



Europäisches  
Patentamt  
European  
Patent Office  
Office européen  
des brevets

# Europäisches Patentblatt European Patent Bulletin Bulletin européen des brevets

34 | 2011

24.08.2011

2 358 193 - 2 361 006

## A Inhalt

## A Contents

## A Sommaire

Einträge nur in den fett gedruckten Abschnitten

Entries only in bold-printed sections

Inscriptions uniquement dans les rubriques imprimées en gras

<b>I.</b>	<b>Veröffentlichte Anmeldungen</b>	16	<b>I.</b>	<b>Published Applications</b>	16	<b>I.</b>	<b>Demandes publiées</b>	16
<b>I.1(1)</b>	<b>Internationale Anmeldungen, die in die europäische Phase eingetreten sind (Art.153(3)), geordnet nach der Internationalen Patentklassifikation und Veröffentlichungsnummer</b>	16	<b>I.1(1)</b>	<b>International applications, which have entered the European phase (Art. 153 (3)), arranged by international patent classification and publication number</b>	16	<b>I.1(1)</b>	<b>Demandes internationales, entrées dans la phase européenne (article 153 (3)), classées selon la classification internationale des brevets et les numéros de publication</b>	16
<b>I.1(2)</b>	<b>Europäische Patentanmeldungen und internationale Anmeldungen, die in die europäische Phase eingetreten sind (Art. 153(4)), geordnet nach der Internationalen Patentklassifikation und Veröffentlichungsnummer</b>	211	<b>I.1(2)</b>	<b>European patent applications and international applications, which have entered the European phase (Art. 153 (4)), arranged by international patent classification and publication number</b>	211	<b>I.1(2)</b>	<b>Demandes de brevet européen et demandes internationales, entrées dans la phase européenne (article 153 (4)), classées selon la classification internationale des brevets et les numéros de publication</b>	211
<b>I.1(3)</b>	<b>Gesonderte Veröffentlichung des europäischen Recherchenberichts (A3)</b>	376	<b>I.1(3)</b>	<b>Separate publication of the European search report (A3)</b>	376	<b>I.1(3)</b>	<b>Publication séparée du rapport de recherche européenne (A3)</b>	376
<b>I.1(4)</b>	<b>Erstellung eines ergänzenden europäischen Recherchenberichts</b>	379	<b>I.1(4)</b>	<b>Drawing up of a supplementary European search report</b>	379	<b>I.1(4)</b>	<b>Établissement d'un rapport complémentaire de recherche européenne</b>	379
<b>I.1(5)</b>	Anmeldungen, bei denen relevante Dokumente nach der Erstellung des europäischen Recherchenberichts ermittelt wurden	—	<b>I.1(5)</b>	Applications for which relevant documents have been discovered after drawing up of the European search report	—	<b>I.1(5)</b>	Demandes pour lesquelles des documents pertinents ont été découverts après l'établissement du rapport de recherche européenne	—
<b>I.2</b>	<b>Internationale Anmeldungen, die nicht in die europäische Phase eingetreten sind, geordnet nach internationalen Veröffentlichungsnummern</b>	386	<b>I.2</b>	<b>International applications not entering the European phase, arranged by international publication number</b>	386	<b>I.2</b>	<b>Demandes internationales non entrées dans la phase européenne, classées selon les numéros de publication internationale</b>	386
<b>I.3</b>	<b>Europäische Patentanmeldungen und internationale Anmeldungen, die in die europäische Phase eingetreten sind, geordnet nach Anmeldenummern</b>	410	<b>I.3</b>	<b>European patent applications and international applications which have entered the European phase, arranged by application number</b>	410	<b>I.3</b>	<b>Demandes de brevet européen et demandes internationales entrées dans la phase européenne, classées selon les numéros des demandes</b>	410
<b>I.4</b>	Frei	—	<b>I.4</b>	Reserved	—	<b>I.4</b>	Réservé	—
<b>I.5</b>	<b>Bei Ablauf der Frist nach Regel 39 EPÜ durch Zahlung bestätigte Benennungen/Erstreckungsanträge</b>	438	<b>I.5</b>	<b>Designations and requests for extension confirmed through payment of fees by expiry of the period under Rule 39 EPC</b>	438	<b>I.5</b>	<b>Désignations/requêtes en extension confirmées par le paiement des taxes correspondantes à l'expiration du délai prévu à la règle 39 CBE</b>	438
<b>I.6</b>	Tag und Art der Entscheidung über den Antrag auf Überprüfung nach Art. 112a	—	<b>I.6</b>	Date and purport of the decision on request of the petition for review under Art. 112a	—	<b>I.6</b>	Date et nature de la décision relative à la requête en révision conformément à l'article 112a	—
<b>I.7</b>	<b>Tag der Stellung eines Prüfungsantrags</b>	440	<b>I.7</b>	<b>Date of filing of request for examination</b>	440	<b>I.7</b>	<b>Date de présentation de la requête en examen</b>	440
<b>I.8(1)</b>	<b>Tag, an dem die europäische Patentanmeldung zurückgewiesen worden ist</b>	458	<b>I.8(1)</b>	<b>Date on which the European patent application was refused</b>	458	<b>I.8(1)</b>	<b>Date à laquelle la demande de brevet européen a été rejetée</b>	458
<b>I.8(2)</b>	<b>Tag, an dem die europäische Patentanmeldung zurückgenommen worden ist</b>	459	<b>I.8(2)</b>	<b>Date on which the European patent application was withdrawn</b>	459	<b>I.8(2)</b>	<b>Date à laquelle la demande de brevet européen a été retirée</b>	459
<b>I.8(3)</b>	<b>Tag, an dem die europäische Patentanmeldung als zurückgenommen gilt</b>	459	<b>I.8(3)</b>	<b>Date on which the European patent application was deemed to be withdrawn</b>	459	<b>I.8(3)</b>	<b>Date à laquelle la demande de brevet européen est réputée retirée</b>	459
<b>I.8(4)</b>	Tag des Eingangs des Antrags auf Wiedereinsetzung in den vorigen Stand	—	<b>I.8(4)</b>	Date of receipt of request for re-establishment of rights	—	<b>I.8(4)</b>	Date de réception de la requête en rétablissement dans un droit	—
<b>I.8(5)</b>	<b>Tag und Art der Entscheidung über den Antrag auf Wiedereinsetzung in den vorigen Stand</b>	467	<b>I.8(5)</b>	<b>Date and purport of decision on request for re-establishment of rights</b>	467	<b>I.8(5)</b>	<b>Date et type de la décision relative à la requête en rétablissement dans un droit</b>	467
<b>I.9(1)</b>	Tag der Aussetzung im Fall der Regel 14	—	<b>I.9(1)</b>	Date of suspension in the case referred to in Rule 14	—	<b>I.9(1)</b>	Date de la suspension dans le cas de la règle 14	—
<b>I.9(2)</b>	Tag der Fortsetzung im Fall der Regel 14	—	<b>I.9(2)</b>	Date of resumption in the case referred to in Rule 14	—	<b>I.9(2)</b>	Date de la poursuite dans le cas de la règle 14	—
<b>I.9(3)</b>	<b>Tag der Unterbrechung im Fall der Regel 142</b>	467	<b>I.9(3)</b>	<b>Date of interruption in the case referred to in Rule 142</b>	467	<b>I.9(3)</b>	<b>Date de l'interruption dans le cas de la règle 142</b>	467
<b>I.9(4)</b>	Tag der Wiederaufnahme im Fall der Regel 142	—	<b>I.9(4)</b>	Date of resumption in the case referred to in Rule 142	—	<b>I.9(4)</b>	Date de la reprise dans le cas de la règle 142	—
<b>I.10</b>	Einreichung eines Umwandlungsantrags nach Art. 135 beim Europäischen Patentamt	—	<b>I.10</b>	Filing of a request for conversion under Art. 135 with the European Patent Office	—	<b>I.10</b>	Dépôt d'une requête en transformation, conformément à l'article 135, auprès de l'Office européen des brevets	—
<b>I.11(1)</b>	Lizenzen	—	<b>I.11(1)</b>	Licences	—	<b>I.11(1)</b>	Licences	—
<b>I.11(2)</b>	<b>Zwangsvollstreckungsmassnahmen oder andere dingliche Rechte</b>	467	<b>I.11(2)</b>	<b>Legal means of execution or other rights in rem</b>	467	<b>I.11(2)</b>	<b>Voies légales d'exécution ou autres droits réels</b>	467

<b>I.12</b>	<b>Änderungen und Korrekturen</b>	468	<b>I.12</b>	<b>Alterations and Corrections</b>	468	<b>I.12</b>	<b>Modifications et corrections</b>	468
<b>I.12(1)</b>	<b>Internationale Patentklassifikation</b>	468	<b>I.12(1)</b>	<b>International Patent Classification</b>	468	<b>I.12(1)</b>	<b>Classification internationale des brevets</b>	468
<b>I.12(2)</b>	<b>Verfahrenssprache</b>	487	<b>I.12(2)</b>	<b>Procedure language</b>	487	<b>I.12(2)</b>	<b>Langue de procédure</b>	487
I.12(3)	Anmeldetag	—	I.12(3)	Date of filing	—	I.12(3)	Date de dépôt	—
I.12(4)	Sprache der Einreichung	—	I.12(4)	Language of filing	—	I.12(4)	Langue de dépôt	—
<b>I.12(5)</b>	<b>Prioritätstag, Land und Nummer der prioritätsbegründenden Anmeldung</b>	487	<b>I.12(5)</b>	<b>Priority date, priority country, priority application number</b>	487	<b>I.12(5)</b>	<b>Date de priorité, pays de priorité, numéro de la demande fondant la priorité</b>	487
<b>I.12(6)</b>	<b>Benannte Vertragsstaaten und Erstreckungsstaaten</b>	487	<b>I.12(6)</b>	<b>Designated Contracting States and Extension States</b>	487	<b>I.12(6)</b>	<b>États contractants désignés et états d'extension désignés</b>	487
<b>I.12(7)</b>	<b>Bezeichnung der Erfindung</b>	526	<b>I.12(7)</b>	<b>Title of the invention</b>	526	<b>I.12(7)</b>	<b>Titre de l'invention</b>	526
I.12(8)	Anmelder (Name/Anschrift)	—	I.12(8)	Applicant (name/address)	—	I.12(8)	Demandeur (nom/adresse)	—
<b>I.12(9)</b>	<b>Anmelder (Rechtsübergang)</b>	535	<b>I.12(9)</b>	<b>Applicant (transfer of rights)</b>	535	<b>I.12(9)</b>	<b>Demandeur (transfert de droits)</b>	535
<b>I.12(10)</b>	<b>Erfinder</b>	543	<b>I.12(10)</b>	<b>Inventor</b>	543	<b>I.12(10)</b>	<b>Inventeur</b>	543
I.12(11)	Früher eingereichte Anmeldung	—	I.12(11)	Previously filed application	—	I.12(11)	Demande déposée antérieurement	—
<b>I.12(12)</b>	<b>Tag und Art der Veröffentlichung der europäischen Patentanmeldung</b>	554	<b>I.12(12)</b>	<b>Date and kind of publication of the European patent application</b>	554	<b>I.12(12)</b>	<b>Date et type de la publication de la demande de brevet européen</b>	554
<b>I.12(13)</b>	<b>Internationale Anmeldenummer, Internationale Veröffentlichungsnummer</b>	560	<b>I.12(13)</b>	<b>International application number, International publication number</b>	560	<b>I.12(13)</b>	<b>Numéro de dépôt international, Numéro de publication internationale</b>	560
I.12(14)	Anmeldenummer / Veröffentlichungsnummer der Teilanmeldung (Art. 76)	—	I.12(14)	Application number / publication number of the divisional application (Art. 76)	—	I.12(14)	Numéro de dépôt / numéro de publication de la demande divisionnaire (article 76)	—
<b>I.12(15)</b>	<b>Anmeldenummer / Veröffentlichungsnummer der Stammanmeldung</b>	560	<b>I.12(15)</b>	<b>Application number / publication number of the parent application</b>	560	<b>I.12(15)</b>	<b>Numéro de dépôt / numéro de publication de la demande initiale</b>	560
<b>I.12(16)</b>	<b>Gesonderte Veröffentlichung des europäischen Recherchenberichts</b>	563	<b>I.12(16)</b>	<b>Separate publication of the European search report</b>	563	<b>I.12(16)</b>	<b>Publication séparée du rapport de recherche européenne</b>	563
I.12(17)	Erstellung eines ergänzenden europäischen Recherchenberichts	—	I.12(17)	Drawing up of a supplementary European search report	—	I.12(17)	Établissement d'un rapport complémentaire de recherche européenne	—
I.12(18)	Anmeldungen, bei denen relevante Dokumente nach der Erstellung des europäischen Recherchenberichts ermittelt wurden	—	I.12(18)	Applications for which relevant documents have been discovered after drawing up of the European search report	—	I.12(18)	Demandes pour lesquelles des documents pertinents ont été découverts après l'établissement du rapport de recherche européenne	—
<b>I.12(19)</b>	<b>Tag der Stellung eines Prüfungsantrags</b>	563	<b>I.12(19)</b>	<b>Date of filing of request for examination</b>	563	<b>I.12(19)</b>	<b>Date de présentation de la requête en examen</b>	563
I.12(20)	Einreichung eines Umwandlungsantrags nach Art. 135 beim Europäischen Patentamt	—	I.12(20)	Filing of a request for conversion under Art. 135 with the European Patent Office	—	I.12(20)	Dépôt d'une requête en transformation, conformément à l'article 135, auprès de l'Office européen des brevets	—
I.12(21)	Tag, an dem die europäische Patentanmeldung zurückgewiesen worden ist	—	I.12(21)	Date on which the European patent application was refused	—	I.12(21)	Date à laquelle la demande de brevet européen a été rejetée	—
<b>I.12(22)</b>	<b>Tag, an dem die europäische Patentanmeldung zurückgenommen worden ist</b>	564	<b>I.12(22)</b>	<b>Date on which the European patent application was withdrawn</b>	564	<b>I.12(22)</b>	<b>Date à laquelle la demande de brevet européen a été retirée</b>	564
<b>I.12(23)</b>	<b>Tag, an dem die europäische Patentanmeldung als zurückgenommen gilt</b>	564	<b>I.12(23)</b>	<b>Date on which the European patent application was deemed to be withdrawn</b>	564	<b>I.12(23)</b>	<b>Date à laquelle la demande de brevet européen est réputée retirée</b>	564
I.12(24)	Tag des Eingangs des Antrags auf Wiedereinsetzung in den vorigen Stand	—	I.12(24)	Date of receipt of request for re-establishment of rights	—	I.12(24)	Date de réception de la requête en rétablissement dans un droit	—
I.12(25)	Tag und Art der Entscheidung über den Antrag auf Wiedereinsetzung in den vorigen Stand	—	I.12(25)	Date and purport of decision on request for re-establishment of rights	—	I.12(25)	Date et type de la décision relative à la requête en rétablissement dans un droit	—
I.12(26)	Tag der Aussetzung im Fall der Regel 14	—	I.12(26)	Date of suspension in the case referred to in Rule 14	—	I.12(26)	Date de la suspension dans le cas de la règle 14	—
I.12(27)	Tag der Fortsetzung im Fall der Regel 14	—	I.12(27)	Date of resumption in the case referred to in Rule 14	—	I.12(27)	Date de la poursuite dans le cas de la règle 14	—
I.12(28)	Tag der Unterbrechung im Fall der Regel 142	—	I.12(28)	Date of interruption in the case referred to in Rule 142	—	I.12(28)	Date de l'interruption dans le cas de la règle 142	—
I.12(29)	Tag der Wiederaufnahme im Fall der Regel 142	—	I.12(29)	Date of resumption in the case referred to in Rule 142	—	I.12(29)	Date de la reprise dans le cas de la règle 142	—
I.12(30)	Lizenzen	—	I.12(30)	Licences	—	I.12(30)	Licences	—
I.12(31)	Zwangsvollstreckungsmassnahmen oder andere dingliche Rechte	—	I.12(31)	Legal means of execution or other rights in rem	—	I.12(31)	Voies légales d'exécution ou autres droits réels	—
I.12(32)	Verschiedenes	—	I.12(32)	Miscellaneous	—	I.12(32)	Divers	—
I.12(33)	Tag und Art der Entscheidung über den Antrag auf Überprüfung nach Art. 112a	—	I.12(33)	Date and purport of the decision on request of the petition for review under Art. 112a	—	I.12(33)	Date et nature de la décision relative à la requête en révision conformément à l'article 112a	—

<b>II.</b>	<b>Erteilte Patente</b>	565	<b>II.</b>	<b>Granted patents</b>	565	<b>II.</b>	<b>Brevets délivrés</b>	565
<b>II.1(1)</b>	<b>Europäische Patente, geordnet nach der Internationalen Patentklassifikation</b>	565	<b>II.1(1)</b>	<b>European patents, arranged in accordance with the international patent classification</b>	565	<b>II.1(1)</b>	<b>Brevets européens, classés selon la classification internationale des brevets</b>	565
<b>II.1(2)</b>	<b>Aufrechterhaltung des europäischen Patents in geändertem Umfang (B2), geordnet nach der Internationalen Patentklassifikation</b>	722	<b>II.1(2)</b>	<b>Maintenance of the European patent as amended (B2), arranged in accordance with the international patent classification</b>	722	<b>II.1(2)</b>	<b>Maintien du brevet européen dans sa forme modifiée (B2), classé selon la classification internationale des brevets</b>	722
II.1(3)	Geänderte europäischen Patente nach Beschränkungsverfahren (B3), geordnet nach der Internationalen Patentklassifikation	—	II.1(3)	Amended European patents after limitation procedure (B3), arranged in accordance with the international patent classification	—	II.1(3)	Brevets européens modifiés après la procédure de limitation (B3), classés selon la classification internationale des brevets	—
<b>II.2(1)</b>	<b>Europäische Patente, geordnet nach Veröffentlichungsnummern</b>	725	<b>II.2(1)</b>	<b>European patents, arranged by publication number</b>	725	<b>II.2(1)</b>	<b>Brevets européens, classés selon les numéros de publication</b>	725
<b>II.2(2)</b>	<b>Geänderte europäische Patente (B2), geordnet nach Veröffentlichungsnummern</b>	738	<b>II.2(2)</b>	<b>Amended European patents (B2), arranged by publication number</b>	738	<b>II.2(2)</b>	<b>Brevets européens modifiés (B2), classés selon les numéros de publication</b>	738
II.2(3)	Geänderte europäische Patente nach Beschränkungsverfahren (B3), geordnet nach Veröffentlichungsnummern	—	II.2(3)	Amended European patents after limitation procedure (B3), arranged by publication number	—	II.2(3)	Brevets européens modifiés après la procédure de limitation (B3), classés selon les numéros de publication	—
II.3	Frei	—	II.3	Reserved	—	II.3	Réservé	—
II.4	Frei	—	II.4	Reserved	—	II.4	Réservé	—
<b>II.5</b>	<b>Tag des Erlöschens des europäischen Patents in einem Vertragsstaat</b>	739	<b>II.5</b>	<b>Date of lapse of the European patent in a Contracting State</b>	739	<b>II.5</b>	<b>Date de déchéance du brevet européen dans un Etat contractant</b>	739
<b>II.6(1)</b>	<b>Einspruch</b>	1058	<b>II.6(1)</b>	<b>Opposition</b>	1058	<b>II.6(1)</b>	<b>Opposition</b>	1058
<b>II.6(2)</b>	<b>Kein Einspruch eingelegt</b>	1061	<b>II.6(2)</b>	<b>No opposition filed</b>	1061	<b>II.6(2)</b>	<b>Il n'a pas été fait opposition</b>	1061
II.7(1)	Einspruch, der als nicht eingelegt gilt	—	II.7(1)	Opposition deemed not to have been filed	—	II.7(1)	Opposition réputée non formée	—
<b>II.7(2)</b>	<b>Unzulässiger Einspruch</b>	1076	<b>II.7(2)</b>	<b>Inadmissible opposition</b>	1076	<b>II.7(2)</b>	<b>Opposition non recevable</b>	1076
<b>II.7(3)</b>	<b>Widerruf des europäischen Patents</b>	1076	<b>II.7(3)</b>	<b>Revocation of the European patent</b>	1076	<b>II.7(3)</b>	<b>Révocation du brevet européen</b>	1076
<b>II.7(4)</b>	<b>Zurückweisung des Einspruchs</b>	1077	<b>II.7(4)</b>	<b>Rejection of the opposition</b>	1077	<b>II.7(4)</b>	<b>Rejet de l'opposition</b>	1077
<b>II.7(5)</b>	<b>Einstellung des Einspruchsverfahrens</b>	1077	<b>II.7(5)</b>	<b>Termination of opposition procedure</b>	1077	<b>II.7(5)</b>	<b>Clôture de la procédure d'opposition</b>	1077
II.8(1)	Tag des Eingangs des Antrags auf Wiedereinsetzung in den vorigen Stand	—	II.8(1)	Date of receipt of request for re-establishment of rights	—	II.8(1)	Date de réception de la requête en rétablissement dans un droit	—
II.8(2)	Tag und Art der Entscheidung über den Antrag auf Wiedereinsetzung in den vorigen Stand	—	II.8(2)	Date and purport of decision on request for re-establishment of rights	—	II.8(2)	Date et type de la décision relative à la requête en rétablissement dans un droit	—
II.9(1)	Tag der Aussetzung im Fall der Regel 78	—	II.9(1)	Date of suspension in the case referred to in Rule 78	—	II.9(1)	Date de la suspension dans le cas de la règle 78	—
II.9(2)	Tag der Fortsetzung im Fall der Regel 78	—	II.9(2)	Date of resumption in the case referred to in Rule 78	—	II.9(2)	Date de la poursuite dans le cas de la règle 78	—
<b>II.9(3)</b>	<b>Tag der Unterbrechung im Fall der Regel 142</b>	1077	<b>II.9(3)</b>	<b>Date of interruption in the case referred to in Rule 142</b>	1077	<b>II.9(3)</b>	<b>Date de l'interruption dans le cas de la règle 142</b>	1077
II.9(4)	Tag der Wiederaufnahme im Fall der Regel 142	—	II.9(4)	Date of resumption in the case referred to in Rule 142	—	II.9(4)	Date de la reprise dans le cas de la règle 142	—
II.10(1)	Tag der Stellung des Antrags auf Beschränkung des europäischen Patents nach Art. 105a	—	II.10(1)	Date of filing of request for limitation of the European patent under Art. 105a	—	II.10(1)	Date de présentation de la requête en limitation du brevet européen conformément à l'article 105a	—
II.10(2)	Tag und Art der Entscheidung über den Antrag auf Beschränkung des europäischen Patents nach Art. 105a	—	II.10(2)	Date and purport of the decision on request for limitation of the European patent under Art. 105a	—	II.10(2)	Date et nature de la décision relative à la requête en limitation du brevet européen conformément à l'article 105a	—
II.10(3)	Tag der Stellung des Antrags auf Widerruf des europäischen Patents nach Art. 105a	—	II.10(3)	Date of filing of request for revocation of the European patent under Art. 105a	—	II.10(3)	Date de présentation de la requête en révocation du brevet européen conformément à l'article 105a	—
II.10(4)	Widerruf des europäischen Patents nach Art. 105a	—	II.10(4)	Revocation of the European patent under Art. 105a	—	II.10(4)	Révocation du brevet européen conformément à l'article 105a	—
II.11	Tag und Art der Entscheidung über den Antrag auf Überprüfung nach Art. 112a	—	II.11	Date and purport of the decision on request of the petition for review under Art. 112a	—	II.11	Date et nature de la décision relative à la requête en révision conformément à l'article 112a	—
<b>II.12</b>	<b>Änderungen und Korrekturen</b>	1078	<b>II.12</b>	<b>Alterations and Corrections</b>	1078	<b>II.12</b>	<b>Modifications et corrections</b>	1078
II.12(1)	Internationale Patentklassifikation	—	II.12(1)	International Patent Classification	—	II.12(1)	Classification internationale des brevets	—
II.12(2)	Verfahrenssprache	—	II.12(2)	Procedure language	—	II.12(2)	Langue de procédure	—
<b>II.12(3)</b>	<b>Anmeldetag</b>	1078	<b>II.12(3)</b>	<b>Date of filing</b>	1078	<b>II.12(3)</b>	<b>Date de dépôt</b>	1078
II.12(4)	Sprache der Einreichung	—	II.12(4)	Language of filing	—	II.12(4)	Langue de dépôt	—
<b>II.12(5)</b>	<b>Prioritätstag, Land und Nummer der prioritätsbegründenden Anmeldung</b>	1078	<b>II.12(5)</b>	<b>Priority date, priority country, priority application number</b>	1078	<b>II.12(5)</b>	<b>Date de priorité, pays de priorité, numéro de la demande fondant la priorité</b>	1078
<b>II.12(6)</b>	<b>Benannte Vertragsstaaten und Erstreckungsstaaten</b>	1078	<b>II.12(6)</b>	<b>Designated Contracting States and Extension States</b>	1078	<b>II.12(6)</b>	<b>États contractants désignés et états d'extension désignés</b>	1078
<b>II.12(7)</b>	<b>Bezeichnung der Erfindung</b>	1078	<b>II.12(7)</b>	<b>Title of the invention</b>	1078	<b>II.12(7)</b>	<b>Titre de l'invention</b>	1078
II.12(8)	Patentinhaber (Name/Anschrift)	—	II.12(8)	Proprietor of patent (name/address)	—	II.12(8)	Titulaire du brevet (nom/adresse)	—
<b>II.12(9)</b>	<b>Patentinhaber (Rechtsübergang)</b>	1078	<b>II.12(9)</b>	<b>Proprietor of patent (transfer of rights)</b>	1078	<b>II.12(9)</b>	<b>Titulaire du brevet (transfert de droits)</b>	1078
<b>II.12(10)</b>	<b>Erfinder</b>	1079	<b>II.12(10)</b>	<b>Inventor</b>	1079	<b>II.12(10)</b>	<b>Inventeur</b>	1079

II.12(11)	Tag der Veröffentlichung der neuen Patentschrift (B3) (Art. 105a)	—	II.12(11)	Date of publication of the new specification of the patent (B3) (Art. 105a)	—	II.12(11)	Date de publication du nouveau fascicule du brevet (B3) (article 105a)	—
II.12(12)	Tag der Veröffentlichung der europäischen Patentschrift (B1) (Art. 98)	—	II.12(12)	Date of publication of the specification of the European patent (B1) (Art. 98)	—	II.12(12)	Date de publication du fascicule du brevet européen (B1) (article 98)	—
II.12(13)	Internationale Anmeldenummer, Internationale Veröffentlichungsnummer	—	II.12(13)	International application number, International publication number	—	II.12(13)	Numéro de dépôt international, Numéro de publication internationale	—
II.12(14)	Anmeldenummer / Veröffentlichungsnummer der Teilmeldung (Art. 76)	—	II.12(14)	Application number / publication number of the divisional application (Art. 76)	—	II.12(14)	Numéro de dépôt / numéro de publication de la demande divisionnaire (article 76)	—
<b>II.12(15)</b>	<b>Anmeldenummer / Veröffentlichungsnummer der Stammanmeldung</b>	<b>1080</b>	<b>II.12(15)</b>	<b>Application number / publication number of the parent application</b>	<b>1080</b>	<b>II.12(15)</b>	<b>Numéro de dépôt / numéro de publication de la demande initiale</b>	<b>1080</b>
II.12(16)	Tag der Veröffentlichung der neuen Patentschrift (B2) (Art. 103)	—	II.12(16)	Date of publication of the new specification of the patent (B2) (Art. 103)	—	II.12(16)	Date de publication du nouveau fascicule du brevet (B2) (article 103)	—
II.12(17)	Tag des Erlöschens des europäischen Patents in einem Vertragsstaat	—	II.12(17)	Date of lapse of the European patent in a Contracting State	—	II.12(17)	Date de déchéance du brevet européen dans un Etat contractant	—
<b>II.12(18)</b>	<b>Einspruch</b>	<b>1080</b>	<b>II.12(18)</b>	<b>Opposition</b>	<b>1080</b>	<b>II.12(18)</b>	<b>Opposition</b>	<b>1080</b>
<b>II.12(19)</b>	<b>Kein Einspruch eingelegt</b>	<b>1082</b>	<b>II.12(19)</b>	<b>No opposition filed</b>	<b>1082</b>	<b>II.12(19)</b>	<b>Il n'a pas été fait opposition</b>	<b>1082</b>
II.12(20)	Zurückweisung des Einspruchs	—	II.12(20)	Rejection of the opposition	—	II.12(20)	Rejet de l'opposition	—
II.12(21)	Widerruf des europäischen Patents	—	II.12(21)	Revocation of the European patent	—	II.12(21)	Révocation du brevet européen	—
II.12(22)	Einstellung des Einspruchsverfahrens	—	II.12(22)	Termination of opposition procedure	—	II.12(22)	Clôture de la procédure d'opposition	—
II.12(23)	Unzulässiger Einspruch	—	II.12(23)	Inadmissible opposition	—	II.12(23)	Opposition non recevable	—
II.12(24)	Einspruch, der als nicht eingelegt gilt	—	II.12(24)	Opposition deemed not to have been filed	—	II.12(24)	Opposition réputée non formée	—
II.12(25)	Tag des Eingangs des Antrags auf Wiedereinsetzung in den vorigen Stand	—	II.12(25)	Date of receipt of request for re-establishment of rights	—	II.12(25)	Date de réception de la requête en rétablissement dans un droit	—
II.12(26)	Tag und Art der Entscheidung über den Antrag auf Wiedereinsetzung in den vorigen Stand	—	II.12(26)	Date and purport of decision on request for re-establishment of rights	—	II.12(26)	Date et type de la décision relative à la requête en rétablissement dans un droit	—
II.12(27)	Tag der Aussetzung im Fall der Regel 78	—	II.12(27)	Date of suspension in the case referred to in Rule 78	—	II.12(27)	Date de la suspension dans le cas de la règle 78	—
II.12(28)	Tag der Fortsetzung im Fall der Regel 78	—	II.12(28)	Date of resumption in the case referred to in Rule 78	—	II.12(28)	Date de la poursuite dans le cas de la règle 78	—
II.12(29)	Tag der Unterbrechung im Fall der Regel 142	—	II.12(29)	Date of interruption in the case referred to in Rule 142	—	II.12(29)	Date de l'interruption dans le cas de la règle 142	—
II.12(30)	Tag der Wiederaufnahme im Fall der Regel 142	—	II.12(30)	Date of resumption in the case referred to in Rule 142	—	II.12(30)	Date de la reprise dans le cas de la règle 142	—
II.12(31)	Verschiedenes	—	II.12(31)	Miscellaneous	—	II.12(31)	Divers	—
II.12(32)	Tag der Stellung des Antrags auf Beschränkung des europäischen Patents nach Art. 105a	—	II.12(32)	Date of filing of request for limitation of the European patent under Art. 105a	—	II.12(32)	Date de présentation de la requête en limitation du brevet européen conformément à l'article 105a	—
II.12(33)	Tag und Art der Entscheidung über den Antrag auf Beschränkung des europäischen Patents nach Art. 105a	—	II.12(33)	Date and purport of the decision on request for limitation of the European patent under Art. 105a	—	II.12(33)	Date et nature de la décision relative à la requête en limitation du brevet européen conformément à l'article 105a	—
II.12(34)	Tag der Stellung des Antrags auf Widerruf des europäischen Patents nach Art. 105a	—	II.12(34)	Date of filing of request for revocation of the European patent under Art. 105a	—	II.12(34)	Date de présentation de la requête en révocation du brevet européen conformément à l'article 105a	—
II.12(35)	Widerruf des europäischen Patents nach Art. 105a	—	II.12(35)	Revocation of the European patent under Art. 105a	—	II.12(35)	Révocation du brevet européen conformément à l'article 105a	—
II.12(36)	Tag und Art der Entscheidung über den Antrag auf Überprüfung nach Art. 112a	—	II.12(36)	Date and purport of the decision on request of the petition for review under Art. 112a	—	II.12(36)	Date et nature de la décision relative à la requête en révision conformément à l'article 112a	—
<b>III.</b>	<b>Weitere Angaben zu Patentanmeldungen und erteilten Patenten</b>	<b>1083</b>	<b>III.</b>	<b>Further details re patent applications and granted patents</b>	<b>1083</b>	<b>III.</b>	<b>Autres indications relatives aux demandes de brevet et aux brevets délivrés</b>	<b>1083</b>
<b>III.1</b>	<b>Anmeldungen und Erteilte Patente, geordnet nach Namen der Anmelder/Patentinhaber</b>	<b>1083</b>	<b>III.1</b>	<b>Applications and granted patents, arranged by name of applicant/patent proprietor</b>	<b>1083</b>	<b>III.1</b>	<b>Demandes et brevets délivrés, classées selon les noms des demandeurs/titulaires</b>	<b>1083</b>
<b>III.2</b>	<b>Öffentliche Zustellung nach Regel 129</b>	<b>1124</b>	<b>III.2</b>	<b>Public notification under Rule 129</b>	<b>1124</b>	<b>III.2</b>	<b>Signification publique, conformément à la règle 129</b>	<b>1124</b>
III.3	Neudrucke aufgrund von Korrekturen	—	III.3	Reprints after corrections	—	III.3	Réimpressions en raison de corrections	—

## B Allgemeine Hinweise

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

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

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

A1 = Veröffentlichung der europäischen Patentanmeldung mit Recherchenbericht

A2 = Veröffentlichung der europäischen Patentanmeldung ohne Recherchenbericht

A3 = Gesonderte Veröffentlichung des europäischen oder internationalen Recherchenberichts

B1 = Veröffentlichung der europäischen Patentschrift

B2 = Veröffentlichung der neuen europäischen Patentschrift nach dem Einspruchsverfahren.

B3 = Veröffentlichung der neuen europäischen Patentschrift nach dem Beschränkungsverfahren.

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

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

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

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

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

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

## B General Remarks

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

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

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

A1 = Publication of the European patent application with search report

A2 = Publication of the European patent application without search report

A3 = Separate publication of the European or international search report

B1 = Publication of the European patent specification

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

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

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

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

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

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

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

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

## B Remarques générales

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

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

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

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

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

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

B1 = publication du fascicule du brevet européen

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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



## C INID-Codes

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

### (10) Kennzeichnung des Dokuments

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

### (20) Daten zur nationalen Anmeldung

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

### (30) Prioritätsangaben

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

## C INID Codes

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

### (10) Document identification

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

### (20) Domestic filing data

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

### (30) Priority Data

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

## C Codes INID

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

### (10) Identification du document

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

### (20) Données concernant le dépôt national

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

### (30) Données relatives à la priorité

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



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

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

## D Zusätzliche Angaben

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

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

### I. Veröffentlichte europäische Patentanmeldungen und internationale Anmeldungen

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

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

#### Abschnitt I.1(1)

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

#### Abschnitt I.1(2)

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

#### Abschnitt I.1(3)

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

#### Abschnitt I.1(5)

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

#### Abschnitt I.2

Tag an dem die Int. Anmeldung als zurückgenommen gilt

#### Abschnitt I.6

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

#### Abschnitt I.7

Tag des Eingangs des Prüfungsantrags

#### Abschnitt I.8(1)

Tag, an dem die europäische Patentanmeldung zurückgewiesen worden ist

#### Abschnitt I.8(2)

Tag des Eingangs der Zurücknahme der europäischen Patentanmeldung

#### Abschnitt I.8(3)

Tag, an dem die europäische Patentanmeldung als zurückgenommen gilt

## D Supplementary Details

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

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

### I. Published European patent applications and international applications

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

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

#### Section I.1(1)

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

#### Section I.1(2)

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

#### Section I.1(3)

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

#### Section I.1(5)

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

#### Section I.2

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

#### Section I.6

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

#### Section I.7

Date of receipt of request for examination

#### Section I.8(1)

Date on which the European patent application was refused

#### Section I.8(2)

Date of receipt of the withdrawal of European patent application

#### Section I.8(3)

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

## D Informations supplémentaires

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

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

### I. Demandes de brevet européen publiées et demandes internationales publiées

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

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

#### Section I.1(1)

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

#### Section I.1(2)

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

#### Section I.1(3)

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

#### Section I.1(5)

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

#### Section I.2

Date à laquelle la demande int. est réputée retirée

#### Section I.6

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

#### Section I.7

Date de réception de la requête en examen

#### Section I.8(1)

Date à laquelle la demande de brevet européen a été rejetée

#### Section I.8(2)

Date de réception du retrait du brevet européen

#### Section I.8(3)

Date à laquelle la demande de brevet européen est réputée retirée

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

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

## II. Erteilte europäische Patente

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

### Abschnitt II.1(1)

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

### Abschnitt II.1(2)

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

### Abschnitt II.1(3)

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

### Abschnitt II.5

Tag des Erlöschens des europäischen Patents in einem Vertragsstaat

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

### Abschnitt II.6(1)

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

### Abschnitt II.7(1)

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

### Abschnitt II.7(2)

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

### Abschnitt II.7(3)

Tag der Entscheidung über den Widerruf

### Abschnitt II.7(4)

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

### Abschnitt II.7(5)

Tag der Entscheidung über die Einstellung des Einspruchsverfahrens

### Abschnitt II.8(1)

Tag des Eingangs des Antrags auf Wiedereinsetzung in den vorigen Stand

### Abschnitt II.8(2)

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

### Abschnitt II.9(1)

Tag der Aussetzung im Fall der Regel 78

### Abschnitt II.9(2)

Tag der Fortsetzung im Fall der Regel 78

### Abschnitt II.9(3)

Tag der Unterbrechung im Fall der Regel 142

### Abschnitt II.9(4)

Tag der Wiederaufnahme im Fall der Regel 142

## II. Granted European Patents

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

### Section II.1(1)

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

### Section II.1(2)

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

### Section II.1(3)

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

### Section II.5

Date of lapse of the European patent in a Contracting State

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

### Section II.6(1)

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

### Section II.7(1)

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

### Section II.7(2)

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

### Section II.7(3)

Date of revocation decision

### Section II.7(4)

Date of decision rejecting the opposition(s)

### Section II.7(5)

Date of decision of termination of opposition procedure

### Section II.8(1)

Date of receipt of request for re-establishment of rights

### Section II.8(2)

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

### Section II.9(1)

Date of suspension in the case referred to in Rule 78

### Section II.9(2)

Date of resumption in the case referred to in Rule 78

### Section II.9(3)

Date of interruption in the case referred to in Rule 142

### Section II.9(4)

Date of resumption in the case referred to in Rule 142

## II. Brevets européens délivrés

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

### Section II.1(1)

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

### Section II.1(2)

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

### Section II.1(3)

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

### Section II.5

Date de déchéance du brevet européen dans un État contractant

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

### Section II.6(1)

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

### Section II.7(1)

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

### Section II.7(2)

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

### Section II.7(3)

Date de la décision de révocation

### Section II.7(4)

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

### Section II.7(5)

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

### Section II.8(1)

Date de réception de la requête en rétablissement dans un droit

### Section II.8(2)

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

### Section II.9(1)

Date de la suspension dans le cas de la règle 78

### Section II.9(2)

Date de la poursuite dans le cas de la règle 78

### Section II.9(3)

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

### Section II.9(4)

Date de la reprise dans le cas de la règle 142

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



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

### III. Weitere Angaben zu Patentanmeldungen und erteilten Patenten

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

**Abschnitt III.3**  
Zusätzliche Korrekturinformation  
Von der Korrektur betroffene Dokumententeile

### III. Further details re patent applications and granted patents

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

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

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

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

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

I.

I.

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

I.1(1)

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

(51) **A01H 1/00** (11) **2 358 193 A1\***  
**A01H 5/00**

- (25) En (26) En  
(21) 09828127.2 (22) 18.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/064883 18.11.2009  
(87) WO 2010/059656 2010/21 27.05.2010  
(30) 20.11.2008 US 116352 P  
(54) • **HYBRIDEN UND SORTEN AUS DER REIS-SORTE CL151**  
• **HYBRIDS OF, AND CULTIVARS DERIVED FROM THE RICE CULTIVAR DESIGNATED 'CL151'**  
• **HYBRIDES DE, ET CULTIVARS DÉRIVÉS DU CULTIVAR DE RIZ APPELÉ 'CL151'**  
(71) Board of Supervisors of Louisiana State University and Agricultural and Mechanical College, LSU AgCenter 104 Efferon Hall, Baton Rouge, LA 70803, US  
(72) LINScombe, Steven, D., Rayne, LA 70578, US  
(74) Reitstötter - Kinzebach, Patentanwälte Sternwartstrasse 4, 81679 München, DE

(51) **A01H 3/04** (11) **2 358 194 A2\***  
**C12N 15/82** **A01N 63/04**  
**A01H 17/00**

- (25) En (26) En  
(21) 09760299.9 (22) 28.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) IB 2009/007492 28.10.2009  
(87) WO 2010/049817 2010/18 06.05.2010  
(88) 02.09.2010  
(30) 29.10.2008 PCT/IB2008/003484  
(54) • **LIPOCHITOOLIGOSACCHARIDE, DIE DIE BAUM-MYKORRHIZA-SYMBIOSE STIMULIEREN**  
• **LIPOCHITO-OLIGOSACCHARIDES STIMULATING ARBUSCULAR MYCORRHIZAL SYMBIOSIS**  
• **LIPOCHITO-OLIGOSACCHARIDES STIMULANT LA SYMBIOSE MYCORRHIZIENNE ARBUSCULAIRE**

- (71) Institut National de la Recherche Agronomique, 147, rue de l'Université, 75007 Paris, FR  
Centre National de la Recherche Scientifique, 3, rue Michel-Ange, 75016 Paris, FR  
Université Paul Sabatier (Toulouse III), 118 route de Narbonne, 31062 Toulouse Cedex 9, FR  
(72) DENARIE, Jean, F-31320 Castanet-Tolosan, FR  
MAILLET, Fabienne, F-31450 Pompertuzat, FR  
POINSOT, Véréna, F-31120 Lacroix-Falgarde, FR  
ANDRE, Olivier, F-31500 Toulouse, FR  
BECARD, Guillaume, F-31450 Odars, FR  
GUEUNIER, Monique, F-31650 Saint Orens de Gameville, FR  
CROMER, Laurence, F-92240 Malakoff, FR  
HAOUY, Alexandra, F-86300 Chauvigny, FR  
GIRAUDET, Delphine, F-22500 Paimpol, FR  
(74) Métay, Émeline, Cabinet Orès 36, rue de St Pétersbourg, FR-75008 Paris, FR

**A01H 5/00** → (51) **A01H 1/00**

**A01H 5/00** → (51) **C12N 15/82**

**A01H 5/02** → (51) **C12N 9/10**

**A01H 5/10** → (51) **C12N 15/82**

**A01H 17/00** → (51) **A01H 3/04**

(51) **A01J 7/02** (11) **2 358 195 A2\***

- (25) De (26) De  
(21) 09753079.4 (22) 10.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/064890 10.11.2009  
(87) WO 2010/052330 2010/19 14.05.2010  
(88) 14.04.2011  
(30) 10.11.2008 DE 102008056543  
(54) • **MELKBECHER-REINIGUNGSEINHEIT MIT EINER VERTEILEREINHEIT**  
• **TEAT CUP CLEANING UNIT COMPRISING A DISTRIBUTION UNIT**  
• **UNITÉ DE NETTOYAGE DE GOBELETS TRAYEURS COMPRENANT UNE UNITÉ DE DISTRIBUTION**  
(71) GEA Farm Technologies GmbH, Siemensstrasse 25-27, 59199 Bönen, DE  
(72) THEIS, Christelle, 58640 Iserlohn, DE  
(74) Neumann, Ditmar, KNH Patentanwälte Kahlhöfer Neumann Rößler Heine Postfach 10 33 63, 40024 Düsseldorf, DE

(51) **A01N 1/02** (11) **2 358 196 A1\***  
**G01N 1/42**

- (25) De (26) De  
(21) 09756254.0 (22) 09.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/008000 09.11.2009  
(87) WO 2010/057589 2010/21 27.05.2010  
(30) 19.11.2008 DE 102008057981  
(54) • **KRYOSPEICHEREINRICHTUNG**  
• **CRYOGENIC STORAGE DEVICE**  
• **DISPOSITIF DE CRYO-ACCUMULATION**  
(71) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastrasse 27c, 80686 München, DE  
(72) ZIMMERMANN, Heiko, 66386 St. Ingbert, DE  
SCHÖN, Uwe, 66540 Neunkirchen, DE  
FUHR, Günter, 13187 Berlin, DE  
LEUTHOLD, Dirk, 07554 Brahmenau, DE  
BELKE, Marianne, 07747 Jena, DE

(74) Hertz, Oliver, v. Bezold & Partner Patentanwälte Akademiestrasse 7, 80799 München, DE

**A01N 25/00** → (51) **A01N 57/14**

**A01N 31/00** → (51) **C07C 407/00**

(51) **A01N 37/18** (11) **2 358 197 A2\***

- (25) En (26) En  
(21) 09756162.5 (22) 17.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) GB 2009/002686 17.11.2009  
(87) WO 2010/055316 2010/20 20.05.2010  
(88) 29.07.2010  
(30) 17.11.2008 GB 0821010  
(54) • **PFLANZENENTWICKLUNGSSTEUERZUSAMMENSETZUNG**  
• **PLANT DEVELOPMENT CONTROL COMPOSITION**  
• **COMPOSITION POUR MAÎTRISE DU DÉVELOPPEMENT D'UN VÉGÉTAL**  
(71) Syngenta Participations AG, Schwarzwaldallee 215, 4058 Basel, CH  
(72) THOMPSON, Andrew, West Midlands CV5 6PU, GB  
BUGG, Timothy, Warwick CV35 8AX, GB  
(74) Lee, Michael David, et al, Syngenta Ltd Jealott's Hill International Research Centre PO Box 3538, GB- Bracknell, Berkshire RG42 6YA, GB

(51) **A01N 41/06** (11) **2 358 198 A1\***

- (25) En (26) En  
(21) 09822333.2 (22) 23.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(86) US 2009/005773 23.10.2009  
(87) WO 2010/047819 2010/17 29.04.2010  
(30) 24.10.2008 US 197190 P  
(54) • **HYDROXYETHYLAMINO SULFONAMID DERIVATE**  
• **HYDROXYETHYLAMINO SULFONAMIDE DERIVATIVES**  
• **DÉRIVÉS D'HYDROXYÉTHYLAMINOSULFONAMIDE**  
(71) CONCERT PHARMACEUTICALS, INC., 99 Hayden Street, Suite 500, Lexington MA 02421, US  
(72) HARBESON, Scott, L., Cambridge MA 02140, US  
MASSE, Craig, E., Cambridge MA 02139-4527, US  
(74) Simpson, Mark Geoffrey, Potter Clarkson LLP Park View House 58 The Ropewalk, GB- Nottingham NG1 5DD, GB

(51) **A01N 43/02** (11) **2 358 199 A2\***  
**A61K 31/335**

- (25) En (26) En  
(21) 09828708.9 (22) 02.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) IB 2009/007541 02.11.2009  
(87) WO 2010/061269 2010/22 03.06.2010  
(88) 20.01.2011  
(30) 02.11.2008 US 110572 P  
(54) • **VERBESSERUNG DER KREBS-THERAPIE DURCH DOCETAXEL UND DES GRANULOZYT-COLONY STIMULIERUNGSFAKTOR (G-CSF)**  
• **IMPROVING CANCER THERAPY BY DOCETAXEL AND GRANULOCYTE COLONY-STIMULATING FACTOR (G-CSF)**

- *AMÉLIORATION DU TRAITEMENT DU CANCER PAR LE DOCÉTAXEL ET LE FACTEUR DE STIMULATION DES COLONIES DE GRANULOCYTES (G-CSF)*
- (71) Optimata Ltd., 7 Abba Hillel Street (Beit Silver), 52522 Ramat Gan, IL
- (72) VAINAS, Oded, 52522 Ramat Gan, IL  
VAINSTEIN, Vladimir, 52522 Ramat Gan, IL  
INBAR, Ori, 52522 Ramat Gan, IL  
KLEIMAN, Marina, 52522 Ramat Gan, IL  
BEN-AV, Radel, 52522 Ramat Gan, IL  
AGUR, Zvia, 52522 Ramat Gan, IL
- (74) Daniels, Jeffrey Nicholas, Page White & Farrer Bedford House John Street, London WC1N 2BF, GB

(51) **A01N 43/36** (11) **2 358 200 A1\***  
**A61K 31/40**

- (25) En (26) En  
(21) 09826651.3 (22) 11.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/063988 11.11.2009  
(87) WO 2010/056717 2010/20 20.05.2010  
(30) 17.11.2008 US 115161 P
- (54) • *SUBSTITUIERTE BIZYKLISCHE AMINE FÜR DIE BEHANDLUNG VON DIABETES*  
• *SUBSTITUTED BICYCLIC AMINES FOR THE TREATMENT OF DIABETES*  
• *AMINES BICYCLIQUES SUBSTITUÉES POUR LE TRAITEMENT DU DIABÈTE*
- (71) Merck Sharp & Dohme Corp., 126 East Lincoln Avenue, Rahway, NJ 07065-0907, US
- (72) HE, Jiafang, Rahway New Jersey 07065-0907, US  
BAWIEC, John, Rahway New Jersey 07065-0907, US  
LIU, Weiguo, Rahway New Jersey 07065-0907, US  
LIANG, Gui-Bai, Rahway New Jersey 07065-0907, US  
YANG, Lihu, Rahway New Jersey 07065-0907, US
- (74) Jaap, David Robert, Merck & Co., Inc. Hertford Road, Hoddesdon, Herts EN11 9BU, GB

**A01N 43/36** → (51) **C07D 401/06**

(51) **A01N 43/40** (11) **2 358 201 A2\***  
**A01N 55/10** **A01P 21/00**

- (25) En (26) En  
(21) 09796671.7 (22) 11.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/066963 11.12.2009  
(87) WO 2010/069880 2010/25 24.06.2010  
(88) 16.12.2010  
(30) 17.12.2008 GB 0823001
- (54) • *THIOPHEN-, FURAN- UND PYRROLDERIVATE ALS PFLANZENWACHSTUMSREGULATOREN*  
• *THIOPHENE, FURAN AND PYRROLE DERIVATIVES FOR USE AS PLANT GROWTH REGULATORS*  
• *DÉRIVÉS DE THIOPHÈNE, FURANE ET PYRROLE DESTINÉS À ÊTRE UTILISÉS COMME RÉGULATEURS DE CROISSANCE VÉGÉTALE*
- (71) Syngenta Participations AG, Schwarzwaldallee 215, 4058 Basel, CH
- (72) CORSI, Camilla, CH-4332 Stein, CH  
WENDEBORN, Sebastian Volker, CH-4332 Stein, CH  
BOBBIO, Carla, CH-4332 Stein, CH  
KESSABI, Jilali, CH-4332 Stein, CH

- SCHNEITER, Peter, CH-4332 Stein, CH  
GRASSO, Valeria, CH-4332 Stein, CH  
HAAS, Ulrich Johannes, CH-4332 Stein, CH
- (74) Herrmann, Jörg, Syngenta Crop Protection Münchwilen AG Intellectual Property Department Schaffhauserstrasse, 4332 Stein, CH

**A01N 43/40** → (51) **C07D 401/06**

(51) **A01N 43/50** (11) **2 358 202 A1\***  
**A61K 31/415**

- (25) En (26) En  
(21) 09824047.6 (22) 26.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/062034 26.10.2009  
(87) WO 2010/051245 2010/18 06.05.2010  
(30) 03.11.2008 US 198119 P
- (54) • *BENZIMIDAZOL- UND AZA-BENZIMIDAZOL-CARBOXAMIDE*  
• *BENZIMIDAZOLE AND AZA-BENZIMIDAZOLE CARBOXAMIDES*  
• *BENZIMIDAZOLE ET AZA-BENZIMIDAZOLE CARBOXAMIDES*
- (71) Merck Sharp & Dohme Corp., 126 East Lincoln Avenue, Rahway, NJ 07065-0907, US
- (72) CHU, Lin, Rahway New Jersey 07065-0907, US  
OGAWA, Anthony, Rahway New Jersey 07065-0907, US  
OK, Hyun, O., Rahway New Jersey 07065-0907, US  
UJJAINWALLA, Feroze, Rahway New Jersey 07065-0907, US
- (74) Hussain, Deeba, Merck & Co., Inc. Patent Department Hertford Road, Hoddesdon Hertfordshire EN11 9BU, GB

(51) **A01N 43/62** (11) **2 358 203 A1\***  
**A61K 31/47** **A61K 31/55**

- (25) En (26) En  
(21) 09822767.1 (22) 23.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (86) US 2009/061832 23.10.2009  
(87) WO 2010/048499 2010/17 29.04.2010  
(30) 24.10.2008 US 108317 P  
15.05.2009 US 178836 P
- (54) • *PLATINACRIDINVERBINDUNGEN GEGEN KREBS UND VERFAHREN DAFÜR*  
• *PLATINUM ACRIDINE ANTI-CANCER COMPOUNDS AND METHODS THEREOF*  
• *COMPOSÉS ANTICANCÉREUX À BASE DE PLATINE ET D'ACRIDINE ET PROCÉDÉS POUR LES UTILISER*
- (71) Wake Forest University, 391 Technology Way, Suite 199, Winston-Salem, NC 27101, US
- (72) BIERBACH, Ulrich, Winston-Salem, North Carolina 27106, US
- (74) Gillard, Richard Edward, Elkington and Fife LLP Thavies Inn House 3-4 Holborn Circus, London EC1N 2HA, GB

**A01N 43/707** → (51) **C07D 249/18**

**A01N 43/78** → (51) **A01N 57/14**

- (51) **A01N 43/90** (11) **2 358 204 A1\***
- (25) En (26) En  
(21) 09830743.2 (22) 07.12.2009

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

- AL BA RS
- (86) US 2009/006438 07.12.2009  
(87) WO 2010/065148 2010/23 10.06.2010  
(30) 06.12.2008 US 120440 P
- (54) • *ORGANISCHEN VERBINDUNGEN*  
• *ORGANIC COMPOUNDS*  
• *COMPOSÉS ORGANIQUES*
- (71) Intra-Cellular Therapies, Inc., 3960 Broadway, New York, NY 10032, US
- (72) LI, Peng, New York NY 10032, US  
WENNOGLE, Lawrence, P., New York NY 10032, US
- (74) Chapman, Paul Gilmour, et al, Marks & Clerk LLP Aurora 120 Bothwell Street, Glasgow G2 7JS, GB

**A01N 55/10** → (51) **A01N 43/40**

(51) **A01N 57/14** (11) **2 358 205 A2\***  
**A01N 25/00** **A01N 43/78**  
**A01P 3/00**

- (25) En (26) En  
(21) 09796834.1 (22) 20.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) JP 2009/070067 20.11.2009  
(87) WO 2010/061935 2010/22 03.06.2010  
(88) 26.05.2011  
(30) 25.11.2008 JP 2008299270
- (54) • *ZUSAMMENSETZUNG UND VERFAHREN ZUR BEKÄMPFUNG VON PFLANZENKRANKHEITEN*  
• *COMPOSITION AND METHOD FOR CONTROLLING PLANT DISEASES*  
• *COMPOSITION ET MÉTHODE DE LUTTE CONTRE LES MALADIES VÉGÉTALES*
- (71) Sumitomo Chemical Company, Limited, 27-1, Shinkawa 2-chome Chuo-ku, Tokyo 104-8260, JP
- (72) KURAHASHI, Makoto, Nishinomiya-shi Hyogo 663-8001, JP  
MATSUZAKI, Yuichi, Toyonaka-shi Osaka 560-0021, JP
- (74) Duckworth, Timothy John, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB

**A01N 63/04** → (51) **A01H 3/04**

**A01P 3/00** → (51) **A01N 57/14**

**A01P 21/00** → (51) **A01N 43/40**

(51) **A21C 13/00** (11) **2 358 206 A2\***  
**B65D 6/16**

- (25) En (26) En  
(21) 09827991.2 (22) 02.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/062963 02.11.2009  
(87) WO 2010/059414 2010/21 27.05.2010  
(88) 22.07.2010  
(30) 22.11.2008 US 276307
- (54) • *KLAPPBOX FÜR DEN GÄRPROZESS VON BROTTTEIG*  
• *COLLAPSIBLE BREAD DOUGH RISING BOX*  
• *BOÎTE ESCAMOTABLE POUR LEVÉE DE PÂTE À PAIN*
- (71) Taylor, Michael W., 41 Hill Province Road, Williamstown, MA 01267, US
- (72) Taylor, Michael W., Williamstown, MA 01267, US



(74) Wohlfrom, Karl-Heinz, Klunker Schmitt-Nilson Hirsch Patentanwälte Destouchesstrasse 68, 80796 München, DE

**A21D 2/08** → (51) **C07H 1/08**

(51) **A21D 2/18** (11) **2 358 207 A1\***  
**A21D 8/06** **A21D 10/04**  
**A21D 13/02** **A21D 13/08**  
**A23L 1/10**

(25) En (26) En  
(21) 09760060.5 (22) 20.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) US 2009/065342 20.11.2009  
(87) WO 2010/059945 2010/21 27.05.2010  
(30) 21.11.2008 US 116752 P  
(54) • **IN DER MIKROWELLE ERHITZBARE VOLLHAFER-BACKWAREN**  
• **WHOLE OAT MICROWAVABLE BAKED ITEMS**  
• **ARTICLES CUIITS D'AVOINE COMPLET POUVANT PASSER AUX MICRO-ONDES**

(71) The Quaker Oats Company, 555 West Monroe Street, Chicago, IL 60661, US  
(72) HANSA, Jim, Algonquin Illinois 60102, US  
SLEYKO, Andrew, Chicago Illinois 60618, US  
(74) Duxbury, Stephen, et al, Arnold & Siedsma Pettenkoflerstrasse 37-39, 80336 München, DE

**A21D 8/06** → (51) **A21D 2/18**

**A21D 10/04** → (51) **A21D 2/18**

**A21D 13/02** → (51) **A21D 2/18**

**A21D 13/08** → (51) **A21D 2/18**

**A21D 13/08** → (51) **C07H 1/08**

(51) **A23B 7/015** (11) **2 358 208 A2\***  
**A23B 7/148** **A23B 7/158**

(25) En (26) En  
(21) 09804151.0 (22) 15.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) IL 2009/001188 15.12.2009  
(87) WO 2010/070639 2010/25 24.06.2010  
(88) 30.09.2010  
(30) 16.12.2008 US 122748 P  
02.09.2009 US 239097 P  
(54) • **VERFAHREN ZUR VERLÄNGERUNG DER HALTBARKEIT VON AGRAR- UND LEBENSMITTELPRODUKTEN**  
• **METHOD FOR PROLONGING THE SHELF LIFE OF AGRICULTURAL AND FOOD PRODUCTS**  
• **PROCÉDÉ PERMETTANT DE PROLONGER LA DURÉE DE CONSERVATION DE PRODUITS AGRICOLES ET ALIMENTAIRES**

(71) Megair Ltd., 26 Saharov Street, 75707 Rishon Le-Zion, IL  
(72) ITZHAK, David, 63427 Tel-Aviv, IL  
(74) Jaeger, Michael David, Marks & Clerk LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB

**A23B 7/148** → (51) **A23B 7/015**

**A23B 7/158** → (51) **A23B 7/015**

**A23C 9/13** → (51) **C07H 1/08**

(51) **A23F 5/20** (11) **2 358 209 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09824033.6 (22) 23.10.2009

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

(86) US 2009/061755 23.10.2009  
(87) WO 2010/051216 2010/18 06.05.2010  
(30) 30.10.2008 US 261286

(54) • **RÜCKGEWINNUNG VON ANTIOXIDANTIEN AUS EINEM ENTKOFFEINIERUNGSVERFAHREN**  
• **RECOVERY OF ANTIOXIDANTS FROM DECAFFEINATION PROCESS**  
• **RÉCUPÉRATION D'ANTIOXYDANTS D'UN PROCÉDÉ DE DÉCAFÉINATION**

(71) The Folgers Coffee Company, 6210 Center Hill Avenue, Cincinnati, OH 45224-1708, US  
(72) TAYLOR, Matthew, Joel, Cincinnati OH 45251, US  
SZAREK, Faith, L., West Chester OH 44065, US  
WARD, Susan, Ruth, Oregonia OH 45054, US

(74) Johnson, Richard Alan, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

**A23G 1/42** → (51) **C07H 1/08**

(51) **A23G 3/02** (11) **2 358 210 A1\***  
(25) En (26) En

(21) 09822378.7 (22) 04.09.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) US 2009/055977 04.09.2009  
(87) WO 2010/047889 2010/17 29.04.2010  
(30) 23.10.2008 US 107835 P  
11.12.2008 US 332586

(54) • **STABILISATORSYSTEM FÜR LEBENSMITTELPRODUKTE**  
• **FOOD PRODUCT STABILIZER SYSTEM**  
• **SYSTÈME STABILISATEUR DE PRODUITS ALIMENTAIRES**

(71) Linde LLC, 575 Mountain Avenue, Murray Hill, NJ 07974, US  
(72) OBERT, RC, Mableton GA 30126, US  
KLINE, Chris, Marietta GA 30062, US  
SHAMOUN, Simon, Acworth GA 30101, US  
(74) Gellner, Bernd, Linde AG Legal Services Intellectual Property Dr.-Carl-von-Linde-Strasse 6-14, 82049 Pullach, DE

(51) **A23G 3/20** (11) **2 358 211 A2\***  
**A23P 1/12**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 09752415.1 (22) 25.09.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) FR 2009/051824 25.09.2009  
(87) WO 2010/040929 2010/15 15.04.2010  
(88) 17.06.2010  
(30) 06.10.2008 FR 0856743

(54) • **VORRICHTUNG ZUR KONTINUIERLICHEN HERSTELLUNG EINES GANZE FESTE STÜCKE ENTHALTENDEN LEBENSMITTELPRODUKTS DURCH EXTRUSIONSKOCHEN UND MIT SOLCH EINER VORRICHTUNG VERSEHENE MASCHINE**  
• **DEVICE FOR CONTINUOUS PRODUCTION BY EXTRUSION COOKING OF A FOOD PRODUCT CONTAINING WHOLE SOLID PIECES AND EXTRUSION MACHINE PROVIDED WITH SUCH A DEVICE**  
• **DISPOSITIF DE FABRICATION EN CONTINU PAR CUISSON EXTRUSION D'UN PRODUIT ALIMENTAIRE CONTENANT DES MORCEAUX ENTIERS ET SOLIDES ET MACHINE D'EXTRUSION ÉQUIPÉE D'UN TEL DISPOSITIF**

(71) Clextral, 1 Rue du Colonel Riez, 42700 Firminy, FR

(72) ASENCIO, Luis, F-42600 Savigneux, FR  
BOUVIER, Jean Marie, F-69006 Lyon, FR  
PERENON, Anne, F-69450 St Cyr au Mont d'Or, FR

(74) Domenego, Bertrand, Cabinet Lavoix 2, place d'Estienne d'Orves, 75441 Paris Cedex 09, FR

(51) **A23G 4/06** (11) **2 358 212 A1\***  
**A61K 9/00** **A61Q 11/00**

(25) En (26) En  
(21) 09756782.0 (22) 19.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) GB 2009/051572 19.11.2009  
(87) WO 2010/058218 2010/21 27.05.2010  
(30) 19.11.2008 GB 0821186  
(54) • **KAUGUMMIZUSAMMENSETZUNGEN**  
• **GUM COMPOSITIONS**  
• **COMPOSITIONS DE GOMME**

(71) Intrinsic Materials Global Limited, South Bank House 6th Floor Barrow Street, Dublin 4, IE

(72) CANHAM, Leigh Trevor, Worcestershire WR14 3LR, GB

(74) Rushton, David John, Haseltine Lake LLP Redcliff Quay 120 Redcliff Street, Bristol BS1 6HU, GB

**A23G 4/10** → (51) **A23G 4/12**

(51) **A23G 4/12** (11) **2 358 213 A1\***  
**A23G 4/10** **A61K 9/68**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 09749107.0 (22) 05.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) EP 2009/064710 05.11.2009  
(87) WO 2010/052281 2010/19 14.05.2010  
(30) 05.11.2008 FR 0857507  
(54) • **ANREGENDES KAUGUMMI**  
• **ENERGIZING CHEWING GUM**  
• **CHEWING-GUM ENERGISANT**

(71) Benigno, Victor, 15 place Charles Christophe Merieux, 69007 Lyon, FR  
Lessinger, Stéphane, Chemin de l'Essert N° 3, 1275 Cheserex, CH

(72) Benigno, Victor, 69007 Lyon, FR  
Lessinger, Stéphane, 1275 Cheserex, CH

(74) Cabinet Plasseraud, 235 Cours Lafayette, 69006 Lyon, FR

**A23G 9/36** → (51) **C07H 1/08**

(51) **A23K 1/16** (11) **2 358 214 A2\***  
**A23K 1/18**

(25) En (26) En  
(21) 09748799.5 (22) 11.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) EP 2009/064963 11.11.2009  
(87) WO 2010/057811 2010/21 27.05.2010  
(88) 17.03.2011  
(30) 19.11.2008 EP 08020153

(54) • **VERWENDUNG VON CANTHAXANTHIN UND/ODER 25-OH-D3 ZUR VERBESSERUNG DER SCHLÜPFRATE BEI GEFLÜGEL**  
• **USE OF CANTHAXANTHIN AND/OR 25-OH D3 FOR IMPROVED HATCHABILITY IN POULTRY**  
• **UTILISATION DE LA CANTHAXANTHINE ET/OU DE 25-OH D3 POUR AMÉLIORER L'ÉCLOSIVITÉ CHEZ DES VOLAILLES**

(71) DSM IP Assets B.V., Het Overloon 1, 6411 TE Heerlen, NL

- (72) HERNANDEZ, Jose-Maria, CH-4312 Magden, CH  
WEBER, Gilbert, CH-4312 Magden, CH  
(74) Schwander, Kuno, DSM Nutritional Products, Wurmisweg 576, 4303 Kaiseraugst, CH

(51) **A23K 1/16** (11) **2 358 215 A1\***  
**A23L 1/22** **A23P 1/06**

- (25) Fr (26) Fr  
(21) 09756037.9 (22) 15.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) FR 2009/051972 15.10.2009  
(87) WO 2010/049621 2010/18 06.05.2010  
(30) 27.10.2008 FR 0857289  
(54) • VERFAHREN ZUM SCHÜTZEN VON WIRKSTOFFEN MITTELS GLYCERIN  
• METHOD FOR PROTECTING ACTIVE PRINCIPLES USING GLYCEROL  
• PROCEDE DE PROTECTION DE PRINCIPES ACTIFS UTILISANT LE GLYCEROL  
(71) Laboratoires Phodé, Z.I. Albiplô Avenue de la Martelle, 81150 Terssac, FR  
Institut National Polytechnique De Toulouse (INPT), 6 allée Emile Monso Zone d'activités du Palays B.P. 34038, 31029 Toulouse Cedex 4, FR  
(72) ECLACHE, Daniel, F-81990 Puygouzon, FR  
ETIENNE, Pierre, F-81120 Lombers, FR  
NOIROT, Virginie, F-81990 Puygouzon, FR  
MOULOOUNGUI, Zéphirin, F-31200 Toulouse, FR  
BACHAR, Zébib, F-31000 Toulouse, FR  
(74) Morelle, Guy Georges Alain, Cabinet Morelle & Bardou S.C. 9 Avenue de l'Europe B.P. 72253, 31522 Ramonville Cedex, FR

**A23K 1/16** → (51) **A23K 1/18**

**A23K 1/175** → (51) **C02F 1/28**

(51) **A23K 1/18** (11) **2 358 216 A1\***  
**A61K 31/385** **A23K 1/16**

- (25) En (26) En  
(21) 09793416.0 (22) 16.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/068166 16.12.2009  
(87) WO 2010/077903 2010/27 08.07.2010  
(30) 16.12.2008 US 336024  
(54) • ANTIOXIDATIONSMITTELHALTIGE NAHRUNGSMITTELZUSAMMENSETZUNG FÜR DIE VERWENDUNG ZUR FÖRDERUNG DER ANTIVIRALEN IMMUNITÄT BEI HAUSTIEREN  
• ANTIOXIDANT-CONTAINING FOOD COMPOSITION FOR USE IN ENHANCING ANTIVIRAL IMMUNITY IN COMPANION ANIMALS  
• COMPOSITION ALIMENTAIRE CONTENANT UN ANTIOXYDANT UTILISÉE POUR AMÉLIORER L'IMMUNITÉ ANTIVIRALE CHEZ UN ANIMAL DE COMPAGNIE  
(71) Hill's Pet Nutrition, Inc., 400 Southwest 8th Street, Topeka, KS 66603, US  
(72) ZICKER, Steven C., Lawrence, Kansas 66049, US  
BROCKMAN, Jeffrey A., Lawrence, Kansas 66047, US  
FRANTZ, Nolan Zebulon, Topeka, Kansas 66618, US  
(74) Daniels, Jeffrey Nicholas, Page White & Farrer Bedford House John Street, London WC1N 2BF, GB

(51) **A23K 1/18** (11) **2 358 217 A1\***  
(25) En (26) En

- (21) 09829370.7 (22) 27.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (86) NO 2009/000410 27.11.2009  
(87) WO 2010/062189 2010/22 03.06.2010  
(30) 28.11.2008 US 118495 P  
(54) • ZUSAMMENSETZUNG MIT/OHNE MINDESTENS EINER LEICHT OXIDIERBAREN KOMPONENTE MIT EINEM VERARBEITETEN SPEISEÖL ODER FETTMISCHUNG ZUR WACHSTUMSFÖRDERUNG BEI EINEM TIER, HEMMUNG VON OXIDATIVEM STRESS, VERHINDERUNG EINER LEBERVERGRÖßERUNG BEI FISCHEN UND FUTTERZUSAMMENSETZUNG  
• A COMPOSITION, WITH/WITHOUT AT LEAST ONE EASILY OXIDISED COMPONENT, COMPRISING AN EDIBLE PROCESSED OIL OR FAT MIXTURE, FOR PROMOTING GROWTH IN AN ANIMAL, PREVENTING OXIDATIVE STRESS, AVOIDING THAT FISH DEVELOP ENLARGED LIVE AND FEED COMPOSITION  
• COMPOSITION, AVEC/SANS AU MOINS UN COMPOSANT FACILEMENT OXYDÉ, COMPRENANT UNE HUILE TRAITÉE COMESTIBLE OU UN MÉLANGE DE GRAISSE, POUR FAVORISER LA CROISSANCE CHEZ UN ANIMAL, EMPÊCHER LE STRESS OXYDATIF, ÉVITER QU'UN POISSON NE DÉVELOPPE UN FOIE HYPER-TROPHIÉ ET COMPOSITION ALIMENTAIRE  
(71) Pronova BioPharma Norge AS, P.O. Box 420, 1327 Lysaker, NO  
(72) BREIVIK, Harald, N-3942 Porsgrunn, NO  
THORSTAD, Olav, N-3940 Porsgrunn, NO  
RUYTER, Bente Synnøve, N-1430 Ås, NO  
(74) Livgard, Kim Are Birkeli, et al, Zacco Norway AS Haakon VII's gt. 2 P.O. Box 2003 Vika, 0125 Oslo, NO

**A23K 1/18** → (51) **A23K 1/16**

**A23L 1/03** → (51) **A23L 1/05**

**A23L 1/03** → (51) **A23L 1/22**

(51) **A23L 1/05** (11) **2 358 218 A1\***  
**A23L 1/03**

- (25) En (26) En  
(21) 09828168.6 (22) 18.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(86) US 2009/064988 18.11.2009  
(87) WO 2010/059725 2010/21 27.05.2010  
(30) 11.02.2009 US 151745 P  
07.04.2009 US 167291 P  
18.11.2008 US 115759 P  
(54) • VERFAHREN UND ZUSAMMENSETZUNGEN FÜR GEWICHTSMANAGEMENT UND VERBESSERTE GLYKÄMISCHE KONTROLLE  
• METHODS AND COMPOSITIONS FOR WEIGHT MANAGEMENT AND FOR IMPROVING GLYCEMIC CONTROL  
• MÉTHODES ET COMPOSITIONS POUR LA GESTION DU POIDS ET POUR AMÉLIORER LE CONTRÔLE GLYCÉMIQUE  
(71) One S.R.L., Piazza San Sepolcro 1, 20123 Milano, IT  
Gelesis, Inc., 222 Berkeley Street, Boston, MA 02116, US  
(72) SANNINO, Alessandro, I-73100 Lecce 25, IT  
AMBROSIO, Luigi, I-38 - 80044 Ottaviano (naples), IT  
RON, Eyal, Lexington MA 02420, US

- ZOHAR, Yishai, Newton MA 02467, US  
(74) Chapman, Paul William, et al, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, GB-London WC1R 4PJ, GB

**A23L 1/10** → (51) **A21D 2/18**

**A23L 1/20** → (51) **A23L 1/211**

(51) **A23L 1/211** (11) **2 358 219 A1\***  
**A23L 1/20**

- (25) En (26) En  
(21) 09760570.3 (22) 03.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(86) HU 2009/000090 03.11.2009  
(87) WO 2010/055360 2010/20 20.05.2010  
(30) 11.11.2008 HU 0800665  
(54) • SOJABOHNENLEBENSMITTELPRODUKT UND DARAUSS BESTEHENDE ZUSAMMENSETZUNGEN  
• SOYA BEAN FOOD PRODUCT AND COMPOSITIONS COMPRISING THEREOF  
• PRODUIT ALIMENTAIRE À BASE DE SOJA ET COMPOSITIONS LE COMPRENANT  
(71) Fitorex Group Kft., Montevideo u. 3/A., 1037 Budapest, HU  
(72) JEDNÁKOVITS, Andrea, H-2000 Szentendre, HU  
SALGÓ, András, H-1025 Budapest, HU  
SZILBEREKY, Jenő, H-1122 Budapest, HU  
BARLA SZABÓ, Gábor, H-2330 Dunaharaszti, HU  
BARLA SZABÓ, Gáborné, H-2330 Dunaharaszti, HU  
(74) Molnar, Istvan, DANUBIA Patent and Law Office LLC POB 198, 1368 Budapest, HU

**A23L 1/212** → (51) **A23L 1/24**

(51) **A23L 1/22** (11) **2 358 220 A1\***  
**A23L 1/03** **A23L 1/30**  
**A61K 31/353** **A23L 2/52**

- (25) En (26) En  
(21) 09782985.7 (22) 14.09.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/061891 14.09.2009  
(87) WO 2010/034642 2010/13 01.04.2010  
(30) 25.09.2008 EP 08105432  
(54) • VERRINGERN DER ASTRINGENZ IN ZUSAMMENSETZUNGEN, DIE PHENOL-VERBINDUNGEN ENTHALTEN  
• REDUCING ASTRINGENCY IN COMPOSITIONS CONTAINING PHENOLIC COMPOUNDS  
• RÉDUCTION DE L'ASTRINGENCE DE COMPOSITIONS CONTENANT DES COMPOSÉS PHÉNOLIQUES  
(71) Nestec S.A., Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH  
(72) BORTLIK, Karlheinz, CH-1510 Syens, CH  
BEGGIO, Maurizio, CH-1012 Lausanne, CH  
LAMBELET, Pierre, CH-1806 Saint-Légier, CH  
HUYNH-BA, Tuong, CH-1009 Pully, CH  
AESCHBACH, Robert, CH-1800 Vevey, CH  
(74) Marquardt, Ulf, Nestec S.A. Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH

**A23L 1/22** → (51) **A23K 1/16**

**A23L 1/22** → (51) **A23L 1/24**

**A23L 1/236** → (51) **C07H 1/08**



<b>A23L 1/238</b>	→ (51)	<b>C07H 1/08</b>
(51) <b>A23L 1/24</b>	(11)	<b>2 358 221 A1*</b>
<b>A23L 1/22</b>		<b>A23L 1/212</b>
<b>A23L 1/308</b>		
(25) En	(26) En	
(21) 09752160.3	(22) 09.11.2009	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR		
(86) EP 2009/064820	09.11.2009	
(87) WO 2010/060778	2010/22 03.06.2010	
(30) 28.11.2008 EP 08170194		
(54) • <b>PÜRIERTE KRÄUTER-, GEMÜSE- UND/ ODER GEWÜRZZUSAMMENSETZUNG UND VERFAHREN ZU SEINER HERSTELLUNG</b> • <b>PUREED HERBS, VEGETABLES AND/OR SPICES COMPOSITION AND PROCESS FOR PREPARING IT</b> • <b>COMPOSITION D'HERBES, DE LÉGUMES ET/OU D'ÉPICES RÉDUITS EN PURÉE ET SON PROCÉDÉ D'ÉLABORATION</b>		
(71) Unilever NV, Weena 455, 3013 AL Rotterdam, NL		
(84) AT BE BG CH CZ DE DK EE ES FI FR GR HR HU IS IT LI LT LU LV MC MK NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR		
(71) Unilever PLC, a company registered in England and Wales under company no. 41424 Unilever House 100 Victoria Embankment, London EC4Y 0DY, GB		
(84) CY GB IE MT		
(72) MELWITZ, Dieter, W, 74074 Heilbronn, DE		
(74) van Benthum, Wilhelmus A. J., et al, Unilever Patent Group Olivier van Noortlaan 120, 3133 AT Vlaardingen, NL		
<b>A23L 1/29</b>	→ (51)	<b>A61P 19/10</b>
<b>A23L 1/30</b>	→ (51)	<b>A23L 1/22</b>
<b>A23L 1/30</b>	→ (51)	<b>A61P 19/10</b>
<b>A23L 1/308</b>	→ (51)	<b>A23L 1/24</b>
<b>A23L 2/02</b>	→ (51)	<b>C07H 1/08</b>
<b>A23L 2/52</b>	→ (51)	<b>A23L 1/22</b>
<b>A23L 2/52</b>	→ (51)	<b>G06F 17/00</b>
<b>A23L 2/60</b>	→ (51)	<b>C07H 1/08</b>
<b>A23P 1/06</b>	→ (51)	<b>A23K 1/16</b>
<b>A23P 1/12</b>	→ (51)	<b>A23G 3/20</b>
(51) <b>A24D 3/00</b>	(11)	<b>2 358 222 A1*</b>
(25) En	(26) En	
(21) 09812776.4	(22) 09.09.2009	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR		
(86) IL 2009/000878	09.09.2009	
(87) WO 2010/029541	2010/11 18.03.2010	
(30) 09.09.2008 US 136487 P		
(54) • <b>MOLEKULAR GEPRÄGTE INTELLIGENTE POLYMERE (MISP)</b> • <b>MOLECULARLY IMPRINTED SMART POLYMERS (MISPs)</b> • <b>POLYMÈRES INTELLIGENTS À EMPREINTES MOLÉCULAIRES (MISP)</b>		
(71) Salio Nanotechnologies Ltd., 14 Einstein Street Kiryat Weizmann, 70400 Nes Ziona, IL		
(72) GRYNSZPAN, Flavio, 76804 Mazkeret Batia, IL		
PARTOUCHE, Eran, 49652 Petach-Tikva, IL		
SHKOULEV, Vladimir, 76343 Rechovot, IL		

AIZIKOVICH, Alex, 76305 Rechovot, IL		
GAZAL, Sharon, 76537 Rechovot, IL		
NAKASH-OZERI, Rachel, 73130 Doar-Na Merkaz, IL		
ZIGELBOIM, Isaac, 76529 Rechovot, IL		
(74) Denemeyer & Associates S.A., 55, rue des Bruyères, LU-1274 Howald, LU		
(51) <b>A24F 13/04</b>	(11)	<b>2 358 223 A1*</b>
<b>A61M 11/04</b>		<b>A61M 15/06</b>
(25) De	(26) De	
(21) 09756650.9	(22) 21.10.2009	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR		
(86) AT 2009/000413	21.10.2009	
(87) WO 2010/045670	2010/17 29.04.2010	
(30) 23.10.2008 AT 16602008		
17.04.2009 AT 5972009		
(54) • <b>INHALATOR</b> • <b>INHALER</b> • <b>INHALATEUR</b>		
(71) Buchberger, Helmut, Kieferweg 10, 4482 Ennsdorf, AT		
(72) Buchberger, Helmut, 4482 Ennsdorf, AT		
(74) Schrell, Andreas, et al, Gleiss Große Schrell & Partner Patentanwälte Rechtsanwälte Leitzstraße 45, D-70469 Stuttgart, DE		
<b>A24F 23/00</b>	→ (51)	<b>B65D 77/20</b>
<b>A41B 9/14</b>	→ (51)	<b>B65H 45/00</b>
<b>A41F 9/00</b>	→ (51)	<b>B65H 45/00</b>
<b>A41G 3/00</b>	→ (51)	<b>C08J 5/12</b>
<b>A41H 9/00</b>	→ (51)	<b>B65H 45/00</b>
(51) <b>A43B 13/00</b>	(11)	<b>2 358 224 A2*</b>
<b>A43B 13/12</b>		<b>A43B 23/00</b>
(25) En	(26) En	
(21) 09835438.4	(22) 14.11.2009	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR		
(86) US 2009/064490	14.11.2009	
(87) WO 2010/074832	2010/26 01.07.2010	
(30) 16.12.2008 US 122911 P		
10.09.2009 US 557276		
(54) • <b>SCHUH</b> • <b>SHOE</b> • <b>CHAUSSURE</b>		
(71) Skechers U.S.A., Inc. II, 228 Manhattan Beach Blvd., Manhattan Beach, CA 90266, US		
Teteriatnikov, Savva, 228 Manhattan Beach Blvd, Manhattan Beach, CA 90266, US		
Knoepke, Eckhard, 228 Manhattan Beach Blvd, Manhattan Beach, CA 90266, US		
Zhu, Julie, 228 Manhattan Beach Blvd, Manhattan Beach, CA 90266, US		
(72) TETERIATNIKOV, Savva, Manhattan Beach, CA 90266, US		
KNOEPKE, Eckhard, Manhattan Beach, CA 90266, US		
ZHU, Julie, Manhattan Beach, CA 90266, US		
(74) Bittner, Thomas L., Forrester & Boehmert Pettenkoflerstrasse 20-22, 80336 München, DE		
<b>A43B 13/12</b>	→ (51)	<b>A43B 13/00</b>
(51) <b>A43B 13/14</b>	(11)	<b>2 358 225 A1*</b>
<b>A43B 17/02</b>		
(25) En	(26) En	
(21) 09741109.4	(22) 12.10.2009	

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR		
(86) US 2009/060361	12.10.2009	
(87) WO 2010/042924	2010/15 15.04.2010	
(30) 10.10.2008 US 104508 P		
(54) • <b>FUSSBEKLEIDUNGSARTIKEL MIT EINER ZWISCHENSOHLENSTRUKTUR</b> • <b>ARTICLE OF FOOTWEAR WITH A MIDSOLE STRUCTURE</b> • <b>ARTICLE CHAUSSANT AYANT UNE STRUCTURE D'INTERCALAIRE</b>		
(71) Nike International Ltd., One Bowerman Drive, Beaverton, OR 97005, US		
(72) COOPER, Aaron, Beaverton, Oregon 97005, US		
GERBER, Marni, Beaverton, Oregon 97005, US		
VELAZQUEZ, Omar, Beaverton, Oregon 97005, US		
(74) Tombling, Adrian George, et al, Withers & Rogers LLP Goldings House 2 Hays Lane, London SE1 2HW, GB		
<b>A43B 13/18</b>	→ (51)	<b>A43B 17/02</b>
<b>A43B 17/00</b>	→ (51)	<b>A43B 17/02</b>
(51) <b>A43B 17/02</b>	(11)	<b>2 358 226 A1*</b>
<b>A43B 17/06</b>		<b>A43B 13/18</b>
(25) De	(26) De	
(21) 09763862.1	(22) 26.11.2009	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR		
(86) EP 2009/008440	26.11.2009	
(87) WO 2010/060627	2010/22 03.06.2010	
(30) 26.11.2008 DE 102008059030		
(54) • <b>EINLEGESOHLE</b> • <b>INSOLE</b> • <b>SEMELLE INTÉRIEURE</b>		
(71) Helmut Mayer Gbr MbH, Karlstrasse 42b, 88045 Friedrichshafen, DE		
Mayer, Achim, In den Tiergärten 10, 73342 Bad Ditzgenbach, DE		
(72) MAYER, Helmut, 73342 Bad Ditzgenbach, DE		
(74) Riebling, Peter, Patentanwalt, Postfach 31 60, 88113 Lindau/B., DE		
(51) <b>A43B 17/02</b>	(11)	<b>2 358 227 A2*</b>
<b>A43B 17/00</b>		
(25) En	(26) En	
(21) 09828000.1	(22) 05.11.2009	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR		
(86) US 2009/063339	05.11.2009	
(87) WO 2010/059429	2010/21 27.05.2010	
(88) 12.08.2010		
(30) 20.11.2008 US 274557		
(54) • <b>GEFORMTES ISOLIERTES SCHUHFUSS-BETT UND VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES ISOLIERTEN FUSSBETTS</b> • <b>MOLDED INSULATED SHOE FOOTBED AND METHOD OF MAKING AN INSULATED FOOTBED</b> • <b>LIT PLANTAIRE DE CHAUSSURE ISOLÉ MOULÉ ET PROCÉDÉ DE FABRICATION D'UN LIT PLANTAIRE ISOLÉ</b>		
(71) 3M Innovative Properties Company, 3M Center Post Office Box 33427, Saint Paul, MN 55133-3427, US		
(72) PURRINGTON, Scott M., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US		
ROPPOLO, Frank, Brockton Massachusetts 02301, US		
(74) Reinhard - Skuhra - Weise & Partner GbR, Friedrichstraße 31, DE-80801 München, DE		

<b>A43B 17/02</b> → (51) <b>A43B 13/14</b>	(51) <b>A44C 5/20</b>	(11) <b>2 358 231 A1*</b>	(51) <b>A47B 95/00</b>	(11) <b>2 358 234 A1*</b>
<b>A43B 17/06</b> → (51) <b>A43B 17/02</b>	<b>A44C 11/00</b>	<b>D04D 9/00</b>	<b>A47B 96/06</b>	
<b>A43B 23/00</b> → (51) <b>A43B 13/00</b>	(25) Fr	(26) Fr	(25) En	(26) En
(51) <b>A43B 23/22</b> (11) <b>2 358 228 A1*</b>	(21) 09737452.4	(22) 22.10.2009	(21) 09736199.2	(22) 09.10.2009
(25) En (26) En	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR		(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR	
(21) 09829790.6 (22) 25.11.2009	(86) EP 2009/063942 22.10.2009		(86) EP 2009/063202 09.10.2009	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR	(87) WO 2010/057739 2010/21 27.05.2010		(87) WO 2010/043568 2010/16 22.04.2010	
(86) US 2009/065916 25.11.2009	(30) 20.11.2008 FR 0806502		(30) 17.10.2008 SE 0802215	
(87) WO 2010/062953 2010/22 03.06.2010	(54) • <b>VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR MONTAGE VON RINGBILDENDEM FLEXIBLEM SCHMUCK</b>		(54) • <b>PLATTENEINBAUSYSTEM</b>	
(30) 26.11.2008 US 324536	• <b>DEVICE AND METHOD FOR ASSEMBLING RING-FORMING FLEXIBLE JEWELLERY</b>		• <b>PANEL INSTALLATION SYSTEM</b>	
(54) • <b>SCHUSOEHLE MIT WABENVERSTÄRKUNGSSCHAFT, STOFFSCHICHT UND POLYMERKOMPONENTEN</b>	• <b>DISPOSITIF ET PROCÉDÉ POUR LE MONTAGE DE BIJOUX SOUPLES FORMANT DES ANNEAUX</b>		• <b>SYSTÈME D'INSTALLATION DE PANNEAUX</b>	
• <b>FOOTWEAR SOLE WITH HONEYCOMB REINFORCEMENT SHANK, FABRIC LAYER, AND POLYMER COMPONENTS</b>	(71) Cadoret, Jean-Marie, Anyos Residencial, La Massada Anyos AD400, AD		(71) Inter IKEA Systems B.V., 1, Olof Palmestraat, 2616 Delft, NL	
• <b>SEMELLE DE CHAUSSURE AVEC TIGE DE RENFORT EN NID-D'ABEILLES, COUCHE DE TISSU ET COMPOSANTS POLYMÈRES</b>	(72) Cadoret, Jean-Marie, La Massada Anyos AD400, AD		(72) LINDVALL, Jan-Åke, S-281 51 Hässleholm, SE	
(71) Ariat International, Inc., 3242 Whipple Road, Union City, CA 94587, US	(74) Fourcade, Emmanuelle, SCHMIT CHRETIEN Parc de Basso Combo 4, Rue Paul Mesplé, 31100 Toulouse, FR		(74) Ström & Gulliksson AB, Järnvägsgatan 3, 252 24 Helsingborg, SE	
(72) DAVIS, Russell, Wynne, AR 72396, US				
(74) Willett, Christopher David, Nash Matthews 90-92 Regent Street, Cambridge CB2 1DP, GB				
<b>A43C 7/00</b> (11) <b>2 358 229 A1*</b>	<b>A44C 11/00</b> → (51) <b>A44C 5/20</b>		<b>A47B 96/06</b> (11) <b>2 358 235 A1*</b>	
(25) En (26) En	(51) <b>A45D 31/00</b> (11) <b>2 358 232 A1*</b>		(25) En (26) En	
(21) 09826951.7 (22) 17.11.2009	(25) En (26) En		(21) 09736406.1 (22) 09.10.2009	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR	(21) 09786181.9 (22) 24.08.2009		(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR	
(86) US 2009/064724 17.11.2009	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR		(86) EP 2009/063201 09.10.2009	
(87) WO 2010/057157 2010/20 20.05.2010	(86) IB 2009/006649 24.08.2009		(87) WO 2010/043567 2010/16 22.04.2010	
(30) 17.11.2008 US 313145	(87) WO 2010/020873 2010/08 25.02.2010		(30) 17.10.2008 SE 0802214	
(54) • <b>VORRICHTUNG ZUR VERBERGUNG VON ZEICHENKETTEN</b>	(30) 21.08.2008 DE 102008039109		(54) • <b>REGALSTÜTZSYSTEM</b>	
• <b>STRING COVERING APPARATUS</b>	(54) • <b>REPARATURSATZ FÜR FINGERNÄGEL ZUR VERHINDERUNG DES NÄGELKAUENS</b>		• <b>SHELF SUPPORT SYSTEM</b>	
• <b>APPAREIL GARNISSANT UNE CORDELLETTE</b>	• <b>REPAIR SET FOR FINGERNAILS COMPRISING ONYCHOPHAGIA PREVENTION</b>		• <b>SYSTÈME DE SUPPORT D'ÉTAGÈRE</b>	
(71) Jeter, Perry, 430 Drummond Street Suite 23, Morgantown, WV 26505, US	• <b>ENSEMBLE DE RÉPARATION POUR ONGLES NOTAMMENT POUR LA PRÉVENTION DE L'ONYCHOPHAGIE</b>		(71) Inter IKEA Systems B.V., 1, Olof Palmestraat, 2616 Delft, NL	
(72) Jeter, Perry, Morgantown, WV 26505, US	(71) Sverko, Christine, Am Sulzbach 32, 79423 Heitersheim, DE		(72) ANDERSSON, Benny, S-343 37 Älmhult, SE	
(74) Götz, Georg Alois, Intellectual Property IP-GÖTZ Patent- und Rechtsanwältin Am Literaturhaus, Königstrasse 70, 90402 Nürnberg, DE	(72) Sverko, Christine, 79423 Heitersheim, DE		(74) Ström & Gulliksson AB, Järnvägsgatan 3, 252 24 Helsingborg, SE	
	(74) Szaunig, Bernd, Anwaltskanzlei Söffge & Söffge . Berg Moltkestrasse 3 - 5, 80803 München, DE			
<b>A44B 11/25</b> (11) <b>2 358 230 A1*</b>	<b>A47B 88/04</b> (11) <b>2 358 233 A1*</b>		<b>A47C 1/036</b> (11) <b>2 358 236 A2*</b>	
<b>B60R 22/10</b>	(25) De (26) De		<b>A47C 7/38</b>	
(25) En (26) En	(21) 09751799.9 (22) 02.11.2009		(25) En (26) En	
(21) 09764485.0 (22) 24.11.2009	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR		(21) 09837783.1 (22) 20.11.2009	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR	(86) EP 2009/007829 02.11.2009		(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR	
(86) EP 2009/065777 24.11.2009	(87) WO 2010/072284 2010/26 01.07.2010		(86) US 2009/065237 20.11.2009	
(87) WO 2010/058035 2010/21 27.05.2010	(30) 15.12.2008 DE 202008016466 U		(87) WO 2010/080219 2010/28 15.07.2010	
(30) 24.11.2008 SE 0850094	(54) • <b>VORRICHTUNG ZUM ANGETRIEBENEN BEWEGEN EINES BETÄTIGUNGSORGANS, ÖFFNUNGSVORRICHTUNG UND MÖBEL</b>		(88) 10.09.2010	
(54) • <b>SICHERHEITSGURTSCHNALLE UND ANORDNUNG FÜR EINEN FAHRZEUGKINDERSITZ</b>	• <b>DEVICE FOR DRIVINGLY MOVING AN ACTUATING ORGAN, OPENING DEVICE, AND FURNITURE</b>		(30) 18.12.2008 US 338392	
• <b>A SAFETY BELT BUCKLE AND ASSEMBLY FOR A VEHICLE CHILD SEAT</b>	• <b>DISPOSITIF POUR MOUVOIR PAR ENTRAÎNEMENT UN ORGANE D'ACTIONNEMENT, DISPOSITIF D'OUVERTURE ET MEUBLE</b>		(54) • <b>EINSTELLBARE KOPFSTÜTZENBAUGRUPPE FÜR EIN MÖBELSTÜCK</b>	
• <b>BOUCLE DE CEINTURE DE SÉCURITÉ ET ENSEMBLE POUR SIÈGE D'ENFANT DE VÉHICULE</b>	(71) Grass GmbH, Grass Platz 1, 6973 Höchst, AT		• <b>ADJUSTABLE HEADREST ASSEMBLY FOR FURNITURE MEMBER</b>	
(71) Holmbergs Childsafety Holding AB, Stationsgatan 30, 302 45 Halmstad, SE	(72) AHLFELD, Jürgen, 88138 Weissensberg, DE		• <b>ENSEMBLE APPUI-TÊTE RÉGLABLE POUR ÉLÉMENT DE MEUBLE</b>	
(72) WESTMAN, Johan, S-332 31 Gislaved, SE	(74) JANZEN, Jörg, A-6800 Feldkirch, AT		(71) LA-Z-BOY Incorporated, 1284 North Telegraph Road, Monroe, MI 48162, US	
(74) Ström & Gulliksson AB, Box 4188, 203 13 Malmö, SE	(74) Dobler, Markus, Otten, Roth, Dobler & Partner Patentanwälte Grosstobeler Strasse 39, 88276 Ravensburg / Berg, DE		(72) LAPOINTE, Larry P., Temperance Michigan 48182, US	
			ADAMS, Chad Edward, Perrysburg Ohio 43551, US	
			MCCLUNG, Mark D., Grandview Tennessee 37337, US	
			(74) Stuttard, Garry Philip, Urquhart-Dykes & Lord LLP Tower North Central Merrion Way, Leeds LS2 8PA, GB	
<b>A44C 5/18</b> → (51) <b>A44C 5/20</b>			<b>A47C 1/126</b> → (51) <b>A47C 1/16</b>	
			<b>A47C 1/126</b> (11) <b>2 358 237 A1*</b>	
			<b>A47C 4/00</b>	
			(25) En (26) En	
			(21) 09827089.5 (22) 20.11.2009	



- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) CA 2009/001681 20.11.2009
- (87) WO 2010/057309 2010/21 27.05.2010
- (30) 21.11.2008 US 199969 P
- (54) • *ENTFERNBARES SITZSYSTEM*  
• *REMOVABLE SEATS SYSTEM*  
• *SYSTÈME DE SIÈGES AMOVIBLES*
- (71) Gestion Laforest Inc., 3185, 1ère rue, St-Hubert, Québec J3Y 8Y6, CA
- (72) LAFOREST, Pierre, Montreal Québec H1E 6N1, CA
- (74) Decobert, Jean-Pascal, Cabinet Hautier 20, rue de la Liberté, 06000 Nice, FR

**A47C 4/00** → (51) **A47C 1/16**

- (51) **A47C 7/22** (11) **2 358 238 A1\***  
**B60N 2/72**
- (25) Fr (26) Fr
- (21) 09777514.2 (22) 29.07.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/005486 29.07.2009
- (87) WO 2010/069411 2010/25 24.06.2010
- (30) 18.12.2008 FR 0807131
- (54) • *SITZPOLSTERBODENELEMENT FÜR EINEN SITZ*  
• *SEAT CUSHION BOTTOM ELEMENT FOR A SEAT*  
• *ELEMENT DE FOND D'ASSISE POUR SIEGE*
- (71) Comatel Casuel, Parc d'Activités des Fours, 01350 Beon, FR
- (72) GAGLIARDI, Christian, F-73170 Yenne, FR  
BECHET, Michel, F-01420 Corbonod, FR
- (74) Dubreu, Sandrine, et al, Cabinet Hecké 10, rue d'Arménie Europole BP 1537, 38025 Grenoble Cedex 1, FR

**A47C 7/38** → (51) **A47C 1/036**

- (51) **A47C 7/44** (11) **2 358 239 A2\***  
**A47C 9/10** **A63B 23/02**
- (25) En (26) En
- (21) 09837781.5 (22) 20.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/065230 20.11.2009
- (87) WO 2010/080217 2010/28 15.07.2010
- (88) 16.09.2010
- (30) 18.12.2008 US 338321
- (54) • *LUMBALES STÜTZSYSTEM FÜR EIN MÖBELSTÜCK*  
• *LUMBAR SUPPORT SYSTEM FOR FURNITURE MEMBER*  
• *SYSTÈME DE SOUTIEN LOMBAIRE POUR ÉLÉMENT DE MEUBLE*
- (71) LA-Z-BOY Incorporated, 1284 North Telegraph Road, Monroe, MI 48162, US
- (72) LAPOINTE, Larry P., Temperance Michigan 48182, US  
ADAMS, Chad Edward, Perrysburg Ohio 43551, US  
MCCLUNG, Mark D., Grandview Tennessee 37337, US
- (74) Stuttard, Garry Philip, Urquhart-Dykes & Lord LLP Tower North Central Merrion Way, Leeds LS2 8PA, GB

**A47C 9/10** → (51) **A47C 7/44**

- (51) **A47C 20/00** (11) **2 358 240 A1\***  
**A61G 7/10**
- (25) En (26) En
- (21) 09840948.5 (22) 11.12.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (86) US 2009/067758 11.12.2009
- (87) WO 2010/098802 2010/35 02.09.2010
- (30) 16.12.2008 US 316685
- (54) • *PATIENTENNEIGUNGSVORRICHTUNG MIT ZENTRIERTER WIRBELSÄULENSTÜTZUNG*  
• *PATIENT INCLINE DEVICE HAVING CENTERLINE SPINAL SUPPORT*  
• *DISPOSITIF D'INCLINAISON DE PATIENT MUNI D'UN SUPPORT SPINAL AXIAL*
- (71) Patient Transfer Systems, Inc, 5456 Northwood Drive, Center Valley, PA 18034-0198, US
- (72) WEEDLING, Robert, E., Delray Beach FL 33483, US  
WEEDLING, James, E., Center Valley PA 18034, US
- (74) Ouzman, Beverley Nicola Claire, Murgitroyd & Company 165-169 Scotland Street, Glasgow G5 8PL, GB

**A47C 31/12** → (51) **A61B 5/12**

**A47F 7/14** → (51) **A47G 1/20**

**A47G 1/18** → (51) **A47G 1/20**

- (51) **A47G 1/20** (11) **2 358 241 A2\***  
**A47G 1/18** **A47G 29/087**  
**A47F 7/14**
- (25) En (26) En
- (21) 09826957.4 (22) 17.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/064743 17.11.2009
- (87) WO 2010/057164 2010/20 20.05.2010
- (88) 15.07.2010
- (30) 17.11.2008 US 199328 P  
17.11.2009 US 620030
- (54) • *HÄNGEVORRICHTUNG*  
• *HANGING DEVICE*  
• *DISPOSITIF D'ACCROCHAGE*
- (71) Robichaud, Andre, 2090 N. Glassell St., Orange, California 92865, US  
Peterson, Clayton R., 63 Calle Cadiz D, Laguna Woods, California 92637, US
- (72) Robichaud, Andre, Orange, California 92865, US  
Peterson, Clayton R., Laguna Woods, California 92637, US
- (74) Miller, James Lionel Woolverton, et al, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB

(51) **A47G 1/20** (11) **2 358 242 A1\***  
**F16B 13/04** **F16B 13/08**

- (25) En (26) En
- (21) 09827086.1 (22) 18.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) CA 2009/001669 18.11.2009
- (87) WO 2010/057306 2010/21 27.05.2010
- (30) 18.11.2008 US 193331 P
- (54) • *AUFHÄNGER FÜR HOHLE WÄNDE*  
• *HANGER FOR HOLLOW WALLS*  
• *CROCHET DE SUSPENSION POUR MURS CREUX*
- (71) Cobra Fixations Cie Ltee - Cobra Anchors Co. Ltd, 8051, boulevard Métropolitain Est, Montreal, Quebec H1J 1J8, CA
- (72) MCDUFF, Pierre, Outremont, Québec H2V 2M4, CA

- POLLAK, Alexandre, Laval, Québec H7M 1M2, CA
- NGUYEN, Lang, Dollar-des-Ormeaux, Québec H9B 3G8, CA
- (74) Modiano, Micaela Nadia, et al, Modiano & Partners Thierschstrasse 11, 80538 München, DE

- (51) **A47G 25/40** (11) **2 358 243 A1\***
- (25) En (26) En
- (21) 09828352.6 (22) 23.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/065543 23.11.2009
- (87) WO 2010/060044 2010/21 27.05.2010
- (30) 24.11.2008 US 200133 P
- (54) • *KLEIDERBÜGEL FÜR PULLOVER, T-SHIRTS UND DERGLEICHEN*  
• *PULLOVER GARMENT HANGER ASSEMBLY*  
• *ENSEMBLE CINTRE POUR VÊTEMENT DE TRICOT*
- (71) Aria Enterprises, Inc., 1044 NW 9th Ave., Portland, Oregon 97209, US
- (72) MOJTABA VI, Mehdi, Portland Oregon 97205, US
- (74) Moore, Barry, et al, Hanna Moore & Curley 13 Lower Lad Lane, Dublin 2, IE

**A47G 29/087** → (51) **A47G 1/20**

- (51) **A47J 31/40** (11) **2 358 244 A1\***
- (25) En (26) En
- (21) 09827899.7 (22) 20.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/006268 20.11.2009
- (87) WO 2010/059251 2010/21 27.05.2010
- (30) 20.11.2008 US 116317 P
- (54) • *STEUERBARES BRAUGERÄT*  
• *CONTROLLABLE BREWER*  
• *DISPOSITIF DE BRASSAGE RÉGLABLE*
- (71) BUNN-O-MATIC CORPORATION, 1400 Stevenson Drive, Springfield, Illinois 62703, US
- (72) BISHOP, John, D., Decatur IL 62521, US  
CLARK, Charles, Chatham IL 62629, US  
MIDDEN, William, E., Rochester IL 62563, US  
POPE, Randy, D., Edinburg IL 62531, US  
RADHAKRISHNAN, Suresh, Chatham IL 62629, US  
ROGERS, Rex, Allen, Springfield IL 62703, US
- (74) Kling, Simone, Lavoix Munich Bayerstrasse 85a, 80335 München, DE

(51) **A47J 31/42** (11) **2 358 245 A2\***

(25) NI (26) En

(21) 09760023.3 (22) 23.11.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) NL 2009/050710 23.11.2009
- (87) WO 2010/064902 2010/23 10.06.2010
- (88) 07.10.2010
- (30) 21.11.2008 NL 2002239  
06.04.2009 NL 2002720
- (54) • *SYSTEM, PACKUNG, VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR DOSIERUNG VON KAFFEEBOHNEN*  
• *SYSTEM, PACKAGE, APPARATUS AND METHOD FOR DOSING COFFEE BEANS*  
• *SYSTÈME, CONDITIONNEMENT, APPAREIL ET PROCÉDÉ DE DOSAGE DE GRAINS DE CAFÉ*
- (71) Sara Lee/DE N.V., Keulsekade 143, 3532 AA Utrecht, NL

- (72) TANJA, Age Willem, NL-9251 GE Burgum, NL  
VAN OS, Ivo, NL-3811 MB Amersfoort, NL  
VAN CAMP, Philippe Jacques, NL-3543 BV Utrecht, NL  
DE GRAAF, Gerbrand Kristiaan, NL-2182 DN Hillegom, NL
- (74) Jansen, Cornelis Marinus, et al, VEREE-NIGDE Johan de Wittlaan 7, 2517 JR Den Haag, NL

- (51) **A47J 36/06** (11) **2 358 246 A1\***  
(25) De (26) De  
(21) 09778766.7 (22) 29.09.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/006999 29.09.2009  
(87) WO 2010/069415 2010/25 24.06.2010  
(80) 18.12.2008 DE 102008022037  
(54) • *KOCHGESCHIRRDECKEL MIT ZARGE*  
• *COOKWARE LID HAVING A FRAME*  
• *COUVERCLE DE RÉCIPIENT DE CUISSON AVEC ENCADREMENT*
- (71) Silit-Werke GmbH & Co. KG, Neufrauer Strasse 6 (311), 88499 Riedlingen, DE
- (72) ROTH, Klaus, 88527 Unlingen, DE  
FINGERLE, Hans, D-88499 Riedlingen, DE  
SCHOBLOCH, Jochen, 88422 Bad Buchau, DE
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

- (51) **A47K 3/40** (11) **2 358 247 A1\***  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 08872564.3 (22) 13.11.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(86) FR 2008/001609 13.11.2008  
(87) WO 2009/103863 2009/35 27.08.2009  
(30) 09.11.2007 FR 0707886  
(54) • *BECKEN MIT EINGEBAUTEM, INTEGRIERTEM, EXTRAFLACHEM ABFLUSS*  
• *BASIN WITH BUILT-IN, INTEGRATED EXTRA-FLAT DRAIN*  
• *RECEVEUR A ENCASTRER AVEC EVALUATION INTEGREE EXTRA-PLATE*
- (71) Logiplast Eurl, ZI de la Craye, 25110 Autechaux, FR
- (72) DAVOUDI, Farhooman, F-77680 Roissy en Brie, FR
- (74) Nuss, Laurent, et al, Cabinet Nuss 10, rue Jacques Kablé, 67080 Strasbourg Cedex, FR

**A47K 5/12** → (51) **B65D 51/16**

- (51) **A47K 10/36** (11) **2 358 248 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09764792.9 (22) 01.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/066162 01.12.2009  
(87) WO 2010/063726 2010/23 10.06.2010  
(30) 01.12.2008 SE 0802501  
(54) • *SPENDER*  
• *DISPENSER*  
• *DISTRIBUTEUR*
- (71) SCA Hygiene Products AB, 405 03 Göteborg, SE
- (72) LUNDQVIST, Mats, S-791 72 Falun, SE  
MÖLLER, Per, S-791 42 Falun, SE  
POMMER, Stig, S-779 92 Hedemora, SE
- (74) Axelsson, Stig Torbjörn, Albihsns.Zacco AB Box 142, 401 22 Göteborg, SE

- (51) **A47K 10/38** (11) **2 358 249 A1\***  
**B65D 83/08** **B65D 25/52**  
(25) En (26) En  
(21) 09830081.7 (22) 14.04.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(86) IB 2009/051558 14.04.2009  
(87) WO 2010/064151 2010/23 10.06.2010  
(30) 02.12.2008 US 326305  
(54) • *ERGONOMISCHES SYSTEM ZUR AUSGABE VON WISCHTÜCHERN*  
• *ERGONOMIC WIPER DISPENSING SYSTEM*  
• *SYSTÈME DE DISTRIBUTION ERGONOMIQUE DE LINGETTES*
- (71) Kimberly-Clark Worldwide, Inc., 401 North Lake Street, Neenah, Wisconsin 54956, US
- (72) TRAMONTINA, Paul, Francis, Harleysville Pennsylvania 19438, US  
ENCISCO, Victoria, Elizabeth, Marietta Georgia 30066, US  
WALSH, Frances, Luella, Atlanta Georgia 30307, US  
LILLEY, David, Aaron, Duluth Georgia 30097, US  
BELTZ, Andrew, Joseph, Neenah Wisconsin 54956, US  
REYNOLDS, Bradley, Michael, Roswell Georgia 30076, US  
ABUEVA, Steven, Chicago Illinois 60614, US  
BLANCHET-RUTH, Michael, Antonio, Chicago Illinois 60647, US  
CHUNG, Daniel, Young-Doo, Chicago Illinois 60640, US  
LECATES, Randall, W., Monroeville New Jersey 08343, US
- (74) Davies, Christopher Robert, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, GB-London EC4Y 8JD, GB

**A47L 5/24** → (51) **A47L 9/12**

**A47L 5/28** → (51) **A47L 9/12**

- (51) **A47L 9/04** (11) **2 358 250 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09745264.3 (22) 03.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/063094 03.11.2009  
(87) WO 2010/062748 2010/22 03.06.2010  
(30) 03.11.2008 US 110797 P  
02.11.2009 US 610731  
(54) • *DÜSENBRÜSTENANORDNUNGEN FÜR STAUBSAUGERANORDNUNGEN*  
• *NOZZLE BRUSH ARRANGEMENTS FOR VACUUM CLEANER ASSEMBLIES*  
• *AGENCEMENTS DE BROSSE À BUSE POUR ENSEMBLES D'ASPIRATEUR*
- (71) Rexair LLC, 3221 W. Big Beaver, Suite 200, Troy, MI 48084, US
- (72) JAKUBOS, James, D., Cadillac, MI 49601, US  
HOWIE, Mark, Cadillac, MI 49601, US
- (74) Cheyne, John Robert Alexander M., Haseltine Lake LLP Redcliff Quay 120 Redcliff Street, GB-Bristol BS1 6HU, GB

- (51) **A47L 9/12** (11) **2 358 251 A1\***  
**A47L 5/24** **A47L 5/28**  
**A47L 9/20**

- (25) En (26) En  
(21) 09819456.6 (22) 05.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) SE 2009/000435 05.10.2009  
(87) WO 2010/042002 2010/15 15.04.2010

- (30) 10.10.2008 SE 0802181  
16.10.2008 US 106072 P
- (54) • *STAUBBEHÄLTER*  
• *A DUSTCUP*  
• *COUPELLE À POUSSIÈRES*
- (71) Aktiebolaget Electrolux, S:t Göransgatan 143, 105 45 Stockholm, SE
- (72) ENGSTRÖM, Christer, S-171 57 Solna, SE  
INGRE, Torkel, S-116 32 Stockholm, SE
- (74) Samzelius, Roger Mikael, AB Electrolux Group IP S:t Göransgatan 143, 105 45 Stockholm, SE

**A47L 9/20** → (51) **A47L 9/12**

- (51) **A47L 13/22** (11) **2 358 252 A1\***  
**A47L 13/254**  
(25) En (26) En  
(21) 09771128.7 (22) 26.06.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(86) US 2009/048822 26.06.2009  
(87) WO 2009/158597 2009/53 30.12.2009  
(30) 27.06.2008 US 163537  
08.05.2009 PCT/US2009/043339  
(54) • *DAMPFMOPP*  
• *STEAM MOP*  
• *BALAI À VAPEUR*
- (71) Euro-Pro Operating LLC, 180 Wells Avenue, Suite 200, Newton, MA 02459, US
- (72) ROSENZWEIG, Maximilian, Montreal Quebec H3H 2R2, CA  
VRDOLJAK, Ognjen, Laval QC H7W 1Y3, CA  
WALL, Eric, Auburn AL 36830, US  
XU, Danny, Milton MA 02186, US
- (74) Grey, Ian Michael, et al, Venner Shipley LLP 20 Little Britain, London EC1A 7DH, GB

**A47L 13/254** → (51) **A47L 13/22**

- (51) **A47L 15/16** (11) **2 358 253 A1\***  
**A47L 15/42**  
(25) En (26) En  
(21) 09752293.2 (22) 10.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/008011 10.11.2009  
(87) WO 2010/052021 2010/19 14.05.2010  
(30) 10.11.2008 EP 08019585  
(54) • *GESCHIRRSPÜLMASCHINE UND FÜR EINE GESCHIRRSPÜLMASCHINE AUSGELEGTER WASSERTANK*  
• *DISHWASHER AND A WATER TANK ADAPTED FOR A DISHWASHER*  
• *LAVE-VAISSELLE ET RÉSERVOIR À EAU CONÇU POUR UN LAVE-VAISSELLE*
- (71) Electrolux Home Products Corporation N.V., Raketstraat 40, 1130 Brussel, BE
- (72) BARI, Elisabetta, 11240 Stockholm, SE  
SZCZEPANOWSKI, Adam, 113 48 Stockholm, SE  
OLSON, Niklas, 112 46 Stockholm, SE  
FÖRSTER, Sarah, 11861 Stockholm, SE  
SVANBOM, Petter, 126 37 Hågersten, SE
- (74) Samzelius, Roger Mikael, AB Electrolux St. Göransgatan 143, 105 45 Stockholm, SE

**A47L 15/42** → (51) **A47L 15/16**

- (51) **A47L 15/46** (11) **2 358 254 A2\***  
**A47L 15/48**  
(25) De (26) De  
(21) 09752163.7 (22) 09.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR



- (86) EP 2009/064835 09.11.2009  
(87) WO 2010/057803 2010/21 27.05.2010  
(88) 23.09.2010  
(30) 20.11.2008 DE 102008043933  
(54) • HAUSHALTS-GESCHIRRSPÜLMASCHINE MIT EINER SORPTIONSTROCKNUNGS-EINRICHTUNG SOWIE ZUEHÖRIGES VERFAHREN  
• HOUSEHOLD DISHWASHER HAVING A SORPTION DRYING DEVICE AND ASSOCIATED METHOD  
• LAVE-VAISSELLE À USAGE DOMESTIQUE COMPRENANT UN DISPOSITIF DE SÉCHAGE PAR SORPTION ET PROCÉDÉ CORRESPONDANT
- (71) BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE  
(72) HEIDEL, Andreas, 89353 Glött, DE  
KRÄNZLE, Bernd, 89561 Demmingen, DE

**A47L 15/48** → (51) **A47L 15/46**

- (51) **A61B 1/00** (11) **2 358 255 A1\***  
**A61B 17/128**
- (25) En (26) En  
(21) 09760356.7 (22) 18.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS  
(86) US 2009/006164 18.11.2009  
(87) WO 2010/059200 2010/21 27.05.2010  
(30) 17.06.2009 US 268813 P  
18.11.2008 US 199606 P  
(54) • ADAPTER ZUM ANBRINGEN VON VORRICHTUNGEN AN ENDOSKOPEN  
• ADAPTER FOR ATTACHING DEVICES TO ENDOSCOPES  
• ADAPTATEUR D'ACCROCHAGE DE DISPOSITIFS À DES ENDOSCOPES
- (71) Labombard, Denis, 7 Boardman St, Georgetown, MA 01833, US  
(72) Labombard, Denis, Georgetown, MA 01833, US  
(74) Roberts, Mark Peter, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB

- (51) **A61B 1/00** (11) **2 358 256 A2\***  
**A61B 1/04**
- (25) En (26) En  
(21) 09826899.8 (22) 16.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/064566 16.11.2009  
(87) WO 2010/057082 2010/20 20.05.2010  
(88) 26.08.2010  
(30) 17.11.2008 US 115388 P  
(54) • DIAGNOSTISCHE KAPSELN, FREISETZUNGS-/BERGUNGSSYSTEME, KITS UND VERFAHREN  
• DIAGNOSTIC CAPSULES, DELIVERY/RETRIEVAL SYSTEMS, KITS AND METHODS  
• CAPSULES DIAGNOSTIQUES, SYSTÈMES DE DISTRIBUTION/EXTRACTION, KITS ET PROCÉDÉS
- (71) Mayo Foundation for Medical Education and Research, 200 First Street SW, Rochester, MN 55905, US  
(72) GETTMAN, Matthew, T., Rochester MN 55906, US  
(74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

**A61B 1/00** → (51) **A61M 25/01**

- (51) **A61B 1/005** (11) **2 358 257 A2\***  
**A61B 1/01**
- (25) En (26) En  
(21) 09792414.6 (22) 10.09.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS  
(86) US 2009/056491 10.09.2009  
(87) WO 2010/030764 2010/11 18.03.2010  
(88) 27.05.2010  
(30) 12.09.2008 US 96519 P  
27.08.2009 US 548872  
(54) • FLEXIBLER FÜHRUNGSKANAL  
• FLEXIBLE GUIDE CONDUIT  
• CONDUIT DE GUIDAGE FLEXIBLE
- (71) Boston Scientific Scimed, Inc., One Scimed Place, Maple Grove, MN 55311-1566, US  
(72) CHIN, Yem, Burlington, MA 01803, US  
DICARLO, Paul, Middleboro, MA 02346, US  
GEITZ, Kurt, Sudbury, MA 01776, US  
MCINTYRE, Jon, T., Newton, MA 02465, US  
PERRY, Stephen, J., Shirley, MA 01464, US  
(74) Hauck Patent- und Rechtsanwälte, Neuer Wall 50, 20354 Hamburg, DE

**A61B 1/005** → (51) **A61M 25/01**

**A61B 1/01** → (51) **A61B 1/005**

**A61B 1/04** → (51) **A61B 1/00**

**A61B 1/05** → (51) **G02B 23/24**

**A61B 1/273** → (51) **A61B 5/05**

**A61B 1/303** → (51) **A61B 1/31**

- (51) **A61B 1/31** (11) **2 358 258 A1\***  
**A61B 1/303**
- (25) En (26) En  
(21) 08876064.0 (22) 06.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) IT 2008/000633 06.10.2008  
(87) WO 2010/041280 2010/15 15.04.2010  
(54) • VORRICHTUNG FÜR PROLAPSOPERATIONEN  
• A DEVICE FOR SURGICAL OPERATIONS ON A PROLAPSE  
• DISPOSITIF POUR INTERVENTIONS CHIRURGICALES SUR UN PROLAPSUS
- (71) THD S.p.A., Via Dell'Industria 1, 42015 Correggio, Reggio Emilia, IT  
(72) BASTIA, Filippo, I-41012 Carpi (Modena), IT  
(74) Gotra, Stefano, BUGNION S.p.A. Via M. Vellani Marchi, 20, 41124 Modena, IT

- (51) **A61B 1/31** (11) **2 358 259 A2\***
- (25) En (26) En  
(21) 09828347.6 (22) 23.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/065536 23.11.2009  
(87) WO 2010/060039 2010/21 27.05.2010  
(88) 12.08.2010  
(30) 21.11.2008 US 199948 P  
(54) • DARMSPIEGELUNGSVERFOLGUNGS- UND BEWERTUNGSSYSTEM  
• COLONOSCOPY TRACKING AND EVALUATION SYSTEM  
• SYSTÈME DE SUIVI ET D'ÉVALUATION DE COLOSCOPIE
- (71) Mayo Foundation for Medical Education and Research, 200 First Street SW, Rochester, MN 55905, US

- (72) ROBB, Richard A., Rochester Minnesota 55906, US  
FARRUGIA, Gianrico, Rochester Minnesota 55902, US  
SANDBORN, William J., Rochester Minnesota 55902, US  
HOLMES, III, David R., Rochester Minnesota 55902, US  
(74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

(51) **A61B 3/00** (11) **2 358 260 A1\***  
**A61F 9/00** **A61N 5/06**  
**G01N 33/483**

- (25) En (26) En  
(21) 09785877.3 (22) 14.04.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) IB 2009/005268 14.04.2009  
(87) WO 2010/058253 2010/21 27.05.2010  
(30) 19.11.2008 US 313286  
(54) • VERFAHREN ZUR EXPERIMENTELLEN OPTISCHEN ÜBERTRAGUNG VON INFORMATIONEN DURCH EINEN OPTISCHEN NERV  
• METHOD FOR EXPERIMENTALLY OPTIC TRANSMITTING INFORMATION THROUGH AN OPTIC NERVE  
• PROCÉDÉ DE TRANSMISSION OPTIQUE EXPÉRIMENTALE D'INFORMATIONS PAR UN NERF OPTIQUE
- (71) Sevastyanov, Victor V., 11-13 Vashskaya Str., Yoshkar. Ola, 424000, RU  
(72) Sevastyanov, Victor V., Yoshkar. Ola, 424000, RU  
(74) Maggs, Michael Norman, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB

(51) **A61B 3/00** (11) **2 358 261 A1\***  
**A61B 5/00**

- (25) En (26) En  
(21) 09829879.7 (22) 04.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) AU 2009/001560 04.12.2009  
(87) WO 2010/063064 2010/23 10.06.2010  
(30) 05.12.2008 AU 2008906314  
(54) • VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR PUPILLENUNTERSUCHUNG  
• PUPILLARY ASSESSMENT METHOD AND APPARATUS  
• PROCÉDÉ ET APPAREIL D'ÉVALUATION PUPILLAIRE
- (71) The Australian National University, Acton, Australian Capital Territory 0200, AU  
(72) MADDESS, Teddy, Lee, Lyneham ACT 2602, AU  
JAMES, Andrew, Charles, Campbell ACT 2612, AU  
(74) Wright, Simon Mark, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB

(51) **A61B 3/103** (11) **2 358 262 A1\***

- (25) En (26) En  
(21) 09756113.8 (22) 19.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/065113 19.11.2009  
(87) WO 2010/059803 2010/21 27.05.2010  
(30) 19.11.2008 US 273720  
(54) • ENERGIEANGEPASSTER ABERROMETER  
• POWER-ADJUSTED ABERROMETER  
• ABERROMÈTRE RÉGLÉ EN PUISSANCE

(71) Bausch & Lomb Incorporated, One Bausch & Lomb Place, Rochester, NY 14604-2701, US  
(72) ALLRED, Lloyd, G., Bountiful UT 84010-2734, US  
MCBETH, Jeffrey, B., Rochester NY 14625, US  
EAGAN, Barry, Spencerport, NY 14559, US  
(74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

**A61B 3/113** → (51) **G06F 3/01**

(51) **A61B 5/00** (11) **2 358 263 A1\***  
**A61B 10/00**  
(25) En (26) En  
(21) 09760611.5 (22) 18.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) IB 2009/055128 18.11.2009  
(87) WO 2010/058344 2010/21 27.05.2010  
(30) 19.11.2008 EP 08169409  
(54) • **NADEL MIT GLASFASERN**  
• **NEEDLE WITH OPTICAL FIBERS**  
• **AIGUILLE DOTÉE DE FIBRES OPTIQUES**  
(71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groenewoudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL  
(72) HENDRIKS, Bernardus, H., W., NL-5656 AE Eindhoven, NL  
BRAUN, Augustinus, L., NL-5656 AE Eindhoven, NL  
HARBERS, Rik, NL-5656 AE Eindhoven, NL  
VAN DER VOORT, Marjolein, NL-5656 AE Eindhoven, NL  
DESJARDINS, Adrien, E., NL-5656 AE Eindhoven, NL  
NACHABE, Rami, NL-5656 AE Eindhoven, NL  
(74) Kroeze, Johannes Antonius, Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

(51) **A61B 5/00** (11) **2 358 264 A1\***  
**H04R 1/10**  
(25) En (26) En  
(21) 09779509.0 (22) 19.05.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(86) EP 2009/056078 19.05.2009  
(87) WO 2010/054863 2010/20 20.05.2010  
(30) 17.11.2008 US 272072  
(54) • **VORRICHTUNG, VERFAHREN UND COMPUTERPROGRAMM ZUR ERFASSUNG EINER PHYSIOLOGISCHEN MESSUNG AUS EINEM PHYSIOLOGISCHEN SCHALL-SIGNAL**  
• **APPARATUS, METHOD, AND COMPUTER PROGRAM FOR DETECTING A PHYSIOLOGICAL MEASUREMENT FROM A PHYSIOLOGICAL SOUND SIGNAL**  
• **APPAREIL, PROCÉDÉ ET PROGRAMME D'ORDINATEUR PERMETTANT DE DÉTECTER UNE MESURE PHYSIOLOGIQUE DANS UN SIGNAL SONORE PHYSIOLOGIQUE**  
(71) Sony Ericsson Mobile Communications AB, 221 88 Lund, SE  
(72) HAARTSEN, Jacobus, NL-7772 BG Hardenberg, NL  
SAMPIMON, Gerrit, NL-7843 PV Erm, NL  
(74) Banzer, Hans-Jörg, Kraus & Weisert Patent- und Rechtsanwälte Thomas-Wimmer-Ring 15, 80539 München, DE

(51) **A61B 5/00** (11) **2 358 265 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09786426.8 (22) 15.06.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(86) IB 2009/052539 15.06.2009  
(87) WO 2010/058302 2010/21 27.05.2010  
(30) 19.11.2008 EP 08169427  
(54) • **NADEL MIT INTEGRIERTEN FASERN**  
• **NEEDLE WITH INTEGRATED FIBERS**  
• **AIGUILLE AVEC FIBRES INTÉGRÉES**  
(71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groenewoudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL  
(72) BRAUN, Augustinus, L., NL-5656 AE Eindhoven, NL  
HENDRIKS, Bernardus, H., W., NL-5656 AE Eindhoven, NL  
HARBERS, Rik, NL-5656 AE Eindhoven, NL  
VAN DER VOORT, Marjolein, NL-5656 AE Eindhoven, NL  
DESJARDINS, Adrien, E., NL-5656 AE Eindhoven, NL  
NACHABE, Rami, NL-5656 AE Eindhoven, NL  
WASSINK, Bernardus, W., J., NL-5656 AE Eindhoven, NL  
VAN GAAL, Franciscus, M., A., M., NL-5656 AE Eindhoven, NL  
MIHAJLOVIC, Nenad, NL-5656 AE Eindhoven, NL  
BABIC, Drazenko, NL-5656 AE Eindhoven, NL  
(74) Kroeze, Johannes Antonius, Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

**A61B 5/00** → (51) **A61B 3/00**

**A61B 5/00** → (51) **A61B 5/02**

(51) **A61B 5/02** (11) **2 358 266 A1\***  
**A61B 5/0205**  
(25) En (26) En  
(21) 09830687.1 (22) 20.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/006234 20.11.2009  
(87) WO 2010/065067 2010/23 10.06.2010  
(30) 20.11.2008 US 116364 P  
(54) • **VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR BESTIMMUNG KRITISCHER PFLEGEPARAMETER**  
• **METHOD AND APPARATUS FOR DETERMINING CRITICAL CARE PARAMETERS**  
• **PROCÉDÉ ET APPAREIL POUR DÉTERMINER DES PARAMÈTRES DE SOINS CRITIQUES**  
(71) Bodymedia, Inc., One Gateway Center 420 Fort Duquesne Boulevard Suite 1900, Pittsburgh, PA 15222, US  
Virginia Commonwealth University, 800 E. Leigh Street Suite 113, Richmond, VA 23219, US  
(72) WARD, Kevin, Glen Allen, VA 23059, US  
ANDRE, David, San Francisco, CA 94131, US  
BOEHMKE, Scott, K., Wexford, PA 1509, US  
FARRINGTON, Jonathan, Pittsburgh, Pennsylvania 15217, US  
GASBARRO, James, Pittsburg, PA 15238, US  
KASABACH, Christopher, Pittsburg, Pennsylvania 15238, US  
PACIONE, Christopher, Pittsburgh, Pennsylvania 15202, US  
PELLETIER, Raymond, Pittsburgh, Pennsylvania 15206, US  
ROSS, Kevin, Pittsburgh, Pennsylvania 15202, US  
SAFIER, Scott, New York, NY 10017, US  
STIVORIC, John M., Pittsburgh, Pennsylvania 15237, US

TELLER, Eric, San Francisco, CA 94104, US  
VISHNUBHATLA, Suresh, Wexford, PA 15090, US  
VYAS, Nisarg, Bopal Ahmedabad Gujarat 380058, IN  
KOVACS, Gregory, Palo Alto, CA 94306, US  
(74) Findlay, Alice Rosemary, Reddie & Grose 16 Theobalds Road, London WC1X 8PL, GB

**A61B 5/0205** → (51) **A61B 5/02**

**A61B 5/0205** → (51) **A61B 5/08**

(51) **A61B 5/0215** (11) **2 358 267 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09793569.6 (22) 03.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) GB 2009/051639 03.12.2009  
(87) WO 2010/064043 2010/23 10.06.2010  
(30) 03.12.2008 US 200795 P  
09.03.2009 GB 0904031  
(54) • **VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUM BESTIMMEN VON HERZDYSFUNKTION**  
• **METHOD AND DEVICE FOR DETERMINING DYSFUNCTION OF THE HEART**  
• **PROCÉDÉ ET DISPOSITIF DE DÉTERMINATION D'UN DYSFONCTIONNEMENT DU CŒUR**  
(71) Omega Critical Care Limited, Omega House 2 Cairn Court Nerston West, East Kilbride G74 4NB, GB  
(72) NASHEF, Aws, Salim, Huntington Beach CA 92646, US  
(74) Thom, Russell, Murgitroyd & Company Scotland House 165-169 Scotland Street, Glasgow G5 8PL, GB

**A61B 5/026** → (51) **A61N 7/02**

**A61B 5/027** → (51) **A61B 8/12**

**A61B 5/03** → (51) **A61B 5/08**

(51) **A61B 5/04** (11) **2 358 268 A1\***  
**A61F 5/56** **A61N 1/36**  
**A61N 1/372**  
(25) En (26) En  
(21) 08878197.6 (22) 18.11.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(86) CA 2008/002036 18.11.2008  
(87) WO 2010/057286 2010/21 27.05.2010  
(54) • **VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR ERFASSUNG VON SCHLAFAPNÖEREIGNISSEN DURCH ÜBERWACHUNG DES INTERNEN ZWEIGS DES OBEREN KEHLKOPFNERVS**  
• **DEVICE AND METHOD FOR DETECTING SLEEP APNEA EVENTS BY MONITORING THE INTERNAL BRANCH OF THE SUPERIOR LARYNGEAL NERVE**  
• **DISPOSITIF ET PROCÉDÉ DE DÉTECTION DES ÉVÉNEMENTS D'APNÉE DU SOMMEIL PAR SURVEILLANCE DE LA BRANCHE INTERNE DU NERF LARYNGÉ SUPÉRIEUR**  
(71) Neurostream Technologies General Partnership, 4780 rue Saint-Felix Suite 105 Saint-Augustin-de-Desmaures, Quebec QC G3A 2J9, CA  
(72) WILSON, Willard, Québec, Québec G1Y 3C6, CA  
KAMELI, Nader, Hugo, Minnesota 55038, US



(74) Burger, Markus, et al, Schoppe, Zimmermann, Stöckeler & Zinkler Patentanwälte Postfach 246, 82043 Pullach bei München, DE

**A61B 5/0402** → (51) **A61N 1/05**

**A61B 5/042** → (51) **A61B 8/12**

**A61B 5/048** → (51) **A61B 5/05**

(51) **A61B 5/05** (11) **2 358 269 A2\***  
**G06K 9/62**

(25) En (26) En  
(21) 09827264.4 (22) 18.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) IL 2009/001089 18.11.2009  
(87) WO 2010/058398 2010/21 27.05.2010  
(88) 22.07.2010  
(30) 18.11.2008 US 193329 P  
08.01.2009 US 193915 P  
04.02.2009 US 202181 P  
02.03.2009 US 202451 P  
18.05.2009 US 213216 P  
17.06.2009 US 213534 P  
01.09.2009 US 272210 P  
16.09.2009 US 272356 P

(54) • **BILDVERARBEITUNG UND INSTRUMENT-BETÄTIGUNG FÜR MEDIZINISCHE VERFAHREN**

• **IMAGE PROCESSING AND TOOL ACTUATION FOR MEDICAL PROCEDURES**  
• **TRAITEMENT D'IMAGE ET ACTIVATION D'OUTIL POUR PROCÉDURES MÉDICALES**

(71) Sync-RX, Ltd., 8 HaMelacha Street P.O. Box 8072, 42505 Netanya, IL  
(72) COHEN, Ran, 49726 Petach Tikva, IL  
STEINBERG, Alexander, 43452 Ra'anana, IL  
PHILIPP, Sagiv, 42235 Netanya, IL  
TOLKOWSKY, David, 69395 Tel Aviv, IL  
KLAIMAN, Eldad, 34576 Haifa, IL  
BLANK, Jacob, 47295 Ramat HaSharon, IL  
(74) Jennings, Michael John, et al, A.A. Thornton & Co. 235 High Holborn, London, WC1V 7LE, GB

(51) **A61B 5/05** (11) **2 358 270 A2\***  
**A61B 1/273**

(25) En (26) En  
(21) 09832576.4 (22) 10.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/067584 10.12.2009  
(87) WO 2010/068818 2010/24 17.06.2010  
(88) 26.08.2010  
(30) 11.12.2008 US 121878 P  
11.12.2008 US 121881 P

(54) • **EVALUIERUNG VON MAGEN-DARMFUNKTIONEN MIT HILFE TRAGBARER ELEKTROVISZEROGRAPHIESYSTEME UND VERFAHREN ZU IHRER VERWENDUNG**

• **EVALUATION OF GASTROINTESTINAL FUNCTION USING PORTABLE ELECTRO-VISCEROGRAPHY SYSTEMS AND METHODS OF USING THE SAME**

• **ÉVALUATION DE LA FONCTION GASTRO-INTESTINALE AU MOYEN DE SYSTÈMES PORTATIFS DE FORMATION D'ÉLECTRO-VISCÉROGRAMMES ET LEURS PROCÉDÉS D'UTILISATION**

(71) Proteus Biomedical, Inc., 2600 Bridge Parkway, Suite 101, Redwood City, CA 94065, US  
(72) SAVAGE, George, Portola Valley California 94028, US

HAFEZI, Hooman, Redwood City California 94065, US  
COLLIUO, Olivier, Los Gatos California 95032, US  
ZDEBLICK, Mark, Portola Valley California 94028, US  
STRAND, Angela, San Francisco California 94133, US

(74) Duxbury, Stephen, et al, Arnold & Siedsma Pettenkoferstrasse 37, 80336 München, DE

(51) **A61B 5/05** (11) **2 358 271 A2\***  
**A61B 5/048** **H04B 13/00**

(25) En (26) En  
(21) 09835607.4 (22) 15.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/068128 15.12.2009  
(87) WO 2010/075115 2010/26 01.07.2010  
(88) 23.09.2010  
(30) 15.12.2008 US 122723 P  
13.03.2009 US 160289 P  
08.09.2009 US 240571 P  
13.10.2009 US 251088 P

(54) • **AM KÖRPER GETRAGENER EMPFÄNGER UND VERFAHREN DAFÜR**

• **BODY-ASSOCIATED RECEIVER AND METHOD**  
• **RÉCEPTEUR ASSOCIÉ AU CORPS ET PROCÉDÉ AFFÉRANT**

(71) Proteus Biomedical, Inc., 2600 Bridge Parkway, Suite 101, Redwood City, CA 94065, US

(72) ROBERTSON, Timothy, Belmont California 94002, US

OMIDVAR, Fataneh, Danville California 94526, US  
BEHZADI, Yashar, San Francisco California 94107, US

ARNE, Lawrence, Redwood City California 94063, US

ROWBERRY, Kenneth, San Jose California 95112, US

HUTCHISON, James, Palo Alto California 94306, US

LEICHNER, Robert, Menlo Park California 94025, US

SAVAGE, George, Portola Valley California 94028, US

THOMPSON, Andrew, Portola Valley California 94028, US

ZDEBLICK, Mark, Portola Valley California 94028, US

KREIDLER, Marc, Sunnyvale California 94086, US

HAFEZI, Hooman, Redwood City California 94065, US

DUCK, Robert, San Francisco California 94109, US

(74) Duxbury, Stephen, et al, Arnold & Siedsma Pettenkoferstrasse 37, 80336 München, DE

**A61B 5/055** → (51) **A61B 8/08**

**A61B 5/055** → (51) **G01R 33/28**

**A61B 5/06** → (51) **A61B 19/00**

(51) **A61B 5/08** (11) **2 358 272 A1\***  
**A61B 5/0205** **A61B 5/03**  
**H03H 21/00** **A61N 1/365**  
**A61N 1/37** **A61N 1/372**

(25) En (26) En  
(21) 09792304.9 (22) 08.09.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/056184 08.09.2009  
(87) WO 2010/033400 2010/12 25.03.2010

(30) 19.09.2008 US 98282 P  
31.10.2008 US 262277

(54) • **FILTERN EINES PHYSIOLOGISCHEN SIGNALS IN EINER MEDIZINISCHEN VORRICHTUNG**

• **FILTERING OF A PHYSIOLOGIC SIGNAL IN A MEDICAL DEVICE**

• **FILTRAGE D'UN SIGNAL PHYSIOLOGIQUE DANS UN DISPOSITIF MÉDICAL**

(71) Medtronic, Inc., MS LC340 710 Medtronic Parkway, Minneapolis, MN 55432, US

(72) CHO, Yong K., Maple Grove Minnesota 55369, US

BENNETT, Tommy D., Shoreview Minnesota 55126, US

ERICKSON, Mark K., Brooklyn Park Minnesota 55443, US

SHRIVASTAV, Maneesh, Blaine Minnesota 55434, US

KLECKNER, Karin J., New Brighton Minnesota 55112, US

SPERLING, Charles P., Minneapolis Minnesota 55410, US

COREY, Robert A., Roseville Minnesota 55113, US

GREENHUT, Saul E., Aurora Colorado 80015, US

(74) Hughes, Andrea Michelle, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

(51) **A61B 5/08** (11) **2 358 273 A1\***  
**A61B 5/0205** **A61B 5/03**  
**A61N 1/365** **A61N 1/37**  
**A61N 1/372** **H03H 21/00**

(25) En (26) En  
(21) 09792348.6 (22) 09.09.2009

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

(86) US 2009/056305 09.09.2009  
(87) WO 2010/033405 2010/12 25.03.2010

(30) 19.09.2008 US 98282 P  
31.10.2008 US 262307

(54) • **VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUM ERFASSEN VON RESPIRATIVEN ANSTRENGUNGEN IN EINER MEDIZINISCHEN VORRICHTUNG**

• **METHOD AND APPARATUS FOR DETECTING RESPIRATORY EFFORT IN A MEDICAL DEVICE**

• **PROCÉDÉ ET APPAREIL DE DÉTECTION D'UN EFFORT RESPIRATOIRE DANS UN DISPOSITIF MÉDICAL**

(71) Medtronic, Inc., MS LC340 710 Medtronic Parkway, Minneapolis, MN 55432, US

(72) CHO, Yong K., Maple Grove Minnesota 55369, US

BENNETT, Tommy D., Shoreview Minnesota 55126, US

ERICKSON, Mark K., Brooklyn Park Minnesota 55443, US

SHRIVASTAV, Maneesh, Blaine Minnesota 55434, US

GREENHUT, Saul E., Aurora Colorado 80015, US

KLECKNER, Karin J., New Brighton Minnesota 55112, US

SPERLING, Charles P., Minneapolis Minnesota 55410, US

COREY, Robert A., Roseville Minnesota 55113, US

(74) Hughes, Andrea Michelle, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

(51) **A61B 5/12** (11) **2 358 274 A1\***  
**A47C 31/12**

(25) De (26) De

- (21) 09804225.2 (22) 16.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) AT 2009/000489 16.12.2009
- (87) WO 2010/085826 2010/31 05.08.2010
- (30) 18.12.2008 AT 19732008
- (54) • *VORRICHTUNG ZUR ERFASSUNG EINER KÖRPERHALTUNG*  
• *APPARATUS FOR DETECTING A BODY POSTURE*  
• *DISPOSITIF POUR DÉTECTER UNE POSTURE*
- (71) Spantec GmbH, Gumpendorferstrasse 132/2/5, 1060 Wien, AT
- (72) BLAHA, Armin, A-1060 Wien, AT  
MAGERL, Johannes, A-1200 Wien, AT  
SCHREMPF, Andreas, A-3340 Waidhofen/Ybbs, AT
- (74) Ellmeyer, Wolfgang, Patentanwalt, Mariahilferstrasse 50, 1070 Wien, AT

**A61B 5/18** → (51) **G07C 5/08**

- (51) **A61B 6/00** (11) **2 358 275 A2\***
- (25) En (26) En
- (21) 09830982.6 (22) 01.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/066251 01.12.2009
- (87) WO 2010/065539 2010/23 10.06.2010
- (88) 21.10.2010
- (30) 02.12.2008 US 119345 P
- (54) • *OPTIMALE ANTRIEBSFREQUENZAUSSWAHL IN DER ELEKTROTOMOGRAPHIE*  
• *OPTIMAL DRIVE FREQUENCY SELECTION IN ELECTRICAL TOMOGRAPHY*  
• *SÉLECTION DE FRÉQUENCE D'EXCITATION OPTIMALE EN TOMOGRAPHIE ÉLECTRIQUE*
- (71) Proteus Biomedical, Inc., 2600 Bridge Parkway, Suite 101, Redwood City, CA 94065, US
- (72) BEHZADI, Yashar, San Francisco CA 94107, US  
CRANDALL, Kenneth, C., Sunnyvale CA 94086, US
- (74) Duxbury, Stephen, et al, Arnold & Siedsma Pattenkofferstrasse 37, 80336 München, DE

**A61B 6/14** → (51) **A61C 19/04**

**A61B 8/06** → (51) **A61N 7/02**

- (51) **A61B 8/08** (11) **2 358 276 A1\***  
**A61N 5/10**
- (25) En (26) En
- (21) 09776873.3 (22) 29.06.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) EP 2009/004678 29.06.2009
- (87) WO 2010/037436 2010/14 08.04.2010
- (30) 30.09.2008 PCT/EP2008/008303
- (54) • *3D-BEWEGUNGSERFASSUNG UND KORREKTUR DURCH OBJEKTNACHFÜHRUNG IN ULTRASCHALLBILDERN*  
• *3D MOTION DETECTION AND CORRECTION BY OBJECT TRACKING IN ULTRASOUND IMAGES*  
• *DÉTECTION DE MOUVEMENTS 3D ET CORRECTION PAR SUIVI D'OBJET SUR DES IMAGES ULTRASONORES*
- (71) Mediri GmbH, Vangerowstrasse 18, 69115 Heidelberg, DE
- (72) GÜNTHER, Jörg, Matthias, 76646 Bruchsal, DE  
BONGERS, André, 65329 Hohenstein, DE

- (74) Köllner, Malte, Köllner & Partner Patentanwälte Vogelweidstrasse 8, 60596 Frankfurt am Main, DE

(51) **A61B 8/08** (11) **2 358 277 A1\***  
**A61B 5/055**

- (25) En (26) En
- (21) 09827635.5 (22) 17.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) JP 2009/069755 17.11.2009
- (87) WO 2010/058854 2010/21 27.05.2010
- (30) 20.11.2008 JP 2008296698
- (54) • *INFORMATIONSVORBEREITUNG, INFORMATIONSVORBEREITUNGSVERFAHREN, PROGRAMM UND SPEICHERMEDIUM*  
• *INFORMATION PROCESSING APPARATUS, INFORMATION PROCESSING METHOD, PROGRAM, AND STORAGE MEDIUM*  
• *APPAREIL DE TRAITEMENT D'INFORMATION, PROCÉDÉ DE TRAITEMENT D'INFORMATION, PROGRAMME, ET SUPPORT DE STOCKAGE*
- (71) Canon Kabushiki Kaisha, 30-2 Shimomaruko 3-chome Ohta-ku, Tokyo 146-8501, JP
- (72) SATOH, Kiyohide, Tokyo 146-8501, JP  
ENDO, Takaaki, Tokyo 146-8501, JP  
ISHIKAWA, Ryo, Tokyo 146-8501, JP
- (74) Derham, Cassandra Virginie, Canon Europe Ltd European Patent Department 3 The Square Stockley Park, Uxbridge, Middlesex UB11 1ET, GB

(51) **A61B 8/12** (11) **2 358 278 A2\***  
**A61B 5/027** **A61B 5/042**

- (25) En (26) En
- (21) 09836694.1 (22) 08.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/067094 08.12.2009
- (87) WO 2010/077632 2010/27 08.07.2010
- (88) 10.09.2010
- (30) 08.12.2008 US 120762 P  
06.03.2009 US 158075 P
- (54) • *SYSTEM UND KATHETER ZUR BILDFÜHRUNG UND VERFAHREN DAFÜR*  
• *SYSTEM AND CATHETER FOR IMAGE GUIDANCE AND METHODS THEREOF*  
• *SYSTÈME ET CATHÈTER POUR GUIDAGE D'IMAGE ET LEURS PROCÉDÉS*
- (71) Silicon Valley Medical Instruments, Inc., 47697 Westinghouse Drive Suite 101, Fremont, California 94539-7401, US
- (72) MOORE, Thomas C., Livermore, California 94550-7147, US  
WATERS, Kendall R., Livermore, California 94550, US  
BUECH, Stephanie J., Redwood City, California 94061, US  
ZELENKA, Robert, Milpitas, California 95035-6120, US
- (74) Cerbaro, Elena, et al, STUDIO TORTA Via Viotti 9, 10121 Torino, IT

**A61B 10/00** → (51) **A61B 5/00**

- (51) **A61B 17/00** (11) **2 358 279 A1\***
- (25) En (26) En
- (21) 09827885.6 (22) 20.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/006223 20.11.2009
- (87) WO 2010/059234 2010/21 27.05.2010

- (30) 30.09.2009 US 247163 P  
21.11.2008 US 199884 P
- (54) • *PROTHESE ZUR WEICHGEWEBEBEREPARATUR, DEHNBARE VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR WEICHGEWEBEBEREPARATUR*  
• *SOFT TISSUE REPAIR PROSTHESIS, EXPANDABLE DEVICE, AND METHOD OF SOFT TISSUE REPAIR*  
• *PROTHÈSE DE RÉPARATION DE TISSU MOU, DISPOSITIF EXTENSIBLE, ET PROCÉDÉ DE RÉPARATION DE TISSU MOU*
- (71) C.R.Bard, Inc., 730 Central Avenue, Murray Hill, NJ 07974, US
- (72) DAROIS, Roger, E., Foster RI 02825, US  
JACENE, Michael, Frank, Blackstone, MA 01504, US  
LEE, Michael, Barrington, RI 02806, US  
COLESANTI, Anthony, Bristol, RI 02809, US  
BRANN, James, East Greenwich, RI 02818, US  
LONGO, Richard, Vincent, North Kingstown, RI 02852, US  
GROETELAARS, John, Barrington, RI 02806, US  
SMITH, Tara, Wakefield, RI 02879, US
- (74) Grey, Ian Michael, et al, Venner Shipley LLP 20 Little Britain, London EC1A 7DH, GB

**A61B 17/00** → (51) **A61F 2/24**

- (51) **A61B 17/08** (11) **2 358 280 A1\***
- (25) En (26) En
- (21) 09833862.7 (22) 18.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/068872 18.12.2009
- (87) WO 2010/071856 2010/25 24.06.2010
- (30) 19.12.2008 US 139509 P  
31.07.2009 US 230252 P  
07.10.2009 US 249515 P
- (54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR LAGERUNG UND/ODER EINFÜHRUNG VON IMPLANTATEN FÜR HOHLE ANATOMISCHE STRUKTUREN*  
• *METHOD AND APPARATUS FOR STORAGE AND/OR INTRODUCTION OF IMPLANT FOR HOLLOW ANATOMICAL STRUCTURE*  
• *PROCÉDÉ ET APPAREIL DE STOCKAGE ET/OU D'INTRODUCTION D'IMPLANT DANS UNE STRUCTURE ANATOMIQUE CREUSE*
- (71) Tyco Healthcare Group, LP, 15 Hampshire Street, Mansfield, MA 02048, US
- (72) KARABEY, Halil, I., San Jose California 95130, US  
MIRIZZI, Michael, S., San Jose California 95120, US  
BOENIG, William, N., San Mateo California 94403, US  
RAY, Miranda M., San Jose California 95112, US
- (74) Olsson, Carl H.S., Covidien AG Victor von Bruns-Strasse 19, 8212 Neuhausen am Rheinflall, CH

**A61B 17/11** → (51) **A61F 2/06**

**A61B 17/128** → (51) **A61B 1/00**

**A61B 17/22** → (51) **A61N 7/02**

- (51) **A61B 17/32** (11) **2 358 281 A2\***
- (25) En (26) En
- (21) 09792462.5 (22) 11.09.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/056653 11.09.2009



- (87) WO 2010/030872 2010/11 18.03.2010  
(88) 10.06.2010  
(30) 15.09.2008 US 210302  
(54) • *CHIRURGISCHES INSTRUMENT UND VERFAHREN ZUR GEWEBESCHNEIDVERWENDUNG*  
• *A SURGICAL INSTRUMENT AND METHOD OF USE FOR CUTTING TISSUE*  
• *INSTRUMENT CHIRURGICAL ET SON PROCÉDÉ D UTILISATION POUR UNE ABLATION TISSULAIRE*  
(71) Del Palma Orthopedics, 5865 East State Road 14, Columbia City, IN 46725, US  
(72) PALMER, Andrew, K., East Syracuse, NY 13057, US  
DELLACQUA, Dale, Bloomington, IN 47408, US  
FARRIS, Jeffrey, A., Berne, IN 46711, US  
(74) Mannion, Sally Kim, et al, Cleveland 40-43 Chancery Lane, GB-London WC2A 1JQ, GB

(51) **A61B 17/3207** (11) **2 358 282 A2\***

- (25) En (26) En  
(21) 09741121.9 (22) 13.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/060496 13.10.2009  
(87) WO 2010/045226 2010/16 22.04.2010  
(88) 24.06.2010  
(30) 13.10.2008 US 104836 P  
15.12.2008 US 122601 P  
(54) • *VORRICHTUNGEN UND VERFAHREN ZUM MANIPULIEREN EINES KATHETER-SCHAFTS*  
• *DEVICES AND METHODS FOR MANIPULATING A CATHETER SHAFT*  
• *DISPOSITIFS ET MÉTHODES DE MANIPULATION D UN AXE DE CATHÉTER*  
(71) Tyco Healthcare Group, LP, 15 Hampshire Street, Mansfield, MA 02048, US  
(72) DOUD, Darren, San Jose CA 95130, US  
HULJEV, Tomislav, San Carlos CA 94070, US  
MCNALL, Ralph, Menlo Park CA 94025, US  
FELL, Brandon, Menlo Park CA 94025, US  
GUPTA, Priyanshu, Columbus OH 43221, US  
OLIVERA, Ryan, Fair Oaks CA 95628, US  
PHAM, Thomas, San Jose CA 95121, US  
(74) Gray, James, Withers & Rogers LLP Goldings House 2 Hays Lane, London SE1 2HW, GB

(51) **A61B 17/56** (11) **2 358 283 A1\***

- (25) En (26) En  
(21) 09813525.4 (22) 09.09.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/056343 09.09.2009  
(87) WO 2010/030651 2010/11 18.03.2010  
(30) 09.09.2008 US 95485 P  
(54) • *POLYAXIALE SCHRAUBENANORDNUNG*  
• *POLYAXIAL SCREW ASSEMBLY*  
• *ENSEMBLE VIS POLYAXIALE*  
(71) Intelligent Implant Systems, 3300 International Airport Drive Suite 1100, Charlotte, NC 28208, US  
(72) RICHELSON, Marc E., Charlotte, North Carolina 28208, US  
(74) Tombling, Adrian George, Withers & Rogers LLP Goldings House 2 Hays Lane, London SE1 2HW, GB

(51) **A61B 17/58** (11) **2 358 284 A2\***  
**A61B 17/86**

- (25) En (26) En  
(21) 09819734.6 (22) 06.10.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/059657 06.10.2009  
(87) WO 2010/042488 2010/15 15.04.2010  
(88) 15.07.2010  
(30) 06.10.2008 US 245843  
(54) • *CHIRURGISCHE VERBINDER ZUR BEFESTIGUNG EINES LÄNGLICHEN TEILS AN EINEM KNOCHEN*  
• *SURGICAL CONNECTORS FOR ATTACHING AN ELONGATED MEMBER TO A BONE*  
• *RACCORDS CHIRURGICAUX DESTINÉS À FIXER UN ÉLÉMENT ALLONGÉ À UN OS*  
(71) Warsaw Orthopedic, Inc., 2500 Silveus Crossing, Warsaw, IN 46581, US  
(72) NULL, William Barry, Olive Branch Mississippi 38654, US  
PAUL, Marc Thomas, Memphis Tennessee 38104, US  
(74) Viering, Jentschura & Partner, Grillparzerstrasse 14, 81675 München, DE

**A61B 17/70** → (51) **A61F 2/44**

**A61B 17/86** → (51) **A61B 17/58**

(51) **A61B 18/08** (11) **2 358 285 A1\***

- (25) En (26) En  
(21) 09760364.1 (22) 28.09.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/058575 28.09.2009  
(87) WO 2010/039642 2010/14 08.04.2010  
(30) 01.10.2008 US 101859 P  
(54) • *LAUFSYSTEM ZUM EINSATZ MIT EINEM ENDOSKOP*  
• *BARREL SYSTEM FOR USE WITH AN ENDOSCOPE*  
• *SYSTÈME DE CYLINDRE À UTILISER AVEC UN ENDOSCOPE*  
(71) Wilson-Cook Medical Inc., P.O. Box 27115-4191 4900 Bethania Station Road, Winston-Salem, NC 27105-4191, US  
The General Hospital Corporation d/b/a Massachusetts General Hospital, 55 Fruit Street, Boston, MA 02114, US  
(72) SURTI, Vihar, C., Winston-Salem, NC 27104, US  
WILLINGHAM, Field, F., Boston, MA 02114, US  
(74) Garratt, Peter Douglas, Mathys & Squire LLP 120 Holborn, London EC1N 2SQ, GB

(51) **A61B 18/20** (11) **2 358 286 A1\***

- (25) En (26) En  
(21) 09828174.4 (22) 18.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/065002 18.11.2009  
(87) WO 2010/059734 2010/21 27.05.2010  
(30) 18.11.2008 US 115793 P  
(54) • *DYNAMISCHE LASERIMPULSSYSTEME UND VERFAHREN*  
• *DYNAMIC LASER PULSE SYSTEMS AND METHODS*  
• *SYSTÈMES DYNAMIQUES ET PROCÉDÉS D'IMPULSION LASER*  
(71) Precise Light Surgical, Inc., 960 Hamlin Court, Sunnyvale, California 94089, US  
(72) MITCHELL, Gerald, Los Altos California 94024, US  
ARNOLD, Kenneth, Watsonville California 95076, US  
(74) Horner, David Richard, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

**A61B 18/22** → (51) **A61M 25/01**

**A61B 18/24** → (51) **A61M 25/01**

(51) **A61B 19/00** (11) **2 358 287 A1\***  
**A61B 5/06** **A61M 25/01**

- (25) En (26) En  
(21) 09761100.8 (22) 18.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/064955 18.11.2009  
(87) WO 2010/059700 2010/21 27.05.2010  
(30) 21.11.2008 US 275377  
(54) • *STYLUS ZUM EINSATZ MIT BILDGEFÜHRTEN SYSTEMEN*  
• *STYLET FOR USE WITH IMAGE GUIDED SYSTEMS*  
• *STYLET À UTILISER AVEC DES SYSTÈMES DE GUIDAGE D'IMAGE*  
(71) Medtronic, Inc., 710 Medtronic Parkway NE Mail Stop LC340, Minneapolis, Minnesota 55432, US  
(72) NEIDERT, Michael R., CO Galway, IE  
MATHESON, Ian M., Oranmore County Galway, IE  
(74) Hughes, Andrea Michelle, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

(51) **A61B 19/00** (11) **2 358 288 A2\***

- (25) En (26) En  
(21) 09828119.9 (22) 17.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/064835 17.11.2009  
(87) WO 2010/059641 2010/21 27.05.2010  
(88) 19.08.2010  
(30) 18.11.2008 US 115796 P  
(54) • *ZUBEHÖRTRÄGER FÜR MEDIZINISCHES GERÄT*  
• *MEDICAL DEVICE ACCESSORY CARRIER*  
• *PORTEUR D'ACCESSOIRES D'UN DISPOSITIF MÉDICAL*  
(71) Thoratec Corporation, 6035 Stoneridge Drive, Pleasanton, CA 94588, US  
(72) THOMAS, Ralph, Livermore California 94551, US  
ORDUNA, Thomas, Oakley California 94561, US  
GUBBINS, Maximillian, Surrey England Gu27 3BU, GB  
GEISELHART, Edward, Chicago Illinois 60642, US  
BROWN, David C., Chicago Illinois 60656, US  
(74) Peterreins, Frank, et al, Fish & Richardson P. C. Highlight Towers Mies-van-der-Rohe-Straße 8, 80807 München, DE

**A61B 19/00** → (51) **A61N 7/02**

(51) **A61B 19/02** (11) **2 358 289 A1\***  
**A61M 5/32** **B65D 5/00**  
**A61M 5/00**

- (25) En (26) En  
(21) 09737295.7 (22) 08.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/059933 08.10.2009  
(87) WO 2010/042679 2010/15 15.04.2010  
(30) 08.10.2008 US 247698  
(54) • *BEHÄLTER FÜR SPITZE ODER SCHARFE GEGENSTÄNDE*  
• *SHARPS CONTAINER*  
• *CONTENANT D'OBJETS TRANCHANTS*



- (71) Ultimed, Inc., 287 East Sixth Street Suite 380, St. Paul, MN 55101, US  
(72) ERICKSON, Thomas E., Crosslake Minnesota 56442, US  
(74) Curley, Donnacha John, et al, Hanna Moore & Curley 13 Lower Lad Lane, Dublin 2, IE

(51) **A61B 19/02** (11) **2 358 290 A1\***  
**A61M 5/32** **A61M 5/00**

- (25) En (26) En  
(21) 09737296.5 (22) 08.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/059935 08.10.2009  
(87) WO 2010/042680 2010/15 15.04.2010  
(30) 08.10.2008 US 247684  
(54) • **BEHÄLTER FÜR SPITZE ODER SCHARFE GEGENSTÄNDE**  
• **SHARPS CONTAINER**  
• **CONTENANT POUR OBJETS TRANCHANTS**  
(71) Ultimed, Inc., 287 East Sixth Street Suite 380, St. Paul, MN 55101, US  
(72) ERICKSON, Thomas E., Crosslake Minnesota 56442, US  
ERICKSON, James R., Mound Minnesota 55364, US  
SAURO, Thomas P., Rosemount Minnesota 55068, US  
(74) Curley, Donnacha John, et al, Hanna Moore & Curley 13 Lower Lad Lane, Dublin 2, IE

(51) **A61C 3/02** (11) **2 358 291 A1\***  
**C25D 15/00**

- (25) En (26) En  
(21) 08876102.8 (22) 18.11.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(86) IT 2008/000716 18.11.2008  
(87) WO 2010/052744 2010/19 14.05.2010  
(30) 05.11.2008 IT MI20081951  
(54) • **VERFAHREN ZUM AUFBRINGEN EINER PULVERFÖRMIGEN DIAMANTBESCHICHTUNG AUF DIE OBERFLÄCHE VON ZAHNÄRZTLICHEN SCHNEIDINSTRUMENTEN OHNE GESCHLITZTE FLÄCHEN**  
• **METHOD FOR APPLYING A POWDERED-DIAMOND COATING TO THE SURFACE OF CUTTERS FOR DENTISTRY EXCLUDING SLOT SURFACES**  
• **PROCÉDÉ PERMETTANT D'APPLIQUER UN REVÊTEMENT DE POUDRE DE DIAMANT À LA SURFACE D'INSTRUMENTS TRANCHANTS EN DENTISTERIE À L'EXCLUSION DE SURFACES RAINURÉES**  
(71) North Bel International SRL, Via S. D'Aquisto 24, 20037 Paderno Dugnano (MI), IT  
(72) CANTONI, Fabio, I-21012 Cassano Magnago (VA), IT  
(74) Mocchetti, Ilio G., Via Aldrovandi, 7, 20129 Milano, IT

(51) **A61C 5/02** (11) **2 358 292 A1\***  
**B23B 51/00**

- (25) En (26) En  
(21) 09833753.8 (22) 18.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) SE 2009/051454 18.12.2009  
(87) WO 2010/071590 2010/25 24.06.2010  
(30) 19.12.2008 SE 0850166  
(54) • **MEDIZINGERÄTEANORDNUNG UND VERFAHREN ZU IHRER HERSTELLUNG**  
• **A MEDICAL INSTRUMENT ASSEMBLY AND A METHOD OF MANUFACTURING THE SAME**

- **ENSEMBLE INSTRUMENT MÉDICAL ET PROCÉDÉ POUR SA FABRICATION**  
(71) Tofft Promotion Aktiebolag, Haukadalsgatan 12, 164 40 Kista, SE  
(72) TOFFT, Klas, S-181 33 Lidingö, SE  
(74) Johansson, Lars E., P.O. Box 138, 683 23 Hagfors, SE

(51) **A61C 8/00** (11) **2 358 293 A1\***

- (25) En (26) En  
(21) 09736118.2 (22) 09.09.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/006535 09.09.2009  
(87) WO 2010/028811 2010/11 18.03.2010  
(30) 10.09.2008 US 95923 P  
(54) • **VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUM IMPLANTIEREN EINES DENTALIMPLANTATS**  
• **DEVICE AND PROCEDURE FOR IMPLANTING A DENTAL IMPLANT**  
• **DISPOSITIF ET PROCÉDURE D'IMPLANTATION D'IMPLANT DENTAIRE**  
(71) Nobel Biocare Services AG, Postfach 8058, Zürich-Flughafen, CH  
(72) NOURIAM, Pedram, Tustin CA 92782, US  
HURSON, Steven M, Yorba Linda CA 92887, US  
(74) Davies, Dominic Jack, et al, Nobel Biocare AB Box 5190, 402 26 Göteborg, SE

(51) **A61C 17/02** (11) **2 358 294 A1\***

- (25) En (26) En  
(21) 09760310.4 (22) 30.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) IB 2009/054831 30.10.2009  
(87) WO 2010/055435 2010/20 20.05.2010  
(30) 17.11.2008 US 115190 P  
(54) • **VORRICHTUNG ZUM ZUFÜHREN VON FLÜSSIGKEIT AN EINEN GASTROM ZUR ERZEUGUNG VON TRÖPFCHEN IN EINER ZAHNREINIGUNGSVORRICHTUNG**  
• **APPLIANCE FOR DELIVERING LIQUID TO A GAS STREAM FOR CREATING DROPLETS IN A DENTAL CLEANER**  
• **DISPOSITIF D'INJECTION DE LIQUIDE DANS UN FLUX GAZEUX DESTINÉ À CRÉER DES GOUTTELETTES DANS UN APPAREIL DE NETTOYAGE DENTAIRE**  
(71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groenewoudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL  
(72) JOHNSON, Ahren Karl, Briarcliff Manor, NY 10510-8001, US  
KLOSTER, Tyler G., Briarcliff Manor, NY 10510-8001, US  
EDWARDS, Dainia, Briarcliff Manor, NY 10510-8001, US  
BENNING, Wolter F., Briarcliff Manor, NY 10510-8001, US  
(74) Van Eeuwijk, Alexander Henricus Waltherus, Philips Intellectual Property & Standards P. O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

(51) **A61C 19/04** (11) **2 358 295 A2\***  
**A61B 6/14**

- (25) En (26) En  
(21) 09828148.8 (22) 18.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/064944 18.11.2009  
(87) WO 2010/059692 2010/21 27.05.2010  
(88) 23.09.2010  
(30) 18.11.2008 US 115874 P  
15.07.2009 US 270942 P

- (54) • **ZAHNMEDIZINISCHE VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR VERBINDUNG VON PHYSISCHEN UND DIGITALEN DATEN FÜR DIAGNOSE, BEHANDLUNGSPLANUNG, PATIENTENAUFKLÄRUNG, KOMMUNIKATION, HERSTELLUNG UND DATENÜBERTRAGUNG**

- **DENTAL DEVICE AND METHOD FOR LINKING PHYSICAL AND DIGITAL DATA FOR DIAGNOSTIC, TREATMENT PLANNING, PATIENT EDUCATION, COMMUNICATION, MANUFACTURING, AND DATA TRANSFER PURPOSES**  
• **DISPOSITIF ET PROCÉDÉ DENTAIRE POUR LIER DES DONNÉES PHYSIQUES ET NUMÉRIQUES À DES FINS DE DIAGNOSTIC, DE PLANIFICATION DE TRAITEMENTS, DE FORMATION DES PATIENTS, DE COMMUNICATION, DE FABRICATION ET DE TRANSFERT DE DONNÉES**  
(71) Ibur, Llc, 330 East Maple Road Suite T, Troy, MI 48083-2706, US  
(72) GROSCURTH, Randall, Clayton, Troy MI 48083-2706, US  
GROSCURTH, Shoko, Ueno, Troy MI 48083-2706, US  
(74) Cheyne, John Robert Alexander M., Haseltine Lake LLP Redcliff Quay 120 Redcliff Street, Bristol BS1 6HU, GB

(51) **A61F 2/00** (11) **2 358 296 A1\***  
**B32B 5/26** **D04H 13/00**

- (25) En (26) En  
(21) 09764675.6 (22) 01.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/066214 01.12.2009  
(87) WO 2010/077520 2010/27 08.07.2010  
(30) 15.12.2008 US 335169  
(54) • **BIOKOMPATIBLE VORRICHTUNG AUF FASERGRUNDLAGE FÜR DIE GEFÜHRTE GEWEBEREGENERIERUNG**  
• **BIOCOMPATIBLE FIBER BASED DEVICE FOR GUIDED TISSUE REGENERATION**  
• **DISPOSITIF À BASE DE FIBRES BIOPCOMPATIBLES POUR LA RÉGÉNÉRATION CONTRÔLÉE DE TISSUS**  
(71) Advanced Technologies and Regenerative Medicine, LLC, U.S. Route 22, Somerville, NJ 08876, US  
(72) TIMMER, Mark, Jersey City, NJ 07302, US  
YANG, Chunlin, Belle Mead, NJ 08502, US  
VOLPE, Clifford, G., Hampton, NJ 08827, US  
HAMMER, Joseph, J., Hillsborough, NJ 08844, US  
SHETTY, Dhanuraj, Jersey City, NJ 07302, US  
KEELEY, Daniel, J., Boston, MA 02215, US  
DONNERS, Jackie, J., West Windsor, NJ 08550, US  
(74) James, Anthony Christopher W.P., Carpmals & Ransford One Southampton Row, London WC1B 5HA, GB

(51) **A61F 2/00** (11) **2 358 297 A1\***

- (25) En (26) En  
(21) 09827051.5 (22) 20.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) AU 2009/001513 20.11.2009  
(87) WO 2010/057262 2010/21 27.05.2010  
(30) 21.11.2008 AU 2008906045  
09.02.2009 AU 2009900460  
(54) • **HERZKLAPPENPROTHESE UND VERFAHREN**  
• **HEART VALVE PROSTHESIS AND METHOD**

- *PROTHÈSE DE VALVE CARDIAQUE ET PROCÉDÉ*
- (71) Percutaneous Cardiovascular Solutions Pty Limited, 41 Light Street, Bar Beach, NSW 2300, AU
- (72) THAMBAR, Suku, Bar Beach NSW 2300, AU  
COOK, Martin, Christopher, Lane Cove, NSW 2066, AU  
SCHRECK, Stefan, Fallbrook CA 92028, US  
JAYASINGHE, Stayajit, Rohan, QLD 4215, AU
- (74) Grey, Ian Michael, et al, Venner Shipley LLP 20 Little Britain, London EC1A 7DH, GB

- (51) **A61F 2/01** (11) **2 358 298 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09795922.5 (22) 16.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/009048 16.12.2009  
(87) WO 2010/078931 2010/28 15.07.2010  
(30) 17.12.2008 US 138416 P
- (54) • *SYSTEM UND VERFAHREN ZUM CRIMPEN VON KÖRPERLUMENFILTERN*  
• *SYSTEM AND METHOD FOR CRIMPING BODY LUMEN FILTERS*  
• *SYSTÈME ET PROCÉDÉ D'AGRAFAGE DE FILTRES POUR LUMIÈRES CORPORELLES*
- (71) Abbott Laboratories Vascular Enterprises Limited, Earlsfort Center, Terrace, Dublin 2, IE
- (72) BREGULLA, Rainer, 72336 Balingen, DE
- (74) Peters, Hajo, et al, ZACCO GmbH Bayerstrasse 83, 80335 München, DE

- (51) **A61F 2/01** (11) **2 358 299 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09796196.5 (22) 16.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/068259 16.12.2009  
(87) WO 2010/077949 2010/27 08.07.2010  
(30) 17.12.2008 US 138386 P
- (54) • *KÖRPERLUMENFILTERRÜCKNAHMESYSTEM UND VERFAHREN ZUM FILTERN EINES KÖRPERLUMENS*  
• *BODY LUMEN FILTER RETRIEVAL SYSTEM AND METHODS FOR FILTERING A BODY LUMEN*  
• *SYSTÈME DE RÉCUPÉRATION D'UN FILTRE DANS UNE LUMIÈRE DE CORPS ET PROCÉDÉS POUR FILTERER UNE LUMIÈRE DE CORPS*
- (71) Abbott Laboratories Vascular Enterprises Limited, Earlsfort Center, Terrace, Dublin 2, IE
- (72) SHRIVASTAVA, Sanjay, Irvine CA 92603, US
- (74) Peters, Hajo, et al, ZACCO GmbH Bayerstrasse 83, 80335 München, DE

- (51) **A61F 2/02** (11) **2 358 300 A1\***  
**A61F 2/06**  
(25) En (26) En  
(21) 09793399.8 (22) 14.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/067848 14.12.2009  
(87) WO 2010/077808 2010/27 08.07.2010  
(30) 17.12.2008 US 138355 P
- (54) • *WIDERHAKEN ZUR VERANKERUNG EINES MEDIZINISCHEN IMPLANTATS IN EINEM KÖRPERGEFÄSS*  
• *BARB FOR ANCHORING AN IMPLANTABLE MEDICAL DEVICE WITHIN A BODY VESSEL*

- *BARBE D'ANCRAGE D'UN DISPOSITIF MÉDICAL IMPLANTABLE DANS UN VAISSEAU DU CORPS*
- (71) Med Institute, Inc., 1 Geddes Way, West Lafayette, IN 47906, US
- (72) LEEWOOD, Alan, R., Lafayette IN 47905, US  
YANG, Shuo, West Lafayette IN 47906, US  
DIERKING, William, K., Louisville KY 40222, US  
SWIFT, Richard, A., South Bend IN 46635, US  
ROEDER, Blayne, A., Lafayette IN 47909, US
- (74) Powell, Stephen David, Williams Powell Staple Court 11 Staple Inn Buildings, London, WC1V 7QH, GB

- (51) **A61F 2/02** (11) **2 358 301 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09829422.6 (22) 05.08.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/004482 05.08.2009  
(87) WO 2010/062297 2010/22 03.06.2010  
(30) 25.11.2008 US 117814 P
- (54) • *REGENERATIVE GEWEBETRANSPLANTATE UND VERFAHREN ZU IHRER HERSTELLUNG*  
• *REGENERATIVE TISSUE GRAFTS AND METHODS OF MAKING SAME*  
• *GREFFES DE TISSU RÉGÉNÉRATIVES ET LEURS PROCÉDÉS DE FABRICATION*
- (71) The Henry M. Jackson Foundation for the Advancement of Military Medicine, Inc., 1401 Rockville Pike, Rockville, MD 20852, US
- (72) JACKSON, Wesley, M., Albany CA 94706, US  
NESTI, Leon, J., Silver Spring MD 20910, US  
TUAN, Rocky, S., Bethesda MD 20892, US
- (74) Durán Moya, Carlos, Durán-Corretjer Còrsega, 329 (Paseo de Gracia/Diagonal), 08037 Barcelona, ES

- (51) **A61F 2/02** (11) **2 358 302 A1\***  
**A61F 2/90**  
(25) En (26) En  
(21) 09775486.5 (22) 16.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/068201 16.12.2009  
(87) WO 2010/080427 2010/28 15.07.2010  
(30) 18.12.2008 US 138643 P
- (54) • *STENTS UND STENT-GRAFTPROTHESEN*  
• *STENTS AND STENT GRAFTS*  
• *STENTS ET GREFFES DE STENT*
- (71) Med Institute, Inc., 1 Geddes Way, West Lafayette, IN 47906, US
- (72) ORR, David, E., Lafayette IN 47905, US
- (74) Jehan, Robert, Williams Powell Staple Court 11 Staple Inn Buildings, London, WC1V 7QH, GB

- (51) **A61F 2/06** (11) **2 358 303 A1\***  
**A61B 17/11**  
(25) En (26) En  
(21) 09827815.3 (22) 27.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) SE 2009/051224 27.10.2009  
(87) WO 2010/059102 2010/21 27.05.2010  
(30) 21.11.2008 SE 0850084
- (54) • *ANASTOMOSEVORRICHTUNG*  
• *AN ANASTOMOSIS DEVICE*  
• *DISPOSITIF D'ANASTOMOSE*
- (71) Prozeo Vascular Implant AB, Stureplan 15, 2tr, 111 45 Stockholm, SE

- (72) KANSOUL, Hassan, S-114 39 Stockholm, SE
- (74) Karlsson, Leif Gunnar Börje, et al, Groth & Co KB Box 6107, 102 32 Stockholm, SE

**A61F 2/06** → (51) **A61F 2/02**

- (51) **A61F 2/14** (11) **2 358 304 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09828233.8 (22) 19.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/065178 19.11.2009  
(87) WO 2010/059847 2010/21 27.05.2010  
(30) 19.11.2008 US 199726 P  
19.11.2009 US 621699
- (54) • *KÜNSTLICHE INTRAOKULARE LINSE, VERÄNDERTE NATÜRLICHE LINSE ODER AUFGEFÜLLTE NATÜRLICHE LINSENKAPSEL MIT EINER ODER MEHREREN SKLERAPROTHESEN FÜR ERHÖHTE LEISTUNGSFÄHIGKEIT*  
• *ARTIFICIAL INTRAOCULAR LENS, ALTERED NATURAL CRYSTALLINE LENS, OR REFILLED NATURAL CRYSTALLINE LENS CAPSULE WITH ONE OR MORE SCLERAL PROSTHESES FOR IMPROVED PERFORMANCE*  
• *LENTILLE INTRAOCULAIRE ARTIFICIELLE, CRISTALLIN NATUREL MODIFIÉ OU CAPSULE DE CRISTALLIN NATUREL RECHARGÉE AVEC UNE OU PLUSIEURS PROTHÈSES SCLÉRALES POUR L'AMÉLIORATION DES PERFORMANCES*
- (71) Refocus Group, Inc., 10300 North Central Expressway Suite 104, Dallas, TX 75231, US
- (72) WILLIAMSON, Douglas C., Coppell Texas 75019, US  
SOLOWAY, Barrie D., Long Beach New York 11561, US  
RICHARDSON, Gary A., Dallas Texas 75206, US
- (74) Driver, Virginia Rozanne, Page White & Farrer Bedford House John Street, London WC1N 2BF, GB

- (51) **A61F 2/16** (11) **2 358 305 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09829805.2 (22) 25.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/065955 25.11.2009  
(87) WO 2010/062972 2010/22 03.06.2010  
(30) 26.11.2008 US 118076 P
- (54) • *INTRAOKULARE LINSEOPTIK*  
• *INTRAOCULAR LENS OPTIC*  
• *OPTIQUE DE LENTILLE INTRAOCULAIRE*
- (71) Anew Optics, Inc., 28 Sumner Street, Newton Centre, MA 02459, US
- (72) CALLAHAN, Wayne, B., Abingdon, VA 24211, US  
KOCH, Paul, S., Warwick, RI 02886, US  
HAYES, Anna, S., Newton Centre, MA 02459, US  
KELLAN, Robert, E., Methuen, MA 01844, US
- (74) Williams, Richard Andrew Norman, Harrison Goddard Foote 40- 43 Chancery Lane, London WC2A 1JA, GB

- (51) **A61F 2/16** (11) **2 358 306 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09833807.2 (22) 09.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/067287 09.12.2009  
(87) WO 2010/071751 2010/25 24.06.2010



- (30) 18.12.2008 US 138816 P  
(54) • **KONTAKTLINSE MIT ERHÖHTER FOKUS-TIEFE**  
• **INTRAOCULAR LENS WITH EXTENDED DEPTH OF FOCUS**  
• **LENTILLE INTRAOCULAIRE À PLUS GRANDE PROFONDEUR FOCAL**  
(71) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH  
(72) HONG, Xin, Fort Worth Texas 76135, US  
(74) Hanna, Peter William Derek, et al, Hanna Moore & Curley 13 Lower Lad Lane, Dublin 2, IE

- (51) **A61F 2/24** (11) **2 358 307 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09792562.2 (22) 15.09.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/057002 15.09.2009  
(87) WO 2010/031060 2010/11 18.03.2010  
(30) 15.09.2008 US 192201 P  
(54) • **HERZKLAPPENPROTHESE MIT IDENTIFIKATIONSVORRICHTUNGEN ZUR LEICHTEREN RADIOGRAFISCHEN POSITIONIERUNG**  
• **PROSTHETIC HEART VALVE HAVING IDENTIFIERS FOR AIDING IN RADIOGRAPHIC POSITIONING**  
• **VALVULE CARDIAQUE PROSTHÉTIQUE AYANT DES IDENTIFIANTS POUR FACILITER LE POSITIONNEMENT RADIOGRAPHIQUE**  
(71) Medtronic Ventor Technologies Ltd., 8200 Coral Sea Street N.E., Mounds View, Minnesota 55112, US  
(72) TIVAL, Yosi, 42505 Netanya, IL  
BENARY, Rafi, 52504 Netanya, IL  
(74) Zimmermann & Partner, Josephspitalstr. 15, 80331 München, DE

- (51) **A61F 2/24** (11) **2 358 308 A2\***  
**A61F 2/02** **A61B 17/00**  
(25) En (26) En  
(21) 09809082.2 (22) 15.09.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/057056 15.09.2009  
(87) WO 2010/031082 2010/11 18.03.2010  
(88) 08.07.2010  
(30) 15.09.2008 US 97193 P  
(54) • **WERKZEUGE, SYSTEME UND VERFAHREN ZUR GEWEBENEUMODELLIERUNG**  
• **TOOLS, SYSTEMS, AND METHODS FOR REMODELING TISSUE**  
• **OUTILS, SYSTÈMES ET PROCÉDÉS DE REMODELAGE DE TISSU**  
(71) Medtronic, Inc., 710 Medtronic Parkway, Fridley, MN 55432, US  
(72) GURSKIS, Donnell, W., Belmont CA 94002, US  
(74) Zimmermann & Partner, Josephspitalstr. 15, 80331 München, DE

- (51) **A61F 2/30** (11) **2 358 309 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09796208.8 (22) 17.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/068512 17.12.2009  
(87) WO 2010/080511 2010/28 15.07.2010  
(30) 18.12.2008 US 138707 P  
(54) • **GERIPPEIMPLANTAT**  
• **TRUSS IMPLANT**  
• **IMPLANT À ARMATURES INTERCALAIRES**  
(71) 4-web Spine, Inc., 6629 Whispering Woods Court, Plano, Texas 75024, US

- (72) HUNT, Jesse, Texas, US  
(74) Docherty, Andrew John, et al, Marks & Clerk LLP Aurora 120 Bothwell Street, Glasgow G2 7JS, GB

- (51) **A61F 2/34** (11) **2 358 310 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09813624.5 (22) 10.09.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/056553 10.09.2009  
(87) WO 2010/030809 2010/11 18.03.2010  
(30) 10.09.2008 US 191603 P  
17.07.2009 US 226668 P  
(54) • **SYSTEME UND VERFAHREN FÜR DIE HÜFTCHIRURGIE**  
• **HIP SURGERY SYSTEMS AND METHODS**  
• **SYSTÈMES ET PROCÉDÉS DE CHIRURGIE DE LA HANCHE**  
(71) OrthAlign, Inc., 6 Cromwell, Suite 102, Irvine, CA 92618, US  
(72) BORJA, Santiago, P., Tucson, AZ 85745, US  
(74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

- (51) **A61F 2/44** (11) **2 358 311 A1\***  
**A61B 17/70**  
(25) En (26) En  
(21) 09740834.8 (22) 20.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) CH 2009/000337 20.10.2009  
(87) WO 2010/045749 2010/17 29.04.2010  
(30) 21.10.2008 US 107011 P  
23.10.2008 US 107757 P  
04.02.2009 US 149809 P  
16.06.2009 US 187466 P  
(54) • **FUSIONS-VORRICHTUNG UND WERKZEUGSATZ ZUR FUSION VON MENSCHLICHEN ODER TIERGELENKEN**  
• **FUSION DEVICE AND TOOL SET FOR FUSING A HUMAN OR ANIMAL JOINT**  
• **DISPOSITIF DE FUSION ET JEU D'OUTILS PERMETTANT DE FUSIONNER UNE ARTICULATION HUMAINE OU ANIMALE**  
(71) WW Technology AG, Wagistrasse 6, 8952 Schlieren, CH  
(72) MAYER, Jörg, CH-5702 Niederlenz, CH  
LEHMANN, Mario, CH-2353 Les Pommerats, CH  
MEHL, Stephanie, CH-6300 Zug, CH  
MOCK, Elmar, CH-2013 Colombier, CH  
MUELLER, Andrea, CH-8408 Winterthur, CH  
BERRA, Milica, CH-8952 Schlieren, CH  
WEBER, Urs, CH-4600 Olten, CH  
(74) Frei Patent Attorneys, Frei Patentanwaltsbüro AG Postfach 1771, 8032 Zürich, CH

**A61F 2/78** → (51) **A61L 15/42**

- (51) **A61F 2/84** (11) **2 358 312 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09741048.4 (22) 09.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/005545 09.10.2009  
(87) WO 2010/042210 2010/15 15.04.2010  
(30) 10.10.2008 US 195760 P  
(54) • **VORRICHTUNG ZUM BIEGEN EINER IMPLANTIERBAREN MEDIZINISCHEN VORRICHTUNG IN EINEM LUMEN**  
• **APPARATUS FOR CURVING AN IMPLANTABLE MEDICAL DEVICE IN A LUMEN**  
• **APPAREIL DESTINÉ À INCURVER UN DISPOSITIF MÉDICAL IMPLANTABLE DANS UNE LUMIÈRE**

- (71) William Cook Europe APS, Sandet 6, 4632 Bjaeverskov, DK  
Cook Incorporated, 750 N. Daniels Way, Bloomington, IN 47404, US  
(72) RASMUSSEN, Erik, E., DK-4200 Slagelse, DK  
OEHLENSCHLAEGGER, Bent, DK-4623 Li. Skensved, DK  
JENSEN, Kim, Moegelvang, DK-2450 København SV, DK  
(74) Powell, Stephen David, Williams Powell Staple Court 11 Staple Inn Buildings, London, WC1V 7QH, GB

**A61F 2/90** → (51) **A61F 2/06**

- (51) **A61F 5/44** (11) **2 358 313 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09789849.8 (22) 18.06.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(86) US 2009/047830 18.06.2009  
(87) WO 2010/030426 2010/11 18.03.2010  
(30) 15.09.2008 US 97007 P  
(54) • **STOMABEUTEL**  
• **OSTOMY POUCH**  
• **POCHE DE STOMIE**  
(71) Hollister Incorporated, 2000 Hollister Drive, Libertyville, IL 60048, US  
(72) WHEATON, Amy, Lindenhurst IL 60046, US  
NOWAK, George, McHenry IL 60051, US  
(74) Høiberg A/S, St. Kongensgade 59 A, DK-1264 Copenhagen K, DK

- (51) **A61F 5/447** (11) **2 358 314 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09828400.3 (22) 30.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/066100 30.11.2009  
(87) WO 2010/060115 2010/21 27.05.2010  
(30) 19.11.2008 US 116173 P  
(54) • **OSTOMIEBEUTELVORRICHTUNG**  
• **OSTOMY POUCH APPLIANCE**  
• **APPAREIL À ÉTUI D'OSTOMIE**  
(71) ConvaTec Technologies Inc., 3993 Howard Hughes Parkway, Las Vegas, NV 89169-6754, US  
(72) FATTMAN, George, Skillman New Jersey 08558, US  
OBERHOLTZER, Gary, Skillman New Jersey 08558, US  
(74) Mays, Julie, Barker Brettell LLP 10-12 Priests Bridge, London SW15 5JE, GB

- (51) **A61F 5/447** (11) **2 358 315 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09828401.1 (22) 30.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/066112 30.11.2009  
(87) WO 2010/060116 2010/21 27.05.2010  
(30) 19.11.2008 US 116179 P  
(54) • **OSTOMIEVORRICHTUNG MIT EINEM FORMBAREN HAFTSTOFF**  
• **OSTOMY APPLIANCE WITH MOLDABLE ADHESIVE**  
• **APPAREILLAGE STOMIQUE AVEC ADHÉSIF POUVANT ÊTRE MOULÉ**  
(71) ConvaTec Technologies Inc., 3993 Howard Hughes Parkway, Las Vegas, NV 89169, US  
(72) CRAMER, Kathryn, Skillman New Jersey 08558, US  
FATTMAN, George, Skillman New Jersey 08558, US  
NGUYEN-DEMAY, Tinh, Skillman New Jersey 08558, US

(74) Mays, Julie, Barker Brettell LLP 10-12 Priests Bridge, London SW15 5JE, GB

**A61F 5/56** → (51) **A61B 5/04**

(51) **A61F 9/00** (11) **2 358 316 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09826983.0 (22) 17.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/064827 17.11.2009  
(87) WO 2010/057201 2010/20 20.05.2010  
(30) 17.11.2008 US 115358 P  
(54) • *HELMBEFESTIGUNGSANORDNUNG*  
• *HELMET ATTACHMENT ASSEMBLY*  
• *ENSEMBLE FIXATION POUR CASQUE*  
(71) Under Armour, Inc., 1020 Hull Street, Baltimore, MD 21230, US  
(72) TIPP, Alan, Scott, Bennington NE 68007, US  
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

**A61F 9/00** → (51) **A61B 3/00**

**A61F 13/00** → (51) **A61M 27/00**

(51) **A61F 13/02** (11) **2 358 317 A1\***  
**A61L 15/00**  
(25) En (26) En  
(21) 09801857.5 (22) 24.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/065764 24.11.2009  
(87) WO 2010/060094 2010/21 27.05.2010  
(30) 24.11.2008 US 117275 P  
(54) • *ANTIMIKROBIELLE LAMINATKONSTRUKTE*  
• *ANTIMICROBIAL LAMINATE CONSTRUCTS*  
• *CONSTRUCTIONS STRATIFIÉES ANTIMICROBIENNES*  
(71) Kimberly-Clark Worldwide, Inc., 2300 Winchester Road, Neenah, Wisconsin 54956, US  
(72) GIBBINS, Bruce, L., Lake Oswego OR 97035, US  
KARANDIKAR, Bhalchandra, Tigard OR 97223, US  
SANDBERG, Eva, Portland OR 97223, US  
(74) Simpson, Mark Geoffrey, Potter Clarkson LLP Park View House 58 The Ropewalk, GB-Nottingham NG1 5DD, GB

(51) **A61F 13/02** (11) **2 358 318 A2\***  
**A61L 15/10** **A61L 15/42**  
(25) En (26) En  
(21) 09824477.5 (22) 21.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) IB 2009/054647 21.10.2009  
(87) WO 2010/052600 2010/19 14.05.2010  
(88) 22.07.2010  
(30) 10.11.2008 US 267806  
(54) • *AUF DER HAUT HAFTENDE MEHRZWECK-ZUSAMMENSETZUNG AUS ACRYLAT*  
• *MULTIFUNCTIONAL ACRYLATE SKIN-ADHESIVE COMPOSITION*  
• *COMPOSITION DERM-ADHÉSIVE POLYVALENTE À BASE D'ACRYLATE*  
(71) Kimberly-Clark Worldwide, Inc., 2300 Winchester Road, Neenah, Wisconsin 54956, US  
(72) ZHOU, Peiguang, Appleton Wisconsin 54915, US

WENZEL, Scott, W., Neenah Wisconsin 54956, US  
YU, Lisha, Appleton Wisconsin 54911, US  
CUNNINGHAM, Corey, Larsen Wisconsin 54947, US

(74) Hoffmann, Benjamin, Dehns St. Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

(51) **A61F 13/02** (11) **2 358 319 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09828269.2 (22) 20.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/065265 20.11.2009  
(87) WO 2010/059904 2010/21 27.05.2010  
(30) 21.11.2008 US 116929 P  
(54) • *POSITION VON FETTSÄUREESTERN AUF TAMPONS UND TOXINHEMME WIRKUNG*  
• *LOCATION OF FATTY ACID ESTERS ON TAMPONS AND TOXIN INHIBITING EFFICACY*  
• *EMPLACEMENT D'ESTERS D'ACIDE GRAS SUR TAMPON ET EFFICACITÉ D'INHIBITION DE TOXINE*

(71) McNeil-PPC, Inc., 199 Grandview Avenue, Skillman, NJ 08558, US  
(72) PIERSON, Linda, M., Flemington NJ 08822, US  
BROWN-SKROBOT, Susan, K., Hillsborough NJ 08844, US  
YANG, Ching-Yun, M., Princeton Junction NJ 08850, US  
(74) Kirsch, Susan Edith, Carpmaels & Ransford One Southampton Row, London WC1B 5HA, GB

**A61F 13/15** → (51) **B26F 1/26**

**A61F 13/15** → (51) **B65H 45/00**

**A61F 13/476** → (51) **A61F 13/514**

(51) **A61F 13/49** (11) **2 358 320 A2\***  
**A61F 13/514** **A61F 13/56**  
**A61F 13/53**  
(25) En (26) En  
(21) 09833019.4 (22) 15.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) IB 2009/055075 15.11.2009  
(87) WO 2010/070477 2010/25 24.06.2010  
(88) 30.09.2010  
(30) 15.12.2008 US 316629  
(54) • *SAUGFÄHIGER ARTIKEL MIT SCHONENDEM BUNDTTEIL*  
• *ABSORBENT ARTICLE WITH WAIST RELIEF FEATURE*  
• *ARTICLE ABSORBANT COMPRENANT UN ÉLÉMENT SOULAGEANT L'IRRITATION AU NIVEAU DE LA TAILLE*  
(71) Kimberly-Clark Worldwide, Inc., Neenah, Wisconsin 54956, US  
(72) STABELFELDT, Sara, Jane, Wille, Appleton Wisconsin 54913, US  
MCMORROW, Connie, May, Menasha Wisconsin 54952, US  
HAHN, John, Timothy, Merrill Wisconsin 54452, US  
ROESSLER, Thomas, Harold, Appleton Wisconsin 54913, US  
(74) Davies, Christopher Robert, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

**A61F 13/496** → (51) **B65H 45/00**

(51) **A61F 13/514** (11) **2 358 321 A2\***  
**A61F 13/56** **A61F 13/476**  
(25) En (26) En  
(21) 09833018.6 (22) 15.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) IB 2009/055074 15.11.2009  
(87) WO 2010/070476 2010/25 24.06.2010  
(88) 14.10.2010  
(30) 15.12.2008 US 316652  
(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES SCHONENDEN BUNDTTEILS*  
• *METHOD FOR MAKING A WAIST RELIEF FEATURE*  
• *PROCÉDÉ DE FABRICATION D'UN ÉLÉMENT DE SOULAGEMENT D'IRRITATION AU NIVEAU DE LA TAILLE*  
(71) Kimberly-Clark Worldwide, Inc., Neenah, Wisconsin 54956, US  
(72) STABELFELDT, Sara, Jane, Wille, Appleton Wisconsin 54913, US  
MCMORROW, Connie, May, Menasha Wisconsin 54952, US  
HAHN, John, Timothy, Merrill Wisconsin 54452, US  
ROESSLER, Thomas, Harold, Appleton Wisconsin 54913, US  
(74) Davies, Christopher Robert, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

**A61F 13/514** → (51) **A61F 13/49**

**A61F 13/53** → (51) **A61F 13/49**

**A61F 13/56** → (51) **A61F 13/49**

**A61F 13/56** → (51) **A61F 13/514**

(51) **A61F 13/62** (11) **2 358 322 A1\***  
**A61F 13/64**  
(25) En (26) En  
(21) 08878482.2 (22) 28.11.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(86) SE 2008/051372 28.11.2008  
(87) WO 2010/062233 2010/22 03.06.2010  
(54) • *PAKETFALTEN VON WEGWERFH-YGIENEARTIKELN MIT GÜRTELN*  
• *PACKAGE FOLDING OF DISPOSABLE SANITARY ARTICLES HAVING BELTS*  
• *PLIAGE D'ARTICLES HYGIÉNIQUES JETABLES COMPORTANT UNE CEINTURE POUR LEUR CONDITIONNEMENT*  
(71) SCA Hygiene Products AB, 405 03 Göteborg, SE  
(72) GUSTIN BERGSTRÖM, Maria, S-430 93 Hälsö, SE  
BERGENDAHL, Magnus, S-412 72 Göteborg, SE  
MELIN, Lars, S-413 07 Göteborg, SE

**A61F 13/64** → (51) **A61F 13/62**

(51) **A61G 7/10** (11) **2 358 323 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09752273.4 (22) 16.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) DK 2009/000237 16.11.2009  
(87) WO 2010/057492 2010/21 27.05.2010  
(30) 24.11.2008 DK 200801647



- (54) • *HANDHABUNGSSYSTEM UND VERFAHREN ZUR ANORDNUNG EINER VON EINEM HANDHABUNGSSYSTEM GESTÜTZTEN PERSON*  
• *HANDLING SYSTEM AND METHOD OF ARRANGING A PERSON SUPPORTED BY A HANDLING SYSTEM*  
• *SYSTÈME DE MANIPULATION ET PROCÉDÉ D'AGENCEMENT D'UNE PERSONNE SUPPORTÉE PAR UN SYSTÈME DE GESTION*
- (71) Hecare Systems APS, Holtvej 4, 8470 Sydals, DK
- (72) GRAMKOW, Asger, DK-6440 Augustenborg, DK  
SUNDBÆK, Steffen, DK-6440 Augustenborg, DK
- (74) Olesen, Kaj, et al, Patentgruppen A/S Aros-gaarden Aaboulevard 31, 8000 Aarhus C, DK

- (30) 16.12.2008 FR 0807077  
23.07.2009 FR 0955168
- (54) • *PULSIERENDE UND NICHT INVASIVE VORRICHTUNG ZUR UNTERSTÜTZUNG VON KREISLAUF UND HÄMODYNAMIK*  
• *PULSATILE AND NON-INVASIVE DEVICE FOR CIRCULATORY AND HAEMODYNAMIC ASSISTANCE*  
• *DISPOSITIF PULSATILE ET NON INVASIF D'ASSISTANCE CIRCULATOIRE ET HEMODYNAMIQUE*
- (71) Nour, Sayed, 48, rue Martial Boudet, 92370 Chaville, FR  
Chastanier, Pierre, 5 Avenue de Messine, 75008 Paris, FR
- (72) Nour, Sayed, 92370 Chaville, FR  
Chastanier, Pierre, 75008 Paris, FR
- (74) Thomas, Nadine, Bletry & Associés 23, rue du Renard, 75004 Paris, FR

- (51) **A61J 11/00** (11) **2 358 329 A1\***  
(25) De (26) De  
(21) 09771667.4 (22) 03.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) CH 2009/000386 03.12.2009  
(87) WO 2010/063134 2010/23 10.06.2010  
(30) 04.12.2008 CH 18992008
- (54) • *SAUGNIPPELEINHEIT FÜR SAUGFLASCHEN*  
• *TEAT UNIT FOR FEEDING BOTTLES*  
• *UNITÉ À TÉTINE POUR BIBERON*
- (71) Medela Holding AG, Lättichstrasse 4b, 6340 Baar, CH
- (72) VISCHER, Peter, CH-6403 Küssnacht am Rigi, CH
- (74) Clerc, Natalia, Isler & Pedrazzini AG Postfach 1772, 8027 Zürich, CH

**A61G 7/10** → (51) **A47C 20/00**

- (51) **A61H 1/00** (11) **2 358 324 A1\***  
**A63B 21/02** **A63B 21/008**  
(25) En (26) En  
(21) 08876218.2 (22) 17.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) NL 2008/000280 17.12.2008  
(87) WO 2010/071403 2010/25 24.06.2010
- (54) • *TRAININGSVORRICHTUNG ZUM TRAINIEREN EINES KÖRPERTEILS EINES BENUTZERS*  
• *TRAINING DEVICE FOR TRAINING A BODY PART OF A USER*  
• *DISPOSITIF D'ENTRAÎNEMENT POUR L'ENTRAÎNEMENT D'UNE PARTIE DU CORPS D'UN UTILISATEUR*
- (71) Power Plate International Ltd., Unit 9a Utopia Village 7 Chalcot Road, London NW1 8LH, GB
- (72) VAN DER MEER, Augustinus, Leonardus, Nicolaas, NL-2131 MR Hoofddorp, NL
- (74) Kox, Jordi, Exter Polak & Charlois B.V. (EP&C) P.O. Box 3241, 2280 GE Rijswijk, NL

- (51) **A61J 1/20** (11) **2 358 327 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08875455.1 (22) 15.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) EP 2008/067522 15.12.2008  
(87) WO 2010/069359 2010/25 24.06.2010
- (54) • *VERBINDUNGSVORRICHTUNG*  
• *CONNECTOR DEVICE*  
• *DISPOSITIF DE CONNECTEUR*
- (71) Carmel Pharma AB, P.O. Box 5352, 402 28 Göteborg, SE
- (72) TÖRNQVIST, Håkan, S-429 41 Särö, SE
- (74) VALEA AB, Lindholmospiren 5, 417 56 Göteborg, SE

- (51) **A61K 8/02** (11) **2 358 330 A1\***  
**A61K 8/19** **A61K 8/37**  
**A61Q 5/12**  
(25) En (26) En  
(21) 09798873.7 (22) 09.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/008772 09.12.2009  
(87) WO 2010/069501 2010/25 24.06.2010  
(30) 15.12.2008 EP 08021709
- (54) • *KOSMETIKZUSAMMENSETZUNG FÜR HAAR UND KOPFHAUT*  
• *COSMETIC COMPOSITION FOR HAIR AND SCALP*  
• *COMPOSITION COSMÉTIQUE POUR CHEVEUX ET CUIR CHEVELU*
- (71) KPSS-Kao Professional Salon Services GmbH, Pfungstädter Strasse 92-100, 64297 Darmstadt, DE
- (72) MOLENDIA, Michael, 60318 Frankfurt, DE

- (51) **A61H 1/00** (11) **2 358 325 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08878653.8 (22) 12.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) US 2008/086604 12.12.2008  
(87) WO 2010/065047 2010/23 10.06.2010  
(30) 02.12.2008 US 326649
- (54) • *IMPLANTATVORRICHTUNG UND SYSTEM ZUR SCHMERZLINDERUNG*  
• *ANALGESIC IMPLANT DEVICE AND SYSTEM*  
• *DISPOSITIF ET SYSTÈME D'IMPLANT ANALGÉSIQUE*
- (71) Asfora, Wilson T., 2601 South Minnesota Avenue Suite 105, Number 385, Sioux Falls, SD 57105, US
- (72) Asfora, Wilson T., Sioux Falls, SD 57105, US
- (74) Johnson, Richard Alan, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

- (51) **A61J 3/00** (11) **2 358 328 A1\***  
**A61J 3/07**  
(25) En (26) En  
(21) 09759806.4 (22) 05.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) IB 2009/054917 05.11.2009  
(87) WO 2010/058312 2010/21 27.05.2010  
(30) 20.11.2008 US 116466 P
- (54) • *GERÄT ZUR HANDHABUNG VON KAPSELN UND KAPSELVERARBEITUNGSAUSRÜSTUNG MIT DIESEM GERÄT*  
• *APPARATUS FOR HANDLING CAPSULES AND CAPSULE PROCESSING EQUIPMENT INCLUDING SUCH AN APPARATUS*  
• *DISPOSITIF POUR MANIPULER DES CAPSULES ET ÉQUIPEMENT DE TRAITEMENT DE CAPSULES COMPRENANT UN DISPOSITIF DE CE TYPE*
- (71) Pfizer Inc., 235 East 42nd Street, New York, NY 10017, US
- (72) DE RUIJTER, Thomas Marcelina Louis, B-2880 Bornem, BE  
HARRISON, Nigel David, Royston Hertfordshire SG8 6DP, GB  
HUGHES, Martin Lawrence, Royston Hertfordshire SG8 6DP, GB  
HUMPHRIES, Mark Robson, Royston Hertfordshire SG8 6DP, GB  
MERRITT, Paul Antony, Royston Hertfordshire SG8 6DP, GB  
VANQUICKENBORNE, Stefaan Jaak, B-2880 Bornem, BE  
WEST, Philip Jonathan, Royston Hertfordshire SG8 6DP, GB
- (74) Hadjadj, Laurent, Pfizer Limited European Patent Department Ramsgate Road, Sandwich, Kent CT13 9NJ, GB

- (51) **A61K 8/06** (11) **2 358 331 A1\***  
**A61K 8/64** **A61K 8/891**  
**A61K 8/892** **A61K 8/898**  
**A61Q 5/00** **A61Q 19/00**  
**C11D 3/00**  
(25) En (26) En  
(21) 09748630.2 (22) 30.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/062704 30.10.2009  
(87) WO 2010/074810 2010/26 01.07.2010  
(30) 15.12.2008 GB 0822823
- (54) • *HAUSHALTS- UND KÖRPERPFLEGEZUSAMMENSETZUNGEN*  
• *HOME AND PERSONAL CARE COMPOSITIONS*  
• *COMPOSITIONS D'ENTRETIEN ET DE SOINS PERSONNELS*
- (71) Dow Corning Corporation, 2200 West Salzburg Road, Midland, Michigan 48686-0994, US
- (72) COURBON, Emilie, F-59163 Condé Sur Escout, FR  
DEKLIPPEL, Lorry, B-7160 Chap.-Lez-Herlaimont, BE  
DIMITROVA, Tatiana, B-1420 Brain-l'Alleud, BE  
GIRBOUX, Anne-lise, B-7000 Mons, BE  
HANSENS, Sophie, B-1450 Chastre, BE  
UGAZIO, Stephane, B-7060 Soignies, BE
- (74) Thomson, Craig Richard, Murgitroyd & Company Scotland House 165-169 Scotland Street, Glasgow G5 8PL, GB

**A61J 3/07** → (51) **A61J 3/00**

- (51) **A61H 23/04** (11) **2 358 326 A1\***  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 09795412.7 (22) 16.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/067352 16.12.2009  
(87) WO 2010/070018 2010/25 24.06.2010

(51) **A61K 8/06** (11) **2 358 332 A1\***  
**A61K 8/64** **A61K 8/891**  
**A61K 8/892** **A61K 8/898**  
**A61Q 5/00** **A61Q 19/00**  
**C11D 3/00**

(25) En (26) En  
(21) 09768396.5 (22) 15.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) EP 2009/067147 15.12.2009  
(87) WO 2010/079054 2010/28 15.07.2010  
(30) 15.12.2008 GB 0822823

(54) • *SILIKON-ÖL-IN-WASSER-EMULSIONEN*  
• *SILICONE OIL-IN-WATER EMULSIONS*  
• *ÉMULSIONS D'HUILE DE SILICONE DANS L'EAU*

(71) Dow Corning Corporation, 2200 West Salzburg Road, Midland, Michigan 48686-0994, US  
(72) DIMITROVA, Tatiana, B-1420 Braine-L'Alleud, BE  
(74) Donlan, Andrew Michael, et al, Dow Corning limited Intellectual Property Department Cardiff road Barry, South Glamorgan CF63 2YL, GB

**A61K 8/06** → (51) **A61Q 5/12**

(51) **A61K 8/11** (11) **2 358 333 A1\***  
**A61K 8/25** **A61K 8/81**  
**A61K 8/92** **A61Q 5/10**

(25) De (26) De  
(21) 09768073.0 (22) 10.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) EP 2009/066838 10.12.2009  
(87) WO 2010/069855 2010/25 24.06.2010  
(30) 19.12.2008 DE 102008063800

(54) • *BESCHICHTETE FÄRBMITTEL*  
• *COATED COLORING AGENTS*  
• *AGENTS DE COLORATION ENROBÉS*

(71) Henkel AG & Co. KGaA, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE  
(72) WELZ, Carolin, 22459 Hamburg, DE  
MANNECK, Hartmut, 23860 Klein Wesenberg, DE  
KLEEN, Astrid, 20457 Hamburg, DE  
AKRAM, Mustafa, 22455 Hamburg, DE

**A61K 8/11** → (51) **A61K 8/58**

**A61K 8/11** → (51) **C11D 3/37**

**A61K 8/19** → (51) **A61K 8/02**

**A61K 8/19** → (51) **A61Q 15/00**

(51) **A61K 8/20** (11) **2 358 334 A1\***  
**A61K 8/23** **A61K 8/27**  
**A61K 8/44** **A61K 8/49**  
**A61K 8/58** **A61K 8/69**  
**A61K 8/73** **A61Q 15/00**

(25) En (26) En  
(21) 09796724.4 (22) 21.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) EP 2009/067670 21.12.2009  
(87) WO 2010/070143 2010/25 24.06.2010  
(30) 19.12.2008 FR 0807300  
02.01.2009 US 142245 P

(54) • *MULTIKOMPONENTENDEODORANT MIT ZWEI ZUSAMMENWIRKEN FÄHIGEN KOMPONENTEN UND ZWEISTUFENVERFAHREN ZUR BEHANDLUNG VON KÖRPERSCHWEISS*

• *MULTI-COMPONENT ANTIPERSPIRANT AGENT COMPRISING TWO COMPONENTS CAPABLE OF COOPERATING, AND TWO-STEP PROCESS FOR TREATING HUMAN PERSPIRATION*

• *AGENT ANTI-TRANSPIRANT À COMPOSANTS MULTIPLES QUI COMPREND DEUX COMPOSANTS CAPABLES DE COOPÉRER, ET PROCÉDÉ À DEUX ÉTAPES DE TRAITEMENT DE LA TRANSPIRATION HUMAINE*

(71) L'Oréal, 14, rue Royale, 75008 Paris, FR  
(72) GROLLIER, Jean-François, F-75006 Paris, FR  
SAMAIN, Henri, F-91570 Bièvres, FR  
(74) Dossmann, Gérard, Casalonga & Partners Bayerstrasse 71-73, 80335 München, DE

**A61K 8/21** → (51) **A61Q 11/00**

(51) **A61K 8/22** (11) **2 358 335 A1\***  
**A61K 8/41** **A61Q 5/08**

(25) En (26) En  
(21) 09759681.1 (22) 25.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) EP 2009/008375 25.11.2009  
(87) WO 2010/060601 2010/22 03.06.2010  
(30) 27.11.2008 EP 08020591

(54) • *ZUSAMMENSETZUNG ZUM BLEICHEN UND FÜR STRÄHNCHEN*  
• *BLEACHING/HIGHLIGHTING COMPOSITION*  
• *COMPOSITION DE DÉCOLORATION/REHAUSSEMENT*

(71) KPSS-Kao Professional Salon Services GmbH, Pfungstädter Strasse 92-100, 64297 Darmstadt, DE  
(72) PRATT, Dominic, 64572 Büttelborn, DE  
SCHÄFER, Sabine, 65248 Rüsselsheim, DE

**A61K 8/22** → (51) **A61Q 5/04**

**A61K 8/22** → (51) **A61Q 5/08**

**A61K 8/23** → (51) **A61K 8/20**

**A61K 8/25** → (51) **A61K 8/11**

**A61K 8/25** → (51) **A61K 8/58**

**A61K 8/25** → (51) **A61Q 15/00**

**A61K 8/26** → (51) **A61Q 15/00**

**A61K 8/27** → (51) **A61K 8/20**

**A61K 8/28** → (51) **A61Q 15/00**

(51) **A61K 8/33** (11) **2 358 336 A2\***  
**A61K 8/86** **A61Q 5/02**  
**A61Q 5/12**

(25) En (26) En  
(21) 09759682.9 (22) 25.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) EP 2009/008376 25.11.2009  
(87) WO 2010/063395 2010/23 10.06.2010  
(88) 17.02.2011

(30) 01.12.2008 EP 08020835  
(54) • *REINIGUNGSMITTEL*  
• *CLEANSING COMPOSITION*  
• *COMPOSITION DE NETTOYAGE*

(71) KPSS-Kao Professional Salon Services GmbH, Pfungstädter Strasse 92-100, 64297 Darmstadt, DE  
(72) HOFFMANN, Martin, 64679 Zwingenberg, DE

HERMES, Frank, 64665 Alsbach-Hähnlein, DE

(51) **A61K 8/34** (11) **2 358 337 A1\***  
**A61K 8/37** **A61K 8/42**  
**A61K 8/44** **A61K 8/49**  
**A61K 8/86** **A61Q 5/08**

(25) De (26) De  
(21) 09760878.0 (22) 30.11.2009

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

(86) EP 2009/066047 30.11.2009  
(87) WO 2010/072515 2010/26 01.07.2010  
(30) 16.12.2008 DE 102008062237

(54) • *REDUKTIVE ENTFÄRBUNG KERATINHALTIGER FASERN*  
• *REDUCTIVE DECOLORIZATION OF FIBRES CONTAINING KERATIN*  
• *DÉCOLORATION RÉDUCTRICE DE FIBRES KÉRATINIQUES*

(71) Henkel AG & Co. KGaA, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE  
(72) EMMERLING, Winfried, 25436 Tornesch, DE  
LISSNER, Yvonne, 21073 Hamburg, DE

(51) **A61K 8/34** (11) **2 358 338 A2\***  
**A61K 8/49** **A61Q 5/06**

(25) De (26) De  
(21) 09784068.0 (22) 30.11.2009

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

(86) EP 2009/066019 30.11.2009  
(87) WO 2010/072511 2010/26 01.07.2010  
(88) 03.06.2011

(30) 15.12.2008 DE 102008061862

(54) • *FÄRBMITTEL, ENTHALTEND SPEZIELLE HALOGENSUBSTITUIERTE BRENZCATECHINALDEHYDE UND SPEZIELLE CH-ACIDE VERBINDUNGEN*  
• *DYE, COMPRISING SPECIAL HALOGEN-SUBSTITUTED CATECHOL-ALDEHYDE AND SPECIAL CH-ACID COMPOUNDS*  
• *PRODUIT COLORANT, CONTENANT DES ALDÉHYDES BENZOÏQUES DE LA CATÉCHINE SPÉCIAUX SUBSTITUÉS PAR UN HALOGÈNE ET DES COMPOSÉS CH-ACIDE SPÉCIAUX*

(71) Henkel AG & Co. KGaA, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE  
(72) GROB, Wibke, 41836 Hückelhoven, DE  
NEMITZ, Ralph, 41363 Jüchen, DE  
OBERKOBUSCH, Doris, 40591 Düsseldorf, DE  
STEPHAN, Laura, 40589 Düsseldorf, DE

**A61K 8/35** → (51) **A61Q 5/04**

(51) **A61K 8/362** (11) **2 358 339 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09826984.8 (22) 17.11.2009

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

(86) US 2009/064830 17.11.2009  
(87) WO 2010/057202 2010/20 20.05.2010  
(30) 17.11.2008 US 199482 P

(54) • *REINIGUNGSSZUSAMMENSETZUNGEN MIT EINEM HYDROPHOB MODIFIZIERTEN POLYMER*  
• *DETERGENT COMPOSITIONS UTILIZING HYDROPHOBICALLY MODIFIED POLYMER*  
• *COMPOSITIONS DÉTERGENTES UTILISANT UN POLYMÈRE À MODIFICATION HYDROPHOBE*



- (71) The Trustees Of Columbia University In The City Of New York, 535 West 116th Street 412 Low Memorial Library, New York, NY 10027, US
- (72) SOMASUNDARAN, Ponisseril, Nyack New York 10960, US
- LI, Yajuan, New York, New York 10027, US
- (74) Dilg, Haeusler, Schindelmann Patentanwaltsgesellschaft mbH, Leonrodstrasse 58, 80636 München, DE

**A61K 8/37** → (51) **A61K 8/02**

**A61K 8/37** → (51) **A61K 8/34**

**A61K 8/37** → (51) **A61Q 5/12**

- (51) **A61K 8/41** (11) **2 358 340 A2\***  
**A61K 8/72** **A61K 8/92**  
**A61Q 1/06** **A61Q 1/04**
- (25) En (26) En
- (21) 09835380.8 (22) 16.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/006579 16.12.2009
- (87) WO 2010/074726 2010/26 01.07.2010
- (88) 16.09.2010
- (30) 16.12.2008 US 122838 P
- (54) • **LIPPENSTIFTZUSAMMENSETZUNG MIT EINER GLANZERZEUGENDEN UND BEFEUCHTENDEN EMULSION**  
• **SHINE-IMPARTING HYDRATING AND MOISTURIZING EMULSION LIPSTICK COMPOSITION**  
• **COMPOSITION DE ROUGE À LÈVRES EN ÉMULSION HYDRATANTE ET BRILLANTE**
- (71) L'Oréal SA, 14, rue Royale, 75008 Paris, FR
- (72) BUI, Hy, Si, Piscataway NJ 08854, US
- KANJI, Mohamed, Edison NJ 08837, US
- ESPOSITO, Liana, Westfield NJ 07090, US
- (74) Le Coupanec, Pascale A.M.P., Nony & Associés 3, rue de Penthièvre, 75008 Paris, FR

- (51) **A61K 8/41** (11) **2 358 341 A2\***  
**A61K 8/72** **A61K 8/92**  
**A61K 8/89** **A61Q 1/00**  
**A61Q 5/00** **A61Q 19/00**

- (25) En (26) En
- (21) 09836856.6 (22) 16.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/068139 16.12.2009
- (87) WO 2010/077887 2010/27 08.07.2010
- (88) 23.09.2010
- (30) 16.12.2008 US 122831 P  
16.12.2008 US 122834 P
- (54) • **TRANSPORTFESTER UND LANGLEBIGER GRUNDSTOCK IN EMULSIONSFORM MIT ÖLABSORBIERENDEN PULVERN**  
• **TRANSFER-RESISTANT AND LONG WEAR FOUNDATION IN EMULSION FORM CONTAINING OIL ABSORBING POWDERS**  
• **FOND DE TEINT RÉSISTANT AU TRANSFERT ET DE LONGUE TENUE SOUS FORME D'ÉMULSION CONTENANT DES POUDRÉS ABSORBANT L'HUILE**
- (71) L'OREAL, S.A., 14, Rue Royale, 75008 Paris, FR
- (72) BUI, Hy, Si, Piscataway, NJ 08854, US
- KANJI, Mohamed, Edison, NJ 08837, US
- HALPERN, Susan, Paramus, NJ 07652, US
- (74) Le Coupanec, Pascale A.M.P., Nony & Associés 3, rue de Penthièvre, 75008 Paris, FR

**A61K 8/41** → (51) **A61K 8/22**

**A61K 8/42** → (51) **A61K 8/34**

- (51) **A61K 8/44** (11) **2 358 342 A1\***  
**A61Q 5/02**
- (25) En (26) En
- (21) 09765045.1 (22) 09.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/008771 09.12.2009
- (87) WO 2010/069500 2010/25 24.06.2010
- (30) 15.12.2008 EP 08021718
- (54) • **REINIGUNGSMITTEL**  
• **CLEANSING COMPOSITION**  
• **COMPOSITION NETTOYANTE**
- (71) KPSS-Kao Professional Salon Services GmbH, Pfungstädter Strasse 92-100, 64297 Darmstadt, DE
- (72) HOFFMANN, Martin, 64673 Zwingenberg, DE
- LEUKEL-SCHÄFER, Diana, 64297 Darmstadt, DE

**A61K 8/44** → (51) **A61K 8/20**

**A61K 8/44** → (51) **A61K 8/34**

- (51) **A61K 8/49** (11) **2 358 343 A2\***  
**A61Q 5/06** **A61Q 5/08**  
**A61Q 5/10**

- (25) De (26) De
- (21) 09760875.6 (22) 30.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/066044 30.11.2009
- (87) WO 2010/072512 2010/26 01.07.2010
- (88) 23.09.2010
- (30) 16.12.2008 DE 102008062239
- (54) • **VERFAHREN ZUM ENTFÄRBN KERATIN-HALTIGER FASERN**  
• **METHOD FOR DECOLOURING KERATINOUS FIBRES**  
• **PROCÉDÉ DE DÉCOLORATION DE FIBRES KÉRATINIQUES**
- (71) Henkel AG & Co. KGaA, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE
- (72) OBERKOBUSCH, Doris, 40591 Düsseldorf, DE
- GROß, Wibke, 41836 Hüchelhofen, DE
- STEPHAN, Laura, 40589 Düsseldorf, DE

**A61K 8/49** → (51) **A61K 8/20**

**A61K 8/49** → (51) **A61K 8/34**

- (51) **A61K 8/58** (11) **2 358 344 A2\***  
**A61Q 5/00** **A61Q 17/04**  
**A61Q 19/00** **A61Q 15/00**

- (25) En (26) En
- (21) 09771644.3 (22) 17.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/068418 17.12.2009
- (87) WO 2010/080482 2010/28 15.07.2010
- (30) 18.12.2008 US 203082 P
- (54) • **ZUSAMMENSETZUNG MIT MINDESTENS ZWEI UNTERSCHIEDLICHEN CYCLOALKYLMETHICONEN UND VERWENDUNG DAVON**  
• **COMPOSITION COMPRISING AT LEAST TWO DIFFERENT CYCLOALKYLMETHICONES AND USE THEREOF**  
• **COMPOSITION COMPRENANT AU MOINS DEUX DIFFÉRENTES CYCLOALKYLMETHICONES ET SON UTILISATION**

- (71) Momentive Performance Materials Inc., 22 Corporate Woods Boulevard, 4th Floor, Albany, New York 12211, US
- (72) FALK, Benjamin, Yorktown Heights NY 10598, US
- (74) Zinnecker, Armin, et al, Lorenz Seidler Gossel Rechtsanwälte - Patentanwälte Widenmayerstrasse 23, 80538 München, DE

- (51) **A61K 8/58** (11) **2 358 345 A2\***  
**A61K 8/891** **A61Q 1/02**  
**A61Q 1/06** **A61Q 1/10**  
**A61Q 1/12** **A61K 8/11**  
**A61Q 1/04**

- (25) Fr (26) Fr
- (21) 09801480.6 (22) 02.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) FR 2009/052381 02.12.2009
- (87) WO 2010/063954 2010/23 10.06.2010
- (88) 30.09.2010
- (30) 02.12.2008 FR 0858195  
09.12.2008 US 120863 P
- (54) • **KOSMETISCHES VERFAHREN MIT EINER SILOXANHARZE UND EINEN PULVERFARBSTOFF ENTHALTENDEN ZUSAMMENSETZUNG**  
• **COSMETIC METHOD USING A COMPOSITION CONTAINING SILOXANE RESINS AND A POWDER DYE**  
• **PROCÉDÉ COSMÉTIQUE UTILISANT UNE COMPOSITION COMPRENANT DES RÉSINES DE SILOXANE ET UNE MATIÈRE COLORANTE PULVÉRULENTE**
- (71) L'Oréal, 14, rue Royale, 75008 Paris, FR
- (72) DOP, Florence, F-91190 Villiers Le Bacle, FR
- (74) Tezier Herman, Béatrice, et al, Cabinet Becker & Associés 25, rue Louis Le Grand, 75002 Paris, FR

- (51) **A61K 8/58** (11) **2 358 346 A2\***  
**A61K 8/891** **A61Q 1/02**  
**A61Q 1/06** **A61Q 1/10**  
**A61Q 1/12** **A61K 8/11**  
**A61Q 1/04** **A61K 8/25**  
**A61K 8/81**

- (25) Fr (26) Fr
- (21) 09801484.8 (22) 02.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) FR 2009/052387 02.12.2009
- (87) WO 2010/063960 2010/23 10.06.2010
- (88) 29.07.2010
- (30) 02.12.2008 FR 0858195  
09.12.2008 US 120863 P
- (54) • **KOSMETISCHES VERFAHREN MIT EINER SILOXANHARZE UND FÜLLSTOFFE ENTHALTENDEN ZUSAMMENSETZUNG**  
• **COSMETIC METHOD USING A COMPOSITION CONTAINING SILOXANE RESINS AND FILLERS**  
• **PROCÉDÉ COSMÉTIQUE UTILISANT UNE COMPOSITION COMPRENANT DES RÉSINES DE SILOXANE ET DES CHARGES**
- (71) L'Oréal, 14, rue Royale, 75008 Paris, FR
- (72) DOP, Florence, F-91190 Villiers Le Bacle, FR
- (74) Tezier Herman, Béatrice, et al, Cabinet Becker & Associés 25, rue Louis Le Grand, 75002 Paris, FR

- (51) **A61K 8/58** (11) **2 358 347 A2\***  
**A61K 8/891** **A61Q 1/02**  
**A61Q 1/06** **A61Q 1/10**  
**A61Q 1/12** **A61K 8/89**  
**A61Q 1/08**

- (25) Fr (26) Fr



(21) 09801486.3 (22) 02.12.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) FR 2009/052389 02.12.2009  
 (87) WO 2010/063962 2010/23 10.06.2010  
 (88) 26.08.2010  
 (30) 02.12.2008 FR 0858195  
 09.12.2008 US 120863 P  
 (54) • *KOSMETISCHES VERFAHREN MIT EINER SILOXANHARZE UND EIN NIOHTIONISCHES SILICONTENSID ENTHALTENDEN ZUSAMMENSETZUNG*  
 • *COSMETIC METHOD USING A COMPOSITION CONTAINING SILOXANE RESINS AND A NON-IONIC SILICONE SURFACTANT*  
 • *PROCEDE COSMETIQUE UTILISANT UNE COMPOSITION COMPRENANT DES RESINES DE SILOXANE ET UN TENSIOACTIF NON IONIQUE SILICONE*  
 (71) L'Oréal, 14, rue Royale, 75008 Paris, FR  
 (72) DOP, Florence, F-91190 Villiers Le Bacle, FR  
 (74) Tezier Herman, Béatrice, et al, Cabinet Becker & Associés 25, rue Louis Le Grand, 75002 Paris, FR

**A61K 8/58** → (51) **A61K 8/20**  
**A61K 8/58** → (51) **A61Q 5/12**  
**A61K 8/60** → (51) **C07H 1/08**

(51) **A61K 8/64** (11) **2 358 348 A1\***  
**A61Q 5/06**  
 (25) En (26) En  
 (21) 09774803.2 (22) 16.12.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) US 2009/068181 16.12.2009  
 (87) WO 2010/080419 2010/28 15.07.2010  
 (30) 18.12.2008 US 138631 P  
 (54) • *AN MIT SILICIUMDIOXID BESCHICHTETE PARTIKEL BINDEND PEPTIDE*  
 • *PEPTIDES THAT BIND TO SILICA-COATED PARTICLES*  
 • *PEPTIDES QUI SE LIENT À DES PARTICULES REVÊTUES DE SILICE*  
 (71) E. I. du Pont de Nemours and Company, 1007 Market Street, Wilmington, DE 19898, US  
 (72) FAHNSTOCK, Stephen, R., Wilmington Delaware 19803-1609, US  
 FOSSER, Kari, A., Wilmington Delaware 19808, US  
 PARTHASARATHY, Anju, Glenmoore Pennsylvania 19343, US  
 WANG, Hong, Kennett Square Pennsylvania 19348, US  
 (74) Hirsch, Marc-Roger, Hirsch & Associés 58, Avenue Marceau, 75008 Paris, FR

**A61K 8/64** → (51) **A61K 8/06**  
**A61K 8/64** → (51) **A61Q 5/08**  
**A61K 8/69** → (51) **A61K 8/20**  
**A61K 8/72** → (51) **A61K 8/41**  
**A61K 8/73** → (51) **A61K 8/20**  
**A61K 8/81** → (51) **A61K 8/11**  
**A61K 8/81** → (51) **A61K 8/58**  
**A61K 8/86** → (51) **A61K 8/33**

**A61K 8/86** → (51) **A61K 8/34**  
**A61K 8/89** → (51) **A61K 8/41**  
**A61K 8/89** → (51) **A61K 8/58**  
**A61K 8/89** → (51) **C11D 3/37**  
**A61K 8/891** → (51) **A61K 8/06**  
**A61K 8/891** → (51) **A61K 8/58**  
**A61K 8/892** → (51) **A61K 8/06**  
**A61K 8/898** → (51) **A61K 8/06**  
**A61K 8/898** → (51) **A61Q 5/12**  
**A61K 8/92** → (51) **A61K 8/11**  
**A61K 8/92** → (51) **A61K 8/41**  
**A61K 8/92** → (51) **A61Q 5/12**  
**A61K 8/98** → (51) **A61Q 5/08**

(51) **A61K 9/00** (11) **2 358 349 A2\***  
**A61K 9/16** **A61K 9/20**  
**A61K 31/557** **A61K 31/5575**  
**A61P 27/06**  
 (25) En (26) En  
 (21) 09748186.5 (22) 23.10.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) US 2009/061798 23.10.2009  
 (87) WO 2010/062523 2010/22 03.06.2010  
 (88) 22.07.2010  
 (30) 27.10.2008 US 259153  
 (54) • *PROSTAGLANDIN- UND PROSTAMID-ARZNEIMITTELABGABESYSTEME UND DEREN INTRAOKULARE THERAPEUTISCHE VERWENDUNGEN*  
 • *PROSTAGLANDIN AND PROSTAMIDE DRUG DELIVERY SYSTEMS AND INTRAOCULAR THERAPEUTIC USES THEREOF*  
 • *SYSTÈME D ADMINISTRATION DE MÉDICAMENT PROSTAGLANDINE ET PROSTAMIDE ET UTILISATIONS THÉRAPEUTIQUES INTRA-OCULAIRES DE CELUI-CI*  
 (71) Allergan, Inc., 2525 Dupont Drive, T2-7H, Irvine, CA 92612, US  
 (72) ROBINSON, Michael R., Irvine California 92606, US  
 LIU, Hui, San Diego California 92129, US  
 HUGHES, Patrick M., Aliso Viejo California 92656, US  
 SPADA, Lon T., Walnut California 91789, US  
 GHEBREMESKEL, Alazar N., Irvine California 92606, US  
 (74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

(51) **A61K 9/00** (11) **2 358 350 A1\***  
**A61K 9/08** **A61K 31/00**  
 (25) En (26) En  
 (21) 09752388.0 (22) 18.11.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) EP 2009/065407 18.11.2009  
 (87) WO 2010/057928 2010/21 27.05.2010  
 (30) 21.11.2008 EP 08169649  
 (54) • *AEROSOL-FORMULIERUNG ZUR INHALATION VON BETA-AGONISTEN*  
 • *AEROSOL FORMULATION FOR THE INHALATION OF BETA AGONISTS*

• *FORMULATION D AÉROSOL POUR L INHALATION DE BÉTA-AGONISTES*  
 (71) Boehringer Ingelheim International GmbH, Binger Strasse 173, 55216 Ingelheim am Rhein, DE  
 (72) AVEN, Michael, 55216 Ingelheim Am Rhein, DE  
 (74) Hammann, Heinz, et al, Boehringer Ingelheim GmbH CD-Patents Binger Straße 173, 55216 Ingelheim am Rhein, DE  
 (51) **A61K 9/00** (11) **2 358 351 A1\***  
**A61K 31/565** **A61K 9/70**  
 (25) En (26) En  
 (21) 09753046.3 (22) 13.11.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) EP 2009/008080 13.11.2009  
 (87) WO 2010/057594 2010/21 27.05.2010  
 (30) 21.11.2008 EP 08105842  
 17.07.2009 EP 09075321  
 (54) • *ARZNEIMITTELABGABESYSTEM*  
 • *DRUG DELIVERY SYSTEM*  
 • *SYSTÈME D'ADMINISTRATION DE MÉDICAMENT*  
 (71) Bayer Pharma Aktiengesellschaft, Müllerstrasse 178, 13353 Berlin, DE  
 (72) TEREBSI, Ildiko, 14195 Berlin, DE  
 FUNKE, Adrian, 14055 Berlin, DE  
 DIEFENBACH, Konstanze, Beijing 100020, CN  
 SCHÄFFERS, Matthias, 12205 Berlin, DE  
 GENERAL, Sascha, 13158 Berlin, DE

(51) **A61K 9/00** (11) **2 358 352 A2\***  
**A61K 38/18** **A61L 27/22**  
 (25) En (26) En  
 (21) 09753255.0 (22) 26.10.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) US 2009/062055 26.10.2009  
 (87) WO 2010/048610 2010/17 29.04.2010  
 (88) 15.07.2010  
 (30) 24.10.2008 US 108350 P  
 (54) • *ZUSAMMENSETZUNGEN UND VERFAHREN ZUR FÖRDERUNG VON KNOCHENBILDUNG*  
 • *COMPOSITIONS AND METHODS FOR PROMOTING BONE FORMATION*  
 • *COMPOSITIONS ET PROCÉDÉS POUR FAVORISER LA FORMATION OSSEUSE*  
 (71) Warsaw Orthopedic, Inc., 2500 Silveus Crossing, Warsaw, IN 46581, US  
 (72) SHIMP, Lawrence, A., Morganville, NJ 07751, US  
 BEHNAM, Keyvan, Simi Valley, CA 93065, US  
 WEI, Guobao, Eatontown, NJ 07724, US  
 SELIM, Abdulhafez, A., Long Branch, NJ 07740, US  
 (74) O'Connell, Maura, FRKelly 27 Clyde Road Ballsbridge, Dublin 4, IE

(51) **A61K 9/00** (11) **2 358 353 A1\***  
**A61K 9/08** **A61K 31/00**  
 (25) En (26) En  
 (21) 09755902.5 (22) 18.11.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) EP 2009/065406 18.11.2009  
 (87) WO 2010/057927 2010/21 27.05.2010  
 (30) 21.11.2008 EP 08169644  
 30.01.2009 EP 09151712  
 (54) • *AEROSOL-FORMULIERUNG ZUR INHALATION VON BETA-AGONISTEN*

- AEROSOL FORMULATION FOR THE INHALATION OF BETA AGONISTS
  - FORMULATION D'AÉROSOL POUR L'INHALATION DE BÉTA-AGONISTES
- (71) Boehringer Ingelheim International GmbH, Binger Strasse 173, 55216 Ingelheim am Rhein, DE
- (72) HEBLICH, Bettina, 55216 Ingelheim Am Rhein, DE
- (74) Hammann, Heinz, et al, Boehringer Ingelheim GmbH CD-Patents Binger Straße 173, 55216 Ingelheim am Rhein, DE

(51) **A61K 9/00** (11) **2 358 354 A2\***  
**A61K 35/44** **A61K 38/00**  
**A61L 27/38**

- (25) En (26) En  
(21) 09759743.9 (22) 15.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) FI 2009/050833 15.10.2009  
(87) WO 2010/043772 2010/16 22.04.2010  
(88) 24.02.2011  
(30) 15.10.2008 FI 20085973
- (54) • ZELLSCHUTZVERFAHREN  
• METHOD OF PROTECTING CELLS  
• PROCÉDÉ DE PROTECTION DE CELLULES
- (71) Suomen Punainen Risti, Veripalvelu, Kivihaantie 7, 00310 Helsinki, FI
- (72) JAATINEN, Taina, FI-00310 Helsinki, FI  
MERI, Seppo, FI-00310 Helsinki, FI  
JUNNIKKALA, Sami, FI-00310 Helsinki, FI  
PARTANEN, Jukka, FI-00310 Helsinki, FI  
LAINE, Jarmo, FI-00310 Helsinki (FI), FI
- (74) Tiiri, Pirta Marja Kristiina, Kolster OY AB Iso Roobertinkatu 23 P.O.Box 148, 00121 Helsinki, FI

**A61K 9/00** → (51) **A23G 4/06**

**A61K 9/00** → (51) **A61K 47/12**

(51) **A61K 9/08** (11) **2 358 355 A1\***  
**A61K 9/10** **A61K 47/10**  
**A61K 47/14** **A61K 31/44**

- (25) En (26) En  
(21) 09760395.5 (22) 18.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- BA RS
- (86) US 2009/064908 18.11.2009  
(87) WO 2010/059667 2010/21 27.05.2010  
(30) 21.11.2008 US 116789 P
- (54) • PHARMAZEUTISCHE ZUSAMMENSETZUNG EINES POTENTEN HCV-HEMMERS ZUR ORALEN VERABREICHUNG  
• PHARMACEUTICAL COMPOSITION OF A POTENT HCV INHIBITOR FOR ORAL ADMINISTRATION  
• COMPOSITION PHARMACEUTIQUE D'UN INHIBITEUR PUISSANT DU VHC POUR UNE ADMINISTRATION ORALE

- (71) Boehringer Ingelheim International GmbH, Binger Strasse 173, 55216 Ingelheim, DE
- (72) CHEN, Feng-Jing, Ridgefield, Connecticut 06877, US  
GEL, Juan Francisco, Buenos Aires C1429BMS, AR  
VILLAGRA, Maria Fernanda, Buenos Aires C1429BMS, AR
- (74) Zwickl, Markus, Boehringer Ingelheim GmbH CD Patents Binger Strasse 173, 55216 Ingelheim am Rhein, DE

**A61K 9/08** → (51) **A61K 9/00**

**A61K 9/10** → (51) **A61K 9/08**

**A61K 9/127** → (51) **A61K 9/24**

(51) **A61K 9/14** (11) **2 358 356 A1\***  
**A61K 9/20** **A61K 31/375**

- (25) En (26) En  
(21) 09768580.4 (22) 09.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/067289 09.12.2009  
(87) WO 2010/068654 2010/24 17.06.2010  
(30) 11.12.2008 US 332414
- (54) • RETARDSYSTEME FÜR ASCORBINSÄUREPHOSPHAT  
• SUSTAINED RELEASE SYSTEMS OF ASCORBIC ACID PHOSPHATE  
• SYSTÈMES À LIBÉRATION PROLONGÉE DU PHOSPHATE D'ACIDE ASCORBIQUE
- (71) Advanced Technologies and Regenerative Medicine, LLC, U.S. Route 22, Somerville, NJ 08876, US
- (72) LI, Yufu, Bridgewater NJ 08807, US  
WOHLERT, Stephen, 22848 Norderstedt, DE  
YANG, Chunlin, Belle Mead, NJ 08502, US
- (74) James, Anthony Christopher W.P., Carpmals & Ransford One Southampton Row, London WC1B 5HA, GB

(51) **A61K 9/14** (11) **2 358 357 A1\***  
**A61K 31/455**

- (25) En (26) En  
(21) 09789452.1 (22) 05.02.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) US 2009/033205 05.02.2009  
(87) WO 2010/059259 2010/21 27.05.2010  
(30) 20.11.2008 US 116330 P
- (54) • VERFAHREN ZUR WIEDERGEGWINNUNG VON FLORFENICOL AUS PHARMAZEUTISCHEN ZUSAMMENSETZUNGEN  
• PROCESS FOR RECOVERING FLORFENICOL FROM PHARMACEUTICAL COMPOSITIONS  
• PROCÉDÉ POUR RÉCUPÉRER DU FLORFÉNICOL À PARTIR DE COMPOSITIONS PHARMACEUTIQUES
- (71) Intervet International B.V., P.O. Box 31 Wim De Körverstraat 35, 5831 AN Boxmeer, NL
- (72) TOWSON, James C., Flemington, NJ 08822, US  
COVENEY, Donal, Dublin 12, IE
- (74) Stumm, Karin, Intervet International B.V. Intellectual Property Department Wim de Körverstraat 35, 5831 AN Boxmeer, NL

**A61K 9/16** → (51) **A61K 9/00**

**A61K 9/20** → (51) **A61K 9/00**

**A61K 9/20** → (51) **A61K 9/14**

**A61K 9/20** → (51) **A61K 9/24**

**A61K 9/20** → (51) **A61K 33/06**

(51) **A61K 9/24** (11) **2 358 358 A2\***  
**A61K 9/28** **A61K 9/20**  
**A61K 47/38** **A61K 47/32**  
**A61K 47/34**

- (25) En (26) En  
(21) 09822756.4 (22) 23.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/061788 23.10.2009

- (87) WO 2010/048478 2010/17 29.04.2010  
(88) 15.07.2010  
(30) 27.01.2009 US 147577 P  
23.10.2008 US 107980 P
- (54) • TABLETTEN UND SCHEIBEN MIT FÄCHERN MIT ZWEI ODER MEHREREN ARZNEIMITTELN ZUR FREIGABE IN BESTIMMTEN INTERVALLEN UND MIT BESTIMMTEN RATEN  
• TABLETS AND DISCS WITH COMPARTMENTS WITH TWO OR MORE DRUGS FOR RELEASE AT CERTAIN INTERVALS AND WITH SPECIFIC RATES  
• COMPRIMÉS ET DISQUES COMPARTIMENTÉS AVEC DEUX MÉDICAMENTS OU PLUS POUR LIBÉRATION À CERTAINS INTERVALLES ET À DES VITESSES SPÉCIFIQUES
- (71) Appian Labs, Llc, 11412 Bee Caves Rd., Ste. 300, Austin, TX 78738, US
- (72) PEPPAS, Nicholas, A., Austin, TX 78746, US  
PEPPAS, Lisa, Austin, TX 78746, US
- (74) Sonn & Partner Patentanwälte, Riemergasse 14, 1010 Wien, AT

(51) **A61K 9/24** (11) **2 358 359 A2\***  
**A61K 9/127** **A61K 9/34**  
**A61K 47/02** **A61K 47/34**  
**B01D 53/94** **B01D 46/00**  
**C04B 37/00**

- (25) En (26) En  
(21) 09835374.1 (22) 08.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (86) US 2009/006427 08.12.2009  
(87) WO 2010/074711 2010/26 01.07.2010  
(88) 16.09.2010  
(30) 15.12.2008 US 122583 P
- (54) • KERAMISCHE WABENSTRUKTUR-HAUTSCHICHT  
• CERAMIC HONEYCOMB STRUCTURE SKIN COATING  
• REVÊTEMENT CÉRAMIQUE DE PEAU À STRUCTURE EN NID D'ABEILLE
- (71) Unifrax I LLC, 2351 Whirlpool Street, Niagara Falls, NY 14305, US
- (72) FERNANDO, Joseph A., Amherst New York 14228, US  
MILLER, Kenneth B., Lockport, New York 14094, US
- (74) Keller, Günter, et al, Lederer & Keller Patentanwälte Unsöldstraße 2, DE-80538 München, DE

**A61K 9/28** → (51) **A61K 9/24**

**A61K 9/34** → (51) **A61K 9/24**

(51) **A61K 9/50** (11) **2 358 360 A1\***  
**A61K 31/4015**

- (25) En (26) En  
(21) 09751938.3 (22) 17.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (86) EP 2009/065271 17.11.2009  
(87) WO 2010/057870 2010/21 27.05.2010  
(30) 18.11.2008 EP 08105817  
02.06.2009 EP 09100312
- (54) • FORMULIERUNGEN AUS EINEM 2-OXO-1-PYRROLIDIN-DERIVAT MIT VERLÄNGERTER FREISETZUNG  
• PROLONGED RELEASE FORMULATIONS COMPRISING AN 2-OXO-1-PYRROLIDINE DERIVATIVE



- *FORMULES À LIBÉRATION PROLONGÉE COMPRENANT UN DÉRIVÉ DE 2-OXO-1-PYRROLIDINE*
- (71) UCB Pharma, S.A., 60, allée de la Recherche, 1070 Brussels, BE  
(72) FANARA, Domenico, B-1070 Brussels, BE  
EECKMAN, Frederic, B-1070 Brussels, BE  
BERWAER, Monique, B-1070 Brussels, BE  
(74) UCB Intellectual Property, c/o UCB Pharma S.A. Intellectual Property Department Allée de la Recherche 60, 1070 Brussels, BE

(51) **A61K 9/50** (11) **2 358 361 A1\***  
**A61K 31/4015**

- (25) En (26) En  
(21) 09752825.1 (22) 17.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS  
(86) EP 2009/065270 17.11.2009  
(87) WO 2010/057869 2010/21 27.05.2010  
(30) 18.11.2008 EP 08105817  
02.06.2009 EP 09100311

- *FORMULIERUNGEN AUS EINEM 2-OXO-1-PYRROLIDIN-DERIVAT MIT VERLÄNGERTE FREISETZUNG*
- *PROLONGED RELEASE FORMULATIONS COMPRISING AN 2-OXO-1-PYRROLIDINE DERIVATE*
- *FORMULES À LIBÉRATION PROLONGÉE COMPRENANT UN DÉRIVÉ DE 2-OXO-1-PYRROLIDINE*

- (71) UCB Pharma, S.A., 60, allée de la Recherche, 1070 Brussels, BE  
(72) FANARA, Domenico, B-1070 Brussels, BE  
EECKMAN, Frederic, B-1070 Brussels, BE  
BERWAER, Monique, B-1070 Brussels, BE  
(74) UCB Intellectual Property, c/o UCB Pharma S.A. Intellectual Property Department Allée de la Recherche 60, 1070 Brussels, BE

**A61K 9/50** → (51) **C07C 327/06**

(51) **A61K 9/68** (11) **2 358 362 A1\***

- (25) En (26) En  
(21) 09832340.5 (22) 24.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (86) US 2009/065728 24.11.2009  
(87) WO 2010/068443 2010/24 17.06.2010  
(30) 25.11.2008 US 277590

- *STABILISIERTE NIKOTIN KAUGUMMI*
- *STABILIZED NICOTINE CHEWING GUM*
- *CHEWING-GUM À LA NICOTINE STABILISÉ*

- (71) Watson Laboratories, Inc., 33 Ralph Avenue, Copiague, New York 11726, US  
(72) HITE, W. Crawford, Winchester California 92596, US  
BATHEJA, Malini, Dix Hills New York 11746, US  
SADATREZAEI, Mohsen, Port Washington New York 11050, US  
(74) Shaw, Matthew Nigel, et al, Forrester & Boehmert Pettenkoferstrasse 20-22, 80336 München, DE

**A61K 9/68** → (51) **A23G 4/12**

(51) **A61K 9/70** (11) **2 358 363 A1\***  
**A61L 15/44**

- (25) De (26) De  
(21) 09771503.1 (22) 26.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (86) EP 2009/008432 26.11.2009  
(87) WO 2010/060621 2010/22 03.06.2010  
(30) 26.11.2008 DE 102008059054

- *POLYURETHANPLASTER FÜR DIE TRANSDERMALE APPLIKATION VON WIRKSTOFFEN UND VERFAHREN ZU DESSEN HERSTELLUNG*

- *POLYURETHANE PLASTER FOR THE TRANSDERMAL APPLICATION OF ACTIVE SUBSTANCES, AND METHOD FOR THE PRODUCTION THEREOF*

- *TIMBRE DE POLYURÉTHANNE POUR L'APPLICATION TRANSDERMIQUE DE PRINCIPES ACTIFS ET SON PROCÉDÉ DE FABRICATION*

- (71) Otto Bock Pur Lifescience GmbH, Max-Näder-Straße 15, 37115 Duderstadt, DE  
(72) GANSEN, Peter, 37136 Seeburg, DE  
DITTGEN, Michael, 99510 Apolda, DE  
STEINFATT-HOFFMANN, Ingeborg, 37412 Hörden, DE

- SCHULTE, Christian, 37075 Göttingen, DE  
HENZE, Jürgen, 37115 Duderstadt, DE

- (74) Lins, Martina, et al, Gramm, Lins & Partner GbR Theodor-Heuss-Strasse 1, 38122 Braunschweig, DE

**A61K 9/70** → (51) **A61K 9/00**

**A61K 31/00** → (51) **A61K 9/00**

**A61K 31/05** → (51) **A61K 38/15**

**A61K 31/135** → (51) **C07C 209/28**

**A61K 31/145** → (51) **C07D 295/20**

**A61K 31/16** → (51) **C07D 295/20**

**A61K 31/165** → (51) **C07D 211/16**

**A61K 31/185** → (51) **C07C 407/00**

**A61K 31/335** → (51) **A01N 43/02**

**A61K 31/337** → (51) **A61K 38/15**

**A61K 31/337** → (51) **C07D 213/74**

**A61K 31/337** → (51) **C07D 305/14**

**A61K 31/341** → (51) **C07D 295/20**

**A61K 31/343** → (51) **C07D 295/20**

**A61K 31/343** → (51) **C07D 307/93**

**A61K 31/353** → (51) **A23L 1/22**

(51) **A61K 31/366** (11) **2 358 364 A1\***  
**A61K 31/473** **A61P 25/28**

- (25) En (26) En  
(21) 09749181.5 (22) 23.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (86) GB 2009/051432 23.10.2009  
(87) WO 2010/046710 2010/17 29.04.2010  
(30) 24.10.2008 GB 0819530

- *THERAPEUTIKA FÜR NEUROLOGISCHE ERKRANKUNGEN*

- *THERAPEUTICS FOR NEUROLOGICAL DISORDERS*

- *AGENTS THÉRAPEUTIQUES CONTRE DES TROUBLES NEUROLOGIQUES*

- (71) The University Of Sheffield, Firth Court Western Bank, Sheffield S10 2TN, GB

- (72) SHAW, Pamela, Sheffield Yorkshire S10 2RX, GB

- MEAD, Richard, Sheffield Yorkshire S10 2RX, GB  
HIGGINBOTTOM, Adrian, Sheffield Yorkshire S10 2RX, GB  
BARBER, Sian, Sheffield Yorkshire S10 2RX, GB

- (74) Harrison Goddard Foote, Belgrave Hall Belgrave Street, Leeds LS2 8DD, GB

**A61K 31/375** → (51) **A61K 9/14**

**A61K 31/385** → (51) **A23K 1/18**

**A61K 31/40** → (51) **A01N 43/36**

**A61K 31/4015** → (51) **A61K 9/50**

**A61K 31/4015** → (51) **C07D 409/12**

**A61K 31/415** → (51) **A01N 43/50**

**A61K 31/415** → (51) **C07D 295/20**

**A61K 31/415** → (51) **C07D 401/12**

**A61K 31/4162** → (51) **C07D 487/04**

**A61K 31/4162** → (51) **C07D 513/04**

(51) **A61K 31/4184** (11) **2 358 365 A1\***

- A61K 31/454** **A61K 31/496**  
**A61P 3/10** **A61P 25/06**  
**A61P 25/24** **A61P 25/28**  
**A61P 43/00** **C07D 235/08**  
**C07D 235/18** **C07D 409/04**  
**C07D 409/06** **C07D 409/14**

- (25) En (26) En  
(21) 09827294.1 (22) 29.09.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (86) JP 2009/004975 29.09.2009  
(87) WO 2010/058512 2010/21 27.05.2010  
(30) 20.11.2008 US 116543

- *GLYCOGEN-SYNTHASE-KINASE-3-BETA-HEMMER MIT 7-HYDROXY-BENZOIMIDAZOL-4-YL-METHANONDERIVATEN*

- *GLYCOGEN SYNTHASE KINASE-3 BETA INHIBITORS CONTAINING 7-HYDROXY-BENZOIMIDAZOLE-4-YL-METHANONE DERIVATIVES*

- *INHIBITEURS DE GLYCOGÈNE SYNTHASE KINASE-3 BÉTA CONTENANT DES DÉRIVÉS DE 7-HYDROXY-BENZOIMIDAZOL-4-YL-MÉTHANONE*

- (71) Oncotherapy Science, Inc., 2-1, Sakado 3-chome Takatsu-ku, Kawasaki-shi Kanagawa 213-0012, JP

- (72) MATSUO, Yo, Kawasaki-shi Kanagawa 213-0012, JP  
OHSAWA, Ryuji, Kawasaki-shi Kanagawa 213-0012, JP

- HISADA, Shoji, Kawasaki-shi Kanagawa 213-0012, JP

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

**A61K 31/4184** → (51) **C07D 235/18**

**A61K 31/428** → (51) **C07D 277/82**

**A61K 31/435** → (51) **C07D 211/16**

**A61K 31/435** → (51) **C07D 401/12**

**A61K 31/436** → (51) **A61K 39/395**

**A61K 31/437** → (51) **C07D 487/18**

**A61K 31/438** → (51) **C07D 403/14**

**A61K 31/44** → (51) **A61K 9/08**

**A61K 31/4402** → (51) **C07D 213/74**

**A61K 31/4409** → (51) **C07D 211/22**

(51) **A61K 31/443** (11) **2 358 366 A1\***  
**A61K 31/5377** **A61P 9/00**

(25) En (26) En  
(21) 09760663.6 (22) 16.11.2009

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

(86) US 2009/064503 16.11.2009  
(87) WO 2010/057066 2010/20 20.05.2010  
(30) 17.11.2008 US 115290 P

(54) • *DOSIERUNGSPLÄNE AUF PHARMAKOKI-  
NETISCHER BASIS FÜR EINEN THROM-  
BINREZEPTOR-ANTAGONISTEN*  
• *PHARMACOKINETICALLY-BASED DOSING  
REGIMENS OF A THROMBIN RECEPTOR  
ANTAGONIST*  
• *SCHÉMAS POSOLOGIQUES D'UN ANTA-  
GONISTE DU RÉCEPTEUR DE LA  
THROMBINE BASÉS SUR LA PHARMA-  
COCINÉTIQUE*

(71) Schering Corporation, 126 East Lincoln  
Avenue, RY60-30, Rahway, NJ 07065, US  
(72) REYDERMAN, Larisa, Watchung New Jersey  
07069, US  
KOSOGLOU, Teddy, Jamison Pennsylvania  
18929, US  
VELTRI, Enrico, P., Princeton NJ 08540, US  
(74) Hussain, Deeba, Merck & Co., Inc. Patent  
Department Hertford Road, Hoddesdon  
Hertfordshire EN11 9BU, GB

(51) **A61K 31/4439** (11) **2 358 367 A1\***  
**A61P 7/02**

(25) En (26) En  
(21) 09748791.2 (22) 10.11.2009

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

AL BA RS  
(86) EP 2009/064875 10.11.2009  
(87) WO 2010/055023 2010/20 20.05.2010  
(30) 11.11.2008 US 113413 P  
27.08.2009 US 237566 P

(54) • *VERFAHREN ZUR BEHANDLUNG ODER  
PRÄVENTION VON THROMBOSE MIT  
DABIGATRANETEXILAT ODER EINEM  
SALZ DAVON MIT VERBESSERTER  
WIRKSAMKEIT GEGENÜBER DER HER-  
KÖMMLICHEN WARFARIN-THERAPIE*  
• *METHOD FOR TREATING OR PREVENTING  
THROMBOSIS USING DABIGATRAN  
ETEXILATE OR A SALT THEREOF WITH  
IMPROVED EFFICACY OVER CONVEN-  
TIONAL WARFARIN THERAPY*  
• *PROCEDE DE TRAITEMENT OU DE PRE-  
VENTION DE LA THROMBOSE UTILISANT  
L'ETEXILATE DE DABIGATRAN OU UN SEL  
DE CELUI-CI AVEC UNE MEILLEURE  
EFFICACITE QUE LA THERAPIE DE LA  
WARFARINE CLASSIQUE*

(71) Boehringer Ingelheim International GmbH,  
Binger Strasse 173, 55216 Ingelheim am  
Rhein, DE  
(72) REILLY, Paul A., Ridgefield, CT 06877, US  
(74) Hammann, Heinz, et al, Boehringer Ingelheim  
GmbH Corporate Patents Binger Strasse 173,  
55216 Ingelheim am Rhein, DE

(51) **A61K 31/4439** (11) **2 358 368 A1\***  
**A61P 7/02**

(25) En (26) En

(21) 09756704.4 (22) 10.11.2009

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

(86) EP 2009/064873 10.11.2009  
(87) WO 2010/055021 2010/20 20.05.2010

(30) 11.11.2008 US 113404 P  
27.08.2009 US 237552 P

(54) • *VERFAHREN ZUR BEHANDLUNG ODER  
PRÄVENTION VON THROMBOSE MIT  
DABIGATRANETEXILAT ODER EINEM  
SALZ DAVON MIT VERBESSERTER  
WIRKSAMKEIT GEGENÜBER DER HER-  
KÖMMLICHEN WARFARIN-THERAPIE*  
• *METHOD FOR TREATING OR PREVENTING  
THROMBOSIS USING DABIGATRAN  
ETEXILATE OR A SALT THEREOF WITH  
IMPROVED SAFETY PROFILE OVER CON-  
VENTIONAL WARFARIN THERAPY*  
• *PROCEDE DE TRAITEMENT ET DE PRE-  
VENTION DE LA THROMBOSE UTILISANT  
L'ETEXILATE DE DABIGATRAN OU UN SEL  
DE CELUI-CI AVEC UN PROFIL DE SECU-  
RITE AMELIORE PAR RAPPORT A LA  
THERAPIE DE LA WARFARINE CLASSIQUE*

(71) Boehringer Ingelheim International GmbH,  
Binger Strasse 173, 55216 Ingelheim am  
Rhein, DE

(72) REILLY, Paul A., Ridgefield, Connecticut  
06877, US

(74) Hammann, Heinz, Boehringer Ingelheim  
GmbH Corporate Patents Binger Strasse 173,  
55216 Ingelheim am Rhein, DE

**A61K 31/4439** → (51) **C07D 401/10**

**A61K 31/4439** → (51) **C07D 405/14**

**A61K 31/444** → (51) **C07D 403/14**

(51) **A61K 31/4453** (11) **2 358 369 A1\***  
**A61P 5/50** **C07D 295/135**

(25) En (26) En  
(21) 09737422.7 (22) 20.10.2009

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

AL BA RS  
(86) EP 2009/063734 20.10.2009  
(87) WO 2010/046360 2010/17 29.04.2010  
(30) 20.10.2008 EP 08167069  
30.12.2008 EP 08173072  
04.03.2009 EP 09154353

(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON  
WEITGEHEND OPTISCH REINEM REPAG-  
LINID UND VORSTUFEN DAVON*  
• *Process for the preparation of substantially  
optically pure repaglinide and precursors  
thereof*  
• *Procédé de synthèse de répaglinide subs-  
tantiellement optiquement pure et de ses  
précurseurs*

(71) Krka Tovarna Zdravil, D.D., Novo Mesto,  
Smarjeska cesta 6, 8501 Novo Mesto, SI

(72) VEVERKA, Miroslav, 847 08 Bratislava, SK  
VEVERKOVA, Eva, 847 08 Bratislava, SK  
KLVANOVA, Jana, 82107 Bratislava, SK  
BOMBEEK, Sergeja, 8000 Novo mesto, SI

MERSLAVIC, Marjo, 8351 Straza, SI  
SMODIS, Janez, 8000 Novo mesto, SI

(74) UEXKÜLL & STOLBERG, Patentanwälte  
Beselerstraße 4, 22607 Hamburg, DE

**A61K 31/45** → (51) **C07D 401/04**

**A61K 31/454** → (51) **A61K 31/4184**

**A61K 31/454** → (51) **A61K 38/15**

**A61K 31/455** → (51) **A61K 9/14**

**A61K 31/46** → (51) **C07D 491/08**

**A61K 31/47** → (51) **A01N 43/62**

**A61K 31/4704** → (51) **C07D 215/56**

(51) **A61K 31/4709** (11) **2 358 370 A2\***  
**A61P 27/02** **A61P 29/00**

**A61P 35/00** **A61P 9/00**  
**A61P 25/28** **A61P 25/16**

(25) En (26) En  
(21) 09759841.1 (22) 13.11.2009

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

(86) US 2009/064375 13.11.2009  
(87) WO 2010/056985 2010/20 20.05.2010

(88) 21.10.2010  
(30) 13.11.2008 US 114219 P  
10.12.2008 US 121373 P

(54) • *BEHANDLUNG VON PROTEINOPATHIEN  
UNTER VERWENDUNG EINES FARNESYL-  
TRANSFERASE-INHIBITORS*  
• *TREATMENT OF PROTEINOPATHIES  
USING A FARNESYL TRANSFERASE IN-  
HIBITOR*  
• *TRAITEMENT DE PROTÉINOPATHIES UTI-  
LISANT UN INHIBITEUR DE FARNÉSYLE  
TRANSFERASE*

(71) Link Medicine Corporation, 161 First Street,  
Suite 1B, Cambridge, MA 02142, US

(72) LANSBURY, Peter, T., Brookline MA 02445,  
US

JUSTMAN, Craig, Cambridge MA 02139, US  
GRAMMATOPOULOS, Tom, Boston MA  
02115, US

LYNCH, Berkley, Cambridge MA 02139, US  
LIU, Zhihua, Chavy Chase, Maryland 20852,  
US

(74) Rands, Peter David, et al, Mintz Levin Cohn  
Ferris Glovsky and Popeo Intellectual Prop-  
erty LLP Alder Castle 10 Noble Street,  
London EC2V 7JX, GB

**A61K 31/4709** → (51) **C07D 487/08**

**A61K 31/472** → (51) **C07D 217/06**

**A61K 31/472** → (51) **C07D 217/24**

**A61K 31/4725** → (51) **C07D 217/06**

**A61K 31/4725** → (51) **C07D 217/24**

**A61K 31/473** → (51) **A61K 31/366**

**A61K 31/475** → (51) **A61K 38/15**

**A61K 31/496** → (51) **A61K 31/4184**

**A61K 31/496** → (51) **C07D 277/82**

**A61K 31/4965** → (51) **C07D 295/20**

**A61K 31/497** → (51) **C07D 217/24**

**A61K 31/4985** → (51) **C07D 487/04**

**A61K 31/501** → (51) **C07D 401/04**

**A61K 31/501** → (51) **C07D 403/04**

**A61K 31/501** → (51) **C07D 403/14**

**A61K 31/5025** → (51) **C07D 487/04**



(51) **A61K 31/505** (11) **2 358 371 A1\***  
**C07D 239/02**

- (25) En (26) En  
(21) 09824018.7 (22) 21.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/061409 21.10.2009  
(87) WO 2010/051188 2010/18 06.05.2010  
(30) 31.10.2008 US 197869 P  
21.07.2009 US 227285 P  
(54) • **P2X3-REZEPTORANTAGONISTEN ZUR SCHMERZBEHANDLUNG**  
• **P2X3, RECEPTOR ANTAGONISTS FOR TREATMENT OF PAIN**  
• **ANTAGONISTES DU RÉCEPTEUR P2X3 POUR LE TRAITEMENT DE LA DOULEUR**  
(71) Merck Sharp & Dohme Corp., 126 East Lincoln Avenue, Rahway, NJ 07065-0907, US  
(72) BURGEY, Christopher, S., Rahway New Jersey 07065-0907, US  
DENG, Zhengwu, J., Rahway New Jersey 07065-0907, US  
NGUYEN, Diem, N., Rahway New Jersey 07065-0907, US  
PAONE, Daniel, V., Rahway New Jersey 07065-0907, US  
SHAW, Anthony, W., Rahway New Jersey 07065-0907, US  
(74) Buchan, Gavin MacNicol, et al, Merck Sharp & Dohme Limited European Patent Department Hertford Road, Hoddesdon Hertfordshire EN11 9BU, GB

**A61K 31/505** → (51) **C07D 213/74****A61K 31/506** → (51) **C07D 401/10****A61K 31/513** → (51) **C07D 403/14****A61K 31/517** → (51) **C07D 239/88****A61K 31/517** → (51) **C07D 409/12****A61K 31/519** → (51) **C07D 487/04****A61K 31/52** → (51) **C07D 473/00****A61K 31/5375** → (51) **C07D 295/20****A61K 31/5377** → (51) **A61K 31/443****A61K 31/55** → (51) **A01N 43/62****A61K 31/5517** → (51) **C07D 487/04****A61K 31/553** → (51) **C07D 261/14****A61K 31/557** → (51) **A61K 9/00****A61K 31/5575** → (51) **A61K 9/00****A61K 31/565** → (51) **A61K 9/00****A61K 31/66** → (51) **A61K 38/15****A61K 31/70** → (51) **C07H 17/08****A61K 31/704** → (51) **C07H 1/08****A61K 31/704** → (51) **C12Q 1/68****A61K 31/7056** → (51) **A61P 31/12**(51) **A61K 31/7088** (11) **2 358 372 A1\***  
**C07H 21/02**

- (25) En (26) En  
(21) 09825565.6 (22) 09.11.2009

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

AL BA RS

- (86) US 2009/063751 09.11.2009  
(87) WO 2010/054331 2010/19 14.05.2010  
(30) 07.11.2008 US 198672 P  
(54) • **MICRORNA-VERMITTELTE REGULIERUNG DER UBC9-EXPRESSION BEI KREBSZELLE**  
• **MICRORNA-MEDIATED REGULATION OF UBC9 EXPRESSION IN CANCER CELLS**  
• **RÉGULATION MÉDIÉE PAR UN MICRO-ARN DE L'EXPRESSION D'UBC9 DANS DES CELLULES CANCÉREUSES**  
(71) THE BOARD OF TRUSTEES OF SOUTHERN ILLINOIS UNIVERSITY, 900 S. Normal Street, Carbondale, IL 62901-4709, US  
(72) MO, Yin-yuan, Springfield IL 62702, US  
(74) Pilkington, Stephanie Joan, Potter Clarkson LLP Park View House 58 The Ropewalk, Nottingham NG1 5DD, GB

**A61K 31/7105** → (51) **C12Q 1/68**(51) **A61K 31/711** (11) **2 358 373 A1\***  
**A61K 31/713** **A61P 19/02**

- (25) It (26) En  
(21) 09764046.0 (22) 28.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) IB 2009/054776 28.10.2009  
(87) WO 2010/049898 2010/18 06.05.2010  
(30) 30.10.2008 IT T020080804  
(54) • **INJIZIERBARE POLYDESOXYRIBONUKLEOTIDZUSAMMENSETZUNG ZUR BEHANDLUNG OSTEOARTIKULÄRER KRANKHEITEN**  
• **INJECTABLE POLYDEOXYRIBONUCLEOTIDE COMPOSITION FOR THE TREATMENT OF OSTEOARTICULAR DISEASES**  
• **COMPOSITION DE POLYDÉSOXYRIBONUCLEOTIDE INJECTABLE POUR LE TRAITEMENT DE MALADIES OSTÉOARTICULAIRES**  
(71) Medevice S.P.A., Via Cernaia 31, 10121 Torino, IT  
(72) CATTARINI MASTELLI, Laura, I-18018 Taggia (Imperia), IT  
CATTARINI MASTELLI, Giulia, I-16122 Genova, IT  
(74) Rambelli, Paolo, et al, Jacobacci & Partners S.p.A. Corso Emilia 8, 10152 Torino, IT

**A61K 31/713** → (51) **A61K 31/711****A61K 31/713** → (51) **C12N 15/113****A61K 31/74** → (51) **C08J 7/12****A61K 33/00** → (51) **C02F 1/28**(51) **A61K 33/06** (11) **2 358 374 A1\***  
**A61K 9/20**

- (25) En (26) En  
(21) 09763835.7 (22) 17.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/008157 17.11.2009  
(87) WO 2010/054845 2010/20 20.05.2010  
(30) 17.11.2008 EP 08169264  
(54) • **VERBESSERTE LÖSUNGSTABILITÄT VON CALCIUMCARBONAT-TABLETTEN**  
• **IMPROVED DISSOLUTION STABILITY OF CALCIUM CARBONATE TABLETS**

• **STABILITÉ À LA DISSOLUTION AMÉLIORÉE DE COMPRIMÉS DE CARBONATE DE CALCIUM**

- (71) Nycomed Pharma AS, Drammensveien 852, 1385 Asker, NO  
(72) OLSEN, Peder Mohr, DK-4970 Kirke Hyllinge, DK  
BERTELSEN, Poul Egon, DK-4000 Roskilde, DK  
THISTED, Thomas, DK-6933 Kibaek, DK  
AAGE, Henrik Ravn, DK-2200 Copenhagen N, DK  
(74) Johansen, Marianne, Zacco Denmark A/S Hans Bekkevolds Allé 7, 2900 Hellerup, DK

**A61K 35/00** → (51) **C07K 16/28****A61K 35/20** → (51) **A61P 19/10**(51) **A61K 35/23** (11) **2 358 375 A1\***  
**C12N 5/071**

- (25) En (26) En  
(21) 09760352.6 (22) 12.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (86) US 2009/006085 12.11.2009  
(87) WO 2010/056328 2010/20 20.05.2010  
(30) 12.11.2008 US 114025 P  
12.11.2008 US 114030 P  
08.12.2008 US 201305 P  
05.12.2008 US 201056 P  
10.12.2008 US 121311 P  
(54) • **ISOLIERTE NIERENZELLEN UND VERWENDUNGEN DAFÜR**  
• **ISOLATED RENAL CELLS AND USES THEREOF**  
• **CELLULES RÉNALES ISOLÉES ET LEURS UTILISATIONS**  
(71) Tengion, Inc., 2900 Potshop Lane, Suite 100, East Norriton, PA 19403, US  
(72) PRESNELL, Sharon, Lewisville, NC 27023, US  
BRUCE, Andrew, Lexington, NC 27295, US  
WALLACE, Shay, M., Winston-Salem, NC 27127, US  
CHOUDHURY, Sumana, Kernersville, NC 27284, US  
KELLEY, Russell, W., Winston-Salem, NC 27104, US  
JAYO, Manuel, J., Winston-Salem, NC 27104, US  
WERDIN, Eric, S., Lewisville, NC 27023, US  
TATSUMI, Patricia, D., Greensboro, NC 27410, US  
REINSCH, Jessica, J., Charlotte, NC 28226, US  
BERTRAM, Timothy, A., Winston-Salem, NC 27104, US  
KNIGHT, Oluwatoyin, A., Winston-Salem, NC 27127, US  
RAPOPORT, H., Scott, Sopolana, Vizkaya, ES  
ILAGAN, Roger, M., Burlington, NC 27215, US  
(74) Denison, Christopher Marcus, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

**A61K 35/44** → (51) **A61K 9/00**(51) **A61K 35/74** (11) **2 358 376 A1\***  
**A61P 25/14**

- (25) En (26) En  
(21) 09756881.0 (22) 06.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/063487 06.11.2009

- (87) WO 2010/059436 2010/21 27.05.2010  
(30) 20.11.2008 US 116575 P  
(54) • *FRÜHZEITIGE BEHANDLUNG UND PRÄVENTION VON ERHÖHTER MUSKELTONIZITÄT*  
• *EARLY TREATMENT AND PREVENTION OF INCREASED MUSCLE TONICITY*  
• *TRAITEMENT ET PRÉVENTION PRÉCOCES D'UNE AUGMENTATION DE LA TONICITÉ MUSCULAIRE*
- (71) Allergan, Inc., 2525 Dupont Drive, T2-7H, Irvine, CA 92612, US  
(72) BLUMENFELD, Andrew M., Del Mar California 92014, US  
IRVINE, Ryan A., Los Angeles California 90034, US  
(74) Bachelin, Karl Martin Raimund, Hoffmann Eitle Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

- (51) **A61K 35/76** (11) **2 358 377 A2\***  
(25) En (26) En  
(21) 09775018.6 (22) 24.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/065659 24.11.2009  
(87) WO 2010/060073 2010/21 27.05.2010  
(88) 02.09.2010  
(30) 24.11.2008 US 117446 P  
(54) • *VERFAHREN ZUR BEHANDLUNG VON MORBUS PARKINSON UNTER VERWENDUNG VON FILAMENTÖSEM BAKTERIOPHAGEN*  
• *METHOD FOR TREATING PARKINSON'S DISEASE USING FILAMENTOUS BACTERIOPHAGE*  
• *MÉTHODE DE TRAITEMENT DE LA MALADIE DE PARKINSON*
- (71) Ramot at Tel-Aviv University Ltd., P.O. Box 39296, 61392 Tel Aviv, IL  
(72) SOLOMON, Beka, 46399 Herzliya Pituach Herzliya, IL  
DIMANT, Haim M., 52470 Ramat Gan, IL  
(74) Algemeen Octrooi- en Merkenbureau, P.O. Box 645, 5600 AP Eindhoven, NL

- (51) **A61K 36/906** (11) **2 358 378 A2\***  
(25) En (26) En  
(21) 09833084.8 (22) 30.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) IN 2009/000689 30.11.2009  
(87) WO 2010/070675 2010/25 24.06.2010  
(88) 21.10.2010  
(30) 01.12.2008 IN CH30072008  
(54) • *TOPISCHE FORMULIERUNG(EN) ZUR BEHANDLUNG VON ENTZÜNDUNGEN, HAUT- UND SCHLEIMHAUTERKRANKUNGEN UND ÄHNLICHEN ERKRANKUNGEN*  
• *TOPICAL FORMULATION(S) FOR THE TREATMENT OF INFLAMMATION, SKIN AND MUCOSAL DISORDERS AND OTHER DISEASES THEREOF*  
• *FORMULATION(S) TOPIQUE(S) DESTINÉE(S) AU TRAITEMENT DE L'INFLAMMATION, D'AFFECTIONS CUTANÉES, DE MALADIES DES MUQUEUSES ET AUTRES MALADIES ASSOCIÉES À CELLES-CI*
- (71) Laila Pharmaceuticals Pvt. Ltd, 40-15-14, Brindavan Colony Vijayawada- 520 007, Andhra Pradesh, IN  
(72) CHANIYILPARAMPU, Ramchand, Nanappan, Andhra Pradesh, IN  
MUNGALA, Madhavi, Andhra Pradesh, IN  
KAPOOR, Anuj, Andhra Pradesh, IN  
GOKARAJU, Ganga, Raju, Andhra Pradesh, IN  
GOKARAJU, Rama, Raju, Andhra Pradesh, IN

- BHUPATHIRAJU, Kiran, Andhra Pradesh, IN  
GOLAKOTI, Trimurtulu, Andhra Pradesh, IN  
NAIR, Anitha, Krishnan, Andhra Pradesh, IN  
MURALI, Malliga, Raman, Andhra Pradesh, IN  
PARTHASARATHY, Kavitha, Andhra Pradesh, IN  
(74) Murray, Adrian D'Coligny, W.P. Thompson & Co. 55 Drury Lane, London WC2B 5SQ, GB

- (51) **A61K 38/00** (11) **2 358 379 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09822828.1 (22) 24.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/061978 24.10.2009  
(87) WO 2010/048601 2010/17 29.04.2010  
(30) 24.10.2008 US 108137 P  
24.10.2008 US 108110 P  
24.10.2008 US 108168 P  
20.03.2009 US 162109 P  
24.10.2008 US 108112 P  
24.10.2008 US 108134 P  
(54) • *BIOABWEHR MT TRIAZOLHALTIGEN MAKROLIDEN*  
• *BIODEFENSES USING TRIAZOLE-CONTAINING MACROLIDES*  
• *BIODEFENSES UTILISANT DES MACROLIDES CONTENANT DU TRIAZOLE*
- (71) Cempra Pharmaceuticals, Inc., 6340 Quadrangle Drive, Suite 100, Chapel Hill, NC 27517, US  
(72) FERNANDES, Prabhavathi, B., Chapel Hill, NC 27514, US  
(74) Elsy, David, Withers & Rogers LLP Goldings House 2 Hays Lane, London SE1 2HW, GB

- (51) **A61K 38/00** (11) **2 358 380 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09829578.5 (22) 27.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/062147 27.10.2009  
(87) WO 2010/062573 2010/22 03.06.2010  
(30) 26.10.2009 US 605584  
27.10.2008 US 108595 P  
(54) • *SYNTHETISCHE WIRTSABWEHRMIMETIKA UND VERWENDUNG*  
• *SYNTHETIC MIMETICS OF HOST DEFENSE AND USES THEREOF*  
• *MIMÉTIQUE SYNTHÉTIQUE DE DÉFENSE D'HÔTE ET SON UTILISATION*
- (71) Polymedix, Inc., 170 N. Radnor-Chester Road Suite 300, Radnor, PA 19087-5221, US  
(72) DEGRADO, William, F., Media PA 19063, US  
LIU, Dahui, Wynnewood PA 19096, US  
SCOTT, Richard, W., Radnor PA 19087, US  
XU, Yongjiang, Wayne PA 19087, US  
TANG, Haizhong, Lawrenceville NJ 08648, US  
KORCZAK, Bozena, Wayne, PA 19087, US  
(74) Ahner, Francis, et al, Cabinet Regimbeau 20, rue de Chazelles, 75847 Paris Cedex 17, FR

**A61K 38/00** → (51) **A61K 9/00**

**A61K 38/00** → (51) **C07K 5/00**

**A61K 38/02** → (51) **C07K 7/06**

**A61K 38/08** → (51) **C07K 7/08**

**A61K 38/10** → (51) **C07K 7/08**

**A61K 38/12** → (51) **C07K 7/64**

**A61K 38/14** → (51) **C07H 15/14**

- (51) **A61K 38/15** (11) **2 358 381 A1\***  
**A61K 31/05** **A61K 31/337**  
**A61K 31/454** **A61K 31/475**  
**A61K 31/66**
- (25) En (26) En  
(21) 09763982.7 (22) 04.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/066466 04.12.2009  
(87) WO 2010/063847 2010/23 10.06.2010  
(30) 04.12.2008 FR 0858261  
04.12.2008 US 119767 P  
(54) • *ZUSAMMENSETZUNGEN ZUR VERSTÄRKUNG VON APOPTOSISIGNALLEN IN TUMORZELLEN*  
• *COMPOSITIONS FOR POTENTIATING APOPTOSIS SIGNALS IN TUMOUR CELLS*  
• *COMPOSITIONS POUR POTENTIALISER LES SIGNAUX D'APOPTOSE DANS DES CELLULES TUMORALES*
- (71) Université Bordeaux Segalen, 146, rue Léo Saignat, 33076 Bordeaux Cedex, FR  
Institut Bergonié, 229 cours de l'Argonne, 33076 Bordeaux, FR  
(72) VACHER, Pierre, F-33290 Le Pian Medoc, FR  
LEGEMBRE, Patrick, F-33700 Merignac, FR  
BEPOLDIN, Laurence, F-33160 Saint Medard en Jalles, FR  
SOUBEYRAN, Pierre, F-33000 Bordeaux, FR  
VACHER, Anne-Marie, F-33290 Le Pian Medoc, FR  
CHAIGNE-DELALANDE, Benjamin, F-33200 Bordeaux, FR  
(74) Lecca, Patricia S., Cabinet Lecca 21 rue de Fécamp, 75012 Paris, FR

**A61K 38/16** → (51) **C07K 14/435**

**A61K 38/17** → (51) **C07K 7/08**

**A61K 38/17** → (51) **C07K 14/435**

**A61K 38/17** → (51) **C07K 14/47**

**A61K 38/17** → (51) **C07K 14/705**

- (51) **A61K 38/18** (11) **2 358 382 A2\***  
**A61P 9/00** **A61K 48/00**  
**A61P 13/12**
- (25) En (26) En  
(21) 09764005.6 (22) 23.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) GB 2009/051591 23.11.2009  
(87) WO 2010/058227 2010/21 27.05.2010  
(88) 24.03.2011  
(30) 22.11.2008 GB 0821412  
27.03.2009 GB 0905280  
(54) • *NEUE VERWENDUNGEN FÜR VEGFXXXB*  
• *NOVEL USES OF VEGFxxxB*  
• *NOUVELLES UTILISATIONS DE VEGFxxxB*
- (71) The University of Bristol, Senate House Tyndall Avenue, Clifton Bristol BS8 1TH, GB  
(72) BATES, David Owen, Bristol BS8 1TH, GB  
HARPER, Steven James, Bristol BS8 1TH, GB  
SALMON, Andrew, Bristol BS8 1TH, GB  
(74) Brown, David Leslie, Haseltine Lake LLP Redcliff Quay 120 Redcliff Street, Bristol BS1 6HU, GB

**A61K 38/18** → (51) **A61K 9/00**

**A61K 38/18** → (51) **C07K 14/50**



- A61K 38/20** → (51) **C12Q 1/68**
- 
- A61K 38/21** → (51) **A61P 31/12**
- 
- A61K 38/43** → (51) **C12N 9/64**
- 
- (51) **A61K 39/00** (11) **2 358 383 A1\***  
**A61P 37/04**
- (25) En (26) En  
(21) 09828340.1 (22) 23.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA
- (86) US 2009/065500 23.11.2009  
(87) WO 2010/060026 2010/21 27.05.2010  
(30) 21.11.2008 US 116971 P
- (54) • **HIV/SIV-IMPFFSTOFFE ZUR HERSTELLUNG VON SCHLEIMHAUT- UND SYSTEMIMMUNITÄT**  
• **HIV/SIV VACCINES FOR THE GENERATION OF MUCOSAL AND SYSTEMIC IMMUNITY**  
• **VACCINS CONTRE VIH/VIS POUR LA GÉNÉRATION D'IMMUNITÉ MUCQUEUSE ET SYSTÉMIQUE**
- (71) University of Miami, 1475 N.W. 12th Avenue Room 2012, Miami, FL 33136, US  
(72) PODACK, Eckhard, R., Coconut Grove, FL 33133, US  
STRBO, Natasa, Miami Beach, FL 33140, US  
(74) Hart, Deborah Mary, et al, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB
- 
- A61K 39/00** → (51) **A61K 47/30**
- 
- A61K 39/00** → (51) **A61K 47/40**
- 
- A61K 39/00** → (51) **C07K 7/08**
- 
- (51) **A61K 39/02** (11) **2 358 384 A2\***  
**G01N 33/569** **C12N 1/36**  
**C07K 14/255**
- (25) En (26) En  
(21) 09753133.9 (22) 20.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/065571 20.11.2009  
(87) WO 2010/057985 2010/21 27.05.2010  
(88) 15.07.2010  
(30) 20.11.2008 EP 08020242
- (54) • **SALMONELLA-MARKERIMPFFSTOFF**  
• **SALMONELLA MARKER VACCINE**  
• **VACCIN MARQUEUR DE LA SALMONELLE**
- (71) Gravity Holding AG, Baarerstrasse 149, 6300 Zug, CH  
(72) APFEL, Heiko, 50259 Pulheim, DE  
(74) Weiss, Wolfgang, et al, Weickmann & Weickmann Patentanwälte Postfach 86 08 20, 81635 München, DE
- 
- (51) **A61K 39/04** (11) **2 358 385 A1\***  
**A61K 39/07** **A61K 39/05**  
**A61P 31/04**
- (25) En (26) En  
(21) 09825642.3 (22) 09.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) AU 2009/001451 09.11.2009  
(87) WO 2010/054424 2010/20 20.05.2010  
(30) 13.11.2008 AU 2008905902
- (54) • **MITTEL UND BEHANDLUNG FÜR SCHNARCHEN UND ATMUNGSANSTRENGUNGSBEDINGTE ERREGUNG IM SCHLAF**

- **AGENTS AND TREATMENT FOR SNORING AND RESPIRATORY EFFORT RELATED AROUSALS IN SLEEP**  
• **AGENTS ET TRAITEMENT CONTRE LE RONFLEMENT ET LES RÉVEILS LIÉS AUX EFFORTS RESPIRATOIRES PENDANT LE SOMMEIL**
- (71) Comans, Phillip, 11 Algona Street, Bilgola Plateau, New South Wales 2107, AU  
(72) Comans, Phillip, Bilgola Plateau, New South Wales 2107, AU  
(74) Williams, Richard Andrew Norman, Harrison Goddard Foote 40- 43 Chancery Lane, London WC2A 1JA, GB
- 
- A61K 39/05** → (51) **A61K 39/04**
- 
- A61K 39/07** → (51) **A61K 39/04**
- 
- (51) **A61K 39/145** (11) **2 358 386 A2\***  
**A61K 48/00**
- (25) En (26) En  
(21) 09795684.1 (22) 27.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) DK 2009/000247 27.11.2009  
(87) WO 2010/060430 2010/22 03.06.2010  
(88) 22.07.2010  
(30) 28.11.2008 DK 200801688
- (54) • **OPTIMIERTE INFLUENZAVAKZINEN**  
• **OPTIMIZED INFLUENZA VACCINES**  
• **VACCINS OPTIMISÉS CONTRE LA GRIPPE**
- (71) Statens Serum Institut, Artillerivej 5, 2300 Copenhagen S, DK  
(72) FOMSGAARD, Anders, DK-2800 Lyngby, DK BRAGSTAD, Karoline, DK-2200 Copenhagen N, DK  
(74) Hart, Deborah Mary, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB
- 
- (51) **A61K 39/285** (11) **2 358 387 A1\***
- (25) En (26) En  
(21) 09752694.1 (22) 13.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/064382 13.11.2009  
(87) WO 2010/056991 2010/20 20.05.2010  
(30) 14.11.2008 US 271522
- (54) • **IMPFFSTOFFFORMULIERUNGEN UND VERWENDUNGEN DAVON**  
• **VACCINE FORMULATIONS AND USES THEREOF**  
• **FORMULATIONS DE VACCIN ET LEURS UTILISATIONS**
- (71) Baxter International Inc., One Baxter Parkway, Deerfield, IL 60015, US  
Baxter Healthcare SA, Thurgauerstrasse 130, 8152 Glattpark (Opfikon), CH  
(72) OBERREITHER, Manfred, A-8010 Graz, AT  
TAUER, Christa, A-1220 Vienna, AT  
FALKNER, Falko-guenter, A-2304 Orth/donau, AT  
(74) Bassett, Richard Simon, Potter Clarkson LLP Park View House 58 The Ropewalk, Nottingham NG1 5DD, GB
- 
- (51) **A61K 39/35** (11) **2 358 388 A1\***  
**A61K 39/39** **A61P 37/08**
- (25) En (26) En  
(21) 09784029.2 (22) 15.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (86) EP 2009/063489 15.10.2009  
(87) WO 2010/043675 2010/16 22.04.2010

- (30) 15.10.2008 EP 08166707  
17.10.2008 DK 200801452  
22.12.2008 DK 200801831  
07.05.2009 DK 200900587
- (54) • **PHARMAZEUTISCHES PRODUKT FÜR DIE HOCHDOSIERUNG VON ALLERGIE-VAKZINE**  
• **PHARMACEUTICAL PRODUCT FOR UP-DOSING OF ALLERGY VACCINE**  
• **PRODUIT PHARMACEUTIQUE POUR AUGMENTER LA DOSE DE VACCIN ANTI-ALLERGIQUE**
- (71) ALK-Abelló A/S, Bøge Allé 6-8, 2970 Hørsholm, DK  
(72) JACOBI, Henrik Hugo, DK-2920 Charlottenlund, DK  
WÜSTENBERG, Eike Gunther, D-22559 Hamburg, DE  
MÆRKEDAHL, Lise Lund, DK-3480 Frensensborg, DK  
(74) Koefoed, Peter, et al, Inspicos A/S Kogle Allé 2 P.O. Box 45, 2970 Hørsholm, DK
- 
- (51) **A61K 39/39** (11) **2 358 389 A1\***  
**C12N 15/62** **C07K 16/00**
- (25) En (26) En  
(21) 09744216.4 (22) 06.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) SI 2009/000043 06.10.2009  
(87) WO 2010/050902 2010/18 06.05.2010  
(30) 28.10.2008 SI 200800258
- (54) • **KOMBINATIONSIMPFSTOFFE MIT ANTI-GEN UND TOLL-ÄHNLICHEN REZEPT-OREN**  
• **VACCINES, WHICH COMBINE THE ANTI-GEN AND TOLL-LIKE RECEPTORS**  
• **VACCINS COMBINANT ANTIGÈNE ET RÉCEPTEURS DE TYPE TOLL**
- (71) Kemijski Institut, Hajdrihova 19, 1000 Ljubljana, SI  
(72) JERALA, Roman, 1000 Ljubljana, SI  
PIRHER, Nina, 9242 Kri evci, SI  
IVI AK Karolina, 2211 Pesnica pri Mariboru, SI  
CIGLI Monika, 4208 Sentjur, SI  
BEN INA Mojca, 1000 Ljubljana, SI  
HORVAT, Simon, 4000 Kranj, SI  
EH Eva, 1000 Ljubljana, SI  
KO AR Vid, 2220 Malecnik, SI  
KOLAR, Katja, 1111 Ljubljana, SI  
LOZNARI Jan, 2000 Maribor, SI  
LASI Ana, 6230 Postojna, SI  
MORI Jerneja, 2390 Ravne na Koro kem, SI  
SMOLE An e, 1000 Ljubljana, SI  
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE
- 
- A61K 39/39** → (51) **A61K 39/35**
- 
- A61K 39/39** → (51) **C07K 7/08**
- 
- (51) **A61K 39/395** (11) **2 358 390 A1\***  
**C07K 16/28** **A61K 31/436**
- (25) En (26) En  
(21) 09752700.6 (22) 13.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (86) US 2009/064470 13.11.2009  
(87) WO 2010/057047 2010/20 20.05.2010  
(30) 13.11.2008 US 114385 P
- (54) • **IMMUNOTHERAPEUTISCHE CD37-KOMBINATIONSTHERAPIEN UND VERWENDUNGEN DAVON**



- CD37 IMMUNOTHERAPEUTIC COMBINATION THERAPIES AND USES THEREOF
  - THÉRAPIES D ASSOCIATION IMMUNO-THÉRAPEUTIQUE CD37 ET UTILISATIONS DE CELLES-CI
- (71) Emergent Product Development Seattle, LLC, 2401 Fourth Avenue, Suite 1050, Seattle, Washington 98121, US
- (72) CERVENY, Charles, G., Seattle Washington 98115, US  
THOMPSON, Peter, A., Bellevue Washington 98007, US
- (74) Walker, Ross Thomson, Forrester & Boehmert Pettenkofersstrasse 20-22, 80336 München, DE

(51) **A61K 39/395** (11) **2 358 391 A1\***  
**A61P 43/00**

- (25) Fr (26) Fr  
(21) 09803869.8 (22) 16.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) FR 2009/052558 16.12.2009
- (87) WO 2010/076496 2010/27 08.07.2010
- (30) 17.12.2008 FR 0807105
- (54) • VERWENDUNG EINES ANTI-A- UND ANTI-B-ANTIKÖRPER-ARMEN IMMUNGLOBULIN G (IGG)-KONZENTRATS ZUR BEHANDLUNG VON GELBSUCHT BEI SÄUGLINGEN DURCH MUTTER-KIND-INKOMPATIBILITÄT DES ABO-SYSTEMS  
• USE OF AN IMMUNOGLOBULIN G (IGG) CONCENTRATE DEPLETED OF ANTI-A AND ANTI-B ANTIBODIES FOR TREATING NEONATAL JAUNDICE CAUSED BY MATERNAL-FOETAL INCOMPATIBILITY WITH RESPECT TO THE ABO SYSTEM  
• UTILISATION D'UN CONCENTRE D'IMMUNOGLOBULINES G (IGG) APPAUVRI EN ANTICORPS ANTI-A ET ANTI-B POUR LE TRAITEMENT DE L'ICTERE NEONATAL PAR INCOMPATIBILITE FOETOMATERNELLE DANS LE SYSTEME ABO
- (71) Laboratoire Francais du Fractionnement et des Biotechnologies Societe Anonyme, 3, avenue des Tropiques ZA de Courtaboeuf, 91940 Les Ulis, FR
- (72) ELZAABI, Mazen, F-75012 Paris, FR
- (74) Novagraaf Technologies, 122 rue Edouard Vaillant, 92593 Levallois-Perret Cedex, FR

(51) **A61K 39/395** (11) **2 358 392 A1\***  
**C12P 21/08** **C07K 16/00**

- (25) En (26) En  
(21) 09826710.7 (22) 12.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/064127 12.11.2009
- (87) WO 2010/056804 2010/20 20.05.2010
- (30) 07.10.2009 US 249365 P  
12.11.2008 US 113796 P
- (54) • ANTIKÖRPER-FORMULIERUNG  
• ANTIBODY FORMULATION  
• FORMULATION D'ANTICORPS
- (71) MedImmune, LLC, One MedImmune Way, Gaithersburg, MD 20878, US
- (72) SATHISH, Hasige, Germantown, MD 20874, US  
SHAH, Ambarish, Boyds, MD 20841, US  
CARLESSO, Gianluca, Rockville, MD 20852, US  
DELANEY, Tracy, Montgomery Village, MD 20886, US
- (74) Myers, Jonathan David, MedImmune Ltd. Milstein Building Granta Park, Cambridge CB21 6GH, GB

**A61K 39/395** → (51) **A61K 47/12**

**A61K 39/395** → (51) **C07K 16/22**

**A61K 39/395** → (51) **C07K 16/28**

**A61K 39/395** → (51) **C07K 16/40**

**A61K 39/395** → (51) **C12N 9/12**

**A61K 47/02** → (51) **A61K 9/24**

**A61K 47/02** → (51) **A61L 27/12**

**A61K 47/06** → (51) **C07F 3/06**

**A61K 47/10** → (51) **A61K 9/08**

(51) **A61K 47/12** (11) **2 358 393 A1\***  
**A61K 47/14** **A61K 47/26**  
**A61K 9/00** **A61K 39/395**  
**A61K 47/48**

- (25) En (26) En  
(21) 09760400.3 (22) 19.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/065084 19.11.2009
- (87) WO 2010/059787 2010/21 27.05.2010
- (30) 20.11.2008 US 116541 P
- (54) • THERAPEUTISCHE PROTEIN-FORMULIERUNGEN  
• THERAPEUTIC PROTEIN FORMULATIONS  
• FORMULATIONS DE PROTÉINE THÉRAPEUTIQUE
- (71) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH
- (72) KABAKOFF, Bruce, Pacifica California 94044, US  
NELSON, Daren, San Francisco California 94114, US  
OUYANG, Jun, Foster City California 94404, US  
SWARTZ, Trevor, Eli, San Carlos California 94070, US
- (74) Brodbeck, Michel, et al, F. Hoffmann-La Roche AG Patent Department CLP Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH

**A61K 47/14** → (51) **A61K 9/08**

**A61K 47/14** → (51) **A61K 47/12**

**A61K 47/26** → (51) **A61K 47/12**

(51) **A61K 47/30** (11) **2 358 394 A1\***  
**A61K 39/00**

- (25) En (26) En  
(21) 09826921.0 (22) 16.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/064613 16.11.2009
- (87) WO 2010/057109 2010/20 20.05.2010
- (30) 17.11.2008 US 115439 P
- (54) • VERFAHREN UND FORMULIERUNG ZUR REDUZIERUNG DER AGGREGATION EINES MAKROMOLEKÜLS UNTER PHYSIOLOGISCHEN BEDINGUNGEN  
• METHOD AND FORMULATION FOR REDUCING AGGREGATION OF A MACROMOLECULE UNDER PHYSIOLOGICAL CONDITIONS  
• PROCÉDÉ ET FORMULATION POUR RÉDUIRE L'AGRÉGATION D'UNE MACROMOLÉCULE DANS DES CONDITIONS PHYSIOLOGIQUES
- (71) Genentech, Inc., 1 DNA Way, South San Francisco, CA 94080, US

- F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH
- (72) LOBO, Brian, Carlsbad California 92009, US  
LO, Sabrina, San Francisco, California 94107, US  
WAKANKAR, Aditya, San Francisco, California 94109, US  
WANG, Yuchang John, Los Altos California 94022, US  
WONG, Rita L., Redwood City California 94062, US  
GOLDBACH, Pierre, F-68100 Mulhouse, FR  
MAHLER, Hanns-Christian, CH-4001 Basel, CH
- (74) Küng, Peter, F. Hoffmann-La Roche AG Patent Department Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH

**A61K 47/32** → (51) **A61K 9/24**

**A61K 47/34** → (51) **A61K 9/24**

**A61K 47/38** → (51) **A61K 9/24**

(51) **A61K 47/40** (11) **2 358 395 A1\***  
**A61K 39/00**

- (25) En (26) En  
(21) 09826919.4 (22) 16.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/064610 16.11.2009
- (87) WO 2010/057107 2010/20 20.05.2010
- (30) 17.11.2008 US 115441 P
- (54) • VERFAHREN UND FORMULIERUNG ZUR VERMINDERUNG DER AGGREGATION EINES MAKROMOLEKÜLS UNTER PHYSIOLOGISCHEN BEDINGUNGEN  
• METHOD AND FORMULATION FOR REDUCING AGGREGATION OF A MACROMOLECULE UNDER PHYSIOLOGICAL CONDITIONS  
• PROCÉDÉ ET FORMULATION POUR RÉDUIRE L'AGRÉGATION D'UNE MACROMOLÉCULE DANS DES CONDITIONS PHYSIOLOGIQUES
- (71) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH
- (72) LOBO, Brian, Carlsbad California 92009, US  
LO, Sabrina, San Francisco California 94107, US  
WANG, Yuchang John, Los Altos California 94022, US  
WONG, Rita, Redwood City California 94062, US
- (74) Küng, Peter, et al, F. Hoffmann-La Roche AG Patent Department Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH

(51) **A61K 47/48** (11) **2 358 396 A2\***

- (25) En (26) En  
(21) 09752557.0 (22) 14.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/060694 14.10.2009
- (87) WO 2010/045370 2010/16 22.04.2010
- (88) 01.07.2010
- (30) 15.10.2008 US 105769 P  
16.10.2008 US 106100 P
- (54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON POLYGLUTAMATKONJUGATEN  
• METHOD OF PREPARING POLYGLUTAMATE CONJUGATES  
• PROCÉDÉ DE PRÉPARATION DE CONJUGUÉS DE POLYGLUTAMATE
- (71) Nitto Denko Corporation, 1-1-2, Shimohozumi, Ibaraki-shi Osaka 567-8680, JP
- (72) VAN, Sang, San Diego CA 92111, US

DAS, Sanjib, Kumar, Oceanside CA 92054, US  
ZHAO, Gang, Vista CA 92081, US  
YU, Lei, Carlsbad CA 92008, US  
(74) Plougmann & Vingtoft A/S, Sundkrogsgade 9 P.O. Box 831, 2100 Copenhagen Ø, DK

**A61K 47/48** → (51) **A61K 47/12**

(51) **A61K 48/00** (11) **2 358 397 A2\***  
(25) En (26) En  
(21) 09744015.0 (22) 23.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/061913 23.10.2009  
(87) WO 2010/048549 2010/17 29.04.2010  
(88) 10.09.2010  
(30) 25.03.2009 US 163217 P  
02.02.2009 US 149297 P  
06.02.2009 US 150492 P  
24.10.2008 US 108457 P  
30.04.2009 US 174137 P  
03.09.2009 US 239672 P  
(54) • 5 - UND 2 -BIS-SUBSTITUIERTE NUKLEOSIDE UND DARAUS HERGESTELLTE OLIGOMERE VERBINDUNGEN  
• 5' and 2' bis-substituted nucleosides and oligomeric compounds prepared therefrom  
• Nucléotides bis-substitués en 5 et 2 et composés oligomères préparés à partir de ceux-ci  
(71) Isis Pharmaceuticals, Inc., 1896 Rutherford Road, Carlsbad, CA 92008, US  
(72) PRAKASH, Thazha, P., Carlsbad, CA 92009, US  
SWAYZE, Eric, E., Encinitas, CA 92024, US  
(74) Warner, James Alexander, Carpmals & Ransford One Southampton Row, GB-London WC1B 5HA, GB

(51) **A61K 48/00** (11) **2 358 398 A2\***  
(25) En (26) En  
(21) 09744287.5 (22) 23.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/061959 23.10.2009  
(87) WO 2010/048585 2010/17 29.04.2010  
(88) 14.10.2010  
(30) 25.03.2009 US 163217 P  
03.09.2009 US 239672 P  
30.04.2009 US 174137 P  
02.02.2009 US 149297 P  
06.02.2009 US 150492 P  
24.10.2008 US 108457 P  
24.10.2008 US 108464 P  
(54) • OLIGOMERE VERBINDUNGEN UND VERFAHREN  
• OLIGOMERIC COMPOUNDS AND METHODS  
• COMPOSÉS OLIGOMÈRES ET MÉTHODES  
(71) Isis Pharmaceuticals, Inc., 1896 Rutherford Road, Carlsbad, CA 92008, US  
(72) SWAYZE, Eric, E., Encinitas, CA 92024, US  
BHAT, Balkrishen, Carlsbad, CA 92009, US  
LIMA, Walter, F., San Diego, CA 92104, US  
PRAKASH, Thazha, P., Carlsbad, CA 92009, US  
KINBERGER, Garth, A., San Diego, CA 92128, US  
(74) Warner, James Alexander, Carpmals & Ransford One Southampton Row, GB-London WC1B 5HA, GB

**A61K 48/00** → (51) **A61K 38/18****A61K 48/00** → (51) **A61K 39/145****A61K 48/00** → (51) **C07K 14/705**

(51) **A61K 49/00** (11) **2 358 399 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09753251.9 (22) 21.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/061514 21.10.2009  
(87) WO 2010/048311 2010/17 29.04.2010  
(30) 21.10.2008 US 107053 P  
(54) • TIERMODELL ZUR AUSWERTUNG EINER VASOMOTORISCHEN REAKTION IN VIVO  
• ANIMAL MODEL FOR EVALUATING VASOMOTOR RESPONSE IN VIVO  
• MODÈLE ANIMAL POUR ÉVALUER UNE RÉPONSE VASOMOTRICE IN VIVO  
(71) Johnson & Johnson Pharmaceutical Research & Development L.L.C., 920 U.S. Route 202, Raritan, New Jersey 08869, US  
(72) PARRY, Tom Jay, Hellertown Pennsylvania 18055, US  
DAMIANO, Bruce P., Warrington Pennsylvania 18967, US  
GIARDINO, Edward C., Doylestown Pennsylvania 18901, US  
CONNELLY, Margery A., Lansdale Pennsylvania 19446, US  
(74) Warner, James Alexander, Carpmals & Ransford One Southampton Row, London WC1B 5HA, GB

**A61L 2/18** → (51) **G05D 7/00****A61L 15/00** → (51) **A61F 13/02****A61L 15/10** → (51) **A61F 13/02****A61L 15/32** → (51) **C08F 283/06**

(51) **A61L 15/42** (11) **2 358 400 A2\***  
**A61F 2/78** **C08G 61/02**  
(25) De (26) De  
(21) 09796311.0 (22) 16.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/009012 16.12.2009  
(87) WO 2010/078924 2010/28 15.07.2010  
(88) 16.12.2010  
(30) 19.12.2008 DE 102008063818  
(54) • ORTHOPÄDISCHES POLSTER UND VERFAHREN ZU SEINER HERSTELLUNG  
• ORTHOPAEDIC CUSHION AND METHOD FOR PRODUCTION THEREOF  
• COUSSIN ORTHOPÉDIQUE ET SON PROCÉDÉ DE FABRICATION  
(71) Otto Bock HealthCare GmbH, Max-Näder-Strasse 15, 37115 Duderstadt, DE  
(72) ANHALT, Klaus-Peter, 37434 Rhumspringe, DE  
(74) Lins, Martina, et al, Gramm, Lins & Partner GbR Theodor-Heuss-Strasse 1, 38122 Braunschweig, DE

**A61L 15/42** → (51) **A61F 13/02****A61L 15/44** → (51) **A61K 9/70****A61L 15/60** → (51) **C08F 220/06****A61L 15/60** → (51) **C08L 101/14**

(51) **A61L 24/00** (11) **2 358 401 A2\***  
**A61L 24/06**  
(25) En (26) En  
(21) 09764371.2 (22) 17.11.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
RS  
(86) US 2009/064796 17.11.2009  
(87) WO 2010/065289 2010/23 10.06.2010  
(88) 23.12.2010  
(30) 25.11.2008 GB 0821532  
(54) • MEDIZINISCHE KLEBSTOFFZUSAMMENSETZUNGEN  
• MEDICAL ADHESIVE COMPOSITIONS  
• COMPOSITIONS ADHÉSIVES MÉDICALES  
(71) Ethicon, Inc, U.S. Route 22, Somerville, NJ 08876-0151, US  
(72) LIU, Hongbo, Hillsborough NJ 08844, US  
GONZALEZ, Sandra, Bedminster NJ 07921, US  
CULLEN, Breda, Mary, North Yorkshire BD23 1HR, GB  
SILCOCK, Derek, Walter, North Yorkshire BD23 1QP, GB  
(74) James, Anthony Christopher W.P., et al, Carpmals & Ransford One Southampton Row, London WC1B 5HA, GB

**A61L 24/04** → (51) **A61L 26/00****A61L 24/06** → (51) **A61L 24/00**

(51) **A61L 26/00** (11) **2 358 402 A2\***  
**A61L 24/04**  
(25) En (26) En  
(21) 09795746.8 (22) 11.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/066897 11.12.2009  
(87) WO 2010/066869 2010/24 17.06.2010  
(88) 02.12.2010  
(30) 11.12.2008 US 121808 P  
(54) • PRÄPARATIONEN AUF DER GRUNDLAGE VON FIBRINOGEN UND SULFATIERTEN POLYSACCHARIDEN  
• PREPARATIONS BASED ON FIBRINOGEN AND SULFATED POLYSACCHARIDES  
• PRÉPARATIONS À BASE DE FIBRINOGENÈ ET DE POLYSACCHARIDES SULFATÉS  
(71) Baxter International Inc., One Baxter Parkway, Deerfield, IL 60015, US  
Baxter Healthcare SA, Thurgauerstrasse 130, 8152 Glattpark (Opfikon), CH  
(72) DOCKAL, Michael, A-1150 Vienna, AT  
SCHEIFLINGER, Friedrich, A-1090 Vienna, AT  
HEDRICH, Hans Christian, A-1020 Vienna, AT  
TSCHETSCHKOWITSCH, Klaus, A-1120 Vienna, AT  
(74) Sonn & Partner Patentanwälte, Riemergasse 14, 1010 Wien, AT

**A61L 27/06** (11) **2 358 403 A2\***  
**A61L 27/10** **A61L 27/32**

(25) En (26) En  
(21) 09756733.3 (22) 19.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/065476 19.11.2009  
(87) WO 2010/057949 2010/21 27.05.2010  
(88) 07.10.2010  
(30) 24.11.2008 US 276664  
(54) • VERFAHREN UND SYSTEME ZUR GESTEUERTEN BESCHICHTUNG VON NANOPARTIKELN AUF MIKRO-RAUE IMPLANTATTOBERFLÄCHEN UND ZUGEORDNETE IMPLANTATE



- *METHODS AND SYSTEMS OF CONTROLLED COATING OF NANOPARTICLES ONTO MICRO-ROUGH IMPLANT SURFACES AND ASSOCIATED IMPLANTS*
  - *PROCÉDÉS ET SYSTÈMES POUR LE DÉPÔT CONTRÔLÉ DE NANOPARTICULES SUR DES SURFACES D'IMPLANT MICRO-RUGUEUSES, ET IMPLANTS ASSOCIÉS*
- (71) Promimic AB, Stena Center 1B, 412 92 Göteborg, SE
- (72) ANDERSSON, Martin, S-412 82 Göteborg, SE
- CURRIE, Fredrik, S-417 17 Göteborg, SE
- KJELLIN, Per, S-412 59 Göteborg, SE
- (74) Holmberg, Nils Anders Patrik, BRANN AB P. O. Box 12246, 102 26 Stockholm, SE

**A61L 27/10** → (51) **A61L 27/06**

- (51) **A61L 27/12** (11) **2 358 404 A2\***  
**A61L 27/38** **A61K 47/02**
- (25) En (26) En  
(21) 09828080.3 (22) 16.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/064611 16.11.2009
- (87) WO 2010/059565 2010/21 27.05.2010
- (88) 19.08.2010
- (30) 20.11.2008 US 116484 P  
04.11.2009 US 612583
- (54) • *ALLOTTRANSPLANTATE MIT AUS GEWEBE ABGELEITETEN STAMMZELLEN ZUR KNOCHENHEILUNG*  
• *ALLOGRAFTS COMBINED WITH TISSUE DERIVED STEM CELLS FOR BONE HEALING*  
• *ALLOGREFFES COMBINÉES AVEC DES CELLULES SOUCHES DÉRIVÉES DE TISSU POUR LA CICATRISATION OSSEUSE*
- (71) Allosource, 6278 South Troy Circle, Centennial, CO 80111, US
- (72) SHI, Yaling, Larkspur Colorado 80118, US
- (74) Kehoe, Laura Ellen, et al, Keltie LLP Fleet Place House 2 Fleet Place, London EC4M 7ET, GB

- (51) **A61L 27/20** (11) **2 358 405 A2\***  
**A61L 27/50** **A61L 27/56**  
**A61L 27/58**
- (25) En (26) En  
(21) 09740770.4 (22) 22.09.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/005268 22.09.2009
- (87) WO 2010/039184 2010/14 08.04.2010
- (88) 18.11.2010
- (30) 21.09.2009 US 586449  
23.09.2008 US 192896 P
- (54) • *PORÖSES BIORESORBIERBARES IMPLANTAT*  
• *POROUS BIOABSORBABLE IMPLANT*  
• *IMPLANT POREUX BIOABSORBABLE*
- (71) Senorx, Inc., 3 Morgan, Irvine, CA 92618, US
- (72) GOVIL, Amit, Irvine, CA 92618, US
- JONES, Michael, L., San Clemente CA 92673, US
- LUBOCK, Paul, Laguna Niguel CA 92677, US
- (74) Tomlinson, Edward James, Frohwitter Patent- und Rechtsanwälte Possartstrasse 20, 81679 München, DE

**A61L 27/22** → (51) **A61K 9/00**

- (51) **A61L 27/24** (11) **2 358 406 A2\***  
**A61L 27/56** **A61L 27/48**
- (25) En (26) En  
(21) 09764037.9 (22) 16.10.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) IB 2009/007468 16.10.2009
- (87) WO 2010/043978 2010/16 22.04.2010
- (88) 17.06.2010
- (30) 17.10.2008 US 196487 P
- (54) • *GEWEBEREPARATURMATRIX*  
• *MATRIX FOR TISSUE REPAIR*  
• *MATRICE DE REPARATION TISSULAIRE*
- (71) Sofradim Production, 116 avenue du Formans, 01600 Trevoux, FR
- (72) LADET, Sébastien, F-69006 Lyon, FR
- GRAVAGNA, Philippe, F-69540 Irigny, FR
- (74) Maureau, Philippe, et al, Cabinet Germain & Maureau B.P. 6153, 69466 Lyon Cedex 06, FR

**A61L 27/32** → (51) **A61L 27/06**

- (51) **A61L 27/34** (11) **2 358 407 A1\***  
**A61L 27/36**
- (25) It (26) En  
(21) 09796449.8 (22) 15.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) IB 2009/007759 15.12.2009
- (87) WO 2010/070416 2010/25 24.06.2010
- (30) 19.12.2008 CH 19972008
- (54) • *KNOCHENIMPLANTATMATRIX UND HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR*  
• *BONE IMPLANT MATRIX AND METHOD OF PREPARING THE SAME*  
• *MATRICE D'IMPLANT OSSEUX ET PROCÉDÉ DE PRÉPARATION DE CELLE-CI*
- (71) Industrie Biomediche Insubri S/A, Via Cantonale, 6805 Mezzovico, CH
- (72) PERTICI, Gianni, CH-6953 Lugaggia, CH
- (74) Postiglione, Ferruccio, et al, Ufficio Internazionale Brevetti Ing. C. Gregorj S.p.A. Via L. Muratori, 13/b, 20135 Milano, IT

- (51) **A61L 27/36** (11) **2 358 408 A2\***  
**A61L 27/44** **A61L 27/56**
- (25) En (26) En  
(21) 09745238.7 (22) 29.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/062621 29.10.2009
- (87) WO 2010/059389 2010/21 27.05.2010
- (88) 24.03.2011
- (30) 15.09.2009 US 242758 P  
30.10.2008 US 109892 P  
08.12.2008 US 120836 P
- (54) • *KNOCHEN/POLYURETHANE ZUSAMMENSETZUNGEN UND VERFAHREN DAVON*  
• *BONE/POLYURETHANE COMPOSITES AND METHODS THEREOF*  
• *COMPOSITES OS/POLYURÉTHANE ET PROCÉDÉS ASSOCIÉS*
- (71) Osteotech, Inc., 51 James Way, Eatontown, NJ 07724, US
- VANDERBILT UNIVERSITY, Box 6009 Station B, Nashville, TN 37235, US
- (72) GUELCHER, Scott, A., Franklin TN 37064, US
- BHATTACHARYYA, Subhabrata, Metuchen NJ 08840, US
- ZIENKIEWICZ, Katarzyna, Jadwiga, Nashville TN 37221, US
- TANNER, Shaun, A., Charlottesville VA 22911, US
- DUMAS, Jerald, E., Nashville TN 37209, US
- (74) Murphy, Colm Damien, et al, Ipulse 26 Mallinson Road, London SW11 1BP, GB

- (51) **A61L 27/36** (11) **2 358 409 A2\***  
**A61L 27/56**

- (25) En (26) En  
(21) 09767907.0 (22) 22.06.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) US 2009/048152 22.06.2009
- (87) WO 2009/155600 2009/52 23.12.2009
- (88) 30.09.2010
- (30) 20.06.2008 US 74441 P
- (54) • *KOMPRIMIERBARE/EXPANDIERBARE MEDIZINISCHE TRANSPLANTAT-PRODUKTE UND VERFAHREN ZUR APPLIKATION VON HÄMOSTASE*  
• *COMPRESSIBLE/EXPANDABLE MEDICAL GRAFT PRODUCTS, AND METHODS FOR APPLYING HEMOSTASIS*  
• *PRODUITS POUR GREFFE MÉDICALE RÉTRACTABLE/EXPANSIBLE ET PROCÉDÉS D'APPLICATION D'UNE HÉMOSTASE*
- (71) Cook Biotech Incorporated, 1425 Innovation Place, West Lafayette, IN 47906, US
- Ernst, David M. J., P.O. Box 1965, Dickinson, ND 58602, US
- (72) ERNST, David, M. J., Dickinson, ND 58602, US
- JOHNSON, Chad, E., West Lafayette IN 47906, US
- OVERBY, Amy, West Lafayette IN 47906, US
- (74) Atkinson, Peter Birch, et al, Marks & Clerk LLP Sussex House 83-85 Mosley Street, Manchester M2 3LG, GB

**A61L 27/36** → (51) **A61L 27/34****A61L 27/38** → (51) **A61K 9/00****A61L 27/38** → (51) **A61L 27/12****A61L 27/44** → (51) **A61L 27/36****A61L 27/48** → (51) **A61L 27/24****A61L 27/50** → (51) **A61L 27/20**

- (51) **A61L 27/52** (11) **2 358 410 A2\***  
**A61L 27/56**
- (25) En (26) En  
(21) 09764295.3 (22) 16.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) IB 2009/007520 16.10.2009
- (87) WO 2010/043980 2010/16 22.04.2010
- (88) 25.11.2010
- (30) 17.10.2008 US 106354 P
- (54) • *CHIRURGISCHES PFLASTER*  
• *SURGICAL PATCH*  
• *PIECE CHIRURGICALE*
- (71) Sofradim Production, 116 avenue du Formans, 01600 Trevoux, FR
- (72) LADET, Sébastien, F-69006 Lyon, FR
- BAYON, Yves, F-69007 Lyon, FR
- (74) Maureau, Philippe, et al, Cabinet Germain & Maureau B.P. 6153, 69466 Lyon Cedex 06, FR

**A61L 27/52** → (51) **C08B 37/00****A61L 27/52** → (51) **C08F 283/06****A61L 27/56** → (51) **A61L 27/20****A61L 27/56** → (51) **A61L 27/24****A61L 27/56** → (51) **A61L 27/36****A61L 27/56** → (51) **A61L 27/52**

**A61L 27/58** → (51) **A61L 27/20**(51) **A61L 29/04** (11) **2 358 411 A2\***  
**A61L 29/08** **A61L 31/04**  
**A61L 31/10**(25) En (26) En  
(21) 09744225.5 (22) 16.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/005657 16.10.2009  
(87) WO 2010/044886 2010/16 22.04.2010  
(88) 04.11.2010  
(30) 17.10.2008 US 253712(54) • **POLYMERBESCHICHTUNGEN MIT KATALYSATOR FÜR MEDIZINISCHEN VORRICHTUNGEN**  
• **POLYMER COATINGS WITH CATALYST FOR MEDICAL DEVICES**  
• **REVÊTEMENTS POLYMÈRES CONTENANT UN CATALYSEUR POUR DISPOSITIFS MÉDICAUX**(71) Boston Scientific Scimed, Inc., One Scimed Place, Maple Grove, MN 55311-1566, US  
(72) ATANASOSKA, Liliana, L., Edina MN 55436, US  
GODAVARTI, Shankar, St. Paul MN 55129, US  
ARNEY, Michael, S., Minneapolis MN 55403, US  
DELANEY, Joseph, T., Jr., 07743 Jena, DE  
(74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE**A61L 29/08** → (51) **A61L 29/04****A61L 29/16** → (51) **C08G 18/06**(51) **A61L 31/04** (11) **2 358 412 A2\***  
**A61L 31/14**(25) En (26) En  
(21) 09764576.6 (22) 16.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) IB 2009/007510 16.10.2009  
(87) WO 2010/043979 2010/16 22.04.2010  
(88) 10.06.2010  
(30) 17.10.2008 US 196544 P(54) • **SELBSTSIEGELNDE MATRIX ZUR GEWEBEREPARATUR**  
• **AUTO-SEALANT MATRIX FOR TISSUE REPAIR**  
• **MATRICE AUTO-ADHESIVE DE REPARATION TISSULAIRE**(71) Sofradim Production, 116 avenue du Formans, 01600 Trevoux, FR  
(72) LADET, Sébastien, F-69006 Lyon, FR  
(74) Maureau, Philippe, et al, Cabinet Germain & Maureau B.P. 6153, 69466 Lyon Cedex 06, FR**A61L 31/04** → (51) **A61L 29/04****A61L 31/10** → (51) **A61L 29/04****A61L 31/14** → (51) **A61L 31/04****A61M 1/00** → (51) **A61M 27/00**(51) **A61M 1/10** (11) **2 358 413 A1\***  
**A61M 1/36**(25) Fr (26) Fr  
(21) 09784079.7 (22) 11.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/066994 11.12.2009

(87) WO 2010/066899 2010/24 17.06.2010

(30) 12.12.2008 FR 0858546

(54) • **PULSIERENDE MEDIZINISCHE VORRICHTUNG FÜR DEN EINSATZ BEI DER AUSSERKÖRPERLICHEN CHIRURGIE**  
• **PULSATILE MEDICAL DEVICE DESIGNED TO BE USED IN EXTRACORPOREAL SURGERY**  
• **DISPOSITIF MEDICAL PULSATILE DESTINE A ETRE UTILISE AVEC LA CHIRURGIE EXTRA-CORPORELLE**

(71) Nour, Sayed, 48, rue Martial Boudet, 92370 Chaville, FR

(72) Nour, Sayed, 92370 Chaville, FR

(74) Thomas, Nadine, Bletry &amp; Associés 23, rue du Renard, 75004 Paris, FR

**A61M 1/10** → (51) **A61N 1/05****A61M 1/10** → (51) **F04D 7/02****A61M 1/36** → (51) **A61M 1/10**(51) **A61M 5/00** (11) **2 358 414 A1\***(25) En (26) En  
(21) 09829770.8 (22) 24.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/065813 24.11.2009  
(87) WO 2010/062919 2010/22 03.06.2010  
(30) 26.11.2008 US 324562(54) • **VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR SUBKUTANEN FREISETZUNG VON HOCHVISOSEN FLUIDEN**  
• **DEVICE AND METHODS FOR SUBCUTANEOUS DELIVERY OF HIGH VISCOSITY FLUIDS**  
• **DISPOSITIF ET PROCÉDÉS D'ADMINISTRATION SOUS-CUTANÉE DE FLUIDE À VISCOSITÉ ÉLEVÉE**

(71) Halozyme, Inc., 11388 Sorrento Valley Road, San Diego, CA 92121, US

(72) KANG, David, Encinitas, CA 92024, US  
ZEPEDA, Monica, San Diego, CA 92130, US

(74) Müller, Wolfram Hubertus, et al, Patentanwälte Maikowski &amp; Ninnemann Postfach 15 09 20, 10671 Berlin, DE

**A61M 5/00** → (51) **A61B 19/02****A61M 5/00** → (51) **A61M 5/178**(51) **A61M 5/178** (11) **2 358 415 A2\***  
**A61M 5/00**(25) En (26) En  
(21) 09825244.8 (22) 28.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/062374 28.10.2009  
(87) WO 2010/053786 2010/19 14.05.2010  
(88) 16.09.2010  
(30) 29.10.2008 US 260683(54) • **VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR FREISETZUNG EINES WIRKSTOFFDEPOTS**  
• **DRUG DEPOT DELIVERY DEVICES AND METHODS**  
• **DISPOSITIF ET PROCÉDÉS D'ADMINISTRATION DE DÉPÔT MÉDICAMENTEUX**(71) Warsaw Orthopedic, Inc., 2500 Silveus Crossing, Warsaw, IN 46581, US  
(72) SIMONTON, Thomas A., Memphis Tennessee 38117, US(74) MCKAY, William F., Memphis Tennessee 38133, US  
(74) O'Connell, Maura, et al, FRKelly 27 Clyde Road Ballsbridge, Dublin 4, IE(51) **A61M 5/20** (11) **2 358 416 A1\***(25) En (26) En  
(21) 09740081.6 (22) 06.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) EP 2009/062938 06.10.2009

(87) WO 2010/049239 2010/18 06.05.2010

(30) 29.10.2008 SE 0850058

(54) • **INJEKTIONSVORRICHTUNG**• **INJECTION DEVICE**• **DISPOSITIF D'INJECTION**

(71) SHL Group AB, Box 1240 Augustendalsvägen 19, 131 28 Nacka Strand, SE

(72) GUILLERMO, Carlos, Los Osos California 93404, US

**A61M 5/32** → (51) **A61B 19/02**(51) **A61M 5/42** (11) **2 358 417 A1\***(25) De (26) De  
(21) 09783428.7 (22) 25.09.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/062453 25.09.2009  
(87) WO 2010/034816 2010/13 01.04.2010  
(30) 26.09.2008 DE 102008049191  
26.01.2009 DE 102009006176(54) • **MESSSYSTEM, SPRITZENANORDNUNG, MESSSYSTEMANORDNUNG UND VERFAHREN ZUM AUFFINDEN EINER GEEIGNETEN EINSTICHSTELLE EINER NADEL IN EINEN KÖRPER**• **MEASUREMENT SYSTEM, INJECTION ARRANGEMENT, MEASUREMENT SYSTEM ARRANGEMENT AND METHOD FOR FINDING A SUITABLE PUNCTURE POINT OF A NEEDLE INTO A BODY**• **SYSTÈME DE MESURE, ENSEMBLE D'INJECTION, ENSEMBLE SYSTÈME DE MESURE ET PROCÉDÉ POUR DÉTECTER UN POINT DE PIQÛRE ADAPTÉ D'UNE AIGUILLE DANS UN CORPS**

(71) Ketek GmbH, Hofer Str. 3, 81737 München, DE

(72) EIDEN, Annette, 82335 Berg, DE

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

(51) **A61M 11/04** (11) **2 358 418 A1\***  
**A61M 15/06**(25) De (26) De  
(21) 09756651.7 (22) 21.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) AT 2009/000414 21.10.2009  
(87) WO 2010/045671 2010/17 29.04.2010  
(30) 23.10.2008 AT 16602008  
17.04.2009 AT 5972009(54) • **INHALATOR**• **INHALER**• **INHALATEUR**

(71) Buchberger, Helmut, Kieferweg 10, 4482 Ennsdorf, AT

(72) Buchberger, Helmut, 4482 Ennsdorf, AT

(74) Schrell, Andreas, et al, Gleiss Große Schrell &amp; Partner Patentanwälte Rechtsanwälte Leitzstraße 45, D-70469 Stuttgart, DE

**A61M 11/04** → (51) **A24F 13/04****A61M 15/06** → (51) **A24F 13/04****A61M 15/06** → (51) **A61M 11/04**



- (51) **A61M 16/04** (11) **2 358 419 A1\***  
**A61M 16/20** **A61M 16/08**
- (25) En (26) En  
(21) 09774940.2 (22) 22.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) IB 2009/055271 22.11.2009  
(87) WO 2010/067241 2010/24 17.06.2010  
(30) 12.12.2008 US 334067
- (54) • **ÖFFNUNGSABDICHTUNGSKARTUSCHE FÜR MEDIZINISCHE BEATMUNGS- UND ABSAUGVORRICHTUNGEN**  
• **PORT SEALING CARTRIDGE FOR MEDICAL VENTILATING AND ASPIRATING DEVICES**  
• **CARTOUCHE D'ÉTANCHÉITÉ D'ORIFICE POUR DISPOSITIFS MÉDICAUX DE VENTILATION ET D'ASPIRATION**
- (71) Kimberly-Clark Worldwide, Inc., 2300 Winchester Road, Neenah, Wisconsin 54956, US
- (72) BREWER, John, Marietta GA 30062, US  
WEART, Ilona, F., Roswell GA 30068, US  
MORRIS, Cassandra, E., Roswell GA 30075, US  
GORDON, Joe, Mansfield MA 02048, US  
GIANELIS, Stephen, Abington MA 02351, US  
ZITNICK, David, Providence RI 02906, US
- (74) Davies, Christopher Robert, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB
- 
- (51) **A61M 16/04** (11) **2 358 420 A2\***  
**A61M 16/10**
- (25) En (26) En  
(21) 09803755.9 (22) 18.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/067500 18.12.2009  
(87) WO 2010/070087 2010/25 24.06.2010  
(88) 19.08.2010  
(30) 19.12.2008 SE 0802628  
19.12.2008 US 139075 P
- (54) • **TRACHEOSTOM-PFLASTER**  
• **TRACHEOSTOMA PLASTER**  
• **EMPLÂTRE DE TRACHÉOSTOMIE**
- (71) Atos Medical AB, Box 183, 242 22 Hörby, SE  
(72) PERSSON, Jan-Ove, S-243 95 Höör, SE  
(74) Ström & Gulliksson AB, Järnvägsgatan 3, 252 24 Helsingborg, SE
- 
- (51) **A61M 16/08** (11) **2 358 421 A1\***
- (25) En (26) En  
(21) 09764064.3 (22) 16.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) IB 2009/055104 16.11.2009  
(87) WO 2010/067218 2010/24 17.06.2010  
(30) 12.12.2008 US 334123
- (54) • **SCHNELLVERBINDUNGSBESCHLAGTEIL FÜR BEATMUNGSVORRICHTUNGEN**  
• **QUICK CONNECT FITTING FOR RESPIRATORY DEVICES**  
• **RACCORD RAPIDE POUR DISPOSITIFS RESPIRATOIRES**
- (71) Kimberly-Clark Worldwide, Inc., Neenah, Wisconsin 54956, US  
(72) BREWER, John, Marietta GA 30062, US  
MORRIS, Cassandra, E., Roswell GA 30075, US  
GORDON, Joe, Mansfield MA 02048, US  
GIANELIS, Stephen, Abington MA 02351, US  
ZITNICK, Dave, Providence RI 02906, US
- 
- (51) **A61M 16/08** → (51) **A61M 16/04**
- 
- (51) **A61M 16/10** → (51) **A61M 16/04**
- 
- (51) **A61M 16/20** → (51) **A61M 16/04**
- 
- (51) **A61M 25/01** (11) **2 358 422 A1\***  
**A61B 1/005** **A61B 1/00**  
**A61B 18/22** **A61B 18/24**
- (25) En (26) En  
(21) 09793407.9 (22) 15.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/068009 15.12.2009  
(87) WO 2010/080393 2010/28 15.07.2010  
(30) 19.12.2008 US 340350  
24.06.2009 US 490827  
15.07.2009 US 503351
- (54) • **STEUERBARE VORRICHTUNG ZUR ABGABE VON LASERENERGIE**  
• **STEERABLE LASER-ENERGY DELIVERY DEVICE**  
• **DISPOSITIF DE DISTRIBUTION D'ÉNERGIE LASER POUVANT ÊTRE DIRIGÉ**
- (71) Boston Scientific Scimed, Inc., One Scimed Place, Maple Grove, MN 55311-1566, US  
(72) ZERFAS, Jeffrey, W., Bloomington Indiana 47401, US  
OSTROVSKY, Isaac, Wellesley Massachusetts 02481, US
- (74) Pfenning, Meinig & Partner GbR, Patent- und Rechtsanwältin Joachimstaler Strasse 12, 10719 Berlin, DE
- 
- (51) **A61M 25/01** → (51) **A61B 19/00**
- 
- (51) **A61M 25/10** (11) **2 358 423 A1\***
- (25) En (26) En  
(21) 09835584.5 (22) 15.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/068058 15.12.2009  
(87) WO 2010/075083 2010/26 01.07.2010  
(30) 15.12.2008 US 122708 P
- (54) • **SYSTEM UND VERFAHREN ZUR INFLATIONSSPRITZENANZEIGE SOWIE MODULARISIERTE KOMPONENTENANORDNUNG**  
• **SYSTEM AND METHOD FOR INFLATION SYRINGE DISPLAY AND MODULARIZED COMPONENT ASSEMBLY**  
• **SYSTÈME ET PROCÉDÉ POUR AFFICHAGE DE SERINGUE DE GONFLAGE ET ENSEMBLE DE COMPOSANTS MODULARISÉS**
- (71) Merit Medical Systems, Inc., 1600 West Merit Parkway, South Jordan, UT 84095, US  
(72) LAMPROPOULOS, Fred P., Salt Lake City Utah 84117, US  
TAYLOR, Steve, Salt Lake City Utah 84109, US  
STOUT, Thomas, Salt Lake City Utah 84115, US  
MOTTOLA, Jim, Salt Lake City Utah 84195, US  
JOHNSON, Blaine, Riverton Utah 84065, US
- (74) Pawlyn, Anthony Neil, Urquhart-Dykes & Lord LLP Tower North Central Merrion Way, Leeds LS2 8PA, GB
- 
- (51) **A61M 27/00** (11) **2 358 424 A1\***  
**A61F 13/00** **A61M 1/00**
- (25) De (26) De  
(21) 09767963.3 (22) 02.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/008570 02.12.2009  
(87) WO 2010/072309 2010/26 01.07.2010  
(30) 16.12.2008 DE 102008062472
- (54) • **WUNDVERBAND FÜR DIE UNTERDRUCK-THERAPIE**  
• **WOUND DRESSING FOR VACUUM THERAPY**  
• **PANSEMENT POUR LE TRAITEMENT DES PLAIES PAR PRESSION NÉGATIVE**
- (71) Paul Hartmann Aktiengesellschaft, Paul-Hartmann-Strasse 12, 89522 Heidenheim, DE  
(72) ECKSTEIN, Axel, 89522 Heidenheim, DE  
JUNGINGER, Martin, 89568 Hermaringen, DE  
SMOLA, Hans, 66121 Saarbrücken, DE  
FINK, Ulrich, 89518 Heidenheim, DE
- (74) Dreiss, Patentanwälte Gerokstraße 1, 70188 Stuttgart, DE
- 
- (51) **A61M 27/00** (11) **2 358 425 A1\***
- (25) En (26) En  
(21) 09832371.0 (22) 25.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/065959 25.11.2009  
(87) WO 2010/068502 2010/24 17.06.2010  
(30) 25.11.2008 US 117920 P  
25.11.2008 US 117921 P
- (54) • **VORRICHTUNG ZUR ABGABE VON REDUZIERTEM DRUCK AUF KÖRPEROBERFLÄCHEN**  
• **DEVICE FOR DELIVERY OF REDUCED PRESSURE TO BODY SURFACES**  
• **DISPOSITIF D'APPLICATION DE PRESSION RÉDUITE À DES SURFACES CORPORALES**
- (71) Spiracur Inc., 1180 Bordeaux Drive, Sunnyvale, CA 94089, US  
(72) HU, Dean, San Leandro CA 94577, US  
FONG, Kenton, Mountain View CA 94040, US  
PINTO, Moshe, Mountain View CA 94040, US  
HUI, Philip, Boston MA 02111, US  
WU, Kenneth, San Francisco CA 94107, US  
MCGREEVY, Craig, Walnut Creek CA 94597, US  
ANDERSON, Evan, San Francisco CA 94115, US
- (74) Price, Nigel John King, J.A. Kemp & Co. 14 South Square, Gray's Inn London WC1R 5JJ, GB
- 
- (51) **A61M 39/00** → (51) **C08L 9/06**
- 
- (51) **A61N 1/00** (11) **2 358 426 A1\***
- (25) En (26) En  
(21) 09836690.9 (22) 08.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/067073 08.12.2009  
(87) WO 2010/077621 2010/27 08.07.2010  
(30) 08.12.2008 US 120636 P
- (54) • **VERFAHREN ZUM EINSETZEN EINES COCHLEAIMPLANTATS MIT PATIENTEN-FEEDBACK**  
• **METHOD FOR FITTING A COCHLEAR IMPLANT WITH PATIENT FEEDBACK**  
• **PROCÉDÉ DE MONTAGE D'UN IMPLANT COCHLÉAIRE AVEC RÉTROACTION DU PATIENT**
- (71) MED-EL Elektromedizinische Geräte GmbH, Fürstenweg 77a, 6020 Innsbruck, AT  
(72) SPITZER, Phillip, A-6020 Innsbruck, AT

(74) Lucke, Andreas, Forrester & Boehmert  
Pettenkofersstrasse 20-22, 80336 München,  
DE

**A61N 1/04** → (51) **A61N 1/05**

(51) **A61N 1/05** (11) **2 358 427 A2\***  
(25) En (26) En  
(21) 09736758.5 (22) 07.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/059767 07.10.2009  
(87) WO 2010/042569 2010/15 15.04.2010  
(88) 01.07.2010  
(30) 08.10.2008 US 103732 P  
(54) • **KOCHLEARGEWEBESCHUTZ VOR ELEKTRODENTRAUMA**  
• **COCHLEAR TISSUE PROTECTION FROM ELECTRODE TRAUMA**  
• **PROTECTION D UN TISSU COCHLÉAIRE DU TRAUMA D UNE ÉLECTRODE**  
(71) Med-El Elektromedizinische Geräte GmbH,  
Fürstenweg 77a, 6020 Innsbruck, AT  
(72) JOLLY, Claude, A-6020 Innsbruck, AT  
(74) Downing, Michael Philip, et al, Fry Heath &  
Spence LLP The Gables Massett Road,  
Horley Surrey RH6 7DQ, GB

(51) **A61N 1/05** (11) **2 358 428 A2\***  
**A61N 1/36**

(25) En (26) En  
(21) 09744262.8 (22) 15.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/060787 15.10.2009  
(87) WO 2010/053673 2010/19 14.05.2010  
(88) 22.07.2010  
(30) 15.10.2008 US 105493 P  
(54) • **IMPLANTATELEKTRODE UND ZUBEHÖR FÜR DEN EINSATZ IN ROBOTERGESTÜTZTER CHIRURGIE**  
• **IMPLANT ELECTRODE AND ACCESSORIES FOR USE IN ROBOTIC SURGERY**  
• **ELECTRODE D'IMPLANT ET ACCESSOIRES DESTINÉS À ÊTRE UTILISÉS EN CHIRURGIE ROBOTIQUE**  
(71) MED-EL Elektromedizinische Geräte GmbH,  
Fürstenweg 77a, 6020 Innsbruck, AT  
(72) JOLLY, Claude, A-6020 Innsbruck, AT  
(74) SIEBER, Daniel, A-6020 Innsbruck, AT  
Hall, Christopher David, et al, Fry Heath  
Spence LLP The Gables Massetts Road,  
Horley RH6 7DQ, GB

(51) **A61N 1/05** (11) **2 358 429 A2\***  
**A61N 1/04** **A61N 1/36**  
**A61B 5/0402** **A61M 1/10**

(25) En (26) En  
(21) 09830930.5 (22) 30.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/066130 30.11.2009  
(87) WO 2010/065465 2010/23 10.06.2010  
(88) 28.10.2010  
(30) 02.12.2008 US 119348 P  
(54) • **MIT EINEM ANALYSEGERÄT KOMPATIBLES KOMMUNIKATIONS PROTOKOLL**  
• **ANALYZER COMPATIBLE COMMUNICATION PROTOCOL**  
• **PROTOCOLE DE COMMUNICATION COMPATIBLE AVEC UN ANALYSEUR**  
(71) Proteus Biomedical, Inc., 2600 Bridge Parkway,  
Suite 101, Redwood City, CA 94065, US  
(72) GILMAN, Alexander, Redwood City California  
94065, US

ZDEBLICK, Mark, Portola Valley California  
94028, US  
ARNE, Lawrence, Redwood City California  
94063, US  
JANI, Nilay, Sunnyvale California 95086, US  
LI, Haifeng, Sunnyvale California 94088, US  
WITHERINGTON, Jonathan, San Francisco  
California 94103, US  
COSTELLO, Benedict J., Berkeley California  
94703, US  
WHITWORTH, Adam, Los Altos California  
94024, US  
(74) Duxbury, Stephen, et al, Arnold & Siedsma  
Pettenkofersstrasse 37, 80336 München, DE

**A61N 1/05** → (51) **A61N 1/36**

(51) **A61N 1/36** (11) **2 358 430 A1\***  
**A61N 1/05**

(25) De (26) De  
(21) 09741225.8 (22) 16.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/007452 16.10.2009  
(87) WO 2010/043413 2010/16 22.04.2010  
(30) 17.10.2008 DE 102008052078  
(54) • **VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR KONDITIONIERTEN DESYNCHRONISIERENDEN STIMULATION**  
• **DEVICE AND METHOD FOR CONDITIONED DESYNCHRONIZED STIMULATION**  
• **DISPOSITIF ET PROCÉDÉ DE STIMULATION CONDITIONNELLE DE DESYNCHRONISATION**  
(71) Forschungszentrum Jülich GmbH, Wilhelm-Johnen-Strasse, 52425 Jülich, DE  
(72) TASS, Peter, 81541 München, DE  
(74) Patentanwälte Lamsdorff & Lange, Dingolfinger Strasse 6, 81673 München, DE

**A61N 1/36** → (51) **A61B 5/04**

**A61N 1/36** → (51) **A61N 1/05**

(51) **A61N 1/362** (11) **2 358 431 A2\***  
(25) En (26) En  
(21) 09789318.4 (22) 16.09.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/005165 16.09.2009  
(87) WO 2010/033190 2010/12 25.03.2010  
(88) 03.03.2011  
(30) 16.09.2008 US 97420 P  
(54) • **KARDIOFUNKTIONSMANAGEMENT MIT INTEGRIERTER KARDIOKONTRAKTILITÄTSMODULIERUNG**  
• **CARDIAC FUNCTION MANAGEMENT INTEGRATING CARDIAC CONTRACTILITY MODULATION**  
• **CONTRÔLE DE LA FONCTION CARDIAQUE INCORPORANT LA MODULATION DE LA CONTRACTILITÉ CARDIAQUE**  
(71) Cardiac Pacemakers, Inc., 4100 Hamline Avenue North, St. Paul, MN 55112-5798, US  
(72) STAHMANN, Jeffrey, E., Ramsey MN 55303, US  
(74) Pfenning, Meinig & Partner GbR, Patent- und Rechtsanwälte Joachimstaler Strasse 12, 10719 Berlin, DE

(51) **A61N 1/362** (11) **2 358 432 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09792516.8 (22) 14.09.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/056843 14.09.2009

(87) WO 2010/047893 2010/17 29.04.2010  
(30) 23.10.2008 US 107908 P  
(54) • **SYSTEME UND VERFAHREN ZUR ERFASSUNG VON KONFIGURATIONSÄNDERUNGEN BEI IMPLANTIERBAREN MEDIZINISCHEN VORRICHTUNGEN MIT AUSWIRKUNGEN AUF DIE KONDITIONALE SICHERHEIT VON MRI**  
• **SYSTEMS AND METHODS TO DETECT IMPLANTABLE MEDICAL DEVICE CONFIGURATION CHANGES AFFECTING MRI CONDITIONAL SAFETY**  
• **SYSTÈMES ET PROCÉDÉS POUR DÉTECTER DES CHANGEMENTS DE CONFIGURATION DE DISPOSITIFS MÉDICAUX IMPLANTABLES AFFECTANT LA SÛRETÉ CONDITIONNELLE D UNE IRM**  
(71) Cardiac Pacemakers, Inc., 4100 Hamline Avenue North, St. Paul, MN 55112, US  
(72) STUBBS, Scott R., Maple Grove Minnesota 55369, US  
SCHUSTER, Diane, Bloomington Minnesota 55431, US  
BOGGAN, Jean M., Maple Grove Minnesota 55311, US  
BERGER, Ronald D., Baltimore Maryland 21208, US  
(74) Pfenning, Meinig & Partner GbR, Patent- und Rechtsanwälte Joachimstaler Strasse 12, 10719 Berlin, DE

**A61N 1/362** → (51) **A61N 1/365**

(51) **A61N 1/365** (11) **2 358 433 A1\***  
**A61N 1/362**

(25) En (26) En  
(21) 09792601.8 (22) 16.09.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/057124 16.09.2009  
(87) WO 2010/039432 2010/14 08.04.2010  
(30) 30.09.2008 US 101655 P  
31.10.2008 US 262888  
(54) • **VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR OPTIMIERUNG DER HERZSCHRITTMACHERRATE**  
• **METHOD AND APPARATUS TO OPTIMIZE PACING HEART RATE**  
• **PROCÉDÉ ET APPAREIL DESTINÉS À OPTIMISER LA RÉGULATION DE LA FRÉQUENCE CARDIAQUE**  
(71) Medtronic, Inc., MS LC340 710 Medtronic Parkway, Minneapolis, MN 55432, US  
(72) BRUNS, Hans-Juergen, DE  
(74) Hughes, Andrea Michelle, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

**A61N 1/365** → (51) **A61B 5/08**

**A61N 1/37** → (51) **A61B 5/08**

**A61N 1/372** → (51) **A61B 5/04**

**A61N 1/372** → (51) **A61B 5/08**

(51) **A61N 1/39** (11) **2 358 434 A1\***  
(25) De (26) De  
(21) 09751815.3 (22) 05.11.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/007931 05.11.2009  
(87) WO 2010/051995 2010/19 14.05.2010  
(30) 06.11.2008 DE 202008014773 U  
(54) • **NOTFALLBEHANDLUNGSVORRICHTUNG**  
• **EMERGENCY TREATMENT DEVICE**  
• **DISPOSITIF DE TRAITEMENT D'URGENCE**



(71) Metrax GmbH, Rheinwaldstrasse 22, 78628 Rottweil, DE  
(72) BUCHER, Jürgen, 78628 Rottweil, DE  
(74) Fleck, Hermann-Josef, Klingengasse 2, 71665 Vaihingen/Enz, DE

**A61N 1/40** → (51) **G01R 33/28**

(51) **A61N 5/06** (11) **2 358 435 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09764020.5 (22) 01.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) GB 2009/051628 01.12.2009  
(87) WO 2010/064035 2010/23 10.06.2010  
(30) 01.12.2008 GB 0821862  
(54) • LICHTEMITTIERENDE VORRICHTUNG  
• LIGHT EMITTING APPARATUS  
• APPAREIL ÉLECTROLUMINESCENT  
(71) Ambicare Health Limited, 86 Pilrig Street, Edinburgh EH6 5AS, GB  
(72) MCNEILL, Andrew, Fife KY10 3BY, GB  
TAYLOR, Jono, Bristol BS16 3NA, GB  
(74) Harrison Goddard Foote, Delta House, 50 West Nile Street Glasgow G1 2NP, GB

(51) **A61N 5/06** (11) **2 358 436 A2\***  
(25) En (26) En  
(21) 09783056.6 (22) 15.09.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/061976 15.09.2009  
(87) WO 2010/031777 2010/12 25.03.2010  
(88) 14.05.2010  
(30) 16.09.2008 US 97251 P  
16.09.2008 US 97301 P  
(54) • VORRICHTUNG UND VERFAHREN FÜR DIE REGENERATIVE THERAPIE DURCH HOCHLEISTUNGSLASERTHERAPIE  
• DEVICE AND METHOD FOR REGENERATIVE THERAPY BY HIGH INTENSITY LASER THERAPY  
• DISPOSITIF ET METHODE DE TRAITEMENT DE REGENERATION METTANT EN OEUVRE UN LASER HAUTE INTENSITE  
(71) EL.EN. S.p.A., Via Baldanzese, 17, 50041 Calenzano (Firenze), IT  
(72) FORTUNA, Damiano, I-50067 Rosano Rignano sull' Arno, IT  
MASOTTI, Leonardo, I-50010 Sesto F. No., IT  
(74) Jenkins, Peter David, Page White & Farrer Bedford House John Street, London WC1N 2BF, GB

**A61N 5/06** → (51) **A61B 3/00**

**A61N 5/10** → (51) **A61B 8/08**

(51) **A61N 7/02** (11) **2 358 437 A2\***  
**A61B 19/00** **A61B 5/026**  
**A61B 8/06** **A61B 17/22**  
(25) En (26) En  
(21) 09801547.2 (22) 19.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) IB 2009/007674 19.11.2009  
(87) WO 2010/058292 2010/21 27.05.2010  
(88) 28.10.2010  
(30) 19.11.2008 US 116111 P  
(54) • GERINNSELAUFLÖSUNG MIT REGEL-KREIS  
• CLOSED-LOOP CLOT LYSIS  
• LYSE DE CAILLOT EN BOUCLE FERMÉE  
(71) Insightec Ltd., P.O. Box 2059, 39120 Tirat-Carmel, IL

(72) ZADICARIO, Eyal, Tel Aviv-Yafo, IL  
HANANEL, Arik, Tel Aviv-Yafo, IL  
SCHIFF, Gilat, Ra'anana, IL  
GRINFELD, Javier, Tel Aviv-Yafo, IL  
(74) Harrison Goddard Foote, Belgrave Hall Belgrave Street, Leeds LS2 8DD, GB

**A61P 1/00** → (51) **C07D 215/56**

**A61P 1/00** → (51) **C07D 401/12**

**A61P 1/04** → (51) **C07D 401/12**

**A61P 3/00** → (51) **C07D 487/04**

**A61P 3/04** → (51) **C07D 487/04**

**A61P 3/06** → (51) **A61P 19/10**

**A61P 3/06** → (51) **C07K 16/40**

**A61P 3/10** → (51) **A61K 31/4184**

**A61P 3/10** → (51) **C07D 487/04**

**A61P 5/50** → (51) **A61K 31/4453**

**A61P 7/02** → (51) **A61K 31/4439**

**A61P 7/02** → (51) **C07D 409/12**

**A61P 9/00** → (51) **A61K 31/443**

**A61P 9/00** → (51) **A61K 31/4709**

**A61P 9/00** → (51) **A61K 38/18**

**A61P 9/00** → (51) **C07D 307/93**

**A61P 9/00** → (51) **C07D 403/14**

**A61P 9/00** → (51) **C07D 487/04**

**A61P 9/00** → (51) **C12N 9/12**

**A61P 9/00** → (51) **C12N 15/113**

**A61P 9/12** → (51) **C07D 409/12**

**A61P 11/00** → (51) **C07D 213/74**

**A61P 11/00** → (51) **C07D 215/56**

**A61P 11/00** → (51) **C07D 295/20**

**A61P 11/00** → (51) **C07D 487/08**

**A61P 11/00** → (51) **C07D 491/08**

**A61P 11/00** → (51) **C07K 16/24**

**A61P 11/06** → (51) **C07D 213/74**

**A61P 11/06** → (51) **C07D 261/14**

**A61P 11/08** → (51) **C07K 7/64**

**A61P 13/12** → (51) **A61K 38/18**

**A61P 13/12** → (51) **C07D 261/14**

**A61P 15/00** → (51) **C07D 487/04**

**A61P 17/00** → (51) **C07D 213/74**

**A61P 17/06** → (51) **C07D 295/20**

**A61P 17/06** → (51) **C07K 7/64**

**A61P 19/02** → (51) **A61K 31/711**

(51) **A61P 19/10** (11) **2 358 438 A1\***  
**A23L 1/29** **A23L 1/30**  
**A61K 35/20** **A61P 3/06**

(25) En (26) En  
(21) 09771609.6 (22) 11.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) NL 2009/050756 11.12.2009  
(87) WO 2010/068105 2010/24 17.06.2010  
(30) 11.12.2008 PCT/NL2008/050792  
(54) • NAHRUNGSZUSAMMENSETZUNGEN MIT GROSSEN LIPIDKÜGELCHEN  
• NUTRITIONAL COMPOSITIONS WITH LARGE LIPID GLOBULE SIZE  
• COMPOSITIONS NUTRITIONNELLES À GLOBULES LIPIDIQUES DE GRANDE DIMENSION  
(71) N.V. Nutricia, Eerste Stationsstraat 186, 2712 HM Zoetermeer, NL  
(72) VAN DER BEEK, Eline, Marleen, NL-6705 DB Wageningen, NL  
SPEELMANS, Gelske, NL-6708 LW Wageningen, NL  
VAN BAALEN, Antonie, NL-6843 RC Wageningen, NL  
OOSTING, Annemarie, NL-6708 TS Wageningen, NL  
BOEHM, Günther, 04107 Leipzig, DE  
(74) Ketelaars, Maarten F.J.M., Nederlandsch Octroibureau J.W. Frisolaan 13, 2517 JS Den Haag, NL

**A61P 21/00** → (51) **C07K 16/22**

**A61P 25/00** → (51) **C07D 211/22**

**A61P 25/00** → (51) **C07D 217/06**

**A61P 25/00** → (51) **C07D 401/10**

**A61P 25/00** → (51) **C07D 403/14**

**A61P 25/00** → (51) **C07D 405/14**

**A61P 25/00** → (51) **C07D 487/04**

**A61P 25/06** → (51) **A61K 31/4184**

**A61P 25/14** → (51) **A61K 35/74**

**A61P 25/16** → (51) **A61K 31/4709**

**A61P 25/22** → (51) **C07D 487/04**

**A61P 25/24** → (51) **A61K 31/4184**

**A61P 25/24** → (51) **C07D 487/04**

**A61P 25/28** → (51) **A61K 31/366**

**A61P 25/28** → (51) **A61K 31/4184**

**A61P 25/28** → (51) **A61K 31/4709**

**A61P 25/28** → (51) **C07D 239/88**

**A61P 25/28** → (51) **C07D 409/12**

**A61P 27/02** → (51) **A61K 31/4709**

**A61P 27/06** → (51) **A61K 9/00**

**A61P 29/00** → (51) **A61K 31/4709**

**A61P 29/00** → (51) **C07D 403/14**



<b>A61P 29/00</b> → (51) <b>C07D 513/04</b>	<b>A61P 37/00</b> → (51) <b>C07D 513/04</b>	(51) <b>A61Q 5/08</b> (11) <b>2 358 441 A1*</b> <b>A61K 8/22</b> <b>A61K 8/64</b> <b>A61K 8/98</b>
<b>A61P 29/02</b> → (51) <b>C07D 217/06</b>	<b>A61P 37/04</b> → (51) <b>A61K 39/00</b>	(25) En (26) En (21) 09759897.3 (22) 25.11.2009
<b>A61P 31/04</b> → (51) <b>A61K 39/04</b>	<b>A61P 37/06</b> → (51) <b>C07K 7/08</b>	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
<b>A61P 31/04</b> → (51) <b>C07C 407/00</b>	<b>A61P 37/06</b> → (51) <b>C07K 7/64</b>	(86) EP 2009/008374 25.11.2009
<b>A61P 31/04</b> → (51) <b>C07D 487/18</b>	<b>A61P 37/08</b> → (51) <b>A61K 39/35</b>	(87) WO 2010/060600 2010/22 03.06.2010
<b>A61P 31/04</b> → (51) <b>C07K 7/64</b>	<b>A61P 43/00</b> → (51) <b>A61K 31/4184</b>	(30) 27.11.2008 EP 08020592
(51) <b>A61P 31/12</b> (11) <b>2 358 439 A1*</b> <b>A61K 38/21</b> <b>A61K 31/7056</b>	<b>A61P 43/00</b> → (51) <b>A61K 39/395</b>	(54) • <b>ZUSAMMENSETZUNG ZUM BLEICHEN UND FÜR STRÄHNCHEN</b> • <b>BLEACHING/HIGHLIGHTING COMPOSITION</b> • <b>COMPOSITION DÉCOLORANTE ET ÉCLAIRCISSANTE</b>
(25) En (26) En (21) 09753283.2 (22) 04.11.2009	<b>A61P 43/00</b> → (51) <b>C07D 487/08</b>	(71) KPSS-Kao Professional Salon Services GmbH, Pfungstädter Strasse 92-100, 64297 Darmstadt, DE
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR	<b>A61Q 1/00</b> → (51) <b>A61K 8/41</b>	(72) PRATT, Dominic, 64572 Büttelborn, DE
(86) US 2009/063208 04.11.2009	<b>A61Q 1/02</b> → (51) <b>A61K 8/58</b>	
(87) WO 2010/053942 2010/19 14.05.2010	<b>A61Q 1/04</b> → (51) <b>A61K 8/41</b>	
(30) 05.11.2008 US 111417 P	<b>A61Q 1/04</b> → (51) <b>A61K 8/58</b>	
(54) • <b>VERFAHREN ZUR BEHANDLUNG VON HEPATITIS C-VIRUSINFESTIONEN</b> • <b>METHODS FOR TREATING HEPATITIS C VIRUS INFECTION</b> • <b>MÉTHODES DE TRAITEMENT D'UNE INFECTION PAR LE VIRUS DE L'HÉPATITE C</b>	<b>A61Q 1/06</b> → (51) <b>A61K 8/41</b>	
(71) Vertex Pharmaceuticals Incorporated, 130 Waverly Street, Cambridge, MA 02130, US Henshaw, Joshua, 303 Beacon Street 6, Boston, MA 02116, US Garg, Varun, 23 Ledgewood Road, Framingham, MA, US Ahmad, Alaa M., 282 Grove Street. Apt. 4, Newton, MA, US Dubey, Neeraj, 790 Willard Street Apt. 304, Quincy, MA 02169, US	<b>A61Q 1/06</b> → (51) <b>A61K 8/58</b>	
(72) HENSHAW, Joshua, Boston, MA 02116, US GARG, Varun, Framingham, MA, US AHMAD, Alaa, M., Newton, MA, US DUBEY, Neeraj, Quincy, MA 02169, US	<b>A61Q 1/08</b> → (51) <b>A61K 8/58</b>	
(74) Burrichter, Arwed Andreas, COHAUSZ & FLORACK Patent- und Rechtsanwältinnen Partnerschaftsgesellschaft Bleichstrasse 14, 40211 Düsseldorf, DE	<b>A61Q 1/10</b> → (51) <b>A61K 8/58</b>	
	<b>A61Q 1/12</b> → (51) <b>A61K 8/58</b>	
	<b>A61Q 5/00</b> → (51) <b>A61K 8/06</b>	
	<b>A61Q 5/00</b> → (51) <b>A61K 8/41</b>	
	<b>A61Q 5/00</b> → (51) <b>A61K 8/58</b>	
	<b>A61Q 5/02</b> → (51) <b>A61K 8/33</b>	
	<b>A61Q 5/02</b> → (51) <b>A61K 8/44</b>	
	(51) <b>A61Q 5/04</b> (11) <b>2 358 440 A1*</b> <b>A61K 8/35</b> <b>A61K 8/22</b>	
	(25) En (26) En (21) 09760760.0 (22) 25.11.2009	
	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR	
	(86) EP 2009/008377 25.11.2009	
	(87) WO 2010/060602 2010/22 03.06.2010	
	(30) 26.11.2008 EP 08020519	
	(54) • <b>VERFAHREN FÜR DAS DAUERHAFTES FORMEN VON MENSCHLICHEM HAAR</b> • <b>PROCESS FOR PERMANENT SHAPING OF HUMAN HAIR</b> • <b>PROCÉDÉ DE MISE EN FORME PERMANENTE DES CHEVEUX HUMAINS</b>	
	(71) KPSS-Kao Professional Salon Services GmbH, Pfungstädter Strasse 92-100, 64297 Darmstadt, DE	
	(72) WOOD, Jonathan, 69469 Weinheim, DE HULLMANN, Alexandra, 63329 Egelsbach, DE SCHNEIDER, Jörg, 64347 Griesheim, DE	
	(74) Grit, Mustafa, KPSS-Kao Professional Salon Services GmbH Pfungstädter Str. 92-100, 64297 Darmstadt, DE	
	<b>A61Q 5/06</b> → (51) <b>A61K 8/34</b>	
	<b>A61Q 5/06</b> → (51) <b>A61K 8/49</b>	
	<b>A61Q 5/06</b> → (51) <b>A61K 8/64</b>	
<b>A61P 31/14</b> → (51) <b>C07D 217/24</b>		
<b>A61P 31/14</b> → (51) <b>C07K 5/08</b>		
<b>A61P 33/00</b> → (51) <b>C07D 249/18</b>		
<b>A61P 35/00</b> → (51) <b>A61K 31/4709</b>		
<b>A61P 35/00</b> → (51) <b>C07D 277/82</b>		
<b>A61P 35/00</b> → (51) <b>C07D 305/14</b>		
<b>A61P 35/00</b> → (51) <b>C07D 401/04</b>		
<b>A61P 35/00</b> → (51) <b>C07D 401/12</b>		
<b>A61P 35/00</b> → (51) <b>C07D 403/04</b>		
<b>A61P 35/00</b> → (51) <b>C07D 473/00</b>		
<b>A61P 35/00</b> → (51) <b>C07D 487/04</b>		
<b>A61P 35/00</b> → (51) <b>C07K 7/64</b>		
<b>A61P 35/00</b> → (51) <b>C07K 14/47</b>		
<b>A61P 37/00</b> → (51) <b>C07D 295/20</b>		
<b>A61P 37/00</b> → (51) <b>C07D 403/14</b>		
	(51) <b>A61Q 11/00</b> (11) <b>2 358 443 A2*</b> <b>A61K 8/21</b>	
	(25) De (26) De (21) 09771515.5 (22) 17.11.2009	
	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR	
	(86) EP 2009/065318 17.11.2009	
	(87) WO 2010/057885 2010/21 27.05.2010	
	(88) 09.12.2010	
	(30) 18.11.2008 DE 102008043818	
	(54) • <b>KOMBINATION AUS ZWEI STOFFZUSAMMENSETZUNGEN FÜR MUNDHYGIENE-PRODUKT</b>	

- COMBINATION OF TWO MATERIAL COMPOSITIONS FOR AN ORAL HYGIENE PRODUCT
  - COMBINAISON DE DEUX COMPOSITIONS POUR UN PRODUIT D'HYGIÈNE BUCCALE
- (71) Busch, Klaus-Uwe, Hans-Kappacher-Str. 1, 5600 St. Johann im Pongau, AT  
 (72) Busch, Klaus-Uwe, 5600 St. Johann im Pongau, AT  
 (74) Heselberger, Johannes, Bardehle Pagenberg Gallileiplatz 1, 81679 München, DE

**A61Q 11/00** → (51) **A23G 4/06**

- (51) **A61Q 15/00** (11) **2 358 444 A1\***  
**A61K 8/26** **A61K 8/25**  
**A61K 8/19** **A61K 8/28**
- (25) En (26) En  
 (21) 09737000.1 (22) 22.10.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) EP 2009/063908 22.10.2009  
 (87) WO 2010/054921 2010/20 20.05.2010  
 (30) 17.11.2008 FR 0857788  
 21.11.2008 US 116702 P  
 17.11.2008 FR 0857784  
 21.11.2008 US 116781 P  
 17.11.2008 FR 0857787  
 21.11.2008 US 116704 P

- (54) • KOSMETISCHES VERFAHREN ZUR BEHANDLUNG VON MENSCHLICHER TRANSPIRATION MIT TEILCHEN EINES EXPANDIERTEN AMORPHEN MINERALISCHEN MATERIALS, ZUSAMMENSETZUNGEN  
 • COSMETIC METHOD FOR TREATING HUMAN PERSPIRATION USING PARTICLES OF AN EXPANDED AMORPHOUS MINERAL MATERIAL; COMPOSITIONS  
 • PROCÉDÉ COSMÉTOLOGIQUE PERMETTANT DE TRAITER LA TRANSPIRATION HUMAINE AU MOYEN DE PARTICULES DE MATIÈRE MINÉRALE AMORPHE EXPANSÉE, ET COMPOSITIONS ASSOCIÉES
- (71) L'Oréal, 14, rue Royale, 75008 Paris, FR  
 (72) ARNAUD, Laurence, F-94240 L'Hay Les Roses, FR  
 RIBERY, Delphine, F-75013, Paris, FR  
 CASSIER, Matthieu, F-75017 Paris, FR  
 JALENQUES, Xavier, F-92230 Gennevilliers, FR  
 REFREGIER, Jean Louis, F-78700 Conflans Ste Honorine, FR  
 (74) Miszputen, Laurent, L'Oréal D.I.P.I. 25-29 Quai Aulagnier, 92665 Asnières-sur-Seine, FR

**A61Q 15/00** → (51) **A61K 8/20**

**A61Q 15/00** → (51) **A61K 8/58**

**A61Q 17/04** → (51) **A61K 8/58**

**A61Q 19/00** → (51) **A61K 8/06**

**A61Q 19/00** → (51) **A61K 8/41**

**A61Q 19/00** → (51) **A61K 8/58**

**A62B 7/10** → (51) **A62B 18/02**

**A62B 9/04** → (51) **A62B 18/02**

- (51) **A62B 18/02** (11) **2 358 445 A1\***  
**A62B 7/10** **A62B 9/04**
- (25) En (26) En  
 (21) 09837769.0 (22) 09.11.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) US 2009/063691 09.11.2009  
 (87) WO 2010/080201 2010/28 15.07.2010  
 (30) 18.12.2008 US 338084  
 (54) • FALTBARE ATEMMASKE MIT FLANSCHEN AUF DEM MASKENKÖRPER  
 • FLAT FOLD RESPIRATOR HAVING FLANGES DISPOSED ON THE MASK BODY  
 • RESPIRATEUR REPLIABLE À PLAT, COMPORTANT DES REBORDS DISPOSÉS SUR LE CORPS DE MASQUE
- (71) 3M Innovative Properties Company, 3M Center Post Office Box 33427, Saint Paul, MN 55133-3427, US  
 (72) DUFFY, Dean, R., Saint Paul, MN 55133-3427, US  
 SPOO, Scott, A., Saint Paul, MN 55133-3427, US  
 INSLEY, Thomas, I., Saint Paul, MN 55133-3427, US  
 (74) Towilson, Samantha Jayne, et al, 3M Europe S.A./N.V. Hermeslaan 7, 1831 Diegem, BE

(51) **A62C 3/00** (11) **2 358 446 A1\***  
**A62C 37/36**

- (25) En (26) En  
 (21) 09760273.4 (22) 20.11.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) GB 2009/002727 20.11.2009  
 (87) WO 2010/058183 2010/21 27.05.2010  
 (30) 21.11.2008 GB 0821388  
 (54) • SPRÜHKOPF  
 • SPRAY HEAD  
 • TÊTE DE PULVÉRISATION
- (71) Plumis Limited, 17 Hanover Square, London W1S 1HU, GB  
 (72) THOMAS, Paul, London SW1V 4EX, GB  
 MUHAMMAD, Yusuf, Kent DA14 4JZ, GB  
 WOO-CHOI, Jeung, Ho 612-022, KR  
 (74) Fennell, Gareth Charles, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB

**A62C 37/36** → (51) **A62C 3/00**

(51) **A62D 3/36** (11) **2 358 447 A2\***  
**A62D 101/04**

- (25) En (26) En  
 (21) 09815423.0 (22) 19.11.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) US 2009/065096 19.11.2009  
 (87) WO 2010/062823 2010/22 03.06.2010  
 (88) 10.03.2011  
 (30) 24.11.2008 US 276640  
 (54) • CHEMISCHER SCHUTZSTOFF  
 • CHEMICAL PROTECTIVE FABRIC  
 • TEXTILE PROTECTEUR CHIMIQUE
- (71) MMI-IPCO, LLC, 46 Stafford Street, Lawrence, MA 01842, US  
 (72) ROCK, Moshe, Brookline, MA 02446, US  
 COSTELLO, David, Marblehead, MA 01945, US  
 HUNTER, Jane, Manassas, VA 20111, US  
 (74) Peterreins, Frank, Fish & Richardson P.C. HighLight Business Towers Mies-van-der-Rohe-Strasse 8, 80807 München, DE

**A62D 101/04** → (51) **A62D 3/36**

**A63B 21/008** → (51) **A61H 1/00**

**A63B 21/02** → (51) **A61H 1/00**

**A63B 23/02** → (51) **A47C 7/44**

- (51) **A63B 43/00** (11) **2 358 448 A1\***  
 (25) De (26) De  
 (21) 09748991.8 (22) 16.10.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) EP 2009/007449 16.10.2009  
 (87) WO 2010/043411 2010/16 22.04.2010  
 (30) 17.10.2008 DE 102008052215  
 (54) • Ball mit Magnetfeldsensor sowie Verfahren zur Messung  
 • Ball having magnetic field sensor and measuring method  
 • Balle dotée d'un capteur de champ magnétique et procédé de mesure
- (71) Cairo Technologies AG, Im Stöckmädle 13, 76307 Karlsbad, DE  
 (72) ENGLERT, Walter, 88483 Burgrieden, DE  
 (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **A63B 69/00** (11) **2 358 449 A1\***  
 (25) De (26) De  
 (21) 09808978.2 (22) 02.12.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) DE 2009/001698 02.12.2009  
 (87) WO 2010/063270 2010/23 10.06.2010  
 (30) 02.12.2008 DE 102008059937  
 (54) • BALLSPIELANLAGE  
 • BALL PLAY AREA  
 • AIRE DE JEU DE BALLON
- (71) Tomaschko, Rolf, Wildenbruchstrasse 110, 40545 Düsseldorf, DE  
 Pacific Coast Consulting Limited, Room 1204, 12/F Shanghai Ind. Investment Bldg. 48-62 Hennessy Road Wanchai, Hong Kong, CN  
 (72) TOMASCHKO, Rolf, 40545 Düsseldorf, DE  
 (74) Ullrich & Naumann, Patent- und Rechtsanwältin Schneidmühlstrasse 21, 69115 Heidelberg, DE

(51) **A63B 71/00** (11) **2 358 450 A1\***  
 (25) En (26) En  
 (21) 09830096.5 (22) 02.12.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) IL 2009/001135 02.12.2009  
 (87) WO 2010/064237 2010/23 10.06.2010  
 (30) 03.12.2008 US 119397 P  
 08.06.2009 US 184854 P  
 (54) • SYSTEM UND VERFAHREN ZUR BEURTEILUNG VON BEWEGUNGEN  
 • MOTION ASSESSMENT SYSTEM AND METHOD  
 • SYSTÈME ET PROCÉDÉ D'ÉVALUATION DES MOUVEMENTS
- (71) Sarig-Bahat, Hilla, D.N. Hof HaCarmel, 30840 Kerem MaHaral, IL  
 (72) Sarig-Bahat, Hilla, 30840 Kerem MaHaral, IL  
 (74) Modiano, Micaela Nadia, Modiano & Partners Thierschstrasse 11, 80538 München, DE

(51) **A63C 9/00** (11) **2 358 451 A1\***  
 (25) De (26) De  
 (21) 09771270.7 (22) 14.10.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) DE 2009/001426 14.10.2009  
 (87) WO 2010/043206 2010/16 22.04.2010  
 (30) 15.10.2008 DE 102008051334

- (54) • SICHERHEITSBINDUNG FÜR EIN SNOWBOARD  
• SAFETY BINDING FOR A SNOWBOARD  
• FIXATION DE SÉCURITÉ POUR PLANCHE À NEIGE
- (71) Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg, Universitätsplatz 2, 39106 Magdeburg, DE
- (72) KRÜGER, Andreas, 39218 Schönebeck, DE  
EDELMANN-NUSSER, Jürgen, 39175 Biederitz, DE  
KRINOWSKY, Sven, 39112 Magdeburg, DE  
ZANDER, Klaus, 39393 Hötensleben, DE  
TROTT, Matthias, 39114 Magdeburg, DE  
FUCHS, Benjamin, 83026 Rosenheim, DE  
WAGNER, Florian, 91056 Erlangen, DE  
OPPEL, Till Kolja, 13581 Berlin, DE
- (74) Fischer, Volker, Fritz-Reuter-Strasse 7, 39108 Magdeburg, DE

- (51) **A63H 3/00** (11) **2 358 452 A2\***  
**A63H 3/36** **A63H 3/04**  
**A63H 3/46**
- (25) En (26) En
  - (21) 09820019.9 (22) 10.10.2009
  - (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
  - (86) US 2009/060294 10.10.2009
  - (87) WO 2010/042911 2010/15 15.04.2010
  - (88) 15.07.2010
  - (30) 10.10.2008 US 195896 P
  - (54) • PUPPE MIT ZU FLÜGELN VERWANDEL-BAREM KLEID  
• DOLL WITH DRESS THAT TRANSFORMS TO WINGS  
• POUPEE DONT LA ROBE SE TRANSFORME EN AILES
  - (71) Mattel, Inc., 333 Continental Blvd, El Segundo, CA 90245, US
  - (72) JUNG, Simon, Alhambra CA 91801, US
  - (74) Cabinet Plasseraud, 52, rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR

**A63H 3/04** → (51) **A63H 3/00**

**A63H 3/36** → (51) **A63H 3/00**

**A63H 3/46** → (51) **A63H 3/00**

- (51) **B01D 3/02** (11) **2 358 453 A1\***
- (25) En (26) En
  - (21) 09827980.5 (22) 29.10.2009
  - (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
  - (86) US 2009/062614 29.10.2009
  - (87) WO 2010/059386 2010/21 27.05.2010
  - (30) 30.10.2008 US 109736 P  
28.10.2009 US 607900
  - (54) • TRENNWANDSÄULE MIT WÄRMEPUMPE  
• DIVIDING WALL COLUMN WITH A HEAT PUMP  
• COLONNE À PAROI DE SÉPARATION AVEC POMPE À CHALEUR
  - (71) M. W. Kellogg Limited, Kellogg Tower Greenford Road, Greenford UB6 0JA, GB
  - (72) TOWNSEND, Derek William, High Wycombe Buckinghamshire HP157AT, GB  
COLLINS, Cyril, Berkhamsted Hertfordshire HP42GW, GB
  - (74) Dey, Michael, et al, Weickmann & Weickmann Patentanwälte Postfach 860820, 81635 München, DE

- (51) **B01D 5/00** (11) **2 358 454 A1\***  
**E03B 3/28** **B01D 53/26**
- (25) En (26) En
  - (21) 09744137.2 (22) 28.10.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/064236 28.10.2009
- (87) WO 2010/049460 2010/18 06.05.2010
- (30) 29.10.2008 EP 08167875
- (54) • VORRICHTUNG ZUR ERZEUGUNG VON WASSER AUS DER UMGEBUNGSLUFT  
• DEVICE FOR PRODUCING WATER FROM AMBIENT AIR  
• DISPOSITIF DE PRODUCTION D EAU À PARTIR DE L AIR AMBIANT
- (71) Dutch Rainmaker B.V., Agora 1, 8934 CJ Leeuwarden, NL
- (72) METZ, Sybrandus Jacob, NL-8448 SB Heerenvveen, NL
- (74) Uittenbogaart, Gustaaf Adolf, Indeig B.V. Bloemendaalseweg 277A, P.O. Box 3, 2050 AA Overveen, NL

- (51) **B01D 9/00** (11) **2 358 455 A1\***  
**C07C 51/43** **C07C 55/14**
- (25) Fr (26) Fr
  - (21) 09756509.7 (22) 24.11.2009
  - (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
  - (86) EP 2009/065758 24.11.2009
  - (87) WO 2010/063619 2010/23 10.06.2010
  - (30) 01.12.2008 FR 0806729
  - (54) • EINRICHTUNG ZUR KRISTALLISATION VON ADIPINSÄURE  
• ADIPIC ACID CRYSTALLIZATION EQUIPMENT  
• INSTALLATION DE CRISTALLISATION D'ACIDE ADIPIQUE
  - (71) Rhodia Opérations, 40 Rue de La Haie-Coq, 93306 Aubervilliers, FR
  - (72) CARVIN, Philippe, F-69005 Lyon, FR  
BELLENGER, Fabien, Shanghai 200031, CN  
CROTTIER-COMBE, Serge, F-38790 Diemoz, FR

- (51) **B01D 17/00** (11) **2 358 456 A1\***
- (25) En (26) En
  - (21) 09818557.2 (22) 02.10.2009
  - (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
  - (86) US 2009/059358 02.10.2009
  - (87) WO 2010/040039 2010/14 08.04.2010
  - (30) 03.10.2008 US 245541
  - (54) • WIRBELMÜLLABSCHIEDER UND GERÄT  
• VORTEX WASTE SEPARATOR APPARATUS  
• APPAREIL SÉPARATEUR DE DÉCHETS À VORTEX
  - (71) B/E Aerospace Inc., 1400 Corporate Center Way, Wellington, FL 33414, US
  - (72) PONDELICK, Mark, A., Rockford IL 61103, US  
HARDWICK, Christopher, Roscoe IL 61073, US  
VAUGHAN, Derek, Pincourt Quebec J7W 0A7, CA  
HOANG, Thao, Rockford IL 61103, US  
FUNK, Michael, Roscoe IL 61108, US
  - (74) Marles, Alan David, Stevens Hewlett & Perkins 1 St Augustine's Place, Bristol BS1 4UD, GB

- (51) **B01D 27/08** (11) **2 358 457 A1\***  
**B01D 35/30**
- (25) De (26) De
  - (21) 09764228.4 (22) 26.11.2009
  - (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
  - (86) EP 2009/065866 26.11.2009

- (87) WO 2010/060942 2010/22 03.06.2010
- (30) 26.11.2008 DE 202008015675 U
- (54) • WECHSELFILTERELEMENT  
• INTERCHANGEABLE FILTER ELEMENT  
• ÉLÉMENT DE FILTRE INTERCHANGEABLE
- (71) Mann + Hummel GmbH, Hindenburgstrasse 45, 71638 Ludwigsburg, DE
- (72) LOOS, Rainer, 71691 Freiberg, DE  
LUKA, Helmut, Marbach, 71672, DE  
EBERLE, Jürgen, 72076 Tübingen, DE  
PFLÜGER, Frank, 74343 Sachsenheim, DE

**B01D 35/30** → (51) **B01D 27/08**

- (51) **B01D 39/16** (11) **2 358 458 A1\***  
**D01D 5/18** **D04H 1/56**  
**D01D 5/00**
- (25) En (26) En
  - (21) 09764407.4 (22) 24.11.2009
  - (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
  - (86) US 2009/065636 24.11.2009
  - (87) WO 2010/068411 2010/24 17.06.2010
  - (30) 25.11.2008 US 117720 P
  - (54) • POLYMERVLIES  
• NON-WOVEN POLYMERIC WEBS  
• BANDES POLYMÈRES NON TISSÉES
  - (71) E. I. du Pont de Nemours and Company, 1007 Market Street, Wilmington, DE 19898, US
  - (72) YOUNG, Patrick, Henry, Colonial Heights Virginia 23834, US
  - (74) Heinemann, Monica, Abitz & Partner Patentanwälte Hörselbergstrasse 5, 81677 München, DE

- (51) **B01D 46/00** (11) **2 358 459 A2\***
- (25) En (26) En
  - (21) 09822226.8 (22) 22.10.2009
  - (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
  - (86) KR 2009/006137 22.10.2009
  - (87) WO 2010/047550 2010/17 29.04.2010
  - (88) 05.08.2010
  - (30) 22.10.2008 KR 20080103797  
30.09.2009 KR 20090093480
  - (54) • LÜFTREINIGER MIT ENTFEUCHTUNGS-FUNKTION  
• AIR PURIFIER HAVING DEHUMIDIFICATION FUNCTION  
• PURIFICATEUR D'AIR POSSÉDANT UNE FONCTION DE DÉSHUMIDIFICATION
  - (71) Woongjin Coway Co., Ltd., 658 Yougu-ri Yougu-eup Gongjoo, Choongcheongnam-do 314-895, KR
  - (72) YUN, Seong-Jin, Seoul 151-851, KR  
PARK, Byung-Kil, Seoul 151-851, KR
  - (74) van Westenbrugge, Andries, Nederlandsch Octrooibureau J.W. Frisolaan 13, 2517 JS Den Haag, NL

**B01D 46/00** → (51) **A61K 9/24**

**B01D 46/00** → (51) **B05B 15/12**

- (51) **B01D 50/00** (11) **2 358 460 A1\***
- (25) En (26) En
  - (21) 09824193.8 (22) 29.10.2009
  - (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
  - (86) US 2009/062847 29.10.2009
  - (87) WO 2010/051491 2010/18 06.05.2010
  - (30) 31.10.2008 US 110482 P
  - (54) • VERFAHREN UND SYSTEME ZUR PARTIKELREDUKTION IN EINEM GASSTROM



- *METHODS AND SYSTEMS FOR REDUCING PARTICULATE MATTER IN A GASEOUS STREAM*
  - *PROCÉDÉS ET SYSTÈMES DE RÉDUCTION DE LA QUANTITÉ DE MATIÈRES PARTICULAIRES DANS UN COURANT GAZEUX*
- (71) EMERACHEM LLC, 1729 Louisville Drive, Knoxville, TN 37921, US
- (72) GIRDLESTONE, Thomas, Knoxville Tennessee 37932, US
- DE CICCIO, Steven, Knoxville Tennessee 37931, US
- EPLING, William S., Waterloo Ontario N2T 2S7, CA
- COLE, Jerald A., Long Beach California 98015, US
- WAGNER, Gregory J., Tennessee, US
- (74) Tollett, Ian, Williams Powell Staple Court, 11 Staple Inn Buildings London, WC1V 7QH, GB

- (51) **B01D 53/04** (11) **2 358 461 A1\***  
**B01D 53/26**
- (25) Fr (26) Fr  
(21) 09768156.3 (22) 06.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) FR 2009/052144 06.11.2009
- (87) WO 2010/058112 2010/21 27.05.2010
- (30) 18.11.2008 FR 0857819
- (54) • *IN REIHE GESCHALTETE EINBETT-RADIALADSORBER*  
• *SINGLE-BED RADIAL ADSORBERS IN SERIES*  
• *ADSORBEURS RADIAUX MONOLITS EN SERIE*
- (71) L'Air Liquide Société Anonyme pour l'Etude et l'Exploitation des Procédés Georges Claude, 75, Quai d'Orsay, 75007 Paris, FR
- (72) RODRIGUES, Guillaume, F-78280 Guyancourt, FR
- DAVIDIAN, Benoit, F-94100 Saint Maur des Fosses, FR
- (74) Beroud, Amandine, L'air Liquide Direction Propriété Intellectuelle 75, quai d'Orsay, F-75321 Paris Cedex 07, FR

- (51) **B01D 53/14** (11) **2 358 462 A1\***
- (25) En (26) En  
(21) 09737502.6 (22) 08.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/059914 08.10.2009
- (87) WO 2010/056441 2010/20 20.05.2010
- (30) 17.11.2008 US 115162 P
- (54) • *VERFAHREN ZUR REDUZIERUNG VON FORMALDEHYD IN DER LUFT*  
• *METHODS FOR REDUCING AIRBORNE FORMALDEHYDE*  
• *PROCÉDÉS DE RÉDUCTION DU FORMALDÉHYDE TRANSPORTÉ PAR L'ATMOSPHÈRE*
- (71) Dow Global Technologies LLC, 2040 Dow Center, Midland, MI 48674, US
- ANGUS CHEMICAL COMPANY, 1500 E. Lake Cook Road, Buffalo Grove, IL 60089, US
- (72) GREEN, George, D., Cary IL 60013, US
- SWEDO, Raymond, J., Mount Prospect IL 60056, US
- TOMLINSON, Ian, A., Midland MI 48642, US
- WHETTEN, Alan, R., Vernon Hills IL 60061, US
- COBURN, Charles, E., Vernon Hills IL 60061, US
- HENNING, Mark, A., Barrington IL 60010, US
- NOVY, Paul, M., Buffalo Grove IL 60089, US
- (74) Raynor, John, Beck Greener Fulwood House 12 Fulwood Place, London WC1V 6HR, GB

- (51) **B01D 53/18** (11) **2 358 463 A1\***
- (25) En (26) En  
(21) 09817003.8 (22) 28.09.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/058634 28.09.2009
- (87) WO 2010/037040 2010/13 01.04.2010
- (30) 26.09.2008 US 100606 P  
06.07.2009 US 459685  
26.09.2008 US 100591 P  
26.09.2008 US 100564 P
- (54) • *INDIREKTES UND DIREKTES VERFAHREN ZUR SEQUESTRIERUNG VON SCHADSTOFFEN*  
• *INDIRECT AND DIRECT METHOD OF SEQUESTERING CONTAMINATES*  
• *PROCÉDÉ INDIRECT ET DIRECT DE SÉQUESTRATION DE CONTAMINANTS*
- (71) Neumann Systems Group, Inc., 890 Elkton Drive, Suite 101, Colorado Springs, CO 80907, US
- (72) NEUMANN, David, Kurt, Colorado Springs CO 80921, US
- NIZAMOV, Boris, R., Colorado Springs CO 80920, US
- HENSHAW, Thomas, Lee, Monument CO 80132, US
- ANDERSON, Jeremy, L., Colorado Springs CO 80908, US
- (74) Moore, Barry, et al, Hanna Moore & Curley 13 Lower Lad Lane, Dublin 2, IE

**B01D 53/26** → (51) **B01D 5/00**

**B01D 53/26** → (51) **B01D 53/04**

- (51) **B01D 53/52** (11) **2 358 464 A1\***  
**B01J 19/24** **C01B 17/04**
- (25) En (26) En  
(21) 09745254.4 (22) 30.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/062758 30.10.2009
- (87) WO 2010/062682 2010/22 03.06.2010
- (30) 03.11.2008 US 110709 P
- (54) • *VERFAHREN UND SYSTEM ZUR GEWINNUNG VON SCHWEFEL IN DER THERMISCHEN STUFE EINES KLAUS-REAKTORS*  
• *METHOD AND SYSTEM FOR RECOVERING SULFUR IN THE THERMAL STAGE OF A CLAUS REACTOR*  
• *PROCÉDÉ ET SYSTÈME POUR RÉCUPÉRER DU SOUFRE AU STADE THERMIQUE D'UN RÉACTEUR DE CLAUS*
- (71) Office Of Technology Commercialization, University of Maryland 0133 Cole Student Activities Building, College Park, MD 20742-1001, US
- (72) GUPTA, Ashwani, College Park, MD 20740, US
- (74) Franks & Co (South) Limited, Carlton House 26 Billing Road, Northampton NN1 5AT, GB

- (51) **B01D 53/86** (11) **2 358 465 A1\***  
**B01J 23/42** **B01J 23/46**  
**B01J 29/76**
- (25) En (26) En  
(21) 09788224.5 (22) 10.07.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) NL 2009/050420 10.07.2009
- (87) WO 2010/005311 2010/02 14.01.2010
- (30) 11.07.2008 NL 2001788
- (54) • *VERFAHREN ZUR ZERSETZUNG VON N2O, KATALYSATOR DAFÜR UND HERSTELLUNG DIESES KATALYSATORS*

- *METHOD FOR THE DECOMPOSITION OF N2O, CATALYST FOR IT, AND THE PREPARATION OF THIS CATALYST*
  - *PROCÉDÉ DE DÉCOMPOSITION DE N<SB>2</SB>>O, CATALYSEUR POUR CES FINIS, ET PRÉPARATION DE CE CATALYSEUR*
- (71) Stichting Energieonderzoek Centrum Nederland, Westerduinweg 3, 1755 LE Petten, NL
- (72) PIETERSE, Johannes Alouisius Zacharias, NL-1816 CL Alkmaar, NL
- (74) Swinkels, Bart Willem, Nederlandsch Octrooibureau J. W. Frisolaan 13, 2517 JS Den Haag, NL

**B01D 53/94** → (51) **A61K 9/24**

**B01D 61/42** → (51) **H01M 8/22**

**B01D 71/06** → (51) **C07F 3/06**

**B01F 3/06** → (51) **B05B 15/12**

**B01F 5/20** → (51) **B05B 15/12**

- (51) **B01F 7/00** (11) **2 358 466 A1\***  
**C12M 1/02**
- (25) De (26) De  
(21) 09740067.5 (22) 19.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/007474 19.10.2009
- (87) WO 2010/057555 2010/21 27.05.2010
- (30) 20.11.2008 DE 102008058338
- (54) • *RÜHRER FÜR BIOREAKTOR*  
• *STIRRER FOR A BIOREACTOR*  
• *AGITATEUR POUR BIOREACTEUR*
- (71) Sartorius Stedim Biotech GmbH, August-Spindler-Strasse 11, 37079 Göttingen, DE
- (72) REIF, Oscar-Werner, 30173 Hannover, DE
- FATHERAZI, Shahmir, 52066 Aachen, DE
- GRELLER, Gerhard, 37085 Göttingen, DE

**B01F 7/00** → (51) **B05B 15/12**

**B01F 7/18** → (51) **B05B 15/12**

- (51) **B01F 9/12** (11) **2 358 467 A1\***  
**B01F 15/00** **B22C 5/04**
- (25) De (26) De  
(21) 09764834.9 (22) 04.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/066458 04.12.2009
- (87) WO 2010/076120 2010/27 08.07.2010
- (30) 17.12.2008 DE 102008054842
- (54) • *MISCHER MIT DREHBAREM MISCHBEHÄLTER*  
• *MIXER HAVING ROTATING MIXING CONTAINER*  
• *MÉLANGEUR DOTÉ D'UN RÉCIPIENT DE MÉLANGE ROTATIF*
- (71) Maschinenfabrik Gustav Eirich GmbH & Co. KG, Walldürner Strasse 50, 70736 Hardheim, DE
- (72) SEILER, Andreas, 97941 Tauberbischofsheim, DE
- WÖRNER, Wolfgang, 74746 Höpfigen-Waldstetten, DE
- (74) WSL Patentanwälte, Kaiser-Friedrich-Ring 98, 65185 Wiesbaden, DE

**B01F 15/00** → (51) **B01F 9/12**

**B01F 17/00** → (51) **B03D 1/01**

**B01J 8/10** → (51) **C10J 3/32**  
**B01J 19/24** → (51) **B01D 53/52**

(51) **B01J 21/06** (11) **2 358 468 A2\***  
**B01J 23/50**  
(25) En (26) En  
(21) 09771404.2 (22) 10.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) GB 2009/051686 10.12.2009  
(87) WO 2010/067120 2010/24 17.06.2010  
(88) 19.08.2010  
(30) 10.12.2008 GB 0822479  
(54) • **VERBESSERUNGEN BEI KATALYSATOREN**  
• **IMPROVEMENTS IN CATALYSTS**  
• **AMÉLIORATION APPORTÉE À DES CATALYSEURS**  
(71) Johnson Matthey Public Limited Company,  
5th Floor 25 Farringdon Street, London EC4A  
4AB, GB  
(72) TWIGG, Martyn, Vincent, Cambridgeshire  
CB3 8PQ, GB  
(74) Nunn, Andrew Dominic, Johnson Matthey  
Public Limited Company Gate 20 Orchard  
Road Royston, Hertfordshire SG8 5HE, GB

**B01J 23/42** → (51) **B01D 53/86**  
**B01J 23/46** → (51) **B01D 53/86**  
**B01J 23/50** → (51) **B01J 21/06**

(51) **B01J 23/755** (11) **2 358 469 A1\***  
**C07C 2/10** **C08F 10/00**  
(25) De (26) De  
(21) 09759929.4 (22) 18.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/065367 18.11.2009  
(87) WO 2010/057905 2010/21 27.05.2010  
(30) 19.11.2008 EP 08169453  
(54) • **OLIGOMERISIERUNG VON OLEFINEN**  
• **OLIGOMERISATION OF OLEFINS**  
• **OLIGOMÉRIISATION D'OLÉFINES**  
(71) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE  
(72) HEIDEMANN, Thomas, 68519 Viernheim, DE  
ULONSKA, Armin, 67150 Niederkirchen, DE  
(74) Reitstötter - Kinzebach, Patentanwälte  
Sternwartstrasse 4, 81679 München, DE

**B01J 29/76** → (51) **B01D 53/86**  
**B01J 29/86** → (51) **C01B 39/04**

(51) **B01J 31/12** (11) **2 358 470 A2\***  
**C07F 15/00**  
(25) En (26) En  
(21) 09760971.3 (22) 03.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) GB 2009/051642 03.12.2009  
(87) WO 2010/064045 2010/23 10.06.2010  
(88) 29.07.2010  
(30) 03.12.2008 GB 0822064  
(54) • **VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON**  
**KATIONISCHEN RUTHENIUMKOMPLEXEN**  
• **PROCESS FOR PREPARING CATIONIC**  
**RUTHENIUM COMPLEXES**  
• **PROCÉDÉ D'ÉLABORATION DE COM-**  
**PLEXES CATIONIQUES DE RUTHÉNIUM**  
(71) JOHNSON MATTHEY PUBLIC LIMITED  
COMPANY, 5th Floor 25 Farringdon Street,  
London EC4A 4AB, GB

(72) DYKE, Alan Malcolm, Cambridge Cambridgeshire  
CB5 8HU, GB  
NEDDEN, Hans Guenter, Cambridge Cambridgeshire  
CB22 3LR, GB  
(74) Whitcombe, Nicole Jane, Johnson Matthey  
Technology Centre Gate 20 Orchard Road,  
Royston, Hertfordshire, SG8 5HE, GB

(51) **B01J 31/24** (11) **2 358 471 A1\***  
**B01J 31/40**  
(25) De (26) De  
(21) 09756670.7 (22) 06.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/007955 06.11.2009  
(87) WO 2010/057582 2010/21 27.05.2010  
(30) 18.11.2008 DE 102008057857  
(54) • **VERFAHREN ZUR RÜCKGEWINNUNG VON**  
**RHODIUM AUS RHODIUMKOMPLEXVER-**  
**BINDUNGEN ENTHALTENDEN WÄSSRI-**  
**GEN LÖSUNGEN**  
• **METHOD FOR RECLAIMING RHODIUM**  
**FROM AQUEOUS SOLUTIONS COMPRIS-**  
**ING RHODIUM COMPLEX BONDS**  
• **PROCÉDÉ POUR LA RÉCUPÉRATION DU**  
**RHODIUM À PARTIR DE SOLUTIONS**  
**AQUEUSES CONTENANT DES COMPOSÉS**  
**COMPLEXES DU RHODIUM**  
(71) OXEA GmbH, Otto-Roelen-Strasse 3, 46147  
Oberhausen, DE  
(72) GREB, Wolfgang, 46535 Dinslaken, DE  
KLEIN, Thomas, 46149 Oberhausen, DE  
LUKAS, Rainer, 45133 Essen, DE  
SCHMID, Klaus, 46539 Dinslaken, DE  
ZGORZELSKI, Wolfgang, 46149 Oberhausen,  
DE  
FISCHBACH, Andreas, 84419 Schwindegg,  
DE

**B01J 31/40** → (51) **B01J 31/24**

(51) **B01L 3/00** (11) **2 358 472 A1\***  
**B81B 7/00** **C12M 1/16**  
**C12M 3/00**  
(25) En (26) En  
(21) 09826366.8 (22) 06.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) SE 2009/051270 06.11.2009  
(87) WO 2010/056186 2010/20 20.05.2010  
(30) 17.11.2008 US 115124 P  
(54) • **FLÜSSIGKEITSKULTURVORRICHTUNG**  
• **FLUIDIC CULTURE DEVICE**  
• **DISPOSITIF DE CULTURE FLUIDIQUE**  
(71) Gradientech Ab, Siktargatan 7C, 753 18  
Uppsala, SE  
(72) KREUGER, Johan, S-753 09 Uppsala, SE  
THORSLUND, Sara, S-753 18 Uppsala, SE  
BARKEFORS, Irmeli, S-753 18 Uppsala, SE  
(74) Sjölander, Henrik, et al, Aros Patent AB P.O.  
Box 1544, 751 45 Uppsala, SE

**B01L 3/00** → (51) **G01N 1/02**

**B01L 3/00** → (51) **G01N 33/52**

(51) **B02C 13/16** (11) **2 358 473 A1\***  
**B02C 13/28** **B02C 13/282**  
(25) De (26) De  
(21) 09763833.2 (22) 16.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/008143 16.11.2009  
(87) WO 2010/057604 2010/21 27.05.2010

(30) 19.11.2008 DE 102008058227  
01.12.2008 DE 102008059755  
(54) • **VORRICHTUNG ZUM ZERKLEINERN UND**  
**AUFSCHLIESSEN**  
• **DISPOSITIF POUR BROYAGE ET DÉSA-**  
**GRÉGATION**  
(71) Bomatic Umwelt- Und Verfahrenstechnik  
GmbH, Germakehre 7, 25479 Ellerau, DE  
(72) KRÖGER, Andreas, 25336 Elmshorn, DE  
(74) Eisenführ, Speiser & Partner, Johannes-  
Brahms-Platz 1, 20355 Hamburg, DE

**B02C 13/16** → (51) **B02C 13/282**

**B02C 13/28** → (51) **B02C 13/16**

(51) **B02C 13/282** (11) **2 358 474 A1\***  
**B02C 13/16**  
(25) De (26) De  
(21) 09775885.8 (22) 06.06.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(86) DE 2009/000799 06.06.2009  
(87) WO 2010/012251 2010/05 04.02.2010  
(30) 25.07.2008 DE 102008034724  
(54) • **VERKUGELUNGS- / ZERKLEINERUNGS-**  
**MASCHINE**  
• **SPHERE-PRODUCING / COMMINUTION**  
**MACHINE**  
• **MACHINE DE BOULETAGE/CONCASSAGE**  
(71) KOSLOW, Alexander, Wernstorfer Str. 1,  
84036 Landshut, DE  
(72) KOSLOW, Alexander, 84036 Landshut, DE

**B02C 13/282** → (51) **B02C 13/16**

(51) **B03C 1/10** (11) **2 358 475 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09827224.8 (22) 16.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) FI 2009/050920 16.11.2009  
(87) WO 2010/058069 2010/21 27.05.2010  
(30) 19.11.2008 US 313313  
(54) • **SYSTEM UND VERFAHREN FÜR GURT-**  
**LOSEN SELTENERDMAGNETABSCHIEDER**  
**MIT WALZEN**  
• **BELTLESS RARE EARTH ROLL MAGNETIC**  
**SEPARATOR SYSTEM AND METHOD**  
• **SYSTÈME SÉPARATEUR MAGNÉTIQUE**  
**SANS COURROIE À ROULEAUX À BASE DE**  
**TERRER RARES ET PROCÉDÉ ASSOCIÉ**  
(71) Outotec OYJ, Riihitontuntie 7, 02200 Espoo,  
FI  
(72) GREY, Thomas J., Jacksonville Florida  
32259, US  
OREKONDY, Shivakumar, St Augustine Flor-  
ida 32092, US  
(74) Papula Oy, Mechelininkatu 1 a, 00180  
Helsinki, FI

(51) **B03D 1/01** (11) **2 358 476 A1\***  
**B01F 17/00** **C11D 1/44**

(25) En (26) En  
(21) 08875378.5 (22) 26.11.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR  
(86) EP 2008/066248 26.11.2008  
(87) WO 2010/060477 2010/22 03.06.2010  
(54) • **MISCHUNG VON KOLLEKTOREN ZUR**  
**FLOTATION VON TONMINERALIEN AUS**  
**KALIUMERZEN**



- MIXTURE OF COLLECTORS FOR FLOTATION OF CLAY MINERALS FROM POTASH ORES
  - MÉLANGE DE COLLECTEURS POUR LA FLOTTATION DE MINÉRAUX ARGILEUX À PARTIR DE MINÉRAIS DE POTASSE
- (71) Akzo Nobel N.V., Velperweg 76, 6824 BM Arnhem, NL  
 (72) GUSTAFSSON, Jan, Olof, S-442 42 Kungälv, SE  
 (74) Alferink, Petrus J.T., Akzo Nobel N.V. Legal, IP & Compliance P.O. Box 9300, 6800 SB Arnhem, NL

(51) **B04B 9/12** (11) **2 358 477 A1\***  
**F16C 33/66** **F16N 7/36**

- (25) En (26) En  
 (21) 09833733.0 (22) 15.12.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) SE 2009/051418 15.12.2009  
 (87) WO 2010/071569 2010/25 24.06.2010  
 (30) 19.12.2008 SE 0850156  
 (54) • ZENTRIFUGALTRENNER MIT SCHMIERVORRICHTUNG  
 • CENTRIFUGAL SEPARATOR WITH LUBRICATION DEVICE  
 • SÉPARATEUR CENTRIFUGE MUNI D'UN DISPOSITIF DE LUBRIFICATION
- (71) Alfa Laval Corporate AB, Box 73, 221 00 Lund, SE  
 (72) SKYTT, Lars-Erik, S-146 37 Tullinge, SE  
 FONSER, Per, S-121 34 Enskededalen, SE  
 APPELQUIST, Håkan, S-141 44 Huddinge, SE  
 BORGSTRÖM, Leonard, S-135 42 Tyresö, SE

(51) **B04C 5/04** (11) **2 358 478 A1\***  
**B04C 5/081** **B04C 5/13**  
**B04C 5/18** **D21D 5/24**

- (25) De (26) De  
 (21) 09740099.8 (22) 16.10.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) EP 2009/063540 16.10.2009  
 (87) WO 2010/054912 2010/20 20.05.2010  
 (30) 14.11.2008 DE 102008057339  
 (54) • HYDROZYKLON  
 • HYDROCYCLONE  
 • HYDROCYCLONE
- (71) Voith Patent GmbH, St. Pöltener Str. 43, 89522 Heidenheim, DE  
 (72) MANNES, Wolfgang, 88213 Ravensburg, DE

**B04C 5/081** → (51) **B04C 5/04**

**B04C 5/13** → (51) **B04C 5/04**

**B04C 5/14** → (51) **B04C 5/18**

(51) **B04C 5/18** (11) **2 358 479 A2\***  
**B04C 5/22** **B04C 5/28**  
**B04C 11/00** **B04C 5/14**  
**B04C 5/185**

- (25) De (26) De  
 (21) 10751877.1 (22) 23.08.2010  
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) EP 2010/062272 23.08.2010  
 (87) WO 2011/023663 2011/09 03.03.2011  
 (88) 21.04.2011  
 (30) 28.08.2009 DE 102009039238  
 (54) • HYDROZYKLONANORDNUNG  
 • HYDROCYCLONE ARRANGEMENT  
 • ENSEMBLE HYDROCYCLONE

- (71) AKW Apparate + Verfahren GmbH, Dienhof 26, 92242 Hirschau, DE  
 (72) KANIUT, Peter, 92224 Amberg, DE  
 NEESSE, Thomas, 91201 Lauf/Pegnitz, DE  
 (74) Meissner, Bolte & Partner, Anwaltssozietät GbR Widenmayerstrasse 48, 80538 München, DE

**B04C 5/18** → (51) **B04C 5/04**

**B04C 5/185** → (51) **B04C 5/18**

**B04C 5/22** → (51) **B04C 5/18**

**B04C 5/28** → (51) **B04C 5/18**

**B04C 11/00** → (51) **B04C 5/18**

(51) **B05B 5/16** (11) **2 358 480 A1\***  
**B05B 12/14** **B05B 15/02**

- (25) Fr (26) Fr  
 (21) 09801750.2 (22) 08.12.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) FR 2009/052453 08.12.2009  
 (87) WO 2010/067015 2010/24 17.06.2010  
 (30) 09.12.2008 FR 0858415  
 (54) • STATION UND VERFAHREN ZUM NEULADEN EINER MOBILEN SPRITZVORRICHTUNG MIT BESCHICHTUNGSMATERIAL  
 • STATION AND METHOD FOR RELOADING A MOBILE SPRAYER WITH COATING MATERIAL  
 • STATION ET PROCÉDE POUR REAPPROVISIONNER EN PRODUIT DE REVÊTEMENT UN PROJECTEUR MOBILE
- (71) SAMES Technologies, 13 Chemin de Malacher ZIRST, 38240 Meylan, FR  
 (72) BALLU, Patrick, F-51100 Reims, FR  
 BUQUET, Thierry, F-38580 Allevard, FR  
 LE STRAT, Cédric, F-38600 Fontaine, FR  
 PRUS, Eric, F-38000 Grenoble, FR  
 WALTER, Hervé, F-38660 Saint Bernard du Touvet, FR  
 (74) Myon, Gérard Jean-Pierre, et al, Cabinet Lavoix Lyon 62, rue de Bonnel, 69448 Lyon Cedex 03, FR

**B05B 11/00** → (51) **B65D 47/34**

**B05B 12/14** → (51) **B05B 5/16**

**B05B 15/02** → (51) **B05B 5/16**

(51) **B05B 15/12** (11) **2 358 481 A1\***  
**B01F 7/00** **B65G 53/66**  
**B01F 3/06** **B01F 5/20**  
**B01F 7/18** **G01F 23/26**  
**B01D 46/00**

- (25) De (26) De  
 (21) 09776397.3 (22) 24.02.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
 (86) EP 2009/001305 24.02.2009  
 (87) WO 2010/069407 2010/25 24.06.2010  
 (30) 19.12.2008 DE 102008064043  
 (54) • LACKIERANLAGE UND VERFAHREN ZUM BETREIBEN EINER LACKIERANLAGE  
 • PAINTING SYSTEM AND METHOD FOR OPERATING A PAINTING SYSTEM  
 • INSTALLATION DE MISE EN PEINTURE ET DISPOSITIF POUR FAIRE FONCTIONNER UNE INSTALLATION DE MISE EN PEINTURE
- (71) Dürr Systems GmbH, Carl-Benz-Str. 34, 74321 Bietigheim-Bissingen, DE

- (72) FRITZ, Hans-Georg, 73760 Ostfildern, DE  
 HOLZHEIMER, Jens, 71732 Tamm, DE  
 WIELAND, Dietmar, 71336 Waiblingen, DE  
 HERRER, Frank, 71739 Oberriexingen, DE  
 WESCHKE, Jürgen, 71263 Weil der Stadt, DE  
 (74) Hoeger, Stellrecht & Partner Patentanwälte, Uhlandstrasse 14c, 70182 Stuttgart, DE

(51) **B05C 17/02** (11) **2 358 482 A2\***  
**B29C 57/00** **B29C 67/00**  
**B29B 13/02** **B29L 31/32**  
**B29L 31/28** **B29L 23/00**

- (25) De (26) De  
 (21) 09808981.6 (22) 18.12.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) DE 2009/001761 18.12.2009  
 (87) WO 2010/069293 2010/25 24.06.2010  
 (88) 07.10.2010  
 (30) 19.12.2008 DE 102008063707  
 02.03.2009 DE 102009011011  
 (54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES ROHRKÖRPERS AUS KUNSTSTOFF MIT WENIGSTENS EINEM INNENBUND FÜR EINEN FARBWALZENKÖRPER  
 • METHOD FOR PRODUCING A TUBULAR BODY FROM PLASTIC HAVING AT LEAST ONE INNER COLLAR FOR AN INK ROLLER BODY  
 • PROCÉDÉ DE FABRICATION D'UN CORPS TUBULAIRE EN PLASTIQUE COMPORTANT AU MOINS UN ÉPAULEMENT INTÉRIEUR POUR UN ÉLÉMENT DE ROULEAU À PEINDRE
- (71) Ciret Holdings AG, Karl-Maybach-Strasse 18, 88239 Wangen, DE  
 (72) SAUER, Helmut, 88279 Amtzell, DE  
 (74) Otten, Herbert, Otten, Roth, Dobler & Partner Patentanwälte Grosstobeler Strasse 39, 88276 Ravensburg/Berg, DE

**B05D 1/00** → (51) **G03F 7/004**

**B05D 1/02** → (51) **C23C 4/12**

**B05D 1/08** → (51) **C23C 4/12**

(51) **B05D 1/32** (11) **2 358 483 A1\***  
**C23C 16/44** **C23C 14/56**  
**B05D 5/08** **B05D 7/24**

- (25) De (26) De  
 (21) 09756655.8 (22) 11.11.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) CH 2009/000355 11.11.2009  
 (87) WO 2010/057323 2010/21 27.05.2010  
 (30) 20.11.2008 US 116461 P  
 (54) • REINIGUNGSVERFAHREN FÜR BESCHICHTUNGSANLAGEN  
 • CLEANING METHOD FOR COATING SYSTEMS  
 • PROCÉDÉ DE NETTOYAGE POUR INSTALLATIONS DE REVÊTEMENT
- (71) Oerlikon Trading AG, Trübbach, Hauptstrasse 1A, 9477 Trübbach, CH  
 (72) MOOSBRUGGER, Arno, A-6971 Hard, AT  
 WALCH, Mario, FL-9496 Balzers, LI  
 KRASSNITZER, Siegfried, A-6800 Feldkirch, AT  
 KASEMANN, Stephan, A-6800 Feldkirch, AT  
 GWEHENBERGER, Jürgen, CH-7323 Wangs, CH  
 (74) Kempkens, Anke, Vordere Mühlgasse 187, D-86899 Landsberg a. Lech, DE

**B05D 5/08** → (51) **B05D 1/32**



**B05D 7/24** → (51) **B05D 1/32**

(51) **B06B 1/12** (11) **2 358 484 A1\***  
**G01V 1/053**

- (25) En (26) En
- (21) 09796475.3 (22) 19.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) NL 2009/000225 19.11.2009
- (87) WO 2010/059036 2010/21 27.05.2010
- (30) 21.11.2008 PCT/NL2008/000255
- (54) • **REBOUND-EFFEKTOR**  
• **REBOUND-EFFECTOR**  
• **EFFECTEUR DE REBOND**
- (71) Magali, Hadar, Teteringsdijk 273C, 4817 ME Breda, NL
- (72) Magali, Hadar, 4817 ME Breda, NL
- (74) Dekker-Garms, Alwine Emilie, Octrooibureau Griebing B.V. Sportweg 10, 5037 AC Tilburg, NL

**B21B 23/00** → (51) **B21B 27/02**

(51) **B21B 27/02** (11) **2 358 485 A2\***  
**B21B 23/00**

- (25) De (26) De
- (21) 09805676.5 (22) 20.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) DE 2009/001685 20.11.2009
- (87) WO 2010/066230 2010/24 17.06.2010
- (88) 16.09.2010
- (30) 09.12.2008 DE 102008061141
- (54) • **VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG NAHT-LOSER ROHRE MITTELS EINES DREI-WALZEN-STANGENWALZWERKS**  
• **METHOD FOR PRODUCING SEAMLESS TUBES BY MEANS OF A THREE-ROLL BAR ROLLING MILL**  
• **PROCÉDÉ DE FABRICATION DE TUBES SANS SOUDURE AU MOYEN D'UN LAMINOIR À BARRES À TROIS CYLINDRES**
- (71) V & M Deutschland GmbH, Rather Kreuzweg 106, 40472 Düsseldorf, DE  
Sumitomo Metal Industries, Ltd., 5-33, Kitahama 4-chome Chuo-ku Osaka-shi, Osaka 541-0041, JP
- (72) KÜMMERLING, Rolf, 47249 Duisburg, DE  
BELLMANN, Manfred, 40885 Ratingen, DE  
BRAUN, Winfried, 40489 Düsseldorf, DE  
KINUGASA, Hidenori, Kainan Wakayama 153/-25, JP
- (74) KENICHI, Sasaki, Kire Wakayama 622-13, JP  
Meissner, Peter E., Meissner & Meissner Patentanwaltsbüro Hohenzollerndamm 89, 14199 Berlin, DE

(51) **B21B 35/14** (11) **2 358 486 A1\***

- (25) De (26) De
- (21) 09777912.8 (22) 17.08.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/005941 17.08.2009
- (87) WO 2010/057545 2010/21 27.05.2010
- (30) 19.11.2008 DE 102008057926
- (54) • **WAGEN UND VERFAHREN ZUM TRANSPORTIEREN EINER ANTRIEBSSPINDEL FÜR EINE WALZE EINES WALZGERÜSTES**  
• **CAR AND METHOD FOR TRANSPORTING A DRIVE SPINDLE FOR A ROLLER OF A ROLL STAND**  
• **CHARIOT ET PROCÉDÉ DE TRANSPORT D'UNE BROCHE D'ENTRAÎNEMENT POUR UN CYLINDRE D'UNE CAGE DE LAMINOIR**
- (71) SMS Siemag AG, Eduard-Schloemann-Strasse 4, 40237 Düsseldorf, DE

- (72) JUNG, Eckehard, 57223 Kreuztal, DE  
GRIMMEL, Rüdiger, 57250 Netphen, DE  
MÜNCHOW, Nikolas, 57234 Wilnsdorf, DE  
SUNDERMANN, Christoph, 57271 Hilchenbach, DE
- (74) Klüppel, Walter, Hemmerich & Kollegen Patentanwälte Hammerstraße 2, 57072 Siegen, DE

**B21D 11/12** → (51) **B21F 1/00**

**B21D 53/30** → (51) **B60B 21/02**

(51) **B21F 1/00** (11) **2 358 487 A2\***  
**B21D 11/12** **E04C 5/06**

- (25) En (26) En
- (21) 09744193.5 (22) 12.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) IB 2009/054478 12.10.2009
- (87) WO 2010/044052 2010/16 22.04.2010
- (88) 01.07.2010
- (30) 15.10.2008 IT B020080637
- (54) • **VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR HERSTELLUNG VON SPIRALFÖRMIGEN ARMIERUNGEN FÜR ARMIERTEM BETON**  
• **METHOD AND APPARATUS FOR MANUFACTURING SPIRAL-REINFORCEMENTS FOR REINFORCED CONCRETE**  
• **PROCÉDÉ ET MACHINE DE FABRICATION D'ARMATURES EN SPIRALE POUR BETON ARME**
- (71) Schnell S.p.A., Via Borghetto 2, 61030 Montemaggiore Al Metauro PU, IT
- (72) GALLUCCIO, Anton, Massimo, I-63010 Montemaggiore al Metauro, IT
- (74) Manzella, Giovanni, Manzella & Associati s.a.s. Via Nosadella, 9, IT-40123 Bologna, IT

**B22C 5/04** → (51) **B01F 9/12**

(51) **B22D 11/05** (11) **2 358 488 A1\***

- (25) En (26) En
- (21) 09827793.2 (22) 07.09.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) NO 2009/000309 07.09.2009
- (87) WO 2010/059058 2010/21 27.05.2010
- (30) 21.11.2008 NO 20084917
- (54) • **GUSSVORRICHTUNG ZUM GIESSEN EINES FOLIENBLOCKS**  
• **CASTING EQUIPMENT FOR THE CASTING OF SHEET INGOT**  
• **ÉQUIPEMENT DE COULÉE POUR LA COULÉE DE LINGOTS DE LAMINAGE**
- (71) Norsk Hydro ASA, 0240 Oslo, NO
- (72) NÆSS, Harald, Jr., N-6612 Grøa, NO  
IVELAND, Terje, N-6600 Sunndalsøra, NO  
HÅKONSEN, Arild, N-6600 Sunndalsøra, NO  
STRANDHEIM, Tore, N-6600 Sunndalsøra, NO  
BERSÅS, Ulf, N-6600 Sunndalsøra, NO
- (74) Hofseth, Svein, Patent and Trademark Department Hydro Aluminium AS, 0240 Oslo, NO

(51) **B22F 1/00** (11) **2 358 489 A1\***  
**B22F 9/24** **C09C 1/62**

- (25) De (26) De
- (21) 09760108.2 (22) 20.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (86) EP 2009/008289 20.11.2009
- (87) WO 2010/066335 2010/24 17.06.2010

- (30) 12.12.2008 DE 102008061703  
28.03.2009 DE 102009015470
- (54) • **VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON METALLNANOPARTIKELN UND AUF DIESE WEISE ERHALTENE METALLNANOPARTIKEL UND IHRE VERWENDUNG**  
• **METHOD FOR PRODUCING METAL NANOPARTICLES AND NANOPARTICLES OBTAINED IN THIS WAY AND USE THEREOF**  
• **PROCÉDÉ DE FABRICATION DE NANOPARTICULES MÉTALLIQUES, NANOPARTICULES MÉTALLIQUES AINSI OBTENUES ET LEUR UTILISATION**
- (71) BYK-Chemie GmbH, Abelstrasse 45, 46483 Wesel, DE
- (72) NOLTE, Ulrich, 47533 Kleve, DE  
BERKEI, Michael, 45721 Haltern am See, DE  
SAWITOWSKI, Thomas, 46485 Wesel, DE
- (74) Gesthuysen, von Rohr & Eggert, Patentanwälte Postfach 10 13 54, 45013 Essen, DE

(51) **B22F 7/06** (11) **2 358 490 A1\***  
**C22C 26/00** **E21B 10/46**

- (25) En (26) En
- (21) 09760597.6 (22) 21.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) IB 2009/054645 21.10.2009
- (87) WO 2010/046860 2010/17 29.04.2010
- (30) 21.10.2008 GB 0819257
- (54) • **PRESSUNG AUS EINER POLYKRISTALLINEN DIAMANTZUSAMMENSETZUNG, DIESES ENTHALTENDES WERKZEUG UND HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR**  
• **A POLYCRYSTALLINE DIAMOND COMPOSITE COMPACT ELEMENT, TOOLS INCORPORATING SAME AND METHOD FOR MAKING SAME**  
• **ÉLÉMENT COMPACT COMPOSITE EN DIAMANT POLYCRISTALLIN, OUTILS LE COMPRENANT ET SON PROCÉDÉ DE FABRICATION**
- (71) Element Six (Production) (Pty) Ltd., Debid Road Nuffield, 1559 Springs, ZA
- (72) DAVIES, Geoffrey John, 1559 Springs, ZA  
NZAMA, Mhlonishwa Cyprian, 1559 Springs, ZA  
NILEN, Roger William Nigel, 1559 Springs, ZA
- (74) Reeve, Anna Elizabeth, Element Six Limited 3rd Floor, Building 4, Chiswick Park 566 Chiswick High Road, GB-London W4 5YE, GB

**B22F 9/16** → (51) **C01F 7/02**

**B22F 9/24** → (51) **B22F 1/00**

(51) **B23B 27/16** (11) **2 358 491 A1\***  
**B23C 5/20**

- (25) En (26) En
- (21) 08878290.9 (22) 21.11.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) KR 2008/006900 21.11.2008
- (87) WO 2010/058870 2010/21 27.05.2010
- (54) • **SCHNEIDEINSATZ**  
• **CUTTING INSERT**  
• **INSERT DE COUPE**
- (71) Taegutec. Ltd., 304 Yonggye-ri Gachangmyeon, Dalsung-gun, Daegu-si 711-860, KR
- (72) PARK, Hong Sik, Dalsung-gun Daegu 711-860, KR
- JOO, Jang Hyuk, Dalsung-gun Daegu 711-860, KR

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

**B23B 51/00** → (51) **A61C 5/02**

**B23C 5/02** → (51) **B23C 5/20**

(51) **B23C 5/10** (11) **2 358 492 A1\***

(25) En (26) En  
(21) 09756737.4 (22) 20.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/065583 20.11.2009  
(87) WO 2010/057993 2010/21 27.05.2010  
(30) 24.11.2008 IT GE20080098

(54) • **WERKZEUG ZUR SPANABNAHME MIT ENTFERNBAREN EINSÄTZEN**  
• **TOOL FOR CHIP REMOVAL MACHINING, WITH REMOVABLE INSERTS**  
• **OUTIL POUR MACHINE À ÉVACUER LES COPEAUX, AVEC INSERTS AMOVIBLES**  
(71) Delta Tools SRL, Via Piave 214, 17047 Vado Ligure, IT  
(72) BEDON, Massimo, I-20142 Milano, IT  
RENZONI, Stefano, I-17012 Savona, IT  
(74) Karaghiosoff, Giorgio Alessandro, Studio Karaghiosoff e Frizzi S.r.l. Via F. Baracca 1R 4° piano, 17100 Savona, IT

(51) **B23C 5/20** (11) **2 358 493 A2\***  
**B23C 5/02**

(25) En (26) En  
(21) 09826253.8 (22) 10.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) KR 2009/006561 10.11.2009  
(87) WO 2010/056021 2010/20 20.05.2010  
(88) 05.08.2010  
(30) 17.11.2008 KR 20080114226

(54) • **ROHLINGSEINSATZ SOWIE EINSATZ UND SCHNEIDVORRICHTUNG DAMIT**  
• **BLANK INSERT, AND INSERT AND CUTTER UTILIZING THE SAME**  
• **INSERT D'ÉBAUCHE, ET INSERT ET DISPOSITIF DE COUPE UTILISANT CELUI-CI**  
(71) TaeguTec Ltd., 304 Yonggye-ri, Gachangmyeon Dalsung-gun, Daegu-si 711-860, KR  
(72) JEONG, Hyun-Hwa, Dalsung-gun Daegu 711-860, KR  
(74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

**B23C 5/20** → (51) **B23B 27/16**

**B23D 53/02** → (51) **B27B 13/04**

**B23F 5/04** → (51) **B23F 5/20**

(51) **B23F 5/20** (11) **2 358 494 A1\***  
**B23F 19/00** **B23F 21/16**  
**B23F 5/04**

(25) De (26) De  
(21) 09760758.4 (22) 24.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/008363 24.11.2009  
(87) WO 2010/060596 2010/22 03.06.2010  
(30) 25.11.2008 EP 08020426

(54) • **VERFAHREN ZUR BEARBEITUNG DER FLANKEN IM WESENTLICHEN ZYLINDRISCHER, ABER BREITENBALLIG MODIFIZIERTER VERZÄHNUNGEN IM DIAGONAL-WÄLZVERFAHREN**

• **METHOD FOR MACHINING THE FLANKS OF SUBSTANTIALLY CYLINDRICAL GEARING HAVING MODIFIED CROWNING, IN A DIAGONAL ROLLING METHOD**  
• **PROCÉDÉ D'USINAGE DES FLANGS DE DENTURES SENSIBLEMENT CYLINDRIQUES, MAIS AYANT UN BOMBEMENT MODIFIÉ DANS LA LARGEUR, LORS D'UN PROCÉDÉ DE TAILLAGE DIAGONAL PAR GÉNÉRATION**

(71) Gleason-Pfauter Maschinenfabrik GmbH, Daimlerstrasse 14, 71636 Ludwigsburg, DE  
(72) FAULSTICH, Ingo, 71634 Ludwigsburg, DE  
HEIDELMANN, Wilfried, 71634 Ludwigsburg, DE  
(74) Leinweber & Zimmermann, Rosental 7, II. Aufgang, 80331 München, DE

**B23F 19/00** → (51) **B23F 5/20**

**B23F 21/16** → (51) **B23F 5/20**

(51) **B23H 1/10** (11) **2 358 495 A1\***  
**B23H 7/36** **B23H 9/04**

(25) En (26) En  
(21) 09799126.9 (22) 10.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) GB 2009/002679 10.11.2009  
(87) WO 2010/058154 2010/21 27.05.2010  
(30) 18.11.2008 GB 0821041

(54) • **DURCHFLUSSSTEUERVERFAHREN UND VORRICHTUNGEN FÜR FUNKENERGIE-SIONSMASCHINEN**  
• **FLOW CONTROL METHODS AND APPARATUS FOR ELECTRICAL DISCHARGE MACHINES**  
• **PROCÉDÉS ET APPAREILS DE CONTRÔLE D'ÉCOULEMENT POUR MACHINES À DÉCHARGE ÉLECTRIQUE**

(71) Sarclad Limited, Broombank Park Chesterfield Trading Estate, Sheepbridge S41 9RT, GB  
(72) WYBROW, Mark, Chesterfield S41 9RT, GB  
(74) Fry, David John, et al, Agile IP LLP Airport House Purley Way, Croydon, Surrey CR0 0XZ, GB

(51) **B23H 3/00** (11) **2 358 496 A1\***  
**B23H 3/10** **B23H 7/30**  
**B23H 11/00**

(25) De (26) De  
(21) 09783359.4 (22) 24.09.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/062364 24.09.2009  
(87) WO 2010/057704 2010/21 27.05.2010  
(30) 20.11.2008 DE 102008043940

(54) • **VORRICHTUNG ZUM ELEKTROCHEMISCHEN BEARBEITEN VON WERKSTÜCKEN**  
• **DEVICE FOR ELECTROCHEMICALLY TREATING WORK PIECES**  
• **DISPOSITIF D'USINAGE ÉLECTROCHIMIQUE DE PIÈCES**

(71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE  
(72) GOLETZ, Heinz, 71254 Ditzingen-Heimerdingen, DE  
BECHT, Andreas, 71636 Ludwigsburg, DE  
REINSCH, Erik, 70437 Stuttgart, DE  
SCHERRER, Rudolf, 66916 Breitenbach, DE  
RONKEL, Frank, 47803 Krefeld, DE  
ZIEGLER, Christian, 66557 Illingen, DE  
DIETZ, Volker, 73431 Aalen, DE  
BRODE, Ralf, 70839 Gerlingen, DE

**B23H 3/10** → (51) **B23H 3/00**

**B23H 7/30** → (51) **B23H 3/00**

**B23H 7/36** → (51) **B23H 1/10**

**B23H 9/04** → (51) **B23H 1/10**

**B23H 11/00** → (51) **B23H 3/00**

(51) **B23K 1/00** (11) **2 358 497 A1\***  
**B23K 35/02** **F01D 5/00**

(25) De (26) De  
(21) 09756484.3 (22) 19.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/065450 19.11.2009  
(87) WO 2010/069696 2010/25 24.06.2010  
(30) 15.12.2008 EP 08021762

(54) • **FORMKÖRPER ZUM LÖTEN, ANORDNUNG VON FORMKÖRPERN, EIN VERFAHREN SOWIE EIN BAUTEIL**  
• **MOULD FOR SOLDERING, ARRANGEMENT OF MOULDS, A METHOD AND A COMPONENT**  
• **CORPS MOULÉS UTILISÉS DANS LES OPÉRATIONS DE BRASAGE, ENSEMBLE DE CORPS MOULÉS, PROCÉDÉ ET ÉLÉMENT APPROPRIÉS**  
(71) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE  
(72) RESSEL, Christian, 54314 Zerf, DE  
ANTON, Reiner, 47228 Duisburg, DE  
HEINECKE, Brigitte, 45468 Mülheim an der Ruhr, DE  
OTT, Michael, 45470 Mülheim an der Ruhr, DE

(51) **B23K 11/14** (11) **2 358 498 A1\***  
**F16F 15/32**

(25) De (26) De  
(21) 09749116.1 (22) 06.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/064787 06.11.2009  
(87) WO 2010/054999 2010/20 20.05.2010  
(30) 11.11.2008 DE 102008043636

(54) • **VERFAHREN ZUM UNWUCHTAUSGLEICH AN TOPFFÖRMIGEN ROTOREN**  
• **METHOD FOR COMPENSATING FOR AN UNBALANCE ON CUP-SHAPED ROTORS**  
• **PROCÉDÉ POUR COMPENSER LE DÉSÉQUILIBRE DE ROTORS EN FORME DE POT**

(71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE  
(72) GREMMEL, Daniel, 31249 Hohenhameln, DE

(51) **B23K 26/08** (11) **2 358 499 A1\***

(25) De (26) De  
(21) 09751800.5 (22) 02.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/007838 02.11.2009  
(87) WO 2010/063350 2010/23 10.06.2010  
(30) 02.12.2008 DE 102008060053

(54) • **VERFAHREN UND MANIPULATOR ZUR LASERBEARBEITUNG EINES WERKSTÜCKES**  
• **METHOD AND MANIPULATOR FOR THE LASER MACHINING OF A WORKPIECE**  
• **PROCÉDÉ ET MANIPULATEUR POUR LE TRAITEMENT AU LASER D'UNE PIÈCE**  
(71) KUKA Roboter GmbH, Zugspitzstrasse 140, 86165 Augsburg, DE  
(72) TSCHARNUTER, Dietmar, 86316 Friedberg, DE



(74) Schlotter, Alexander Carolus Paul, Wallinger Ricker Schlotter Foerstl Patent- und Rechtsanwälte Zweibrückenstrasse 5-7, 80331 München, DE

(51) **B23K 26/18** (11) **2 358 500 A1\***  
**G01N 33/487**

(25) En (26) En  
(21) 09760427.6 (22) 24.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/065610 24.11.2009  
(87) WO 2010/065386 2010/23 10.06.2010  
(30) 25.11.2008 US 277900

(54) • **RETRO-SCHLAGTECHNIK ZUR HERSTELLUNG VON LÖCHERN IM NANOMASS-STAB**  
• **RETRO-PERCUSSIVE TECHNIQUE FOR CREATING NANOSCALE HOLES**  
• **TECHNIQUE DE RÉTRO-PERCUSSION POUR CRÉER DES NANOTROUS**

(71) Wisconsin Alumni Research Foundation, 614 Walnut Street, Madison, WI 53726, US

(72) BLICK, Robert, H., Madison Wisconsin 53705, US

YU, Minrui, Madison Wisconsin 53705, US  
QIN, Hua, Madison Wisconsin 53705, US  
KIM, Hyun-Seok, Madison Wisconsin 53703, US

(74) Price, Nigel John King, J.A. Kemp & Co. 14 South Square, Gray's Inn London WC1R 5JJ, GB

**B23K 35/02** → (51) **B23K 1/00**

**B24C 9/00** → (51) **C09J 201/00**

(51) **B25B 5/00** (11) **2 358 501 A1\***

(25) En (26) En  
(21) 09830934.7 (22) 30.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/066138 30.11.2009  
(87) WO 2010/065471 2010/23 10.06.2010  
(30) 01.12.2008 US 315211

(54) • **GELENKIGE KLEMME MIT MEHREREN SEGMENTEN**  
• **MULTI-SEGMENTED, ARTICULATING CLAMP**  
• **COLLIER ARTICULÉ À SEGMENTS MULTIPLES**

(71) Sanisure, Inc., 321 Irving Drive, Oxnard, CA 93030, US

(72) SHOR, Richard, Oxnard CA 93030, US  
BALL, David, Rancho Palos Verdes CA 90275, US

(74) Habermann, Hruschka & Schnabel, Montgelasstrasse 2, 81679 Munich, DE

(51) **B25B 21/00** (11) **2 358 502 A1\***  
**B25F 5/00**

(25) De (26) De  
(21) 09736979.7 (22) 21.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/063776 21.10.2009  
(87) WO 2010/054916 2010/20 20.05.2010  
(30) 17.11.2008 DE 102008043795

(54) • **SCHALTBARES PLANETENGETRIEBE IN EINER HANDWERKZEUGMASCHINE**  
• **SWITCHABLE PLANETARY GEAR SET IN A HANDHELD MACHINE TOOL**  
• **ENGRENAGE PLANÉTAIRE COMMUTABLE DANS UNE MACHINE-OUTIL PORTATIVE**

(71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE

(72) ROEHM, Heiko, 70176 Stuttgart, DE  
SAUR, Dietmar, 72810 Gomaringen, DE

(51) **B25C 7/00** (11) **2 358 503 A1\***  
**E02D 17/20**

(25) En (26) En  
(21) 09825660.5 (22) 17.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) AU 2009/001487 17.11.2009  
(87) WO 2010/054442 2010/20 20.05.2010  
(30) 17.11.2008 AU 2008905942  
06.02.2009 US 202216 P

(54) • **VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR EINSETZUNG EINES BEFESTIGUNGSELEMENTS**

• **APPARATUS AND METHODS FOR INSERTING A FASTENER**

• **APPAREIL ET PROCÉDÉ POUR INTRODUIRE UNE ATTACHE**

(71) Lacy, Darren William, 129 Karlsruhe Central Road, Kyneton, Victoria 3444, AU

(72) LACY, Darren, William, Victoria 3444, AU  
LACY, Christopher, John, Victoria 3427, AU

(74) Pitchford, James Edward, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB

**B25F 5/00** → (51) **B25B 21/00**

(51) **B25J 17/02** (11) **2 358 504 A1\***

(25) De (26) De  
(21) 09807490.9 (22) 16.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) DE 2009/001772 16.12.2009  
(87) WO 2010/069298 2010/25 24.06.2010  
(30) 19.12.2008 DE 102008063869

(54) • **DELTA ROBOTER MIT BESONDERER ANORDNUNG DER KUGELGELENKE**  
• **DELTA ROBOT HAVING SPECIAL ARRANGEMENT OF THE BALL JOINTS**  
• **ROBOT DELTA PRÉSENTANT UN AGENCEMENT PARTICULIER DES JOINTS SPHÉRIQUES**

(71) Elau GmbH, Dillberg 12-16, 97828 Marktheidenfeld, DE

(72) HOMBACH, Christian, 97261 Güntersleben, DE  
BÖTTCHER, Felix, 97204 Höchberg, DE

(74) Pöhner, Wilfried Anton, Patentanwalt, Röntgenring 4, 97070 Würzburg, DE

(51) **B26B 19/04** (11) **2 358 505 A2\***  
**B26B 19/06** **B26B 19/38**

(25) En (26) En  
(21) 09814999.0 (22) 08.09.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/056171 08.09.2009  
(87) WO 2010/033399 2010/12 25.03.2010  
(88) 14.05.2010  
(30) 17.09.2008 US 97569 P

(54) • **HAARSCHNEIDEKLINGENSATZ**  
• **CLIPPER/TRIMMER BLADE SET**  
• **ENSEMBLE DE LAMES POUR TONDEUSE/TAILLE-FAVORIS**

(71) Sunbeam Products, Inc., 2381 Executive Center Drive, Boca Raton, FL 33431, US

(72) LACOV, Sean, Boca Raton FL 33498, US  
DEAN, Ricky, Sparta TN 38583, US

(74) Vossius, Tilman, BARKHOFF - REIMANN - VOSSIUS Grosjeanstr. 2, 81925 München, DE

**B26B 19/06** → (51) **B26B 19/04**

**B26B 19/38** → (51) **B26B 19/04**

**B26B 21/08** → (51) **B26B 21/22**

**B26B 21/10** → (51) **B26B 21/22**

(51) **B26B 21/12** (11) **2 358 506 A1\***

(25) En (26) En  
(21) 09816921.2 (22) 25.09.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/058420 25.09.2009  
(87) WO 2010/036920 2010/13 01.04.2010  
(30) 25.09.2008 US 99969 P

(54) • **TRIMMER FÜR EIN RASIERGERÄT**  
• **TRIMMER FOR SHAVING RAZOR**  
• **TONDEUSE POUR RASOIR**

(71) American Safety Razor Company, One Razor Blade Lane, Verona, VA 24482-9451, US

(72) WONDERLEY, Jeffrey, W., Fort Defiance VA 24437, US

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

(51) **B26B 21/22** (11) **2 358 507 A1\***  
**B26B 21/10** **B26B 21/08**  
**B26B 21/44** **B26B 21/40**

(25) En (26) En  
(21) 09822435.5 (22) 13.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/060424 13.10.2009  
(87) WO 2010/047992 2010/17 29.04.2010  
(30) 23.10.2008 US 107753 P

(54) • **ERSATZKARTUSCHE FÜR EINEN SICHERHEITSRASIERER**  
• **REPLACEMENT CARTRIDGE FOR A SAFETY RAZOR**  
• **CARTOUCHE DE REMPLACEMENT POUR RASOIR DE SÛRETÉ**

(71) Eveready Battery Company, Inc., 533 Maryville University Drive, St Louis, Missouri 63141, US

(72) PENNELLA, Andrew, Milford Connecticut 06460, US

(74) von Kreisler Selting Werner, Deichmannhaus am Dom Bahnhofsvorplatz 1, 50667 Köln, DE

**B26B 21/40** → (51) **B26B 21/22**

**B26B 21/44** → (51) **B26B 21/22**

(51) **B26D 3/00** (11) **2 358 508 A1\***

(25) En (26) En  
(21) 09828169.4 (22) 18.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/064989 18.11.2009  
(87) WO 2010/059726 2010/21 27.05.2010  
(30) 19.11.2008 US 313341

(54) • **LEGEMASCHINE FÜR ADAPTIVE BAHNSPANNUNG UND VERFAHREN ZUR EINSTELLUNG DER BAHNSPANNUNG WÄHREND DES SCHNEIDENS EINER BAHN**

• **FOLDER FOR ADJUSTABLY TENSIONING A WEB AND METHOD OF ADJUSTING WEB TENSION AS A WEB IS CUT**

• **PLIEUSE PERMETTANT DE FAIRE VARIER LA TENSION D'UNE BANDE ET TECHNIQUE DE RÉGLAGE DE LA TENSION DE LA BANDE AU MOMENT DE LA COUPE**



- (71) Goss International Americas, Inc., 121 Technology Drive, Durham, NH 03824, US  
(72) SANDAHL, Kyle, Albert, Dover NH 03820, US  
(74) Kling, Simone, Lavoix Munich Bayerstrasse 85a, 80335 München, DE

(51) **B26F 1/26** (11) **2 358 509 A1\***  
**A61F 13/15** **B29C 51/22**  
**B29C 59/06** **B29C 71/00**

- (25) En (26) En  
(21) 09810855.8 (22) 14.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/006540 14.12.2009  
(87) WO 2010/077303 2010/27 08.07.2010  
(30) 01.12.2009 US 592657  
15.12.2008 US 316645  
(54) • **FORMRASTER**  
• **FORMING SCREENS**  
• **ECRANS DE FORMAGE**  
(71) Tredegar Film Products Corporation, 1100 Boulders Parkway, Richmond, VA 23225, US  
(72) THOMAS, Paul, E., Terre Haute, IN 47802, US  
BOWER, Sean, Terre Haute, IN 47802, US  
(74) van Westenbrugge, Andries, Nederlandsch Octrooibureau J.W. Frisolaan 13, 2517 JS Den Haag, NL

(51) **B27B 13/04** (11) **2 358 510 A1\***  
**B27B 15/04** **B23D 53/02**

- (25) De (26) De  
(21) 09759894.0 (22) 24.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/008337 24.11.2009  
(87) WO 2010/060588 2010/22 03.06.2010  
(30) 28.11.2008 DE 102008060172  
(54) • **VERFAHREN ZUM WECHSELN EINES BANDSÄGEBLATTES**  
• **METHOD FOR REPLACING A BAND SAW BLADE**  
• **PROCÉDÉ POUR CHANGER UNE LAME DE SCIE À RUBAN**  
(71) Esterer WD GmbH, Täleswiesenstrasse 7, 72770 Reutlingen, DE  
(72) PLEININGER, Armin, 84375 Kirchdorf am Inn, DE  
(74) Witte, Weller & Partner, Königstrasse 5, 70173 Stuttgart, DE

**B27B 15/04** → (51) **B27B 13/04**

**B29B 13/02** → (51) **B05C 17/02**

(51) **B29B 15/12** (11) **2 358 511 A1\***

- (25) En (26) En  
(21) 09755856.3 (22) 23.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/063968 23.10.2009  
(87) WO 2010/046466 2010/17 29.04.2010  
(30) 23.10.2008 EP 08018553  
(54) • **VAKUUMFREIE IMPRÄGNIERANLAGE**  
• **VACUUM-FREE IMPREGNATION PLANT**  
• **ATELIER D'IMPRÉGNATION SANS VIDE**  
(71) Per Aarsteff A/S, Lokesvej 15, 8230 Abyhøj, DK  
(72) JENSEN, Svend Erik, DK-8370 Hadsten, DK  
LYSTBÆK, Jens, Tang, D-8362 Hørning, DK  
(74) Nielsen, Henrik Sten, et al, Budde Schou A/S Vester Sogade 10, 1601 Copenhagen V, DK

**B29B 15/14** → (51) **B29C 70/08**

**B29C 33/40** → (51) **B29C 51/10**

**B29C 43/00** → (51) **B32B 27/06**

**B29C 43/18** → (51) **B29C 70/46**

**B29C 44/08** → (51) **B29C 44/12**

(51) **B29C 44/12** (11) **2 358 512 A2\***  
**B29C 44/56** **B29C 44/08**

- (25) En (26) En  
(21) 09784074.8 (22) 07.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/066553 07.12.2009  
(87) WO 2010/066692 2010/24 17.06.2010  
(88) 17.03.2011  
(30) 09.12.2008 GB 0822420  
(54) • **KERN FÜR EINEN LAMINIERTEN VERBUNDARTIKEL UND HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR**  
• **CORE FOR COMPOSITE LAMINATED ARTICLE AND MANUFACTURE THEREOF**  
• **NOYAU POUR UN ARTICLE STRATIFIÉ COMPOSITE ET FABRICATION DE CELUI-CI**  
(71) Gurit (UK) Ltd., St Cross Business Park, Newport Isle of Wight PO30 5WU, GB  
(72) JONES, Daniel Thomas, Hampshire PO31 7FG, GB  
(74) Jenkins, Peter David, Page White & Farrer Bedford House John Street, London WC1N 2BF, GB

**B29C 44/56** → (51) **B29C 44/12**

(51) **B29C 45/72** (11) **2 358 513 A1\***  
**B29C 49/64**

- (25) De (26) De  
(21) 08875454.4 (22) 12.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(86) EP 2008/067470 12.12.2008  
(87) WO 2010/066308 2010/24 17.06.2010  
(54) • **SYSTEM ZUR NACHBEHANDLUNG UND ÜBERGABE VON VORFORMLINGEN**  
• **SYSTEM FOR POST-TREATING AND TRANSFERRING PREFORMS**  
• **SYSTÈME DE POST-TRAITEMENT ET DE TRANSFERT DE PRÉFORMES**  
(71) MHT Mold & Hotrunner Technology AG, Dr.-Ruben-Rausing-Strasse 7, 65239 Hochheim, DE  
(72) NETER, Witold, Newman Georgia 30265, US  
THÖMMES, Helmut, 54441 Kastel-Staadt, DE  
PETRY, Rainer, 55270 Klein-Winternheim, DE  
WAGNER, Christian, 55126 Mainz, DE  
(74) WSL Patentanwälte, Kaiser-Friedrich-Ring 98, 65185 Wiesbaden, DE

(51) **B29C 45/76** (11) **2 358 514 A1\***

- (25) De (26) De  
(21) 09771652.6 (22) 12.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) AT 2009/000429 12.11.2009  
(87) WO 2010/057231 2010/21 27.05.2010  
(30) 21.11.2008 AT 18182008  
(54) • **EINSTELLVERFAHREN ZUM TEILAUTOMATISCHEN HERSTELLEN EINER PROZESSFÄHIGEN GRUNDEINSTELLUNG FÜR EINE SPRITZGIEßMASCHINE**

• **SETTING METHOD FOR THE SEMI-AUTOMATIC PRODUCTION OF A PROCESS-CAPABLE BASIC SETTING FOR AN INJECTION MOLDING MACHINE**

• **PROCÉDÉ DE RÉGLAGE POUR ÉTABLIR DE MANIÈRE PARTIELLEMENT AUTOMATIQUE UN RÉGLAGE DE BASE OPÉRATIONNEL POUR UNE PRESSE D'INJECTION**

- (71) KEBA AG, Gewerbepark Urfahr 14 bis 16, A-4041 Linz, AT  
(72) FRIESENBICHLER, Walter, A-8712 Proleb, AT  
(74) Burger, Hannes, Anwälte Burger & Partner Rechtsanwalt GmbH Rosenauerweg 16, 4580 Windischgarsten, AT

**B29C 47/00** → (51) **C08L 71/12**

**B29C 47/00** → (51) **G02B 6/00**

**B29C 49/42** → (51) **B65G 47/84**

**B29C 49/64** → (51) **B29C 45/72**

(51) **B29C 51/10** (11) **2 358 515 A1\***  
**B29C 33/40**

- (25) En (26) En  
(21) 09771456.2 (22) 10.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/067546 10.12.2009  
(87) WO 2010/068787 2010/24 17.06.2010  
(30) 10.12.2008 US 331789  
(54) • **VERFAHREN ZUM THERMOFORMEN VON ACRYLPOLYMER UNTER VERWENDUNG VON SCHAUMSTOFF ALS FORM UND DARAUS GEBILDETER GEGENSTAND**  
• **PROCESS FOR THERMOFORMING ACRYLIC POLYMER EMPLOYING FOAM AS A MOLD AND ARTICLE FORMED THEREFROM**  
• **PROCÉDÉ DE THERMOFORMAGE D'UN POLYMÈRE ACRYLIQUE AU MOYEN D'UNE MOUSSE UTILISÉE COMME MOULE ET ARTICLE FORMÉ GRÂCE AU PROCÉDÉ**

- (71) E. I. du Pont de Nemours and Company, 1007 Market Street, Wilmington, DE 19898, US

- (72) PAPLHAM, William, Patrick, Getzville New York 14068, US

- SAGRATI, JR., John Victor, West Fall New York 14170, US

- KING, Trevor, R., Orchard Park New York 14127, US

- DOAK, Paul, D., North Tonawanda New York 14120, US

- (74) Heinemann, Monica, Abitz & Partner Patentanwälte Hörselbergstrasse 5, 81677 München, DE

**B29C 51/22** → (51) **B26F 1/26**

**B29C 57/00** → (51) **B05C 17/02**

**B29C 59/06** → (51) **B26F 1/26**

**B29C 67/00** → (51) **B05C 17/02**

(51) **B29C 70/08** (11) **2 358 516 A1\***

**B29C 70/14** **B29C 70/20**

**B29C 70/50** **B29C 70/54**

**B29B 15/14**

- (25) Fr (26) Fr  
(21) 09795500.9 (22) 23.11.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) FR 2009/052265 23.11.2009
- (87) WO 2010/061114 2010/22 03.06.2010
- (30) 28.11.2008 FR 0858096
- (54) • *NEUES ZWISCHENMATERIAL MIT KONSTANTER BREITE FÜR DIE DIREKTVERARBEITUNGSSHERSTELLUNG VON VERBUNDSTOFFTEILEN*
- *NOVEL INTERMEDIATE MATERIAL WITH CONSTANT WIDTH FOR THE DIRECT PROCESS PRODUCTION OF COMPOSITE COMPONENTS*
- *NOUVEAU MATERIAU INTERMEDIAIRE DE LARGEUR CONSTANTE POUR LA REALISATION DE PIECES COMPOSITES PAR PROCEDE DIRECT*
- (71) Hexcel Reinforcements, ZI La Plaine, 01120 Dagneux, FR
- (72) BERAUD, Jean-Marc, F-38140 Rives, FR  
BRUYERE, Alain, F-38630 Les Avenieres, FR  
LAMETHE, Jean-Florent, F-73000 Chambéry, FR  
DUCARRE, Jacques, F-38110 La Tour Du Pin, FR
- (74) Sarlin, Laure V., Cabinet Beau de Loménie 51, avenue Jean-Jaurès BP 7073, F-69301 Lyon Cedex 07, FR

**B29C 70/14** → (51) **B29C 70/08**

**B29C 70/20** → (51) **B29C 70/08**

- (51) **B29C 70/46** (11) **2 358 517 A1\***  
**B29C 43/18**
- (25) En (26) En  
(21) 09752446.6 (22) 05.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) GB 2009/002607 05.11.2009
- (87) WO 2010/052457 2010/19 14.05.2010
- (30) 05.11.2008 GB 0820267
- (54) • *HERSTELLUNG VON STRUKTURVERBUNDTEILEN*
- *MANUFACTURE OF A STRUCTURAL COMPOSITES COMPONENT*
- *FABRICATION D'UN COMPOSANT DE COMPOSITES STRUCTURAUX*
- (71) Aston Martin Lagonda Limited, Banbury Road, Gaydon Warwick CV35 0DB, GB
- (72) KENDALL, Ken, Warwickshire CV47 8NE, GB
- (74) Ruhmann, Andrea Elizabeth, et al, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB

**B29C 70/50** → (51) **B29C 70/08**

**B29C 70/54** → (51) **B29C 70/08**

**B29C 71/00** → (51) **B26F 1/26**

- (51) **B29C 73/16** (11) **2 358 518 A1\***
- (25) It (26) En  
(21) 09796431.6 (22) 13.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) IB 2009/007439 13.11.2009
- (87) WO 2010/055401 2010/20 20.05.2010
- (30) 13.11.2008 IT T020080838
- (54) • *AUSRÜSTUNG MIT EINEM WÄHLVENTIL ZUM REPARIEREN UND AUFBLASEN VON AUFBLASBAREN ARTIKELN*
- *KIT, WITH A SELECTION VALVE, FOR REPAIRING AND INFLATING INFLATABLE ARTICLES*

- *KIT, AVEC VANNE DIRECTIONNELLE, POUR RÉPARER ET GONFLER DES ARTICLES GONFLABLES*
- (71) TEK GLOBAL S.r.l., Via Icaro 11, 61100 Pesaro, IT
- (72) LOLLI, Sergio, 61100 Pesaro, IT
- (74) Mola, Edoardo, et al, Studio Torta S.r.l. Via Viotti, 9, 10121 Torino, IT

**B29D 7/00** → (51) **G02B 6/00**

- (51) **B29D 30/24** (11) **2 358 519 A1\***
- (25) De (26) De  
(21) 09784017.7 (22) 15.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/063442 15.10.2009
- (87) WO 2010/052103 2010/19 14.05.2010
- (30) 10.11.2008 DE 102008037535
- (54) • *VORRICHTUNG ZUM AUFBAU EINER REIFENKARKASSE FÜR EINEN FAHRZEUGREIFEN*
- *DEVICE FOR CONSTRUCTING A CARCASS FOR A VEHICLE TIRE*
- *DISPOSITIF DE MONTAGE D'UNE CASCASSE DE BANDAGE DE ROUE DE VÉHICULE*
- (71) Continental Reifen Deutschland GmbH, Vahrenwalder Strasse 9, 30165 Hannover, DE
- (72) LINNE, Stefan, 30900 Wedemark, DE
- (74) PAWLIK, Karl-Heinz, 30455 Hannover, DE  
Finger, Karsten, Continental Aktiengesellschaft Patente und Lizenzen Postfach 1 69, 30001 Hannover, DE

(51) **B29D 30/30** (11) **2 358 520 A1\***  
**B60C 5/14**

- (25) It (26) En  
(21) 08875877.6 (22) 15.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) IB 2008/055291 15.12.2008
- (87) WO 2010/070381 2010/25 24.06.2010
- (54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES REIFENS UND DARAUS ERHALTENER REIFEN*
- *PROCESS FOR MANUFACTURING A TYRE, AND TYRE OBTAINED THEREFROM*
- *PROCESSUS DE FABRICATION D'UN PNEUMATIQUE, ET PNEUMATIQUE OBTENU À PARTIR DE CE DERNIER*
- (71) Pirelli Tyre S.p.A., Viale Sarca 222, 20126 Milano, IT
- (72) MARCHINI, Maurizio, I-20126 Milano, IT  
MUSITELLI, Ezio, I-20126 Milano, IT
- (74) Tansini, Elio Fabrizio, BUGNION S.p.A. Viale Lancetti 17, 20158 Milano, IT

**B29L 23/00** → (51) **B05C 17/02**

**B29L 31/28** → (51) **B05C 17/02**

**B29L 31/32** → (51) **B05C 17/02**

**B32B 1/08** → (51) **F16L 9/12**

- (51) **B32B 3/00** (11) **2 358 521 A1\***  
**D03D 13/00**  
**D03C 7/04**  
**D05C 17/00**
- (25) En (26) En  
(21) 09752459.9 (22) 10.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) GB 2009/051503 10.11.2009
- (87) WO 2010/058196 2010/21 27.05.2010

- (30) 19.11.2008 GB 0821134  
19.11.2008 EP 08275075
- (54) • *FASERVERSTÄRKTER VERBUNDWERKSTOFF*
- *FIBRE REINFORCED COMPOSITE*
- *MATÉRIAU COMPOSITE RENFORCÉ DE FIBRES*
- (71) BAE Systems PLC, 6 Carlton Gardens, London SW1Y 5AD, GB
- (72) DUFFY, Roger, Philip, Lancashire BB2 7LF, GB
- (74) BAE SYSTEMS plc Group IP Department, Farnborough Aerospace Centre Farnborough Hampshire GU14 6YU, GB

**B32B 3/08** → (51) **G02B 5/128**

**B32B 5/16** → (51) **G02B 5/128**

- (51) **B32B 5/26** (11) **2 358 522 A1\***  
**D04H 3/02**  
**D04H 5/06**  
**D06N 7/00**  
**D04H 5/02**  
**D06N 5/00**
- (25) En (26) En  
(21) 08875453.6 (22) 12.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) EP 2008/067446 12.12.2008
- (87) WO 2010/066307 2010/24 17.06.2010
- (54) • *TEXTILE TRÄGER FÜR BITUMINÖSE MEMBRAN MIT HOHER FORMSTABILITÄT, INSBESONDERE ZUR WASSERABDICHTUNG VON GEBÄUDEN*
- *TEXTILE SUPPORT FOR BITUMINOUS MEMBRANE WITH HIGH DIMENSIONAL STABILITY, PARTICULARLY FOR WATER-PROOFING BUILDINGS*
- *SUPPORT TEXTILE POUR MEMBRANE BITUMINEUSE AVEC STABILITÉ DIMENSIONNELLE ÉLEVÉE, EN PARTICULIER POUR ÉTANCHÉIFIER DES BÂTIMENTS*
- (71) POLITEX s.a.s. di FREUDENBERG POLITEX S.r.l., Via Tommaso Grossi 2, 20121 Milan, IT
- (72) MIGLIAVACCA, Massimo, I-20123 Milano, IT  
TURRI, Stefano, 20861 Brugherio (MB), IT  
LEVI, Marinella, I-20155 Milano, IT
- (74) Mittler, Enrico, et al, Mittler & C. S.r.l. Viale Lombardia, 20, 20131 Milano, IT

**B32B 5/26** → (51) **A61F 2/00**

- (51) **B32B 7/02** (11) **2 358 523 A1\***  
**B32B 15/08**
- (25) En (26) En  
(21) 09764653.3 (22) 24.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/065698 24.11.2009
- (87) WO 2010/062892 2010/22 03.06.2010
- (30) 26.11.2008 US 118242 P
- (54) • *OBERFLÄCHENFILM FÜR VERBUNDSTRUKTUREN*
- *SURFACING FILM FOR COMPOSITE STRUCTURES*
- *FILM DE SURFAÇAGE POUR STRUCTURES COMPOSITES*
- (71) 3M Innovative Properties Company, 3M Center Post Office Box 33427, Saint Paul, MN 55133-3427, US
- (72) SALNIKOV, Dmitriy, Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US
- (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

(51) **B32B 7/14** (11) **2 358 524 A1\***  
(25) En (26) En



- (21) 09837928.2 (22) 17.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/068536 17.12.2009  
(87) WO 2010/080520 2010/28 15.07.2010  
(30) 19.12.2008 US 139510 P  
18.08.2009 US 543438

- (54) • *BESCHICHTUNGSZUSAMMENSETZUNG, SYSTEM MIT DER BESCHICHTUNGSZUSAMMENSETZUNG SOWIE VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG SICHERER BILDER*  
• *COATING COMPOSITION, SYSTEM INCLUDING THE COATING COMPOSITION, AND METHOD FOR PRODUCING SECURE IMAGES*  
• *COMPOSITION DE REVÊTEMENT, SYSTÈME COMPRENANT LA COMPOSITION DE REVÊTEMENT, ET PROCÉDÉ DE PRODUCTION D'IMAGES SÉCURISÉES*

- (71) Troy Group, Inc., 940 South Coast Drive Suite 200, Costa Mesa, California 92626, US  
(72) HOEFS, Eugene, Wheeling West Virginia 26003, US  
RILEY, Michael R., Steubenville Ohio 43952, US  
HEILMAN, Kevin L., Wheeling West Virginia 26003, US  
(74) Viering, Jentschura & Partner, Grillparzerstrasse 14, 81675 München, DE

(51) **B32B 9/00** (11) **2 358 525 A1\***

- (25) En (26) En  
(21) 09828060.5 (22) 13.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/064444 13.11.2009  
(87) WO 2010/059530 2010/21 27.05.2010  
(30) 20.11.2008 US 274965

- (54) • *MIT GLEITBESCHICHTUNGEN ÜBERZUGENE PHARMAZEUTISCHE ARTIKEL*  
• *PHARMACEUTICAL ARTICLES COATED WITH LUBRIFICIOUS COATINGS*  
• *ARTICLES PHARMACEUTIQUES REVÊTUS D'ENROBAGES LUBRIFIANTS*

- (71) Med-Eez, Inc., 48520 Valley View Drive, Palm Desert, CA 92260, US  
(72) ERAMO, Lincoln, Winchester CA 92596, US  
JACKSON, Brad, Lee, San Diego CA 92130, US  
SOHN, Michael, David, Palm Desert CA 92260, US  
(74) Cornish, Kristina Victoria Joy, et al, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB

**B32B 9/04** → (51) **B32B 27/06**

**B32B 15/08** → (51) **B32B 7/02**

(51) **B32B 17/10** (11) **2 358 526 A1\***  
**C08L 23/08** **H01L 31/048**

- (25) En (26) En  
(21) 09756934.7 (22) 23.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/065501 23.11.2009  
(87) WO 2010/060027 2010/21 27.05.2010  
(30) 24.11.2008 US 276822

- (54) • *EINE FOLIE AUS EINER MISCHUNG AUS ETHYLEN-COPOLYMEREN UMFASSENDE LAMINIERTER ARTIKEL*  
• *LAMINATED ARTICLES COMPRISING A SHEET OF A BLEND OF ETHYLENE COPOLYMERS*  
• *ARTICLES STRATIFIES COMPRENANT UNE FEUILLE D'UN MÉLANGE DE COPOLYMERES D'ETHYLÈNE*

- (71) E. I. du Pont de Nemours and Company, 1007 Market Street, Wilmington, DE 19898, US  
(72) CHOU, Richard, T., Hockessin Delaware 19707, US  
(74) Heinemann, Monica, Abitz & Partner Patentanwälte Hörselbergstrasse 5, 81677 München, DE

(51) **B32B 25/08** (11) **2 358 527 A2\***  
**B32B 27/18**

- (25) En (26) En  
(21) 09828218.9 (22) 19.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/065138 19.11.2009  
(87) WO 2010/059817 2010/21 27.05.2010  
(88) 12.08.2010  
(30) 21.11.2008 US 275755

- (54) • *MEHRSCICHTIGES SCHALLDÄMPFENDES GIPPSYSTEM*  
• *MULTI-LAYER ACOUSTICAL PLASTER SYSTEM*  
• *SYSTÈME DE PLÂTRE ACOUSTIQUE MULTICOUCHE*

- (71) USG INTERIORS, Inc., 550 West Adams Street, Chicago, IL 60661-3676, US  
(72) YEUNG, Lee, K., Vernon Hills IL 60061, US  
(74) Carpmal, Robert Maurice Charles, Marks & Clerk LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB

(51) **B32B 27/06** (11) **2 358 528 A2\***  
**B29C 43/00** **F41H 5/04**

- (25) En (26) En  
(21) 09799069.1 (22) 10.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/066779 10.12.2009  
(87) WO 2010/066819 2010/24 17.06.2010  
(88) 28.10.2010  
(30) 11.12.2008 EP 08021500

- (54) • *DURCHSICHTIGER ANTIBALLISTISCHER ARTIKEL UND HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR*  
• *TRANSPARENT ANTIBALLISTIC ARTICLE AND METHOD FOR ITS PREPARATION*  
• *ARTICLE ANTIBALLISTIQUE TRANSPARENT ET SON PROCÉDÉ DE PRÉPARATION*

- (71) DSM IP Assets B.V., Het Overloon 1, 6411 TE Heerlen, NL  
(72) DORSCHU, Marko, 6191 CH Beek, NL  
BULTERS, Markus, Johannes, Henricus, NL-6137KV Sittard, NL  
STROEKS, Alexander, Antonius, Marie, NL-6301 HL Valkenburg aan de Geul, NL  
STOLK, Jan, NL-6135 HJ Sittard, NL  
(74) Morariu Radu, Mihai Dorin, DSM Intellectual Property P.O. Box 4, 6100 AA Echt, NL

(51) **B32B 27/06** (11) **2 358 529 A2\***  
**B32B 9/04**

- (25) En (26) En  
(21) 09826562.2 (22) 02.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/062944 02.11.2009  
(87) WO 2010/056559 2010/20 20.05.2010  
(88) 08.07.2010  
(30) 17.11.2008 US 115286 P

- (54) • *BARRIERE MIT GRADIENTENFÖRMIGER ZUSAMMENSETZUNG*  
• *GRADIENT COMPOSITION BARRIER*  
• *BARRIÈRES À GRADIENT DE COMPOSITION*

- (71) 3M Innovative Properties Company, 3M Center Post Office Box 33427, Saint Paul, MN 55133-3427, US  
(72) ROEHRIG, Mark A., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US  
NACHTIGAL, Alan K., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US  
MCCORMICK, Fred B., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US  
(74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

(51) **B32B 27/08** (11) **2 358 530 A1\***

- (25) En (26) En  
(21) 09826464.1 (22) 30.01.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(86) US 2009/032669 30.01.2009  
(87) WO 2010/056377 2010/20 20.05.2010  
(30) 12.11.2008 US 113844 P

- (54) • *BARRIERESTRUKTUR UND HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR*  
• *BARRIER STRUCTURE AND METHOD FOR MAKING*  
• *STRUCTURE BARRIÈRE ET SON PROCÉDÉ DE FABRICATION*

- (71) Saint-Gobain Performance Plastics Corporation, 1199 Chillicothe Road, Aurora, OH 44202, US  
(72) KIRK, II, Peter A., Manchester New Hampshire 03102, US

- JAMKE, Ruth A., Bedford New Hampshire 03110, US  
PLEYDON, Robert G., Worcester Massachusetts 01608, US  
DROBNY, Jiri George, Merrimack New Hampshire 03054, US  
(74) Zimmermann & Partner, Postfach 33 09 20, 80069 München, DE

(51) **B32B 27/10** (11) **2 358 531 A1\***  
**B32B 27/18** **G03C 1/76**  
**G03F 7/09**

- (25) En (26) En  
(21) 08879017.5 (22) 15.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(86) US 2008/086898 15.12.2008  
(87) WO 2010/071632 2010/25 24.06.2010  
(54) • *ABBILDBARER ARTIKEL*  
• *AN IMAGEABLE ARTICLE*  
• *ARTICLE IMAGEABLE*

- (71) Hewlett-Packard Development Company, L. P., 11445 Compaq Center Drive West, Houston, TX 77070, US  
(72) STEICHEN, Christine, E., San Diego CA 92127-1899, US  
ALONSO, Julio, Cesar, San Diego CA 92127-1899, US  
FU, Xulong, San Diego CA 92127-1899, US  
PAL, Lokendra, San Diego CA 92127-1899, US

- (74) Liesegang, Eva, Forrester & Boehmert Pettenkoferstrasse 20-22, 80336 München, DE

**B32B 27/12** → (51) **D04H 3/16**

**B32B 27/18** → (51) **B32B 25/08**

**B32B 27/18** → (51) **B32B 27/10**

**B32B 27/30** → (51) **C08L 31/04**

(51) **B32B 27/32** (11) **2 358 532 A1\***

- (25) En (26) En  
(21) 09748775.5 (22) 04.11.2009



- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/064623 04.11.2009
- (87) WO 2010/069668 2010/25 24.06.2010
- (30) 16.12.2008 EP 08171769  
09.01.2009 US 204659 P
- (54) • MEHRLAGIGE, WÄRMESCHRUMPFBARE FOLIEN  
• MULTILAYER THERMOSHRINKABLE FILMS  
• FILMS THERMO-RÉTRACTABLES MULTI-COUCHES
- (71) Basell Poliolefine Italia S.r.l., Via Pergolesi 25, 20124 Milano, IT
- (72) GRAZZI, Michele, I-44040 Casaglia (FE), IT  
PELLEGATTI, Giampaolo, I-44030 Boara (FE), IT
- BASSI, Paolo, I-44100 Ferrara, IT
- (74) Gaverini, Gaetano Luigi Attilio, Basell Poliolefine Italia S.r.l. Intellectual Property P.le Donegani, 12, 44122 Ferrara, IT

**B32B 27/32** → (51) **F16L 9/12**

**B32B 27/40** → (51) **C08G 18/09**

**B32B 27/40** → (51) **C09D 5/18**

- (51) **B41C 1/10** (11) **2 358 533 A1\***  
**B41F 27/12** **B65H 1/26**  
**B65H 1/28** **B65H 3/44**
- (25) En (26) En
- (21) 09745154.6 (22) 27.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/005826 27.10.2009
- (87) WO 2010/056274 2010/20 20.05.2010
- (30) 13.11.2008 US 269910
- (54) • VORRICHTUNG ZUM LADEN EINER KASSETTE  
• AN APPARATUS FOR CASSETTE LOADING  
• APPAREIL POUR UN CHARGEMENT DE CASSETTE
- (71) Eastman Kodak Company, 343 State Street, Rochester, New York 14650-2201, US
- (72) KOROLIK, Pavel, 46733 Herzlia, IL  
TULIPMAN, David, 46733 Herzlia, IL
- (74) Weber, Etienne Nicolas, Kodak Etablissement de Chalon Campus Industriel - Département Brevets Route de Demigny - Z.I. Nord - B.P. 21, FR-71102 Chalon-sur-Saône Cedex, FR

- (51) **B41F 13/02** (11) **2 358 534 A1\***  
**B41F 13/14**
- (25) De (26) De
- (21) 09760490.4 (22) 19.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/008240 19.11.2009
- (87) WO 2010/057636 2010/21 27.05.2010
- (30) 21.11.2008 DE 102008058458
- (54) • VERFAHREN ZUR ACHSKORREKTUR BEI EINER VERARBEITUNGSMASCHINE SOWIE VERARBEITUNGSMASCHINE  
• METHOD FOR AXIS CORRECTION IN A PROCESSING MACHINE AND PROCESSING MACHINE  
• PROCÉDÉ DE CORRECTION AXIALE POUR UNE MACHINE DE TRAITEMENT ET MACHINE DE TRAITEMENT
- (71) Robert Bosch GmbH, 70469 Stuttgart, DE
- (72) SCHULTZE, Stephan, 97816 Lohr, DE  
SCHNABEL, Holger, 97228 Rottendorf, DE  
THURNER, Joachim, 63741 Aschaffenburg, DE

- (74) Thüerer, Andreas, Bosch Rexorth AG Zum Eisengießer 1, 97816 Lohr am Main, DE

**B41F 13/14** → (51) **B41F 13/02**

- (51) **B41F 27/12** (11) **2 358 535 A1\***
- (25) It (26) En
- (21) 09760636.2 (22) 29.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) IT 2009/000490 29.10.2009
- (87) WO 2010/061413 2010/22 03.06.2010
- (30) 03.11.2008 IT MI20081929  
03.11.2008 IT MI20081930  
03.11.2008 IT MI20081931
- (54) • FERTIGSTELLELEMENT EINER BESCHICHTUNG FÜR EINEN TYPOGRAPHISCHEN ZYLINDER, BESCHICHTUNG EINES TYPOGRAPHISCHEN ZYLINDERS UND HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR, TYPOGRAPHISCHER ZYLINDER MIT SOLCH EINER BESCHICHTUNG UND VERFAHREN ZUM AUFBRINGEN SOLCH EINER BESCHICHTUNG AUF DEN TYPOGRAPHISCHEN ZYLINDER  
• FINISHING ELEMENT OF A COATING FOR A TYPOGRAPHIC CYLINDER AND MANUFACTURING AND FINISHING METHOD THEREOF, COATING OF A TYPOGRAPHIC CYLINDER AND MANUFACTURING METHOD THEREOF, TYPOGRAPHIC CYLINDER COMPRISING SUCH A COATING, AND METHOD OF APPLICATION OF SUCH A COATING TO THE TYPOGRAPHIC CYLINDER  
• ÉLÉMENT DE FINITION D'UN REVÊTEMENT POUR CYLINDRE TYPOGRAPHIQUE ET SON PROCÉDÉ DE FABRICATION ET DE FINITION, REVÊTEMENT D'UN CYLINDRE TYPOGRAPHIQUE ET SON PROCÉDÉ DE FABRICATION, CYLINDRE TYPOGRAPHIQUE COMPRENANT CE REVÊTEMENT ET PROCÉDÉ D'APPLICATION DE CE REVÊTEMENT AU CYLINDRE TYPOGRAPHIQUE
- (71) Trelleborg Engineered Systems Italy S.p.a., Strada Provinciale 140, 26855 Lodi Vecchio (LO), IT
- (72) ZENI, Fausto, I-26826 Secugnago (Lodi), IT
- (74) Rapisardi, Mariacristina, Ufficio Brevetti Rapisardi S.r.l. Via Serbelloni, 12, IT-20122 Milano, IT

**B41F 27/12** → (51) **B41C 1/10**

- (51) **B41J 2/065** (11) **2 358 536 A1\***
- (25) En (26) En
- (21) 08878820.3 (22) 15.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) AU 2008/001835 15.12.2008
- (87) WO 2010/068960 2010/25 24.06.2010
- (54) • GEFORMTER TINTENVERTEILER MIT POLYMERBESCHICHTUNG  
• MOLDED INK MANIFOLD WITH POLYMER COATING  
• COLLECTEUR D'ENCRE MOULÉ POURVU D'UN REVÊTEMENT POLYMÈRE
- (71) Silverbrook Research Pty Ltd, 393 Darling Street, Balmain, NSW 2041, AU
- (72) LEE, Seung Jin, Balmain New South Wales 2041, AU  
WILLIAMS, Susan, Balmain New South Wales 2041, AU  
WASZCZUK, Jan, Balmain New South Wales 2041, AU  
SILVERBROOK, Kia, Balmain New South Wales 2041, AU

- (74) Keane, Paul Fachtna, et al, Hanna, Moore & Curley 13 Lower Lad Lane, Dublin 2, IE

- (51) **B41J 2/16** (11) **2 358 537 A1\***
- (25) En (26) En
- (21) 09775385.9 (22) 11.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/006524 11.12.2009
- (87) WO 2010/080100 2010/28 15.07.2010
- (30) 19.12.2008 US 339719
- (54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINER VERBUNDVORRICHTUNG  
• METHOD OF MAKING A COMPOSITE DEVICE  
• PROCÉDÉ DE FABRICATION D'UN DISPOSITIF COMPOSITE
- (71) Eastman Kodak Company, 343 State Street, Rochester, New York 14650-2201, US
- (72) SANGER, Kurt, Michael, Rochester New York 14650, US
- (74) Weber, Etienne Nicolas, Kodak Etablissement de Chalon Campus Industriel - Département Brevets Route de Demigny - Z.I. Nord - B.P. 21, FR-71102 Chalon-sur-Saône Cedex, FR

**B41J 2/325** → (51) **H04N 1/387**

- (51) **B41J 2/385** (11) **2 358 538 A1\***
- (25) En (26) En
- (21) 09827670.2 (22) 17.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) KR 2009/005693 17.11.2009
- (87) WO 2010/058905 2010/21 27.05.2010
- (30) 21.11.2008 KR 20080116411
- (54) • DIREKTDRUCKVERFAHREN UND BILDERZEUGUNGSVORRICHTUNG ZU SEINER DURCHFÜHRUNG  
• DIRECT PRINTING METHOD AND IMAGE FORMING DEVICE FOR PERFORMING THE SAME  
• PROCÉDÉ D'IMPRESSION DIRECT ET DISPOSITIF DE FORMATION D'IMAGE POUR LE RÉALISER
- (71) Samsung Electronics Ltd., 416 Maetan-dong Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do 442-742, KR
- (72) LIM, Seong-Taek, Yongin-si Gyeonggi-do 446-712, KR
- (74) Greene, Simon Kenneth, Elkington and Fife LLP Prospect House 8 Pembroke Road, GB-Sevenoaks, Kent TN13 1XR, GB

**B41J 3/44** → (51) **G08B 25/01**

**B41J 29/46** → (51) **H04N 1/387**

- (51) **B41M 1/04** (11) **2 358 539 A1\***  
**B41M 3/00**
- (25) En (26) En
- (21) 09761075.2 (22) 11.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/063980 11.11.2009
- (87) WO 2010/059472 2010/21 27.05.2010
- (30) 18.11.2008 US 273115
- (54) • FLEXOGRAPHISCHE ANWENDUNG VON KLEBSTOFFDISPERSIONEN  
• FLEXOGRAPHIC APPLICATION OF ADHESIVE DISPERSIONS  
• APPLICATION FLEXOGRAPHIQUE DE DISPERSIONS ADHÉSIVES
- (71) Wacker Chemical Corporation, 3301 Sutton Road, Adrian, MI 49221-9397, US
- (72) GRUBER, Bruce, Emmaus PA 18049, US

FLEXER, Monaca, Emmaus PA 18049, US  
MONAHAN, Mark, Allentown PA 18104, US  
(74) Schuderer, Michael, et al, Wacker Chemie AG  
Zentralbereich Patente, Marken und Lizenzen  
Hanns-Seidel-Platz 4, 81737 München, DE

**B41M 3/00** → (51) **B41M 1/04**

**B41M 5/392** → (51) **B41M 5/50**

(51) **B41M 5/50** (11) **2 358 540 A1\***  
**B41M 5/392**

(25) En (26) En  
(21) 08879022.5 (22) 16.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR  
(86) US 2008/087054 16.12.2008  
(87) WO 2010/071637 2010/25 24.06.2010  
(54) • MIT FLÜSSIGEM TONER DIGITAL  
BEDRUCKBARE MEDIEN  
• LIQUID TONER DIGITALLY PRINTABLE  
MEDIA  
• SUPPORT IMPRIMABLE NUMÉRIQUE-  
MENT PAR UN TONER LIQUIDE  
(71) Hewlett-Packard Development Company, L.  
P., 11445 Compaq Center Drive West,  
Houston, TX 77070, US  
(72) WANG, Yongzhong, San Diego, CA 92127-  
1899, US  
RONK, Kelly, San Diego, CA 92127-1899, US  
TRAN, Hai, Quang, San Diego, CA 92127-  
1899, US  
(74) Liesegang, Eva, Forrester & Boehmert Pet-  
tenkoferstrasse 20-22, 80336 München, DE

**B41M 5/52** → (51) **C08L 31/04**

(51) **B41M 7/00** (11) **2 358 541 A1\***

(25) De (26) De  
(21) 09795897.9 (22) 17.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) DE 2009/001612 17.11.2009  
(87) WO 2010/069286 2010/25 24.06.2010  
(30) 19.12.2008 DE 102008063837  
(54) • BESCHICHTUNG UND DEREN HERSTEL-  
LUNG MITTELS INKJET-DRUCKVERFAH-  
REN  
• COATING AND THE PRODUCTION  
THEREOF BY MEANS OF INK JET PRINT-  
ING METHODS  
• REVÊTEMENT ET SA PRODUCTION AU  
MOYEN DE PROCÉDÉS D'IMPRESSION À  
JET D'ENCRE  
(71) Mankiewicz Gebr. & Co. GmbH & Co Kg,  
Georg-Wilhelm-Strasse 189, 21107 Ham-  
burg, DE  
(72) DE ROSSI, Umberto, 22844 Norderstedt, DE  
RÜTER, Veronica, 22549 Hamburg, DE  
AMMAN, Klaus, 88356 Ostrach Burgweiler,  
DE

(51) **B42D 9/00** (11) **2 358 542 A2\***  
**B42F 1/06**

(25) De (26) De  
(21) 09805915.7 (22) 16.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/008401 16.11.2009  
(87) WO 2010/054857 2010/20 20.05.2010  
(88) 13.01.2011  
(30) 17.11.2008 DE 102008058307  
27.07.2009 DE 102009035001  
(54) • MERKZEICHENREITER ZUR REVERSIBLEN  
ANBRINGUNG AN EINER BLATTECKE

• **MARKER TAB FOR THE REVERSIBLE  
ATTACHMENT TO A CORNER OF A PAGE**  
• **COIN DE LETTRE À APPLICATION  
RÉVERSIBLE AU COIN D'UNE FEUILLE**

(71) Kleindienst, Niels, Raumerstrasse 10, 10437  
Berlin, DE  
Boeder, Marc, Grosse Hamburger Strasse  
19a, 10115 Berlin, DE  
Mueller-Osten, Paul, Dieffenbachstrasse 62,  
10967 Berlin, DE  
(72) Kleindienst, Niels, 10437 Berlin, DE  
Boeder, Marc, 10115 Berlin, DE  
Mueller-Osten, Paul, 10967 Berlin, DE  
(74) Gulde Hengelhaupt Ziebig & Schneider,  
Patentanwälte - Rechtsanwälte Wallstrasse  
58/59, 10179 Berlin, DE

(51) **B42D 15/00** (11) **2 358 543 A1\***

(25) En (26) En  
(21) 09759700.9 (22) 13.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/065103 13.11.2009  
(87) WO 2010/057831 2010/21 27.05.2010  
(30) 18.11.2008 SE 0850081  
23.06.2009 SE 0950483  
(54) • **EIN SYNTHETISCHES INTEGRALES BILD  
BEREITSTELLEND BILDFOLIEN**  
• **IMAGE FOILS PROVIDING A SYNTHETIC  
INTEGRAL IMAGE**  
• **FEUILLES D'IMAGE FOURNISSANT UNE  
IMAGE INTEGRALE SYNTHÉTIQUE**  
(71) Rolling Optics AB, Mäster Samuelsgatan 42,  
8 tr, 111 57 Stockholm, SE  
(72) LUNDVALL, Axel, S-169 40 Solna, SE  
(74) Stenborg, Anders Vilhelm, et al, Aros Patent  
AB P.O. Box 1544, 751 45 Uppsala, SE

(51) **B42D 15/00** (11) **2 358 544 A2\***

(25) De (26) De  
(21) 09764218.5 (22) 23.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/065636 23.11.2009  
(87) WO 2010/060880 2010/22 03.06.2010  
(88) 05.08.2010  
(30) 25.11.2008 DE 102008058954  
(54) • **KARTEIKARTE ZUR BEREITSTELLUNG  
VON PERSONENBEZOGENEN INFORMA-  
TIONEN, INSBESONDERE PATIENTENIN-  
FORMATIONEN FÜR DEN MEDIZINISCHEN  
BEREICH UND VERFAHREN ZUR FIXIE-  
RUNG VON INFORMATIONEN AUF EINER  
KARTEIKARTE**  
• **INDEX CARD FOR PROVIDING PERSONAL  
INFORMATION, IN PARTICULAR PATIENT  
INFORMATION FOR THE MEDICAL AREA  
AND METHOD FOR AFFIXING INFORMA-  
TION TO A FILE CARD**  
• **FICHE POUR FOURNIR DES INFORMA-  
TIONS RELATIVES À UNE PERSONNE, EN  
PARTICULIER DES INFORMATIONS  
RELATIVES À UN PATIENT, UTILISÉE EN  
MÉDECINE, ET PROCÉDÉ POUR FIXER  
DES INFORMATIONS SUR UNE FICHE**  
(71) Zickuhr, Thorsten, Fürstenbergstraße 21,  
51379 Leverkusen, DE  
(72) Zickuhr, Thorsten, 51379 Leverkusen, DE  
(74) Kluijn, Jörg-Eden, Patentanwalt Benrather  
Schlossallee 111, 40597 Düsseldorf, DE

**B42D 15/10** → (51) **G02B 27/22**

**B42F 1/06** → (51) **B42D 9/00**

(51) **B60B 1/00** (11) **2 358 545 A2\***

(25) De (26) De

(21) 09783378.4 (22) 24.09.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(86) EP 2009/062392 24.09.2009  
(87) WO 2010/057708 2010/21 27.05.2010  
(88) 14.04.2011  
(30) 21.11.2008 DE 102008043958  
(54) • **ULTRASCHALLWANDLER, ULTRA-  
SCHALLSENSOR UND VERFAHREN ZUM  
BETREIBEN EINES ULTRASCHALLSEN-  
SORS**  
• **ULTRASONIC TRANSDUCER, ULTRASO-  
NIC SENSOR AND METHOD FOR OPER-  
ATING AN ULTRASONIC SENSOR**  
• **TRANSDUCTEUR ULTRASONORE, CAP-  
TEUR ULTRASONORE ET PROCÉDÉ POUR  
FAIRE FONCTIONNER UN CAPTEUR  
ULTRASONORE**  
(71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20,  
70442 Stuttgart, DE  
(72) HOENES, Frank, 71254 Ditzingen, DE

(51) **B60B 21/02** (11) **2 358 546 A1\***  
**B60B 21/06** **B21D 53/30**  
**B60B 25/00**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 09744630.6 (22) 26.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/007640 26.10.2009  
(87) WO 2010/057562 2010/21 27.05.2010  
(30) 21.11.2008 FR 0806539  
(54) • **HOHLPROFILE AUS EINER ALUMINIUM-  
LEGIERUNG**  
• **HOLLOW PROFILES MADE OF ALUMI-  
NIUM ALLOY**  
• **PROFILÉS CREUX EN ALLIAGE D'ALUMI-  
NIUM**  
(71) Constellium France, 17, place des Reflets La  
Defense, 92400 Courbevoie, FR  
(72) PIGNATEL, Jérôme, 44240 La Chapelle sur  
Erdre, FR  
(74) Butruille, Jean-Remi Pierre Marie, Alcan  
Centre de Recherche de Voreppe Propriété  
Industrielle / Industrial Property Parc Econ-  
omique Centr'Alp 725, rue Aristide Bergès,  
BP 27, 38341 Voreppe Cedex, FR

**B60B 21/06** → (51) **B60B 21/02**

**B60B 25/00** → (51) **B60B 21/02**

(51) **B60B 35/10** (11) **2 358 547 A1\***  
**B62D 49/08**

(25) Sv (26) En  
(21) 09833718.1 (22) 08.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) SE 2009/051390 08.12.2009  
(87) WO 2010/071554 2010/25 24.06.2010  
(30) 17.12.2008 SE 0850148  
(54) • **RADAUFHÄNGUNG**  
• **WHEEL SUSPENSION**  
• **SUSPENSION DE ROUE**  
(71) Ericsson, Torbjörn, Humletorp 205, 662 95  
Fengersfors, SE  
(72) Ericsson, Torbjörn, 662 95 Fengersfors, SE  
(74) Johansson, Lars E., Hynell Patenttjänst AB P.  
O. Box 138, 683 23 Hagfors, SE

**B60C 1/00** → (51) **C01B 33/18**

**B60C 1/00** → (51) **C08F 297/04**



**B60C 5/14** → (51) **B29D 30/30**(51) **B60C 9/04** (11) **2 358 548 A1\***  
**B60C 9/08**(25) Fr (26) Fr  
(21) 09752179.3 (22) 13.11.2009(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) EP 2009/065104 13.11.2009

(87) WO 2010/055118 2010/20 20.05.2010

(30) 17.11.2008 FR 0857791

(54) • **REIFEN MIT KARKASSENBEWEHRUNGS-**  
**KABELN MIT GERINGER DURCHLÄSSIG-**  
**KEIT UND REDUZIERTE****KAUTSCHUKVERBINDUNGSDICKEN**• **TYRE COMPRISING LOW-PERMEABILITY****CARCASS REINFORCING CABLES, AND****REDUCED THICKNESSES OF RUBBER****COMPOUNDS**• **PNEUMATIQUE COMPORTANT DES****CABLES D'ARMATURES DE CARCASSE****PRESENTANT UNE FAIBLE PERMEABI-****LITE, ET DES EPAISSEURS DE MELANGES****CAOUTCHOUTEUX REDUITES**(71) Société de Technologie MICHELIN, 23, rue  
Breschet, 63000 Clermont-Ferrand, FR  
MICHELIN Recherche et Technique S.A.,  
Route Louis Braille 10, 1763 Granges-  
Paccot, CH(72) DOMINGO, Alain, F-63190 Orleat, FR  
CHAULET, Christelle, F-63100 Clermont-Fer-  
rand, FR

(74) NOEL, Sébastien, F-63210 Ceyssat, FR

(74) Le Cam, Stéphane Georges Elie, Manufacture  
Francaise des Pneumatiques Michelin 23,  
place des Carmes-Déchaux SGD/LG/PI - F35-  
Ladoux, 63040 Clermont-Ferrand Cedex 9,  
FR**B60C 9/08** → (51) **B60C 9/04****B60G 7/00** → (51) **C21D 1/20****B60G 9/00** → (51) **C21D 1/20****B60G 99/00** → (51) **B62D 33/06**(51) **B60H 1/00** (11) **2 358 549 A1\***

(25) De (26) De

(21) 09783240.6 (22) 21.09.2009

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

(86) EP 2009/062200 21.09.2009

(87) WO 2010/057700 2010/21 27.05.2010

(30) 19.11.2008 DE 102008043870

(54) • **KLIMAMODUL EINER KLIMAAANLAGE MIT****EINER GASSENSOREINRICHTUNG**• **CLIMATE MODULE OF AN AIR-CONDI-****TIONING SYSTEM WITH A GAS SENSOR****DEVICE**• **MODULE DE CLIMATISATION D'UNE INS-****TALLATION DE CLIMATISATION AVEC****DISPOSITIF DE DÉTECTION DE GAZ**(71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20,  
70442 Stuttgart, DE

(72) KAESS, Udo, 70599 Stuttgart, DE

(74) MENDES, Jacek, 71229 Leonberg (Warm-  
bronn), DE

WEIBLE, Reinhold, 70437 Stuttgart, DE

SODAN, Lars, 72764 Reutlingen, DE

MAHFOUDH, Samir, 77815 Buehl, DE

TAFTE, Dirk, 70197 Stuttgart, DE

(51) **B60H 1/00** (11) **2 358 550 A1\***

(25) It (26) En

(21) 09797165.9 (22) 03.12.2009

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

(86) IB 2009/055485 03.12.2009

(87) WO 2010/070514 2010/25 24.06.2010

(30) 16.12.2008 IT T020080937

(54) • **HEIZ- UND KLIMAEINHEIT FÜR KRAFT-****FAHRZEUGE**• **HEATING AND AIR CONDITIONING UNIT****FOR MOTOR- VEHICLES**• **UNITÉ DE CHAUFFAGE ET DE CONDI-****TIONNEMENT D'AIR POUR VÉHICULES À****MOTEUR**(71) C.R.F. Società Consortile per Azioni, Strada  
Torino 50, 10043 Orbassano (Torino), IT(72) MATTIELLO, Fabrizio, I-10043 Orbassano  
(Torino), IT(74) STORGATO, Angelo, I-10043 Orbassano  
(Torino), ITVICARI, Chiara, I-10043 Orbassano (Torino),  
IT

CHIABOTTO, Giuseppe, I-10156 Torino, IT

SARCOLI, Alessio, I-10156 Torino, IT

(74) Notaro, Giancarlo, Buzzi, Notaro & Antonielli  
d'Oulx Via Maria Vittoria 18, 10123 Torino,  
IT(51) **B60H 1/00** (11) **2 358 551 A1\***

(25) De (26) De

(21) 09799500.5 (22) 18.11.2009

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

(86) DE 2009/001615 18.11.2009

(87) WO 2010/057467 2010/21 27.05.2010

(30) 19.11.2008 DE 102008058235

(54) • **REGELEINRICHTUNG ZUR VERWENDUNG****IN EINEM FAHRZEUG**• **CONTROL DEVICE FOR USE IN A VEHICLE**• **DISPOSITIF DE RÉGULATION À UTILISER****DANS UN VÉHICULE**(71) Sitronic Ges. für elektrotechnische Ausrüs-  
tung mbH & Co. KG, Robert-Bosch-Strasse  
9, 71116 Gärtringen, DE(72) DOLL, Wolfgang, 70771 Leinfelden-Echter-  
dingen, DE(74) Kohler Schmid Möbus, Patentanwälte  
Ruppmannstraße 27, 70565 Stuttgart, DE(51) **B60H 1/22** (11) **2 358 552 A2\***

(25) De (26) De

(21) 09795680.9 (22) 18.12.2009

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

(86) AT 2009/000491 18.12.2009

(87) WO 2010/078606 2010/28 15.07.2010

(88) 16.09.2010

(30) 19.12.2008 AT 19882008

(54) • **VORRICHTUNG ZUM LADEN EINES****ENERGIESPEICHERS, BRENNER, HEIZ-****EINRICHTUNG UND DÜSE FÜR EINE****SOLCHE VORRICHTUNG, SOWIE VER-****FAHREN ZUR ERZEUGUNG VON WÄRME-****ENERGIE**• **DEVICE FOR CHARGING AN ENERGY****STORE HEATING DEVICE, NOZZLE FOR****SUCH A DEVICE AND METHOD FOR****GENERATING HEAT ENERGY**• **SYSTÈME PERMETTANT DE CHARGER UN****ACCUMULATEUR D'ÉNERGIE, BRÛLEUR,****DISPOSITIF CHAUFFANT ET BUSE POUR****UN TEL SYSTÈME, ET PROCÉDÉ DE****PRODUCTION D'ÉNERGIE THERMIQUE**(71) Fronius International GmbH, Vorchdorfer  
Strasse 40, 4643 Pettenbach, AT(72) ARTELSMAIR, Bernhard, A-4643 Petten-  
bach, ATFINK, Reinhold, A-3340 Waidhofen an der  
Ybbs, ATPFLUEGELMEIER, Helmut, A-4070 Eferding,  
AT  
PRIELINGER, Andreas, A-4655 Vorchdorf,  
AT  
SKLARSKI, Günther, A-4621 Sipbachzell, AT  
(74) Sonn & Partner Patentanwälte, Riemergasse  
14, 1010 Wien, AT(51) **B60J 3/04** (11) **2 358 553 A1\***  
**E06B 9/24** **G02F 1/163**

(25) De (26) De

(21) 09763906.6 (22) 19.11.2009

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

(86) EP 2009/065451 19.11.2009

(87) WO 2010/069697 2010/25 24.06.2010

(30) 20.12.2008 DE 102008064357

(54) • **OPTISCH AKTIVE VERGLASUNG MIT****ÜBERSpannungSSCHUTZ**• **OPTICALLY ACTIVE GLAZING WITH****OVERVOLTAGE PROTECTION**• **VITRAGE OPTIQUEMENT ACTIF POURVU****D'UNE PROTECTION CONTRE LES SUR-****TENSIONS**(71) Saint-Gobain Glass France, 18, avenue  
d'Alsace, 92400 Courbevoie, FR

(72) LETOCART, Philippe, B-4730 Raeren, BE

(74) Lendvai, Tomas, Saint-Gobain Sekurit  
Deutschland GmbH & Co. KG Herzogenrath  
R&D Center - Patentabteilung Glasstrasse 1,  
52134 Herzogenrath, DE**B60J 7/00** → (51) **B60J 7/12**(51) **B60J 7/12** (11) **2 358 554 A1\***  
**B60J 7/00**

(25) De (26) De

(21) 09817081.4 (22) 15.12.2009

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

(86) DE 2009/001768 15.12.2009

(87) WO 2010/075842 2010/27 08.07.2010

(30) 17.12.2008 DE 102008063451

(54) • **VERDECK EINES CABRIOLET-FAHRZEUGS****MIT WENIGSTENS ZWEI DACHSEGMENTEN****UND EINEM INNENHIMMEL**• **FOLDING TOP FOR A CONVERTIBLE,****COMPRISING AT LEAST TWO ROOF SEG-****MENTS AND A ROOFLINER**• **CAPOTE DE CABRIOLET COMPRENANT****AU MOINS DEUX SEGMENTS DE TOIT ET****UN HABILLAGE DE PLAFOND INTÉRIEUR**(71) Wilhelm Karmann GmbH i.L., Karmann-  
strasse 1, 49084 Osnabrück, DE

(72) RICHTER, Markus, 49545 Tecklenburg, DE

(74) RADEMACHER, Udo, 49084 Osnabrück, DE

Kronthaler, Wolfgang N.K., Kronthaler,  
Schmidt & Coll. Patentanwälte Pfarrstraße  
14, 80538 München, DE(51) **B60K 6/48** (11) **2 358 555 A1\***  
**B60W 20/00** **B60W 50/06**

(25) De (26) De

(21) 09744998.7 (22) 16.10.2009

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

(86) EP 2009/063557 16.10.2009

(87) WO 2010/057727 2010/21 27.05.2010

(30) 21.11.2008 DE 102008043980

(54) • **VERFAHREN ZUR DREHZAHREGELUNG****METHOD FOR REGULATING A ROTA-****TIONAL SPEED**• **PROCÉDÉ DE RÉGULATION DE LA****VITESSE DE ROTATION**(71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20,  
70442 Stuttgart, DE



(72) SEEL, Andreas, 71282 Hemmingen, DE

**B60K 17/35** → (51) **F16D 25/10**

- (51) **B60L 3/00** (11) **2 358 556 A1\***  
**G06Q 30/00** **G01R 31/36**
- (25) En (26) En
- (21) 09832792.7 (22) 21.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) CA 2009/001864 21.12.2009
- (87) WO 2010/069078 2010/25 24.06.2010
- (30) 19.12.2008 US 139350
- (54) • **ÜBERWACHUNG DER ELEKTRISCHEN  
AUFLADUNG EINES FAHRZEUGS**  
• **MONITORING OF POWER CHARGING IN  
VEHICLE**  
• **SURVEILLANCE DE CHARGE ÉLECTRIQUE  
DANS UN VÉHICULE**
- (71) Intelligent Mechatronic Systems Inc., 435  
King Street North, Waterloo, ON N2J 2Z5, CA
- (72) BASIR, Otman A., Waterloo Ontario, N2T  
2C6, CA
- (74) Shanks, Andrew, et al, Marks & Clerk LLP  
Aurora 120 Bothwell Street, Glasgow G2  
7JS, GB

- (51) **B60L 3/04** (11) **2 358 557 A1\***  
**B60Q 1/52** **B60Q 5/00**  
**B60R 21/013** **B60R 16/03**
- (25) De (26) De
- (21) 09736224.8 (22) 15.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/063502 15.10.2009
- (87) WO 2010/057724 2010/21 27.05.2010
- (30) 20.11.2008 DE 102008043909
- (54) • **FAHRZEUG, INSBESONDERE HYBRID-  
FAHRZEUG, MIT EINER ELEKTRISCHEN  
EINRICHTUNG**  
• **VEHICLE, PARTICULARLY A HYBRID  
VEHICLE, COMPRISING AN ELECTRIC  
DEVICE**  
• **VÉHICULE, EN PARTICULIER VÉHICULE  
HYBRIDE, AVEC UN ÉQUIPEMENT ÉLEC-  
TRIQUE**
- (71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20,  
70442 Stuttgart, DE
- (72) DOERR, Bernd, 74731 Wallduern, DE  
SCHLESER, Roland, 74245 Loewenstein, DE  
DAMM, Daniel, 71638 Ludwigsburg, DE  
HEYL, Andreas, 71640 Ludwigsburg, DE

**B60L 7/24** → (51) **H02P 3/04**

**B60L 11/18** → (51) **H02J 3/38**

- (51) **B60N 2/02** (11) **2 358 558 A1\***
- (25) De (26) De
- (21) 09749126.0 (22) 11.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/064985 11.11.2009
- (87) WO 2010/057815 2010/21 27.05.2010
- (30) 18.11.2008 DE 102008057861
- (54) • **VERFAHREN ZUR AUTOMATISCHEN  
SITZVERSTELLUNG UND DESSEN  
ANWENDUNG**  
• **METHOD FOR AUTOMATICALLY ADJUST-  
ING A SEAT AND USE THEREOF**  
• **PROCÉDÉ DE RÉGLAGE AUTOMATIQUE D  
UN SIÈGE ET SON APPLICATION**
- (71) Continental Automotive GmbH, Vahren-  
walder Strasse 9, 30165 Hannover, DE
- (72) DEMMELMEIER, Gerhard, 85055 Ingolstadt,  
DE

ENDERS, Thomas, 85051 Ingolstadt, DE

**B60N 2/02** → (51) **F16H 1/22**

- (51) **B60N 2/06** (11) **2 358 559 A1\***  
**B60R 16/02** **B62D 25/20**
- (25) Fr (26) Fr
- (21) 09803864.9 (22) 15.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) FR 2009/052533 15.12.2009
- (87) WO 2010/076479 2010/27 08.07.2010
- (30) 16.12.2008 FR 0858639
- (54) • **FAHRZEUG MIT BODEN MIT EINEM  
BODENVERBINDERSTIFT**  
• **VEHICLE WITH A FLOOR PROVIDED WITH  
A FLOOR CONNECTOR PEG**  
• **VÉHICULE A PLANCHER POURVU D'UNE  
RETENUE DE CONNECTEUR DE PLAN-  
CHER**
- (71) Renault S.A.S., 1 avenue du Golf, 78288  
Guyancourt Cedex, FR
- (72) LAURIE, John, F-78000 Versailles, FR

**B60N 2/18** → (51) **B60N 2/427**

- (51) **B60N 2/22** (11) **2 358 560 A1\***
- (25) Ko (26) En
- (21) 08878775.9 (22) 24.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) KR 2008/007637 24.12.2008
- (87) WO 2010/067916 2010/24 17.06.2010
- (30) 18.11.2008 KR 20080114414
- (54) • **SITZEINSTELLMECHANISMUS FÜR EIN  
FAHRZEUG**  
• **SEAT ADJUSTING MECHANISM FOR  
VEHICLE**  
• **MÉCANISME DE RÉGLAGE POUR VÉHI-  
CULE**
- (71) Austem Co. Ltd., 462-1 Jangsan-ri Susin-  
myeon Cheonan-si, Chungcheongnam-do  
330-882, KR
- (72) PARK, Gun Young, Incheon 404-160, KR  
LIM, Heon Pil, Incheon 405-823, KR
- (74) Chaillot, Geneviève, et al, Cabinet Chaillot 16-  
20 Avenue de l'Agent Sarre B.P. 74, 92703  
Colombes Cedex, FR

(51) **B60N 2/22** (11) **2 358 561 A1\***  
**B60N 2/427** **B60N 2/68**

- (25) En (26) En
- (21) 09760002.7 (22) 12.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) IB 2009/055039 12.11.2009
- (87) WO 2010/055482 2010/20 20.05.2010
- (30) 12.11.2008 EP 08168921
- (54) • **VERBUNDENSITZSTRUKTUR**  
• **COMPOSITE SEAT STRUCTURE**  
• **STRUCTURE D UN SIÈGE COMPOSITE**
- (71) Eelcee SA, Parc Scientifique EPFL Bâtiment  
PSE-A, 1015 Lausanne, CH
- (72) HANCOCK, Steven, CH-1296 Coppet, CH  
JONSSON, Tony, CH-1630 Bulle, CH
- (74) Ganguillet, Cyril, ABREMA Agence Brevets &  
Marques Ganguillet Avenue du Théâtre 16 P.  
O. Box 5027, 1002 Lausanne, CH

(51) **B60N 2/427** (11) **2 358 562 A1\***  
**B60N 2/18**

- (25) En (26) En
- (21) 09775258.8 (22) 20.11.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) GB 2009/051577 20.11.2009
- (87) WO 2010/058221 2010/21 27.05.2010
- (30) 20.11.2008 GB 0821189
- (54) • **FAHRZEUGSITZ**  
• **VEHICLE SEAT**  
• **SIÈGE DE VÉHICULE**
- (71) Bentley Motors Limited, Pym's Lane, Crewe,  
Cheshire CW1 3PL, GB
- (72) DOWNIE, Andrew, Cheshire, GB  
SHARMAN, Paul, Leicestershire, GB  
STAPLETON, Nicholas, Cheshire, GB  
MACMANUS, Steven, Warwickshire, GB
- (74) Wilson Gunn, 5th Floor Blackfriars House,  
The Parsonage Manchester M3 2JA, GB

**B60N 2/427** → (51) **B60N 2/22**

**B60N 2/68** → (51) **B60N 2/22**

**B60N 2/72** → (51) **A47C 7/22**

**B60P 1/56** → (51) **B60P 3/22**

- (51) **B60P 3/22** (11) **2 358 563 A1\***  
**B60P 1/56**
- (25) De (26) De
- (21) 08875433.8 (22) 09.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) EP 2008/067142 09.12.2008
- (87) WO 2010/066291 2010/24 17.06.2010
- (54) • **ABSPERRSYSTEM SOWIE AUSLAUFSYS-  
TEM**  
• **SHUTOFF SYSTEM AND DISCHARGE  
SYSTEM**  
• **SYSTÈME D'OBTURATION AINSI QUE  
SYSTÈME DE DÉCHARGE**
- (71) HERMANN'S Silo GmbH, Hansestr. 74-76,  
51149 Köln-Porz-Gremberghoven, DE
- (72) HERMANN'S, Karl, 51147 Köln-Porz-Grengel,  
DE  
HEINRICHS, Waldemar, 40764 Langenfeld,  
DE
- (74) Lippert, Stachow & Partner, Patentanwälte  
Frankenforster Strasse 135-137, 51427 Ber-  
gisch Gladbach, DE

**B60Q 1/52** → (51) **B60L 3/04**

**B60Q 5/00** → (51) **B60L 3/04**

**B60R 3/02** → (51) **B61D 23/02**

- (51) **B60R 13/02** (11) **2 358 564 A1\***  
**F16B 19/10** **F16B 21/02**  
**F16B 21/07** **F16B 21/09**
- (25) De (26) De
- (21) 09799526.0 (22) 08.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/008763 08.12.2009
- (87) WO 2010/066404 2010/24 17.06.2010
- (30) 11.12.2008 DE 102008061613
- (54) • **VORRICHTUNG ZUR BEFESTIGUNG EINER  
FAHRZEUGINNENVERKLEIDUNG**  
• **DEVICE FOR FASTENING A VEHICLE  
INTERIOR TRIM PANEL**  
• **LISPOSITIF DE FIXATION D'UN HABIL-  
LAGE INTÉRIEUR DE VÉHICULE**
- (71) TRW Automotive Electronics & Components  
GmbH, Industriestrasse 2-8, 78315 Radolf-  
zell, DE
- (72) MARX, Oliver, 67661 Kaiserslautern, DE  
SCHMIDT, Martin, 67806 Rockenhausen, DE

(74) Prinz & Partner, Patentanwälte Rundfunkplatz 2, 80335 München, DE

(51) **B60R 13/08** (11) **2 358 565 A1\***  
**B62D 1/16** **B62D 5/04**

(25) De (26) De  
(21) 09760720.4 (22) 05.11.2009

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

(86) EP 2009/007942 05.11.2009  
(87) WO 2010/069434 2010/25 24.06.2010  
(30) 19.12.2008 DE 102008063712

(54) • **LENKSYSTEM MIT GERÄUSCHDÄMMENDEN KOMPONENTEN AUS VERBUNDWERKSTOFF**

• **STEERING SYSTEM HAVING NOISE-REDUCING COMPONENTS MADE OF COMPOSITE MATERIAL**

• **SYSTÈME DE DIRECTION MUNI DE COMPOSANTS D'INSONORISATION EN MATÉRIAU COMPOSITE**

(71) ThyssenKrupp Presta AG, 9492 Eschen, LI  
(72) KLUKOWSKI, Christoph, FL-9487 Gamprin, LI

MEYER, Martin, CH-9450 Altstätten, CH

(74) Lenzing Gerber Stute, Partnerschaft von Patentanwälten Bahnstraße 9, 40212 Düsseldorf, DE

(51) **B60R 13/10** (11) **2 358 566 A1\***  
(25) De (26) De

(21) 09759696.9 (22) 04.11.2009

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

(86) EP 2009/064590 04.11.2009  
(87) WO 2010/057771 2010/21 27.05.2010  
(30) 18.11.2008 DE 102008043830

(54) • **KRAFTFAHRZEUG-ANZEIGEVORRICHTUNG, KRAFTFAHRZEUG-ELEKTRONIKSYSTEM, KRAFTFAHRZEUG, VERFAHREN ZUR ANZEIGE VON DATEN UND COMPUTERPROGRAMMPRODUKT**

• **MOTOR VEHICLE DISPLAY DEVICE, MOTOR VEHICLE ELECTRONIC SYSTEM, MOTOR VEHICLE, METHOD FOR DISPLAYING DATA AND A COMPUTER PROGRAM PRODUCT**

• **DISPOSITIF D'AFFICHAGE POUR VÉHICULE AUTOMOBILE, SYSTÈME ÉLECTRONIQUE POUR VÉHICULE AUTOMOBILE, VÉHICULE AUTOMOBILE, PROCÉDÉ D'AFFICHAGE DE DONNÉES ET PROGRAMME INFORMATIQUE**

(71) Bundesdruckerei GmbH, Oranienstraße 91, 10958 Berlin, DE

(72) PAESCHKE, Manfred, 16348 Wandlitz, DE  
DIETRICH, Frank, 12437 Berlin, DE  
FISCHER, Jörg, 13053 Berlin, DE

(74) Richardt, Markus Albert, Richardt Patents Trademarks Wilhelmstraße 7, 65185 Wiesbaden, DE

**B60R 16/02** → (51) **B60N 2/06**

**B60R 16/03** → (51) **B60L 3/04**

**B60R 16/04** → (51) **H01M 2/10**

(51) **B60R 19/03** (11) **2 358 567 A1\***  
**B60R 19/18**

(25) De (26) De  
(21) 09765023.8 (22) 24.11.2009

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

(86) EP 2009/008325 24.11.2009

(87) WO 2010/069454 2010/25 24.06.2010

(30) 18.12.2008 DE 102008063538  
(54) • **STOSSFÄNGERANORDNUNG MIT SPRITZGUSSABSORBER**

• **BUMPER ARRANGEMENT HAVING INJECTION-MOLDED ABSORBER**

• **ARRANGEMENT PARE-CHOCS AVEC ABSORBEUR MOULÉ PAR INJECTION**

(71) Peguform GmbH, Schlossmattenstrasse 18, 79268 Bötzingen, DE

(72) RINDERLIN, Jürgen, 79279 Vörstetten, DE  
SCHULER, Marco, 79106 Freiburg, DE

(74) Patentanwälte Westphal, Mussgnug & Partner, Am Riettor 5, 78048 Villingen-Schwenningen, DE

**B60R 19/18** → (51) **B60R 19/03**

**B60R 21/013** → (51) **B60L 3/04**

(51) **B60R 21/231** (11) **2 358 568 A1\***  
(25) De (26) De

(21) 09756142.7 (22) 16.11.2009

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

(86) EP 2009/008147 16.11.2009

(87) WO 2010/057607 2010/21 27.05.2010

(30) 19.11.2008 DE 102008057968

(54) • **GASSACK**  
• **AIRBAG**  
• **COUSSIN GONFLABLE**

(71) TRW Automotive GmbH, Industriestrasse 20, 73553 Alfdorf, DE

(72) ARANZULLA, Daniele, 73457 Essingen, DE  
BURKHARDTSMAIER, Martin, 73527 Schwaebisch Gmuend, DE  
WERNER, Nico, 73540 Heubach, DE

PYS, Thomas, PL-42-200 Czeszochowa, PL  
(74) Prehn, Manfred, TRW Automotive GmbH Patente und Lizenzen Industriestrasse 20, D-73553 Alfdorf, DE

(51) **B60R 21/34** (11) **2 358 569 A1\***  
(25) En (26) En

(21) 09832998.0 (22) 17.09.2009

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

(86) GB 2009/051207 17.09.2009

(87) WO 2010/070303 2010/25 24.06.2010

(30) 16.12.2008 EP 08171845

(54) • **SICHERHEITSANORDNUNG**  
• **A SAFETY ARRANGEMENT**  
• **AGENCEMENT DE SÉCURITÉ**

(71) Autoliv Development AB, 447 83 Vårgårda, SE

(72) FREDRIKSSON, Rikard, S-52131 Falkoping, SE

HALAND, Yngve, S-23940 Falsterbo, SE

(74) Beattie, Alex Thomas Stewart, Forrester & Boehmert Pettenkoflerstrasse 20-22, 80336 München, DE

**B60R 22/10** → (51) **A44B 11/25**

(51) **B60R 25/00** (11) **2 358 570 A1\***  
(25) En (26) En

(21) 09801524.1 (22) 15.12.2009

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

(86) GB 2009/002878 15.12.2009

(87) WO 2010/070270 2010/25 24.06.2010

(30) 17.12.2008 GB 0823055

(54) • **SCHALLISOLIERUNG**  
• **SOUND INSULATION**  
• **ISOLATION PHONIQUE**

(71) Automotive Insulations Limited, Somers Road Rugby, Warwickshire CV22 7DH, GB

(72) GRIFFIN, James, Anthony, Warwickshire CV22 7DH, GB

(74) Chettle, Adrian John, et al, Withers & Rogers LLP Goldings House 2 Hays Lane, London SE1 2HW, GB

**B60R 25/00** → (51) **H04B 7/12**

**B60S 1/48** → (51) **G05D 23/24**

(51) **B60S 9/02** (11) **2 358 571 A1\***  
(25) De (26) De

(21) 10700420.2 (22) 18.01.2010

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

(86) EP 2010/050502 18.01.2010

(87) WO 2010/099995 2010/36 10.09.2010

(30) 03.03.2009 DE 102009001288

(54) • **STÜTZFUSS**  
• **SUPPORTING FOOT**  
• **BÉQUILLE**

(71) SAF-HOLLAND GmbH, Hauptstrasse 26, 63856 Bessenbach, DE

(72) CHRIST, Armin, 63856 Bessenbach, DE

(74) Bauer, Clemens, et al, Müller Schupfner & Partner Patentanwälte Bavariaring 11, 80336 München, DE

(51) **B60T 7/22** (11) **2 358 572 A1\***  
**B60W 50/08**

(25) De (26) De  
(21) 09782173.0 (22) 25.08.2009

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

(86) EP 2009/060943 25.08.2009

(87) WO 2010/046160 2010/17 29.04.2010

(30) 20.10.2008 DE 102008042962

(54) • **VERFAHREN ZUR EINSTELLUNG EINES BREMSSYSTEMS EINES FAHRZEUGS IM FALLE EINER KOLLISION**

• **METHOD FOR ADJUSTING A BRAKE SYSTEM OF A VEHICLE IN THE EVENT OF A COLLISION**

• **PROCÉDÉ D'AJUSTEMENT DU SYSTÈME DE FREINAGE D'UN VÉHICULE AUTOMOBILE EN CAS DE COLLISION**

(71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE

(72) CETINKAYA, Ferah, 74360 Ilsfeld, DE  
EISELE, Sybille, 74394 Hessigheim, DE

SCHMID, Michael, 70806 Kornwestheim, DE  
SCHAEFFLER, Ralf, 71711 Steinheim, DE

(51) **B60T 7/22** (11) **2 358 573 A1\***  
**B62D 15/02** **B60W 30/06**

(25) De (26) De  
(21) 09783082.2 (22) 16.09.2009

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

(86) EP 2009/062007 16.09.2009

(87) WO 2010/049212 2010/18 06.05.2010

(30) 28.10.2008 DE 102008043220

(54) • **STEUEREINRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR AUTOMATISCHEN FÜHRUNG EINES FAHRZEUGS**

• **CONTROLLER AND METHOD FOR THE AUTOMATIC GUIDING OF A VEHICLE**

• **DISPOSITIF DE COMMANDE ET PROCÉDÉ POUR LA CONDUITE AUTOMATIQUE D'UN VÉHICULE**

(71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE

(72) KOEHLER, Markus, 71636 Ludwigsburg, DE  
SCHERL, Michael, 74321 Bietigheim, DE  
HAUG, Matthias, 70469 Stuttgart, DE



ZIMMERMANN, Uwe, 71686 Remseck, DE

**B60T 8/00** → (51) **G07C 5/08**

(51) **B60T 8/17** (11) **2 358 574 A1\***  
**B60T 8/172**

(25) De (26) De  
(21) 09783399.0 (22) 25.09.2009

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

(86) EP 2009/062418 25.09.2009

(87) WO 2010/054887 2010/20 20.05.2010

(30) 17.11.2008 DE 102008043794

(54) • **VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUM  
BESTIMMEN DES SCHRÄGLAGEWINKELS  
EINES ZWEIRADFahrZEUGS**

• **METHOD AND DEVICE FOR DETERMINING  
THE ANGLE OF INCLINATION OF A TWO-  
WHEELED VEHICLE**

• **PROCÉDÉ ET DISPOSITIF DE DÉTERMI-  
NATION DE L'ANGLE D'INCLINAISON  
D'UN VÉHICULE À DEUX ROUES**

(71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20,  
70442 Stuttgart, DE

(72) NIEWELLS, Frank, 71634 Ludwigsburg, DE  
LEMEJDA, Markus, 71642 Ludwigsburg, DE

**B60T 8/172** → (51) **B60T 8/17**

**B60T 13/26** → (51) **G07C 5/08**

**B60W 10/02** → (51) **F16H 61/04**

**B60W 20/00** → (51) **B60K 6/48**

**B60W 20/00** → (51) **F16H 61/04**

**B60W 30/06** → (51) **B60T 7/22**

(51) **B60W 30/18** (11) **2 358 575 A1\***

(25) De (26) De  
(21) 09752186.8 (22) 16.11.2009

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

(86) EP 2009/065207 16.11.2009

(87) WO 2010/072468 2010/26 01.07.2010

(30) 15.12.2008 DE 102008054663

(54) • **VERFAHREN ZUM BETREIBEN EINES  
ANTRIEBSSTRANGS**

• **METHOD FOR OPERATING A DRIVETRAIN**

• **PROCÉDÉ DE FONCTIONNEMENT D'UNE  
CHAÎNE CINÉMATIQUE**

(71) ZF Friedrichshafen AG, 88038 Friedrichsha-  
fen, DE

(72) PETZOLD, Rainer, 88045 Friedrichshafen, DE

**B60W 30/18** → (51) **F02N 11/08**

**B60W 50/06** → (51) **B60K 6/48**

**B60W 50/08** → (51) **B60T 7/22**

(51) **B61D 23/02** (11) **2 358 576 A1\***  
**B60R 3/02**

(25) De (26) De  
(21) 09765139.2 (22) 11.12.2009

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

(86) EP 2009/066916 11.12.2009

(87) WO 2010/072585 2010/26 01.07.2010

(30) 15.12.2008 DE 102008061852

(54) • **SCHIEBETRITTANORDNUNG FÜR EIN  
SCHIENENFAHRZEUG**

• **RETRACTABLE STEP ARRANGEMENT FOR  
A RAIL VEHICLE**

• **MARCHEPIED COULISSANT POUR UN  
VÉHICULE FERROVIAIRE**

(71) Bombardier Transportation GmbH, Schöne-  
berger Ufer 1, 10785 Berlin, DE

(72) SCHMIDT, Klaus, 10369 Berlin, DE  
NIKlass, Ralf, 13509 Berlin, DE

WESSBERG, Staffan, S-38896 Ljungbyholm,  
SE

(74) Cohausz & Florack, Bleichstraße 14, 40211  
Düsseldorf, DE

**B62D 1/16** → (51) **B60R 13/08**

(51) **B62D 1/19** (11) **2 358 577 A1\***

(25) De (26) De  
(21) 09760746.9 (22) 20.11.2009

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

(86) EP 2009/008270 20.11.2009

(87) WO 2010/069448 2010/25 24.06.2010

(30) 18.12.2008 DE 102008062706

(54) • **LENKSÄULE FÜR EIN KRAFTFAHRZEUG**

• **STEERING COLUMN FOR A MOTOR  
VEHICLE**

• **COLONNE DE DIRECTION POUR UN  
VÉHICULE AUTOMOBILE**

(71) ThyssenKrupp Presta Aktiengesellschaft,  
Essanestrasse 10, 9492 Eschen, LI

(72) SCHNITZER, Rony, FL-9491 Ruggell, LI

(74) Hofmann, Ralf U., et al, Hefel & Hofmann  
Patentanwälte Egelseestrasse 65a Postfach  
61, 6806 Feldkirch, AT

**B62D 5/04** → (51) **B60R 13/08**

**B62D 15/02** → (51) **B60T 7/22**

(51) **B62D 21/11** (11) **2 358 578 A1\***  
**B62D 25/08**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 09795501.7 (22) 23.11.2009

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

(86) FR 2009/052266 23.11.2009

(87) WO 2010/076441 2010/27 08.07.2010

(30) 19.12.2008 FR 0858828

(54) • **EINEN VORBAURAHMEN UND EINEN  
GEBOGENEN TRÄGER ENTHALTENDE  
ANORDNUNG UND FAHRZEUG MIT SOLCH  
EINER ANORDNUNG**

• **ASSEMBLY INCLUDING AN AUTOMOBILE  
FRONT FRAME AND CRADLE AND VEHI-  
CLE INCLUDING SUCH AN ASSEMBLY**

• **ENSEMBLE COMPRENANT UN CADRE  
AVANT ET UN BERCEAU DE VÉHICULE  
AUTOMOBILE ET VÉHICULE COMPOR-  
TANT UN TEL ENSEMBLE**

(71) Peugeot Citroën Automobiles SA, Propriété  
Industrielle - LG081 Route de Gisy, 78140  
Vélizy Villacoublay, FR

(72) JEANNEAU, Clément, F-92100 Boulogne  
Billancourt, FR

RAYNAL, Renaud, F-75015 Paris, FR

(74) Fernandez, Francis Lionel, PSA Peugeot  
Citroën Automobiles SA, Propriété Indus-  
trielle (LG081) 18, Rue des Fauvelles, 92250  
La Garenne-Colombes, FR

**B62D 25/08** → (51) **B62D 21/11**

**B62D 25/20** → (51) **B60N 2/06**

(51) **B62D 33/06** (11) **2 358 579 A1\***  
**B60G 99/00**

(25) De (26) De  
(21) 09806000.7 (22) 17.12.2009

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

(86) DE 2009/050074 17.12.2009

(87) WO 2010/069305 2010/25 24.06.2010

(30) 19.12.2008 DE 102008063812

(54) • **AUFHÄNGUNGSEINRICHTUNG MIT  
WANKKOMPENSATION**

• **SUSPENSION DEVICE HAVING ANTI-ROLL  
COMPENSATION**

• **DISPOSITIF DE SUSPENSION À COMPEN-  
SATION DE ROULIS**

(71) ZF Friedrichshafen AG, 88038 Friedrichsha-  
fen, DE

(72) EISMANN, Jens, 49326 Melle, DE  
QUAING, Matthias, 49152 Bad Essen, DE

BUHL, Manfred, 49143 Bissendorf, DE

LANGHORST, Friedhelm, 49356 Diepholz,  
DE

LAHMANN, Kerstin, 49163 Bohmte, DE

LORENZ, Karl, 01968 Grosskoschen, DE

**B62D 49/08** → (51) **B60B 35/10**

**B62D 55/02** → (51) **B62D 55/205**

(51) **B62D 55/08** (11) **2 358 580 A2\***  
**B62D 55/10** **B62D 55/205**

(25) En (26) En  
(21) 09837865.6 (22) 14.12.2009

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

(86) US 2009/067937 14.12.2009

(87) WO 2010/080372 2010/28 15.07.2010

(88) 02.09.2010

(30) 04.12.2009 US 631028

18.12.2008 US 193724 P

(54) • **ZWISCHENRAD UND UNTERGESTELLAN-  
ORDNUNG FÜR EINE SCHIENENMA-  
SCHINE**

• **IDLER AND UNDERCARRIAGE ASSEMBLY  
FOR TRACK-TYPE MACHINE**

• **POULIE TENDEUR ET ENSEMBLE CHÂS-  
SIS DE ROULEMENT POUR MACHINE DE  
TYPE À CHENILLES**

(71) Caterpillar, Inc., 100 N.E. Adams Street,  
Peoria, IL 61629-9510, US

(72) ANGOT, Daniel, D., Peoria, IL 61629-9510,  
US

LAWSON, Roger, E., Peoria, IL 61629-9510,  
US

(74) Wagner, Karl H., Wagner & Geyer Gewürz-  
mühlstrasse 5, 80538 Munich, DE

**B62D 55/08** → (51) **B62D 55/12**

**B62D 55/10** → (51) **B62D 55/08**

(51) **B62D 55/12** (11) **2 358 581 A2\***  
**B62D 55/08** **B62D 55/253**

(25) En (26) En  
(21) 09837866.4 (22) 14.12.2009

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

(86) US 2009/067940 14.12.2009

(87) WO 2010/080373 2010/28 15.07.2010

(88) 02.09.2010

(30) 18.12.2008 US 316932

(54) • **ZAHNRADANTRIEB FÜR EINE SCHIENEN-  
MASCHINE**

• **SPROCKETED DRIVE ASSEMBLY FOR  
TRACK-TYPE MACHINE**

• **ENSEMBLE D'ENTRAÎNEMENT À BARBO-  
TIN POUR MACHINE DU TYPE À CHENIL-  
LES**

(71) Caterpillar, Inc., 100 N.E. Adams Street,  
Peoria, IL 61629-9510, US



- (72) ZHENG, Jianping, Peoria IL 61629-9510, US  
ANGOT, Daniel, M., Peoria IL 61629-9510, US  
SCHAEFER, David, F., Peoria IL 61629-9510, US  
KUPPANNAN, Selvaraj, Peoria, IL 61629-9510, IN  
(74) Preuss, Udo, Kramer - Barske - Schmidtchen  
Landsberger Strasse 300, 80687 München, DE

- CRAFT RAPIDLY CONVERTIBLE FROM A CATAMARAN CRAFT INTO A SINGLE-HULL CRAFT
  - EMBARCATION TRANSFORMABLE RAPIDEMENT D'UNE EMBARCATION DE TYPE CATAMARAN EN UNE EMBARCATION DE TYPE MONOCOQUE
- (71) Mallet, Michel, Le Petit Versailles Vallée du Cruou, 12330 Mouret, FR  
(72) Mallet, Michel, 12330 Mouret, FR

- METHOD OF REDUCING CRIMP IN WOVEN SAILCLOTH
  - PROCÉDÉ DE RÉDUCTION DE CRÉPAGE DANS UNE TOILE À VOILE TISSÉE
- (71) Challenge Sailcloth Inc., 104 East Main St. Po Box 716, Vernon, CT 06066, US  
(72) CRONBURG, Terry, Lee, Coventry CT 06238, US  
(74) Gates, Marie Christina Esther, et al, Tomkins & Co. 5 Dartmouth Road, Dublin 6, IE

**B62D 55/18** → (51) **B62D 55/205**

- (51) **B62D 55/205** (11) **2 358 582 A2\***  
**B62D 55/18** **B62D 55/02**  
(25) En (26) En  
(21) 09835540.7 (22) 11.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/067760 11.12.2009  
(87) WO 2010/075008 2010/26 01.07.2010  
(88) 26.08.2010  
(30) 16.12.2008 US 314750  
(54) • VERBINDUNGSTÜCK UND VERBINDUNGSBAUGRUPPE FÜR EINE SCHIENENMASCHINE  
• LINK AND LINK ASSEMBLY FOR TRACK-TYPE MACHINE  
• MAILLON ET ENSEMBLE DE MAILLONS POUR UNE MACHINE DU TYPE À CHEVILLE  
(71) Caterpillar INC., 100 N.E. Adams Street, Peoria, IL 61626-9510, US  
(72) JOHANNSEN, Eric, J., Peoria, IL 61629-9510, US  
DIEKEVERS, Mark, S., Peoria, IL 61629-9510, US  
(74) Preuss, Udo, Kramer - Barske - Schmidtchen  
Landsberger Strasse 300, 80687 München, DE

**B62D 55/205** → (51) **B62D 55/08**

**B62D 55/253** → (51) **B62D 55/12**

- (51) **B62J 7/08** (11) **2 358 583 A1\***  
**B62J 9/00**  
(25) De (26) De  
(21) 09801383.2 (22) 17.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) DE 2009/001611 17.11.2009  
(87) WO 2010/060411 2010/22 03.06.2010  
(30) 26.11.2008 DE 102008059063  
(54) • HALTERUNG FÜR EINEN KORB  
• MOUNTING FOR A BASKET  
• ATTACHE DE PANIER  
(71) Floryszczak, Adrian, Schubertstrasse 26, 33775 Versmold, DE  
(72) Floryszczak, Adrian, 33775 Versmold, DE  
(74) Bossmeyer, Jörg Peter, Wassermannstrasse 25, 49074 Osnabrück, DE

**B62J 9/00** → (51) **B62J 7/08**

- (51) **B63B 7/04** (11) **2 358 584 A1\***  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 09740716.7 (22) 16.09.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) FR 2009/001100 16.09.2009  
(87) WO 2010/034898 2010/13 01.04.2010  
(30) 24.09.2008 FR 0805284  
(54) • VON EINEM KATAMARANFAHRZEUG SCHNELL IN EIN EINZELRUMPFFAHRZEUG UMWANDELBARES FAHRZEUG

(51) **B63C 7/10** (11) **2 358 585 A1\***

- (25) En (26) En  
(21) 09748462.0 (22) 04.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) GB 2009/051481 04.11.2009  
(87) WO 2010/052493 2010/19 14.05.2010  
(30) 06.11.2008 GB 0820333  
(54) • VERBESSERUNGEN VON SCHWIMMENDEN VORRICHTUNGEN ODER DIESE BETREFFEND  
• IMPROVEMENTS IN OR RELATING TO FLOATATION DEVICES  
• PERFECTIONNEMENTS APPORTÉS OU SE RAPPORTANT À DES DISPOSITIFS DE FLOTTAISON  
(71) Deep Sea Recovery Ltd, 3rd Floor 24 Chiswell Street, London EC1Y 4YX, GB  
(72) PRITCHARD, Philip, Nottinghamshire NG3 5RH, GB  
(74) Hufton, Victoria Alice, Stratagem IPM Ltd Fosters Wing Anstey Hall Maris Lane, Trumpington, Cambridge CB2 9LG, GB

**B63H 9/02** → (51) **B63H 21/32**

- (51) **B63H 9/04** (11) **2 358 586 A1\***  
**B63H 9/06**  
(25) En (26) En  
(21) 08878807.0 (22) 10.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(86) US 2008/086285 10.12.2008  
(87) WO 2010/068206 2010/24 17.06.2010  
(54) • SEGELTUCH MIT HOHER 1% KETTE UND HOHER SUBSTANZAUSNUTZUNG DER KETTE SOWIE HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR  
• SAILCLOTH WITH HIGH 1% WARP AND HIGH WARP EFFICIENCY AND METHOD OF MAKING SAME  
• TOILE À VOILE AVEC CHAÎNE À 1 % ÉLEVÉE ET EFFICACITÉ DE CHAÎNE ÉLEVÉE ET PROCÉDÉ DE FABRICATION DE CELLE-CI  
(71) Challenge Sailcloth Inc., 104 East Main St. Po Box 716, Vernon, CT 06066, US  
(72) CRONBURG, Terry, Lee, Coventry CT 06238, US  
BAINBRIDGE, Robert, H., West Hartford CT 06117, US  
(74) Gates, Marie Christina Esther, et al, Tomkins & Co. 5 Dartmouth Road, Dublin 6, IE

(51) **B63H 9/04** (11) **2 358 587 A1\***  
**B63H 9/06**

- (25) En (26) En  
(21) 08878808.8 (22) 10.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(86) US 2008/086290 10.12.2008  
(87) WO 2010/068207 2010/24 17.06.2010  
(54) • VERFAHREN ZUR VERRINGERUNG VON FADENKRÜMMUNG IN GEWEBTEM SEGELTUCH

**B63H 9/06** → (51) **B63H 9/04**

- (51) **B63H 21/32** (11) **2 358 588 A2\***  
**B63H 9/02**  
(25) En (26) En  
(21) 09799659.9 (22) 02.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) FI 2009/050970 02.12.2009  
(87) WO 2010/066946 2010/24 17.06.2010  
(88) 29.07.2010  
(30) 08.12.2008 FI 20086175  
(54) • WASSERFAHRZEUG  
• MARINE VESSEL  
• NAVIRE  
(71) Wärtsilä Finland Oy, Tarhaajantie 2, 65380 Vaasa, FI  
(72) LEVANDER, Oskar, FI-20900 Turku, FI  
(74) Fennilä, Kim Larseman, AWEK Industrial Patents Ltd Oy P.O. Box 230, 00101 Helsinki, FI

(51) **B64C 1/06** (11) **2 358 589 A1\***  
**B64C 1/40** **G10K 11/16**

- (25) De (26) De  
(21) 09799337.2 (22) 17.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/067457 17.12.2009  
(87) WO 2010/070071 2010/25 24.06.2010  
(30) 17.12.2008 DE 102008062703  
17.12.2008 US 201930 P  
(54) • FLUGZEUGKABINENPANEEL ZUR SCHALLREDUKTION  
• AIRCRAFT CABIN PANEL FOR SOUND REDUCTION  
• PANNEAU DE CABINE D'AÉRONEF POUR L'ATTÉNUATION ACOUSTIQUE  
(71) Airbus Operations GmbH, Kreetslag 10, 21129 Hamburg, DE  
(72) THOMAS, Christian, 22769 Hamburg, DE  
HESSELBACH, Florian, 89077 Ulm, DE  
HÖTZELDT, Stephan, 28215 Bremen, DE  
MICHAELIS, Wilfried, 27721 Ritterhude, DE  
SCHNEIDER, Uwe, 21635 Jork, DE  
STURM, Ralph, 22869 Schenefeld, DE  
BERGER, Arno, 22299 Hamburg, DE  
(74) Kopf, Korbinian Paul, Maiwald Patentanwalts GmbH Elisenhof Elisenstrasse 3, 80335 München, DE

**B64C 1/40** → (51) **B64C 1/06**

(51) **B64D 11/00** (11) **2 358 590 A2\***

- (25) De (26) De  
(21) 09760753.5 (22) 23.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/008326 23.11.2009  
(87) WO 2010/078884 2010/28 15.07.2010  
(88) 30.09.2010  
(30) 19.12.2008 DE 102008064120  
19.12.2008 US 203129 P

- (54) • *MONTAGESYSTEM ZUR BEFESTIGUNG EINES STRUKTURMONUMENTS IN EINER GEWÜNSCHTEN POSITION IN EINER FLUGZEUGKABINE*
- *MOUNTING SYSTEM FOR ATTACHING A STRUCTURAL MONUMENT IN A DESIRED POSITION IN AN AIRCRAFT CABIN*
- *SYSTÈME DE MONTAGE POUR FIXER UN MONUMENT À UNE POSITION DÉSIRÉE DANS UNE CABINE D'AÉRONEF*
- (71) Airbus Operations GmbH, Kreetslag 10, 21129 Hamburg, DE
- (72) PANGALILA, Iwan, 22607 Hamburg, DE
- (74) Schicker, Silvia, Wuesthoff & Wuesthoff Patent- und Rechtsanwälte Schweigerstrasse 2, 81541 München, DE

(51) **B64D 11/04** (11) **2 358 591 A2\***  
 (25) De (26) De  
 (21) 09760754.3 (22) 23.11.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) EP 2009/008327 23.11.2009  
 (87) WO 2010/078885 2010/28 15.07.2010  
 (88) 07.10.2010  
 (30) 19.12.2008 DE 102008064084  
 19.12.2008 US 203224 P

- (54) • *MONTAGESYSTEM ZUR BEFESTIGUNG EINER BOX IN EINEM FACH EINER FLUGZEUGBORDKÜCHE*
- *MOUNTING SYSTEM FOR ATTACHING A BOX IN A COMPARTMENT OF AN AIRCRAFT GALLEY*
- *SYSTÈME DE MONTAGE PERMETTANT LA FIXATION D'UNE CAISSE DANS UN CASIER D'UNE CUISINE DE BORD D'AÉRONEF*
- (71) Airbus Operations GmbH, Kreetslag 10, 21129 Hamburg, DE
- (72) TAN, Joyce, 82205 Gilching, DE  
 PANGALILA, Iwan, 22607 Hamburg, DE  
 HENSHAW, Robert, Newnan Georgia 30265, US
- (74) Schicker, Silvia, Wuesthoff & Wuesthoff Patent- und Rechtsanwälte Schweigerstrasse 2, 81541 München, DE

(51) **B64D 11/06** (11) **2 358 592 A2\***  
 (25) De (26) De  
 (21) 09799262.2 (22) 15.12.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) EP 2009/008991 15.12.2009  
 (87) WO 2010/072358 2010/26 01.07.2010  
 (88) 19.08.2010  
 (30) 16.12.2008 DE 102008062113

- (54) • *SKELETT FÜR EINE FLUGGASTSITZREIHE*
- *FRAME FOR A FLIGHT PASSENGER SEATING ROW*
- *OSSATURE POUR UNE RANGÉE DE SIÈGES DE PASSAGERS D'AVION*
- (71) Zim GmbH, Röntgenstrasse 7, 88677 Markdorf, DE
- (72) ISELE, Frank, 88263 Horgenzell, DE  
 SOETEBIER, Ulf, 88046 Friedrichshafen, DE
- (74) Doblner, Markus, Otten, Roth, Doblner & Partner Patentanwälte Grosstobeler Strasse 39, 88276 Ravensburg / Berg, DE

(51) **B64D 11/06** (11) **2 358 593 A2\***  
 (25) De (26) De  
 (21) 09799302.6 (22) 07.12.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) EP 2009/066529 07.12.2009  
 (87) WO 2010/079031 2010/28 15.07.2010

- (88) 20.01.2011
- (30) 17.12.2008 DE 102008062466  
 17.12.2008 US 138233 P
- (54) • *VORRICHTUNG ZUM BEFESTIGEN EINES OBJEKTS AN EINER SCHIENE*
- *DEVICE FOR FIXING AN OBJECT TO A RAIL*
- *DISPOSITIF PERMETTANT DE FIXER UN OBJET SUR UN RAIL*
- (71) Airbus Operations GmbH, Kreetslag 10, 21129 Hamburg, DE
- (72) BLEES, Christoph, 20359 Hamburg, DE  
 KRAUSE, Dieter, 21244 Buchholz, DE  
 KOBELITZ, Ralf, 21129 Hamburg, DE  
 GEHLEN, Oliver, 25451 Quickborn, DE  
 HUMFELDT, Dirk, 22607 Hamburg, DE  
 HERZOG, Mark, 22885 Barsbüttel, DE
- (74) Maiwald Patentanwalts GmbH, Eisenhof Eisenstrasse 3, 80335 München, DE

**B64D 47/00** → (51) **H02G 3/00**

(51) **B64F 1/22** (11) **2 358 594 A2\***  
 (25) En (26) En  
 (21) 09771593.2 (22) 25.11.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) IL 2009/001110 25.11.2009  
 (87) WO 2010/061384 2010/22 03.06.2010  
 (88) 16.12.2010  
 (30) 25.11.2008 IL 19550508  
 25.05.2009 IL 19895009

- (54) • *FLUGZEUGSCHLEPPER OHNE SCHLEPPSTANGE*
- *TOWBARLESS AIRPLANE TUG*
- *REMORQUEUR D'AVIONS SANS BARRE DE REMORQUAGE*
- (71) Israel Aerospace Industries Ltd., Ben Gurion International Airport, 70100 Lod, IL
- (72) PERRY, Arie, 45257 Hod Hasharon, IL  
 BRAIER, Ran, Shoham 73142, IL
- (74) Skone James, Robert Edmund, Gill Jennings & Every LLP The Broadgate Tower 20 Primrose Street, London EC2A 2ES, GB

**B64F 5/00** → (51) **G05B 19/418**

(51) **B65B 1/22** (11) **2 358 595 A1\***  
**B65B 5/06** **B65D 77/00**  
 (25) En (26) En  
 (21) 09744697.5 (22) 05.11.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) EP 2009/064706 05.11.2009  
 (87) WO 2010/052279 2010/19 14.05.2010  
 (30) 07.11.2008 IE 20080894

- (54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR VERPACKUNG VON KARTOFFELCHIPS SOWIE ERHALTENE VERPACKUNG*
- *PROCESS AND APPARATUS FOR PACKAGING POTATO CRISPS, AS WELL AS THE PACKAGE OBTAINED*
- *PROCÉDÉ ET APPAREIL POUR EMBALLER DES CHIPS, AINSI QUE L'EMBALLAGE OBTENU*
- (71) Elias, Michael Joseph, Suite 4 The Mall Beacon Court Sandyford Industrial Estate Sandyford, Dublin 18, IE
- (72) Elias, Michael Joseph, Dublin 18, IE
- (74) Lane, Cathal Michael, 5 Dartmouth Road, Dublin 6, IE

**B65B 5/06** → (51) **B65B 1/22**

(51) **B65B 13/12** (11) **2 358 596 A2\***  
 (25) En (26) En  
 (21) 09760289.0 (22) 25.11.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) GB 2009/051594 25.11.2009
- (87) WO 2010/061217 2010/22 03.06.2010
- (88) 12.08.2010
- (30) 25.11.2008 GB 0821534  
 25.11.2008 EP 08253806
- (54) • *BINDEMASCHINE*
- *TYING MACHINE*
- *MACHINE À LIER*
- (71) BAE Systems PLC, 6 Carlton Gardens, London SW1Y 5AD, GB
- (72) CULLEN, Bernard, Strathclyde Renfrewshire PA7 5NJ, GB  
 SORLEY, Kenneth, Strathclyde Renfrewshire PA7 5NJ, GB  
 HIGGINS, James, John, Pirrett, Strathclyde Renfrewshire PA7 5NJ, GB  
 MARSHALL, Charles, Thomas, Strathclyde Renfrewshire PA7 5NJ, GB  
 STALKER, David, Michael, Strathclyde Renfrewshire PA7 5NJ, GB
- (74) Duncombe, Richard James, BAE Systems plc Warwick House, P.O. Box 87 Farnborough Aerospace Centre, GB-Farnborough, Hampshire GU14 6YU, GB

(51) **B65B 19/28** (11) **2 358 597 A1\***  
**B65B 57/00**

(25) De (26) De  
 (21) 09801401.2 (22) 10.12.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) EP 2009/008828 10.12.2009  
 (87) WO 2010/069509 2010/25 24.06.2010  
 (30) 17.12.2008 DE 102008062370

- (54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR PRÜFUNG VON BEI DER HERSTELLUNG UND/ODER VERPACKUNG VON ZIGARETTEN ZU PRÜFENDEN OBJEKTEN*
- *METHOD AND DEVICE FOR TESTING OBJECTS TO BE TESTED IN THE PRODUCTION AND/OR PACKAGING OF CIGARETTES*
- *PROCÉDÉ ET DISPOSITIF POUR CONTRÔLER DES OBJETS DEVANT ÊTRE CONTRÔLÉS LORS DE LA FABRICATION ET/OU DE L'EMBALLAGE DE CIGARETTES*
- (71) Focke & Co. (GmbH & Co. KG), Siemensstrasse 10, 27283 Verden, DE
- (72) CZARNOTTA, Michael, 28279 Bremen, DE  
 MAHLMANN, Hermann, 27308 Kirchlinteln-Luttum, DE  
 REHG, Thorsten, 25358 Horst, DE
- (74) Aulich, Martin, Meissner, Bolte & Partner GbR Hollerallee 73, 28209 Bremen, DE

(51) **B65B 23/12** (11) **2 358 598 A1\***  
**B65B 23/16** **B65B 35/20**

(25) En (26) En  
 (21) 09745215.5 (22) 28.10.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) US 2009/062351 28.10.2009  
 (87) WO 2010/062642 2010/22 03.06.2010  
 (30) 28.10.2008 US 108975 P

- (54) • *VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUM EINFÜHREN VON LEBENSMITTELN IN VERPACKUNGEN*
- *APPARATUS AND METHODS FOR INSERTING FOOD PRODUCTS INTO PACKAGES*
- *APPAREIL ET PROCÉDÉS POUR INSÉRER DES PRODUITS ALIMENTAIRES DANS DES EMBALLAGES*



- (71) Kraft Foods Global Brands LLC, Three Lakes Drive, Northfield, IL 60093, US
- (72) LAPLACE, Christian, Dollard des Ormeaux Québec H9B 2X2, CA
- (74) Bucks, Teresa Anne, Boul't Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB

**B65B 23/16** → (51) **B65B 23/12**

- (51) **B65B 31/00** (11) **2 358 599 A1\***  
**B65D 81/20**
- (25) De (26) De
- (21) 09749127.8 (22) 11.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

RS

- (86) EP 2009/065006 11.11.2009
- (87) WO 2010/057818 2010/21 27.05.2010
- (30) 20.11.2008 DE 102008043942
- (54) • **VERFAHREN ZUM BEFÜLLEN EINER VERPACKUNG, INSBESONDERE EINER LEBENSMITTELVERPACKUNG**
- **METHOD FOR FILLING A PACKAGE, PARTICULARLY A FOOD PACKAGE**
- **PROCÉDÉ DE REMPLISSAGE D'UN EMBALLAGE, EN PARTICULIER D'UN EMBALLAGE POUR PRODUITS ALIMENTAIRES**

- (71) Ball Packaging Europe GmbH, Kaiserswerther Strasse 115, 40880 Ratingen, DE
- (72) ULLMANN, Bernd, 53121 Bonn, DE
- MOHR, Wilfried, 53347 Alfiter, DE
- JANBEN, Georg, 53578 Windhagen, DE
- (74) von Oppen, Joachim F.M., Eisenführ, Speiser & Partner Anna-Louisa-Karsch-Straße 2, 10178 Berlin, DE

**B65B 35/20** → (51) **B65B 23/12**

**B65B 57/00** → (51) **B65B 19/28**

- (51) **B65B 61/08** (11) **2 358 600 A1\***
- (25) En (26) En
- (21) 09833720.7 (22) 10.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (86) SE 2009/051398 10.12.2009
- (87) WO 2010/071556 2010/25 24.06.2010
- (30) 15.12.2008 SE 0802571
- (54) • **VORRICHTUNG ZUR ENTFERNUNG EINES ENDVERSCHLUSSES**
- **DEVICE FOR REMOVING AN END CLOSURE**
- **DISPOSITIF DE RETRAIT D'UNE FERMETURE D'EXTRÉMITÉ**

- (71) Ecolan Research & Development A/S, Dampfaergevej 3, 2nd Floor, 2100 Copenhagen, DK
- (72) HENRYSSON, Rickard, S-260 51 Ekeby, SE
- (74) Åkesson, Sten Jan-Åke, Awapatent AB Box 1066, 251 10 Helsingborg, SE

- (51) **B65C 9/06** (11) **2 358 601 A1\***
- (25) De (26) De
- (21) 09763831.6 (22) 11.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (86) EP 2009/008025 11.11.2009
- (87) WO 2010/057592 2010/21 27.05.2010
- (30) 20.11.2008 DE 102008059229
- (54) • **VERFAHREN ZUM AUSRICHTEN EINES BEHÄLTERS**
- **METHOD FOR ALIGNING A CONTAINER**

• **PROCÉDÉ POUR ALIGNER UN CONTENANT**

- (71) KHS GmbH, Juchostrasse 20, 44143 Dortmund, DE
- (72) HERMANN, Jürgen, 57520 Rosenheim, DE

(51) **B65D 1/02** (11) **2 358 602 A1\***  
**B65D 1/42** **B65D 23/00**

- (25) En (26) En
- (21) 09826545.7 (22) 28.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (86) US 2009/062301 28.10.2009
- (87) WO 2010/056517 2010/20 20.05.2010
- (30) 17.11.2008 US 272400
- (54) • **AUF VAKUUMKRÄFTE ANSPRECHENDE BEHÄLTERBODENSTRUKTUR**
- **CONTAINER BASE STRUCTURE RESPONSIVE TO VACUUM RELATED FORCES**
- **STRUCTURE DE BASE DE RÉCIPIENT SENSIBLE À DES FORCES ASSOCIÉES AU VIDE**

- (71) Amcor Limited, 109 Burwood Road, Hawthorn, VIC 3122, AU
- (72) PATCHEAK, Terry D., Ypsilanti Michigan 48197, US
- DOWNING, David, Manchester, MI 48152, US
- LISCH, G. David, Jackson Michigan 49201, US
- SILVERS, Kerry W., Campbellsburg Indiana 47108, US
- VAILLIENCOURT, Dwayne G., Manchester Michigan 48158, US
- PIESZCHALA, Brian L., Ann Arbor Michigan 48103, US

- (74) STEIH, Richard J., Jackson, MI 49201, US
- Gahlerl, Stefan, Witte, Weller & Partner Patentanwälte Phoenixbau Königstraße 5, 70173 Stuttgart, DE

**B65D 1/42** → (51) **B65D 1/02**

**B65D 5/00** → (51) **A61B 19/02**

**B65D 6/16** → (51) **A21C 13/00**

**B65D 8/08** → (51) **F17C 13/08**

(51) **B65D 19/00** (11) **2 358 603 A1\***  
**B65D 19/04**

- (25) De (26) De
- (21) 09760096.9 (22) 06.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (86) EP 2009/007986 06.11.2009
- (87) WO 2010/057586 2010/21 27.05.2010
- (30) 19.11.2008 DE 102008058238
- (54) • **KUNSTSTOFFPALETTE**
- **PLASTIC PALLET**
- **PALETTE EN MATIÈRE PLASTIQUE**

- (71) AKS Kunststoff Systeme GmbH, Steigerhügel 15, 67659 Kaiserslautern, DE
- (72) HARMIA, Tapio, 67659 Kaiserslautern, DE
- STEGMAIER, Peter, 73728 Esslingen, DE
- (74) Rüger, Barthelt & Abel Patentanwälte, Webergasse 3, 73728 Esslingen, DE

**B65D 19/04** → (51) **B65D 19/00**

(51) **B65D 21/02** (11) **2 358 604 A1\***  
**B65D 75/22** **B65D 81/02**  
**B65D 81/05** **B65D 81/113**

- (25) En (26) En
- (21) 09748432.3 (22) 09.10.2009

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

- (86) GB 2009/002414 09.10.2009
- (87) WO 2010/041024 2010/15 15.04.2010
- (30) 09.10.2008 GB 0818508
- (54) • **GEGEN STÖSSE SCHÜTZENDE VERPACKUNG**
- **SHOCK-PROTECTING PACKAGING**
- **EMBALLAGE DE PROTECTION CONTRE LES CHOCS**

- (71) Protective Packaging Systems Limited, Meadows End Pentreath Close Longmeadow Fowey, Cornwall PL23 1ER, GB
- (72) PITT, Jeffrey, Graham, Cornwall PL23 1ER, GB
- (74) Coles, Graham Frederick, Graham Coles & Co. 24 Seeleys Road, GB-Beaconsfield, Bucks. HP9 1SZ, GB

**B65D 23/00** → (51) **B65D 1/02**

**B65D 25/24** → (51) **F17C 13/08**

**B65D 25/52** → (51) **A47K 10/38**

(51) **B65D 47/34** (11) **2 358 605 A2\***  
**B65D 47/40** **B65D 83/76**  
**B05B 11/00**

- (25) En (26) En
- (21) 09831546.8 (22) 19.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (86) IB 2009/055155 19.11.2009
- (87) WO 2010/067226 2010/24 17.06.2010
- (88) 12.08.2010
- (30) 08.12.2008 US 329904
- (54) • **FLÜSSIGKEITSPENDER MIT TROPFSTOPP**
- **ANTI DRIP FLUID DISPENSER**
- **DISTRIBUTEUR DE FLUIDE ANTIGOUTTE**

- (71) Kimberly-Clark Worldwide, Inc., Neenah, Wisconsin 54956, US
- (72) LEWIS, Richard, Paul, Marietta Georgia 30062, US
- HALLS, Malcolm, C., Alpharetta Georgia 30004, US
- TRAMONTINA, Paul, Francis, Harleysville Pennsylvania 19438, US
- XIE, Huoxian, Guangdong 518109, CN
- GUO, Yutai, Guangdong 518109, CN
- OSBORNE, JR., Charles, Agnew, Cumming Georgia 30040, US
- (74) Davies, Christopher Robert, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

**B65D 47/40** → (51) **B65D 47/34**

(51) **B65D 51/00** (11) **2 358 606 A1\***  
**B65D 51/20**

- (25) De (26) De
- (21) 09810812.9 (22) 14.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (86) DE 2009/001745 14.12.2009
- (87) WO 2010/094248 2010/34 26.08.2010
- (30) 18.02.2009 DE 102009009415
- (54) • **BEHÄLTNIS MIT EINEM SEPTUMVERSCHLUSS UND VERSCHLUSSKAPPE MIT SEPTUMVERSCHLUSS**
- **CONTAINER HAVING SEPTUM CLOSURE AND CLOSING CAP HAVING A SEPTUM CLOSURE**
- **RÉCIPIENT DOTÉ D'UNE FERMETURE À SEPTUM ET CAPUCHON DE FERMETURE AVEC FERMETURE À SEPTUM**



- (71) Heipha GmbH, Lilienthalstrasse 16, 69214 Eppelheim, DE  
(72) EIKMANN, Ulrich, 64625 Bensheim, DE  
(74) GAYED, Wassiem, 68766 Hockenheim, DE  
(74) Ullrich & Naumann, Patent- und Rechtsanwältin Schneidmühlstrasse 21, 69115 Heidelberg, DE

(51) **B65D 51/16** (11) **2 358 607 A1\***  
**F16K 7/07** **F16K 15/14**  
**A47K 5/12**

- (25) En (26) En  
(21) 09760261.9 (22) 16.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) GB 2009/002672 16.11.2009  
(87) WO 2010/055309 2010/20 20.05.2010  
(30) 17.11.2008 GB 0820978  
(54) • **ENTLASTUNGSVENTIL**  
• **A RELIEF VALVE**  
• **SOUPAPE DE SÉCURITÉ**

- (71) Reckitt & Colman (Overseas) Limited, 103-105 Bath Road, Slough Berkshire SL1 3UH, GB  
(72) XIANZHI, Zhou, GuangDong, CN  
YOU, Dong Xiao, GuangDong, CN  
(74) Bowers, Craig Malcolm, et al, Reckitt Benckiser Corporate Services Limited Legal Department - Patents Group Dansom Lane, Hull Humberside HU8 7DS, GB

**B65D 51/20** → (51) **B65D 51/00**

**B65D 51/28** → (51) **B65D 77/20**

(51) **B65D 55/02** (11) **2 358 608 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09760262.7 (22) 16.11.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) GB 2009/002678 16.11.2009  
(87) WO 2010/055313 2010/20 20.05.2010  
(30) 17.11.2008 GB 0820984  
(54) • **FLASCHE MIT EINEM DECKEL MIT ORIGINALITÄTSSICHERUNG**  
• **A BOTTLE WITH A TAMPER-PROOF CAP**  
• **BOUTEILLE MUNIE D'UNE CAPSULE INVOLABLE**

- (71) Reckitt & Colman (Overseas) Limited, 103-105 Bath Road, Slough Berkshire SL1 3UH, GB  
(72) PADAIN, Christopher, Leonard, NJ 07645, US  
VAN DIEPEN, Jacobus, Simon, Petrus, Heidelberg 69118, DE  
(74) Bowers, Craig Malcolm, et al, Reckitt Benckiser Corporate Services Limited Legal Department - Patents Group Dansom Lane, Hull Humberside HU8 7DS, GB

**B65D 55/02** → (51) **G08B 13/14**

**B65D 75/22** → (51) **B65D 21/02**

**B65D 77/00** → (51) **B65B 1/22**

(51) **B65D 77/06** (11) **2 358 609 A1\***  
**B67D 7/02**

- (25) En (26) En  
(21) 09793415.2 (22) 16.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/068160 16.12.2009  
(87) WO 2010/077899 2010/27 08.07.2010  
(30) 16.12.2008 US 316751

- (54) • **AUSGABESYSTEM ZUR AUSGABE EINES PUMPBAREN PRODUKTS**  
• **DISPENSING SYSTEM FOR DISPENSING A PUMPABLE PRODUCT**  
• **SYSTÈME DE DISTRIBUTION D'UN PRODUIT POUVANT ÊTRE POMPÉ**

- (71) Cryovac, Inc., 100 Rogers Bridge Rd. Post Office Box 464, Duncan, South Carolina 29334, US  
(72) COMPTON, Stephen F., Spartanburg, South Carolina 29307, US  
MCKAMY, Daniel, Simpsonville, South Carolina 29680, US  
RAMIREZ, Joseph M., Greenville, South Carolina 29605, US  
HARWOOD, Greg, Greenville, South Carolina 29615, US  
KUECKER, William G., Dixon Springs, Tennessee 37057, US  
(74) Jackson, Martin Peter, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB

(51) **B65D 77/20** (11) **2 358 610 A1\***  
**A24F 23/00** **B65D 51/28**

- (25) En (26) En  
(21) 09745031.6 (22) 29.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/064284 29.10.2009  
(87) WO 2010/060723 2010/22 03.06.2010  
(30) 28.11.2008 GB 0821686  
(54) • **BEHÄLTER**  
• **CONTAINER**  
• **CONTENEUR**

- (71) British American Tobacco (Investments) Ltd, Globe House 1 Water Street, London WC2R 3LA, GB

- (72) GIBSON, Paul, London WC2R 3LA, GB  
MCKENZIE, Aaron, London WC2R 3LA, GB  
(74) Brown, Alexander Edward, et al, Venner Shipley LLP 20 Little Britain, London EC1A 7DH, GB

**B65D 81/02** → (51) **B65D 21/02**

(51) **B65D 81/05** (11) **2 358 611 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09753162.8 (22) 09.10.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) GB 2009/002413 09.10.2009  
(87) WO 2010/041023 2010/15 15.04.2010  
(30) 09.10.2008 GB 0818508  
(54) • **VOR STÖSSEN SCHÜTZENDE VERPACKUNG**  
• **SHOCK- PROTECTING PACKAGING**  
• **EMBALLAGE À PROTECTION CONTRE LES CHOCs**

- (71) Protective Packaging Systems Limited, Meadows End Pentreath Close Longmeadow Fowey, Cornwall PL23 1ER, GB

- (72) PITT, Jeffrey, Graham, Cornwall PL23 1ER, GB

- (74) Coles, Graham Frederick, Graham Coles & Co. 24 Seeleys Road, Beaconsfield Buckinghamshire HP9 1SZ, GB

**B65D 81/05** → (51) **B65D 21/02**

**B65D 81/113** → (51) **B65D 21/02**

**B65D 81/20** → (51) **B65B 31/00**

**B65D 81/32** → (51) **B67D 7/74**

**B65D 83/08** → (51) **A47K 10/38**

**B65D 83/76** → (51) **B65D 47/34**

(51) **B65D 88/70** (11) **2 358 612 A1\***

- (25) Fr (26) Fr  
(21) 09783819.7 (22) 07.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/063043 07.10.2009  
(87) WO 2010/040783 2010/15 15.04.2010  
(30) 07.10.2008 EP 08165996

- (54) • **VORRICHTUNG ZUR VERFLÜSSIGUNG VON KÖRNIGEN MATERIALIEN, MIT SOLCH EINER VORRICHTUNG AUSGESTATTETER BEHÄLTER UND VERFAHREN ZUR BESEITIGUNG EINER VERSTOPFUNG VON EINEM BEHÄLTER ENTHALTENEN KÖRNIGEN MATERIALIEN**  
• **DEVICE FOR THE FLUIDIFICATION OF GRANULAR MATERIALS, CONTAINER PROVIDED WITH SUCH A DEVICE AND METHOD FOR UNBLOCKING GRANULAR MATERIALS CONTAINED IN A CONTAINER**  
• **DISPOSITIF POUR LA FLUIDIFICATION DE MATÉRIAUX GRANULAIRES, CONTENEUR MUNI D'UN TEL DISPOSITIF ET PROCÉDÉ DE DÉCOLMATAGE DE MATÉRIAUX GRANULAIRES CONTENUS DANS UN CONTENEUR**

- (71) VCM METAL, Rue de la Résistance 6, 7600 Peruwelz, BE

- (72) CAUCHETEU, Jean-Marie, B-7500 Tournai, BE

- (74) Vandenberg, Marie-Paule L.G., et al, Office Kirkpatrick S.A. Avenue Wolfers 32, 1310 La Hulpe, BE

(51) **B65G 47/00** (11) **2 358 613 A1\***

- (25) En (26) En  
(21) 09830693.9 (22) 24.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/006260 24.11.2009  
(87) WO 2010/065074 2010/23 10.06.2010  
(30) 04.12.2008 US 315750

- (54) • **PRODUKTSTABILISIERENDES FÖRDERSYSTEM UND VERFAHREN**  
• **PRODUCT STABILIZING CONVEYOR SYSTEM AND METHOD**  
• **SYSTÈME ET PROCÉDÉ DE TRANSPORT DE STABILISATION DE PRODUITS**

- (71) GARVEY CORPORATION, 208 South Route 73, Blue Anchor, NJ 08037, US

- (72) NEIL, John, G., Hammonton New Jersey 08037, US

- EARLING, Michael, T., Folsom NJ 08037, US  
(74) Beresford, Keith Denis Lewis, et al, Beresford & Co. 16 High Holborn, London WC1V 6BX, GB

(51) **B65G 47/84** (11) **2 358 614 A1\***  
**B29C 49/42**

- (25) De (26) De  
(21) 09740037.8 (22) 07.09.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) DE 2009/001266 07.09.2009  
(87) WO 2010/066217 2010/24 17.06.2010  
(30) 11.12.2008 DE 102008062315

- (54) • **VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR ÜBERGABE VON WERKSTÜCKEN**  
• **METHOD AND APPARATUS FOR TRANSFERRING WORKPIECES**  
• **PROCÉDÉ ET DISPOSITIF DE TRANSFERT DE PIÈCES**

- (71) KHS Corpoplast GmbH & Co. KG, Meien-  
dorfer Strasse 203, 22145 Hamburg, DE
- (72) LINKE, Michael, 22047 Hamburg, DE  
LITZENBERG, Michael, 21502 Geesthacht,  
DE  
LEWIN, Frank, 22889 Tangstedt, DE  
STRIEBEL, Carlo, 22049 Hamburg, DE  
BAUMGARTE, Rolf, 22926 Ahrenburg, DE
- (74) Klickow, Hans-Henning, Patentanwälte  
Hansmann-Klickow-Hansmann Jessen-  
strasse 4, 22767 Hamburg, DE

(51) **B65G 49/06** (11) **2 358 615 A1\***  
(25) De (26) De  
(21) 09803998.5 (22) 26.11.2009

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

(86) DE 2009/001677 26.11.2009  
(87) WO 2010/075830 2010/27 08.07.2010  
(30) 17.12.2008 DE 102008062153

- (54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUM  
SCHNELLTRANSPORT VON GLASPLAT-  
TEN*  
• *METHOD AND APPARATUS FOR THE  
RAPID TRANSPORT OF GLASS SHEETS*  
• *PROCÉDÉ ET DISPOSITIF DESTINÉ AU  
TRANSPORT RAPIDE DE PLAQUES DE  
VERRE*

- (71) Grenzbach Maschinenbau GmbH, Albanus-  
strasse 1, 86663 Asbach-Bäumenheim, DE
- (72) ROSSMANN, Thomas, 86690 Merlingen, DE
- (74) Karl, Frank, Kindermann Patentanwälte  
Postfach 100234, 85593 Baldham, DE

(51) **B65G 51/04** (11) **2 358 616 A1\***  
**B65G 51/26** **B65G 51/30**

- (25) Fr (26) Fr  
(21) 09759955.9 (22) 27.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) EP 2009/065952 27.11.2009  
(87) WO 2010/063646 2010/23 10.06.2010  
(30) 01.12.2008 FR 0858153

- (54) • *TRANSFERSTATION UND VERFAHREN  
FÜR EINEN PNEUMATISCHEN GUTTRÄ-  
GER*  
• *TRANSFER STATION AND METHOD FOR A  
PNEUMATIC CARTRIDGE*  
• *STATION ET METHODE DE TRANSFERT  
POUR CARTOUCHE PNEUMATIQUE*

- (71) SNEF Cote D'Azur, 7, Chemin de la Glacière,  
06200 Nice, FR  
Gatto, Dominique, Cabinet Hautier 20 Rue de  
la Liberté, 06000 Nice, FR  
Renoux, Frédéric, Cabinet Hautier 20 Rue de  
la Liberté, 06000 Nice, FR

- (72) GATTO, Dominique, F-06000 Nice, FR  
RENOUX, Frédéric, F-06000 Nice, FR
- (74) Decobert, Jean-Pascal, Cabinet Hautier 20,  
rue de la Liberté, 06000 Nice, FR

**B65G 51/26** → (51) **B65G 51/04**

**B65G 51/30** → (51) **B65G 51/04**

**B65G 53/66** → (51) **B05B 15/12**

(51) **B65G 57/06** (11) **2 358 617 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09828280.9 (22) 20.11.2009

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

(86) US 2009/065291 20.11.2009  
(87) WO 2010/059923 2010/21 27.05.2010  
(30) 21.11.2008 US 116889 P

- (54) • *STAPELVORRICHTUNG UND VERFAHREN  
ZUR MEHRSCICHTIGEN STAPELUNG  
VON OBJEKTEN AUF EINER UNTERLAGE*  
• *STACKING APPARATUS AND METHOD OF  
MULTI-LAYER STACKING OF OBJECTS ON  
A SUPPORT*  
• *APPAREIL D'EMPILEMENT ET PROCÉDÉ  
D'EMPILEMENT MULTICOUCHE D'OBJETS  
SUR UN SUPPORT*

- (71) Dematic Corp., 507 Plymouth Avenue, NE,  
Grand Rapids, MI 49505, US

- (72) FRITZSCHE, Roland, 90475 Nurnberg, DE  
WEETER, Lorne, A., Springboro OH 45066,  
US  
MCARTHUR, Steven D., Sterling Heights MI  
48312, US

- (74) DIRKS, Martin, 37154 Northeim, DE  
(74) Moser & Götze, Patentanwälte Paul-Kliinger-  
Strasse 9, 45127 Essen, DE

(51) **B65G 59/04** (11) **2 358 618 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09827257.8 (22) 05.11.2009

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

(86) IL 2009/001040 05.11.2009  
(87) WO 2010/058388 2010/21 27.05.2010  
(30) 21.11.2008 GB 0821357  
20.07.2009 IL 19996309

- (54) • *VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR  
TRENnung VON WAFERSCHEIBEN*  
• *METHOD AND DEVICE FOR SEPARATING  
SLICED WAFERS*  
• *PROCÉDÉ ET DISPOSITIF POUR SÉPARER  
DES PLAQUETTES TRANCHÉES*

- (71) Core Flow Ltd., P.O.Box 626 Industrial Zone  
Yoqueam Iliit, 20692 Yoqueam Iliit, IL
- (72) HAMBURGER, Oded, 34995 Haifa, IL  
HILDESHEIM, Ariel, 30825 Ein Ayala, IL  
SHPILBERG, Eyal, 60850 Shoham, IL  
RICHMAN, Hilel, 34745 Haifa, IL

- (74) Martin, Didier Roland Valéry, et al, Cabinet  
Didier Martin 50, chemin des Verrières,  
69260 Charbonnières-les-Bains, FR

**B65H 1/26** → (51) **B41C 1/10**

**B65H 1/28** → (51) **B41C 1/10**

**B65H 3/44** → (51) **B41C 1/10**

(51) **B65H 19/18** (11) **2 358 619 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09761110.7 (22) 19.11.2009

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

(86) US 2009/065187 19.11.2009  
(87) WO 2010/059852 2010/21 27.05.2010  
(30) 19.11.2008 US 199782 P

- (54) • *VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR  
AUSGABE VON BAND*  
• *APPARATUS AND METHOD FOR DISPEN-  
SING TAPE*  
• *APPAREIL ET PROCÉDÉ DE DISTRIBU-  
TION DE BANDE*

- (71) Adalis Corporation, 417 N.W. 136th Street,  
Vancouver, WA 98685, US

- (72) NASH, Jorge, A., Vancouver WA 98685, US  
LAI, Yang, Tri, Tigard OR 97223, US

- (74) Maiwald Patentanwalts GmbH, Eisenhof  
Eisenstraße 3, DE-80335 München, DE

(51) **B65H 43/00** (11) **2 358 620 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09748323.4 (22) 04.11.2009

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

(86) EP 2009/064580 04.11.2009  
(87) WO 2010/054964 2010/20 20.05.2010  
(30) 17.11.2008 EP 08169236

- (54) • *DOKUMENTENBEARBEITUNGSVOR-  
RICHTUNG UND VERFAHREN ZUM KON-  
FIGURIEREN SOLCH EINER  
VORRICHTUNG*  
• *DOCUMENT FINISHING DEVICE, AND  
METHOD FOR CONFIGURING SUCH A  
DEVICE*  
• *DISPOSITIF DE FINITION DE DOCUMENT  
ET PROCÉDÉ DE CONFIGURATION D UN  
TEL DISPOSITIF*

- (71) OCE-Technologies B.V., P.O. 101 St.Urba-  
nusweg 43, 5900 CA Venlo, NL

- (72) WIND, Anne A., NL-5642 CH Eindhoven, NL

- (74) Keij, Joep Johannes Alphonsus Maria, Océ-  
Technologies B.V. Corporate Patents Room  
3R 75 P.O. Box 101, NL-5900 MA Venlo, NL

(51) **B65H 45/00** (11) **2 358 621 A2\***  
**A61F 13/15** **A61F 13/496**  
**A41B 9/14** **A41F 9/00**  
**A41H 9/00**

(25) En (26) En  
(21) 09763904.1 (22) 17.11.2009

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

(86) EP 2009/065267 17.11.2009  
(87) WO 2010/057866 2010/21 27.05.2010  
(88) 22.07.2010  
(30) 18.11.2008 GB 0821020  
18.11.2008 GB 0821022

- (54) • *HERSTELLUNGSVERFAHREN FÜR ARTI-  
KEL, DIE IM WESENTLICHEN AUS EINEM  
REIFEN FÜR VORFORMLINGE FÜR SOL-  
CHE ARTIKEL BESTEHEN*  
• *A MANUFACTURING METHOD FOR ARTI-  
CLES ESSENTIALLY CONSISTING OF A  
HOOP OR FOR PRE-FORMS FOR SUCH  
ARTICLES*  
• *PROCÉDÉ DE FABRICATION POUR ARTI-  
CLES COMPOSÉS ESSENTIELLEMENT  
D'UN CERCEAU OU POUR PRÉFORMES  
DESTINÉS À DE TELS ARTICLES*

- (71) Concepts For Success (C4S), Dr. Lieser Str.  
2, 53881 Euskirchen-Stotzheim, DE
- (72) SCHMITZ, Christoph, 53881 Euskirchen-  
Stotzheim, DE

(51) **B65H 63/06** (11) **2 358 622 A1\***  
**D01H 13/22**

(25) De (26) De  
(21) 09760698.2 (22) 23.11.2009

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

(86) CH 2009/000375 23.11.2009  
(87) WO 2010/063128 2010/23 10.06.2010  
(30) 05.12.2008 CH 19072008

- (54) • *GEHÄUSE FÜR EINEN GARNREINIGER-  
MESSKOPF*  
• *HOUSING FOR A YARN CLEANER MEA-  
SURING HEAD*  
• *BOÎTIER POUR UNE TÊTE DE MESURE DE  
NETTOYEUR DE FIL*

- (71) Uster Technologies AG, Sonnenbergstrasse  
10, 8610 Uster, CH

- (72) DE VRIES, Loris, CH-8610 Uster, CH  
KUSTER, Martin, CH-8733 Eschenbach, CH  
ZIGANEK, Norbert, CH-8605 Gutenswil, CH  
STORZ, Rafael, CH-8330 Pfäffikon, CH

- (74) Pliska, Pavel, Uster Technologies AG Son-  
nenbergstrasse 10, 8610 Uster, CH



**B66B 1/24** → (51) **B66B 5/00**

(51) **B66B 1/30** (11) **2 358 623 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08878318.8 (22) 21.11.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(86) US 2008/012992 21.11.2008  
(87) WO 2010/059141 2010/21 27.05.2010  
(54) • *BETRIEB EINES REGENERATIVEN DREI-PHASEN-ANTRIEBS AUS GEMISCHTEN GLEICHSTROM- UND EINPHASENWECHSELSTROMENERGIEQUELLEN*  
• *OPERATION OF A THREE-PHASE REGENERATIVE DRIVE FROM MIXED DC AND SINGLE PHASE AC POWER SOURCES*  
• *FONCTIONNEMENT D'UN ENTRAÎNEMENT RÉGÉNÉRATIF TRIPHASÉ À PARTIR DE SOURCES D'ALIMENTATION EN COURANT CONTINU ET EN COURANT ALTERNATIF MONOPHASÉ MÉLANGÉES*  
(71) Otis Elevator Company, 10 Farm Springs, Farmington, CT 06032, US  
(72) BLASKO, Vladimir, Farmington, CT 06032, US  
AGIRMAN, Ismail, Farmington, CT 06032, US  
OGGIANU, Stella, M., Farmington, CT 06032, US  
THORNTON, Robert, K., Farmington, CT 06032, US  
(74) Hughes, Andrea Michelle, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

**B66B 1/34** → (51) **B66B 13/14**

(51) **B66B 5/00** (11) **2 358 624 A1\***  
**B66B 1/24**  
(25) En (26) En  
(21) 08876511.0 (22) 17.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(86) US 2008/087093 17.12.2008  
(87) WO 2010/071639 2010/25 24.06.2010  
(54) • *AUFZUGSBREMSSTEUERUNG*  
• *ELEVATOR BRAKING CONTROL*  
• *COMMANDE DE FREINAGE D'ASCENSEUR*  
(71) Otis Elevator Company, 10 Farm Springs, Farmington, CT 06032-2568, US  
(72) SCHIENDA, Greg, A., Plantsville, CT 06479, US  
TERRY, Harold, Avon, CT 06001, US  
(74) Wohlfrom, Karl-Heinz, Klunker Schmitt-Nilsson Hirsch Patentanwälte Destouchesstrasse 68, 80796 München, DE

**B66B 7/02** → (51) **B66B 9/00**

(51) **B66B 9/00** (11) **2 358 625 A1\***  
**B66B 11/00** **B66B 7/02**  
**E04F 17/00**  
(25) De (26) De  
(21) 09820065.2 (22) 17.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/009074 17.12.2009  
(87) WO 2010/069572 2010/25 24.06.2010  
(30) 18.12.2008 DE 102008063529  
09.10.2009 DE 102009048989  
(54) • *PFOSTEN FÜR EIN SCHACHTGERÜST EINER AUFZUGSANLAGE*  
• *POST FOR A SHAFT SCAFFOLD OF AN ELEVATOR SYSTEM*  
• *MONTANT POUR UNE OSSATURE DE CAGE D'UN SYSTÈME D'ASCENSEUR*

(71) ELT Electronic Lift Thoma GmbH, Schönberger Weg 6-10, 60488 Frankfurt am Main, DE  
(72) GEYER, Thomas, 65510 Hünstetten, DE  
(74) Sartorius, Peter, Patentanwalt Elisabethenstrasse 18, 68535 Edingen-Neckarhausen, DE

**B66B 11/00** → (51) **B66B 9/00**

**B66B 13/08** → (51) **B66B 13/14**

(51) **B66B 13/14** (11) **2 358 626 A2\***  
**B66B 1/34** **B66B 13/08**  
(25) En (26) En  
(21) 09827909.4 (22) 08.05.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(86) US 2009/043245 08.05.2009  
(87) WO 2010/059265 2010/21 27.05.2010  
(88) 18.11.2010  
(30) 20.11.2008 JP 2008296203  
(54) • *VORRICHTUNG ZUR VERHINDERUNG DER INBETRIEBNAHME EINES AUFZUGS MIT OFFENER TÜR*  
• *DEVICE FOR PREVENTING TRAVEL OF AN ELEVATOR WITH ITS DOORS OPEN*  
• *DISPOSITIF PERMETTANT D'EMPÊCHER TOUT MOUVEMENT D'UN ASCENSEUR DONT LES PORTES SONT OUVERTES*  
(71) Otis Elevator Company, 10 Farm Springs, Farmington, CT 06032-2568, US  
(72) ARAI, Hideki, Chiba-ken 285-0905, JP  
UCHINO, Yasunobu, Narita-shi Chiba-ken 286-0048, JP  
IMAI, Shunji, Narita-shi Chiba-ken 286-0048, JP  
(74) Leckey, David Herbert, Dehns 10 Salisbury Square, London Greater London EC4Y 8JD, GB

(51) **B67C 11/00** (11) **2 358 627 A1\***  
**B67C 11/02** **B67C 11/04**  
**B67C 11/06**  
(25) En (26) En  
(21) 09756257.3 (22) 13.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/008090 13.11.2009  
(87) WO 2010/054828 2010/20 20.05.2010  
(30) 15.11.2008 GB 0820950  
(54) • *TRICHTER*  
• *FUNNEL*  
• *ENTONNOIR*  
(71) McGeary, John, 76 Lislaskey Road Moy, Dungannon, County Tyrone BT71 6TB, GB  
(72) McGeary, John, County Tyrone BT71 6TB, GB  
(74) Waller, Stephen, FRKelly 4 Mount Charles, Belfast, Northern Ireland BT7 1NZ, GB

**B67C 11/02** → (51) **B67C 11/00**

**B67C 11/04** → (51) **B67C 11/00**

**B67C 11/06** → (51) **B67C 11/00**

(51) **B67D 1/08** (11) **2 358 628 A2\***  
(25) De (26) De  
(21) 09753042.2 (22) 11.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/008036 11.11.2009  
(87) WO 2010/054803 2010/20 20.05.2010  
(88) 07.10.2010

(30) 11.11.2008 DE 102008056813  
(54) • *BEHÄLTER UND VERFAHREN ZUM FÜLLEN EINES BEHÄLTERS*  
• *CONTAINER, AND METHOD FOR FILLING A CONTAINER*  
• *CONTENANT ET PROCÉDÉ DE REMPLISSAGE D'UN CONTENANT*  
(71) KHS GmbH, Juchostrasse 20, 44143 Dortmund, DE  
(72) MONZEL, Alois, 67591 Mörsstadt, DE

**B67D 7/02** → (51) **B65D 77/06**

(51) **B67D 7/14** (11) **2 358 629 A2\***  
**B67D 7/46** **B67D 7/42**  
(25) En (26) En  
(21) 09737126.4 (22) 06.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) GB 2009/051322 06.10.2009  
(87) WO 2010/041057 2010/15 15.04.2010  
(88) 01.07.2010  
(30) 06.10.2008 GB 0818248  
(54) • *INTELLIGENTE FLÜSSIGKEITSABGABEDÜSENANORDNUNG*  
• *SMART LIQUID DELIVERY NOZZLE ASSEMBLY*  
• *ENSEMBLE INTELLIGENT BUSE DE DISTRIBUTION DE LIQUIDE*  
(71) Mechtronic Ltd., 15 Lower Wortley Road, Wortley Leeds LS12 4RY, GB  
(72) POULTER, Trevor John, Leeds, West Yorkshire LS18 5SZ, GB  
(74) Harrison Goddard Foote, 106 Micklegate, York, Yorkshire YO1 6JX, GB

**B67D 7/42** → (51) **B67D 7/14**

**B67D 7/46** → (51) **B67D 7/14**

**B67D 7/62** → (51) **B67D 7/74**

(51) **B67D 7/74** (11) **2 358 630 A2\***  
**B67D 7/78** **B67D 7/62**  
**B65D 81/32**  
(25) En (26) En  
(21) 09826742.0 (22) 12.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/064194 12.11.2009  
(87) WO 2010/056853 2010/20 20.05.2010  
(88) 12.08.2010  
(30) 14.11.2008 US 271383  
(54) • *VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR MISCHUNG UND AUSGABE*  
• *APPARATUS AND METHOD FOR MIXING AND DISPENSING*  
• *APPAREIL ET MÉTHODE DE MÉLANGE ET DE DISTRIBUTION*  
(71) Veltek Associates, INC., 15 Lee Boulevard, Malvern, PA 19355, US  
(72) VELLUTATO, Arthur, L., Sr., Exton PA 19341, US  
VELLUTATO, Arthur, Jr., West Chester PA 19380, US  
(74) Weiland, Andreas, P&TS SA Av. J.-J. Rousseau 4 P.O. Box 2848, 2001 Neuchâtel, CH

**B67D 7/78** → (51) **B67D 7/74**

**B67D 7/78** → (51) **F16K 1/44**

**B81B 7/00** → (51) **B01L 3/00**

**B81B 7/04** → (51) **G02B 26/08**



(51) **C01B 3/00** (11) **2 358 631 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09791171.3 (22) 05.08.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/052800 05.08.2009  
(87) WO 2010/017268 2010/06 11.02.2010  
(30) 18.03.2009 US 406715  
07.08.2008 US 188195 P

(54) • **BRENNSTOFFENTFERNUNGSSYSTEM FÜR  
IN EINEM NANOSTRUKTURMATERIAL  
IMPLANTIERTEN WASSERSTOFF**  
• **FUEL REMOVAL SYSTEM FOR HYDROGEN  
IMPLANTED IN A NANOSTRUCTURE  
MATERIAL**  
• **SYSTÈME D EXTRACTION DE CARBU-  
RANT POUR DE L HYDROGÈNE IMPLANTÉ  
DANS UN MATÉRIAU À NANOSTRUCTURE**

(71) Raytheon Company, 870 Winter Street,  
Waltham, MA 02451-1449, US  
(72) IMHOLT, Timothy, J., Richardson TX 75081-  
2516, US  
(74) Lawrence, John, Barker Brettell LLP 100  
Hagley Road, Edgbaston Birmingham B16  
8QQ, GB

**C01B 15/037** → (51) **D21C 5/00**

**C01B 17/04** → (51) **B01D 53/52**

**C01B 25/18** → (51) **C08K 3/32**

(51) **C01B 31/04** (11) **2 358 632 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09820020.7 (22) 10.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/060295 10.10.2009  
(87) WO 2010/042912 2010/15 15.04.2010  
(30) 11.10.2008 US 104715 P

(54) • **VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON  
GRAPHITOXID UND GRAPHENFOLIEN**  
• **PROCESS FOR THE PREPARATION OF  
GRAPHITE OXIDE AND GRAPHENE  
SHEETS**  
• **PROCÉDÉ DE PRÉPARATION D'OXYDE DE  
GRAPHITE ET FEUILLES DE GRAPHÈNE**

(71) Vorbeck Materials Corp., 8306 Patuxent  
Range Rd. 105, Jessup, MD 20794, US  
(72) KRISHNAIAH, Gautham, Ellicott City Mary-  
land 21042, US  
VARMA, Vipin, B-9000 Gent, BE  
(74) von Kreisler, Alek, Von Kreisler Selting  
Werner Deichmannhaus am Dom Bahnhofsvor-  
platz 1, 50667 Köln, DE

(51) **C01B 33/18** (11) **2 358 633 A2\***  
**C01B 33/193** **C08K 3/36**  
**C08L 9/00** **B60C 1/00**

(25) En (26) En  
(21) 09756856.2 (22) 11.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) IL 2009/000956 11.10.2009  
(87) WO 2010/041247 2010/15 15.04.2010  
(88) 26.08.2010  
(30) 06.10.2008 GB 0818240

(54) • **HOCHDISPERGIERBARE KIESELSÄURE  
FÜR KAUTSCHUKE UND HERSTEL-  
LUNGSVERFAHREN DAFÜR**  
• **HIGHLY DISPERSIBLE SILICA FOR RUB-  
BERS AND THE PROCESS FOR OBTAINING  
IT**  
• **SILICE HAUTEMENT DISPERSIBLE POUR  
CAOUTCHOUCS ET SON PROCESSUS D  
OBTENTION**

(71) Dimona Silica Industries, Western Industrial  
Zone, 86000 Dimona, IL  
(72) KOSSO, Raisa Avgustovna, Moscow 109390,  
RU  
(74) Spencer, Michael David, et al, Bromhead  
Johnson 19 Buckingham Street, London  
WC2 6EF, GB

**C01B 33/193** → (51) **C01B 33/18**

(51) **C01B 33/22** (11) **2 358 634 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08875599.6 (22) 11.11.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR  
(86) FI 2008/050648 11.11.2008  
(87) WO 2010/055191 2010/20 20.05.2010

(54) • **TALK FÜR ANSTRICHMITTELPRODUKTE  
UND HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR**  
• **TALC FOR PAINT PRODUCTS AND  
METHOD OF MAKING THE SAME**  
• **TALC POUR DES PRODUITS DE PEINTURE  
ET SON PROCÉDÉ DE FABRICATION**

(71) Mondo Minerals OY, Kasarmikatu 22, 00130  
Helsinki, FI  
(72) KILPELÄINEN, Veli, 88610 Vuokatti, FI  
HEVOSMAA, Hannele, 87500 Kajaani, FI  
(74) Svensson, Johan Henrik, Berggren Oy Ab P.  
O. Box 16, 00101 Helsinki, FI

**C01B 33/32** → (51) **C08K 3/32**

(51) **C01B 39/04** (11) **2 358 635 A2\***  
**C01B 39/48** **B01J 29/86**

(25) En (26) En  
(21) 09819680.1 (22) 01.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/059242 01.10.2009  
(87) WO 2010/042387 2010/15 15.04.2010  
(88) 01.07.2010  
(30) 10.10.2008 US 249770

(54) • **VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON  
SSZ-26/33-ZEOLITHEN ANHAND VON  
NEUEN STRUKTURAUSRICHTUNGSMIT-  
TELN**  
• **METHOD FOR PREPARING SSZ-26/33  
ZEOLITES USING NOVEL STRUCTURE  
DIRECTING AGENTS**  
• **PROCÉDÉ DE PRÉPARATION DE ZÉOLITES  
SSZ-26/33 UTILISANT DE NOUVEAUX  
AGENTS D'ORIENTATION DE STRUCTURE**

(71) Chevron U.S.A. Incorporated, 6001 Bollinger  
Canyon Road, San Ramon, California 94583,  
US  
(72) BURTON, Allen W., Jr., Richmond California  
94804, US  
(74) Nash, David Allan, Haseltine Lake LLP Red-  
cliff Quay 120 Redcliff Street, Bristol BS1  
6HU, GB

**C01B 39/48** → (51) **C01B 39/04**

(51) **C01F 7/02** (11) **2 358 636 A1\***  
**B22F 9/16**

(25) En (26) En  
(21) 09832268.8 (22) 21.09.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/057619 21.09.2009  
(87) WO 2010/068321 2010/24 17.06.2010  
(30) 11.12.2008 US 332421  
(54) • **VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON  
ANGEREICHERTER TONERDE**  
• **PROCESS FOR PRODUCING ENHANCED  
ALUMINA**

• **PROCÉDÉ DE PRODUCTION D'ALUMINE  
AMÉLIORÉE**  
(71) UOP LLC, 25 East Algonquin Road P.O. Box  
5017, Des Plaines, Illinois 60017-5017, US  
(72) KANAZIREV, Vladislav I., Des Plaines, Illinois  
60017-5017, US  
(74) Hayes, Adrian Chetwynd, Boulton Wade Ten-  
nant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road,  
London WC1X 8BT, GB

(51) **C01F 7/44** (11) **2 358 637 A1\***  
**C03C 17/25**

(25) En (26) En  
(21) 09756301.9 (22) 17.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/065272 17.11.2009  
(87) WO 2010/069690 2010/25 24.06.2010  
(30) 17.12.2008 EP 08171996

(54) • **VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES  
ALUMINIUMOXIDPULVERS MIT HOHEM  
ALPHA-AL2O3-GEHALT**  
• **PROCESS FOR PREPARING AN ALUMI-  
NIUM OXIDE POWDER HAVING A HIGH  
ALPHA-AL2O3 CONTENT**  
• **PROCÉDÉ DE PRÉPARATION D'UNE POU-  
DRE D'OXYDE D'ALUMINIUM AVEC UNE  
TENEUR ÉLEVÉE EN ALUMINE ALPHA**

(71) Evonik Degussa GmbH, Rellinghauser Straße  
1- 11, 45128 Essen, DE  
(72) SCHULZE ISFORT, Christian, 63694 Lime-  
shain, DE  
BATZ-SOHN, Christoph, 63454 Hanau-Mit-  
telbuchen, DE  
HABERMANN, Herbert, 63599 Bieberge-  
münd, DE  
HOFMANN, Ralph, 74722 Buchen, DE

(51) **C01F 11/02** (11) **2 358 638 A1\***  
**C01F 11/16** **C04B 2/04**  
**C04B 2/08**

(25) Fi (26) En  
(21) 09825803.1 (22) 29.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) FI 2009/050868 29.10.2009  
(87) WO 2010/055199 2010/20 20.05.2010  
(30) 14.11.2008 FI 20080621

(54) • **VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR  
HERSTELLUNG VON FEIN GETEILTEM  
CALCIUMHYDROXID**  
• **METHOD AND APPARATUS FOR THE  
PREPARATION OF FINELY DIVIDED CAL-  
CIUM HYDROXIDE**  
• **PROCÉDÉ ET APPAREIL POUR LA PRÉ-  
PARATION D'HYDROXYDE DE CALCIUM  
FINEMENT DIVISÉ**

(71) Fractivator OY, Telinietie 9, 33880 Lempäälä,  
FI  
(72) VIRTANEN, Pentti, FIN-37630 Valkeakoski, FI  
(74) Öhman, Ann-Marie, Kaivokatu 15 B 23,  
20520 Turku, FI

**C01F 11/16** → (51) **C01F 11/02**

(51) **C01G 13/00** (11) **2 358 639 A1\***  
(25) En (26) En

(21) 08877613.3 (22) 21.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR  
(86) US 2008/080642 21.10.2008  
(87) WO 2010/047690 2010/17 29.04.2010  
(54) • **VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR  
HERSTELLUNG VON QUECKSILBER(II)-  
SULFID AUS ELEMENTAREM QUECKSIL-  
BER**

- A METHOD AND APPARATUS FOR GENERATING MERCURY (II) SULFIDE FROM ELEMENTAL MERCURY
  - PROCÉDÉ ET APPAREIL DE PRODUCTION DE SULFURE DE MERCURE II À PARTIR DE MERCURE ÉLÉMENTAIRE
- (71) Bethlehem Apparatus Company, Inc., 890 Front Street P.O. Box Y, Bethlehem, Pennsylvania 18055, US
- (72) BOYLE, John, Slatedale, Pennsylvania 18079, US  
LAWRENCE, Bruce, Bethlehem Pennsylvania 18018, US  
SCHREFFLER, Scott, Bethlehem Pennsylvania 18020, US
- (74) Körfer, Thomas, Mitscherlich & Partner Patent- und Rechtsanwälte Sonnenstrasse 33, 80331 München, DE

- (51) **C01G 23/00** (11) **2 358 640 A1\***  
(25) Fi (26) En  
(21) 08875597.0 (22) 04.11.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(86) FI 2008/050628 04.11.2008  
(87) WO 2010/052362 2010/19 14.05.2010  
(54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON ALKALIMETALLTITANATEN  
• PROCESS OF PREPARING ALKALI METAL TITANATES  
• PROCESSUS DE PRÉPARATION DE TITANATES DE MÉTAUX ALCALINS
- (71) Sachtleben Pigments Oy, Titaanitie, 28840 Pori, FI
- (72) LAMMINMÄKI, Ralf-Johan, FI-28450 Ulvila, FI  
RAJAMÄKI, Margit, FI-28610 Pori, FI  
KRUUNARI, Merja, FI-28200 Pori, FI
- (74) Knuth-Lehtola, Sisko Hillevi, Berggren Oy Ab P.O. Box 16, 00101 Helsinki, FI

- (51) **C01G 23/00** (11) **2 358 641 A1\***  
(25) Fi (26) En  
(21) 08875598.8 (22) 04.11.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(86) FI 2008/050629 04.11.2008  
(87) WO 2010/052363 2010/19 14.05.2010  
(54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON TITANATEN  
• PROCESS OF PREPARING TITANATES  
• PROCESSUS DE PRÉPARATION DE TITANATES
- (71) Sachtleben Pigments Oy, Titaanitie, 28840 Pori, FI
- (72) LAMMINMÄKI, Ralf-Johan, FI-28450 Ulvila, FI  
KALLIOINEN, Jani, FI-28610 Pori, FI  
RUOHONEN, Arja-Leena, FI-28800 Pori, FI
- (74) Knuth-Lehtola, Sisko Hillevi, Berggren Oy Ab Antinkatu 3 C, P.O. Box 16, FIN-00101 Helsinki, FI

- (51) **C02F 1/28** (11) **2 358 642 A1\***  
**A23K 1/175** **A61K 33/00**  
(25) De (26) De  
(21) 09756716.8 (22) 16.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/065221 16.11.2009  
(87) WO 2010/057849 2010/21 27.05.2010  
(30) 21.11.2008 DE 102008043967  
21.11.2008 DE 102008043959  
(54) • VERFAHREN ZUR REDUKTION DER KONZENTRATION VON AMINEN UND DEREN SALZEN

- METHOD FOR REDUCING THE CONCENTRATION OF AMINES AND SALTS THEREOF
  - PROCÉDÉ DE RÉDUCTION DE LA CONCENTRATION DES AMINES ET DE LEURS SELS
- (71) Proximun AG, Neue Straße 2a, 38838 Schlanstedt, DE
- (72) STEIMECKE, Günter, 38855 Wernigerode, DE  
HOFFMANN, Steffen, 38838 Schlanstedt, DE  
GÖRNER, Thomas, 38838 Schlanstedt, DE
- (74) Sperling, Thomas, Sperling, Fischer & Heyner Patentanwälte Niederwaldstraße 27, 01277 Dresden, DE

- C02F 1/44** → (51) **H01M 8/22**
- (51) **C02F 1/72** (11) **2 358 643 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09828020.9 (22) 10.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/063840 10.11.2009  
(87) WO 2010/059459 2010/21 27.05.2010  
(30) 20.11.2008 US 116627 P  
25.09.2009 US 567604  
09.11.2009 US 615260
- (54) • NEUE CHEMIKALIEN, LÖSUNGEN UND DISPERSIONSSYSTEME ZUR DEKONTAMINATION CHEMISCHER UND BIOLOGISCHER SYSTEME  
• NOVEL CHEMISTRIES, SOLUTIONS, AND DISPERSAL SYSTEMS FOR DECONTAMINATION OF CHEMICAL AND BIOLOGICAL SYSTEMS  
• NOUVELLES CHIMIES, SOLUTIONS ET SYSTÈMES DE DISPERSION POUR LA DÉCONTAMINATION DE SYSTÈMES CHIMIQUES ET BIOLOGIQUES
- (71) Conrad, Michael J., 1465 Via Valente, Escondido, CA 92029, US  
ARIES Associates, Inc., 1465 Via Valente, Escondido, CA 92029, US
- (72) CONRAD, Michael, J., CA 92029, US
- (74) De Anna, Pier Luigi, Notarbartolo & Gervasi GmbH Bavariaring 21, 80336 München, DE

- C02F 1/72** → (51) **C02F 3/34**
- (51) **C02F 3/34** (11) **2 358 644 A1\***  
**C02F 1/72**  
(25) En (26) En  
(21) 09761092.7 (22) 17.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/064788 17.11.2009  
(87) WO 2010/059625 2010/21 27.05.2010  
(30) 18.11.2008 US 115594 P  
(54) • ENZYMGESTÜTZTE ABWASSERREINIGUNG  
• ENZYME-ASSISTED EFFLUENT REMEDIATION  
• RETRAITEMENT D'EFFLUENTS CATALYSÉ PAR DES ENZYMES
- (71) Novozymes A/S, Krogshøjvej 36, 2880 Bagsvaerd, DK
- (72) DELOZIER, Greg, DK-2100 Copenhagen, DK  
CHRISTIANSEN, John, The Woodlands, Texas 77382, US

- C02F 5/12** → (51) **C23F 11/14**
- C03B 5/26** → (51) **C03B 17/06**
- (51) **C03B 7/086** (11) **2 358 645 A1\***  
(25) De (26) De

- (21) 10771662.3 (22) 19.10.2010  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR  
(86) EP 2010/006392 19.10.2010  
(87) WO 2011/057704 2011/20 19.05.2011  
(30) 12.11.2009 DE 102009052991  
(54) • GLASSPEISEVORRICHTUNG UND EIN VERFAHREN ZUM BEWEGEN EINES PLUNGERS EINER GLASSPEISEVORRICHTUNG  
• GLASS FEEDER DEVICE AND METHOD FOR MOVING A PLUNGER OF A GLASS FEEDER DEVICE  
• DISPOSITIF SERVANT À L'ALIMENTATION DU VERRE, ET PROCÉDÉ POUR LE DÉPLACEMENT D'UN PISTON-PLONGEUR D'UN DISPOSITIF SERVANT À L'ALIMENTATION DU VERRE
- (71) Zwiesel Kristallglas AG, Dr.-Schott-Strasse 35, 94227 Zwiesel, DE
- (72) RÖCK, Gerhard, 94227 Zwiesel, DE
- (74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Grafinger Straße 2, 81671 München, DE

- (51) **C03B 11/10** (11) **2 358 646 A1\***  
**C03B 23/02**  
(25) En (26) En  
(21) 09760423.5 (22) 23.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/065518 23.11.2009  
(87) WO 2010/065371 2010/23 10.06.2010  
(30) 25.11.2008 US 277528  
(54) • VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR BILDUNG EINES FORMKÖRPERS AUS EINER GLASPLATTE  
• APPARATUS AND METHOD OF FORMING A SHAPED ARTICLE FROM A SHEET OF GLASS  
• DISPOSITIF ET PROCÉDÉ POUR FORMER UN ARTICLE PROFILÉ À PARTIR D'UNE FEUILLE DE VERRE
- (71) Corning Inc., 1 Riverfront Plaza, Corning, NY 14831, US
- (72) DANNOUX, Thierry L, F-77210 Avon, FR
- (74) Barth, Stephan Manuel, Reinhard, Skuhra, Weise & Partner GbR Patent- und Rechtsanwälte Friedrichstrasse 31, 80801 München, DE

- (51) **C03B 17/06** (11) **2 358 647 A1\***  
**C03B 5/26**  
(25) De (26) De  
(21) 09784082.1 (22) 14.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/067075 14.12.2009  
(87) WO 2010/069918 2010/25 24.06.2010  
(30) 17.12.2008 DE 102008062602  
(54) • VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR HERSTELLUNG VON FLACHGLAS  
• METHOD AND DEVICE FOR PRODUCING FLAT GLASS  
• PROCÉDÉ ET DISPOSITIF DE FABRICATION DE VERRE PLAT
- (71) Moravsky, Miroslav, Us. SNP 119/15, 98501 Kalinovo, SK
- (72) Moravsky, Miroslav, 98501 Kalinovo, SK
- (74) Liedtke, Klaus, Liedtke & Partner Patentanwälte Elisabethstrasse 10, 99096 Erfurt, DE

- C03B 23/02** → (51) **C03B 11/10**
- (51) **C03B 37/022** (11) **2 358 648 A2\***  
**C03C 17/00** **C03C 17/06**  
(25) En (26) En



- (21) 09756928.9 (22) 20.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/065254 20.11.2009
- (87) WO 2010/059896 2010/21 27.05.2010
- (88) 16.09.2010
- (30) 24.11.2008 US 117373 P  
30.09.2009 US 570762
- (54) • *ELEKTROSTATISCHE ABSCHIEDUNG VON LEITFÄHIGEN FILMEN BEIM GLASZIEHEN*  
• *ELECTROSTATICALLY DEPOSITING CONDUCTIVE FILMS DURING GLASS DRAW*  
• *DÉPÔT ÉLECTROSTATIQUE DE FILMS CONDUCTEURS DURANT UN ÉTIRAGE DE VERRE*
- (71) Corning Inc., 1 Riverfront Plaza, Corning, NY 14831, US
- (72) FEKETY, Curtis R, Tioga PA 16946, US  
FILIPPOV, Andrey V, Painted Post New York 14870, US  
OSTERHOUT, Clinton D, Beaver Dams New York 14812, US  
TRUESDALE, Carlton M, Corning New York 14830, US
- (74) Greene, Simon Kenneth, Elkington and Fife LLP Prospect House 8 Pembroke Road, Sevenoaks Kent TN13 1XR, GB

**C03C 17/00** → (51) **C03B 37/022**

**C03C 17/06** → (51) **C03B 37/022**

**C03C 17/25** → (51) **C01F 7/44**

**C04B 2/04** → (51) **C01F 11/02**

**C04B 2/08** → (51) **C01F 11/02**

- (51) **C04B 24/38** (11) **2 358 649 A1\***
- (25) Fr (26) Fr
- (21) 09784265.2 (22) 10.07.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) FR 2009/000858 10.07.2009
- (87) WO 2010/055214 2010/20 20.05.2010
- (30) 14.11.2008 FR 0806348
- (54) • *VERWENDUNG VON MINDESTENS EINEM CELLULOSEETHER ZUR VERRINGERUNG DES PLASTISCHEN SCHRUMPFES UND/ ODER DER PLASTISCHEN RISSBILDUNG IN BETON*  
• *USE OF AT LEAST ONE CELLULOSE ETHER FOR REDUCING PLASTIC SHRINKAGE AND/OR PLASTIC CRACKING IN CONCRETE*  
• *UTILISATION D'AU MOINS UN ETHER DE CELLULOSE POUR REDUIRE LE RETRAIT ET/OU LA FISSURATION PLASTIQUE DANS LE BETON*
- (71) Lafarge, 61, rue des Belles Feuilles, 75116 Paris, FR
- (72) XENOPOULOS, Constantinos, F-69006 Lyon, FR
- SGRO, Isabelle, F-38090 Villefontaine, FR
- (74) Decourtye, David Olivier, Lafarge S.A. Département Propriété Industrielle Parc des Chesnes 95, rue du Montmurier, BP 9, F-38291 Saint Quentin Fallavier Cedex, FR

**C04B 28/00** → (51) **C09K 8/03**

- (51) **C04B 28/02** (11) **2 358 650 A1\***
- C04B 35/119** **C04B 35/66**
- (25) Fr (26) Fr
- (21) 09744480.6 (22) 26.10.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) IB 2009/054719 26.10.2009
- (87) WO 2010/049872 2010/18 06.05.2010
- (30) 29.10.2008 FR 0857370
- (54) • *SELBSTNIVELLIERENDER ZEMENT*  
• *SELF-LEVELLING CONCRETE*  
• *BETON AUTO-NIVELANT*
- (71) Saint-Gobain Centre De Recherches Et D'etudes Europeen, 18 avenue d'Alsace Les Miroirs, 92400 Courbevoie, FR
- (72) CONSALES, Thierry, F-84210 Althen Des Paluds, FR
- GAUBIL, Michel, F-30133 Les Angles, FR
- (74) Sartorius, Jérôme, Nony & Associés 3, rue de Penthièvre, 75008 Paris, FR

(51) **C04B 28/02** (11) **2 358 651 A2\***  
**C04B 28/06** **C04B 28/14**  
**C04B 28/34**

- (25) En (26) En
- (21) 09760003.5 (22) 12.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) IB 2009/055042 12.11.2009
- (87) WO 2010/055483 2010/20 20.05.2010
- (88) 30.09.2010
- (30) 12.11.2008 US 113840 P  
12.11.2008 US 113843 P  
12.11.2008 US 113852 P  
12.11.2008 US 113857 P  
05.06.2009 US 184413 P
- (54) • *HYDRAULISCHE ZEMENTE, VERFAHREN UND PRODUKTE*  
• *HYDRAULIC CEMENTS, METHODS AND PRODUCTS*  
• *CIMENTS HYDRAULIQUES, PROCÉDÉS ET PRODUITS*
- (71) Engqvist, Håkan, Källörsgåtan 6, 74236 Östhammar, SE
- Aberg, Jonas, Studentvägen 1542, 752 34 Uppsala, SE
- (72) Engqvist, Håkan, 74236 Östhammar, SE
- Aberg, Jonas, 752 34 Uppsala, SE
- (74) Dzieglewska, Hanna Eva, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

**C04B 28/06** → (51) **C04B 28/02**

**C04B 28/14** → (51) **C04B 28/02**

**C04B 28/34** → (51) **C04B 28/02**

**C04B 35/119** → (51) **C04B 28/02**

**C04B 35/66** → (51) **C04B 28/02**

**C04B 37/00** → (51) **A61K 9/24**

**C07B 31/00** → (51) **C07F 17/02**

**C07B 53/00** → (51) **C07F 17/02**

- (51) **C07C 1/20** (11) **2 358 652 A1\***
- C07C 11/04** **C07C 11/06**
- (25) De (26) De
- (21) 09796942.2 (22) 25.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/008395 25.11.2009
- (87) WO 2010/066339 2010/24 17.06.2010
- (30) 11.12.2008 DE 102008061300
- (54) • *VERFAHREN ZUM HERSTELLEN EINES C3H6 UND C2H4 ENTHALTENDEN PRODUKTS*

- *METHOD FOR PRODUCING A PRODUCT CONTAINING C3H6 AND C2H4*
- *PROCÉDÉ POUR PRODUIRE UN PRODUIT CONTENANT C3H6 ET C2H4*
- (71) Lurgi GmbH, Lurgiallee 5, 60295 Frankfurt am Main, DE
- (72) BUCHOLD, Henning, 63452 Hanau, DE  
KÖMPEL, Harald, 63263 Neu-Isenburg, DE  
POHL, Sven, 60388 Frankfurt a.M., DE  
ROTHAEMEL, Martin, 60437 Frankfurt am Main, DE  
WAGNER, Ulrich, 06406 Bernburg, DE

(51) **C07C 1/207** (11) **2 358 653 A2\***  
**C07C 9/06** **C07C 9/08**  
**C07C 11/06** **C07C 11/08**  
**C07C 45/52** **C07C 47/22**

- (25) En (26) En
- (21) 09744163.8 (22) 03.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/064517 03.11.2009
- (87) WO 2010/052208 2010/19 14.05.2010
- (88) 22.07.2010
- (30) 05.11.2008 US 111388 P  
14.11.2008 SE 0850077
- (54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG NIEDERER KOHLENWASSERSTOFFE AUS GLYCERIN*  
• *A PROCESS FOR PREPARING LOWER HYDROCARBONS FROM GLYCEROL*  
• *PROCÉDÉ POUR LA PRÉPARATION D'HYDROCARBURES INFÉRIEURS À PARTIR DE GLYCÉROL*
- (71) BioFuel-Solution AB, Box 30084, 200 61 Limhamn, SE
- (72) HULTEBERG, Christian, S-217 46 Malmö, SE
- BRANDIN, Jan, S-215 79 Malmö, SE
- (74) Ström & Gulliksson AB, Box 4188, 203 13 Malmö, SE

**C07C 2/10** → (51) **B01J 23/755**

**C07C 9/06** → (51) **C07C 1/207**

**C07C 9/08** → (51) **C07C 1/207**

**C07C 11/04** → (51) **C07C 1/20**

**C07C 11/06** → (51) **C07C 1/20**

**C07C 11/06** → (51) **C07C 1/207**

**C07C 11/08** → (51) **C07C 1/207**

**C07C 13/62** → (51) **C09K 11/06**

(51) **C07C 17/10** (11) **2 358 654 A1\***  
**C07C 231/06** **C07C 209/62**

- (25) En (26) En
- (21) 09831548.4 (22) 30.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) IB 2009/055407 30.11.2009
- (87) WO 2010/067252 2010/24 17.06.2010
- (30) 12.12.2008 IN MU25902008
- (54) • *VERBESSERTES VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON 1-BROMO-3,5-DIMETHYLADAMANTAN*  
• *AN IMPROVED PROCESS FOR THE PREPARATION OF 1-BROMO-3,5-DIMETHYL ADAMANTANE*  
• *PROCÉDÉ AMÉLIORÉ DE SYNTHÈSE DU 1-BROMO-3,5-DIMÉTHYLADAMANTANE*
- (71) Alembic Limited, Alembic Research Centre (ARC) Patent Cell Alembic Road, Gujarat, Vadodara 390003, IN



- (72) PONNAIAH, Ravi, Vadodara 390003, IN  
PRASAD, Ashok, Vadodara 390003, IN  
RANA, Piyush Maheshbhai, Vadodara  
390003, IN  
KANZARIYA, Kamlesh Shankarlal, Vadodara  
390003, IN  
DOLIA, Mitulkumar Bharatkumar, Vadodara  
390003, IN  
(74) Watson, Robert James, et al, Mewburn Ellis  
LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

(51) **C07C 37/08** (11) **2 358 655 A1\***  
**C07C 45/53** **C07C 39/04**  
**C07C 49/08**

- (25) En (26) En  
(21) 09737510.9 (22) 15.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/060776 15.10.2009  
(87) WO 2010/045423 2010/16 22.04.2010  
(30) 16.10.2008 RU 2008141213 U  
13.10.2009 US 578307  
(54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON  
PHENOL UND ACETON  
• METHOD FOR PRODUCING PHENOL AND  
ACETONE  
• PROCÉDÉ DE PRODUCTION DE PHÉNOL  
ET D ACÉTONE  
(71) SABIC Innovative Plastics IP B.V., Plastic-  
slaan 1, 4612 PX Bergen op Zoom, NL  
(72) NELSON, Mark, E., Mount Vernon Indiana  
47620, US  
DYKMAN, Arkady Samuilovich, St. Peters-  
burg 194356, RU  
ZINENKOV, Andrey Vladimirovich, St.  
Petersburg 196211, RU  
PINSON, Victor Vladimirovich, St. Peters-  
burg 197183, RU  
GREBENSHCHIKOV, Ilja Nikolayevich, St.  
Petersburg 198216, RU  
ZHUKOV, Dmitriy Nikolayevich, St. Peters-  
burg 197183, RU  
(74) Modiano, Micaela Nadia, et al, Modiano &  
Partners Thierschstrasse 11, 80538  
München, DE

**C07C 39/04** → (51) **C07C 37/08**

**C07C 43/23** → (51) **C07D 239/42**

**C07C 45/52** → (51) **C07C 1/207**

**C07C 45/53** → (51) **C07C 37/08**

**C07C 47/22** → (51) **C07C 1/207**

**C07C 49/08** → (51) **C07C 37/08**

**C07C 51/43** → (51) **B01D 9/00**

**C07C 55/14** → (51) **B01D 9/00**

**C07C 57/15** → (51) **C07C 249/14**

(51) **C07C 62/34** (11) **2 358 656 A2\***  
**C07D 249/00** **C07D 277/00**  
**C07D 311/00** **C07D 231/00**  
**C07D 271/00** **C07D 221/00**

- (25) En (26) En  
(21) 09741123.5 (22) 13.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(86) US 2009/060549 13.10.2009  
(87) WO 2010/045258 2010/16 22.04.2010  
(88) 01.07.2010

- (30) 15.10.2008 US 196271 P  
(54) • SPIROCYCLISCHE GPR40-MODULATOREN  
• SPIROCYCLIC GPR40 MODULATORS  
• MODULATEURS SPIROCYCLIQUES DE  
GPR40  
(71) Amgen, Inc, One Amgen Center Drive,  
Thousand Oaks, California 91320-1799, US  
(72) BROWN, Sean P., San Francisco California  
94114, US  
DRANSFIELD, Paul, San Francisco California  
94112, US  
DU, Xiaohui, Belmont California 94002, US  
FU, Zice, Foster City California 94404, US  
HOUZE, Jonathan, San Mateo California  
94402, US  
JIAO, XianYun, Belmont California 94002,  
US  
LAI, SuJen, Burlingame California 94010, US  
LI, An-Rong, Foster City California 94404,  
US  
LIU, Jiwen, Foster City California 94404, US  
MA, Zhihua, Foster City California 94404, US  
MEDINA, Julio C., San Carlos California  
94070, US  
PATTAROPONG, Vatee, Burlingame Califor-  
nia 94010, US  
SHEN, Wang, San Mateo California 94402,  
US  
VIMOLRATANA, Marc, San Mateo California  
94402, US  
WANG, Yingcai, Millbrae California 94030,  
US  
WANG, Zhongyu, Ewing New Jersey 08638,  
US  
YU, Ming, Foster City California 94404, US  
ZHU, Liusheng, Foster City California 94404,  
US  
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwan-  
häusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4,  
80802 München, DE

(51) **C07C 67/08** (11) **2 358 657 A1\***  
**C07C 69/54**

- (25) De (26) De  
(21) 09756482.7 (22) 19.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/065431 19.11.2009  
(87) WO 2010/072479 2010/26 01.07.2010  
(30) 15.12.2008 DE 102008054611  
(54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON  
METHACRYLIERTEN BENZOPHENONEN  
• METHOD FOR PRODUCING METHACRY-  
LATED BENZOPHENONES  
• PROCÉDÉ DE FABRICATION DE BENZO-  
PHÉNONES MÉTHACRYLÉES  
(71) Evonik Röhm GmbH, Kirschenallee 45,  
64293 Darmstadt, DE  
(72) KNEBEL, Joachim, 64665 Alsbach-Hähnlein,  
DE  
KLESSE, Wolfgang, 55127 Mainz, DE  
BREINER, Christine Maria, 69514 Laudен-  
bach, DE  
SCHMITT, Gerold, 63743 Aschaffenburg, DE

**C07C 69/54** → (51) **C07C 67/08**

(51) **C07C 209/28** (11) **2 358 658 A2\***  
**C07C 249/02** **C07C 211/42**  
**C07C 251/20** **A61K 31/135**

- (25) En (26) En  
(21) 09828275.9 (22) 20.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/065279 20.11.2009  
(87) WO 2010/059913 2010/21 27.05.2010  
(88) 16.09.2010

- (30) 20.11.2008 IN CH28822008  
12.01.2009 US 143996 P  
13.07.2009 IN CH16502009  
(54) • HERSTELLUNG VON RASAGILIN UND  
SALZEN DAVON  
• PREPARATION OF RASAGILINE AND  
SALTS THEREOF  
• PRÉPARATION DE RASAGILINE ET DE SES  
SELS  
(71) Dr. Reddy's Laboratories, Ltd., 7-1-27  
Ameerpet, Hyderabad 500 016 AP, IN  
Dr. Reddy's Laboratories Inc., 200 Somerset  
Corporate Boulevard, 7th Floor, Bridgewater,  
NJ 08807, US  
(72) CHERUKUPALLY, Praveen, Andhra Pradesh,  
IN  
VAJRALA, Venkata Reddy, Hyderabad 500  
050 Andhra Pradesh, IN  
ADLA, Vijaya Kumar, Andhra Pradesh, IN  
RANGINENI, Srinivasulu, Mahaboob Nagar  
509 102 Andhra Pradesh, IN  
KANNIAH, Sundaralakshmi, 632 001 Tamil-  
nadu, IN  
(74) Bates, Philip Ian, et al, Reddie & Grose 16  
Theobalds Road, London WC1X 8PL, GB

**C07C 209/62** → (51) **C07C 17/10**

(51) **C07C 209/68** (11) **2 358 659 A2\***  
**C07C 209/70** **C07C 211/30**  
**C07C 215/30** **C07C 225/16**

- (25) En (26) En  
(21) 09753056.2 (22) 16.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/063603 16.10.2009  
(87) WO 2010/049293 2010/18 06.05.2010  
(88) 21.10.2010  
(30) 28.10.2008 EP 08167762  
(54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON  
CINACALCET  
• PROCESS FOR PREPARING CINACALCET  
• PROCÉDÉ POUR LA PRÉPARATION DE  
CINACALCET  
(71) ZaCh System S.p.A., Via Lillo del Duca, 10,  
20091 Bresso (Milano), IT  
(72) CATOZZI, Nicola, I-36050 Sovizzo (Vicenza),  
IT  
FOLETTO, Johnny, I-37040 Arcole (Verona),  
IT  
FORCATO, Massimiliano, I-35030 Gal-  
zignano Terme (Padova), IT  
GIOVANETTI, Roberto, I-36015 Schio (Vice-  
nza), IT  
SORIATO, Giorgio, I-37042 Caldiero (Ver-  
ona), IT  
VERZINI, Massimo, I-37042 Caldiero (Ver-  
ona), IT

**C07C 209/70** → (51) **C07C 209/68**

**C07C 211/30** → (51) **C07C 209/68**

**C07C 211/42** → (51) **C07C 209/28**

(51) **C07C 215/10** (11) **2 358 660 A2\***  
**C07C 215/20** **C07C 215/28**  
**C07C 215/46**

- (25) En (26) En  
(21) 09752168.6 (22) 10.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/064889 10.11.2009  
(87) WO 2010/055027 2010/20 20.05.2010  
(88) 19.08.2010  
(30) 11.11.2008 EP 08168862  
(54) • SALZE VON FINGOLIMOD

- SALTS OF FINGOLIMOD
  - SELS DE FINGOLIMOD
- (71) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH  
 (72) MUTZ, Michael, 4002 Basel, CH  
 JORDINE, Guido, 4002 Basel, CH  
 (74) Rouquayrol, Céline Hélène, Novartis Pharma AG Patent Department, 4002 Basel, CH

**C07C 215/20** → (51) **C07C 215/10**

**C07C 215/20** → (51) **C07D 295/20**

**C07C 215/28** → (51) **C07C 215/10**

**C07C 215/30** → (51) **C07C 209/68**

**C07C 215/46** → (51) **C07C 215/10**

**C07C 225/16** → (51) **C07C 209/68**

- (51) **C07C 227/04** (11) **2 358 661 A1\***  
**C07C 227/16** **C07C 227/18**  
**C07C 229/46**
- (25) En (26) En  
 (21) 09797144.4 (22) 17.12.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 AL BA RS  
 (86) HU 2009/000107 17.12.2009  
 (87) WO 2010/070368 2010/25 24.06.2010  
 (80) 17.12.2008 HU 0800762  
 (54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON TRANS-4-AMINOAMINOCYCLOHEXYLES-SIGSAUREETHYLESTER HCL  
 • PROCESS FOR THE PREPARATION OF TRANS 4-AMINO-CYCLOHEXYL ACETIC ACID ETHYL ESTER HCL  
 • PROCÉDÉ DE PRÉPARATION D'UN HCL D'ESTER D'ÉTHYLE D'ACIDE TRANS-4-AMINO-CYCLOHEXYL ACÉTIQUE
- (71) Richter Gedeon Nyrt., Gyömrői út 19-21., 1103 Budapest, HU  
 (72) MÁTHÉ, Tibor, Bence, deceased, HU  
 HEGEDÚS, László, H-1035, HU  
 CZIBULA, László, H-1103 Budapest, HU  
 JUHÁSZ, Bálint, H-2045 Törökbálint, HU  
 NAGYNÉ BAGDY, Judit, H-1119 Budapest, HU  
 MÁRKOS, Dénes, H-2509 Esztergom-ker-tváros, HU  
 (74) HOFFMANN EITLÉ, Patent- und Rechtsan-wälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

- (51) **C07C 227/08** (11) **2 358 662 A1\***  
**C07C 229/08**
- (25) Fr (26) Fr  
 (21) 09802175.1 (22) 15.12.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) FR 2009/052536 15.12.2009  
 (87) WO 2010/070228 2010/25 24.06.2010  
 (30) 19.12.2008 FR 0807259  
 (54) • VERFAHREN ZUR AMMONOLYSE VON 11-BROMUNDECANSÄURE  
 • PROCESS FOR THE AMMONOLYSIS OF 11-BROMOUNDECANOIC ACID  
 • PROCEDE D'AMMONOLYSE DE L'ACIDE 11-BROMOUNDECANOÏQUE
- (71) Arkema France, 420, rue d'Estienne d'Orves, 92700 Colombes, FR  
 (72) PEES, Bernard, F-27800 Brionne, FR  
 LEBRUN, Stephanie, F-27550 Nassandres, FR

- (74) Lhoste, Catherine, et al, Arkema France Département Propriété Industrielle 420, rue d'Estienne d'Orves, FR-92705 Colombes Cedex, FR

**C07C 227/16** → (51) **C07C 227/04**

**C07C 227/18** → (51) **C07C 227/04**

(51) **C07C 227/32** (11) **2 358 663 A1\***  
**C07C 229/30** **C07C 231/18**  
**C07C 237/16** **C07C 271/12**  
**C07C 271/24** **C07D 209/48**  
**C07F 9/113**

- (25) En (26) En  
 (21) 09752367.4 (22) 16.11.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) EP 2009/065241 16.11.2009  
 (87) WO 2010/055162 2010/20 20.05.2010  
 (30) 17.11.2008 US 115295 P  
 (54) • ENANTIOSELEKTIVE SYNTHESE VON G-AMINO-A, ?-UNG;-UNGESÄTTIGTEN CAR-BONSÄUREREDERIVATEN  
 • ENANTIOSELECTIVE SYNTHESIS OF -AMINO- , -UNSATURATED CARBOXYLIC ACID DERIVATIVES  
 • SYNTHÈSE ÉNANTIOSÉLECTIVE DE DÉRI-VÉS D'ACIDES CARBOXYLIQUES -AMINO- , -INSATURÉS
- (71) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH  
 (72) ACEMOGLU, Murat, CH-4052 Basel, CH  
 PFALTZ, Andreas, CH-4102 Binningen, CH  
 SCHAERER, Claude, CH-4460 Gelterkinden, CH  
 (74) Bone, Alexander Marcus Thomas, Novartis Pharma AG Patent Dept, 4002 Basel, CH

**C07C 229/08** → (51) **C07C 227/08**

**C07C 229/30** → (51) **C07C 227/32**

**C07C 229/46** → (51) **C07C 227/04**

- (51) **C07C 231/02** (11) **2 358 664 A1\***  
**C07C 233/09** **C07C 233/11**
- (25) De (26) De  
 (21) 09756729.1 (22) 19.11.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) EP 2009/065435 19.11.2009  
 (87) WO 2010/072480 2010/26 01.07.2010  
 (30) 15.12.2008 DE 102008054612  
 (54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON N-ISOPROPYL(METH)ACRYLAMID  
 • METHOD FOR PRODUCING N-ISOPROPYL (METH)ACRYLAMIDE  
 • PROCÉDÉ DE PRODUCTION DE MÉTHA-CRYLAMIDE N-ISOPROPYLIQUE
- (71) Evonik Röhm GmbH, Kirschenallee 45, 64293 Darmstadt, DE  
 (72) KNEBEL, Joachim, 64665 Alsbach-Hähnlein, DE  
 KARNBROCK, Wilhelm, 64625 Bensheim, DE  
 KERSCHER, Volker, 64354 Reinheim, DE

**C07C 231/06** → (51) **C07C 17/10**

**C07C 231/18** → (51) **C07C 227/32**

**C07C 233/09** → (51) **C07C 231/02**

**C07C 233/11** → (51) **C07C 231/02**

**C07C 235/74** → (51) **C07D 295/20**

**C07C 237/06** → (51) **C07D 211/16**

**C07C 237/16** → (51) **C07C 227/32**

**C07C 249/02** → (51) **C07C 209/28**

- (51) **C07C 249/14** (11) **2 358 665 A1\***  
**C07C 251/58** **C07C 57/15**
- (25) Fr (26) Fr  
 (21) 09768168.8 (22) 10.11.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) FR 2009/052160 10.11.2009  
 (87) WO 2010/055255 2010/20 20.05.2010  
 (30) 14.11.2008 FR 0806373  
 (54) • VERFAHREN FÜR DAS HERSTELLEN VON EPLIVANSERIN HEMIFUMARATE  
 • METHOD FOR PREPARING EPLIVANSERIN HEMIFUMARATE  
 • PROCEDE DE PREPARATION DE L'HEMI-FUMARATE D'EPLIVANSERINE
- (71) SANOFI, 174, Avenue de France, 75013 Paris, FR  
 (72) GARCIA, Eric, F-75013 Paris, FR  
 HOFF, Christian, F-75013 Paris, FR  
 (74) Rauline, Mathilde, et al, Sanofi-Aventis Département Brevets 174 Avenue de France, 75013 Paris, FR

**C07C 251/20** → (51) **C07C 209/28**

**C07C 251/58** → (51) **C07C 249/14**

**C07C 255/23** → (51) **C07D 213/82**

- (51) **C07C 257/12** (11) **2 358 666 A1\***  
**C07D 239/94** **C07D 405/04**
- (25) En (26) En  
 (21) 09760621.4 (22) 12.08.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) IN 2009/000449 12.08.2009  
 (87) WO 2010/061400 2010/22 03.06.2010  
 (30) 03.11.2008 IN CH26722008  
 (54) • NEUES VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON LAPATINIB UND DESSEN PHARMA-ZEUTISCH UNBEDENKLICHEN SALZEN  
 • A NOVEL PROCESS FOR THE PREPARATION OF LAPATINIB AND ITS PHARMA-CEUTICALLY ACCEPTABLE SALTS  
 • NOUVEAU PROCÉDÉ DE PRÉPARATION DE LAPATINIB ET DE SES SELS DE QUALITÉ PHARMACEUTIQUE
- (71) Natco Pharma Limited, Natco House Road No. 2 Banjara Hills, Hyderabad 500 033, Andhra Pradesh, IN  
 (72) JYOTHI PRASAD, Ramanadham, Hyderabad Andhra Pradesh 500033, IN  
 ADIBHATLA KALI SATYA, Bhujanga Rao, Andhra Pradesh Hyderabad 500033, IN  
 VENKAI AH CHOWDARY, Nannapaneni, Hyderabad Andhra Pradesh 500033, IN  
 (74) Srinivasan, Ravi Chandran, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB

**C07C 271/12** → (51) **C07C 227/32**

**C07C 271/24** → (51) **C07C 227/32**

- (51) **C07C 273/04** (11) **2 358 667 A1\***  
 (25) En (26) En  
 (21) 09752373.2 (22) 17.11.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) EP 2009/065294 17.11.2009



- (87) WO 2010/069691 2010/25 24.06.2010  
(30) 17.12.2008 EP 08021875  
(54) • *VERBESSERUNG BEIM HOCHDRUCK-KREISLAUF IN EINEM VERFAHREN ZUR SYNTHESE VON HARNSTOFF*  
• *IMPROVEMENT TO THE HIGH-PRESSURE LOOP IN A PROCESS FOR SYNTHESIS OF UREA*  
• *AMÉLIORATION DE LA BOUCLE HAUTE PRESSION DANS UN PROCÉDÉ DE SYNTHÈSE D'URÉE*
- (71) Urea Casale S.A., Via Guillo Pocobelli 6, 6900 Lugano-Besso, CH  
(72) ZARDI, Federico, CH-6932 Breganzona, CH  
SCOTTO, Andrea, CH-6932 Breganzona, CH  
(74) Zardi, Marco, M. Zardi & Co. S.A. Via Pioda 6, 6900 Lugano, CH

**C07C 275/60** → (51) **C08G 18/09**

**C07C 311/21** → (51) **C07D 295/20**

**C07C 327/00** → (51) **C07D 249/18**

- (51) **C07C 327/06** (11) **2 358 668 A1\***  
**C07C 327/22** **C08G 75/26**  
**A61K 9/50**
- (25) En (26) En  
(21) 09784100.1 (22) 18.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/067594 18.12.2009  
(87) WO 2010/070132 2010/25 24.06.2010  
(30) 19.12.2008 EP 08022166  
(54) • *THIOSÄUREN ALS BAUSTEIN FÜR POLYTHIOESTER*  
• *THIOIC ACIDS AS BUILDING BLOCK FOR POLYTHIOESTERS*  
• *ACIDES THIOÏQUES COMME SYNTHONS POUR DES POLYTHIOESTERS*
- (71) DSM IP Assets B.V., Het Overloon 1, 6411 TE Heerlen, NL  
(72) BOERAKKER, Mark, Johannes, NL-5654 NS Eindhoven, NL  
DIAS, Aylvin, NL-6213 HE Maastricht, NL  
VERSTEEGEN, Ronny, Mathieu, 5963 NW Hegelsom, NL  
(74) Vandevijver, Pascale, et al, DSM Intellectual Property P.O. Box 4, 6100 AA Echt, NL

**C07C 327/22** → (51) **C07C 327/06**

- (51) **C07C 407/00** (11) **2 358 669 A2\***  
**C07C 409/02** **A01N 31/00**  
**A61K 31/185** **A61P 31/04**  
**C11D 1/00**
- (25) En (26) En  
(21) 09828061.3 (22) 13.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/064450 13.11.2009  
(87) WO 2010/059531 2010/21 27.05.2010  
(88) 12.08.2010  
(30) 20.11.2008 US 199944 P  
(54) • *ALPHA-KETO-PERSÄUREN SOWIE HERSTELLUNGS- UND VERWENDUNGSVERFAHREN DAFÜR*  
• *ALPHA-KETO PERACIDS AND METHODS FOR PRODUCING AND USING THE SAME*  
• *ALPHA-CÉTO-PERACIDES ET PROCÉDÉS POUR PRODUIRE ET UTILISER CEUX-CI*
- (71) Chata Biosystems, Inc., 323 SOUTH College Avenue 5 Clocktower Square, Fort Collins, CO 80524, US  
(72) NEAS, Edwin D., Nunn CO 80648, US  
SKINNER, John, D., Fort Collins CO 80525, US

- (74) Andrews, Timothy Stephen, Marks & Clerk LLP 66-68 Hills Road, Cambridge CB2 1LA, GB

**C07C 409/02** → (51) **C07C 407/00**

- (51) **C07D 207/06** (11) **2 358 670 A2\***  
**C07D 207/08**
- (25) En (26) En  
(21) 09775409.7 (22) 30.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (86) US 2009/066083 30.11.2009  
(87) WO 2010/065447 2010/23 10.06.2010  
(88) 22.07.2010  
(30) 01.12.2008 US 118885 P  
(54) • *NEUE VERBINDUNGEN*  
• *Novel compounds*  
• *Nouveaux composés*
- (71) Targacept Inc., 200 East First Street, Suite 300, Winston-Salem, NC 27101, US  
(72) AKIREDDY, Srinivasa, Rao, Winston-Salem NC 27104, US  
BHATTI, Balwinder Singh, Winston-Salem NC 27106, US  
CUTHBERTSON, Timothy, J., Winston-Salem NC 27106, US  
MILLER, Craig, Harrison, Winston-Salem NC 27103, US  
MITCHENER, JR., Joseph, Pike, Winston-Salem NC 27106, US  
(74) Crowhurst, Charlotte Waveney, Potter Clarkson LLP Park View House 58 The Ropewalk, GB-Nottingham NG1 5DD, GB

**C07D 207/08** → (51) **C07D 207/06**

**C07D 207/08** → (51) **C07D 409/12**

**C07D 207/16** → (51) **C07D 409/12**

- (51) **C07D 207/27** (11) **2 358 671 A1\***
- (25) En (26) En  
(21) 09768288.4 (22) 04.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/066712 04.12.2009  
(87) WO 2010/065816 2010/23 10.06.2010  
(30) 04.12.2008 US 328057  
(54) • *N-SUBSTITUIERTE PYRROLIDONIUMVERBINDUNGEN ALS IONISCHE FLÜSSIGKEITEN*  
• *N-substituted pyrrolidonium ionic liquids*  
• *Liquides ioniques de pyrrolidonium n-substitué*
- (71) E. I. du Pont de Nemours and Company, 1007 Market Street, Wilmington, DE 19898, US  
(72) FOO, Thomas, Wilmington Delaware 19803, US  
HARMER, Mark, Andrew, Landenberg Pennsylvania 19350, US  
HUTCHENSON, Keith, W., Lincoln University Pennsylvania 19352, US  
JUNK, Christopher, P., Wilmington Delaware 19806, US  
MELLEIN, Berlyn, R., Wilmington Delaware 19806, US  
MINTER, Aaron, Wilmington Delaware 19808, US  
(74) Matthews, Derek Peter, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

- (51) **C07D 207/27** (11) **2 358 672 A1\***
- (25) En (26) En  
(21) 09768293.4 (22) 04.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/066751 04.12.2009  
(87) WO 2010/065841 2010/23 10.06.2010  
(30) 04.12.2008 US 119781 P  
(54) • *N-SUBSTITUIERTE PYRROLIDONIUMVERBINDUNGEN MIT EXPANDIERTEM LINKER ALS IONISCHE FLÜSSIGKEITEN*  
• *N-SUBSTITUTED PYRROLIDONIUM IONIC LIQUIDS WITH EXPANDED LINKER*  
• *LIQUIDES IONIQUES DE PYRROLIDONIUM N-SUBSTITUÉ À LIEUR DILATÉ*
- (71) E. I. du Pont de Nemours and Company, 1007 Market Street, Wilmington, DE 19898, US  
(72) FOO, Thomas, Wilmington, Delaware 19803, US  
HARMER, Mark, Andrew, Landenberg, Pennsylvania 19350, US  
HUTCHENSON, Keith, W., Lincoln University, Pennsylvania 19352, US  
JUNK, Christopher, P., Wilmington, Delaware 19806, US  
MINTER, Aaron, Wilmington, Delaware 19808, US  
(74) Matthews, Derek Peter, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

**C07D 209/44** → (51) **C07K 5/08**

**C07D 209/48** → (51) **C07C 227/32**

- (51) **C07D 211/16** (11) **2 358 673 A1\***  
**C07D 401/12** **C07D 403/12**  
**C07D 413/12** **C07C 237/06**  
**A61K 31/165** **A61K 31/435**
- (25) En (26) En  
(21) 09764075.9 (22) 18.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) IB 2009/055147 18.11.2009  
(87) WO 2010/058353 2010/21 27.05.2010  
(30) 19.11.2008 PCT/IB2008/054858  
(54) • *NEUE BISAMIDE ALS ANTIMALARIAMITTEL*  
• *NOVEL BIS-AMIDES AS ANTIMALARIAL AGENTS*  
• *NOUVEAUX BISAMIDES EN TANT QU'AGENTS ANTIPALUDIQUES*
- (71) Actelion Pharmaceuticals Ltd., Gewerbestrasse 16, 4123 Allschwil, CH  
(72) AISSAOUI, Hamed, CH-4123 Allschwil, CH  
BOSS, Christoph, CH-4123 Allschwil, CH  
CORMINBOEUF, Olivier, CH-4123 Allschwil, CH  
FRANTZ, Marie-Celine, Pittsburgh, PA 15213, US  
GRISOSTOMI, Corinna, CH-4123 Allschwil, CH  
(74) Gschwend, Thomas Peter, Actelion Pharmaceuticals Ltd Gewerbestrasse 16, CH-4123 Allschwil, CH

(51) **C07D 211/22** (11) **2 358 674 A1\***

- (25) En (26) En  
(21) 09752687.5 (22) 13.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/064304 13.11.2009  
(87) WO 2010/056938 2010/20 20.05.2010  
(30) 14.11.2008 US 114541 P



- (54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON 4-[2-(2-FLUORPHENOXYMETHYL)PHENYL]PIPERIDINVERBINDUNGEN*  
• *Process for preparing 4-[2-(2-fluorophenoxyethyl)phenyl]piperidine compounds*  
• *Procédé de préparation de composés à base de 4-[2-(2-fluorophénoxyéthyl)phényl]pipéridine*
- (71) Theravance, Inc., 901 Gateway Boulevard, South San Francisco, CA 94080, US
- (72) STANGELAND, Eric L., Pacifica California 94044, US
- (74) RAPTA, Miroslav, Sunnyvale California 94085, US
- (74) Scott, Susan Margaret, et al, Abel & Imray 20 Red Lion Street, London WC1R 4PQ, GB
- 
- (51) **C07D 211/22** (11) **2 358 675 A1\***  
**A61K 31/4409** **A61P 25/00**
- (25) En (26) En  
(21) 09752688.3 (22) 13.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/064308 13.11.2009
- (87) WO 2010/056941 2010/20 20.05.2010
- (30) 14.11.2008 US 114541 P
- (54) • *4-[2-(2-FLUORPHENOXYMETHYL)PHENYL]PIPERIDINVERBINDUNGEN*  
• *4-[2-(2-fluorophenoxyethyl)phenyl]piperidine compounds*  
• *Composés de 4-[2-(2-fluorophénoxyéthyl)phényl]pipéridine*
- (71) Theravance, Inc., 901 Gateway Boulevard, South San Francisco, CA 94080, US
- (72) PATTERSON, Lori Jean, San Francisco California 94131, US
- STANGELAND, Eric L., Pacifica California 94044, US
- ZIPFEL, Sheila, Mountain View California 94043, US
- LONG, Daniel D., San Francisco California 94114, US
- (74) Scott, Susan Margaret, et al, Abel & Imray 20 Red Lion Street, London WC1R 4PQ, GB
- 
- (51) **C07D 211/22** (11) **2 358 676 A1\***  
**A61K 31/4409** **A61P 25/00**
- (25) En (26) En  
(21) 09752988.7 (22) 13.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/064306 13.11.2009
- (87) WO 2010/056939 2010/20 20.05.2010
- (30) 14.11.2008 US 114541 P
- (54) • *KRISTALLINE FORM EINER 4-[2-(2-FLUORPHENOXYMETHYL)PHENYL]PIPERIDINVERBINDUNG*  
• *Crystalline form of a 4-[2-(2-fluorophenoxyethyl)phenyl]piperidine compound*  
• *Forme cristalline d'un composé 4-[2-(2-fluorophénoxyéthyl)phényl]pipéridine*
- (71) Theravance, Inc., 901 Gateway Boulevard, South San Francisco, CA 94080, US
- (72) PATTERSON, Lori Jean, San Francisco California 94131, US
- CHAO, Robert, Santa Clara California 95054, US
- RAPTA, Miroslav, Sunnyvale California 94085, US
- (74) Scott, Susan Margaret, Abel & Imray 20 Red Lion Street, London WC1R 4PQ, GB
- 
- C07D 213/71** → (51) **C07D 295/20**
- (51) **C07D 213/74** (11) **2 358 677 A1\***  
**C07D 239/42** **C07D 295/18**  
**C07D 401/12** **C07D 487/10**
- (25) En (26) En  
(21) 09752680.0 (22) 12.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/064218 12.11.2009
- 
- (51) **C07D 213/81** (11) **2 358 678 A1\***  
**C07D 401/04** **C07D 405/04**
- (25) En (26) En  
(21) 09751875.7 (22) 03.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/064518 03.11.2009
- (87) WO 2010/054954 2010/20 20.05.2010
- (30) 13.11.2008 US 114223 P
- (54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON 5-CHLORMETHYL-2,3-PYRIDINDICARBON-SÄUREANHYDRIDEN*  
• *PROCESS FOR MANUFACTURING 5-CHLOROMETHYL-2,3-PYRIDINE DICARBOXYLIC ACID ANHYDRIDES*  
• *PROCEDE DE FABRICATION DE 5-CHLOROMETHYL-2,3-PYRIDINE D'ANHYDRIDES D'ACIDE DICARBOXYLIQUE*
- (71) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE
- (72) MENGES, Frederik, 69198 Schriesheim, DE
- GEBHARDT, Joachim, 67157 Wachenheim, DE
- RACK, Michael, 69214 Eppelheim, DE
- KEIL, Michael, 67251 Freinsheim, DE
- KLIMA, Rodney F., Quincy Illinois 63301, US
- CORTES, David., Quincy Illinois 62305, US
- LEICHT, Robert, Hannibal Missouri 63401, US
- ZECH, Helmut, 67098 Bad Dürkheim, DE
- SCHRÖDER, Jochen, 67245 Lamsheim, DE
- (74) Rippel, Hans Christoph, Isenbruck Bösl Hörschler LLP Eastsite One Seckenheimer Landstrasse 4, 68163 Mannheim, DE
- 
- (51) **C07D 213/82** (11) **2 358 679 A2\***  
**C07D 213/85** **C07D 471/04**  
**C07C 255/23**
- (25) En (26) En  
(21) 09752680.0 (22) 12.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/064218 12.11.2009
- 
- (54) • *ALS CRTH2-ANTAGONISTEN ODER PARTIELLE CRTH2-AGONISTEN VERWENDETE NAPHTHYLESSIGSÄUREN*  
• *NAPHTHYLACETIC ACIDS USED AS CRTH2 ANTAGONISTS OR PARTIAL AGONISTS*  
• *ACIDES NAPHTHYLACÉTIQUES EMPLOYÉS EN TANT QU'ANTAGONISTES OU AGONISTES PARTIELS DE CRTH2*
- (71) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH
- (72) FIROOZNIYA, Fariborz, Florham Park New Jersey 07932, US
- LIN, Tai-An, Pequannock New Jersey 07440, US
- SO, Sung-Sau, Nutley New Jersey 07110, US
- WANG, Baoxia, Shanghai 201203, CN
- YUN, HongYing, Shanghai 201204, CN
- (74) Salud, Carlos E., F. Hoffmann-La Roche AG Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH
- 
- (87) WO 2010/059503 2010/21 27.05.2010
- (88) 04.11.2010
- (30) 18.11.2008 US 115646 P
- (54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON (R)-3-(2,3-DIHYDROXYPROPYL)-6-FLUORO-5-(2-FLUORO-4-IODOPHENYLAMINO)-8-METHYLPYRIDO[2,3-D]PYRIMIDIN-4,7-(3H,8H)-DION UND ZWISCHENPRODUKTE DAVON*  
• *PROCESS FOR MAKING (R)-3-(2,3-DIHYDROXYPROPYL)-6-FLUORO-5-(2-FLUORO-4-IODOPHENYLAMINO)-8-METHYLPYRIDO[2,3-D]PYRIMIDINE-4,7-(3H,8H)-DIONE AND INTERMEDIATES THEREOF*  
• *PROCÉDÉ POUR LA PRÉPARATION DE (R)-3-(2,3-DIHYDROXYPROPYL)-6-FLUORO-5-(2-FLUORO-4-IODOPHENYLAMINO)-8-MÉTHYL-PYRIDO[2,3-D]PYRIMIDINE-4,7-(3H,8H)-DIONE ET LEURS PRODIUTS INTÉRMEDIAIRES*
- (71) Takeda Pharmaceutical Company Limited, 1-1 Doshomachi 4-chome Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-0045, JP
- (72) PROVENCAL, David, Paul, San Diego, California 91230, US
- MILLER, Todd, San Diego, California 92130, US
- ZHAO, Yuxin, San Diego, California 92130, US
- SALSBURY, Jonathon, S., Albany, New York 12203, US
- (74) Duncan, Garreth Andrew, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB
- 
- C07D 213/85** → (51) **C07D 213/82**
- C07D 215/20** → (51) **C07D 295/20**
- C07D 215/22** → (51) **C07K 5/08**
- (51) **C07D 215/56** (11) **2 358 680 A1\***  
**A61K 31/4704** **A61P 1/00**  
**A61P 11/00**
- (25) En (26) En  
(21) 09744286.7 (22) 23.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/061942 23.10.2009
- (87) WO 2010/048573 2010/17 29.04.2010
- (30) 23.10.2008 US 107813 P
- (54) • *FESTE FORMEN VON N-(4-(7-AZABICYCLO[2.2.1]HEPTAN-7-YL)-2-(TRIFLUORMETHYL)PHENYL)-4-OXO-5-(TRIFLUORMETHYL)-1,4-DIHYDROCHINOLIN-3-CARBONSSÄUREAMID*  
• *Solid forms of n-(4-(7-azabicyclo[2.2.1]heptan-7-yl)-2-(trifluoromethyl)phenyl)-4-oxo-5-(trifluoromethyl)-1,4-dihydroquinoline-3-carboxamide*  
• *Formes solides de n-(4-(7-azadicyclo[2.2.1]heptan-7-yl)-2-(trifluorométhyl)phényl)-4-oxo-5-(trifluorométhyl)-1,4-dihydroquinoline-3-carboxamide*
- (71) Vertex Pharmaceuticals Incorporated, 130 Waverly Street, Cambridge, MA 02139, US
- (72) ZHANG, Beili, San Diego, CA 92130, US
- KRAWIEC, Mariusz, Marlborough, MA 01752, US
- BOTFIELD, Martyn, Concord, MA 01742, US
- GROOTENHUIS, Peter, D. J., San Diego, CA 92130, US
- VAN GOOR, Fredrick, Sandiego, CA 92109, US
- (74) Cohausz & Florack, Patent- und Rechtsanwälte Partnerschaftsgesellschaft Bleichstraße 14, 40211 Düsseldorf, DE

(51) **C07D 217/06** (11) **2 358 681 A1\***  
**C07D 405/06** **C07D 401/06**  
**C07D 401/04** **C07D 217/14**  
**A61K 31/472** **A61K 31/4725**  
**A61P 25/00** **A61P 29/02**  
**C07D 409/04**

(25) De (26) De  
(21) 09795712.0 (22) 16.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/009040 16.12.2009  
(87) WO 2010/075973 2010/27 08.07.2010  
(30) 17.12.2008 EP 08021880  
(54) • **SUBSTITUIERTE 4-(1,2,3,4-TETRAHYDROISOCHINOLIN-2-YL)-4-OXO-BUTTER-SÄUREAMIDE ALS KCNQ2/3 MODULATOREN**  
• **SUBSTITUTED 4-(1,2,3,4-TETRAHYDROISOCHINOLIN-2-YL)-4-OXO-BUTYRIC ACID AMIDE AS KCNQ2/2 MODULATORS**  
• **AMIDES DE L'ACIDE 4-(1,2,3,4-TÉTRAHYDROISOQUINOLÉIN-2-YL)-4-OXO-BUTYRIQUE SUBSTITUÉS EN TANT QUE MODULATEURS DE KCNQ2/3**  
(71) Grünenthal GmbH, Zieglerstrasse 6, 52078 Aachen, DE  
(72) KÜHNERT, Sven, 52355 Düren, DE  
BAHRENBURG, Gregor, 52156 Monschau-Konzen, DE  
MERLA, Beatrix, 52078 Aachen, DE  
SCHIENE, Klaus, 41363 Jüchen, DE  
SCHRÖDER, Wolfgang, 52074 Aachen, DE

**C07D 217/14** → (51) **C07D 217/06**

(51) **C07D 217/24** (11) **2 358 682 A2\***  
**C07D 217/26** **C07D 401/04**  
**C07D 401/12** **C07D 405/04**  
**C07D 405/12** **C07D 409/04**  
**C07D 409/14** **C07D 413/04**  
**C07D 413/14** **C07D 417/04**  
**C07D 417/12** **C07D 417/14**  
**A61K 31/472** **A61K 31/4725**  
**A61K 31/497** **A61P 31/14**

(25) En (26) En  
(21) 09774646.5 (22) 16.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(86) EP 2009/065256 16.11.2009  
(87) WO 2010/055164 2010/20 20.05.2010  
(88) 08.07.2010  
(30) 14.11.2008 GB 0820856  
(54) • **ISOCHINOLONDERIVATE ALS HEMMER DER FLAVIVIRENREPLIKATION**  
• **ISOQUINOLONE DERIVATIVES AS INHIBITORS OF PLAVIVIRUS REPLICATION**  
• **NOUVEAUX INHIBITEURS DE LA RÉPLICATION DE FLAVIVIRUS**  
(71) Katholieke Universiteit Leuven, K.U. Leuven R&D, Minderbroedersstraat 8a, bus 5105, 3000 Leuven, BE  
(72) BARDIOT, Dorothée, B-3001 Heverlee, BE  
BLANCHE, Emilie, B-3001 Heverlee, BE  
CHALTIN, Patrick, B-1370 Zétrud-Lumay, BE  
KOUKNI, Mohamed, B-1070 Anderlecht, BE  
LEYSEN, Pieter, B-3300 Tienen, BE  
NEYTS, Johan, B-3010 Kessel-Lo, BE  
MARCHAND, Arnaud, B-3360 Korbek-Lo, BE  
VLIÉGEN, Inge, B-3700 Tongeren, BE  
(74) Bird Goën & Co, Klein Dalenstraat 42A, BE-3020 Winksele, BE

**C07D 217/26** → (51) **C07D 217/24**

**C07D 221/00** → (51) **C07C 62/34**

(51) **C07D 223/16** (11) **2 358 683 A1\***  
**C07D 403/10**

(25) En (26) En  
(21) 09756882.8 (22) 06.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/063577 06.11.2009  
(87) WO 2010/054215 2010/19 14.05.2010  
(30) 06.11.2008 US 112081 P  
(54) • **VERFAHREN ZUR SYNTHESE VON BENZAZEPINDERIVATEN**  
• **METHODS OF SYNTHESIS OF BENZAZEPINE DERIVATIVES**  
• **PROCÉDÉS DE SYNTHÈSE DE DÉRIVÉS DE BENZAZÉPINE**  
(71) Ventrix Pharmaceuticals, Inc., 12651 High Bluff Drive Suite 200, San Diego, CA 92130, US  
(72) HOWBERT, J. Jeffrey, Redmond WA 98053, US  
KUSUKUNTLA, Venkat, Reddy, Germantown WI 53022, US  
TRETAYAKOV, Alexander, Grafton WI 53024, US  
NIELSEN, Nathan, Tottenham, Ontario, LOG 1W0, CA  
KRASIK, Pavel, Aurora Ontario L4G 3C6, CA  
JIANG, Ji-long, North York Ontario M2K 2X8, CA  
YANG, Hong, Woon, Superior CO 80027, US  
(74) Rands, Peter David, et al, Mintz Levin Cohn Ferris Glovsky and Popeo Intellectual Property LLP Alder Castle 10 Noble Street, London EC2V 7JX, GB

**C07D 231/00** → (51) **C07C 62/34**

**C07D 231/12** → (51) **C07D 295/20**

**C07D 231/40** → (51) **C07D 295/20**

**C07D 233/64** → (51) **C07D 295/20**

**C07D 235/04** → (51) **C07D 401/12**

**C07D 235/06** → (51) **C07D 401/12**

**C07D 235/08** → (51) **A61K 31/4184**

(51) **C07D 235/18** (11) **2 358 684 A1\***  
**A61K 31/4184**

(25) En (26) En  
(21) 08876356.0 (22) 20.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(86) US 2008/011958 20.10.2008  
(87) WO 2010/047674 2010/17 29.04.2010  
(54) • **NIEDERMOLEKULARE AGONISTEN DES REZEPTORS FÜR DAS THYROIDSTIMULIERENDE HORMON (TSHR)**  
• **LOW MOLECULAR WEIGHT THYROID STIMULATING HORMONE RECEPTOR (TSHR) AGONISTS**  
• **AGONISTES DE FAIBLE POIDS MOLÉCULAIRE DU RÉCEPTEUR DE L'HORMONE STIMULATRICE DE LA THYROÏDE (TSHR)**  
(71) The Government of the United States of America as represented by the Secretary of the Department of Health and Human Services, National Institutes of Health Office of Technology Transfer 6011 Executive Boulevard Suite 325, Rockville, MD 20852-3804, US

(72) GERSHENGORN, Marvin, C., Washington DC 20008, US  
NEUMANN, Susanne, Bethesda MD 20814, US  
RAAKA, Bruce, M., Rockville MD 20850, US  
THOMAS, Craig, J., Gaithersburg MD 20878, US  
INGLESE, James, Bethesda MD 20817, US  
SOUTHALL, Noel, T., Chevy Chase MD 20815, US  
TITUS, Steven, Elkridge MD 21075, US  
ZHENG, Wei, Potomac MD 20855, US  
HUANG, Wenwei, Rockville MD 20852, US  
KRAUSE, Gerd, 13156 Berlin, DE  
KLEINAU, Gunnar, 13187 Berlin, DE  
(74) Harrison Goddard Foote, Harrison Goddard Foote Belgrave Hall Belgrave Street Leeds, West Yorkshire LS2 8DD, GB

**C07D 235/18** → (51) **A61K 31/4184**

**C07D 235/26** → (51) **C07K 5/08**

**C07D 239/02** → (51) **A61K 31/505**

(51) **C07D 239/42** (11) **2 358 685 A1\***  
**C07D 239/47** **C07C 43/23**

(25) En (26) En  
(21) 08876427.9 (22) 24.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR  
(86) US 2008/081054 24.10.2008  
(87) WO 2010/047712 2010/17 29.04.2010  
(54) • **VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG SUBSTITUIERTER PHENYLALANINE**  
• **PROCESS FOR THE PREPARATION OF SUBSTITUTED PHENYLALANINES**  
• **PROCÉDÉ DE PRÉPARATION DE PHÉNYLALANINES SUBSTITUÉES**  
(71) Lexicon Pharmaceuticals, Inc., 8800 Technology Forest Place, The Woodlands, TX 77381, US  
(72) BURGOON, Hugh, Alfred, Hamilton NJ 08610, US  
KANAMARLAPUDI, Ramanaiah, C., Bridgewater NJ 08807, US  
PICKERSGILL, Iain, Fraser, Newtown PA 18940, US  
SHI, Zhi-Cai, Monmouth Junction NJ 08852, US  
WU, Wenxue, Princeton Junction NJ 08550, US  
ZHANG, Haiming, Pennington NJ 08534, US  
ZHAO, Matthew, Mangzhu, Edison NJ 08820, US  
(74) Hewson, Timothy John, et al, Abel & Imray 20 Red Lion Street, London, WC1R 4PQ, GB

**C07D 239/42** → (51) **C07D 213/74**

**C07D 239/47** → (51) **C07D 239/42**

**C07D 239/80** → (51) **C07D 295/20**

(51) **C07D 239/88** (11) **2 358 686 A1\***  
**C07D 401/06** **C07D 401/14**  
**C07D 403/04** **C07D 471/04**  
**A61K 31/517** **A61P 25/28**

(25) En (26) En  
(21) 09761104.0 (22) 19.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(86) US 2009/065060 19.11.2009  
(87) WO 2010/059773 2010/21 27.05.2010  
(30) 20.11.2008 US 199740 P



- (54) • *ARYLMETHYLBENZOCHINAZOLINONVERBINDUNGEN ALS POSITIVE ALLOSTERE MODULATOREN DES M1-REZEPTORS*  
• *ARYL METHYL BENZOQUINAZOLINONE M1 RECEPTOR POSITIVE ALLOSTERIC MODULATORS*  
• *MODULATEURS ALLOSTÉRIQUES POSITIFS DU RÉCEPTEUR M1 D'ARYLMÉTHYLBENZOQUINAZOLINONE*
- (71) Merck Sharp & Dohme Corp., 126 East Lincoln Avenue, Rahway, NJ 07065-0907, US
- (72) KUDUK, Scott, D., Rahway New Jersey 07065-0907, US  
BESHORE, Douglas, C., Rahway New Jersey 07065-0907, US  
DI MARCO, Christina, Ng, Rahway New Jersey 07065-0907, US  
GRESHOCK, Thomas, J., Rahway New Jersey 07065-0907, US
- (74) Buchan, Gavin MacNicol, Merck Sharp & Dohme Limited European Patent Department Hertford Road, Hoddesdon Hertfordshire EN11 9BU, GB
- 
- C07D 239/94** → (51) **C07C 257/12**
- 
- C07D 249/00** → (51) **C07C 62/34**
- 
- (51) **C07D 249/18** (11) **2 358 687 A1\***  
**C07D 471/04** **C07C 327/00**  
**A01N 43/707** **A61P 33/00**
- (25) En (26) En  
(21) 09744007.7 (22) 20.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS  
(86) US 2009/061337 20.10.2009  
(87) WO 2010/048191 2010/17 29.04.2010  
(30) 21.10.2008 US 107114 P
- (54) • *THIOAMIDVERBINDUNGEN, VERFAHREN ZU DEREN HERSTELLUNG UND VERFAHREN ZU DEREN VERWENDUNG*  
• *Thioamide compounds, method of making and method of using thereof*  
• *Composés de thioamide, leur procédé de fabrication et procédé d'utilisation*
- (71) Merial Ltd., 3239 Satellite Blvd., Duluth, GA 30096, US
- (72) LE HIR DE FALLOIS, Loïc, Patrick, Chapel Hill NC 27517, US  
LEE, Hyoung, Ik, Cary NC 27519, US  
TIMMONS, Philip, Reid, Durham NC 27705, US
- (74) Clyde-Watson, Zöe, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB
- 
- C07D 255/04** → (51) **C07K 5/00**
- 
- C07D 261/06** → (51) **C07D 261/14**
- 
- (51) **C07D 261/14** (11) **2 358 688 A2\***  
**C07D 261/06** **A61P 11/06**  
**A61P 13/12** **A61K 31/553**
- (25) En (26) En  
(21) 09836853.3 (22) 15.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS  
(86) US 2009/068106 15.12.2009  
(87) WO 2010/077883 2010/27 08.07.2010  
(88) 26.08.2010  
(30) 15.12.2008 US 122568 P
- (54) • *ANTAGONISTEN DER LYSOPHOSPHATIDIC SÄURE-REZEPTOREN*  
• *ANTAGONISTS OF LYSOPHOSPHATIDIC ACID RECEPTORS*  
• *ANTAGONISTES DES RÉCEPTEURS D'ACIDE LYSOPHOSPHATIDIQUE*
- (71) Amira Pharmaceuticals, Inc., 9535 Waples Street, Suite 100, San Diego, CA 92121, US
- (72) WANG, Bowei, Westfield, New Jersey 07090, US  
HUTCHINSON, John, Howard, San Diego, CA 92103, US  
SEIDERS, Thomas, Jon, San Diego, California 92109, US  
ARRUDA, Jeannie, M., San Diego, California 92104, US  
ROPPE, Jeffrey, Roger, Temecula, California 92592, US  
PARR, Timothy, La Mesa, California 91941, US
- (74) Cole, William Gwyn, et al, HLBBSHAW MERLIN HOUSE FALCONRY COURT BAKER'S LANE, EPPING, ESSEX CM16 5DQ, GB
- 
- C07D 271/00** → (51) **C07C 62/34**
- 
- C07D 277/00** → (51) **C07C 62/34**
- 
- C07D 277/66** → (51) **C07K 5/08**
- 
- C07D 277/68** → (51) **C07K 5/08**
- 
- (51) **C07D 277/82** (11) **2 358 689 A1\***  
**C07D 417/12** **A61K 31/428**  
**A61K 31/496** **A61P 35/00**
- (25) En (26) En  
(21) 09775337.0 (22) 01.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS  
(86) JP 2009/070447 01.12.2009  
(87) WO 2010/064722 2010/23 10.06.2010  
(30) 02.12.2008 JP 2008307581  
25.05.2009 JP 2009125256
- (54) • *BENZOTHIAZOLDERIVATE ALS ANTI-KREBSMITTEL*  
• *Benzothiazole derivatives as anticancer agents*  
• *Dérivés de benzothiazole convenant comme agents anticancéreux*
- (71) Takeda Pharmaceutical Company Limited, 1-1 Doshomachi 4-chome Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-0045, JP
- (72) OKANIWA, Masanori, Kanagawa 2510012, JP  
TAKAGI, Terufumi, Kanagawa 2510012, JP  
HIROSE, Masaaki, Kanagawa 2510012, JP
- (74) Jones, Nicholas Andrew, et al, Withers & Rogers LLP Goldings House 2 Hays Lane, London SE1 2HW, GB
- 
- (51) **C07D 295/135** (11) **2 358 690 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09797145.1 (22) 17.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS  
(86) HU 2009/000108 17.12.2009  
(87) WO 2010/070369 2010/25 24.06.2010  
(30) 17.12.2008 HU 0800763
- (54) • *PIPERAZINSALZE UND VERFAHREN ZU DESSEN HERSTELLUNG*  
• *PIPERAZINE SALT AND A PROCESS FOR THE PREPARATION THEREOF*  
• *SEL DE PIPERAZINE ET SON PROCÉDE DE PRÉPARATION*
- (71) Richter Gedeon Nyrt., Gyömrői út 19-21, 1103 Budapest, HU
- (72) CZIBULA, Lászl, H-1103 Budapest, HU  
ÁGAINÉ CSONGOR, Éva, H-2013 Pomáz, HU  
NOGRÁDI, Katalin, H-1182 Budapest, HU  
JUHÁSZ, Bálint, H-2045 Törökbálint, HU  
SEBOK, Ferenc, H-5800 Mezőkovácsháza, HU
- (74) GALAMBOS, János, H-1162 Budapest, HU  
VAGO, István, H-1121 Budapest, HU
- (74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwältin Arabellastraße 4, 81925 München, DE
- 
- (51) **C07D 295/135** (11) **2 358 691 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09797146.9 (22) 18.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS  
(86) HU 2009/000109 18.12.2009  
(87) WO 2010/070370 2010/25 24.06.2010  
(30) 18.12.2008 HU 0800765
- (54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON PIPERAZINVERBINDUNGEN UND DEREN HYDROCHLORIDSALZEN*  
• *PROCESS FOR THE PREPARATION OF PIPERAZINE COMPOUNDS AND HYDROCHLORIDE SALTS THEREOF*  
• *PROCÉDE DE PRÉPARATION DE COMPOSÉS DE PIPERAZINE ET SELS HYDROCHLORURES DE CEUX-CI*
- (71) Richter Gedeon Nyrt., Gyömrői út 19-21, 1103 Budapest, HU
- (72) CZIBULA, Lászl, H-1103 Budapest, HU  
JUHÁSZ, Bálint, H-2045 Törökbálint, HU  
ÁGAINÉ CSONGOR, Éva, H-2013 Pomáz, HU  
SEBÖK, Ferenc, H-5800 Mezőkovácsháza, HU
- (74) GALAMBOS, János, H-1162 Budapest, HU  
N GALÁDI, Katalin, H-1182 Budapest, HU
- (74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwältin Arabellastraße 4, 81925 München, DE
- 
- C07D 295/135** → (51) **A61K 31/4453**
- 
- C07D 295/18** → (51) **C07D 213/74**
- 
- C07D 295/192** → (51) **C07D 213/74**
- 
- (51) **C07D 295/20** (11) **2 358 692 A1\***  
**A61K 31/145** **A61K 31/16**  
**A61K 31/341** **A61K 31/343**  
**A61K 31/415** **A61K 31/4965**  
**A61K 31/5375** **A61P 11/00**  
**A61P 17/06** **A61P 37/00**  
**C07C 215/20** **C07C 235/74**  
**C07C 311/21** **C07D 213/71**  
**C07D 215/20** **C07D 231/12**  
**C07D 231/40** **C07D 233/64**  
**C07D 239/80**
- (25) En (26) En  
(21) 09833050.9 (22) 18.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS  
(86) IB 2009/055839 18.12.2009  
(87) WO 2010/070615 2010/25 24.06.2010  
(30) 19.12.2008 EP 08172480
- (54) • *CYSTEINPROTEASEHEMMER*  
• *CYSTEINE PROTEASE INHIBITORS*  
• *INHIBITEURS DE CYSTÉINE PROTÉASE*
- (71) Medivir UK Ltd, The Mansion Chesterford Research Park, Little Chesterford Essex CB10 1XL, GB
- (72) AYESA, Susana, SE-141 22 Huddinge, SE  
BELFRAGE, Anna, Karin, SE- 141 22 Huddinge, SE



- CLASSON, Björn, SE-141 22 Huddinge, SE  
GRABOWSKA, Urszula, Little Chesterford  
Essex CB10 1XL, GB  
HEWITT, Ellen, Little Chesterford Essex CB10  
1XL, GB  
IVANOV, Vladimir, SE-141 22 Huddinge, SE  
Jönsson, Daniel, SE-141 22 Huddinge, SE  
KAHNBERG, Pia, SE-141 22 Huddinge, SE  
LIND, Peter, SE-141 22 Huddinge, SE  
NILSSON, Magnus, SE-141 22 Huddinge, SE  
ODÉN, Lourdes, SE-141 22 Huddinge, SE  
PELCLMAN, Mikael, SE-141 22 Huddinge, SE  
WÄHLING, Horst, SE-141 22 Huddinge, SE  
(74) Goodall, Scott, Sagittarius IP Taylor House  
39 High Street, Marlow, Bucks SL7 1AF, GB
- (51) **C07D 305/14** (11) **2 358 693 A2\***  
**A61K 31/337** **A61P 35/00**  
(25) En (26) En  
(21) 09828277.5 (22) 20.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/065283 20.11.2009  
(87) WO 2010/059916 2010/21 27.05.2010  
(88) 15.07.2010  
(30) 20.11.2008 IN CH28842008  
29.01.2009 US 148219 P  
(54) • *HERSTELLUNG VON DOCETAXEL*  
• *PREPARATION OF DOCETAXEL*  
• *PRÉPARATION DE DOCÉTAXEL*  
(71) Dr. Reddy's Laboratories, Ltd., 7-1-27  
Ameerpet, Hyderabad 500 016 AP, IN  
Dr. Reddy's Laboratories Inc., 200 Somerset  
Corporate Boulevard, 7th Floor, Bridgewater,  
NJ 08807, US  
(72) KADABOINA, Rajasekhar, Andhra Pradesh,  
IN  
NARIYAM, Sekhar Munaswamy, Andhra  
Pradesh, IN  
MATTI, Lankeshwara Rao, Andhra Pradesh,  
IN  
VASAM, Sridhar, Andhra Pradesh, IN  
MAKIREDDY, Siva Reddy, Andhra Pradesh,  
IN  
KOMATI, Shravan Kumar, Andhra Pradesh,  
IN  
(74) Bates, Philip Ian, et al, Reddie & Grose 16  
Theobalds Road, London WC1X 8PL, GB
- (51) **C07D 307/93** (11) **2 358 694 A1\***  
**A61K 31/343** **A61P 9/00**  
(25) En (26) En  
(21) 09756321.7 (22) 24.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/065698 24.11.2009  
(87) WO 2010/060891 2010/22 03.06.2010  
(30) 25.11.2008 EP 08305835  
(54) • *ROCAGLAOLDERIVATE ALS CARDIOPRO-  
TEKTIVE MITTEL UND ALS ANTINEO-  
PLASTISCHE MITTEL*  
• *ROCAGLAOL DERIVATIVES AS CARDIO-  
PROTECTANT AGENTS AND AS ANTI-  
NEOPLASTIC AGENTS*  
• *DÉRIVÉS DU ROCAGLAOL EN TANT QU*  
*AGENTS CARDIOPROTECTEURS ET*  
*AGENTS ANTINEOPLASMIQUES*  
(71) Université De Strasbourg, 4 Rue Blaise  
Pascal, 67000 Strasbourg, FR  
(72) DESAUBRY, Laurent, F-67400 Illkirch, FR  
DESAUBRY, Günsel Canan, F-67400 Illkirch,  
FR  
CRESTEIL, Thierry, F-92290 Chatenay  
Malabry, FR  
TÜRKERI, Gülen, 67400 Illkirch, FR
- (74) Gallois, Valérie, Cabinet BECKER & ASS-  
OCIES 25, rue Louis Le Grand, 75002 Paris,  
FR
- (51) **C07D 309/28** (11) **2 358 695 A2\***  
(25) En (26) En  
(21) 09756775.4 (22) 24.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) GB 2009/002744 24.11.2009  
(87) WO 2010/061182 2010/22 03.06.2010  
(88) 22.07.2010  
(30) 28.11.2008 IN MU25022008  
(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON*  
*ZANAMIVIR UND ZWISCHENPRODUKTE*  
*ZUR VERWENDUNG IN DEM VERFAHREN*  
• *Process for preparing zanamivir and inter-*  
*mediates for use in the process*  
• *Procédé de préparation de zanamivir et*  
*intermédiaires dudit procédé*  
(71) CIPLA LIMITED, Mumbai Central, Mumbai  
400 008, IN  
(72) PHULL, Manjinder, Singh, Maharashtra, IN  
KANKAN, Rajendra, Narayanrao, Maharash-  
tra, IN  
RAO, Dharmaraj, Ramachandra, Maharash-  
tra, IN  
SAWANT, Ashwini, Amol, Maharashtra, IN  
THOPPIL, Sanoj, Maharashtra, IN  
(74) Cottrill, Emily Elizabeth Helen, A.A. Thornton  
& Co. Chemical 235 High Holborn, London  
WC1V 7LE, GB
- C07D 311/00** → (51) **C07C 62/34**
- (51) **C07D 333/76** (11) **2 358 696 A1\***  
**H01L 51/00**  
(25) En (26) En  
(21) 09760770.9 (22) 27.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/008460 27.11.2009  
(87) WO 2010/069457 2010/25 24.06.2010  
(30) 18.12.2008 EP 08022056  
(54) • *ANTHRA[2,3-B]BENZO[D]THIOPHENDERI-*  
*VATE UND IHRE VERWENDUNG ALS*  
*ORGANISCHE HALBLEITER*  
• *ANTHRA[2,3-B]BENZO[D]THIOPHENE*  
*DERIVATIVES AND THEIR USE AS*  
*ORGANIC SEMICONDUCTORS*  
• *DÉRIVÉS D'ANTHRA[2,3-B]BENZO[D]-*  
*THIOPHÈNE ET LEUR EMPLOI EN TANT*  
*QUE SEMI-CONDUCTEURS ORGANIQUES*  
(71) Merck Patent GmbH, Frankfurter Strasse  
250, 64293 Darmstadt, DE  
(72) TIERNEY, Steven, Southampton SO16 4BS,  
GB  
WANG, Changsheng, Durham DH6 5EB, GB  
MITCHELL, William, Chandler's Ford SO53  
3PE, GB
- (51) **C07D 401/04** (11) **2 358 697 A1\***  
**C07D 401/14** **C07D 405/14**  
**C07D 413/14** **C07D 417/14**  
**A61K 31/45** **A61P 35/00**  
(25) En (26) En  
(21) 09741174.8 (22) 26.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/062023 26.10.2009  
(87) WO 2010/053732 2010/19 14.05.2010  
(30) 29.10.2008 US 109475 P  
(54) • *ISOINDOLINVERBINDUNGEN ZUR VER-*  
*WENDUNG BEI DER BEHANDLUNG VON*  
*KREBS*
- *Isoindoline compounds for use in the*  
*treatment of cancer*  
• *Composés d'isoindoline utilisables dans le*  
*cadre du traitement du cancer*  
(71) CELGENE CORPORATION, 86 Morris Ave-  
nue, Summit, NJ 07901, US  
(72) MULLER, George, W., Bridgewater NJ  
08807, US  
RUCHELMAN, Alexander, L., Cream Ridge  
NJ 08514, US  
(74) Ritter, Thomas Kurt, Jones Day  
Prinzregentenstraße 11, 80538 München, DE
- (51) **C07D 401/04** (11) **2 358 698 A1\***  
**A61K 31/501** **C07D 401/14**  
**C07D 417/14**  
(25) En (26) En  
(21) 09752059.7 (22) 05.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/063370 05.11.2009  
(87) WO 2010/056588 2010/20 20.05.2010  
(30) 17.11.2008 US 115332 P  
(54) • *TETRASUBSTITUIERTE PYRIDAZINE ALS*  
*ANTAGONISTEN DES HEDGEHOG-PFADES*  
• *TETRASUBSTITUTED PYRIDAZINE*  
*HEDGEHOG PATHWAY ANTAGONISTS*  
• *ANTAGONISTES DE TYPE PYRIDAZINE*  
*TÉTTRASUBSTITUÉE DE LA VOIE DE*  
*SIGNALISATION HEDGEHOG*  
(71) Eli Lilly and Company, Lilly Corporate Center,  
Indianapolis, IN 46285, US  
(72) BASTIAN, Jolie, Anne, Indianapolis, Indiana  
46285, US  
CLAY, Julia, Marie, Indianapolis, Indiana  
46285, US  
COHEN, Jeffrey, Daniel, Indianapolis, Indiana  
46285, US  
HIPSKIND, Philip, Arthur, Indianapolis, Indi-  
ana 46285, US  
LOBB, Karen, Lynn, Indianapolis, Indiana  
46285, US  
SALL, Daniel, Jon, Indianapolis, Indiana  
46285, US  
WILSON (NEE TAKAKUWA), Takako, India-  
napolis, Indiana 46285, US  
THOMPSON, Michelle, Lee, Indianapolis,  
Indiana 46285, US  
(74) Bassinder, Emma Marie, Eli Lilly and Com-  
pany Limited European Patent Operations  
Lilly Research Centre, Erl Wood Manor  
Sunninghill Road, Windlesham, Surrey GU20  
6PH, GB
- C07D 401/04** → (51) **C07D 213/81**
- C07D 401/04** → (51) **C07D 217/06**
- C07D 401/04** → (51) **C07D 217/24**
- (51) **C07D 401/06** (11) **2 358 699 A1\***  
**C07D 407/14** **C07D 409/14**  
**C07D 411/06** **C07D 411/14**  
(25) En (26) En  
(21) 09774897.4 (22) 11.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/066956 11.12.2009  
(87) WO 2010/069877 2010/25 24.06.2010  
(30) 17.12.2008 GB 0823000  
(54) • *ISOTHIAZOL- UND PYRAZOLDERIVATE*  
*ZUR VERWENDUNG ALS PFLANZEN-*  
*WACHSTUMSREGULATOREN*  
• *ISOTHIAZOLE AND PYRAZOLE DERIVA-*  
*TIVES FOR USE AS PLANT GROWTH*  
*REGULATORS*

- DERIVES D'ISOTHIAZOLE ET DE PYRAZOLE UTILISES COMME REGULATEURS DE LA CROISSANCE VEGETALE
- (71) Syngenta Participations AG, Schwarzwaldallee 215, 4058 Basel, CH
- (72) CORSI, Camilla, CH-4332 Stein, CH  
WENDEBORN, Sebastian Volker, CH-4332 Stein, CH  
BOBBIO, Carla, CH-4332 Stein, CH  
KESSABI, Jilali, CH-4332 Stein, CH  
SCHNEITER, Peter, CH-4332 Stein, CH  
GRASSO, Valeria, CH-4332 Stein, CH  
HAAS, Ulrich Johannes, CH-4332 Stein, CH
- (74) Herrmann, Jörg, Syngenta Crop Protection Münchwilen AG Intellectual Property Department Schaffhauserstrasse, 4332 Stein, CH

(51) **C07D 401/06** (11) **2 358 700 A1\***  
**C07D 403/14** **C07D 405/14**  
**C07D 409/14** **A01N 43/36**  
**A01N 43/40**

- (25) En (26) En  
(21) 09774898.2 (22) 11.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/066961 11.12.2009  
(87) WO 2010/069879 2010/25 24.06.2010  
(80) 17.12.2008 GB 0823003
- (54) • PYRROLDERIVATE ZUR VERWENDUNG ALS PFLANZENWACHSTUMSREGULATOREN  
• PYRROLE DERIVATIVES FOR USE AS PLANT GROWTH REGULATORS  
• DERIVES DU PYRROLE UTILISES COMME REGULATEURS DE LA CROISSANCE DES PLANTES

- (71) Syngenta Participations AG, Schwarzwaldallee 215, 4058 Basel, CH
- (72) CORSI, Camilla, CH-4332 Stein, CH  
WENDEBORN, Sebastian Volker, CH-4332 Stein, CH  
BOBBIO, Carla, CH-4332 Stein, CH  
KESSABI, Jilali, CH-4332 Stein, CH  
SCHNEITER, Peter, CH-4332 Stein, CH  
GRASSO, Valeria, CH-4332 Stein, CH  
HAAS, Ulrich Johannes, CH-4332 Stein, CH
- (74) Herrmann, Jörg, Syngenta Crop Protection Münchwilen AG Intellectual Property Department Schaffhauserstrasse, 4332 Stein, CH

**C07D 401/06** → (51) **C07D 217/06**

**C07D 401/06** → (51) **C07D 239/88**

(51) **C07D 401/10** (11) **2 358 701 A1\***  
**C07D 403/10** **A61K 31/4439**  
**A61K 31/506** **A61P 25/00**

- (25) En (26) En  
(21) 09756151.8 (22) 13.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/065121 13.11.2009  
(87) WO 2010/055128 2010/20 20.05.2010  
(30) 14.11.2008 DK 200801584  
14.11.2008 US 114960 P
- (54) • BENZIMIDAZOLDERIVATE UND IHRE VERWENDUNG ZUR MODULIERUNG DES GABAA-REZEPTORKOMPLEXES  
• BENZIMIDAZOLE DERIVATIVES AND THEIR USE FOR MODULATING THE GABAA RECEPTOR COMPLEX  
• DÉRIVÉS DE BENZIMIDAZOLE ET LEUR UTILISATION POUR LA MODULATION DU COMPLEXE DU RÉCEPTEUR GABAA

- (71) NeuroSearch A/S, Pederstrupvej 93, 2750 Ballerup, DK
- (72) LARSEN, Janus, S., DK-2750 Ballerup, DK  
AHRING, Philip, K., DK-2750 Ballerup, DK  
NIELSEN, Elsebet, Østergaard, DK-2750 Ballerup, DK  
MIRZA, Naheed, DK-2750 Ballerup, DK
- (74) Abildgren, Michael Padkjaer, et al, NeuroSearch A/S Patent Department Pederstrupvej 93, 2750 Ballerup, DK

(51) **C07D 401/12** (11) **2 358 702 A2\***  
**C07D 403/12** **C07D 235/06**  
**C07D 235/04** **A61K 31/435**  
**A61K 31/415** **A61P 1/04**  
**A61P 1/00** **A61P 35/00**

- (25) En (26) En  
(21) 09820735.0 (22) 13.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) KR 2009/005863 13.10.2009  
(87) WO 2010/044585 2010/16 22.04.2010  
(88) 29.07.2010  
(30) 14.10.2008 US 105070 P
- (54) • PIPERIDINVERBINDUNGEN, PHARMAZEUTISCHE ZUSAMMENSETZUNG DAMIT UND IHRE VERWENDUNG  
• PIPERIDINE COMPOUNDS, PHARMACEUTICAL COMPOSITION COMPRISING THE SAME AND ITS USE  
• COMPOSES DE PIPERIDINE, COMPOSITION PHARMACEUTIQUE LES CONTENANT ET UTILISATION ASSOCIEE

- (71) SK Holdings Co., Ltd., 99 Seorin-dong Jongro-gu, Seoul 110-728, KR
- (72) CHUNG, Coo-Min, Daejeon 302-739, KR  
JUN, Hyung-Jin, Daejeon 300-717, KR  
KIM, Jin-Sung, Daejeon 302-776, KR  
KIM, Hui-Ho, Daejeon 302-858, KR  
MIN, Hye-Kyung, Daejeon 302-777, KR  
KIM, Yong-Gil, Daejeon 305-761, KR  
CHOI, Jong-Gil, Daejeon 305-761, KR  
KIM, Hongwook, New Jersey 07045, US

- (74) Kling, Simone, et al, Lavoix Munich Bayerstrasse 85a, 80335 München, DE

**C07D 401/12** → (51) **C07D 211/16**

**C07D 401/12** → (51) **C07D 213/74**

**C07D 401/12** → (51) **C07D 217/24**

**C07D 401/14** → (51) **C07D 239/88**

**C07D 401/14** → (51) **C07D 401/04**

(51) **C07D 403/04** (11) **2 358 703 A1\***  
**A61K 31/501** **A61P 35/00**

- (25) En (26) En  
(21) 09752071.2 (22) 09.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/063696 09.11.2009  
(87) WO 2010/056620 2010/20 20.05.2010  
(30) 17.11.2008 US 115362 P
- (54) • TETRASUBSTITUIERTE PYRIDAZINE ALS HEDGEHOG-PATHWAY-ANTAGONISTEN  
• TETRASUBSTITUTED PYRIDAZINES HEDGEHOG PATHWAY ANTAGONISTS  
• PYRIDAZINES TETRASUBSTITUÉES ANTAGONISTES DE LA VOIE HEDGEHOG

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

- (72) CLAY, Julia, Marie, Indianapolis, IN 46285, US

- HIPSKIND, Philip, Arthur, Indianapolis, IN 46285, US
- SALL, Daniel, Jon, Indianapolis, IN 46285, US
- WILSON (NEE TAKAKUWA), Takako, Indianapolis, IN 46285, US
- THOMPSON, Michelle, Lee, Indianapolis, IN 46285, US
- BASTIAN, Jolie, Anne, Indianapolis, IN 46285, US

- (74) Bassinder, Emma Marie, Eli Lilly and Company Limited European Patent Operations Lilly Research Centre, Erl Wood Manor Sunninghill Road, Windlesham, Surrey GU20 6PH, GB

**C07D 403/04** → (51) **C07D 239/88**

**C07D 403/10** → (51) **C07D 223/16**

**C07D 403/10** → (51) **C07D 401/10**

**C07D 403/12** → (51) **C07D 211/16**

**C07D 403/12** → (51) **C07D 401/12**

**C07D 403/12** → (51) **C07D 403/14**

(51) **C07D 403/14** (11) **2 358 704 A1\***  
**C07D 413/14** **C07D 413/12**  
**C07D 403/12** **C07D 417/14**  
**A61K 31/501** **A61K 31/444**  
**A61K 31/438** **A61K 31/513**  
**A61P 9/00** **A61P 25/00**  
**A61P 29/00** **A61P 37/00**

- (25) En (26) En  
(21) 09744463.2 (22) 16.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) IB 2009/054560 16.10.2009  
(87) WO 2010/049841 2010/18 06.05.2010  
(30) 30.10.2008 US 109712 P  
10.12.2008 US 121349 P

- (54) • 7-AZASPIRO[3.5]NONAN-7-CARBONSÄUREAMIDVERBINDUNGEN ALS MODULATOREN DER FETTSÄUREAMIDHYDROLASE  
• 7-azaspiro [3.5]nonane-7-carboxamide compounds as modulators of fatty acid amide hydrolase  
• Composés 7-azaspiro[3.5]nonane-7-carboxamide comme modulateurs de l'hydrolase d'amides d'acides gras

- (71) Pfizer Inc., 235 East 42nd Street, New York, NY 10017, US

- (72) LONG, Scott Allen, Chesterfield, Missouri 63017, US  
MEYERS, Marvin Jay, Chesterfield, Missouri 63017, US  
PELC, Matthew James, Chesterfield, Missouri 63017, US  
SCHWEITZER, Barbara Ann, Chesterfield, Missouri 63017, US  
THORARENSEN, Atli, Cambridge, MA 02140, US  
WANG, Lijuan Jane, Chesterfield, Missouri 63017, US
- (74) Rudge, Andrew John, Pfizer Limited European Patent Department Ramsgate Road, Sandwich CT13 9NJ, GB

**C07D 403/14** → (51) **C07D 401/06**

**C07D 405/04** → (51) **C07C 257/12**

**C07D 405/04** → (51) **C07D 213/81**



C07D 405/04 → (51) C07D 217/24

C07D 405/06 → (51) C07D 217/06

C07D 405/12 → (51) C07D 217/24

(51) C07D 405/14 (11) 2 358 705 A1\*  
A61P 25/00 A61K 31/4439

(25) En (26) En  
(21) 09775410.5 (22) 30.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(86) US 2009/066092 30.11.2009  
(87) WO 2010/065449 2010/23 10.06.2010  
(30) 01.12.2008 US 118885 P

(54) • (R)-2-(E)-2-(PYRROLIDIN-3-YL)VINYL]-5-(TETRAHYDROPIRAN-4-YLOXY)PYRIDIN, DESSEN SALZE, DESSEN SYNTHESE UND DESSEN VERWENDUNG ALS LIGAND FÜR NICOTINISCHE ACETYLCHOLINERGE REZEPTOREN

• (R)-3-(E)-2-(PYRROLIDIN-3-YL)VINYL]-5-(TETRAHYDROPIRAN-4-YLOXY)PYRIDINE, ITS SALTS, ITS SYNTHESIS AND ITS USE AS LIGAND FOR NICOTINIC ACETYLCHOLINERGIC RECEPTORS

• COMPOSÉ (R)-3-((E)-2-(PYRROLIDIN-3-YL)VINYL)-5-(TETRAHYDROPIRAN-4-YLOXY)PYRIDINE, SES SELS, SA SYNTHÈSE ET SON UTILISATION COMME LIGAND POUR DES RÉCEPTEURS ACÉTYLCHOLINÉRIQUES NICOTINIQUES

(71) Targacept Inc., 200 East First Street, Suite 300, Winston-Salem, NC 27101, US

(72) AKIREDDY, Srinivasa, Rao, Winston-Salem NC 27104, US

BREINING, Scott, R., Winston-Salem NC 27103, US

CUTHBERTSON, Timothy, J., Winston-Salem NC 27106, US

DULL, Gary, Maurice, Lewisville NC 27023, US

GATTO, Gregory, J., Winston-Salem NC 27103, US

GENUS, John, Winston-Salem NC 27127, US

HAMMOND, Philip, S., Pinnacle NC 27043, US

MITCHENER, Joseph, Pike, Jr., Winston-Salem NC 27106, US

MUNOZ, Julio, A., Walnut Cove NC 27052, US

OTTEN, Pieter, Albert, King NC 27021, US

YOHANNES, Daniel, Winston-Salem NC 27101, US

FEDOROV, Nikolai, Winston-Salem NC 27106, US

(74) Crowhurst, Charlotte Waveney, Potter Clarkson LLP Park View House 58 The Ropewalk, GB-Nottingham NG1 5DD, GB

C07D 405/14 → (51) C07D 401/04

C07D 405/14 → (51) C07D 401/06

C07D 407/14 → (51) C07D 401/06

C07D 409/04 → (51) A61K 31/4184

C07D 409/04 → (51) C07D 217/06

C07D 409/04 → (51) C07D 217/24

C07D 409/06 → (51) A61K 31/4184

(51) C07D 409/12 (11) 2 358 706 A1\*  
A61K 31/517 A61P 7/02

(25) En (26) En

(21) 09744901.1 (22) 04.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(86) US 2009/063313 04.11.2009  
(87) WO 2010/054020 2010/19 14.05.2010  
(30) 05.11.2008 US 265699

(54) • [4-(6-FLUOR-7-METHYLAMINO-2,4-DIOXO-1,4-DIHYDRO-2H-CHINAZOLIN-3-YL)PHENYL]-5-CHLORTHIOPHEN-2-YLSULFONYLHARNSTOFFSALZE UND DAMIT IN ZUSAMMENHANG STEHENDE FORMEN UND METHODEN

• [4-(6-fluoro-7-methylamino-2,4-dioxo-1,4-dihydro-2h-quinazolin-3-yl)-phenyl]-5-chloro-thiophen-2-yl-sulfonylurea salts, forms and methods related thereto

• Sels de [4-(6-fluoro-méthylamino-2,4-dioxo-1,4-dihydro-2h-quinazolin-3-yl)-phényl]-5-chloro-thiophén-2-yl-sulfonurylée, formes et procédés connexes

(71) Portola Pharmaceuticals, Inc., 270 East Grand Avenue Suite 22, South San Francisco California 94080, US

(72) SHARP, Emma, Cambridge Cambridgeshire CB4 0WE, GB

QUEGAN, Louisa Jane, Cambridge Cambridgeshire CB4 0WE, GB

PANDEY, Anjali, Fremont California 94555, US

WANG, Juan, Foster City California 94404, US

NIEDER, Matthew, San Francisco California 94110, US

HUANG, Wolin, Foster City California 94404, US

(74) Campbell, Patrick John Henry, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, GB-London WC1R 5JJ, GB

(51) C07D 409/12 (11) 2 358 707 A2\*  
C07D 207/16 C07D 207/08  
A61K 31/4015 A61P 9/12  
A61P 25/28

(25) En (26) En  
(21) 09821336.6 (22) 16.10.2009

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

(86) US 2009/061037 16.10.2009  
(87) WO 2010/045575 2010/16 22.04.2010  
(88) 08.07.2010  
(30) 17.10.2008 US 196417 P

(54) • ZUSAMMENSETZUNGEN UND VERFAHREN ZUR BEHANDLUNG VON RENIN-ANGIOTENSIN-ALDOSTERONSYSTEM (RAAS)-BEDINGTEN ERKRANKUNGEN

• COMPOSITIONS AND METHODS FOR TREATMENT OF RENIN-ANGIOTENSIN ALDOSTERONE SYSTEM (RAAS)-RELATED DISORDERS

• COMPOSITIONS ET PROCÉDÉS POUR LE TRAITEMENT DE TROUBLES LIÉS AU SYSTÈME RÉNINE-ANGIOTENSINE-ALDOSTÉRON (SRAA)

(71) Invasc Therapeutic, Inc., 3562 Habersham At Northlake Building J; Suite A, Tucker, GA 30084, US

(72) RAJAGOPAL, Desikan, Columbus, OH 43220, US

(74) Kling, Simone, Lavoix Munich Bayerstrasse 85a, 80335 München, DE

C07D 409/14 → (51) A61K 31/4184

C07D 409/14 → (51) C07D 217/24

C07D 409/14 → (51) A61K 31/4184

C07D 409/14 → (51) C07D 217/24

C07D 409/14 → (51) C07D 217/24

C07D 409/14 → (51) C07D 401/06

(51) C07D 411/04 (11) 2 358 708 A2\*

(25) En (26) En

(21) 08878694.2 (22) 08.12.2008

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

(86) IN 2008/000823 08.12.2008  
(87) WO 2010/067375 2010/24 17.06.2010  
(88) 25.11.2010

(54) • OPTISCHE AUFLÖSUNG SUBSTITUIERTER 1,3-OXATHIOLAN-NUKLEOSIDE

• OPTICAL RESOLUTION OF SUBSTITUTED 1,3-OXATHIOLANE NUCLEOSIDES

• RÉOLUTION OPTIQUE DE NUCLÉOSIDES 1,3-OXATHIOLANE SUBSTITUÉS

(71) Hetero Research Foundation, Plot No. B-80&81 A.P.I.E., Balanagar Hyderabad Andhrapradesh, Hyderabad 500 018, IN

(72) PARTHASARADHI REDDY, Bandi, 500018 Hyderabad, IN

RATHNAKAR REDDY, Kura, 500018 Hyderabad, IN

RAJI REDDY, Rapolu, 500018 Hyderabad, IN

MURALIDHARA REDDY, Dasari, 500018 Hyderabad, IN

SATYA SRINIVAS, Ayyalsomayajula, 500018 Hyderabad, IN

(74) Thomas, Simon, Urquhart-Dykes & Lord LLP 30 Welbeck Street, GB-London W1G 8ER, GB

C07D 411/06 → (51) C07D 401/06

C07D 411/14 → (51) C07D 401/06

C07D 413/04 → (51) C07D 217/24

C07D 413/12 → (51) C07D 211/16

C07D 413/12 → (51) C07D 403/14

C07D 413/14 → (51) C07D 217/24

C07D 413/14 → (51) C07D 401/04

C07D 413/14 → (51) C07D 403/14

C07D 417/04 → (51) C07D 217/24

C07D 417/12 → (51) C07D 217/24

C07D 417/12 → (51) C07D 277/82

(51) C07D 417/14 (11) 2 358 709 A2\*

(25) En (26) En

(21) 09764158.3 (22) 02.12.2009

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

(86) US 2009/066318 02.12.2009  
(87) WO 2010/065579 2010/23 10.06.2010  
(88) 29.07.2010  
(30) 02.12.2008 US 119137 P

(54) • FUNGIZIDE HETEROCYCLISCHE VERBINDUNGEN

• FUNGICIDAL HETEROCYCLIC COMPOUNDS

• COMPOSÉS HÉTÉROCYCLIQUES FONGICIDES

(71) E. I. du Pont de Nemours and Company, 1007 Market Street, Wilmington, DE 19898, US

(72) PASTERIS, Robert, James, Newark Delaware 19713, US



(74) Beacham, Annabel Rose, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

**C07D 417/14** → (51) **C07D 217/24**

**C07D 417/14** → (51) **C07D 401/04**

**C07D 417/14** → (51) **C07D 403/14**

**C07D 471/04** → (51) **C07D 213/82**

**C07D 471/04** → (51) **C07D 239/88**

**C07D 471/04** → (51) **C07D 249/18**

(51) **C07D 473/00** (11) **2 358 710 A1\***  
**A61K 31/52** **A61P 35/00**

(25) En (26) En  
(21) 09744896.3 (22) 03.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(86) US 2009/063020 03.11.2009  
(87) WO 2010/056563 2010/20 20.05.2010  
(30) 11.11.2008 US 113273 P  
(54) • *AKT- UND P70-S6-KINASEINHIBITOREN*  
• *AKT AND P70 S6 KINASE INHIBITORS*  
• *INHIBITEURS DE KINASE AKT ET P70 S6*

(71) Eli Lilly and Company, Lilly Corporate Center, Indianapolis, IN 46285, US  
(72) DALLY, Robert, Dean, Indianapolis, Indiana 46285, US  
JOSEPH, Sajan, Indianapolis, Indiana 46285, US  
SHEPHERD, Timothy, Alan, Indianapolis, Indiana 46285, US

(74) Bassinder, Emma Marie, Eli Lilly and Company Limited European Patent Operations Lilly Research Centre, Erl Wood Manor Sunninghill Road, Windlesham, Surrey GU20 6PH, GB

**C07D 487/02** → (51) **C07D 487/04**

(51) **C07D 487/04** (11) **2 358 711 A1\***  
**A61K 31/4985** **A61P 3/00**  
**A61P 25/00**

(25) En (26) En  
(21) 08875371.0 (22) 26.11.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(86) EP 2008/066215 26.11.2008  
(87) WO 2010/060470 2010/22 03.06.2010  
(54) • *ALS OREXINREZEPTORANTAGONISTEN GEEIGNETE PIPERIDINDERIVATE*  
• *PIPERIDINE DERIVATIVES USEFUL AS OREXIN RECEPTOR ANTAGONISTS*  
• *DÉRIVÉS DE LA PIPÉRIDINE UTILES EN TANT QU'ANTAGONISTES DU RÉCEPTEUR DE L'OREXINE*

(71) Glaxo Group Limited, Glaxo Wellcome House Berkeley Avenue Greenford, Middlesex UB6 0NN, GB

(72) ALVARO, Giuseppe, I-37135 Verona, IT AMANTINI, David, I-37135 Verona, IT BELVEDERE, Sandro, I-37135 Verona, IT

(74) Lawrence, Geoffrey Mark Prouse, GlaxoS-mithKline Corporate Intellectual Property (CN925.1) 980 Great West Road, Brentford Middlesex TW8 9GS, GB

(51) **C07D 487/04** (11) **2 358 712 A1\***  
**A61K 31/519** **A61P 3/00**  
**A61P 25/00**

(25) En (26) En

(21) 08875372.8 (22) 26.11.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(86) EP 2008/066216 26.11.2008  
(87) WO 2010/060471 2010/22 03.06.2010  
(54) • *ALS OREXINREZEPTORANTAGONISTEN GEEIGNETE PIPERIDINDERIVATE*  
• *PIPERIDINE DERIVATIVES USEFUL AS OREXIN RECEPTOR ANTAGONISTS*  
• *DÉRIVÉS DE LA PIPÉRIDINE UTILES EN TANT QU'ANTAGONISTES DU RÉCEPTEUR DE L'OREXINE*

(71) Glaxo Group Limited, Glaxo Wellcome House Berkeley Avenue Greenford, Middlesex UB6 0NN, GB

(72) ALVARO, Giuseppe, I-37135 Verona, IT AMANTINI, David, I-37135 Verona, IT BELVEDERE, Sandro, I-37135 Verona, IT

(74) Lawrence, Geoffrey Mark Prouse, GlaxoS-mithKline Corporate Intellectual Property (CN925.1) 980 Great West Road, Brentford Middlesex TW8 9GS, GB

(51) **C07D 487/04** (11) **2 358 713 A1\***  
**A61K 31/5025** **A61P 3/04**  
**A61P 3/10** **A61P 25/00**  
**A61P 25/22** **A61P 25/24**

(25) En (26) En  
(21) 08875373.6 (22) 26.11.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(86) EP 2008/066218 26.11.2008  
(87) WO 2010/060472 2010/22 03.06.2010  
(54) • *ALS OREXINANTAGONISTEN WIRKENDE IMIDAZOPYRIDAZINDERIVATE*  
• *IMIDAZOPYRIDAZINE DERIVATIVES ACTING AS OREXIN ANTAGONISTS*  
• *DÉRIVÉS DE L'IMIDAZOPYRIDAZINE AGISSANT EN TANT QU'ANTAGONISTES DE L'OREXINE*

(71) Glaxo Group Limited, Glaxo Wellcome House Berkeley Avenue Greenford, Middlesex UB6 0NN, GB

(72) ALVARO, Giuseppe, I-37135 Verona, IT AMANTINI, David, I-37135 Verona, IT BELVEDERE, Sandro, I-37135 Verona, IT

(74) Lawrence, Geoffrey Mark Prouse, GlaxoS-mithKline Corporate Intellectual Property (CN925.1) 980 Great West Road, Brentford Middlesex TW8 9GS, GB

(51) **C07D 487/04** (11) **2 358 714 A1\***  
**A61K 31/5517** **A61P 15/00**  
**A61P 9/00** **A61P 25/00**

(25) En (26) En  
(21) 09747861.4 (22) 09.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) EP 2009/064804 09.11.2009  
(87) WO 2010/057795 2010/21 27.05.2010  
(30) 18.11.2008 EP 08169348  
(54) • *ALKYLCYCLOHEXYLEETHER VON DIHYDROTETRAAZABENZOAZULENEN*  
• *ALKYLCYCLOHEXYLEETHERS OF DIHYDROTETRAAZABENZOAZULENES*  
• *ALKYLCYCLOHEXYLÉTERS DE DIHYDROTÉTRAZABENZOAZULÉNES*

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

(72) SCHNIDER, Patrick, CH-4103 Bottmingen, CH

(74) Müller-Afraz, Simona, F. Hoffmann-La Roche AG CLP - Patent Department Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH

(51) **C07D 487/04** (11) **2 358 715 A1\***  
**A61K 31/519** **A61P 35/00**

(25) De (26) De  
(21) 09752307.0 (22) 18.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) EP 2009/008195 18.11.2009  
(87) WO 2010/069441 2010/25 24.06.2010  
(30) 18.12.2008 DE 102008063667  
(54) • *3-(3-PYRIMIDIN-2-YL-BENZYL)-[1,2,4]TRIAZOLO[4,3-B]PYRIMIDIN-DERIVATE*  
• *3-(3-PYRIMIDIN-2-YL-BENZYL)-[1,2,4]TRIAZOLO[4,3-B]PYRIMIDINE DERIVATIVES*  
• *DÉRIVÉ DE 3-(3-PYRIMIDIN-2-YL-BENZYL)-[1,2,4]TRIAZOLO[4,3-B]PYRIMIDINE*

(71) Merck Patent GmbH, Frankfurter Strasse 250, 64293 Darmstadt, DE

(72) SCHADT, Oliver, 63517 Rodenbach, DE DORSCH, Dieter, 64372 Ober-Ramstadt, DE STIEBER, Frank, 69121 Heidelberg, DE BLAUKAT, Andree, 69198 Schriesheim, DE

(51) **C07D 487/04** (11) **2 358 716 A1\***  
**C07D 519/00**

(25) En (26) En  
(21) 09752650.3 (22) 10.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) US 2009/063787 10.11.2009  
(87) WO 2010/056631 2010/20 20.05.2010  
(30) 12.11.2008 US 113802 P  
(54) • *INHIBITOREN DES FETTSÄUREBINDENDEN PROTEINS (FATTY ACID BINDING PROTEIN, FABP)*  
• *INHIBITORS OF FATTY ACID BINDING PROTEIN (FABP)*  
• *INHIBITEURS DE LA PROTÉINE DE LIAI-SON AUX ACIDES GRAS (FABP)*

(71) Schering Corporation, 126 East Lincoln Avenue, RY60-30, Rahway, NJ 07065, US SHIPPS, JR., Gerald, W., Stoneham Massachusetts 02180, US

CHENG, Cliff, C., Cambridge Massachusetts 02142, US HUANG, Xiaohua, Malden Massachusetts 02148, US

ACHAB, Abdelghani, Abe, Melrose Massachusetts 02176, US ORTH, Peter, New York New York 10025, US

VOIGT, Johannes, H., Cranford New Jersey 07016, US SOUCY, Kyle, Ann, Dracut Massachusetts 01826, US

(74) Jaap, David Robert, Merck & Co., Inc. Hertford Road, Hoddesdon, Herts EN11 9BU, GB

(51) **C07D 487/04** (11) **2 358 717 A1\***  
**A61K 31/4162** **A61P 3/10**

(25) En (26) En  
(21) 09756204.5 (22) 11.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(86) US 2009/063976 11.11.2009  
(87) WO 2010/056708 2010/20 20.05.2010  
(30) 13.11.2008 US 199179 P

(54) • *AMINOTETRAHYDROPYRANE ALS DIPEPTIDYLPEPTIDASE-IV-INHIBITOREN ZUR BEHANDLUNG ODER PRÄVENTION VON DIABETES*

• *Aminotetrahydropyrans as dipeptidyl peptidase-iv inhibitors for the treatment or prevention of diabetes*

- *Aminotétrahydropyranes en tant qu'inhibiteurs de dipeptidyle peptidase-iv pour le traitement ou la prévention du diabète*
- (71) Merck Sharp & Dohme Corp., 126 East Lincoln Avenue, Rahway, NJ 07065-0907, US
- (72) BIFTU, Tesfaye, Rahway NJ 07065-0907, US  
CHEN, Ping, Rahway NJ 07065-0907, US  
COX, Jason, M., Rahway NJ 07065-0907, US  
WEBER, Ann, E., Rahway Njy 07065-0907, US
- (74) Jaap, David Robert, Merck & Co., Inc. Hertford Road, Hoddesdon, Herts EN11 9BU, GB
- 
- (51) **C07D 487/04** (11) **2 358 718 A1\***  
**A61K 31/4985** **A61P 35/00**
- (25) En (26) En  
(21) 09759827.0 (22) 27.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/062143 27.10.2009  
(87) WO 2010/062571 2010/22 03.06.2010  
(30) 27.10.2008 US 108627 P
- (54) • *MTOR-KINASE-INHIBITOREN FÜR ONKOLOGISCHE INDIKATIONEN UND MIT DEM MTOR/P13K/AKT-PFAD ASSOZIIERTE KRANKHEITEN*  
• *MTOR KINASE INHIBITORS FOR ONCOLOGY INDICATIONS AND DISEASES ASSOCIATED WITH THE MTOR/P13K/AKT PATHWAY*  
• *INHIBITEURS DE mTOR KINASE ET LEUR EMPLOI DANS LES CAS D'INDICATIONS ONCOLOGIQUES ET POUR DES MALADIES EN RAPPORT AVEC LA VOIE mTOR/P13K/AKT*
- (71) Signal Pharmaceuticals, LLC, 4550 Towne Centre Court, San Diego, CA 92121, US
- (72) ELSNER, Jan, San Diego CA 92122, US  
HARRIS, Roy, L., San Diego CA 92109, US  
LEE, Branden, Encinitas CA 92024, US  
MORTENSEN, Deborah, San Diego CA 92117, US  
PACKARD, Garrick, San Diego CA 92121, US  
PAPA, Patrick, Calrsbad CA 92008, US  
PERRIN-NINKOVIC, Sophie, La Jolla CA 92037, US  
RIGGS, Jennifer, Cardiff CA 92007, US  
SANKAR, Sabita, San Diego CA 92131, US  
SAPIENZA, John, Chula Vista CA 91913, US  
SHEVLIN, Graziella, San Diego CA 92129, US  
TEHRANI, Lida, San Diego CA 92131, US  
XU, Weiming, San Diego CA 92122, US  
ZHAO, Jingjing, San Diego CA 92129, US  
PARNES, Jason, San Diego CA 92130, US  
MADAKAMUTIL Loui, San Diego CA 92121, US  
FULTZ Kimberly, San Diego CA 92130, US  
NARLA, Rama K., San Diego CA 92130, US
- (74) Ritter, Thomas Kurt, Jones Day Prinzregentenstraße 11, 80538 München, DE
- 
- (51) **C07D 487/04** (11) **2 358 719 A1\***  
**A61K 31/5517** **A61P 25/00**
- (25) En (26) En  
(21) 09787581.9 (22) 24.03.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) IN 2009/000193 24.03.2009  
(87) WO 2010/058414 2010/21 27.05.2010  
(30) 19.11.2008 IN DE26002008
- (54) • *NEUE PYRROLO[2,1-c][1,4]BENZODIAZEPIN-DERIVATE MIT DITHIOCARBAMATSEITENKETTEN UND VERFAHREN ZU DEREN HERSTELLUNG*
- *Novel pyrrolo[2,1-cu]1,4benzodiazepine derivatives with dithiocarbamate side chains and process for the preparation thereof*
- *Nouveaux dérivés de pyrrolo[2,1-c]1,4benzodiazépine possédant des chaînes latérales dithiocarbamate et leur procédé de préparation*
- (71) Council Of Scientific & Industrial Research, (An Indian registered body incorporated under Registration of Societies Act (Act XXI of 1860)) Anusandhan Bhawan 2 Rafi Marg., New Delhi 110 001, IN
- (72) AHMED, Kamal, Andhra Pradesh, IN  
KOKKONDA, Sreekanth, Andhra Pradesh, IN  
POGULA, Praveen, Kumar, Andhra Pradesh, IN  
GORRE, Balakishan, Andhra Pradesh, IN
- (74) Stenbäck, Maria Elisabeth, Awapatent AB P. O. Box 5117, S-200 71 Malmö, SE
- 
- (51) **C07D 487/04** (11) **2 358 720 A2\***  
**C07D 487/02** **A61K 31/519**  
**A61P 35/00**
- (25) En (26) En  
(21) 09821313.5 (22) 16.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/060985 16.10.2009  
(87) WO 2010/045542 2010/16 22.04.2010  
(88) 19.08.2010  
(30) 16.10.2008 US 106137 P  
17.10.2008 US 106453 P
- (54) • *HETEROARYLKINASEHEMMER MIT KONDENSIERTEN RINGEN*  
• *FUSED RING HETEROARYL KINASE INHIBITORS*  
• *INHIBITEURS D'HÉTÉROARYLKINASE À NOYAU FUSIONNÉ*
- (71) The Regents of the University of California, 1111 Franklin Street, 12th Floor, Oakland, CA 94607, US
- (72) DAR, Arvin, San Francisco, California 94158, US  
SHOKAT, Kevan M., San Francisco California 94121, US
- (74) Couchman, Jonathan Hugh, Harrison Goddard Foote Belgrave Hall Belgrave Street, Leeds LS2 8DD, GB
- 
- (51) **C07D 487/08** (11) **2 358 721 A1\***  
**A61K 31/4709** **A61P 11/00**  
**A61P 43/00**
- (25) En (26) En  
(21) 09753253.5 (22) 23.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/061932 23.10.2009  
(87) WO 2010/048564 2010/17 29.04.2010  
(30) 23.10.2008 US 107844 P
- (54) • *MODULATEUREN DES CYSTIC FIBROSIS TRANSMEMBRANE CONDUCTANCE REGULATOR*  
• *Modulators of cystic fibrosis transmembrane conductance regulator*  
• *Modulateurs du régulateur de la conductance transmembranaire de la mucoviscidose*
- (71) Vertex Pharmaceuticals Incorporated, 130 Waverly Street, Cambridge, MA 02139, US
- (72) BINCH, Hayley, Incinitas, CA 92024, US  
FANNING, Lev, T.D., San Marcos, CA 92078, US  
BOTFIELD, Martyn, Concord, MA 01742, US  
GROOTENHUIS, Peter, D.J., San Diego, CA 92130, US
- 
- VAN GOOR, Fredrick, San Diego, CA 92109, US  
NUMA, Mehdi, Michel Djamel, San Diego, CA 92117, US
- (74) Cohausz & Florack, Patent- und Rechtsanwälte Partnerschaftsgesellschaft Bleichstraße 14, 40211 Düsseldorf, DE
- 
- C07D 487/10** → (51) **C07D 213/74**
- (51) **C07D 487/18** (11) **2 358 722 A1\***  
**A61K 31/437** **A61P 31/04**
- (25) Fr (26) Fr  
(21) 09786084.5 (22) 29.07.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS  
(86) IB 2009/006403 29.07.2009  
(87) WO 2010/041108 2010/15 15.04.2010  
(30) 10.10.2008 FR 0805602
- (54) • *NITROGENE HETEROCYCLISCHE VERBINDUNGEN, DEREN HERSTELLUNG UND DEREN VERWENDUNG ALS ANTIBAKTERIELLE MITTEL*  
• *NITROGENOUS HETEROCYCLIC COMPOUNDS, PREPARATION THEREOF, AND USE THEREOF AS ANTIBACTERIAL AGENTS*  
• *COMPOSES HETEROCYCLIQUES AZOTES, LEUR PREPARATION ET LEUR UTILISATION COMME MEDICAMENTS ANTIBACTERIENS*
- (71) NOVEXEL, 102 Avenue Gaston Roussel, 93230 Romainville, FR
- (72) LEDOUSSAL, Benoît, 93230 ROMAINVILLE, FR  
GOURDEL, Marie-Edith, 93230 ROMAINVILLE, FR  
RENAUD, Emilie, 93230 ROMAINVILLE, FR  
PIERRES, Camille, 93230 ROMAINVILLE, FR  
KEBSI, Adel, 93230 ROMAINVILLE, FR
- (74) Hirsch & Associés, 58, avenue Marceau, 75008 Paris, FR
- 
- (51) **C07D 491/00** (11) **2 358 723 A1\***
- (25) En (26) En  
(21) 09830746.5 (22) 07.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS  
(86) US 2009/006442 07.12.2009  
(87) WO 2010/065151 2010/23 10.06.2010  
(30) 06.12.2008 US 120441 P
- (54) • *ORGANISCHEN VERBINDUNGEN*  
• *ORGANIC COMPOUNDS*  
• *COMPOSÉS ORGANIQUES*
- (71) Intra-Cellular Therapies, Inc., 3960 Broadway, New York, NY 10032, US
- (72) LI, Peng, New York NY 10032, US  
WENNOGLE, Lawrence P., New York NY 10032, US  
ZHAO, Jun, New York, New York 10032, US  
ZENG, Hailin, New York, New York 10032, US
- (74) Chapman, Paul Gilmour, Marks & Clerk LLP Aurora 120 Bothwell Street, Glasgow G2 7JS, GB
- 
- (51) **C07D 491/08** (11) **2 358 724 A1\***  
**A61K 31/46** **A61P 11/00**
- (25) En (26) En  
(21) 09749173.2 (22) 29.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) GB 2009/002575 29.10.2009



- (87) WO 2010/052450 2010/19 14.05.2010  
(30) 04.11.2008 IN MU23512008  
(54) • **TIOTROPIUMBROMID MIT NIEDRIGEM KRISTALLINITÄTSGRAD**  
• *Tiotropium bromide having a low degree of crystallinity*  
• *Bromure de tiotropium ayant un faible degré de cristallinité*  
(71) CIPLA LIMITED, Mumbai Central, Mumbai 400 008, IN  
(72) KANKAN, Rajendra, Narayanrao, Maharashtra, IN  
RAO, Dharmaraj, Ramachandra, Maharashtra, IN  
GHAGARE, Maruti, Maharashtra, IN  
(74) Cottrill, Emily Elizabeth Helen, A.A. Thornton & Co. Chemical 235 High Holborn, London WC1V 7LE, GB

(51) **C07D 513/04** (11) **2 358 725 A1\***  
**A61K 31/4162** **A61P 29/00**  
**A61P 37/00**

- (25) En (26) En  
(21) 09752058.9 (22) 05.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/063367 05.11.2009  
(87) WO 2010/054058 2010/19 14.05.2010  
(30) 06.11.2008 US 112146 P  
(54) • **IMIDAZOLOTHIAZOLVERBINDUNGEN ALS MODULATOREN VON PROTEINKINASE**  
• *Imidazolothiazole compounds as modulators of protein kinase*  
• *Composés imidazolothiazoles utilisés comme modulateurs de protéine kinases*  
(71) Ambit Biosciences Corporation, 4215 Sorrento Valley Drive, San Diego, CA 92121, US  
(72) APUY, Julius, L., San Diego CA 92121, US  
INSKI, Darren, E., San Diego CA 92121, US  
JAMES, Joyce, K., San Diego CA 92121, US  
(74) Jones Day, Rechtsanwälte, Attorneys-at-Law Patentanwälte Prinzregentenstraße 11, 80538 München, DE

**C07D 519/00** → (51) **C07D 487/04**

(51) **C07F 3/06** (11) **2 358 726 A2\***  
**B01D 71/06** **A61K 47/06**

- (25) En (26) En  
(21) 09837990.2 (22) 18.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/068731 18.12.2009  
(87) WO 2010/080618 2010/28 15.07.2010  
(88) 14.10.2010  
(30) 18.12.2008 US 138732 P  
(54) • **PORÖSE REAKTIVE RAHMENWERKE**  
• **POROUS REACTIVE FRAMEWORKS**  
• **MATRICES POREUSES RÉACTIVES**  
(71) The Regents of the University of California, 1111 Franklin Street, 5th Floor, Oakland, CA 94607-5200, US  
BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE  
(72) YAGHI, Omar, M., Los Angeles CA 90024, US  
CZAJA, Alexander, U., Pacific Palisades CA 90272, US  
MORRIS, William, Los Angeles CA 90024, US  
HUNT, Joseph, R., VA 22401, US  
BRITT, David, Kyle, Los Angeles CA 90064, US  
LEE, Chain, Monterey Park CA 91754, US  
(74) Hill, Christopher Michael, Page White & Farrer Bedford House John Street, London, WC1N 2BF, GB

(51) **C07F 7/20** (11) **2 358 727 A1\***  
(25) De (26) De  
(21) 09737391.4 (22) 13.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (86) EP 2009/063316 13.10.2009  
(87) WO 2010/066487 2010/24 17.06.2010  
(30) 11.12.2008 DE 102008054537  
(54) • **REINIGUNG VON SILICIUMVERBINDUNGEN**  
• **CLEANING OF SILICON COMPOUNDS**  
• **PURIFICATION DE COMPOSÉS DE SILICIUM**  
(71) Evonik Degussa GmbH, Rellinghauser Straße 1- 11, 45128 Essen, DE  
(72) RAULEDER, Hartwig, 79618 Rheinfelden, DE  
MÜH, Ekkehard, 79618 Rheinfelden, DE

**C07F 9/113** → (51) **C07C 227/32**

**C07F 15/00** → (51) **B01J 31/12**

(51) **C07F 17/02** (11) **2 358 728 A1\***  
**C07B 31/00** **C07B 53/00**

- (25) En (26) En  
(21) 09748815.9 (22) 13.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/065082 13.11.2009  
(87) WO 2010/055112 2010/20 20.05.2010  
(30) 14.11.2008 EP 08169185  
(54) • **CHIRALE LIGANDEN**  
• **CHIRAL LIGANDS**  
• **LIGANDS CHIRAUX**  
(71) Solvias AG, Klybeckstrasse 191, 4057 Basel, CH  
(72) PUGIN, Benoît, CH-4142 Münchenstein, CH  
WYSS, Adrian, CH-4147 Aesch, CH  
(74) Pommerenke, Alexander, Solvias AG Patents WRO-1060.P46 Mattenstrasse 22, 4002 Basel, CH

(51) **C07H 1/00** (11) **2 358 729 A1\***  
**C07H 3/06** **C07H 11/00**  
**C07H 15/14**

- (25) Fr (26) Fr  
(21) 09795468.9 (22) 19.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(86) FR 2009/052221 19.11.2009  
(87) WO 2010/058130 2010/21 27.05.2010  
(30) 20.11.2008 FR 0806491  
(54) • **KRISTALLISIERTE PENTASACCHARIDE, VERFAHREN ZU DEREN GEWINNUNG UND DEREN VERWENDUNG ZUR HERSTELLUNG VON IDRAPARINUX**  
• **CRYSTALLISED PENTASACCHARIDE, METHOD FOR OBTAINING SAME AND USE THEREOF FOR THE PREPARATION OF IDRAPARINUX**  
• **PENTASACCHARIDE CRISTALLISE, SON PROCÉDE D'OBTENTION ET SON UTILISATION POUR LA PREPARATION D'IDRAPARINUX**  
(71) SANOFI, 174, Avenue de France, 75013 Paris, FR  
(72) CLAVEL, Philippe, F-75013 Paris, FR  
LUBEIGT, Xavier, F-75013 Paris, FR  
POTIER, Pierre, F-75013 Paris, FR  
TROUILLEUX, Patrick, F-75013 Paris, FR  
(74) Lecocq, Fabrice, et al, Cabinet Lavoix 2, place d'Estienne d'Orves, 75441 Paris Cedex 09, FR

(51) **C07H 1/08** (11) **2 358 730 A1\***  
**A23L 1/236** **A23G 1/42**  
**A23L 2/60** **A21D 2/08**  
**A23G 9/36** **A61K 8/60**  
**A21D 13/08** **A23L 1/238**  
**A61K 31/704** **A23C 9/13**  
**A23L 2/02**

- (25) En (26) En  
(21) 10821460.2 (22) 13.10.2010  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR  
(86) MY 2010/000207 13.10.2010  
(87) WO 2011/046423 2011/16 21.04.2011  
(30) 15.10.2009 US 580233  
24.05.2010 US 785501  
24.05.2010 US 785504  
24.05.2010 US 785506  
24.05.2010 US 785507  
24.05.2010 US 785508  
24.05.2010 US 786392  
24.05.2010 US 786402  
24.05.2010 US 786413  
24.05.2010 US 786416  
24.05.2010 US 786419  
24.05.2010 US 786427  
24.05.2010 US 786430  
(54) • **HOCHREINES REBAUDIOSID-D UND ANWENDUNGEN DAVON**  
• **HIGH-PURITY REBAUDIOSIDE D AND APPLICATIONS**  
• **RÉBAUDIOSIDE D HAUTEMENT PUR, ET APPLICATIONS CORRESPONDANTES**  
(71) Purecircle SDN BHD, PT 23419 Lengkok Teknologi Techpark Enstek, 71760 Bandar Enstek, Negeri Sembilan, MY  
(72) ABELYAN, Varuzhan, 50480 Kuala Lumpur, MY  
MARKOSYAN, Avetik, 59200 Kuala Lumpur, MY  
ABELYAN, Lidia, 50480 Kuala Lumpur, MY  
(74) Hocking, Adrian Niall, et al, Albright Patents LLP Eagle Tower Montpellier Drive, Cheltenham GL50 1TA, GB

**C07H 3/06** → (51) **C07H 1/00**

**C07H 5/10** → (51) **C07H 15/14**

**C07H 11/00** → (51) **C07H 1/00**

(51) **C07H 15/14** (11) **2 358 731 A2\***  
**C07H 5/10** **A61K 38/14**

- (25) En (26) En  
(21) 09833844.5 (22) 18.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(86) US 2009/068790 18.12.2009  
(87) WO 2010/071824 2010/25 24.06.2010  
(88) 28.10.2010  
(30) 19.12.2008 US 139224 P  
(54) • **VERFAHREN BEZOGEN ZU MODIFIZIERTEM GLYCANS**  
• **METHODS RELATED TO MODIFIED GLYCANS**  
• **PROCÉDÉS LIÉS À DES GLYCANES MODIFIÉS**  
(71) Momenta Pharmaceuticals, Inc., 675 West Kendall Street, Cambridge, MA 02142, US  
(72) BOSQUES, Carlos, J., Arlington MA 02476, US  
MURPHY, Jennifer, Lynn, Marshfield MA 02050, US  
GUNAY, Sibel, Nur, Chestnut Hill MA 02467, US



SHRIVER, Zachary, Cambridge MA 02139, US  
LIU, Cuihua, Belmont, MA 02478, US  
(74) Simpson, Tobias Rutger, et al, Mathys & Squire LLP 120 Holborn, London EC1N 2SQ, GB

**C07H 15/14** → (51) **C07H 1/00**

(51) **C07H 17/08** (11) **2 358 732 A1\***  
**A61K 31/70**

(25) En (26) En  
(21) 09745198.3 (22) 23.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(86) US 2009/061797 23.10.2009  
(87) WO 2010/048486 2010/17 29.04.2010  
(30) 24.10.2008 US 108046 P  
(54) • **VERFAHREN ZUR SYNTHESE VON MACROLIDVERBINDUNGEN**  
• *Method of synthesizing macrolide compounds*  
• *Méthode de synthèse de composés macrolides*

(71) Merial Ltd., 3239 Satellite Blvd., Duluth, GA 30096, US  
(72) MENDES, Zita, P-1000-260 Lisboa, PT  
HENRIQUES, Antonio, Carlos, Silva, P-2625-480 Forte Da Casa, PT  
HEGGIE, William, Cabanas, PT  
(74) Clyde-Watson, Zöe, D Young & Co LLP 20 Holborn, London EC1N 2DY, GB

**C07H 21/02** → (51) **A61K 31/7088**

**C07H 21/02** → (51) **C12Q 1/68**

(51) **C07H 21/04** (11) **2 358 733 A2\***

(25) En (26) En  
(21) 09826953.3 (22) 17.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) US 2009/064726 17.11.2009  
(87) WO 2010/057159 2010/20 20.05.2010  
(88) 08.07.2010  
(30) 17.11.2008 US 115535 P  
(54) • **ANTIGENE ZUR ANREGUNG DER IMMUNREAKTION GEGEN FLAVIVIREN UND ANWENDUNGSVERFAHREN DAFÜR**  
• *ANTIGENS THAT ELICIT IMMUNE RESPONSE AGAINST FLAVIVIRUS AND METHODS OF USING SAME*  
• *ANTIGÈNES QUI INDUISENT UNE RÉPONSE IMMUNITAIRE CONTRE LES FLAVIVIRUS ET PROCÉDÉS D'UTILISATION DE CEUX-CI*

(71) VGX Pharmaceuticals, LLC, 1787 Sentry Parkway West Building 18, Suite 400, Blue Bell, PA 19422, US  
(72) RAMANATHAN, Mathura, P, Blue Bell, PA 19422, US  
SARDESAI, Niranjana, Y., Blue Bell, PA 19422, US  
(74) Leonard, Thomas Charles, et al, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, GB-London WC1R 4PJ, GB

**C07H 21/04** → (51) **C12Q 1/68**

(51) **C07K 1/32** (11) **2 358 734 A1\***

(25) En (26) En  
(21) 09789404.2 (22) 02.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) US 2009/006363 02.12.2009  
(87) WO 2010/074702 2010/26 01.07.2010  
(30) 16.12.2008 US 201880 P  
(54) • **AUFREINIGUNG VON PROTEINEN**  
• *PURIFICATION OF PROTEINS*  
• *PURIFICATION DE PROTÉINES*  
(71) Millipore Corporation, 290 Concord Road, Billerica, MA 01821, US  
(72) MOYA, Wilson, Billerica, MA 01803, US  
JASBER, Jad, Billerica, MA 01803, US  
(74) Gambell, Derek, Graham Watt & Co LLP St Botolph's House 7-9 St Botolph's Road Sevenoaks, Kent TN13 3AJ, GB

(51) **C07K 5/00** (11) **2 358 735 A1\***  
**A61K 38/00** **C07D 255/04**

(25) En (26) En  
(21) 09826531.7 (22) 26.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/062006 26.10.2009  
(87) WO 2010/056496 2010/20 20.05.2010  
(30) 14.11.2008 JP 2008291914  
(54) • **AZEPINONE DERIVATIVE**  
• *AZEPINONE DERIVATIVES*  
• *DÉRIVÉS D'AZÉPINONE*

(71) Merck Sharp & Dohme Corp., 126 East Lincoln Avenue, Rahway, NJ 07065-0907, US  
MSD K.K., Kitanomaru Square 1-13-12 Kudankita, Chiyoda-ku Tokyo 102-8667, JP  
(72) OKAMOTO, Osamu, Tokyo 102-8667, JP  
SASAKI, Yasuhiro, Tokyo 102-8667, JP  
WATANABE, Hitomi, Tokyo 102-8667, JP  
JONA, Hideki, Tokyo 102-8667, JP  
DYKSTRA, Kevin, D., Rahway New Jersey 07065-0907, US  
(74) Jaap, David Robert, et al, Merck & Co., Inc. Hertford Road, Hoddesdon, Herts EN11 9BU, GB

(51) **C07K 5/08** (11) **2 358 736 A1\***  
**C07D 209/44** **C07D 215/22**  
**C07D 235/26** **C07D 277/66**  
**C07D 277/68** **A61P 31/14**

(25) En (26) En  
(21) 09740803.3 (22) 13.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/060558 13.10.2009  
(87) WO 2010/045266 2010/16 22.04.2010  
(30) 25.08.2009 US 236741 P  
15.10.2008 US 105746 P

(54) • **THERAPEUTISCHE ANTIVIRALE PEPTIDE**  
• *THERAPEUTIC ANTIVIRAL PEPTIDES*  
• *PEPTIDES ANTIVIRAUX THERAPEUTIQUES*  
(71) Intermune, Inc., 3280 Bayshore Boulevard, Brisbane, CA 94005, US  
(72) SEIWERT, Scott, Pacifica CA 94044, US  
BEIGELMAN, Leonid, San Mateo CA 94402, US  
BUCKMAN, Brad, Oakland CA 94602, US  
SEREBRYANY, Vladimir, Burlingame CA 94010, US  
STOYCHEVA, Antitsa, Dimitrova, Half Moon Bay CA 94019, US  
(74) Bounaga, Sakina, et al, De Clercq & Partners cvba Edgar Gevaertdreef 10a, 9830 Sint-Martens-Latem, BE

**C07K 5/08** → (51) **C11D 3/386**

(51) **C07K 5/10** (11) **2 358 737 A2\***

**C07K 7/54**  
(25) En (26) En

(21) 09774982.4 (22) 22.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) IL 2009/000995 22.10.2009  
(87) WO 2010/046900 2010/17 29.04.2010  
(88) 19.08.2010  
(30) 23.10.2008 US 107952 P  
(54) • **RGD-ENTHALTENDE PEPTIDOMIMETIKA UND ANWENDUNGEN DAVON**  
• *RGD-CONTAINING PEPTIDOMIMETICS AND USES THEREOF*  
• *PEPTIDOMIMÉTIQUES CONTENANT RGD ET LEURS UTILISATIONS*

(71) Steba Biotech N.V., Laan Copes van Cattenburch 52, 2585 GB Den Haag, NL  
(72) EREN, Doron, 76870 Netaim, IL  
YECHZKEL, Tamar, Shoham, IL  
SALITRA, Yoseph, Rehovot, IL  
KOUKINOVA, Natalia, Rehovot, IL  
(74) Kalhammer, Georg, Lederer & Keller Patentanwälte Unsöldstrasse 2, 80538 München, DE

(51) **C07K 7/06** (11) **2 358 738 A2\***  
**A61K 38/02**

(25) En (26) En  
(21) 09801438.4 (22) 16.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) EP 2009/067325 16.12.2009  
(87) WO 2010/079063 2010/28 15.07.2010  
(30) 17.12.2008 PCT/IB2008/055683  
(54) • **MODULATOREN DES CX3CR1-REZEPTORS UND IHRE THERAPEUTISCHE VERWENDUNG**  
• *MODULATORS OF THE CX3CR1 RECEPTOR AND THERAPEUTIC USES THEREOF*  
• *MODULATEURS DU RÉCEPTEUR CX3CR1 ET LEURS UTILISATIONS THÉRAPEUTIQUES*

(71) UNIVERSITÉ PIERRE ET MARIE CURIE (PARIS VI), Tour Centrale 4, Place Jussieu, 75005 Paris, FR  
(72) GOROCHOV, Guy, F-75013 Paris, FR  
DORGHAM, Karim, F-94200 Ivry Sur Seine, FR  
COMBADIERE, Christophe, F-77700 Magny Le Hongre, FR  
DETERRE, Philippe, F-75013 Paris, FR  
(74) Domenego, Bertrand, Cabinet Lavoix 2, place d'Estienne d'Orves, 75441 Paris Cedex 09, FR

(51) **C07K 7/08** (11) **2 358 739 A1\***  
**A61K 38/10** **A61K 39/39**

**A61K 38/08** **A61K 38/17**  
**A61P 37/06** **A61K 39/00**  
**C07K 14/74**

(25) En (26) En  
(21) 09827040.8 (22) 18.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) AU 2009/001501 18.11.2009  
(87) WO 2010/057251 2010/21 27.05.2010  
(30) 18.11.2008 US 115881 P  
09.07.2009 US 224429 P  
(54) • **PEPTIDKONJUGATE ZUR UNTERDRÜCKUNG EINER IMMUNREAKTION, HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR UND IHRE VERWENDUNG**

• *PEPTIDE CONJUGATES FOR SUPPRESSING AN IMMUNE RESPONSE, METHODS OF MAKING AND USES THEREFOR*

- *CONJUGUÉS DE PEPTIDES POUR LA SUPPRESSION D'UNE RÉPONSE IMMUNITAIRE, PROCÉDÉS DE FABRICATION ET UTILISATIONS CORRESPONDANTS*
- (71) The University Of Queensland, St. Lucia, Queensland 4067, AU  
Centre National de la Recherche Scientifique (C.N.R.S.), 3, rue Michel Ange, 75794 Paris Cedex 16, FR  
Université de Strasbourg, Institut Le Bel 4 Rue Blaise Pascal CS 90032, 67081 Strasbourg Cedex, FR
- (72) GREER, Judith, Mt Glorious Queensland 4520, AU  
TRIFILIEFF, Elisabeth, F-67000 Strasbourg, FR
- (74) Maschio, Antonio, Edwards Angell Palmer & Dodge Innovations LLP 10 Carlton Crescent, Southampton SO15 2EZ, GB

**C07K 7/54 → (51) C07K 5/10**

- (51) **C07K 7/64** (11) **2 358 740 A1\***  
**A61P 17/06** **A61P 37/06**  
**A61K 38/12** **A61P 31/04**  
**A61P 11/08** **A61P 35/00**
- (25) En (26) En  
(21) 09827064.8 (22) 24.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) AU 2009/001530 24.11.2009  
(87) WO 2010/057275 2010/21 27.05.2010  
(30) 24.11.2008 AU 2008906085
- (54) • *CYCLISCHE PEPTIDE UND IHRE VERWENDUNG*  
• *CYCLIC PEPTIDES AND USES THEREOF*  
• *PEPTIDES CYCLIQUES ET LEURS UTILISATIONS*
- (71) Sydney West Area Health Service, Office of Commercialisation Eastern Cluster Executive Offices Westmead Hospital, Westmead, NSW 2145, AU
- (72) MANOLIOS, Nicholas, Kensington, NSW 2033, AU  
BENDER, Veronika, Judit, Cremorne, NSW 2090, AU  
ALI, Marina, Parramatta, NSW 2150, AU
- (74) Miles, John Stephen, Potter Clarkson LLP Park View House 58 The Ropewalk, Nottingham NG1 5DD, GB

- (51) **C07K 14/115** (11) **2 358 741 A1\***  
**C12Q 1/68**
- (25) Fr (26) Fr  
(21) 09784340.3 (22) 17.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) FR 2009/001317 17.11.2009  
(87) WO 2010/058099 2010/21 27.05.2010  
(30) 21.11.2008 FR 0806548
- (54) • *MUTIÈRE PROTEINE DES F-PROTEINS VON PIV-5 UND PIV-2*  
• *MUTANT PROTEINS OF THE F PROTEIN OF PIV-5 AND PIV-2*  
• *PROTÉINES MUTANTES DE LA PROTÉINE F DE PIV-5 ET DE PIV-2*
- (71) Centre National de la Recherche Scientifique, 3, rue Michel-Ange, 75794 Paris Cedex 16, FR  
Universite Claude Bernard de Lyon 1, 43 boulevard du 11 Novembre 1918, 69622 Villeurbanne Cedex, FR  
Les Hospices Civils de Lyon, 162, avenue Lacassagne - Bâtiment A, 69424 Lyon Cedex 03, FR
- (72) ROSA CALATRAVA, Manuel, Melchior, Jean-Pierre, F-69003 Lyon, FR

- TERRIER, Olivier, F-69008 Lyon, FR  
DURUPT, François, Edouard, Julien, F-69003 Lyon, FR
- (74) Paris, Fabienne, et al, Ernest Gutmann - Yves Plasseraud S.A.S. 3, rue Auber, 75009 Paris, FR

- (51) **C07K 14/14** (11) **2 358 742 A2\***
- (25) En (26) En  
(21) 09760655.2 (22) 22.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (86) US 2009/061669 22.10.2009  
(87) WO 2010/048394 2010/17 29.04.2010  
(88) 19.08.2010  
(30) 24.10.2008 US 108075 P  
26.03.2009 US 163517 P
- (54) • *IMPFSTOFF GEGEN DAS VIRUS DER AFRIKANISCHEN PFERDEPEST*  
• *VACCINE AGAINST AFRICAN HORSE SICKNESS VIRUS*  
• *VACCIN CONTRE LE AFRICAN HORSE SICKNESS VIRUS*
- (71) Merial Ltd., 3239 Satellite Blvd., Duluth, GA 30096, US  
The Regents of the University of California, 1111 Franklin Street, 12th Floor, Oakland, CA 94607-5200, US  
University Of Pretoria, Department of Research And Innovation Support Lynnwood Road, 0002 Pretoria, ZA
- (72) MINKE, Jules, Maarten, F-69960 Corbas, FR  
AUDONNET, Jean-Christophe, F-69006 Lyon, FR  
GUTHRIE, Alan, John, 0036 Gauteng, ZA  
MACLACHLAN, Nigel, James, Davis CA 95616, US  
YAO, Jiansheng, Noth York ON M2H 3H1, CA
- (74) Harding, Charles Thomas, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

**C07K 14/255 → (51) A61K 39/02**

**C07K 14/32 → (51) C12P 25/00**

- (51) **C07K 14/37** (11) **2 358 743 A1\***  
**C07K 14/375**
- (25) En (26) En  
(21) 09760916.8 (22) 02.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/066258 02.12.2009  
(87) WO 2010/069771 2010/25 24.06.2010  
(30) 16.12.2008 EP 08171868
- (54) • *VERFAHREN ZUR EXTRAKTION VON HYDROPHOBEN AUS EINER LÖSUNG*  
• *METHOD FOR EXTRACTING HYDROPHOBIN FROM A SOLUTION*  
• *MÉTHODE D'EXTRACTION D'HYDROPHOBINE À PARTIR D'UNE SOLUTION*
- (71) Unilever PLC, Unilever House 100 Victoria Embankment, London, Greater London EC4Y 0DY, GB
- (84) CY GB IE MT
- (71) Unilever NV, Weena 455, 3013 AL Rotterdam, NL
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GR HR HU IS IT LI LT LU LV MC MK NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (72) HEDGES, Nicholas, David, Bedford Bedfordshire MK44 1LQ, GB
- (74) Hugot, Alain, et al, Unilever PLC, Unilever Patent Group Colworth House, Sharnbrook Bedford Bedfordshire MK44 1LQ, GB

**C07K 14/37 → (51) C09J 201/00**

**C07K 14/375 → (51) C07K 14/37**

**C07K 14/415 → (51) C12N 15/82**

- (51) **C07K 14/435** (11) **2 358 744 A1\***  
**A61K 38/17** **A61K 38/16**
- (25) En (26) En  
(21) 09785204.0 (22) 30.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) GB 2009/002784 30.11.2009  
(87) WO 2010/061204 2010/22 03.06.2010  
(30) 28.11.2008 GB 0821707
- (54) • *CECROPIN-MAGAININ-HYBRIDPEPTIDE*  
• *CECROPIN-MAGAININ HYBRID PEPTIDES*  
• *PEPTIDES HYBRIDES DE CÉCROPINE-MAGAININE*
- (71) The Secretary of State for Defence, DSTL Porton Down, Salisbury Wiltshire SP4 0JQ, GB
- (72) FOX, Marc, Alan, Salisbury Wiltshire SP4 0JQ, GB  
THWAITE, Joanne, Elizabeth, Salisbury Wiltshire SP4 0JQ, GB  
ATKINS, Timothy, Philip, Salisbury Wiltshire SP4 0JQ, GB
- (74) Farnsworth, Alastair Graham, DIPR Formalities Section Oak 2E Nr.6228 Abbey Wood (North), Bristol BS34 8JH, GB

- (51) **C07K 14/47** (11) **2 358 745 A1\***
- (25) En (26) En  
(21) 09745090.2 (22) 29.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL RS
- (86) GB 2009/002569 29.10.2009  
(87) WO 2010/049688 2010/18 06.05.2010  
(30) 29.10.2008 GB 0819883
- (54) • *LEUKOLEKTINE UND ANWENDUNGEN DAVON*  
• *LEUCOLECTINS AND USES THEREOF*  
• *LEUCO-LECTINES ET LEURS UTILISATIONS*
- (71) Walther, Bernd Th, Box 2 Nesttun, 5852 Bergen, NO
- (72) WALTHER, Bernd, Th, N-5852 Bergen, NO  
MIFTARI, Mirushe, N-5174 Bergen, NO
- (74) Jones, Elizabeth Louise, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

- (51) **C07K 14/47** (11) **2 358 746 A1\***
- (25) En (26) En  
(21) 09756279.7 (22) 03.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/064483 03.11.2009  
(87) WO 2010/060748 2010/22 03.06.2010  
(30) 03.11.2008 EP 08168166
- (54) • *DIE VEGF-A-REZEPTOR-WECHSELWIRKUNG INHIBIERENDE BINDUNGSPROTEINE*  
• *BINDING PROTEINS INHIBITING THE VEGF-A RECEPTOR INTERACTION*  
• *PROTÉINES DE LIAISON INHIBANT L'INTERACTION DU RÉCEPTEUR VEGF-A*
- (71) Molecular Partners AG, Wagistrasse 14, 8952 Schlieren, CH
- (72) BINZ, Hans Kaspar, CH-8903 Birnensdorf, CH  
FORRER, Patrik, CH-8953 Dietikon, CH



STUMPP, Michael Tobias, CH-8954 Geroldswil, CH  
(74) Becker, Konrad, Aeschenvorstadt 24 Postfach 318, 4010 Basel, CH

(51) **C07K 14/47** (11) **2 358 747 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09784738.8 (22) 17.07.2009

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

(86) GB 2009/001785 17.07.2009  
(87) WO 2010/007388 2010/03 21.01.2010  
(30) 18.07.2008 GB 0813253

(54) • *BMS1-PROTEIN-EXPRESSIONSSYSTEM*  
• *BMS1 PROTEIN EXPRESSION SYSTEM*  
• *SYSTÈME D'EXPRESSION DE LA PROTÉINE BMS1*

(71) Aston University, Aston Triangle, Birmingham B4 7ET, GB

(72) BONANDER, Nicklas, SE-41390 Göteborg, SE

DARBY, Richard, Birmingham B4 7ET, GB  
BILL, Roslyn, Birmingham B4 7ET, GB

(74) Elsy, David, Withers & Rogers LLP Goldings House 2 Hays Lane, London SE1 2HW, GB

(51) **C07K 14/47** (11) **2 358 748 A2\***  
**A61K 38/17** **A61P 35/00**

(25) En (26) En  
(21) 09832482.5 (22) 09.12.2009

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

(86) US 2009/067363 09.12.2009  
(87) WO 2010/068684 2010/24 17.06.2010  
(88) 14.10.2010  
(30) 09.12.2008 US 120988 P

(54) • *VERFAHREN UND ZUSAMMENSETZUNGEN ZUR SPEZIFISCHEN MODULATION VON MCL-1*  
• *METHODS AND COMPOSITIONS FOR SPECIFIC MODULATION OF MCL-1*  
• *PROCÉDÉS ET COMPOSITIONS POUR LA MODULATION SPÉCIFIQUE DE MCL-1*

(71) Dana Farber Cancer Institute, Inc., 44 Binney Street Jimmy Fund Building, Boston, MA 02115, US

(72) WALENSKY, Loren, D., Chestnut Hill, MA 02467, US

STEWART, Michelle, L., Boston, MA 02115, US

(74) Hiebl, Inge Elisabeth, Kraus & Weisert Patent- und Rechtsanwälte Thomas-Wimmer-Ring 15, 80539 München, DE

**C07K 14/47** → (51) **C07K 16/18**

(51) **C07K 14/50** (11) **2 358 749 A2\***  
**A61K 38/18**

(25) En (26) En  
(21) 09748878.7 (22) 08.10.2009

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

AL BA RS

(86) US 2009/060045 08.10.2009  
(87) WO 2010/042747 2010/15 15.04.2010  
(88) 17.06.2010  
(30) 10.10.2008 US 195761 P

(54) • *FGF21-MUTANTEN UND IHRE VERWENDUNGEN*  
• *FGF21 MUTANTS AND USES THEREOF*  
• *MUTANTS FGF21 ET LEURS UTILISATIONS*

(71) Amgen, Inc, One Amgen Center Drive, Thousand Oaks, California 91320-1799, US

(72) WALKER, Kenneth W., Newbury Park California 91320, US

GEGG, Colin, V., Jr., Newbury Park California 91320, US

HECHT, Randy I., Thousand Oaks California 91362, US

BELOUSKI, Edward J., Camarillo California 93012, US

LI, Yue-Sheng, Thousand Oaks California 91360, US

MICHAELS, Mark L., Encino California 91316, US

XU, Jing, Thousand Oaks California 91320, US

ELLISON, Murielle M., Thousand Oaks California 91360, US

(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **C07K 14/705** (11) **2 358 750 A2\***  
(25) En (26) En  
(21) 09752532.3 (22) 10.11.2009

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

(86) US 2009/006050 10.11.2009  
(87) WO 2010/053584 2010/19 14.05.2010  
(88) 02.09.2010  
(30) 05.10.2009 US 278317 P  
10.11.2008 US 198823 P

(54) • *ZUSAMMENSETZUNGEN UND VERFAHREN ZUR MODULATION DER ZELL-ZELL-FUSION ÜBER CALCIUMAKTIVIERTE KALCIUMKANÄLE MITTLERER LEITFÄHIGKEIT*

• *COMPOSITIONS AND METHODS FOR MODULATING CELL-CELL FUSION VIA INTERMEDIATE-CONDUCTANCE CALCIUM-ACTIVATED POTASSIUM CHANNELS*

• *COMPOSITIONS ET METHODES DE MODULATION DE LA FUSION CELLULE-CELLULE VIA DE CANAUX POTASSIQUES ACTIVÉS PAR LE CALCIUM DE CONDUCTANCE INTERMÉDIAIRE*

(71) Boehringer Ingelheim International GmbH, Binger Strasse 173, 55216 Ingelheim, DE  
Yale University, Two Whitney Avenue, New Haven, CT 06510, US

(72) LI, Jun, Ridgefield, CT 06877-0368, US  
VIGNERY, Agnès, Branford CT 06405, US

(74) Duckworth, Timothy John, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB

(51) **C07K 14/705** (11) **2 358 751 A1\***  
**C12N 15/12** **A61K 48/00**  
**C12Q 1/68** **G01N 33/68**  
**A61K 38/17**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 09793553.0 (22) 17.11.2009

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

(86) FR 2009/001315 17.11.2009  
(87) WO 2010/058097 2010/21 27.05.2010  
(30) 18.11.2008 FR 0806444

(54) • *DAS GEKAPPTTE CD20-PROTEIN DELTACD20*  
• *TRUNCATED CD20 PROTEIN, DELTACD20*  
• *PROTÉINE CD20 TRONQUÉE, DELTACD20*

(71) Etablissement Français Du Sang (EFS), 20 avenue du Stade de France, 93218 La Plaine Saint Denis, FR

(72) FERRAND, Christophe, F-39700 Dampierre, FR

DESCHAMPS, Marina, F-25000 Besancon, FR

HENRY, Carole, F-25000 Besancon, FR

TIBERGHEN, Pierre, F-75008 Paris, FR

BORG, Christophe, F-25115 Pouilly les Vignes, FR

ROHRLICH, Pierre-Simon, F-25000 Besancon, FR

(74) Oudin, Stéphane, JurisPatent - Cabinet Guieu 10 rue Paul Thénard, 21000 Dijon, FR

**C07K 14/74** → (51) **C07K 7/08**

**C07K 16/00** → (51) **A61K 39/39**

**C07K 16/00** → (51) **A61K 39/395**

(51) **C07K 16/18** (11) **2 358 752 A1\***  
**C07K 16/44** **C07K 14/47**  
**G01N 33/68**

(25) En (26) En  
(21) 09798970.1 (22) 06.12.2009

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

(86) IL 2009/001150 06.12.2009  
(87) WO 2010/064250 2010/23 10.06.2010  
(30) 04.12.2008 US 119745 P  
06.05.2009 US 175803 P

(54) • *ZUSAMMENSETZUNGEN UND VERFAHREN ZUR DIAGNOSE UND BEHANDLUNG VON KREBS UND NEURODEGENERATIVEN KRANKHEITEN, DIE MIT BECLIN-1 IN ZUSAMMENHANG STEHEN*

• *COMPOSITIONS AND METHODS FOR DIAGNOSING AND TREATING CANCER AND NEURODEGENERATIVE DISEASES RELATED TO BECLIN-1*

• *COMPOSITIONS ET PROCÉDÉS POUR LE DIAGNOSTIC ET LE TRAITEMENT D'UN CANCER ET DE MALADIES NEURODÉGÉNÉRATIVES LIÉES À BECLIN-1*

(71) Yeda Research And Development Company Ltd., At The Weizmann Institute of Science P.O.Box 95, 76100 Rehovot, IL

(72) KIMCHI, Adi, 76100 Rehovot, IL

ZALCKVAR, Einat, 76100 Rehovot, IL

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

(60) 11170819.4  
11171075.2

(51) **C07K 16/22** (11) **2 358 753 A1\***  
**A61K 39/395** **A61P 21/00**

(25) En (26) En  
(21) 09804126.2 (22) 18.12.2009

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

AL BA RS

(86) EP 2009/067515 18.12.2009  
(87) WO 2010/070094 2010/25 24.06.2010  
(30) 19.12.2008 US 138980 P

(54) • *MYOSTATINBINDENDE PROTEINE*  
• *MYOSTATIN BINDING PROTEINS*  
• *PROTÉINES DE LIAISON À LA MYOSTATINE*

(71) Glaxo Group Limited, Glaxo Wellcome House Berkeley Avenue Greenford, Middlesex UB6 0NN, GB

(72) ASHMAN, Claire, Stevenage Hertfordshire SG1 2NY, GB

BEATON, Andrew, Stevenage Hertfordshire SG1 2NY, GB

ELLIS, Jonathan, Henry, Stevenage Hertfordshire SG1 2NY, GB

HAN, Bajin, Durham, NC 27709, US

KIRBY, Ian, Stevenage Hertfordshire SG1 2NY, GB

KULL, Frederick, Durham, NC 27709, US



LEWIS, Alan, Stevenage Hertfordshire SG1 2NY, GB  
LINDLEY, Kathryn, Mason, Durham, NC 27709, US  
ORECCHIA, Martin, Anibal, Hertfordshire SG1 2NY, GB  
SHEN, Ying, Durham, NC 27709, US  
WILSON, Paul, Hertfordshire SG1 2NY, GB  
XU, Tian Shun, Durham, NC 27709, US  
ZHANG, Hong, Collegeville, PA 19426, US  
(74) Kershaw, Alison Lesley, GlaxoSmithKline Global Patents (CN925.1) 980 Great West Road, Brentford, Middlesex TW8 9GS, GB

(51) **C07K 16/24** (11) **2 358 754 A1\***  
**A61P 11/00**

(25) En (26) En  
(21) 08875473.4 (22) 17.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(86) EP 2008/067789 17.12.2008  
(87) WO 2010/060486 2010/22 03.06.2010  
(30) 26.11.2008 US 118013 P  
(54) • *IL-13-BINDENDE LIGANDEN*  
• *LIGANDS THAT BIND IL-13*  
• *LIGANDS QUI SE LIENT À IL-13*

(71) Glaxo Group Limited, Glaxo Wellcome House Berkeley Avenue Greenford, Middlesex UB6 0NN, GB

(72) Domantis Limited, 980 Great West Road, Brentford, Middlesex TW8 9GS, GB  
DE WILDT, Rudolf, M, T, Cambridge Cambridgeshire CB4 0WG, GB  
DE SILVA, Inusha, Cambridge Cambridgeshire CB4 0WG, GB  
OVECKA, Milan, Cambridge Cambridgeshire CB4 0WG, GB

(74) Dalton, Marcus Jonathan William, GlaxoSmithKline Corporate Intellectual Property (CN925.1) 980 Great West Road, Brentford, Middlesex TW8 9GS, GB

(51) **C07K 16/28** (11) **2 358 755 A1\***  
**A61K 39/395** **A61K 35/00**

(25) En (26) En  
(21) 09752708.9 (22) 18.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) US 2009/064881 18.11.2009  
(87) WO 2010/059654 2010/21 27.05.2010  
(30) 21.11.2008 US 116825 P  
24.06.2009 US 219903 P

(54) • *C-MET-ANTIKÖRPER*  
• *c-MET ANTIBODIES*  
• *ANTICORPS C-MET*

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

(72) DAVIES, Julian, Indianapolis, Indiana 46285, US  
LIU, Ling, Indianapolis, Indiana 46285, US  
LU, Jirong, Indianapolis, Indiana 46285, US  
VAILLANCOURT, Peter, Edward, Indianapolis, Indiana 46285, US  
WORTINGER, Mark, Andrew, Indianapolis, Indiana 46285, US  
ZENG, Wei, Indianapolis, Indiana 46285, US

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

**C07K 16/28** → (51) **A61K 39/395**

(51) **C07K 16/40** (11) **2 358 756 A1\***  
**C12N 9/64** **A61K 39/395**

**A61P 3/06**

(25) En (26) En  
(21) 09793408.7 (22) 15.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(86) US 2009/068013 15.12.2009  
(87) WO 2010/077854 2010/27 08.07.2010  
(30) 13.04.2009 US 168753 P  
15.12.2008 US 122482 P  
06.10.2009 US 249135 P  
18.03.2009 US 210566 P  
18.06.2009 US 218136 P  
17.11.2009 US 261776 P

(54) • *HOCHAFFINE MENSCHLICHE ANTIKÖRPER GEGEN PCSK9*

• *HIGH AFFINITY HUMAN ANTIBODIES TO PCSK9*

• *ANTICORPS HUMAINS À GRANDE AFFINITÉ CONTRE PCSK9*

(71) Regeneron Pharmaceuticals, Inc., 777 Old Saw Mill River Road, Tarrytown, NY 10591, US

(72) SLEEMAN, Mark, W., Mahopac, NY 10541, US  
MARTIN, Joel, H., Putnam Valley, NY 10579, US

HUANG, Tammy, T., Goldens Bridge, NY 10526, US

MAGDONALD, Douglas, New York, NY 10023, US

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

**C07K 16/40** → (51) **C12N 9/12**

**C07K 16/44** → (51) **C07K 16/18**

(51) **C07K 17/00** (11) **2 358 757 A1\***  
(25) En (26) En

(21) 09828172.8 (22) 18.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) US 2009/064999 18.11.2009  
(87) WO 2010/059732 2010/21 27.05.2010  
(30) 02.10.2009 US 248188 P  
18.11.2008 US 115703 P  
12.02.2009 US 152184 P

(54) • *ANTIVIRALE IMPFSTOFFE MIT ERHÖHTER ZELLIMMUNOGENITÄT*

• *ANTIVIRAL VACCINES WITH IMPROVED CELLULAR IMMUNOGENICITY*

• *VACCINS ANTIVIRAUX PRÉSENTANT UNE IMMUNOGENICITÉ CELLULAIRE AMÉLIORÉE*

(71) Beth Israel Deaconess Medical Center, 330 Brookline Avenue, Boston, MA 02215, US  
Los Alamos National Laboratory, P.O. Box 1663, Los Alamos, NM 87545, US

(72) BAROUCH, Dan, H., Brookline MA, US  
KORBER, Bette, T., Los Alamos NM, US

FISCHER, William, M., Los Alamos NM, US

(74) Lahrz, Fritz, Isenbruck Bösl Hörschler LLP Patentanwälte Prinzregentenstrasse 68, 81675 München, DE

**C07K 19/00** → (51) **C12N 9/28**

**C07K 19/00** → (51) **C12N 9/64**

**C07K 19/00** → (51) **G01N 33/543**

(51) **C08B 37/00** (11) **2 358 758 A1\***  
**A61L 27/52**

(25) De (26) De  
(21) 08875391.8 (22) 28.11.2008

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

(86) EP 2008/066484 28.11.2008  
(87) WO 2010/060485 2010/22 03.06.2010

(54) • *BIOAKTIVES HYDROGEL*  
• *BIOACTIVE HYDROGEL*  
• *HYDROGEL BIOACTIF*

(71) Zetascience GmbH, Tatzberg 47, 01307 Dresden, DE

(72) WERNER, Carsten, 01069 Dresden, DE  
FREUDENBERG, Uwe, 01309 Dresden, DE  
MEINHOLD, Dorit, 01109 Dresden, DE  
GOUZY, Marle-Francoise, 4123 Allschwil, CH

WELZEL, Petra, 01109 Dresden, DE

(74) Sperling, Thomas, Sperling, Fischer & Heyner Patentanwälte Niederwaldstraße 27, 01277 Dresden, DE

(51) **C08B 37/00** (11) **2 358 759 A1\***  
**C08H 8/00** **D21C 3/00**

(25) En (26) En  
(21) 09795511.6 (22) 23.11.2009

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

(86) GB 2009/002731 23.11.2009  
(87) WO 2010/058185 2010/21 27.05.2010  
(30) 24.11.2008 GB 0821419

(54) • *VERARBEITUNG VON BIOMASSE*  
• *PROCESSING OF BIOMASS*  
• *TRANSFORMATION DE BIOMASSE*

(71) Bio-Sep Limited, 32 Hiltlingbury Road Chandlers Ford, Eastleigh, Hampshire SO53 5SS, GB

(72) BROOKS, Stephen, Hampshire SO42 7UQ, GB

(74) Gilholm, Stephen Philip, IPheions Intellectual Property Buzzard Office The Hawk Creative Business Park, Easingwold, York YO61 3FE, GB

(51) **C08B 37/00** (11) **2 358 760 A2\***  
**G01N 30/72** **G01N 33/50**

(25) En (26) En  
(21) 09833841.1 (22) 18.12.2009

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

(86) US 2009/068769 18.12.2009  
(87) WO 2010/071817 2010/25 24.06.2010  
(88) 18.11.2010  
(30) 19.12.2008 US 139048 P

(54) • *KENNZEICHNUNG O-VERNETZTER GLYCANE*  
• *CHARACTERIZATION OF O-LINKED GLYCANS*  
• *CARACTÉRISATION DE GLYCANES À LIAISON O*

(71) Momenta Pharmaceuticals, Inc., 675 West Kendall Street, Cambridge, MA 02142, US

(72) LIU, Cuihua, Belmont MA 02478, US  
XU, Xiao-Jin, Massachusetts 02130, US  
DONG, Shiming, North Reading MA 01864, US

DELLORUSSO, Guy, Milford MA 01757, US

(74) Simpson, Tobias Rutger, et al, Mathys & Squire LLP 120 Holborn, London EC1N 2SQ, GB

(51) **C08B 37/14** (11) **2 358 761 A1\***  
**C08L 5/08** **C08L 5/14**

(25) En (26) En  
(21) 09787583.5 (22) 31.03.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) IN 2009/000217 31.03.2009
- (87) WO 2010/070655 2010/25 24.06.2010
- (30) 15.12.2008 IN DE28302008
- (54) • *TRANSPARENTES XYLOGLUCAN/CHITOSAN-GEL UND HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR*  
• *A TRANSPARENT XYLOGLUCAN/CHITOSAN GEL AND A PROCESS FOR THE PREPARATION THEREOF*  
• *GEL TRANSPARENT DE XYLOGLUCANE/CHITOSANE ET L'UN DE SES PROCÉDÉS D'ÉLABORATION*
- (71) Council of Scientific & Industrial Research, Anusandhan Bhawan, 2 Rafi Marg, New Delhi 110 001, IN
- (72) THOLATH, Emilia, Abraham, Trivandrum 695 019, IN  
GHANDROTH, Kalyad, Simi, Trivandrum 695 019, IN
- (74) Fairbairn, Angus Chisholm, Marks & Clerk LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB

**C08C 2/02** → (51) **C08C 19/44**

- (51) **C08C 19/44** (11) **2 358 762 A1\***  
**C08C 2/02**
- (25) En (26) En  
(21) 09756607.9 (22) 11.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/063961 11.11.2009
- (87) WO 2010/056694 2010/20 20.05.2010
- (30) 11.11.2008 US 113301 P
- (54) • *VERFAHREN ZUR ENTFERNUNG VON SILANOL AUS DER HERSTELLUNG EINES MODIFIZIERTEN POLYMERS*  
• *PROCESS TO REMOVE SILANOL FROM THE PREPARATION OF A MODIFIED POLYMER*  
• *PROCÉDÉ D'ÉLIMINATION DE SILANOL DE LA PRÉPARATION D'UN POLYMÈRE MODIFIÉ*
- (71) Styron Europe GmbH, Bachtobelstrasse 3, 8810 Horgen, CH
- (72) THIELE, Sven, 06120 Halle, DE  
BOEHM, Jochen, 77833 Ottersweier, DE  
JANTSCH, Norbert, D-06128 Halle, DE  
BERNDT, Christiane, 06198 Salzmuende, DE
- (74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwältin Arabellastraße 4, 81925 München, DE

**C08F 2/00** → (51) **C08F 10/00**

**C08F 2/00** → (51) **C08F 279/02**

**C08F 2/01** → (51) **C08F 10/00**

**C08F 2/14** → (51) **C08F 10/00**

- (51) **C08F 2/26** (11) **2 358 763 A1\***  
**C08F 212/08** **C09D 5/03**  
**D21H 19/58**
- (25) En (26) En  
(21) 09827238.8 (22) 23.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) FI 2009/050947 23.11.2009
- (87) WO 2010/058087 2010/21 27.05.2010
- (30) 24.11.2008 FI 20086122
- (54) • *POLYMERZUSAMMENSETZUNG*  
• *POLYMER COMPOSITION*  
• *COMPOSITION DE POLYMÈRE*
- (71) Kemira OYJ, Porkkalankatu 3, 00180 Helsinki, FI

- (72) AHLGREN, Jonni, FI-02200 Espoo, FI  
BRUUN, Nina, FI-00330 Helsinki, FI  
NUUTINEN, Vesa, FI-00500 Helsinki, FI
- (74) Söderman, Lisbeth Karin, et al. Borenius & Co Oy Ab Tallberginkatu 2 A, 00180 Helsinki, FI

**C08F 2/34** → (51) **C08F 10/00**

**C08F 2/44** → (51) **C08F 220/26**

**C08F 4/24** → (51) **C08F 10/00**

- (51) **C08F 4/44** (11) **2 358 764 A1\***
- (25) En (26) En  
(21) 09837823.5 (22) 07.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/067019 07.12.2009
- (87) WO 2010/080283 2010/28 15.07.2010
- (30) 07.04.2009 US 419749  
18.12.2008 US 138835 P
- (54) • *POLYETHYLENPOLYMERISIERUNGSVERFAHREN*  
• *POLYETHYLENE POLYMERIZATION PROCESSES*  
• *PROCÉDÉS DE POLYMERISATION DU POLYÉTHYLÈNE*
- (71) Fina Technology, Inc., P.O. Box 674412, Houston, TX 77267, US
- (72) ASHBAUGH, John, Houston TX 77040, US  
COLE, Brian, Kingwood TX 77339, US  
RAUSCHER, David, Angleton TX 77515, US  
GUENTHER, Gerhard, Kemah TX 77565, US  
MCLEOD, Michael, Kemah TX 77565, US  
CURTIS, Ruby, League City TX 77573, US
- (74) Jantschy, Jasmin, Total Petrochemicals Research Feluy Zone Industrielle C, B-7181 Seneffe (Feluy), BE

**C08F 8/30** → (51) **C08F 8/48**

**C08F 8/32** → (51) **C08F 8/48**

- (51) **C08F 8/48** (11) **2 358 765 A1\***  
**C08F 8/32** **C08F 8/30**  
**C08F 20/12** **C08F 22/40**  
**C09K 11/06** **H01L 31/04**  
**H01L 31/055** **C08F 220/14**  
**C08F 212/08**

- (25) En (26) En  
(21) 09798888.5 (22) 17.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/009111 17.12.2009
- (87) WO 2010/078933 2010/28 15.07.2010
- (30) 19.12.2008 IT MI20082276
- (54) • *IMIDISIERTE POLYMERE MIT LUMINESZIERENDEN GRUPPEN UND HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR*  
• *IMIDIZED POLYMERS CONTAINING LUMINESCENT GROUPS AND METHOD FOR OBTAINING THEM*  
• *POLYMÈRES IMIDÉS CONTENANT DES GROUPES LUMINESCENTS ET LEUR PROCÉDÉ DE FABRICATION*
- (71) ENI S.p.A., Piazzale E. Mattei 1, 00144 Rome, IT
- (72) PROTO, Antonio Alfonso, I-28100 Novara, IT  
FUSCO, Roberto, I-28100 Novara, IT  
SALVALAGGIO, Mario, I-10020 Moriondo Torinese (Torino), IT  
OTTIMOFIORE, Giacomo, I-20030 Senago (Milano), IT

- (74) Coletti, Raimondo, Barzanò & Zanardo Milano S.p.A. Via Borgonuovo, 10, 20121 Milano, IT

(51) **C08F 10/00** (11) **2 358 766 A1\***  
**C08F 2/14** **C08F 2/01**  
**C08F 4/24**

- (25) En (26) En  
(21) 09768001.1 (22) 18.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/065399 18.11.2009
- (87) WO 2010/057925 2010/21 27.05.2010
- (30) 18.11.2008 EP 08169357
- (54) • *VERFAHREN ZUR OPTIMIERUNG DER ZUFUHR EINER KATALYSATORAUFSCHLÄMMUNG ZU EINEM POLYMERISATIONSSREAKTOR*  
• *METHOD FOR OPTIMISING THE SUPPLY OF CATALYST SLURRY TO A POLYMERIZATION REACTOR*  
• *PROCÉDÉ D'OPTIMISATION DE L'INTRODUCTION D'UNE PÂTE CATALYTIQUE DANS UN RÉACTEUR DE POLYMERISATION*
- (71) Total Petrochemicals Research Feluy, Zone Industrielle C, 7181 Seneffe (Feluy), BE
- (72) TANGHE, Rudi, 2960 St.-Lenaarts, BE
- (74) Bounaga, Sakina, et al. De Clercq & Partners cvba Edgard Gevaertdreef 10a, 9830 Sint-Martens-Latem, BE

(51) **C08F 10/00** (11) **2 358 767 A1\***  
**C08F 2/00** **C08F 2/34**

- (25) En (26) En  
(21) 09775498.0 (22) 17.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/068439 17.12.2009
- (87) WO 2010/071798 2010/25 24.06.2010
- (30) 18.12.2008 US 203064 P
- (54) • *VERFAHREN ZUR SAATBETTBEHANDLUNG FÜR EINEN POLYMERISATIONSSREAKTOR*  
• *METHOD FOR SEED BED TREATMENT FOR A POLYMERIZATION REACTION*  
• *PROCÉDÉ DE TRAITEMENT D'UN LIT D'ENSEMENCEMENT POUR UNE RÉACTION DE POLYMERISATION*
- (71) Univation Technologies, LLC, 5555 San Felipe Suite 1950, Houston, TX 77056, US
- (72) HUSSEIN, F., David, Cross Lanes WV 25313, US  
GOODE, Mark, G., Hurricane WV 25526-8906, US  
MUHLE, Michael, E., Kingwood TX 77345, US  
YAHN, David, A., Singapore 287630, SG  
HAGERTY, Robert, O., La Porte TX 77571, US
- (74) Hayes, Adrian Chetwynd, Boulton Wade Tenant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, GB-London WC1X 8BT, GB

**C08F 10/00** → (51) **B01J 23/755**

**C08F 20/12** → (51) **C08F 8/48**

**C08F 22/40** → (51) **C08F 8/48**

- (51) **C08F 26/10** (11) **2 358 768 A1\***
- (25) En (26) En  
(21) 09831026.1 (22) 02.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/066359 02.12.2009



- (87) WO 2010/065603 2010/23 10.06.2010  
(30) 03.12.2008 US 119463 P  
(54) • *VERNETZTE POLYVINYL-PYRROLIDON-ZUSAMMENSETZUNGEN*  
• *CROSSLINKED POLYVINYLPIRROLIDONE COMPOSITIONS*  
• *COMPOSITIONS DE POLYVINYLPIRROLIDONE RÉTICULÉE*
- (71) ISP Investments Inc., 300 Delaware Avenue Suite 303, Wilmington, DE 19801, US
- (72) MOLA, Andrew, Highland Lakes NJ 07422, US  
REHMANJI, Mustafa, Riverdale NJ 07457, US  
UNTING, Mika Jan, 50999 Cologne, DE
- (74) Harrison, Susan Joan, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

**C08F 210/16** → (51) **F16L 9/12****C08F 212/08** → (51) **C08F 2/26****C08F 212/08** → (51) **C08F 8/48**

- (51) **C08F 220/06** (11) **2 358 769 A1\***  
**C08J 3/12** **A61L 15/60**
- (25) De (26) De  
(21) 09756478.5 (22) 18.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/065381 18.11.2009  
(87) WO 2010/057912 2010/21 27.05.2010  
(30) 21.11.2008 US 116684
- (54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG PERMEABLER WASSERABSORBIERENDER POLYMERPARTIKEL DURCH POLYMERISATION VON TROPFEN EINER MONOMERLÖSUNG*  
• *METHOD FOR PRODUCING PERMEABLE WATER-ABSORBING POLYMER PARTICLES THROUGH POLYMERIZATION OF DROPS OF A MONOMER SOLUTION*  
• *PROCÉDÉ DE PRODUCTION DE PARTICULES POLYMÈRES PERMÉABLES ABSORBANT L'EAU PAR POLYMERISATION DE GOUTTES D'UNE SOLUTION MONOMÈRE*
- (71) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE  
(72) DANIEL, Thomas, 67165 Waldsee, DE  
STUEVEN, Uwe, 65812 Bad Soden, DE  
KRÜGER, Marco, 68219 Mannheim, DE  
BLEI, Stefan, 68163 Mannheim, DE  
LOPEZ VILLANUEVA, Francisco Javier, 68199 Mannheim, DE  
HERFERT, Norbert, 63674 Altenstadt, DE

- (51) **C08F 220/06** (11) **2 358 770 A2\***  
**C08F 230/02** **C08F 228/02**  
**C08F 238/00**
- (25) En (26) En  
(21) 09832608.5 (22) 11.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/067665 11.12.2009  
(87) WO 2010/068862 2010/24 17.06.2010  
(88) 16.09.2010  
(30) 14.08.2009 US 233982 P  
12.12.2008 US 122065 P
- (54) • *ZWITTERIONISCHE POLYMERE MIT THERAPEUTISCHEN ELEMENTEN*  
• *ZWITTERIONIC POLYMERS WITH THERAPEUTIC MOIETIES*  
• *POLYMÈRES ZWITTERIONIQUES PRÉSENTANT DES FRACTIONS THÉRAPEUTIQUES*
- (71) University of Massachusetts, 225 Franklin Street, 12th Floor, Boston, MA 02110, US

- (72) EMRICK, Todd, South Deerfield MA 01373, US  
CHEN, Xiangji, Amherst MA 01002, US  
MCRAE, Samantha, Belchertown MA 01007, US
- (74) Aechter, Bernd, Ter Meer Steinmeister & Partner GbR Mauerkircherstraße 45, 81679 München, DE

**C08F 220/14** → (51) **C08F 8/48**

- (51) **C08F 220/26** (11) **2 358 771 A2\***  
**C08F 2/44** **C09K 9/02**
- (25) En (26) En  
(21) 09763911.6 (22) 20.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/065545 20.11.2009  
(87) WO 2010/066555 2010/24 17.06.2010  
(88) 21.10.2010  
(30) 08.12.2008 PCT/CN2008/073370
- (54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINER PHOTOCHROMEN POLYMERZUSAMMENSETZUNG, SO ERHALTENE POLYMERZUSAMMENSETZUNG UND VERWENDUNG DAVON*  
• *PROCESS FOR PREPARING A PHOTOCHROMIC POLYMERIC COMPOSITION, THUS OBTAINED POLYMERIC COMPOSITION AND USE THEREOF*  
• *PROCEDE DE PREPARATION D'UNE COMPOSITION POLYMERE PHOTOCHROMIQUE, COMPOSITION POLYMERE AINSI OBTENUE ET SON UTILISATION*
- (71) Evonik Röhm GmbH, Kirschenallee, 64293 Darmstadt, DE
- (72) LAN, Wentian, Jiangsu Suzou 215100, CN  
ZHANG, Zhengfeng, Shanghai 201315, CN

**C08F 228/02** → (51) **C08F 220/06****C08F 230/02** → (51) **C08F 220/06****C08F 238/00** → (51) **C08F 220/06**

- (51) **C08F 265/04** (11) **2 358 772 A1\***
- (25) En (26) En  
(21) 09793391.5 (22) 10.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/067457 10.12.2009  
(87) WO 2010/080325 2010/28 15.07.2010  
(30) 19.12.2008 US 339151
- (54) • *WITTERUNGSBESTÄNDIGE GEFÄRBTE HARZZUSAMMENSETZUNG UND VERFAHREN*  
• *WEATHERABLE COLORED RESINOUS COMPOSITION AND METHOD*  
• *COMPOSITION RÉSINEUSE COLORÉE RÉSISTANTE AUX INTEMPÉRIES ET SON PROCÉDÉ DE FABRICATION*
- (71) SABIC Innovative Plastics IP B.V., Plasticlaan 1, 4612 PX Bergen op Zoom, NL  
(72) KUVSHINNIKOVA, Olga I., Glenmont New York 12077, US  
HOWIE, Jr., Douglas W., Parkersburg West Virginia 26101, US
- (74) Delorme, Nicolas, et al, Cabinet Germain & Maureau BP 6153, 69466 Lyon Cedex 06, FR
- (51) **C08F 279/02** (11) **2 358 773 A1\***  
**C08F 279/04** **C08L 51/04**  
**C08L 55/02** **C08F 2/00**
- (25) En (26) En  
(21) 09771310.1 (22) 10.12.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/008861 10.12.2009  
(87) WO 2010/069515 2010/25 24.06.2010  
(30) 16.12.2008 IT MI20082224
- (54) • *KAUTSCHUKVERSTÄRKTES VINYLAROMATISCHES (CO)POLYMER MIT OPTIMALER BALANCE ZWISCHEN PHYSIKALISCH-MECHANISCHEN EIGENSCHAFTEN UND HOCHGLANZ*  
• *RUBBER-REINFORCED VINYL AROMATIC (CO)POLYMER, HAVING AN OPTIMUM BALANCE OF PHYSICO-MECHANICAL PROPERTIES AND A HIGH GLOSS*  
• *(CO)POLYMÈRE AROMATIQUE VINYLIQUE RENFORCÉ PAR DU CAOUTCHOUC, PRÉSENTANT UN ÉQUILIBRE OPTIMAL EN TERMES DE PROPRIÉTÉS PHYSICO-MÉCANIQUES ET UN ÉCLAT BRILLANT*
- (71) Polimeri Europa S.p.A., Piazza Boldrini, 1, 20097 San Donato Milanese (MI), IT  
(72) CASALINI, Alessandro, I-46100 Mantova, IT  
CHIEZZI, Leonardo, I-46100 Curtatone, IT  
ROSSI, Anna Grazia, I-46100 Mantova, IT  
SODDU, Luca, I-40024 Castel S. Pietro Terme, IT
- (74) Coletti, Raimondo, et al, Barzanò & Zanardo Milano S.p.A. Via Borgonuovo, 10, 20121 Milano, IT

**C08F 279/04** → (51) **C08F 279/02**

- (51) **C08F 283/06** (11) **2 358 774 A1\***  
**A61L 15/32** **A61L 27/52**
- (25) Fr (26) Fr  
(21) 09795470.5 (22) 19.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) FR 2009/052224 19.11.2009  
(87) WO 2010/058132 2010/21 27.05.2010  
(30) 20.11.2008 FR 0806514
- (54) • *MATERIALIEN IN FORM VON INTERPENETRIERENDEN POLYMEREN NETZWERKEN MIT EINER KOMBINATION VON FIBRINGEL UND GLYKOL-POLYETHYLEN-NETZWERK*  
• *MATERIALS IN THE FORM OF INTERPENETRATING POLYMER NETWORKS COMBINING A FIBRIN GEL AND A GLYCOL POLYETHYLENE NETWORK*  
• *MATERIAUX SOUS FORME DE RESEAUX INTERPENETRES DE POLYMERES ASSOCIANT UN GEL DE FIBRINE ET UN RESEAU DE POLYETHYLENE GLYCOL*
- (71) Université de Cergy-Pontoise, 33 Boulevard du Port, 95011 Cergy-Pontoise Cedex, FR  
(72) LARRETA-GARDE, Véronique, F-95290 L'Isle-Adam, FR  
FICHET, Odile, F-78300 Poissy, FR  
AKPALO, Amivi, Edéfia, F-94410 Saint-Maurice, FR
- (74) Novagraaf Technologies, 122 rue Edouard Vaillant, 92593 Levallois-Perret Cedex, FR

**C08F 297/04** (11) **2 358 775 A1\***  
**C08L 53/02** **B60C 1/00**

- (25) Fr (26) Fr  
(21) 09760486.2 (22) 17.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/008155 17.11.2009  
(87) WO 2010/057612 2010/21 27.05.2010  
(30) 19.11.2008 FR 0857845
- (54) • *DRUCKLUFTOBJEKT MIT GASDICHTER SCHICHT MIT EINEM SPEZIELLEN THERMOPLASTISCHEN SIBS-ELASTOMER*



- (71) Société de Technologie Michelin, 23, rue Breschet, 63000 Clermont-Ferrand, FR  
Michelin Recherche et Technique S.A., Route Louis Braille 10, 1763 Granges-Paccot, CH
- (72) LESAGE, Pierre, F-63000 Clermont-Ferrand, FR  
CUSTODERO, Emmanuel, F-63400 Chamalières, FR  
THUILLIEZ, Julien, F-63100 Clermont-Ferrand, FR  
GREIVELDINGER, Marc, F-63140 Chatel Guyon, FR
- (74) Le Cam, Véronique Marie Christine, Manufacture Française des Pneumatiques Michelin 23 Place des Carmes-Déchaux SGD/LG/PI - F35 - Ladoux, 63040 Clermont-Ferrand Cedex, FR
- (51) **C08F 297/04** (11) **2 358 776 A1\***  
**C08L 53/02** **B60C 1/00**
- (25) Fr (26) Fr  
(21) 09763834.0 (22) 17.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/008154 17.11.2009  
(87) WO 2010/057611 2010/21 27.05.2010  
(30) 19.11.2008 FR 0857844
- (54) • **NEUES COPOLYMER MIT THERMOPASTISCHEM ELASTOMERBLOCK, HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR UND VERWENDUNG FÜR EINE ELASTOMER-ZUSAMMENSETZUNG**  
• **NOVEL COPOLYMER WITH THERMOPLASTIC ELASTOMER BLOCK, METHOD FOR PREPARING SAME AND USE THEREOF IN AN ELASTOMER COMPOSITION**  
• **NOUVEAU COPOLYMER A BLOC ELASTOMERIQUE THERMOPLASTIQUE, SON PROCÉDE DE PRÉPARATION, SON UTILISATION DANS UNE COMPOSITION ELASTOMERE**
- (71) Société de Technologie Michelin, 23, rue Breschet, 63000 Clermont-Ferrand, FR  
Michelin Recherche et Technique S.A., Route Louis Braille 10, 1763 Granges-Paccot, CH
- (72) LESAGE, Pierre, F-63000 Clermont-Ferrand, FR  
CUSTODERO, Emmanuel, F-63400 Chamalières, FR  
THUILLIEZ, Julien, F-63100 Clermont-Ferrand, FR  
GREIVELDINGER, Marc, F-63140 Chatel Guyon, FR
- (74) Le Cam, Véronique Marie Christine, Manufacture Française des Pneumatiques Michelin 23 Place des Carmes-Déchaux SGD/LG/PI - F35 - Ladoux, 63040 Clermont-Ferrand Cedex, FR
- (51) **C08G 18/06** (11) **2 358 777 A2\***  
**C09D 175/04** **A61L 29/16**
- (25) En (26) En  
(21) 09826439.3 (22) 13.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/006106 13.11.2009  
(87) WO 2010/056345 2010/20 20.05.2010  
(88) 19.08.2010  
(30) 17.11.2008 US 115213 P
- (54) • **BIOFILMHEMMENDE BESCHICHTUNGEN ZUR FREIGABE VON SALICYLSÄURE DURCH HYDROLYSE**  
• **BIOFILM-INHIBITORY COATINGS THAT RELEASE SALICYLIC ACID BY HYDROLYSIS**  
• **REVÊTEMENTS INHIBITEURS DE BIOFILM QUI LIBÈRENT DE L'ACIDE SALICYLIQUE PAR HYDROLYSE**
- (71) Bayer MaterialScience LLC, 100 Bayer Road, Pittsburgh, PA 15205-9741, US
- (72) HORTELANO, Edwin, R., Woodbury MN 55129, US  
NOWATZKI, Paul, J., Pittsburgh PA 15243, US
- (74) Klimiuk, Meike, Bayer MaterialScience AG Law & Patents Patents and Licensing Gebäude Q 18, 51368 Leverkusen, DE
- (51) **C08G 18/09** (11) **2 358 778 A1\***  
**C08G 18/28** **C08G 18/32**  
**C08G 18/40** **C08G 18/42**  
**C08G 18/48** **C08G 18/62**  
**C08G 18/78** **C08G 18/79**  
**C09D 175/04** **C07C 275/60**  
**B32B 27/40**
- (25) Fr (26) Fr  
(21) 09803823.5 (22) 08.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) FR 2009/052443 08.12.2009  
(87) WO 2010/067005 2010/24 17.06.2010  
(30) 08.12.2008 FR 0858328
- (54) • **VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES ALLOPHANATS, ALLOPHANAT UND NIEDERVISKÖSE ZUSAMMENSETZUNG, DIE DAS ALLOPHANAT ENTHÄLT**  
• **METHOD FOR PREPARING AN ALLOPHANATE, ALLOPHANATE, AND LOW-VISCOSITY COMPOSITION CONTAINING THE ALLOPHANATE**  
• **PROCÉDE DE PRÉPARATION D'ALLOPHANATE, ALLOPHANATE ET COMPOSITION DE FAIBLE VISCOSITÉ COMPRENANT L'ALLOPHANATE**
- (71) Perstorp France, 196 Allée Alexandre Borodine, 69800 Saint-Priest, FR
- (72) BERNARD, Jean-Marie, F-69440 Saint-Laurent d'Agny, FR  
SCHWARZ, Johannes, F-69009 Lyon, FR  
OLIER, Philippe, F-69007 Lyon, FR
- (74) Colombet, Alain André, et al, Cabinet Lavoix 62, rue de Bonnel, 69448 Lyon Cedex 03, FR
- C08G 18/28** → (51) **C08G 18/09**
- C08G 18/32** → (51) **C08G 18/09**
- C08G 18/38** → (51) **C08G 18/50**
- C08G 18/40** → (51) **C08G 18/09**
- C08G 18/40** → (51) **C08G 18/50**
- C08G 18/42** → (51) **C08G 18/09**
- C08G 18/48** → (51) **C08G 18/09**
- (51) **C08G 18/50** (11) **2 358 779 A1\***  
**C08G 18/40** **C08G 18/64**  
**C08G 18/38** **C08G 18/61**
- (25) En (26) En  
(21) 09829731.0 (22) 23.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/065454 23.11.2009  
(87) WO 2010/062843 2010/22 03.06.2010
- (30) 25.11.2008 US 117779 P
- (54) • **FLUORIERTE ETHERURETHANE UND VERFAHREN ZU IHRER ANWENDUNG**  
• **FLUORINATED ETHER URETHANES AND METHODS OF USING THE SAME**  
• **ETHER URÉTHANES FLUORÉS ET LEURS PROCÉDÉS D'UTILISATION**
- (71) 3M Innovative Properties Company, 3M Center Post Office Box 33427, Saint Paul, MN 55133-3427, US
- (72) DAMS, Rudolf J., B-1831 Diegem, BE  
GUERRA, Miguel A., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US  
HINTZER, Klaus, 41453 Neuss, DE  
JUERGENSEN, Michael, 41453 Neuss, DE  
KASPAR, Harald, 41453 Neuss, DE  
LOCHHAAS, Kai Helmut, 41453 Neuss, DE  
MAURER, Andreas R., 82229 Seefeld, DE  
QIU, Zai-Ming, Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US  
SCHWERTFEGER, Werner, 35428 Langgöns, DE  
ZIPLIES, Tilman C., 41453 Neuss, DE
- (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE
- C08G 18/61** → (51) **C08G 18/50**
- C08G 18/61** → (51) **C08G 77/458**
- C08G 18/62** → (51) **C08G 18/09**
- C08G 18/64** → (51) **C08G 18/50**
- (51) **C08G 18/77** (11) **2 358 780 A2\***  
(25) En (26) En  
(21) 09775057.4 (22) 16.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/068187 16.12.2009  
(87) WO 2010/080422 2010/28 15.07.2010  
(88) 26.08.2010  
(30) 19.12.2008 US 339142
- (54) • **ISOCYANATTERMINIERTES MAKROMER UND FORMULIERUNG DAVON ZUR VERWENDUNG ALS INTERNER KLEB- ODER DICHTSTOFF**  
• **ISOCYANATE TERMINATED MACROMER AND FORMULATION THEREOF FOR USE AS AN INTERNAL ADHESIVE OR SEALANT**  
• **MACROMÈRE À TERMINAISON ISOCYANATE ET PRÉPARATION ASSOCIÉE UTILISÉE COMME AGENT ADHÉSIF OU DE SCÉLLEMENT INTERNE**
- (71) Ethicon, Inc, U.S. Route 22, Somerville, NJ 08876, US
- (72) KHARTI, Chetan, Anirudh, Belle Mead NJ 08502, US  
FITZ, Benjamin, D., Brooklyn NJ 11225, US  
ZAVATSKY, Joseph, Flemington NJ 08822, US
- (74) James, Anthony Christopher W.P., Carpmals & Ransford One Southampton Row, London WC1B 5HA, GB
- C08G 18/78** → (51) **C08G 18/09**
- C08G 18/79** → (51) **C08G 18/09**
- C08G 61/02** → (51) **A61L 15/42**
- (51) **C08G 63/16** (11) **2 358 781 A1\***  
**C08L 67/02** **C08G 63/181**  
**C08G 63/183**
- (25) En (26) En  
(21) 09774791.9 (22) 14.12.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/067838 14.12.2009  
(87) WO 2010/077804 2010/27 08.07.2010  
(30) 15.12.2008 US 122500 P  
19.11.2009 US 262683 P
- (54) • *COPOLYESTER MIT VERBESSERTEM DURCHREISSWIDERSTAND*  
• *COPOLYESTERS WITH ENHANCED TEAR STRENGTH*  
• *CO-POLYESTERS AVEC RÉSISTANCE AMÉLIORÉE À LA DÉCHIRURE*
- (71) E. I. du Pont de Nemours and Company, 1007 Market Street, Wilmington, DE 19898, US
- (72) GOHIL, Rameshchandra, M., Newark Delaware 19711, US  
HASTY, Noel, M., Wilmington Delaware 19808-4254, US  
STANCIK, Edward, J., Wilmington Delaware 19803, US  
TEASLEY, Mark, F., Landenberg Pennsylvania 19350, US
- (74) Dannenberger, Oliver Andre, Abitz & Partner Hörselbergstrasse 5, 81677 Munich, DE
- 
- (51) **C08G 63/16** (11) **2 358 782 A1\***  
**C08L 67/02**
- (25) En (26) En  
(21) 09774792.7 (22) 14.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/067850 14.12.2009  
(87) WO 2010/077809 2010/27 08.07.2010  
(30) 15.12.2008 US 122500 P  
19.11.2009 US 262688 P
- (54) • *COPOLYESTER MIT VERBESSERTEM DURCHREISSWIDERSTAND*  
• *COPOLYESTERS WITH ENHANCED TEAR STRENGTH*  
• *CO-POLYESTERS AVEC RÉSISTANCE AMÉLIORÉE À LA DÉCHIRURE*
- (71) E. I. du Pont de Nemours and Company, 1007 Market Street, Wilmington, DE 19898, US
- (72) HASTY, Noel, M., Wilmington Delaware 19808-4254, US  
STANCIK, Edward, J., Wilmington Delaware 19803, US  
TEASLEY, Mark, F., Landenberg Pennsylvania 19350, US  
WILCZEK, Lech, Wilmington Delaware 19810, US
- (74) Dannenberger, Oliver Andre, Abitz & Partner Hörselbergstrasse 5, 81677 Munich, DE
- 
- (51) **C08G 63/16** (11) **2 358 783 A1\***  
**C08L 27/02** **C08G 63/181**  
**C08G 63/183** **C08G 63/66**
- (25) En (26) En  
(21) 09774793.5 (22) 14.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/067875 14.12.2009  
(87) WO 2010/075030 2010/26 01.07.2010  
(30) 15.12.2008 US 122500 P
- (54) • *POLYMERISATION VON ALIPHATISCH-AROMATISCHEN COPOLYETHERSTERN*  
• *POLYMERIZATION OF ALIPHATIC-AROMATIC COPOLYETHERESTERS*  
• *POLYMERISATION DE COPOLYÉTHÉRES-TERS ALIPHATIQUES-AROMATIQUES*
- (71) E. I. du Pont de Nemours and Company, 1007 Market Street, Wilmington, DE 19898, US
- (72) TEASLEY, Mark, F., Landenberg Pennsylvania 19350, US  
WILCZEK, Lech, Wilmington Delaware 19810, US
- (74) Dannenberger, Oliver Andre, Abitz & Partner Hörselbergstrasse 5, 81677 Munich, DE
- 
- (51) **C08G 63/64** (11) **2 358 785 A2\***  
**C08G 64/18**
- (25) En (26) En  
(21) 09775136.6 (22) 30.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/066029 30.11.2009  
(87) WO 2010/066597 2010/24 17.06.2010  
(88) 14.10.2010  
(30) 12.12.2008 EP 08291193
- (54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON DI-UND MULTIBLOCK-COPOLYMEREN*  
• *PROCESS TO PREPARE DI- AND MULTIBLOCK COPOLYMERS.*  
• *Procédé de préparation de copolymères di et multi-bloc*
- (71) Total Petrochemicals Research Feluy, Zone Industrielle C, 7181 Seneffe (Feluy), BE Centre National de la Recherche Scientifique (C.N.R.S.), 3, rue Michel Ange, 75016 Paris, FR
- (72) CARPENTIER, Jean-françois, F-35690 Acigne, FR  
HELOU, Marion, F-35000 Rennes, FR  
GUILLAUME, Sophie, F-35500 Vitré, FR  
RAZAVI, Abbas, B-7000 Mons, BE
- (74) Jantschy, Jasmin, Total Petrochemicals Research Feluy Patent Department Zone Industrielle C, 7181 Seneffe (Feluy), BE
- 
- (51) **C08G 63/66** (11) **2 358 786 A1\***  
**C08G 63/672**
- (25) En (26) En  
(21) 09795586.8 (22) 17.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/064683 17.11.2009  
(87) WO 2010/059582 2010/21 27.05.2010  
(30) 21.11.2008 US 275428
- (54) • *POLYESTERCARBONATCOPOLYMERE MIT HOHER KRATZFESTIGKEIT*  
• *POLYESTERCARBONATE COPOLYMERS WITH HIGH SCRATCH RESISTANCE*  
• *COPOLYMÈRES DE CARBONATE DE POLYESTER À GRANDE RÉSISTANCE AUX ÉRAFLURES*
- (71) SABIC Innovative Plastics IP B.V., Plastic-slaan 1, 4612 PX Bergen op Zoom, NL
- (72) DE BROUWER, Hans, NL-5061 AT Oisterwijk, NL  
VAN GRAMPPEL, Robert Dirk, NL-4691 DK Tholen, NL  
HOOVER, James F., Evansville Indiana 47712, US  
KUSTERS, Adrianus Alphonsus Maria, NL-4861 TA Chaam, NL  
LENS, Jan-Pleun, NL-3043 BL Rotterdam, NL  
VAN ZYL, Andries Jakobus Petrus, NL-4701 JS Roosendaal, NL
- (74) Modiano, Micaela Nadia, et al, Modiano & Partners (DE) Thierschstrasse 11, 80538 München, DE
- 
- (51) **C08G 63/66** (11) **2 358 788 A1\***  
**C08K 5/01** **C08K 5/09**  
**C08K 5/098**
- (25) Fr (26) Fr  
(21) 09799144.2 (22) 11.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) IB 2009/007716 11.12.2009  
(87) WO 2010/070409 2010/25 24.06.2010  
(30) 19.12.2008 FR 0858830
- (54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES GLEITMITTELHALTIGEN THERMOPLASTISCHEN POLYMERS*  
• *METHOD FOR PREPARING A LUBRICATED THERMOPLASTIC POLYMER*
- (71) Eastman Chemical Company, 200 South Wilcox Drive, Kingsport, TN 37660, US
- (72) CRAWFORD, Emmett, Dudley, Kingsport TN 37663, US  
CONNELL, Gary, Wayne, Church Hill TN 37642, US
- (74) Wibbelmann, Jobst, Wuesthoff & Wuesthoff Patent- und Rechtsanwälte Schweigerstrasse 2, 81541 München, DE
- 
- (51) **C08G 63/66** → (51) **C08G 63/16**
- 
- (51) **C08G 63/672** → (51) **C08G 63/66**
- 
- (51) **C08G 64/18** → (51) **C08G 63/64**
- 
- (51) **C08G 65/00** (11) **2 358 787 A1\***  
(25) De (26) De  
(21) 09755880.3 (22) 12.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/065035 12.11.2009  
(87) WO 2010/057822 2010/21 27.05.2010  
(30) 20.11.2008 EP 08169537
- (54) • *REAKTIVE POLYARYLENETHER UND VERFAHREN ZU DEREN HERSTELLUNG*  
• *REACTIVE POLYARYLENE ETHER AND METHOD FOR THE MANUFACTURE THEREOF*  
• *ETHER DE POLYARYLÈNE RÉACTIF ET SON PROCÉDÉ DE PRODUCTION*
- (71) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE
- (72) WEBER, Martin, 67487 Maikammer, DE  
MALETZKO, Christian, 67122 Altrip, DE  
LANGE, Gerhard, 69198 Schriesheim, DE  
ERBES, Jörg, 76137 Karlsruhe, DE  
DIETRICH, Matthias, 69469 Weinheim, DE  
INCHAURRONDO, Nicolas, 68165 Mannheim, DE  
KORTEKAMP, Tobias, 68159 Mannheim, DE  
TROTTE, Bernd, 69502 Hemsbach, DE
- 
- (51) **C08G 69/00** → (51) **C08G 73/02**
- 
- (51) **C08G 69/28** (11) **2 358 788 A1\***  
**C08K 5/01** **C08K 5/09**  
**C08K 5/098**
- (25) Fr (26) Fr  
(21) 09799144.2 (22) 11.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) IB 2009/007716 11.12.2009  
(87) WO 2010/070409 2010/25 24.06.2010  
(30) 19.12.2008 FR 0858830
- (54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES GLEITMITTELHALTIGEN THERMOPLASTISCHEN POLYMERS*  
• *METHOD FOR PREPARING A LUBRICATED THERMOPLASTIC POLYMER*
- (71) Eastman Chemical Company, 200 South Wilcox Drive, Kingsport, TN 37660, US
- (72) CRAWFORD, Emmett, Dudley, Kingsport TN 37663, US  
CONNELL, Gary, Wayne, Church Hill TN 37642, US
- (74) Wibbelmann, Jobst, Wuesthoff & Wuesthoff Patent- und Rechtsanwälte Schweigerstrasse 2, 81541 München, DE



- *PROCEDE DE PREPARATION DE POLY-MERE THERMOPLASTIQUE LUBRIFIE*
- (71) Rhodia Poliamida E Especialidades Ltda, Av. Maria Coelho Aguiar 215 Bloco B - 1° andar Parte 1 - Jardim Sao Luiz, Sao Paulo - SP, BR
- (72) GESTEIRA, Giseal Perez, SP-04545-090 São Paulo, BR
- DA SILVA, Antonio Cesar, SP-09210-010 Santo Andre, BR
- (74) Valentino, Cédric, Rhodia Services DPI Centre de Recherches de Lyon BP 62, 69192 Saint-Fons Cedex, FR

(51) **C08G 73/02** (11) **2 358 789 A1\***  
**C08G 69/00** **D21H 21/00**

- (25) En (26) En
- (21) 09756908.1 (22) 18.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/064960 18.11.2009
- (87) WO 2010/059703 2010/21 27.05.2010
- (30) 18.11.2008 US 115766 P
- (54) • *HYDROPHOB MODIFIZIERTE POLY(AMINOAMIDE)*
- *HYDROPHOBICALLY MODIFIED POLY (AMINOAMIDES)*
- *POLY(AMINOAMIDES) À MODIFICATION HYDROPHOBE*
- (71) Hercules Incorporated, Hercules Plaza 1313 N. Market Street, Wilmington, DE 19894-0001, US
- (72) GU, Qu-Ming, Bear DE 19701, US
- LOBO, Lloyd, A., Lincoln University PA 19352, US
- DOHERTY, Erin, A., S., Hockessin DE 19707, US
- CHENG, Huai, N., Avondale PA 19311-1432, US
- (74) Bülle, Jan, et al, Patentanwälte Kutzenberger & Wolff Theodor-Heuss-Ring 23, 50668 Köln, DE

**C08G 73/02** → (51) **C09J 179/08**

**C08G 75/26** → (51) **C07C 327/06**

(51) **C08G 77/08** (11) **2 358 790 A1\***  
**C08G 77/10** **C08G 77/12**

- (25) En (26) En
- (21) 09752089.4 (22) 13.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/064318 13.11.2009
- (87) WO 2010/074831 2010/26 01.07.2010
- (30) 16.12.2008 US 122764 P
- (54) • *HERSTELLUNG VON SILOXANEN*
- *PREPARATION OF SILOXANES*
- *PRÉPARATION DE SILOXANES*
- (71) Dow Corning Corporation, 2200 West Salzburg Road, Midland, Michigan 48686-0994, US
- (72) GEHRIG, Amy, Merrill MI 48637, US
- HUMBURG, Kelly, Midland MI 48640, US
- NGUYEN, Kimmie, T., Midland MI 48642, US
- TELGENHOFF, Michael, David, Midland MI 48640, US
- WELLS, Robert, Midland MI 48642, US
- (74) Thomson, Craig Richard, Murgitroyd & Company Scotland House 165-169 Scotland Street, Glasgow G5 8PL, GB

(51) **C08G 77/10** (11) **2 358 791 A1\***  
**C09D 183/04** **C09J 7/02**  
**C09D 183/05** **C09D 183/07**

- (25) En (26) En
- (21) 09806149.2 (22) 26.11.2009

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

(86) JP 2009/070280 26.11.2009  
(87) WO 2010/061967 2010/22 03.06.2010  
(30) 26.11.2008 JP 2008301224

(54) • *LÖSUNGSMITTELFREIE GEHÄRTETE TRENNBESCHICHTUNGSBILDENDE ORGANOPOLYSILOXANZUSAMMENSETZUNG UND FLÄCHIGES SUBSTRAT MIT GEHÄRTETER TRENNBESCHICHTUNG*

• *SOLVENTLESS CURED RELEASE COATING-FORMING ORGANOPOLYSILOXANE COMPOSITION AND SHEET-FORM SUBSTRATE HAVING A CURED RELEASE COATING*

• *COMPOSITION D'ORGANOPOLYSILOXANE FORMANT COUCHAGE ANTI-ADHÉSIF DURCI SANS SOLVANT ET SUBSTRAT EN FEUILLE AYANT UN COUCHAGE ANTI-ADHÉSIF DURCI*

- (71) Dow Corning Toray Co., Ltd., 5-1, Otemachi 1-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-0004, JP
- Dow Corning Corporation, 2200 West Salzburg Road, Midland, Michigan 48686-0994, US
- (72) HORI, Seiji, Ichihara-shi Chiba 299-0108, JP
- YAMADA, Takateru, Ichihara-shi Chiba 299-0108, JP
- EKELAND, Robert Alan, Midland, Michigan 48642, US
- (74) Polypatent, Braunsberger Feld 29, 51429 Bergisch Gladbach, DE

**C08G 77/10** → (51) **C08G 77/08**

**C08G 77/12** → (51) **C08G 77/08**

(51) **C08G 77/26** (11) **2 358 792 A1\***  
**C08G 77/452**

- (25) De (26) De
- (21) 09765110.3 (22) 08.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) EP 2009/066618 08.12.2009  
(87) WO 2010/069820 2010/25 24.06.2010  
(30) 19.12.2008 DE 102008055039

(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON AMINOGRUPPEN AUFWEISENDEN ORGANOSILICIUMVERBINDUNGEN*

• *METHOD FOR PRODUCING ORGANOSILICON COMPOUNDS HAVING AMINO GROUPS*

• *PROCÉDÉ DE PRODUCTION DE COMPOSÉS ORGANOSILICIUM PRÉSENTANT DES GROUPES AMINO*

- (71) Wacker Chemie AG, Hanns-Seidel-Platz 4, 81737 München, DE
- (72) SELBERTINGER, Ernst, 84489 Burghausen, DE
- PFEIFFER, Jürgen, 84561 Mehring, DE
- (74) Budczinski, Angelika, et al, Wacker Chemie AG Zentralbereich Patente, Marken und Lizenzen Hanns-Seidel-Platz 4, 81737 München, DE

**C08G 77/452** → (51) **C08G 77/26**

(51) **C08G 77/458** (11) **2 358 793 A1\***  
**C08G 18/61** **C08J 9/00**

- (25) De (26) De
- (21) 09795377.2 (22) 08.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/066624 08.12.2009
- (87) WO 2010/069821 2010/25 24.06.2010
- (30) 16.12.2008 DE 102008054774

- (54) • *SILICONHALTIGER POLYURETHAN-SCHAUM*
- *POLYURETHANE FOAM CONTAINING SILICONE*
- *MOUSSE DE POLYURÉTHANE SILICONÉE*
- (71) Wacker Chemie AG, Hanns-Seidel-Platz 4, 81737 München, DE
- (72) CREMER, Jens, 81379 München, DE
- (74) Budczinski, Angelika, et al, Wacker Chemie AG Zentralbereich Patente, Marken und Lizenzen Hanns-Seidel-Platz 4, 81737 München, DE

**C08H 8/00** → (51) **C08B 37/00**

**C08H 8/00** → (51) **C12P 7/10**

**C08H 8/00** → (51) **C12P 19/04**

**C08J 3/12** → (51) **C08F 220/06**

**C08J 3/24** → (51) **C08L 101/14**

**C08J 5/00** → (51) **C08K 5/1539**

**C08J 5/00** → (51) **C08L 67/04**

(51) **C08J 5/12** (11) **2 358 794 A1\***  
**C08K 3/00** **C09J 11/04**  
**C09J 133/08** **A41G 3/00**

- (25) En (26) En
- (21) 09764243.3 (22) 01.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) EP 2009/066118 01.12.2009  
(87) WO 2010/063699 2010/23 10.06.2010  
(30) 02.12.2008 IT GE20080100

(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES MEHRSCICHTIGEN SUBSTRATS, DAS ZUR BILDUNG VON SELBSTKLEBENDEN HAARPROTHESEN MIT DER HAUT VERBUNDEN WERDEN KANN, UND SO ERHALTENE MEHRSCICHTIGE PROTHESEN*

• *METHOD FOR THE MANUFACTURE OF A MULTI-LAYER SUBSTRATE WHICH CAN BE BONDED TO THE SKIN TO FORM SELF-ADHESIVE HAIR PROSTHESES AND MULTI-LAYER PROSTHESES SO OBTAINED*

• *PROCÉDÉ DE FABRICATION D UN SUBSTRAT MULTICOUCHE QUI PEUT ÊTRE RELIÉ À LA PEAU POUR FORMER DES PROTHÈSES DE CHEVEUX AUTO-ADHÉSIVES ET PROTHÈSES MULTICOUCHE AINSI OBTENUES*

- (71) Sicurmatica Di Massimiliano Delli, Via Ponte alla Marina 50 50041 Calenzano, Province of Firenze, IT
- (72) DELLI, Massimiliano, I-50041 Calenzano Province of Firenze, IT
- (74) Porsia, Attilio, Via Caffaro 3/2, 16124 Genova, IT

**C08J 5/18** → (51) **C08K 5/1539**

**C08J 5/18** → (51) **C08L 31/04**

(51) **C08J 7/12** (11) **2 358 795 A1\***  
**C08J 7/14** **A61K 31/74**

- (25) En (26) En
- (21) 09756895.0 (22) 16.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/064560 16.11.2009
- (87) WO 2010/057080 2010/20 20.05.2010
- (30) 17.11.2008 US 115337 P



- (54) • *• OBERFLÄCHENMODIFIZIERUNG VON POLYMEREN ÜBER OBERFLÄCHENAKTIVE UND REAKTIVE ENDGRUPPEN*  
• *SURFACE MODIFICATION OF POLYMERS VIA SURFACE ACTIVE AND REACTIVE END GROUPS*  
• *MODIFICATION DE LA SURFACE DE POLYMÈRES AVEC DES GROUPEES TERMINAUX TENSIOACTIFS ET RÉACTIFS*
- (71) DSM IP Assets B.V., Het Overloon 1, 6411 TE Heerlen, NL
- (72) WANG, Shanger, Fairfield California 94534, US  
WARD, Robert S., Lafayette California 94549, US  
TIAN, Yuan, Alameda California 94502, US  
JIANG, Xuwei, El Sobrante California 94803, US  
MCCREA, Keith, Concord California 94518, US  
CURTIN, Scott, Berkeley California 94705, US
- (74) Scheltus, Irma, DSM Intellectual Property P. O. Box 4, 6100 AA Echt, NL

**C08J 7/14** → (51) **C08J 7/12**

- (51) **C08J 9/00** (11) **2 358 796 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09751926.8 (22) 16.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/065195 16.11.2009
- (87) WO 2010/069687 2010/25 24.06.2010
- (30) 17.12.2008 EP 08171912  
09.01.2009 US 204662 P
- (54) • *VERSCHÄUMTE POLYOLEFINZUSAMMENSETZUNG*  
• *FOAMED POLYOLEFIN COMPOSITION*  
• *COMPOSITION DE MOUSSE DE POLYOLÉFINE*
- (71) Basell Poliolefine Italia S.r.l., Via Pergolesi 25, 20124 Milano, IT
- (72) LUNGGHI, Luca, I-44100 Ferrara, IT  
MEDRI, Alessandro, I-44100 Ferrara, IT
- (74) Gaverini, Gaetano Luigi Attilio, Basell Poliolefine Italia S.r.l. Intellectual Property P.le Donegani, 12, 44122 Ferrara, IT

- (51) **C08J 9/00** (11) **2 358 797 A2\***  
**C08J 9/06** **C08L 67/06**  
**C08K 5/01** **C08K 5/3492**  
**C08K 5/16** **C08K 5/053**  
**C08K 5/51** **C09D 167/06**  
**C09J 167/06**

- (25) Fr (26) Fr  
(21) 09764459.5 (22) 02.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/008587 02.12.2009
- (87) WO 2010/069465 2010/25 24.06.2010
- (88) 14.10.2010
- (30) 18.12.2008 FR 0807147
- (54) • *WÄRMEHÄRTBARE ZUSAMMENSETZUNG FÜR VERBUNDETEILE UND INTUMESZIERENDE ÜBERZÜGE*  
• *HEAT CURABLE COMPOSITION FOR COMPOSITE PARTS AND INTUMESCENT COATINGS*  
• *COMPOSITION THERMODURCISSABLE POUR PIÈCES COMPOSITES ET REVÊTEMENTS INTUMESCENTS*
- (71) Cray Valley S.A., 16-32, rue Henri Regnault La Défense 6, 92400 Courbevoie, FR
- (72) HERMAN, Serge, F-62290 Noeux-les-Mines, FR  
COUDEVYILLE, Urbain, F-59496 Salome, FR

- FOUSSARD, Thierry, F-59000 Lille, FR
- (74) Killis, Andréas, Cray Valley Patents Department Centre de Recherche de l'Oise. BP 22, 60550 Verneuil en Halatte, FR

- (51) **C08J 9/00** (11) **2 358 798 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09795928.2 (22) 16.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/009110 16.12.2009
- (87) WO 2010/069584 2010/25 24.06.2010
- (30) 19.12.2008 IT MI20082278
- (54) • *ZUSAMMENSETZUNGEN VON EXPANDIERBAREN VINYLAROMATISCHEN POLYMEREN MIT VERBESSERTEM WÄRMEISOLATIONSVERMÖGEN, HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR UND DARAUS ERHALTENE EXPANDIERTE GEGENSTÄNDE*  
• *COMPOSITIONS OF EXPANDABLE VINYL AROMATIC POLYMERS WITH AN IMPROVED THERMAL INSULATION CAPACITY, PROCESS FOR THEIR PRODUCTION AND EXPANDED ARTICLES OBTAINED THEREFROM*  
• *COMPOSITIONS DE POLYMÈRES VINyliQUES AROMATIQUES EXPANSIBLES AVEC UNE CAPACITÉ D'ISOLATION THERMIQUE RENFORCÉE, PROCÉDÉ DE FABRICATION ASSOCIÉ, ET ARTICLES OBTENUS À PARTIR DE CES COMPOSITIONS*

- (71) Polimeri Europa S.p.A., Piazza Boldrini, 1, 20097 San Donato Milanese (MI), IT
- (72) PONTICIELLO, Antonio, I-37060 Mozzecane, IT  
GHIDONI, Dario, I-46023 Gonzaga-Mantova, IT  
FELISARI, Riccardo, I-46030 San Giorgio di Mantova, IT
- (74) Coletti, Raimondo, et al, Barzanò & Zanardo Milano S.p.A. Via Borgonuovo, 10, 20121 Milano, IT

**C08J 9/00** → (51) **C08G 77/458**

**C08J 9/06** → (51) **C08J 9/00**

- (51) **C08K 3/00** (11) **2 358 799 A1\***  
**C08K 5/00** **C08K 5/103**

- (25) De (26) De  
(21) 09771321.8 (22) 26.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/065869 26.11.2009
- (87) WO 2010/063631 2010/23 10.06.2010
- (30) 01.12.2008 DE 102008059744
- (54) • *GLEITMITTEL FÜR THERMOPLASTISCHE POLYMERE*  
• *LUBRICANT FOR THERMOPLASTIC POLYMERS*  
• *LUBRIFIANT POUR POLYMÈRES THERMOPLASTIQUES*
- (71) Emery Oleochemicals GmbH, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE
- (72) DAUTE, Peter, 27616 Beverstedt, DE
- (74) Kinkeldey, Daniela, et al, Bird & Bird LLP Pacellstrasse 14, 80333 München, DE

**C08K 3/00** → (51) **C08J 5/12**

- (51) **C08K 3/32** (11) **2 358 800 A1\***  
**C08K 3/34** **C01B 25/18**  
**C01B 33/32** **C09K 21/02**

- (25) En (26) En  
(21) 09756374.6 (22) 13.11.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/064305 13.11.2009
- (87) WO 2010/059508 2010/21 27.05.2010
- (30) 23.11.2008 US 117191 P
- (54) • *SYNTHETISCHE ANORGANISCHE FLAMMSCHUTZMITTEL, VERFAHREN ZU IHRER HERSTELLUNG UND IHRE VERWENDUNG ALS FLAMMSCHUTZMITTEL*  
• *SYNTHETIC INORGANIC FLAME RETARDANTS, METHODS FOR THEIR PREPARATION, AND THEIR USE FLAME RETARDANTS*  
• *IGNIFUGEANTS INORGANIQUES DE SYNTHÈSE, LEURS PROCÉDÉS DE PRÉPARATION ET LEUR UTILISATION COMME IGNIFUGEANTS*
- (71) Albemarle Corporation, 451 Florida Street, Baton Rouge, LA 70801-1765, US
- (72) GIESSELBACH, Monika, 50859 Koeln, DE  
HOEPFL, Wolfgang, 79400 Kandern, DE  
HEINES, Guenther, Peter, 41812 Erkelenz, DE  
HERBIET, Rene, G.E., B-4700 Eupen, BE
- (74) UEXKÜLL & STOLBERG, Patentanwälte Beselerstraße 4, 22607 Hamburg, DE

**C08K 3/32** → (51) **C08L 31/04**

**C08K 3/34** → (51) **C08K 3/32**

**C08K 3/36** → (51) **C01B 33/18**

**C08K 3/40** → (51) **C08L 23/10**

- (51) **C08K 5/00** (11) **2 358 801 A1\***  
**C08K 5/12**

- (25) En (26) En  
(21) 09744899.7 (22) 03.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/063086 03.11.2009
- (87) WO 2010/071717 2010/25 24.06.2010
- (30) 18.12.2008 US 138798 P
- (54) • *TEREPHTHALATHALTIGE POLYMERZUSAMMENSETZUNGEN*  
• *POLYMER COMPOSITIONS COMPRISING TEREPHTHALATES*  
• *COMPOSITIONS DE POLYMÈRES COMPRENANT DES TÈREPHTHALATES*
- (71) ExxonMobil Chemical Patents Inc., A Corporation of the State Delaware 5200 Bayway Drive, Baytown, TX 77520-2101, US
- (72) GODWIN, Allen, D., Seabrook TX 77586, US  
GOSSE, Claudius, B-3080 Tervuren, BE
- (74) Wall, Leythem, et al, ExxonMobil Chemical Europe Inc. IP Law Shared Services Hermslaan 2, 1831 MACHELEN, BE

**C08K 5/00** → (51) **C08K 3/00**

**C08K 5/00** → (51) **C08K 5/1539**

**C08K 5/00** → (51) **C08L 23/28**

**C08K 5/00** → (51) **C08L 63/00**

**C08K 5/01** → (51) **C08G 69/28**

**C08K 5/01** → (51) **C08J 9/00**

**C08K 5/03** → (51) **C08L 63/00**

**C08K 5/053** → (51) **C08J 9/00**

**C08K 5/053** → (51) **C08L 31/04**

<b>C08K 5/057</b> → (51) <b>C08L 83/04</b>	<b>C08J 5/00</b>	<b>C08K 5/5419</b> → (51) <b>C08L 83/04</b>
(51) <b>C08K 5/06</b> (11) <b>2 358 802 A1*</b> <b>C08L 25/06</b>	(25) En (26) En (21) 09793376.6 (22) 08.12.2009 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR (86) US 2009/067127 08.12.2009 (87) WO 2010/077647 2010/27 08.07.2010 (30) 02.12.2009 US 629657 09.12.2008 US 121034 P	<b>C08K 5/57</b> → (51) <b>C08L 83/04</b>
(25) En (26) En (21) 09764646.7 (22) 24.11.2009 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR (86) US 2009/065627 24.11.2009 (87) WO 2010/071728 2010/25 24.06.2010 (30) 19.12.2008 US 139282 P (54) • <b>HALOGENIERTE PHENYLETHER ENTHALTENDE FLAMMSCHUTZMITTELMISCHUNGEN</b> • <b>FLAME RETARDANT HALOGENATED PHENYL ETHER BLENDS</b> • <b>IGNIFUGEANT MIXTE À BASE D'ÉTHERS PHÉNYLIQUES HALOGÉNÉS</b>	(54) • <b>PET-BEHÄLTER UND -ZUSAMMENSETZUNGEN MIT VERBESSERTEN MECHANISCHEN EIGENSCHAFTEN UND GASBARRIEREEIGENSCHAFTEN</b> • <b>PET CONTAINER AND COMPOSITIONS HAVING ENHANCED MECHANICAL PROPERTIES AND GAS BARRIER PROPERTIES</b> • <b>RÉCIPIENT EN PET ET COMPOSITIONS AYANT DES PROPRIÉTÉS MÉCANIQUES ET DES PROPRIÉTÉS DE BARRIÈRE AUX GAZ ACCRUES</b>	<b>C08L 5/08</b> → (51) <b>C08B 37/14</b>
(71) Chemtura Corporation, 199 Benson Road, Middlebury, CT 06749, US (72) TIMBERLAKE, Larry, West Lafayette IN 47906, US SIEBECKER, James, D., West Lafayette IN 47906, US (74) Serravalle, Marco, Serravalle sas Via G. Matteotti, 21/23, 26854 Cornegliano Laudense (LO), IT	(71) The Coca-Cola Company, One Coca-Cola Plaza N.W., Atlanta, GA 30313, US (72) KRIEDEL, Robert, Decatur, GA 30030, US HUANG, Xiaoyan, Marietta, GA 30068, US SCHIAVONE, Robert, Matthews, NC 28105, US FREEMAN, T., Edwin, Woodstock, GA 30188, US PENESCU, Mihaela, Decatur, GA 30033, US (74) Murgitroyd, George Edward, Murgitroyd & Company Scotland House 165-169 Scotland Street, Glasgow G5 8PL, GB	<b>C08L 5/14</b> → (51) <b>C08B 37/14</b>
<b>C08K 5/06</b> → (51) <b>C09D 9/00</b>	<b>C08K 5/16</b> → (51) <b>C08J 9/00</b>	<b>C08L 9/00</b> → (51) <b>C01B 33/18</b>
<b>C08K 5/09</b> → (51) <b>C08G 69/28</b>	<b>C08K 5/3492</b> → (51) <b>C08J 9/00</b>	(51) <b>C08L 9/06</b> (11) <b>2 358 806 A2*</b> <b>C08L 23/00</b> <b>C08L 53/02</b> <b>A61M 39/00</b>
<b>C08K 5/098</b> → (51) <b>C08G 69/28</b>	<b>C08K 5/3492</b> → (51) <b>C08L 31/04</b>	(25) En (26) En (21) 09835473.1 (22) 01.12.2009 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR (86) US 2009/066270 01.12.2009 (87) WO 2010/074896 2010/26 01.07.2010 (88) 16.09.2010 (30) 16.12.2008 US 138028 P (54) • <b>LÖSUNGSMITTELBINDENDE THERMOPLASTISCHE ELASTOMERE</b> • <b>SOLVENT BONDABLE THERMOPLASTIC ELASTOMERS</b> • <b>ELASTOMÈRES THERMOPLASTIQUES POUVANT ÊTRE LIÉS PAR DES SOLVANTS</b>
<b>C08K 5/10</b> → (51) <b>C09D 9/00</b>	<b>C08K 5/49</b> → (51) <b>C08L 71/12</b>	(71) PolyOne Corporation, 33587 Walker Road, Avon Lake, OH 44012, US (72) KIM, Sehyun, Deer Park Illinois 60010, US THORNTON, Wayne, Whitman Massachusetts 02382, US (74) Winter, Brandl, Fürniss, Hübner, Röss, Kaiser, Polte - Partnerschaft, Alois-Steinacker-Strasse 22, 85354 Freising, DE
(51) <b>C08K 5/103</b> (11) <b>2 358 803 A1*</b> <b>C08K 5/11</b>	<b>C08K 5/51</b> → (51) <b>C08J 9/00</b>	<b>C08L 23/00</b> → (51) <b>C08L 9/06</b>
(25) En (26) En (21) 09764992.5 (22) 08.12.2009 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR (86) US 2009/067058 08.12.2009 (87) WO 2010/068606 2010/24 17.06.2010 (30) 09.12.2008 US 121036 P 02.12.2009 US 629379 (54) • <b>BEHÄLTER UND ZUSAMMENSETZUNG MIT GASBARRIEREVERBESSERTEN DIESTERVERBINDUNGEN</b> • <b>CONTAINER AND COMPOSITION WITH DIESTER GAS BARRIER ENHANCING COMPOUNDS</b> • <b>CONTENANT ET COMPOSITION AVEC COMPOSÉS DIESTERS AMÉLIORANT LA BARRIÈRE AUX GAZ DIESTER</b>	<b>C08K 5/52</b> (11) <b>2 358 805 A1*</b> <b>C09D 5/18</b> <b>C09D 163/00</b> <b>C09D 163/02</b> <b>H02G 3/06</b>	(51) <b>C08L 23/06</b> (11) <b>2 358 807 A1*</b> <b>C08L 23/08</b> <b>C09D 123/08</b>
(71) The Coca-Cola Company, One Coca-Cola Plaza N.W., Atlanta, GA 30313, US (72) KRIEDEL, Robert, Decatur GA 30030, US HUANG, Xiaoyan, Marietta GA 30068, US SCHIAVONE, Robert, Matthews NC 28105, US FREEMAN, T., Edwin, Woodstock GA 30188, US (74) Andrews, Paul David, Muritroyd & Company 165-169 Scotland Street, Glasgow, Strathclyde G5 8PL, GB	(25) En (26) En (21) 09795840.9 (22) 24.11.2009 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR (86) US 2009/065624 24.11.2009 (87) WO 2010/077493 2010/27 08.07.2010 (30) 08.12.2008 US 120523 P (54) • <b>HALOGENFREIE FLAMMSCHUTZMITTEL FÜR EPOXIDHARZSYSTEME</b> • <b>HALOGEN-FREE FLAME RETARDANTS FOR EPOXY RESIN SYSTEMS</b> • <b>AGENTS IGNIFUGEANTS SANS HALOGÈNES POUR SYSTÈMES DE RÉSINE ÉPOXY</b>	(25) Fr (26) Fr (21) 09802168.6 (22) 14.12.2009 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR (86) FR 2009/052516 14.12.2009 (87) WO 2010/067039 2010/24 17.06.2010 (30) 12.12.2008 US 122136 P 06.02.2009 FR 0950734 (54) • <b>VERWENDUNG EINER AUF POLYETHYLEN BASIERENDEN FOLIE IN EINEM PHOTOVOLTAIKMODUL</b> • <b>USE OF A POLYETHYLENE-BASED FILM IN A PHOTOVOLTAIC MODULE</b> • <b>UTILISATION D'UN FILM A BASE DE POLYETHYLENE DANS UN MODULE PHOTOVOLTAIQUE</b>
<b>C08K 5/103</b> → (51) <b>C08K 3/00</b>	<b>C08K 5/52</b> (11) <b>2 358 805 A1*</b> <b>C09D 5/18</b> <b>C09D 163/00</b> <b>C09D 163/02</b> <b>H02G 3/06</b>	(71) Arkema France, Département Propriété Industrielle 420 rue d'Estienne d'Orves, 92700 Colombes, FR (72) CORFIAS ZUCCALLI, Catherine, F-27500 Pont-audemer, FR CARTIER, Laurent, B., Montgomery PA 19087, US DEVISME, Samuel, F-76000 Rouen, FR BIZET, Séphane, F-27470 Serquigny, FR (74) Gavin, Pablo, ARKEMA FRANCE Propriété Industrielle 420 Rue d'Estienne d'Orves, 92705 Colombes Cedex, FR
<b>C08K 5/11</b> → (51) <b>C08K 5/103</b>	(71) 3M Innovative Properties Company, 3M Center Post Office Box 33427, Saint Paul, MN 55133-3427, US (72) ROSS, Richard, B., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US HE, Yi, Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US LIM, Lisa, S., Sandy, Utah 84094, US LIN, Haohao, Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US PYUN, Eumi, Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US (74) Reinhard - Skuhra - Weise & Partner GbR, Friedrichstraße 31, DE-80801 München, DE	(51) <b>C08L 23/06</b> (11) <b>2 358 808 A1*</b> <b>C08L 23/08</b> <b>C09J 123/08</b> <b>C09D 123/08</b>
<b>C08K 5/12</b> → (51) <b>C08K 5/00</b>	<b>C08K 5/5415</b> → (51) <b>C08L 83/04</b>	(25) Fr (26) Fr (21) 09802169.4 (22) 14.12.2009
<b>C08K 5/15</b> → (51) <b>C08L 67/04</b>		
(51) <b>C08K 5/1539</b> (11) <b>2 358 804 A1*</b> <b>C08K 5/00</b> <b>C08J 5/18</b>		



- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) FR 2009/052517 14.12.2009
- (87) WO 2010/067040 2010/24 17.06.2010
- (30) 12.12.2008 US 122141 P  
06.02.2009 FR 0950736
- (54) • VERWENDUNG EINER AUF POLYETHYLEN BASIERENDEN FOLIE IN EINEM PHOTOVOLTAIKMODUL  
• USE OF A POLYETHYLENE-BASED FILM IN A PHOTOVOLTAIC MODULE  
• UTILISATION D'UN FILM COMPOSE DE POLYETHYLENE DANS UN MODULE PHOTOVOLTAIQUE
- (71) Arkema France, Département Propriété Industrielle 420 rue d'Estienne d'Orves, 92700 Colombes, FR
- (72) CORFIAS ZUCCALLI, Catherine, F-27500 Pont-Audemer, FR  
CARTIER, Laurent B, Montgomery PA 19087, US  
DEVISME, Samuel, F-76000 Rouen, FR  
BIZET, Séphane, F-27470 Serquigny, FR
- (74) Gavin, Pablo, et al, ARKEMA FRANCE Propriété Industrielle 420 Rue d'Estienne d'Orves, 92705 Colombes Cedex, FR

**C08L 23/08** → (51) **B32B 17/10**

**C08L 23/08** → (51) **C08L 23/06**

**C08L 23/08** → (51) **F16L 9/12**

- (51) **C08L 23/10** (11) **2 358 809 A1\***  
**C08L 23/20** **D01F 6/46**
- (25) En (26) En  
(21) 09763960.3 (22) 03.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/066278 03.12.2009
- (87) WO 2010/069775 2010/25 24.06.2010
- (30) 19.12.2008 EP 08172332  
23.12.2008 US 203589 P
- (54) • POLYOLEFINFASERN  
• POLYOLEFIN FIBRES  
• FIBRES DE POLYOLÉFINES
- (71) Basell Poliolefine Italia S.r.l., via Pergolesi 25, 20124 Milano, IT
- (72) DI PIETRO, Fabio, I-44100 Ferrara, IT  
DE PALO, Roberto, I-44100 Ferrara, IT
- (74) Gaverini, Gaetano Luigi Attilio, Basell Poliolefine Italia S.r.l. Intellectual Property P.le Donegani, 12, 44122 Ferrara, IT

- (51) **C08L 23/10** (11) **2 358 810 A1\***  
**C08L 23/20** **C08K 3/40**
- (25) En (26) En  
(21) 09768408.8 (22) 16.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/067298 16.12.2009
- (87) WO 2010/069998 2010/25 24.06.2010
- (30) 19.12.2008 EP 08172295  
09.01.2009 US 204663 P
- (54) • GEFÜLLTE POLYOLEFINZUSAMMENSETZUNGEN  
• FILLED POLYOLEFIN COMPOSITIONS  
• COMPOSITIONS DE POLYOLÉFINE CHARGÉES
- (71) Basell Poliolefine Italia S.r.l., via Pergolesi 25, 20124 Milano, IT
- (72) MASARATI, Enrico, I-29010 Castelnuovo Val Tidone (Piacenza), IT  
COSTANTINI, Enrico, I-44100 Ferrara, IT

- (74) Gaverini, Gaetano Luigi Attilio, et al, Basell Poliolefine Italia S.r.l. Intellectual Property P.le Donegani, 12, 44122 Ferrara, IT

**C08L 23/20** → (51) **C08L 23/10**

- (51) **C08L 23/28** (11) **2 358 811 A1\***  
**C08K 5/00** **C08L 51/00**  
**C08L 77/00**
- (25) En (26) En  
(21) 08876513.6 (22) 17.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) US 2008/087147 17.12.2008
- (87) WO 2010/071642 2010/25 24.06.2010
- (54) • STABILISIERTE DYNAMISCH VULKANISIERTE THERMOPLASTISCHE ELASTOMERZUSAMMENSETZUNGEN, DIE FÜR FLUIDBARRIEREANWENDUNGEN GEEIGNET SIND  
• STABILIZED DYNAMICALLY VULCANIZED THERMOPLASTIC ELASTOMER COMPOSITIONS USEFUL IN FLUID BARRIER APPLICATIONS  
• COMPOSITIONS D'ÉLASTOMÈRE THERMOPLASTIQUE VULCANISÉES DYNAMIQUES, UTILES DANS DES APPLICATIONS DE BARRIÈRE CONTRE DES FLUIDES
- (71) ExxonMobil Chemical Patents Inc., 13501 Katy Freeway, Houston, TX 77079, US  
The Yokohama Rubber Company, Limited, 36-11 Shimbashi 5 chome Minato-ku, Tokyo 105-8685, JP
- (72) BLOK, Edward, John, Wadsworth OH 44281, US  
HARRINGTON, Bruce, Alan, Houston TX 77062, US  
HARA, Yuichi, Hiratsuka-Shi Kanagawa 254-8601, JP  
SYUSAKU, Tomoi, Hiratsuka-shi Kanagawa 254-8601, JP
- (74) UEXKÜLL & STOLBERG, Patentanwälte Beselerstraße 4, 22607 Hamburg, DE

**C08L 25/06** → (51) **C08K 5/06**

**C08L 25/10** → (51) **C08L 71/12**

**C08L 27/02** → (51) **C08G 63/16**

- (51) **C08L 31/04** (11) **2 358 812 A2\***  
**C08L 33/06** **C08K 3/32**  
**C08K 5/053** **C08K 5/3492**  
**C08J 5/18** **B32B 27/30**  
**B41M 5/52**
- (25) En (26) En  
(21) 09792505.1 (22) 14.09.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/056808 14.09.2009
- (87) WO 2010/062438 2010/22 03.06.2010
- (88) 16.09.2010
- (30) 26.11.2008 PCT/US2008/008481
- (54) • BEDRUCKBARE FLAMMWIDRIGE POLYMERFOLIE  
• PRINTABLE FLAME RETARDANT POLYMERIC FILM  
• FILM POLYMÈRE IGNIFUGE IMPRIMABLE
- (71) Avery Dennison Corporation, 150 North Orange Grove Boulevard, Pasadena, CA 91103-3596, US
- (72) SHIH, Frank, Y., Arcadia CA 91007, US  
CHU, Chia-Hsi, Arcadia CA 91006, US  
MALLYA, Prakash, S., Sierra Madre CA 91024, US  
BEVAN, Greg, Alta Loma CA 91701, US

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

**C08L 33/06** → (51) **C08L 31/04**

**C08L 33/06** → (51) **C08L 101/14**

**C08L 51/00** → (51) **C08L 23/28**

**C08L 51/04** → (51) **C08F 279/02**

**C08L 53/02** → (51) **C08F 297/04**

**C08L 53/02** → (51) **C08L 9/06**

**C08L 55/02** → (51) **C08F 279/02**

- (51) **C08L 63/00** (11) **2 358 813 A2\***  
**C08K 5/00** **C08K 5/03**
- (25) En (26) En  
(21) 09828141.3 (22) 18.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/064929 18.11.2009
- (87) WO 2010/059683 2010/21 27.05.2010
- (88) 19.08.2010
- (30) 20.11.2008 US 116328 P
- (54) • HÄRTUNGSMITTEL FÜR EPOXIDHARZE  
• CURING AGENTS FOR EPOXY RESINS  
• DURCISSEURS POUR RÉSINES ÉPOXYDES
- (71) Henkel Corporation, One Henkel Way, Rocky Hill, CT 06067, US
- (72) ZHU, Pukun, Irvine CA 92618, US  
LIU, Puwei, San Marcos CA 92069, US

**C08L 67/02** → (51) **C08G 63/16**

- (51) **C08L 67/04** (11) **2 358 814 A2\***  
**C08K 5/15** **C08J 5/00**
- (25) En (26) En  
(21) 09833046.7 (22) 15.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) IB 2009/055771 15.12.2009
- (87) WO 2010/070588 2010/25 24.06.2010
- (88) 28.10.2010
- (30) 19.12.2008 US 340409  
10.12.2009 US 635256
- (54) • WEICHMACHER FÜR THERMOPLASTISCHE POLYMER MATERIALIEN  
• PLASTICIZER FOR THERMOPLASTIC POLYMER MATERIALS  
• PLASTIFIANT POUR MATÉRIEAUX POLYMERES THERMOPLASTIQUES
- (71) Kimberly-Clark Worldwide, Inc., Neenah, Wisconsin 54956, US
- (72) MACDONALD, John, Gavin, Decatur Georgia 30033, US  
ELSHANI, Teuta, Roswell Georgia 30075, US  
HRISTOV, Hristo, A., Roswell Georgia 30076, US  
SMITH, Molly, K., Atlanta Georgia 30317, US  
WEART, Ilona, F., Roswell Georgia 30068, US
- (74) Hoffmann, Benjamin, Dehns St. Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

**C08L 67/06** → (51) **C08J 9/00**

- (51) **C08L 69/00** (11) **2 358 815 A1\***  
**C08L 83/10**
- (25) En (26) En  
(21) 09760421.9 (22) 23.11.2009



- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/065503 23.11.2009
- (87) WO 2010/062849 2010/22 03.06.2010
- (30) 26.11.2008 US 324060
- (54) • *TRANSPARENT THERMOPLASTISCHE ZUSAMMENSETZUNGEN MIT HOHEM FLUSS UND HOHER DUKTILITÄT UND DARAUS HERGESTELLTE GEGENSTÄNDE*  
• *TRANSPARENT THERMOPLASTIC COMPOSITIONS HAVING HIGH FLOW AND DUCTILITY, AND ARTICLES PREPARED THEREFROM*  
• *COMPOSITIONS THERMOPLASTIQUES TRANSPARENTES AYANT UN ÉCOULEMENT ET UNE DUCTILITÉ ÉLEVÉS ET ARTICLES PRÉPARÉS À PARTIR DE CELLES-CI*
- (71) SABIC Innovative Plastics IP B.V., Plasticlaan 1, 4612 PX Bergen op Zoom, NL
- (72) MALINOSKI, Jon M., Evansville, Indiana 47712, US  
MARUVUDA, Sriramakrishna, Evansville, Indiana 47711, US  
SINGH, Anirudha, Evansville, Indiana 447712, US
- (74) Modiano, Micaela Nadia, et al, Modiano & Partners Thierschstrasse 11, 80538 München, DE
- 
- (51) **C08L 69/00** (11) **2 358 816 A1\***
- (25) En (26) En
- (21) 09768302.3 (22) 08.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/067122 08.12.2009
- (87) WO 2010/077644 2010/27 08.07.2010
- (30) 08.12.2008 US 120647 P
- (54) • *FLAMMWIDRIGE POLYCARBONATZUSAMMENSETZUNGEN, HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR UND GEGENSTÄNDE DARAUS*  
• *FLAME RETARDANT POLYCARBONATE COMPOSITIONS, METHOD OF MANUFACTURE THEREOF, AND ARTICLES THEREFROM*  
• *COMPOSITIONS DE POLYCARBONATE IGNIFUGE, LEUR PROCÉDÉ DE FABRICATION ET ARTICLES OBTENUS À PARTIR DE CELLES-CI*
- (71) SABIC Innovative Plastics IP B.V., Plasticlaan 1, 4612 PX Bergen Op Zoom OH, NL
- (72) GRCEV, Snezana, NL-4611 LT Bergen op Zoom, NL  
KOEVOETS, Christiaan Henricus Johannes, NL-4708 HS Roosendaal, NL  
MAAS, Christianus Johannes Jacobus, NL-4411 DM Rilland, NL  
DE NOOIJER, Hendrik Cornelis Jacobus, NL-4336 KC Middelburg, NL  
SIRIPURAPU, Srinivas, Minnetonka, Minnesota 55305, US  
VAN DE WETERING, Karin Irene, NL-4615 AL Bergen op Zoom, NL
- (74) Modiano, Micaela Nadia, et al, Modiano & Partners (DE) Thierschstrasse 11, 80538 München, DE
- 
- (51) **C08L 71/02** (11) **2 358 817 A1\***  
**G02F 1/15** **H01B 1/12**
- (25) Fr (26) Fr
- (21) 09796018.1 (22) 20.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) FR 2009/001335 20.11.2009
- (87) WO 2010/058108 2010/21 27.05.2010
- (30) 20.11.2008 US 116314 P
- (54) • *INTERPENETRIERENDE POLYMERE NETZWERKE MIT EINSTELLBARER EMISSIVITÄT*  
• *INTERPENETRATING POLYMER NETWORKS WITH ADJUSTABLE EMISSIVITY*  
• *RESEAUX INTERPENETRES DE POLYMERES A EMISSIVITE MODULABLE*
- (71) Université de Cergy-Pontoise, 33 Boulevard du Port, 95011 Cergy-Pontoise Cedex, FR
- (72) CHEVROT, Claude, F-78100 Saint Germain En Laye, FR  
TEYSSIE, Dominique, F-78230 Le Pecq, FR  
VIDAL, Frédéric, F-78780 Maurecourt, FR  
AUBERT, Pierre-Henri, F-95520 Osny, FR  
VERGE, Pierre, F-59300 Valenciennes, FR  
BEOUCH, Layla, F-95300 Pontoise, FR  
TRAN-VAN, François, F-37230 Fondettes, FR  
FABRE-FRANCKE, Isabelle, F-92000 Nanterre, FR
- (74) Novagraaf Technologies, 122 rue Edouard Vaillant, 92593 Levallois-Perret Cedex, FR
- 
- (51) **C08L 71/12** (11) **2 358 818 A2\***  
**C08L 83/04** **C08L 25/10**  
**C08K 5/49** **B29C 47/00**
- (25) En (26) En
- (21) 09832297.7 (22) 12.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/064110 12.11.2009
- (87) WO 2010/068362 2010/24 17.06.2010
- (88) 29.07.2010
- (30) 10.12.2008 US 331802
- (54) • *POLY(ARYLENETHER)-ZUSAMMENSETZUNG UND EXTRUDIERTER ARTIKEL DARAUS*  
• *POLY(ARYLENE ETHER) COMPOSITION AND EXTRUDED ARTICLES DERIVED THEREFROM*  
• *COMPOSITION DE POLY(ÉTHÉR D'ARYLÈNE) ET ARTICLES EXTRUDÉS DÉRIVÉS*
- (71) SABIC Innovative Plastics IP B.V., Plasticlaan 1, 4612 PX Bergen op Zoom, NL
- (72) GUO, Hua, Selkirk New York 12158, US  
GUO, Jian, Shanghai 201204, CN  
KOSAKA, Kazunari, Tochi 321-0212, JP  
LI, Xiucuo, Shanghai 200120, CN
- (74) Bublak, Wolfgang, Bardehle Pagenberg Galileiplatz 1, 81679 München, DE
- 
- C08L 77/00** → (51) **C08L 23/28**
- 
- C08L 79/02** → (51) **C09J 179/08**
- 
- (51) **C08L 83/04** (11) **2 358 819 A1\***  
**C09D 183/04** **C09J 183/04**  
**C09K 3/10** **C08K 5/057**  
**C08K 5/5415** **C08K 5/5419**  
**C08K 5/57**
- (25) De (26) De
- (21) 09752859.0 (22) 20.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/065517 20.11.2009
- (87) WO 2010/057963 2010/21 27.05.2010
- (30) 21.11.2008 EP 08169676
- (54) • *LAGERSTABILE ZWEIKOMPONENTIGE SILICONKLEB- UND DICHTSTOFFE MIT VERLÄNGERTER MISCHEROFFENZEIT*  
• *STORAGE-STABLE TWO-COMPONENT SILICONE ADHESIVES AND SEALANTS WITH EXTENDED MIXER OPEN TIME*  
• *ADHÉSIFS ET MATÉRIAUX D'ÉTANCHÉITÉ SILICONÉS À DEUX COMPOSANTS, STABLES AU STOCKAGE, AYANT UN TEMPS OUVERT DE MÉLANGE PROLONGÉ*
- (71) Sika Technology AG, Zugerstrasse 50, 6340 Baar, CH
- (72) DJURDJEVIC, Alexander, CH-8048 Zürich, CH  
HAMANN, Christin, CH-8967 Widen, CH  
BÖTTIGER, Michael, CH-8964 Rudolfstetten, CH
- (74) Sika Patent Attorneys, c/o Sika Technologies AG Tüffenwies 16-22, 8048 Zürich, CH
- 
- C08L 83/04** → (51) **C08L 71/12**
- 
- C08L 83/10** → (51) **C08L 69/00**
- 
- (51) **C08L 101/14** (11) **2 358 820 A1\***  
**C08L 33/06** **A61L 15/60**  
**C08J 3/24**
- (25) De (26) De
- (21) 09751907.8 (22) 12.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/065036 12.11.2009
- (87) WO 2010/057823 2010/21 27.05.2010
- (30) 21.11.2008 EP 08169670
- (54) • *GEMISCH VON OBERFLÄCHENNACHVERNETZTEN SUPERABSORBERN MIT UNTERSCHIEDLICHER OBERFLÄCHENNACHVERNETZUNG*  
• *MIXTURE OF SURFACE POSTCROSSLINKED SUPERABSORBERS WITH DIFFERENT SURFACE POSTCROSSLINKING*  
• *MÉLANGE DE POLYMÈRES SUPERABSORBANTS À POST-RÉTICULATION SUPERFICIELLE, PRÉSENTANT DIFFÉRENTES POST-RÉTICULATIONS SUPERFICIELLES*
- (71) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE
- (72) BRUHNS, Stefan, 68165 Mannheim, DE  
DANIEL, Thomas, 67165 Waldsee, DE  
HERMELING, Dieter, 67459 Böhl-Iggelheim, DE  
RIEGEL, Ulrich, 66849 Landstuhl, DE
- 
- (51) **C09C 1/36** (11) **2 358 821 A1\***
- (25) De (26) De
- (21) 09764448.8 (22) 18.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/008219 18.11.2009
- (87) WO 2010/057628 2010/21 27.05.2010
- (30) 20.11.2008 DE 102008058351
- (54) • *OBERFLÄCHENBEHANDELTE TITANDIOXID-PIGMENTE FÜR KUNSTSTOFFE UND VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG*  
• *SURFACE-TREATED TITANIUM DIOXIDE PIGMENTS FOR PLASTICS AND METHOD FOR PRODUCTION*  
• *PIGMENTS DE DIOXYDE DE TITANE À SURFACE MODIFIÉE POUR DES MATIÈRES PLASTIQUES ET PROCÉDÉ DE PRODUCTION ASSOCIÉ*
- (71) KRONOS INTERNATIONAL, INC., Peschstrasse 5, 51373 Leverkusen, DE
- (72) BLOESS, Stephan Peter, 51399 Burscheid, DE  
DREWS-NICOLAÏ, Lydia, 51067 Köln, DE  
JUERGENS, Volker, 57399 Kirchhundem, DE  
KUHN, Tino, 53757 Sankt Augustin, DE
- 
- C09C 1/36** → (51) **C09D 5/02**
- 
- C09C 1/36** → (51) **C09D 5/03**
- 
- C09C 1/62** → (51) **B22F 1/00**
- 
- C09C 3/04** → (51) **D21H 19/38**

<b>C09C 3/10</b>	→ (51)	<b>C09D 5/02</b>
<b>C09C 3/10</b>	→ (51)	<b>C09D 5/08</b>
(51) <b>C09D 4/00</b>	(11) <b>2 358 822 A1*</b>	
(25) De	(26) De	
(21) 09778445.8	(22) 10.09.2009	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR		
(86) EP 2009/006563	10.09.2009	
(87) WO 2010/054711	2010/20 20.05.2010	
(30) 15.11.2008 DE 102008057524		
(54) • KRATZFESTBESCHICHTETE POLYCARBONATE MIT HOHER TRANSPARENZ, VERFAHREN ZU DEREN HERSTELLUNG UND DEREN VERWENDUNG		
• HIGH-TRANSPARENCY POLYCARBONATES WITH SCRATCH-RESISTANT COATING, PROCESS FOR PRODUCTION THEREOF AND USE THEREOF		
• POLYCARBONATES À REVÊTEMENT RÉSISTANT AUX ÉRAFLURES QUI PRÉSENTENT UNE GRANDE TRANSPARENCE, LEUR PROCÉDÉ DE FABRICATION ET LEUR UTILISATION		
(71) BASF Coatings GmbH, Glasuritstrasse 1, 48165 Münster, DE		
(72) GROENEWOLT, Matthijs, 48147 Münster, DE GREVING, Jan-Bernd, 48155 Münster, DE SCHROEDER, Stefanie, 48155 Münster, DE CAVALEIRO, Pedro, 41749 Viersen, DE KARMINSKI, Hans-Leo, 45134 Essen, DE MICHAEL, Günther, 63791 Karlstein, DE		
(51) <b>C09D 5/02</b>	(11) <b>2 358 823 A1*</b>	
<b>C09D 7/12</b>	<b>C09D 17/00</b>	
<b>C09C 1/36</b>	<b>C09C 3/10</b>	
(25) En	(26) En	
(21) 09764640.0	(22) 23.11.2009	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR		
(86) US 2009/065446	23.11.2009	
(87) WO 2010/074865	2010/26 01.07.2010	
(30) 16.12.2008 US 122921 P		
(54) • BESCHICHTUNGSZUSAMMENSETZUNG MIT POLYMERUMHÜLLTEN METALL-OXIDDECKPIGMENTEN UND HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR		
• A COATING COMPOSITION COMPRISING POLYMER ENCAPSULATED METAL OXIDE OPACIFYING PIGMENTS AND A PROCESS OF PRODUCING THE SAME		
• COMPOSITION DE REVÊTEMENT COMPRENANT DES PIGMENTS OPACIFIANTS D'OXYDE MÉTALLIQUE ENCAPSULÉS DANS UN POLYMÈRE ET PROCÉDÉ POUR LA PRODUIRE		
(71) Dow Global Technologies LLC, 2040 Dow Center, Midland, MI 48674, US		
(72) LUNDGARD, Richard, Midland MI 48642, US MECCA, Jodi, Midland MI 48642, US		
(74) Böhm, Brigitte, et al. Weickmann & Weickmann Patentanwälte Postfach 86 08 20, 81635 München, DE		
(51) <b>C09D 5/03</b>	(11) <b>2 358 824 A2*</b>	
(25) En	(26) En	
(21) 09764143.5	(22) 24.11.2009	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR		
(86) US 2009/065654	24.11.2009	
(87) WO 2010/065390	2010/23 10.06.2010	
(88) 12.08.2010		
(30) 20.11.2009 US 622893		
(30) 01.12.2008 US 118791 P		

(54) • VERFAHREN ZUR ABGABE VON PULVERLACKEN UND DAMIT LACKIERTE GEGENSTÄNDE		
• METHODS OF DISPENSING POWDER COATING COMPOSITIONS AND ARTICLES COATED THEREWITH		
• PROCÉDÉS DE DISTRIBUTION DE COMPOSITIONS DE REVÊTEMENT EN POUDRE ET ARTICLES REVÊTUS AVEC CES COMPOSITIONS		
(71) PPG Industries Ohio, Inc., 3800 West 143rd Street, Cleveland, OH 44111, US		
(72) STERNBERGER, Steven, Pittsburgh PA 15234, US JACKSON, Carol, R., Pittsburgh PA 15237, US CREMEANS, David, Randall, Medina OH 44256, US MUNRO, Calum, H., Wexford PA 15090, US FALER, Dennis, L., North Huntingdon PA 15642, US FERENCZ, Joseph, M., Litchfield OH 44253, US POLK, William, David, Pittsburgh PA 15206, US		
(74) Polypatent, Braunsberger Feld 29, 51429 Bergisch Gladbach, DE		
(51) <b>C09D 5/03</b>	(11) <b>2 358 825 A1*</b>	
<b>C09D 7/12</b>	<b>C09C 1/36</b>	
(25) En	(26) En	
(21) 09793419.4	(22) 16.12.2009	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR		
(86) US 2009/068208	16.12.2009	
(87) WO 2010/080429	2010/28 15.07.2010	
(30) 18.12.2008 US 203109 P		
(54) • PULVERLACK MIT NEUEM PIGMENT		
• POWDER COATING COMPOSITION WITH NEW PIGMENT		
• COMPOSITION DE REVÊTEMENT EN POUDRE AVEC UN NOUVEAU PIGMENT		
(71) E. I. du Pont de Nemours and Company, 1007 Market Street, Wilmington, DE 19898, US		
(72) WILCZEK, Lech, Wilmington Delaware 19810, US MCINTYRE, Patrick, F., West Chester Pennsylvania 19302, US VISSCHER, Karyn, B., Morris Plains New Jersey 07950, US YOKOYAMA, Ayumu, Clarkston Michigan 48346, US DECKER, Owen, H., Idaho Falls Idaho 83404, US		
(74) DuPont Performance Coatings Biering/Blum/Kimpel, Christbusch 25, 42285 Wuppertal, DE		
<b>C09D 5/03</b>	→ (51)	<b>C08F 2/26</b>
(51) <b>C09D 5/08</b>	(11) <b>2 358 826 A2*</b>	
<b>C09D 7/12</b>	<b>C09C 3/10</b>	
(25) De	(26) De	
(21) 09765115.2	(22) 09.12.2009	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR		
(86) EP 2009/066722	09.12.2009	
(87) WO 2010/066785	2010/24 17.06.2010	
(88) 07.10.2010		
(30) 11.12.2008 DE 102008061048		
(54) • SELBSTABSCHIEDENDE WÄSSRIGE, PARTIKULÄRE ZUSAMMENSETZUNG ENTHALTEND PIGMENT-BINDEMITELE-PARTIKEL		

• SELF-PRECIPIATING AQUEOUS PARTICULATE COMPOSITION COMPRISING PIGMENT BINDER PARTICLES		
• COMPOSITION PARTICULAIRE AQUEUSE AUTO-DEPOSANTE COMPRENANT DES PARTICULES DE PIGMENT-LIANT		
(71) Henkel AG & Co. KGaA, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE		
(72) DRONIOU, Patrick, F-92700 Colombes, FR MARKOU, Konstantinos, 50739 Köln, DE		
(51) <b>C09D 5/18</b>	(11) <b>2 358 827 A1*</b>	
<b>B32B 27/40</b>	<b>C09K 21/14</b>	
<b>C09D 175/04</b>		
(25) De	(26) De	
(21) 09778894.7	(22) 13.11.2009	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR		
(86) EP 2009/008079	13.11.2009	
(87) WO 2010/057593	2010/21 27.05.2010	
(30) 21.11.2008 DE 102008058421		
(54) • MEHRSCHTIGES FEUERFESTES KUNSTSTOFFMATERIAL		
• MULTI-LAYERED FIRE-RESISTANT PLASTIC MATERIAL		
• MATÉRIAU MULTICOUCHE EN MATIÈRE PLASTIQUE RÉFRACTAIRE		
(71) Bayer MaterialScience AG, 51368 Leverkusen, DE		
(72) MERKEL, Michael, 40223 Düsseldorf, DE EISEN, Norbert, 50999 Köln, DE GANSEN, Günter, 41472 Neuss, DE		
(74) Jönsson, Hans-Peter, von Kreisler Selting Werner Patentanwälte Bahnhofsvorplatz 1, D-50667 Köln, DE		
<b>C09D 5/18</b>	→ (51)	<b>C08K 5/52</b>
<b>C09D 7/12</b>	→ (51)	<b>C09D 5/02</b>
<b>C09D 7/12</b>	→ (51)	<b>C09D 5/03</b>
<b>C09D 7/12</b>	→ (51)	<b>C09D 5/08</b>
(51) <b>C09D 9/00</b>	(11) <b>2 358 828 A1*</b>	
<b>C09D 9/04</b>	<b>C08K 5/06</b>	
<b>C08K 5/10</b>	<b>E04F 13/00</b>	
(25) Fr	(26) Fr	
(21) 09799662.3	(22) 07.12.2009	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR		
(86) FR 2009/001392	07.12.2009	
(87) WO 2010/076408	2010/27 08.07.2010	
(30) 19.12.2008 FR 0807189		
(54) • VERFAHREN ZUR ENTFERNUNG VON GLASFLIESEN		
• METHOD FOR REMOVING GLASS WEBS		
• PROCEDE DE DEPOSE DE TOILES DE VERRE		
(71) Bostik SA, 16-32 rue Henri Regnault La Défense 6, 92400 Courbevoie, FR		
(72) LEROUX Sabine, F-77000 Melun, FR NERV Laurent, F-94360 Bry sur Marne, FR		
(74) Granet, Pierre, Bostik SA Département Propriété Intellectuelle La Défense 6 16-32 rue Henri Regnault, 92902 Paris La Défense Cedex, FR		
<b>C09D 9/04</b>	→ (51)	<b>C09D 9/00</b>
(51) <b>C09D 11/00</b>	(11) <b>2 358 829 A1*</b>	
(25) En	(26) En	
(21) 08876505.2	(22) 12.12.2008	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR		
(86) US 2008/086496	12.12.2008	



- (87) WO 2010/068216 2010/24 17.06.2010
- (54) • *AMPHOTERE DISPERGIERMITTEL UND IHRE VERWENDUNG ALS ZUSATZ ZU FARBSTRAHLTINTEN*  
• *AMPHOTERIC DISPERSANTS AND THEIR USE IN INKJET INKS*  
• *DISPERSANTS AMPHOTÈRES ET LEUR UTILISATION DANS DES ENCRE POUR JET D'ENCRE*
- (71) E. I. du Pont de Nemours and Company, 1007 Market Street, Wilmington, DE 19898, US
- (72) ROBERTS, C., Chad, Wilmington DE 19808, US  
HELD, Robert, Paul, Newark DE 19713, US  
MCINTYRE, Patrick, F., West Chester PA 19302, US  
WOLFE, Michael, Stephen, Wilmington DE 19803, US
- (74) Matthews, Derek Peter, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

- (51) **C09D 11/00** (11) **2 358 830 A1\***
- (25) En (26) En
- (21) 08879027.4 (22) 18.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) US 2008/087381 18.12.2008
- (87) WO 2010/071646 2010/25 24.06.2010
- (54) • *PIGMENTIERTE FARBSTRAHLTINTEN MIT GLANZSTEIGERNDEN POLYMEREN*  
• *PIGMENTED INK-JET INKS WITH GLOSS-ENHANCING POLYMERS*  
• *ENCRE PIGMENTÉES POUR L'IMPRESION À JET D'ENCRE AVEC POLYMERES AMÉLIORANT L'ÉCLAT*
- (71) Hewlett-Packard Development Company, L. P., 11445 Compaq Center Drive West, Houston, TX 77070, US
- (72) VASUDEVAN, Sundar, Corvallis Oregon 97330-4239, US
- (74) Beccarelli, Sandra Béatrice Yvonne, et al, Hewlett Packard CCF IP Section - Legal Department 5 avenue Raymond Chanas, 38053 Grenoble, FR

- (51) **C09D 11/00** (11) **2 358 831 A1\***
- (25) En (26) En
- (21) 09832616.8 (22) 11.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/067679 11.12.2009
- (87) WO 2010/068871 2010/24 17.06.2010
- (30) 12.12.2008 US 122087 P
- (54) • *AMPHOTERE POLYURETHAN-DISPERSIONSMITTEL SOWIE IHRE VERWENDUNG IN TINTENSTRAHLTINTEN*  
• *AMPHOTERIC POLYURETHANE DISPERSANTS AND THEIR USE IN INKJET INKS*  
• *DISPERSANTS DE POLYURÉTHANE AMPHOTÈRES ET LEUR UTILISATION DANS DES ENCRE POUR JET D'ENCRE*
- (71) E. I. du Pont de Nemours and Company, 1007 Market Street, Wilmington, DE 19898, US
- (72) ROBERTS, C., Chad, Hockessin Delaware 19707, US  
MCINTYRE, Patrick, F., West Chester Pennsylvania 19302, US  
WOLFE, Michael, Stephen, Wilmington Delaware 19803, US
- (74) Matthews, Derek Peter, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

**C09D 11/00** → (51) **C09D 11/10**

**C09D 11/02** → (51) **C09D 11/10**

- (51) **C09D 11/10** (11) **2 358 832 A1\***
- C09D 11/02** **C09D 11/00**
- (25) De (26) De
- (21) 09749150.0 (22) 16.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/065185 16.11.2009
- (87) WO 2010/057839 2010/21 27.05.2010
- (30) 21.11.2008 EP 08169592
- (54) • *DRUCKFARBE, ENTHALTEND N-VINYLCAPROLACTAM UND WEITERE N-VINYLA-MIDMONOMERE*  
• *PRINTING INK COMPRISING N-VINYL CAPROLACTAM AND OTHER N-VINYL AMIDE MONOMERS*  
• *ENCRE D'IMPRESION CONTENANT DU N-VINYLCAPROLACTAME ET D'AUTRES MONOMÈRES DE N-VINYLAMIDE*
- (71) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE
- (72) HEISCHKE, Yvonne, 67061 Ludwigshafen, DE  
BIEL, Markus Christian, 68159 Mannheim, DE  
FIES, Matthias, 76829 Landau, DE  
STAFFEL, Wolfgang, 67165 Waldsee, DE

**C09D 17/00** → (51) **C09D 5/02**

**C09D 123/08** → (51) **C08L 23/06**

**C09D 163/00** → (51) **C08K 5/52**

**C09D 163/02** → (51) **C08K 5/52**

**C09D 167/06** → (51) **C08J 9/00**

**C09D 175/04** → (51) **C08G 18/06**

**C09D 175/04** → (51) **C08G 18/09**

**C09D 175/04** → (51) **C09D 5/18**

**C09D 183/04** → (51) **C08G 77/10**

**C09D 183/04** → (51) **C08L 83/04**

**C09D 183/05** → (51) **C08G 77/10**

**C09D 183/07** → (51) **C08G 77/10**

- (51) **C09J 4/02** (11) **2 358 833 A1\***
- C09J 7/02** **C09J 11/00**
- C09J 133/04**
- (25) En (26) En
- (21) 09852121.4 (22) 24.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/065600 24.11.2009
- (87) WO 2011/071477 2011/24 16.06.2011
- (30) 28.11.2008 JP 2008305617
- (54) • *DRUCKEMPFINDLICHES KLEBEMITTEL UND DRUCKEMPFINDLICHES KLEBEBAND*  
• *A PRESSURE SENSITIVE ADHESIVE AND A PRESSURE SENSITIVE ADHESIVE TAPE*  
• *ADHÉSIF SENSIBLE À LA PRESSION ET RUBAN ADHÉSIF SENSIBLE À LA PRESSION*
- (71) 3M Innovative Properties Company, 3M Center Post Office Box 33427, Saint Paul, MN 55133-3427, US
- (72) SAKURAI, Aizoh, Tokyo 158-8583, JP  
MINO, Yasuhiro, Tokyo 158-8583, JP  
NAGATA, Hiroyasu, Tokyo 158-8583, JP  
SUGAWA, Kosuke, Tokyo 158-8583, JP

- (74) Reinhard - Skuhra - Weise & Partner GbR, Friedrichstraße 31, DE-80801 München, DE

- (51) **C09J 7/00** (11) **2 358 834 A2\***
- C09J 11/08** **F16J 15/10**
- (25) En (26) En
- (21) 09796046.2 (22) 18.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) GB 2009/051742 18.12.2009
- (87) WO 2010/070355 2010/25 24.06.2010
- (88) 21.10.2010
- (30) 18.12.2008 GB 0823063  
22.07.2009 GB 0912749
- (54) • *DICHTMITTELBAND MIT ABSTANDSHALTENDEN PARTIKELN*  
• *SEALANT TAPE COMPRISING OFFSETTING PARTICLES*  
• *BANDE D'ÉTANCHÉITÉ À PARTICULES DE DÉCALAGE*
- (71) Bostik SA, 16-32 rue Henri Regnault La Défense 6, 92400 Courbevoie, FR
- (72) LAVERY, Michael, Staffordshire ST17 0HJ, GB  
BERRY, Keith, Staffordshire ST16 3BY, GB
- (74) Houghton, Mark Phillip, Patent Outsourcing Limited 1 King Street, Bakewell, Derbyshire DE45 1DZ, GB

**C09J 7/02** → (51) **C08G 77/10**

**C09J 7/02** → (51) **C09J 4/02**

**C09J 11/00** → (51) **C09J 4/02**

**C09J 11/04** → (51) **C08J 5/12**

**C09J 11/08** → (51) **C09J 7/00**

- (51) **C09J 123/08** (11) **2 358 835 A1\***
- (25) De (26) De
- (21) 09801969.8 (22) 17.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/067410 17.12.2009
- (87) WO 2010/070046 2010/25 24.06.2010
- (30) 19.12.2008 DE 102008063723
- (54) • *KONTAKTKLEBSTOFF AUF BASIS VON METALLOCENE-KATALYSIERTEN OLEFIN-C3-C20-OLEFIN COPOLYMEREN*  
• *CONTACT ADHESIVE BASED ON METALLOCENE-CATALYZED OLEFIN-C3-C20-OLEFIN COPOLYMERS*  
• *ADHÉSIF DE CONTACT A BASE DE COPOLYMERES OLEFINE-OLEFINE C3-C20 CATALYSES PAR UN METALLOCENE*
- (71) Henkel AG & Co. KGaA, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE
- (72) HEEMANN, Marcus, 41468 Neuss, DE  
DE CALMES, Nicolas, 40225 Düsseldorf, DE  
SCHROEDER, Maja, 40882 Ratingen, DE  
KOSTYRA, Sebastian, 40789 Monheim, DE  
MÖLLER, Thomas, 40593 Düsseldorf, DE  
PASQUIER, Thierry, F-69400 Arnas, FR  
GILBERT, Christine, F-01390 Mionnay, FR  
GIVORD, Roland, F-69400 Gleizé, FR

**C09J 123/08** → (51) **C08L 23/06**

**C09J 125/14** → (51) **C09J 201/00**

**C09J 133/04** → (51) **C09J 4/02**

**C09J 133/08** → (51) **C08J 5/12**

**C09J 167/06** → (51) **C08J 9/00**



<b>C09J 179/02</b> → (51) <b>C09J 179/08</b>	
(51) <b>C09J 179/08</b> <b>C08G 73/02</b> <b>C09J 179/02</b>	(11) <b>2 358 836 A1*</b> <b>C08L 79/02</b> <b>D21H 21/14</b>
(25) En (21) 09756907.3	(26) En (22) 18.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR	
(86) US 2009/064954 18.11.2009	
(87) WO 2010/059699 2010/21 27.05.2010	
(30) 18.11.2008 US 273217	
(54) • <b>KREPPKLEBER MIT VERBESSERTEN FILMEIGENSCHAFTEN</b> • <b>CREPING ADHESIVES WITH IMPROVED FILM PROPERTIES</b> • <b>ADHÉSIFS DE CRÊPAGE PRÉSENTANT DES PROPRIÉTÉS DE FILM AMÉLIORÉES</b>	
(71) Nalco Company, 1601 West Diehl Road, Naperville, IL 60563-1198, US	
(72) GRIGORIEV, Vladimir, A., Chicago Illinois 60607, US FURMAN, Gary, S., St. Charles Illinois 60174, US WEI, Mingli, Naperville Illinois 60540, US SU, Winston, Naperville Illinois 60565, US KALEY, Christopher, D., Naperville Illinois 60564, US SCHERTZER, Bryan, M., Geneva Illinois 60134, US	
(74) Harrison Goddard Foote, 106 Micklegate, York YO1 6JX, GB	
<b>C09J 183/04</b> → (51) <b>C08L 83/04</b>	
<b>C09J 189/00</b> → (51) <b>C09J 201/00</b>	
(51) <b>C09J 201/00</b> <b>C09J 189/00</b> <b>C09J 125/14</b>	(11) <b>2 358 837 A1*</b> <b>B24C 9/00</b> <b>C07K 14/37</b>
(25) De (21) 09760511.7	(26) De (22) 19.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR	
(86) EP 2009/065467 19.11.2009	
(87) WO 2010/057946 2010/21 27.05.2010	
(30) 19.11.2008 EP 08169418	
(54) • <b>ZUSAMMENSETZUNG ENTHALTEND EIN HYDROPHOBIN ZUM VERKLEBEN VON ERZEUGNISSEN AUS PAPIER</b> • <b>COMPOSITION COMPRISING A HYDROPHOBIN FOR GLUING PAPER PRODUCTS</b> • <b>COMPOSITION CONTENANT UNE HYDROPHOBINE DESTINÉE AU COLLAGE DE PRODUITS EN PAPIER</b>	
(71) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE Landen, Franz-Josef, Sonnenbergstrasse 11, 70184 Stuttgart, DE	
(72) BAUS, Ulf, 69221 Dossenheim, DE MONTAG, Thorsten, 67373 Dudenhofen, DE SUBKOWSKI, Thomas, 68526 Ladenburg, DE BOLLSCHWEILER, Claus, 69118 Heidelberg, DE LANDEN, Franz-Josef, 70184 Stuttgart, DE	
(74) Jacobi, Markus Alexander, Isenbruck Bösl Hörschler LLP Eastsite One Seckenheimer Landstrasse 4, 68163 Mannheim, DE	
<b>C09K 3/10</b> → (51) <b>C08L 83/04</b>	
<b>C09K 3/12</b> → (51) <b>F16L 55/162</b>	
<b>C09K 5/04</b> → (51) <b>F25B 15/02</b>	

(51) <b>C09K 8/03</b> <b>C09K 8/467</b> <b>C09K 8/48</b>	(11) <b>2 358 838 A1*</b> <b>C09K 8/473</b> <b>C04B 28/00</b>
(25) En (21) 09756773.9	(26) En (22) 18.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR	
(86) GB 2009/002694 18.11.2009	
(87) WO 2010/058161 2010/21 27.05.2010	
(30) 19.11.2008 US 273711	
(54) • <b>DICHTEMÄSSIG ANGEPAASSTE SUSPENSIONEN UND DAZUGEHÖRIGE VERFAHREN</b> • <b>DENSITY-MATCHED SUSPENSIONS AND ASSOCIATED METHODS</b> • <b>SUSPENSIONS À DENSITÉ ADAPTÉE ET PROCÉDÉS ASSOCIÉS</b>	
(71) Halliburton Energy Services, Inc., P.O. Box 1431, Duncan, OK 73536, US Gordon, Christopher L., 3401 Kacey Street, Duncan, Oklahoma 73533, US	
(72) LEWIS, Samuel, J., Duncan Oklahoma 73533, US	
(74) Turner, Craig Robert, A.A. Thornton & Co. 235 High Holborn, London WC1V 7LE, GB	
<b>C09K 8/467</b> → (51) <b>C09K 8/03</b>	
<b>C09K 8/473</b> → (51) <b>C09K 8/03</b>	
<b>C09K 8/48</b> → (51) <b>C09K 8/03</b>	
(51) <b>C09K 8/588</b> <b>E21B 43/20</b>	(11) <b>2 358 839 A1*</b> <b>E21B 47/10</b>
(25) En (21) 09744158.8	(26) En (22) 02.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR	
(86) EP 2009/064452 02.11.2009	
(87) WO 2010/069662 2010/25 24.06.2010	
(30) 18.12.2008 FR 0858774	
(54) • <b>VERBESSERUNG BEI DER TERTIÄREN ERDÖLFÖRDERUNG DURCH POLYMER OHNE HILFSMITTEL</b> • <b>IMPROVEMENT IN ENHANCED OIL RECOVERY BY POLYMER WITHOUT SUPPLEMENTARY EQUIPMENT OR PRODUCT</b> • <b>AMÉLIORATION DE LA RÉCUPÉRATION DE PÉTROLE PAR UN POLYMÈRE SANS ÉQUIPEMENT NI PRODUIT SUPPLÉMENTAIRES</b>	
(71) S.P.C.M. SA, ZAC de Milieux, 42160 Andrezieux Boutheon, FR	
(72) PICH, René, F-42160 Andrezieux Boutheon, FR	
(74) Denjean, Eric, et al, Cabinet Laurent & Charras "Le Contemporain" 50, Chemin de la Bruyère, 69574 Dardilly Cedex, FR	
<b>C09K 9/02</b> (11) <b>2 358 840 A1*</b>	
(25) En (21) 09783254.7	(26) En (22) 22.09.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR	
(86) EP 2009/062225 22.09.2009	
(87) WO 2010/037660 2010/14 08.04.2010	
(30) 02.10.2008 US 194959 P	
(54) • <b>MEHRFARBIGE, PHOTOAKTIVE FARBÄNDERUNGZUSAMMENSETZUNGEN UND UV-DOSIMETER</b> • <b>MULTI COLOR, PHOTOACTIVE, COLOR CHANGING COMPOSITIONS AND UV DOSIMETERS</b>	

(71) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE	(71) <b>COMPOSITIONS MULTICOLORES, PHOTOACTIVES ET CHANGEANT DE COULEUR, ET DOSIMÈTRES UV</b>
(72) JEGANATHAN, Suruliappa Gowder, Chadds Ford PA 19317, US	(72) FORSYTHE, Neil Colin William, Landenberg PA 19350, US
	LIVOTI, Vincent, Hopewell Junction NY 12533, US
	TAPLIN, Walter, Hockessin DE 19707, US
(74) Fiesser, Gerold Michael, Herzog Fiesser & Partner Patentanwälte Isartorplatz 1, 80331 München, DE	
<b>C09K 9/02</b> → (51) <b>C08F 220/26</b>	
(51) <b>C09K 11/06</b> <b>H01L 51/50</b>	(11) <b>2 358 841 A1*</b> <b>H01L 51/50</b>
(25) De (21) 09756676.4	(26) De (22) 18.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR	
(86) EP 2009/008196 18.11.2009	
(87) WO 2010/069442 2010/25 24.06.2010	
(30) 17.12.2008 DE 102008063470	
(54) • <b>ORGANISCHE ELEKTROLUMINESZENZ-VORRICHTUNG</b> • <b>ORGANIC ELECTROLUMINESCENCE DEVICE</b> • <b>DISPOSITIF ÉLECTROLUMINESCENT ORGANIQUE</b>	
(71) Merck Patent GmbH, Frankfurter Strasse 250, 64293 Darmstadt, DE	
(72) KAISER, Joachim, 64293 Darmstadt, DE BUESING, Arne, 65929 Frankfurt am Main, DE GERHARD, Anja, 63329 Egelsbach, DE STOESSEL, Philipp, 60487 Frankfurt am Main, DE HEUN, Susanne, 65812 Bad Soden, DE	
<b>C09K 11/06</b> (11) <b>2 358 842 A1*</b>	
(25) De (21) 09763837.3	(26) De (22) 18.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR	
(86) EP 2009/008199 18.11.2009	
(87) WO 2010/069444 2010/25 24.06.2010	
(30) 17.12.2008 DE 102008063490	
(54) • <b>ORGANISCHE ELEKTROLUMINESZENZ-VORRICHTUNG</b> • <b>ORGANIC ELECTROLUMINESCENT DEVICE</b> • <b>DISPOSITIF ÉLECTROLUMINESCENT ORGANIQUE</b>	
(71) Merck Patent GmbH, Frankfurter Strasse 250, 64293 Darmstadt, DE	
(72) KAISER, Joachim, 64293 Darmstadt, DE VESTWEBER, Horst, 34630 Gilserberg-Wintertscheid, DE LEU, Simone, 67596 Dittelsheim-Hessloch, DE	
<b>C09K 11/06</b> (11) <b>2 358 843 A1*</b>	
(25) En (21) 09827636.3	(26) En (22) 17.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR	
(86) JP 2009/069756 17.11.2009	
(87) WO 2010/058855 2010/21 27.05.2010	
(30) 19.11.2008 JP 2008295801	

- (54) • *NEUARTIGE ORGANISCHE VERBINDUNG, LICHEMITTIERENDE VORRICHTUNG UND BILDANZEIGEVORRICHTUNG*  
• *NOVEL ORGANIC COMPOUND, LIGHT-EMITTING DEVICE, AND IMAGE DISPLAY APPARATUS*  
• *NOUVEAU COMPOSÉ ORGANIQUE, DISPOSITIF ÉLECTROLUMINESCENT, ET APPAREIL D’AFFICHAGE D’IMAGES*
- (71) Canon Kabushiki Kaisha, 30-2 Shimomarucho 3-chome Ohta-ku, Tokyo 146-8501, JP
- (72) KAMATANI, Jun, Tokyo 146-8501, JP  
YAMADA, Naoki, Tokyo 146-8501, JP  
SAITOH, Akihito, Tokyo 146-8501, JP
- (74) Leson, Thomas Johannes Alois, TBK Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

**C09K 11/06** → (51) **C08F 8/48****C09K 11/06** → (51) **G07D 7/20****C09K 11/08** → (51) **G07D 7/20**

- (51) **C09K 15/04** (11) **2 358 844 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08825143.4 (22) 10.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(86) US 2008/079532 10.10.2008  
(87) WO 2010/042122 2010/15 15.04.2010  
(54) • *SAUERSTOFFFÄNGERZUSAMMENSETZUNG UND DARAUS GEBILDETES ERZEUGNIS*  
• *OXYGEN-SCAVENGING COMPOSITION AND ARTICLE FORMED THEREFROM*  
• *COMPOSITION PIÉGEANT L’OXYGÈNE ET ARTICLE FORMÉ À PARTIR DE LADITE COMPOSITION*
- (71) Valspar Sourcing, Inc., 901 3rd Ave. South P.O. Box 1461, Minneapolis, MN 55440-1461, US
- (72) NIEDERST, Jeffrey, Leechburg PA 15656, US  
SCHUTTE, Grant, Pittsburgh PA 15228, US  
EVANS, Richard, Wexford PA 15090, US  
SHARE, Paul, Wexford PA 15090, US
- (74) Weinberger, Rudolf, Vossius & Partner Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

- (51) **C09K 19/04** (11) **2 358 845 A1\***  
**C09K 19/38** **C09K 19/54**  
**C09K 19/60**

- (25) En (26) En  
(21) 09764659.0 (22) 25.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/065850 25.11.2009  
(87) WO 2010/065406 2010/23 10.06.2010  
(30) 05.12.2008 US 329197  
(54) • *AUSRICHTUNGSEINRICHTUNGEN FÜR OPTISCHE FARBSTOFFE*  
• *ALIGNMENT FACILITIES FOR OPTICAL DYES*  
• *INSTALLATIONS D’HARMONISATION POUR AGENTS DE BLANCHIMENT OPTIQUE*
- (71) TRANSITIONS OPTICAL, INC., 9251 Belcher Road, Pinellas Park, FL 33782, US
- (72) HE, Meng, Murrysville PA 15668, US  
KUMAR, Anil, Murrysville PA 15668, US  
FOLLER, Peter, C., Murrysville PA 15668, US  
LI, Chenguang, Monroeville PA 15146, US  
XU, Ruisong, Monroeville PA 15146, US  
SHAO, Jiping, Monroeville PA 15146, US
- (74) Polypatent, Braunsberger Feld 29, 51429 Bergisch Gladbach, DE

**C09K 19/38** → (51) **C09K 19/04****C09K 19/40** → (51) **C09K 19/58****C09K 19/54** → (51) **C09K 19/04**

- (51) **C09K 19/58** (11) **2 358 846 A1\***  
**C09K 19/40**
- (25) En (26) En  
(21) 09799169.9 (22) 17.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) IB 2009/055819 17.12.2009  
(87) WO 2010/070606 2010/25 24.06.2010  
(30) 18.12.2008 GB 0823013  
(54) • *SMEKTISCH FLÜSSIGKRISTALLINE MATERIALIEN MIT BREITEM TEMPERATURBEREICH*  
• *WIDE TEMPERATURE-RANGE SMECTIC LIQUID CRYSTAL MATERIALS*  
• *MATÉRIAUX CRISTAUX LIQUIDES SMECTIQUES SUR UNE LARGE PLAGE DE TEMPÉRATURES*
- (71) Cambridge Enterprise Limited, 10 Trumpington Street, Cambridge CB2 1QA, GB
- (72) COLES, Harry, J., Ely Cambridgeshire CB6 2RB, GB  
GARDINER, Damian, J., Cambridge CB23 6HF, GB
- (74) Gemmell, Peter Alan, Dummett Copp LLP 25 The Square, Martlesham Heath Ipswich IP5 3SL, GB

**C09K 19/60** → (51) **C09K 19/04****C09K 21/02** → (51) **C08K 3/32****C09K 21/14** → (51) **C09D 5/18**

- (51) **C10J 3/32** (11) **2 358 847 A2\***  
**B01J 8/10**
- (25) De (26) De  
(21) 09799493.3 (22) 02.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) DE 2009/001546 02.11.2009  
(87) WO 2010/057458 2010/21 27.05.2010  
(88) 16.12.2010  
(30) 20.11.2008 DE 102008058602  
(54) • *VORRICHTUNG IN FORM EINES BEWEGT-BETT-VERGASERS UND VERFAHREN ZUM BETREIBEN EINES SOLCHEN IN EINER ANORDNUNG ZUR THERMISCHEN ZERSETZUNG VON ABPRODUKTEN UND ABFALLSTOFFEN*  
• *APPARATUS IN THE FORM OF A MOVING BED CARBURETOR AND METHOD FOR OPERATING THE SAME IN AN ARRANGEMENT FOR THE THERMAL DECOMPOSITION OF WASTE PRODUCTS AND WASTE MATERIALS*  
• *DISPOSITIF EN FORME DE GAZÉIFICATEUR À LIT MOBILE ET PROCÉDÉ POUR FAIRE FONCTIONNER CELUI-CI DANS UN SYSTÈME DE DÉCOMPOSITION THERMIQUE DE RÉSIDUS ET DE DÉCHETS*
- (71) Eurotherm Technologies Ag, Leutragraben 1, 07743 Jena, DE
- (72) STREITENBERGER, Hartwig, 07751 Golmsdorf, DE
- (74) Donath, Dirk, et al, Patent- und Rechtsanwältin Bock, Bieber, Donath Hans-Knöll-Straße 1, 07745 Jena, DE

- (51) **C10L 1/14** (11) **2 358 848 A1\***  
**C10L 1/16** **C10L 1/19**

- (25) En (26) En

- (21) 09764012.2 (22) 25.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) GB 2009/051600 25.11.2009  
(87) WO 2010/061223 2010/22 03.06.2010  
(30) 26.11.2008 GB 0821603  
(54) • *VERBESSERUNG BEI ODER BEZÜGLICH BRENNSTOFFADDITIVZUSAMMENSETZUNGEN*  
• *IMPROVEMENT IN OR RELATING TO FUEL ADDITIVE COMPOSITIONS*  
• *AMÉLIORATION DE COMPOSITIONS D’ADDITIF DE COMBUSTIBLE OU SE RAPPORTANT À CELLES-CI*
- (71) Innospec Limited, Innospec Manufacturing Park Oil Sites Road, Ellesmere Port Cheshire CH65 4EY, GB
- (72) BULLA, Wolfgang, 44649 Herne, DE  
NADOLNY, Werner, 44649 Herne, DE  
JUNGBLUTH, Hubert, 44649 Herne, DE  
KALISCHEWSKI, Werner, 44649 Herne, DE  
LOHMANN, Gabriele, 44649 Herne, DE
- (74) Delaney, Jennifer, Appleyard Lees 15 Clare Road, Halifax, Yorkshire HX1 2HY, GB

**C10L 1/16** → (51) **C10L 1/14****C10L 1/19** → (51) **C10L 1/14**

- (51) **C10M 145/14** (11) **2 358 849 A1\***  
**C10M 149/02** **C10M 149/06**  
**C10M 151/02** **C10M 153/02**  
**C10N 30/04** **C10N 40/25**
- (25) En (26) En  
(21) 09748200.4 (22) 03.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/063046 03.11.2009  
(87) WO 2010/053890 2010/19 14.05.2010  
(30) 05.11.2008 US 111408 P  
(54) • *EIN BLOCKPOLYMER ENTHALTENDE ZUSAMMENSETZUNG UND VERFAHREN ZUM SCHMIEREN EINER BRENNKRAFTMASCHINE*  
• *COMPOSITION CONTAINING A BLOCK COPOLYMER AND A METHOD OF LUBRICATING AN INTERNAL COMBUSTION ENGINE*  
• *COMPOSITION CONTENANT UN COPOLY-MÈRE SÉQUENCÉ ET PROCÉDÉ DE LUBRIFICATION D’UN MOTEUR À COMBUSTION INTERNE*
- (71) The Lubrizol Corporation, 29400 Lakeland Blvd., Wickliffe OH 44092-2298, US
- (72) QIN, Haihu, Wickliffe Ohio 44092-2298, US  
WANG, Ying, Wickliffe Ohio 44092-2298, US  
BAUM, Marina, Wickliffe Ohio 44092-2298, US  
KELLEY, Jack, Wickliffe Ohio 44092-2298, US  
MOSIER, Patrick E., Wickliffe Ohio 44092-2298, US  
COVITCH, Michael J., Wickliffe Ohio 44092-2298, US  
MULLAY, John J., Wickliffe Ohio 44092-2298, US
- (74) Bradley, Josephine Mary, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

**C10M 149/02** → (51) **C10M 145/14****C10M 149/06** → (51) **C10M 145/14****C10M 151/02** → (51) **C10M 145/14****C10M 153/02** → (51) **C10M 145/14**



**C10M 173/00** → (51) **C10M 175/00**

(51) **C10M 175/00** (11) **2 358 850 A1\***  
**C10M 175/02** **C10M 175/04**  
**C10M 173/00** **C10N 40/20**

(25) De (26) De  
(21) 09747837.4 (22) 04.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/064628 04.11.2009  
(87) WO 2010/060765 2010/22 03.06.2010  
(30) 27.11.2008 DE 102008059439  
(54) • **RÜCKGEWINNUNG VON SCHMIERSTOF-**  
**FEN AUS GEBRAUCHTEN KÜHL-**  
**SCHMIERSTOFFEN**  
• **RECOVERING LUBRICANTS FROM USED**  
**COOLING LUBRICANTS**  
• **RÉCUPÉRATION DE LUBRIFIANTS À PAR-**  
**TIR DE RÉFRIGÉRANTS-LUBRIFIANTS**  
**USÉS**

(71) Hydro Aluminium Deutschland GmbH,  
Ettore-Bugatti-Strasse 6-14, 51149 Köln, DE  
(72) KUDERMANN, Gerhard, 53347 Alfter, DE  
SEIFERTH, Oliver, 51143 Köln, DE  
(74) Minderop, Ralph H., COHAUSZ & FLORACK  
Patent- und Rechtsanwälte Partnerschafts-  
gesellschaft Bleichstrasse 14, 40211 Düs-  
seldorf, DE

**C10M 175/02** → (51) **C10M 175/00**

**C10M 175/04** → (51) **C10M 175/00**

**C10N 30/04** → (51) **C10M 145/14**

**C10N 40/20** → (51) **C10M 175/00**

**C10N 40/25** → (51) **C10M 145/14**

(51) **C11C 3/04** (11) **2 358 851 A1\***  
(25) De (26) De  
(21) 09756298.7 (22) 16.11.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/065230 16.11.2009  
(87) WO 2010/055158 2010/20 20.05.2010  
(30) 17.11.2008 EP 08169225  
(54) • **VERWENDUNG VON METHANSULFON-**  
**SÄURE ZUR HERSTELLUNG VON FETT-**  
**SÄUREESTERN**  
• **USE OF METHANESULFONIC ACID FOR**  
**PRODUCING FATTY ACID ESTERS**  
• **UTILISATION DE L'ACIDE MÉTHANESUL-**  
**FONIQUE POUR LA FABRICATION D'ES-**  
**TERS D'ACIDE GRAS**

(71) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE  
(72) FASSBENDER, Stefan, 67346 Speyer, DE  
(74) Büchel, Edwin, et al, Isenbruck Bösl  
Hörschler LLP Patentanwälte Eastsite One  
Seckenheimer Landstraße 4, 68163 Man-  
nheim, DE

**C11D 1/00** → (51) **C07C 407/00**

**C11D 1/44** → (51) **B03D 1/01**

(51) **C11D 1/52** (11) **2 358 852 A1\***  
**C11D 1/86**

(25) En (26) En  
(21) 09768105.0 (22) 15.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/067193 15.12.2009  
(87) WO 2010/069957 2010/25 24.06.2010  
(30) 17.12.2008 EP 08171904  
(54) • **WASCHMITTEL**

• **LAUNDRY DETERGENT COMPOSITION**  
• **COMPOSITION DE DÉTERGENT À LESSIVE**

(71) Unilever PLC, a company registered in  
England and Wales under company no.  
41424 Unilever House 100 Victoria  
Embankment, London EC4Y ODY, GB

(84) CY GB IE MT  
(71) Unilever NV, Weena 455, 3013 AL Rotter-  
dam, NL  
(84) AT BE BG CH CZ DE DK EE ES FI FR GR HR  
HU IS IT LI LT LU LV MC MK NL NO PL PT  
RO SE SI SK SM TR

(72) HOWELL, Ian, Wirral Merseyside CH63 3JW,  
GB  
(74) MCKEE, Anthony, Wirral Merseyside CH63  
3JW, GB

(74) Rosen Jacobson, Frans Lucas M., Unilever  
Patent Group Olivier van Noortlaan 120,  
3133 AT Vlaardingen, NL

(51) **C11D 1/72** (11) **2 358 853 A1\***  
**C11D 1/825** **C11D 3/37**  
**C11D 3/386**

(25) De (26) De  
(21) 09764241.7 (22) 01.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/066102 01.12.2009  
(87) WO 2010/063690 2010/23 10.06.2010  
(30) 05.12.2008 DE 102008060471

(54) • **MASCHINELLES GESCHIRRSPÜLMITTEL**  
• **MACHINE DISHWASHER DETERGENT**  
• **DÉTERGENTS POUR LAVE-VAISSELLE**

(71) Henkel AG & Co. KGaA, FJI Patents Henkel-  
strasse 67, 40589 Düsseldorf, DE  
(72) ZIPFEL, Johannes, 40593 Düsseldorf, DE  
WARKOTSCH, Nadine, 40593 Düsseldorf, DE  
KESSLER, Arnd, 40789 Monheim am Rhein,  
DE

(74) NITSCH, Christian, 40591 Düsseldorf, DE  
SENDOR-MÜLLER, Dorota, 40589 Düssel-  
dorf, DE  
STRAUSS, Britta, 42697 Solingen, DE

**C11D 1/825** → (51) **C11D 1/72**

**C11D 1/86** → (51) **C11D 1/52**

(51) **C11D 3/00** (11) **2 358 854 A1\***  
**C11D 9/10** **C11D 11/00**  
**D06M 13/188**

(25) En (26) En  
(21) 09795354.1 (22) 25.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/065859 25.11.2009  
(87) WO 2010/069731 2010/25 24.06.2010  
(30) 16.12.2008 IN MU26222008  
04.09.2009 IN MU20262009

(54) • **VERFAHREN UND ZUSAMMENSETZUNG**  
**ZUR BEHANDLUNG EINES SUBSTRATS**  
• **METHOD AND COMPOSITION FOR THE**  
**TREATMENT OF A SUBSTRATE**  
• **PROCÉDÉ ET COMPOSITION POUR LE**  
**TRAITEMENT D'UN SUBSTRAT**

(71) Unilever NV, Weena 455, 3013 AL Rotter-  
dam, NL  
(84) AT BE BG CH CZ DE DK EE ES FI FR GR HR  
HU IS IT LI LT LU LV MC MK NL NO PL PT  
RO SE SI SK SM TR

(71) Unilever PLC, a company registered in  
England and Wales under company no.  
41424 Unilever House 100 Victoria  
Embankment, London Greater London EC4Y  
ODY, GB

(84) CY GB IE MT  
(72) DAS, Somnath, Bangalore 560 066, IN

PRAMANIK, Amitava, Bangalore 560 066, IN  
RAMAN, Srinivasa, Gopalan, Bangalore 560  
066, IN  
SARKAR, Arpita, Bangalore 560 066, IN  
(74) Kan, Jacob Hendrik, Unilever Patent Group  
Olivier van Noortlaan 120, 3133 AT Vlaar-  
dingen, NL

**C11D 3/00** → (51) **A61K 8/06**

**C11D 3/00** → (51) **D06F 17/00**

(51) **C11D 3/10** (11) **2 358 855 A1\***  
**C11D 3/20** **C11D 17/00**  
**C11D 3/37**

(25) De (26) De  
(21) 09768354.4 (22) 01.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/066101 01.12.2009  
(87) WO 2010/063689 2010/23 10.06.2010  
(30) 05.12.2008 DE 102008060469

(54) • **MASCHINELLE GESCHIRRSPÜLMITTEL-**  
**TABLETTE**  
• **AUTOMATIC DISHWASHING DETERGENT**  
**TABLETS**  
• **TABLETTE DE DÉTERGENT POUR LAVE-**  
**VAISSELLE**

(71) Henkel AG & Co. KGaA, FJI Patents Henkel-  
strasse 67, 40589 Düsseldorf, DE  
(72) HOLDERBAUM, Thomas, 40723 Hilden, DE  
WARKOTSCH, Nadine, 40593 Düsseldorf, DE  
ZIPFEL, Johannes, 40593 Düsseldorf, DE

**C11D 3/16** → (51) **C11D 3/37**

**C11D 3/20** → (51) **C11D 3/10**

(51) **C11D 3/37** (11) **2 358 856 A2\***  
**C11D 17/00** **C11D 3/16**  
**A61K 8/11** **A61K 8/89**

(25) En (26) En  
(21) 09817084.8 (22) 15.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/060824 15.10.2009  
(87) WO 2010/045446 2010/16 22.04.2010  
(88) 29.07.2010  
(30) 23.12.2008 US 140221 P  
28.05.2009 US 181728 P  
15.10.2008 GB 0818864  
07.05.2009 US 176226 P

(54) • **VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON**  
**MIKROKAPSELN MIT SILIKATHÜLLE**  
• **PROCESS FOR PREPARING SILICATE**  
**SHELL MICROCAPSULES**  
• **PROCÉDÉ DE PRÉPARATION DE MICRO-**  
**CAPSULES À COQUES DE SILICATE**

(71) Dow Corning Corporation, 2200 West Salz-  
burg Road, Midland, Michigan 48686-0994,  
US

(72) BEKEMEIER, Thomas, Birch Run MI 48415,  
US  
DEKLIPPEL, Lorry, B-7160 Chap-lez-Herlaimont,  
BE

DIMITROVA, Tatiana, B-1420 Braine-L'Alleud,  
BE  
ELMS, Russel, Midland MI 4864-28800, US  
GALEONE, Fabrizio, B-7133 Buvrinnes, BE  
LENOBLE, Bertrand, B-7830 Sully, BE  
MARTEAUX, Leon, B-1160 Bxl (Auderghem),  
BE

ROIDL, Josef, 55291 Saulheim, DE  
SEVERANCE, Martin, Midland MI 48642, US  
UGAZIO, Stephane, B-7060 Soignies, BE  
ZIMMERMAN, Brett, Frankenmuth MI 48734,  
US



(74) Donlan, Andrew Michael, et al, Dow Corning Limited, Intellectual Property Department, Cardiff Road, Barry CF63 2YL, GB

**C11D 3/37** → (51) **C11D 1/72**

**C11D 3/37** → (51) **C11D 3/10**

(51) **C11D 3/386** (11) **2 358 857 A1\***  
**C12N 9/50** **C07K 5/08**

(25) En (26) En  
(21) 09753088.5 (22) 11.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) EP 2009/064972 11.11.2009

(87) WO 2010/055052 2010/20 20.05.2010

(30) 13.11.2008 EP 08169063

(54) • **WASCHMITTEL**

• **DETERGENT COMPOSITION**  
• **COMPOSITION DE DÉTERGENT**

(71) Novozymes A/S, Krogshøjvej 36, 2880 Bagsvaerd, DK

(72) NIELSEN, Lone, Kierstein, DK-2800 Lyngby, DK

MIKKELSEN, Lise, Munch, DK-2610 Roedovre, DK

FRIIS, Esben, Peter, DK-2730 Herlev, DK  
KNOETZEL, Juergen, Carsten, Franz, DK-2100 Copenhagen OE, DK

SIMONSEN, Ole, DK-2860 Soeborg, DK

(74) Knudsen, Sten Lottrup, Novozymes A/S, Patents, Krogshøjvej 36, 2880 Bagsvaerd, DK

(51) **C11D 3/386** (11) **2 358 858 A2\***

(25) De (26) De  
(21) 09756715.0 (22) 16.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) EP 2009/065200 16.11.2009

(87) WO 2010/060821 2010/22 03.06.2010

(88) 29.07.2010

(30) 27.11.2008 DE 102008059447

(54) • **WASCH- UND REINIGUNGSMITTEL ENTHALTEND PROTEASEN AUS BACILLUS PUMILUS**

• **DETERGENTS AND CLEANING AGENTS CONTAINING PROTEASES FROM BACILLUS PUMILLUS**

• **PRODUITS NETTOYANTS ET DÉTERGENTS CONTENANT DES PROTÉASES DE BACILLUS PUMILUS**

(71) Henkel AG & Co. KGaA, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE

(72) SIEGERT, Petra, 42781 Haan, DE

SPITZ, Astrid, 47441 Moers, DE

MAURER, Karl-Heinz, 40699 Erkrath, DE

**C11D 3/386** → (51) **C11D 1/72**

**C11D 3/386** → (51) **D06F 17/00**

(51) **C11D 3/50** (11) **2 358 859 A1\***

(25) De (26) De  
(21) 09783877.5 (22) 09.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) EP 2009/063144 09.10.2009

(87) WO 2010/060677 2010/22 03.06.2010

(30) 27.11.2008 DE 102008059448

(54) • **PARFÜMIERTES WASCH- ODER REINIGUNGSMITTEL**

• **SCENTED WASHING OR CLEANING AGENT**

• **DÉTERGENT OU NETTOYANT PARFUMÉ**

(71) Henkel AG & Co. KGaA, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE

(72) BAUER, Andreas, 41564 Kaarst, DE  
FABER, Werner, 47877 Willich, DE  
LAHN, Wolfgang, 47877 Willich, DE  
SUNDER, Matthias, 40593 Düsseldorf, DE  
GERIGK, Andreas, 41812 Erkelenz, DE  
BUNN, Ralf, 47839 Krefeld, DE  
SMYREK, Hubert, 47804 Krefeld, DE  
SEGLER, Tobias, 40547 Düsseldorf, DE  
STURM, Mario, 51371 Leverkusen, DE

**C11D 9/10** → (51) **C11D 3/00**

**C11D 11/00** → (51) **C11D 3/00**

**C11D 17/00** → (51) **C11D 3/10**

**C11D 17/00** → (51) **C11D 3/37**

**C12G 3/02** → (51) **C12P 7/06**

**C12M 1/02** → (51) **B01F 7/00**

**C12M 1/16** → (51) **B01L 3/00**

(51) **C12M 3/00** (11) **2 358 860 A1\***  
**C12N 5/00** **C12N 5/07**

(25) En (26) En  
(21) 09760668.5 (22) 17.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) US 2009/064684 17.11.2009

(87) WO 2010/059583 2010/21 27.05.2010

(30) 21.11.2008 US 116787 P

(54) • **SUBSTRATE UND VORRICHTUNGEN MIT BEABSTANDETEN VORSPRÜNGEN FÜR DIE ZELLKULTUR**

• **SPACED PROJECTION SUBSTRATES AND DEVICES FOR CELL CULTURE**

• **SUBSTRATS À PROJECTIONS ESPACÉES ET DISPOSITIFS POUR CULTURE DE CELLULES**

(71) Corning Incorporated, 1 Riverfront Plaza, Corning, NY 14831, US

(72) FANG, Ye, Painted Post New York 14870, US  
HSIEH, Yi-Cheng, Hsinchu 310, TW  
HUANG, Ling, Painted Post New York 14870, US

WEI, Ying, Painted Post New York 14870, US

(74) Oldroyd, Richard Duncan, Elkington and Fife LLP Prospect House 8 Pembroke Road, Sevenoaks, Kent TN13 1XR, GB

**C12M 3/00** → (51) **B01L 3/00**

**C12N 1/15** → (51) **C12N 9/28**

(51) **C12N 1/16** (11) **2 358 861 A1\***  
**C12P 7/64** **C12Q 3/00**  
**G05D 21/00**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 09803793.0 (22) 18.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) FR 2009/001465 18.12.2009

(87) WO 2010/076432 2010/27 08.07.2010

(30) 19.12.2008 FR 0807252

(54) • **NEUES VERFAHREN ZUR KULTIVIERUNG VON YARROWIA-HEFEN**

• **NOVEL METHOD FOR CULTIVATING YEASTS OF THE YARROWIA GENUS**

• **NOUVEAU PROCÉDÉ DE CULTURE DE LEVURES DU GENRE YARROWIA**

(71) Airbus Operations, 316 Route de Bayonne, 31060 Toulouse, FR

Centre National De La Recherche Scientifique CNRS, 3 rue Michel Ange, 75794 Paris, FR  
(72) COSTES, Philippe, F-31000 Toulouse, FR  
URIBELARREA, Jean-Louis, F-31400 Toulouse, FR  
CESCUT, Julien, F-11410 Saint Michel de Lanes, FR  
MOLINA-JOUVE, Carole, F-34800 Toulouse, FR

(74) Santarelli, 146, rue Paradis, 13294 Marseille Cedex 6, FR

**C12N 1/16** → (51) **C12N 1/21**

(51) **C12N 1/19** (11) **2 358 862 A1\***  
**C12N 9/00** **C12P 7/64**

(25) En (26) En  
(21) 09771642.7 (22) 15.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) US 2009/068000 15.12.2009

(87) WO 2010/080388 2010/28 15.07.2010

(30) 18.12.2008 US 138922 P

(54) • **VERMINDERUNG DER NEBENPRODUKTION VON MALONATEN BEI EINEM FERMENTATIONSVERFAHREN**

• **REDUCING BYPRODUCTION OF MALONATES IN A FERMENTATION PROCESS**

• **RÉDUCTION DES SOUS-PRODUITS MALONATES FORMÉS DANS UN PROCÉDÉ DE FERMENTATION**

(71) E. I. du Pont de Nemours and Company, 1007 Market Street, Wilmington, DE 19898, US

(72) XUE, Zhixiong, Chadds Ford Pennsylvania 19317-9728, US

ZHU, Quinn, Qun, West Chester Pennsylvania 19382, US

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

(51) **C12N 1/19** (11) **2 358 863 A1\***  
**C12R 1/85**

(25) En (26) En  
(21) 09827810.4 (22) 20.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) SE 2009/000498 20.11.2009

(87) WO 2010/059095 2010/21 27.05.2010

(30) 24.11.2008 SE 0802467

(54) • **SACCHAROMYCES-STAMM MIT WACHSTUMSFÄHIGKEIT AUF PENTOSEZUCKERN UNTER ANAEROBEN KULTURBEDINGUNGEN**

• **SACCHAROMYCES STRAIN WITH ABILITY TO GROW ON PENTOSE SUGARS UNDER ANAEROBIC CULTIVATION CONDITIONS**

• **SOUICHE DE SACCHAROMYCES AYANT LA CAPACITÉ DE CROÎTRE SUR DES GLUCIDES DE PENTOSE DANS DES CONDITIONS DE CULTURE ANAÉROBIES**

(71) C5 Ligno Technologies in Lund AB, Kemicentrum P.O. Box 124, 221 00 Lund, SE

(72) HAHN-HÄGERDAL, Bärbel, S-223 61 Lund, SE

BENGTSSON, Oskar, S-21741 Malmö, SE

BETTIGA, Maurizio, S-222 20 Lund, SE

SANCHEZ, Rosa, Garcia, S-226 44 Lund, SE

RUNDQUIST, David, S-217 56 Malmö, SE

GORWA-GRAUSLUND, Marie-Francoise, S-218 53 Klagshamn, SE

(74) Mannerlöf Tenning, Eva Marie, Brann AB P.O. Box 12246, 102 26 Stockholm, SE

(51) **C12N 1/20** (11) **2 358 864 A1\***  
**C12N 15/63** **C12P 7/64**

- (25) En (26) En  
(21) 09741171.4 (22) 23.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/061936 23.10.2009  
(87) WO 2010/048568 2010/17 29.04.2010  
(30) 23.10.2008 US 107979 P  
(54) • *MODIFIZIERTE PHOTOSYNTHETISCHE MIKROORGANISMEN ZUR HERSTELLUNG VON TRIGLYCERIDEN*  
• *MODIFIED PHOTOSYNTHETIC MICROORGANISMS FOR PRODUCING TRIGLYCERIDES*  
• *MICRO-ORGANISMES PHOTOSYNTHÉTIQUES MODIFIÉS POUR LA PRODUCTION DE TRIGLYCÉRIDES*
- (71) Targeted Growth, Inc., 2815 Eastlake Avenue East, Suite 300, Seattle, WA 98102, US  
(72) ROBERTS, James, Seattle, Washington 98102, US  
CROSS, Fred, Seattle, Washington 98102, US  
WARRENER, Paul, Seattle, Washington 98102, US  
MUNOZ, Ernesto, Javier, Seattle, Washington 98102, US  
LEE, Martin, Henry, Seattle, Washington 98102, US  
ROMARI, Khadidja, Seattle, Washington 98102, US  
KOTOVIC, Kimberly, Marie, Seattle, Washington 98102, US  
HICKMAN, Jason, W., Seattle, Washington 98102, US
- (74) Schiweck, Weinzierl & Koch, European Patent Attorneys Landsberger Straße 98, 80339 München, DE

(51) **C12N 1/20** (11) **2 358 865 A2\***  
**C12P 19/34** **C12P 19/02**

- (25) En (26) En  
(21) 09833644.9 (22) 17.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) KR 2009/007558 17.12.2009  
(87) WO 2010/071366 2010/25 24.06.2010  
(88) 04.11.2010  
(30) 17.12.2008 KR 20080128846  
(54) • *CORYNEBAKTERIENSTRANG FÜR VERSTÄRKT 5'-GUANOSIN-MONOPHOSPHAT-PRODUKTIVITÄT UND VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON 5'-GUANOSIN-MONOPHOSPHAT DAMIT*  
• *A CORYNEBACTERIA STRAIN FOR ENHANCEMENT OF 5'-GUANOSINE MONOPHOSPHATE PRODUCTIVITY AND A METHOD OF PRODUCING 5'-GUANOSINE MONOPHOSPHATE USING THE SAME*  
• *SOUCHE DE CORYNÉBACTÉRIES POUVANT AMÉLIORER LA PRODUCTIVITÉ DE LA 5'-GUANOSINE MONOPHOSPHATE, ET MÉTHODE DE PRODUCTION DE 5'-GUANOSINE MONOPHOSPHATE UTILISANT CETTE SOUCHE*
- (71) CJ CheilJedang Corporation, 292, Ssangnim-dong Jung-gu, Seoul, 100-400, KR  
(72) CHO, Jinman, Seongnam-si Gyeonggi-do 463-792, KR  
KIM, Hye Won, Namyangju-si Gyeonggi-do 472-734, KR  
OH, Yoon Seok, Yongin-si Gyeonggi-do 448-170, KR  
PARK, Jang Hee, Icheon-si Gyeonggi-do 467-812, KR
- (74) Sonn & Partner Patentanwälte, Riemergasse 14, 1010 Wien, AT

(51) **C12N 1/20** (11) **2 358 866 A2\***  
**C12P 19/34** **C12P 19/02**

- (25) En (26) En  
(21) 09833645.6 (22) 17.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) KR 2009/007559 17.12.2009  
(87) WO 2010/071367 2010/25 24.06.2010  
(88) 04.11.2010  
(30) 17.12.2008 KR 20080128847  
(54) • *CORYNEBAKTERIENSTRANG MIT VERSTÄRKT 5'-XANTHOSIN-MONOPHOSPHAT-PRODUKTIVITÄT UND VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON 5'-GUANOSIN-XANTHOSIN DAMIT*  
• *A CORYNEBACTERIA STRAIN HAVING ENHANCED 5'-XANTHOSINE MONOPHOSPHATE PRODUCTIVITY AND A METHOD OF PRODUCING 5'-XANTHOSINE MONOPHOSPHATE USING THE SAME*  
• *SOUCHE DE CORYNÉBACTÉRIES POUVANT AMÉLIORER LA PRODUCTIVITÉ DE LA 5'-XANTHOSINE MONOPHOSPHATE, ET MÉTHODE DE PRODUCTION DE 5'-XANTHOSINE MONOPHOSPHATE UTILISANT CETTE SOUCHE*
- (71) CJ CheilJedang Corporation, 292, Ssangnim-dong Jung-gu, Seoul, 100-400, KR  
(72) CHO, Jinman, Seongnam-si Gyeonggi-do 463-792, KR  
KIM, Hye Won, Namyangju-si Gyeonggi-do 472-734, KR  
LEE, Jinnam, Seoul 151-775, KR  
LEE, Ji-Hye, Anyang-si Gyeonggi-do 431-050, KR  
OH, Yoon Seok, Yongin-si Gyeonggi-do 448-170, KR  
PARK, Jang Hee, Icheon-si Gyeonggi-do 467-812, KR
- (74) Sonn & Partner Patentanwälte, Riemergasse 14, 1010 Wien, AT

(51) **C12N 1/21** (11) **2 358 867 A1\***  
**C12N 1/32** **C12N 1/16**

- (25) En (26) En  
(21) 09771622.9 (22) 02.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/066327 02.12.2009  
(87) WO 2010/065582 2010/23 10.06.2010  
(30) 03.12.2008 US 119451 P  
(54) • *VERBESSERTER STAMM ZUR BUTANOL-HERSTELLUNG MIT ERHÖHTEN UNGESÄTTIGTEN MEMBRAN-TRANS-FETTSÄUREN*  
• *IMPROVED STRAIN FOR BUTANOL PRODUCTION WITH INCREASED MEMBRANE UNSATURATED TRANS FATTY ACIDS*  
• *SOUCHE AMÉLIORÉE POUR LA FABRICATION DE BUTANOL AYANT UNE TENEUR ACCRUE EN ACIDES GRAS INSATURÉS TRANS DANS LA MEMBRANE*
- (71) Butamax(TM) Advanced Biofuels LLC, Experimental Station Building 268, Wilmington, DE 19880-0268, US  
(72) FLINT, Dennis, Newark Delaware 19711, US  
VAN DYK, Tina, K., Wilmington Delaware 19803, US
- (74) Owen, Deborah Jane, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

**C12N 1/21** → (51) **C12N 9/28**

**C12N 1/32** → (51) **C12N 1/21**

**C12N 1/36** → (51) **A61K 39/02**

**C12N 5/00** → (51) **C12M 3/00**

**C12N 5/07** → (51) **C12M 3/00**

**C12N 5/071** → (51) **A61K 35/23**

(51) **C12N 5/0781** (11) **2 358 868 A2\***  
**C12N 5/0789**

- (25) En (26) En  
(21) 09828251.0 (22) 19.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/065217 19.11.2009  
(87) WO 2010/059876 2010/21 27.05.2010  
(88) 14.10.2010  
(30) 21.11.2008 US 199932 P  
(54) • *IN-VITRO-KULTURSYSTEM DER HUMANEN B-LYMPHOPOESE*  
• *IN VITRO HUMAN B LYMPHOPOIESIS CULTURE SYSTEM*  
• *SYSTEME DE CULTURE DE LYMPHOPOIESE DE LYMPHOCYTES B HUMAINS IN VITRO*
- (71) California Institute of Technology, 1200 East California Boulevard, M/S 201-85, Pasadena, CA 91125, US  
(72) LUO, Xin, Pasadena, CA, US  
YANG, Lili, Arcadia, CA 91007, US  
BALTIMORE, David, Pasadena, CA 91105, US
- (74) Richaud, Fabien, Murgitroyd & Company Immeuble Atlantis 55, Allée Pierre Ziller, 06560 Valbonne, FR

**C12N 5/0789** → (51) **C12N 5/0781**

**C12N 9/00** → (51) **C12N 1/19**

(51) **C12N 9/02** (11) **2 358 869 A1\***

- (25) En (26) En  
(21) 09793321.2 (22) 06.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- RS  
(86) US 2009/059689 06.10.2009  
(87) WO 2010/042510 2010/15 15.04.2010  
(30) 06.10.2008 US 103107 P  
(54) • *DELTA-8-DESATURASEGENE, VON DIESEN KODIERTE ENZYME UND IHRE VERWENDUNG*  
• *DELTA-8 DESATURASE GENES, ENZYMES ENCODED THEREBY AND USES THEREOF*  
• *GÈNES DE DELTA-8 DÉSATURASE, ENZYMES CODÉES PAR CEUX-CI ET UTILISATIONS DE CEUX-CI*
- (71) Abbott Laboratories, Department D377/ AP6A-1 100 Abbott Park Road, Abbott Park, Illinois 60064, US  
(72) DAS, Tapas, Harbourfront 099253, SG  
MUKERJI, Pradip, Columbus OH 43230, US  
PEREIRA, Suzette, Westerville OH 43081, US  
KRISHNAN, Padmavathy, Hilliard OH 43026, US
- (74) Modiano, Micaela Nadia, et al, Modiano & Partners Thierschstrasse 11, 80538 München, DE

**C12N 9/02** → (51) **C12N 9/10**

**C12N 9/02** → (51) **C12N 15/82**

(51) **C12N 9/10** (11) **2 358 870 A1\***  
**C12N 15/54** **A01H 5/02**  
**C12N 15/29** **C12N 9/02**  
**C12N 15/53**

(25) En (26) En



- (21) 09832733.1 (22) 18.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) AU 2009/001659 18.12.2009  
(87) WO 2010/069004 2010/25 24.06.2010  
(30) 19.12.2008 US 139354 P  
(54) • *PFLANZE MIT VERÄNDERTEM BLÜTENSTAND*  
• *A PLANT WITH ALTERED INFLORESCENCE*  
• *PLANTE AYANT UNE INFLORESCENCE MODIFIÉE*  
(71) Suntory Holdings Limited, 1-40, Dojima-hama 2-chome, Kita-ku, Osaka-shi Osaka 530-8203, JP  
(72) BRUGLIERA, Filippa, Preston Victoria 3072, AU  
(74) Keirstead, Tanis Evelyne, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

(51) **C12N 9/12** (11) **2 358 871 A1\***  
**C07K 16/40** **C12N 15/54**  
**G01N 33/53** **A61K 39/395**  
**A61P 9/00**

- (25) En (26) En  
(21) 09760864.0 (22) 26.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/065935 26.11.2009  
(87) WO 2010/060972 2010/22 03.06.2010  
(30) 26.11.2008 EP 08020518  
(54) • *ERK1/2-PHOSPHORYLIERUNGSTELLEN-SPEZIFISCHER ANTIKÖRPER*  
• *ERK1/2 PHOSPHORYLATION SITE SPECIFIC ANTIBODY*  
• *ANTICORPS SPÉCIFIQUE DE SITE DE PHOSPHORYLATION D ERK1/2*  
(71) Julius-Maximilians-Universität Würzburg, Sanderring 2, 97070 Würzburg, DE  
(72) LOHSE, Martin J., 97074 Wuerzburg, DE  
LORENZ, Kristina, 97072 Wuerzburg, DE  
(74) Elbel, Michaela, Pateris Patentanwälte Partnerschaft Altheimer Eck 13, 80331 München, DE

**C12N 9/20** → (51) **C12N 15/82**

(51) **C12N 9/24** (11) **2 358 872 A2\***  
**C12N 9/42** **C12P 19/14**

- (25) En (26) En  
(21) 09748201.2 (22) 04.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/063249 04.11.2009  
(87) WO 2010/059424 2010/21 27.05.2010  
(88) 15.07.2010  
(30) 18.11.2008 US 115829 P  
30.04.2009 US 174221 P  
(54) • *VERFAHREN UND ZUSAMMENSETZUNGEN ZUM ABBAU VON CELLULOSEMATERIAL*  
• *METHODS AND COMPOSITIONS FOR DEGRADING CELLULOSIC MATERIAL*  
• *PROCÉDÉS ET COMPOSITIONS POUR DÉGRADER UN MATÉRIAU CELLULOSIQUE*  
(71) Novozymes Inc., 1445 Drew Avenue, Davis, CA 95618, US  
(72) BROWN, Kimberly, Elk Grove California 95858, US  
ABBATE, Eric, Vacaville California 95687, US  
(74) Rasmussen, Preben, Novozymes A/S Patents Krogshoejvej 36, 2880 Bagsvaerd, DK

**C12N 9/24** → (51) **C12N 15/31**

(51) **C12N 9/28** (11) **2 358 873 A1\***  
**C12N 15/56** **C07K 19/00**  
**C12N 1/15** **C12N 1/21**

- (25) En (26) En  
(21) 09768480.7 (22) 11.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/067639 11.12.2009  
(87) WO 2010/074999 2010/26 01.07.2010  
(30) 15.12.2008 US 122628 P  
(54) • *HYBRID-ALPHA-AMYLASEN*  
• *HYBRID ALPHA-AMYLASES*  
• *ALPHA-AMYLASES HYBRIDES*  
(71) Danisco US Inc., 925 Page Mill Road, Palo Alto, CA 94304, US  
(72) POWER, Scott D., Palo Alto, California 94304, US  
SHAW, Andrew, Palo Alto, California 94304, US  
(74) Kiddle, Simon John, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

**C12N 9/42** → (51) **C12N 9/24**

**C12N 9/50** → (51) **C11D 3/386**

(51) **C12N 9/64** (11) **2 358 874 A1\***  
**C07K 19/00** **A61K 38/43**

- (25) En (26) En  
(21) 09796378.9 (22) 21.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/067632 21.12.2009  
(87) WO 2010/070137 2010/25 24.06.2010  
(30) 19.12.2008 EP 08305990  
23.04.2009 EP 09305349  
03.07.2009 US 222960 P  
(54) • *SERINPROTEASEDERIVATE UND IHRE VERWENDUNG ZUR VORBEUGUNG ODER BEHANDLUNG VON BLUTGERINNUNGSSTÖRUNGEN*  
• *SERINE PROTEASE DERIVATIVES AND USES IN THE PREVENTION OR THE TREATMENT OF BLOOD COAGULATION DISORDERS*  
• *DÉRIVÉS DE PROTÉASES À SÉRINE ET LEURS UTILISATIONS DANS LA PRÉVENTION OU LE TRAITEMENT DE TROUBLES DE LA COAGULATION DU SANG*  
(71) INSERM (Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale), 101, rue de Tolbiac, 75013 Paris, FR  
(72) CHRISTOPHE, Olivier, F-94276 Le Kremlin Bicetre Cedex, FR  
DENIS, Cécile, F-94276 Le Kremlin Bicetre Cedex, FR  
CHEREL, Ghislaine, F-94276 Le Kremlin Bicetre Cedex, FR  
GUEGUEN, Paul, F-29609 Brest Cedex, FR  
(74) Cabinet Plasseraud, 52, rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR

**C12N 9/64** → (51) **C07K 16/40**

(51) **C12N 15/06** (11) **2 358 875 A1\***  
**C12N 15/10** **C40B 40/06**

- (25) En (26) En  
(21) 09764127.8 (22) 19.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/065048 19.11.2009  
(87) WO 2010/059763 2010/21 27.05.2010  
(30) 20.03.2009 US 162230 P  
19.11.2008 US 116109 P

- (54) • *ZUSAMMENSETZUNGEN UND VERFAHREN ZUR KONSTRUKTION VON POLYNUCLEOTIDEN*  
• *COMPOSITIONS AND METHODS FOR THE ASSEMBLY OF POLYNUCLEOTIDES*  
• *COMPOSITIONS ET PROCÉDÉS POUR L'ASSEMBLAGE DE POLYNUCLÉOTIDES*  
(71) Amyris, Inc., 5885 Hollis Street Suite 100, Emeryville CA 94608, US  
(72) SERBER, Zach, Emeryville CA 94608, US  
LOWE, Raymond, Emeryville CA 94608, US  
UBERSAX, Jeffrey, A., Emeryville CA 94608, US  
CHANDRAN, Sunil, S., Emeryville CA 94608, US  
DEAN, Erik, Jedediah, Emeryville CA 94608, US  
PLATT, Darren, M., Emeryville CA 94608, US  
TAKEOKA, Kenneth, Toshiaki, Emeryville CA 94608, US  
(74) Weber, Martin, Jones Day Intellectual Property Department Prinzregentenstraße 11, 80538 München, DE

**C12N 15/10** → (51) **C12N 15/06**

**C12N 15/10** → (51) **C12Q 1/68**

(51) **C12N 15/11** (11) **2 358 876 A1\***

- (25) En (26) En  
(21) 09752172.8 (22) 10.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/064940 10.11.2009  
(87) WO 2010/055041 2010/20 20.05.2010  
(30) 17.11.2008 EP 08169301  
(54) • *ZUSAMMENSETZUNGEN UND VERFAHREN ZUR HEMMUNG DER EXPRESSION VON FAKTOR-VII-GENEN*  
• *COMPOSITIONS AND METHODS FOR INHIBITING EXPRESSION OF FACTOR VII GENES*  
• *COMPOSITIONS ET PROCÉDÉS POUR INHIBER L'EXPRESSION DE GÈNES DU FACTEUR VII*  
(71) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzachstrasse 124, 4070 Basel, CH  
(72) BRAMLAGE, Birgit, 95326 Kulmbach, DE  
CONSTIEN, Rainer, 95326 Kulmbach, DE  
HIMBER, Jacques, F-68500 Guebwiller, FR  
HOSSBACH, Markus, 95326 Kulmbach, DE  
TAN, Pamela, 95326 Kulmbach, DE  
VORNLOCHER, Hans-Peter, 95448 Bayreuth, DE  
(74) Brodbeck, Michel, F. Hoffmann-La Roche AG Patent Department CLP Grenzachstrasse 124, 4070 Basel, CH

**C12N 15/11** → (51) **C12Q 1/68**

(51) **C12N 15/113** (11) **2 358 877 A2\***  
**A61K 31/713** **A61P 9/00**

- (25) En (26) En  
(21) 09810851.7 (22) 20.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) IN 2009/000671 20.11.2009  
(87) WO 2010/058426 2010/21 27.05.2010  
(88) 28.10.2010  
(30) 21.11.2008 IN MU24592008  
(54) • *HEMMUNG DER VEGF-A-SEKRETION, ANGIOGENESE UND/ODER NEOANGIOGENESE DURCH SINA-VERMITTELTES KNOCKDOWN VON VEGF-C UND RHOA*



- *INHIBITION OF VEGF-A SECRETION, ANGIOGENESIS AND/OR NEOANGIOGENESIS BY SINA MEDIATED KNOCKDOWN OF VEGF-C AND RHOA*
  - *INHIBITION DE LA SÉCRÉTION DE VEGF-A, L'ANGIOGÈNE ET/OU LA NÉO-ANGIOGÈNE PAR INACTIVATION VÉHICULÉE PAR ANSI DE VEGF-C ET RHOA*
- (71) Reliance Life Sciences Pvt., Ltd., Dhirubhai Ambani Life Sciences Centre R-282, TTC Area of MIDC Thane Belapur Road Rabale, Navi Mumbai - 400 701, Maharashtra, IN
- (72) MURALI, Krishna, Addepalli, Navi Mumbai 400 701, IN
- BHARAT, Kumar, Navi Mumbai 400 701, IN
- SHAILAJA, Chile, Navi Mumbai 400 701, IN
- (74) Thomson, Craig Richard, Murgitroyd & Company Scotland House 165-169 Scotland Street, Glasgow G5 8PL, GB

**C12N 15/113** → (51) **C12Q 1/68**

**C12N 15/12** → (51) **C07K 14/705**

**C12N 15/29** → (51) **C12N 9/10**

- (51) **C12N 15/31** (11) **2 358 878 A2\***  
**C12N 15/63** **C12N 15/56**  
**C12N 9/24** **C12N 15/67**
- (25) En (26) En  
(21) 09748920.7 (22) 02.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/062955 02.11.2009
- (87) WO 2010/059413 2010/21 27.05.2010
- (88) 19.08.2010
- (30) 20.11.2008 US 116605 P  
08.12.2008 US 120617 P
- (54) • *POLYPEPTIDE MIT AMYLOLYTISCHER VERSTÄRKUNGSAKTIVITÄT UND DAFÜR CODIERENDE POLYNUKLEOTIDE*  
• *POLYPEPTIDES HAVING AMYLOLYTIC ENHANCING ACTIVITY AND POLYNUCLEOTIDES ENCODING SAME*  
• *POLYPEPTIDES AYANT UNE ACTIVITÉ AMYLOLYTIQUE RENFORCÉE ET POLYNUCLÉOTIDES CODANT POUR CEUX-CI*
- (71) Novozymes Inc., 1445 Drew Avenue, Davis, CA 95618, US
- (72) HARRIS, Paul, Carnation Washington 98014, US
- WOGULIS, Mark, Davis California 95616, US
- (74) Shenker, Paul Dhan, Novozymes A/S Patents Krogshoejvej 36, 2880 Bagsvaerd, DK

**C12N 15/31** → (51) **C12P 25/00**

**C12N 15/53** → (51) **C12N 9/10**

**C12N 15/54** → (51) **C12N 9/10**

**C12N 15/54** → (51) **C12N 9/12**

**C12N 15/56** → (51) **C12N 9/28**

**C12N 15/56** → (51) **C12N 15/31**

**C12N 15/62** → (51) **A61K 39/39**

**C12N 15/63** → (51) **C12N 1/20**

**C12N 15/63** → (51) **C12N 15/31**

**C12N 15/67** → (51) **C12N 15/31**

- (51) **C12N 15/82** (11) **2 358 879 A2\***  
**C07K 14/415**
- (25) En (26) En

- (21) 09737216.3 (22) 09.09.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/056352 09.09.2009
- (87) WO 2010/053621 2010/19 14.05.2010
- (88) 16.09.2010
- (30) 29.10.2008 US 109224 P
- (54) • *PFLANZEN MIT VERÄNDERTEN AGRONOMISCHEN EIGENSCHAFTEN UNTER STICKSTOFFLIMITIERENDEN BEDINGUNGEN SOWIE DAMIT VERBUNDENE KONSTRUKTE UND VERFAHREN UNTER BETEILIGUNG VON LNT6-POLYPEPTIDE UND HOMOLOGE DAVON CODIERENDEN GENEN*  
• *PLANTS HAVING ALTERED AGRONOMIC CHARACTERISTICS UNDER NITROGEN LIMITING CONDITIONS AND RELATED CONSTRUCTS AND METHODS INVOLVING GENES ENCODING LNT6 POLYPEPTIDES AND HOMOLOGS THEREOF*  
• *PLANTES AYANT DES CARACTÉRISTIQUES AGRONOMIQUES ALTÉRÉES DANS DES CONDITIONS LIMITANTES EN AZOTE, PRODUITS DE CONSTRUCTION APPARENTÉS ET PROCÉDÉS METTANT EN JEU DES GÈNES CODANT POUR LES POLYPEPTIDES LNT6 ET SES HOMOLOGUES*
- (71) E. I. du Pont de Nemours and Company, 1007 Market Street, Wilmington, DE 19898, US
- Pioneer Hi-Bred International Inc., 800 Capital Square 400 Locust Street, Des Moines, IA 50309, US
- (72) AUKERMAN, Milo, Newark Delaware 19711, US
- ALLEN, Stephen, M., Wilmington Delaware 19810, US
- LOUSSAERT, Dale, Clive Iowa 50325, US
- LUCK, Stanley, Wilmington Delaware 19810-1449, US
- SAKAI, Hajime, Newark Delaware 19711, US
- TINGEY, Scott, V., Wilmington Delaware 19803, US
- (74) Dzieglewska, Hanna Eva, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

(51) **C12N 15/82** (11) **2 358 880 A1\***  
**C07K 14/415** **A01H 5/00**

- (25) En (26) En  
(21) 09748349.9 (22) 10.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/064883 10.11.2009
- (87) WO 2010/055024 2010/20 20.05.2010
- (30) 12.11.2008 EP 08168973  
17.11.2008 EP 08169265  
17.11.2008 US 115155 P  
18.11.2008 US 115572 P  
19.11.2008 EP 08169417  
20.11.2008 US 116322 P  
21.11.2008 US 116651 P  
21.11.2008 EP 08169612  
24.11.2008 EP 08169820  
26.11.2008 EP 08169951  
28.11.2008 EP 08170295  
03.12.2008 US 119491 P  
04.12.2008 US 119739 P  
04.12.2008 US 119759 P
- (54) • *PFLANZEN MIT VERBESSERTER ABIOTISCHER STRESSTOLERANZ UND/ODER VERBESSERTEN ERTRAGSVERBUNDENEN MERKMALEN SOWIE VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG DAVON*

- *PLANTS HAVING ENHANCED ABIOTIC STRESS TOLERANCE AND/OR ENHANCED YIELD-RELATED TRAITS AND A METHOD FOR MAKING THE SAME*
  - *PLANTES AYANT UNE TOLÉRANCE AU STRESS ABIOTIQUE AMÉLIORÉE ET/OU DES CARACTÈRES ASSOCIÉS AU RENDEMENT AMÉLIORÉS ET PROCÉDÉ POUR PRODUIRE CELLES-CI*
- (71) BASF Plant Science Company GmbH, 67056 Ludwigshafen, DE
- (72) HATZFELD, Yves, F-59000 Lille, FR
- REUZEAU, Christophe, F-24350 Tocan Saint Apre, FR
- FRANKARD, Valerie, B-9052 Zwijnaarde, BE
- SANZ MOLINERO, Ana Isabel, B-9050 Gentbrugge, BE
- (74) Mistry, Meeta, et al, Greaves Brewster LLP Indigo House, Cheddar Business Park Wedmore Road, Cheddar BS27 3EB, GB

(51) **C12N 15/82** (11) **2 358 881 A1\***  
**C07K 14/415** **C12N 9/20**  
**C12N 9/02**

- (25) En (26) En  
(21) 09756262.3 (22) 11.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (86) EP 2009/008201 11.11.2009
- (87) WO 2010/057620 2010/21 27.05.2010
- (30) 19.11.2008 EP 08356144  
12.12.2008 US 201654 P
- (54) • *EXPRESSIONSKASSETTEN ZUR SAMENVERBESSERTEN EXPRESSION BEI PFLANZEN*  
• *EXPRESSION CASSETTES FOR SEED-ENHANCED EXPRESSION IN PLANTS*  
• *CASSETTES D'EXPRESSION POUR L'EXPRESSION AMPLIFIÉE DANS LES GRAINES DE PLANTES*
- (71) Bayer BioScience N.V., Technologiepark 38, 9052 Gent, BE
- CNRS Centre National De La Recherche Scientifique, 3 rue Michel Ange, 75794 Paris Cedex 16, FR
- (72) SAUVEPLANE, Vincent, 78370 Plaisir, FR
- PINOT, Franck, FR-67310 Westhoffen, FR
- WERCK Daniele, FR-67460 Souffelweyersheim, FR
- EHLTING, Jürgen, V8N 2H2 Victoria BC, CA

(51) **C12N 15/82** (11) **2 358 882 A1\***  
**A01H 5/10** **C12N 15/87**  
**A01H 5/00** **C12N 15/84**

- (25) En (26) En  
(21) 09827035.8 (22) 17.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) AU 2009/001488 17.11.2009
- (87) WO 2010/057246 2010/21 27.05.2010
- (30) 18.11.2008 US 199669 P  
09.07.2009 US 270710 P
- (54) • *ENZYM UND VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON OMEGA-3-FETTSÄUREN*  
• *ENZYMES AND METHODS FOR PRODUCING OMEGA-3 FATTY ACIDS*  
• *ENZYMES ET MÉTHODES DE PRODUCTION D'ACIDES GRAS OMÉGA-3*
- (71) Commonwealth Scientific and Industrial Research Organisation, 1 Limestone Avenue, Campbell, Australian Capital Territory 2612, AU
- Grains Research And Development Corporation, 40 Blackall Street 1st Floor, Barton, Australian Capital Territory 2600, AU

- (72) PETRIE, James, Robertson, Bywong New South Wales 2621, AU  
MACKENZIE, Anne Maree, Duffy Australian Capital Territory 2611, AU  
LIU, Qing, Giralang Australian Capital Territory 2617, AU  
SHRESTHA, Pushkar, Lyneham Australian Capital Territory 2602, AU  
NICHOLS, Peter David, West Hobart Tasmania 7000, AU  
BLACKBURN, Susan, Irene, Ellis, Battery Point Tasmania 7004, AU  
MANSOUR, Maged, Peter, Moonah Tasmania 7009, AU  
ROBERT, Stanley, Suresh, Oyster Cove Tasmania 7150, AU  
FRAMPTON, Dion, Matthew, Frederick, Bonnet Hill Tasmania 7053, AU  
ZHOU, Xue-Rong, Evatt Australian Capital Territory 2617, AU  
SINGH, Surinder, Pal, Downer Australian Capital Territory 2602, AU  
WOOD, Craig, Christopher, Dickson Australian Capital Territory 2602, AU
- (74) Almond-Martin, Carol, et al, Ernest Gutmann - Yves Plasseraud S.A.S. 88, Boulevard des Belges, 69452 Lyon Cedex 06, FR

**C12N 15/82** → (51) **A01H 3/04**

**C12N 15/84** → (51) **C12N 15/82**

- (51) **C12N 15/866** (11) **2 358 883 A2\***  
(25) En (26) En  
(21) 09748839.9 (22) 11.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
BA  
(86) GB 2009/002647 11.11.2009  
(87) WO 2010/055292 2010/20 20.05.2010  
(88) 26.08.2010  
(30) 11.11.2008 GB 0820631  
(54) • *BACULOVIRUSVEKTOREN*  
• *BACULOVIRAL VECTORS*  
• *VECTEURS BACULOVIRAUX*
- (71) London School of Hygiene & Tropical Medicine, Keppel Street, London WC1E 7HT, GB  
(72) ROY, Polly, London WC1E 7HT, GB  
NOAD, Robert, James, Hertfordshire AL9 7TA, GB  
(74) Fyles, Julie Marie, Symbiosis IP Limited P.O. Box 246, Broadway Worcestershire WR11 9AG, GB

**C12N 15/87** → (51) **C12N 15/82**

- (51) **C12P 7/06** (11) **2 358 884 A2\***  
**C12G 3/02**  
(25) En (26) En  
(21) 09827866.6 (22) 19.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(86) US 2009/006190 19.11.2009  
(87) WO 2010/059211 2010/21 27.05.2010  
(30) 20.11.2008 US 274447  
(54) • *VORRICHTUNG UND VERFAHREN FÜR KONTINUIERLICHE FERMENTATION*  
• *APPARATUS AND METHOD FOR CONTINUOUS FERMENTATION*  
• *APPAREIL ET PROCÉDÉ POUR FERMENTATION CONTINUE*
- (71) Alexander, Benjamin, Bay 9, 200 Anderson Street, Portland, ME 04101, US

- Cambray, Garth, Bay 9, 200 Anderson Street, Portland, ME 04101, US  
(72) Alexander, Benjamin, Portland, ME 04101, US  
Cambray, Garth, Portland, ME 04101, US  
(74) McKeown, Yvonne Mary, et al, C/o MacLachlan & Donaldson 47 Merrion Square, Dublin 2, IE

(51) **C12P 7/10** (11) **2 358 885 A1\***  
**C12P 19/04** **C13K 1/02**  
**D21C 3/00** **D21C 3/20**

- (25) En (26) En  
(21) 09775059.0 (22) 16.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/068224 16.12.2009  
(87) WO 2010/080434 2010/28 15.07.2010  
(30) 19.12.2008 US 139147 P

(54) • *VORBEHANDLUNG VON BIOMASSE MIT EINEM ORGANISCHEN LÖSUNGSMITTEL ZUR VERBESSERUNG ENZYMATISCHER VERZUCKERUNG*  
• *ORGANIC SOLVENT PRETREATMENT OF BIOMASS TO ENHANCE ENZYMATIC SACCHARIFICATION*  
• *PRÉTRAITEMENT PAR SOLVANT ORGANIQUE D'UNE BIOMASSE POUR AUGMENTER LA SACCHARIFICATION ENZYMATIQUE*

- (71) E. I. du Pont de Nemours and Company, 1007 Market Street, Wilmington, DE 19898, US  
(72) DINER, Bruce, A., Chadds Ford Pennsylvania 19317, US  
FAN, Janine, Hockessin Delaware 19707, US  
(74) Matthews, Derek Peter, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

(51) **C12P 7/10** (11) **2 358 886 A1\***  
**C13K 1/02** **D21C 3/02**  
**D21C 3/20** **C08H 8/00**

- (25) En (26) En  
(21) 09775490.7 (22) 17.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/068373 17.12.2009  
(87) WO 2010/080464 2010/28 15.07.2010  
(30) 19.12.2008 US 139179 P

(54) • *VORBEHANDLUNG VON BIOMASSE MIT ORGANISCHEM LÖSUNGSMITTEL ZUR VERBESSERUNG VON ENZYMATISCHER VERZUCKERUNG*  
• *ORGANIC SOLVENT PRETREATMENT OF BIOMASS TO ENHANCE ENZYMATIC SACCHARIFICATION*  
• *PRÉ-TRAITEMENT DE BIOMASSE PAR UN SOLVANT ORGANIQUE POUR AMÉLIORER LA SACCHARIFICATION ENZYMATIQUE*

- (71) E. I. du Pont de Nemours and Company, 1007 Market Street, Wilmington, DE 19898, US  
(72) DINER, Bruce, A., Chadds Ford Pennsylvania 19317, US  
FAN, Janine, Hockessin Delaware 19707, US  
(74) Matthews, Derek Peter, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

(51) **C12P 7/10** (11) **2 358 887 A1\***  
**C13K 1/02** **D21C 3/00**  
**D21C 3/20** **D21C 3/22**  
**C08H 8/00**

- (25) En (26) En  
(21) 09795638.7 (22) 17.12.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/068361 17.12.2009  
(87) WO 2010/080460 2010/28 15.07.2010  
(30) 19.12.2008 US 139155 P

(54) • *VORBEHANDLUNG VON BIOMASSE MIT EINEM ORGANISCHEN LÖSUNGSMITTEL ZUR VERBESSERUNG ENZYMATISCHER VERZUCKERUNG*  
• *ORGANIC SOLVENT PRETREATMENT OF BIOMASS TO ENHANCE ENZYMATIC SACCHARIFICATION*  
• *PRÉTRAITEMENT D'UNE BIOMASSE PAR UN SOLVANT ORGANIQUE POUR AUGMENTER LA SACCHARIFICATION ENZYMATIQUE*

- (71) E. I. du Pont de Nemours and Company, 1007 Market Street, Wilmington, DE 19898, US  
(72) DINER, Bruce, A., Chadds Ford Pennsylvania 19317, US  
FAN, Janine, Hockessin Delaware 19707, US  
(74) Matthews, Derek Peter, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

(51) **C12P 7/10** (11) **2 358 888 A2\***  
**C12P 19/14**

- (25) En (26) En  
(21) 09795813.6 (22) 16.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) IB 2009/055083 16.11.2009  
(87) WO 2010/055495 2010/20 20.05.2010  
(88) 25.11.2010  
(30) 17.11.2008 US 115303 P

(54) • *VERFAHREN UND ZUSAMMENSETZUNGEN ZUR VERBESSERTEN BAKTERIELLEN HYDROLYSE VON CELLULOSE-AUSGANGSMATERIAL*  
• *METHODS AND COMPOSITIONS FOR ENHANCED BACTERIAL HYDROLYSIS OF CELLULOSIC FEEDSTOCKS*  
• *PROCÉDÉS ET COMPOSITIONS POUR UNE HYDROLYSE BACTÉRIENNE AUGMENTÉE DE MATIÈRES PREMIÈRES CELLULOSIQUES*

(71) Designer Energy Ltd., 2 Bergmann Street Rehovot Science Park, 76705 Rehovot, IL  
(72) MORAG, Ely, 76351 Rehovot, IL  
(74) Schulz Junghans, Chausseestraße 5, 10115 Berlin, DE

(51) **C12P 7/10** (11) **2 358 889 A2\***  
**C12P 19/14** **D21C 3/02**  
**D21C 3/20** **D21C 1/06**

- (25) En (26) En  
(21) 09796535.4 (22) 17.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) US 2009/068369 17.12.2009  
(87) WO 2010/080462 2010/28 15.07.2010  
(88) 16.09.2010  
(30) 19.12.2008 US 139170 P

(54) • *VORBEHANDLUNG VON BIOMASSE MIT EINEM ORGANISCHEN LÖSUNGSMITTEL ZUR VERBESSERUNG ENZYMATISCHER VERZUCKERUNG*  
• *ORGANIC SOLVENT PRETREATMENT OF BIOMASS TO ENHANCE ENZYMATIC SACCHARIFICATION*  
• *PRÉTRAITEMENT PAR SOLVANT ORGANIQUE DE BIOMASSE POUR AMÉLIORER UNE SACCHARIFICATION ENZYMATIQUE*

- (71) E. I. du Pont de Nemours and Company, 1007 Market Street, Wilmington, DE 19898, US



- (72) DINER, Bruce, A., Chadds Ford Pennsylvania 19317, US  
FAGAN, Paul, Joseph, Wilmington Delaware 19803, US  
FAN, Janine, Hockessin Delaware 19707, US  
(74) Matthews, Derek Peter, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, GB-London EC4Y 8JD, GB

**C12P 7/10** → (51) **C12P 19/02**

- (51) **C12P 7/64** (11) **2 358 890 A2\***  
(25) En (26) En  
(21) 09765048.5 (22) 10.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/008862 10.12.2009  
(87) WO 2010/069516 2010/25 24.06.2010  
(88) 30.06.2011  
(30) 18.12.2008 IT MI20082249  
(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON BIOÖL AUS BIOMASSE*  
• *PROCESS FOR THE PRODUCTION OF BIO-OIL FROM BIOMASS*  
• *PROCÉDÉ POUR LA PRODUCTION DE BIO-HUILE À PARTIR DE BIOMASSE*  
(71) ENI S.p.A., Piazzale E. Mattei 1, 00144 Rome, IT  
(72) BIANCHI, Daniele, I-20020 Arese, IT  
ROMANO, Anna Maria, I-28100 Novara, IT  
FRANZOSI, Giuliana, I-28100 Novara, IT  
BOSETTI, Aldo, I-13100 Vercelli, IT  
(74) Coletti, Raimondo, Barzanò & Zanardo Milano S.p.A. Via Borgonuovo, 10, 20121 Milano, IT

**C12P 7/64** → (51) **C12N 1/16**

**C12P 7/64** → (51) **C12N 1/19**

**C12P 7/64** → (51) **C12N 1/20**

- (51) **C12P 19/02** (11) **2 358 891 A2\***  
**C12P 7/10**  
(25) En (26) En  
(21) 09796902.6 (22) 21.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/068897 21.12.2009  
(87) WO 2010/071867 2010/25 24.06.2010  
(88) 02.09.2010  
(30) 19.12.2008 US 139106 P  
(54) • *ORGANOSOLV- UND OZONBEHANDLUNG VON BIOMASSE ZUR VERBESSERTEN ENZYMATISCHEN VERZUCKERUNG*  
• *ORGANOSOLV AND OZONE TREATMENT OF BIOMASS TO ENHANCE ENZYMATIC SACCHARIFICATION*  
• *TRAITEMENT DE LA BIOMASSE À L'ORGANOSOLV ET À L'OZONE POUR AMÉLIORER LA SACCHARIFICATION ENZYMATIQUE*  
(71) E. I. du Pont de Nemours and Company, 1007 Market Street, Wilmington, DE 19898, US  
(72) CIRAKOVIC, Jelena, Wilmington, DE 19806, US  
(74) Matthews, Derek Peter, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

**C12P 19/02** → (51) **C12N 1/20**

- (51) **C12P 19/04** (11) **2 358 892 A1\***  
**D21C 3/02**  
**D21C 3/22** **C08H 8/00**  
(25) En (26) En

- (21) 09775060.8 (22) 16.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/068231 16.12.2009  
(87) WO 2010/080436 2010/28 15.07.2010  
(30) 19.12.2008 US 339510  
(54) • *OXIDATIVE BEHANDLUNG VON BIOMASSE ZUR VERBESSERUNG ENZYMATISCHER VERZUCKERUNG*  
• *OXIDATIVE TREATMENT OF BIOMASS TO ENHANCE ENZYMATIC SACCHARIFICATION*  
• *TRAITEMENT OXYDANT DE LA BIOMASSE POUR AUGMENTER LA SACCHARIFICATION ENZYMATIQUE*  
(71) E. I. du Pont de Nemours and Company, 1007 Market Street, Wilmington, DE 19898, US  
(72) CIRAKOVIC, Jelena, Wilmington, Delaware 19806, US  
(74) Matthews, Derek Peter, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

**C12P 19/04** → (51) **C12P 7/10**

**C12P 19/14** → (51) **C12N 9/24**

**C12P 19/14** → (51) **C12P 7/10**

**C12P 19/34** → (51) **C12N 1/20**

**C12P 21/08** → (51) **A61K 39/395**

- (51) **C12P 25/00** (11) **2 358 893 A2\***  
**C07K 14/32** **C12N 15/31**  
(25) De (26) De  
(21) 09796959.6 (22) 15.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/008987 15.12.2009  
(87) WO 2010/075960 2010/27 08.07.2010  
(88) 10.09.2010  
(30) 15.12.2008 DE 102008063234  
(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON RIBOFLAVIN*  
• *METHOD FOR PRODUCING RIBOFLAVIN*  
• *PROCÉDÉ DE PRODUCTION DE RIBOFLAVINE*  
(71) DSM IP Assets B.V., Het Overloon 1, 6411 TE Heerlen, NL  
(72) KIRCHNER, Florian, 70569 Stuttgart, DE  
MAUCH, Klaus, 70569 Stuttgart, DE  
SCHMID, Joachim, 70569 Stuttgart, DE  
(74) Seibel-Thomsen, Nadja, c/o DSM Nutritional Products Ltd. Wurmisweg 576, 4303 Kaiseraugst, CH

(51) **C12Q 1/37** (11) **2 358 894 A1\***

- (25) En (26) En  
(21) 09747859.8 (22) 06.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/064793 06.11.2009  
(87) WO 2010/052315 2010/19 14.05.2010  
(30) 07.11.2008 FR 0857604  
(54) • *TEST ZUR VORHERSAGE DER NEUTRALISIERUNG VON ASPARAGINASE-AKTIVITÄT*  
• *TEST FOR PREDICTING NEUTRALIZATION OF ASPARAGINASE ACTIVITY*  
• *ESSAI POUR LA PRÉDICTION DE LA NEUTRALISATION DE L'ACTIVITÉ DE L'ASPARAGINASE*  
(71) Erytech Pharma, 60 Avenue Rockefeller, 69008 Lyon, FR

- (72) GODFRIN, Yann, F-69004 Lyon, FR  
(74) Colombet, Alain André, et al, Cabinet Lavoix 62, rue de Bonnel, 69448 Lyon Cedex 03, FR

(51) **C12Q 1/37** (11) **2 358 895 A1\***

- (25) En (26) En  
(21) 09764426.4 (22) 03.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/066588 03.12.2009  
(87) WO 2010/065742 2010/23 10.06.2010  
(30) 05.12.2008 US 120202 P  
(54) • *VERFAHREN ZUM MESSEN DER ADAMTS13-VERMITTELTEN IN-VIVO-SPALTUNG VON VON-WILLEBRAND-FAKTOR UND VERWENDUNGEN DAVON*  
• *METHODS OF MEASURING ADAMTS13-MEDIATED IN VIVO CLEAVAGE OF VON WILLEBRAND FACTOR AND USES THEREOF*  
• *PROCÉDÉS DE MESURE DU CLIVAGE IN VIVO MÉDIÉ PAR ADAMTS13 DU FACTEUR WILLEBRAND ET UTILISATIONS ASSOCIÉES*  
(71) Baxter International Inc., One Baxter Parkway, Deerfield, IL 60015, US  
Baxter Healthcare SA, Thurgauerstrasse 130, 8152 Glattpark (Opfikon), CH  
(72) VARADI, Katalin, A-1230 Vienna, AT  
ROTTENSTEINER, Hanspeter, A-1020 Vienna, AT  
TURECEK, Peter, A-3400 Klosterneuburg, AT  
SCHWARZ, Hans-Peter, A-1180 Vienna, AT  
SCHREINER, Jutta, A-1170 Vienna, AT  
(74) Alt, Michael, Bird & Bird LLP Pacellistraße 14, D-80333 München, DE

(51) **C12Q 1/68** (11) **2 358 896 A1\***  
**C12Q 1/70**

- (25) En (26) En  
(21) 09749063.5 (22) 30.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/064366 30.10.2009  
(87) WO 2010/060728 2010/22 03.06.2010  
(30) 28.11.2008 GB 0821834  
(54) • *EICH- UND KONTROLLVERFAHREN*  
• *CALIBRATION AND CONTROL METHOD*  
• *PROCÉDÉ DE CALIBRAGE ET DE CONTRÔLE*  
(71) ITI Scotland Ltd, 191 West George Street, Glasgow G2 2LB, GB  
(72) BRITCHAR, David, Dundee DD2 1XA, GB  
BARRAULT, Denise, Loanhead Midlothian EH20 9LZ, GB  
(74) Hill, Christopher Michael, Page White & Farrer Bedford House John Street, London, WC1N 2BF, GB

(51) **C12Q 1/68** (11) **2 358 897 A1\***

- (25) En (26) En  
(21) 09760042.3 (22) 04.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/063210 04.11.2009  
(87) WO 2010/056577 2010/20 20.05.2010  
(30) 17.11.2008 US 115399 P  
(54) • *VERFAHREN UND ZUSAMMENSETZUNGEN BEI DEM NACHWEIS VON ZIELMOLEKÜLEN AUF PARTIKELBASIS UNTER VERWENDUNG VON VERKNÜPFUNGSMOLEKÜLEN*  
• *METHODS AND COMPOSITIONS IN PARTICLE-BASED DETECTION OF TARGET MOLECULES USING LINKING MOLECULES*



- *PROCÉDÉS ET COMPOSITIONS DE DÉTECTION À BASE DE PARTICULES DE MOLÉCULES CIBLES UTILISANT DES MOLÉCULES DE LIAISON*
- (71) Magic Technologies Inc., 463 South Milpitas Boulevard, Milpitas, CA 95035, US
- (72) HU, Celine, Tiburon, CA 94920, US  
XU, Jianping, Pleasanton, CA 94588, US  
GAO, Hetian, Fremont, CA 94539, US  
PERKINS, Julie, Sunnyvale, CA 94086, US
- (74) Brasnett, Adrian Hugh, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB
- 
- (51) **C12Q 1/68** (11) **2 358 898 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09760043.1 (22) 04.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/063280 04.11.2009  
(87) WO 2010/056579 2010/20 20.05.2010  
(30) 17.11.2008 US 115401 P
- (54) • *VERFAHREN UND ZUSAMMENSETZUNGEN BEI DEM NACHWEIS VON ZIELMOLEKÜLEN AUF PARTIKELBASIS UNTER VERWENDUNG VON KOVALENTE BINDUNGEN AUSBILDENDEN REAKTIVEN PAAREN*  
• *METHODS AND COMPOSITIONS IN PARTICLE-BASED DETECTION OF TARGET MOLECULES USING COVALENT BOND FORMING REACTIVE PAIRS*  
• *PROCÉDÉS ET COMPOSITIONS DE DÉTECTION À BASE DE PARTICULES DE MOLÉCULES CIBLES UTILISANT UNE LIAISON COVALENTE FORMANT DES PAIRES RÉACTIVES*
- (71) Magic Technologies Inc., 463 South Milpitas Boulevard, Milpitas, CA 95035, US
- (72) HU, Celine, Tiburon, CA 94920, US  
GAO, Hetian, Fremont, CA 94539, US  
PERKINS, Julie, Sunnyvale, CA 94086, US
- (74) Brasnett, Adrian Hugh, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB
- 
- (51) **C12Q 1/68** (11) **2 358 899 A2\***  
(25) En (26) En  
(21) 09760397.1 (22) 18.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (86) US 2009/064957 18.11.2009  
(87) WO 2010/059702 2010/21 27.05.2010  
(88) 29.07.2010  
(30) 18.11.2008 US 272865
- (54) • *WIEDERKEHRENDE GENFUSIONEN BEI PROSTATAKREBS*  
• *RECURRENT GENE FUSIONS IN PROSTATE CANCER*  
• *FUSIONS DE GÈNE RÉCURRENTES DANS LE CANCER DE LA PROSTATE*
- (71) The Regents of the University of Michigan, 1214 S. University Avenue, 2nd Floor, Ann Arbor, MI 48104, US
- (72) CHINNAIYAN, Arul, M., Plymouth Michigan 48170, US  
HAN, Bo, Ann Arbor Michigan 48105, US  
KUMAR, Chandan, Ann Arbor Michigan 48105, US
- (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE
- 
- (51) **C12Q 1/68** (11) **2 358 900 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09761012.5 (22) 17.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) IB 2009/055119 17.11.2009  
(87) WO 2010/058342 2010/21 27.05.2010  
(30) 21.11.2008 EP 08169667
- (54) • *MULTIPLEX-PCR-NACHWEIS IN ECHTZEIT AUF FESTEN OBERFLÄCHEN UNTER VERWENDUNG DOPPELSTRANGNUKLEIN-SÄURE-SPEZIFISCHER FARBSTOFFE*  
• *REAL TIME MULTIPLEX PCR DETECTION ON SOLID SURFACES USING DOUBLE STRANDED NUCLEIC ACID SPECIFIC DYES*  
• *DÉTERMINATION PAR PCR MULTIPLEXÉE EN TEMPS RÉEL SUR DES SURFACES SOLIDES UTILISANT DES COLORANTS SPÉCIFIQUES D ACIDE NUCLÉIQUE BICATÉNAIRE*
- (71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groenewoudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL
- (72) PIERIK, Anke, NL-5656 AE Eindhoven, NL  
KLUNDER, Derk, J., W., NL-5656 AE Eindhoven, NL  
BOAMFA, Marius, L., NL-5656 AE Eindhoven, NL  
SCHROEDERS, Richard, J., M., NL-5656 AE Eindhoven, NL  
STAPERT, Hendrik, R., NL-5656 AE Eindhoven, NL  
CLOUT, Danielle, E., W., NL-5656 AE Eindhoven, NL
- (74) Kroeze, Johannes Antonius, Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL
- 
- (51) **C12Q 1/68** (11) **2 358 901 A1\***  
**A61K 38/20** (26) En  
**A61K 31/704** (22) 27.11.2009
- (21) 09764234.2 (22) 27.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/065986 27.11.2009  
(87) WO 2010/060990 2010/22 03.06.2010  
(30) 27.11.2008 PCT/IB2008/055658
- (54) • *VERWENDUNG DES P2X7-WEGS ZUR BEURTEILUNG DER EMPFINDLICHKEIT EINES PATIENTEN GEGENÜBER EINER KREBSBEHANDLUNG*  
• *USE OF P2X7 PATHWAY FOR ASSESSING THE SENSITIVITY OF A SUBJECT TO A CANCER TREATMENT*  
• *UTILISATION DE LA VOIE DE P2X7 POUR L'ÉVALUATION DE LA SENSIBILITÉ D'UN SUJET À UN TRAITEMENT ANTICANCÉREUX*
- (71) Institut Gustave Roussy, 39-53, rue Camille Desmoulins, F-94800 Villejuif, FR  
INSERM - Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale, 101, rue de Tolblac, 75654 Paris Cedex 13, FR  
Université Paris Sud XI, 15 Rue Georges Clémenceau, 91405 Orsay Cedex, FR
- (72) APETOH, Lionel, Boston, Massachusetts 02215, US  
TESNIERE, Antoine, F-75003 Paris, FR  
GHIRINGHELLI, François, F-21000 Dijon, FR  
ZITVOGEL, Laurence, F-75006 Paris, FR  
KROEMER, Guido, F-75006 Paris, FR
- (74) Gallois, Valérie, Cabinet Becker & Associés 25, rue Louis Le Grand, F-75002 Paris, FR
- 
- (51) **C12Q 1/68** (11) **2 358 902 A1\***  
**C12N 15/113** (26) En  
**A61K 31/7105** (22) 04.12.2009
- (21) 09764465.2 (22) 04.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/008679 04.12.2009  
(87) WO 2010/066384 2010/24 17.06.2010
- (30) 10.12.2008 EP 08171266  
12.05.2009 EP 09160069
- (54) • *ZUSAMMENSETZUNGEN UND VERFAHREN ZUR ERSTELLUNG VON MICRO-RNA-EXPRESSIONSPROFILIEN VON KREBSSTAMMZELLEN*  
• *COMPOSITIONS AND METHODS FOR MICRO-RNA EXPRESSION PROFILING OF CANCER STEM CELLS*  
• *COMPOSITIONS ET PROCÉDÉS POUR LE PROFILAGE DE L'EXPRESSION DE MICRO-ARN DE CELLULES SOUCHES CANCÉREUSES*
- (71) Universität Regensburg, Universitätsstrasse 31, 93053 Regensburg, DE
- (72) MEISTER, Gunter, 93128 Regensburg, DE  
WEINMANN, Lasse, 80339 München, DE  
BEIER, Dagmar, 52074 Aachen, DE  
BEIER, Christoph, 52074 Aachen, DE
- (74) Dilg, Haesler, Schindelmann Patentanwalts-gesellschaft mbH, Leonrodstrasse 58, 80636 München, DE
- 
- (51) **C12Q 1/68** (11) **2 358 903 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09765213.5 (22) 07.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/066924 07.12.2009  
(87) WO 2010/068576 2010/24 17.06.2010  
(30) 10.12.2008 US 193609 P
- (54) • *NUKLEINSÄURESEQUENZ-IDENTIFIZIERUNG UND DIFFERENZIERUNG MITTELS TEMPERATURABHÄNGIGER HYBRIDISIERUNG*  
• *IDENTIFICATION AND DIFFERENTIATION OF NUCLEIC ACID SEQUENCE USING TEMPERATURE-DEPENDENT HYBRIDIZATION*  
• *IDENTIFICATION ET DIFFÉRENCIATION D'UNE SÉQUENCE D'ACIDES NUCLÉIQUES UTILISANT UNE HYBRIDATION DÉPENDANT DE LA TEMPÉRATURE*
- (71) Smiths Detection Inc., 2202 Lakeside Boulevard, Edgewood, MD 21040, US
- (72) CZAJKA, John, W., West Grove, PA 19390, US  
GLORIKIAN, Harry, A., Arlington, MA 02474, US
- (74) Ford, Hazel, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB
- 
- (51) **C12Q 1/68** (11) **2 358 904 A2\***  
(25) En (26) En  
(21) 09782983.2 (22) 14.09.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/061888 14.09.2009  
(87) WO 2010/029174 2010/11 18.03.2010  
(88) 06.05.2010  
(30) 15.09.2008 US 192042 P  
15.09.2008 GB 0816867
- (54) • *VERFAHREN ZUR KLASSIFIZIERUNG EINES KREBSPATIENTEN ALS AUF EINE IMMUNTHERAPIE ANSPRECHEND ODER NICHT ANSPRECHEND*  
• *METHOD FOR CLASSIFYING A CANCER PATIENT AS RESPONDER OR NON-RESPONDER TO IMMUNOTHERAPY*  
• *MÉTHODE POUR CLASSIFIER UN PATIENT ATTEINT DE CANCER EN REPONDANT OU NON-REPDONDANT A L'IMMUNOTHERAPIE*
- (71) GlaxoSmithKline Biologicals SA, Rue de l'Institut 89, 1330 Rixensart, BE
- (72) DUPONT, Pierre, Raphael, B-1348 Louvain-la-Neuve, BE
- GAULIS, Swann, Romain, Jean-Thomas, B-1330 Rixensart, BE

- HELLEPUTTE, Thibault, Marc, B-1348 Louvain-la-Neuve, BE  
(74) O'Farrell, Damien John, GlaxoSmithKline Global Patents (CN925.1) 980 Great West Road, Brentford, Middlesex TW8 9GS, GB
- 
- (51) **C12Q 1/68** (11) **2 358 905 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09796555.2 (22) 18.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/068778 18.12.2009  
(87) WO 2010/071821 2010/25 24.06.2010  
(30) 19.12.2008 US 139413 P  
(54) • *DIAGNOSETEST FÜR MUTATIONEN BEI KODONEN 12-13 DES MENSCHLICHEN K-RAS*  
• *DIAGNOSTIC TEST FOR MUTATIONS IN CODONS 12-13 OF HUMAN K-RAS*  
• *TEST DE DIAGNOSTIC POUR DES MUTATIONS DANS LES CODONS 12-13 DE K-RAS HUMAIN*  
(71) Abbott Laboratories, 100 Abbott Park Road, Abbott Park, Illinois 60064-6008, US  
(72) HAYDEN, Mark, A., Ingleside IL 60041, US  
LAFFLER, Thomas, G., Libertyville IL 60048, US  
(74) Modiano, Micaela Nadia, et al, Modiano & Partners (DE) Thierschstrasse 11, 80538 Munchen, DE
- 
- (51) **C12Q 1/68** (11) **2 358 906 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09798914.9 (22) 16.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/067240 16.12.2009  
(87) WO 2010/069977 2010/25 24.06.2010  
(30) 17.12.2008 US 138294 P  
17.12.2008 CH 19792008  
(54) • *SYSTEM UND GERÄT ZUR VERARBEITUNG BIOLOGISCHER PROBEN UND MANIPULATION VON FLÜSSIGKEITEN MIT BIOLOGISCHEN PROBEN*  
• *SYSTEM AND INSTRUMENT FOR PROCESSING BIOLOGICAL SAMPLES AND MANIPULATING LIQUIDS HAVING BIOLOGICAL SAMPLES*  
• *SYSTÈME ET INSTRUMENT DE TRAITEMENT D'ÉCHANTILLONS BIOLOGIQUES ET DE MANIPULATION DE LIQUIDES CONTENANT DES ÉCHANTILLONS BIOLOGIQUES*  
(71) Tecan Trading AG, Seestrasse 103, 8708 Männedorf, CH  
(72) FEIGLIN, Marc N., East Brunswick New Jersey 08816, US  
(74) OK pat AG, Chamerstrasse 50, 6300 Zug, CH
- 
- (51) **C12Q 1/68** (11) **2 358 907 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09826774.3 (22) 12.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/064252 12.11.2009  
(87) WO 2010/056897 2010/20 20.05.2010  
(30) 12.11.2008 US 113963 P  
(54) • *MIT AUTISMUS ASSOZIIERTE GENETISCHE MARKER*  
• *AUTISM ASSOCIATED GENETIC MARKERS*  
• *MARQUEURS GÉNÉTIQUES ASSOCIÉS À L'AUTISME*  
(71) University of Utah Research Foundation, Technology Transfert Office Suite 110 612 Arapeen Drive, Salt Lake City UT 84108, US  
Lineagen, Inc., 423 Wakara Way, Suite 200, Salt Lake City, UT 84108, US
- 
- (72) LEPPERT, Mark F., Salt Lake City Utah 84108, US  
MCMAHON, William M., Salt Lake City Utah 84108, US  
MATSUNAMI, Nori, Salt Lake City Utah 84108, US  
PAUL, Michael S., Salt Lake City, UT 84108, US  
LINDELL, Alex S., Salt Lake City, UT 84108, US  
(74) Bradley, Adrian, et al, Cleveland 40-43 Chancery Lane, London WC2A 1JQ, GB
- 
- (51) **C12Q 1/68** (11) **2 358 908 A1\***  
**C07H 21/04**  
(25) En (26) En  
(21) 09826888.1 (22) 16.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/064516 16.11.2009  
(87) WO 2010/057069 2010/20 20.05.2010  
(30) 14.11.2008 US 114547 P  
(54) • *ZUSAMMENSETZUNGEN, KITS UND VERFAHREN FÜR DEN NACHWEIS VON CAMPYLOBACTER-NUKLEINSÄURE*  
• *COMPOSITIONS, KITS AND METHODS FOR DETECTION CAMPYLOBACTER NUCLEIC ACID*  
• *COMPOSITIONS, KITS ET PROCÉDÉS POUR LA DÉTECTION D'ACIDE NUCLÉIQUE DE CAMPYLOBACTER*  
(71) Gen-Probe Incorporated, Patent Department 10210 Genetic Center Drive, San Diego, California 92121-4362, US  
Reshatoff Jr., Michael, 10865 Autillo Way, San Diego, California 92127, US  
Bungo, Jennifer J., 6093 Roselle Meadows Trail, San Diego, CA 92130, US  
Kaplan, Shannon K., 5151 Baxter Street, San Diego, CA 92118, US  
Hogan, James D., 1038 Olive Lane, Coronado, California 92118, US  
(72) RESHATOFF, Michael, Jr., San Diego, California 92127, US  
BUNGO, Jennifer J., San Diego, California 92130, US  
KAPLAN, Shannon K., San Diego, California 92118, US  
HOGAN, James D., Coronado, California 92118, US  
(74) Lloyd, John Scott, Edwards Angell Palmer & Dodge Innovations LLP 10 Carlton Crescent, Southampton SO15 2EZ, GB
- 
- (51) **C12Q 1/68** (11) **2 358 909 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09826911.1 (22) 16.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/064593 16.11.2009  
(87) WO 2010/057097 2010/20 20.05.2010  
(30) 17.11.2008 US 115172 P  
(54) • *SYSTEM ZUR PROTOKOLLIERUNG VON WECHSELWIRKUNGEN ZWISCHEN PROTEINEN IM BAKTERIELLEN PERIPLASMA*  
• *A SYSTEM USEFUL FOR REPORTING PROTEIN-PROTEIN INTERACTIONS IN THE BACTERIAL PERIPLASM*  
• *SYSTÈME UTILE POUR RAPPORTER DES INTERACTIONS PROTÉINE-PROTÉINE DANS LE PÉRIPLASME BACTÉRIEN*  
(71) Cornell University, Cornell Center For Technology Enterprise And Commercialization 395 Pine Tree Road Suite 310, Ithaca, NY 14850, US  
(72) DELISA, Matthew, P., Ithaca, NY 14850, US  
MANSELL, Thomas, J., Ithaca, NY 14850, US
- 
- (74) Miles, John Stephen, Potter Clarkson LLP Park View House 58 The Ropewalk, Nottingham NG1 5DD, GB
- 
- (51) **C12Q 1/68** (11) **2 358 910 A1\***  
**C12Q 1/70**  
(25) En (26) En  
(21) 09827253.7 (22) 19.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) IB 2009/055158 19.11.2009  
(87) WO 2010/058357 2010/21 27.05.2010  
(30) 19.11.2008 HK 08112649  
(54) • *NUKLEOTIDSEQUENZEN, VERFAHREN UND KITS FÜR DEN NACHWEIS VON HPV*  
• *NUCLEOTIDE SEQUENCES, METHODS AND KITS FOR DETECTING HPV*  
• *SÉQUENCES NUCLÉOTIDIQUES, PROCÉDÉS ET KITS POUR DÉTECTER LE VPH*  
(71) Diagcor Bioscience Incorporation Ltd., Rm. 1111 Kodak House II 321 Java Road North Point, Hong Kong N.A., CN  
(72) TAM, Joseph, Hong Kong n.a., CN  
CHOW, Kwok Fai Joseph, Hong Kong n.a., CN  
CHAN, Rhys Cheuk Yu, Hong Kong n.a., CN  
(74) Hewson, Timothy John, et al, Abel & Imray 20 Red Lion Street, London, WC1R 4PQ, GB
- 
- (51) **C12Q 1/68** (11) **2 358 911 A2\***  
**C12N 15/10**  
(25) En (26) En  
(21) 09828276.7 (22) 20.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/065280 20.11.2009  
(87) WO 2010/059914 2010/21 27.05.2010  
(88) 30.09.2010  
(30) 24.11.2008 US 117474 P  
(54) • *PRODUKTE UND VERFAHREN ZUR NUKLEINSÄURESEQUENZIERUNG*  
• *NUCLEIC ACID QUANTIFICATION PRODUCTS AND PROCESSES*  
• *PRODUITS ET PROCÉDÉS DE QUANTIFICATION D'ACIDE NUCLÉIQUE*  
(71) Sequenom, Inc., 3595 John Hopkins Court, San Diego, CA 92121, US  
(72) CANTOR, Charles, R., Del Mar, CA 92014, US  
(74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE
- 
- (51) **C12Q 1/68** (11) **2 358 912 A2\***  
**G01N 33/574**  
(25) En (26) En  
(21) 09829654.4 (22) 30.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(86) US 2009/062880 30.10.2009  
(87) WO 2010/062706 2010/22 03.06.2010  
(88) 02.09.2010  
(30) 12.11.2008 US 114058 P  
07.11.2008 US 112571 P  
12.11.2008 US 114045 P  
30.10.2008 US 109742 P  
13.11.2008 US 114065 P  
09.02.2009 US 151183 P  
02.10.2009 US 278049 P  
09.10.2009 US 250454 P  
19.10.2009 US 253027 P  
(54) • *VERFAHREN ZUR UNTERSUCHUNG VON RNA-MUSTERN*  
• *METHODS FOR ASSESSING RNA PATTERNS*



- *PROCÉDÉS D'ÉVALUATION DE MOTIFS ARN*
- (71) Caris Life Sciences Luxembourg Holdings, Rue de Maraîchers, 2124 Luxembourg, LU
- (72) KLASS, Michael, Oro Valley, AZ 85737, US
- KUSLICH, Christine, Gilbert, AZ 85233, US
- POSTE, George, Cave Creek, AZ 85327, US
- (74) Roques, Sarah Elizabeth, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB

(51) **C12Q 1/68** (11) **2 358 913 A2\***  
**C12N 15/11** **C07H 21/02**

- (25) En (26) En
- (21) 09829688.2 (22) 03.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/063165 03.11.2009
- (87) WO 2010/062775 2010/22 03.06.2010
- (88) 21.10.2010
- (30) 03.11.2008 US 110921 P
- (54) • *NACHWEISVERFAHREN FÜR MODIFIKATIONSRESISTENTE NUKLEINSÄUREN*
- *METHODS FOR DETECTING MODIFICATION RESISTANT NUCLEIC ACIDS*
- *PROCÉDÉS DE DÉTECTION D'ACIDES NUCLÉIQUES RÉSISTANT À UNE MODIFICATION*
- (71) The Regents of the University of California, 1111 Franklin Street, 12th Floor, Oakland, CA 94607, US
- (72) WEISSMAN, Jonathan, San Francisco, California 94114, US
- INGOLIA, Nicholas, San Francisco, California 94110, US
- GHAEMMAGHAMI, Sina, San Francisco, California 94158, US
- NEWMAN, John, San Francisco, California 94107, US
- (74) Harrison Goddard Foote, Belgrave Hall Belgrave Street, Leeds LS2 8DD, GB

(51) **C12Q 1/68** (11) **2 358 914 A2\***  
**G06F 19/00**

- (25) En (26) En
- (21) 09835541.5 (22) 11.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/067765 11.12.2009
- (87) WO 2010/075009 2010/26 01.07.2010
- (88) 16.12.2010
- (30) 16.12.2008 US 316824
- (54) • *DIAGNOSESYSTEM ZUR AUSWAHL VON ERNÄHRUNGS- UND PHARMAKOLOGIE-PRODUKTEN FÜR TIERE*
- *DIAGNOSTIC SYSTEM FOR SELECTING NUTRITION AND PHARMACOLOGICAL PRODUCTS FOR ANIMALS*
- *SYSTÈME DE DIAGNOSTIC POUR SÉLECTIONNER DES PRODUITS NUTRITIFS ET PHARMACOLOGIQUES POUR DES ANIMAUX*
- (71) Dodds, W. Jean, 938 Stanford Street, Santa Monica, CA 90403, US
- Stefanon, Bruno, Via Zilli 51/A/3, 33035 Martignacco, IT
- (72) Dodds, W. Jean, Santa Monica, CA 90403, US
- Stefanon, Bruno, 33035 Martignacco, IT
- (74) Sandri, Sandro, Europatent-Euromark SRL 20 Via Locatelli, 37122 Verona, IT

**C12Q 1/68** → (51) **C07K 14/115**

**C12Q 1/68** → (51) **C07K 14/705**

**C12Q 1/68** → (51) **C12Q 1/70**

**C12Q 1/68** → (51) **G01N 33/50**

- (51) **C12Q 1/70** (11) **2 358 915 A2\***  
**C12Q 1/68**
- (25) En (26) En
- (21) 09797216.0 (22) 26.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/062114 26.10.2009
- (87) WO 2010/051261 2010/18 06.05.2010
- (88) 16.12.2010
- (30) 31.10.2008 US 197850 P
- (54) • *GENETISCHER MARKER ZUM NACHWEIS VON MENSCHLICHEM PAPILLOMAVIRUS*
- *A GENETIC MARKER FOR DETECTION OF HUMAN PAPILLOMAVIRUS*
- *MARQUEUR GÉNÉTIQUE POUR LA DÉTECTION DU PAPILLOMAVIRUS HUMAIN*
- (71) TrovaGene, Inc., 11055 Flintkote Avenue, San Diego, CA 92121, US
- (72) MELKONYAN, Hovsep, S., Princeton NJ 08540, US
- UMANSKY, Samuil, R., Princeton NJ 08540, US
- XIN, Zhenghan, Newtown PA 18940, US
- (74) Finnie, Isobel Lara, et al, Mintz Levin Cohn Ferris Glovsky and Popeo Intellectual Property LLP Alder Castle 10 Noble Street, London EC2V 7JX, GB

**C12Q 1/70** → (51) **C12Q 1/68**

**C12Q 3/00** → (51) **C12N 1/16**

**C12R 1/85** → (51) **C12N 1/19**

**C13K 1/02** → (51) **C12P 7/10**

- (51) **C21D 1/20** (11) **2 358 916 A1\***  
**C21D 1/46** **C21D 9/00**  
**B60G 7/00** **B60G 9/00**
- (25) En (26) En
- (21) 09761038.0 (22) 19.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) NL 2009/000226 19.11.2009
- (87) WO 2010/059037 2010/21 27.05.2010
- (30) 24.11.2008 NL 2002248
- (54) • *HÄRTUNG VON FLEXIBLEN LÄNGSLENKERN*
- *HARDENING OF FLEXIBLE TRAILING ARMS*
- *DURCISSEMENT DE BRAS FLEXIBLES D'ESSIEU ARRIÈRE*
- (71) Weweler Nederland B.V., Kayersdijk 149, 7332 AP Apeldoorn, NL
- (72) AALDERINK, Derk Geert, NL-7245 NV Laren, NL
- VERHOOFSTAD, Martinus Jozef Maria, NL-7322 Es Apeldoorn, NL
- (74) Houben, Christiaan Hein Willem Frans, Exter Polak & Charlouis B.V. (EP&C) P.O. Box 3241, 2280 GE Rijswijk, NL

**C21D 1/46** → (51) **C21D 1/20**

**C21D 9/00** → (51) **C21D 1/20**

- (51) **C22B 1/242** (11) **2 358 917 A1\***  
**C22B 1/243** **C22B 1/244**
- (25) Fr (26) Fr
- (21) 09768125.8 (22) 02.11.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) FR 2009/052111 02.11.2009
- (87) WO 2010/058111 2010/21 27.05.2010
- (30) 21.11.2008 FR 0857906
- (54) • *VERFAHREN ZUM AGGLOMERIEREN VON INDUSTRIESTAUB, INSBESONDERE UNTER VERWENDUNG EINER BRIKET-TIERTECHNIK*
- *METHOD FOR AGGLOMERATING INDUSTRIAL DUST, IN PARTICULAR USING A BRIQUETTING TECHNIQUE*
- *PROCÉDÉ D'AGGLOMÉRATION DE POUSSIÈRES INDUSTRIELLES, EN PARTICULIER PAR TECHNIQUE DE BRIQUETAGE*
- (71) S.P.C.M. SA, ZAC de Milieux, 42160 Andrezieux Boutheon, FR
- (72) ZAKOSEK, Gilles, F-42000 Saint Etienne, FR
- SENETAIRE, Alain, F-38200 Seyssuel, FR
- (74) Denjean, Eric, et al, Cabinet Laurent & Charras "Le Contemporain" 50, Chemin de la Bruyère, 69574 Dardilly Cedex, FR

**C22B 1/243** → (51) **C22B 1/242**

**C22B 1/244** → (51) **C22B 1/242**

**C22C 26/00** → (51) **B22F 7/06**

- (51) **C22C 38/42** (11) **2 358 918 A1\***  
**C22C 38/44** **C22C 38/58**
- (25) En (26) En
- (21) 09832995.6 (22) 17.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) FI 2009/051005 17.12.2009
- (87) WO 2010/070202 2010/25 24.06.2010
- (30) 19.12.2008 FI 20080666
- (54) • *FERRITISCH-AUSTENITISCHER EDELSTAHL*
- *FERRITIC-AUSTENITIC STAINLESS STEEL*
- *ACIER INOXYDABLE FERRITIQUE - AUSTÉNITIQUE*
- (71) Outokumpu, Oyj, Riihitontuntie 7, 02200 Espoo, FI
- (72) SAMUELSSON, Peter, S-72462 Västerås, SE
- LILLE, Simon, S-77462 Avesta, SE
- ANDERSSON, Jan-Olof, S-77571 Krylbo, SE
- LILJAS, Mats, S-77461 Avesta, SE
- SCHEDIN, Erik, S-77645 Uppsala, SE
- JOHANSSON, Pelle, S-77461 Avesta, SE
- (74) Aarnio, Hannu Aatto Aulis, Outokumpu Oyj Legal Affairs and IPR P.O. Box 140, 02201 Espoo, FI

**C22C 38/44** → (51) **C22C 38/42**

**C22C 38/58** → (51) **C22C 38/42**

- (51) **C23C 2/00** (11) **2 358 919 A1\***
- (25) Fr (26) Fr
- (21) 08875628.3 (22) 14.11.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) FR 2008/001607 14.11.2008
- (87) WO 2010/055211 2010/20 20.05.2010
- (54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR STEUERUNG DES EINTRAGS MEHRERER METALLE IN EINEN HOHLRAUM ZUM SCHMELZEN DER METALLE*
- *METHOD AND DEVICE FOR CONTROLLING THE INTRODUCTION OF SEVERAL METALS INTO A CAVITY DESIGNED TO MELT SAID METALS*



- METHODE ET DISPOSITIF DE CONTROLE D'UNE INTRODUCTION DE PLUSIEURS METAUX DANS UNE CAVITE ADAPTEE A UNE FUSION DESDITS METAUX
- (71) Siemens Vai Metals Technologies SAS, 51 rue Sibert, 42403 Saint-Chamond, FR
- (72) GRENIER, Benjamin, F-42740 Saint-Paul-En-Jarez, FR
- (74) D'HALLUIN, Arnaud, F-69740 Genas, FR
- (74) Fischer, Michael, Siemens AG Postfach 22 16 34, 80506 München, DE

**C23C 4/00** → (51) **C23C 4/12**

- (51) **C23C 4/12** (11) **2 358 920 A1\***  
**B05D 1/02** **B05D 1/08**  
**C23C 4/00** **F02F 1/24**  
**F02F 1/42**
- (25) En (26) En  
(21) 08878302.2 (22) 20.11.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) SE 2008/000652 20.11.2008
- (87) WO 2010/059080 2010/21 27.05.2010
- (54) • VERFAHREN ZUM BESCHICHTEN EINES AUSLASSKANALS UND VORRICHTUNG ZUR DURCHFÜHRUNG DES VERFAHRENS
- METHOD FOR COATING AN EXHAUST PORT AND APPARATUS FOR PERFORMING THE METHOD
  - PROCÉDÉ DE REVÊTEMENT D'UN ORIFICE D'ÉCHAPPEMENT ET APPAREIL POUR METTRE EN UVRE LE PROCÉDÉ
- (71) Volvo Aero Corporation, 46181 Trollhättan, SE
- (72) TRICOIRE, Aurélien, SE-461 30 Trollhättan, SE
- (74) Fröhling, Werner Otto, Volvo Technology Corporation Corporate Patents 06820, M1.7, 405 08 Göteborg, SE

**C23C 14/16** → (51) **C23C 14/24**

- (51) **C23C 14/24** (11) **2 358 921 A1\***  
**C23C 14/56** **C23C 14/16**
- (25) Fr (26) Fr  
(21) 09775223.2 (22) 17.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/067448 17.12.2009
- (87) WO 2010/070067 2010/25 24.06.2010
- (30) 18.12.2008 EP 08172179
- (54) • TECHNISCHER DAMPFGENERATOR ZUR ABSCHIEDUNG EINER LEGIERUNGSBESCHICHTUNG AUF EINEM METALLBAND
- INDUSTRIAL VAPOUR GENERATOR FOR DEPOSITING AN ALLOY COATING ON A METAL STRIP
  - GÉNÉRATEUR DE VAPEUR INDUSTRIEL POUR LE DÉPÔT D'UN REVÊTEMENT D'ALLIAGE SUR UNE BANDE MÉTALLIQUE (II)
- (71) ArcelorMittal France, 1 à 5, rue Luigi Cherubini, 93200 Saint Denis, FR
- (72) SILBERBERG, Eric, B-5340 Gesves, BE
- (74) VANHEE, Luc, F-08600 Frommelennes, FR
- (74) SCHMITZ, Bruno, B-4550 Nandrin, BE
- (74) MONNOYER, Maxime, B-4000 Liège, BE
- (74) pronovem, Office Van Malderen Boulevard de la Sauvenière 85/043, 4000 Liège, BE

**C23C 14/56** → (51) **B05D 1/32**

**C23C 14/56** → (51) **C23C 14/24**

**C23C 16/27** → (51) **H01L 21/00**

**C23C 16/44** → (51) **B05D 1/32**

- (51) **C23C 22/10** (11) **2 358 922 A1\***
- (25) De (26) De  
(21) 09760833.5 (22) 23.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/065646 23.11.2009
- (87) WO 2010/060883 2010/22 03.06.2010
- (30) 27.11.2008 DE 102008044143
- (54) • KONVERSIONSSCHICHTEN FÜR ZINKHALTIGE OBERFLÄCHEN
- CONVERSION LAYERS FOR SURFACES CONTAINING ZINC
  - COUCHES DE CONVERSION POUR SURFACES CONTENANT DU ZINC
- (71) ATOTECH Deutschland GmbH, Erasmusstrasse 20-24, 10553 Berlin, DE
- (72) DINGWERTH, Björn, 14129 Berlin, DE
- (74) NOACK, Andreas, 13591 Berlin, DE
- (74) Wonnemann, Jörg, Atotech Deutschland GmbH Patent- und Markenabteilung Erasmussstraße 20, 10553 Berlin, DE

(51) **C23C 28/00** (11) **2 358 923 A1\***  
**F01D 5/28**

- (25) En (26) En  
(21) 09768090.4 (22) 14.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/067065 14.12.2009
- (87) WO 2010/069912 2010/25 24.06.2010
- (30) 15.12.2008 EP 08171598
- (54) • WÄRMEDÄMMSCHICHTSYSTEM, DAMIT BESCHICHTETE BAUTEILE UND VERFAHREN ZUM AUFBRINGEN EINES WÄRMEDÄMMSCHICHTSYSTEMS AUF BAUTEILE
- THERMAL BARRIER COATING SYSTEM, COMPONENTS COATED THEREWITH AND METHOD FOR APPLYING A THERMAL BARRIER COATING SYSTEM TO COMPONENTS
  - SYSTÈME D'ENDUCTION AVEC BARRIÈRE THERMIQUE, COMPOSANTS AINSI REVÊTUS ET PROCÉDÉ D'APPLICATION D'UN SYSTÈME D'ENDUCTION AVEC BARRIÈRE THERMIQUE À DES COMPOSANTS
- (71) Alstom Technology Ltd, Brown Boveri Strasse 7, 5400 Baden, CH
- (72) WITZ, Gregoire, CH-8102 Oberengstringen, CH
- (74) SCHAUDINN, Markus, CH-5400 Baden, CH
- (74) BOSSMANN, Hans-Peter, DE-79787 Lauchingen, DE
- (74) ESQUERRE, Matthieu, CH-5432 Neuenhof, CH

(51) **C23F 11/04** (11) **2 358 924 A2\***  
**C23F 11/16** **C23G 1/06**  
**C23G 1/08** **C23F 11/173**

- (25) De (26) De  
(21) 09751935.9 (22) 16.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/065232 16.11.2009
- (87) WO 2010/055160 2010/20 20.05.2010
- (88) 19.08.2010
- (30) 17.11.2008 EP 08169230
- (54) • SAURE WÄSSRIGE THIODIGLYKOLTHOXLAT ZUSAMMENSETZUNG UND IHRE VERWENDUNG IN EINEM BEIZVERFAHREN VON METALLISCHEN OBERFLÄCHEN
- USE OF THIODIGLYCOL ETHOXYLATE AS A CORROSION INHIBITOR

- UTILISATION DE THIOGLYCOLÉTHOXYLATE EN TANT QU'INHIBITEUR DE CORROSION
- (71) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE
- (72) FASSBENDER, Stefan, 67346 Speyer, DE
- (74) KOLB, Peter, 67069 Ludwigshafen, DE
- (74) Büchel, Edwin, Isenbruck Bösl Hörschler LLP Patentanwälte Eastsite One Seckenheimer Landstraße 4, 68163 Mannheim, DE

(51) **C23F 11/14** (11) **2 358 925 A2\***  
**C23F 14/02** **C02F 5/12**

- (25) En (26) En  
(21) 09756929.7 (22) 20.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/065257 20.11.2009
- (87) WO 2010/059897 2010/21 27.05.2010
- (88) 14.10.2010
- (30) 20.11.2008 US 274606
- (54) • ZUSAMMENSETZUNG UND VERFAHREN ZUR BEKÄMPFUNG DES AUSTRAGS VON KUPFER UND DER EROSION VON KUPFERLEGIERUNGEN IN TECHNISCHEN WÄSSRIGEN SYSTEMEN
- COMPOSITION AND METHOD FOR CONTROLLING COPPER DISCHARGE AND EROSION OF COPPER ALLOYS IN INDUSTRIAL AQUEOUS SYSTEMS
  - COMPOSITION ET PROCÉDÉ POUR COMMANDER UNE DÉCHARGE DE CUIVRE ET UNE ÉROSION D'ALLIAGES DE CUIVRE DANS DES SYSTÈMES INDUSTRIELS
- (71) Nalco Company, 1601 West Diehl Road, Naperville, IL 60563-1198, US
- (72) GILL, Jasbir, S., Naperville IL 60564, US
- (74) KAMRATH, Michael, A., Aurora IL 60504, US
- (74) SOTOUDEH, Kaveh, Naperville IL 60563, US
- (74) Harrison Goddard Foote, 106 Micklegate, York YO1 6JX, GB

**C23F 11/16** → (51) **C23F 11/04**

**C23F 11/173** → (51) **C23F 11/04**

**C23F 14/02** → (51) **C23F 11/14**

**C23G 1/06** → (51) **C23F 11/04**

**C23G 1/08** → (51) **C23F 11/04**

**C25C 1/20** → (51) **C25D 3/64**

- (51) **C25D 3/38** (11) **2 358 926 A2\***  
**C25D 7/12** **H01L 21/288**
- (25) En (26) En  
(21) 09760054.8 (22) 19.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/065053 19.11.2009
- (87) WO 2010/062822 2010/22 03.06.2010
- (30) 26.11.2008 US 324335
- (54) • ELEKTROLYTISCHE ABSCHIEDUNG VON KUPFER IN DER MIKROELEKTRONIK MIT NIVELLIERMITTEL AUF DIPYRIDYLBASIS
- ELECTRODEPOSITION OF COPPER IN MICROELECTRONICS WITH DIPYRIDYL-BASED LEVELERS
  - ELECTRODÉPOSITION DE CUIVRE EN MICROÉLECTRONIQUE AVEC DES PRODUITS ÉGALISATEURS À BASE DE DIPYRIDYLE
- (71) Enthone, Inc., 350 Frontage Road, West Haven, CT 06516, US
- (72) PANECCASIO, Vincent, West Haven, Connecticut 06516, US

LIN, Xuan, West Haven, Connecticut 06516, US  
HURTBUSE, Richard, West Haven, Connecticut 06516, US  
CHEN, Qingyun, West Haven, Connecticut 06516, US  
(74) Michalski Hüttermann & Partner Patentanwälte, Neuer Zollhof 2, 40221 Düsseldorf, DE

(51) **C25D 3/56** (11) **2 358 927 A2\***  
**C25D 21/22**

(25) En (26) En  
(21) 09771297.0 (22) 17.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/008408 17.11.2009  
(87) WO 2010/057675 2010/21 27.05.2010  
(88) 05.08.2010  
(30) 18.11.2008 DE 102008058086  
(54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUM REINIGEN VON GALVANISCHEN BÄDERN ZUR ABSCHIEDUNG VON METALLEN*  
• *PROCESS AND DEVICE FOR CLEANING GALVANIC BATHS TO PLATE METALS*  
• *PROCÉDÉ ET DISPOSITIF POUR NETTOYER DES BAINS GALVANIQUES POUR LE PLACAGE DE MÉTAUX*

(71) ATOTECH Deutschland GmbH, Erasmusstrasse 20, 10553 Berlin, DE  
(72) KARAGÖL, Serdar, Turan, 13359 Berlin, DE  
(74) Wonnemann, Jörg, Atotech Deutschland GmbH Patent- und Markenabteilung, Erasmussstraße 20, 10553 Berlin, DE

(51) **C25D 3/64** (11) **2 358 928 A2\***  
**C25C 1/20** **C25D 17/12**  
**G01N 27/30** **C25D 21/18**

(25) En (26) En  
(21) 09829366.5 (22) 25.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) MY 2009/000200 25.11.2009  
(87) WO 2010/062162 2010/22 03.06.2010  
(88) 04.11.2010  
(30) 26.11.2008 MY 0804795  
(54) • *VERFAHREN ZUR GRÜNCHLORIERUNG VON SILBER*  
• *METHOD FOR GREEN CHLORINATION OF SILVER*  
• *PROCÉDÉ DE CHLORATION D ARGENT*

(71) Mimos Berhad, Technology Park Malaysia, 57000 Kuala Lumpur, MY  
(72) AHMAD, Mohd, Rais, 57000 Kuala Lumpur, MY  
(74) Ward, David Ian, et al, Marks & Clerk LLP, Alpha Tower Suffolk Street, Queensway Birmingham B1 1TT, GB

**C25D 7/12** → (51) **C25D 3/38**

**C25D 15/00** → (51) **A61C 3/02**

**C25D 17/12** → (51) **C25D 3/64**

**C25D 21/18** → (51) **C25D 3/64**

**C25D 21/22** → (51) **C25D 3/56**

**C40B 40/06** → (51) **C12N 15/06**

**D01D 5/00** → (51) **B01D 39/16**

(51) **D01D 5/06** (11) **2 358 929 A1\***  
**D01F 6/66** **D01F 6/74**

(25) En (26) En  
(21) 09748064.4 (22) 16.10.2009

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

(86) EP 2009/063572 16.10.2009

(87) WO 2010/043705 2010/16 22.04.2010

(30) 17.10.2008 US 106177 P

(54) • *FASER ODER FOLIE AUS POLYMEREN MIT HOHER TG UND DEREN HERSTELLUNGSVERFAHREN*

• *FIBER OR FOIL FROM POLYMERS WITH HIGH TG AND PROCESS FOR THEIR MANUFACTURE*

• *FIBRE OU FEUILLE COMPOSÉE DE POLYMÈRES À HAUTE TG ET SON PROCESSUS DE FABRICATION*

(71) Solvay Advanced Polymers, L.L.C., 4500 McGinnis Ferry Road, Alpharetta, GA 30005-3914, US

(72) HERMANUTZ, Frank, 71229 Leonberg, DE  
REICHMANN, Mark, G., Roswell Georgia 30075, US

(74) Benvenuti, Federica, et al, SOLVAY SA Intellectual Assets Management Rue de Ransbeek, 310, 1120 Bruxelles, BE

**D01D 5/08** → (51) **D01F 6/06**

**D01D 5/18** → (51) **B01D 39/16**

**D01D 5/253** → (51) **D01F 6/06**

(51) **D01F 6/06** (11) **2 358 930 A1\***  
**D01F 6/60** **D01F 6/62**  
**D01D 5/08** **D01D 5/253**

(25) En (26) En  
(21) 09796189.0 (22) 15.12.2009

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

(86) US 2009/067982 15.12.2009

(87) WO 2010/071775 2010/25 24.06.2010

(30) 18.12.2008 US 338412

(54) • *NICHTFIBRILLIERENDES MASSIVES ELEMENT MIT WEITGEHEND DREIECKIGEM QUERSCHNITT AUS POLYTRIMETHYLENTEREPHTHALAT, EINE SPINNDÜSE ZUR HERSTELLUNG DES ELEMENTS SOWIE EIN DARAUS HERGESTELLTER TEPPICH*

• *POLY-TRIMETHYLENE TEREPHTHALATE SOLID CORE FIBRILLATION-RESISTANT FILAMENT HAVING A SUBSTANTIALLY TRIANGULAR CROSS SECTION, A SPINNERET FOR PRODUCING THE FILAMENT, AND A CARPET MADE THEREFROM*

• *FILAMENT RÉSISTANT À LA FIBRILLATION AVEC NOYAU SOLIDE DE TÉREPH-TALATE POLYTRIMÉTHYLÈNE DE SECTION TRANSVERSALE SENSIBLE-MENT TRIANGULAIRE, FILIÈRE DE PRO-DUCTION DU FILAMENT ET MOQUETTE RÉALISÉE À PARTIR DE CELUI-CI*

(71) E. I. du Pont de Nemours and Company, 1007 Market Street, Wilmington, DE 19898, US

(72) SAMUELSON, H., Vaughn, Chadds Ford Pennsylvania 19317, US

SAMANT, K., Ranjan, Hockessin Delaware 19707, US

CHANG, Jing, Chung, Boothwyn Pennsylvania 19061, US

(74) Hughes, Andrea Michelle, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

**D01F 6/46** → (51) **C08L 23/10**

**D01F 6/60** → (51) **D01F 6/06**

**D01F 6/62** → (51) **D01F 6/06**

**D01F 6/66** → (51) **D01D 5/06**

**D01F 6/74** → (51) **D01D 5/06**

(51) **D01H 5/74** (11) **2 358 931 A1\***

(25) De (26) De  
(21) 09737377.3 (22) 22.10.2009

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

(86) EP 2009/007551 22.10.2009

(87) WO 2010/054742 2010/20 20.05.2010

(30) 13.11.2008 DE 102008057155

(54) • *OBERWALZE FÜR EIN STRECKWERK*

• *UPPER ROLLER FOR A DRAWER*

• *CYLINDRE SUPÉRIEUR POUR UN BANC D'ÉTRICAGE*

(71) Oerlikon Textile Components GmbH, Maria-Merian-Strasse 8, 70736 Fellbach, DE

(72) BIRKENMAIER, Wilhelm, 71384 Weinstadt, DE

(74) Hamann, Arndt, et al, Oerlikon Textile GmbH & Co. KG Carlstrasse 60, 52531 Übach-Palenberg, DE

**D01H 13/22** → (51) **B65H 63/06**

(51) **D02G 1/02** (11) **2 358 932 A1\***

(25) De (26) De  
(21) 09763968.6 (22) 03.12.2009

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

(86) EP 2009/066342 03.12.2009

(87) WO 2010/069777 2010/25 24.06.2010

(30) 20.12.2008 DE 102008064307

(54) • *VORRICHTUNG ZUM TEXTURIEREN UND AUFWICKELN MEHRERER FÄDEN*

• *DEVICE FOR TEXTURING AND WINDING A PLURALITY OF THREADS*

• *DISPOSITIF POUR LA TEXTURATION ET L'ENROULEMENT DE PLUSIEURS FILS*

(71) Oerlikon Textile GmbH & Co. KG, Leverkusen Strasse 65, 42897 Remscheid, DE

(72) SCHÄFER, Klaus, 42897 Remscheid, DE

FAULSTICH, Stefan, 53129 Bonn, DE

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

**D03C 7/04** → (51) **B32B 3/00**

**D03D 13/00** → (51) **B32B 3/00**

(51) **D03D 15/00** (11) **2 358 933 A1\***

**D04H 1/42** **D04H 13/00**

(25) En (26) En  
(21) 09796158.5 (22) 18.12.2009

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

(86) US 2009/006633 18.12.2009

(87) WO 2010/080127 2010/28 15.07.2010

(30) 06.08.2009 US 536766  
19.12.2008 US 340038

(54) • *PTFE-STOFFARTIKEL UND HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR*

• *PTFE FABRIC ARTICLES AND METHODS OF MAKING SAME*

• *ARTICLES EN TISSU DE PTFE ET PROCÉDÉS DE FABRICATION ASSOCIÉS*

(71) Gore Enterprise Holdings, Inc., 551 Paper Mill Road P.O. Box 9206, Newark, DE 19714, US

(72) CLOUGH, Norman, Landenberg PA 19350, US

FRAM, Sarah, Newark DE 19702, US



(74) Shanks, Andrew, et al, Marks & Clerk LLP  
Aurora 120 Bothwell Street, Glasgow G2  
7JS, GB

(51) **D03D 15/00** (11) **2 358 934 A1\***  
**D04H 1/42**

- (25) En (26) En
- (21) 09802239.5 (22) 18.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/006632 18.12.2009
- (87) WO 2010/080126 2010/28 15.07.2010
- (30) 19.12.2008 US 340038
- (54) • **PTFE-STOFFARTIKEL UND HERSTEL-  
LUNGSVERFAHREN DAFÜR**  
• **PTFE FABRIC ARTICLES AND METHOD OF  
MAKING SAME**  
• **ARTICLES EN TISSU DE PTFE ET PRO-  
CÉDÉ DE FABRICATION ASSOCIÉ**

(71) Gore Enterprise Holdings, Inc., 551 Paper  
Mill Road P.O. Box 9206, Newark, DE 19714,  
US

(72) CLOUGH, Norman, Landenberg PA 19350,  
US

(74) Shanks, Andrew, et al, Marks & Clerk LLP  
Aurora 120 Bothwell Street, Glasgow G2  
7JS, GB

**D04D 9/00** → (51) **A44C 5/20**

**D04H 1/42** → (51) **D03D 15/00**

**D04H 1/56** → (51) **B01D 39/16**

**D04H 3/02** → (51) **B32B 5/26**

**D04H 3/14** → (51) **D04H 3/16**

(51) **D04H 3/16** (11) **2 358 935 A1\***  
**D04H 13/00** **B32B 27/12**  
**D04H 3/14**

- (25) En (26) En
- (21) 09768594.5 (22) 14.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/067833 14.12.2009
- (87) WO 2010/075024 2010/26 01.07.2010
- (30) 15.12.2008 US 334904
- (54) • **VLIESTOFF MIT KERNMANTELFAERN**  
• **NON-WOVEN SHEET CONTAINING FIBERS  
WITH SHEATH/CORE CONSTRUCTION**  
• **FEUILLE NON TISSÉE CONTENANT DES  
FIBRES AVEC UNE CONSTRUCTION  
GAINE/C UR**

(71) E. I. du Pont de Nemours and Company,  
1007 Market Street, Wilmington, DE 19898,  
US

(72) LAURA, David, Matthews, Jr., Midlothian  
Virginia 23112, US

MA, Xun, Midlothian Virginia 23112, US  
ROLLIN, Paul, Ellis, Jr., Hendersonville  
Tennessee 37075, US

(74) Heinemann, Monica, Abitz & Partner Paten-  
tanwälte Hörselbergstrasse 5, 81677  
München, DE

**D04H 5/02** → (51) **B32B 5/26**

**D04H 5/06** → (51) **B32B 5/26**

**D04H 13/00** → (51) **A61F 2/00**

**D04H 13/00** → (51) **D03D 15/00**

**D04H 13/00** → (51) **D04H 3/16**

**D05C 17/00** → (51) **B32B 3/00**

(51) **D06F 17/00** (11) **2 358 936 A1\***  
**C11D 3/00** **C11D 3/386**  
**D06F 17/12** **D06F 19/00**

- (25) En (26) En
- (21) 09753096.8 (22) 13.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/065110 13.11.2009
- (87) WO 2010/055121 2010/20 20.05.2010
- (30) 17.11.2008 EP 08169257  
18.11.2008 EP 08169318

(54) • **VERFAHREN ZUR REINIGUNG EINES  
GEGENSTANDS**  
• **METHOD OF CLEANING AN OBJECT**  
• **PROCÉDÉ DE NETTOYAGE D'UN OBJET**

(71) Novozymes A/S, Kroghshøjvej 36, 2880  
Bagsvaerd, DK

(72) BALTSEN, Lilian, Eva, Tang, DK-2880 Bags-  
vaerd, DK  
VALENTE, Marianne, DK-4733 Tappernoeye,  
DK

**D06F 17/12** → (51) **D06F 17/00**

**D06F 19/00** → (51) **D06F 17/00**

(51) **D06F 58/20** (11) **2 358 937 A1\***  
(25) De (26) De

- (21) 09755870.4 (22) 09.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/064829 09.11.2009
- (87) WO 2010/057801 2010/21 27.05.2010
- (30) 20.11.2008 DE 102008043920

(54) • **KONDENSATIONSTROCKNER MIT EINER  
WÄRMEPUMPE SOWIE VERFAHREN ZU  
SEINEM BETRIEB**  
• **CONDENSER DRYER HAVING A HEAT  
PUMP, AND METHOD FOR OPERATING  
THE SAME**

• **SÉCHOIR PAR CONDENSATION COM-  
PORTANT UNE POMPE À CHALEUR, ET  
PROCÉDÉ POUR SON EXPLOITATION**

(71) BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH,  
Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE

(72) KRAUSCH, Uwe-Jens, 14656 Brieselang, DE  
STOLZE, Andreas, 14612 Falkensee, DE

**D06M 13/188** → (51) **C11D 3/00**

**D06N 5/00** → (51) **B32B 5/26**

**D06N 7/00** → (51) **B32B 5/26**

**D21C 1/06** → (51) **C12P 7/10**

**D21C 3/00** → (51) **C08B 37/00**

**D21C 3/00** → (51) **C12P 7/10**

**D21C 3/02** → (51) **C12P 7/10**

**D21C 3/02** → (51) **C12P 19/04**

**D21C 3/20** → (51) **C12P 7/10**

**D21C 3/20** → (51) **C12P 19/04**

**D21C 3/22** → (51) **C12P 7/10**

**D21C 3/22** → (51) **C12P 19/04**

(51) **D21C 5/00** (11) **2 358 938 A1\***  
**D21C 9/10** **D21C 9/16**

**C01B 15/037**

- (25) En (26) En
- (21) 09764126.0 (22) 19.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/065047 19.11.2009
- (87) WO 2010/059762 2010/21 27.05.2010
- (30) 21.11.2008 US 116771 P

(54) • **VERFAHREN ZUR UNTERDRÜCKUNG  
BZW. VERMEIDUNG DES ENZYMATI-  
SCHEN ABBAUS VON PEROXID UND  
PEROXIDPRODUKTE**

• **METHOD FOR CONTROLLING ENZYMATIC  
DECOMPOSITION OF PEROXIDE AND  
PRODUCTS THEREOF**

• **PROCÉDÉ POUR CONTRÔLER LA  
DÉCOMPOSITION ENZYMATIQUE DE  
PEROXYDE ET DE PRODUITS DE CELUI-CI**

(71) Buckman Laboratories International, Inc,  
1256 North Mclean Boulevard, Memphis, TN  
38108-0305, US

(72) LU, Chen, Germantown TN 38139, US  
WOODWARD, Janet, Bartlett TN 38135, US

(74) Matthews, Derek Peter, et al, Dehns St  
Bride's House 10 Salisbury Square, London  
EC4Y 8JD, GB

**D21C 9/10** → (51) **D21C 5/00**

**D21C 9/16** → (51) **D21C 5/00**

**D21D 5/24** → (51) **B04C 5/04**

(51) **D21F 7/08** (11) **2 358 939 A2\***  
**D21F 7/10**

- (25) De (26) De
- (21) 09748122.0 (22) 09.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(86) EP 2009/064833 09.11.2009

(87) WO 2010/057802 2010/21 27.05.2010

(30) 19.11.2008 DE 102008043855  
03.04.2009 DE 102009002175

(54) • **PAPIERMASCHINENBESPANNUNG UND  
VERFAHREN ZU DEREN HERSTELLUNG**  
• **PAPER MACHINE COVERING AND  
METHOD FOR THE PRODUCTION  
THEREOF**

• **TOILE DE MACHINE À PAPIER ET SON  
PROCÉDÉ DE RÉALISATION**

(71) Voith Patent GmbH, Sankt Pöltener Strasse  
43, 89520 Heidenheim, DE

(72) KÖCKRITZ, Uwe, 89518 Heidenheim, DE  
WALKENHAUS, Hubert, 50169 Kerpen, DE

(51) **D21F 7/08** (11) **2 358 940 A1\***  
(25) De (26) De

(21) 09771728.4 (22) 20.11.2009

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

(86) EP 2009/065579 20.11.2009

(87) WO 2010/057989 2010/21 27.05.2010

(30) 20.11.2008 DE 102008043917

(54) • **PRESSFILZ UND VERFAHREN ZU SEINER  
HERSTELLUNG**  
• **PRESS FELT AND METHOD FOR THE  
MANUFACTURE THEREOF**  
• **FEUTRE DE PRESSE ET SON PROCÉDÉ DE  
RÉALISATION**

(71) Voith Patent GmbH, Sankt Pöltener Strasse  
43, 89522 Heidenheim, DE

(72) KÖCKRITZ, Uwe, 89518 Heidenheim, DE

**D21F 7/10** → (51) **D21F 7/08**



<b>D21H 13/02</b> → (51) <b>D21H 21/14</b>			
(51) <b>D21H 17/06</b> (11) <b>2 358 941 A1*</b> <b>D21H 17/07</b> <b>D21H 17/37</b> <b>D21H 17/41</b> <b>D21H 17/42</b> <b>D21H 17/44</b> <b>D21H 17/45</b> <b>D21H 21/00</b> <b>D21H 21/18</b> <b>D21H 21/20</b> <b>D21H 27/00</b>	(25) En (26) En (21) 09761116.4 (22) 20.11.2009	(71) The Bankruptcy Estate of Stromsdal Oyj, Kroggerus Attorneys Puijonkatu 29A, 71077 Kuopio, FI (72) SIRKKU RONKA, Johanna, FIN-02630 Espoo, FI (74) Ilgart, Jean-Christophe, et al, BREVALEX 95 rue d'Amsterdam, 75378 Paris Cedex 8, FR	LANG, Frederick, J., Neenah Wisconsin 54956, US (74) Zimmermann & Partner, Postfach 330 920, 80069 München, DE
(25) En (26) En (21) 09761116.4 (22) 20.11.2009	(51) <b>D21H 19/38</b> (11) <b>2 358 943 A1*</b> <b>C09C 3/04</b>	(25) En (26) En (21) 09827239.6 (22) 23.11.2009	<b>D21H 21/14</b> → (51) <b>C09J 179/08</b>
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR	(25) En (26) En (21) 09827239.6 (22) 23.11.2009	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR	<b>D21H 21/18</b> → (51) <b>D21H 17/06</b>
(86) US 2009/065343 20.11.2009	(86) FI 2009/050948 23.11.2009	(87) WO 2010/058088 2010/21 27.05.2010	<b>D21H 21/20</b> → (51) <b>D21H 17/06</b>
(87) WO 2010/059946 2010/21 27.05.2010	(30) 24.11.2008 FI 20086123	(30) 24.11.2008 FI 20086123	<b>D21H 23/02</b> → (51) <b>D21H 21/14</b>
(30) 21.11.2008 US 275619	(54) • <b>VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINER BESCHICHTUNGSSUSAMMENSETZUNG FÜR PAPIER UND PAPPE</b> • <b>A PROCESS FOR PREPARING A COATING COMPOSITION FOR PAPER AND BOARD</b> • <b>PROCÉDÉ POUR LA PRÉPARATION D'UNE COMPOSITION DE COUCHAGE POUR DU PAPIER ET DU CARTON</b>	(54) • <b>MISCHUNGEN VON GLYOXALIERTEN POLYACRYLAMIDEN UND PAPIERVERFESTIGERN</b> • <b>BLENDS OF GLYOXALATED POLYACRYLAMIDES AND PAPER STRENGTHENING AGENTS</b> • <b>MÉLANGES DE POLYACRYLAMIDES GLYOXALES ET D AGENTS DE RENFORCEMENT DU PAPIER</b>	<b>D21H 23/22</b> → (51) <b>D21H 19/24</b>
(54) • <b>MISCHUNGEN VON GLYOXALIERTEN POLYACRYLAMIDEN UND PAPIERVERFESTIGERN</b> • <b>BLENDS OF GLYOXALATED POLYACRYLAMIDES AND PAPER STRENGTHENING AGENTS</b> • <b>MÉLANGES DE POLYACRYLAMIDES GLYOXALES ET D AGENTS DE RENFORCEMENT DU PAPIER</b>	(71) Kemira OYJ, Porkkalankatu 3, 00180 Helsinki, FI (72) AARNI, Esko, FI-02570 Siuntio, FI NUUTINEN, Vesa, FI-00500 Helsinki, FI OJANEN, Mari, FI-02200 Espoo, FI (74) Hakki, Maini Annika, et al, Borenus & Co Oy Ab Tallberginkatu 2 A, 00180 Helsinki, FI	(71) Georgia-Pacific Chemicals LLC, 133 Peachtree Street, N.E., Atlanta, GA 30303, US (72) HAGIOPOL, Cornel, Lilburn Georgia 30047, US LUO, Yuping, Duluth Georgia 30097, US TOWNSEND, David F., Grayson Georgia 30017, US JOHNSTON, James W., Suwanee Georgia 30024, US RINGOLD, Clay E., Decatur Georgia 30030, US FAVORS, Karla D., Atlanta Georgia 30311, US	<b>D21H 27/00</b> → (51) <b>D21H 17/06</b>
(71) Georgia-Pacific Chemicals LLC, 133 Peachtree Street, N.E., Atlanta, GA 30303, US			<b>E02D 17/20</b> → (51) <b>B25C 7/00</b>
(72) HAGIOPOL, Cornel, Lilburn Georgia 30047, US			(51) <b>E02D 29/14</b> (11) <b>2 358 945 A1*</b>
LUO, Yuping, Duluth Georgia 30097, US			(25) De (26) De (21) 09796956.2 (22) 08.12.2009
TOWNSEND, David F., Grayson Georgia 30017, US			(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
JOHNSTON, James W., Suwanee Georgia 30024, US			(86) EP 2009/008921 08.12.2009
RINGOLD, Clay E., Decatur Georgia 30030, US			(87) WO 2010/075949 2010/27 08.07.2010
FAVORS, Karla D., Atlanta Georgia 30311, US			(30) 08.12.2008 EP 08075924
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE			(54) • <b>SCHACHTABDECKUNG</b> • <b>SHAFT COVER</b> • <b>ELEMENT DE RECOUVREMENT DE PUIITS</b>
			(71) Arndt, Günter, Bundesplatz 8, 10715 Berlin, DE
			(72) Arndt, Günter, 10715 Berlin, DE
			(74) Lange, Sven, Hertin Anwaltssozietät Kurfürstendamm 54-55, 10707 Berlin, DE
	<b>D21H 19/58</b> → (51) <b>C08F 2/26</b>		
	<b>D21H 19/58</b> → (51) <b>D21H 19/24</b>		
	<b>D21H 19/82</b> → (51) <b>D21H 19/24</b>		
	<b>D21H 21/00</b> → (51) <b>C08G 73/02</b>		
	<b>D21H 21/00</b> → (51) <b>D21H 17/06</b>		
	(51) <b>D21H 21/14</b> (11) <b>2 358 944 A2*</b> <b>D21H 13/02</b> <b>D21H 17/28</b> <b>D21H 23/02</b>		
	(25) En (26) En (21) 09833039.2 (22) 08.12.2009		
	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR		
	(86) IB 2009/055563 08.12.2009		
	(87) WO 2010/070525 2010/25 24.06.2010		
	(88) 07.10.2010		
	(30) 19.12.2008 US 317137 11.09.2009 US 557969		
	(54) • <b>WASSERLÖSLICHE KREPPMATERIALIEN</b> • <b>WATER-SOLUBLE CREPING MATERIALS</b> • <b>MATÉRIAUX DE CRÉPAGE HYDROSOLUBLES</b>		
	(71) Kimberly-Clark Worldwide, Inc., Neenah, Wisconsin 54956, US		
	(72) SOERENS, Dave, A., Neenah Wisconsin 54956, US		
	QIN, Jian, Appleton Wisconsin 54915, US		
	WERNER, John, A., Hortonville Wisconsin 54944, US		
	DRUECKE, Frank, G., Oshkosh Wisconsin 54904, US		
	UTTECHT, Cathleen, M., Menasha Wisconsin 54952, US		
	SATORI, Christopher, L., Hortonville Wisconsin 54944, US		
	WANG, James, H., Appleton Wisconsin 54911, US		
			(74) Purdue Research Foundation, 1281 Win Hentschel Boulevard, West Lafayette, IN 47906-4182, US
			(72) HUGHES, Edward, C., Fort Wayne Indiana 46815, US
			WILLIAMSON, Christopher, Alan, West Lafayette Indiana 47905, US
			ZIMMERMAN, Joshua, D., Lafayette Indiana 47904, US
			IVANTYSNOVA, Monika Marianne, Lafayette Indiana 44072, US
			(74) Turnbull, Alexander James, et al, HLBBshaw Ltd Merlin House Falconry Court Baker's Lane, GB-Epping, Essex CM16 5DQ, GB
			<b>E02F 9/20</b> → (51) <b>E02F 3/85</b>
			<b>E02F 9/22</b> → (51) <b>E02F 3/85</b>

<b>E03B 3/28</b> → (51) <b>B01D 5/00</b>	
(51) <b>E03C 1/02</b> (11) <b>2 358 947 A1*</b>	
(25) De (26) De	
(21) 09801944.1 (22) 21.12.2009	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR	
(86) EP 2009/009200 21.12.2009	
(87) WO 2010/069606 2010/25 24.06.2010	
(30) 20.12.2008 DE 102008064253	
(54) • <b>UNTERPUTZKASTEN FÜR DIE MONTAGE VON SANITÄRBAUTEILEN</b> • <b>FLUSH-MOUNTED BOX FOR THE INSTALLATION OF PLUMBING COMPONENTS</b> • <b>BOÎTIER ENCASTRÉ POUR LE MONTAGE D'ÉLÉMENTS SANITAIRES</b>	
(71) Ideal Standard International BVBA, Chaussée de Wavre 1789, 1160 Brussels, BE	
(72) METTLER, Rainer, 54518 Altrich, DE SCHICK, Wolfgang, 54329 Konz, DE BEHR, Josef, 54516 Wittlich, DE	
(74) Müller, Karl-Ernst, et al, Patentanwälte Becker & Müller Turmstrasse 22, 40878 Ratingen, DE	
<b>E04B 2/08</b> → (51) <b>E04B 2/96</b>	
(51) <b>E04B 2/58</b> (11) <b>2 358 948 A1*</b>	
(25) En (26) En	
(21) 09805671.6 (22) 10.11.2009	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR	
(86) CZ 2009/000136 10.11.2009	
(87) WO 2010/063243 2010/23 10.06.2010	
(30) 02.12.2008 CZ 200820604 U	
(54) • <b>LASTTRAGENDE ÄUSSERE WAND FÜR ENERGIEARME GEBÄUDE</b> • <b>PERIPHERAL LOAD-BEARING WALL FOR LOW-ENERGY BUILDINGS</b> • <b>MUR PORTEUR PÉRIPHÉRIQUE POUR IMMEUBLES À BAS PROFIL ÉNERGÉTIQUE</b>	
(71) Bahal CR a.s., Na Vysluni 201/13, 10000 Praha 10, CZ	
(72) JOKES, Stiva, 19800 Praha 9, CZ BORY, Alexander, 14300 Praha 4, CZ KVAPIL, Miloslav, 29301 Mlada Boleslav, CZ	
(74) Sedláč, Jirí, Husova 5 P.O. Box 1, CZ-370 01 České Budejovice, CZ	
<b>E04B 2/74</b> → (51) <b>F21V 33/00</b>	
(51) <b>E04B 2/96</b> (11) <b>2 358 949 A1*</b>	
<b>E04B 2/08</b> <b>E04F 13/08</b>	
(25) En (26) En	
(21) 09827062.2 (22) 24.11.2009	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR	
(86) AU 2009/001526 24.11.2009	
(87) WO 2010/057273 2010/21 27.05.2010	
(30) 24.11.2008 AU 2008906068	
(54) • <b>TRAGKONSOLE</b> • <b>A SUPPORT BRACKET</b> • <b>PALIER DE SOUTIEN</b>	
(71) Ecobuild Solutions Limited, 170 South Creek Road, Cromer, NSW 2099, AU	
(72) PROCTOR, Trevor, Brookvale NSW 2100, AU	
(74) Caldwell, Judith Margaret, et al, Keltie LLP Fleet Place House 2 Fleet Place, London EC4M 7ET, GB	
(51) <b>E04B 9/00</b> (11) <b>2 358 950 A2*</b>	
<b>E04B 9/06</b> <b>E04B 9/22</b>	
(25) En (26) En	
(21) 09829550.4 (22) 22.10.2009	

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR	
(86) US 2009/061603 22.10.2009	
(87) WO 2010/062510 2010/22 03.06.2010	
(88) 05.08.2010	
(30) 26.11.2008 US 118062 P	
(54) • <b>ELEKTRISIERTE RASTERDECKE MIT MEHREREN SCHALTKREISEN</b> • <b>MULTI-CIRCUIT ELECTRIFIED CEILING GRID</b> • <b>GRILLE DE PLAFOND ELECTRIFIEE A MULTI-CIRCUITS</b>	
(71) USG Interiors, Inc., 550 West Adams Street, Chicago, IL 60661-3676, US	
(72) BOSS, Daniel, Lake Villa IL 60046, US	
(74) BRP Renaud & Partner, Rechtsanwälte Notare Patentanwälte Königstrasse 28, 70173 Stuttgart, DE	
(51) <b>E04B 9/06</b> (11) <b>2 358 951 A2*</b>	
<b>E04B 9/14</b>	
(25) En (26) En	
(21) 09829551.2 (22) 22.10.2009	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR	
(86) US 2009/061607 22.10.2009	
(87) WO 2010/062511 2010/22 03.06.2010	
(88) 22.07.2010	
(30) 26.11.2008 US 118067 P	
(54) • <b>OPTIMIERTE ELEKTRISIERTE ABGEHÄNGTE RASTERDECKE</b> • <b>IMPROVEMENTS IN ELECTRIFIED SUSPENDED CEILING GRID</b> • <b>GRILLE DE PLAFOND SUSPENDU ELECTRIFIEE AMELIOREE</b>	
(71) USG Interiors, Inc., 550 West Adams Street, Chicago, IL 60661-3676, US	
(72) LIANG, Ying (Lora), Vernon Hill IL 60061, US BOSS, Daniel, Lake Villa IL 60046, US LALONDE, Paul, D., Avon OH 44011, US GULBRANDSEN, Peder, Aurora IL 60503, US	
(74) BRP Renaud & Partner, Rechtsanwälte Notare Patentanwälte Königstrasse 28, 70173 Stuttgart, DE	
<b>E04B 9/06</b> → (51) <b>E04B 9/00</b>	
<b>E04B 9/14</b> → (51) <b>E04B 9/06</b>	
<b>E04B 9/22</b> → (51) <b>E04B 9/00</b>	
(51) <b>E04C 2/32</b> (11) <b>2 358 952 A1*</b>	
<b>E04C 2/34</b> <b>E04C 2/54</b> <b>E06B 3/67</b>	
(25) En (26) En	
(21) 09760317.9 (22) 05.11.2009	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR	
(86) IB 2009/054929 05.11.2009	
(87) WO 2010/061310 2010/22 03.06.2010	
(30) 25.11.2008 US 277423	
(54) • <b>MEHRWANDIGES FLÄCHENGEBILDE, ARTIKEL, VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES MEHRWANDIGEN FLÄCHENGEBILDES</b> • <b>A MULTIWALL SHEET, AN ARTICLE, A METHOD OF MAKING A MULTIWALL SHEET</b> • <b>FEUILLE MULTICOUCHE, ARTICLE, ET PROCÉDÉ DE FABRICATION D'UNE FEUILLE MULTICOUCHE</b>	
(71) SABIC Innovative Plastics IP B.V., Plastic-slaan 1, 4612 PX Bergen op Zoom, NL	
(72) THIAGARAJAN, Chinniah, Bangalore Karnataka 560037, IN	
(74) BHAT, Praveen, Udipi Karnataka 576102, IN	

(74) Carpintero Lopez, Francisco, et al, Herrero & Asociados, S.L. Alcalá 35, 28014 Madrid, ES	
<b>E04C 2/34</b> → (51) <b>E04C 2/32</b>	
<b>E04C 2/54</b> → (51) <b>E04C 2/32</b>	
<b>E04C 5/06</b> → (51) <b>B21F 1/00</b>	
(51) <b>E04D 13/10</b> (11) <b>2 358 953 A1*</b>	
<b>F24J 2/52</b> <b>H01L 31/042</b>	
(25) De (26) De	
(21) 09775862.7 (22) 22.04.2009	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR	
(86) DE 2009/000559 22.04.2009	
(87) WO 2010/060391 2010/22 03.06.2010	
(30) 28.11.2008 DE 202008016000 U	
(54) • <b>GETEILT AUSGEBILDETER DACHHAKEN</b> • <b>ROOF HOOK HAVING A SPLIT DESIGN</b> • <b>CROCHET DE TOIT CONÇU EN PLUSIEURS PIÈCES</b>	
(71) Haticon Ag, Ackerstrasse 4, 16303 Schwedt, DE	
(72) GENSCHOREK, Gido, 16303 Schwedt, DE	
(74) Kietzmann, Manfred, Kietzmann Vosseberg Röhnicke Patentanwälte Partnerschaft Friedrichstrasse 95 IHZ P.O. Box 4, 10117 Berlin, DE	
<b>E04F 10/06</b> → (51) <b>E06B 9/11</b>	
(51) <b>E04F 11/032</b> (11) <b>2 358 954 A1*</b>	
<b>E04F 11/104</b>	
(25) It (26) En	
(21) 09801809.6 (22) 27.11.2009	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR	
(86) IT 2009/000535 27.11.2009	
(87) WO 2010/061417 2010/22 03.06.2010	
(30) 27.11.2008 IT PI20080007 U	
(54) • <b>WENDELSTREPPE</b> • <b>SPIRAL STAIRCASE</b> • <b>ESCALIER EN COLIMAÇON</b>	
(71) Albini & Fontanot S.P.A., Via Pier Paolo Pasolini, 6, 47852 Cerasolo Ausa (RN), IT Scherma, Fausto, Via delle Fontine 3/1, 56020 Santa Maria A Monte (PI), IT	
(72) SCHERMA Fausto, 56020 Santa Maria a Monte (PI), IT	
(74) Montebelli, Marco, et al, Brema SRL Piazza Enriquez, 22/c, SM-47891 Dogana, SM	
<b>E04F 11/104</b> → (51) <b>E04F 11/032</b>	
<b>E04F 13/00</b> → (51) <b>C09D 9/00</b>	
<b>E04F 13/08</b> → (51) <b>E04B 2/96</b>	
<b>E04F 17/00</b> → (51) <b>B66B 9/00</b>	
(51) <b>E04G 1/15</b> (11) <b>2 358 955 A1*</b>	
<b>E04G 7/30</b>	
(25) En (26) En	
(21) 09775255.4 (22) 16.11.2009	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR	
(86) GB 2009/051544 16.11.2009	
(87) WO 2010/058203 2010/21 27.05.2010	
(30) 18.11.2008 GB 0821021 19.01.2009 GB 0900816 10.03.2009 GB 0904056 17.08.2009 GB 0914274	
(54) • <b>STÜTZRAHMEN</b> • <b>SUPPORT FRAME</b>	



- *ARMATURE DE SUPPORT*
- (71) Lynch, Paul, Glasfryn Mynydd Bach-Yglo Waunarlwydd Swansea, South Wales SA5 4NB, GB
- (72) Lynch, Paul, South Wales SA5 4NB, GB
- (74) Davies, Elliott, Chapman Molony Cardiff Business Techn. Centre Senghennydd Road, Cardiff CF24 4AY, GB

**E04G 7/30** → (51) **E04G 1/15**

- (51) **E05B 47/00** (11) **2 358 956 A1\***
- (25) En (26) En
- (21) 09822750.7 (22) 23.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/061762 23.10.2009
- (87) WO 2010/048467 2010/17 29.04.2010
- (30) 24.10.2008 US 108203 P
- (54) • *ELEKTROMECHANISCHE SCHLÖSSER UND VERRIEGELUNGSANORDNUNGEN*
- *ELECTROMECHANICAL LOCKS AND LATCHING ARRANGEMENTS*
- *SERRURES ÉLECTROMÉCANIQUES ET AGENCEMENTS DE VERROUILLAGE*
- (71) Master Lock Company LLC, 137 W. Forest Hill Avenue PO Box 927, Oak Creek, WI 53154, US
- (72) BURMESCH, Gary, Port Washington, WI 53074, US
- (74) Quintelier, Claude, et al, Gevers & Vander Haeghen Intellectual Property House Brussels Airport Business Park Holidaystraat 5, B-1831 Diegem, BE

- (51) **E05B 47/06** (11) **2 358 957 A1\***
- (25) De (26) De
- (21) 09760493.8 (22) 25.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/008365 25.11.2009
- (87) WO 2010/066338 2010/24 17.06.2010
- (30) 10.12.2008 DE 102008061457 24.03.2009 DE 102009014528
- (54) • *ELEKTROMECHANISCHE BLOCKIEREINRICHTUNG, INSBESONDERE FÜR DIE TÜR EINES FLUGZEUGES*
- *ELECTROMECHANICAL BLOCKING DEVICE, PARTICULARLY FOR THE DOOR OF AN AIRPLANE*
- *DISPOSITIF DE BLOCAGE ÉLECTROMÉCANIQUE, EN PARTICULIER POUR LA PORTE D'UN AÉRONEF*
- (71) Diehl Aerospace GmbH, Alte Nussdorfer Strasse 23, 88662 Überlingen, DE
- (72) TRUNK, Lothar, 63879 Weibersbrunn, DE
- (74) Diehl Patentabteilung, c/o Diehl Stiftung & Co. KG Stephanstraße 49, D-90478 Nürnberg, DE

- (51) **E05B 65/32** (11) **2 358 958 A1\***
- (25) De (26) De
- (21) 09805906.6 (22) 03.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) DE 2009/001726 03.12.2009
- (87) WO 2010/066240 2010/24 17.06.2010
- (30) 10.12.2008 DE 102008061524
- (54) • *MEHRKLINKEN-GESPERRE MIT RASTHAKEN*
- *MULTI-LATCH LOCK WITH CATCH HOOK*
- *DISPOSITIF D'ENCLÈCHEMENT À PLUSIEURS CLIQUETS AVEC DES CROCHETS D'ENCLIQUETAGE*
- (71) Kiekert Aktiengesellschaft, Höselers Platz 2, 42579 Heiligenhaus, DE

- (72) SCHIFFER, Holger, 40668 Meerbusch, DE
- GRAUTE, Ludger, 45130 Essen, DE
- INAN, Ömer, 46284 Dorsten, DE
- SCHÖNENBERG, Thomas, 51399 Burscheid, DE

- (51) **E05B 73/00** (11) **2 358 959 A1\***
- (25) Fr (26) Fr
- (21) 09760923.4 (22) 04.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) FR 2009/001278 04.11.2009
- (87) WO 2010/052391 2010/19 14.05.2010
- (30) 05.11.2008 FR 0806165 22.12.2008 FR 0807344
- (54) • *EIN LÄNGLICHES GEHÄUSE UND EINE LÄNGLICHE VORRICHTUNG ENTHALTENDE DIEBSTAHLSCHUTZVORRICHTUNG*
- *ANTITHEFT PROTECTION DEVICE INCLUDING AN ELONGATE HOUSING AND A CLOSING DEVICE*
- *SYSTEME DE PROTECTION ANTI-VOL COMPRENANT UN BOÎTIER LONGILIGNE ET UN DISPOSITIF DE FERMETURE*
- (71) Fors France, 295, rue du Professeur Milliez, 94500 Champigny-sur-Marne, FR
- (72) BOUAN, Bruno, F-94210 La Varenne-Saint-Hilaire, FR
- (74) Novagraaf Technologies, 122, rue Edouard Vaillant, 92593 Levallois-Perret Cedex, FR

- (51) **E05C 9/02** (11) **2 358 960 A1\***
- (25) En (26) En
- (21) 09775520.1 (22) 21.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/069007 21.12.2009
- (87) WO 2010/071886 2010/25 24.06.2010
- (30) 19.12.2008 US 139127 P
- (54) • *HOCHSICHERHEITSSCHLOSS FÜR EINE TÜR*
- *HIGH SECURITY LOCK FOR DOOR*
- *VERROU HAUTE SÉCURITÉ DE PORTE*
- (71) AMESBURY GROUP, INC., 57 Hunt Road, Amesbury, MA 01913, US
- (72) HAGEMEYER, Bruce, Pella IA 50219, US
- RAAP, Dan, Hartford SD 57033, US
- TAGTOW, Gary, E., Sioux Falls SD 57106, US
- LAMMERS, Tracy, Sioux Falls SD 57106, US
- RICKENBAUGH, Allen, Sioux Falls SD 57107, US
- (74) Pawlyn, Anthony Neil, Urquhart-Dykes & Lord LLP Tower North Central Merrion Way, Leeds LS2 8PA, GB

**E05C 9/10** → (51) **E05C 9/02**

**E05D 3/16** → (51) **E05F 5/00**

**E05D 5/14** → (51) **E06B 7/36**

**E05D 7/06** → (51) **E06B 7/36**

**E05D 7/08** → (51) **E06B 7/36**

**E05D 7/10** → (51) **E06B 7/36**

**E05D 11/06** → (51) **E06B 7/36**

**E05D 11/08** → (51) **E06B 7/36**

- (51) **E05D 15/06** (11) **2 358 961 A1\***
- (25) De (26) De
- (21) 10704734.2 (22) 09.02.2010

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) AT 2010/000037 09.02.2010
- (87) WO 2010/075603 2010/27 08.07.2010
- (30) 09.12.2008 AT 19092008
- (54) • *FREITRAGENDES SCHIEBETOR*
- *SELF-SUPPORTING SLIDING GATE*
- *PORTE COULISSANTE EN PORTE-À-FAUX*
- (71) CETA Elektromechanik GmbH, Tulwitzviertel 60, 8163 Fladnitz, AT
- (72) LOIDL, Peter, A-8163 Tulwitz, AT
- (74) Wirnsberger, Gernot, Mühlgasse 3, 8700 Leoben, AT

- (51) **E05F 5/00** (11) **2 358 962 A2\***
- (25) De (26) De
- (21) 09760695.8 (22) 20.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) AT 2009/000409 20.10.2009
- (87) WO 2010/075595 2010/27 08.07.2010
- (88) 11.11.2010
- (30) 17.12.2008 AT 19672008
- (54) • *MÖBELSCHARNIER MIT ROTATIONS-DÄMPFER*
- *FURNITURE HINGE WITH ROTATION DAMPER*
- *CHARNIÈRE DE MEUBLE AVEC AMORTISSEUR DE ROTATION*
- (71) Julius Blum GmbH, Industriestrasse 1, 6973 Höchst, AT
- (72) HÄMMERLE, Claus, A-6890 Lustenau, AT
- (74) Torggler, Paul Norbert, et al, Patentanwälte Torggler & Hofinger Wilhelm-Greil-Strasse 16 Postfach 556, 6020 Innsbruck, AT

- (51) **E05F 5/00** (11) **2 358 963 A1\***
- (25) En (26) En
- (21) 09771506.4 (22) 03.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/008621 03.12.2009
- (87) WO 2010/066372 2010/24 17.06.2010
- (30) 10.12.2008 IT MI20082171
- (54) • *VORRICHTUNGSSTRUKTUR MIT EINEM ADAPTER ZU IHRER BEFESTIGUNG AN EINER BASIS ZUM BEFESTIGEN EINES SCHARNIERS AN EINEM MÖBELSTÜCK*
- *DEVICE STRUCTURE WITH AN ADAPTOR FOR FIXING THE SAME TO A BASE FOR FIXING A HINGE TO A PIECE OF FURNITURE*
- *STRUCTURE DE DISPOSITIF AVEC ADAPTEUR POUR FIXATION DE CELUI-CI À UN SUPPORT DE FIXATION D'UNE CHARNIÈRE À UN MEUBLE*

- (71) Arturo Salice S.p.A., Via Provinciale Novedrate 10, 22060 Novedrate (Como), IT
- (72) SALICE, Luciano, I-22060 Carimate (Como), IT
- (74) Rapisardi, Mariacristina, et al, Ufficio Brevetti Rapisardi S.r.l. Via Serbelloni, 12, IT-20122 Milano, IT

**E05F 5/02** → (51) **E05F 5/00**

**E05F 15/14** → (51) **E05D 15/06**

- (51) **E06B 1/62** (11) **2 358 964 A1\***
- (25) De (26) De
- (21) 09759703.3 (22) 17.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR



BA  
 (86) EP 2009/065264 17.11.2009  
 (87) WO 2010/055165 2010/20 20.05.2010  
 (30) 17.11.2008 DE 102008057761  
 27.01.2009 DE 102009006204  
 26.06.2009 DE 102009026042  
 (54) • VERFAHREN ZUR ABDICHTUNG EINER  
 BAUWERKSFUGE UND DICHTELEMENT  
 • METHOD FOR SEALING A BUILDING  
 JOINT AND SEALING ELEMENT  
 • PROCÉDÉ POUR L'ÉTANCHÉITÉ D'UN  
 JOINT DE MAÇONNERIE ET ÉLÉMENT  
 D'ÉTANCHÉITÉ  
 (71) Tremco illbruck Produktion GmbH, Werner-  
 Haepf-Strasse 1, 92439 Bodenwöhr, DE  
 (72) KOMMA, Markus, 93128 Regenstauf, DE  
 NAUCK, Helmar, 12557 Berlin, DE  
 HESS, Jürgen, 92431 Neunburg v.W., DE  
 ANDEXER, Dennis, 92421 Schwandorf, DE  
 (74) Lippert, Stachow & Partner, Patentanwälte  
 Postfach 30 02 08, 51412 Bergisch Glad-  
 bach, DE

**E06B 3/67** → (51) **E04C 2/32**

(51) **E06B 7/36** (11) **2 358 965 A1\***  
**E05D 11/08** **E05D 11/06**  
**E05D 7/08** **E05D 7/06**  
**E05D 7/10** **E05D 5/14**  
 (25) En (26) En  
 (21) 09761044.8 (22) 20.11.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
 NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) NL 2009/050707 20.11.2009  
 (87) WO 2010/064901 2010/23 10.06.2010  
 (30) 21.11.2008 NL 2002236  
 08.05.2009 NL 2002861  
 (54) • RAHMEN UND SCHARNIERANORDNUNG  
 FÜR EINE TÜR ODER EIN FENSTER  
 • FRAME AND HINGE ASSEMBLY FOR A  
 DOOR OR WINDOW  
 • ENSEMBLE CADRE ET CHARNIÈRE DE  
 PORTE ET DE FENÊTRE  
 (71) Eeventure B.V., Harselaarseweg 102, 3771  
 MB Barneveld, NL  
 (72) VAN VLASTUIN, Cornelis, NL-3772 VL  
 Barneveld, NL  
 CLUISTRA, Dirk Jacob, NL-3772 TS Barne-  
 veld, NL  
 VAN LAAR, Frans, NL-3772 RJ Barneveld,  
 NL  
 BORREN, Gerrit Jan, NL-3772 JA Barneveld,  
 NL  
 (74) Jansen, Cornelis Marinus, et al, VEREE-  
 NIGDE Johan de Wittlaan 7, 2517 JR Den  
 Haag, NL

(51) **E06B 9/11** (11) **2 358 966 A2\***  
**E04F 10/06**  
 (25) En (26) En  
 (21) 09760552.1 (22) 05.11.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
 NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) GB 2009/002609 05.11.2009  
 (87) WO 2010/052459 2010/19 14.05.2010  
 (30) 07.11.2008 GB 0820425  
 (54) • VERBESSERUNGEN VON FENSTERBLEN-  
 DEN ODER ABSCHIRMUNGEN UND DIESE  
 BETREFFEND  
 • IMPROVEMENTS IN AND RELATING TO  
 WINDOW BLINDS OR SCREENS  
 • AMELIORATIONS APORTEES A DES  
 STORES OU ECRANS DE FENÊTRE  
 (71) Ultraframe (UK) Limited, Enterprise Works  
 Salthill Road Clitheroe, Lancashire BB7 1PE,  
 GB

(72) THOMSON, Andrew, Lancashire BB7 1PE,  
 GB  
 (74) Cawley, Aimee Elizabeth, et al, Marks & Clerk  
 LLP Sussex House 83-85 Mosley Street,  
 Manchester M2 3LG, GB

(51) **E06B 9/11** (11) **2 358 967 A1\***  
**E04F 10/06**  
 (25) En (26) En  
 (21) 09760553.9 (22) 05.11.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
 NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) GB 2009/002610 05.11.2009  
 (87) WO 2010/052460 2010/19 14.05.2010  
 (30) 07.11.2008 GB 0820444  
 (54) • VERBESSERUNGEN VON FENSTERBLEN-  
 DEN ODER ABSCHIRMUNGEN UND DIESE  
 BETREFFEND  
 • IMPROVEMENTS IN AND RELATING TO  
 WINDOW BLINDS OR SCREENS  
 • AMELIORATIONS APORTEES A DES  
 STORES OU ECRANS DE FENÊTRE  
 (71) Ultraframe (UK) Limited, Enterprise Works  
 Salthill Road Clitheroe, Lancashire BB7 1PE,  
 GB  
 (72) THOMSON, Andrew, Lancs BB7 1PE, GB  
 (74) Cawley, Aimee Elizabeth, et al, Marks & Clerk  
 LLP Sussex House 83-85 Mosley Street,  
 Manchester M2 3LG, GB

**E06B 9/24** → (51) **B60J 3/04**

(51) **E21B 7/00** (11) **2 358 968 A1\***  
 (25) En (26) En  
 (21) 08879035.7 (22) 19.12.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
 NO PL PT RO SE SI SK TR  
 (86) US 2008/087686 19.12.2008  
 (87) WO 2010/071656 2010/25 24.06.2010  
 (54) • DRUCK- UND STRÖMUNGSREGELUNG BEI  
 BOHROPERATIONEN  
 • PRESSURE AND FLOW CONTROL IN  
 DRILLING OPERATIONS  
 • COMMANDE DE LA PRESSION ET DE  
 L'ÉCOULEMENT DANS DES OPÉRATIONS  
 DE FORAGE  
 (71) Halliburton Energy Services, Inc., 10200  
 Bellaire Blvd., Houston, TX 77072, US  
 (72) LOVORN, James, R., Carrollton TX 75006,  
 US  
 BRUDER, Carlos, Carrollton TX 75006, US  
 SKINNER, Neal, Carrollton TX 75006, US  
 KARIGAN, Joe, Carrollton TX 75006, US  
 (74) Bennett, Adrian Robert J., A. A. Thornton &  
 Co. Mechanical 235 High Holborn, London  
 WC1 V7LE, GB

(51) **E21B 10/14** (11) **2 358 969 A1\***  
**E21B 10/62**  
 (25) En (26) En  
 (21) 09837870.6 (22) 15.12.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
 NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) US 2009/067969 15.12.2009  
 (87) WO 2010/080380 2010/28 15.07.2010  
 (30) 19.12.2008 US 139392 P  
 09.06.2009 US 481410  
 (54) • HYBRIDBOHRKRONE MIT HOHEM VER-  
 HÄLTNIS ZWISCHEN PILOT- UND ACHS-  
 DURCHMESSER  
 • HYBRID DRILL BIT WITH HIGH PILOT-TO  
 JOURNAL DIAMETER RATIO  
 • TRÉPAN HYBRIDE À RAPPORT ÉLEVÉ  
 ENTRE LE DIAMÈTRE DU TOURILLON ET  
 CELUI DU PILOTE

(71) Baker Hughes Incorporated, P. O. Box 4740,  
 Houston, TX 77210, US  
 (72) NGUYEN, Don, Q., The Woodlands TX  
 77380, US  
 ZAHRADNIK, Anton, F., The Woodlands TX  
 77380, US  
 PESSIER, Rudolf, C., The Woodlands TX  
 77380, US  
 (74) Hano, Christian, et al, v. Fünér Ebbinghaus  
 Finck Hano Mariahilfplatz 2 & 3, 81541  
 München, DE

**E21B 10/46** → (51) **B22F 7/06**

**E21B 10/62** → (51) **E21B 10/14**

(51) **E21B 17/10** (11) **2 358 970 A1\***  
 (25) En (26) En  
 (21) 09826451.8 (22) 16.11.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
 NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) US 2009/006137 16.11.2009  
 (87) WO 2010/056362 2010/20 20.05.2010  
 (30) 14.11.2008 US 291962  
 (54) • SYSTEM ZUR VERHINDERUNG VON RUT-  
 SCHEN UND ROTATION BEI KOMPONEN-  
 TEN ENTLANG EINES ROHRFÖRMIGEN  
 SCHAFTS  
 • SYSTEM FOR PREVENTING SLIPPAGE  
 AND ROTATION OF COMPONENTS ALONG  
 A TUBULAR SHAFT  
 • SYSTEME POUR EMPECHER LE GLISSE-  
 MENT ET LA ROTATION D'ELEMENTS LE  
 LONG D'UN ARBRE TUBULAIRE  
 (71) Archer Directional Drilling Services LLC,  
 1034 Regional Park Drive, Houston, TX  
 77060, US  
 (72) Salzer, John A III, Spring TX 77389, US  
 David, Michael Louis, The Woodlands TX  
 77382, US  
 Eggleston, Douglas Dewayne, Spring TX  
 77373, US  
 Noe, Paul Freeman, Sugar Land, TX 77479,  
 US  
 (74) Wightman, David Alexander, 100 Hagley  
 Road, Edgbaston Birmingham West Mid-  
 lands B16 8QQ, GB

(51) **E21B 17/18** (11) **2 358 971 A1\***  
**E21B 21/12**  
 (25) En (26) En  
 (21) 09828432.6 (22) 24.11.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
 NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) AU 2009/001527 24.11.2009  
 (87) WO 2010/060134 2010/22 03.06.2010  
 (30) 25.11.2008 AU 2008906093  
 (54) • BOHRSTRANG  
 • DRILL STRING  
 • TRAIN DE TIGES DE FORAGE  
 (71) Camstar Nominees Pty Ltd, 11 Rowe Street,  
 Malaga, Western Australia 6090, AU  
 (72) CORPORAAL, Hendrik, Malaga, Western  
 Australia 6090, AU  
 (74) Jeppesen, Jens, et al, Patentgruppen A/S  
 Arosgaarden Aaboulevard 31, 8000 Aar-  
 hus C, DK

**E21B 21/12** → (51) **E21B 17/18**

(51) **E21B 29/00** (11) **2 358 972 A1\***  
 (25) En (26) En  
 (21) 09763819.1 (22) 14.08.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
 NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) US 2009/053900 14.08.2009

- (87) WO 2009/152532 2009/51 17.12.2009
- (30) 14.06.2008 US 131874 P
- (54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUM PROGRAMMIERBAREN ROBOTERDREHF-RÄSEN VON MEHREREN VERSCHACHTELTEN ROHREN*
- *METHOD AND APPARATUS FOR PROGRAMMABLE ROBOTIC ROTARY MILL CUTTING OF MULTIPLE NESTED TUBULARS*
- *PROCEDE ET APPAREIL DE FRAISAGE ROTATIF, ROBOTISE, PROGRAMMABLE, POUR FRAISER DE MULTIPLES MATERIAUX TUBULAIRES EMBOITES*
- (71) Mcafee, Wesley Mark, 43 Brookgreen Circle North, Montgomoery, TX 77356-8358, US  
Alley, Mark Franklin, 3129 Hunters Hill Road, Nashville, TN 37214-1837, US
- (72) Mcafee, Wesley Mark, Montgomoery, TX 77356-8358, US  
Alley, Mark Franklin, Nashville, TN 37214-1837, US
- (74) Richardt, Markus Albert, Richardt Patents Trademarks Wilhelmstraße 7, 65185 Wiesbaden, DE

- (51) **E21B 33/13** (11) **2 358 973 A2\***  
**E21B 33/138**
- (25) En (26) En
- (21) 09828052.2 (22) 13.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/064327 13.11.2009
- (87) WO 2010/059511 2010/21 27.05.2010
- (88) 15.07.2010
- (30) 19.11.2008 US 116167 P
- (54) • *VERFAHREN ZUR MINIMIERUNG EINES FLÜSSIGKEITSVORLUSTES UND ZUR BESTIMMUNG DER STANDORTE VON ZIRKULATIONSVERLUSTBEREICHEN*
- *METHODS FOR MINIMIZING FLUID LOSS TO AND DETERMINING THE LOCATIONS OF LOST CIRCULATION ZONES*
- *PROCEDES POUR MINIMISER LA PERTE DE FLUIDE ET POUR DETERMINER LES POSITIONS DES ZONES DE PERTE DE CIRCULATION*
- (71) M-I L.L.C., 5950 North Course Drive, Houston, TX 77072, US
- (72) DAKIN, Eugene, Langdon, Alberta TO J 1X3, CA
- (74) Giovannini, Francesca, et al, Osha Liang 32, avenue de l'Opéra, 75002 Paris, FR

**E21B 33/13** → (51) **E21B 33/13**

**E21B 33/138** → (51) **F16L 55/162**

- (51) **E21B 43/14** (11) **2 358 974 A1\***
- (25) En (26) En
- (21) 09827881.5 (22) 20.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/006215 20.11.2009
- (87) WO 2010/059228 2010/21 27.05.2010
- (30) 23.06.2009 GB 0910777  
06.10.2009 US 587360  
11.02.2009 GB 0902198  
21.11.2008 GB 0821352  
19.11.2009 GB 0920214
- (54) • *SYSTEME UND VERFAHREN FÜR DEN BETRIEB MEHRERER BOHRLÖCHER ÜBER EINE EINZELBOHRUNG*
- *SYSTEMS AND METHODS FOR OPERATING A PLURALITY OF WELLS THROUGH A SINGLE BORE*

- *SYSTEMES ET PROCEDES POUR EXPLOITER UNE PLURALITE DE PUIITS A TRAVERS UN FORAGE UNIQUE*
- (71) Tunget, Bruce A., 35 Eastside Drive, Westhill AB326QN, GB
- (72) Tunget, Bruce A., Westhill AB326QN, GB
- (74) Wightman, David Alexander, Barker Brettell LLP 100 Hagley Road, Edgbaston Birmingham B16 8QQ, GB

- (51) **E21B 43/16** (11) **2 358 975 A1\***
- (25) En (26) En
- (21) 09826483.1 (22) 19.08.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/054316 19.08.2009
- (87) WO 2010/056408 2010/20 20.05.2010
- (30) 12.11.2008 US 113942 P
- (54) • *BEHÄLTERKOMPRIMIERUNGSVERFAHREN UND SYSTEME*
- *VESSEL COMPRESSOR METHODS AND SYSTEMS*
- *PROCEDES ET SYSTEMES A COMPRESSEUR DE RECIPIENT*
- (71) Exxonmobil Upstream Research Company, 3120 Buffalo Speedway, Houston, TX 77098-2189, US
- (72) RASMUSSEN, Peter, C., Conroe TX 77302, US
- UPTIGROVE, Stanley, O., The Woodlands TX 77381, US
- KELLEY, Bruce, T., Kingwood TX 77345, US
- (74) Troch, Geneviève, et al, ExxonMobil Chemical Europe Inc. I.P. Law Shared Services P.O. Box 105 Hermeslaan 2, 1831 Machelen, BE

**E21B 43/20** → (51) **C09K 8/588**

**E21B 47/10** → (51) **C09K 8/588**

- (51) **F01C 21/10** (11) **2 358 976 A2\***  
**F04C 18/02**
- (25) En (26) En
- (21) 09756557.6 (22) 20.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) GB 2009/051582 20.11.2009
- (87) WO 2010/070308 2010/25 24.06.2010
- (88) 19.08.2010
- (30) 19.12.2008 GB 0823184
- (54) • *KOMPRESSOR DER SPIRALBAUART*
- *SCROLL COMPRESSOR*
- *COMPRESSEUR A SPIRALES*
- (71) Edwards Limited, Manor Royal Crawley West Sussex RH10 9LW, GB
- (72) COLLIE, Clive Frederick, Hertfordshire WD6 3LY, GB
- (74) Clark, Charles Robert, Edwards Limited Intellectual Property Manor Royal, Crawley West Sussex RH10 9LW, GB

**F01D 5/00** → (51) **B23K 1/00**

- (51) **F01D 5/08** (11) **2 358 977 A1\***
- (25) De (26) De
- (21) 09753113.1 (22) 18.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/065353 18.11.2009
- (87) WO 2010/060835 2010/22 03.06.2010
- (30) 26.11.2008 CH 18462008
- (54) • *GEKÜHLTE SCHAUFEL FÜR EINE GASTURBINE*
- *COOLED VANE FOR A GAS TURBINE*
- *AUBE REFROIDIE POUR UNE TURBINE À GAZ*

- (71) Alstom Technology Ltd, Brown Boveri Strasse 7, 5400 Baden, CH
- (72) RIAZANTSEV, Sergei, CH-5608 Stetten, CH  
WILHELM, Thomas, CH-5408 Ennetbaden, CH

- (51) **F01D 5/18** (11) **2 358 978 A1\***
- (25) En (26) En
- (21) 09826971.5 (22) 17.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/064789 17.11.2009
- (87) WO 2010/057182 2010/20 20.05.2010
- (30) 17.11.2008 US 313063
- (54) • *VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR KÜHLUNG EINER TURBINENSCHAUFELANORDNUNG BEI EINEM GASTURBINENMOTOR*
- *APPARATUS AND METHOD FOR COOLING A TURBINE AIRFOIL ARRANGEMENT IN A GAS TURBINE ENGINE*
- *APPAREIL ET PROCÉDÉ DE REFRROIDISSEMENT D'UN AGENCEMENT DE PARTIE PROFILÉE DE TURBINE DANS UNE TURBINE À GAZ*
- (71) Rolls-Royce Corporation, 2001 S. Tibbs Avenue, Mail Drop U27, Indianapolis, IN 46241, US
- (72) WEAVER, John, Alan, Indianapolis IN 46231, US
- LAMBERT, Tony, Alan, Brownsburg IN 46112, US
- SELLHORN, James, Indianapolis IN 46227, US
- (74) Dauncey, Mark Peter, Marks & Clerk LLP Sussex House 83-85 Mosley Street, Manchester M2 3LG, GB

**F01D 5/28** → (51) **C23C 28/00**

- (51) **F01D 11/00** (11) **2 358 979 A1\***  
**F01D 11/18**
- (25) De (26) De
- (21) 09759708.2 (22) 18.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/065359 18.11.2009
- (87) WO 2010/063575 2010/23 10.06.2010
- (30) 03.12.2008 EP 08020995
- (54) • *AXIALVERDICHTER FÜR EINE GASTURBINE MIT PASSIVER RADIALSPALTKONTROLLE*
- *AXIAL COMPRESSOR FOR A GAS TURBINE HAVING PASSIVE RADIAL GAP CONTROL*
- *COMPRESSEUR AXIAL POUR TURBINE A GAZ, AVEC CONTROLLE PASSIF DE LA FENTE RADIALE*
- (71) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
- (72) BENKLER, Francois, 40880 Ratingen, DE  
KLEIN, Karl, 45257 Essen, DE  
MATTHIAS, Torsten, 45481 Mülheim an der Ruhr, DE  
SCHIRRMACHER, Achim, 45663 Recklinghausen, DE  
SCHNEIDER, Oliver, 46487 Wesel, DE  
SHEVCHENKO, Vadim, 44265 Dortmund, DE

**F01D 11/18** → (51) **F01D 11/00**

**F01K 13/02** → (51) **F22B 35/00**

**F01K 23/10** → (51) **F22B 35/00**

**F01K 25/06** → (51) **F25B 15/02**



(51) **F01L 1/047** (11) **2 358 980 A1\***  
 (25) De (26) De  
 (21) 09753047.1 (22) 13.11.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
 NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) EP 2009/008102 13.11.2009  
 (87) WO 2010/066328 2010/24 17.06.2010  
 (30) 12.12.2008 DE 102008062041  
 (54) • **VERSTELLBARE NOCKENWELLENANORD-  
 NUNG**  
 • **ADJUSTABLE CAMSHAFT ARRANGEMENT**  
 • **ENSEMBLE ARBRE A CAMES REGLABLE**  
 (71) Thyssenkrupp Presta Teccenter Ag,  
 Wirtschaftspark 37, 9492 Eschen, LI  
 (72) MEUSEL, Jürgen, 09573 Dittmannsdorf, DE  
 MANN, Bernd, 09405 Zschopau, DE  
 LUPEI, Anton, 09437 Börnichen, DE  
 PAUL, Daniel, 09235 Burkhardtsdorf, DE  
 GROSSGEBAUER, Uwe, 01069 Dresden, DE  
 LINDNER, Mario, 09116 Chemnitz, DE  
 (74) Fleuchaus, Michael A., et al. Fleuchaus &  
 Gallo Partnerschaft Patent- und Rechtsan-  
 wälte Sollner Straße 36, 81479 München, DE

(51) **F01N 3/021** (11) **2 358 981 A1\***  
**F01N 3/031**  
 (25) De (26) De  
 (21) 09801398.0 (22) 09.12.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
 NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) EP 2009/008774 09.12.2009  
 (87) WO 2010/066408 2010/24 17.06.2010  
 (30) 13.12.2008 DE 102008062217  
 (54) • **PARTIKELFILTERSYSTEM MIT VARIAB-  
 LEM ABSCHNEIDEGRAD**  
 • **PARTICULATE FILTER SYSTEM HAVING A  
 VARIABLE DEGREE OF SEPARATION**  
 • **SYSTÈME DE FILTRE À PARTICULES À  
 TAUX DE SÉPARATION VARIABLE**  
 (71) DEUTZ Aktiengesellschaft, Ottostrasse 1,  
 51149 Köln, DE  
 (72) MIEBACH, Rolf, 50321 Brühl, DE  
 SCHRAML, Stephan, 53639 Königswinter,  
 DE  
 HOFFSCHMIDT, Bernhard, 51467 Bergisch  
 Gladbach, DE  
 GONSIOR, Daniel, 52076 Aachen, DE  
 HOLZHEID, Fabian, 52064 Aachen, DE

**F01N 3/022** → (51) **F01N 9/00**  
**F01N 3/023** → (51) **F01N 9/00**  
**F01N 3/027** → (51) **F01N 9/00**  
**F01N 3/031** → (51) **F01N 3/021**  
**F01N 3/20** → (51) **F01N 3/28**

(51) **F01N 3/28** (11) **2 358 982 A1\***  
**F01N 3/20**  
 (25) En (26) En  
 (21) 09796210.4 (22) 17.12.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
 NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) US 2009/068529 17.12.2009  
 (87) WO 2010/078052 2010/27 08.07.2010  
 (30) 17.12.2008 US 138372 P  
 (54) • **FLUSSVORRICHTUNG FÜR EIN ABGAS-  
 SYSTEM**  
 • **FLOW DEVICE FOR AN EXHAUST SYSTEM**  
 • **DISPOSITIF D'ÉCOULEMENT POUR SYS-  
 TÈME D'ÉCHAPPEMENT**  
 (71) Donaldson Company, Inc., 1400 West 94th  
 Street P.O. Box 1299, Minneapolis, MN  
 55440-1299, US

(72) DE RUDDER, Korneel, 3000 Leuven, BE  
 SCHELLENS, Bart, 3001 Heverlee, BE  
 GIL, Antonio, 3001 Leuven, BE  
 DEGELIN, Nic, 3128 Baal, BE  
 (74) Ström & Gulliksson AB, Box 4188, 203 13  
 Malmö, SE

(51) **F01N 9/00** (11) **2 358 983 A1\***  
**F01N 11/00** **F01N 3/022**  
**F01N 3/023** **F01N 3/027**  
 (25) De (26) De  
 (21) 09759697.7 (22) 05.11.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
 NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) EP 2009/064657 05.11.2009  
 (87) WO 2010/057780 2010/21 27.05.2010  
 (30) 21.11.2008 DE 102008058418  
 (54) • **VERFAHREN ZUR REGENERATION EINES  
 OFFENEN PARTIKELABSCHIEDERS**  
 • **METHOD FOR REGENERATING AN OPEN  
 PARTICLE SEPARATOR**  
 • **PROCÉDÉ DE RÉGÉNÉRATION D'UN DIS-  
 POSITIF DE DÉPÔT DE PARTICULES  
 OUVERT**  
 (71) Emitec Gesellschaft für Emissionstechnolo-  
 gie mbH, Hauptstrasse 128, 53797 Lohmar,  
 DE  
 (72) HODGSON, Jan, 53840 Troisdorf, DE  
 BRÜCK, Rolf, 51429 Bergisch Gladbach, DE  
 (74) Rössler, Matthias, KNH Patentanwälte Kahl-  
 höfer Neumann Rößler Heine Postfach 10 33  
 63, 40024 Düsseldorf, DE

**F01N 9/00** → (51) **F02D 41/02**  
**F01N 11/00** → (51) **F01N 9/00**  
 (51) **F01P 11/02** (11) **2 358 984 A1\***  
 (25) Sv (26) En  
 (21) 09827819.5 (22) 09.11.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
 NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) SE 2009/051273 09.11.2009  
 (87) WO 2010/059106 2010/21 27.05.2010  
 (30) 21.11.2008 SE 0802445  
 (54) • **EXPANSIONSTANK**  
 • **EXPANSION TANK**  
 • **VASE D EXPANSION**  
 (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE  
 (72) KARDOS, Zoltan, S-151 35 Södertälje, SE  
 SÖDERBERG, Erik, S-111 29 Stockholm, SE

**F02B 1/12** → (51) **F02D 41/30**  
 (51) **F02D 41/02** (11) **2 358 985 A1\***  
**F02D 41/14** **F01N 9/00**  
 (25) De (26) De  
 (21) 09743851.9 (22) 06.10.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
 NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) EP 2009/007163 06.10.2009  
 (87) WO 2010/060503 2010/22 03.06.2010  
 (30) 29.11.2008 DE 102008059698  
 (54) • **VERFAHREN ZUM BETREIBEN EINES  
 DIESELMOTORS MIT EINER EINEN  
 STICKOXID-SPEICHERKATALYSATOR  
 AUFWEISENDEN ABGASREINIGUNGSAN-  
 LAGE**  
 • **METHOD FOR OPERATING A DIESEL  
 ENGINE HAVING AN EXHAUST GAS  
 CLEANING SYSTEM COMPRISING A  
 NITROGEN OXIDE STORAGE CATALYTIC  
 CONVERTER**

• **PROCÉDÉ POUR FAIRE FONCTIONNER UN  
 MOTEUR DIESEL AVEC UN SYSTÈME  
 D'ÉPURATION DE GAZ D'ÉCHAPPEMENT  
 COMPORTANT UN CATALYSEUR D'AC-  
 CUMULATION D'OXYDES D'AZOTE**  
 (71) Daimler AG, Mercedesstrasse 137, 70327  
 Stuttgart, DE  
 (72) LENZ, Michael, 71069 Sindelfingen, DE  
 LINDEMANN, Bernd, 70599 Stuttgart, DE  
 MERTEN, Ulrich, 70771 Leinfelden-Echter-  
 dingen, DE

**F02D 41/14** → (51) **F02D 41/02**  
 (51) **F02D 41/30** (11) **2 358 986 A1\***  
**F02B 1/12** **F02P 23/04**  
 (25) De (26) De  
 (21) 09760492.0 (22) 24.11.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
 NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) EP 2009/008339 24.11.2009  
 (87) WO 2010/066336 2010/24 17.06.2010  
 (30) 11.12.2008 DE 102008061769  
 (54) • **VERBRENNUNGSKRAFTMASCHINE UND  
 VERFAHREN ZUR KOMPRESSIIONSZÜND-  
 VERBRENNUNG**  
 • **INTERNAL COMBUSTION ENGINE AND  
 METHOD FOR COMPRESSION IGNITION  
 COMBUSTION**  
 • **MOTEUR À COMBUSTION INTERNE ET  
 PROCÉDÉ POUR LA COMBUSTION À  
 ALLUMAGE PAR COMPRESSION**  
 (71) Bayerische Motoren Werke Aktienge-  
 sellschaft, Petuelring 130, 80809 München,  
 DE  
 (72) SCHENK, Martin, 83024 Rosenheim, DE  
 GÜNTNER, Michael, 80939 München, DE

(51) **F02D 41/38** (11) **2 358 987 A1\***  
 (25) De (26) De  
 (21) 09749024.7 (22) 09.11.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
 NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) EP 2009/007988 09.11.2009  
 (87) WO 2010/057587 2010/21 27.05.2010  
 (30) 24.11.2008 DE 102008058721  
 (54) • **STEUERUNG- UND REGULINGSVERFAH-  
 REN FÜR EINE BRENNKRAFTMASCHINE  
 MIT EINEM COMMON-RAILSYSTEM**  
 • **CONTROL AND REGULATION METHOD  
 FOR AN INTERNAL COMBUSTION ENGINE  
 HAVING A COMMON RAIL SYSTEM**  
 • **PROCÉDÉ DE COMMANDE ET DE RÉGU-  
 LATION D'UN MOTEUR À COMBUSTION  
 INTERNE ÉQUIPÉ D'UN SYSTÈME À  
 RAMPE COMMUNE**  
 (71) MTU FRIEDRICHSHAFEN GMBH, Maybach-  
 platz 1, 88045 Friedrichshafen, DE  
 (72) DÖLKER, Armin, 88048 Friedrichshafen, DE

(51) **F02D 41/38** (11) **2 358 988 A1\***  
 (25) De (26) De  
 (21) 09771694.8 (22) 09.11.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
 NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) EP 2009/007989 09.11.2009  
 (87) WO 2010/057588 2010/21 27.05.2010  
 (30) 24.11.2008 DE 102008058720  
 (54) • **STEUERUNGS- UND REGULINGSVER-  
 FAHREN FÜR EINE BRENNKRAFTMA-  
 SCHINE MIT EINEM COMMON-  
 RAILSYSYSTEM**  
 • **CONTROL AND REGULATION METHOD  
 FOR AN INTERNAL COMBUSTION ENGINE  
 HAVING A COMMON RAIL SYSTEM**



• *PROCÉDÉ DE COMMANDE ET DE RÉGULATION D'UN MOTEUR À COMBUSTION INTERNE ÉQUIPÉ D'UN SYSTÈME À RAMPE COMMUNE*

(71) MTU FRIEDRICHSHAFEN GMBH, Maybachplatz 1, 88045 Friedrichshafen, DE

(72) DÖLKER, Armin, 88048 Friedrichshafen, DE

**F02F 1/24** → (51) **C23C 4/12**

**F02F 1/42** → (51) **C23C 4/12**

(51) **F02K 3/06** (11) **2 358 989 A2\***

(25) En (26) En

(21) 09744529.0 (22) 16.10.2009

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

AL BA RS

(86) US 2009/061006 16.10.2009

(87) WO 2010/059321 2010/21 27.05.2010

(88) 14.04.2011

(30) 21.11.2008 US 275813

(54) • *GASTURBINENMOTORVERDICHTER MIT DREHBAREN, SICH RADIAL NACH INNEN ERSTRECKENDEN LAUFSCHAUFELN UND NICHT DREHBAREN LEITSCHAUFELN*

• *GAS TURBINE ENGINE BOOSTER HAVING ROTATABLE RADially INWARDLY EXTENDING BLADES AND NON-ROTATABLE VANES*

• *AMPLIFICATEUR DE MOTEUR DE TURBINE A GAZ AYANT DES PALES ROTATIVES S'ETENDANT RADIALEMENT VERS L'INTERIEUR ET DES AILETTES NON ROTATIVES*

(71) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US

(72) SCHILLING, Jan, Christopher, Middletown OH 45044, US

(74) Gray, Thomas, GE International Inc. Global Patent Operation - Europe 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

**F02M 59/10** → (51) **F04B 1/04**

**F02M 63/02** → (51) **F04B 1/04**

(51) **F02N 11/08** (11) **2 358 990 A1\***

**B60W 30/18**

(25) De (26) De

(21) 09771707.8 (22) 28.11.2009

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

(86) EP 2009/008482 28.11.2009

(87) WO 2010/066350 2010/24 17.06.2010

(30) 11.12.2008 DE 102008061790

(54) • *VERFAHREN ZUM AUTOMATISCHEN ABSCHALTEN UND STARTEN EINER BRENNKRAFTMASCHINE*

• *METHOD FOR AUTOMATICALLY TURNING OFF AND STARTING AN INTERNAL COMBUSTION ENGINE*

• *PROCÉDÉ DE COUPURE ET DE MISE EN MARCHÉ AUTOMATIQUE D'UN MOTEUR À COMBUSTION INTERNE*

(71) Bayerische Motoren Werke Aktiengesellschaft, Petuelring 130, 80809 München, DE

(72) BOLLIG, Marcus, 81479 München, DE

(72) POGGEL, Jürgen, 81739 München, DE

(51) **F02P 23/04** (11) **2 358 991 A1\***

**H01S 3/034**

(25) De (26) De

(21) 09752835.0 (22) 18.11.2009

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

(86) EP 2009/065364 18.11.2009

(87) WO 2010/057904 2010/21 27.05.2010

(30) 21.11.2008 DE 102008043961

(54) • *LASERINDUZIERTE FREMDZÜNDUNG FÜR EINE BRENNKRAFTMASCHINE*

• *LASER-INDUCED SPARK IGNITION FOR AN INTERNAL COMBUSTION ENGINE*

• *ALLUMAGE COMMANDÉ, INDUIT PAR LASER, POUR MOTEUR À COMBUSTION INTERNE*

(71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE

(72) WOERNER, Pascal, 70469 Stuttgart, DE

VOGEL, Manfred, 71254 Ditzingen, DE

RAIMANN, Juergen, 71263 Weil Der Stadt, DE

**F02P 23/04** → (51) **F02D 41/30**

(51) **F03B 13/06** (11) **2 358 992 A1\***

**F03B 13/08** **F03B 13/10**

(25) En (26) En

(21) 09728376.6 (22) 26.03.2009

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

(86) NO 2009/000111 26.03.2009

(87) WO 2009/123465 2009/41 08.10.2009

(30) 02.04.2008 NO 20081642

(54) • *KRAFTWERK, VERFAHREN ZUR ERZEUGUNG VON ENERGIE UND ANWENDUNG DES KRAFTWERKS*

• *POWER PLANT, METHOD FOR PRODUCING POWER, AND APPLICATION OF SAID POWER PLANT*

• *CENTRALE ELECTRIQUE, PROCEDE DE PRODUCTION D'ENERGIE, ET APPLICATION DE LADITE CENTRALE ELECTRIQUE*

(71) Statoil ASA, 4035 Stavanger, NO

(72) BEKKEN, Bjørn, NO-4013 Stavanger, NO

(74) Roman Ekstedt, Måns, Zacco Norway AS P. O. Box 2003 Vika, 0125 Oslo, NO

**F03B 13/08** → (51) **F03B 13/06**

**F03B 13/10** → (51) **F03B 13/06**

(51) **F03B 13/12** (11) **2 358 993 A2\***

(25) En (26) En

(21) 09831530.2 (22) 09.12.2009

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

(86) IB 2009/007682 09.12.2009

(87) WO 2010/067177 2010/24 17.06.2010

(88) 30.06.2011

(30) 10.12.2008 ZA 200810446

(54) • *WELLENENERGIEWANDLER*

• *WAVE ENERGY CONVERTOR*

• *CONVERTISSEUR D'ENERGIE DES VAGUES*

(71) Stellenbosch University, 4th Floor, Admin B Victoria Street Stellenbosch, 7600 Western Cape Province, ZA

(72) VAN NIEKERK, Johannes Lodewikus, Stellenbosch 7600, ZA

RETIEF, Gideon de Fallaux, Somerset West 7130, ZA

(74) Thum, Bernhard, Wuesthoff & Wuesthoff Patent- und Rechtsanwälte Schweigerstrasse 2, 81541 München, DE

(51) **F03B 17/06** (11) **2 358 994 A1\***

(25) NI (26) En

(21) 09796476.1 (22) 28.11.2009

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

(86) NL 2009/000236 28.11.2009

(87) WO 2010/062170 2010/22 03.06.2010

(30) 28.11.2008 NL 1036254

16.01.2009 NL 1036429

(54) • *VORRICHTUNG ZUM GEWINNEN VON ENERGIE VON EINER WASSERMASSE UND VERFAHREN*

• *AN APPARATUS FOR HARVESTING ENERGY FROM A BODY OF WATER AND A METHOD*

• *DISPOSITIF DE COLLECTE D'ÉNERGIE À PARTIR D'UNE MASSE D'EAU ET PROCÉDÉ*

(71) Ecofys Investments B.V., Wilhelminakade 955, 3072 AP Rotterdam, NL

(72) SCHEIJGROND, Peter, Cornelis, NL-2806 JA Gouda, NL

GEESINK, Margriet, NL-3522 JN Utrecht, NL

MASSARO, Guido, Michael, NL-1054 CK Amsterdam, NL

VOSBERGEN, Bas, NL-1544 VL Zaanwijk, NL

(74) Altenburg, Bernardus Stephanus Franciscus, ALTENBURG PATENT Ravelijnstraat 125, 4102 AJ Culemborg, NL

(51) **F03D 1/00** (11) **2 358 995 A2\***

(25) De (26) De

(21) 09748944.7 (22) 21.09.2009

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

(86) DE 2009/001293 21.09.2009

(87) WO 2010/034288 2010/13 01.04.2010

(88) 10.03.2011

(30) 25.09.2008 DE 102008049025

(54) • *VORRICHTUNG ZUM MONTIEREN UND DEMONTIEREN EINES ROTORBLATTS EINER WINDENERGIEANLAGE*

• *APPARATUS FOR INSTALLING AND REMOVING A ROTOR BLADE OF A WIND POWER PLANT*

• *DISPOSITIF POUR LE MONTAGE ET LE DÉMONTAGE D'UNE PALE DE ROTOR D'UNE ÉOLIENNE*

(71) Lutz, Otto, Stöckach 6, 97494 Bundorf, DE

(72) Lutz, Otto, 97494 Bundorf, DE

(51) **F03D 1/00** (11) **2 358 996 A2\***

(25) En (26) En

(21) 09755887.8 (22) 13.11.2009

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

(86) EP 2009/065167 13.11.2009

(87) WO 2010/055142 2010/20 20.05.2010

(88) 23.12.2010

(30) 17.11.2008 DK 200801598

17.11.2008 US 115271 P

(54) • *VERFAHREN ZUM ANHEBEN EINER WINDTURBINENGONDEL*

• *METHOD OF LIFTING A WIND TURBINE NACELLE*

• *PROCÉDÉ DE LEVAGE D'UNE NACELLE D'ÉOLIENNE*

(71) Vestas Wind Systems A/S, Alsvej 21, 8940 Randers - SV, DK

(72) STORGAARD PEDERSEN, Gunnar, K., DK-6900 Skjern, DK

(74) Inspicos A/S, Kogle Allé 2 P.O. Box 45, 2970 Hørsholm, DK

(51) **F03D 1/06** (11) **2 358 997 A2\***

(25) En (26) En

(21) 09764559.2 (22) 30.10.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) GB 2009/051466 30.10.2009
- (87) WO 2010/052487 2010/19 14.05.2010
- (88) 21.10.2010
- (30) 07.11.2008 GB 0820324  
22.01.2009 US 357803
- (54) • *WINDTURBINENROTORSCHAUFEL*  
• *WIND TURBINE ROTOR BLADE*  
• *PALE DE ROTOR D'ÉOLIENNE*
- (71) Vestas Wind Systems A/S, Alsvej 21, 8940 Randers - SV, DK
- (72) VRONSKY, Tomas, Hampshire SO19 9FR, GB
- (74) HAHN, Frank Axel, 6950 Ringkobing, DK
- (74) Lloyd, Patrick Alexander Desmond, et al, Reddie & Grose 16 Theobalds Road, London WC1X 8PL, GB

- (51) **F03D 3/06** (11) **2 358 998 A1\***
- (25) En (26) En
- (21) 09831246.5 (22) 04.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/066875 04.12.2009
- (87) WO 2010/065928 2010/23 10.06.2010
- (30) 24.06.2009 US 220187 P  
17.07.2009 US 271179 P  
05.12.2008 US 120338 P
- (54) • *EFFIZIENTE WINDTURBINENSCHAUFELN, WINDTURBINENSCHAUFELSTRUKTUREN SOWIE ZUGEHÖRIGE SYSTEME UND VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG, MONTAGE UND VERWENDUNG*  
• *EFFICIENT WIND TURBINE BLADES, WIND TURBINE BLADE STRUCTURES, AND ASSOCIATED SYSTEMS AND METHODS OF MANUFACTURE, ASSEMBLY AND USE*  
• *PALES D'ÉOLIENNE EFFICACES, STRUCTURES DE PALES D'ÉOLIENNE, SYSTEMES ET PROCÉDES ASSOCIÉS DE FABRICATION, D'ASSEMBLAGE ET D'UTILISATION*
- (71) Modular Wind Energy, Inc., 4020 Long Beach Blvd., Long Beach, CA 90807, US
- (72) BAKER, Myles, L., Long Beach CA 90807, US
- ARENDDT, Cory, P., Huntington Beach CA 92649, US
- MADRID, Bernard, G., Huntington Beach CA 92649, US
- VILHAUER, Sheldon, CA 90746, US
- (74) Hoarton, Lloyd Douglas Charles, Forrester & Boehmert Pettenkoferstrasse 20-22, 80336 Munich, DE

- (51) **F03D 9/00** (11) **2 358 999 A1\***
- (25) En (26) En
- (21) 09828353.4 (22) 23.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/065548 23.11.2009
- (87) WO 2010/060045 2010/21 27.05.2010
- (30) 21.11.2008 US 199952 P
- (54) • *VERFAHREN UND SYSTEM ZUR STROMERZEUGUNG AUS LUFTGESCHWINDIGKEIT*  
• *METHOD AND SYSTEM FOR AIR VELOCITY GENERATED ELECTRICAL POWER*  
• *METHODE ET SYSTEME DE PRODUCTION D'ÉNERGIE ÉLECTRIQUE À PARTIR DE LA VITESSE DE L'AIR*
- (71) Abou-Zeid, Pierre M., 1257 W. Crystalline Way, Oro Valley, AZ 85737, US
- (72) Abou-Zeid, Pierre M., Oro Valley, AZ 85737, US

- (74) Johnstone, Helen Margaret, Potter Clarkson LLP Park View House 58 The Ropewalk, Nottingham NG1 5DD, GB

- (51) **F03D 11/04** (11) **2 359 000 A2\***
- (25) En (26) En
- (21) 09755911.6 (22) 20.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/065548 20.11.2009
- (87) WO 2010/057972 2010/21 27.05.2010
- (88) 16.12.2010
- (30) 21.11.2008 GB 0821262  
19.12.2008 US 340091
- (54) • *WINDTURBINENTURMÜBERWACHUNGS-VORRICHTUNG*  
• *WIND TURBINE TOWER MONITORING DEVICE*  
• *DISPOSITIF DE CONTRÔLE D'UNE ÉOLIENNE*
- (71) Vestas Wind Systems A/S, Alsvej 21, 8900 Randers, DK
- (72) LIM, Khoon Peng, Singapore 11-309, SG  
ZHANG, Lie Ling, Singapore 7-303, SG  
SIEW, Pey Yen, Singapore 640639, SG  
LI, Xiao Qian, Singapore 600064, SG
- (74) Taylor, Gillian Claire, Reddie & Grose LLP 16 Theobalds Road, London, WC1X 8PL, GB

- (51) **F03H 1/00** (11) **2 359 001 A1\***
- H05H 1/46**
- (25) Fr (26) Fr
- (21) 09756319.1 (22) 24.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/065688 24.11.2009
- (87) WO 2010/060887 2010/22 03.06.2010
- (30) 28.11.2008 FR 0858077
- (54) • *ELEKTRONEGATIVES PLASMATRIEBWERK MIT OPTIMIERTER EINSPRITZUNG*  
• *ELECTRONEGATIVE PLASMA THRUSTER WITH OPTIMIZED INJECTION*  
• *PROPULSEUR À PLASMA ÉLECTRONEGATIF À INJECTION OPTIMISÉE*
- (71) Ecole Polytechnique, 91128 Palaiseau Cedex, FR
- Centre National de la Recherche Scientifique - CNRS, 3, rue Michel-Ange, 75016 Paris, FR
- (72) CHABERT, Pascal, F-75011 Paris, FR  
AANESLAND, Ane, F-75014 Paris, FR  
MEIGE, Albert, F-75014 Paris, FR  
LERAY, Gary, F-94250 Gentilly, FR
- (74) Esselin, Sophie, et al, Marks & Clerk France Conseils en Propriété Industrielle Immeuble "Visium" 22, avenue Aristide Briand, 94117 Arcueil Cedex, FR

- (51) **F04B 1/04** (11) **2 359 002 A1\***
- F04B 9/04** **F02M 59/10**
- F02M 63/02**
- (25) De (26) De
- (21) 09771726.8 (22) 17.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/065330 17.11.2009
- (87) WO 2010/057889 2010/21 27.05.2010
- (30) 21.11.2008 DE 102008043993
- (54) • *COMMON-RAIL-HOCHDRUCKPUMPE*  
• *COMMON RAIL HIGH PRESSURE PUMP*  
• *POMPE À HAUTE PRESSION À RAMPE COMMUNE*
- (71) Thielert Aircraft Engines Gmbh Vertr. D. D. Insolvenzverwalter Dr. Bruno M. Kübler, Platanenstraße 14, 09350 Lichtenstein, DE
- (72) RUDOLPH, Carsten, 21227 Bendestorf, DE

- (74) Specht, Volker, Schumannstrasse 2, 10117 Berlin, DE

**F04B 9/04** → (51) **F04B 1/04**

**F04B 43/04** → (51) **F04B 43/107**

**F04B 43/09** → (51) **F04B 43/107**

- (51) **F04B 43/107** (11) **2 359 003 A1\***
- F04B 43/09** **F04B 43/04**
- H02K 7/06**
- (25) En (26) En
- (21) 09799582.3 (22) 08.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/066657 08.12.2009
- (87) WO 2010/066754 2010/24 17.06.2010
- (30) 08.12.2010 NO 20085103
- (54) • *ANTRIEBSANORDNUNG FÜR EINE PUMPE ODER EINEN VERDICHTER*  
• *DRIVING ARRANGEMENT FOR A PUMP OR COMPRESSOR*  
• *AGENCEMENT D'UN ENTRAÎNEMENT POUR POMPE OU COMPRESSEUR*
- (71) Ing. per Gjerdrum AS, PO Box 154, 1378 Nesbru, NO
- Techni AS, Ynglingeveien 42 A, 3184 Borre, NO
- (72) LARSEN, Andreas Borre, N-1394 Nesbru, NO  
BENDIKSEN, Jan Martin, N-3042 Drammen, NO  
SJJULSTAD, Trond, N-3275 Svarstad, NO  
BRANDSÆTER, Tor Helge, N-3647 Hvittingfoss, NO  
STRAND, Ola, N-3150 Tolvsrød, NO  
PETERSEN, Christian, N-3157 Barkåker, NO
- (74) Mindreboe, Krister, Protector IP Consultants AS Oscarsgate 20, 0352 Oslo, NO

- (51) **F04C 2/14** (11) **2 359 004 A2\***
- F04C 15/00**
- (25) De (26) De
- (21) 09765055.0 (22) 13.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/065180 13.11.2009
- (87) WO 2010/057838 2010/21 27.05.2010
- (88) 10.09.2010
- (30) 21.11.2008 DE 102008043991
- (54) • *KRAFTSTOFFPUMPE FÜR VERBRENNUNGSMOTOREN*  
• *FUEL PUMP FOR INTERNAL COMBUSTION ENGINES*  
• *POMPE À CARBURANT POUR MOTEURS À COMBUSTION INTERNE*
- (71) Thielert Aircraft Engines Gmbh Vertr. D. D. Insolvenzverwalter Dr. Bruno M. Kübler, Platanenstraße 14, 09350 Lichtenstein, DE
- (72) RUDOLPH, Carsten, 21227 Bendestorf, DE
- (74) Specht, Volker, Schumannstrasse 2, 10117 Berlin, DE

- (51) **F04C 2/344** (11) **2 359 005 A2\***
- F04C 14/22**
- (25) De (26) De
- (21) 09812433.2 (22) 23.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) DE 2009/001667 23.11.2009
- (87) WO 2010/060416 2010/22 03.06.2010
- (88) 02.12.2010
- (30) 29.11.2008 DE 102008059720
- (54) • *FLÜGELZELLENPUMPE*  
• *SLIDING VANE PUMP*



- *POMPE À PALETTES*
- (71) Geräte- und Pumpenbau GmbH, Dr. Eugen Schmidt, Schwarzbacher Strasse 28, 98673 Merbelsrod / Thüringen, DE
- (72) SCHMIDT, Eugen, 98673 Merbelsrod/Thüringen, DE
- PAWELLEK, Franz, 96486 Lautertal, DE
- BLECHSCHMIDT, Andreas, 98544 Zella-Mehlis, DE
- EBERHARDT, Nico, 98701 Herschdorf / OT Willmersdorf, DE
- WILHELM, Torsten, 98673 Auengrund / OT Merbelsrod, DE

**F04C 14/22** → (51) **F04C 2/344**

**F04C 15/00** → (51) **F04C 2/14**

**F04C 18/02** → (51) **F01C 21/10**

- (51) **F04C 18/52** (11) **2 359 006 A2\***  
**F04C 28/12**
- (25) En (26) En
- (21) 09796026.4 (22) 20.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) GB 2009/002726 20.11.2009
- (87) WO 2010/058182 2010/21 27.05.2010
- (88) 17.03.2011
- (30) 20.11.2008 GB 0821275
- (54) • *SCHRAUBENVERDICHTER*  
• *SCREW COMPRESSOR*  
• *COMPRESSEUR À VIS*
- (71) Aaf McQuay Incorporated, 10300 Ormsby Park Place Suite 600, Louisville, KY 40223, US
- (72) YOUNG, Terence, William, Thomas, Gravesend, Kent DA11 7RN, GB
- ROLL, John, Michael, Fawkham, Kent DA3 7BQ, GB
- WOODARD, Peter, Michael, Essex SS17 8LQ, GB
- (74) Dutton, Erica L. G., Rosemount Pednor Vale Road, Chesham, Bucks HP5 2ST, GB

**F04C 28/12** → (51) **F04C 18/52**

**F04D 1/00** → (51) **F04D 7/02**

- (51) **F04D 7/02** (11) **2 359 007 A1\***  
**F04D 1/00** **A61M 1/10**
- (25) En (26) En
- (21) 09835522.5 (22) 10.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/067427 10.12.2009
- (87) WO 2010/074979 2010/26 01.07.2010
- (30) 16.12.2008 US 336283
- (54) • *ZENTRIFUGALPUMPE MIT VERSETZTER SPIRALE*  
• *CENTRIFUGAL PUMP WITH OFFSET VOLUTE*  
• *POMPE CENTRIFUGE A VOLUTE DECALEE*
- (71) The Cleveland Clinic Foundation, 9500 Euclid Avenue, Cleveland, OH 44195, US
- (72) HORVATH, David, Euclid Ohio 44117, US
- (74) Johnson, Graham Pierssene, Appleyard Lees 15 Clare Road, Halifax HX1 2HY, GB

- (51) **F04D 11/00** (11) **2 359 008 A2\***
- (25) En (26) En
- (21) 09810836.8 (22) 09.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) CZ 2009/000148 09.12.2009

- (87) WO 2010/066210 2010/24 17.06.2010
- (88) 04.11.2010
- (30) 10.12.2008 CZ 20080796
- (54) • *ROLLFLÜSSIGKEITSPUMPE*  
• *ROLLING FLUID PUMP*  
• *POMPE À FLUIDE ROULANTE*
- (71) Czech Technical University In Prague, Faculty Of Civil Engineering, Thakurova 7, 16629 Prague 6, CZ
- (72) SEDLACEK, Miroslav, 15000 Praha 5, CZ
- BRADA, Karel, 12000 Praha 2, CZ
- (74) Kratochvil, Vaclav, P.O. Box 26, 29501 Mnichovo Hradiste, CZ

(51) **F04D 15/00** (11) **2 359 009 A1\***  
**F04D 29/22** **F04D 29/02**

- (25) De (26) De
- (21) 09774627.5 (22) 01.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/008531 01.12.2009
- (87) WO 2010/072307 2010/26 01.07.2010
- (30) 16.12.2008 DE 102008062584
- (54) • *REDUZIERBARE ENTLASTUNGSÖFFNUNG*  
• *REDUCIBLE RELIEF OPENING*  
• *OUVERTURE DE DÉCHARGE RÉDUCTIBLE*
- (71) KSB Aktiengesellschaft, Johann-Klein-Strasse 9, 67227 Frankenthal, DE
- (72) KRAUSS, Arno, Weisenheim/Sand, DE

**F04D 15/00** → (51) **E02F 3/85**

**F04D 29/02** → (51) **F04D 15/00**

**F04D 29/22** → (51) **F04D 15/00**

(51) **F04D 29/42** (11) **2 359 010 A2\***  
**F04D 29/66** **F04D 29/68**  
**F16L 55/02**

- (25) En (26) En
- (21) 09743964.0 (22) 27.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) NL 2009/050647 27.10.2009
- (87) WO 2010/050805 2010/18 06.05.2010
- (88) 17.06.2010
- (30) 28.10.2008 EP 08167727
- (54) • *STRÖMUNGSMASCHINE UND VERFAHREN ZUR VERRINGERUNG VON SCHWINGUNGEN IN STRÖMUNGSMASCHINEN*  
• *TURBO MACHINE AND METHOD TO REDUCE VIBRATION IN TURBO MACHINES*  
• *TURBOMACHINE ET PROCÉDÉ PERMETTANT DE RÉDUIRE LES VIBRATIONS DANS LES TURBOMACHINES*
- (71) Nederlandse Organisatie voor Toegepast-Natuurwetenschappelijk Onderzoek TNO, Schoemakerstraat 97, 2628 VK Delft, NL
- (72) SMEULERS, Johannes Petrus Maria, NL-3331 GP Zwijndrecht, NL
- (74) Jansen, Cornelis Marinus, et al, VEREE-NIGDE Johan de Wittlaan 7, 2517 JR Den Haag, NL

**F04D 29/66** → (51) **F04D 29/42**

**F04D 29/68** → (51) **F04D 29/42**

- (51) **F15B 1/08** (11) **2 359 011 A1\***
- (25) De (26) De
- (21) 09759952.6 (22) 26.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/065937 26.11.2009

- (87) WO 2010/060973 2010/22 03.06.2010
- (30) 27.11.2008 DE 102008060165
- (54) • *NACHLAUFSPEICHER FÜR EINE HYDRAULISCHE BETÄTIGUNGSEINRICHTUNG UND HYDRAULISCHE BETÄTIGUNGSEINRICHTUNG*  
• *BUFFER RESERVOIR FOR A HYDRAULIC ACTUATION DEVICE AND HYDRAULIC ACTUATION DEVICE*  
• *RÉSERVOIR D'APPOINT POUR UN DISPOSITIF DE COMMANDE HYDRAULIQUE, ET DISPOSITIF DE COMMANDE HYDRAULIQUE CORRESPONDANT*
- (71) Gustav Magenwirth GmbH & Co. KG, Stuttgarter Strasse 48, 72574 Bad Urach, DE
- (72) SCHMAUDER, Werner, 72584 Hülben, DE
- NENNING, Bernd, 89335 Ichenhausen, DE
- (74) Hoeger, Stellrecht & Partner Patentanwälte, Uhlandstrasse 14c, 70182 Stuttgart, DE

**F15B 11/04** → (51) **F15B 11/046**

**F15B 11/042** → (51) **F15B 11/046**

(51) **F15B 11/046** (11) **2 359 012 A1\***  
**F15B 11/042** **F15B 11/04**  
**F15B 11/048**

- (25) En (26) En
- (21) 09827820.3 (22) 10.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) SE 2009/051278 10.11.2009
- (87) WO 2010/059107 2010/21 27.05.2010
- (30) 18.11.2008 SE 0802422
- (54) • *PNEUMATISCHER AKTUATOR SOWIE SYSTEM UND VERFAHREN ZU DESSEN STEUERUNG*  
• *PNEUMATIC ACTUATOR, AND SYSTEM AND METHOD FOR CONTROLLING THE SAME*  
• *VÉRIN PNEUMATIQUE, ET SYSTÈME ET PROCÉDÉ POUR COMMANDER CELUI-CI*
- (71) Scania CV AB (publ), 151 87 Södertälje, SE
- (72) SCHLÜTER, Ortwin, S-153 95 Järna, SE
- NORDKVIST, Johan, S-150 23 Enhörna, SE

**F15B 11/048** → (51) **F15B 11/046**

**F15B 13/02** → (51) **E02F 3/85**

**F15B 13/06** → (51) **E02F 3/85**

(51) **F15B 15/14** (11) **2 359 013 A1\***  
**F16J 15/18**

- (25) Sv (26) En
- (21) 09833721.5 (22) 11.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) SE 2009/051402 11.12.2009
- (87) WO 2010/071557 2010/25 24.06.2010
- (30) 19.12.2008 SE 0850168
- (54) • *VORRICHTUNG AN EINEM HYDRAULISCHEN ZYLINDER*  
• *DEVICE AT A HYDRAULIC CYLINDER*  
• *DISPOSITIF AU NIVEAU D'UN VÉRIN HYDRAULIQUE*
- (71) Väderstad-Verken Aktiebolag, P.o.box 85, 590 21Väderstad, SE
- (72) GILSTRING, Gert, S-590 21 Väderstad, SE
- INGEMARSSON, Marcus, S-312 91 Laholm, SE
- (74) Lettström, Richard Wilhelm, RWL Patents AB P.O. Box 138, 683 23 Hagfors, SE

**F16B 13/04** → (51) **A47G 1/20**



<b>F16B 13/08</b>	→ (51)	<b>A47G 1/20</b>
<b>F16B 19/10</b>	→ (51)	<b>B60R 13/02</b>
<b>F16B 21/02</b>	→ (51)	<b>B60R 13/02</b>
<b>F16B 21/07</b>	→ (51)	<b>B60R 13/02</b>
<b>F16B 21/09</b>	→ (51)	<b>B60R 13/02</b>

(51) **F16B 37/04** (11) **2 359 014 A1\***  
 (25) En (26) En  
 (21) 09828027.4 (22) 11.11.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) US 2009/063951 11.11.2009  
 (87) WO 2010/059469 2010/21 27.05.2010  
 (30) 21.11.2008 US 116863 P  
 (54) • **ABSTANDSBOLZEN FÜR LOCHVERFAHREN**  
 • **PIERCING STANDOFF**  
 • **ENTRETOISE PERFORANTE**  
 (71) Pem Management, Inc., 103 Foulk Road, Suite 108, Wilmington, DE 19803, US  
 (72) MALONEY, Michael, Doylestown Pennsylvania 18902, US  
 (74) Gymer, Keith Francis, et al, Southgate, Whitefriars, Lewins Mead, Bristol, Avon, BS1 2NT, GB

(51) **F16C 9/04** (11) **2 359 015 A1\***  
**F16J 1/14** **F16J 1/16**  
 (25) En (26) En  
 (21) 09775234.9 (22) 09.12.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) FI 2009/050990 09.12.2009  
 (87) WO 2010/070198 2010/25 24.06.2010  
 (30) 19.12.2008 FI 20086220  
 (54) • **KOLBENLAGERANORDNUNG**  
 • **PISTON BEARING ARRANGEMENT**  
 • **AGENCEMENT DE PALIER DE PISTON**  
 (71) Wärtsilä Finland Oy, Tarhaajantie 2, 65101 Vaasa, FI  
 (72) NYNÄS, Håkan, FIN-65280 Vaasa, FI  
 (74) Gustafsson, Aulis Valdemar, et al, AWEK Industrial Patents Ltd Oy P.O. Box 230, 00101 Helsinki, FI

(51) **F16C 11/06** (11) **2 359 016 A1\***  
 (25) De (26) De  
 (21) 09806077.5 (22) 15.12.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) DE 2009/050073 15.12.2009  
 (87) WO 2010/069304 2010/25 24.06.2010  
 (30) 19.12.2008 DE 102008063813  
 (54) • **KUGELGELENK UND VERFAHREN ZU SEINER HERSTELLUNG**  
 • **BALL JOINT AND METHOD FOR THE PRODUCTION THEREOF**  
 • **ARTICULATION SPHÉRIQUE ET SON PROCÉDÉ DE PRODUCTION**  
 (71) ZF Friedrichshafen AG, 88038 Friedrichshafen, DE  
 (72) MÄHLMANN, Dirk, 49377 Vechta, DE  
 SCHMEINK, Frank, 49434 Neuenkirchen-Vörden, DE  
 ZIEBART, Benjamin, 49134 Wallenhorst, DE  
 POTT, Horst, 32339 Espelkamp, DE  
 RZICZNY, Christian, 49434 Neuenkirchen-Vörden, DE  
 HEUER GEN. HALLMANN, Michael, 49179 Ostercappel, DE  
 MILOS, Philippe, 49401 Damme, DE  
 KLEINER, Wolfgang, 49419 Wagenfeld, DE

BUHL, Reinhard, 49163 Bohmte, DE SCHMITZ, Jürgen, 86668 Karlshuld, DE
<b>F16C 19/50</b> → (51) <b>F16L 27/087</b>
<b>F16C 27/02</b> → (51) <b>G11B 25/04</b>
<b>F16C 27/04</b> → (51) <b>G11B 25/04</b>
<b>F16C 33/66</b> → (51) <b>B04B 9/12</b>
<b>F16C 35/073</b> → (51) <b>G11B 25/04</b>

(51) **F16C 41/00** (11) **2 359 017 A1\***  
**H02K 7/08**  
 (25) De (26) De  
 (21) 09799496.6 (22) 06.11.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) DE 2009/001575 06.11.2009  
 (87) WO 2010/057462 2010/21 27.05.2010  
 (30) 21.11.2008 DE 102008058319  
 (54) • **WÄLZLAGER MIT INTEGRIERTEM RELUKTANZSCHRITTMOTOR**  
 • **ROLLING BEARING HAVING INTEGRATED RELUCTANCE STEPPER MOTOR**  
 • **PALIER À ROULEMENT PRÉSENTANT UN MOTEUR PAS À PAS À RÉLUCTANCE INTÉGRÉ**  
 (71) Schaeffler Technologies GmbH & Co. KG, Industriestrasse 1-3, 91074 Herzogenaurach, DE  
 (72) RINK, Thomas, 97705 Waldfenster, DE

<b>F16D 1/00</b> → (51) <b>G21C 19/04</b>
<b>F16D 1/08</b> → (51) <b>G11B 25/04</b>
<b>F16D 11/10</b> → (51) <b>F16H 1/22</b>

(51) **F16D 25/10** (11) **2 359 018 A2\***  
**B60K 17/35**  
 (25) En (26) En  
 (21) 09809030.1 (22) 15.12.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) IB 2009/007762 15.12.2009  
 (87) WO 2010/070418 2010/25 24.06.2010  
 (88) 26.08.2010  
 (30) 16.12.2008 US 122861 P  
 (54) • **IM LEERLAUF BETREIBBARES HILFSANTRIEBSYSTEM**  
 • **IDLE-ABLE AUXILIARY DRIVE SYSTEM**  
 • **SYSTÈME D'ENTRAÎNEMENT AUXILIAIRE EN ROUE LIBRE**  
 (71) Eaton Corporation, Eaton Center 1111 Superior Avenue, Cleveland, Ohio 44114-2584, US  
 (72) GROGG, John, A., LaOtto IN 46763, US  
 SHEWCHUCK, Mark, J., Charlotte MI 48813, US  
 (74) Schwan - Schwan - Schorer, Patentanwälte European Patent Attorneys Bauerstrasse 22, D-80796 München, DE

(51) **F16D 41/06** (11) **2 359 019 A1\***  
 (25) De (26) De  
 (21) 09759704.1 (22) 17.11.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) EP 2009/065269 17.11.2009  
 (87) WO 2010/057868 2010/21 27.05.2010  
 (30) 20.11.2008 DE 102008058194  
 (54) • **ROLLENFREILAUF**  
 • **ROLLER FREE-WHEEL**

• **DISPOSITIF DE ROUE LIBRE**  
 (71) Schaeffler Technologies GmbH & Co. KG, Industriestrasse 1-3, 91074 Herzogenaurach, DE  
 (72) SMETANA, Tomas, 91074 Herzogenaurach, DE

(51) **F16D 51/00** (11) **2 359 020 A1\***  
 (25) En (26) En  
 (21) 09827998.7 (22) 04.11.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) US 2009/063248 04.11.2009  
 (87) WO 2010/059423 2010/21 27.05.2010  
 (30) 18.11.2008 US 273235  
 (54) • **SELBSTEINSTELLENDER AUTOMATISCHER GESTÄNGESTELLER MIT VERLÄNGERTER HALTBARKEIT**  
 • **SELF-SETTING AUTOMATIC SLACK ADJUSTER WITH INCREASED DURABILITY**  
 • **PLONGEUR DE RÉGLAGE DU FREIN AUTOMATIQUE À AUTORÉGLAGE PRÉSENTANT UNE DURÉE DE VIE ACCRUE**  
 (71) Bendix Spicer Foundation Brake LLC, 901 Cleveland Avenue, Elyria, OH 44035, US  
 (72) LOUIS, John, Elyria OH 44035, US  
 TORMASI, Zoltan, H-6000 Kecskemet, HU  
 (74) Schönmann, Kurt, Knorr-Bremse AG Moosacher Strasse 80, D-80809 München, DE

(51) **F16D 65/12** (11) **2 359 021 A1\***  
 (25) De (26) De  
 (21) 09768054.0 (22) 08.12.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) EP 2009/066656 08.12.2009  
 (87) WO 2010/066753 2010/24 17.06.2010  
 (30) 08.12.2008 DE 102008054397  
 19.06.2009 DE 102009027063  
 23.06.2009 DE 102009027116  
 (54) • **BREMSSCHEIBE SOWIE VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINER BREMSSCHEIBE**  
 • **BRAKE DISC AND METHOD FOR MANUFACTURING A BRAKE DISC**  
 • **DISQUE DE FREIN ET PROCÉDÉ DE FABRICATION D'UN DISQUE DE FREIN**  
 (71) Sheet Cast Technologies GmbH, Agnes-Pockel-Bogen 1 (MTZ), 80992 München, DE  
 (72) LATHWESEN, Holger, 85395 Heigenhausen, DE  
 (74) Bergmeier, Werner, Canzler & Bergmeier Friedrich-Ebert-Straße 84, 85055 Ingolstadt, DE

**F16D 65/14** → (51) **H02P 3/04**  
 (51) **F16D 65/18** (11) **2 359 022 A1\***  
 (25) It (26) En  
 (21) 09796079.3 (22) 09.12.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) IB 2009/055613 09.12.2009  
 (87) WO 2010/067313 2010/24 17.06.2010  
 (30) 12.12.2008 IT MI20082205  
 (54) • **BREMSSATTELPARKVORRICHTUNG**  
 • **BRAKE CALIPER PARKING DEVICE**  
 • **DISPOSITIF DE STATIONNEMENT D'ÉTRIER DE FREIN**  
 (71) Freni Brembo S.p.A., Via Brembo, 25, 24035 Curno (Bergamo), IT  
 (72) CANOVA, Walter, I-24010 Sorisole, Bergamo, IT  
 TERUZZI, Andrea, I-24061 Albano S. Alessandro, Bergamo, IT

(74) Crippa, Paolo Ernesto, et al, Jacobacci & Partners S.p.A. Via Senato, 8, 20121 Milano, IT

(51) **F16F 1/36** (11) **2 359 023 A1\***

(25) En (26) En  
(21) 10830305.8 (22) 20.10.2010

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

(86) US 2010/002799 20.10.2010

(87) WO 2011/059472 2011/20 19.05.2011

(30) 12.11.2009 US 590636

(54) • *ELASTOMERE KOMPRESSIIONSFEDER*  
• *ELASTOMERIC COMPRESSION SPRING*  
• *RESSORT DE COMPRESSION ÉLASTOMÈRE*

(71) Miner Elastomer Products Corporation, 1200 East State Street PO Box 471, Geneva IL 60134, US

(72) ZABELKA, Scott, E., Plainfield IL 60586, US

(74) Schmidt, Steffen, et al, Forrester & Boehmert Pettenkofferstrasse 20-22, 80336 München, DE

(51) **F16F 7/10** (11) **2 359 024 A1\***

(25) En (26) En  
(21) 09827854.2 (22) 17.11.2009

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

(86) US 2009/006158 17.11.2009

(87) WO 2010/059198 2010/21 27.05.2010

(30) 18.11.2008 US 199561 P

(54) • *ENERGIEABSORBIERENDES MATERIAL*  
• *ENERGY ABSORPTION MATERIAL*  
• *MATÉRIAU D'ABSORPTION D'ÉNERGIE*

(71) Warrick, Russell C., 18710 - 26th Avenue NE, Seattle, WA 98155, US

(72) Warrick, Russell C., Seattle, WA 98155, US

(74) Gallafent, Antony Xavier, Gallafents LLP 27 Britton Street, London EC1M 5UD, GB

(51) **F16F 13/10** (11) **2 359 025 A1\***

(25) De (26) De  
(21) 09783267.9 (22) 22.09.2009

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

(86) EP 2009/062241 22.09.2009

(87) WO 2010/046191 2010/17 29.04.2010

(30) 20.10.2008 DE 102008037471

(54) • *HYDROLAGER*  
• *HYDRO-BEARING*  
• *PALIER HYDRAULIQUE*

(71) ContiTech Vibration Control GmbH, Vahrenwalder Strasse 9, 30165 Hannover, DE

(72) REINKE, Florian, 30449 Hannover, DE  
SCHNEIDER, Diethard, 29336 Nienhagen, DE  
KLETTKE, Michael, 30171 Hannover, DE

(74) Finger, Karsten, Continental Aktiengesellschaft Patente und Lizenzen Postfach 169, 30001 Hannover, DE

**F16F 15/32** → (51) **B23K 11/14**

(51) **F16G 1/10** (11) **2 359 026 A1\***  
**F16G 1/28**

(25) De (26) De  
(21) 09783621.7 (22) 01.10.2009

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

(86) EP 2009/062730 01.10.2009

(87) WO 2010/057711 2010/21 27.05.2010

(30) 18.11.2008 DE 102008037561

(54) • *ARTIKEL, INSBESONDERE ANTRIEBSRIEMEN, MIT EINER TEXTILAUFLAGE UND VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES ANTRIEBSRIEMENS*

• *ARTICLE, PARTICULARLY DRIVE BELT, HAVING A TEXTILE LAYER AND METHOD FOR PRODUCING A DRIVE BELT*

• *ARTICLE, EN PARTICULIER COURROIE D'ENTRAÎNEMENT, AVEC UN SUPPORT TEXTILE, ET PROCÉDÉ DE FABRICATION D'UNE COURROIE D'ENTRAÎNEMENT*

(71) ContiTech Antriebssysteme GmbH, Vahrenwalder Strasse 9, 30165 Hannover, DE

(72) FLECK, Andreas, 30827 Garbsen, DE  
KANZOW, Henning, 30159 Hannover, DE

MAHNKEN, Claus-Lüder, 27367 Ahausen, DE  
GEBHARDT, Siegmar, 30459 Hannover, DE

ISHAK, Antoine, 30177 Hannover, DE

SCHLEICHER, Marko, 30926 Seelze, DE

MOSES, Reinhold, 37632 Eimen, DE

BALTES, Thomas, 30177 Hannover, DE

TEVES, Reinhard, 30926 Seelze, DE

(74) Finger, Karsten, Continental Aktiengesellschaft Patente und Lizenzen Postfach 169, 30001 Hannover, DE

**F16G 1/28** → (51) **F16G 1/10**

(51) **F16H 1/16** (11) **2 359 027 A1\***  
**F16H 3/34**

(25) En (26) En  
(21) 09764271.4 (22) 02.11.2009

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

(86) GB 2009/002589 02.11.2009

(87) WO 2010/049703 2010/18 06.05.2010

(30) 31.10.2008 GB 0820001

(54) • *KUPPLUNGSMECHANISMUS MIT SCHNECKENGETRIEBE*  
• *WORM GEAR CLUTCH MECHANISM*  
• *MÉCANISME D'EMBRAYAGE À ENGRENAGE À VIS SANS FIN*

(71) Warke, William Lyle, 30 Ballybrakes Road, Ballymoney County Antrim BT53 6LG, GB

(72) Warke, William Lyle, Ballymoney County Antrim BT53 6LG, GB

(74) Hanna, John Philip, Hanna IP 4th Floor 58 Howard Street, Belfast BT1 6PJ, GB

(51) **F16H 1/22** (11) **2 359 028 A1\***  
**B60N 2/02** **F16D 11/10**

(25) En (26) En  
(21) 09756340.7 (22) 13.11.2009

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

(86) GB 2009/002665 13.11.2009

(87) WO 2010/058151 2010/21 27.05.2010

(30) 21.11.2008 GB 0821389

(54) • *GETRIEBESYSTEME MIT MEHREREN AUSGÄNGEN*  
• *MULTIPLE OUTPUT TRANSMISSION SYSTEMS*  
• *SYSTÈMES DE TRANSMISSION À SORTIES MULTIPLES*

(71) Chevalier, John Phillip, Flat 2, 9 Oakhill Avenue, London NW3 7RD, GB

(72) Chevalier, John Phillip, London NW3 7RD, GB

(74) Jennings, Nigel Robin, et al, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB

(51) **F16H 1/32** (11) **2 359 029 A1\***

(25) De (26) De  
(21) 09777718.9 (22) 07.08.2009

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

(86) EP 2009/005722 07.08.2009

(87) WO 2010/015406 2010/06 11.02.2010

(30) 07.08.2008 EP 08014093

(54) • *GETRIEBE*  
• *TRANSMISSION*  
• *TRANSMISSION*

(71) Spinea S.R.O., Orkrajová 33, 08005 Presov, SK

(72) FECKO, Tibor, 080 01 Presov, SK

(74) Jeck, Anton, Jeck - Fleck - Herrmann Klingengasse 2/1, 71657 Vaihingen/Enz, DE

(51) **F16H 3/091** (11) **2 359 030 A1\***

(25) Fr (26) Fr  
(21) 09801472.3 (22) 02.12.2009

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

(86) FR 2009/052366 02.12.2009

(87) WO 2010/066986 2010/24 17.06.2010

(30) 09.12.2008 FR 0858374

(54) • *GETRIEBE MIT EINER HILFSWELLE FÜR DEN ERSTEN GANG UND RÜCKWÄRTSGANG*  
• *GEARBOX WITH AN AUXILIARY SHAFT FOR FIRST GEAR AND REVERSE*  
• *BOÎTE DE VITESSES A ARBRE AUXILIAIRE DE PREMIERE ET DE MARCHE ARRIERE*

(71) Renault S.A.S., 13-15 Quai Le Gallo, 92100 Boulogne-Billancourt, FR

(72) RAOUL, Michel, F-78990 Elancourt, FR

(74) Rougemont, Bernard, Renault s.a.s Techno-centre Sce 00267 TCR GRA 2 36 1, Avenue du Golf, F-78288 Guyancourt, FR

**F16H 3/34** → (51) **F16H 1/16**

**F16H 59/00** → (51) **F16H 61/04**

(51) **F16H 61/02** (11) **2 359 031 A1\***

(25) De (26) De  
(21) 09760800.4 (22) 16.11.2009

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

(86) EP 2009/065205 16.11.2009

(87) WO 2010/076078 2010/27 08.07.2010

(30) 17.12.2008 DE 102008054802

(54) • *VERFAHREN ZUR STEUERUNG EINES AUTOMATISIERTEN STUFENSCHALTGETRIEBES*  
• *METHOD FOR CONTROLLING AN AUTOMATED GEARED TRANSMISSION*  
• *PROCÉDÉ DE COMMANDE D'UNE BOÎTE DE VITESSES AUTOMATIQUE À PLUSIEURS RAPPORTS*

(71) ZF Friedrichshafen AG, 88038 Friedrichshafen, DE

(72) MAIR, Roland, 88069 Tettngang, DE

(51) **F16H 61/02** (11) **2 359 032 A1\***

**F16H 63/42** **G07C 5/08**  
**G09B 19/16**

(25) En (26) En  
(21) 09827823.7 (22) 10.11.2009

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

(86) SE 2009/051281 10.11.2009

(87) WO 2010/059110 2010/21 27.05.2010

(30) 21.11.2008 SE 0850087

(54) • *GETRIEBEFEEBACKSYSTEM*  
• *GEAR FEEDBACK SYSTEM*  
• *SYSTÈME DE RÉTROACTION POUR RAPPORT DE TRANSMISSION*

(71) Scania CV AB (PUBL), 151 87 Södertälje, SE



(72) ANDERSSON, Jonny, S-151 60 Södertälje, SE  
BREDBERG, Linus, S-151 46 Södertälje, SE

(51) **F16H 61/04** (11) **2 359 033 A1\***  
**B60W 20/00** **B60W 10/02**  
**F16H 59/00**

(25) En (26) En  
(21) 09832716.6 (22) 17.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) AU 2009/001637 17.12.2009  
(87) WO 2010/068987 2010/25 24.06.2010  
(80) 17.12.2008 AU 2008906486

(54) • **AUTOMATISIERTES HANDGETRIEBE MIT  
HYBRIDANTRIEB**  
• **AUTOMATED MANUAL TRANSMISSION  
WITH HYBRID DRIVE**  
• **TRANSMISSION MANUELLE AUTOMATI-  
SÉE POUR PROPULSION HYBRIDE**

(71) NT Consulting International Pty Limited, Inf  
F No. 2 Hudson Avenue, Castle Hill, New  
South Wales 2154, AU

(72) TAMBA, Richard, Terrence, Castle Hill, New  
South Wales 2154, AU  
FITZGERALD, Simon, Castle Hill, New  
South Wales 2154, AU

(74) KEIL & SCHAFFHAUSEN Patentanwälte,  
Cronstettenstraße 66, 60322 Frankfurt am  
Main, DE

**F16H 63/42** → (51) **F16H 61/02**

**F16J 1/14** → (51) **F16C 9/04**

**F16J 1/16** → (51) **F16C 9/04**

**F16J 15/02** → (51) **F16L 21/03**

(51) **F16J 15/08** (11) **2 359 034 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09776406.2 (22) 03.03.2009

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

(86) EP 2009/001485 03.03.2009  
(87) WO 2010/069408 2010/25 24.06.2010  
(30) 19.12.2008 DE 102008064044

(54) • **DICHTUNGSSYSTEM UND ZYLINDER-  
KOPFDICHTUNG FÜR EINEN HUBKOL-  
BENVERBRENNUNGSMOTOR**  
• **SEALING SYSTEM AND CYLINDER HEAD  
GASKET FOR A RECIPROCATING PISTON  
COMBUSTION ENGINE**  
• **SYSTÈME D'ÉTANCHÉITÉ ET JOINT  
D'ÉTANCHÉITÉ DE CULASSE POUR UN  
MOTEUR À COMBUSTION À PISTON  
ALTERNATIF**

(71) ElringKlüber AG, Max-Eyth-Strasse 2, 72581  
Dettingen, DE

(72) SCHUMACHER, Thomas, 72585 Riederich,  
DE  
BENDL, Klaus, 75038 Oberderdingen, DE

(74) Hoeger, Stellrecht & Partner Patentanwälte,  
Uhlandstrasse 14c, 70182 Stuttgart, DE

(51) **F16J 15/10** (11) **2 359 035 A2\***  
**F16J 15/14**

(25) En (26) En  
(21) 09796047.0 (22) 18.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) GB 2009/051743 18.12.2009  
(87) WO 2010/070356 2010/25 24.06.2010  
(88) 12.08.2010

(30) 18.12.2008 GB 0823063  
22.07.2009 GB 0912750

(54) • **VERBESSERTER DICHTUNGSSTREIFEN  
UND VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG  
EINES ÜBERLAPPSTOSSES**  
• **IMPROVED SEALANT STRIP AND  
METHOD OF FORMING LAP JOINTS**  
• **BANDE D'ÉTANCHÉITÉ AMÉLIORÉE ET  
PROCÉDÉ DE RÉALISATION DE JOINTS À  
RECouvreMENT**

(71) Bostik SA, 16-32 rue Henri Regnault La  
Défense 6, 92400 Courbevoie, FR

(72) LAVERY, Michael, Staffordshire ST17 0HJ,  
GB

BERRY, Keith, Staffordshire ST16 3BY, GB

(74) Houghton, Mark Phillip, Patent Outsourcing  
Limited 1 King Street, Bakewell, Derbyshire  
DE45 1DZ, GB

**F16J 15/10** → (51) **C09J 7/00**

**F16J 15/14** → (51) **F16J 15/10**

**F16J 15/18** → (51) **F15B 15/14**

(51) **F16J 15/32** (11) **2 359 036 A2\***  
(25) De (26) De  
(21) 09806173.2 (22) 16.11.2009

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

(86) EP 2009/008146 16.11.2009  
(87) WO 2010/057606 2010/21 27.05.2010  
(88) 07.10.2010

(30) 19.11.2008 DE 102008058087

(54) • **DICHTELEMENT MIT PASSIVEM AKTIVI-  
ERUNGSELEMENT**  
• **SEALING ELEMENT**  
• **ÉLÉMENT D'ÉTANCHÉITÉ**

(71) SEW-EURODRIVE GmbH & Co. KG, Ernst-  
Blickle-Strasse 42, 76646 Bruchsal, DE

(72) GRAF, Hans, 68165 Mannheim, DE

(74) Tüngler, Eberhard, Sew-Eurodrive GmbH &  
Co. KG Abteilung ISI Ernst-Blickle-Straße 42,  
76646 Bruchsal, DE

(51) **F16K 1/12** (11) **2 359 037 A1\***  
**F16K 31/00** **F16K 31/02**

(25) En (26) En  
(21) 09753173.5 (22) 30.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) GB 2009/002584 30.10.2009  
(87) WO 2010/049699 2010/18 06.05.2010  
(30) 30.10.2008 GB 0819940

(54) • **VENTIL**  
• **VALVE**  
• **SOUPAPE**

(71) The Open University, Innovation&Enterprise  
Office 6, Level 3, Room 155, Walton Hall  
Milton Keynes Buckinghamshire MK7 6AA,  
GB

(72) SHERIDAN, Simon, Broom SG18 9NB, GB  
JARVIS, Martin, Devon EX20 4AN, GB  
MORGAN, Geraint, Huw, Milton Keynes  
MK19 7DD, GB

(74) White, Duncan Rohan, Marks & Clerk LLP 90  
Long Acre, London WC2E 9RA, GB

(51) **F16K 1/44** (11) **2 359 038 A1\***  
**B67D 7/78**

(25) De (26) De  
(21) 09777364.2 (22) 22.07.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) EP 2009/005320 22.07.2009  
(87) WO 2010/012409 2010/05 04.02.2010  
(30) 31.07.2008 DE 102008035940

15.10.2008 DE 102008051819

(54) • **VORRICHTUNG ZUR VERROHRUNG VON  
PROZESSANLAGEN DER NAHRUNGSMIT-  
TEL- UND GETRÄNKEINDUSTRIE UND  
VERFAHREN ZUM BETRIEB EINER VOR-  
RICHTUNG**

• **DEVICE FOR THE PIPING OF PROCESS  
SYSTEMS IN THE FOOD AND BEVERAGE  
INDUSTRY, AND METHOD FOR OPERAT-  
ING A DEVICE**

• **SYSTÈME DE TUYAUTERIE POUR DES  
INSTALLATIONS DE TRAITEMENT DES  
INDUSTRIES ALIMENTAIRES ET DES  
BOISSONS, ET PROCÉDÉ DE FONCTION-  
NEMENT D'UN SYSTÈME**

(71) GEA Tuchenhausen GmbH, Am Industriepark  
2-10, 21514 Büchen, DE

(72) BURMEISTER, Jens, 23883 Grambek, DE  
SUEDEL, Matthias, 23626 Ratekau, DE  
DUERIG, Andreas, US-Visalia CA 93277, US  
NANGPAL, Ashok, Ellicott Citi MD 21042, US  
MEDLAR, David, West Friendship MD 21794,  
US

**F16K 3/08** → (51) **F16K 11/16**

**F16K 7/07** → (51) **B65D 51/16**

(51) **F16K 11/16** (11) **2 359 039 A1\***  
**F16K 3/08**

(25) Fi (26) En  
(21) 09830063.5 (22) 03.12.2009

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

(86) FI 2009/050974 03.12.2009  
(87) WO 2010/063889 2010/23 10.06.2010  
(30) 03.12.2008 FI 20080646

(54) • **KARTUSCHE FÜR EINHEBELARMATUR,  
EINHEBELARMATUR UND WASSERLEN-  
KUNGSVERFAHREN BEI EINER EINHE-  
BELARMATUR**  
• **CARTRIDGE FOR SINGLE LEVER TAP,  
SINGLE LEVER TAP AND METHOD FOR  
LEADING WATER IN SINGLE LEVER TAP**  
• **CARTOUCHE POUR ROBINET À MANETTE  
UNIQUE, ROBINET À MANETTE UNIQUE  
ET PROCÉDÉ D'AMENÉE D'EAU DANS UN  
ROBINET À MANETTE UNIQUE**

(71) Weckman, Leo Juhani, Lekakuja 3 B 32,  
20320 Turku, FI

(72) Weckman, Leo Juhani, 20320 Turku, FI

(74) Suominen, Kaisa Liisa, Turun Patentittoi-  
mistö Oy P.O.Box 99, 20521 Turku, FI

**F16K 15/14** → (51) **B65D 51/16**

(51) **F16K 27/02** (11) **2 359 040 A1\***  
(25) De (26) De  
(21) 09744072.1 (22) 24.10.2009

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

(86) EP 2009/007618 24.10.2009  
(87) WO 2010/057560 2010/21 27.05.2010  
(30) 19.11.2008 DE 102008058263

(54) • **VENTIL UND MONTAGEVERFAHREN**  
• **VALVE AND ASSEMBLY METHOD**  
• **VANNE ET PROCÉDÉ DE MONTAGE**

(71) Robert Bosch GmbH, 70469 Stuttgart, DE

(72) FESER, Hubert, 97737 Gemünden-Adels-  
berg, DE

(74) Thüner, Andreas, Bosch Rexroth AG DC/IPR  
Zum Eisengießer 1, 97816 Lohr, DE

**F16K 31/00** → (51) **F16K 1/12**

**F16K 31/02** → (51) **F16K 1/12**



- (51) **F16K 31/122** (11) **2 359 041 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09771495.0 (22) 09.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) DK 2009/050326 09.12.2009  
(87) WO 2010/066257 2010/24 17.06.2010  
(30) 11.12.2008 DK 200801764  
(54) • **VENTILSTELLGLIED**  
• **VALVE ACTUATOR**  
• **ACTIONNEUR DE VANNE**  
(71) Alfa Laval Corporate AB, PO Box 73, 221 00  
Lund, SE  
(72) ANDERSEN, Jens Christian Folkmar, DK-  
7000 Fredericia, DK  
MADSEN, Karsten Schack, DK-5000 Odense  
C, DK  
REHHOFF, Kenneth, DK-5000 Odense C, DK  
AGNER, Louise Wichmann, DK-6000 Kold-  
ing, DK

- (51) **F16L 9/12** (11) **2 359 042 A1\***  
**C08F 210/16** **C08L 23/08**  
**B32B 1/08** **B32B 27/32**  
(25) En (26) En  
(21) 09764750.7 (22) 09.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/008807 09.12.2009  
(87) WO 2010/069505 2010/25 24.06.2010  
(30) 19.12.2008 EP 08022192  
(54) • **SCHICHT FÜR ROHRE AUS EINER MUL-  
TIMODALEN POLYETHYLENZUSAMMEN-  
SETZUNG**  
• **LAYER FOR PIPES MADE OF MULTIMO-  
DAL POLYETHYLENE COMPOSITION**  
• **COUCHE POUR TUBES CONSTITUÉE  
D'UNE COMPOSITION DE POLYÉTHYLÈNE  
MULTIMODALE**  
(71) Borealis AG, IZD Tower Wagramerstraße 17-  
19, 1220 Vienna, AT  
(72) ÄÄRILÄ, Jari, FIN-06100 Porvoo, FI  
HARJUNTAUSTA, Jarmo, FIN-00630 Hel-  
sinki, FI  
(74) Kador & Partner, Corneliusstrasse 15, 80469  
München, DE

- (51) **F16L 15/00** (11) **2 359 043 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08878322.0 (22) 24.11.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR  
(86) US 2008/013048 24.11.2008  
(87) WO 2010/059145 2010/21 27.05.2010  
(54) • **BOHRFELD-GEWINDEVERBINDUNGEN**  
• **OILFIELD THREADED CONNECTIONS**  
• **RACCORDES FILETÉS POUR CHAMP DE  
PÉTROLE**  
(71) VAM USA, LLC, 19210 East Hardy Road,  
Houston, TX 77073, US  
(72) BAILEY, Gregory, Andyle, Kingwood TX  
77345, US  
LANGFORD, Steven, C., Magnolia TX 77355,  
US  
(74) Pellicani, Félix Angelo, et al, Vallourec &  
Mannesman Tubes Division Propriété  
Industrielle 27 Avenue du Général Leclerc,  
92100 Boulogne-Billancourt, FR

- (51) **F16L 21/03** (11) **2 359 044 A1\***  
**F16L 37/14**  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 09784346.0 (22) 20.11.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) FR 2009/001334 20.11.2009  
(87) WO 2010/061072 2010/22 03.06.2010  
(30) 25.11.2008 FR 0806603  
(54) • **VERBINDER MIT ZWEI DURCH EINE  
KLAMMER VERBUNDENEN TEILEN**  
• **CONNECTOR WITH TWO PARTS CON-  
NECTED BY A CLIP**  
• **RACCORD EN DEUX PARTIES RELIEES  
PAR CLIP**  
(71) Legris SAS, 74 Rue de Paris, 35000 Rennes,  
FR  
(72) PODER, Philippe, F-35580 Guichen, FR  
(74) Laviaille, Bruno François Stéphane, Cabinet  
Boettcher 16, rue Médéric, 75017 Paris, FR

- (51) **F16L 21/03** (11) **2 359 045 A2\***  
**F16J 15/02**  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 09821423.2 (22) 30.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) FR 2009/052338 30.11.2009  
(87) WO 2010/063931 2010/23 10.06.2010  
(88) 29.07.2010  
(30) 01.12.2008 FR 0858170  
(54) • **DICHTUNGSANORDNUNG UND ZUGEHÖ-  
RIGE ROHRFÖRMIGE VERBINDUNG**  
• **SEAL ASSEMBLY AND CORRESPONDING  
TUBULAR JOINT**  
• **ENSEMBLE D'ÉTANCHÉITÉ ET JONCTION  
TUBULAIRE CORRESPONDANTE**  
(71) Saint-Gobain PAM, 91, Avenue de la Libéra-  
tion, 54000 Nancy, FR  
(72) VITEL, Jean-Pierre, F-54470 Thiaucourt-  
Regnieville, FR  
GENELOT, Pierre, F-54700 Norroy, FR  
BRAHIMI, Francis, F-54700 Blenod Les Pont-  
a-Mousson, FR  
(74) Blot, Philippe Robert Emile, Cabinet Lavoix 2,  
place d'Estienne d'Orves, 75441 Paris Cedex  
09, FR

- (51) **F16L 27/087** (11) **2 359 046 A1\***  
**F16C 19/50**  
(25) De (26) De  
(21) 09760727.9 (22) 12.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/008075 12.11.2009  
(87) WO 2010/054822 2010/20 20.05.2010  
(30) 13.11.2008 DE 102008057265  
03.06.2009 DE 102009023741  
(54) • **DREHDURCHFÜHRUNG**  
• **ROTARY UNION**  
• **PASSAGE ROTATIF**  
(71) SMS Siemag AG, Eduard-Schloemann-  
Strasse 4, 40237 Düsseldorf, DE  
(72) GRIMMEL, Rüdiger, 57250 Netphen, DE  
SUNDERMANN, Christoph, 57271 Hilchen-  
bach, DE  
BERKHOLZ, Uwe, 57518 Betzdorf, DE  
(74) Klüppel, Walter, Hemmerich & Kollegen  
Patentanwälte Hammerstraße 2, 57072 Sie-  
gen, DE

- (51) **F16L 33/32** (11) **2 359 047 A1\***  
**F16L 37/098** **F16L 47/30**  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 09771340.8 (22) 09.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/066676 09.12.2009  
(87) WO 2010/066763 2010/24 17.06.2010

- (30) 12.12.2008 FR 0858515  
(54) • **VERBINDER, SYSTEM UND VERFAHREN  
ZUR VERBINDUNG VON ZWEI HYDRAU-  
LISCHEN GLIEDERN**  
• **CONNECTOR, SYSTEM AND METHOD FOR  
CONNECTING TWO HYDRAULIC MEM-  
BERS**  
• **CONNECTEUR, SYSTÈME ET PROCÉDÉ DE  
RACCORDEMENT DE DEUX ORGANES  
HYDRAULIQUES**  
(71) Compagnie Méditerranéenne Des Cafes,  
9ème Rue Lotissement Industriel Départe-  
mental (LID), 06510 Carros, FR  
(72) BLANC, Jean-Pierre, F-06000 Nice, FR  
GOERING, Alain, F-06000 Nice, FR  
(74) Decobert, Jean-Pascal, Cabinet Hautier 20,  
rue de la Liberté, 06000 Nice, FR

**F16L 37/098** → (51) **F16L 33/32**

**F16L 37/14** → (51) **F16L 21/03**

**F16L 47/30** → (51) **F16L 33/32**

**F16L 55/02** → (51) **F04D 29/42**

- (51) **F16L 55/162** (11) **2 359 048 A1\***  
**C09K 3/12** **E21B 33/138**  
(25) En (26) En  
(21) 09775259.6 (22) 20.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(86) GB 2009/051583 20.11.2009  
(87) WO 2010/058224 2010/21 27.05.2010  
(30) 20.11.2008 GB 0821222  
17.08.2009 GB 0914341  
(54) • **DICHTUNGSVERFAHREN UND -VORRICHT-  
TUNG**  
• **SEALING METHOD AND APPARATUS**  
• **PROCÉDÉ ET APPAREIL DE SCÉLLEMENT  
ÉTANCHE**  
(71) Brinker Technology Limited, Cloverhill Road  
Bridge Of Don, Aberdeen, Aberdeenshire  
AB23 8FE, GB  
(72) OBI, Udoka, Aberdeen Aberdeenshire AB12  
3DH, GB  
RYAN, Nicholas John, Aberdeenshire AB52  
6XD, GB  
(74) Crosby, Wendy Agnes, Murgitroyd & Com-  
pany Scotland House 165-169 Scotland  
Street, Glasgow G5 8PL, GB

- (51) **F16N 3/12** (11) **2 359 049 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09832473.4 (22) 09.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/067320 09.12.2009  
(87) WO 2010/068667 2010/24 17.06.2010  
(30) 12.12.2008 US 334233  
(54) • **SCHMIERPISTOLE MIT PISTOLENGRFF  
MIT ZWEIFACHEM BETRIEBSMODUS UND  
EINFACHER UMSCHALTUNG**  
• **EASY SHIFT DUAL-MODE PISTOL-GRIP  
GREASE GUN**  
• **PISTOLET GRAISSEUR A POIGNEE  
REVOLVER A DEUX MODES ET A  
ACCOUPLLEMENT FACILE**  
(71) Alemite, LLC, 1057 521 Corporate Center  
Drive Suite 100, Fort Mill, SC 29707, US  
(72) SHEW, Jerry, D., Charlotte NC 28210, US  
SHINN, Don, K., Jr., Jonesborough TN  
37659, US  
JOSEPH, Christopher, W., Pineville NC  
28134, US

(74) Smaggasgale, Gillian Helen, W.P. Thompson & Co 55 Drury Lane, London WC2B 5SQ, GB

**F16N 7/36** → (51) **B04B 9/12**

**F17C 1/00** → (51) **F17C 13/08**

**F17C 13/04** → (51) **F17C 13/08**

(51) **F17C 13/08** (11) **2 359 050 A1\***  
**B65D 25/24** **F17C 13/04**  
**F17C 1/00** **B65D 8/08**

(25) En (26) En  
(21) 09836897.0 (22) 16.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) US 2009/068279 16.12.2009

(87) WO 2010/077958 2010/27 08.07.2010

(30) 17.12.2008 US 316818

(54) • **KOMPRESSIONSGASZYLINDER MIT EINEM LEITFÄHIGEN POLYMERFUSSRING**  
• **COMPRESSED GAS CYLINDER HAVING CONDUCTIVE POLYMERIC FOOT RING**  
• **BOUTEILLE DE GAZ COMPRIMÉ AYANT UNE FRETTE DE PIED CONDUCTRICE EN POLYMÈRE**

(71) AMTROL Licensing Inc., 1400 Division Road, West Warwick, RI 02893, US

(72) CHOHI, William, P-4100 Porto, PT  
AGUIAR, Carlos, P-4540-226 Burgo, PT

(74) Schmitz, Hans-Werner, et al, Hoefler & Partner Patentanwälte Pilgersheimer Strasse 20, 81543 München, DE

(51) **F21K 99/00** (11) **2 359 051 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09759860.1 (22) 25.11.2009

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

(86) US 2009/065988 25.11.2009

(87) WO 2010/062993 2010/22 03.06.2010

(30) 26.11.2008 US 324663

(54) • **LEUCHTDIODENMODUL**  
• **LIGHT EMITTING DIODE MODULE**  
• **MODULE DE DIODE ÉLECTROLUMINESCENTE**

(71) Anderson, Deloren E., 36318 Country Road 66, Crosslake, Minnesota 56442, US

(72) Anderson, Deloren E., Crosslake, Minnesota 56442, US

(74) Curley, Donnacha John, et al, Hanna Moore & Curley 13 Lower Lad Lane, Dublin 2, IE

(51) **F21K 99/00** (11) **2 359 052 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09760323.7 (22) 12.11.2009

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

(86) IB 2009/055020 12.11.2009

(87) WO 2010/058325 2010/21 27.05.2010

(30) 18.11.2008 EP 08169325

(54) • **ELEKTRISCHE LAMPE**  
• **ELECTRIC LAMP**  
• **LAMPE ÉLECTRIQUE**

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

(72) GIELEN, Vincent, S., D., NL-5656 AE Eindhoven, NL

ANSEMS, Johannes, P., M., NL-5656 AE Eindhoven, NL

TER WEEME, Berend, J., W., NL-5656 AE Eindhoven, NL

(74) Van Eeuwijk, Alexander Henricus Waltherus, Philips Intellectual Property & Standards P. O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

(51) **F21K 99/00** (11) **2 359 053 A1\***

(25) De (26) De

(21) 09801698.3 (22) 18.12.2009

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

(86) EP 2009/067578 18.12.2009

(87) WO 2010/070120 2010/25 24.06.2010

(30) 19.12.2008 DE 102008064073

(54) • **VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINER MEHRZAHL VON LED-BELEUCHTUNGSVORRICHTUNGEN SOWIE EINER MEHRZAHL VON LED-CHIPSÄTZEN FÜR BELEUCHTUNGSVORRICHTUNGEN UND LED-BELEUCHTUNGSVORRICHTUNG**

• **METHOD FOR MANUFACTURING A PLURALITY OF LED ILLUMINATION DEVICES AND A PLURALITY OF LED CHIP SETS FOR ILLUMINATION DEVICES AND LED ILLUMINATION DEVICE**

• **PROCÉDÉ DE FABRICATION D'UNE PLURALITÉ DE DISPOSITIF D'ÉCLAIRAGE À LED ET D'UNE PLURALITÉ D'ENSEMBLES DE PUCES LED POUR DES DISPOSITIFS D'ÉCLAIRAGE ET DISPOSITIF D'ÉCLAIRAGE À LED**

(71) OSRAM Opto Semiconductors GmbH, Leibnizstrasse 4, 93055 Regensburg, DE

Osram Gesellschaft mit beschränkter Haftung, Hellabrunner Strasse 1, 81543 München, DE

(72) HOFMANN, Markus, 93077 Bad Abbach, DE  
BERTRAM, Ralph, Peter, 93152 Nittendorf, DE

MUSCHAWECK, Julius, 82131 Gauting, DE

(74) Gröger, Stephan, Epping Hermann Fischer Patentanwaltsgesellschaft mbH Ridlerstraße 55, DE-80339 München, DE

(51) **F21S 8/00** (11) **2 359 054 A1\***

(25) En (26) En

(21) 09832256.3 (22) 14.12.2009

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

(86) US 2009/006539 14.12.2009

(87) WO 2010/068298 2010/24 17.06.2010

(30) 12.12.2008 US 201603 P

(54) • **BELEUCHTUNGSSYSTEM FÜR NOTAUSGANGSWEGE UND VERFAHREN**  
• **EMERGENCY EXIT ROUTE ILLUMINATION SYSTEM AND METHODS**  
• **SYSTÈME D'ÉCLAIRAGE DE CHEMIN DE SORTIE DE SECOURS ET PROCÉDÉS**

(71) Level Partners, 1717 West 6th Street Suite 352, Austin, TX 78703, US

Anderson, Jerry T., 122 Avenida Pelayo Suite A, San Clemente, CA 92672, US

Zozula, Sonja K., 122 Avenida Pelayo Suite A, San Clemente, CA 92672, US

(72) ANDERSON, Jerry, T., San Clemente, CA 92672, US

ZOZULA, Sonja, K., San Clemente, CA 92672, US

(74) Ashton, Timothy, Forrester & Boehmert Pettenkoferstrasse 20-22, 80336 München, DE

(51) **F21S 8/10** (11) **2 359 055 A1\***  
**F21S 8/12**

(25) En (26) En

(21) 09760995.2 (22) 11.11.2009

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

(86) IB 2009/055002 11.11.2009

(87) WO 2010/058323 2010/21 27.05.2010

(30) 21.11.2008 EP 08169638

(54) • **BELEUCHTUNGSVORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR ERZEUGUNG EINER BELEUCHTUNGSABGABE**

• **LIGHTING DEVICE AND METHOD OF GENERATING OUTPUT ILLUMINATION**  
• **DISPOSITIF D'ÉCLAIRAGE ET PROCÉDÉ DE PRODUCTION D'UN ÉCLAIRAGE DE SORTIE**

(71) Philips Intellectual Property & Standards GmbH, Lübeckertordamm 5, 20099 Hamburg, DE

(84) DE

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

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

(72) DRENTEN, Ronald, R., NL-5656 AE Eindhoven, NL

SCHUG, Josef, A., NL-5656 AE Eindhoven, NL

VALSTER, Adriaan, NL-5656 AE Eindhoven, NL

(74) Van Eeuwijk, Alexander Henricus Waltherus, Philips Intellectual Property & Standards P. O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

**F21S 8/12** → (51) **F21S 8/10**

**F21V 8/00** → (51) **F21V 33/00**

**F21V 8/00** → (51) **G02B 5/02**

(51) **F21V 29/02** (11) **2 359 056 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09832958.4 (22) 15.12.2009

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

(86) DK 2009/050337 15.12.2009

(87) WO 2010/069327 2010/25 24.06.2010

(30) 19.12.2008 DK 200801819

(54) • **BEFESTIGUNG UND KÜHLMODUL FÜR EINEN BEWEGLICHEN KOPF**  
• **MOVING HEAD FIXTURE AND COOLING MODULE**  
• **MODULE DE REFROIDISSEMENT ET DE FIXATION DE TÊTE MOBILE**

(71) Martin Professional A/S, Olof Palmes Alle 18, 8200 Aarhus N, DK

(72) PEDERSEN, Allan, DK-8000 Aarhus C, DK  
ABOLFAZLIAN, Mazyar, DK-8000 Aarhus C, DK

(74) Nielsen, Leif, et al, Patrade A/S Fredens Torv 3A, 8000 Aarhus C, DK

(51) **F21V 33/00** (11) **2 359 057 A1\***  
**F21V 8/00** **E04B 2/74**

(25) Fr (26) Fr

(21) 09760942.4 (22) 17.11.2009

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

(86) FR 2009/001314 17.11.2009

(87) WO 2010/058096 2010/21 27.05.2010

(30) 18.11.2008 FR 0806453

(54) • **LEUCHTTRENNWAND**  
• **LUMINOUS PARTITION**  
• **CLOISON LUMINEUSE**

(71) BPB Limited, Saint-Gobain House, Binley Business Park Coventry CV3 2TT, GB

(72) PEREZ, Sylvie, F-92600 Asnieres, FR  
BENKEMOUN, Yves, F-92500 Rueil-Malmaison, FR

TRUQUIN, Patrick, F-60300 Senlis, FR

RIVAUD, André, F-77360 Vaires-sur-Marne, FR



(74) Hartmann, Jean-Luc, Santarelli Immeuble  
Innopolis A, BP 388, 31314 Labège Cedex,  
FR

(51) **F22B 35/00** (11) **2 359 058 A2\***  
**F01K 13/02** **F01K 23/10**

(25) De (26) De  
(21) 09747815.0 (22) 29.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/064263 29.10.2009  
(87) WO 2010/054934 2010/20 20.05.2010  
(88) 07.10.2010  
(30) 13.11.2008 EP 08019862  
(54) • VERFAHREN ZUM BETREIBEN EINES  
ABHITZEDAMPFERZEUGERS  
• METHOD FOR OPERATING A WASTE HEAT  
STEAM GENERATOR  
• PROCÉDÉ DE FONCTIONNEMENT D'UN  
GÉNÉRATEUR DE VAPEUR À RÉCUPÉRA-  
TION DE CHALEUR  
(71) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacher-  
platz 2, 80333 München, DE  
(72) THOMAS, Frank, 91056 Erlangen, DE  
BRÜCKNER, Jan, 91080 Uttenreuth, DE

(51) **F23C 10/01** (11) **2 359 059 A1\***  
**F23C 13/00**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 09755966.0 (22) 06.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) FR 2009/051894 06.10.2009  
(87) WO 2010/043797 2010/16 22.04.2010  
(30) 15.10.2008 FR 0856995  
(54) • VERFAHREN ZUR ERZEUGUNG VON  
ENERGIE UND ZUM ABFANGEN VON CO<sub>2</sub>  
• METHOD FOR PRODUCING ENERGY AND  
CAPTURING CO<sub>2</sub> & X<sub>A</sub>  
• PROCÉDÉ DE PRODUCTION D'ÉNERGIE ET  
CAPTURE DU CO<sub>2</sub>  
(71) L'Air Liquide Société Anonyme pour l'Etude  
et l'Exploitation des Procédés Georges  
Claude, 75, Quai d'Orsay, 75007 Paris, FR  
(72) JALLAIS, Simon, F-92370 Chaville, FR  
SANCHEZ-MOLINERO, Ivan, F-78000 Ver-  
sailles, FR  
(74) Conan, Philippe Claude, L'Air Liquide SA, 75  
Quai d'Orsay, 75321 Paris Cedex 07, FR

**F23C 13/00** → (51) **F23C 10/01**

(51) **F23D 1/00** (11) **2 359 060 A1\***  
**F23K 3/02**

(25) De (26) De  
(21) 09760745.1 (22) 20.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/008268 20.11.2009  
(87) WO 2010/075911 2010/27 08.07.2010  
(30) 17.12.2008 DE 102008063505  
(54) • VERFAHREN UND ANLAGE ZUR VER-  
GLEICHMÄSSIGUNG DER FÖRDERUNG  
VON BRENNSTOFFEN IN EINEN VERGA-  
SER ZUR ERZEUGUNG VON SYNTHES-  
GAS  
• METHOD AND SYSTEM FOR HOMOGE-  
NIZING THE DELIVERY OF FUELS IN A  
GASIFIER FOR GENERATING SYNGAS  
• PROCÉDÉ ET DISPOSITIF D'HOMOGÉNÉI-  
SATION DU TRANSPORT DE COMBUSTI-  
BLES ARRIVANT DANS UN  
GAZÉIFICATEUR UTILISÉ POUR LA PRO-  
DUCTION DE GAZ DE SYNTHÈSE  
(71) Uhde GmbH, Friedrich-Uhde-Strasse 15,  
44141 Dortmund, DE

(72) HAMEL, Stefan, 57482 Wenden, DE  
KOWOLL, Johannes, 44799 Bochum, DE  
(74) Meinke, Dabringhaus und Partner GbR,  
Rosa-Luxemburg-Strasse 18, 44141 Dort-  
mund, DE

**F23D 11/12** → (51) **F23R 3/28**

**F23D 11/38** → (51) **F23R 3/28**

(51) **F23D 14/06** (11) **2 359 061 A1\***  
**F23D 14/58**

(25) It (26) En  
(21) 08876124.2 (22) 12.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR  
(86) IT 2008/000760 12.12.2008  
(87) WO 2010/067391 2010/24 17.06.2010  
(54) • GASBRENNER FÜR HAUSHALTSHERDE  
• GAS BURNER FOR DOMESTIC COOKERS  
• BRÛLEUR À GAZ POUR CUISINIÈRES  
PARTICULIÈRES  
(71) SABAF S.p.A., Via Dei Carpini, 1, 25035  
Ospitaletto (BS), IT  
(72) BETTINZOLI, Angelo, I-25062 Concesio  
(BS), IT  
(74) Marietti, Andrea, Marietti, Gislone e Trupiano  
S.r.l. Via Larga, 16, 20122 Milano, IT

**F23D 14/58** → (51) **F23D 14/06**

(51) **F23J 13/02** (11) **2 359 062 A1\***  
**F23L 5/02** **F23L 5/00**  
**F23N 3/08** **F23N 5/18**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 09793485.5 (22) 18.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/065409 18.11.2009  
(87) WO 2010/057929 2010/21 27.05.2010  
(30) 18.11.2008 BE 200800627  
(54) • GESCHLOSSENER HERD UND EINSTELL-  
VERFAHREN  
• CLOSED HEARTH AND REGULATION  
METHOD  
• FOYER FERME ET PROCÉDÉ DE REGULA-  
TION  
(71) Bodart Et Gonay, Rue Hovémont 68, 4910  
Theux, BE  
(72) MASSIN, Anthony, B-4910 Theux, BE  
(74) Quintelier, Claude, et al, Gevers & Vander  
Haeghen Holidaystraat 5, 1831 Diegem, BE

**F23K 3/02** → (51) **F23D 1/00**

**F23L 5/00** → (51) **F23J 13/02**

**F23L 5/02** → (51) **F23J 13/02**

**F23N 3/08** → (51) **F23J 13/02**

(51) **F23N 5/00** (11) **2 359 063 A1\***

(25) En (26) En  
(21) 08878499.6 (22) 25.11.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR  
(86) US 2008/084696 25.11.2008  
(87) WO 2010/062286 2010/22 03.06.2010  
(54) • AUTOMATISCHER EINSTELLUNGSPRO-  
ZESS FÜR SYSTEME ZUR STEUERUNG  
DOSIERTER VERBRENNUNG  
• AUTOMATED SETUP PROCESS FOR  
METERED COMBUSTION CONTROL SYS-  
TEMS

• PROCÉDÉ D'INSTALLATION AUTOMATI-  
SEE POUR SYSTEMES DE REGLAGE DE  
COMBUSTION A REGULATION  
(71) UTC Fire & Security Corporation, Nine Farm  
Springs Road, Farmington, Connecticut  
06034, US

(72) FAN, Junqiang, Glastonbury, CT 06033, US  
LELIC, Muhidin, A., Londonderry NH 03053,  
US

(74) Chiva, Andrew Peter, Dehns St Bride's House  
10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

(51) **F23N 5/00** (11) **2 359 064 A1\***

(25) En (26) En  
(21) 08878500.1 (22) 25.11.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR  
(86) US 2008/084700 25.11.2008  
(87) WO 2010/062287 2010/22 03.06.2010  
(54) • FEINEINSTELLUNG EINER SAUERSTOFF-  
EINSTELLSTEUERUNG BEI DER INBE-  
TRIEBNAHME EINES  
VERBRENNUNGSSYSTEMS  
• OXYGEN TRIM CONTROLLER TUNING  
DURING COMBUSTION SYSTEM COM-  
MISSIONING  
• REGLAGE DU CONTROLLEUR D'AJUSTE-  
MENT D'OXYGENE DURANT LA MISE EN  
SERVICE D'UN SYSTEME DE COMBUS-  
TION

(71) UTC Fire & Security Corporation, Nine Farm  
Springs Road, Farmington, Connecticut  
06034, US

(72) FAN, Junqiang, Glastonbury, Connecticut  
06033, US  
LELIC, Muhidin A., Londonderry New  
Hampshire 03053, US  
PONCIA, Guido, Glastonbury Connecticut  
06033, US

(74) Chiva, Andrew Peter, Dehns St Bride's House  
10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

**F23N 5/18** → (51) **F23J 13/02**

(51) **F23R 3/28** (11) **2 359 065 A2\***  
**F23D 11/12** **F23D 11/38**

(25) De (26) De  
(21) 09752330.2 (22) 05.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/064664 05.11.2009  
(87) WO 2010/066516 2010/24 17.06.2010  
(88) 21.04.2011  
(30) 12.12.2008 EP 08171548  
(54) • BRENNSTOFFLANZE FÜR EINEN BRENNER  
• FUEL LANCE FOR A BURNER  
• LANCE À COMBUSTIBLE POUR BRÛLEUR  
(71) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacher-  
platz 2, 80333 München, DE  
(72) BÖTTCHER, Andreas, 40822 Mettmann, DE  
KRIEGER, Tobias, 47226 Duisburg, DE  
MEISL, Jürgen, 45478 Mülheim an der Ruhr,  
DE

(51) **F24C 7/00** (11) **2 359 066 A1\***

(25) En (26) En  
(21) 09775188.7 (22) 14.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/067126 14.12.2009  
(87) WO 2010/069936 2010/25 24.06.2010  
(30) 17.12.2008 GB 0822966  
(54) • ELEKTROKAMIN  
• ELECTRIC FIRE  
• FEU ÉLECTRIQUE



- (71) Basic Holdings, Old Airport Road, Cloghran Dublin, IE  
(72) BETZ, Martin, County Louth, IE  
PURTON, Arthur, Dublin, IE  
(74) Moore, Barry, et al, Hanna Moore & Curley  
13 Lower Lad Lane, Dublin 2, IE

- (51) **F24C 15/02** (11) **2 359 067 A2\***  
(25) En (26) En  
(21) 09764461.1 (22) 03.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/008610 03.12.2009  
(87) WO 2010/078894 2010/28 15.07.2010  
(30) 19.12.2008 EP 08022119  
(54) • HAUSHALTSGERÄT, INSBESONDERE  
OFEN  
• HOUSEHOLD APPLIANCE, IN PARTICULAR  
OVEN  
• APPAREIL DOMESTIQUE, EN PARTICU-  
LIER UN FOUR  
(71) Electrolux Home Products Corporation N.V.,  
Raketstraat 40, 1130 Brussel, BE  
(72) DÄNZER, Norbert, 91607 Gebstättel, DE  
HOFMANN, Arnd, 97511 Lülfsfeld, DE  
ZBAT, Abdel-Ilah, 97080 Würzburg, DE  
GASCH, Martin, 91541 Rothenburg o. d.  
Tauber, DE  
(74) Hochmuth, Jürgen, Electrolux Rothenburg  
GmbH Factory and Development, 90327  
Nürnberg, DE

- (51) **F24C 15/20** (11) **2 359 068 A2\***  
(25) En (26) En  
(21) 09793465.7 (22) 10.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/008824 10.12.2009  
(87) WO 2010/066422 2010/24 17.06.2010  
(30) 10.12.2008 EP 08021415  
(54) • ABSAUGHAUBE  
• SUCTION HOOD  
• HOTTE DE CUISINE  
(71) Electrolux Home Products Corporation N.V.,  
Raketstraat 40, 1130 Brussel, BE  
(72) CORLEONI, Francesco, I-47014 Meldola, IT  
CATALOGNE, Cedric, Damien, I-33035 Tor-  
reano di Martignacco, IT  
(74) Hochmuth, Jürgen, Electrolux Rothenburg  
GmbH Factory and Development, 90327  
Nürnberg, DE

- (51) **F24C 15/20** (11) **2 359 069 A2\***  
(25) En (26) En  
(21) 09795698.1 (22) 10.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/008825 10.12.2009  
(87) WO 2010/066423 2010/24 17.06.2010  
(30) 12.06.2009 EP 09007739  
10.12.2008 EP 08021414  
10.12.2008 EP 08021415  
(54) • ABSAUGHAUBE  
• SUCTION HOOD  
• HOTTE DE CUISINE  
(71) Electrolux Home Products Corporation N.V.,  
Raketstraat 40, 1130 Brussel, BE  
(72) CORLEONI, Francesco, I-47014 Meldola, IT  
CATALOGNE, Cedric, Damien, I-33035 Tor-  
reano di Martignacco, IT  
(74) Hochmuth, Jürgen, Electrolux Rothenburg  
GmbH Factory and Development, 90327  
Nürnberg, DE

**F24F 3/00** → (51) **F24F 5/00**

- (51) **F24F 5/00** (11) **2 359 070 A2\***  
**F24F 12/00**  
**F24F 3/00**  
(25) En (26) En  
(21) 09805964.5 (22) 01.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) PL 2009/000104 01.12.2009  
(87) WO 2010/064940 2010/23 10.06.2010  
(88) 29.07.2010  
(30) 02.12.2008 PL 38666108  
(54) • VERFAHREN UND SYSTEM ZUR THERMI-  
SCHEN BEHANDLUNG VON VENTILA-  
TIONSLUFT  
• METHOD AND SYSTEM FOR THERMAL  
TREATMENT OF VENTILATION AIR  
• PROCÉDÉ ET SYSTÈME DE TRAITEMENT  
THERMIQUE D'AIR DE VENTILATION  
(71) Tabedzki, Krzysztof, Ul. Grottgera 2/1, 60/  
757 Poznan, PL  
(72) Tabedzki, Krzysztof, 60/757 Poznan, PL  
(74) Passowicz, Marek, Rzeczniczy Patentowi "Dr.  
Andrzej Au & Co." s.c. ul. Mielzynskiego 27/  
29, 61-725 Poznan, PL

**F24F 12/00** → (51) **F24F 5/00**

**F24H 1/12** → (51) **G05D 23/24**

- (51) **F24H 1/14** (11) **2 359 071 A2\***  
(25) En (26) En  
(21) 09756061.9 (22) 11.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(86) IB 2009/055013 11.11.2009  
(87) WO 2010/055472 2010/20 20.05.2010  
(30) 14.11.2008 EP 08169083  
(54) • EINSATZ FÜR EINEN DURCHFLUSSER-  
HITZER  
• INSERT FOR A FLOW THROUGH HEATER  
• ELEMENT D'INSERTION POUR CHAUFFE-  
EAU INSTANTANÉ  
(71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groene-  
woudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL  
(72) MULDER, Bernardo, A., NL-5656 AE Eind-  
hoven, NL  
KOOIJKER, Klaas, NL-5656 AE Eindhoven,  
NL  
(74) Coops, Peter, Philips Intellectual Property &  
Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindho-  
ven, NL

- (51) **F24J 2/08** (11) **2 359 072 A2\***  
**H01L 31/052**  
(25) En (26) En  
(21) 09828128.0 (22) 18.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/064887 18.11.2009  
(87) WO 2010/059657 2010/21 27.05.2010  
(88) 22.07.2010  
(30) 06.10.2009 US 278476 P  
08.06.2009 US 268129 P  
18.11.2008 US 115892 P  
(54) • KÖHLER-KONZENTRATOR  
• KÖHLER CONCENTRATOR  
• CONCENTRATEUR KÖHLER  
(71) Light Prescriptions Innovators, LLC., 2400  
Lincoln Avenue, Altadena, CA 91001, US  
(72) BENITEZ, Pablo, E-28029 Madrid, ES  
MINANO, Juan, Carlos, E-28015 Madrid, ES  
ZAMORA, Pablo, E-28039 Madrid, ES  
HERNANDEZ, Maikel, E-28901 Madrid, ES

- CVETKOVIC, Aleksandra, E-28035 Madrid,  
ES  
(74) Cooper, John, Murgitroyd & Company  
Scotland House 165-169 Scotland Street,  
Glasgow Strathclyde G5 8PL, GB

**F24J 2/20** → (51) **F24J 2/22**

- (51) **F24J 2/22** (11) **2 359 073 A1\***  
**F24J 2/20**  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 09778921.8 (22) 07.01.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(86) EP 2009/050119 07.01.2009  
(87) WO 2010/069608 2010/25 24.06.2010  
(30) 18.12.2008 EP 08106014  
(54) • ABSORBER FÜR EINE SOLARWÄRMETA-  
FEL  
• ABSORBER FOR A THERMAL SOLAR  
PANEL  
• ABSORBEUR POUR PANNEAU SOLAIRE  
THERMIQUE  
(71) Lalive, François, Chemin des Riettes 10,  
1815 Clarens, CH  
Lalive, Ludmilla, Chemin des Riettes 10,  
1815 Clarens, CH  
(72) Lalive, François, 1815 Clarens, CH  
Lalive, Ludmilla, 1815 Clarens, CH  
(74) Vigand, Philippe, Novagraaf Switzerland S.A.  
Conseils en Propriété Industrielle SA Avenue  
de Pailly 25, 1220 Les Avanchets-Genève,  
CH

- (51) **F24J 2/46** (11) **2 359 074 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09828289.0 (22) 20.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/065334 20.11.2009  
(87) WO 2010/059941 2010/21 27.05.2010  
(30) 20.11.2008 US 116561 P  
(54) • TRAGBARES, RESISTENTES INTEGRIER-  
TES SONNENENERGIEERZEUGUNGSGE-  
RÄT  
• PORTABLE, DURABLE, INTEGRATED  
SOLAR POWER GENERATION DEVICE  
• DISPOSITIF DE GÉNÉRATION D'ÉNERGIE  
SOLAIRE PORTABLE, DURABLE, INTÉGRÉ  
(71) Halpern, Jason, 648 Linwood Avenue, Col-  
lingswood, New Jersey 08108, US  
(72) Halpern, Jason, Collingswood, New Jersey  
08108, US  
(74) Murnane, Graham John, Murgitroyd &  
Company 165-169 Scotland Street, Glasgow  
Strathclyde G5 8PL, GB

- (51) **F24J 2/52** (11) **2 359 075 A2\***  
**F24J 2/54**  
(25) En (26) En  
(21) 09801808.8 (22) 25.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(86) IT 2009/000532 25.11.2009  
(87) WO 2010/064271 2010/23 10.06.2010  
(88) 16.09.2010  
(30) 01.12.2008 IT RM20080638  
(54) • MODULARE SCHWEBESTRUKTUR FÜR  
EINE PHOTOVOLTAIKANLAGE  
• MODULAR FLOATING STRUCTURE FOR  
PHOTOVOLTAIC ARRAY  
• STRUCTURE MODULAIRE FLOTTANTE  
POUR RESEAU PHOTOVOLTAIQUE

- (71) Caldani S.R.L., Via Aureha Km 32, 200, 00050 Torre in Pietra, RM, IT  
(72) CALDANI, Marco, 00050 Torre in Pietra RM, IT  
BRODOLINI, Luca, 00050 Torre in Pietra RM Italy, IT  
(74) Raimondi, Adriana, et al, Cavattoni - Raimondi, Viale dei Parioli, 160, 00197 Roma, IT

**F24J 2/52** → (51) **E04D 13/10****F24J 2/54** → (51) **F24J 2/52****F24J 3/08** → (51) **F24F 5/00****F25B 5/02** → (51) **F25B 41/06**

- (51) **F25B 15/02** (11) **2 359 076 A2\***  
**F01K 25/06** **C09K 5/04**  
(25) En (26) En  
(21) 09775491.5 (22) 17.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/068380 17.12.2009  
(87) WO 2010/080467 2010/28 15.07.2010  
(88) 02.09.2010  
(30) 19.12.2008 US 139180 P  
(54) • **ABSORPTIONSLEISTUNGSKREISLAUF-SYSTEM**  
• **ABSORPTION POWER CYCLE SYSTEM**  
• **SYSTÈME DE CYCLE DE PUISSANCE D'ABSORPTION**  
(71) E. I. du Pont de Nemours and Company, 1007 Market Street, Wilmington, DE 19898, US  
(72) KONTOMARIS, Konstantinos, Hockessin Delaware 19707, US  
(74) Matthews, Derek Peter, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

**F25B 15/10** → (51) **F25B 39/02**

- (51) **F25B 17/08** (11) **2 359 077 A2\***  
(25) De (26) De  
(21) 09799292.9 (22) 21.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/009347 21.12.2009  
(87) WO 2010/078957 2010/28 15.07.2010  
(88) 23.12.2010  
(30) 19.12.2008 EP 08075954  
(54) • **EIN DRUCKREDUZIERENDES ELEMENT ZUR AUFTeilUNG DES RÜCKKÜHLVOLUMENSTROMS IN SORPTIONSMASCHINEN**  
• **PRESSURE-REDUCING ELEMENT FOR SPLITTING THE RECOOLING VOLUME FLOW IN SORPTION MACHINES**  
• **ÉLÉMENT LIMITEUR DE PRESSION PERMETTANT DE DIVISER LE DÉBIT VOLUMIQUE DE CONDENSATION DANS DES MACHINES À SORPTION**  
(71) InvenSor GmbH, Gustav-Meyer-Allee 25, 13355 Berlin, DE  
(72) BRAUNSCHWEIG, Niels, 10119 Berlin, DE  
PAULUSSEN, Sören, 06114 Halle an der Saale, DE  
(74) Lange, Sven, Hertin Anwaltssozietät Kurfürstendamm 54-55, 10707 Berlin, DE

- (51) **F25B 39/02** (11) **2 359 078 A2\***  
**F25B 15/10**  
(25) En (26) En  
(21) 09764830.7 (22) 04.12.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/066436 04.12.2009  
(87) WO 2010/063840 2010/23 10.06.2010  
(88) 19.08.2010  
(30) 04.12.2008 US 119838 P  
(54) • **VERDAMPFER IN EINER KÜHLMASCHINE**  
• **EVAPORATOR OF A COOLING MACHINE**  
• **ÉVAPORATEUR D'UNE MACHINE DE REFROIDISSEMENT**  
(71) CSEM Centre Suisse d'Electronique et de Microtechnique SA, Recherche et Développement 1 rue Jaquet-Droz, 2002 Neuchâtel, CH  
(72) TEUSSER, Alexander, 70619 Stuttgart, DE  
BARTH, Ulrich, 8708 Männedorf, DE  
(74) GLN, Rue du Puits-Godet 8a, 2000 Neuchâtel, CH

**F25B 39/04** (11) **2 359 079 A1\***  
**F25D 23/00** **F28D 1/047**

- (25) De (26) De  
(21) 09752392.2 (22) 19.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/065482 19.11.2009  
(87) WO 2010/057952 2010/21 27.05.2010  
(30) 21.11.2008 TR 200808917  
(54) • **KÜHLEINRICHTUNG MIT SPULENKONDENSATOR**  
• **COOLING DEVICE WITH COIL CONDENSER**  
• **DISPOSITIF DE RÉFRIGÉRATION AVEC CONDENSATEUR À BOBINE**  
(71) BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE  
(72) ARSLANKIRAY, Ziya, 59860 Tekirdag, TR

**F25B 41/06** (11) **2 359 080 A2\***  
**F25B 5/02**

- (25) En (26) En  
(21) 09756244.1 (22) 19.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) DK 2009/000242 19.11.2009  
(87) WO 2010/057496 2010/21 27.05.2010  
(88) 19.08.2010  
(30) 20.11.2008 DK 200801630  
(54) • **EXPANSIONSVENTIL MIT EINER MEMBRAN UND MINDESTENS ZWEI AUSLASSÖFFNUNGEN**  
• **AN EXPANSION VALVE COMPRISING A DIAPHRAGM AND AT LEAST TWO OUTLET OPENINGS**  
• **SOUPAPE DE DÉTENTE COMPRENANT UN DIAPHRAGME ET AU MOINS DEUX OUVERTURES D'ÉVACUATION**  
(71) Danfoss A/S, Nordborgvej 81, 6430 Nordborg, DK  
(72) PAWLIK, Jens, DK-6310 Broager, DK  
KOBBERØ, Ejner, DK-6430 Nordborg, DK  
FUNDER-KRISTENSEN, Torben, DK-6400 Sønderborg, DK

**F25D 23/00** → (51) **F25B 39/04**

- (51) **F25D 31/00** (11) **2 359 081 A1\***  
(25) De (26) De  
(21) 09753012.5 (22) 16.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) DK 2009/000238 16.11.2009  
(87) WO 2010/057493 2010/21 27.05.2010  
(30) 18.11.2008 DE 102008057856

- (54) • **GETRÄNKEABGABEEINRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR ÜBERWACHUNG EINER GETRÄNKEABGABEEINRICHTUNG**  
• **BEVERAGE DISPENSING DEVICE AND METHOD FOR MONITORING A BEVERAGE DISPENSING DEVICE**  
• **DISTRIBUTEUR DE BOISSONS ET PROCÉDÉ POUR CONTRÔLER UN DISTRIBUTEUR DE BOISSONS**  
(71) Danfoss A/S, Nordborgvej 81, 6430 Nordborg, DK  
(72) LANGENBERG, Gero, C., 24937 Flensburg, DE  
ANDERSEN, Steen, DK-6310 Broager, DK

**F28D 1/047** → (51) **F25B 39/04**

- (51) **F28D 17/00** (11) **2 359 082 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09832222.5 (22) 01.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/006319 01.12.2009  
(87) WO 2010/068246 2010/24 17.06.2010  
(30) 23.04.2009 US 428798 08.12.2008 US 120504 P  
(54) • **GASTURBINENREGENERATORVORRICHTUNG UND HERSTELLUNGSVERFAHREN**  
• **GAS TURBINE REGENERATOR APPARATUS AND METHOD OF MANUFACTURE**  
• **APPAREIL RÉGÉNÉRATEUR DE TURBINE À GAZ ET PROCÉDÉ DE FABRICATION**  
(71) Thompson, Randy, 12425 N. US Hwy, 377 P. O. Box 1278, Stephenville, TX 76401, US  
(72) Thompson, Randy, Stephenville, TX 76401, US  
(74) Dennemeyer, John James, Dennemeyer & Associates S.A. 55, rue des Bruyères, 1274 Howald, LU

**F41A 7/08** (11) **2 359 083 A1\***  
**F41A 17/18**

- (25) De (26) De  
(21) 09749021.3 (22) 07.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/007975 07.11.2009  
(87) WO 2010/063355 2010/23 10.06.2010  
(30) 04.12.2008 DE 102008060216  
(54) • **ANTRIEB UND SCHNELLSTOPP FÜR EINE WAFFE MIT VORZUGSWEISE LINEARER VERSCHLUSS- BZW. MUNITIONSZUFÜHRUNG**  
• **DRIVE AND QUICK STOP FOR A WEAPON WITH PREFERABLY LINEAR BREECH OR AMMUNITION FEED**  
• **ENTRAÎNEMENT ET DISPOSITIF D'ARRÊT INSTANTANÉ POUR ARME DE PRÉFÉRENCE AVEC AMENÉE LINÉAIRE DE LA CULASSE OU DE LA MUNITION**  
(71) Rheinmetall Waffe Munition GmbH, Heinrich-Ehrhardt-Strasse 2, 29345 Unterlüss, DE  
(72) HERRMANN, Ralf-Joachim, 15754 Senzig, DE  
LAWITZKE, Klaus, 39114 Magdeburg, DE  
SCHMEES, Heiner, 29223 Celle, DE  
BAUMANN, Berthold, 29345 Unterlüss, DE  
(74) Dietrich, Barbara, Thul Patentanwalts-gesellschaft mbH Rheinmetall Platz 1, 40476 Düsseldorf, DE

**F41A 7/08** (11) **2 359 084 A1\***  
**F41A 17/18**

- (25) De (26) De  
(21) 09752121.5 (22) 07.11.2009



- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/007976 07.11.2009
- (87) WO 2010/063356 2010/23 10.06.2010
- (30) 04.12.2008 DE 102008060215
- (54) • **ANTRIEB UND SCHNELLSTOPP FÜR EINE WAFFE MIT VORZUGSWEISE LINEARER VERSCHLUSS- BZW. MUNITIONSZUFÜHRUNG**  
• **DRIVE AND QUICK STOP FOR A WEAPON WITH PREFERABLY LINEAR BREECH OR AMMUNITION FEED**  
• **ENTRAÎNEMENT ET DISPOSITIF D'ARRÊT INSTANTANÉ POUR ARME DE PRÉFÉRENCE AVEC AMENÉE LINÉAIRE DE LA CULASSE OU DE LA MUNITION**
- (71) Rheinmetall Waffe Munition GmbH, Heinrich-Ehrhardt-Strasse 2, 29345 Unterlüss, DE
- (72) HERRMANN, Ralf-Joachim, 15754 Senzig, DE
- LAWITZKE, Klaus, 39114 Magdeburg, DE  
SCHMEES, Heiner, 29223 Celle, DE  
BAUMANN, Berthold, 29345 Unterlüss, DE
- (74) Dietrich, Barbara, Thul Patentanwalts-gesellschaft mbH Rheinmetall Platz 1, 40476 Düsseldorf, DE

- (51) **F41A 7/08** (11) **2 359 085 A1\***
- (25) De (26) De  
(21) 09752743.6 (22) 07.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/007974 07.11.2009
- (87) WO 2010/063354 2010/23 10.06.2010
- (30) 04.12.2008 DE 102008060217
- (54) • **VERSCHLUSSANTRIEB FÜR EINE WAFFE**  
• **BREECH DRIVE FOR A WEAPON**  
• **ENTRAÎNEMENT DE CULASSE POUR ARME**
- (71) Rheinmetall Waffe Munition GmbH, Heinrich-Ehrhardt-Strasse 2, 29345 Unterlüss, DE
- (72) HERRMANN, Ralf-Joachim, 15754 Senzig, DE
- SCHMEES, Heiner, 29223 Celle, DE  
BAUMANN, Berthold, 29345 Unterlüss, DE
- (74) Dietrich, Barbara, Thul Patentanwalts-gesellschaft mbH Rheinmetall Platz 1, 40476 Düsseldorf, DE

- (51) **F41A 7/08** (11) **2 359 086 A1\***
- (25) De (26) De  
(21) 09752744.4 (22) 07.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/007977 07.11.2009
- (87) WO 2010/063357 2010/23 10.06.2010
- (30) 04.12.2008 DE 102008060214
- (54) • **VERSCHLUSSANTRIEB FÜR EINE WAFFE MIT LINEARER VERSCHLUSS- BZW. MUNITIONSZUFÜHRUNG**  
• **BREECH DRIVE FOR A WEAPON WITH LINEAR BREECH OR AMMUNITION FEED**  
• **ENTRAÎNEMENT DE CULASSE POUR ARME AVEC AMENÉE LINÉAIRE DE CULASSE OU DE MUNITION**
- (71) Rheinmetall Waffe Munition GmbH, Heinrich-Ehrhardt-Strasse 2, 29345 Unterlüss, DE
- (72) HERRMANN, Ralf-Joachim, 15754 Senzig, DE
- LAWITZKE, Klaus, 39114 Magdeburg, DE  
SCHMEES, Heiner, 29223 Celle, DE  
BAUMANN, Berthold, 29345 Unterlüss, DE
- (74) Dietrich, Barbara, Thul Patentanwalts-gesellschaft mbH Rheinmetall Platz 1, 40476 Düsseldorf, DE

**F41A 17/18** → (51) **F41A 7/08****F41H 5/04** → (51) **B32B 27/06**

- (51) **F42B 12/36** (11) **2 359 087 A1\***
- F42B 12/46**
- (25) De (26) De  
(21) 09759671.2 (22) 16.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/008132 16.11.2009
- (87) WO 2010/057602 2010/21 27.05.2010
- (30) 24.11.2008 DE 102008058776
- (54) • **IRRITATIONSKÖRPER MIT ZUSATZEFFECT**  
• **IRRITATION ELEMENT WITH ADDITIONAL EFFECT**  
• **CORPS IRRITANT À EFFET SUPPLÉMENTAIRE**
- (71) Rheinmetall Waffe Munition GmbH, Heinrich-Ehrhardt-Strasse 2, 29345 Unterlüss, DE
- (72) LÜBBERS, Thorsten, 22952 Lütjensee, DE
- (74) Dietrich, Barbara, Thul Patentanwalts-gesellschaft mbH Rheinmetall Platz 1, 40476 Düsseldorf, DE

**F42B 12/46** → (51) **F42B 12/36**

- (51) **F42C 19/095** (11) **2 359 088 A1\***
- (25) Fr (26) Fr  
(21) 09771550.2 (22) 08.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/066655 08.12.2009
- (87) WO 2010/066752 2010/24 17.06.2010
- (30) 12.12.2008 FR 0807002
- (54) • **PYROTECHNISCHE LADUNG MIT GERINGER EMPFINDLICHKEIT**  
• **LOW-VULNERABILITY PYROTECHNICAL CHARGE**  
• **CHARGE PYROTECHNIQUE A FAIBLE VULNERABILITE**
- (71) TDA ARMEMENTS S.A.S., Route d'Ardon, 45240 La Ferté Saint-Aubin, FR
- (72) BAR, Christophe, F-45160 Olivet, FR  
DOUSSET, Alain, F-45140 Ingre, FR  
FAYEL, David, F-45160 Olivet, FR
- (74) Lucas, Laurent Jacques, Marks & Clerk France Immeuble Visium 22, avenue Aristide Briand, F-94117 Arcueil Cedex, FR

(51) **G01B 9/02** (11) **2 359 089 A2\***

**G01B 11/24** **G01B 11/02**  
**G02B 27/14** **G02B 26/08**

- (25) En (26) En  
(21) 09826618.2 (22) 10.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/063853 10.11.2009
- (87) WO 2010/056658 2010/20 20.05.2010
- (88) 02.09.2010
- (30) 12.11.2008 US 113759 P  
19.11.2008 US 273831  
19.11.2008 US 273840
- (54) • **PHASENVERSCHIEBUNGSINTERFEROMETRIE BEI VIBRATION**  
• **PHASE-SHIFTING INTERFEROMETRY IN THE PRESENCE OF VIBRATION**  
• **INTERFÉROMÉTRIE À DÉCALAGE DE PHASE EN PRÉSENCE DE VIBRATIONS**
- (71) Zygo Corporation, 21 Laurel Brook Road, Middlefield, CT 06455-0448, US
- (72) DECK, Leslie L., Middletown Connecticut 06455, US

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

**G01B 9/02** → (51) **G01N 21/17**

- (51) **G01B 11/00** (11) **2 359 090 A1\***
- G01B 11/03** **G01S 17/42**
- (25) Fr (26) Fr  
(21) 09760139.7 (22) 23.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/065600 23.11.2009
- (87) WO 2010/058001 2010/21 27.05.2010
- (30) 24.11.2008 FR 0857946
- (54) • **EINRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR MESSUNG DER POSITION MINDESTENS EINES BEWEGLICHEN OBJEKTS IN EINEM DREIDIMENSIONALEN KOORDINATEN-SYSTEM**  
• **DEVICE AND METHOD FOR MEASURING THE POSITION OF AT LEAST ONE MOVING OBJECT IN A THREE-DIMENSIONAL COORDINATE SYSTEM**  
• **DISPOSITIF ET PROCEDE DE MESURE DE LA POSITION D'AU MOINS UN OBJET EN MOUVEMENT DANS UN REPERE A TROIS DIMENSIONS**
- (71) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, Bâtiment "Le Ponant D" 25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR
- (72) SOUVESTRE, Florent, F-92260 Fontenay-aux-Roses, FR
- HAFEZ, Moustapha, F-94110 Arcueil, FR
- (74) Ilgart, Jean-Christophe, BREVALEX 95 rue d'Amsterdam, 75378 Paris Cedex 8, FR

**G01B 11/02** → (51) **G01B 9/02****G01B 11/02** → (51) **G01M 17/02****G01B 11/03** → (51) **G01B 11/00****G01B 11/24** → (51) **G01B 9/02**

- (51) **G01C 15/00** (11) **2 359 091 A1\***
- (25) En (26) En  
(21) 09759951.8 (22) 26.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/065913 26.11.2009
- (87) WO 2010/069734 2010/25 24.06.2010
- (30) 17.12.2008 EP 08171970
- (54) • **LASEREMPFÄNGER ZUM DETEKTIEREN EINER RELATIVEN POSITION**  
• **LASER RECEIVER FOR DETECTING A RELATIVE POSITION**  
• **RÉCEPTEUR LASER POUR DÉTECTER UNE POSITION RELATIVE**
- (71) Leica Geosystems AG, Heinrich-Wild-Strasse, 9435 Heerbrugg, CH
- (72) CAMPAGNA, Clayton Eugene, CH-9442 Berneck, CH
- (74) Kaminski Harmann, Patentanwälte Est. Ausstrasse 79, 9490 Vaduz, LI

(51) **G01C 19/56** (11) **2 359 092 A1\***

**G01C 25/00**

- (25) En (26) En  
(21) 09795362.4 (22) 27.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/066001 27.11.2009
- (87) WO 2010/060994 2010/22 03.06.2010
- (30) 28.11.2008 FR 0858145



- (54) • *KALIBRATION VON KREISELSYSTEMEN MIT VIBRATIONSKREISELN*
- *CALIBRATION OF GYROSCOPIC SYSTEMS WITH VIBRATORY GYROSCOPES*
- *ÉTALONNAGE DE SYSTÈMES GYROSCOPIQUES DOTÉS DE GYROSCOPES VIBRANTS*
- (71) Sagem Défense Sécurité, Le Ponant de Paris 27 Rue Leblanc, 75015 Paris, FR
- (72) CARON, Jean-Michel, F-75015 Paris, FR
- (74) Cabinet Plasseraud, 52, rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR

- *METHOD FOR GENERATING MANOEUVRE GRAPHICS IN A NAVIGATION DEVICE*
- *TECHNIQUE DE COMMANDE D'UN SYSTÈME DE NAVIGATION*
- (71) Elektrobot Automotive GmbH, Am Wolfsmantel 46, 91058 Erlangen, DE
- (72) SCHMIDT, Tanja, 91077 Hetzles, DE
- VOIGT, Carlo, 91054 Erlangen, DE
- (74) Röthinger, Rainer, Wuesthoff & Wuesthoff Patent- und Rechtsanwälté Schweigerstrasse 2, 81541 München, DE

- (86) EP 2009/065599 23.11.2009
- (87) WO 2010/069710 2010/25 24.06.2010
- (30) 19.12.2008 DE 102008054991
- (54) • *DIFFERENZDRUCKMESSUMFORMER*
- *DIFFERENTIAL PRESSURE TRANSDUCER*
- *CONVERTISSEUR DE MESURE DE PRES-SION DIFFÉRENTIELLE*
- (71) Endress+Hauser GmbH+Co. KG, Hauptstrasse 1, 79689 Maulburg, DE
- (72) HUMPERT, Axel, 77866 Reinau, DE
- TANNER, Jürgen, 79400 Kandern, DE
- (74) Andres, Angelika Maria, Endress+Hauser (Deutschland) AG+Co. KG PatServe Colmarer Strasse 6, 79576 Weil am Rhein, DE

**G01C 21/00** → (51) **G01S 5/14**

- (51) **G01C 21/34** (11) **2 359 093 A1\***  
**G01C 21/36** **G08G 1/0968**
- (25) De (26) De
- (21) 09765008.9 (22) 15.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) DE 2009/001433 15.10.2009
- (87) WO 2010/075827 2010/27 08.07.2010
- (30) 16.12.2008 DE 102008062119
- (54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR NAVIGATION MIT ALTERNATIVROUTEN-LISTE*
- *METHOD AND APPARATUS FOR NAVIGATION HAVING ALTERNATIVE ROUTE LIST*
- *PROCÉDÉ ET DISPOSITIF DE NAVIGATION AVEC UNE LISTE D'ITINÉRAIRES DE REMPLACEMENT*
- (71) Navigon AG, Schottmüllerstrasse 20 A, 20251 Hamburg, DE
- (72) THOMAS, Bernd, 70186 Stuttgart, DE
- (74) von den Steinen, Axel, Advotec. Patent- und Rechtsanwälté Beethovenstrasse 5, 97080 Würzburg, DE

(51) **G01C 21/36** (11) **2 359 096 A1\***  
**G08G 1/0968** **G08G 1/0969**

- (25) En (26) En
- (21) 08875349.6 (22) 20.11.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) EP 2008/065945 20.11.2008
- (87) WO 2010/057531 2010/21 27.05.2010
- (54) • *NAVIGATIONSVERFAHREN, VORRICHTUNG, COMPUTERPROGRAMM UND BENUTZEROBERFLÄCHE*
- *NAVIGATION METHOD, APPARATUS, COMPUTER PROGRAM AND USER INTERFACE*
- *PROCÉDÉ DE NAVIGATION, APPAREIL, PROGRAMME INFORMATIQUE ET INTERFACE UTILISATEUR*
- (71) Nokia Corporation, Keilalahdentie 4, 02150 Espoo, FI
- (72) UUSITALO, Jussi, Severi, FI-13600 Hämeenlinna, FI
- (74) Hawkrigg, Christine Ruth, Swindell & Pearson Limited 48 Friar Gate, Derby DE1 1GY, GB

(51) **G01F 1/32** (11) **2 359 099 A1\***  
**G01F 1/84**

- (25) De (26) De
- (21) 09801428.5 (22) 11.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/066910 11.12.2009
- (87) WO 2010/069868 2010/25 24.06.2010
- (30) 18.12.2008 DE 102008054915
- (54) • *MESSEINRICHTUNG MIT EINEM OPTISCHEN SENSOR*
- *MEASURING DEVICE HAVING AN OPTICAL SENSOR*
- *DISPOSITIF DE MESURE AVEC CAPTEUR OPTIQUE*
- (71) Endress+Hauser Flowtec AG, Kägenstrasse 7, 4153 Reinach, CH
- (72) HERTEL, Martin, 79585 Steinen, DE
- HÖCKER, Rainer, 79761 Waldshut, DE
- (74) Andres, Angelika Maria, Endress+Hauser (Deutschland) AG+Co. KG PatServe Colmarer Strasse 6, 79576 Weil am Rhein, DE

**G01C 21/36** → (51) **G01C 21/34**

**G01C 25/00** → (51) **G01C 19/56**

(51) **G01C 21/34** (11) **2 359 094 A1\***  
**G06Q 10/00**

- (25) Fr (26) Fr
- (21) 09775128.3 (22) 17.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/065342 17.11.2009
- (87) WO 2010/055173 2010/20 20.05.2010
- (30) 17.11.2008 BE 200800625
- (54) • *VERFAHREN ZUM HERSTELLEN EINER DATENSEQUENZ, DIE ZUM ERZEUGEN EINER REISE VERWENDET WERDEN KANN*
- *METHOD FOR ESTABLISHING A DATA SEQUENCE THAT CAN BE USED TO GENERATE A TRIP*
- *PROCÉDÉ POUR LA MISE EN PLACE D'UNE SÉQUENCE DE DONNÉES PER-METTANT LA GÉNÉRATION D'UN VOYAGE*
- (71) Decizium, 12/5 rue des Capucins, 7000 Mons, BE
- (72) GODART, Jean-Marc, B-7000 Mons, BE
- (74) Quintellier, Claude, Gevers & Vander Haeghen Holidaystraat 5, 1831 Diegem, BE

(51) **G01D 5/20** (11) **2 359 097 A2\***

- (25) De (26) De
- (21) 09807485.9 (22) 17.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) DE 2009/001609 17.11.2009
- (87) WO 2010/069285 2010/25 24.06.2010
- (88) 09.12.2010
- (30) 18.12.2008 DE 102008063528
- (54) • *SENSORANORDNUNG UND VERFAHREN ZUR BESTIMMUNG DER POSITION UND/ODER POSITIONSÄNDERUNG EINES MESSOBJEKTS*
- *SENSOR ARRANGEMENT AND METHOD FOR DETERMINING THE POSITION AND/OR CHANGE IN POSITION OF A MEASUREMENT OBJECT*
- *ENSEMBLE CAPTEUR ET PROCÉDÉ POUR DÉTERMINER LA POSITION ET/OU LE CHANGEMENT DE POSITION D'UN OBJET DE MESURE*
- (71) Micro-Epsilon Messtechnik GmbH & Co. KG, Königbacher Strasse 15, 94496 Ortenburg, DE
- (72) MEDNIKOV, Vladislav, 443096 Samara, RU
- (74) Ullrich & Naumann, Patent- und Rechtsanwälté Schneidmühlstrasse 21, 69115 Heidelberg, DE

**G01F 1/38** → (51) **G01L 9/00**

(51) **G01F 1/58** (11) **2 359 100 A1\***  
**G01F 1/66**

- (25) De (26) De
- (21) 09799310.9 (22) 11.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/066909 11.12.2009
- (87) WO 2010/069867 2010/25 24.06.2010
- (30) 19.12.2008 DE 102008054961
- (54) • *DURCHFLUSS-MESSGERÄT UND VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES MESSROHRS EINES DURCHFLUSS-MESSGERÄTES*
- *FLOW-THROUGH MEASURING DEVICE AND METHOD FOR PRODUCING A MEASUREMENT PIPE OF A FLOW-THROUGH MEASURING DEVICE*
- *DÉBITMÈTRE ET PROCÉDÉ DE FABRICATION D'UN TUBE DE MESURE D'UN DÉBITMÈTRE*
- (71) Endress+Hauser Flowtec AG, Kägenstrasse 7, 4153 Reinach, CH
- (72) VOIGT, Frank, 79576 Weil am Rhein, DE
- WOHLGEMUTH, Werner, CH-4206 Seewen, CH
- SULZER, Thomas, 79639 Grenzach-Wyhlen, DE
- STÜNZI, Alexander, CH-4107 Ettingen, CH
- (74) Andres, Angelika Maria, Endress+Hauser(DE) Holding, Patserve, Colmarer Strasse 6, 79576 Weil am Rhein, DE

(51) **G01C 21/36** (11) **2 359 095 A1\***  
**G08G 1/0968**

- (25) En (26) En
- (21) 08875121.9 (22) 23.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) EP 2008/011063 23.12.2008
- (87) WO 2010/072236 2010/26 01.07.2010
- (54) • *VERFAHREN ZUR ERZEUGUNG VON MANÖVERGRAFIKEN IN EINER NAVIGATIONSEINRICHTUNG*

(51) **G01D 11/24** (11) **2 359 098 A1\***  
**G01L 19/14**

- (25) De (26) De
- (21) 09765062.6 (22) 23.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

**G01F 1/66** → (51) **G01F 1/58**

- (51) **G01F 1/84** (11) **2 359 101 A1\***
- (25) En (26) En
- (21) 08876471.7 (22) 19.11.2008

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(86) US 2008/084063 19.11.2008  
(87) WO 2010/059157 2010/21 27.05.2010  
(54) • *CORIOLIS-DURCHFLOSSMESSER MIT VERBESSERTER MODENTRENNUNG*  
• *CORIOLIS FLOW METER WITH IMPROVED MODE SEPARATION*  
• *DÉBITMÈTRE À EFFET CORIOLIS AVEC SÉPARATION DE MODE AMÉLIORÉE*  
(71) Micro Motion, Inc., 7070 Winchester Circle, Boulder, CO 80301, US  
(72) WERBACH, Christopher, A., Longmont Colorado 80503, US  
LANHAM, Gregory, Treat, Longmont Colorado 80501, US  
(74) Holmes, Matthew William, Ollila Law Limited First Floor Unit 5 The Courtyard, Wixford Park Bidford on Avon Warwickshire B50 4JS, GB

**G01F 1/84** → (51) **G01F 1/32**

**G01F 23/00** → (51) **G01K 11/12**

**G01F 23/26** → (51) **B05B 15/12**

- (51) **G01F 23/284** (11) **2 359 102 A1\***  
**G01F 25/00** **G01S 13/08**  
(25) En (26) En  
(21) 09833728.0 (22) 14.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) SE 2009/051413 14.12.2009  
(87) WO 2010/071564 2010/25 24.06.2010  
(30) 19.12.2008 US 339507  
(54) • *SYSTEM UND VERFAHREN ZUR BESTIMMUNG DES FÜLLSTANDES*  
• *SYSTEM AND METHOD FOR FILLING LEVEL DETERMINATION*  
• *SYSTÈME ET PROCÉDÉ DE DÉTERMINATION D'UN NIVEAU DE REMPLISSAGE*  
(71) Rosemount Tank Radar AB, Box 13045, 402 51 Göteborg, SE  
(72) EDVARDSSON, Olov, S-582 45 Linköping, SE  
(74) Nilsson, Lars-Magnus, Awapatent AB P.O. Box 11394, 404 28 Göteborg, SE

**G01F 25/00** → (51) **G01F 23/284**

**G01G 17/02** → (51) **G01G 23/01**

- (51) **G01G 17/04** (11) **2 359 103 A1\***  
**G01G 21/22** **G01G 23/01**  
(25) De (26) De  
(21) 09774678.8 (22) 14.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/067112 14.12.2009  
(87) WO 2010/076179 2010/27 08.07.2010  
(30) 16.12.2008 DE 102008062144  
(54) • *LASTTRÄGER*  
• *LOAD CARRIER*  
• *PORTE-CHARGE*  
(71) Mettler-Toledo AG, Im Langacher, 8606 Greifensee, CH  
(72) METZGER, Andreas, CH-8708 Männedorf, CH  
SCHILLING, Peter, CH-8854 Siebnen, CH  
BALTISBERGER, Stephan, CH-8625 Gossau, CH  
BURKHARD, Hans-Rudolf, CH-8492 Wila, CH

- (51) **G01G 19/04** (11) **2 359 104 A1\***  
(25) De (26) De

- (21) 09752754.3 (22) 17.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/008151 17.11.2009  
(87) WO 2010/057609 2010/21 27.05.2010  
(30) 19.11.2008 DE 102008058244  
(54) • *SYSTEM ZUR ANALYSE DES FAHRWERKSZUSTANDS BEI SCHIENENFAHRZEUGEN*  
• *SYSTEM FOR ANALYSIS OF VEHICLE CONDITION IN RAIL VEHICLES*  
• *SYSTÈME POUR L'ANALYSE DE L'ÉTAT DE L'ORGANE DE ROULEMENT DE VÉHICULES FERROVIAIRES*  
(71) Schenck Process GmbH, Pallaswiesenstrasse 100, 64293 Darmstadt, DE  
(72) GROLL, Peter, 64297 Darmstadt, DE  
MÜLLER, Ralph, 64291 Darmstadt, DE  
(74) Bill, Burkart Hartmut, Blumbach - Zinngrebe Patentanwälte Elisabethenstrasse 11, 64283 Darmstadt, DE

**G01G 21/22** → (51) **G01G 17/04**

- (51) **G01G 23/01** (11) **2 359 105 A1\***  
**D21H 19/02** **G01G 17/02**  
(25) En (26) En  
(21) 09832765.3 (22) 14.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) CA 2009/001824 14.12.2009  
(87) WO 2010/069051 2010/25 24.06.2010  
(30) 19.12.2008 US 139386 P  
19.11.2009 US 621508  
(54) • *VERBESSERTE DIFFERENTIELLE BESCHICHTUNGSGEWICHTSMESSUNG MITTELS NUKLEAR- ODER RÖNTGENMESSGERÄTEN*  
• *IMPROVED DIFFERENTIAL COAT WEIGHT MEASUREMENT BY MEANS OF NUCLEAR OR X-RAY GAUGES*  
• *MESURE DIFFÉRENTIELLE AMÉLIORÉE DU POIDS D'UN REVÊTEMENT AU MOYEN D'UNE JAUGE NUCLÉAIRE OU D'UNE JAUGE À RAYON X*  
(71) Honeywell Asca, Inc., 3333 Unity Drive, Mississauga, ON L5L 3S6, CA  
(72) MEIJER DREES, Reena, Morristown, NJ 07962-2245, US  
HOFMAN, Gertjan, Morristown, NJ 07962-2245, US  
(74) Buckley, Guy Julian, Patent Outsourcing Limited 1 King Street, Bakewell Derbyshire DE45 1DZ, GB

**G01G 23/01** → (51) **G01G 17/04**

- (51) **G01H 1/00** (11) **2 359 106 A2\***  
(25) De (26) De  
(21) 09752114.0 (22) 02.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/007830 02.11.2009  
(87) WO 2010/051954 2010/19 14.05.2010  
(88) 24.03.2011  
(30) 07.11.2008 DE 202008014792 U  
(54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR SCHWINGUNGSANALYSE SOWIE MUSTERDATENBANK DAFÜR UND VERWENDUNG EINER MUSTERDATENBANK*  
• *METHOD AND DEVICE FOR VIBRATION ANALYSES AND SAMPLE DATABASE THEREFOR AND USE OF A SAMPLE DATABASE*

- *PROCÉDÉ ET DISPOSITIF D'ANALYSE DES VIBRATIONS, BANQUE DE DONNÉES DE MOTIFS À CET EFFET ET UTILISATION D'UNE BANQUE DE DONNÉES DE MOTIFS*  
(71) Qass GmbH, Wasserstr. 39, 58300 Wetter, DE  
(72) SEUTHE, Ulrich, 58300 Wetter, DE  
(74) GROSSE SCHUMACHER KNAUER VON HIRSCHHAUSEN, Patent- und Rechtsanwälte Frühlingstrasse 43A, 45133 Essen, DE

(51) **G01H 3/00** (11) **2 359 107 A1\***

- (25) Fr (26) Fr  
(21) 09760193.4 (22) 22.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) FR 2009/052025 22.10.2009  
(87) WO 2010/070217 2010/25 24.06.2010  
(30) 19.12.2008 FR 0858850  
(54) • *EINRICHTUNG ZUR MESSUNG VON AKUSTISCHEM DRUCK*  
• *DEVICE FOR MEASURING ACOUSTIC PRESSURE*  
• *DISPOSITIF DE MESURE DE PRESSION ACOUSTIQUE*  
(71) Sealyx Automotive Transières, 6, rue des Marguerites, 92000 Nanterre, FR  
(72) MALNOË, Michel, F-14670 Saint Samson, FR  
(74) Radault, Gabrielle, et al, Cabinet Jolly 54, rue de Clichy, 75009 Paris, FR

(51) **G01J 1/42** (11) **2 359 108 A2\***

- G01J 9/00** **G02B 26/06**  
**H01S 3/139**  
(25) En (26) En  
(21) 09748464.6 (22) 05.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) GB 2009/051489 05.11.2009  
(87) WO 2010/058193 2010/21 27.05.2010  
(88) 16.09.2010  
(30) 19.11.2008 GB 0821152  
19.11.2008 EP 08275077  
(54) • *SPIEGELSTRUKTUR*  
• *MIRROR STRUCTURE*  
• *Structure de miroir*  
(71) BAE Systems PLC, 6 Carlton Gardens, London SW1Y 5AD, GB  
Griffith, Michael Stewart, Bae Systems ATC Great Baddow Chelmsford, Essex CM2 8HN, GB  
Laycock, Leslie Charles, Bae Systems ATC Great Baddow Chelmsford, Essex CM2 8HN, GB  
Blyth, Peter, 30 Stone Hill Two Mile Ash Milton Keynes, Buckinghamshire MK8 8LR, GB  
(72) GRIFFITH, Michael, Stewart, Essex CM2 8HN, GB  
LAYCOCK, Leslie, Charles, Essex CM2 8HN, GB  
BLYTH, Peter, Buckinghamshire MK8 8LR, GB  
(74) Alpass, James Hampden, BAE Systems plc Group IP Department Warwick House, P.O. Box 87 Farnborough Aerospace Centre, GB-Farnborough, Hampshire GU14 6YU, GB

(51) **G01J 1/42** (11) **2 359 109 A1\***

- G01J 9/00** **G02B 26/06**  
**H01S 3/139**  
(25) En (26) En  
(21) 09752464.9 (22) 16.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) GB 2009/051539 16.11.2009



- (87) WO 2010/058199 2010/21 27.05.2010
- (30) 19.11.2008 GB 0821150  
19.11.2008 EP 08275076
- (54) • SPIEGELSTRUKTUR  
• MIRROR STRUCTURE  
• STRUCTURE DE MIROIR
- (71) BAE Systems PLC, 6 Carlton Gardens,  
London SW1Y 5AD, GB
- (72) GRIFFITH, Michael, Stewart, Essex CM2  
8HN, GB  
LAYCOCK, Leslie, Charles, Essex CM2 8HN,  
GB  
BLYTH, Peter, Buckinghamshire MK8 8LR,  
GB
- (74) Alpass, James Hampden, BAE Systems plc  
Group Intellectual Property Department P.O.  
Box 87 Warwick House, Farnborough Aero-  
space Centre Farnborough Hampshire GU14  
6YU, GB

**G01J 3/02 (11) 2 359 110 A1\***  
**G01J 3/443 G01N 21/27**  
**G01N 21/71**

- (25) Fr (26) Fr
- (21) 09759753.8 (22) 03.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) FR 2009/001272 03.11.2009
- (87) WO 2010/061069 2010/22 03.06.2010
- (30) 28.11.2008 FR 0806712
- (54) • EINRICHTUNG ZUM ANALYSIEREN VON  
MATERIALIEN DURCH PLASMASPEKTRO-  
SKOPIE  
• DEVICE FOR ANALYSING MATERIALS BY  
PLASMA SPECTROSCOPY  
• DISPOSITIF D'ANALYSE DE MATERIAUX  
PAR SPECTROSCOPIE DE PLASMA
- (71) Bertin Technologies, 10 bis, Avenue Ampère  
Parc d'Activités du Pas du Lac, 78180  
Montigny-le-Bretonneux, FR
- (72) SENAC Stéphane, F - 13850 Greasque, FR
- (74) Ramey, Daniel, et al, Ernest Gutmann - Yves  
Plasseraud S.A.S. 3, rue Auber, 75009 Paris,  
FR

**G01J 3/02 → (51) G01J 3/36**

**G01J 3/36 (11) 2 359 111 A2\***  
**G01J 3/02**

- (25) En (26) En
- (21) 09756852.1 (22) 02.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) IB 2009/054860 02.11.2009
- (87) WO 2010/058311 2010/21 27.05.2010
- (88) 29.07.2010
- (30) 18.11.2008 US 115757 P
- (54) • FILTERRADSPEKTROMETER  
• FILTER WHEEL SPECTROMETER  
• SPECTROMÈTRE DE ROUE DE FILTRE
- (71) Koninklijke Philips Electronics N.V., High  
Tech Campus 44, 5656 AE Eindhoven, NL
- (72) RUSSELL, James T., Briarcliff Manor, New  
York 10510-8001, US
- (74) Van Velzen, Maaike Mathilde, Philips Intel-  
lectual Property & Standards P.O. Box 220,  
5600 AE Eindhoven, NL

**G01J 3/42 → (51) G01K 11/12**

**G01J 3/443 → (51) G01J 3/02**

**G01J 5/00 → (51) G01K 11/12**

**G01J 5/08 → (51) G01K 11/12**

**G01J 9/00 → (51) G01J 1/42**

- (51) **G01J 11/00 (11) 2 359 112 A1\***
- (25) En (26) En
- (21) 09749168.2 (22) 12.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) GB 2009/002441 12.10.2009
- (87) WO 2010/041042 2010/15 15.04.2010
- (30) 10.10.2008 GB 0818643
- (54) • KALIBRATION VON TEILCHENDETEKTO-  
REN  
• CALIBRATION OF PARTICLE DETECTORS  
• ETALONNAGE DE DÉTECTEURS DE PAR-  
TICULE
- (71) ISIS INNOVATION LIMITED, Ewert House  
Ewert Place, Summertown, Oxford OX2 7SG,  
GB
- (72) WALMSLEY, Ian, Alexander, Oxford OX1  
3PU, GB  
SMITH, Brian, John, Oxford OX1 3PU, GB  
LUNDEEN, Jeffrey, Stephen, Oxford OX1  
3PU, GB  
MOSLEY, Peter, James, Oxford OX1 3PU, GB  
PUENTES, Graciana, Oxford OX1 3PU, GB  
COLDENSTRODT-RONGE, Hendrik, Bernd,  
Oxford OX1 3PU, GB  
THOMAS-PETER, Nicholas, Lloyd, Oxford  
OX1 3PU, GB  
WORSLEY, Andrew Philip, Oxford, OX1 3PU,  
GB
- (74) Samuels, Adrian James, Dehns St Bride's  
House 10 Salisbury Square, London EC4Y  
8JD, GB

**G01K 1/14 → (51) G01K 3/08**

- (51) **G01K 3/08 (11) 2 359 113 A1\***  
**G01K 7/02 H01B 7/32**  
**G01K 7/12 G01K 1/14**  
**G01K 7/13**
- (25) En (26) En
- (21) 09796424.1 (22) 16.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) GB 2009/051719 16.12.2009
- (87) WO 2010/070338 2010/25 24.06.2010
- (30) 19.12.2008 GB 0823182
- (54) • TEMPERATURESENSOR  
• TEMPERATURE SENSOR  
• CAPTEUR DE TEMPÉRATURE
- (71) Qhi Group Limited, 9 Allied Business Centre  
Coldharbour Lane, Harpenden Hertfordshire  
AL5 4UT, GB
- (72) KENNEDY, Ross, Harpenden Hertfordshire  
AL5 4UT, GB
- (74) Foulkes, Laura Helen, et al, Scott & York  
Intellectual Property Limited 45 Grosvenor  
Road, GB-St Albans, Hertfordshire AL1 3AW,  
GB

**G01K 7/02 → (51) G01K 3/08**

**G01K 7/12 → (51) G01K 3/08**

**G01K 7/13 → (51) G01K 3/08**

**G01K 11/00 → (51) G01K 11/12**

- (51) **G01K 11/12 (11) 2 359 114 A2\***  
**G01K 11/00 G01K 13/02**  
**G01J 5/08 G01J 5/00**  
**G01J 3/42 H04J 14/02**  
**G01F 23/00**
- (25) En (26) En
- (21) 09826445.0 (22) 16.11.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/006121 16.11.2009
- (87) WO 2010/056353 2010/20 20.05.2010
- (88) 19.08.2010
- (30) 17.11.2008 US 199480 P
- (54) • GLASFASERTEMPERATURESENSOR MIT  
HOHER RÄUMLICHER AUFLÖSUNG  
• HIGH SPATIAL RESOLUTION FIBER OPTIC  
TEMPERATURE SENSOR  
• SONDE THERMIQUE À FIBRE OPTIQUE, À  
HAUTE RÉOLUTION SPATIALE
- (71) Sensortran, Inc., 4401 Friedrich Lane, Suite  
307, Austin TX 78744, US
- (72) PARK, Brian, Austin TX 78737, US  
FASSIH-NIA, Mohammed, Austin TX 78717,  
US  
MCCOY, Brian, Kelly, Magnolia TX 77355,  
US  
KALAR, Kent, Austin TX 78745, US  
JAASKELAINEN, Keri-Mikko, Katy TX 77494,  
US
- (74) Maggs, Michael Norman, et al, Kilburn &  
Strode LLP 20 Red Lion Street, London  
WC1R 4PJ, GB

**G01K 13/02 → (51) G01K 11/12**

- (51) **G01L 9/00 (11) 2 359 115 A1\***  
**G01L 13/02 G01F 1/38**
- (25) En (26) En
- (21) 09753299.8 (22) 17.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/064705 17.11.2009
- (87) WO 2010/065282 2010/23 10.06.2010
- (30) 03.12.2008 US 327053
- (54) • VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR  
DRUCKMESSUNG UNTER VERWENDUNG  
VON QUARZKRISTALL  
• METHOD AND APPARATUS FOR PRES-  
SURE MEASUREMENT USING QUARTZ  
CRYSTAL  
• PROCÉDÉ ET APPAREIL POUR LA  
MESURE DE PRESSION À L'AIDE D'UN  
CRISTAL DE QUARTZ
- (71) Rosemount, Inc., 12001 Technology Drive,  
Eden Prairie, MN 55344, US
- (72) HEDTKE, Robert, C., Young America MN  
55397, US  
LU, Liang-ju, Eden Prairie MN 55344, US
- (74) Hassa, Oliver Michael, Reinhard, Skuhra,  
Weise & Partner GbR Patent- und  
Rechtsanwälte Friedrichstrasse 31, 80801  
München, DE

**G01L 9/02 (11) 2 359 116 A1\***  
**G01L 21/12**

- (25) En (26) En
- (21) 08878833.6 (22) 19.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) CA 2008/002232 19.12.2008
- (87) WO 2010/069036 2010/25 24.06.2010
- (54) • MIKROTHERMISTOR-GASDRUCKSENSOR  
• MICRO-THERMISTOR GAS PRESSURE  
SENSOR  
• CAPTEUR DE PRESSION DE GAZ À  
MICRO-THERMISTANCE
- (71) Institut National d'Optique, 2740, rue Ein-  
stein, Sainte-Foy, Quebec G1P 4S4, CA
- (72) LE NOC, Loïc, Québec QC G1R 1L6, CA  
TREMBLAY, Bruno, St-Etienne de Lauzon  
Lévis, QC G6J 1C5, CA  
VIÉNS, Jean-François, Québec QC G1H 1K7,  
CA



(74) Kling, Simone, Lavoix Munich Bayerstrasse 85a, 80335 München, DE

(51) **G01L 13/00** (11) **2 359 117 A2\***

(25) De (26) De  
(21) 09760823.6 (22) 20.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/065530 20.11.2009  
(87) WO 2010/078993 2010/28 15.07.2010  
(88) 20.01.2011  
(30) 18.12.2008 DE 102008054913

(54) • *MESSVORRICHTUNG ZUM BESTIMMEN EINES DIFFERENZDRUCKS*  
• *MEASURING DEVICE FOUR DETERMINING A DIFFERENTIAL PRESSURE*  
• *DISPOSITIF DE MESURE POUR DÉTERMINER UNE PRESSION DIFFÉRENTIELLE*

(71) Endress+Hauser GmbH+Co. KG, Hauptstrasse 1, 79689 Maulburg, DE

(72) DIETERLE, Roland, 79588 Efringen-Kirchen, DE  
SPITZ, Andreas, 79650 Schopfheim, DE  
SCHLACHTER, Marc, 79664 Wehr, DE

(74) Andres, Angelika Maria, Endress+Hauser (Deutschland) AG+Co. KG PatServe Colmarer Strasse 6, 79576 Weil am Rhein, DE

**G01L 13/02** → (51) **G01L 9/00**

**G01L 19/08** → (51) **G06K 19/06**

**G01L 19/14** → (51) **G01D 11/24**

**G01L 21/12** → (51) **G01L 9/02**

(51) **G01M 17/02** (11) **2 359 118 A1\***  
**G01B 11/02**

(25) En (26) En  
(21) 09801620.7 (22) 18.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/068641 18.12.2009  
(87) WO 2010/080571 2010/28 15.07.2010  
(30) 19.12.2008 PCT/US2008/008770

(54) • *FILTERVERFAHREN ZUR VERBESSERUNG DER DATENQUALITÄT GEOMETRISCHER REIFENMESSUNGEN*  
• *FILTERING METHOD FOR IMPROVING THE DATA QUALITY OF GEOMETERIC TIRE MEASUREMENTS*  
• *PROCÉDÉ DE FILTRAGE POUR AMÉLIORER LA QUALITÉ DES DONNÉES DES MESURES GÉOMÉTRIQUES D'UN PNEU*

(71) MICHELIN Recherche et Technique S.A., Route Louis Braille 10, 1763 Granges-Paccot, CH  
Société de Technologie MICHELIN, 23, rue Breschet, 63000 Clermont-Ferrand, FR

(72) NICHOLSON, Verner, Steve, Pelzer South Carolina 29669, US  
THOMAS, Anton, Felipe, Greer South Carolina 29650, US

(74) Dossmann, Gérard, et al, Casalonga & Partners Bayerstrasse 71-73, 80335 München, DE

(51) **G01M 17/04** (11) **2 359 119 A1\***

(25) Ko (26) En  
(21) 08878296.6 (22) 22.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(86) KR 2008/007566 22.12.2008  
(87) WO 2010/058877 2010/21 27.05.2010  
(30) 18.11.2008 KR 20080114783

(54) • *MESSSYSTEM UND VERFAHREN FÜR ZUGREISENKOMFORT UNTER VERWENDUNG BIOELEKTRISCHER SIGNALE*  
• *MEASURING SYSTEM AND THE METHOD OF TRAIN RIDE COMFORT USING BIOELECTRICAL SIGNALS*  
• *SYSTÈME ET PROCÉDÉ DE MESURE DU CONFORT DES OCCUPANTS D UN TRAIN À L AIDE DE SIGNAUX BIOÉLECTRIQUES*

(71) Korea Railroad Research Institute, 360-1, Woulam-dong, Uiwang-city, Gyeonggi-do 437-050, KR

(72) SONG, Yong-su, Uiwang-city Gyeonggi-do 437-050, KR

HAN, Seong-Ho, Uiwang-city Gyeonggi-do 437-050, KR

(74) Petraz, Gilberto Luigi, et al, GLP S.r.l. Piazzale Cavedalis 6/2, 33100 Udine, IT

(51) **G01N 1/02** (11) **2 359 120 A1\***  
**B01L 3/00**

(25) En (26) En  
(21) 09753207.1 (22) 10.11.2009

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

(86) IB 2009/054977 10.11.2009  
(87) WO 2010/055460 2010/20 20.05.2010  
(30) 17.11.2008 EP 08305806

(54) • *VORRICHTUNG ZUM SAMMELN EINER BIOLOGISCHEN FLÜSSIGKEITSPROBE*  
• *A DEVICE FOR COLLECTING A BIOLOGICAL FLUID SAMPLE*  
• *DISPOSITIF DE RECUEIL D'UN ÉCHANTILLON DE FLUIDE BIOLOGIQUE*

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

(72) MAAS, Joost H., NL-5656 AE Eindhoven, NL  
VAN DER MADE, Petrus L. A., NL-5656 AE Eindhoven, NL

IMMINK, Albert H. J., NL-5656 AE Eindhoven, NL

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

**G01N 1/42** → (51) **A01N 1/02**

**G01N 3/08** → (51) **G11B 25/04**

**G01N 15/06** → (51) **G01N 33/22**

(51) **G01N 21/17** (11) **2 359 121 A2\***  
**G01N 21/47** **G01B 9/02**  
**G01N 33/483**

(25) En (26) En  
(21) 09832543.4 (22) 10.12.2009

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

(86) US 2009/067512 10.12.2009  
(87) WO 2010/068764 2010/24 17.06.2010  
(88) 19.08.2010  
(30) 10.12.2008 US 121312 P

(54) • *SYSTEME, VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR ERWEITERUNG DER BILDGE- BUNGSTIEFENBEREICHS BEI DER OPTISCHEN KOHÄRENZTOMOPGRAFIE MITTELS OPTISCHER UNTERABTASTUNG*

• *SYSTEMS, APPARATUS AND METHODS FOR EXTENDING IMAGING DEPTH RANGE OF OPTICAL COHERENCE TOMOGRAPHY THROUGH OPTICAL SUB-SAMPLING*

• *SYSTÈMES, APPAREIL ET PROCÉDÉS D'EXTENSION DE LA PLAGE DE PROFON- DEUR D'IMAGERIE DE TOMOGRAPHIE PAR COHÉRENCE OPTIQUE, PAR LE BIAIS DU SOUS-ÉCHANTILLONNAGE OPTIQUE*

(71) Intravis GmbH, Rotter Bruch 26 a, 52068 Aachen, DE

(72) FUHRMANN, Gerd, 52066 Aachen, DE  
SCHÖNHÖFF, Klaus, 52146 Würselen, DE

(74) Kohlmann, Kai, Donatusstraße 1, 52078 Aachen, DE

(71) The General Hospital Corporation, 55 Fruit Street, Boston, MA 02114, US

(72) VAKOC, Benjamin, J., Arlington MA 02474, US

OH, Wang, Y., Cambridge, MA 02140, US  
TEARNEY, Guillermo, J., Cambridge MA 02139, US

BOUMA, Brett, E., Quincy MA 02171, US

(74) Rupprecht, Kay, Meissner, Bolte & Partner GbR Widenmayerstraße 48, 80538 München, DE

**G01N 21/27** → (51) **G01J 3/02**

**G01N 21/47** → (51) **G01N 21/17**

**G01N 21/71** → (51) **G01J 3/02**

(51) **G01N 21/86** (11) **2 359 122 A2\***

(25) En (26) En  
(21) 09794834.3 (22) 10.07.2009

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

(86) US 2009/004030 10.07.2009  
(87) WO 2010/005591 2010/02 14.01.2010  
(30) 10.07.2008 US 134487 P  
20.03.2009 US 383141

(54) • *INSPEKTIONSSYSTEM UND -VERFAHREN*  
• *AN INSPECTION SYSTEM AND METHOD*  
• *SYSTÈME ET PROCÉDÉ D INSPECTION*

(71) Johnson Thread-View Systems, 109b West Dudley Town Road, Bloomfield, CT 06002, US

Johnson, Stanley P., 31 Rivermead, Avon, CT 06001, US

(72) JOHNSON, Stanley, P., Avon, CT 06001, US  
ZAGORSKY, Lawrence, J., Lincoln, RI 02865, US

(74) Lucas, Brian Ronald, Lucas & Co. 135 Westhall Road, Warlingham, Surrey CR6 9HJ, GB

**G01N 21/86** → (51) **G01N 33/52**

(51) **G01N 21/90** (11) **2 359 123 A1\***  
**G06T 7/00** **G06K 9/34**

(25) De (26) De  
(21) 10708154.9 (22) 16.02.2010

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

(86) EP 2010/051921 16.02.2010  
(87) WO 2010/100026 2010/36 10.09.2010  
(30) 05.03.2009 DE 102009011270

(54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR QUALITÄTSSICHERUNG VON ZUMINDEST PARTIELL LICHTDURCHLÄSSIGEN HOHL- KÖRPERN*  
• *METHOD AND DEVICE FOR THE QUALITY ASSURANCE OF AT LEAST PARTIALLY TRANSLUCENT HOLLOW BODIES*

• *PROCÉDÉ ET DISPOSITIF POUR ASSURER LA QUALITÉ DE CORPS CREUX AU MOINS PARTIELLEMENT TRANSPARENTS*

(71) Intravis GmbH, Rotter Bruch 26 a, 52068 Aachen, DE

(72) FUHRMANN, Gerd, 52066 Aachen, DE  
SCHÖNHÖFF, Klaus, 52146 Würselen, DE

(74) Kohlmann, Kai, Donatusstraße 1, 52078 Aachen, DE

**G01N 23/00** → (51) **G06T 7/00**

(51) **G01N 100/222** (11) **2 359 124 A1\***  
**G01V 5/00**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 09768096.1 (22) 14.12.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/067102 14.12.2009
- (87) WO 2010/069931 2010/25 24.06.2010
- (30) 15.12.2008 FR 0858564
- (54) • *VERFAHREN ZUM NICHT STÖRENDE NACHWEIS EINES CHEMISCHEN ELEMENTS*  
• *METHOD FOR THE NON-INTRUSIVE DETECTION OF A CHEMICAL ELEMENT*  
• *PROCEDE DE DETECTION NON INTRUSIVE D'ELEMENT CHIMIQUE*
- (71) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, Bâtiment "Le Ponant D" 25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR
- (72) CARASCO, Cédric, F-83560 Vinon-sur-Verdon, FR
- PEROT, Bertrand, F-13770 Venelles, FR
- (74) Ilgart, Jean-Christophe, et al, BREVALEX 95 rue d'Amsterdam, 75378 Paris Cedex 8, FR

(51) **G01N 27/00** (11) **2 359 125 A1\***  
**H01J 49/26**

- (25) En (26) En  
(21) 09827085.3 (22) 18.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) CA 2009/001668 18.11.2009
- (87) WO 2010/057305 2010/21 27.05.2010
- (30) 19.11.2008 US 199647 P
- (54) • *VERFAHREN ZUR MASSENSPEKTROMETRIE MIT MEHRFACHER SPIKE-ISOTOPEN-VERDÜNNUNG*  
• *METHOD OF MULTIPLE SPIKING ISOTOPE DILUTION MASS SPECTROMETRY*  
• *PROCÉDÉ DE SPECTROMÉTRIE DE MASSE PAR DILUTION ISOTOPIQUE AVEC TRACEURS MULTIPLES*
- (71) National Research Council of Canada, 1200 Montreal Road, Ottawa, Ontario K1A 0R6, CA
- (72) OUERDANE, Laurent, 64150 Lagor, FR  
MEIJA, Juris, Ottawa, Ontario K1R 7W9, CA  
MESTER, Zoltan, Ottawa, Ontario K1K 4M4, CA
- (74) Graf Glück Habersack Kritzenberger, Hermann-Köhl-Straße 2a, 93049 Regensburg, DE

**G01N 27/22** → (51) **G01N 27/24**

(51) **G01N 27/24** (11) **2 359 126 A1\***  
**G01N 27/22** **G01N 33/36**

- (25) De (26) De  
(21) 09801914.4 (22) 27.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) DE 2009/001477 27.10.2009
- (87) WO 2010/060399 2010/22 03.06.2010
- (30) 25.11.2008 DE 102008059176
- (54) • *ÜBERWACHUNG DER QUALITÄT VON FASERMATERIAL*  
• *QUALITY INSPECTION OF FIBER MATERIAL*  
• *CONTRÔLE DE LA QUALITÉ DE MATIÈRE FIBREUSE*
- (71) SIPRA Patententwicklungs- und Beteiligungsgesellschaft mbH, Emil-Mayer-Strasse 10, 72438 Albstadt, DE
- (72) FLAD, Axel, 72393 Burladingen, DE  
SCHWAB, Manuel, 72127 Kusterdingen, DE
- (74) Kohler Schmid Möbus, Patentanwälte Kaiserstrasse 85, 72764 Reutlingen, DE

**G01N 27/30** → (51) **G25D 3/64**

(51) **G01N 27/414** (11) **2 359 127 A1\***  
**H01R 4/02**

- (25) De (26) De  
(21) 09752374.0 (22) 17.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/065296 17.11.2009
- (87) WO 2010/057879 2010/21 27.05.2010
- (30) 20.11.2008 DE 102008043929
- (54) • *ELEKTRONISCHES BAUELEMENT*  
• *ELECTRONIC COMPONENT*  
• *COMPOSANT ÉLECTRONIQUE*
- (71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE
- Microgran GmbH, Lise-Meitner-Strasse 13, 89081 Ulm, DE
- (72) FIX, Richard, 70839 Gerlingen, DE  
SCHREY, Frederik, 71229 Leonberg, DE  
WOLST, Oliver, 72622 Nuertingen, DE  
DAUMILLER, Ingo, 88451 Dettingen, DE  
MARTIN, Alexander, 70469 Stuttgart, DE  
LE-HUU, Martin, 70825 Korntal, DE  
KUNZE, Mike, 89284 Pfaffenhofen, DE

(51) **G01N 27/416** (11) **2 359 128 A1\***

- (25) En (26) En  
(21) 08878169.5 (22) 17.11.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) US 2008/012860 17.11.2008
- (87) WO 2010/056226 2010/20 20.05.2010
- (54) • *BATTERIELADUNGSZUSTANDSKALIBRIERUNG*  
• *BATTERY STATE-OF-CHARGE CALIBRATION*  
• *CALIBRATION DE L'ÉTAT DE CHARGE D'UNE BATTERIE*
- (71) Otis Elevator Company, 10 Farm Springs, Farmington, CT 06032, US
- (72) CHEN, Lei, Farmington, Connecticut 06032, US  
VERONESI, William, A., Farmington, Connecticut 06032, US  
OGGIANU, Stella, M., Farmington, Connecticut 06032, US  
BLASKO, Vladimir, Farmington, Connecticut 06032, US
- (74) Hughes, Andrea Michelle, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

(51) **G01N 29/22** (11) **2 359 129 A1\***

- (25) De (26) De  
(21) 10726919.3 (22) 17.05.2010
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2010/056717 17.05.2010
- (87) WO 2010/136350 2010/48 02.12.2010
- (30) 25.05.2009 DE 102009022492
- (54) • *VORRICHTUNG ZUR BESTIMMUNG DER EIGENSCHAFTEN EINES MEDIUMS IN FORM EINER FLÜSSIGKEIT ODER EINES WEICHEN MATERIALS*  
• *APPARATUS FOR DETERMINING THE PROPERTIES OF A MEDIUM IN THE FORM OF A FLUID OR A SOFT MATERIAL*  
• *DISPOSITIF POUR DÉTERMINER LES PROPRIÉTÉS D'UN MILIEU SOUS FORME D'UN LIQUIDE OU D'UN MATÉRIAU SOUPLE*
- (71) SensAction AG, Rosenauer Strasse 27, 96450 Coburg, DE
- (72) FAUSTMANN, Hendrik, 96450 Coburg, DE  
MÜNCH, Michael, 96450 Coburg, DE

- (74) Staroske, Sandro, et al, Patentanwälte Mai-kowski & Ninnemann Postfach 15 09 20, 10671 Berlin, DE

(51) **G01N 30/00** (11) **2 359 130 A1\***  
**G01N 33/28**

- (25) En (26) En  
(21) 08876377.6 (22) 16.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) US 2008/013757 16.12.2008
- (87) WO 2010/071619 2010/25 24.06.2010
- (54) • *BESTIMMEN EINER FORMATIONSFLUID-ZUSAMMENSETZUNG*  
• *DETERMINING FORMATION FLUID COMPOSITION*  
• *DÉTERMINATION DE LA COMPOSITION D'UN FLUIDE DE FORMATION*
- (71) Halliburton Energy Services, Inc., 10200 Bellaire Blvd. 8, Houston, Texas 77072, US
- (72) JONES, Christopher, M., Houston TX 77084, US  
PELLETIER, Michael, T., Houston TX 77095, US
- (74) Curtis, Philip Anthony, A.A. Thornton & Co. 235 High Holborn, London Greater London WC1V 7LE, GB

**G01N 30/72** → (51) **G08B 37/00**

(51) **G01N 33/22** (11) **2 359 131 A1\***  
**G01N 15/06**

- (25) De (26) De  
(21) 09760842.6 (22) 24.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/065740 24.11.2009
- (87) WO 2010/060905 2010/22 03.06.2010
- (30) 26.11.2008 DE 102008059113
- (54) • *VORRICHTUNG ZUR SAMMLUNG VON STARK ELEKTRONENAFFINEN PARTIKELN*  
• *DEVICE FOR COLLECTING PARTICLES THAT HAVE A STRONG ELECTRON AFFINITY*  
• *DISPOSITIF POUR COLLECTER DES PARTICULES À FORTE AFFINITÉ ÉLECTRONIQUE*
- (71) EADS Deutschland GmbH, Willy-Messerschmitt-Strasse, 85521 Ottobrunn, DE
- (72) BEER, Sebastian, 81669 München, DE  
MÜLLER, Gerhard, 85567 Grafing, DE  
SPANNHAKE, Jan, 85521 Ottobrunn, DE  
LEGNER, Wolfgang, 85635 Höhenkirchen-Siegerstbrunn, DE
- (74) Rasch, Michael, Rösler Schick Patentanwälte Bodenseestrasse 18, 81241 München, DE

**G01N 33/28** → (51) **G01N 30/00**

**G01N 33/36** → (51) **G01N 27/24**

(51) **G01N 33/48** (11) **2 359 132 A2\***  
**G01N 35/08**

- (25) En (26) En  
(21) 09827962.3 (22) 28.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/062426 28.10.2009
- (87) WO 2010/059351 2010/21 27.05.2010
- (88) 05.08.2010
- (30) 30.10.2008 US 109871 P
- (54) • *SUBSTRAT ZUR HERSTELLUNG VON MIKROFLUIDISCHEN EINWEGVORRICHTUNGEN*



- *SUBSTRATE FOR MANUFACTURING DISPOSABLE MICROFLUIDIC DEVICES*
  - *SUBSTRAT POUR FABRIQUER DES DISPOSITIFS MICROFLUIDIQUES JETABLES*
- (71) University of Washington, UW Tech transfer Invention Licensing 4311 - 11th Avenue NE, Suite 500 Campus Box 354990, Seattle, WA 98105-4608, US
- (72) CHIU, Daniel, T., Seattle Washington 98115, US  
KUO, Jason, S., Seattle Washington 98105, US
- (74) Gowshall, Jonathan Vallance, Forrester & Boehmert Pettekoferstrasse 20-22, 80336 München, DE

- (51) **G01N 33/48** (11) **2 359 133 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09829657.7 (22) 02.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/062931 02.11.2009  
(87) WO 2010/062711 2010/22 03.06.2010  
(30) 03.11.2008 US 110759 P  
(54) • *BESTIMMUNG VON IMMUNOGLOBULINEN IN NICHT-BLUT-KÖRPERFLÜSSIGKEITEN VON NEUGEBORENEN HUFTIEREN*  
• *DETERMINING IMMUNOGLOBULINS IN NON-BLOOD BODY FLUIDS OF NEONATAL UNGULATES*  
• *DÉTERMINATION D'IMMUNOGLOBULINES DANS DES FLUIDES CORPORELS NON SANGUINS D'ONGULÉS NOUVEAUX-NÉS*
- (71) Cytosignet, Inc., 192 Lacy Street, North Andover, MA 01845, US  
(72) SMITH, Nathan, L., North Andover, MA 01845, US  
(74) French, Philip Joseph, Appleyard Lees European Patent & Trade Mark Attorneys 15 Clare Road, Halifax HX1 2HY, GB

**G01N 33/483** → (51) **A61B 3/00**

**G01N 33/483** → (51) **G01N 21/17**

**G01N 33/487** → (51) **B23K 26/18**

**G01N 33/487** → (51) **G01N 33/72**

**G01N 33/49** → (51) **G01N 35/00**

- (51) **G01N 33/50** (11) **2 359 134 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09760341.9 (22) 17.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) NL 2009/050693 17.11.2009  
(87) WO 2010/056123 2010/20 20.05.2010  
(30) 17.11.2008 EP 08169305  
03.06.2009 EP 09161876  
(54) • *VERFAHREN ZUR IDENTIFIZIERUNG MODULIERENDER VERBINDUNGEN DER LYMPHANGIOGENESE, MITTEL DAFÜR, VERBINDUNGEN UND VERWENDUNGEN DAVON*  
• *METHODS FOR IDENTIFYING MODULATING COMPOUNDS OF LYMPHANGIOGENESIS, MEANS THEREFORE, COMPOUNDS AND USES THEREOF*  
• *PROCÉDÉS PERMETTANT D IDENTIFIER DES COMPOSÉS DE MODULATION DE LA LYMPHANGIOGENÈSE, MOYEN CORRESPONDANT, COMPOSÉS ET LEURS UTILISATIONS*
- (71) Koninklijke Nederlandse Akademie van Wetenschappen, Kloveniersburgwal 29, 1011 JV Amsterdam, NL

- (72) SCHULTE-MERKER, Stefan, NL-1217 TE Hilversum, NL  
HOGAN, Benjamin, M., St Lucia, Queensland 4072, AU
- (74) Jansen, Cornelis Marinus, et al, VEREENIGDE Johan de Wittlaan 7, 2517 JR Den Haag, NL

- (51) **G01N 33/50** (11) **2 359 135 A1\***  
**C12Q 1/68**  
(25) En (26) En  
(21) 09793525.8 (22) 17.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/067436 17.12.2009  
(87) WO 2010/070059 2010/25 24.06.2010  
(30) 17.12.2008 EP 08171935  
(54) • *VERFAHREN ZUR IDENTIFIZIERUNG KARZINOGENER VERBINDUNGEN*  
• *METHOD FOR THE IDENTIFICATION OF CARCINOGENIC COMPOUNDS*  
• *PROCÉDÉ D'IDENTIFICATION DE COMPOSÉS CARCINOGENES*
- (71) Universiteit Maastricht, Minderbroedersberg 4-6, 6211 LK Maastricht, NL  
Academisch Ziekenhuis Maastricht, P. Debyelaan 25, 6229 HX Maastricht, NL
- (72) KLEINJANS, Joseph Catharina Stephanus, NL-6221 AR Maastricht, NL  
DELFT, VAN, Joseph Henri Marie, NL-6221 GJ Maastricht, NL
- (74) Habets, Winand, Life Science Patents B.V. Postbus 5096, 6130 PB Sittard, NL

**G01N 33/50** → (51) **C08B 37/00**

**G01N 33/50** → (51) **G01N 33/566**

- (51) **G01N 33/52** (11) **2 359 136 A1\***  
**G01N 21/86** **B01L 3/00**  
(25) De (26) De  
(21) 09753073.7 (22) 06.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/064757 06.11.2009  
(87) WO 2010/052306 2010/19 14.05.2010  
(30) 07.11.2008 EP 08168666  
(54) • *FEINKÖRNIGE FÜLLSTOFFE FÜR PHOTOMETRISCHE REAKTIONSFILME*  
• *FINE-GRAINED FILLER SUBSTANCES FOR PHOTOMETRIC REACTION FILMS*  
• *CHARGES EN GRAINS FINS POUR FILM RÉACTIF DE PHOTOMÉTRIE*
- (71) Roche Diagnostics GmbH, Sandhofer Strasse 116, 68305 Mannheim, DE  
(84) DE  
(71) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (72) KNAPPE, Wolfgang-Reinhold, 67071 Ludwigshafen, DE  
HILLER, Bernd, 68623 Lampertheim, DE  
LEHR, Ursula, 76829 Landau, DE  
ZIMMER, Volker, 54497 Morbach, DE  
PETRICH, Wolfgang, 76669 Bad Schönborn, DE  
BEDON-GOMEZ, Luis, David, C11. 71 2a-28, CO
- (74) Stöbel, Matthias, Herzog Fiesser & Partner Bad Kreuznacher Straße 27-29, 68309 Mannheim, DE

- (51) **G01N 33/53** (11) **2 359 137 A2\***  
**G01N 33/543**  
(25) En (26) En

- (21) 09826631.5 (22) 10.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS  
(86) US 2009/063924 10.11.2009  
(87) WO 2010/056682 2010/20 20.05.2010  
(88) 08.07.2010  
(30) 11.11.2008 US 113537 P  
26.11.2008 US 118346 P
- (54) • *VERFAHREN ZUR VORHERSAGE EINER ENTZÜNDLICHEN DARMSERKRANKUNG (IBD) ANHAND SEROLOGISCHER MARKER*  
• *METHODS FOR PREDICTION OF INFLAMMATORY BOWEL DISEASE (IBD) USING SEROLOGIC MARKERS*  
• *PROCÉDÉS DE PRÉDICTION DE MALADIE INTESTINALE INFLAMMATOIRE CHRONIQUE (IBD) À L'AIDE DE MARQUEURS SÉROLOGIQUES*
- (71) Prometheus Laboratories, Inc., 9410 Carroll Park Drive, San Diego, CA 92121-5201, US  
(72) BARKEN, Derrren, M., San Diego California 92121-5201, US  
(74) UEXKÜLL & STOLBERG, Patentanwälte Beselerstrasse 4, 22607 Hamburg, DE

**G01N 33/53** → (51) **C12N 9/12**

- (51) **G01N 33/543** (11) **2 359 138 A1\***  
**C07K 19/00** **G01N 33/547**  
(25) En (26) En  
(21) 09830496.7 (22) 04.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) JP 2009/070716 04.12.2009  
(87) WO 2010/064734 2010/23 10.06.2010  
(30) 04.12.2008 JP 2008309839  
13.05.2009 JP 2009117081  
(54) • *IMMOBILISIERUNGSSUBSTRAT UND VERFAHREN ZU SEINER HERSTELLUNG*  
• *IMMOBILIZATION SUBSTRATE AND METHOD FOR PRODUCING THE SAME*  
• *SUBSTRAT D'IMMOBILISATION ET PROCÉDÉ POUR PRODUIRE CELUI-CI*
- (71) FUJIFILM Corporation, 26-30, Nishiazabu 2-chome Minato-ku, Tokyo 106-8620, JP  
The University of Tokyo, 3-1, Hongo 7-chome, Bunkyo-Ku Tokyo 113-8654, JP  
(72) MINAMI, Koichi, Ashigarakami-gun Kanagawa 258-8577, JP  
TSUZUKI, Hirohiko, Ashigarakami-gun Kanagawa 258-8577, JP  
UEDA, Hiroshi, Tokyo 113-8654, JP  
IHARA, Masaki, Tokyo 113-8654, JP  
(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwältin Arabellastraße 4, 81925 München, DE

**G01N 33/543** → (51) **G01N 33/53**

**G01N 33/547** → (51) **G01N 33/543**

- (51) **G01N 33/564** (11) **2 359 139 A2\***  
**G01N 33/68**  
(25) En (26) En  
(21) 09825537.5 (22) 09.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/063687 09.11.2009  
(87) WO 2010/054288 2010/19 14.05.2010  
(88) 19.08.2010  
(30) 07.11.2008 US 112582 P  
(54) • *DIAGNOSE UND BEHANDLUNG VON AUTOIMMUNERKRANKUNGEN MITTELS ABZIELUNG AUF AUTOIMMUN-ASSOZIIERTE B-ZELLEN (ABCS)*



- *DIAGNOSIS AND TREATMENT OF AUTO-IMMUNE DISEASES BY TARGETING AUTOMMUNE-RELATED B CELLS ("ABCS")*
  - *DIAGNOSTIC ET TRAITEMENT DES MALADIES AUTO-IMMUNES PAR CIBLAGE DES CELLULES B AUTO-IMMUNES (« CBAI »)*
- (71) National Jewish Health, 1400 Jackson Street M206, Denver, CO 80206, US  
(72) RUBTSOV, Anatoly, Denver, CO 80220, US  
KAPPLER, John, Denver, CO 80207, US  
MARRACK, Philippa, Denver, CO 80207, US  
(74) Evens, Paul Jonathan, et al, Maguire Boss 24 East Street, St. Ives Cambridgeshire PE27 5PD, GB

**G01N 33/566 (11) 2 359 140 A1\*  
G01N 33/50**

- (25) En (26) En  
(21) 09764262.3 (22) 04.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/066418 04.12.2009  
(87) WO 2010/063832 2010/23 10.06.2010  
(30) 05.12.2008 GB 0822259  
(54) • *VERFAHREN ZUM TESTEN DER BINDUNG EINES LIGANDEN AN EINEN G-PROTEIN-GEKOPPELTEN REZEPTOR*  
• *METHODS FOR TESTING BINDING OF A LIGAND TO A G PROTEIN-COUPLED RECEPTOR*  
• *PROCÉDÉS POUR TESTER LA LIAISON D'UN LIGAND À UN RÉCEPTEUR COUPLÉ AUX PROTÉINES G*
- (71) GE Healthcare Limited, Amersham Place, Little Chalfont Buckinghamshire HP7 9NA, GB  
(72) HORTON, Jeff, Cardiff, South Glamorgan CF14 7YT, GB  
TATNELL, Peter, Cardiff, South Glamorgan CF14 7YT, GB  
(74) Bryan, Ian Bennett, GE Healthcare Limited Pollards Wood Nightingales Lane, Chalfont St Giles Buckinghamshire HP8 4SP, GB

**G01N 33/569 → (51) A61K 39/02****G01N 33/574 (11) 2 359 141 A1\***

- (25) En (26) En  
(21) 09785208.1 (22) 16.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) GB 2009/002887 16.12.2009  
(87) WO 2010/070278 2010/25 24.06.2010  
(30) 17.12.2008 GB 0823020  
(54) • *VERWENDUNG VON FOXP2 ALS MARKER FÜR ANOMALE LYMPHOZYTEN UND ALS ZIEL FÜR DIE THERAPIE VON MIT ANOMALEN LYMPHOZYTEN ASSOZIIERTEN ERKRANKUNGEN*  
• *USE OF FOXP2 AS A MARKER FOR ABNORMAL LYMPHOCYTES AND AS A TARGET FOR THERAPY OF DISORDERS ASSOCIATED WITH ABNORMAL LYMPHOCYTES*  
• *UTILISATION DE FOXP2 EN TANT QUE MARQUEUR DE LYMPHOCYTES ANORMAUX ET CIBLE DE TRAITEMENT DES TROUBLES ASSOCIÉS À DES LYMPHOCYTES ANORMAUX*
- (71) ISIS Innovation Limited, Ewert Place, Ewert House, Summertown, Oxford OX2 7SG, GB  
(72) BANHAM, Alison, Oxfordshire OX29 8AU, GB  
CAMPBELL, Andrew, Oxford OX33 1AW, GB  
GASCOYNE, Duncan, Nr Preston PR4 3NE, GB  
LYNE, Linden, Oxon OX7 4HL, GB

- (74) Albutt, Jodie, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

**G01N 33/574 → (51) C12Q 1/68**

- (51) **G01N 33/68 (11) 2 359 142 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09744181.0 (22) 08.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) GB 2009/051336 08.10.2009  
(87) WO 2010/041069 2010/15 15.04.2010  
(30) 10.10.2008 GB 0818660  
(54) • *BIOMARKER*  
• *BIOMARKERS*  
• *BIOMARQUEURS*
- (71) Cambridge Enterprise Limited, The Old Schools, Trinity Lane Cambridge Cambridgeshire CB2 1TN, GB  
(72) LEVIN, Yishai, Cambridgeshire CB2 1QT, GB  
WANG, Lan, Cambridgeshire CB2 1QT, GB  
BAHN, Sabine, Cambridgeshire CB2 1QT, GB  
(74) Gibson, Mark, Sagittarius IP Taylor House 39 High Street, Marlow Buckinghamshire SL7 1AF, GB

**G01N 33/68 (11) 2 359 143 A1\***

- (25) En (26) En  
(21) 09744576.1 (22) 29.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/062616 29.10.2009  
(87) WO 2010/096126 2010/34 26.08.2010  
(30) 29.10.2008 US 109366 P  
(54) • *GALECTIN-3-IMMUNEST*  
• *GALECTIN-3 IMMUNOASSAY*  
• *IMMUNODOSAGE DE GALECTINE-3*
- (71) BG Medicine, Inc., 601 n. Lincoln Street, Waltham, MA 02451, US  
(72) MUNTENDAM, Pieter, Boxford MA 01921, US  
(74) Bridle, Andrew Barry, et al, Bridle Intellectual Property Limited 6F Thomas Way Lakesview Internat. Business Park, Canterbury, Kent CT3 4JZ, GB

**G01N 33/68 (11) 2 359 144 A2\***

- (25) En (26) En  
(21) 09745153.8 (22) 23.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/005778 23.10.2009  
(87) WO 2010/047823 2010/17 29.04.2010  
(88) 17.06.2010  
(30) 23.10.2008 US 107841 P  
(54) • *NACHWEIS UND MODULATION DER CYTOCHROM-C-ACETYLIERUNG*  
• *DETECTION AND MODULATION OF CYTOCHROME C ACETYLATION*  
• *DÉTECTION ET MODULATION DE L'ACÉTYLATION DU CYTOCHROME C*
- (71) President and Fellows of Harvard College, 17 Quincy Street, Cambridge, MA 02138, US  
(72) HAFNER, Angela, Valeska, Boston, MA, US  
SINCLAIR, David, A., Chestnut Hill MA 02467, US  
(74) Chapman, Paul William, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB

**G01N 33/68 (11) 2 359 145 A2\***

- (25) En (26) En  
(21) 09748287.1 (22) 22.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (86) EP 2009/063909 22.10.2009  
(87) WO 2010/046443 2010/17 29.04.2010  
(88) 12.08.2010  
(30) 22.10.2008 US 107564 P  
(54) • *VERFAHREN ZUM NACHWEIS UND ZUR DIAGNOSE EINER KNOCHEN- ODER KNORPELERKRANKUNG*  
• *METHODS FOR DETECTION AND DIAGNOSIS OF A BONE OR CARTILAGE DISORDER*  
• *PROCÉDÉS POUR LA DÉTECTION ET LE DIAGNOSTIC D'UN TROUBLE OSSEUX OU CARTILAGINEUX*
- (71) Biomarker Design Forschungs GmbH, Divischgasse 4, 1210 Vienna, AT  
(72) WOLOSZCZUK, Wolfgang, A-1040 Vienna, AT  
HAWA, Gerhard, A-1100 Vienna, AT  
(74) Mooij, Maarten, Hoying Monegier LLP Rembrandt Tower 31st Floor Amstelplein 1, 1091 HA Amsterdam, NL

**G01N 33/68 → (51) C07K 14/705****G01N 33/68 → (51) C07K 16/18****G01N 33/68 → (51) G01N 33/564****G01N 33/72 (11) 2 359 146 A1\*  
G01N 33/487**

- (25) En (26) En  
(21) 09786300.5 (22) 02.02.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(86) IB 2009/050399 02.02.2009  
(87) WO 2010/043985 2010/16 22.04.2010  
(30) 14.10.2008 IN MU22002008  
(54) • *NICHTENZYMATISCHES ELEKTROCHEMISCHES VERFAHREN ZUR GLEICHZEITIGEN BESTIMMUNG VON GESAMTHÄMOGLOBIN UND GLYCIERTEM HÄMOGLOBIN*  
• *NON-ENZYMATIC ELECTROCHEMICAL METHOD FOR SIMULTANEOUS DETERMINATION OF TOTAL HEMOGLOBIN AND GLYCATED HEMOGLOBIN*  
• *PROCÉDÉ ÉLECTROCHIMIQUE NON ENZYMATIQUE POUR LA DÉTERMINATION SIMULTANÉE DE L'HÉMOGLOBINE TOTALE ET DE L'HÉMOGLOBINE GLYQUÉE*
- (71) Piramal Healthcare Limited, Piramal Tower, Ganpatrao Kadam Marg Lower Parel, Mumbai 400013 MAH, IN  
(72) MANOHAR, Venkat, Chennai 600032, IN  
VARGHESE, George, Mumbai 400101, IN  
YEGNARAMAN, Venkatraman, Karaikudi 630006, IN  
KANALA, Phani, Lakshminarasimha, Karaikudi 630006, IN  
MATHIYARASU, Jayaraman, Karaikudi 630006, IN  
(74) Snodin, Michael D., Potter Clarkson LLP Park View House 58 The Ropewalk, Nottingham NG1 5DD, GB

**G01N 35/00 (11) 2 359 147 A1\*  
G01N 33/49 G06F 19/00  
G01N 35/10**

- (25) De (26) De  
(21) 09799092.3 (22) 15.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/067197 15.12.2009  
(87) WO 2010/069960 2010/25 24.06.2010  
(30) 19.12.2008 US 139173 P

- (54) • *VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR AUTOMATISIERTEN DURCHFÜHRUNG EINER VERIFIKATION DER KALIBRATION (CALIBRATION VERIFICATION) EINES ANALYSATORS*
- *DEVICE AND METHOD FOR AUTOMATED VERIFICATION OF THE CALIBRATION (CALIBRATION VERIFICATION) OF AN ANALYZER*
- *DISPOSITIF ET PROCÉDÉ POUR L'EXÉCUTION AUTOMATIQUE D'UNE VÉRIFICATION DE L'ÉTALONNAGE D'UN ANALYSEUR*
- (71) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH
- Roche Diagnostics GmbH, Sandhofer Strasse 116, 68305 Mannheim, DE
- (84) DE
- (72) BARTEL, Arnold, A-8051 Graz, AT
- ENGEL, Bernhard, A-8850 Murau, AT
- (74) Babeluk, Michael, Patentanwalt Mariahilfer Gürtel 39/17, 1150 Wien, AT

**G01N 35/08** → (51) **G01N 33/48**

**G01N 35/10** → (51) **G01N 35/00**

**G01Q 10/06** → (51) **G01Q 60/32**

- (51) **G01Q 60/24** (11) **2 359 148 A2\***  
**G01Q 60/34**
- (25) En (26) En
- (21) 09826873.3 (22) 13.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/064476 13.11.2009
- (87) WO 2010/057052 2010/20 20.05.2010
- (88) 14.10.2010
- (30) 13.11.2008 US 114399 P
- (54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR BEDIENUNG EINES RASTERSONDENMIKROSKOPS*
- *METHOD AND APPARATUS OF OPERATING A SCANNING PROBE MICROSCOPE*
- *PROCÉDÉ ET APPAREIL D UTILISATION D UN MICROSCOPE EN CHAMP PROCHE*
- (71) Veeco Instruments Inc., Terminal Drive, Plainview, NY 11803, US
- (72) HU, Yan, Ventura California 93004, US
- HU, Shuiqing, Santa Barbara California 93111, US
- SU, Chanmin, Ventura California 93003, US
- (74) Winter, Brandl, Fürniss, Hübner, Röss, Kaiser, Polte - Partnerschaft, Bavariaring 10, 80336 München, DE

- (51) **G01Q 60/32** (11) **2 359 149 A1\***  
**G01Q 10/06**
- (25) En (26) En
- (21) 08874917.1 (22) 17.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) CH 2008/000538 17.12.2008
- (87) WO 2010/069085 2010/25 24.06.2010
- (54) • *RASTERSONDENMIKROSKOP MIT STROMGESTEUERTEM AKTOR*
- *SCANNING PROBE MICROSCOPE WITH CURRENT CONTROLLED ACTUATOR*
- *MICROSCOPE EN CHAMP PROCHE AVEC ACTIONNEUR COMMANDÉ PAR COURANT*
- (71) SPECS Zurich GmbH, Technoparkstrasse 1, 8005 Zürich, CH
- (72) RYCHEN, Jörg, CH-8037 Zürich, CH
- (74) Sutter, Kurt, E. Blum & Co. AG Vorderberg 11, 8044 Zürich, CH

**G01Q 60/34** → (51) **G01Q 60/24**

**G01R 15/20** → (51) **G01R 19/00**

- (51) **G01R 19/00** (11) **2 359 150 A1\***  
**G01R 15/20**
- (25) En (26) En
- (21) 09819704.9 (22) 05.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/059498 05.10.2009
- (87) WO 2010/042424 2010/15 15.04.2010
- (30) 10.10.2008 US 249547
- (54) • *STROMMESSGERÄT*
- *CURRENT MEASURING DEVICE*
- *DISPOSITIF DE MESURE DE COURANT*
- (71) Consolidated Edison Company Of New York, Inc., 4 Irving Place, New York, NY 10003, US
- Softstuf, Inc., 333 Bainbridge Street, Philadelphia, Pennsylvania 19147, US
- (72) BOSE, Sanjay, West Edison New Jersey 08205, US
- GIULIANTE, Anthony, T., Galloway New Jersey 08205, US
- MAKKI, Amir, Northfield New Jersey 08225, US
- (74) Delorme, Nicolas, et al, Cabinet Germain & Maureau BP 6153, 69466 Lyon Cedex 06, FR

- (51) **G01R 19/25** (11) **2 359 151 A1\***
- (25) En (26) En
- (21) 09752717.0 (22) 31.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) DK 2009/000229 31.10.2009
- (87) WO 2010/051810 2010/19 14.05.2010
- (30) 07.11.2008 DK 200801535
- 10.11.2008 US 112834 P
- (54) • *NETZÜBERWACHUNGSSYSTEM UND DIESBEZÜGLICHE VERFAHREN*
- *GRID MONITORING SYSTEM AND RELATED METHOD*
- *SYSTÈME DE SURVEILLANCE DE RÉSEAU ÉLECTRIQUE ET PROCÉDÉ ASSOCIÉ*
- (71) Vestas Wind Systems A/S, Alsvej 21, 8940 Randers SV, DK
- (72) RODRIGUEZ, Pedro, ES-08222 Terrassa-Barcelona, ES
- TEODORESCU, Remus, DK-9000 Aalborg, DK

- (51) **G01R 23/18** (11) **2 359 152 A1\***
- (25) De (26) De
- (21) 09778735.2 (22) 25.09.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/006950 25.09.2009
- (87) WO 2010/069414 2010/25 24.06.2010
- (30) 17.12.2008 DE 102008062696
- (54) • *DARSTELLEN VON SPEKTREN*
- *DISPLAY OF SPECTRA*
- *REPRÉSENTATION DE SPECTRES*
- (71) Rohde & Schwarz GmbH & Co. KG, Mühlendorfstrasse 15, 81671 München, DE
- (72) HITSCH, Martin, 85661 Forstinning, DE
- (74) Beder, Jens, Mitscherlich & Partner Sonnenstraße 33, 80331 München, DE

**G01R 27/16** → (51) **G01R 31/08**

- (51) **G01R 31/04** (11) **2 359 153 A1\***  
**G01R 31/28**
- (25) Fr (26) Fr
- (21) 09802177.7 (22) 15.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (86) FR 2009/052538 15.12.2009
- (87) WO 2010/076482 2010/27 08.07.2010
- (30) 17.12.2008 FR 0858735
- (54) • *SCHALTUNGSPRÜFANORDNUNG UND VERFAHREN ZU IHRER IMPLEMENTIERUNG*
- *CIRCUIT TESTING DEVICE AND METHOD FOR IMPLEMENTING SAME*
- *DISPOSITIF DE TEST D'UN CIRCUIT ET PROCÉDÉ DE MISE EN OEUVRE*
- (71) European Aeronautic Defence and Space Company EADS France, 37, Boulevard de Montmorency, 75016 Paris, FR
- (72) MOREAU, Katell, F-75015 Paris, FR
- GRIEU, Marc, F-94200 Ivry sur Seine, FR
- (74) Marconnet, Sébastien, Cabinet Schmit-Chretien 16, rue de la Paix, 75002 Paris, FR

- (51) **G01R 31/08** (11) **2 359 154 A2\***  
**G01R 27/16** **H02H 3/40**
- (25) En (26) En
- (21) 09740788.6 (22) 03.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/059463 03.10.2009
- (87) WO 2010/056431 2010/20 20.05.2010
- (88) 22.07.2010
- (30) 13.11.2008 US 270417
- (54) • *VERFAHREN UND SYSTEM ZUR SCHÄTZUNG DER QUELLENIMPEDANZ AUF ELEKTRISCHEN VERTEILERLEITUNGEN*
- *METHOD AND SYSTEM FOR ESTIMATION OF SOURCE IMPEDANCE ON ELECTRICAL DISTRIBUTION LINES*
- *PROCÉDÉ ET SYSTÈME D ESTIMATION DE L IMPÉDANCE DE SOURCE SUR DES LIGNES DE DISTRIBUTION ÉLECTRIQUE*
- (71) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US
- (72) DOUGHERTY, John, James, Colledgeville PA 19426, US
- FINNEY, Dale, Oshawa L1G 4G6, CA
- NAVARATNAM, Senthooor, Markham L6E 1B3, CA
- (74) Gray, Thomas, General Electric International Inc. London Patent Operation 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

- (51) **G01R 31/28** (11) **2 359 155 A1\***
- (25) Fr (26) Fr
- (21) 09801478.0 (22) 02.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) FR 2009/052377 02.12.2009
- (87) WO 2010/076448 2010/27 08.07.2010
- (30) 17.12.2008 FR 0858737
- (54) • *EINRICHTUNG ZUM PRÜFEN EINER INTEGRIERTEN SCHALTUNG UND VERFAHREN ZU IHRER IMPLEMENTIERUNG*
- *DEVICE FOR TESTING AN INTEGRATED CIRCUIT AND METHOD FOR IMPLEMENTING SAME*
- *DISPOSITIF DE TEST DE CIRCUIT INTEGRE ET PROCÉDÉ DE MISE EN OEUVRE*
- (71) European Aeronautic Defence And Space Company EADS, 37 Bld de Montmorency, 75016 Paris, FR
- (72) MILLER, Florent, F-92300 Levallois, FR
- WEULERSSE, Cécile, F-78000 Versailles, FR
- BOUGEROL, Antonin, F-92150 Suresnes, FR
- CARRIERE, Thierry, F-78510 Triel sur Seine, FR
- HEINS, Patrick, F-81140 Castelnau de Montmiral, FR
- HAZO, Samuel, F-31500 Toulouse, FR
- (74) Marconnet, Sébastien, Cabinet Schmit-Chretien 16, rue de la Paix, 75002 Paris, FR



**G01R 31/28** → (51) **G01R 31/04**

- (51) **G01R 31/36** (11) **2 359 156 A1\***
- (25) De (26) De
- (21) 09752393.0 (22) 19.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/065484 19.11.2009
- (87) WO 2010/057954 2010/21 27.05.2010
- (30) 20.11.2008 DE 102008043921
- (54) • *VORRICHTUNG FÜR SYNCHRONISIERTE ZELLENSPANNUNGSMESSUNG AN MEHREREN ELEKTRISCHEN SPEICHERZELLEN*
- *DEVICE FOR SYNCHRONIZED CELL VOLTAGE MEASUREMENTS IN SEVERAL ELECTRIC STORAGE CELLS*
- *DISPOSITIF DESTINÉ À LA MESURE SYNCHRONISÉE DE TENSIONS SUR PLUSIEURS ÉLÉMENTS D'ACCUMULATEUR ÉLECTRIQUE*
- (71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE
- (72) BUTZMANN, Stefan, 71717 Beilstein, DE

**G01R 31/36** → (51) **B60L 3/00**

- (51) **G01R 33/28** (11) **2 359 157 A1\***
- G01R 33/56** **A61B 5/055**
- A61N 1/40**
- (25) En (26) En
- (21) 09764550.1 (22) 06.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) GB 2009/002627 06.11.2009
- (87) WO 2010/052474 2010/19 14.05.2010
- (30) 06.11.2008 GB 0820299
- (54) • *MAGNETRESONANZBILDGEBUNG VON ETIKETTIERTE ZELLEN*
- *MAGNETIC RESONANCE IMAGING OF LABELLED CELLS*
- *IMAGERIE PAR RÉSONANCE MAGNÉTIQUE DE CELLULES MARQUÉES*
- (71) The University Of Dundee, Nethergate Dundee DD1 4HN, GB
- (72) WANG, Zhigang, Dundee DD1 5PD, GB
- (74) Harrison, Michael Robert, Harrison IP Limited Marlborough House Westminster Place York Business Park, GB-Nether Poppleton, York YO26 6RW, GB

**G01R 33/56** → (51) **G01R 33/28**

**G01S 5/00** → (51) **G01S 5/14**

- (51) **G01S 5/14** (11) **2 359 158 A1\***
- G01S 5/00** **G01C 21/00**
- (25) En (26) En
- (21) 09764616.0 (22) 26.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) NL 2009/050722 26.11.2009
- (87) WO 2010/062179 2010/22 03.06.2010
- (30) 26.11.2008 EP 08170013
- (54) • *NAVIGATIONSVERFAHREN, NAVIGATIONSSYSTEM, NAVIGATIONSEINRICHTUNG, DAMIT AUSGESTATTETES FAHRZEUG UND GRUPPE VON FAHRZEUGEN*
- *NAVIGATION METHOD, NAVIGATION SYSTEM, NAVIGATION DEVICE, VEHICLE PROVIDED THEREWITH AND GROUP OF VEHICLES*
- *PROCÉDÉ DE NAVIGATION, SYSTÈME DE NAVIGATION, DISPOSITIF DE NAVIGATION, ET VÉHICULES OU GROUPE DE VÉHICULE LES COMPRENANT*

- (71) Nederlandse Organisatie voor Toegepast -Natuurwetenschappelijk Onderzoek TNO, Schoemakerstraat 97, 2628 VK Delft, NL
- (72) RUIZENAAR, Marcel Gregorius Anthonius, NL-2721 HR Zoetermeer, NL
- (74) Jansen, Cornelis Marinus, et al, VEREE-NIGDE Johan de Wittlaan 7, 2517 JR Den Haag, NL

**G01S 13/00** → (51) **H01Q 21/08**

**G01S 13/08** → (51) **G01F 23/284**

- (51) **G01S 13/90** (11) **2 359 159 A1\***
- (25) En (26) En
- (21) 08878158.8 (22) 11.11.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) SE 2008/051292 11.11.2008
- (87) WO 2010/056159 2010/20 20.05.2010
- (54) • *SAR-RADARSYSTEM*
- *SAR RADAR SYSTEM*
- *SYSTEME RADAR SAR*
- (71) Saab AB, 581 88 Linköping, SE
- (72) HELLSTEN, Hans, S-585 97 Linköping, SE
- (74) Norberg, Charlotte, Albihs.Zacco AB Valhallavägen 117, 114 85 Stockholm, SE

**G01S 17/42** → (51) **G01B 11/00**

- (51) **G01T 1/167** (11) **2 359 160 A2\***
- (25) De (26) De
- (21) 09764478.5 (22) 10.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/064946 10.11.2009
- (87) WO 2010/060794 2010/22 03.06.2010
- (88) 29.07.2010
- (30) 26.11.2008 DE 102008044086
- (54) • *DETEKTOREINRICHTUNG ZUM ÜBERWACHEN VON METALLSCHROTT AUF RADIOAKTIVE BESTANDTEILE*
- *DETECTOR DEVICE FOR MONITORING SCRAP METAL FOR RADIOACTIVE COMPONENTS*
- *DISPOSITIF DÉTECTEUR DESTINÉ À DÉTECTER DES CONSTITUANTS RADIOACTIFS DANS DE LA FERRAILLE*
- (71) Thermo Fisher Scientific Messtechnik GmbH, Frauenaucher Straße 96, 91056 Erlangen, DE
- (72) IWATSCHENKO-BORHO, Michael, Erlangen 91058, DE
- (74) Mörtel & Höfner, Patentanwälte Äussere Sulzbacher Strasse 159/161, 90491 Nürnberg, DE

**G01T 1/20** (11) **2 359 161 A2\***

- (25) En (26) En
- (21) 09761005.9 (22) 13.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) IB 2009/055063 13.11.2009
- (87) WO 2010/058335 2010/21 27.05.2010
- (88) 04.11.2010
- (30) 21.11.2008 EP 08169616
- (54) • *ZUSAMMENBAUVERFAHREN FÜR EINEN MOSAIK-STRAHLUNGSDETEKTOR*
- *ASSEMBLY METHOD FOR A TILED RADIATION DETECTOR*
- *PROCÉDÉ D'ASSEMBLAGE POUR UN DÉTECTEUR DE RAYONNEMENT EN PAVÉS*
- (71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groenewoudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL

- (72) JORRITSMA, Jorrit, NL-5656 AE Eindhoven, NL
- POORTER, Tiemen, NL-5656 AE Eindhoven, NL
- LIJTEN, Gerardus, F., C., M., NL-5656 AE Eindhoven, NL
- VAN ROOSMALEN, Johannes, H., M., NL-5656 AE Eindhoven, NL
- SENS, Martinus, M., NL-5656 AE Eindhoven, NL
- GROB, Timon, R., NL-5656 AE Eindhoven, NL
- TER LAAK, Michael, J., F., M., NL-5656 AE Eindhoven, NL
- (74) Van Velzen, Maaik Mathilde, P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

**G01T 5/08** (11) **2 359 162 A1\***

- (25) En (26) En
- (21) 09756410.8 (22) 19.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) DK 2009/050307 19.11.2009
- (87) WO 2010/057500 2010/21 27.05.2010
- (30) 21.11.2008 DK 200801642
- (54) • *STRAHLUNGSDETEKTOR MIT DOTIERTEN OPTISCHEN LEITERN*
- *RADIATION DETECTOR WITH DOPED OPTICAL GUIDES*
- *DÉTECTEUR DE RAYONNEMENT AVEC GUIDES OPTIQUES DOPÉS*
- (71) Siemens A/S, Møllehaven 31, 4040 Jyllinge, DK
- (72) BAURICHTER, Arnd Friedrich, 91054 Erlangen, DE
- SØNDERGAARD, Christian Skou, DK-8000 Århus C, DK
- KRISTENSEN, Martin, DK-8210 Århus V, DK
- SKIPPER, Bjarne Funch, DK-8300 Odder, DK
- HANSEN, Kenneth, DK-8382 Hinnerup, DK
- (74) Plougmann & Vingtoft A/S, Sundkrogsgade 9 P.O. Box 831, 2100 Copenhagen Ø, DK

**G01T 7/02** (11) **2 359 163 A1\***

- (25) En (26) En
- (21) 09807553.4 (22) 17.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) IT 2009/000568 17.12.2009
- (87) WO 2010/070697 2010/25 24.06.2010
- (30) 19.12.2008 IT RM20080679
- (54) • *VIER PROBENNAHMELEMENTE, ALS KLEEBLATT BEZEICHNET, FÜR DIE ENTNAHME VON RADON, SEINEN ZERFALLSPRODUKTEN UND ANDEREN RADIONUKLIDEN IN DER LUFT*
- *FOUR SAMPLING-ELEMENTS, TERMED QUATREFOIL, FOR THE COLLECTION OF RADON, ITS DECAY PRODUCTS, AND OTHER AIRBORNE RADIONUCLIDES*
- *QUATRE ELEMENTS D'ECHANTILLONNAGE, APPELES QUARTEFEUILLES, SERVANT A LA COLLECTE DE RADON, DE SES PRODUITS DE DESINTEGRATION ET D'AUTRES RADIONUCLEIDES AEROPORTES*
- (71) Tommasino, Pier Mattia, Via Cassia 1727, 00123 Roma, IT
- Tommasino, Maria Cristina, Via Cassia 1727, 00123 Roma, IT
- (72) TOMMASINO Maria Cristina, 00123 Roma, IT
- TOMMASINO Luigi, 00123 Roma, IT
- (74) Perronace, Andrea, et al, BARZANO & ZANARDO 26, Via Piemonte, 00187 Roma, IT



**G01V 1/053** → (51) **B06B 1/12**

**G01V 1/30** → (51) **G06F 17/14**

- (51) **G01V 3/00** (11) **2 359 164 A1\***
- (25) En (26) En
- (21) 09832572.3 (22) 10.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/067577 10.12.2009
- (87) WO 2010/068812 2010/24 17.06.2010
- (30) 10.12.2008 US 121416 P
- (54) • **KERNMAGNETRESONANZGERÄT, VERFAHREN UND ZUGEHÖRIGE TECHNOLOGIE**
- **NUCLEAR MAGNETIC RESONANCE APPARATUS, METHODS AND ASSOCIATED TECHNOLOGY**
- **APPAREIL À RÉSONANCE MAGNÉTIQUE NUCLÉAIRE, PROCÉDÉS ET TECHNOLOGIE ASSOCIÉE**
- (71) Abqmr, Inc., 2301 Yale Boulevard Se, Suite C2, Albuquerque, NM 87106, US
- (72) MCDOWELL, Andrew Frederick, Albuquerque New Mexico 87106, US
- ADOLPHI, Natalie Louise, Albuquerque New Mexico 87106, US
- (74) Kirkham, Nicholas Andrew, Graham Watt & Co LLP St Botolph's House 7-9 St Botolph's Road, Sevenoaks Kent TN13 3AJ, GB

**G01V 5/00** → (51) **G01N 23/222**

**G01V 5/04** → (51) **G06T 7/00**

- (51) **G01V 5/08** (11) **2 359 165 A2\***
- (25) En (26) En
- (21) 09756906.5 (22) 17.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/064812 17.11.2009
- (87) WO 2010/059634 2010/21 27.05.2010
- (88) 03.02.2011
- (30) 18.11.2008 US 115754 P
- (54) • **SYSTEME UND VERFAHREN ZUR NEUTRONENPOROSITÄTSBESTIMMUNG MIT VERRINGERTEM LITHOLOGIEFEHLER**
- **SYSTEMS AND METHODS FOR NEUTRON POROSITY DETERMINATION WITH REDUCED LITHOLOGY ERROR**
- **SYSTÈMES ET PROCÉDÉS POUR DÉTERMINER LA POROSITÉ AUX NEUTRONS AVEC UNE ERREUR À LITHOLOGIE RÉDUITE**
- (71) Schlumberger Technology B.V., Parkstraat 83-89, 2514 JG The Hague, NL
- (84) BG CZ DE DK GR HU IE IT LT NO PL RO SI SK TR
- (71) PRAD Research and Development Limited, P.O. Box 71 Craigmuir Chambers, Road Town, Tortola, VG
- (84) AT BE CH CY EE ES FI HR IS LI LU LV MC MK MT PT SE SM
- (71) Services Pétroliers Schlumberger, 42, rue Saint Dominique, 75007 Paris, FR
- (84) FR
- (71) Schlumberger Holdings Limited, PO Box 71 Craigmuir Chambers, Roadtown, Tortola, VG
- (84) GB NL
- (72) THORNTON, James, L., East Windsor NJ 08520, US
- (74) Hyden, Martin Douglas, Finnegan 326 Avenue Louise Box 73, BE-1050 Bruxelles, BE

**G01V 5/10** (11) **2 359 166 A2\***

- (25) En (26) En
- (21) 09756905.7 (22) 17.11.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/064809 17.11.2009
- (87) WO 2010/059632 2010/21 27.05.2010
- (88) 19.08.2010
- (30) 18.11.2008 US 115670 P
- (54) • **NEUTRONENPOROSITÄTSEINRICHTUNG MIT HOHER POROSITÄTSEMPFINDLICHKEIT**
- **NEUTRON POROSITY DEVICE WITH HIGH POROSITY SENSITIVITY**
- **DISPOSITIF DE POROSITÉ AUX NEUTRONS AVEC FORTE SENSIBILITÉ À LA POROSITÉ**
- (71) Schlumberger Technology B.V., Parkstraat 83-89, 2514 JG The Hague, NL
- (84) BG CZ DE DK GR HU IE IT LT NO PL RO SI SK TR
- (71) PRAD Research and Development Limited, P.O. Box 71 Craigmuir Chambers, Road Town, Tortola, VG
- (84) AT BE CH CY EE ES FI HR IS LI LU LV MC MK MT PT SE SM
- (71) Services Pétroliers Schlumberger, 42, rue Saint Dominique, 75007 Paris, FR
- (84) FR
- (71) Schlumberger Holdings Limited, PO Box 71 Craigmuir Chambers, Roadtown, Tortola, VG
- (84) GB NL
- (72) THORNTON, James, L., East Windsor NJ 08520, US
- (74) Hyden, Martin Douglas, FINNEGAN LLP Avenue Louise, 326 PO Box 37, 1050 Brussels, BE

**G02B 3/00** → (51) **G02B 27/22**

- (51) **G02B 5/02** (11) **2 359 167 A1\***
- G02B 6/00** **F21V 8/00**
- (25) De (26) De
- (21) 09748990.0 (22) 16.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/007440 16.10.2009
- (87) WO 2010/057553 2010/21 27.05.2010
- (30) 19.11.2008 DE 202008015402 U
- (54) • **OPTISCHE LICHTSTREUEINHEIT**
- **OPTICAL LIGHT SCATTERING DEVICE**
- **UNITÉ DE DIFFUSION LUMINEUSE OPTIQUE**
- (71) Cerion GmbH, Lübbecke Strasse 240, 32429 Minden, DE
- (72) WIENKAMP, Andreas, 32429 Minden, DE
- (74) Nunnenkamp, Jörg, Andrejewski Honke Patentanwält Postfach 10 02 54, 45002 Essen, DE

**G02B 5/04** → (51) **G02F 1/1335**

- (51) **G02B 5/128** (11) **2 359 168 A1\***
- B32B 5/16** **B32B 3/08**
- (25) En (26) En
- (21) 09756903.2 (22) 17.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/064734 17.11.2009
- (87) WO 2010/059600 2010/21 27.05.2010
- (30) 18.11.2008 US 115567 P
- (54) • **THERMOFORMBARER DREIDIMENSIONALER RETROREFLEXIONSARTIKEL UND HERSTELLUNGSVERFAHREN**
- **THERMOFORMABLE THREE DIMENSIONAL RETROREFLECTIVE ARTICLE AND METHOD OF MANUFACTURE**

- **ARTICLE RÉTRORÉFLÉCHISSANT TRIDIMENSIONNEL THERMOFORMABLE ET PROCÉDÉ DE FABRICATION ASSOCIÉ**
- (71) Avery Dennison Corporation, 150 North Orange Grove Boulevard, Pasadena, CA 91103-3596, US
- (72) HANNINGTON, Michael, E., Madison OH 44057, US
- (74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Grafringer Straße 2, 81671 München, DE
- (60) 11005830.2

**G02B 5/20** → (51) **G02B 27/10**

- (51) **G02B 5/23** (11) **2 359 169 A1\***
- G02B 5/30**
- (25) En (26) En
- (21) 09801867.4 (22) 09.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/067265 09.12.2009
- (87) WO 2010/080311 2010/28 15.07.2010
- (30) 18.12.2008 US 338476
- (54) • **GEGENÜBER ZIRKULÄRER POLARISIERUNG KLARE PHOTOCHROME ANORDNUNGEN UND HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR**
- **CLEAR TO CIRCULAR POLARIZING PHOTOCHROMIC DEVICES AND METHODS OF MAKING THE SAME**
- **DISPOSITIFS PHOTOCHROMATIQUES TRANSPARENTS À POLARISATION CIRCULAIRE ET LEURS PROCÉDÉS DE FABRICATION**
- (71) TRANSITIONS OPTICAL, INC., 9251 Belcher Road, Pinellas Park, FL 33782, US
- (72) KUMAR, Anil, Murrysville Pennsylvania 15668, US
- FOLLER, Peter C., Murrysville Pennsylvania 15668, US
- FURAR, Elizabeth, Pittsburgh Pennsylvania 15215, US
- BLACKBURN, Forrest R., Monroeville Pennsylvania 15146, US
- (74) Polypatent, Braunsberger Feld 29, 51429 Bergisch Gladbach, DE

**G02B 5/24** (11) **2 359 170 A1\***

- H01L 31/055**
- (25) En (26) En
- (21) 09753210.5 (22) 10.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) IB 2009/054981 10.11.2009
- (87) WO 2010/055463 2010/20 20.05.2010
- (30) 13.11.2008 EP 08169029
- (54) • **EINRICHTUNG ZUR ADAPTIERBAREN WELLENLÄNGENUMSETZUNG UND SOLARZELLE**
- **DEVICE FOR ADAPTABLE WAVELENGTH CONVERSION AND A SOLAR CELL**
- **DISPOSITIF DE CONVERSION DE LONGUEUR D'ONDE ADAPTABLE ET CELLULE SOLAIRE**
- (71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groeneveldseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL
- (72) NIESSSEN, Rogier, A., H., NL-5656 AE Eindhoven, NL
- PASVEER, Willem, F., NL-5656 AE Eindhoven, NL
- KLOOTWIJK, Johan, H., NL-5656 AE Eindhoven, NL
- (74) Kroeze, Johannes Antonius, Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

**G02B 5/30** → (51) **G02B 5/23**

- (51) **G02B 6/00** (11) **2 359 171 A2\***  
**B29C 47/00** **B29D 7/00**
- (25) En (26) En
- (21) 09835565.4 (22) 14.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/067949 14.12.2009
- (87) WO 2010/075048 2010/26 01.07.2010
- (88) 19.08.2010
- (30) 16.12.2008 US 335551
- (54) • **HERSTELLUNG EINES OPTISCH GLATTEN LICHTLEITERS**  
• **FABRICATION OF OPTICALLY SMOOTH LIGHT GUIDE**  
• **FABRICATION D'UN GUIDE D'ONDES OPTIQUE OPTIQUEMENT LISSE**
- (71) Microsoft Corporation, One Microsoft Way, Redmond, WA 98052-6399, US
- (72) JENKINS, Kurt, Allen, Redmond, Washington 98052-6399, US
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

**G02B 6/00** → (51) **G02B 5/02**

**G02B 6/02** → (51) **G02F 1/35**

- (51) **G02B 6/12** (11) **2 359 172 A1\***  
**G02B 6/13**
- (25) En (26) En
- (21) 09807508.8 (22) 17.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) JP 2009/071507 17.12.2009
- (87) WO 2010/074186 2010/26 01.07.2010
- (30) 22.12.2008 JP 2008325933
- (54) • **VERFAHREN ZUM BILDEN EINES SPIEGELREFLEXIONSFILMS IN EINER OPTISCHEN LEITERPLATTE UND OPTISCHE LEITERPLATTE**  
• **METHOD FOR FORMING MIRROR-REFLECTING FILM IN OPTICAL WIRING BOARD, AND OPTICAL WIRING BOARD**  
• **PROCÉDÉ PERMETTANT DE FORMER UN FILM RÉFLÉCHISSANT À EFFET MIROIR DANS UNE CARTE DE CÂBLAGE OPTIQUE, ET CARTE DE CÂBLAGE OPTIQUE**
- (71) Panasonic Electric Works Co., Ltd., 1048 Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8686, JP
- (72) NAKASHIBA, Tohru, Kadoma-shi Osaka 571-8686, JP  
KONDOU, Naoyuki, Kadoma-shi Osaka 571-8686, JP  
HASHIMOTO, Shinji, Kadoma-shi Osaka 571-8686, JP
- (74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Grafinger Straße 2, 81671 München, DE

- (51) **G02B 6/12** (11) **2 359 173 A1\***  
**G02B 6/42**
- (25) En (26) En
- (21) 09836560.4 (22) 11.09.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/056693 11.09.2009
- (87) WO 2010/077394 2010/27 08.07.2010
- (30) 17.12.2008 US 337533
- (54) • **OPTOELEKTRONISCHES WAFER-PAKET MIT FASERSEITENEINSATZ**  
• **WAFER LEVEL OPTOELECTRONIC PACKAGE WITH FIBER SIDE INSERTION**  
• **BOÏTIER OPTOÉLECTRONIQUE NIVEAU TRANCHE À INSERTION LATÉRALE DE FIBRES**

- (71) National Semiconductor Corporation, 2900 Semiconductor Drive, Santa Clara, California 95051, US
- (72) DARBINYAN, Artur, Santa Clara, CA 95051, US  
NGUYEN, Luu, San Jose, CA 95148, US  
PODDAR, Anindya, Sunnyvale, CA 94087, US
- (74) Liesegang, Eva, Forrester & Boehmert Pettenkoferstrasse 20-22, 80336 München, DE

**G02B 6/13** → (51) **G02B 6/12**

**G02B 6/42** → (51) **G02B 6/12**

- (51) **G02B 6/44** (11) **2 359 174 A1\***
- (25) En (26) En
- (21) 08876499.8 (22) 09.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) US 2008/086062 09.12.2008
- (87) WO 2010/068196 2010/24 17.06.2010
- (54) • **OPTISCHES KABEL MIT TROCKENKERN UND TROCKENPUFFERRÖHREN**  
• **OPTICAL CABLE WITH DRY CORE AND DRY BUFFER TUBES**  
• **CÂBLE OPTIQUE À C UR SEC ET TUBES TAMPONS SECS**
- (71) Phrysmian Power Cables and Systems USA, LLC, 700 Industrial Drive, Lexington SC 29072, US
- (72) WELLS, Ben, Columbia, SC 29210, US  
SACH, John, Irmo, SC 29063, US  
HANCHARD, Martin, Irmo, SC 29063, US  
DAVIDSON, Grant, Irmo, SC 29063, US
- (74) Colombo, Stefano Paolo, et al, MARCHI & PARTNERS S.r.l. Via G.B. Pirelli, 19, 20124 Milano, IT

- (51) **G02B 19/00** (11) **2 359 175 A1\***
- (25) En (26) En
- (21) 09833517.7 (22) 15.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) JP 2009/071195 15.12.2009
- (87) WO 2010/071215 2010/25 24.06.2010
- (30) 17.12.2008 JP 2008321135
- (54) • **KUPPLUNGSLINSE, BELEUCHTUNGSVORRICHTUNG UND ELEKTRONISCHE VORRICHTUNG**  
• **COUPLING LENS, ILLUMINATING DEVICE, AND ELECTRONIC DEVICE**  
• **LENTILLE DE COUPLAGE, DISPOSITIF D'ÉCLAIRAGE ET DISPOSITIF ÉLECTRONIQUE**
- (71) Ricoh Company, Ltd., 3-6, Nakamagome 1-chome Ohta-ku, Tokyo 143-8555, JP
- (72) TAKAHASHI, Yoshitaka, Tokyo 143-8555, JP  
AKIYAMA, Hiroshi, Tokyo 143-8555, JP
- (74) Leeming, John Gerard, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB

**G02B 21/00** → (51) **G02B 26/10**

- (51) **G02B 23/24** (11) **2 359 176 A1\***  
**A61B 1/05**
- (25) En (26) En
- (21) 09759817.1 (22) 09.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) IB 2009/054964 09.11.2009
- (87) WO 2010/055454 2010/20 20.05.2010
- (30) 14.11.2008 EP 08169088
- (54) • **FASEROPTISCHE ABTASTSONDE**  
• **OPTICAL FIBER SCANNING PROBE**

- **SONDE D'EXAMEN À BALAYAGE PAR FIBRE OPTIQUE**
- (71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groenevoudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL
- (72) HENDRIKS, Bernardus, H., W., NL-5656 AE Eindhoven, NL
- (74) Kroeze, Johannes Antonius, Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

**G02B 26/06** → (51) **G01J 1/42**

- (51) **G02B 26/08** (11) **2 359 177 A1\***  
**G03B 21/28** **B81B 7/04**
- (25) En (26) En
- (21) 08878822.9 (22) 17.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) AU 2008/001849 17.12.2008
- (87) WO 2010/068962 2010/25 24.06.2010
- (54) • **DIGITALE MIKROSPIEGELEINRICHTUNG**  
• **DIGITAL MICRO-MIRROR DEVICE**  
• **DISPOSITIF À MICROMIROIRS NUMÉRIQUE**
- (71) Silverbrook Research Pty Ltd, 393 Darling Street, Balmain, NSW 2041, AU
- (72) MCAVOY, Gregory John, Balmain New South Wales 2041, AU  
O'REILLY, Ronan Pdraig Sean, Balmain New South Wales 2041, AU  
LAWLOR, Vincent Patrick, Balmain New South Wales 2041, AU  
SILVERBROOK, Kia, Balmain New South Wales 2041, AU
- (74) Keane, Paul Fachtna, et al, Hanna, Moore & Curley 13 Lower Lad Lane, 2 Dublin, IE

**G02B 26/08** → (51) **G01B 9/02**

**G02B 26/08** → (51) **G03F 7/20**

- (51) **G02B 26/10** (11) **2 359 178 A1\***  
**G02B 21/00**
- (25) De (26) De
- (21) 09799610.2 (22) 16.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/067269 16.12.2009
- (87) WO 2010/069987 2010/25 24.06.2010
- (30) 19.12.2008 EP 08172450
- (54) • **VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR DYNAMISCHEN VERLAGERUNG EINES LICHTSTRAHLS GEGENÜBER EINER DEN LICHTSTRAHL FOKUSSIERENDEN OPTIK**  
• **METHOD AND DEVICE FOR DYNAMICALLY SHIFTING A LIGHT BEAM RELATIVE TO AN OPTIC WHICH FOCUSES THE LIGHT BEAM**  
• **PROCÉDÉ ET DISPOSITIF POUR LE DÉCALAGE DYNAMIQUE D'UN FAISCEAU LUMINEUX PAR RAPPORT À UN SYSTÈME OPTIQUE FOCALISANT LE FAISCEAU LUMINEUX**
- (71) Deutsches Krebsforschungszentrum, Im Neuenheimer Feld 280, 69120 Heidelberg, DE
- (72) ENGELHARDT, Johann, 76669 Bad Schönborn, DE
- (74) Rehberg Hüppe + Partner, Patentanwälte Nikolausberger Weg 62, 37073 Göttingen, DE

**G02B 26/10** → (51) **G02F 1/35**

**G02B 26/10** → (51) **G03F 7/20**

**G02B 27/09** → (51) **H01S 3/0941**



- (51) **G02B 27/10** (11) **2 359 179 A2\***  
**G02B 27/28** **G02B 5/20**
- (25) En (26) En  
(21) 09828018.3 (22) 10.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/063779 10.11.2009  
(87) WO 2010/059453 2010/21 27.05.2010  
(88) 22.07.2010  
(30) 19.11.2008 US 116061 P
- (54) • **FARBKOMBINIERER MIT HOHER BESTÄNDIGKEIT**  
• **HIGH DURABILITY COLOR COMBINER**  
• **COMBINA TEUR COULEUR À DURABILITÉ ÉLEVÉE**
- (71) 3M Innovative Properties Company, 3M Center Post Office Box 33427, Saint Paul, MN 55133-3427, US
- (72) OUDERKIRK, Andrew J., Singapore 768923, SG  
WILLET, Stephen J., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US  
BRUZZONE, Charles L., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US
- (74) Vossius & Partner, P.O. Box 86 07 67, 81634 München, DE

- (51) **G02B 27/10** (11) **2 359 180 A2\***  
**G02B 27/28**
- (25) En (26) En  
(21) 09828139.7 (22) 18.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/064927 18.11.2009  
(87) WO 2010/059681 2010/21 27.05.2010  
(88) 19.08.2010  
(30) 19.11.2008 US 116072 P  
19.11.2008 US 116061 P
- (54) • **FARBKOMBINIERER**  
• **COLOR COMBINER**  
• **DISPOSITIF DE COMBINAISON DE COULEURS**
- (71) 3M Innovative Properties Company, 3M Center Post Office Box 33427, Saint Paul, MN 55133-3427, US
- (72) POON, Yarn Chee, Singapore 768923, SG  
OUDERKIRK, Andrew J., Singapore 768923, SG  
WATSON, Philip E., Singapore 768923, SG  
TAN, Kim Leong, Singapore 768923, SG  
CHENG, Xiaohui, Singapore 768923, SG
- (74) Vossius & Partner, P.O. Box 86 07 67, 81634 München, DE

**G02B 27/10** → (51) **G02B 27/28**

**G02B 27/14** → (51) **G01B 9/02**

- (51) **G02B 27/22** (11) **2 359 181 A1\***  
**G02B 3/00** **B42D 15/10**  
**G02B 27/60**
- (25) En (26) En  
(21) 09793482.2 (22) 13.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/065105 13.11.2009  
(87) WO 2010/057832 2010/21 27.05.2010  
(30) 18.11.2008 SE 0850082
- (54) • **ZEITINTEGRIERTE INTEGRALE BILDEINRICHTUNG**  
• **TIME INTEGRATED INTEGRAL IMAGE DEVICE**  
• **DISPOSITIF POUR IMAGE INTÉGRALE INTÉGRÉ DANS LE TEMPS**

- (71) Rolling Optics AB, Mäster Samuelsgatan 42, 8 tr, 111 57 Stockholm, SE
- (72) LUNDVALL, Axel, S-169 40 Solna, SE
- (74) Stenborg, Anders Vilhelm, et al, Aros Patent AB P.O. Box 1544, 751 45 Uppsala, SE

- (51) **G02B 27/28** (11) **2 359 182 A2\***  
**G02B 27/10**
- (25) En (26) En  
(21) 09827990.4 (22) 02.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/062939 02.11.2009  
(87) WO 2010/059412 2010/21 27.05.2010  
(88) 12.08.2010  
(30) 19.11.2008 US 116072 P
- (54) • **POLARISATIONSUMWANDELNDER FARBKOMBINIERER**  
• **POLARIZATION CONVERTING COLOR COMBINER**  
• **COMBINA TEUR DE COULEUR À CONVERSION DE POLARISATION**
- (71) 3M Innovative Properties Company, 3M Center Post Office Box 33427, Saint Paul, MN 55133-3427, US
- (72) OUDERKIRK, Andrew J., Singapore 768923, SG  
BRUZZONE, Charles L., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US  
WATSON, Philip E., Singapore 768923, SG  
WILLET, Stephen J., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US  
LUTZ, Dale R., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US
- (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

- (51) **G02B 27/28** (11) **2 359 183 A2\***  
**G02B 27/10**
- (25) En (26) En  
(21) 09828142.1 (22) 18.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/064931 18.11.2009  
(87) WO 2010/059684 2010/21 27.05.2010  
(88) 19.08.2010  
(30) 19.11.2008 US 116072 P  
19.11.2008 US 116061 P
- (54) • **POLARISATIONSUMWANDELNDER FARBKOMBINIERER**  
• **POLARIZATION CONVERTING COLOR COMBINER**  
• **DISPOSITIF DE COMBINAISON DE COULEURS À CONVERSION DE POLARISATION**
- (71) 3M Innovative Properties Company, 3M Center Post Office Box 33427, Saint Paul, MN 55133-3427, US
- (72) POON, Yarn Chee, Singapore 768923, SG  
OUDERKIRK, Andrew J., Singapore 768923, SG  
WATSON, Philip E., Singapore 768923, SG  
CHENG, Xiaohui, Singapore 768923, SG  
YUN, Zhisheng, Minnesota 55133-3427, US
- (74) Vossius & Partner, P.O. Box 86 07 67, 81634 München, DE

**G02B 27/28** → (51) **G02B 27/10**

**G02B 27/60** → (51) **G02B 27/22**

**G02C 5/02** → (51) **G02C 9/00**

- (51) **G02C 9/00** (11) **2 359 184 A2\***  
**G02C 5/02**
- (25) En (26) En  
(21) 09826958.2 (22) 17.11.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/064745 17.11.2009  
(87) WO 2010/057165 2010/20 20.05.2010  
(88) 12.08.2010  
(30) 17.11.2008 US 272605
- (54) • **BRILLENGESTELL MIT AUSWECHSELBAREN GLÄSERN MIT MAGNETISCHEM VERSCHLUSS UND AUSWECHSELBARES GLÄSERSYSTEM**  
• **EYEFRAME WITH INTERCHANGEABLE LENSPIECES HELD BY A MAGNETIC CLOSURE AND INTERCHANGEABLE LENS SYSTEM**  
• **MONTURE DE LUNETTES AVEC VERRES INTERCHANGEABLES MAINTENUS PAR UNE FERMETURE MAGNÉTIQUE ET SYSTÈME DE VERRES INTERCHANGEABLES**
- (71) Lipawsky, Steven R., 4151 NW 124th Avenue, Coral Springs, FL 33065, US
- (72) Lipawsky, Steven R., Coral Springs, FL 33065, US
- (74) Hocking, Adrian Niall, Albright Patents LLP Eagle Tower Montpellier Drive, Cheltenham GL50 1TA, GB

(51) **G02F 1/1335** (11) **2 359 185 A2\***  
**G02B 5/04**

- (25) En (26) En  
(21) 09828087.8 (22) 17.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/064671 17.11.2009  
(87) WO 2010/059578 2010/21 27.05.2010  
(88) 12.08.2010  
(30) 21.11.2008 US 275586
- (54) • **STEREOSKOPISCHE 3D-FLÜSSIGKRISTALLANZEIGE MIT ABGESTUFTER LICHT-EXTRAKTION AUS DEM LICHTLEITER**  
• **STEREOSCOPIC 3D LIQUID CRYSTAL DISPLAY WITH GRADED LIGHT GUIDE LIGHT EXTRACTION FEATURES**  
• **AFFICHAGE 3D STÉRÉOSCOPIQUE À CRISTAUX LIQUIDES AVEC CARACTÉRISTIQUES D'EXTRACTION GRADUELLE DE LUMIÈRE D'UN GUIDE DE LUMIÈRE**
- (71) 3M Innovative Properties Company, 3M Center Post Office Box 33427, Saint Paul, MN 55133-3427, US
- (72) BROTT, Robert L., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US  
SYKORA, Michael J., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US  
SCHULTZ, John C., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US  
NELSON, John C., The Sea Ranch, California 95497-0311, US
- (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

**G02F 1/15** → (51) **C08L 71/02**

**G02F 1/163** → (51) **B60J 3/04**

- (51) **G02F 1/35** (11) **2 359 186 A1\***  
**G02B 26/10**
- (25) Fr (26) Fr  
(21) 09795476.2 (22) 20.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) FR 2009/052234 20.11.2009  
(87) WO 2010/058136 2010/21 27.05.2010  
(30) 21.11.2008 FR 0857915



- (54) • *EINRICHTUNG ZUR VERLÄNGERUNG DER DIENSTLEBENSDAUER EINES NICHTLI-NEAREN OPTISCHEN SYSTEMS, DAS DER STRAHLUNG EINES INTENSIVEN LASER-STRAHLS AUSGESETZT WIRD, UND DIE EINRICHTUNG ENTHALTENDE NICHTLI-NEARE OPTISCHE QUELLE*
  - *DEVICE FOR EXTENDING THE SERVICE LIFE OF A NON-LINEAR OPTICAL SYSTEM SUBJECTED TO THE RADIATION OF AN INTENSE LASER BEAM AND NON-LINEAR OPTICAL SOURCE INCLUDING SAID DEVICE*
  - *DISPOSITIF D'ALLONGEMENT DE LA DURÉE DE VIE D'UN SYSTÈME OPTIQUE NON LINÉAIRE SOUMIS AU RAYONNEMENT D'UN FAISCEAU LASER INTENSE ET SOURCE OPTIQUE NON LINÉAIRE COMPRENANT CE DISPOSITIF*
- (71) EOLITE Systems, 11, avenue Canteranne, 33600 Pessac, FR
- (72) HORAIN, David, F-33000 Bordeaux, FR  
McDONAGH, Louis, F-33000 Bordeaux, FR  
SABY, Julien, F-33000 Bordeaux, FR  
SALIN, François, F-33170 Gradignan, FR  
METIVIER, Philippe, F-33400 Talence, FR
- (74) Chauvin, Vincent, et al, Cabinet Harle et Phelip 14/16 rue Ballu, 75009 Paris, FR

(51) **G02F 1/35** (11) **2 359 187 A1\***  
**G02B 6/02**

- (25) En (26) En  
(21) 09833821.3 (22) 15.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/068107 15.12.2009  
(87) WO 2010/071780 2010/25 24.06.2010  
(30) 16.12.2008 US 122909 P  
15.12.2009 US 638372
- (54) • *MONOLITHISCHE OPTOELEKTRONISCHE TWE-KOMPONENTENSTRUKTUR*
  - *MONOLITHIC OPTOELECTRONIC TWE-COMPONENT STRUCTURE*
  - *STRUCTURE DE COMPOSANT TWE OPTOÉLECTRONIQUE MONOLITHIQUE*
- (71) Cogo Optronics, Inc., 6417 South Boulder Road, Boulder, CO 80303, US  
Fraunhofer Gesellschaft e.V., Hansastrasse 27c, 80686 München, DE
- (72) PROSYK, Kelvin, Luskville Quebec JOX2GO, CA  
KAISER, Ronald, D-1 2157 Berlin, DE  
VELTHAUS, Karl-Otto, D-14532 Kleinmachnow, DE
- (74) Knott, Stephen Gilbert, et al, Mathisen & Macara LLP 120 Bridge Road, Chertsey, Surrey KT16 8LA, GB

**G02F 1/35** → (51) **H04N 9/31**

**G03B 15/16** → (51) **G06F 3/01**

**G03B 21/28** → (51) **G02B 26/08**

(51) **G03B 42/04** (11) **2 359 188 A1\***  
**H05G 1/24** **H05G 1/42**

- (25) Fr (26) Fr  
(21) 09760546.3 (22) 28.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) FR 2009/052080 28.10.2009  
(87) WO 2010/061086 2010/22 03.06.2010  
(30) 25.11.2008 FR 0858011
- (54) • *MULTIFUNKTIONS-BILDERFASSUNGSEINRICHTUNG*
  - *MULTIFUNCTIONAL IMAGE ACQUISITION DEVICE*

- *DISPOSITIF D'ACQUISITION D'IMAGES MULTIFONCTION*
- (71) Sopro, Zac Athelia IV Avenue des Genevriers, 13705 La Ciotat Cedex, FR
- (72) MAZUIR, Alain, F-83470 Saint Maximin La Sainte Beaulme, FR  
GUILHAUMON, Laurent, F-83500 La Seyne Sur Mer, FR
- (74) Domange, Maxime, et al, Cabinet Beau de Lomenie 232, avenue du Prado, 13295 Marseille Cedex 08, FR

**G03C 1/76** → (51) **B32B 27/10**

- (51) **G03C 3/00** (11) **2 359 189 A1\***
- (25) En (26) En  
(21) 09837926.6 (22) 17.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/068527 17.12.2009  
(87) WO 2010/080516 2010/28 15.07.2010  
(30) 18.12.2008 US 138848 P  
15.12.2009 US 638593
- (54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG FÜR SICHERES DRUCKEN VON DOKUMENTEN*
  - *METHOD AND APPARATUS FOR SECURE DOCUMENT PRINTING*
  - *PROCÉDÉ ET APPAREIL D'IMPRESSION SÉCURISÉE DE DOCUMENTS*
- (71) Troy Group, Inc., 940 South Coast Drive Suite 200, Costa Mesa, California 92626, US
- (72) COLE, John, E., Prosperity Pennsylvania 15329, US  
PFEUFFER, Joseph, J., Oakdale Pennsylvania 15071, US  
RILEY, Michael, R., Steubenville Ohio 43952, US
- (74) Viering, Hans-Martin, Viering, Jentschura & Partner Grillparzerstrasse 14, 81675 München, DE

(51) **G03F 1/00** (11) **2 359 190 A2\***  
**G03F 7/095** **G03F 7/20**

- (25) En (26) En  
(21) 09771615.3 (22) 01.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/006324 01.12.2009  
(87) WO 2010/065094 2010/23 10.06.2010  
(88) 03.03.2011  
(30) 04.12.2008 US 327937
- (54) • *FLEXOGRAFISCHES ELEMENT UND VERFAHREN ZUR BILDGEBUNG*
  - *FLEXOGRAPHIC ELEMENT AND METHOD OF IMAGING*
  - *ELEMENT FLEXOGRAPHIQUE ET PROCÉDÉ D'IMAGERIE*
- (71) Eastman Kodak Company, 343 State Street, Rochester, NY 14650, US
- (72) SANGER, Kurt, Michael, Rochester New York 14650, US  
VERES, Janos, Rochester New York 14650, US
- (74) Vossius & Partner, P.O. Box 86 07 67, 81634 München, DE

(51) **G03F 7/004** (11) **2 359 191 A1\***  
**B05D 1/00**

- (25) En (26) En  
(21) 09796493.6 (22) 03.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/006372 03.12.2009  
(87) WO 2010/077269 2010/27 08.07.2010  
(30) 17.12.2008 US 336593

- (54) • *TRÄGERLÖSUNGSMITTELZUSAMMENSETZUNGEN, BESCHICHTUNGSZUSAMMENSETZUNGEN UND VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON DICKEN POLYMER-BESCHICHTUNGEN*
  - *CARRIER SOLVENT COMPOSITIONS, COATINGS COMPOSITIONS, AND METHODS TO PRODUCE THICK POLYMER COATINGS*
  - *COMPOSITIONS DE SOLVANTS DE SUPPORT, COMPOSITIONS DE REVÊTEMENT ET PROCÉDÉS DE PRODUCTION DE REVÊTEMENTS POLYMÈRES ÉPAIS*
- (71) Eastman Chemical Company, 200 South Wilcox Drive, Kingsport, TN 37660, US
- (72) QUILLEN, Michael Wayne, Kingsport, Tennessee 37664, US  
HOLBROOK, Loady Palmer, JR., Kingsport, Tennessee 37664, US  
ROANE, Stephanie, Ann, Kingsport, TN 37660, US  
O'DELL, Dale Edward, Blountville, Tennessee 37617, US  
MOORE, John Cleaon, Camarillo, California 93102, US
- (74) Wibbelmann, Jobst, Wuesthoff & Wuesthoff Patent- und Rechtsanwälte Schweigerstrasse 2, 81541 München, DE

**G03F 7/09** → (51) **B32B 27/10**

**G03F 7/095** → (51) **G03F 1/00**

(51) **G03F 7/20** (11) **2 359 192 A1\***  
**G02B 26/08** **G06T 9/20**

- (25) En (26) En  
(21) 09796348.2 (22) 04.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/066411 04.12.2009  
(87) WO 2010/063827 2010/23 10.06.2010  
(30) 05.12.2008 US 200967 P
- (54) • *GRADIENTENUNTERSTÜTZTES BILDRE-SAMPLING BEIM MIKROLITHOGRAFISCHEN DRUCK*
  - *GRADIENT ASSISTED IMAGE RESAMPLING IN MICRO-LITHOGRAPHIC PRINTING*
  - *RÉÉCHANTILLONNAGE D'IMAGE ASSISTÉ PAR GRADIENT DANS UNE IMPRESSION MICROLITHOGRAPHIQUE*
- (71) Micronic Mydata AB, Nytorpsvägen 9, 183 03 Täby, SE
- (72) IVANSEN, Lars, S-169 67 Solna, SE  
ÖSTERBERG, Anders, S-187 64 Täby, SE

(51) **G03F 7/20** (11) **2 359 193 A1\***  
**G02B 26/08** **G02B 26/10**

- (25) En (26) En  
(21) 09799062.6 (22) 04.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/066414 04.12.2009  
(87) WO 2010/063830 2010/23 10.06.2010  
(30) 05.12.2008 US 200970 P
- (54) • *DREHARM ZUM SCHREIBEN ODER LESEN EINES BILDES AUF EINEM ARBEITSSTÜCK*
  - *ROTATING ARM FOR WRITING OR READING AN IMAGE ON A WORKPIECE*
  - *BRAS ROTATIF POUR ÉCRIRE OU LIRE UNE IMAGE SUR UNE PIÈCE*
- (71) Micronic Mydata AB, Box 3141, 183 03 Täby, SE
- (72) SANDSTRÖM, Torbjörn, S-435 43 Pixbo, SE  
LINDAU, Sten, S-187 62 Täby, SE

(51) **G03F 7/20** (11) **2 359 194 A1\***  
**G02B 26/08**

(25) En (26) En  
(21) 09801678.5 (22) 25.11.2009

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

(86) EP 2009/065836 25.11.2009  
(87) WO 2010/060929 2010/22 03.06.2010  
(30) 26.11.2008 US 118299 P

(54) • *LESEN UND SCHREIBEN VON BILDERN UNTER VERWENDUNG EINES KOMPLEXEN ZWEIDIMENSIONALEN VERSCHACHTELUNGSSCHEMAS*  
• *IMAGE READING AND WRITING USING A COMPLEX TWO-DIMENSIONAL INTERLACE SCHEME*  
• *LECTURE ET ÉCRITURE D IMAGES UTILISANT UN SYSTÈME D ENTRELAÇAGE BIDIMENSIONNEL COMPLEXE*

(71) Micronic Mydata AB, Box 3141, 183 03 Täby, SE  
(72) SANDSTRÖM, Torbjörn, S-435 43 Pixbo, SE

**G03F 7/20** → (51) **G03F 1/00**

(51) **G03G 15/20** (11) **2 359 195 A1\***

(25) En (26) En  
(21) 09833308.1 (22) 12.11.2009

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

(86) JP 2009/069595 12.11.2009  
(87) WO 2010/071003 2010/25 24.06.2010  
(30) 18.12.2008 JP 2008321849  
04.06.2009 JP 2009135156

(54) • *BILDERZEUGUNGSVORRICHTUNG*  
• *IMAGE FORMING APPARATUS*  
• *APPAREIL DE FORMATION D'IMAGE*

(71) Ricoh Company, Ltd., 3-6, Nakamagome 1-chome Ohta-ku, Tokyo 143-8555, JP  
(72) YOSHIKAWA, Takahiro, Sagamihara-shi Kanagawa 228-0821, JP  
(74) Schwabe - Sandmair - Marx, Patentanwälte Stuntzstraße 16, 81677 München, DE

**G03H 1/02** → (51) **G03H 1/26**

(51) **G03H 1/26** (11) **2 359 196 A1\***  
**G03H 1/02**

(25) En (26) En  
(21) 09744436.8 (22) 22.10.2009

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

(86) GB 2009/051428 22.10.2009  
(87) WO 2010/046708 2010/17 29.04.2010  
(30) 22.10.2008 GB 0819317

(54) • *SICHERHEITSEINRICHTUNG UND VERFAHREN*  
• *SECURITY DEVICE AND METHOD*  
• *DISPOSITIF ET PROCÉDÉ DE SÉCURITÉ*

(71) Drinkwater, Kenneth John, 46 Guildford Road Fleet, Hampshire GU51 3EY, GB  
(72) Drinkwater, Kenneth John, Hampshire GU51 3EY, GB  
(74) Yeadon, Mark, et al, Yeadon IP Limited Leeds Innovation Centre 103 Clarenton Road, Leeds LS2 9DF, GB

(51) **G04B 13/02** (11) **2 359 197 A1\***  
**G04B 15/14** **G04D 3/00**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 09751882.3 (22) 04.11.2009

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

(86) EP 2009/064639 04.11.2009

(87) WO 2010/057777 2010/21 27.05.2010  
(30) 21.11.2008 EP 08169687

(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES MIKROMECHANISCHEN TEILS*  
• *METHOD FOR MAKING A MICROMECHANICAL PART*  
• *PROCÉDÉ DE FABRICATION D'UNE PIÈCE DE MICROMÉCANIQUE*

(71) Nivarox-FAR S.A., Avenue du Collège 10, 2400 Le Locle, CH  
(72) FUSSINGER, Alexandre, CH-2075 Wavre, CH VERARDO, Marco, CH-2336 Les Bois, CH  
(74) Couillard, Yann Luc Raymond, et al, ICB Ingénieurs Conseils en Brevets SA Faubourg de l'Hôpital 3, 2001 Neuchâtel, CH

**G04B 15/14** → (51) **G04B 13/02**

(51) **G04B 19/16** (11) **2 359 198 A1\***  
**G04B 45/00**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 09764087.4 (22) 20.11.2009

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

(86) IB 2009/055202 20.11.2009  
(87) WO 2010/058367 2010/21 27.05.2010  
(30) 24.11.2008 FR 0806590

(54) • *ANZEIGEMECHANISMUS EINER UHR*  
• *DISPLAY MECHANISM OF A WATCH*  
• *MÉCANISME D'AFFICHAGE D'UNE MONTRE*

(71) Ballouard, Ludovic, 234 rue du Vieux Pont, 01550 Pougny, FR  
(72) Ballouard, Ludovic, 01550 Pougny, FR  
(74) Bugnion Genève, Bugnion S.A. Conseils en Propriété Industrielle Route de Florissant 10 Case Postale 375, 1211 Genève 12, CH

**G04B 45/00** → (51) **G04B 19/16**

**G04D 3/00** → (51) **G04B 13/02**

(51) **G04F 10/04** (11) **2 359 199 A2\***  
**H03L 7/08** **H03M 1/50**

(25) En (26) En  
(21) 09745054.8 (22) 03.11.2009

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

(86) EP 2009/064538 03.11.2009  
(87) WO 2010/052215 2010/19 14.05.2010  
(88) 09.12.2010  
(30) 07.11.2008 US 266878

(54) • *RAUSCHFORMENDER ZEIT-DIGITAL-UMSETZER*  
• *NOISE SHAPING TIME TO DIGITAL CONVERTER*  
• *CONVERTISSEUR TEMPS-NUMÉRIQUE À MISE EN FORME DE BRUIT*

(71) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (PUBL), 164 83 Stockholm, SE  
(72) EK, Staffan, S-21220 Malmö, SE  
(74) Åkerman, Märten Lennart, Ericsson AB Patent Unit Mobile Platforms Nya Vattentorget, 221 83 Lund, SE

(51) **G05B 9/00** (11) **2 359 200 A1\***  
**G06F 3/048**

(25) De (26) De  
(21) 09809058.2 (22) 15.12.2009

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

(86) EP 2009/008963 15.12.2009  
(87) WO 2010/069544 2010/25 24.06.2010  
(30) 19.12.2008 DE 102008063944

(54) • *SYSTEM UND VERFAHREN ZUR VISUALISIERUNG EINES ADRESSRAUMS*

• *SYSTEM AND METHOD FOR VISUALISING OF AN ADDRESS SPACE*  
• *SYSTÈME ET PROCÉDÉ POUR VISUALISER UN ESPACE D'ADRESSAGE*

(71) ABB AG, GF-IP Wallstadter Strasse 59, 68526 Ladenburg, DE  
(72) LEITNER, Stefan, H., 69124 Heidelberg, DE DOPPELHAMER, Jens, 68526 Ladenburg, DE  
(74) MAHNKE, Wolfgang, 67310 Hetteldelheim, DE

(51) **G05B 9/02** (11) **2 359 201 A1\***

(25) De (26) De  
(21) 09760810.3 (22) 18.11.2009

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

(86) EP 2009/065370 18.11.2009  
(87) WO 2010/057908 2010/21 27.05.2010  
(30) 24.11.2008 DE 102008044018

(54) • *VERFAHREN ZUM BESTIMMEN EINER SICHERHEITSTUFE UND SICHERHEITSMANAGER*  
• *METHOD FOR DETERMINING A SECURITY STEP AND SECURITY MANAGER*  
• *PROCÉDÉ POUR DÉFINIR UN NIVEAU DE SÉCURITÉ ET GESTIONNAIRE DE SÉCURITÉ*

(71) Beckhoff Automation GmbH, Eiserstrasse 5, 33415 Verl, DE  
(72) SACHS, Jens, 32469 Petershagen, DE BECKMANN, Guido, 33415 Verl, DE  
(74) Patentanwaltskanzlei WILHELM & BECK, Prinzenstrasse 13, 80639 München, DE

**G05B 19/00** → (51) **G06F 3/01**

(51) **G05B 19/408** (11) **2 359 202 A1\***  
**G05B 19/423**

(25) De (26) De  
(21) 09751801.3 (22) 02.11.2009

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

(86) EP 2009/007839 02.11.2009  
(87) WO 2010/075906 2010/27 08.07.2010  
(30) 17.12.2008 DE 102008062623

(54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR AUSWAHL EINER GESPEICHERTEN POSITION EINES ARBEITSPUNKTES EINES MANIPULATORS*  
• *METHOD AND DEVICE FOR SELECTING A STORED POSITION OF A WORKING POINT OF A MANIPULATOR*  
• *PROCÉDÉ ET DISPOSITIF DE SÉLECTION D'UNE POSITION MÉMORISÉE D'UN POINT DE TRAVAIL D'UN MANIPULATEUR*

(71) KUKA Roboter GmbH, Zugspitzstrasse 140, 86165 Augsburg, DE  
(72) HIETMANN, Gerhard, 86405 Herbertshofen, DE  
SEDLIMAYR, Andreas, 82256 Fürstenfeldbruck, DE  
(74) Schlotter, Alexander Carolus Paul, Wallinger Ricker Schlotter Foerstl Patent- und Rechtsanwälte Zweibrückenstrasse 5-7, 80331 München, DE

(51) **G05B 19/418** (11) **2 359 203 A1\***

(25) En (26) En  
(21) 08875758.8 (22) 24.11.2008

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

(86) IB 2008/003268 24.11.2008  
(87) WO 2010/058241 2010/21 27.05.2010



- (54) • SYSTEM UND VERFAHREN ZUR BEREITSTELLUNG VON STEUER- UND AUTOMATISIERUNGSDIENSTEN
  - A SYSTEM AND A METHOD FOR PROVIDING CONTROL AND AUTOMATION SERVICES
  - SYSTÈME ET PROCÉDÉ POUR ASSURER DES SERVICES DE COMMANDE ET D'AUTOMATISATION
- (71) ABB Research Ltd., Affolternstrasse 44, 8050 Zürich, CH
- (72) SUNDARAM, Senthil, Kumar, Bangalore-560037, IT  
SANKARAN, Sunderam, Bangalore 560037, IN  
VENKATESWARAN, Narayanan, Bangalore 5600075, IN  
GUTERMUTH, Georg, 69115 Heidelberg, DE
- (74) Leidescher, Thomas, Zimmermann & Partner Josephspitalstraße 15, DE-80331 München, DE

- (51) **G05B 19/418** (11) **2 359 204 A1\***  
**B64F 5/00**
- (25) De (26) De  
(21) 09796373.0 (22) 17.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/067452 17.12.2009  
(87) WO 2010/070070 2010/25 24.06.2010  
(30) 17.12.2008 DE 102008062630  
17.12.2008 US 201932 P
- (54) • ADAPTIVES ZENTRALES WARTUNGSSYSTEM UND VERFAHREN ZUM PLANEN VON WARTUNGSVORGÄNGEN VON SYSTEMEN
  - ADAPTIVE CENTRAL MAINTENANCE SYSTEM AND METHOD FOR PLANNING MAINTENANCE OPERATIONS FOR SYSTEMS
  - SYSTÈME DE MAINTENANCE CENTRAL ADAPTATIF ET PROCÉDÉ DE PLANIFICATION D'OPÉRATIONS DE MAINTENANCE DE SYSTÈMES
- (71) Airbus Operations GmbH, Kreetzslag 10, 21129 Hamburg, DE
- (72) HOLZER, Werner, 21614 Buxtehude, DE
- (74) Kopf, Korbinian Paul, Maiwald Patentanwalts GmbH Elisenhof Elisenstrasse 3, 80335 München, DE

- (51) **G05B 19/423** (11) **2 359 205 A1\***
- (25) De (26) De  
(21) 09748047.9 (22) 03.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/007873 03.11.2009  
(87) WO 2010/069429 2010/25 24.06.2010  
(30) 17.12.2008 DE 102008062622  
03.02.2009 DE 102009007181
- (54) • VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR BEFEHLSGABE IN EINE STEUERUNG EINES MANIPULATORS
  - METHOD AND DEVICE FOR INPUTTING COMMANDS INTO A CONTROL OF A MANIPULATOR
  - PROCÉDÉ ET DISPOSITIF POUR L'ENTRÉE D'UNE INSTRUCTION DANS UNE COMMANDE D'UN MANIPULATEUR
- (71) KUKA Laboratories GmbH, Zugspitzstrasse 140, 86165 Augsburg, DE
- (72) SCHREIBER, Günter, 86316 Friedberg, DE  
ZIMMERMANN, Uwe, 86152 Augsburg, DE
- (74) Schlotter, Alexander Carolus Paul, Wallinger Ricker Schlotter Foerstl Patent- und Rechtsanwälte Zweibrückenstrasse 5-7, 80331 München, DE

**G05B 19/423** → (51) **G05B 19/408**  
**G05B 23/02** → (51) **G06K 19/06**

- (51) **G05D 7/00** (11) **2 359 206 A1\***  
**A61L 2/18**
- (25) En (26) En  
(21) 09825145.7 (22) 30.04.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) US 2009/042291 30.04.2009  
(87) WO 2010/053595 2010/19 14.05.2010  
(30) 05.11.2008 US 111566 P
- (54) • PATHOGENREDUKTIONSSYSTEM ZUR HERSTELLUNG VON IN SCHEIBEN GESCHNITTENEN NAHRUNGSMITTELPRODUKTEN
  - PATHOGEN REDUCTION SYSTEM FOR THE PREPARATION OF SLICED FOOD PRODUCTS
  - SYSTÈME DE RÉDUCTION DES PATHOGENÈS POUR LA PRÉPARATION DE PRODUITS ALIMENTAIRES EN TRANCHES
- (71) Spraying Systems Co., North Avenue at Schmale Road P.O. Box 7900, Wheaton, IL 60187-7901, US
- (72) RAMABADRAN, Arun, Naperville IL 60565, US
- (74) Rüger, Barthelt & Abel Patentanwälte, Webergasse 3, 73728 Esslingen, DE

- (51) **G05D 11/13** (11) **2 359 207 A1\***
- (25) En (26) En  
(21) 09801525.8 (22) 16.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) GB 2009/002888 16.12.2009  
(87) WO 2010/070279 2010/25 24.06.2010  
(30) 18.12.2008 GB 0823170
- (54) • SYSTEM UND VERFAHREN ZUR FLUID-ÜBERTRAGUNGSSTEUERUNG
  - FLUID TRANSMISSION CONTROL SYSTEM AND METHOD
  - SYSTÈME ET PROCÉDÉ DE COMMANDE DE TRANSMISSION DE FLUIDE
- (71) BP Exploration Operating Company Limited, Chertsey Road, Sunbury on Thames, Middlesex TW16 7BP, GB
- (72) CLARK, Richard, Greig, Aberdeen AB32 6PP, GB  
HARDING, Christopher, Surrey GU24 8TQ, GB  
JONES, Gareth, Andrew, Aberdeen AB51 5PD, GB  
LAMBON, Lawrence, Aberdeen AB15 7PR, GB  
PORTER, Alistair, Aberdeen AB15 5BB, GB  
SIMS, Mathew, James, Surrey GU16 8YW, GB  
SHORE, Alan, Aberdeen AB22 8XZ, GB
- (74) Ford, Louise Diane, BP International Limited Global Patents & Technology Law Chertsey Road, Sunbury on Thames, Middlesex TW16 7LN, GB

**G05D 21/00** → (51) **C12N 1/16**

- (51) **G05D 23/13** (11) **2 359 208 A1\***
- (25) De (26) De  
(21) 09759666.2 (22) 07.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/007979 07.11.2009  
(87) WO 2010/057583 2010/21 27.05.2010  
(30) 21.11.2008 DE 102008058515

- (54) • MISCHVENTIL FÜR KALT- UND HEISSWASSER
  - MIXING VALVE FOR COLD AND HOT WATER
  - ROBINET MÉLANGEUR POUR EAU FROIDE ET EAU CHAUDE
- (71) Grohe AG, Industriepark Edelburg, 58675 Hemer, DE
- (72) HUCK, Kai, 58300 Wetter, DE  
MIELKE, Achim, 32457 Porta Westfalica, DE  
LEMPA, Tanja, 58809 Neuenrade, DE

- (51) **G05D 23/24** (11) **2 359 209 A1\***  
**B60S 1/48** **F24H 1/12**
- (25) En (26) En  
(21) 08875109.4 (22) 19.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) EP 2008/010940 19.12.2008  
(87) WO 2010/069356 2010/25 24.06.2010
- (54) • HEIZEINHEIT FÜR EINE FAHRZEUGFLUIDHEIZVORRICHTUNG
  - HEATING UNIT FOR A VEHICULAR FLUID HEATER
  - UNITÉ DE CHAUFFAGE POUR RÉCHAUFFEUR DE FLUIDE POUR VÉHICULE
- (71) Kautex Textron CVS Limited, Dyffryn Industrial Estate Ystrad Mynach Hengoed, Mid Glamorgan CF2 7RJ, GB  
Kaiten Technology Electronic (Guangzhou) Ltd, Lai'an Street Yonghe Economic Zone Guangzhou, Guangdong Province, CN  
Youda Electronic Company Ltd, 3F, No.1 Lane 83 SEC1 Kuang Fu Road San Chung City, Taipei Hsien, TW
- (72) HUANG, Hsuan Yao, Eden Prairie, Minnesota, US  
LIN, Chung, Jung, Taipei City, TW  
WRIGHT, Michael, Llanelli Wales SA152DD, GB
- (74) Kierdorf, Theodor, Polypatent An den Gärten 7, 51491 Overath, DE

- (51) **G05F 3/30** (11) **2 359 210 A1\***
- (25) En (26) En  
(21) 09753302.0 (22) 17.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/064756 17.11.2009  
(87) WO 2010/059609 2010/21 27.05.2010  
(30) 18.11.2008 US 115631 P  
05.11.2009 US 613284
- (54) • SYSTEME UND VERFAHREN ZUM TRIMMEN VON BANDABSTANDOFFSET MIT BIPOLARDIODENELEMENTEN
  - SYSTEMS AND METHODS FOR TRIMMING BANDGAP OFFSET WITH BIPOLAR DIODE ELEMENTS
  - SYSTÈMES ET PROCÉDÉS DE COMPENSATION DU DÉCALAGE DE BANDE INTERDITE À L'AIDE D'ÉLÉMENTS DE DIODES BIPOLAIRES
- (71) Microchip Technology Incorporated, 2355 West Chandler Boulevard, Chandler, AZ 85224-6199, US
- (72) LE, Minh, Gilbert AZ 85233, US  
MARTIN, Woowai, Phoenix AZ 85048, US
- (74) Grubert, Andreas, King & Spalding International LLP 125 Old Broad Street, London EC2N 1AR, GB

- (51) **G05F 5/00** (11) **2 359 211 A1\***
- (25) En (26) En  
(21) 09836818.6 (22) 14.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR



- (86) US 2009/067951 14.12.2009  
(87) WO 2010/077833 2010/27 08.07.2010  
(30) 15.12.2008 US 335357  
(54) • *ERKENNUNG UND VERHINDERUNG VON BRENNPUNKTEN IN EINER SOLARTAFEL*  
• *DETECTION AND PREVENTION OF HOT SPOTS IN A SOLAR PANEL*  
• *DÉTECTION ET PRÉVENTION DE POINTS CHAUDS DANS UN PANNEAU SOLAIRE*  
(71) Array Converter, Inc., 209 North Fair Oaks Avenue, Sunnyvale, CA 94085, US  
(72) Kernahan, Kent, Cupertino, California 95014, US  
(74) Maggs, Michael Norman, et al, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB

**G06F 1/00** → (51) **G06F 13/10**

- (51) **G06F 1/16** (11) **2 359 212 A1\***  
**G06F 3/048**  
(25) En (26) En  
(21) 09796178.3 (22) 23.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/065551 23.11.2009  
(87) WO 2010/074868 2010/26 01.07.2010  
(30) 15.12.2008 US 334893  
(54) • *SCHNITTSTELLENANPASSUNGSSYSTEM*  
• *INTERFACE ADAPTATION SYSTEM*  
• *SYSTÈME D'ADAPTATION D'INTERFACE*  
(71) Symbol Technologies, Inc., One Motorola Plaza, Holtsville, NY 11742-1300, US  
(72) BALDWIN, Travis, Dix Hills NY 11746, US  
(74) CHOI, Jaeho, Whitestone NY 11357, US  
(74) Maiwald Patentanwalts GmbH, Eisenhof Eisenstrasse 3, 80335 München, DE

- (51) **G06F 1/16** (11) **2 359 213 A2\***  
**G06F 13/14**  
(25) En (26) En  
(21) 09825438.6 (22) 05.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/063458 05.11.2009  
(87) WO 2010/054128 2010/19 14.05.2010  
(88) 29.07.2010  
(30) 20.06.2009 US 218942 P  
05.11.2008 US 111725 P  
(54) • *DATENBEHÄLTER, SYSTEM UND VERFAHREN*  
• *DTA HOLDER, SYSTEM AND METHOD*  
• *COFFRE-FORT DE DONNÉES, SYSTÈME ET PROCÉDÉ*  
(71) Red E Innovations, Llc, W3877 Scheel Lane, Helenville, WI 53137, US  
(72) WIEDER, Klaus, A., Helenville WI 53137, US  
(74) STUART, James, Bloomfield Hills MI 48301, US  
(74) Zeitler - Volpert - Kandlbinder, Herrnstrasse 44, 80539 München, DE

**G06F 1/16** → (51) **G06F 1/26**

- (51) **G06F 1/26** (11) **2 359 214 A1\***  
**G06F 1/16** **G06F 3/147**  
(25) En (26) En  
(21) 09799757.1 (22) 07.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/006409 07.12.2009  
(87) WO 2010/074706 2010/26 01.07.2010  
(30) 15.12.2008 US 334953  
(54) • *ANZEIGESYSTEM MIT SOLARSTROM*  
• *DISPLAY SYSTEM WITH SOLAR POWER*

- *SYSTÈME D'AFFICHAGE À ÉNERGIE SOLAIRE*  
(71) Eastman Kodak Company, 343 State Street, Rochester, New York 14650-2201, US  
(72) LAWTHNER, Joel Sherwood, Rochester New York 14650, US  
(74) Weber, Etienne Nicolas, Kodak Etablissement de Chalon Campus Industriel - Département Brevets Route de Demigny - Z.I. Nord - B.P. 21, 71102 Chalon-sur-Saône Cedex, FR

(51) **G06F 1/30** (11) **2 359 215 A1\***  
**H02J 7/00**

- (25) De (26) De  
(21) 09756490.0 (22) 20.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/065531 20.11.2009  
(87) WO 2010/069708 2010/25 24.06.2010  
(30) 18.12.2008 DE 102008054883  
(54) • *FELDERGÄRÄT ZUR BESTIMMUNG UND/ODER ÜBERWACHUNG EINER PHYSIKALISCHEN ODER CHEMISCHEN PROZESSGRÖÖE*  
• *FIELD DEVICE FOR DETERMINING AND/OR MONITORING A PHYSICAL OR CHEMICAL PROCESS PARAMETER*  
• *APPAREIL DE TERRAIN POUR LA DÉTERMINATION ET/OU LA SURVEILLANCE D'UNE GRANDEUR PHYSIQUE OU CHIMIQUE D'UN PROCESSUS*  
(71) Endress + Hauser Process Solutions AG, Kägenstrasse 2, 4153 Reinach, CH  
(72) FIEDLER, Marc, CH-4102 Binningen, CH  
(74) Andres, Angelika Maria, Endress+Hauser(DE) Holding, Patserve, Colmarer Strasse 6, 79576 Weil am Rhein, DE

(51) **G06F 1/32** (11) **2 359 216 A1\***

- (25) De (26) De  
(21) 09771536.1 (22) 30.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/066070 30.11.2009  
(87) WO 2010/063681 2010/23 10.06.2010  
(30) 03.12.2008 DE 102008060274  
(54) • *GERÄTEANORDNUNG UMFASSEND EIN ELEKTRONISCHES GERÄT UND EIN NETZTEIL SOWIE VERFAHREN ZUM SCHALTEN EINES NETZTEILS*  
• *DEVICE ARRANGEMENT COMPRISING AN ELECTRONIC DEVICE AND A POWER ADAPTER AND METHOD FOR CONNECTING A POWER ADAPTER*  
• *ENSEMBLE D'APPAREILS COMPRENANT UN APPAREIL ÉLECTRONIQUE ET UN BLOC D'ALIMENTATION, AINSI QUE PROCÉDÉ POUR LA COMMUTATION D'UN BLOC D'ALIMENTATION*  
(71) Fujitsu Technology Solutions Intellectual Property GmbH, Mies-van-der-Rohe-Strasse 8, 80807 München, DE  
(72) SOEMANTRI, Albertus, 86316 Friedberg, DE  
(74) BÄSSLER, Erwin, 86343 Königsbrunn, DE  
(74) Epping - Hermann - Fischer, Patentanwalts-gesellschaft mbH Ridlerstrasse 55, 80339 München, DE

(51) **G06F 1/32** (11) **2 359 217 A1\***  
**H04M 1/73** **H04W 52/02**

- (25) En (26) En  
(21) 09827251.1 (22) 18.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) IB 2009/055144 18.11.2009  
(87) WO 2010/058352 2010/21 27.05.2010

- (30) 21.11.2008 GB 0821362  
(54) • *GERÄT UND VERFAHREN ZUR VERWALTUNG DES ENERGIEVERBRAUCHES BEI DEM GERÄT*  
• *APPARATUS AND METHOD OF MANAGING POWER CONSUMPTION IN THE APPARATUS*  
• *APPAREIL ET PROCÉDÉ DE GESTION DE SA CONSOMMATION D'ÉNERGIE*  
(71) Nokia Corporation, Keilalahdentie 4, 02150 Espoo, FI  
(72) JOHNSTON, Adam, Cambridge Greater London CB4 1RY, GB  
(74) GARCIA-TOBIN, Carlos, Cambridge Greater London CB7 5UN, GB  
(74) Aarnio, Ari Antero, Nokia Corporation Intellectual Property Department PO Box 407, 00045 Nokia Group, FI

(51) **G06F 3/01** (11) **2 359 218 A1\***

- (25) De (26) De  
(21) 09737455.7 (22) 23.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/063975 23.10.2009  
(87) WO 2010/057741 2010/21 27.05.2010  
(30) 21.11.2008 DE 102008058566  
(54) • *HAPTISCHE BEDIENEINRICHTUNG*  
• *HAPTIC CONTROL DEVICE*  
• *DISPOSITIF DE COMMANDE HAPTIQUE*  
(71) Continental Automotive GmbH, Vahrenwalder Strasse 9, 30165 Hannover, DE  
(72) DIETZ, Armin, 93051 Regensburg, DE  
(74) POFAHL, Heinz, 07552 Gera, DE

(51) **G06F 3/01** (11) **2 359 219 A1\***  
**G06F 3/033**

- (25) De (26) De  
(21) 09749120.3 (22) 10.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/064871 10.11.2009  
(87) WO 2010/057806 2010/21 27.05.2010  
(30) 21.11.2008 DE 102008058568  
(54) • *HAPTISCHE BEDIENEINRICHTUNG*  
• *HAPTIC OPERATING DEVICE*  
• *DISPOSITIF DE COMMANDE HAPTIQUE*  
(71) Continental Automotive GmbH, Vahrenwalder Strasse 9, 30165 Hannover, DE  
(72) DIETZ, Armin, 93051 Regensburg, DE  
(74) LANGE, Werner, 60439 Frankfurt, DE  
(74) POFAHL, Heinz, 07552 Gera, DE  
(74) SANTAROSSA, Bruno, 63694 Limeshain, DE  
(74) WERNER, Josef, 61389 Schmitt/Dorfweil, DE  
(74) WITTMER, Klaus, 65817 Eppstein, DE

(51) **G06F 3/01** (11) **2 359 220 A2\***  
**H04N 5/235** **H04N 13/00**  
**A61B 3/113** **G03B 15/16**  
**G06K 11/00** **G06K 9/52**  
**G05B 19/00** **G06F 3/033**

- (25) Fr (26) Fr  
(21) 09756534.5 (22) 19.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(86) FR 2009/001220 19.10.2009  
(87) WO 2010/046557 2010/17 29.04.2010  
(30) 21.10.2008 FR 0805830  
(54) • *EINRICHTUNG UND VERFAHREN ZUM SYNCHRONISIEREN EINER LICHTWELLE MIT EINEM ELEKTRONISCHEM SIGNAL*

- *DEVICE AND METHOD FOR SYNCHRONISING A LIGHT WAVE WITH AN ELECTRONIC SIGNAL*
  - *DISPOSITIF ET PROCÉDÉ DE SYNCHRONISATION D'UNE ONDE LUMINEUSE AVEC UN SIGNAL ELECTRONIQUE*
- (71) Guitteaud, Eric, 11 square Vitruve, 75020 Paris, FR  
 Bascoulergue, Pierre, 11 square Vitruve, 75020 Paris, FR
- (72) Guitteaud, Eric, 75020 Paris, FR  
 Bascoulergue, Pierre, 75020 Paris, FR
- (74) Gendron, Vincent Christian, et al, S.A. Fedit-Loriot 38, avenue Hoche, 75008 Paris, FR

- (51) **G06F 3/01** (11) **2 359 221 A1\***  
 (25) En (26) En  
 (21) 09785933.4 (22) 01.06.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) IB 2009/005795 01.06.2009  
 (87) WO 2010/064094 2010/23 10.06.2010  
 (30) 01.12.2008 US 325486
- *TRAGBARES ELEKTRONISCHES GERÄT MIT SPLIT-VISION-INHALTSSHARING-STEUERUNG UND VERFAHREN*
  - *PORTABLE ELECTRONIC DEVICE WITH SPLIT VISION CONTENT SHARING CONTROL AND METHOD*
  - *DISPOSITIF ÉLECTRONIQUE PORTABLE AVEC COMMANDE ET PROCÉDÉ DE PARTAGE DE CONTENU À DOUBLE VISIONNEMENT*
- (71) Sony Ericsson Mobile Communications AB, Nya Vattentornet, 221 88 Lund, SE  
 (72) THORN, Karl, Ola, 211 45 Malmo, SE  
 (74) Aurell, Henrik, Albihs.Zacco AB P.O. Box 4289, 203 14 Malmö, SE

- (51) **G06F 3/01** (11) **2 359 222 A2\***  
**G06F 3/06** **G06F 3/033**  
 (25) En (26) En  
 (21) 09833606.8 (22) 10.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) KR 2009/007407 10.12.2009  
 (87) WO 2010/071328 2010/25 24.06.2010  
 (88) 23.09.2010  
 (30) 17.12.2008 KR 20080128818
- *VERFAHREN ZUR STEUERUNG DER HAPTISCHEN FUNKTIONEN TRAGBARER ENDGERÄTE*
  - *HAPTIC FUNCTION CONTROL METHOD FOR PORTABLE TERMINALS*
  - *PROCÉDÉ DE COMMANDE DE FONCTION HAPTIQUE POUR TERMINAUX PORTATIFS*
- (71) Samsung Electronics Ltd., 416 Maetan-dong Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do 442-742, KR  
 (72) KIM, Po-Ra, Seoul 110-811, KR  
 LEE, Eun-Hwa, Suwon-si Gyeonggi-do 443-470, KR  
 KIM, In, Suwon-si Gyeonggi-do 443-733, KR  
 (74) Jenkins, Richard Gavin, Harrison Goddard Foote 106 Micklegate, York, Yorkshire YO1 6JX, GB

**G06F 3/01** → (51) **G06F 3/041**

**G06F 3/02** → (51) **G06F 3/14**

- (51) **G06F 3/033** (11) **2 359 223 A1\***  
 (25) En (26) En  
 (21) 09833780.1 (22) 10.07.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (86) US 2009/050312 10.07.2009  
 (87) WO 2010/071695 2010/25 24.06.2010  
 (30) 17.12.2008 US 138516 P  
 04.05.2009 US 435285
- (54) • *KORREKTUR VON WINKELFEHLERN IN EINEM VERFOLGUNGSSYSTEM*  
 • *CORRECTING ANGLE ERROR IN A TRACKING SYSTEM*  
 • *CORRECTION D'ERREUR D'ANGLE DANS UN SYSTÈME DE SUIVI*
- (71) Sony Computer Entertainment Inc., 1-7-1, Konan Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP  
 (72) MARKS, Richard, Lee, Foster City CA 94404-2175, US  
 LARSEN, Eric, Foster City CA 94404-2175, US  
 (74) Turner, James Arthur, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

**G06F 3/033** → (51) **G06F 3/01**

- (51) **G06F 3/041** (11) **2 359 224 A1\***  
**G06F 3/048**  
 (25) En (26) En  
 (21) 09761081.0 (22) 12.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/064274 12.11.2009  
 (87) WO 2010/056917 2010/20 20.05.2010  
 (30) 12.11.2008 US 269843
- *AUF EINE HAND, DIE AUF EINER OBERFLÄCHE RUHT, ZURECHTGESCHNITTENE ERZEUGUNG VON GESTEN*
  - *GENERATING GESTURES TAILORED TO A HAND RESTING ON A SURFACE*
  - *GÉNÉRATION DE GESTES ADAPTÉS À UNE MAIN REPOSANT SUR UNE SURFACE*
- (71) Apple Inc., 1 Infinite Loop, Cupertino, CA 95014, US  
 (72) WESTERMAN, Wayne, Carl, Cupertino, CA 95014, US  
 ZORKENDORFER, Rico, Cupertino, CA 95014, US  
 (74) Lang, Johannes, Bardehle Pagenberg Galileiplatz 1, 81679 München, DE

- (51) **G06F 3/041** (11) **2 359 225 A2\***  
 (25) En (26) En  
 (21) 09786381.5 (22) 06.05.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) IB 2009/051869 06.05.2009  
 (87) WO 2010/058301 2010/21 27.05.2010  
 (88) 16.09.2010  
 (30) 19.11.2008 US 116118 P  
 21.01.2009 US 356858
- *IN EIN DISPLAY INTEGRIERTER PIEZORESISTIERBARER KRAFTSENSOR*
  - *PIEZORESISTIVE FORCE SENSOR INTEGRATED IN A DISPLAY*
  - *CAPTEUR DE FORCE PIÉZORÉSISTIF INTÉGRÉ À UN AFFICHEUR*
- (71) Sony Ericsson Mobile Communications AB, Nya Vattentornet, 221 88 Lund, SE  
 (72) KLINGHULT, Gunnar, SE-223 59 Lund, SE  
 KLEVERMAN, Mats, SE-254 43 Helsingborg, SE  
 (74) VALEA AB, Anna Lindhs Plats 4, 211 19 Malmö, SE

(51) **G06F 3/041** (11) **2 359 226 A2\***  
**G06F 3/01** **G06F 3/14**

- (25) En (26) En  
 (21) 09826521.8 (22) 22.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (86) US 2009/061639 22.10.2009  
 (87) WO 2010/056477 2010/20 20.05.2010  
 (88) 29.07.2010  
 (30) 11.11.2008 US 268628
- (54) • *ANZEIGEMODUL MIT PIEZOELEKTRISCHEN HAPTISCHEN ELEMENTEN*  
 • *DISPLAY MODULE WITH PIEZOELECTRIC HAPTICS*  
 • *MODULE D'ÉCRAN À HAPTIQUE PIÉZOÉLECTRIQUE*
- (71) Motorola Mobility, Inc., 600 North US Highway 45, Libertyville, IL 60048, US  
 (72) DAI, Xunhu, Gilbert Arizona 85234, US  
 BACIU, Paul, Mundelein Illinois 60060, US  
 ZHUANG, Zhiming, Kildeer Illinois 60047, US  
 (74) Openshaw, Paul Malcolm, Openshaw & Co. 8 Castle Street, Farnham Surrey GU9 7HR, GB

(51) **G06F 3/041** (11) **2 359 227 A2\***  
**G06F 3/042**

- (25) En (26) En  
 (21) 09826526.7 (22) 23.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/061812 23.10.2009  
 (87) WO 2010/056487 2010/20 20.05.2010  
 (88) 22.07.2010  
 (30) 14.11.2008 US 271411
- *WELLENLEITER-BERÜHRUNGSTAFEL*
  - *WAVEGUIDE TOUCH PANEL*
  - *ÉCRAN TACTILE À GUIDE D ONDES*
- (71) Motorola Mobility, Inc., 600 North US Highway 45, Libertyville, IL 60048, US  
 (72) CADY, Andrew, Chicago Illinois 60657, US  
 ISHIKAWA, Tomo, Evanston Illinois 60202, US  
 POLAK, Robert, D., Lindenhurst Illinois 60046, US  
 (74) Openshaw, Paul Malcolm, Openshaw & Co. 8 Castle Street, Farnham Surrey GU9 7HR, GB

**G06F 3/042** → (51) **G06F 3/041**

- (51) **G06F 3/048** (11) **2 359 228 A1\***  
 (25) En (26) En  
 (21) 09774919.6 (22) 11.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) GB 2009/051511 11.11.2009  
 (87) WO 2010/055331 2010/20 20.05.2010  
 (30) 11.11.2008 GB 0820585
- *VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUM SETZEN EINES PARAMETERWERTS*
  - *APPARATUS AND METHOD FOR SETTING A PARAMETER VALUE*
  - *APPAREIL ET PROCÉDÉ DE RÉGLAGE D'UNE VALEUR DE PARAMÈTRE*
- (71) Aeroflex International Limited, Longacres House Six Hills Way, Stevenage, Hertfordshire SG1 2AN, GB  
 (72) TRASLER, Martin, Stevenage Hertfordshire SG1 3JZ, GB  
 (74) Hutchinson, Glenn Stanley, Harrison Goddard Foote Fountain Precinct Balm Green, Sheffield South Yorkshire S1 2JA, GB

(51) **G06F 3/048** (11) **2 359 229 A2\***  
**G06F 15/17**

- (25) En (26) En  
 (21) 09837782.3 (22) 20.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/065235 20.11.2009  
 (87) WO 2010/080218 2010/28 15.07.2010  
 (88) 02.09.2010  
 (30) 19.12.2008 US 339402



- (54) • *AUF BILDERN BASIERENDE MENSCHEN-INTERAKTIONSNACHWEISE*
- *IMAGE-BASED HUMAN INTERACTIVE PROOFS*
- *PREUVES D'INTERACTION HUMAINE À BASE D'IMAGE*
- (71) Microsoft Corporation, One Microsoft Way, Redmond, WA 98052-6399, US
- (72) CHICKERING, David M., Redmond, Washington 98052-6399, US
- IVERSON, Kristofer N., Redmond, Washington 98052-6399, US
- (74) Goddar, Heinz J., Forrester & Boehmert Pettenkoferstrasse 20-22, 80336 München, DE

**G06F 3/048** → (51) **G05B 9/00**

**G06F 3/048** → (51) **G06F 1/16**

**G06F 3/048** → (51) **G06F 3/041**

**G06F 3/048** → (51) **G06F 3/14**

**G06F 3/06** → (51) **G06F 3/01**

**G06F 3/06** → (51) **G06F 13/10**

(51) **G06F 3/14** (11) **2 359 230 A2\***  
**G06F 3/048** **G06F 3/02**

- (25) En (26) En
- (21) 09810655.2 (22) 28.08.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (86) US 2009/055351 28.08.2009
- (87) WO 2010/025359 2010/09 04.03.2010
- (88) 29.04.2010
- (30) 29.08.2008 US 201367

- (54) • *HINTERGRUNDARCHIVIERUNG UND DARSTELLUNGSVERFAHREN*
- *BACKGROUND ARCHIVING AND PRESENTATION METHOD*
- *PROCÉDÉ D'ARCHIVAGE D'ARRIÈRE-PLAN ET DE PRÉSENTATION*

- (71) Freedom Scientific Inc., 11800 31st Court North, St. Petersburg, Florida 33716, US
- (72) VOORHEES, Garald, Lee, Tampa, Florida 33635, US
- STEINBERGER, Robert, Anders, Palm Harbor, Florida 34685, US
- OCAMPO, Ralph, Ernest, Tarpon Springs, Florida 34689, US
- (74) Wilson Gunn, 5th Floor Blackfriars House, The Parsonage Manchester M3 2JA, GB

(51) **G06F 3/14** (11) **2 359 231 A1\***  
**G06F 9/44**

- (25) En (26) En
- (21) 09837773.2 (22) 13.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (86) US 2009/064325 13.11.2009
- (87) WO 2010/080207 2010/28 15.07.2010
- (30) 18.12.2008 US 337851

- (54) • *INTERAKTIVITÄTSARCHITEKTUR ZUR DATENVISUALISIERUNG*
- *DATA VISUALIZATION INTERACTIVITY ARCHITECTURE*
- *ARCHITECTURE D'INTERACTIVITÉ DE VISUALISATION DE DONNÉES*

- (71) Microsoft Corporation, One Microsoft Way, Redmond, WA 98052-6399, US
- (72) ALLYN, Barry, Redmond, Washington 98052-6399, US
- BECKER, Chris, Redmond, Washington 98052-6399, US

- RUBLE, B. Scott, Redmond, Washington 98052-6399, US
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **G06F 3/14** (11) **2 359 232 A1\***  
**G06F 17/00** **G06F 15/16**  
**G06F 13/14**

- (25) En (26) En
- (21) 09837838.3 (22) 10.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (86) US 2009/067445 10.12.2009
- (87) WO 2010/080324 2010/28 15.07.2010
- (30) 19.12.2008 US 339912

- (54) • *SYSTEM UND VERFAHREN ZUR ANZEIGE EINER ALARMTREND-ZUSAMMENFASSUNG*
- *ALARM TREND SUMMARY DISPLAY SYSTEM AND METHOD*
- *SYSTÈME ET PROCÉDÉ D'AFFICHAGE DE RÉSUMÉ DE TENDANCE D'ALARME*

- (71) Honeywell International Inc., Law Department AB/2B 101 Columbia Road, Morristown, NJ 07962, US
- (72) BULLEMER, Pater, Independence Minnesota 55359, US
- REISING, Dal Vernon C., Canton Michigan 48187, US
- TOLSMAN, Mischa, 2302 Secunda, ZA
- (74) Buckley, Guy Julian, Patent Outsourcing Limited 1 King Street, Bakewell Derbyshire DE45 1DZ, GB

**G06F 3/14** → (51) **G06F 3/041**

**G06F 3/147** → (51) **G06F 1/26**

**G06F 3/16** → (51) **G10L 13/04**

(51) **G06F 7/00** (11) **2 359 233 A1\***  
(25) En (26) En

- (21) 09826391.6 (22) 02.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (86) US 2009/005429 02.10.2009
- (87) WO 2010/056265 2010/20 20.05.2010
- (30) 14.11.2008 US 291998

- (54) • *DELTAKOMPRIMIERUNG NACH EINER IDENTITÄTSDUPLIZIERUNG*
- *DELTA COMPRESSION AFTER IDENTITY DEPLICATION*
- *COMPRESSION DELTA APRÈS DÉDUPLICATION D'IDENTITÉ*

- (71) Data Domain, Inc., 2421 Mission College Blvd., Santa Clara, CA 95054, US
- (72) HUANG, Mark, Santa Clara CA 95054, US
- LEE, Edward, K, Santa Clara CA 95054, US
- LI, Kai, Santa Clara CA 95054, US
- SHILANE, Philip, Santa Clara CA 95054, US
- WALLACE, Grant, Santa Clara CA 95054, US
- ZHU, Ming, Benjamin, Santa Clara CA 95054, US
- (74) Freeman, Jacqueline Carol, W.P.Thompson & Co. 55 Drury Lane, London WC2B 5SQ, GB

(51) **G06F 7/00** (11) **2 359 234 A2\***  
**G06F 7/52** **G06F 9/06**  
**G06F 9/302** **G06F 9/305**

- (25) En (26) En
- (21) 09837806.0 (22) 04.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (86) US 2009/066717 04.12.2009

- (87) WO 2010/080263 2010/28 15.07.2010
- (88) 02.09.2010
- (30) 19.12.2008 US 317082
- (54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR DURCHFÜHRUNG VON RAID-OPERATIONEN*
- *METHOD AND APPARATUS TO PERFORM REDUNDANT ARRAY OF INDEPENDENT DISKS (RAID) OPERATIONS*
- *PROCÉDÉ ET APPAREIL PERMETTANT DE RÉALISER DES OPÉRATIONS SUR UN ENSEMBLE REDONDANT DE DISQUES INDÉPENDANTS (RAID)*

- (71) Intel Corporation, 2200 Mission College Boulevard, Santa Clara, CA 95052, US
- (72) GUERON, Shay, 32714 Haifa, IL
- (74) Beresford, Keith Denis Lewis, et al, Beresford & Co. 16 High Holborn, London WC1V 6BX, GB

(51) **G06F 7/04** (11) **2 359 235 A1\***  
(25) En (26) En

- (21) 09825509.4 (22) 06.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (86) US 2009/063614 06.11.2009
- (87) WO 2010/054242 2010/19 14.05.2010
- (30) 07.11.2008 US 198644 P

- (54) • *DOKUMENTVERWALTUNGSSYSTEM*
- *DOCUMENT MANAGEMENT SYSTEM*
- *SYSTÈME DE GESTION DE DOCUMENT*

- (71) Bowne&Co., Inc., 55 Water Street, New York, NY 10041, US
- (72) RIVIELLO, Constantino, L., New Rochelle NY 10801, US
- BILDEYENKO, Yuriy, Bellmore NY 11710, US
- (74) Cupitt, Philip Leslie, et al, RGC Jenkins & Co. 26 Caxton Street, GB-London SW1H 0RJ, GB

**G06F 7/52** → (51) **G06F 7/00**

(51) **G06F 7/58** (11) **2 359 236 A2\***  
**G06F 17/00**

- (25) En (26) En
- (21) 09829365.7 (22) 03.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (86) MY 2009/000183 03.11.2009
- (87) WO 2010/062161 2010/22 03.06.2010
- (88) 22.07.2010

- (30) 03.11.2008 MY 0804373
- (54) • *AUF DIFFRAKTION EINES GITTERS HÖHERER ORDNUNG BASIERENDER QUANTENZUFALLSZAHLENGENERATOR*
- *QUANTUM RANDOM NUMBER GENERATOR BASED ON DIFFRACTION OF HIGH-ORDER GRATING*
- *GÉNÉRATEUR DE NOMBRES ALÉATOIRES QUANTIQUES SUR LA BASE DE LA DIFFRACTION D'UN RÉSEAU DE RANG SUPÉRIEUR*

- (71) Mimos Berhad, Technology Park of Malaysia Bukit Jalil, 57000 Kuala Lumpur, MY
- (72) GUNAWAN, Witjaksono, Bukit Jalil 57000 Kuala Lumpur, MY
- (74) Dixon, Philip Matthew, Harrison Goddard Foote 40-43 Chancery Lane, London WC2A 1JA, GB

**G06F 9/00** → (51) **G06F 9/38**

**G06F 9/06** → (51) **G06F 7/00**

**G06F 9/06** → (51) **G06F 12/02**

**G06F 9/302** → (51) **G06F 7/00**



<b>G06F 9/305</b> → (51) <b>G06F 7/00</b>	
(51) <b>G06F 9/38</b> <b>G06F 9/45</b> <b>G06F 15/76</b>	(11) <b>2 359 237 A1*</b> <b>G06F 9/00</b>
(25) En (21) 08878361.8 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR (86) CN 2008/073239 28.11.2008 (87) WO 2010/060243 2010/22 03.06.2010 (54) • <b>AUTOMATISCHES STEUERSYSTEM UND VERFAHREN ZUM PARALLELEN AUSFÜHREN EINES STEUERPROGRAMMS</b> • <b>AUTOMATIC CONTROL SYSTEM AND METHOD FOR EXECUTING CONTROL PROGRAM IN PARALLEL</b> • <b>SYSTÈME ET PROCÉDÉ DE COMMANDE AUTOMATIQUE POUR EXÉCUTER UN PROGRAMME DE COMMANDE EN PARALLÈLE</b>	(26) En (22) 28.11.2008
(71) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE (72) PAN, Li, Beijing 100022, CN LONG, Fei, Beijing 100192, CN JIE, Ming, Beijing 102208, CN PAULY, Detlef, 91054 Erlangen, DE	
(51) <b>G06F 9/44</b> <b>H04M 1/725</b>	(11) <b>2 359 238 A1*</b>
(25) En (21) 09831549.2 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR (86) IB 2009/055460 02.12.2009 (87) WO 2010/067265 2010/24 17.06.2010 (30) 10.12.2008 GB 0822521 (54) • <b>VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUM STARTEN EINES KOMMUNIKATIONSGERÄTS</b> • <b>METHOD AND APPARATUS TO INITIATE A COMMUNICATIONS DEVICE</b> • <b>PROCÉDÉ ET APPAREIL POUR DÉCLENCHER UN DISPOSITIF DE COMMUNICATION</b>	(26) En (22) 02.12.2009
(71) Nokia Corporation, Keilalahdentie 4, 02150 Espoo, FI (72) LODOLO, Francesco, London Greater London N4 2HJ, GB JAHAGIRDAR, Harsh, London Greater London SE17 1QD, GB (74) Aarnio, Ari Antero, Nokia Corporation Intellectual Property Department PO Box 407, 00045 Nokia Group, FI	
<b>G06F 9/44</b> → (51) <b>G06F 3/14</b>	
<b>G06F 9/44</b> → (51) <b>G06F 9/445</b>	
(51) <b>G06F 9/445</b>	(11) <b>2 359 239 A2*</b>
(25) En (21) 09756544.4 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR (86) GB 2009/002631 06.11.2009 (87) WO 2010/052477 2010/19 14.05.2010 (88) 04.11.2010 (30) 07.11.2008 GB 0820427 (54) • <b>MOBILKOMMUNIKATIONSEINRICHTUNG</b> • <b>MOBILE COMMUNICATION DEVICE</b> • <b>DISPOSITIF DE COMMUNICATION MOBILE</b>	(26) En (22) 06.11.2009
(71) INQ Enterprises Limited, Offshore Group Chambers PO Box CB-12751, Nassau, New Providence, BS (72) JOHNSTONE, Ken, London SW11 4AN, GB EDMONDS, Gavin, London SW11 4AN, GB	

(74) DAVIES, Simon, London SW11 4AN, GB VITOLO, Gaetano, I-00145 Rome, IT ZINGOLA, Andrea, I-00145 Rome, IT Patel, Nikesh, et al, A.A. Thornton & Co. 235 High Holborn, London WC1V 7LE, GB	
(51) <b>G06F 9/445</b> <b>G06F 9/44</b>	(11) <b>2 359 240 A1*</b> <b>H04W 88/02</b>
(25) En (21) 09831550.0 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR (86) IB 2009/055461 02.12.2009 (87) WO 2010/067266 2010/24 17.06.2010 (30) 12.12.2008 GB 0822749 (54) • <b>VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR INSTALLATION VON PROGRAMMEN AUF EINER COMPUTERPLATTFORM</b> • <b>METHOD AND APPARATUS FOR INSTALLING PROGRAMS ON A COMPUTER PLATFORM</b> • <b>PROCÉDÉ ET APPAREIL PERMETTANT D'INSTALLER DES PROGRAMMES SUR UNE PLATEFORME INFORMATIQUE</b>	(26) En (22) 02.12.2009
(71) Nokia Corporation, Keilalahdentie 4, 02150 Espoo, FI (72) KLEINER, Roman, Cambridge Greater London CB4 3NZ, GB GOVER, Timothy, London Greater London CB25 9PR, GB BANNISTER, Stephen, London Greater London CB5 8LB, GB (74) Aarnio, Ari Antero, Nokia Corporation Intellectual Property Department PO Box 407, 00045 Nokia Group, FI	
<b>G06F 9/45</b> → (51) <b>G06F 9/38</b>	
<b>G06F 9/455</b> → (51) <b>G06F 9/50</b>	
(51) <b>G06F 9/46</b>	(11) <b>2 359 241 A1*</b>
(25) En (21) 09796871.3 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR (86) US 2009/065736 24.11.2009 (87) WO 2010/068446 2010/24 17.06.2010 (30) 25.11.2008 US 277759 (54) • <b>SYSTEME UND VERFAHREN FÜR HTTP-CALLOUTS FÜR RICHTLINIEN</b> • <b>SYSTEMS AND METHODS FOR HTTP CALLOUTS FOR POLICIES</b> • <b>SYSTÈMES ET PROCÉDÉS POUR APPELS HTTP POUR DES POLITIQUES</b>	(26) En (22) 24.11.2009
(71) Citrix Systems, Inc., 851 W. Cypress Creek Road, Fort Lauderdale, FL 33309, US (72) KUMAR, Anil, Santa Clara, CA 95054, US KHEMANI, Prakash, Santa Clara, CA 95054, US (74) Cooper, John, Murgitroyd & Company Scotland House 165-169 Scotland Street, Glasgow Strathclyde G5 8PL, GB	
(51) <b>G06F 9/46</b> <b>G06F 9/50</b>	(11) <b>2 359 242 A1*</b>
(25) En (21) 10707245.6 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR (86) EP 2010/051930 16.02.2010 (87) WO 2010/100027 2010/36 10.09.2010 (30) 02.03.2009 US 396257 (54) • <b>KOPIENVERTEILUNG IN EINER VIRTUELLEN NETZWERKUMGEBUNG</b> • <b>COPY CIRCUMVENTION IN A VIRTUAL NETWORK ENVIRONMENT</b>	(26) En (22) 16.02.2010

(71) International Business Machines Corporation, New Orchard Road, Armonk, NY 10504, US (72) CARDONA, Omar, Austin, Texas 78758-3400, US OCHS, Matthew, Ryan, Austin, Texas 78758-3400, US CUNNINGHAM, James, Brian, Austin, Texas 78758-3400, US DE LEON III, Baltazar, Austin, Texas 78758-3400, US (74) Roberts, Scott Anthony, IBM United Kingdom Limited Intellectual Property Law Hursley Park, Winchester Hampshire SO21 2JN, GB	
---	--

**G06F 9/48** → (51) **G07F 7/10**

(51) <b>G06F 9/50</b> <b>G06F 9/455</b>	(11) <b>2 359 243 A1*</b>
(25) En (21) 09771805.0 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR (86) US 2009/064030 11.11.2009 (87) WO 2010/056748 2010/20 20.05.2010 (30) 11.11.2008 US 268690 (54) • <b>KLONEN VIRTUELLER MASCHINEN</b> • <b>CLONING VIRTUAL MACHINES</b> • <b>CLONAGE DE MACHINES VIRTUELLES</b>	(26) En (22) 11.11.2009
(71) Netapp, Inc., 495 East Java Drive, Sunnyvale, CA 94089, US (72) ROBINSON, Matthew, Sunnyvale CA 94089, US LEARMONTH, Peter, Sunnyvale CA 94089, US STEWART, Michael, Sunnyvale CA 94089, US FORGETTE, Eric, Sunnyvale CA 94089, US (74) Epping, Wilhelm, Epping Hermann Fischer Patentanwalts-gesellschaft mbH Ridlerstrasse 55, 80339 München, DE	

**G06F 9/50** → (51) **G06F 9/46****G06F 9/52** → (51) **H04L 12/12**

(51) <b>G06F 11/00</b> <b>G06F 11/20</b> <b>H04L 29/08</b>	(11) <b>2 359 244 A1*</b> <b>G06F 11/34</b>
(25) En (21) 09796182.5 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR (86) US 2009/065775 24.11.2009 (87) WO 2010/068457 2010/24 17.06.2010 (30) 25.11.2008 US 277641 (54) • <b>SYSTEME UND VERFAHREN FÜR SPILLOVER AUF GESUNDHEITSBASIS</b> • <b>SYSTEMS AND METHODS FOR HEALTH BASED SPILLOVER</b> • <b>SYSTÈMES ET PROCÉDÉS DE BASCULEMENT EN FONCTION DE L'ÉTAT DE MARCHE</b>	(26) En (22) 24.11.2009
(71) Citrix Systems, Inc., 851 W. Cypress Creek Road, Fort Lauderdale, FL 33309, US (72) DEGAONKAR, Sumedh, Santa Clara, CA 95054, US MUTHIAH, Manikam, Santa Clara, CA 95054, US (74) Cooper, John, Murgitroyd & Company Scotland House 165-169 Scotland Street, Glasgow Strathclyde G5 8PL, GB	

<b>G06F 11/00</b> → (51) <b>G06F 13/38</b>	
(51) <b>G06F 11/10</b> <b>G06F 21/00</b> <b>H04L 29/08</b>	(11) <b>2 359 245 A1*</b> <b>H04L 12/24</b>
(25) En (21) 09797220.2 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR (86) US 2009/064800 17.11.2009 (87) WO 2010/057186 2010/20 20.05.2010 (30) 17.12.2008 US 336558 17.11.2008 US 272012 (54) • <b>DATENWIEDERGEGENWARTUNG UNTER VERWENDUNG VON FEHLERENTFERNUNGSKENNUNGEN</b> • <b>DATA RECOVERY USING ERROR STRIP IDENTIFIERS</b> • <b>RÉCUPÉRATION DE DONNÉES À L'AIDE D'IDENTIFICATEURS DE BANDE D'ERREUR</b>	(26) En (22) 17.11.2009
(71) Unisys Corporation, Unisys Way MS/S1-108, Blue Bell, PA 19424-0001, US (72) DODGSON, David, Lansdale PA 19446, US (74) Harrison Goddard Foote, Belgrave Hall Belgrave Street, Leeds LS2 8DD, GB	
<b>G06F 11/10</b> → (51) <b>G11C 29/52</b>	
<b>G06F 11/10</b> → (51) <b>H04L 29/06</b>	
<b>G06F 11/14</b> → (51) <b>G06F 17/30</b>	
<b>G06F 11/20</b> → (51) <b>G06F 11/00</b>	
(51) <b>G06F 11/24</b> <b>G06F 11/267</b>	(11) <b>2 359 246 A1*</b>
(25) En (21) 09767997.1 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR (86) EP 2009/064979 11.11.2009 (87) WO 2010/057814 2010/21 27.05.2010 (30) 20.11.2008 US 274534 (54) • <b>IDENTIFIZIEREN VON DETERMINISTISCHER LEISTUNGSFÄHIGKEITSVERSTÄRKUNGSFÄHIGKEIT EINES COMPUTERSYSTEMS</b> • <b>IDENTIFYING DETERMINISTIC PERFORMANCE BOOST CAPABILITY OF A COMPUTER SYSTEM</b> • <b>IDENTIFICATION D'UNE CAPACITÉ DÉTERMINISTE D'AUGMENTATION DES PERFORMANCES D'UN SYSTÈME INFORMATIQUE</b>	(26) En (22) 11.11.2009
(71) International Business Machines Corporation, New Orchard Road, Armonk, NY 10504, US (72) CHASE, Harold, Austin, Texas 78758-3493, US FLOYD, Michael, Stephen, Austin, Texas 78758-3493, US FRIEDRICH, Joshua, David, Austin, Texas 78758-3493, US GHIASI, Soraya, Austin, Texas 78758, US HARTMAN, Steven, Paul, Austin, Texas 78758-3493, US JAMES, Norman, Karl, Austin, Texas 78758-3493, US WARE, Malcolm, Scott, Austin, Texas 78758, US WILLAMAN, Richard, Austin, Texas 4305, US (74) Stretton, Peter John, IBM United Kingdom Limited Intellectual Property Law Hursley Park, Winchester, Hampshire SO21 2JN, GB	

<b>G06F 11/267</b> → (51) <b>G06F 11/24</b>	
<b>G06F 11/28</b> → (51) <b>G06F 11/36</b>	
<b>G06F 11/34</b> → (51) <b>G06F 11/00</b>	
<b>G06F 11/34</b> → (51) <b>G06Q 30/00</b>	
(51) <b>G06F 11/36</b> <b>G06F 11/28</b>	(11) <b>2 359 247 A2*</b>
(25) En (21) 09835458.2 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR (86) US 2009/065324 20.11.2009 (87) WO 2010/074860 2010/26 01.07.2010 (88) 19.08.2010 (30) 16.12.2008 US 335739 (54) • <b>TRANSFORMATION EINES BENUTZERSKRIPTCODES FÜR DEBUGGING-OPERATIONEN</b> • <b>TRANSFORMING USER SCRIPT CODE FOR DEBUGGING</b> • <b>TRANSFORMATION D'UN CODE DE SCRIPT D'UTILISATEUR POUR DÉBOGAGE</b>	(26) En (22) 20.11.2009
(71) Microsoft Corporation, One Microsoft Way, Redmond, WA 98052-6399, US (72) STALL, Jonathon, Michael, Redmond, Washington 98052-6399, US CRIDER, Anthony, L., Redmond, Washington 98052-6399, US ZINKOVSKY, Igor, A., Redmond, Washington 98052-6399, US (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE	
(51) <b>G06F 12/02</b> <b>G06F 12/06</b> <b>G06F 9/06</b>	(11) <b>2 359 248 A1*</b> <b>G06F 13/00</b>
(25) En (21) 08879034.0 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR (86) US 2008/087632 19.12.2008 (87) WO 2010/071655 2010/25 24.06.2010 (54) • <b>REDUNDANTE DATENSPEICHERUNG FÜR GLEICHFÖRMIGE LESELATENZ</b> • <b>REDUNDANT DATA STORAGE FOR UNIFORM READ LATENCY</b> • <b>MÉMORISATION REDONDANTE DE DONNÉES POUR UNE LATENCE DE LECTURE UNIFORME</b>	(26) En (22) 19.12.2008
(71) Hewlett-Packard Development Company, L. P., 11445 Compaq Center Drive West, Houston, TX 77070, US (72) MCLAREN, Moray, Bristol BS34 8QZ, GB ARGOLLO DE OLIVEIRA DIAS, Eduardo, Jr., E-08174 Sant Cugat Del Valles, ES FARABOSCHI, Paolo, E-08174 Sant Cugat Del Valles, ES (74) Stöckeler, Ferdinand, et al, Patentanwälte Schoppe, Zimmermann, Stöckeler, Zinkler & Partner Postfach 246, 82043 Pullach, DE	
<b>G06F 12/06</b> → (51) <b>G06F 12/02</b>	
<b>G06F 12/08</b> → (51) <b>G06F 12/14</b>	
<b>G06F 12/08</b> → (51) <b>G06F 21/00</b>	
(51) <b>G06F 12/14</b> <b>H04L 9/08</b>	(11) <b>2 359 249 A2*</b> <b>G06F 12/08</b>
(25) En (21) 09802050.6 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR (86) US 2009/064820 17.11.2009 (87) WO 2010/057196 2010/20 20.05.2010 (30) 23.12.2008 US 342523 17.12.2008 US 336559 17.12.2008 US 336558 23.12.2008 US 342414 23.12.2008 US 342464 17.12.2008 US 336562 23.12.2008 US 342500 23.12.2008 US 342379 17.12.2008 US 336568 17.11.2008 US 272012 17.12.2008 US 336564 23.12.2008 US 342438 23.12.2008 US 342610 23.12.2008 US 342636 23.12.2008 US 342547 23.12.2008 US 342575 (54) • <b>VERFÜGBARKEIT SICHERER SPEICHERUNG UNTER VERWENDUNG KRYPTOGRAPHISCHER AUFTHEILUNG</b> • <b>SECURE STORAGE AVAILABILITY USING CRYPTOGRAPHIC SPLITTING</b> • <b>DISPONIBILITÉ DE STOCKAGE SÉCURISÉ PAR SÉPARATION CRYPTOGRAPHIQUE</b>	(26) En (22) 17.11.2009
(71) Unisys Corporation, Unisys Way MS/S1-108, Blue Bell, PA 19424-0001, US (72) DODGSON, David, Lansdale PA 19446, US NEILL, Joseph, Malvern PA 19355, US FARINA, Ralph, R., Downingtown PA 19355, US CHIN, Edward, Newtown Square PA 19073, US FRENCH, Albert, Schwenksville PA 19473, US SUMMERS, Scott, Collegeville PA 19426, US (74) Harrison Goddard Foote, Belgrave Hall Belgrave Street, Leeds LS2 8DD, GB	

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR (86) US 2009/064820 17.11.2009 (87) WO 2010/057196 2010/20 20.05.2010 (30) 23.12.2008 US 342523 17.12.2008 US 336559 17.12.2008 US 336558 23.12.2008 US 342414 23.12.2008 US 342464 17.12.2008 US 336562 23.12.2008 US 342500 23.12.2008 US 342379 17.12.2008 US 336568 17.11.2008 US 272012 17.12.2008 US 336564 23.12.2008 US 342438 23.12.2008 US 342610 23.12.2008 US 342636 23.12.2008 US 342547 23.12.2008 US 342575 (54) • <b>VERFÜGBARKEIT SICHERER SPEICHERUNG UNTER VERWENDUNG KRYPTOGRAPHISCHER AUFTHEILUNG</b> • <b>SECURE STORAGE AVAILABILITY USING CRYPTOGRAPHIC SPLITTING</b> • <b>DISPONIBILITÉ DE STOCKAGE SÉCURISÉ PAR SÉPARATION CRYPTOGRAPHIQUE</b>	
(71) Unisys Corporation, Unisys Way MS/S1-108, Blue Bell, PA 19424-0001, US (72) DODGSON, David, Lansdale PA 19446, US NEILL, Joseph, Malvern PA 19355, US FARINA, Ralph, R., Downingtown PA 19355, US CHIN, Edward, Newtown Square PA 19073, US FRENCH, Albert, Schwenksville PA 19473, US SUMMERS, Scott, Collegeville PA 19426, US (74) Harrison Goddard Foote, Belgrave Hall Belgrave Street, Leeds LS2 8DD, GB	
(51) <b>G06F 12/14</b> <b>H04L 9/08</b>	(11) <b>2 359 250 A2*</b> <b>G06F 12/08</b>
(25) En (21) 09807661.5 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR (86) US 2009/064786 17.11.2009 (87) WO 2010/057181 2010/20 20.05.2010 (30) 23.12.2008 US 342464 17.11.2008 US 272012 17.12.2008 US 336562 23.12.2008 US 342500 17.12.2008 US 336564 23.12.2008 US 342575 23.12.2008 US 342523 17.12.2008 US 336559 23.12.2008 US 342414 17.12.2008 US 336568 30.12.2008 US 346561 23.12.2008 US 342438 30.12.2008 US 346578 23.12.2008 US 342610 23.12.2008 US 342636 23.12.2008 US 342547 17.12.2008 US 336558 23.12.2008 US 342379 (54) • <b>SIMULTANE ZUSTANDSBASIERTE KRYPTOGRAPHISCHE TEILUNG BEI EINEM SICHEREN SPEICHERGERÄT</b> • <b>SIMULTANEOUS STATE-BASED CRYPTOGRAPHIC SPLITTING IN A SECURE STORAGE APPLIANCE</b> • <b>PARTAGE CRYPTOGRAPHIQUE SIMULTANÉ BASÉ SUR LES ÉTATS DANS UN APPAREIL DE STOCKAGE SÉCURISÉ</b>	(26) En (22) 17.11.2009



- (71) Unisys Corporation, Unisys Way MS/S1-108, Blue Bell, PA 19424-0001, US
- (72) SUMMERS, Scott, Colledgeville PA 19426, US  
FRENCH, Albert, Schwenksville PA 19473, US
- (74) Harrison Goddard Foote, Belgrave Hall Belgrave Street, GB-Leeds LS2 8DD, GB

**G06F 12/14** → (51) **H04L 9/08**

- (51) **G06F 13/00** (11) **2 359 251 A1\***
- (25) En (26) En
- (21) 09833765.2 (22) 23.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) US 2009/000430 23.01.2009
- (87) WO 2010/071661 2010/25 24.06.2010
- (88) 18.12.2008 US 203023 P
- (54) • **VERFAHREN ZUR IMPLEMENTIERUNG VON MEHRARRAY-KONSISTENZGRUPPEN MIT HILFE EINES SCHREIBWARTE-SCHLANGENMECHANISMUS**  
• **METHOD FOR IMPLEMENTING MULTI-ARRAY CONSISTENCY GROUPS USING A WRITE QUEUEING MECHANISM**  
• **PROCÉDÉ DE MISE EN OEUVRE DE GROUPES À COHÉRENCE MULTIRÉSEAU EN UTILISANT UN MÉCANISME DE MISE EN FILE D'ATTENTE D'ÉCRITURE**
- (71) LSI Corporation, 1621 Barber Lane, MS D-106, Milpitas, CA 95035, US
- (72) JESS, Martin, Erie CO 80516, US
- (74) Somervell, Thomas Richard, Marks & Clerk LLP Alpha Tower Suffolk Street, Queensway Birmingham B1 1TT, GB

- (51) **G06F 13/00** (11) **2 359 252 A1\***
- (25) En (26) En
- (21) 09833766.0 (22) 30.03.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) US 2009/002008 30.03.2009
- (87) WO 2010/071662 2010/25 24.06.2010
- (30) 17.12.2008 US 316902
- (54) • **DURCH SSD-TECHNOLOGIE UNTERSTÜTZTER SPEICHERSYSTEMSCHNAPPSCHUSS**  
• **STORAGE SYSTEM SNAPSHOT ASSISTED BY SSD TECHNOLOGY**  
• **INSTANTANÉ DE SYSTÈME DE MÉMORISATION ASSISTÉ PAR LA TECHNOLOGIE SSD**
- (71) LSI Corporation, 1621 Barber Lane, MS D-106, Milpitas, CA 95035, US
- (72) MCKEAN, Brian, Longmont CO 80503, US  
EL-BATAL, Mohamad, Westminster CO 80031, US  
WEBER, Bret, S., Wichita KS 67205, US  
DIETTERICH, John, Rochester MN 55902, US  
WERNING, Jeff, Rochester MN 55904, US  
HOGLUND, Timothy, E., Colorado Springs CO 80918, US
- (74) Somervell, Thomas Richard, Marks & Clerk LLP Alpha Tower Suffolk Street, Queensway Birmingham B1 1TT, GB

**G06F 13/00** → (51) **G06F 12/02**

- (51) **G06F 13/10** (11) **2 359 253 A1\***  
**G06F 3/06** **G06F 1/00**
- (25) En (26) En
- (21) 09829484.6 (22) 19.02.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) US 2009/034530 19.02.2009

- (87) WO 2010/062406 2010/22 03.06.2010
- (30) 28.11.2008 CN 200810180168
- (54) • **VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR SPEICHERUNG VON KONTEXTINFORMATIONEN AUF EINER ELEKTRONISCHEN VORRICHTUNG**  
• **APPARATUS AND METHOD FOR STORING CONTEXT INFORMATION ON AN ELECTRONIC DEVICE**  
• **APPAREIL ET PROCÉDÉ DE STOCKAGE D'INFORMATIONS DE CONTEXTE SUR UN DISPOSITIF ÉLECTRONIQUE**
- (71) Shenzhen TCL New Technology LTD, 5 Industrial Ave (Middle) Shekou Shenzhen, Guangdong 518067, CN
- (72) COOPER, Steven L., Whitestown Indiana 46075, US  
TENBARGE, James Duane, Fishers Indiana 46037, US
- (74) Chamberlain, Alan James, Haseltine Lake LLP Redcliff Quay 120 Redcliff Street, Bristol, Avon BS1 6HU, GB

**G06F 13/14** → (51) **G06F 1/16**

**G06F 13/14** → (51) **G06F 3/14**

- (51) **G06F 13/38** (11) **2 359 254 A1\***  
**G06F 11/00**
- (25) De (26) De
- (21) 09782909.7 (22) 11.09.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/061797 11.09.2009
- (87) WO 2010/054874 2010/20 20.05.2010
- (30) 11.11.2008 DE 102008043646
- (54) • **VERFAHREN UND SYSTEM ZUR STEUERUNG EINER KOMMUNIKATION ZWISCHEN EINEM FUNKTIONSRECHNER UND EINEM ÜBERWACHUNGSMODUL**  
• **METHOD AND SYSTEM FOR CONTROLLING COMMUNICATION BETWEEN A FUNCTION COMPUTER AND A MONITORING MODULE**  
• **PROCÉDÉ ET SYSTÈME DE COMMANDE DE LA COMMUNICATION ENTRE UN CALCULATEUR FONCTIONNEL ET UN MODULE DE SURVEILLANCE**
- (71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE
- (72) FU, Chengxuan, 74199 Untergruppenbach, DE

- (51) **G06F 15/16** (11) **2 359 255 A2\***
- (25) En (26) En
- (21) 09829271.7 (22) 03.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) KR 2009/006436 03.11.2009
- (87) WO 2010/062064 2010/22 03.06.2010
- (88) 05.08.2010
- (30) 03.11.2008 KR 20080108627  
30.09.2009 KR 20090093532
- (54) • **VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR STEUERUNG DES ZUGANGS ZU RESOURCEN BEI EINEM RUI-DIENST**  
• **METHOD AND APPARATUS FOR CONTROLLING ACCESS TO RESOURCES IN REMOTE USER INTERFACE SERVICE**  
• **PROCÉDÉ ET APPAREIL POUR CONTRÔLER L'ACCÈS À DES RESSOURCES DANS UN SERVICE D'INTERFACE UTILISATEUR DISTANTE**
- (71) Samsung Electronics Ltd., 416 Maetan-dong Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do 442-742, KR
- (72) RYU, Young-Sun, Seongnam-si Gyeonggi-do 463-738, KR

- LEE, Kook-Heui, Suwon-si Gyeonggi-do 443-738, KR
- SONG, Jae-Yeon, Seoul 135-080, KR
- (74) Harrison Goddard Foote, 106 Micklegate, York North Yorkshire YO1 6JX, GB

- (51) **G06F 15/16** (11) **2 359 256 A1\***
- (25) En (26) En
- (21) 09832425.4 (22) 07.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/067003 07.12.2009
- (87) WO 2010/068592 2010/24 17.06.2010
- (30) 12.12.2008 US 334004
- (54) • **SPEICHERUNG EINES PROGRAMMAUSFÜHRUNGSSTATUS**  
• **SAVING PROGRAM EXECUTION STATE**  
• **SAUVEGARDE D'ÉTAT D'EXÉCUTION DE PROGRAMMES**
- (71) Amazon Technologies, Inc., P.O. Box 8102, Reno, NV 89507, US
- (72) SIROTA, Peter, Seattle, WA 98144, US  
NOWLAND, Ian, P., Seattle, WA 98144, US  
COLE, Richard, J., Seattle, WA 98144, US  
KHANNA, Richendra, Seattle, WA 98144, US  
CABRERA, Luis, Felipe, Seattle, WA 98144, US
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

**G06F 15/16** → (51) **G06F 3/14**

**G06F 15/16** → (51) **G06F 17/30**

**G06F 15/17** → (51) **G06F 3/048**

**G06F 15/76** → (51) **G06F 9/38**

- (51) **G06F 17/00** (11) **2 359 257 A1\***
- (25) En (26) En
- (21) 09825388.3 (22) 05.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/063340 05.11.2009
- (87) WO 2010/054039 2010/19 14.05.2010
- (30) 07.11.2008 US 267019
- (54) • **SYSTEME UND VERFAHREN ZUR AUTOMATISIERTEN EXTRAKTION VON HOHEM INFORMATIONSGEHALT AUS GANZEN ORGANISMEN**  
• **SYSTEMS AND METHODS FOR AUTOMATED EXTRACTION OF HIGH-CONTENT INFORMATION FROM WHOLE ORGANISMS**  
• **SYSTÈMES ET PROCÉDÉS POUR EXTRACTION AUTOMATIQUE D'INFORMATIONS À CONTENU ÉLEVÉ À PARTIR D'ORGANISMES ENTIERS**
- (71) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US
- (72) BELLO, Musodiq O., Niskayuna New York 12309, US  
RITTSCHER, Jens, Ballston Lake New York 12019, US  
YEKTA, Ahmad, Somerset New Jersey 08873, US  
PADFIELD, Dirk, Albany New York 12209, US  
TU, Jilin, Schenectady New York 12308, US
- (74) Sörby, Lennart, et al, GE Healthcare Björkgatan 30, 751 84 Uppsala, SE

(51) **G06F 17/00** (11) **2 359 258 A2\***  
**G06F 17/30**

- (25) En (26) En
- (21) 09826330.4 (22) 09.11.2009



- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) MY 2009/000188 09.11.2009
- (87) WO 2010/056104 2010/20 20.05.2010
- (88) 12.08.2010
- (30) 11.11.2008 MY 0804515
- (54) • *VERFAHREN FÜR SELBSTORGANISIERTE KOMMUNIKATION*  
• *A METHOD OF SELF ORGANIZED COMMUNICATION*  
• *PROCÉDÉ DE COMMUNICATION AUTO ORGANISÉE*
- (71) Mimos Berhad, Technology Park Malaysia, 57000 Kuala Lumpur, MY
- (72) AL-TALIB, Sahar, A., Kuala Lumpur 57000, MY  
ABBAS, Mazlan, Kuala Lumpur 57000, MY  
MOHD ALI, Borhanuddin, Kuala Lumpur 57000, MY
- (74) Ward, David Ian, Marks & Clerk LLP Alpha Tower Suffolk Street, Queensway Birmingham B1 1TT, GB
- 
- (51) **G06F 17/00** (11) **2 359 259 A1\***
- (25) En (26) En
- (21) 09826653.9 (22) 11.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/063994 11.11.2009
- (87) WO 2010/056723 2010/20 20.05.2010
- (30) 12.11.2008 US 198959 P
- (54) • *VERFAHREN UND SYSTEM ZUR SEMANTISCHEN DISTANZMESSUNG*  
• *METHOD AND SYSTEM FOR SEMANTIC DISTANCE MEASUREMENT*  
• *PROCÉDÉ ET SYSTÈME POUR LA MESURE D'UNE DISTANCE SÉMANTIQUE*
- (71) Collective Media, Inc., 254 West 31st Street, New York, NY 10001, US
- (72) HARRISON, Paul, Keller TX 76248, US  
OLIPHANT, James, Pleasant Grove UT 84062, US  
FULTON, Hal, Austin TX 78754, US  
ROEHL, Armin, 93444 Koetzing, DE
- (74) Cupitt, Philip Leslie, et al, R.G.C. Jenkins & Co 26 Caxton Street, London SW1H 0RJ, GB
- 
- (51) **G06F 17/00** (11) **2 359 260 A1\***  
**G06F 19/00** **A23L 2/52**
- (25) En (26) En
- (21) 09832454.4 (22) 08.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/067223 08.12.2009
- (87) WO 2010/068638 2010/24 17.06.2010
- (30) 08.12.2008 US 120772 P
- (54) • *VORRICHTUNG UND VEFAHREN ZUR ERSTELLUNG EINES GETRÄNKEREZEPTS FÜR EIN INTEGRIERTES SYSTEM ZUR AUSGABE UND (VER)MISCHUNG VON GETRÄNKEZUTATEN*  
• *A DEVICE AND METHOD OF CREATING A BEVERAGE RECIPE FOR AN INTEGRATED SYSTEM FOR DISPENSING AND BLENDING/MIXING BEVERAGE INGREDIENTS*  
• *DISPOSITIF ET PROCÉDÉ DE CRÉATION D'UNE RECETTE DE BOISSON POUR UN SYSTÈME INTÉGRÉ POUR DISTRIBUER ET MÉLANGER/PRÉPARER DES INGRÉDIENTS DE BOISSON*
- (71) Enodis Corporation, 2227 Welbilt Boulevard, New Port Richey, FL 34655, US
- (72) CLAESSION, Jan, Land-o-lakes FL 34638, US  
SMITH, William, E., Land-o-lakes FL 34639, US  
NEVAREZ, Roberto, Hudson FL 34667, US
- 
- (74) von Kreisler Selting Werner, Deichmannhaus am Dom Bahnhofsvorplatz 1, 50667 Köln, DE
- 
- G06F 17/00** → (51) **G06F 3/14**
- 
- G06F 17/00** → (51) **G06F 7/58**
- 
- G06F 17/00** → (51) **G10H 1/00**
- 
- (51) **G06F 17/14** (11) **2 359 261 A1\***  
**G01V 1/30**
- (25) En (26) En
- (21) 09832725.7 (22) 18.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) AU 2009/001648 18.12.2009
- (87) WO 2010/068996 2010/25 24.06.2010
- (30) 18.12.2008 US 138879 P
- (54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR AUFLÖSUNG ANGEHÄUFTER IMPULSE DURCH ANWENDUNG EINER MATHEMATISCHEN TRANSFORMATION*  
• *METHOD AND APPARATUS FOR RESOLVING PILED-UP PULSES BY USING A MATHEMATICAL TRANSFORM*  
• *PROCÉDÉ ET APPAREIL POUR RÉSOUDRE DES IMPULSIONS EMPILÉES AU MOYEN D'UNE TRANSFORMÉE MATHÉMATIQUE*
- (71) Southern Innovation International Pty Ltd, Level1, 729 Nicholson Street, Carlton North, Victoria 3054, AU
- (72) SCOLLAR, Paul, Andrew, Basil, Fitzroy North Victoria 3068, AU  
McLEAN, Christopher, Charles, Kennington Victoria 3550, AU
- (74) Clark, David Julian, Potter Clarkson LLP Park View House 58 The Ropewalk, Nottingham NG1 5DD, GB
- 
- (51) **G06F 17/18** (11) **2 359 262 A1\***
- (25) En (26) En
- (21) 09828147.0 (22) 18.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/064943 18.11.2009
- (87) WO 2010/059691 2010/21 27.05.2010
- (30) 18.11.2008 US 115774
- (54) • *QUALIFIZIERUNG VON DATEN UND ZUGEHÖRIGEN METADATEN WÄHREND EINES DATENERFASSUNGSPROZESSES*  
• *QUALIFYING DATA AND ASSOCIATED METADATA DURING A DATA COLLECTION PROCESS*  
• *QUALIFICATION DE DONNÉES ET DE MÉTADONNÉES ASSOCIÉES DURANT UN PROCESSUS DE COLLECTE DE DONNÉES*
- (71) Datasci, LLC, 18111 Prince Philip Drive Suite T-14, Olney, MD 20832, US
- (72) NITAHARA, Kim, Somerville New Jersey 08876, US  
KOZAM, Marc, Sandy Spring Maryland 20860, US  
KORMAN, Louis, Rockville Maryland 20852, US
- (74) Loven, Keith James, Loven Patents & Trademarks West Central Runcorn Road, Lincoln LN6 3QP, GB
- 
- G06F 17/21** → (51) **G06F 17/28**
- 
- (51) **G06F 17/27** (11) **2 359 263 A2\***
- (25) En (26) En
- (21) 08878866.6 (22) 19.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- 
- (86) IN 2008/000846 19.12.2008
- (87) WO 2010/070651 2010/25 24.06.2010
- (88) 27.01.2011
- (54) • *DOKUMENTINFORMATIONSAUSWAHL-VERFAHREN UND COMPUTERPROGRAMMPRODUKT*  
• *DOCUMENT INFORMATION SELECTION METHOD AND COMPUTER PROGRAM PRODUCT*  
• *PROCÉDÉ ET PRODUIT DE PROGRAMME INFORMATIQUE POUR UNE SÉLECTION D'INFORMATIONS DE DOCUMENT*
- (71) Hewlett-Packard Development Company, L. P., 11445 Compaq Center Drive West, Houston, TX 77070, US
- (72) RAY, Tanushree, Bangalore 560 048, IN  
DEVADOSS, Madan, Gopal, Bangalore 560 048, IN  
MAJUMDAR, Shamik, Bangalore 560 048, IN
- (74) Stöckeler, Ferdinand, Patentanwälte SCHOPPE, ZIMMERMANN, STÖCKELER, ZINKLER & PARTNER P.O. Box 246, 82043 Pullach, DE
- 
- (51) **G06F 17/28** (11) **2 359 264 A2\***  
**G06F 17/21**
- (25) En (26) En
- (21) 09822578.2 (22) 20.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/061352 20.10.2009
- (87) WO 2010/048204 2010/17 29.04.2010
- (88) 12.08.2010
- (30) 21.10.2008 US 255372
- (54) • *TRANSLITERATION VON BENANNTEN EINHEITEN MITTELS GEMEINSAMER KORPORA*  
• *NAMED ENTITY TRANSLITERATION USING CORPORATE CORPORA*  
• *TRANSLITÉRATION D'ENTITÉS NOMMÉES À L'AIDE DE CORPUS INSTITUTIONNELS*
- (71) Microsoft Corporation, One Microsoft Way, Redmond, WA 98052-6399, US
- (72) U, Raghavendra Udupa, Redmond, WA 98052-6399, US  
KRISHNAN, Saravanan, Redmond, WA 98052-6399, US  
KUMARAN, Arumugam, Redmond, WA 98052-6399, US
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE
- 
- (51) **G06F 17/30** (11) **2 359 265 A1\***
- (25) En (26) En
- (21) 08797308.7 (22) 06.08.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) US 2008/072380 06.08.2008
- (87) WO 2010/005447 2010/02 14.01.2010
- (30) 07.07.2008 US 168821
- (54) • *VERFAHREN UND SYSTEME ZUM ERZEUGEN VON ABFRAGEPLÄNEN, DIE FÜR AUSFÜHRUNG IN HARDWARE KOMPATIBEL SIND*  
• *METHODS AND SYSTEMS FOR GENERATING QUERY PLANS THAT ARE COMPATIBLE FOR EXECUTION IN HARDWARE*  
• *PROCÉDÉS ET SYSTÈMES POUR GÉNÉRER DES PLANS D'INTERROGATION QUI SONT COMPATIBLES POUR UNE EXÉCUTION DANS UN MATÉRIEL*
- (71) Kickfire, Inc., 2055 Laurelwood Road, Suite 150, Santa Clara, CA 95054, US
- (72) KRISHNAMURTHY, Ravi, Santa Clara CA 95054, US  
KU, Chi-Young, Santa Clara CA 95054, US  
SHAU, James, Santa Clara CA 95054, US

ZHANG, Chung, Santa Clara CA 95054, US  
SURLAKER, Kapil, Santa Clara CA 95054, US  
BRANSCOME, Jeremy, Santa Clara CA 95054, US  
CORWIN, Michael, Santa Clara CA 95054, US  
CHAMDANI, Joseph, Santa Clara CA 95054, US  
(74) Andrews, Martyn Peter, Rouse Patents 11th Floor, Exchange Tower 1 Harbour Exchange Square, London E14 9GE, GB

(51) **G06F 17/30** (11) **2 359 266 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09748446.3 (22) 29.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) GB 2009/002571 29.10.2009  
(87) WO 2010/070260 2010/25 24.06.2010  
(30) 18.12.2008 EP 08254062  
(54) • **INHALTSABLIEFERSYSTEM**  
• **CONTENT DELIVERY SYSTEM**  
• **SYSTÈME DE DISTRIBUTION DE CONTENU**  
(71) British Telecommunications PLC, 81 Newgate Street, London EC1A 7AJ, GB  
(72) NIVEN-JENKINS, Benjamin, Paul, Suffolk IP1 4AN, GB  
MCLACHLAN, Andrew, James, Denver CO 80202, GB  
(74) Lidbetter, Timothy Guy Edwin, BT Group Legal Intellectual Property Department PP C5A, BT Centre 81 Newgate Street, London EC1A 7AJ, GB

(51) **G06F 17/30** (11) **2 359 267 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09752321.1 (22) 02.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/064432 02.11.2009  
(87) WO 2010/060739 2010/22 03.06.2010  
(30) 03.11.2008 US 110891 P  
(54) • **VERFAHREN UND SYSTEM ZUR KLASSIFIKATION VON AUDIOVISUELLEN INFORMATIONEN**  
• **METHOD AND SYSTEM OF CLASSIFICATION OF AUDIOVISUAL INFORMATION**  
• **PROCÉDÉ ET SYSTÈME DE CLASSIFICATION D'INFORMATIONS AUDIOVISUELLES**  
(71) Telefónica, S.A., Gran Via, 28, 28013 Madrid, ES  
(72) ANGUERA MIRO, Xavier, E-28013 Madrid, ES  
CONEJER OLESTI, David, E-28013 Madrid, ES  
(74) Carpintero Lopez, Francisco, Herrero & Asociados, S.L. Alcalá 35, 28014 Madrid, ES

(51) **G06F 17/30** (11) **2 359 268 A1\***  
**G09B 29/00**  
(25) En (26) En  
(21) 09761022.4 (22) 29.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) IB 2009/055237 29.10.2009  
(87) WO 2010/049918 2010/18 06.05.2010  
(30) 31.10.2008 US 110506 P  
(54) • **BENUTZERBEREICH ZUR BEREITSTELLUNG MEHRERER MITEINANDER IN BEZIEHUNG STEHENDER GEOINHALTE**  
• **USER INTERFACE TO PROVIDE PLURALITY OF INTER-RELATED GEO-CONTENT**  
• **INTERFACE UTILISATEUR POUR FOURNIR UNE PLURALITÉ DE CONTENUS GÉOGRAPHIQUES INTERDÉPENDANTS**

(71) France Telecom, 6 place d'Alleray, 75015 Paris, FR  
(72) CHERVIRALA, Srinivas, Sunnyvale, CA 94089, US  
MALLYA, Satya, San Jose CA 94134, US

(51) **G06F 17/30** (11) **2 359 269 A1\***  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 09795474.7 (22) 19.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) FR 2009/052232 19.11.2009  
(87) WO 2010/058134 2010/21 27.05.2010  
(30) 19.11.2008 FR 0857841  
(54) • **VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR AUFZEICHNUNG GEFÜHLSDARSTELLENDER DATEN VON PERSONEN AN POSITIONIERBAREN ORTEN UND ZUGEHÖRIGER SERVER**  
• **METHOD AND DEVICE FOR RECORDING DATA REPRESENTING FEELINGS FELT BY PERSONS IN POSITIONABLE LOCATIONS AND ASSOCIATED SERVER**  
• **PROCEDE ET DISPOSITIF D'ENREGISTREMENT DE DONNEES REPRESENTATIVES DE SENTIMENTS RESENTIS PAR DES PERSONNES DANS DES LIEUX LOCALISABLES ET SERVEUR ASSOCIE**  
(71) Alcatel Lucent, 3, avenue Octave Gréard, 75007 Paris, FR  
(72) HOULLIER, Jean-Roch, F-78141 Velizy, FR  
SOUDANI, Mounir, F-91620 Nozay, FR  
(74) Shamsaei Far, Hassan, Alcatel Lucent International IP&S 32 Avenue Kléber, 92707 Colombes Cedex, FR

(51) **G06F 17/30** (11) **2 359 270 A1\***  
**G06F 11/14**  
(25) En (26) En  
(21) 09796175.9 (22) 23.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/065456 23.11.2009  
(87) WO 2010/074866 2010/26 01.07.2010  
(30) 16.12.2008 US 336089  
(54) • **WEGWERF-DATEIEN**  
• **DISCARDABLE FILES**  
• **FICHIERS JETABLES**  
(71) SanDisk IL Ltd, 7 Atir Yeda St., Kfar Saba, IL  
(72) RAINES, Moshe, 69544 Tel Aviv, IL  
CARMELI, Ran, 73165 Rinatya, IL  
KOREN, David, Ra'anana, IL  
HAHN, Judah, Gamliel, Ofra, IL  
BRYANT-RICH, Donald, Ray, 34326 West Carmel Haifa, IL  
(74) Prock, Thomas, Marks & Clerk LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB

(51) **G06F 17/30** (11) **2 359 271 A2\***  
**G06F 11/14**  
(25) En (26) En  
(21) 09796511.5 (22) 19.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/065056 19.11.2009  
(87) WO 2010/074848 2010/26 01.07.2010  
(88) 30.09.2010  
(30) 25.09.2009 IN MU22382009  
10.03.2009 US 159034 P  
16.12.2008 US 336089  
(54) • **WEGWERF-DATEIEN**  
• **DISCARDABLE FILES**  
• **FICHIERS JETABLES**  
(71) SanDisk IL Ltd., 7 Atir Yeda Street, 44425 Kfar Saba, IL  
(72) HAHN, Judah, Gamliel, 90627 Ofra, IL

JAGANNADHA, Baddireddi, Kalyan Venkannadora, Bangalore 56008, IN  
SUBRAMANIAN, Natarajan, Raja, Bangalore 560068, IN  
(74) Prock, Thomas, Marks & Clerk LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB

(51) **G06F 17/30** (11) **2 359 272 A1\***  
**G06K 9/46** **G06K 9/64**  
**G06T 7/00** **G06T 9/00**  
(25) En (26) En  
(21) 09825819.7 (22) 12.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) IB 2009/007434 12.11.2009  
(87) WO 2010/055399 2010/20 20.05.2010  
(30) 12.11.2008 US 113891 P  
(54) • **VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR DARSTELLUNG UND IDENTIFIZIERUNG VON MERKMALSDESKRIPTOREN ANHAND EINES KOMPRIMIERTEN GRADIENTENHISTOGRAMMS**  
• **METHOD AND APPARATUS FOR REPRESENTING AND IDENTIFYING FEATURE DESCRIPTORS UTILIZING A COMPRESSED HISTOGRAM OF GRADIENTS**  
• **PROCÉDÉ ET APPAREIL POUR REPRÉSENTER ET IDENTIFIER DES DESCRIPTEURS DE CARACTÉRISTIQUES À L'AIDE D'UN HISTOGRAMME COMPRESSÉ DE GRADIENTS**  
(71) Nokia Corporation, Keilalahdentie 4, 02150 Espoo, FI  
Stanford University, 450 Serra Mall, Stanford, CA 94304, US  
(72) GRZESZCZUK, Radek, Menlo Park California 94025, US  
CHANDRASEKHAR, Vijay, Stanford California 94304, US  
TAKACS, Gabriel, Santa Clara California 65054, US  
GIROD, Bernd, Stanford California 94304, US  
(74) Papula Oy, Mechelininkatu 1 a, 00180 Helsinki, FI

(51) **G06F 17/30** (11) **2 359 273 A1\***  
**G06F 19/00** **H04L 12/16**  
**H04L 29/06**  
(25) En (26) En  
(21) 09828498.7 (22) 23.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) CA 2009/001705 23.11.2009  
(87) WO 2010/060207 2010/22 03.06.2010  
(30) 26.11.2008 US 193409 P  
(54) • **DATENÜBERTRAGUNG IN EINEM BILD-ARCHIV UND KOMMUNIKATIONSSYSTEMNETZ**  
• **DATA COMMUNICATION IN A PICTURE ARCHIVING AND COMMUNICATIONS SYSTEM NETWORK**  
• **COMMUNICATION DE DONNÉES DANS UN RÉSEAU DE SYSTÈME D'ARCHIVAGE ET DE TRANSMISSION D'IMAGES**  
(71) Calgary Scientific Inc., 1210, 20th Avenue SE Suite 208, Calgary, Alberta T2G 1M8, CA  
(72) HOLMES, Colin J., Vancouver, WA 98694, US  
SCHERGER, Derek, Calgary, Alberta T3E 5G1, CA  
BEAUREGARD, Michael, Calgary, Alberta T3H 5B6, CA  
LEHMANN, Glen, Crossfield, Alberta T0M 0S01, CA  
LEMIRE, Pierre, Calgary, Alberta T2Z 3G6, CA



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

(51) **G06F 17/30** (11) **2 359 274 A1\***  
**H04W 4/02**

(25) En (26) En  
(21) 09830071.8 (22) 01.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) IB 2009/007617 01.12.2009  
(87) WO 2010/064120 2010/23 10.06.2010  
(30) 02.12.2008 US 326673

(54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR ANZEIGE VON INFORMATIONEN IN ZUSAMMENHANG MIT BENUTZERAKTIONEN*  
• *METHOD AND APPARATUS FOR DISPLAYING INFORMATION RELATED TO USER ACTIONS*  
• *PROCÉDÉ ET APPAREIL D'AFFICHAGE D'INFORMATION RELATIVE AUX ACTIONS D'UN UTILISATEUR*

(71) Nokia Corporation, Keilalahdentie 4, 02150 Espoo, FI

(72) ERONEN, Antti, Johannes, FIN-33540 Tampere, FI  
HOLM, Jukka, Antero, FIN-33270 Tampere, FI

LEHTINIEMI, Arto, Juhani, FIN-33880 Lemppaala, FI

(74) Aarnio, Ari Antero, Nokia Corporation Intellectual Property Department PO Box 407, 00045 Nokia Group, FI

(51) **G06F 17/30** (11) **2 359 275 A1\***

(25) En (26) En  
(21) 09830718.4 (22) 01.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) US 2009/006340 01.12.2009  
(87) WO 2010/065108 2010/23 10.06.2010  
(30) 01.12.2008 US 200638 P

(54) • *EINFLUSSBEURTEILUNG*  
• *ESTIMATING INFLUENCE*  
• *ESTIMATION D'UNE INFLUENCE*

(71) Topsy Labs, Inc, 140 2nd Street 6th Floor, San Francisco, CA 94105, US

(72) GHOSH, Rishab, Aiyer, San Francisco CA 94105, US  
PRAKASH, Vipul, Ved, San Francisco CA 94105, US

(74) Round, Edward Mark, Marks & Clerk LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB

(51) **G06F 17/30** (11) **2 359 276 A1\***  
**G06F 15/16**

(25) En (26) En  
(21) 09830721.8 (22) 01.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) US 2009/006344 01.12.2009  
(87) WO 2010/065111 2010/23 10.06.2010  
(30) 01.12.2008 US 200664 P

(54) • *ORDNUNG UND AUSWAHL VON EINHEITEN JE NACH BERECHNETEN REPUTATIONS- ODER EINFLUSSWERTEN*  
• *RANKING AND SELECTING ENTITIES BASED ON CALCULATED REPUTATION OR INFLUENCE SCORES*  
• *CLASSEMENT ET SÉLECTION D'ENTITÉS SUR LA BASE DE SCORES DE RÉPUTATION OU D'INFLUENCE CALCULÉS*

(71) Topsy Labs, Inc, 140 2nd Street 6th Floor, San Francisco, CA 94105, US

(72) GHOSH, Rishab, Aiyer, San Francisco CA 94105, US

PRAKASH, Vipul, Ved, San Francisco CA 94105, US

(74) Round, Edward Mark, Marks & Clerk LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB

**G06F 17/30** → (51) **G06F 17/00**

**G06F 17/30** → (51) **G06Q 30/00**

(51) **G06F 19/00** (11) **2 359 277 A2\***

(25) En (26) En  
(21) 09744299.0 (22) 28.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) US 2009/062411 28.10.2009  
(87) WO 2010/051318 2010/18 06.05.2010  
(88) 09.12.2010

(30) 31.10.2008 US 110281 P  
31.10.2008 US 110296 P

(54) • *GENOMKLASSIFIKATION VON KOLOREKTALKREBS AUF DER BASIS VON MUSTERN VON GENKOPIEZAHLVERÄNDERUNGEN*

• *GENOMIC CLASSIFICATION OF COLORECTAL CANCER BASED ON PATTERNS OF GENE COPY NUMBER ALTERATIONS*

• *CLASSIFICATION GÉNOMIQUE DU CANCER COLORECTAL EN FONCTION DE MOTIFS D'ALTÉRATIONS D'ALTÉRATIONS DU NOMBRE DE COPIES DE GÈNE*

(71) Abbott Laboratories, 100 Abbott Park Road, Abbott Park, Illinois 60064-6008, US

(72) SEMIZAROV, Dimitri, Chicago IL 60657, US  
LU, Xin, Libertyville IL 60048, US

ZHANG, Ke, Glenview IL 60025, US  
LESNIEWSKI, Rick, R., Pleasant Prairie WI 53158, US

(74) Modiano, Micaela Nadia, et al, Modiano & Partners Thierschstrasse 11, 80538 München, DE

(51) **G06F 19/00** (11) **2 359 278 A2\***

(25) En (26) En  
(21) 09744300.6 (22) 28.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) US 2009/062421 28.10.2009  
(87) WO 2010/051320 2010/18 06.05.2010  
(88) 09.12.2010

(30) 31.10.2008 US 110281 P

(54) • *VERFAHREN ZUM ASSEMBLIEREN VON PANELS VON KREBSZELLENLINIEN ZUR VERWENDUNG BEIM TESTEN DER WIRKSAMKEIT EINER ODER MEHRERER PHARMAZEUTISCHER VERBINDUNGEN*

• *METHODS FOR ASSEMBLING PANELS OF CANCER CELL LINES FOR USE IN TESTING THE EFFICACY OF ONE OR MORE PHARMACEUTICAL COMPOSITIONS*

• *PROCÉDÉS POUR ASSEMBLER DES PLAQUES DE LIGNÉES CELLULAIRES CANCÉREUSES UTILISÉES POUR TESTER UNE OU PLUSIEURS COMPOSITIONS PHARMACEUTIQUES*

(71) Abbott Laboratories, 100 Abbott Park Road, Abbott Park, Illinois 60064-6008, US

(72) SEMIZAROV, Dimitri, Chicago IL 60657, US  
LU, Xin, Libertyville IL 60048, US

ZHANG, Ke, Glenview IL 60025, US  
LESNIEWSKI, Rick, R., Pleasant Prairie WI 53158, US

(74) Modiano, Micaela Nadia, et al, Modiano & Partners Thierschstrasse 11, 80538 München, DE

(51) **G06F 19/00** (11) **2 359 279 A2\***

(25) En (26) En  
(21) 09749240.9 (22) 15.10.2009

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

(86) US 2009/060926 15.10.2009

(87) WO 2010/045510 2010/16 22.04.2010  
(88) 10.06.2010

(30) 21.11.2008 US 117017 P  
15.10.2008 US 105662 P

(54) • *MODELL FÜR GLUTAMATRACEMASE-INHIBITOREN UND ANTIBAKTERIELLE GLUTAMATRACEMASE-WIRKSTOFFE*

• *A MODEL FOR GLUTAMATE RACEMASE INHIBITORS AND GLUTAMATE RACEMASE ANTIBACTERIAL AGENTS*

• *MODÈLE POUR DES INHIBITEURS DE GLUTAMATE RACÉMASE ET AGENTS ANTIBACTÉRIENS DE GLUTAMATE RACÉMASE*

(71) Ohio Northern University, 525 S. Main St., Ada, OH 45810, US

(72) MAHFOUZ, Tarek, M., Ada OH 45810, US  
SKIDMORE, Kyle, W., Connersville IN 47331, US

STOCKERT, Amy, Ada OH 45810, US  
SCHERER, Corey, Mentor OH 45810, US

(74) Viering, Jentschura & Partner, Kennedydamm 55/Roßstr., 40476 Düsseldorf, DE

(51) **G06F 19/00** (11) **2 359 280 A1\***

(25) De (26) De  
(21) 09752378.1 (22) 17.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) EP 2009/065332 17.11.2009  
(87) WO 2010/057890 2010/21 27.05.2010  
(30) 19.11.2008 EP 08169431

(54) • *COMPUTERIMPLEMENTIERTES VERFAHREN ZUR ANZEIGE VON PATIENTENBEZOGENEN DIAGNOSEN CHRONISCHER KRANKHEITEN*

• *COMPUTER-IMPLEMENTED METHOD FOR DISPLAYING PATIENT-RELATED DIAGNOSES OF CHRONIC ILLNESSES*

• *PROCÉDÉ MIS EN OEUVRE PAR ORDINATEUR POUR AFFICHER DES DIAGNOSTICS DE MALADIES CHRONIQUES SPÉCIFIQUES D'UN PATIENT*

(71) CompuGroup Holding AG, Maria Trost 21, 56070 Koblenz, DE

(72) GOTTHARDT, Frank, 56337 Eitelborn, DE  
HEIMANN, Dierk, 56070 Koblenz, DE

(74) Richardt Patentanwälte, Wilhelmstraße 7, 65185 Wiesbaden, DE

(51) **G06F 19/00** (11) **2 359 281 A1\***

(25) En (26) En  
(21) 09760322.9 (22) 11.11.2009

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

(86) IB 2009/055000 11.11.2009

(87) WO 2010/058321 2010/21 27.05.2010  
(30) 18.11.2008 EP 08169327

(54) • *VERFAHREN UND EINRICHTUNG ZUR EFFIZIENTEN DURCHSUCHUNG EINER DNA-SEQUENZ AUF DER BASIS VON ENERGIEBÄNDERN DES DNA-SPEKTROGRAMMS*

• *METHOD AND DEVICE FOR EFFICIENT SEARCHING OF DNA SEQUENCE BASED ON ENERGY BANDS OF DNA SPECTROGRAM*



- (71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groene-  
woudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL
- (72) KUDAVELLY, Srinivas, R., NL-5656 AE  
Eindhoven, NL
- (74) DIMITROVA, Nevenka, Eindhoven 5656 AE,  
US
- (74) Van Velzen, Maaik Mathilde, et al, Philips  
Intellectual Property & Standards P.O. Box  
220, 5600 AE Eindhoven, NL
- 
- (51) **G06F 19/00** (11) **2 359 282 A2\***  
(25) En (26) En  
(21) 09764151.8 (22) 25.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/065967 25.11.2009  
(87) WO 2010/062979 2010/22 03.06.2010  
(88) 21.10.2010  
(30) 28.11.2008 US 118580 P  
(54) • **AKTIV-OVERLAY-SYSTEM UND VERFAH-  
REN ZUM ZUGREIFEN AUF UND MANI-  
PULIEREN VON BILDGEBUNGSDISPLAYS**  
• **ACTIVE OVERLAY SYSTEM AND METHOD  
FOR ACCESSING AND MANIPULATING  
IMAGING DISPLAYS**  
• **SYSTÈME DE SURCOUCHE ACTIVE ET  
PROCÉDÉ POUR ACCÉDER ET MANIPU-  
LER DES DISPOSITIFS D’AFFICHAGE  
D’IMAGERIE**  
(71) Fujifilm Medical Systems U.S.A. Inc., 419  
West Avenue, Stamford CT 06902-6300, US  
(72) BATMAN, Sinan, Pittsford, NJ 14534, US  
KIESEL, Richard, Waterville Valley, NH  
03215, US  
(74) Carstens, Dirk Wilhelm, Wagner & Geyer  
Gewürzmühlstrasse 5, 80538 München, DE
- 
- (51) **G06F 19/00** (11) **2 359 283 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09764574.1 (22) 16.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) IB 2009/007469 16.11.2009  
(87) WO 2010/055409 2010/20 20.05.2010  
(30) 17.11.2008 US 115214 P  
25.08.2009 US 236602 P  
(54) • **AMBULANTE ÜBERWACHUNGSSYSTEME  
UND VERFAHREN**  
• **OUTPATIENT MONITORING SYSTEMS  
AND METHODS**  
• **SYSTÈMES ET PROCÉDÉS DE SURVEIL-  
LANCE AMBULATOIRE**  
(71) Medicalgorithmics Ltd., Legendy 3/57, 01-  
361Warszawa, PL  
(72) DZIUBINSKI, Marek, PL-01-361Warszawa,  
PL  
(74) Murphy, Colm Damien, et al, Ipulse 26  
Mallinson Road, London SW11 1BP, GB
- 
- (51) **G06F 19/00** (11) **2 359 284 A2\***  
(25) En (26) En  
(21) 09768263.7 (22) 28.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/062414 28.10.2009  
(87) WO 2010/051319 2010/18 06.05.2010  
(88) 09.12.2010  
(30) 31.10.2008 US 110308 P  
31.10.2008 US 110281 P
- (54) • **VERFAHREN ZUR GENOMKLASSIFIKATION  
VON MALIGNEN MELANOMEN AUF DER  
BASIS VON MUSTERN VON GENKOPIE-  
ZAHLVERÄNDERUNGEN**  
• **METHOD FOR GENOMIC CLASSIFICATION  
OF MALIGNANT MELANOMA BASED ON  
PATTERNS OF GENE COPY NUMBER  
ALTERATIONS**  
• **PROCÉDÉ DE CLASSIFICATION GÉNO-  
MIQUE D’UN MÉLANOME MALIN EN  
FONCTION DE MOTIFS D’AL TÉRATIONS  
DU NOMBRE DE COPIES DE GÈNE**  
(71) Abbott Laboratories, 100 Abbott Park Road,  
Abbott Park, Illinois 60064-6008, US  
(72) SEMIZAROV, Dimitri, Chicago IL 60657, US  
LU, Xin, Libertyville IL 60048, US  
ZHANG, Ke, Glenview IL 60025, US  
LESNIEWSKI, Rick, R., Pleasant Prairie WI  
53158, US  
(74) Modiano, Micaela Nadia, et al, Modiano &  
Partners Thierschstrasse 11, 80538  
München, DE
- 
- (51) **G06F 19/00** (11) **2 359 285 A2\***  
(25) En (26) En  
(21) 09796060.3 (22) 18.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) IB 2009/007719 18.11.2009  
(87) WO 2010/058295 2010/21 27.05.2010  
(88) 29.12.2010  
(30) 18.11.2008 US 115677 P  
(54) • **NICHTINVASIVES IN-VITRO-VERFAHREN  
ZUM QUANTIFIZIEREN VON LEBERLÄSIO-  
NEN**  
• **NON-INVASIVE IN VITRO METHOD FOR  
QUANTIFYING LIVER LESIONS**  
• **MÉTHODE IN VITRO NON INVASIVE PER-  
METTANT DE QUANTIFIER DE LÉSIONS  
HÉPATIQUES**  
(71) UNIVERSITE D’ANGERS, 40, rue de Rennes,  
49035 Angers Cedex 01, FR  
Centre Hospitalier Universitaire d’Angers, 4,  
rue Larrey, 49100 Angers, FR  
(72) CALES, Paul, F-49240 Avrille, FR  
AUBE, Christophe, F-49000 Angers, FR  
(74) Icosa, 83 avenue Denfert-Rochereau, 75014  
Paris, FR
- 
- (51) **G06F 19/00** (11) **2 359 286 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09796989.3 (22) 02.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/066226 02.12.2009  
(87) WO 2010/063758 2010/23 10.06.2010  
(30) 03.12.2008 GB 0822104  
(54) • **KRITIKALITÄT VON DATEN**  
• **CRITICALITY OF DATA**  
• **CRITICITÉ DE DONNÉES**  
(71) Trysome Limited, Chertsey Road Horsell,  
Woking, Surrey GU21 4YH, GB  
(72) CROCKFORD, Christopher, Essex CO3 3UN,  
GB  
(74) Slingsby, Philip Roy, Page White & Farrer  
Bedford House John Street, London, WC1N  
2BF, GB
- 
- (51) **G06F 19/00** (11) **2 359 287 A1\***  
(25) De (26) De  
(21) 09799565.8 (22) 27.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/065958 27.11.2009  
(87) WO 2010/069735 2010/25 24.06.2010  
(30) 19.12.2008 DE 102008064107
- (54) • **VERFAHREN ZUR AUFNAHME UND AUS-  
WERTUNG VON AUF DEN ZUSTAND EINES  
PATIENTEN BEZOGENEN MESSWERTEN  
ZUR KONFIGURATION EINES ZUR AUF-  
NAHME DER MESSWERTE BETRIEBENEN,  
PORTABLEN UND PATIENTENSEITIG  
GENUTZTEN GERÄTES SOWIE ZUGEHÖ-  
RIGE VORRICHTUNG**  
• **METHOD FOR RECORDING AND EVALUA-  
TION OF MEASUREMENTS RELATED TO  
THE CONDITION OF A PATIENT FOR  
CONFIGURATION OF A PORTABLE,  
PATIENT-CONTROLLED DEVICE OPER-  
ATED TO RECORD SAID MEASUREMENTS  
AND RELATED DEVICE**  
• **PROCÉDÉ D’ENREGISTREMENT ET  
D’ANALYSE DE VALEURS DE MESURE  
LIÉES À L’ÉTAT D’UN PATIENT, POUR LA  
CONFIGURATION D’UN APPAREIL POR-  
TABLE DESTINÉ À L’ENREGISTREMENT  
DES VALEURS DE MESURE ET UTILISÉ  
DU CÔTÉ DU PATIENT, AINSI QUE DIS-  
POSITIF CORRESPONDANT**  
(71) Siemens AG, Wittelsbacher Platz 2, 80333  
München, DE  
(72) ABRAHAM-FUCHS, Klaus, 91058 Erlangen,  
DE  
FLEISCHER, Maximilian, 85635 Höhen-  
kirchen, DE  
HILTAWSKY, Karsten, 58239 Schwerte, DE  
HORNUNG, Oliver, 90768 Fürth, DE  
KRÜGER-SUNDHAUS, Thomas, 96178  
Pommersfelden, DE  
PAULICKA, Peter, 91341 Röttenbach, DE  
POHLE, Roland, 85570 Herdweg, DE  
VON SICARD, Oliver, 80469 München, DE
- 
- (51) **G06F 19/00** (11) **2 359 288 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09825572.2 (22) 09.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/063766 09.11.2009  
(87) WO 2010/054341 2010/19 14.05.2010  
(30) 09.04.2009 US 168183 P  
10.06.2009 US 185781 P  
09.11.2008 US 112751 P  
(54) • **MASSGESCHNEIDERTE KLAMMERN,  
GIPSVERBÄNDE SOWIE VORRICHTUNGEN  
UND VERFAHREN FÜR ENTWURF UND  
HERSTELLUNG**  
• **CUSTOM BRACES, CASTS AND DEVICES  
AND METHODS FOR DESIGNING AND  
FABRICATING**  
• **SUPPORTS PERSONNALISÉS, PLÂTRES,  
DISPOSITIFS ET PROCÉDÉS DE CONCEP-  
TION ET DE FABRICATION**  
(71) Bespoke Innovations, Inc., 10 South Park 7,  
San Francisco, CA 94107, US  
(72) SUMMIT, Scott, San Francisco CA 94107,  
US  
TRAUNER, Kenneth, B., San Francisco CA  
94123, US  
(74) Slingsby, Philip Roy, et al, Page White &  
Farrer Bedford House John Street, London,  
WC1N 2BF, GB
- 
- (51) **G06F 19/00** (11) **2 359 289 A2\***  
(25) En (26) En  
(21) 09829767.4 (22) 24.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/065789 24.11.2009  
(87) WO 2010/062913 2010/22 03.06.2010  
(88) 19.08.2010  
(30) 26.11.2008 US 118395 P  
(54) • **VERFAHREN UND SYSTEME ZUR ANA-  
LYSE VON SEQUENZIERUNGSDATEN**

- *METHODS AND SYSTEMS FOR ANALYSIS OF SEQUENCING DATA*
  - *PROCÉDÉS ET SYSTÈMES D'ANALYSE DE DONNÉES DE SÉQUENÇAGE*
- (71) Illumina, Inc., 9885 Towne Centre Drive, San Diego, California 92121-1975, US
- (72) RONAGHI, Mostafa, San Diego, CA 92121, US  
ELTOUKHY, Helmy, A., Hayward, CA 94545, US
- (74) Tollervey, Rebecca Marie, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

**G06F 19/00** → (51) **C12Q 1/68**

---

**G06F 19/00** → (51) **G01N 35/00**

---

**G06F 19/00** → (51) **G06F 17/00**

---

**G06F 19/00** → (51) **G06F 17/30**

---

**G06F 19/00** → (51) **H04L 12/12**

- (51) **G06F 21/00** (11) **2 359 290 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09760503.4 (22) 10.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (86) EP 2009/064897 10.11.2009  
(87) WO 2010/052332 2010/19 14.05.2010  
(30) 10.11.2008 DK 200801547
- (54) • *VERFAHREN UND SYSTEM ZUM SCHUTZ VOR IDENTITÄTSDIEBSTAHL ODER REPLIKATIONSMISSBRAUCH*  
• *METHOD AND SYSTEM PROTECTING AGAINST IDENTITY THEFT OR REPLICATION ABUSE*  
• *PROCÉDÉ ET SYSTÈME DE PROTECTION CONTRE UN VOL D'IDENTITÉ OU UN ABUS DE DUPLICATION*
- (71) Sms Passcode A/s, Park Alle 350 D, 2605 Brøndby, DK  
(72) HALD, David, DK-2670 Greve, DK  
ROSENDAL, Claus, DK-3450 Allerød, DK  
ØSTERGAARD, Jakob, DK-2720 Vanløse, DK
- (74) Schwarze, Holm, Zacco Denmark A/S Hans Bekkevolds Allé 7, 2900 Hellerup, DK

- (51) **G06F 21/00** (11) **2 359 291 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09787376.4 (22) 09.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) IB 2009/054954 09.11.2009  
(87) WO 2010/058317 2010/21 27.05.2010  
(30) 20.11.2008 CN 200810178639
- (54) • *VERFAHREN UND EINRICHTUNG ZUR VERWALTUNG VON DIGITALEM INHALT*  
• *METHOD AND DEVICE FOR MANAGING DIGITAL CONTENT*  
• *PROCÉDÉ ET DISPOSITIF DE GESTION DE CONTENU NUMÉRIQUE*
- (71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groenewoudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL  
(72) WANG, Changjie, Shanghai 200233, CN  
MA, Fulong, Shanghai 200233, CN  
LI, Hui, Shanghai 200233, CN
- (74) Kroeze, Johannes Antonius, et al, Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

- (51) **G06F 21/00** (11) **2 359 292 A2\***  
(25) En (26) En  
(21) 09793639.7 (22) 17.11.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/064702 17.11.2009  
(87) WO 2010/057151 2010/20 20.05.2010  
(88) 12.08.2010  
(30) 17.11.2008 US 272012
- (54) • *DATENSPEICHERSICHERHEITSSYSTEM AUF BLOCKNIVEAU*  
• *BLOCK-LEVEL DATA STORAGE SECURITY SYSTEM*  
• *SYSTÈME DE SÉCURITÉ DE STOCKAGE DE DONNÉES PAR BLOCS*
- (71) Unisys Corporation, Unisys Way MS/S1-108, Blue Bell, PA 19424-0001, US  
(72) DODGSON, David, Lansdale PA 19446, US  
NEILL, Joseph, Malvern PA 19355, US  
FARINA, Ralph, R, Downingtown PA 19355, US  
CHIN, Edward, Newtown Square PA 19073, US  
FRENCH, Albert, Schwenksville PA 19473, US  
SUMMERS, Scott, Collegeville PA 19426, US  
JOHNSON, Robert, Pottstown, PA 19464, US
- (74) Harrison Goddard Foote, Belgrave Hall Belgrave Street, Leeds LS2 8DD, GB

- (51) **G06F 21/00** (11) **2 359 293 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09796054.6 (22) 09.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) IB 2009/007387 09.11.2009  
(87) WO 2010/055385 2010/20 20.05.2010  
(30) 12.11.2008 US 269075
- (54) • *KOPIERSICHERE SPEICHERUNG*  
• *COPY SAFE STORAGE*  
• *STOCKAGE ANTI-COPIAGE*
- (71) SanDisk IL Ltd., 7 Atir Yeda Street, 44425 Kfar Saba, IL  
(72) MARDIKS, Eitan, 43580 Ra'anana, IL  
AGAMI, Mishaël, 42207 Netanya, IL
- (74) Prock, Thomas, Marks & Clerk LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB

- (51) **G06F 21/00** (11) **2 359 294 A2\***  
(25) En (26) En  
(21) 09796510.7 (22) 17.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/064810 17.11.2009  
(87) WO 2010/057191 2010/20 20.05.2010  
(88) 11.11.2010  
(30) 17.12.2008 US 336558  
17.12.2008 US 336564  
17.12.2008 US 336568  
17.11.2008 US 272012  
17.12.2008 US 336562  
17.12.2008 US 336559
- (54) • *SPEICHERSICHERHEIT UNTER VERWENDUNG KRYPTOGRAFISCHER AUFTEILUNG*  
• *STORAGE SECURITY USING CRYPTOGRAPHIC SPLITTING*  
• *SÉCURITÉ DE STOCKAGE PAR SÉPARATION CRYPTOGRAPHIQUE*

- (71) Unisys Corporation, Unisys Way MS/S1-108, Blue Bell, PA 19424-0001, US  
(72) DODGSON, David, Lansdale PA 19446, US  
NEILL, Joseph, Malvern PA 19355, US  
FARINA, Ralph R., Downingtown PA 19355, US  
CHIN, Edward, Newton Square PA 19073, US  
FRENCH, Albert, Schwenksville PA 19473, US  
SUMMERS, Scott, Collegeville PA 19426, US  
JOHNSON, Robert, Pottstown PA 19464, US

- (74) Harrison Goddard Foote, Belgrave Hall Belgrave Street, Leeds LS2 8DD, GB

- (51) **G06F 21/00** (11) **2 359 295 A2\***  
**H04L 9/08** **G06F 12/08**
- (25) En (26) En  
(21) 09802049.8 (22) 17.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/064765 17.11.2009  
(87) WO 2010/057173 2010/20 20.05.2010  
(88) 07.10.2010  
(30) 17.12.2008 US 336559  
23.12.2008 US 342547  
23.12.2008 US 342464  
23.12.2008 US 342636  
17.12.2008 US 336562  
17.12.2008 US 336568  
17.12.2008 US 336564  
23.12.2008 US 342575  
23.12.2008 US 342500  
23.12.2008 US 342610  
17.12.2008 US 336558  
17.11.2008 US 272012  
23.12.2008 US 342379  
23.12.2008 US 342414  
23.12.2008 US 342438  
23.12.2008 US 342523
- (54) • *INTERESSENGEMEINSCHAFTSSPEICHERUNG UNTER VERWENDUNG KRYPTOGRAFISCHER AUFTEILUNG*  
• *STORAGE COMMUNITIES OF INTEREST USING CRYPTOGRAPHIC SPLITTING*  
• *COMMUNAUTÉS D'INTÉRÊT EN MÉMOIRE UTILISANT UN PARTAGE CRYPTOGRAPHIQUE*
- (71) Unisys Corporation, Unisys Way MS/S1-108, Blue Bell, PA 19424-0001, US  
(72) DODGSON, David, Lansdale PA 19446, US  
NEILL, Joseph, Malvern PA 19355, US  
FARINA, Ralph, R., Downingtown PA 19355, US  
CHIN, Edward, Newtown Square PA 19073, US  
FRENCH, Albert, Schwenksville PA 19473, US  
SUMMERS, Scott, Collegeville PA 19426, US  
JOHNSON, Robert, Pottstown PA 19464, US
- (74) Harrison Goddard Foote, Belgrave Hall Belgrave Street, Leeds, Yorkshire LS2 8DD, GB

- (51) **G06F 21/00** (11) **2 359 296 A2\***  
**H04L 29/06** **H04L 9/08**
- (25) En (26) En  
(21) 09802051.4 (22) 17.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/064829 17.11.2009  
(87) WO 2010/068377 2010/24 17.06.2010  
(88) 25.11.2010  
(30) 17.12.2008 US 336558  
17.12.2008 US 336562  
23.12.2008 US 342438  
17.12.2008 US 336564  
23.12.2008 US 342636  
23.12.2008 US 342575  
23.12.2008 US 342500  
23.12.2008 US 342547  
23.12.2008 US 342523  
30.12.2008 US 346578  
23.12.2008 US 342414  
30.12.2008 US 346561  
17.11.2008 US 272012  
17.12.2008 US 336559  
23.12.2008 US 342379  
23.12.2008 US 342610



23.12.2008 US 342464  
17.12.2008 US 336568  
(54) • *SIMULTANE KRYPTOGRAPHISCHE AUFTEILUNG AUF ZUSTANDSBASIS IN EINEM SICHEREN SPEICHERGERÄT*  
• *SIMULTANEOUS STATE-BASED CRYPTOGRAPHIC SPLITTING IN A SECURE STORAGE APPLIANCE*  
• *PARTAGE CRYPTOGRAPHIQUE SIMULTANÉ BASÉ SUR LES ÉTATS DANS UN APPAREIL DE STOCKAGE SÉCURISÉ*  
(71) Unisys Corporation, Unisys Way MS/S1-108, Blue Bell, PA 19424-0001, US  
(72) SUMMERS, Scott, Collegeville PA 19426, US  
FRENCH, Albert, Schwenksville PA 19473, US  
(74) Harrison Goddard Foote, Belgrave Hall Belgrave Street, Leeds LS2 8DD, GB

(51) **G06F 21/00** (11) **2 359 297 A2\***  
(25) En (26) En  
(21) 09803948.0 (22) 17.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/064818 17.11.2009  
(87) WO 2010/057194 2010/20 20.05.2010  
(88) 05.08.2010  
(30) 17.11.2008 US 272012  
17.12.2008 US 336568  
17.12.2008 US 336558  
17.12.2008 US 336559  
17.12.2008 US 336564  
17.12.2008 US 336562  
(54) • *SPEICHERSICHERHEIT UNTER VERWENDUNG KRYPTOGRAPHISCHER AUFTEILUNG*  
• *STORAGE SECURITY USING CRYPTOGRAPHIC SPLITTING*  
• *SÉCURITÉ DE STOCKAGE PAR SÉPARATION CRYPTOGRAPHIQUE*  
(71) Unisys Corporation, Unisys Way MS/S1-108, Blue Bell, PA 19424-0001, US  
(72) DODGSON, David, Lansdale, PA 19446, US  
NEILL, Joseph, Malvern PA 19355, US  
FARINA, Ralph, R., Downingtown PA 19355, US  
CHIN, Edward, Newtown Square PA 19073, US  
FRENCH, Albert, Schwenksville PA 19473, US  
SUMMERS, Scott, Collegeville PA 19426, US  
JOHNSON, Robert, Pottstown PA 19464, US  
(74) Harrison Goddard Foote, Belgrave Hall Belgrave Street, Leeds LS2 8DD, GB

(51) **G06F 21/00** (11) **2 359 298 A2\***  
**H04L 9/08**  
(25) En (26) En  
(21) 09826981.4 (22) 17.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/064824 17.11.2009  
(87) WO 2010/057199 2010/20 20.05.2010  
(88) 17.03.2011  
(30) 17.12.2008 US 336558  
17.12.2008 US 336568  
17.12.2008 US 336562  
17.12.2008 US 336564  
23.12.2008 US 342547  
17.11.2008 US 272012  
17.12.2008 US 336559  
23.12.2008 US 342636  
23.12.2008 US 342610  
23.12.2008 US 342464  
23.12.2008 US 342575  
23.12.2008 US 342438  
23.12.2008 US 342379  
23.12.2008 US 342500

23.12.2008 US 342414  
23.12.2008 US 342523  
(54) • *SPEICHERUNG UND ABRUF VON KRYPTOGRAPHISCH GETEILTEN DATENBLÖCKEN IN/AUS MEHREREN SPEICHERVORRICHTUNGEN*  
• *STORAGE AND RETRIEVAL OF CRYPTOGRAPHICALLY-SPLIT DATA BLOCKS TO/FROM MULTIPLE STORAGE DEVICES*  
• *STOCKAGE ET LOCALISATION DE BLOCS DE DONNÉES SÉPARÉS DE MANIÈRE CRYPTOGRAPHIQUE SUR DE MULTIPLES DISPOSITIFS DE STOCKAGE*  
(71) Unisys Corporation, Unisys Way MS/S1-108, Blue Bell, PA 19424-0001, US  
(72) DODGSON, David, Lansdale PA 19446, US  
NEILL, Joseph, Malvern PA 19355, US  
FARINA, Ralph, R., Downingtown PA 19355, US  
CHIN, Edward, Newtown Square PA 19073, US  
FRENCH, Albert, Schwenksville PA 19473, US  
SUMMERS, Scott, Collegeville PA 19426, US  
(74) Harrison Goddard Foote, Belgrave Hall Belgrave Street, GB-Leeds LS2 8DD, GB

(51) **G06F 21/00** (11) **2 359 299 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09829628.8 (22) 29.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/062564 29.10.2009  
(87) WO 2010/062664 2010/22 03.06.2010  
(30) 15.10.2009 US 579647  
25.11.2008 US 117599 P  
(54) • *AUTHENTIFIZIERUNG VON SENDERN UND EMPFÄNGERN IN EINEM TRÄGERSYSTEM UND EMPFANG EINES BESTIMMTEN INHALTES*  
• *AUTHENTICATING SENDERS AND RECIPIENTS IN A CARRIER SYSTEM AND PROVIDING RECEIPT OF SPECIFIED CONTENT*  
• *AUTHENTIFICATION D'EXPÉDITEURS ET DE DESTINATAIRES DANS UN SYSTÈME DE TRANSPORT ET PRODUCTION D'UN ACCUSÉ DE RÉCEPTION D'UN CONTENU SPÉCIFIÉ*  
(71) Pitney Bowes, Inc., 1, Elmcroft Road, Stamford, CT 06926, US  
(72) PINTSOV, Leon, A., West Hartford, CT 06117, US  
(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

**G06F 21/00** → (51) **G06F 11/10**  
(51) **G06F 21/02** (11) **2 359 300 A1\***  
(25) De (26) De  
(21) 09778011.8 (22) 20.08.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/006049 20.08.2009  
(87) WO 2010/054709 2010/20 20.05.2010  
(30) 17.11.2008 DE 102008057681  
(54) • *VERFAHREN ZUM SICHEREN SPEICHERN VON DATEN IN EINEM SPEICHER EINES TRAGBAREN DATENTRÄGERS*  
• *METHOD FOR SECURELY STORING DATA IN A MEMORY OF A PORTABLE DATA CARRIER*  
• *PROCÉDÉ DE STOCKAGE SÉCURISÉ DE DONNÉES DANS UNE MÉMOIRE D'UN SUPPORT DE DONNÉES PORTATIF*  
(71) Giesecke & Devrient GmbH, Prinzregentenstrasse 159, 81677 München, DE

(72) RANKL, Wolfgang, 81825 München, DE  
(51) **G06F 21/20** (11) **2 359 301 A2\***  
**H04L 29/06**  
(25) En (26) En  
(21) 09828253.6 (22) 19.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/065220 19.11.2009  
(87) WO 2010/059878 2010/21 27.05.2010  
(88) 26.08.2010  
(30) 19.11.2008 US 274106  
(54) • *ÜBERTRAGUNG VON SYSTEMERNEUERBARKEITSNACHRICHTEN*  
• *SYSTEM RENEWABILITY MESSAGE TRANSPORT*  
• *TRANSPORT DE MESSAGES D'APTITUDE AU RENOUVELLEMENT DU SYSTÈME*  
(71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo, JP  
Sony Electronics Inc., 1 Sony Drive, Park Ridge, NJ 07656, US  
(72) EYER, Mark Kenneth, Woodinville Washington 98072, US  
(74) McGowan, Cathrine, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

**G06F 21/20** → (51) **G06Q 20/00**  
(51) **G06F 21/22** (11) **2 359 302 A1\***  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 09760915.0 (22) 02.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/066256 02.12.2009  
(87) WO 2010/063768 2010/23 10.06.2010  
(30) 05.12.2008 FR 0806839  
(54) • *SICHERHEITSVORRICHTUNG*  
• *SECURITY APPARATUS*  
• *EQUIPEMENT DE SECURITE*  
(71) THALES, 45, rue de Villiers, 92200 Neuilly-sur-Seine, FR  
(72) MAXIMILIEN, Benoît, F-78150 Le Chesnay, FR  
FREREBAU, Laurent, F-78000 Versailles, FR  
WEBER, Eric, F-95830 Cormeilles En Vexin, FR  
LACROIX, Jean-Marc, F-91570 Bievres, FR  
(74) Dudouit, Isabelle, Marks & Clerk France Immeuble Visium 22, avenue Aristide Briand, F-94117 Arcueil Cedex, FR

(51) **G06F 21/24** (11) **2 359 303 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09786477.1 (22) 29.06.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(86) IB 2009/052809 29.06.2009  
(87) WO 2010/067211 2010/24 17.06.2010  
(30) 12.12.2008 US 121943 P  
18.06.2009 US 487045  
(54) • *TRAGBARE ELEKTRONISCHE GERÄTE, SYSTEME, VERFAHREN UND COMPUTERPROGRAMMPRODUKTE ZUM ZUGREIFEN AUF ENTFERNT SICHERE ELEMENTE*  
• *PORTABLE ELECTRONIC DEVICES, SYSTEMS, METHODS AND COMPUTER PROGRAM PRODUCTS FOR ACCESSING REMOTE SECURE ELEMENTS*  
• *DISPOSITIFS ÉLECTRONIQUES PORTATIFS, SYSTÈMES, PROCÉDÉS ET PRODUITS PROGRAMMES D'ORDINATEUR POUR ACCÉDER À DES ÉLÉMENTS SÉCURISÉS DISTANTS*



- (71) Sony Ericsson Mobile Communications AB, 221 88 Lund, SE  
(72) MELLQVIST, Anders, S-21128 Malmö, SE  
(74) VALEA AB, Box 7086, 103 87 Stockholm, SE

**G06F 21/24** → (51) **H04L 9/14**

- (51) **G06G 7/48** (11) **2 359 304 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09826492.2 (22) 01.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/059234 01.10.2009  
(87) WO 2010/056427 2010/20 20.05.2010  
(30) 23.12.2008 US 140161 P  
14.11.2008 US 114798 P  
(54) • **BILDUNG EINES MODELLS EINER UNTERIRDISCHEN REGION**  
• **FORMING A MODEL OF A SUBSURFACE REGION**  
• **FORMATION D'UN MODÈLE D'UNE RÉGION DU SOUS-SOL**  
(71) Exxonmobil Upstream Research Company, 3120 Buffalo Speedway, Houston, TX 77098-2189, US  
(72) CALVERT, Craig, Houston TX 77064, US  
BENSON, Gregory, Kingwood TX 77345, US  
WU, Xiao-Hui, Sugar Land TX 77478, US  
LI, Dachang, Katy TX 77450, US  
KOSICH, Deborah, Houston TX 77019, US  
WALKER, Lawrence, Victoria Islan Lagos PMB 12054, NG  
(74) Troch, Geneviève, et al, ExxonMobil Chemical Europe Inc. I.P. Law Shared Services P.O. Box 105 Hermeslaan 2, 1831 Machelen, BE

- (51) **G06G 7/48** (11) **2 359 305 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09827926.8 (22) 21.09.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/057720 21.09.2009  
(87) WO 2010/059288 2010/21 27.05.2010  
(30) 20.11.2008 US 116549 P  
(54) • **MODELLIERUNGSVERFAHREN FÜR SAND- UND FLÜSSIGKEITSHERSTELLUNG SOWIE -INJEKTION**  
• **SAND AND FLUID PRODUCTION AND INJECTION MODELING METHODS**  
• **PROCÉDÉS DE MODÉLISATION DE PRODUCTION ET D'INJECTION DE SABLE ET DE FLUIDE**  
(71) Exxonmobil Upstream Research Company, 3120 Buffalo Speedway, Houston, TX 77098-2189, US  
(72) DASARI, Ganeswara, R., Pearland TX 77584, US  
YALE, David, P., Milford NJ 08848, US  
WANG, Jianlin, Houston TX 77027, US  
(74) Troch, Geneviève, et al, ExxonMobil Chemical Europe Inc. I.P. Law Shared Services P.O. Box 105 Hermeslaan 2, 1831 Machelen, BE

- (51) **G06G 7/48** (11) **2 359 306 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09827930.0 (22) 30.09.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/059040 30.09.2009  
(87) WO 2010/059295 2010/21 27.05.2010  
(30) 21.11.2008 US 117016 P  
21.11.2008 US 117021 P  
21.11.2008 US 117015 P

- (54) • **VERFAHREN UND SYSTEME FÜR MODELLIERUNG, ENTWURF UND AUSFÜHRUNG VON BOHROPERATIONEN MIT VIBRATIONSBERÜCKSICHTIGUNG**  
• **METHODS AND SYSTEMS FOR MODELING, DESIGNING, AND CONDUCTING DRILLING OPERATIONS THAT CONSIDER VIBRATIONS**  
• **PROCÉDÉS ET SYSTÈMES DE MODÉLISATION, CONCEPTION ET CONDUITE D'OPÉRATIONS DE FORAGE QUI PRENNENT EN COMPTE LES VIBRATIONS**  
(71) Exxonmobil Upstream Research Company, 3120 Buffalo Speedway, Houston, TX 77098-2189, US  
(72) BAILEY, Jeffrey, R., Houston TX 77019, US  
BIEDIGER, Erika, A.O., Houston TX 77098, US  
WANG, Lei, Sugar Land TX 77479, US  
SUNDARARAMAN, Shankar, Houston TX 77077, US  
GUPTA, Vishwas, Sugar Land TX 77498, US  
ERTAS, Mehmet, Deniz, Bethlehem PA 18020, US  
(74) Troch, Geneviève, et al, ExxonMobil Chemical Europe Inc. I.P. Law Shared Services P.O. Box 105 Hermeslaan 2, 1831 Machelen, BE

- (51) **G06K 7/00** (11) **2 359 307 A1\***  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 08875633.3 (22) 12.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(86) FR 2008/001730 12.12.2008  
(87) WO 2010/066952 2010/24 17.06.2010  
(54) • **VERFAHREN ZUM PRÜFEN DES ABLESWERTS EINES MOBILTRANSPONDERS**  
• **METHOD FOR CHECKING THE READING OF A MOBILE TRANSPONDER**  
• **MÉTHODE DE CONTRÔLE DE LECTURE DE TRANSPONDEUR MOBILE**  
(71) SIEMENS SAS, 9, Boulevard Finot, 92320 Saint-Denis, FR  
(72) FORIN, Philippe, F-78280 Guyancourt, FR  
(74) Fischer, Michael, Siemens AG Postfach 22 16 34, 80506 München, DE

- (51) **G06K 9/00** (11) **2 359 308 A1\***  
(25) De (26) De  
(21) 09755853.0 (22) 19.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/063666 19.10.2009  
(87) WO 2010/057732 2010/21 27.05.2010  
(30) 21.11.2008 DE 102008043953  
(54) • **VORRICHTUNG ZUR ERZEUGUNG UND/ODER VERARBEITUNG EINER OBJEKT-SIGNATUR, ÜBERWACHUNGSVORRICHTUNG, VERFAHREN UND COMPUTERPROGRAMM**  
• **DEVICE FOR CREATING AND/OR PROCESSING AN OBJECT SIGNATURE, MONITORING DEVICE, METHOD AND COMPUTER PROGRAM**  
• **DISPOSITIF DE PRODUCTION ET/OU DE TRAITEMENT D'UNE SIGNATURE D'OBJET, DISPOSITIF DE CONTRÔLE, PROCÉDÉ ET PRODUIT-PROGRAMME**  
(71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE  
(72) LOOS, Hartmut, 31141 Hildesheim, DE  
WARZELHAN, Jan Karl, 31135 Hildesheim, DE

- (51) **G06K 9/00** (11) **2 359 309 A1\***  
**G06T 11/60**  
(25) En (26) En  
(21) 09785873.2 (22) 08.04.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(86) IB 2009/005210 08.04.2009  
(87) WO 2010/041107 2010/15 15.04.2010  
(30) 08.10.2008 US 247300  
(54) • **SYSTEM UND VERFAHREN ZUR MANIPULATION EINES DIGITALBILDES**  
• **SYSTEM AND METHOD FOR MANIPULATION OF A DIGITAL IMAGE**  
• **SYSTÈME ET PROCÉDÉ DE MANIPULATION D'UNE IMAGE NUMÉRIQUE**  
(71) Sony Ericsson Mobile Communications AB, Nya Vattentorget, 221 88 Lund, SE  
(72) THÖRN, Karl Ola, 21145 Malm, SE  
(74) VALEA AB, Anna Lindhs Plats 4, 211 19 Malmö, SE

- (51) **G06K 9/00** (11) **2 359 310 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09826964.0 (22) 17.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/064767 17.11.2009  
(87) WO 2010/057174 2010/20 20.05.2010  
(30) 17.11.2008 US 115512 P  
16.11.2009 US 619665  
(54) • **VERFAHREN UND VORRICHTUNG FÜR EINE SUITE ZUM SCHUTZ DER IDENTITÄT VON ENDBENUTZERN**  
• **METHOD AND APPARATUS FOR AN END USER IDENTITY PROTECTION SUITE**  
• **PROCÉDÉ ET APPAREIL POUR UNE SUITE DE PROTECTION D'IDENTITÉ D'UTILISATEUR FINAL**  
(71) DigitalPersona, Inc., 720 Bay Road, Redwood City, CA 94063, US  
(72) BJORN, Vance, Atherton CA 94027, US  
KATKOV, Igor, Walnut Creek CA 94597, US  
LIPIN, Sergey, Palo Alto CA 94304, US  
SANTINI, Fabio, Mountain View CA 94041, US  
(74) McLeish, Nicholas Alistair Maxwell, Boulton Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB

**G06K 9/00** → (51) **H04N 7/15**

- (51) **G06K 9/34** (11) **2 359 311 A2\***  
**G06K 9/46**  
(25) En (26) En  
(21) 09828329.4 (22) 22.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/065430 22.11.2009  
(87) WO 2010/060002 2010/21 27.05.2010  
(30) 24.11.2008 US 276952  
(54) • **VERFAHREN ZUR DEFINITION DER DÄMPFUNG ELASTISCHER WELLEN BEI GESTEINSFORMATIONEN ANHAND COMPUTERTOMOGRAFISCHER BILDER DAVON**  
• **METHOD FOR DETERMINING ELASTIC-WAVE ATTENUATION OF ROCK FORMATIONS USING COMPUTER TOMOGRAPHIC IMAGES THEREOF**  
• **PROCÉDÉ DE DÉTERMINATION DE L'ATTÉNUATION DES ONDES ÉLASTIQUES PAR DES FORMATIONS ROCHEUSES À L'AIDE D'IMAGES DE TOMOGRAPHIE INFORMATISÉE DE CELLES-CI**  
(71) Ingrain, Inc, 3733 Westheimer Road, Suite 200, Houston, TX 77027, US  
(72) DVORKIN, Jack, Redwood City California 94062, US  
DERZHI, Naum, Sugar Land Texas 77479, US

WOJCIK, Zbigniew, Houston Texas 77027, US  
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

**G06K 9/34** → (51) **G01N 21/90**

(51) **G06K 9/40** (11) **2 359 312 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09833781.9 (22) 10.07.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/050314 10.07.2009  
(87) WO 2010/071696 2010/25 24.06.2010  
(30) 04.05.2009 US 435226  
17.12.2008 US 138515 P

(54) • **KOMPENSATION DER AUFFHELLUNG EINER FORM IN EINEM BILD**  
• **COMPENSATING FOR BLOOMING OF A SHAPE IN AN IMAGE**  
• **COMPENSATION D'HYPERLUMINOSITÉ D'UNE FORME DANS UNE IMAGE**  
(71) Sony Computer Entertainment Inc., 1-7-1, Konan Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP  
(72) MARKS, Richard, Lee, Foster City CA 94404-2175, US  
MIKHAILOV, Anton, Foster City CA 94404-2175, US  
LARSEN, Eric, Foster City CA 94404-2175, US  
(74) Turner, James Arthur, et al, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

(51) **G06K 9/46** (11) **2 359 313 A1\***  
**G06K 9/64**  
(25) En (26) En  
(21) 09796982.8 (22) 13.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/063350 13.10.2009  
(87) WO 2010/043618 2010/16 22.04.2010  
(30) 14.10.2008 PCT/IB2008/002718

(54) • **VERFAHREN UND SYSTEM ZUR ARTIKELIDENTIFIKATION**  
• **METHOD AND SYSTEM FOR ITEM IDENTIFICATION**  
• **PROCÉDÉ ET SYSTÈME POUR UNE IDENTIFICATION D'ÉLÉMENT**  
(71) SICPA HOLDING SA, Avenue de Florissant 41, 1008 Prilly, CH  
(72) SANNIER, Gael, CH-1817 Brent, CH  
(74) Bublak, Wolfgang, et al, Bardehle Pagenberg Galileiplatz 1, 81679 München, DE

**G06K 9/46** → (51) **G06F 17/30**

**G06K 9/46** → (51) **G06K 9/34**

**G06K 9/52** → (51) **G06F 3/01**

**G06K 9/62** → (51) **A61B 5/05**

**G06K 9/64** → (51) **G06F 17/30**

**G06K 9/64** → (51) **G06K 9/46**

**G06K 9/64** → (51) **G06T 17/30**

**G06K 11/00** → (51) **G06F 3/01**

(51) **G06K 19/06** (11) **2 359 314 A1\***  
**G01L 19/08** **G05B 23/02**  
(25) De (26) De  
(21) 09752861.6 (22) 20.11.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/065528 20.11.2009  
(87) WO 2010/069707 2010/25 24.06.2010  
(30) 17.12.2008 DE 102008054829

(54) • **VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON MESSAUFNEHMERN**  
• **METHODS FOR THE PRODUCTION OF MEASURING TRANSDUCERS**  
• **PROCÉDÉS DE FABRICATION D'ENREGISTREURS DE MESURE**  
(71) Endress+Hauser GmbH+Co. KG, Hauptstrasse 1, 79689 Maulburg, DE  
(72) ALTENDORF, Matthias, 79539 Lörrach, DE  
MAYR, Andreas, 79539 Lörrach, DE  
PHILIPPS, Michael, 79539 Lörrach, DE  
(74) Andres, Angelika Maria, Endress+Hauser (Deutschland) AG+Co. KG PatServe Colmarer Strasse 6, 79576 Weil am Rhein, DE

(51) **G06K 19/077** (11) **2 359 315 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09760679.2 (22) 23.11.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/065449 23.11.2009  
(87) WO 2010/065357 2010/23 10.06.2010  
(30) 25.11.2008 US 277697  
(54) • **VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON RFID-ANORDNUNGEN**  
• **METHOD OF MAKING RFID DEVICES**  
• **PROCÉDÉ DE FABRICATION DE DISPOSITIFS RFID**

(71) Avery Dennison Corporation, 150 North Orange Grove Boulevard, Pasadena, CA 91103-3596, US  
(72) FORSTER, Ian, J., Essex CM1 6LA, GB  
(74) Rutetzki, Andreas, Müller-Boré & Partner Patentanwälte Grafinger Strasse 2, 81671 München, DE

(51) **G06K 19/12** (11) **2 359 316 A2\***  
(25) En (26) En  
(21) 09828284.1 (22) 20.11.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/065303 20.11.2009  
(87) WO 2010/059929 2010/21 27.05.2010  
(88) 26.08.2010  
(30) 21.11.2008 US 276224  
21.11.2008 US 276212  
21.11.2008 US 276227  
21.11.2008 US 276095

(54) • **AUTHENTIFIZIERUNG VON DOKUMENTEN MIT EINEM MAGNETSTREIFEN**  
• **AUTHENTICATION OF DOCUMENTS HAVING A MAGNETIC STRIPE**  
• **AUTHENTIFICATION DE DOCUMENTS PORTANT UNE BANDE MAGNÉTIQUE**  
(71) Visa International Service Association, P.O. Box 8999 MS M3-2B, San Francisco, CA 94128-8999, US  
(72) FANG, Xiang, Redwood City California 94065, US  
FAITH, Patrick, Pleasanton California 94566, US  
KATO, Craig, Foster City California 94404, US  
HAMMAD, Ayman, Pleasanton California 94566, US  
KOGANTI, Krishan, Prasad, Cupertino California 95014, US  
(74) Eisenführ, Speiser & Partner, Johannes-Brahms-Platz 1, 20355 Hamburg, DE

(51) **G06K 19/14** (11) **2 359 317 A1\***  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 09795469.7 (22) 19.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) FR 2009/052222 19.11.2009  
(87) WO 2010/058131 2010/21 27.05.2010  
(30) 20.11.2008 FR 0857885  
(54) • **VERFAHREN ZUR UMKONFIGURIERBAREN ZUFÄLLIGEN TEXTURIERUNG EINER PHOTCHROMATISCHEN KOMPONENTE UND DIESES IMPLEMENTIERENDES SICHERHEITS- UND/ODER AUTHENTIFIKATIONSVRFahren**  
• **METHOD FOR RECONFIGURABLE RANDOM TEXTURING OF A PHOTOCHROMATIC COMPONENT AND SECURITY AND/OR AUTHENTICATION METHOD IMPLEMENTING SAME**  
• **PROCEDE DE TEXTURATION ALEATOIRE RECONFIGURABLE D'UN ELEMENT PHOTCHROMIQUE ET PROCEDE DE SECURISATION ET/OU AUTHENTIFICATION METTANT EN OEUVRE CE PROCEDE**

(71) Université Jean-Monnet, 34, rue Francis Baulier, 42023 Saint-Etienne Cedex 2, FR  
Centre National de la Recherche Scientifique, 3, rue Michel-Ange, 75794 Paris Cedex 16, FR  
University Claude Bernard Lyon I, 43, Boulevard du 11 Novembre 1918, 69622 Villeurbanne Cedex, FR  
Signoptic Technologies, 12, allée Lac de Garde, 73370 le Bourget du Lac, FR  
(72) FOURNEL, Thierry, F-42330 Saint-Galmier, FR  
BOUTANT, Yann, F-73310 Chindrieux, FR  
BOIS, Laurence, F-69004 Lyon, FR  
DESTOUCHES-CASTAGNA, Nathalie, F-42000 Saint-Etienne, FR  
(74) Blanchard, Eugène Gilles, Cabinet Beau de Loménie 51, avenue Jean Jaurès B.P. 7073, 69301 Lyon Cedex 07, FR

(51) **G06N 3/00** (11) **2 359 318 A1\***  
(25) De (26) De  
(21) 09801204.0 (22) 16.12.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/067255 16.12.2009  
(87) WO 2010/069982 2010/25 24.06.2010  
(30) 17.12.2008 DE 102008063452  
(54) • **VERFAHREN ZUR VERBESSERUNG DER SIMULATION VON OBJEKTSTRÖMEN MITTELS BREMSKLASSEN**  
• **METHOD FOR IMPROVING THE SIMULATION OF OBJECT FLOWS USING BRAKE CLASSES**  
• **PROCÉDÉ PERMETTANT D'AMÉLIORER LA SIMULATION DE FLUX D'OBJETS AU MOYEN DE CATÉGORIES DE RALENTISSEMENT**

(71) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE  
(72) KLEIN, Wolfram, 85579 Neubiberg, DE  
KÖSTER, Gerta, 81543 München, DE  
MEISTER, Andreas, 86438 Kissing, DE

(51) **G06Q 10/00** (11) **2 359 319 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09751998.7 (22) 09.11.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) NL 2009/050679 09.11.2009  
(87) WO 2010/053371 2010/19 14.05.2010



- (30) 07.11.2008 EP 08168654  
31.03.2009 EP 09156977
- (54) • *ORTSINFORMATIONEN AUF DER BASIS ELEKTRONISCHER ETIKETTEN*
- *LOCATION INFORMATION BASED UPON ELECTRONIC TAGS*
- *INFORMATIONEN DE LOCALISATION BASÉES SUR DES ÉTIQUETTES ÉLECTRONIQUES*
- (71) Nederlandse Organisatie voor Toegepast-Natuurwetenschappelijk Onderzoek TNO, Schoemakerstraat 97, 2628 VK Delft, NL
- (72) RUIZENAAR, Marcel Gregorius Anthonius, NL-2721HR Zoetermeer, NL
- NEEF, Reinder Martinus, NL-3523 XK Utrecht, NL
- VAN MERRIËNBOER, Simon Adrianus, NL-3066 HA Rotterdam, NL
- (74) Jansen, Cornelis Marinus, et al, VEREENIGDE Johan de Wittlaan 7, 2517 JR Den Haag, NL

(51) **G06Q 10/00** (11) **2 359 320 A1\***  
**H04L 12/58**

- (25) En (26) En
- (21) 09752220.5 (22) 08.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) GB 2009/051343 08.10.2009
- (87) WO 2010/041076 2010/15 15.04.2010
- (30) 08.10.2008 GB 0818447
- (54) • *VERBESSERUNGEN AN EINEM VIDEO-KOMMUNIKATIONSSYSTEM*
- *IMPROVEMENTS TO A VIDEO COMMUNICATIONS SYSTEM*
- *AMÉLIORATIONS SUR UN SYSTÈME DE COMMUNICATION VIDÉO*
- (71) Correspondent Corp Ltd, 8 Southam Street, London W10 5PH, GB
- (72) BARCLAY, Duncan, London W10 5PH, GB
- OHENE-DJAN, James, London W10 5PH, GB
- (74) Lawrence, Richard Anthony, et al, Keltie LLP Fleet Place House 2 Fleet Place, London EC4M 7ET, GB

(51) **G06Q 10/00** (11) **2 359 321 A1\***

- (25) En (26) En
- (21) 09787912.6 (22) 05.08.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) JP 2009/003750 05.08.2009
- (87) WO 2010/070780 2010/25 24.06.2010
- (30) 17.12.2008 JP 2008321259
- (54) • *DATENVERWALTUNGSVORRICHTUNG, DATENVERWALTUNGSVERFAHREN UND DATENVERWALTUNGSPROGRAMM*
- *DATA MANAGEMENT APPARATUS, DATA MANAGEMENT METHOD, AND DATA MANAGEMENT PROGRAM*
- *DISPOSITIF DE GESTION DE DONNÉES, PROCÉDÉ DE GESTION DE DONNÉES, ET PROGRAMME DE GESTION DE DONNÉES*
- (71) Thomson Licensing, 46 Quai Alphonse Le Gallo, 92100 Boulogne-Billancourt, FR
- (72) ABE, Koichi, Kobe-shi Hyogo 651-2241, JP
- TSUBOUCHI, Shogo, Kobe-shi Hyogo 651-2241, JP
- YASUDA, Shinichi, Kobe-shi Hyogo 651-2241, JP
- (74) Ruellan-Lemonnier, Brigitte, Technicolor European Patent Operations 1 Rue Jeanne d'Arc, 92443 Issy-les-Moulineaux Cedex, FR

(51) **G06Q 10/00** (11) **2 359 322 A1\***  
**G06Q 30/00**

- (25) En (26) En
- (21) 09793478.0 (22) 17.12.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/009084 17.12.2009
- (87) WO 2010/069576 2010/25 24.06.2010
- (30) 18.12.2008 EP 08172130
- (54) • *BETRIEBSMITTELSPARENDE KOMMUNIKATION AUF NETZWERKBASIS MIT TEILNEHMERENTITÄTEN*
- *RESOURCE-SAVING NETWORK-BASED COMMUNICATION WITH PARTICIPANT ENTITIES*
- *COMMUNICATION À BASE DE RÉSEAU À ÉCONOMIE DE RESSOURCES AVEC DES ENTITÉS PARTICIPANTES*
- (71) Manstein, Ralf, Sophienstr. 26, 76530 Baden-Baden, DE
- Herzog-Denu, Ursula, Ebersteinburger Str. 20, 76530 Baden-Baden, DE
- (72) Manstein, Ralf, 76530 Baden-Baden, DE
- Herzog-Denu, Ursula, 76530 Baden-Baden, DE
- (74) Dilg, Haeusler, Schindelmann Patentanwaltsgesellschaft mbH, Leonrodstrasse 58, 80636 München, DE

**G06Q 10/00** → (51) **G01C 21/34**

**G06Q 10/00** → (51) **H04W 4/02**

(51) **G06Q 20/00** (11) **2 359 323 A2\***  
**G06F 21/20**

- (25) En (26) En
- (21) 09826814.7 (22) 13.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/064342 13.11.2009
- (87) WO 2010/056961 2010/20 20.05.2010
- (88) 19.08.2010
- (30) 13.11.2008 US 114161 P
- 13.05.2009 US 465061
- 26.05.2009 US 472213
- (54) • *VORRICHTUNG MIT EINEM AUTHENTIFIZIERUNGSBILDZEICHEN*
- *DEVICE INCLUDING AUTHENTICATION GLYPH*
- *DISPOSITIF COMPRENANT UN GLYPHE D'AUTHENTIFICATION*
- (71) Visa International Service Association, P.O. Box 8999 MS M3-2B, San Francisco, CA 94128-8999, US
- (72) FAITH, Patrick, Pleasanton California 94566, US
- HAMMAD, Ayman, Pleasanton California 94566, US
- CARLSON, Mark, Half Moon Bay California 94019, US
- (74) Eisenführ, Speiser & Partner, Johannes-Brahms-Platz 1, 20355 Hamburg, DE

(51) **G06Q 20/00** (11) **2 359 324 A2\***

- (25) En (26) En
- (21) 09831232.5 (22) 04.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/066847 04.12.2009
- (87) WO 2010/065910 2010/23 10.06.2010
- (88) 19.08.2010
- (30) 03.12.2009 US 630748
- 06.12.2008 US 120408 P
- (54) • *AUTOMATISIERTE BEGRÜNDUNG FÜR ZAHLUNGEN VON PRODUKTEBENENSPEZIFISCHEN RECHNUNGEN*
- *AUTOMATED SUBSTANTIATION OF PRODUCT LEVEL SPECIFIC ACCOUNT PAYMENTS*

- *JUSTIFICATIF AUTOMATIQUE DE PAIEMENTS DE COMPTE SPÉCIFIQUES À UN NIVEAU DE PRODUIT*
- (71) Visa U.S.A. Inc., P.O. Box 8999, San Francisco, CA 94128-8999, US
- (72) POURFALLAH, Stacy, Oakland CA 94610, US
- PRUITT, Janet, Mill Valley CA 94941, US
- (74) Turnbull, Alexander James, et al, HLBBSHAW Merlin House Falconry Court Baker's Lane Epping, Essex CM16 5DQ, GB

**G06Q 20/00** → (51) **G06Q 30/00**

(51) **G06Q 30/00** (11) **2 359 325 A1\***

- (25) En (26) En
- (21) 08875507.9 (22) 19.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) EP 2008/068091 19.12.2008
- (87) WO 2010/069406 2010/25 24.06.2010
- (54) • *DYNAMISCHES ABBILDEN VON BILDERN AUF OBJEKTE IN EINEM NAVIGATIONS-SYSTEM*
- *DYNAMICALLY MAPPING IMAGES ON OBJECTS IN A NAVIGATION SYSTEM*
- *PROJECTION DYNAMIQUE D'IMAGES SUR DES OBJETS DANS UN SYSTÈME DE NAVIGATION*
- (71) Tele Atlas B.V., Luchthavenweg 48, 5657 EB Eindhoven, NL
- (72) VAN DE VELDE, Linde, B-9820 Merelbeke, BE
- (74) Moore, Nicholas, TomTom International BV Oosterdoksstraat 114, 1011 DK Amsterdam, NL

(51) **G06Q 30/00** (11) **2 359 326 A1\***  
**G06Q 20/00**

- (25) En (26) En
- (21) 09796025.6 (22) 17.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) GB 2009/002675 17.11.2009
- (87) WO 2010/055311 2010/20 20.05.2010
- (30) 17.11.2008 GB 0820995
- (54) • *VERFAHREN ZUM EINLÖSEN MEHRERER GUTSCHEINE*
- *METHOD FOR REDEEMING A PLURALITY OF VOUCHERS*
- *PROCÉDÉ D'ÉCHANGE D'UNE PLURALITÉ DE BONS*
- (71) I-Movo Limited, 203/204 Great Guildford Business Square 30 Great Guildford Street, London SE1 0HS, GB
- (72) TYMM, David, London SE1 0HS, GB
- (74) Parnham, Kevin, Hepworth Browne Alcester House 23 Newcastle Drive The Park, Nottingham NG7 1AA, GB

(51) **G06Q 30/00** (11) **2 359 327 A1\***  
**H04L 12/16**

- (25) En (26) En
- (21) 09824321.5 (22) 09.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) CA 2009/001628 09.11.2009
- (87) WO 2010/051642 2010/19 14.05.2010
- (30) 10.11.2008 US 113101 P
- (54) • *SYSTEME, VERFAHREN, VORRICHTUNG UND COMPUTERLESBARE MEDIEN ZUR BESTIMMUNG DER ZUSAMMENSETZUNG EINER MAHLZEIT UND/ODER EINES SPEISEPLANS*



- SYSTEMS, METHODS, APPARATUS AND COMPUTER-READABLE MEDIUMS FOR DETERMINING A MEAL AND/OR MEAL PLAN
  - SYSTÈMES, PROCÉDÉS, APPAREIL ET SUPPORTS LISIBLES PAR ORDINATEUR POUR DÉTERMINER UN REPAS ET/OU UNE FORMULE DE REPAS
- (71) Mercatus Technologies Inc., 60 Adelaide Street East, 7th Floor, Toronto, Ontario M5C 3E4, CA
- (72) PERRIER, R. Sylvain, New Market Ontario L3X 2Y5, CA  
SPRINGER, Harold S., Toronto Ontario M3B 2B1, CA
- (74) Raynor, Simon Mark, Urquhart-Dykes & Lord LLP Midsummer House 413 Midsummer Boulevard, Central Milton Keynes MK9 3BN, GB

- (51) **G06Q 30/00** (11) **2 359 328 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09827054.9 (22) 20.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) AU 2009/001516 20.11.2009  
(87) WO 2010/057265 2010/21 27.05.2010  
(30) 21.11.2008 AU 2008906047
- (54) • SYSTEM ZUR BEREITSTELLUNG VON INFORMATIONEN ÜBER DIE WIRKSAMKEIT VON WERBUNG  
• A SYSTEM FOR PROVIDING INFORMATION CONCERNING THE EFFECTIVENESS OF ADVERTISING  
• SYSTÈME DE FOURNITURE D'INFORMATIONS RELATIVES À L'EFFICACITÉ D'UNE PUBLICITÉ

- (71) Faulkner Lab Pty Ltd, 86 Sewell Street, East Fremantle, Western Australia 6158, AU
- (72) FAULKNER, Angus, Scarborough Western Australia 6019, AU  
FAULKNER, Peter, East Fremantle Western Australia 6158, AU
- (74) Burger, Markus, et al, Schoppe, Zimmermann, Stöckeler & Zinkler Patentanwälte Postfach 246, 82043 Pullach bei München, DE

- (51) **G06Q 30/00** (11) **2 359 329 A2\***  
**G06Q 50/00**  
(25) En (26) En  
(21) 09829303.8 (22) 25.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) KR 2009/006931 25.11.2009  
(87) WO 2010/062096 2010/22 03.06.2010  
(88) 05.08.2010  
(30) 28.11.2008 KR 20080119958
- (54) • VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR INHALTSWIEDERGABE ANHAND DER VERWENDUNG VON METADATEN  
• METHOD AND APPARATUS FOR REPRODUCING CONTENT BY USING METADATA  
• MÉTHODE ET APPAREIL DE REPRODUCTION DE CONTENUS UTILISANT DES MÉTADONNÉES

- (71) Samsung Electronics Ltd., 416 Maetan-dong Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do 442-742, KR
- (72) YOUM, Sun-Hee, Seoul 138-753, KR  
SEO, Ju-Hee, Hwaseong-si Gyeonggi-do 445-757, KR  
YANG, Seung-Ji, Seongnam-si Gyeonggi-do 463-910, KR  
KIM, Hwa-Jung, Suwon-si Gyeonggi-do 443-470, KR  
SHIM, Woo-Sung, Suwon-si Gyeonggi-do 443-707, KR

- (74) Clark, David James, Appleyard Lees 15 Clare Road, Halifax HX1 2HY, GB

- (51) **G06Q 30/00** (11) **2 359 330 A1\***  
**G06F 11/34** **G06F 17/30**  
(25) En (26) En  
(21) 09833741.3 (22) 16.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) SE 2009/051432 16.12.2009  
(87) WO 2010/071578 2010/25 24.06.2010  
(30) 17.12.2008 SE 0850147
- (54) • VERFAHREN ZUR MESSUNG DER ANZEIGE EINES INFORMATIONSELEMENTS  
• METHOD FOR MEASURING DISPLAY OF A PIECE OF INFORMATION  
• PROCÉDÉ PERMETTANT DE MESURER UN AFFICHAGE D'UN ÉLÉMENT D'INFORMATION

- (71) Admeta AB, Vallgatan 26, 411 16 Göteborg, SE
- (72) WALLROTH, Fredrik, S-416 55 Göteborg, SE  
ANDERSSON, Björn, S-412 57 Göteborg, SE  
BURKE, David, S-461 41 Trollhättan, SE  
JÄGERBRAND, Leif, S-430 63 Hindås, SE  
SVENSSON, Jonas, S-416 67 Göteborg, SE  
TIVVERMAN, Ola, S-421 67 Västra Frölunda, SE
- (74) Johansson, Lars E., Hynell Patenttjänst AB P. O. Box 138, 683 23 Hagfors, SE

**G06Q 30/00** → (51) **B60L 3/00**

**G06Q 30/00** → (51) **G06Q 10/00**

**G06Q 30/00** → (51) **G06Q 99/00**

- (51) **G06Q 50/00** (11) **2 359 331 A2\***  
(25) En (26) En  
(21) 09833831.2 (22) 17.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/068601 17.12.2009  
(87) WO 2010/071802 2010/25 24.06.2010  
(88) 28.10.2010  
(30) 17.12.2008 US 138477 P
- (54) • SYSTEM ZUR DURCHFÜHRUNG KLINISCHER VERSUCHE  
• SYSTEM FOR PERFORMING CLINICAL TRIALS  
• SYSTÈME POUR EFFECTUER DES ESSAIS CLINIQUES
- (71) Udani, Sanjay, 18250 Roscoe Blvd. Suite 240, Northridge, California 91325, US
- (72) Udani, Sanjay, Northridge, California 91325, US
- (74) Papa, Elisabetta, et al, Società Italiana Brevetti S.p.A Piazza di Pietra, 39, 00186 Roma, IT

**G06Q 50/00** → (51) **G06Q 30/00**

**G06Q 50/00** → (51) **H02J 13/00**

- (51) **G06Q 99/00** (11) **2 359 332 A1\***  
**G06Q 30/00**  
(25) De (26) De  
(21) 09799256.4 (22) 14.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/008945 14.12.2009  
(87) WO 2010/081514 2010/29 22.07.2010  
(30) 13.01.2009 DE 102009004408

- (54) • WÄGEEINRICHTUNG UND VERFAHREN ZUM BEREITSTELLEN VON DIGITALEN DATENINHALTEN AN DER WÄGEEINRICHTUNG  
• BALANCE DEVICE AND METHOD FOR PROVIDING DIGITAL DATA CONTENT AT THE BALANCE DEVICE  
• DISPOSITIF DE PESÉE ET PROCÉDÉ POUR METTRE À DISPOSITION DES CONTENUS DE DONNÉES NUMÉRIQUES SUR LE DISPOSITIF DE PESÉE

- (71) Bizerba GmbH & Co. KG, Wilhelm-Kraut-Strasse 65, 72336 Balingen, DE
- (72) ACKER, Horst, 72351 Geislingen, DE  
PILGER, Frank, 73728 Esslingen, DE
- (74) Manitz, Finsterwald & Partner GbR, Martin-Greif-Strasse 1, 80336 München, DE

**G06T 3/00** → (51) **G06T 17/30**

**G06T 3/00** → (51) **G11B 27/036**

**G06T 3/40** → (51) **G11B 27/036**

- (51) **G06T 7/00** (11) **2 359 333 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09752439.1 (22) 09.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) GB 2009/002425 09.10.2009  
(87) WO 2010/041034 2010/15 15.04.2010  
(30) 09.10.2008 GB 0818561
- (54) • VISUELLES VERFOLGEN VON OBJEKTEN IN BILDERN UND SEGMENTIERUNG VON BILDERN  
• VISUAL TRACKING OF OBJECTS IN IMAGES, AND SEGMENTATION OF IMAGES  
• SUIVI VISUEL D'OBJETS DANS DES IMAGES, ET SEGMENTATION D'IMAGES

- (71) ISIS INNOVATION LIMITED, Ewert House, Ewert Place, Summertown, Oxford OX2 7SG, GB
- (72) BIBBY, Charles, Colin, Oxford OX1 3PJ, GB  
REID, Ian, David, Oxford OX1 3PJ, GB
- (74) Lawrence, John, et al, Barker Brettell LLP 100 Hagley Road, Edgbaston Birmingham B16 8QQ, GB

- (51) **G06T 7/00** (11) **2 359 334 A2\***  
**G01V 5/04** **G01N 23/00**  
(25) En (26) En  
(21) 09764136.9 (22) 20.11.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/065401 20.11.2009  
(87) WO 2010/059987 2010/21 27.05.2010  
(88) 23.06.2011  
(30) 24.11.2008 US 276430
- (54) • VERFAHREN ZUR BESTIMMUNG VON STEINPHYSIKBEZIEHUNGEN UNTER VERWENDUNG VON COMPUTERTOMOGRAFIEBILDERN DAVON  
• METHOD FOR DETERMINING ROCK PHYSICS RELATIONSHIPS USING COMPUTER TOMOGRAPHIC IMAGES THEREOF  
• PROCÉDÉ DE DÉTERMINATION DE RELATIONS <I>IN SITU</I> ENTRE DES PROPRIÉTÉS PHYSIQUES D'UN MILIEU POREUX À PARTIR D'UN ÉCHANTILLON DE CELUI-CI

- (71) Ingrain, Inc, 3733 Westheimer Road, Suite 200, Houston, TX 77027, US
- (72) DVORKIN, Jack, Redwood City California 94062, US
- DERZHI, Naum, Sugar Land Texas 77479, US

ARMBRUSTER, Meghan, Houston Texas 77056, US  
FANG, Qian, Houston Texas 77082, US  
WOJCIK, Zbigniew, Houston Texas 77027, US  
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

**G06T 7/00** → (51) **G01N 21/90**

**G06T 7/00** → (51) **G06F 17/30**

**G06T 7/00** → (51) **G06T 17/30**

(51) **G06T 7/20** (11) **2 359 335 A1\***  
**H04N 7/00** **H04N 7/01**  
**H04N 7/26** **H04N 7/50**

(25) En (26) En  
(21) 09827244.6 (22) 20.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) IB 2009/007627 20.11.2009  
(87) WO 2010/058291 2010/21 27.05.2010  
(30) 20.11.2008 US 116493 P  
19.11.2009 US 621924

(54) • **ADAPTIVE FREQUENZBEREICHSFILTRUNG FÜR PHASENEBENENKORRELATION**  
• **ADAPTIVE FREQUENCY DOMAIN FILTERING FOR PHASE PLANE CORRELATION**  
• **FILTRAGE DE DOMAINE DE FRÉQUENCE ADAPTATIVE POUR UNE CORRÉLATION EN PLAN DE PHASE**

(71) ATI Technologies ULC, One Commerce Valley Drive East, Markham, ON L3T 7N6, CA  
(72) WREDENHAGEN, Gordon, F., Toronto Ontario M1W 1J1, CA  
(74) Waldren, Robin Michael, Marks & Clerk LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB

**G06T 9/00** → (51) **G06F 17/30**

**G06T 9/20** → (51) **G03F 7/20**

(51) **G06T 11/60** (11) **2 359 336 A1\***

(25) En (26) En  
(21) 09793250.3 (22) 01.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/059243 01.10.2009  
(87) WO 2010/039966 2010/14 08.04.2010  
(30) 03.10.2008 US 102625 P

(54) • **SYSTEME UND VERFAHREN ZUM OPTIMIEREN EINER SZENE**  
• **SYSTEMS AND METHODS FOR OPTIMIZING A SCENE**  
• **SYSTÈMES ET PROCÉDÉS D'OPTIMISATION D'UNE SCÈNE**

(71) 3M Innovative Properties Company, 3M Center Post Office Box 33427, Saint Paul, MN 55133-3427, US

(72) STANKIEWICZ, Brian J., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US

BROOKS, Brian E., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US

LINZIE, Brian L., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US

ANDERSON, Nathan J., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US

CANAVAN, Michael Kelly, Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US

CASNER, Glenn E., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US

GARDNER, Timothy J., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US

MISEMER, David K., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US  
(74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

**G06T 11/60** → (51) **G06K 9/00**

(51) **G06T 17/00** (11) **2 359 337 A1\***

(25) En (26) En  
(21) 09797189.9 (22) 01.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) IL 2009/001132 01.12.2009  
(87) WO 2010/064236 2010/23 10.06.2010  
(30) 01.12.2008 US 193444 P

(54) • **VERFAHREN UND SYSTEM ZUM BROWSING VON IN EINEM VIRTUELLEN DREI-DIMENSIONALEN RAUM ANGEZEIGTE VISUELLEN INHALT**  
• **METHOD AND SYSTEM FOR BROWSING VISUAL CONTENT DISPLAYED IN A VIRTUAL THREE-DIMENSIONAL SPACE**

• **PROCÉDÉ ET SYSTÈME PERMETTANT DE NAVIGUER PARMIS UN CONTENU VISUEL AFFICHÉ DANS UN ESPACE VIRTUEL EN TROIS DIMENSIONS**

(71) Visual Domains Ltd., 20 Tuval Street, 52522 Ramat-Gan, IL

(72) SHEFI, Yoav, 64245 Tel Aviv, IL

(74) Jaeger, Michael David, Marks & Clerk LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB

(51) **G06T 17/30** (11) **2 359 338 A2\***  
**G06K 9/64** **G06T 7/00**  
**G06T 3/00** **G06T 17/40**

(25) En (26) En  
(21) 09760024.1 (22) 23.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) NL 2009/050711 23.11.2009  
(87) WO 2010/059056 2010/21 27.05.2010  
(88) 19.08.2010

(30) 21.11.2008 EP 08169673

(54) • **VERFAHREN UND ANORDNUNG ZUM VERKNÜPFEN VON BILDKOORDINATEN MIT KOORDINATEN EINES REFERENZMODELLS**

• **METHOD OF AND ARRANGEMENT FOR LINKING IMAGE COORDINATES TO COORDINATES OF REFERENCE MODEL**

• **Procédé et agencement pour lier des coordonnées d'image sur les coordonnées d'un modèle de référence**

(71) Cortius Holding B.V., Stadsring 181, 3817 BA Amersfoort, NL

(72) LINNENBANK, Andreas Christianus, NL-1501 AH Zaandam, NL

VAN DAM, Peter Michael, NL-6845 HN Arnhem, NL

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

(51) **G06T 17/30** (11) **2 359 339 A1\***

(25) Fr (26) Fr  
(21) 09760219.7 (22) 27.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) FR 2009/052061 27.10.2009  
(87) WO 2010/049636 2010/18 06.05.2010  
(30) 27.10.2008 FR 0857272

(54) • **COMPUTERUNTERSTÜTZTES ENTWURFSVERFAHREN ZUM ERZEUGEN EINER OBERFLÄCHE IN EINEM KOMPLEXEN SYSTEM**

• **COMPUTER-ASSISTED DESIGN METHOD FOR GENERATING A SURFACE IN A COMPLEX SYSTEM**

• **PROCÉDÉ DE CONCEPTION ASSISTÉE PAR ORDINATEUR POUR CRÉER UNE SURFACE DANS UN SYSTÈME COMPLEXE**

(71) SNECMA, 2, Boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR

(72) SAUTREAU, Delphine, F-91550 Paray-Vieille Poste, FR

(74) Delumeau, François Guy, et al, Cabinet Beau de Loménie 158, rue de l'Université, 75340 Paris Cedex 07, FR

**G06T 17/40** → (51) **G06T 17/30**

(51) **G07B 15/02** (11) **2 359 340 A1\***  
**G07C 1/30**

(25) En (26) En  
(21) 09797184.0 (22) 09.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) IL 2009/001051 09.11.2009  
(87) WO 2010/052719 2010/19 14.05.2010  
(30) 10.11.2008 IL 19520808

(54) • **TRAGBARES ELEKTRONISCHES PARKGE-NEHMIGUNGSETIKETT UND VERFAHREN ZU SEINER VERWENDUNG**  
• **A PORTABLE ELECTRONIC PARKING PERMIT TAG AND A METHOD FOR USING THEREOF**

• **ÉTIQUETTE ÉLECTRONIQUE PORTABLE D'AUTORISATION DE STATIONNEMENT ET PROCÉDÉ D'UTILISATION DE CETTE ÉTIQUETTE**

(71) Lidror, Ofer, 7 Harav Ashi Street, 69395 Tel Aviv, IL

(72) Lidror, Ofer, 69395 Tel Aviv, IL

(74) Coletti, Raimondo, et al, Barzanò & Zanardo Milano S.p.A. Via Borgonuovo, 10, 20121 Milano, IT

(51) **G07B 17/00** (11) **2 359 341 A1\***

(25) En (26) En  
(21) 09802253.6 (22) 19.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) US 2009/065155 19.11.2009  
(87) WO 2010/059831 2010/21 27.05.2010  
(30) 21.11.2008 US 275855

(54) • **DRUCKBARES PORTOBLATT UND VERFAHREN ZUM DRUCKEN VON PORTOZEICHEN**  
• **PRINTABLE POSTAGE SHEET AND METHOD OF PRINTING POSTAGE INDICIA**

• **FEUILLE POSTALE IMPRIMABLE ET METHODE D'IMPRESSION DE MARQUES D'AFFRANCHISSEMENT**

(71) PSI Systems, Inc., 247 High Street, Palo Alto, CA 94301, US

(72) NOVACK, Meghan, Aptos California 95003, US

HERNANDEZ, Richard, Half Moon Bay California 94019, US

KEARNEY, Stephen Lee, Oakland California 94606, US

(74) Style, Kelda Camilla Karen, Page White & Farrer Bedford House John Street, London, WC1N 2BF, GB

**G07C 1/30** → (51) **G07B 15/02**

(51) **G07C 5/08** (11) **2 359 342 A1\***  
**B60T 8/00**

(25) En (26) En  
(21) 09827821.1 (22) 10.11.2009



(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) SE 2009/051279 10.11.2009  
(87) WO 2010/059108 2010/21 27.05.2010  
(30) 21.11.2008 SE 0850088  
(54) • BREMSRÜCKKOPPELUNGSSYSTEM  
• BRAKE FEEDBACK SYSTEM  
• SYSTÈME DE RETOUR DE FREINAGE  
(71) Scania CV AB (PUBL), 151 87 Södertälje, SE  
(72) ANDERSSON, Jonny, S-151 60 Södertälje, SE  
BREDBERG, Linus, S-151 46 Södertälje, SE  
ANDERSSON, Jon, S-151 46 Södertälje, SE

(51) **G07C 5/08** (11) **2 359 343 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09827822.9 (22) 10.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) SE 2009/051280 10.11.2009  
(87) WO 2010/059109 2010/21 27.05.2010  
(30) 21.11.2008 SE 0850085  
(54) • NEIGUNGSFEEDBACKVORRICHTUNG  
• SLOPE FEEDBACK DEVICE  
• DISPOSITIF DE RETOUR D'INFORMATIONS CONCERNANT UNE PENTE  
(71) Scania CV AB (PUBL), 151 87 Södertälje, SE  
(72) ANDERSSON, Jonny, S-151 60 Södertälje, SE  
BREDBERG, Linus, S-151 46 Södertälje, SE

(51) **G07C 5/08** (11) **2 359 344 A1\***  
**A61B 5/18** **B60T 13/26**  
(25) En (26) En  
(21) 09827824.5 (22) 10.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) SE 2009/051282 10.11.2009  
(87) WO 2010/059111 2010/21 27.05.2010  
(30) 21.11.2008 SE 0850089  
(54) • SYSTEM ZUR BESTIMMUNG DER FÄHIGKEIT ZU EINER BREMSUNGSANTIZIPATION  
• BRAKING ANTICIPATION ABILITY DETERMINING SYSTEM  
• SYSTÈME DE DÉTERMINATION DE CAPACITÉ D'ANTICIPATION DE FREINAGE  
(71) Scania CV AB (PUBL), 151 87 Södertälje, SE  
(72) ANDERSSON, Jonny, S-151 60 Södertälje, SE  
BREDBERG, Linus, S-151 46 Södertälje, SE  
ANDERSSON, Jon, S-151 46 Södertälje, SE

**G07C 5/08** → (51) **F16H 61/02**

(51) **G07C 11/00** (11) **2 359 345 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09749177.3 (22) 10.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) GB 2009/002640 10.11.2009  
(87) WO 2010/055286 2010/20 20.05.2010  
(30) 12.11.2008 EP 08253696  
12.11.2008 US 291745  
01.07.2009 GB 0911455  
(54) • SYSTEM ZUM REGELN VON ZUGANG ZU EINER RESSOURCE  
• SYSTEM FOR REGULATING ACCESS TO A RESOURCE  
• SYSTÈME DE RÉGULATION D'ACCÈS À UNE RESSOURCE  
(71) Lo-Q, PLC., Unit 2, The Pavillons Ruscombe Business Park Twyford, Berkshire RG10 9NN, GB  
(72) BAYNE, Christopher, Oxford OX2 6AD, GB

BUTLER, Christopher, Oxfordshire RG9 6PB, GB  
SIM, Leonard, Berkshire RG40 1DN, GB  
(74) Frost, Alex John, et al, Boulton Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB

(51) **G07D 7/12** (11) **2 359 346 A2\***  
(25) En (26) En  
(21) 09830805.9 (22) 03.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/063146 03.11.2009  
(87) WO 2010/065229 2010/23 10.06.2010  
(88) 12.08.2010  
(30) 25.11.2008 US 277936  
(54) • SEQUENZIERTE BELEUCHTUNG  
• SEQUENCED ILLUMINATION  
• ÉCLAIRAGE SÉQUENCÉ  
(71) De La Rue North America Inc., 6401 Commerce Drive, Irving, TX 75063, US  
(72) BLAIR, Ronald, Bruce, Flower Mound TX 75028, US  
(74) Skone James, Robert Edmund, et al, Gill Jennings & Every LLP The Broadgate Tower 20 Primrose Street, London EC2A 2ES, GB

(51) **G07D 7/12** (11) **2 359 347 A2\***  
(25) En (26) En  
(21) 09830806.7 (22) 03.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/063148 03.11.2009  
(87) WO 2010/065230 2010/23 10.06.2010  
(88) 12.08.2010  
(30) 25.11.2008 US 323109  
(54) • BESTIMMUNG DER INTAKTHEIT VON DOKUMENTEN MITHILFE SEQUENZIERTER BELEUCHTUNG  
• DETERMINING DOCUMENT FITNESS USING SEQUENCED ILLUMINATION  
• DÉTERMINATION DE LA BONNE FORME D'UN DOCUMENT AU MOYEN D'UN ÉCLAIRAGE SÉQUENCÉ  
(71) De La Rue North America Inc., 6401 Commerce Drive, Irving, TX 75063, US  
(72) BLAIR, Ronald, Bruce, Flower Mound TX 75028, US  
(74) Skone James, Robert Edmund, et al, Gill Jennings & Every LLP The Broadgate Tower 20 Primrose Street, London EC2A 2ES, GB

(51) **G07D 7/18** (11) **2 359 348 A1\***  
**G07F 7/08**  
(25) En (26) En  
(21) 09749175.7 (22) 30.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) GB 2009/002581 30.10.2009  
(87) WO 2010/055279 2010/20 20.05.2010  
(30) 14.11.2008 GB 0820882  
(54) • WERTDOKUMENT, HERSTELLUNGSVERFAHREN UND VERFAHREN ZUM DETEKTIEREN VON VERSCHMUTZUNG ODER ABNUTZUNG  
• DOCUMENT OF VALUE, METHOD OF MANUFACTURE AND METHOD OF DETECTING SOIL OR WEAR  
• PROCÉDÉ DE FABRICATION ET PROCÉDÉ DE DÉTECTION DE SALISSURE OU D'USURE SUR UN DOCUMENT DE VALEUR  
(71) De La Rue International Limited, De La Rue House Jays Close Viables, Basingstoke RG22 4BS, GB

(72) WOODFORD, Malcolm, Portsmouth, PO2 8NT, GB  
(74) Skone James, Robert Edmund, Gill Jennings & Every LLP The Broadgate Tower 20 Primrose Street, London EC2A 2ES, GB

(51) **G07D 7/20** (11) **2 359 349 A1\***  
**C09K 11/06** **C09K 11/08**  
(25) En (26) En  
(21) 09801319.6 (22) 10.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/006488 10.12.2009  
(87) WO 2010/071673 2010/25 24.06.2010  
(30) 18.12.2008 US 337752  
(54) • GRÖSSENABHÄNGIGE MARKIERUNGSCODES  
• SIZE DEPENDENT MARKER CODES  
• CODES DE MARQUEUR DÉPENDANT DE LA TAILLE  
(71) Eastman Kodak Company, 343 State Street, Rochester, New York 14650-2201, US  
(72) OLM, Myra Toffolon, Rochester New York 14650-2201, US  
PAWLAK, Thomas D., Rochester New York 14650-2201, US  
ALLMANN, Erwin Ludwig, Rochester New York 14650-2201, US  
(74) Weber, Etienne Nicolas, Kodak Etablissement de Chalons Campus Industriel - Département Brevets Route de Demigny - Z.I. Nord - B.P. 21, 71102 Chalons-sur-Saône Cedex, FR

**G07F 7/08** → (51) **G07D 7/18**

(51) **G07F 7/10** (11) **2 359 350 A1\***  
**G06F 9/48**  
(25) En (26) En  
(21) 08875779.4 (22) 16.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR  
(86) IB 2008/003505 16.12.2008  
(87) WO 2010/070373 2010/25 24.06.2010  
(54) • GEMEINSAME BENUTZUNG VON ZUGANG FÜR CLIENTS  
• SHARING ACCESS FOR CLIENTS  
• PARTAGE D'ACCÈS POUR DES CLIENTS  
(71) Nokia Corporation, Keilalahdentie 4, 02150 Espoo, FI  
(72) FROEDING, Emil, Nicolaj, DK-2300 Koebenhavn S, DK  
ILSOEE, Joergen, Moeller, DK-2500 Valby, DK  
VESTERGAARD, Peter, DK-3050 Humlebaek, DK  
(74) Aarnio, Ari Antero, Nokia Corporation Intellectual Property Department PO Box 407, 00045 Nokia Group, FI

(51) **G07F 7/10** (11) **2 359 351 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09795768.2 (22) 18.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/067524 18.12.2009  
(87) WO 2010/070099 2010/25 24.06.2010  
(30) 19.12.2008 EP 08172479  
(54) • SICHERE AKTIVIERUNG VOR KONTAKT-LOSER BANK-SMARTCARD-TRANSAKTION  
• SECURE ACTIVATION BEFORE CONTACTLESS BANKING SMART CARD TRANSACTION  
• ACTIVATION SÉCURISÉE AVANT UNE TRANSACTION PAR CARTE À PUCE BANCAIRE SANS CONTACT



(71) Gemalto SA, Intellectual Property Dpt 6 Rue de la Verrerie, 92190 Meudon, FR  
(72) GRELLIER, Stephane, F-92197 Meudon, FR

(51) **G08B 13/14** (11) **2 359 352 A1\***  
**B65D 55/02**

(25) En (26) En  
(21) 10704852.2 (22) 06.01.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) US 2010/020169 06.01.2010  
(87) WO 2010/080770 2010/28 15.07.2010  
(30) 07.01.2009 US 143112 P  
12.11.2009 US 260547 P

(54) • **SICHERHEITSPACKUNG**  
• **SECURITY PACKAGING**  
• **EMBALLAGE DE SÉCURITÉ**

(71) MeadWestvaco Corporation, 501 South 5th Street, Richmond, VA 23219-0501, US

(72) LONDO, Michael, G., Wake Forest, North Carolina 27587, US

BILLUPS, Stephen, L., Raleigh, North Carolina 27603, US

LOFTIN, Caleb, S., Raleigh, North Carolina 27612, US

KNOUSE, William J., Raleigh, NC 27606, US  
HARALDSSON, Rune K., Ashland, VA 23005, US

(74) Coulson, Elizabeth Eve, et al, Coulson & Associates 1st Floor Suite 5 Newbold Road, Rugby CV21 2LQ, GB

**G08B 19/00** → (51) **H04L 29/08**

(51) **G08B 25/01** (11) **2 359 353 A1\***  
**H04M 11/04** **B41J 3/44**

(25) En (26) En  
(21) 09748458.8 (22) 22.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) GB 2009/051422 22.10.2009  
(87) WO 2010/046705 2010/17 29.04.2010  
(30) 22.10.2008 GB 0819349

(54) • **DRAHTLOSE KOMMUNIKATIONSEINRICHTUNG MIT INTEGRIERTEM DRUCKER**  
• **WIRELESS COMMUNICATION DEVICE WITH INTEGRATED PRINTER**  
• **DISPOSITIF DE COMMUNICATION SANS FIL AVEC IMPRIMANTE INTÉGRÉE**

(71) Coates, Mark, Coppins Old Mold Road Gwersyllt Wrexham, North Wales LL11 4SB, GB

(72) Coates, Mark, North Wales LL11 4SB, GB

(74) Davies, Elliott, Chapman Molony Cardiff Business Techn. Centre Senghennydd Road, Cardiff CF24 4AY, GB

(51) **G08C 17/02** (11) **2 359 354 A1\***

(25) De (26) De  
(21) 09774824.8 (22) 20.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) EP 2009/008285 20.11.2009  
(87) WO 2010/057655 2010/21 27.05.2010  
(30) 22.11.2008 DE 102008058593

(54) • **NETZWERK MIT STEUERGERÄT UND SENSOR/AKTOR MIT ZWEI REDUNDANTEN ÜBERTRAGUNGSSTRECKEN**  
• **NETWORK COMPRISING A CONTROL UNIT AND A SENSOR/ACTUATOR WITH TWO REDUNDANT TRANSMISSION LINES**  
• **RÉSEAU PRÉSENTANT UN APPAREIL DE COMMANDE ET UN CAPTEUR/ACTIONNEUR À DEUX VOIES DE TRANSMISSION REDONDANTES**

(71) Hirschmann Automation and Control GmbH, Stuttgarter Strasse 45-51, 72654 Neckartenzlingen, DE

(72) PETRAK, Leo, 76359 Marxzell, DE  
STEINMETZ, Markus, 76133 Karlsruhe, DE  
MONGER, Andreas, 76337 Waldbronn, DE  
CHENG, Weiwei, 76137 Karlsruhe, DE

(74) Greif, Thomas, Thul Patentanwalts-gesellschaft mbH Rheinmetall Platz 1, 40476 Düsseldorf, DE

**G08G 1/0968** → (51) **G01C 21/34**

**G08G 1/0968** → (51) **G01C 21/36**

**G08G 1/0969** → (51) **G01C 21/36**

**G09B 19/16** → (51) **F16H 61/02**

**G09B 29/00** → (51) **G06F 17/30**

**G09F 9/00** → (51) **G09F 9/33**

(51) **G09F 9/33** (11) **2 359 355 A2\***  
**G09F 9/00**

(25) En (26) En  
(21) 09825593.8 (22) 10.11.2009

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

(86) US 2009/063884 10.11.2009  
(87) WO 2010/054380 2010/19 14.05.2010  
(88) 19.08.2010

(30) 10.11.2008 US 112825 P  
15.06.2009 US 869968 P

(54) • **TRAGBARE GROSSBILDSCHIRMANZEIGE**  
• **LARGE SCREEN PORTABLE LED DISPLAY**  
• **AFFICHAGE À DEL PORTABLE ET À GRAND ÉCRAN**

(71) PIX20 Corporation, PIX20 1300 Valley House Drive, Suite 100, Rohnert Park, CA 94928, US

(72) AULD, Lynton, W., Rohnert Park, California 94928, US

STEARNS, Leo, Rohnert Park, California 94928, US

SMEDBERG, Darin, Parnell, Rohnert Park, California 94928, US

MEEKER, Matthew, Kengi, Rohnert Park, California 94928, US

(74) Schmauder & Partner AG Patent- & Marken-anwälte VSP, Zwängiweg 7, 8038 Zürich, CH

(51) **G09F 21/02** (11) **2 359 356 A1\***  
**G09F 21/04**

(25) Sv (26) En  
(21) 09826370.0 (22) 10.11.2009

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

(86) SE 2009/051283 10.11.2009  
(87) WO 2010/056190 2010/20 20.05.2010  
(30) 14.11.2008 SE 0802397

(54) • **MOBILE PRÄSENTATIONSVORRICHTUNG**  
• **MOBILE PRESENTATION DEVICE**  
• **DISPOSITIF DE PRÉSENTATION MOBILE**

(71) Sköld, Tomas, Becksjudavägen 45, 131 36 Nacka, SE

(72) Sköld, Tomas, 131 36 Nacka, SE

(74) Janson, Ronny, Ehrner & Delmar Patentbyrå AB Box 10316, 100 55 Stockholm, SE

**G09F 21/04** → (51) **G09F 21/02**

(51) **G09G 3/32** (11) **2 359 357 A1\***

(25) En (26) En  
(21) 09801841.9 (22) 16.12.2009

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

(86) US 2009/006594 16.12.2009  
(87) WO 2010/080113 2010/28 15.07.2010  
(30) 18.12.2008 US 337668

(54) • **DIGITAL ANGESTEUERTE ELEKTROLUMINESZENZANZEIGE MIT ALTERUNGSKOMPENSATION**

• **DIGITAL-DRIVE ELECTROLUMINESCENT DISPLAY WITH AGING COMPENSATION**

• **AFFICHAGE ÉLECTROLUMINESCENT À ACTIONNEMENT NUMÉRIQUE AVEC COMPENSATION DU VIEILLISSEMENT**

(71) Global OLED Technology LLC, 1209 Orange Street, Wilmington, Delaware 19801, US

(72) LEVEY, Charles, I., Rochester New York 14650, US

LEON, Felipe, Antonio, Rochester New York 14650, US

HAMER, John, W., Rochester New York 14650, US

PARRETT, Gary, Rochester New York 14650, US

WHITE, Christopher, Jason, Rochester New York 14650, US

(74) Gunzelmann, Rainer, et al, Wuesthoff & Wuesthoff Patent- und Rechtsanwälte Schweigerstraße 2, 81541 München, DE

**G09G 3/32** → (51) **H01L 27/32**

**G09G 3/36** → (51) **H01L 27/32**

(51) **G09G 5/00** (11) **2 359 358 A1\***

(25) En (26) En  
(21) 09828203.1 (22) 19.11.2009

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

(86) US 2009/065101 19.11.2009  
(87) WO 2010/059797 2010/21 27.05.2010  
(30) 21.11.2008 US 116914 P

21.11.2008 US 116831 P  
21.11.2008 US 116894 P  
21.11.2008 US 116862 P  
21.11.2008 US 116814 P

18.11.2009 US 620995  
18.11.2009 US 620944  
18.11.2009 US 621059  
18.11.2009 US 621033  
18.11.2009 US 620963

(54) • **MASCHINE, PROGRAMMPRODUKT UND COMPUTERIMPLEMENTIERTES VERFAHREN ZUR VERWALTUNG, SPEICHERUNG UND ANZEIGE VON DATEIEN**

• **MACHINE, PROGRAM PRODUCT, AND COMPUTER-IMPLEMENTED METHOD FOR FILE MANAGEMENT, STORAGE, AND DISPLAY**

• **MACHINE, PRODUIT DE PROGRAMME ET PROCÉDÉ MIS EN UVRE PAR ORDINATEUR POUR GESTION DE FICHIER, STOCKAGE ET AFFICHAGE**

(71) Reese, Randall, 29 Bellechase Gardens, Beaumont, TX 77706, US

Culotta, Keith, 945 Green Meadow, Beaumont, TX 77706, US

(72) CULOTTA, Keith, Beaumont TX 77706, US

(74) Kenrick, Mark Lloyd, Marks & Clerk LLP Sussex House 83-85 Mosley Street, Manchester M2 3LG, GB

**G09G 5/00** → (51) **H04B 10/12**

**G10D 13/02** → (51) **G10G 5/00**

(51) **G10G 5/00** (11) **2 359 359 A1\***

**G10D 13/02**

(25) En (26) En

- (21) 08878198.4 (22) 21.11.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) CA 2008/002048 21.11.2008
- (87) WO 2010/057287 2010/21 27.05.2010
- (54) • *BASSTROMMEL-HALTESYSTEM*  
• *BASS DRUM SUPPORT SYSTEM*  
• *SYSTÈME DE SUPPORT DE GROSSE CAISSE*
- (71) McBain, Duncan, 19 Drayton Avenue, Toronto, Ontario M4C 3L7, CA
- (72) McBain, Duncan, Toronto, Ontario M4C 3L7, CA
- (74) Litton, Rory Francis, et al, Cruickschank & Co. 8a Sandyford Business Centre Sandyford, Dublin 18, IE

(51) **G10H 1/00** (11) **2 359 360 A1\***  
**G10H 1/02** **G06F 17/00**  
**G10H 1/46**

- (25) En (26) En
- (21) 09832208.4 (22) 24.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) SG 2009/000448 24.11.2009
- (87) WO 2010/068179 2010/24 17.06.2010
- (30) 09.12.2008 SG 200809066

- (54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR ÄNDERUNG DER WIEDERGABE DIGITALER MUSIKINHALTE*  
• *A METHOD AND DEVICE FOR MODIFYING PLAYBACK OF DIGITAL MUSICAL CONTENT*  
• *PROCÉDÉ ET DISPOSITIF POUR MODIFIER LA LECTURE D'UN CONTENU MUSICAL NUMÉRIQUE*

- (71) Creative Technology Ltd., 31 International Business Park Creative Resource, Singapore 609921, SG
- (72) KOH, Zi Kai, Singapore 520162, SG
- (74) Talbot-Ponsonby, Daniel Frederick, Marks & Clerk LLP 4220 Nash Court, Oxford Business Park South Oxford Oxfordshire OX4 2RU, GB

**G10H 1/02** → (51) **G10H 1/00**

**G10H 1/46** → (51) **G10H 1/00**

**G10K 11/16** → (51) **B64C 1/06**

(51) **G10L 11/02** (11) **2 359 361 A1\***  
**H04Q 1/46** **H04J 3/17**  
**H04M 11/06**

- (25) En (26) En
- (21) 08875251.4 (22) 30.10.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) EP 2008/064751 30.10.2008
- (87) WO 2010/048999 2010/18 06.05.2010
- (54) • *TELEFONIEINHALTSSIGNALUNTERSCHIEDUNG*  
• *TELEPHONY CONTENT SIGNAL DISCRIMINATION*  
• *DISCRIMINATION DE SIGNAL DE CONTENU DE TÉLÉPHONIE*

- (71) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE
- (72) MAHKONEN, Arto Juhani, FIN-00950 Helsinki, FI
- (74) HOFFMANN EITLÉ, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

(51) **G10L 13/04** (11) **2 359 362 A2\***  
**G10L 15/22** **G06F 3/16**  
**H04M 1/247**

- (25) En (26) En
- (21) 09774771.1 (22) 13.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (86) US 2009/064344 13.11.2009
- (87) WO 2010/056963 2010/20 20.05.2010
- (88) 26.08.2010
- (30) 12.11.2009 US 616964
- 14.11.2008 US 114920 P

- (54) • *ÜBUNGS-/TRAININGSSYSTEM FÜR EINE SPRACHFÄHIGE ARBEITSUMGEBUNG*  
• *TRAINING/COACHING SYSTEM FOR A VOICE-ENABLED WORK ENVIRONMENT*  
• *SYSTÈME D'ENTRAÎNEMENT POUR UN ENVIRONNEMENT DE TRAVAIL CONTROLÉ PAR PAROLE*

- (71) Vocollect Healthcare System, Inc., 701 Rodi Road, Suite 102, Pittsburgh, PA 15235-4558, US
- (72) MELLOTT, Mark, B., Pittsburgh PA 15237, US
- BATES, Richard, Anthony, Allison Park PA 15101, US
- LAUGHERY, Michael, Monroeville PA 15146, US
- LOGAN, James, R., Pittsburgh PA 15209, US
- (74) Findlay, Alice Rosemary, Reddie & Grose 16 Theobalds Road, London WC1X 8PL, GB

(51) **G10L 15/22** (11) **2 359 363 A1\***

- (25) En (26) En
- (21) 09736964.9 (22) 20.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/063704 20.10.2009
- (87) WO 2010/069635 2010/25 24.06.2010
- (30) 19.12.2008 EP 08305979

- (54) • *VERFAHREN UND SYSTEM ZUM ERZEUGEN VON VOKALBENUTZERSCHNITTSTELLENCODE AUS EINEM DATENMETAMODELL*  
• *METHOD AND SYSTEM FOR GENERATING VOCAL USER INTERFACE CODE FROM A DATA META-MODEL*  
• *PROCÉDÉ ET SYSTÈME DE GÉNÉRATION DE CODE D'INTERFACE UTILISATEUR VOCALE À PARTIR D'UN MÉTA-MODÈLE DE DONNÉES*

- (71) International Business Machines Corporation, New Orchard Road, Armonk, NY 10504, US

- (72) LEJEUNE, Remi, F-93881 Noisy-le-Grand, FR
- RIGOLET, Jean-Yves, F-93881 Noisy-le-Grand, FR

- (74) Gasri-Hnich, Naïma, Compagnie IBM France Département de Propriété Intellectuelle Le Plan du Bois, 06610 La Gaude, FR

(51) **G10L 15/22** (11) **2 359 364 A1\***

- (25) En (26) En
- (21) 09793636.3 (22) 13.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/064414 13.11.2009
- (87) WO 2010/059525 2010/21 27.05.2010
- (30) 19.11.2008 US 274267

- (54) • *SYSTEM UND VERFAHREN ZUR ERKENNUNG VON EIGENNAMEN IN DIALOGSYSTEMEN*  
• *SYSTEM AND METHOD FOR RECOGNIZING PROPER NAMES IN DIALOG SYSTEMS*  
• *SYSTÈME ET PROCÉDÉ POUR RECONNAÎTRE DES NOMS PROPRES DANS DES SYSTÈMES DE DIALOGUE*

- (71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE

- (72) WENG, Fuliang, Palo Alto CA 94304, US
- SHEN, Zhongnan, Palo Alto CA 94304, US
- FENG, Zhe, Palo Alto CA 94304, US
- (74) Dreiss, Patentanwälte Gerokstrasse 1, 70188 Stuttgart, DE

**G10L 15/22** → (51) **G10L 13/04**

**G10L 19/06** → (51) **G10L 21/02**

**G10L 19/08** → (51) **G10L 21/02**

(51) **G10L 19/14** (11) **2 359 365 A1\***

- (25) En (26) En
- (21) 09748901.7 (22) 26.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/062008 26.10.2009
- (87) WO 2010/059342 2010/21 27.05.2010
- (30) 19.11.2008 US 273974

- (54) • *VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUM CODIEREN MINDESTENS EINES MIT EINER SIGNALQUELLE ASSOZIIERTEN PARAMETERS*  
• *APPARATUS AND METHOD FOR ENCODING AT LEAST ONE PARAMETER ASSOCIATED WITH A SIGNAL SOURCE*  
• *APPAREIL ET PROCÉDÉ POUR CODER AU MOINS UN PARAMÈTRE ASSOCIÉ À UNE SOURCE DE SIGNAL*

- (71) Motorola Mobility, Inc., 600 North US Highway 45, Libertyville, IL 60048, US
- (72) GIBBS, Jonathan, A., Winchester Hampshire SO21 3DB, GB
- ASHLEY, James, P., Naperville Illinois 60565, US
- FRANCOIS, Holly, L., Guildford South Yorkshire GU2 8DJ, GB
- MITTAL, Udgar, Hoffman Estates Illinois 60194, US

- (74) Openshaw, Paul Malcolm, Openshaw & Co. 8 Castle Street, Farnham Surrey GU9 7HR, GB

(51) **G10L 21/02** (11) **2 359 366 A1\***  
**G10L 19/06** **G10L 19/08**

- (25) En (26) En
- (21) 09797003.2 (22) 11.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/066980 11.12.2009
- (87) WO 2010/069885 2010/25 24.06.2010
- (30) 15.12.2008 US 122552 P

- (54) • *AUDIOCODIERER UND BANDBREITENERWEITERUNGSDECODIERER*  
• *AUDIO ENCODER AND BANDWIDTH EXTENSION DECODER*  
• *CODEUR AUDIO ET DÉCODEUR D'EXTENSION DE LARGEUR DE BANDE*

- (71) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastrasse 27c, 80686 München, DE

- (72) NAGEL, Frederik, 90425 Nürnberg, DE
- DISCH, Sascha, 90763 Fürth, DE
- FUCHS, Guillaume, 91058 Erlangen, DE
- HERRE, Jürgen, 91054 Buckenhof, DE
- GRIEBEL, Christian, 90404 Nürnberg, DE
- (74) Schenk, Markus, et al, Schoppe, Zimmermann, Stöckeler & Zinkler Patentanwälte Postfach 246, 82043 Pullach bei München, DE

**G11B 5/48** → (51) **G11B 25/04**

(51) **G11B 25/04** (11) **2 359 367 A1\***  
**F16C 27/02** **F16C 27/04**  
**F16C 35/073** **F16D 1/08**  
**G01N 3/08** **G11B 5/48**



- (25) En (26) En
- (21) 09801249.5 (22) 23.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) IB 2009/007542 23.11.2009
- (87) WO 2010/061270 2010/22 03.06.2010
- (30) 25.11.2008 GB 0821535
- (54) • *PROZESSSTEUERUNG VON TOLERANZ-RINGEN*  
• *PROCESS CONTROL OF TOLERANCE RINGS*  
• *CONTRÔLE DE PROCESSUS D'ANNEAUX DE TOLÉRANCE*
- (71) Saint-Gobain Performance Plastics Rencol Ltd., Unit 16 Concorde Road Patchway, Bristol BS34 5TB, GB
- (72) BANCALARLI, Gino, Bristol BS34 6RB, GB
- (74) Bernhard, Uwe, BRP Renaud & Partner Rechtsanwältin Notare Patentanwälte Königstrasse 28, 70173 Stuttgart, DE

(51) **G11B 27/036** (11) **2 359 368 A1\***  
**G06T 3/00** **G06T 3/40**

- (25) En (26) En
- (21) 09774739.8 (22) 13.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) IB 2009/055051 13.11.2009
- (87) WO 2010/058334 2010/21 27.05.2010
- (30) 21.11.2008 EP 08169593
- (54) • *ZUSAMMENFÜHREN EINES VIDEOS UND VON STANDBILDERN DESSELBEN EREIGNISSES AUF DER BASIS VON GLOBALEN BEWEGUNGSVEKTOREN DIESER VIDEOS*  
• *MERGING OF A VIDEO AND STILL PICTURES OF THE SAME EVENT, BASED ON GLOBAL MOTION VECTORS OF THIS VIDEO*  
• *FUSION D'UNE SÉQUENCE VIDÉO ET D'IMAGES FIXES DU MÊME ÉVÉNEMENT, SUR LA BASE DE VECTEURS MOUVEMENTS GLOBAUX DE CETTE VIDÉO*
- (71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groene woudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL
- (72) BONARRIGO, Francesco, E., NL-5656 AE Eindhoven, NL  
CAMPANELLA, Marco, E., NL-5656 AE Eindhoven, NL  
BARBIERI, Mauro, NL-5656 AE Eindhoven, NL  
WEDA, Johannes, NL-5656 AE Eindhoven, NL
- (74) Kroeze, Johannes Antonius, Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

**G11C 7/04** → (51) **G11C 16/34**

- (51) **G11C 7/10** (11) **2 359 369 A1\***  
**G11C 16/06** **G11C 7/20**  
**G11C 8/08** **G11C 8/10**
- (25) En (26) En
- (21) 09832790.1 (22) 17.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) CA 2009/001860 17.12.2009
- (87) WO 2010/069076 2010/25 24.06.2010
- (30) 18.12.2008 US 337841  
05.08.2009 US 213990 P  
22.09.2009 US 564492
- (54) • *HALBLEITERBAUELEMENT MIT HAUPT-SPEICHEREINHEIT UND HILFSSPEICHER-EINHEIT MIT VORKONFIGURATIONSERFORDERNIS*

- *SEMICONDUCTOR DEVICE WITH MAIN MEMORY UNIT AND AUXILIARY MEMORY UNIT REQUIRING PRESET OPERATION*
- *DISPOSITIF À SEMI-CONDUCTEUR À UNITÉ DE MÉMOIRE PRINCIPALE ET UNITÉ DE MÉMOIRE AUXILIAIRE NÉCESSITANT UNE OPÉRATION PRÉDÉFINIE*
- (71) MOSAID Technologies Incorporated, 11 Hines Road, Suite 203, Ottawa, ON K2K 2X1, CA
- (72) PYEON, Hong-Beom, Kanata Ontario K2M 2E1, CA
- (74) UEXKÜLL & STOLBERG, Patentanwälte Beselerstraße 4, 22607 Hamburg, DE

**G11C 7/20** → (51) **G11C 7/10**

**G11C 8/08** → (51) **G11C 7/10**

**G11C 8/10** → (51) **G11C 7/10**

**G11C 11/406** → (51) **G11C 16/34**

(51) **G11C 13/02** (11) **2 359 370 A1\***  
**H01L 51/00**

- (25) Fr (26) Fr
- (21) 09775163.0 (22) 09.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/066770 09.12.2009
- (87) WO 2010/066812 2010/24 17.06.2010
- (30) 11.12.2008 FR 0858485
- (54) • *AKTIVE ORGANISCHE REDOX-ZUSAMMENSETZUNGEN MIT UMKEHRBARER LADUNGSSPEICHERUNG UND SUBSTRATE UND MOLEKULARSPEICHERANORDNUNG DAMIT*  
• *ACTIVE ORGANIC REDOX COMPOUNDS WITH REVERSIBLE CHARGE STORAGE, AND SUBSTRATES AND MOLECULAR MEMORY DEVICES INCLUDING SAME*  
• *COMPOSÉS ACTIFS RÉDOX ORGANIQUES À STOCKAGE DE CHARGES RÉVERSIBLE ET SUBSTRATS ET DISPOSITIFS DE MÉMOIRE MOLÉCULAIRE LES COMPRENANT.*
- (71) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, Bâtiment "Le Ponant D" 25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR
- (72) BUCKLEY, Julien, F-38000 Grenoble, FR  
DEMADRILLE, Renaud, F-38120 Saint-egreve, FR  
HUANG, Kai, F-38000 Grenoble, FR  
KERVELLA, Yann, F-38120 Montaud, FR
- (74) Ilgart, Jean-Christophe, et al, BREVALEX 95 rue d'Amsterdam, 75378 Paris Cedex 8, FR

**G11C 16/06** → (51) **G11C 7/10**

(51) **G11C 16/34** (11) **2 359 371 A1\***  
**G11C 11/406** **G11C 7/04**

- (25) En (26) En
- (21) 08875014.6 (22) 11.11.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) EP 2008/009511 11.11.2008
- (87) WO 2010/054670 2010/20 20.05.2010
- (54) • *VERFAHREN UND EINRICHTUNG ZUM DATENAUFFRISCHEN AUF TEMPERATURBASIS IN NICHTFLÜCHTIGEN SPEICHERN*  
• *METHOD AND DEVICE FOR TEMPERATURE-BASED DATA REFRESH IN NON-VOLATILE MEMORIES*  
• *PROCÉDÉ ET DISPOSITIF POUR LE RAFFRAÎCHISSEMENT DE DONNÉES SELON LA TEMPÉRATURE DANS DES MÉMOIRES RÉMANENTES*

- (71) Nokia Corporation, Keilalahdentie 4, 02150 Espoo, FI
- (72) NURMINEN, Janne, Tapani, FIN-90460 Oulunsalo, FI  
MYLLY, Kimmo, Juhani, FIN-33480 Ylöjärvi, FI  
FLOMAN, Matti, Kalevi, FIN-36220 Kangasala, FI
- (74) Aarnio, Ari Antero, Nokia Corporation Intellectual Property Department PO Box 407, 00045 Nokia Group, FI

(51) **G11C 29/52** (11) **2 359 372 A1\***  
**G06F 11/10**

- (25) En (26) En
- (21) 09832759.6 (22) 10.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) CA 2009/001777 10.12.2009
- (87) WO 2010/069045 2010/25 24.06.2010
- (30) 18.12.2008 US 138575 P  
23.12.2008 US 140147 P  
06.04.2009 US 418892
- (54) • *FEHLERERKENNUNGSVERFAHREN UND SYSTEM MIT EINER ODER MEHREREN SPEICHERVORRICHTUNGEN*  
• *ERROR DETECTION METHOD AND A SYSTEM INCLUDING ONE OR MORE MEMORY DEVICES*  
• *PROCÉDÉ DE DÉTECTION D'ERREURS ET SYSTÈME COMPORTANT UN OU PLUSIEURS DISPOSITIFS DE MÉMOIRE*
- (71) Mosaid Technologies Incorporated, Suite 203, 11 Hines Road, Ottawa, ON K2K 2X1, CA
- (72) GILLINGHAM, Peter, Kanata Ontario K2K 2K9, CA
- (74) Cohausz & Florack, Bleichstraße 14, 40211 Düsseldorf, DE

(51) **G21C 19/04** (11) **2 359 373 A2\***  
**H02K 5/22** **F16D 1/00**

- (25) Fr (26) Fr
- (21) 09795487.9 (22) 23.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) FR 2009/052249 23.11.2009
- (87) WO 2010/061106 2010/22 03.06.2010
- (88) 13.01.2011
- (30) 28.11.2008 FR 0858089
- (54) • *SERVOMOTOR MIT ENTFERNBAREN UNTEREINHEITEN*  
• *SERVOMOTOR WITH REMOVABLE SUB-UNITS*  
• *SERVOMOTEUR A SOUS-ENSEMBLES AMOVIBLES*
- (71) Bernard Controls, 4, rue d'Arsonval, 95500 Gonesse, FR
- (72) BERNARD, Etienne, F-75016 Paris, FR  
AUBERT MAGUERO, Gilles, F-75012 Paris, FR
- (74) Thinat, Michel, Cabinet Weinstein 56 A, rue du Faubourg Saint-Honoré, 75008 Paris, FR

**H01B 1/12** → (51) **C08L 71/02**

**H01B 7/32** → (51) **G01K 3/08**

(51) **H01B 11/00** (11) **2 359 374 A2\***  
**H04R 1/10**

- (25) En (26) En
- (21) 09837861.5 (22) 14.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/067927 14.12.2009
- (87) WO 2010/080368 2010/28 15.07.2010



- (88) 10.09.2010  
(30) 18.12.2008 US 338680  
(54) • *MAGNETKABEL-VERWALTUNGSSYSTEM*  
• *MAGNETIC CORD MANAGEMENT SYSTEM*  
• *SYSTÈME DE GESTION DE CORDON*  
*MAGNÉTIQUE*  
(71) CJD LLC, 50 West, 57th Street 15th Floor,  
New York, NY 10019, US  
(72) ROTHBAUM, Wayne, Philip, New York NY  
10023, US  
(74) Dossmann, Gérard, Casalonga & Partners  
Bayerstrasse 71-73, 80335 München, DE

(51) **H01F 6/00** (11) **2 359 375 A1\***  
**H01F 13/00** **H01L 39/10**

- (25) En (26) En  
(21) 09764285.4 (22) 03.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) GB 2009/051648 03.12.2009  
(87) WO 2010/070319 2010/25 24.06.2010  
(30) 16.12.2008 GB 0822901  
04.02.2009 GB 0901768  
(54) • *SUPRALEITENDE SYSTEME*  
• *SUPERCONDUCTING SYSTEMS*  
• *SYSTÈMES SUPRACONDUCTEURS*  
(71) Magnifye Limited, 7 Chesterton Road Cam-  
bridge, Cambridgeshire CB4 3AD, GB  
(72) COOMBS, Timothy Arthur, Cambridgeshire  
CB4 3AD, GB  
(74) Martin, Philip John, Marks & Clerk LLP 62-  
68 Hills Road, Cambridge CB2 1LA, GB

**H01F 7/08** → (51) **H01F 7/16**

(51) **H01F 7/16** (11) **2 359 376 A1\***  
**H01F 7/08**

- (25) En (26) En  
(21) 09771401.8 (22) 08.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) GB 2009/051668 08.12.2009  
(87) WO 2010/067110 2010/24 17.06.2010  
(30) 13.12.2008 GB 0822760  
23.10.2009 GB 0918632  
(54) • *MULTISTABILE ELEKTROMAGNETISCHE*  
*AKTOREN*  
• *MULTISTABLE ELECTROMAGNETIC*  
*ACTUATORS*  
• *ACTIONNEURS ÉLECTROMAGNÉTIQUES*  
*MULTISTABLES*  
(71) Camcon Oil Limited, St Johns Innovation  
Centre Cowley Road, Cambridge Cambrid-  
geshire CB4 4WS, GB  
(72) WYGNANSKI, Wladyslaw, Cambridgeshire  
CB22 5JR, GB  
(74) Sharrock, Daniel John, et al, Nash Matthews  
90-92 Regent Street, Cambridge CB2 1DP,  
GB

(51) **H01F 10/32** (11) **2 359 377 A1\***  
**H01F 41/30**

- (25) Fr (26) Fr  
(21) 09797070.1 (22) 24.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) FR 2009/052277 24.11.2009  
(87) WO 2010/066976 2010/24 17.06.2010  
(30) 11.12.2008 FR 0858469  
(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES*  
*MAGNETTUNNELÜBERGANGS UND SO*  
*ERHALTENER MAGNETTUNNELÜBER-*  
*GANG*  
• *METHOD FOR PRODUCING A MAGNETIC*  
*TUNNEL JUNCTION AND MAGNETIC*  
*TUNNEL JUNCTION THUS OBTAINED*

• *PROCÉDÉ POUR LA RÉALISATION D'UNE*  
*JONCTION TUNNEL MAGNÉTIQUE ET*  
*JONCTION TUNNEL MAGNÉTIQUE AINSI*  
*OBTENUE*

- (71) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux  
Énergies Alternatives, Bâtiment "Le Ponant D"  
25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR  
Centre National de la Recherche Scientifique,  
3, rue Michel-Ange, 75016 Paris, FR  
(72) VIALA, Bernard, F-38360 Sassenage, FR  
CYRILLE, Marie-Claire, F-38650 Sinaré, FR  
DIENY, Bernard, F-38250 Lans En Vercors,  
FR  
GARELLO, Kévin, F-29280 Locmaria-plou-  
zane, FR  
REDON, Olivier, F-38170 Seyssinet Pariset,  
FR  
(74) Vuillermoz, Bruno, et al, Cabinet Laurent &  
Charras "Le Contemporain" 50, Chemin de la  
Bruyère, 69574 Dardilly Cédex, FR

**H01F 13/00** → (51) **H01F 6/00**

**H01F 41/30** → (51) **H01F 10/32**

**H01G 9/02** → (51) **H01M 6/40**

**H01H 13/86** → (51) **H04M 1/23**

(51) **H01H 33/66** (11) **2 359 378 A1\***

- (25) Fr (26) Fr  
(21) 09784351.0 (22) 30.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) FR 2009/001355 30.11.2009  
(87) WO 2010/076401 2010/27 08.07.2010  
(30) 18.12.2008 FR 0807108  
(54) • *ELEKTRISCHE MITTELSPANNUNGS-VER-*  
*TEILERZELLE*  
• *MEDIUM VOLTAGE ELECTRIC DISTRIBUTION*  
*CELL*  
• *CELLULE DE DISTRIBUTION ELECTRIQUE*  
*MOYENNE TENSION*  
(71) Schneider Electric Industries SAS, 35 rue  
Joseph Monier, 92500 Rueil-Malmaison, FR  
(72) ROMANET-PERROUX, Philippe, F-38330  
Biviets, FR  
CABARET, Bertrand, F-38000 Grenoble, FR  
HENON, Albin, F-38640 Claix, FR  
NEREAU, Jean Pierre, F-38170 Seyssinet, FR  
(74) Colette, Marie-Françoise, et al, Schneider  
Electric Industries SAS Service Propriété  
Industrielle WTC - 38EE1 5, place Robert  
Schuman, 38050 Grenoble Cedex 09, FR

(51) **H01H 71/10** (11) **2 359 379 A1\***

- (25) Fr (26) Fr  
(21) 09784352.8 (22) 30.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) FR 2009/001356 30.11.2009  
(87) WO 2010/076402 2010/27 08.07.2010  
(30) 19.12.2008 FR 0807159  
(54) • *STEUERMECHANISMUS FÜR EINE FERN-*  
*BEDIENDE ABSCHNEIDEINRICHTUNG,*  
*ABSCHNEIDEINRICHTUNG UND FERN-*  
*BEDIENDE UNTERBRECHERSCHALTUNG*  
*MIT EINEM SOLCHEN MECHANISMUS*  
• *CONTROL MECHANISM FOR A REMOTE-*  
*CONTROLLED CUT-OFF DEVICE, CUT-OFF*  
*DEVICE, AND REMOTE-CONTROLLED*  
*CIRCUIT BREAKER INCLUDING SUCH A*  
*MECHANISM*  
• *MECANISME DE COMMANDE POUR DIS-*  
*POSITIF DE COUPURE TELECOMMAN-*  
*DABLE, DISPOSITIF DE COUPURE ET*  
*DISJONCTEUR TELECOMMANDE EQUIPES*  
*D'UN TEL MECANISME*

- (71) Schneider Electric Industries SAS, 35 rue  
Joseph Monier, 92500 Rueil-Malmaison, FR  
(72) SYNTHOMEZ, Daniel, F-38420 Domene, FR  
LE CORRE, Noel, F-38660 Saint-Hilaire du  
Touvet, FR  
(74) Colette, Marie-Françoise, et al, Schneider  
Electric Industries SAS Service Propriété  
Industrielle WTC - 38EE1 5, place Robert  
Schuman, 38050 Grenoble Cedex 09, FR

(51) **H01H 71/68** (11) **2 359 380 A1\***

- (25) Fr (26) Fr  
(21) 09799664.9 (22) 08.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) FR 2009/001400 08.12.2009  
(87) WO 2010/076409 2010/27 08.07.2010  
(30) 19.12.2008 FR 0807158  
19.12.2008 FR 0807156  
19.12.2008 FR 0807157

(54) • *MECHANISMUS ZUR ANSTEUERUNG DES*  
*STUECKNÜPPELS EINER FERNSTEUER-*  
*UNGSEINHEIT UND EINHEIT DAMIT*  
• *MECHANISM FOR DRIVING THE JOYSTICK*  
*OF A REMOTE CONTROL UNIT, AND UNIT*  
*CONTAINING SAME*  
• *MECANISME D'ENTRAINEMENT DE LA*  
*MANETTE D'UN BLOC DE COMMANDE A*  
*DISTANCE, ET BLOC LE COMPRENANT*

- (71) Schneider Electric Industries SAS, 35 rue  
Joseph Monier, 92500 Rueil-Malmaison, FR  
(72) BRASME Frédéric, F-38500 Le Bourg d'Oi-  
sans, FR  
MATON Jean-Claude, F-7080 FRAMERIES,  
BE  
RIZZUTO Silvio, F-38000 GRENOBLE, FR  
CRUCHET Victor, F-38100 Grenoble, FR  
DEVOUASSOUX Thomas, F-38140 APPRIEU,  
FR  
COURT Frédéric, F-38500 SAINT NICOLAS  
DE MACHERIN, FR  
(74) Péru, Laurence, Schneider Electric Industries  
SAS Service Propriété Industrielle WTC / E1,  
F-38050 Grenoble Cedex 09, FR

(51) **H01J 5/54** (11) **2 359 381 A1\***  
**H01K 1/34** **H01J 5/62**  
**H01K 1/46**

- (25) De (26) De  
(21) 09756460.3 (22) 11.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/064982 11.11.2009  
(87) WO 2010/069681 2010/25 24.06.2010  
(30) 19.12.2008 DE 202008016865 U  
(54) • *ELEKTRISCHE LAMPE MIT EINEM AUS-*  
*SENKOLBEN UND EINER EINBAULAMPE*  
• *ELECTRICAL LAMP HAVING AN OUTER*  
*BULB AND A BUILT-IN LAMP*  
• *LAMPE ÉLECTRIQUE COMPORTANT UN*  
*PISTON EXTÉRIEUR ET UNE LAMPE*  
*INTÉGRÉE*

- (71) Osram Gesellschaft mit Beschränkter Haf-  
tung, Hellabrunner Str. 1, 81543 München,  
DE  
(72) KORNDORFER, Eric, 89542 Herbrechting,  
DE  
MAHLER, Christoph, 89257 Illertissen, DE  
STARK, Roland, 91809 Wellheim, DE

**H01J 5/62** → (51) **H01J 5/54**

(51) **H01J 37/32** (11) **2 359 382 A1\***

- (25) De (26) De  
(21) 09743852.7 (22) 08.10.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/007227 08.10.2009
- (87) WO 2010/054726 2010/20 20.05.2010
- (30) 12.11.2008 DE 102008057020
- (54) • ZÜNDVORRICHTUNG FÜR ARC QUELLEN  
• IGNITION APPARATUS FOR ARC SOURCES  
• DISPOSITIF D'ALLUMAGE POUR SOURCES D'ARC
- (71) Oerlikon Trading AG, Trübbach, Hauptstrasse, 9477 Trübbach, CH
- (72) KRASSNITZER, Siegfried, A-6800 Feldkirch, GSTOEHL, Oliver, FL-9496 Balzers, LI HAGMANN, Juerg, CH-9468 Sax, CH
- (74) Kempkens, Anke, Vordere Mühlgasse 187, D-86899 Landsberg a. Lech, DE

- (51) **H01J 40/14** (11) **2 359 383 A1\***
- (25) En (26) En
- (21) 09826730.5 (22) 12.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/064172 12.11.2009
- (87) WO 2010/056834 2010/20 20.05.2010
- (30) 13.11.2008 US 270317
- (54) • SAMENSORSYSTEM UND VERFAHREN FÜR VERBESSERTE SAMENZÄHLUNG UND -BEABSTANDUNG  
• SEED SENSOR SYSTEM AND METHOD FOR IMPROVED SEED COUNT AND SEED SPACING  
• SYSTÈME DÉTECTEUR DE SEMENCES ET PROCÉDÉ POUR UN COMPTAGE ET UN ESPACEMENT DE SEMENCES AMÉLIORÉS
- (71) Deere & Company, One John Deere Place, Moline, IL 61265, US
- (72) LIU, James, Z., Belvidere IL 61008, US TEVS, Nikolai, R., Fargo ND 58104, US ANDERSON, Noel, Wayne, Fargo ND 58102, US
- (74) Reichert, Christian, Deere & Company European Office Global Intellectual Property Services John-Deere-Straße 70, 68163 Mannheim, DE

**H01J 49/26** → (51) **G01N 27/00**

**H01J 61/00** → (51) **H05B 33/08**

- (51) **H01J 61/10** (11) **2 359 384 A1\***  
**H01J 61/68**
- (25) De (26) De
- (21) 09760729.5 (22) 13.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/008077 13.11.2009
- (87) WO 2010/069439 2010/25 24.06.2010
- (30) 17.12.2008 DE 102008062410
- (54) • KATHODENABSCHIRMUNG BEI DEUTERIUMLAMPEN  
• CATHODE SHIELDING FOR DEUTERIUM LAMPS  
• PROTECTION CATHODIQUE POUR LAMPES DEUTÉRIUM
- (71) Heraeus Noblelight GmbH, Heraeusstrasse 12-14, 63450 Hanau, DE
- (72) JENEK, Torsten, 63165 Mühlheim, DE ERNESTI, Karsten, 63456 Hanau, DE MALKMUS, Rolf, 63456 Hanau, DE
- (74) Kühn, Hans-Christian, Heraeus Holding GmbH, Stabsstelle Schutzrechte Heraeusstrasse 12-14, 63450 Hanau, DE

- (51) **H01J 61/40** (11) **2 359 385 A1\***  
**H01K 1/32**
- (25) En (26) En
- (21) 09753206.3 (22) 09.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) IB 2009/054972 09.11.2009
- (87) WO 2010/055458 2010/20 20.05.2010
- (30) 14.11.2008 EP 08169093
- (54) • LAMPE  
• LAMP  
• LAMPE
- (71) Philips Intellectual Property & Standards GmbH, Lübeckertordamm 5, 20099 Hamburg, DE
- (84) DE
- (71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groenewoudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (72) SCHOENFELDER, Bernd, NL-5656 AE Eindhoven, NL WESTEMEYER, Manfred, NL-5656 AE Eindhoven, NL SCHOELLER, Klaus, NL-5656 AE Eindhoven, NL BAEUMGES, Kirsten, G., NL-5656 AE Eindhoven, NL RUSKE, Manfred, NL-5656 AE Eindhoven, NL SELL, Konrad, NL-5656 AE Eindhoven, NL
- (74) Van Eeuwijk, Alexander Henricus Waltherus, Philips Intellectual Property & Standards P. O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

**H01J 61/68** → (51) **H01J 61/10**

- (51) **H01K 1/24** (11) **2 359 386 A1\***  
**H01K 1/44** **H01L 21/00**  
**H05B 3/48** **H05B 3/00**
- (25) De (26) De
- (21) 09760728.7 (22) 13.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/008076 13.11.2009
- (87) WO 2010/069438 2010/25 24.06.2010
- (30) 19.12.2008 DE 102008063677
- (54) • INFRAROTSTRAHLER-ANORDNUNG FÜR HOCHTEMPERATUR-VAKUUMPROZESSE  
• INFRARED RADIATOR ARRANGEMENT FOR HIGH-TEMPERATURE VACUUM PROCESSES  
• DISPOSITIF ÉMETTEUR À INFRAROUGE POUR TRAITEMENT SOUS VIDE À HAUTE TEMPÉRATURE
- (71) Heraeus Noblelight GmbH, Heraeusstrasse 12-14, 63450 Hanau, DE
- (72) LINOW, Sven, 64285 Darmstadt, DE
- (74) Kühn, Hans-Christian, Heraeus Holding GmbH Schutzrechte Heraeusstrasse 12-14, 63450 Hanau, DE

**H01K 1/32** → (51) **H01J 61/40**

**H01K 1/34** → (51) **H01J 5/54**

**H01K 1/44** → (51) **H01K 1/24**

**H01K 1/46** → (51) **H01J 5/54**

- (51) **H01L 21/00** (11) **2 359 387 A1\***  
**H01L 21/683**
- (25) En (26) En
- (21) 09748181.6 (22) 21.10.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/061431 21.10.2009
- (87) WO 2010/048254 2010/17 29.04.2010
- (30) 23.10.2008 US 256865
- (54) • HOCHTEMPERATUR-BLATTHANDHABUNGSSYSTEM UND VERFAHREN  
• HIGH TEMPERATURE SHEET HANDLING SYSTEM AND METHODS  
• SYSTÈME DE MANIPULATION DE FEUILLE HAUTE TEMPÉRATURE ET PROCÉDÉS
- (71) Corning Inc., 1 Riverfront Plaza, Corning, NY 14831, US
- (72) LOCK, William, E., Horseheads New York 14845, US NISHIMOTO, Michael, Y., Shizuoka-ken, US Greene, Simon Kenneth, et al, Elkington and Fife LLP Prospect House 8 Pembroke Road, Sevenoaks Kent TN13 1XR, GB

(51) **H01L 21/00** (11) **2 359 388 A1\***  
**G23C 16/27**

- (25) De (26) De
- (21) 09756295.3 (22) 13.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/065177 13.11.2009
- (87) WO 2010/057837 2010/21 27.05.2010
- (30) 24.11.2008 DE 102008040205
- (54) • VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUM BESCHICHTEN EINES SUBSTRATS MITTELS CVD  
• DEVICE AND METHOD FOR COATING A SUBSTRATE USING CVD  
• DISPOSITIF ET PROCÉDÉ DE REVÊTEMENT D'UN SUBSTRAT AU MOYEN DE CVD
- (71) DIACCON GmbH, Dr.-Mack-Strasse 81, 90762 Fürth, DE CemeCon AG, Adenauerstrasse 20A4, 52146 Würselen, DE
- (72) RÜFFER, Martin, 92224 Amberg, DE ROSIWAL, Stefan, 96049 Bamberg, DE BAREISS, Christian, 52070 Aachen, DE REICHERT, Walter, 52064 Aachen, DE LEMMER, Oliver, 52066 Aachen, DE PERLE, Marc, 91301 Forchheim, DE
- (74) Gassner, Wolfgang, et al, Dr. Gassner & Partner Marie-Curie-Straße 1, D-91052 Erlangen, DE

**H01L 21/00** → (51) **H01K 1/24**

**H01L 21/00** → (51) **H01L 21/68**

**H01L 21/02** → (51) **H01L 21/04**

- (51) **H01L 21/027** (11) **2 359 389 A2\***
- (25) En (26) En
- (21) 09827940.9 (22) 13.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/060402 13.10.2009
- (87) WO 2010/059310 2010/21 27.05.2010
- (88) 15.07.2010
- (30) 21.11.2008 US 275669
- (54) • LASERABLATIONSBEARBEITUNG ANHAND VERSTREUTER STRUKTURIERTER MASKEN  
• LASER ABLATION TOOLING VIA SPARSE PATTERNED MASKS  
• OUTIL D'ABLATION AU LASER PAR L'INTERMÉDIAIRE DE MASQUES À MOTIFS ÉPARS
- (71) 3M Innovative Properties Company, 3M Center Post Office Box 33427, Saint Paul, MN 55133-3427, US



- (72) CORRIGAN, Thomas R., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US  
(74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

**H01L 21/027** → (51) **H01L 31/042**

- (51) **H01L 21/04** (11) **2 359 390 A1\***  
**H01L 21/02**
- (25) En (26) En  
(21) 09761085.1 (22) 16.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/064545 16.11.2009  
(87) WO 2010/059556 2010/21 27.05.2010  
(30) 19.11.2008 US 116105 P
- (54) • **VERFAHREN UND SYSTEM ZUM ENTFERNEN DES RANDS EINES HALBLEITERWAFERS**  
• **METHOD AND SYSTEM FOR STRIPPING THE EDGE OF A SEMICONDUCTOR WAFER**  
• **PROCÉDÉ ET SYSTÈME DE DÉCAPAGE DU BORD D'UNE TRANCHE DE SEMI-CONDUCTEUR**
- (71) MEMC Electronic Materials, Inc., 501 Pearl Drive, St. Peters, MO 63376, US  
(72) STANDLEY, Robert W., St. Peters, Missouri 63376, US  
(74) Maiwald Patentanwalts GmbH, Eisenhof Eisenstrasse 3, 80335 München, DE

**H01L 21/04** → (51) **H01L 33/38**

- (51) **H01L 21/18** (11) **2 359 391 A1\***  
**H01L 21/762**
- (25) En (26) En  
(21) 09749151.8 (22) 16.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/065202 16.11.2009  
(87) WO 2010/057842 2010/21 27.05.2010  
(30) 19.11.2008 FR 0857854
- (54) • **VORBEREITEN EINER OBERFLÄCHE EINES SAPHIERSUBSTRATS FÜR DIE HERSTELLUNG VON HETEROSTRUKTUREN**  
• **PREPARING A SURFACE OF A SAPPHIRE SUBSTRATE FOR FABRICATING HETERO-STRUCTURES**  
• **PRÉPARATION D'UNE SURFACE D'UN SUBSTRAT EN SAPHIR POUR LA FABRICATION D'HÉTÉROSTRUCTURES**
- (71) S.O.I.Tec Silicon on Insulator Technologies, Parc Technologique des Fontaines Chemin des Franques, 38190 Bernin, FR  
(72) GAUDIN, Gweltaz, F-38000 Grenoble, FR  
KENNARD, Mark, F-38920 Crolles, FR  
PICCIN, Matteo, F-38240 Meylan, FR  
RADU, Ionut, F-38920 Crolles, FR  
VAUFREDAZ, Alexandre, F-38140 La Murette, FR  
(74) Desormiere, Pierre-Louis, et al, Cabinet Beau de Loménie 158, rue de l'Université, 75340 Paris Cedex 07, FR

**H01L 21/20** → (51) **H01L 31/042**

- (51) **H01L 21/205** (11) **2 359 392 A2\***
- (25) En (26) En  
(21) 09819996.1 (22) 09.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/060260 09.10.2009  
(87) WO 2010/042883 2010/15 15.04.2010  
(88) 22.07.2010  
(30) 10.10.2008 US 104283 P

- (54) • **KONZENTRISCHER DUSCHKOPF ZUR DAMPFABSCHIEDUNG**  
• **CONCENTRIC SHOWERHEAD FOR VAPOR DEPOSITION**  
• **POMME DE DOUCHE CONCENTRIQUE POUR DÉPÔT EN PHASE VAPEUR**
- (71) Alta Devices, Inc., 3260 Scott Blvd., Santa Clara, CA 95054, US  
(72) HEGEDUS, Andreas, Burlingame California 94010, US  
(74) Maggs, Michael Norman, et al, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB

**H01L 21/28** → (51) **H01L 21/3205****H01L 21/288** → (51) **C25D 3/38**

- (51) **H01L 21/306** (11) **2 359 393 A2\***  
**H01L 21/50** **H01L 31/042**
- (25) En (26) En  
(21) 09836939.0 (22) 17.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/068445 17.12.2009  
(87) WO 2010/078022 2010/27 08.07.2010  
(88) 26.08.2010  
(30) 17.12.2008 US 138440 P  
02.11.2009 US 257326 P
- (54) • **VORRICHTUNGEN UND VERFAHREN ZUR EPITAXIALSCHICHTANHEBUNG AUF BANDBASIS**  
• **TAPE-BASED EPITAXIAL LIFT OFF APPARATUS AND METHODS**  
• **APPAREILS ET PROCÉDÉS DE RETRAIT ÉPITAXIAL DE TYPE BANDE**
- (71) Alta Devices, Inc., 3260 Scott Blvd., Santa Clara, CA 95054, US  
(72) GMITTER, Thomas J., Sunnyvale California 94086, US  
HE, Gang, Cupertino California 95014, US  
ARCHER, Melissa, Mountain View California 94043, US  
HEGEDUS, Andreas, Burlingame California 94010, US  
(74) Pitchford, James Edward, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB

**H01L 21/3205** (11) **2 359 394 A2\***  
**H01L 21/28**

- (25) En (26) En  
(21) 09837819.3 (22) 07.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/066944 07.12.2009  
(87) WO 2010/080276 2010/28 15.07.2010  
(88) 16.09.2010  
(30) 19.12.2008 US 317126
- (54) • **TUNNELUNGSKONTAKTE MIT METALL-ISOLATOR-HALBLEITERN**  
• **METAL-INSULATOR-SEMICONDUCTOR TUNNELING CONTACTS**  
• **CONTACTS A EFFET DE TUNNEL A METAL-ISOLANT-A SEMI-CONDUCTEUR**
- (71) Intel Corporation, 2200 Mission College Boulevard, Santa Clara, CA 95052, US  
(72) MUKHERJEE, Niloy, Beaverton Oregon 97007, US  
DEWEY, Gilbert, Hillsboro Oregon 97123, US  
METZ, Matthew V., Portland Oregon 97229, US  
CHAU, Robert S., Beaverton Oregon 97007, US  
KAVALIEROS, Jack, Portland Oregon 97229, US

- (74) Rummler, Felix, et al, R.G.C. Jenkins & Co 26 Caxton Street, London SW1H 0RJ, GB

**H01L 21/50** → (51) **H01L 21/306**

- (51) **H01L 21/56** (11) **2 359 395 A1\***  
**H01L 23/29**
- (25) En (26) En  
(21) 09771810.0 (22) 25.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/065887 25.11.2009  
(87) WO 2010/068488 2010/24 17.06.2010  
(30) 30.04.2009 US 174147 P  
25.11.2008 US 117707 P
- (54) • **VERFAHREN ZUM SCHUTZ EINER CHIP-OBERFLÄCHE MIT LICHTAUSHALTBAAREN MATERIALIEN**  
• **METHODS FOR PROTECTING A DIE SURFACE WITH PHOTOCURABLE MATERIALS**  
• **PROCÉDÉS DE PROTECTION DE LA SURFACE D'UNE PUCE AVEC DES MATÉRIEAUX PHOTODURCISSABLES**
- (71) Lord Corporation, 111 Lord Drive PO Box 8012, Cary, NC 27512-8012, US  
(72) STAPLETON, Russell, A., Apex NC 27502, US  
(74) von Kreisler Selting Werner, Deichmannhaus am Dom Bahnhofsvorplatz 1, 50667 Köln, DE

**H01L 21/60** (11) **2 359 396 A2\***

- (25) En (26) En  
(21) 09837818.5 (22) 07.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/066933 07.12.2009  
(87) WO 2010/080275 2010/28 15.07.2010  
(88) 10.09.2010  
(30) 19.12.2008 US 317227
- (54) • **SCHICHT ZUR AUFSCHLAGSBELEGUNGSABSCHWÄCHUNG FÜR INTEGRIERTE SCHALTUNGEN**  
• **BUMP STRESS MITIGATION LAYER FOR INTEGRATED CIRCUITS**  
• **COUCHE D'ATTENUATION DES CONTRAINTES DE BOSSES POUR CIRCUITS INTEGRES**
- (71) Intel Corporation, 2200 Mission College Boulevard, Santa Clara, CA 95052, US  
(72) LEE, Kevin, J., Beaverton Oregon 97007, US  
(74) Rummler, Felix, et al, R.G.C. Jenkins & Co 26 Caxton Street, London SW1H 0RJ, GB

**H01L 21/673** (11) **2 359 397 A1\***

- (25) De (26) De  
(21) 09808983.2 (22) 14.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) DE 2009/001767 14.12.2009  
(87) WO 2010/075841 2010/27 08.07.2010  
(30) 16.12.2008 DE 102008062123
- (54) • **MODULARER CARRIER**  
• **MODULAR CARRIER**  
• **SUPPORT MODULABLE**
- (71) Q-Cells SE, Sonnenallee 17-21 OT Thalheim, 06766 Bitterfeld-Wolfen, DE  
(72) PETZOLD, Jörg, 06847 Dessau, DE  
WEGERT, Frank, 06808 Holzweissig, DE  
(74) Bedenbecker, Markus, Feldstrasse 22, 82131 Gauting, DE

**H01L 21/68** (11) **2 359 398 A1\***  
**H01L 21/00**

- (25) De (26) De  
(21) 09749087.4 (22) 03.11.2009



- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/064535 03.11.2009
- (87) WO 2010/054957 2010/20 20.05.2010
- (30) 12.11.2008 US 113761 P
- (54) • *VERFAHREN ZUM ABLÖSEN UND ENTNEHMEN EINES HALBLEITERCHIPS VON EINER FOLIE*  
• *METHOD FOR DETACHING AND REMOVING A SEMICONDUCTOR CHIP FROM A TAPE*  
• *PROCÉDÉ POUR DÉTACHER ET PRÉLEVER UNE PUCE DE SEMI-CONDUCTEUR SUR UN FILM*
- (71) Esec AG, Hinterbergstr. 32 Postfach 5503, 6330 Cham, CH
- (72) BEHLER, Stefan, CH-6312 Steinhausen, CH
- (74) Falk, Urs, Patentanwaltsbüro Dr. Urs Falk Eichholzweg 9A, 6312 Steinhausen, CH

**H01L 21/683** → (51) **H01L 21/00**

- (51) **H01L 21/76** (11) **2 359 399 A1\***
- (25) En (26) En
- (21) 09764141.9 (22) 24.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/065632 24.11.2009
- (87) WO 2010/062876 2010/22 03.06.2010
- (30) 26.11.2008 US 324576
- (54) • *AUF GLASKERAMIK BASIERENDE HALBLEITER-AUF-ISOLATOR-STRUKTUREN UND HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR*  
• *GLASS-CERAMIC-BASED SEMICONDUCTOR-ON-INSULATOR STRUCTURES AND METHOD FOR MAKING THE SAME*  
• *STRUCTURES SEMI-CONDUCTEUR SUR ISOLANT À BASE DE VITROCÉRAMIQUE ET LEUR PROCÉDÉ DE FABRICATION*
- (71) Corning Incorporated, 1 Riverfront Plaza, Corning, NY 14831, US
- (72) DAIGLER, Christopher P, Painted Post, New York 14870, US  
GADKAREE, Kishor P, Painted Post, New York 14870, US  
MACH, Joseph F, Lindley, New York 14858, US  
TIETJE, Steven A, Lindley, New York 14858, US
- (74) Greene, Simon Kenneth, Elkington and Fife LLP Prospect House 8 Pembroke Road, Sevenoaks Kent TN13 1XR, GB

- (51) **H01L 21/762** (11) **2 359 400 A2\***
- (25) En (26) En
- (21) 09744304.8 (22) 29.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/062531 29.10.2009
- (87) WO 2010/059367 2010/21 27.05.2010
- (88) 05.08.2010
- (30) 30.10.2008 US 290362  
30.10.2008 US 290384
- (54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNGEN ZUR HERSTELLUNG VON HALBLEITER-AUF-ISOLATOR-STRUKTUREN UNTER VERWENDUNG VON GERICHTETER ABBLÄTERUNG*  
• *METHODS AND APPARATUS FOR PRODUCING SEMICONDUCTOR ON INSULATOR STRUCTURES USING DIRECTED EXFOLIATION*  
• *PROCÉDÉS ET APPAREILS DE PRODUCTION DE SEMI-CONDUCTEURS SUR DES STRUCTURES ISOLANTES AU MOYEN D UNE EXFOLIATION DIRIGÉE*

- (71) Corning Incorporated, 1 Riverfront Plaza, Corning, NY 14831, US
- (72) CHEREKDJIAN, Sarko, Campbell California 95008, US  
CITES, Jeffrey S, Horseheads New York 14845, US  
COUILLARD, James G, Ithaca New York 14850, US  
MASCHMEYER, Richard O, Corning New York 14830, US  
MOORE, Michael J., Corning New York 14830, US  
USENKO, Alex, Painted Post New York 14870, US
- (74) Greene, Simon Kenneth, Elkington and Fife LLP Prospect House 8 Pembroke Road, Sevenoaks Kent TN13 1XR, GB

**H01L 21/762** → (51) **H01L 21/18**

**H01L 23/29** → (51) **H01L 21/56**

- (51) **H01L 27/142** (11) **2 359 401 A1\***
- (25) En (26) En
- (21) 09752197.5 (22) 20.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/065556 20.11.2009
- (87) WO 2010/057978 2010/21 27.05.2010
- (30) 20.11.2008 EP 08020224  
06.03.2009 EP 09003276
- (54) • *AUF EINEM HOCHSPANNUNGSHALBLEITER BASIERENDER WAFER UND SOLAR-MODUL MIT INTEGRIERTEN ELEKTRONISCHEN ANORDNUNGEN*  
• *HIGH VOLTAGE SEMICONDUCTOR BASED WAFER AND A SOLAR MODULE HAVING INTEGRATED ELECTRONIC DEVICES*  
• *TRANCHE A BASE DE SEMI-CONDUCTEURS HAUTE TENSION ET MODULE SOLAIRE A DISPOSITIFS ELECTRONIQUES INTEGRÉS*
- (71) SAPHIRE ApS, c/o Yakov Safir Frederiksberg Allé 28, 1820 Frederiksberg, DK
- (72) SAFIR, Yakov, DK-1820 Frederiksberg C, DK
- (74) Nielsen, Henrik Sten, et al, Budde Schou A/S Vester Søgade 10, 1601 Copenhagen V, DK

- (51) **H01L 27/146** (11) **2 359 402 A1\***
- (25) En (26) En
- (21) 09764111.2 (22) 25.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/006283 25.11.2009
- (87) WO 2010/068244 2010/24 17.06.2010
- (30) 10.12.2008 US 121227 P  
30.10.2009 US 609296
- (54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON BILDSENSOREN MIT LATERALÜBERLAUFSENKEN*  
• *METHOD OF FABRICATING IMAGE SENSORS WITH LATERAL OVERFLOW DRAINS*  
• *PROCÉDÉ DE FABRICATION DE CAPTEURS D'IMAGE À DRAINS DE TROP-PLEINS LATÉRAUX*
- (71) Eastman Kodak Company, 343 State Street, Rochester, New York 14650-2201, US
- (72) BANGHART, Edmund, Kenneth, Rochester NY 14650-2201, US  
STEVENS, Eric, Gordon, Rochester NY 14650-2201, US  
DOAN, Hung, Quoc, Rochester NY 14650-2201, US

- (74) Weber, Etienne Nicolas, Kodak Etablissement de Chalon Campus Industriel - Département Brevets Route de Demigny - Z.I. Nord - B.P. 21, FR-71102 Chalon-sur-Saône Cedex, FR

**H01L 27/148** → (51) **H01L 27/146**

- (51) **H01L 27/32** (11) **2 359 403 A1\***
- G09G 3/32** (11) **G09G 3/36**
- (25) En (26) En
- (21) 09745161.1 (22) 03.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/005950 03.11.2009
- (87) WO 2010/056289 2010/20 20.05.2010
- (30) 17.11.2008 US 272043
- (54) • *ANZEIGEANORDNUNG MIT CHIPLETS UND HYBRIDANSTEUERUNG*  
• *DISPLAY DEVICE WITH CHIPLETS AND HYBRID DRIVE*  
• *DISPOSITIF D AFFICHAGE AVEC CHIPLETS ET COMMANDE HYBRIDE*
- (71) Global OLED Technology LLC, 13873 Park Center Road, Suite 330, Herndon, VA 20171, US
- (72) COK, Ronald Steven, Rochester NY 14650-2201, US  
HAMER, John, William, Rochester NY 14650-2201, US  
VERES, Janos, Rochester NY 14650-2201, US
- (74) Gunzelmann, Rainer, Wuesthoff & Wuesthoff Patent- und Rechtsanwälte Schweigerstraße 2, 81541 München, DE

**H01L 27/32** → (51) **H01L 51/52**

- (51) **H01L 29/08** (11) **2 359 404 A1\***
- H01L 29/73** (11) **H01L 29/74**
- H01L 29/86**
- (25) En (26) En
- (21) 09779699.9 (22) 10.06.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) EP 2009/057149 10.06.2009
- (87) WO 2010/069618 2010/25 24.06.2010
- (30) 15.12.2008 EP 08171605
- (54) • *BIPOLAR-PUNCH-THROUGH-HALBLEITERANORDNUNG UND VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINER SOLCHEN HALBLEITERANORDNUNG*  
• *BIPOLAR PUNCH-THROUGH SEMICONDUCTOR DEVICE AND METHOD FOR MANUFACTURING SUCH A SEMICONDUCTOR DEVICE*  
• *DISPOSITIF SEMI-CONDUCTEUR BIPOLAIRE À EFFET DE PERÇAGE ET PROCÉDÉ DE FABRICATION D'UN TEL DISPOSITIF SEMI-CONDUCTEUR*
- (71) ABB Technology AG, Affoltern Strasse 44, 8050 Zürich, CH
- (72) RAHIMO, Munaf, CH-5619 Uezwil, CH  
KOPTA, Armost, CH-8045 Zürich, CH  
SCHLAPBACH, Ulrich, CH-3097 Liebefeld, CH
- (74) ABB Patent Attorneys, C/o ABB Schweiz AG Intellectual Property (CH-LI/IP) Brown Boveri Strasse 6, 5400 Baden, CH

**H01L 29/417** → (51) **H01L 33/38**

**H01L 29/73** → (51) **H01L 29/08**

**H01L 29/74** → (51) **H01L 29/08**

- (51) **H01L 29/78** (11) **2 359 405 A2\***
- (25) En (26) En

- (21) 09835479.8 (22) 02.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/066432 02.12.2009  
(87) WO 2010/074906 2010/26 01.07.2010  
(88) 16.09.2010  
(30) 16.12.2008 US 316878  
(54) • *GRUPPE-III-V-GERÄTE MIT DELTA-DOTIERTER SCHICHT UNTER DEM KANALBEREICH*  
• *GROUP III-V DEVICES WITH DELTA-DOPED LAYER UNDER CHANNEL REGION*  
• *DISPOSITIFS DES GROUPES III À V AVEC UNE COUCHE À DOPAGE DELTA SOUS UNE RÉGION DE CANAL*  
(71) Intel Corporation, 2200 Mission College Boulevard, Santa Clara, CA 95052, US  
(72) HUDAIT, Mantu K., Portland Oregon 97229, US  
TOLCHINSKY, Peter G., Beaverton Oregon 97007, US  
CHAU, Robert S., Beaverton Oregon 97007, US  
RADOSAVLJEVIC, Marko, Beaverton Oregon 97006, US  
PILLARISETTY, Ravi, Portland Oregon 97201, US  
BUDREVICH, Aaron A., Portland Oregon 97229, US  
(74) Rummeler, Felix, et al, R.G.C. Jenkins & Co 26 Caxton Street, London SW1H 0RJ, GB

**H01L 29/86** → (51) **H01L 29/08**

- (51) **H01L 31/00** (11) **2 359 406 A1\***  
**H02N 6/00**  
(25) En (26) En  
(21) 09828452.4 (22) 27.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) AU 2009/001555 27.11.2009  
(87) WO 2010/060154 2010/22 03.06.2010  
(30) 27.11.2008 AU 2008906149  
(54) • *PV-ELEMENTE*  
• *PHOTOVOLTAIC DEVICES*  
• *DISPOSITIFS PHOTOVOLTAÏQUES*  
(71) Monash University, Wellington Road, Clayton VIC 3168, AU  
(72) BACH, Udo, Hawthorn Victoria 3122, AU  
FU, Dongchuan, Clayton Victoria 3168, AU  
(74) Aulich, Martin, Meissner, Bolte & Partner GbR Hollerallee 73, 28209 Bremen, DE

- (51) **H01L 31/00** (11) **2 359 407 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09836892.1 (22) 16.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/068269 16.12.2009  
(87) WO 2010/077952 2010/27 08.07.2010  
(30) 30.12.2008 US 141452 P  
16.12.2008 US 138116 P  
(54) • *VERFAHREN UND STRUKTUREN ZUR HERSTELLUNG VON DÜNNFILM-PHOTOVOLTAIKMODULEN*  
• *THIN FILM PHOTOVOLTAIC MODULE MANUFACTURING METHODS AND STRUCTURES*  
• *PROCÉDÉS DE FABRICATION ET STRUCTURES DE MODULE PHOTOVOLTAÏQUE À FILM MINCE*  
(71) SoloPower, Inc., 5981 Optical Court, San Jose, CA 95138, US  
(72) GONZALEZ, Pedro, Fremont CA 94536, US  
BASOL, Bulent M., Manhattan Beach CA 90266, US

- METIN, Burak, Milpitas CA 95035, US  
NARASIMHAN, Mukundan, San Jose CA 95136, US  
PINARBASI, Mustafa, Morgan Hill CA 95037, US  
(74) Freeman, Avi, Beck Greener Fulwood House 12 Fulwood Place, GB-London WC1V 6HR, GB

(51) **H01L 31/0224** (11) **2 359 408 A2\***  
**H01L 31/18**

- (25) De (26) De  
(21) 09777411.1 (22) 24.07.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/005373 24.07.2009  
(87) WO 2010/066311 2010/24 17.06.2010  
(88) 03.02.2011  
(30) 11.12.2008 DE 102008063506  
(54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUM AUFRICHTEN VON ÜBEREINANDERLIEGENDEN ENDEN METALLISCHER BÄNDER*  
• *METHOD AND DEVICE FOR ALIGNING OVERLAPPING ENDS OF METAL STRIPS*  
• *PROCÉDÉ ET DISPOSITIF UTILISÉS POUR DRESSER DES EXTRÉMITÉS SUPERPOSÉES DE BANDES MÉTALLIQUES*  
(71) ACI ecoTec GmbH, Albring 18, 78658 Zimmern ob Rottweil, DE  
(72) FRITZ, Hans-Ulrich, 70771 Leinfelden, DE  
HAAS, Andreas, 78122 St. Georgen, DE  
FIEDLER, Thomas, 78736 Epfendorf, DE  
(74) Dreiss, Patentanwälte Gerokstraße 1, 70188 Stuttgart, DE

**H01L 31/0304** → (51) **H01L 31/105**

- (51) **H01L 31/04** (11) **2 359 409 A2\***  
**H01L 31/052**  
(25) De (26) De  
(21) 09802099.3 (22) 20.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) DE 2009/001641 20.11.2009  
(87) WO 2010/057479 2010/21 27.05.2010  
(30) 21.11.2008 DE 102008058467  
(54) • *VORRICHTUNG ZUR STROMERZEUGUNG*  
• *DEVICE FOR GENERATING ELECTRICITY*  
• *DISPOSITIF POUR GÉNÉRER DU COURANT*  
(71) Matrix GmbH, Postauerstrasse 26, 84109 Wörth/Isar, DE  
(72) TJARDS, Ingo, 26624 Südbrookmerland, DE  
(74) Limbeck, Achim, Rechtsanwaltskanzlei Dr. Limbeck In der Buch 9, 53902 Bad Münstereifel, DE

**H01L 31/04** → (51) **C08F 8/48**

- (51) **H01L 31/042** (11) **2 359 410 A1\***  
**H01L 21/20** **H01L 21/027**  
(25) En (26) En  
(21) 09832274.6 (22) 02.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/059453 02.10.2009  
(87) WO 2010/068331 2010/24 17.06.2010  
(30) 22.06.2009 IT UD20090119  
10.12.2008 US 121537 P  
(54) • *VERBESSERTES SICHTSYSTEM ZUR AUSRICHTUNG VON SIEBDRUCKMUSTERN*  
• *ENHANCED VISION SYSTEM FOR SCREEN PRINTING PATTERN ALIGNMENT*

- *SYSTÈME DE VISUALISATION AMÉLIORÉ POUR CALAGE DE MOTIF DE SÉRIGRAPHIE*  
(71) Applied Materials, Inc., 3050 Bowers Avenue, Santa Clara, CA 95054, US  
(72) GALIAZZO, Marco, 35127 Padova, IT  
WEIDMAN, Timothy, W., Sunnyvale CA 94086, US  
BACCINI, Andrea, 31050 Treviso, IT  
PAAK, Sunhome (Steve), San Jose CA 95120, US  
FANG, Hongbin, Mtn. View CA 94040, US  
ZHANG, Zhenhua, Newark CA 94560, US  
(74) Petraz, Gilberto Luigi, et al, GLP S.r.l. Piazzale Cavedalis 6/2, 33100 Udine, IT

(51) **H01L 31/042** (11) **2 359 411 A2\***

- (25) En (26) En  
(21) 09837898.7 (22) 16.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/068305 16.12.2009  
(87) WO 2010/080446 2010/28 15.07.2010  
(88) 28.10.2010  
(30) 19.12.2008 US 139390 P  
(54) • *MIKROKRISTALLINE SILICIUMLEGIERUNGEN FÜR DÜNNFILM- UND WASSERBASIERTE SOLARANWENDUNGEN*  
• *MICROCRYSTALLINE SILICON ALLOYS FOR THIN FILM AND WAFER BASED SOLAR APPLICATIONS*  
• *ALLIAGES DE SILICIUM MICROCRISTALLIN POUR APPLICATIONS SOLAIRES BASÉES SUR DES FILMS MINCES ET DES TRANCHES*  
(71) Applied Materials, Inc., 3050 Bowers Avenue, Santa Clara, CA 95054, US  
(72) SHENG, Shuran, Santa Clara California 95051, US  
CHAE, Yongkee, Pleasanton California 94588, US  
(74) Zimmermann & Partner, Josephstraße 15, 80331 München, DE

(51) **H01L 31/042** (11) **2 359 412 A2\***

- (25) En (26) En  
(21) 10741395.7 (22) 11.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) KR 2010/000858 11.02.2010  
(87) WO 2010/093177 2010/33 19.08.2010  
(88) 18.11.2010  
(30) 13.02.2009 KR 20090012024  
(54) • *SOLARZELLE UND HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR*  
• *SOLAR CELL AND METHOD FOR MANUFACTURING THE SAME*  
• *CELLULE SOLAIRE ET PROCÉDÉ DE FABRICATION ASSOCIÉ*  
(71) LG Electronics Inc., 20, Yeouido-dong Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-721, KR  
(72) KIM, Sunyoung, Seoul 137-130, KR  
KIM, Choul, Seoul 137-130, KR  
CHOE, Youngho, Seoul 137-130, KR  
LEE, Sungeun, Seoul 137-130, KR  
(74) Katerle, Axel, Wuesthoff & Wuesthoff Patent- und Rechtsanwälte Schweigerstraße 2, D-81541 München, DE

**H01L 31/042** → (51) **E04D 13/10**

**H01L 31/042** → (51) **H01L 21/306**

**H01L 31/048** → (51) **B32B 17/10**

**H01L 31/052** → (51) **F24J 2/08**



**H01L 31/052** → (51) **H01L 31/04****H01L 31/055** → (51) **C08F 8/48****H01L 31/055** → (51) **G02B 5/24**

- (51) **H01L 31/101** (11) **2 359 413 A2\***  
(25) En (26) En  
(21) 09836916.8 (22) 16.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/068319 16.12.2009  
(87) WO 2010/077984 2010/27 08.07.2010  
(88) 14.10.2010  
(30) 16.12.2008 US 201849 P  
(54) • **DIGITALER LEGIERUNGSABSORBER FÜR PHOTODETEKTOREN**  
• **DIGITAL ALLOY ABSORBER FOR PHOTO-DETECTORS**  
• **ABSORBEUR EN ALLIAGE NUMÉRIQUE POUR PHOTODÉTECTEURS**
- (71) California Institute of Technology, 1200 East California Street, Pasadena, CA 91125, US  
(72) HILL, Cory, J., Pasadena CA 91101, US  
TING, David, Z., Arcadia CA 91006, US  
GUNAPALA, Sarath, D., Stevenson Ranch CA 91381, US  
(74) Cooper, John, Murgitroyd & Company Scotland House 165-169 Scotland Street, Glasgow Strathclyde G5 8PL, GB

**H01L 31/105** (11) **2 359 414 A2\***  
**H01L 31/0304**

- (25) Fr (26) Fr  
(21) 09768376.7 (22) 08.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/066632 08.12.2009  
(87) WO 2010/066735 2010/24 17.06.2010  
(88) 03.06.2011  
(30) 12.12.2008 FR 0806997  
(54) • **INFRAROTDETEKTOR MIT ERWEITERTEM SPEKTRALEN ANSPRECHVERHALTEN IM SICHTBAREN FELD**  
• **INFRARED DETECTOR WITH EXTENDED SPECTRAL RESPONSE IN THE VISIBLE FIELD**  
• **DETECTEUR INFRAROUGE A REPONSE SPECTRALE ETENDUE DANS LE VISIBLE**
- (71) THALES, 45, rue de Villiers, 92200 Neuilly-sur-Seine, FR  
(72) BOIS, Philippe, F-77240 Cesson, FR  
PARILLAUD, Olivier, F-91190 Gif-sur-Yvette, FR  
MARCADET, Xavier, F-91120 Palaiseau, FR  
PAPUCHON, Michel, F-91140 Villebon/Yvette, FR  
(74) Esselin, Sophie, et al, Marks & Clerk France Conseils en Propriété Industrielle Immeuble "Visium" 22, avenue Aristide Briand, 94117 Arcueil Cedex, FR

**H01L 31/105** → (51) **H01L 31/115****H01L 31/115** (11) **2 359 415 A2\***  
**H02N 6/00** **H01L 31/105**  
**H02N 11/00**

- (25) Fr (26) Fr  
(21) 09803802.9 (22) 02.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) FR 2009/052379 02.12.2009  
(87) WO 2010/076449 2010/27 08.07.2010  
(88) 16.06.2011  
(30) 17.12.2008 FR 0858715

- (54) • **DURCH IONISIERENDE STRAHLUNGEN ERREGTER STROMGENERATOR**  
• **ELECTRIC GENERATOR EXCITED BY IONISING RADIATIONS**  
• **GÉNÉRATEUR ÉLECTRIQUE EXCITÉ PAR RAYONNEMENTS IONISANTS**
- (71) European Aeronautic Defence And Space Company Eads France, 37 Bld de Montmorancy, 75016 Paris, FR  
(72) MILLER, Florent, F-92300 Levallois, FR  
BUARD, Nadine, F-92190 Meudon, FR  
BOUGEROL, Antonin, F-92150 Suresnes, FR  
WEULERSSE, Cécile, F-78000 Versailles, FR  
(74) Marconnet, Sébastien, SCHMIT CHRETIEN 16, rue de la Paix, 75002 Paris, FR

**H01L 31/18** → (51) **H01L 31/0224**

- (51) **H01L 33/38** (11) **2 359 416 A1\***  
**H01L 21/04** **H01L 29/417**
- (25) En (26) En  
(21) 09833757.9 (22) 21.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) SE 2009/051479 21.12.2009  
(87) WO 2010/071594 2010/25 24.06.2010  
(30) 19.12.2008 SE 0850167  
(54) • **NANOSTRUKTURIERTES BAUELEMENT**  
• **A NANOSTRUCTURED DEVICE**  
• **DISPOSITIF NANOSTRUCTURÉ**
- (71) Glo Ab, Ideon Science Park Scheelevägen 17, 223 70 Lund, SE  
(72) KONSEK, Steven Louis, S-217 42 Malmö, SE  
MARTYNOV, Youri, S-224 68 Lund, SE  
OHLSSON, Jonas, S-212 13 Malmö, SE  
HANBERG, Peter, DK-2860 Söborg, DK  
(74) Lindgren, Anders, Brann AB Fleminggatan 7 P.O. Box 12246, SE-102 26 Stockholm, SE

**H01L 35/28** (11) **2 359 417 A2\***

- (25) En (26) En  
(21) 09837821.9 (22) 07.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/066959 07.12.2009  
(87) WO 2010/080279 2010/28 15.07.2010  
(88) 30.09.2010  
(30) 19.12.2008 US 139270 P  
(54) • **MASSENVERARBEITETE WÄRMEELEKTRISCHE MATERIALIEN MIT ERHÖHTER LEISTUNGSZAHL**  
• **BULK-PROCESSED, ENHANCED FIGURE-OF-MERIT THERMOELECTRIC MATERIALS**  
• **MATÉRIAU THERMOÉLECTRIQUE TRAITÉ DANS LA MASSE À FACTEUR DE MÉRITE AMÉLIORÉ**
- (71) Carrier Corporation, Carrier World Headquarters One Carrier Place, Farmington, CT 06034, US  
(72) WILLIGAN, Rhonda R., Manchester Connecticut 06040, US  
OPALKA, Susanne M., Glastonbury Connecticut 06033, US  
MANTESE, Joseph V., Ellington Connecticut 06029, US  
CULP, Slade R., Coventry Connecticut 06238, US  
COVINGTON, Jefferi J., South Glastonbury Connecticut 06073, US  
(74) Taylor, Adam David, Dehns St. Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

**H01L 35/30** (11) **2 359 418 A1\***

- (25) It (26) En  
(21) 08875755.4 (22) 25.11.2008

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(86) IB 2008/003231 25.11.2008  
(87) WO 2010/061236 2010/22 03.06.2010  
(54) • **EINRICHTUNG ZUM SCHNELLEN ÜBERTRAGEN VON THERMISCHER ENERGIE**  
• **DEVICE FOR RAPIDLY TRANSFERRING THERMAL ENERGY**  
• **DISPOSITIF DE TRANSFERT RAPIDE D'ÉNERGIE THERMIQUE**
- (71) Mantovani, Sascha, Via Camara, 46, 6932 Breganzona, CH  
(72) Mantovani, Sascha, 6932 Breganzona, CH  
(74) Fabiano, Piero, et al, Fiammenghi-Fiammenghi Via San Gottardo 15, 6900 Lugano, CH

**H01L 39/10** → (51) **H01F 6/00**

- (51) **H01L 41/047** (11) **2 359 419 A1\***  
(25) De (26) De  
(21) 09752844.2 (22) 19.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/065433 19.11.2009  
(87) WO 2010/057939 2010/21 27.05.2010  
(30) 20.11.2008 DE 102008043912  
25.06.2009 DE 102009027192  
(54) • **VIELSCHICHTAKTOR MIT AUSSENELEKTRODEN ALS METALLISCHE, PORÖSE, DEHNBARE LEITSCHICHT**  
• **MULTI-LAYERED ACTUATOR WITH EXTERNAL ELECTRODES MADE OF A METALLIC, POROUS, EXPANDABLE CONDUCTIVE LAYER**  
• **ACTIONNEUR MULTICOUCHE AVEC ÉLECTRODES EXTERNES FORMANT UNE COUCHE CONDUCTRICE MÉTALLIQUE, POREUSE ET EXTENSIBLE**
- (71) CeramTec GmbH, CeramTec-Platz 1-9, 73207 Plochingen, DE  
(72) BINDIG, Reiner, 95463 Bindlach, DE  
(74) Scherzberg, Andreas Hans, et al, Patente, Marken und Lizenzen c/o Chemetall GmbH Trakehner Straße 3, D-60487 Frankfurt am Main, DE

**H01L 51/00** → (51) **C07D 333/76****H01L 51/00** → (51) **G11C 13/02****H01L 51/00** → (51) **H05B 33/08**

- (51) **H01L 51/42** (11) **2 359 420 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09804264.1 (22) 18.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/067527 18.12.2009  
(87) WO 2010/070101 2010/25 24.06.2010  
(30) 18.12.2008 EP 08172150  
23.12.2008 US 140542 P  
30.03.2009 EP 09156705  
(54) • **VERFAHREN ZUR STEUERUNG DES GEHALTS AN KRISTALLINEN NANOFAASERN VON ORGANISCHEN SCHICHTEN ZUR VERWENDUNG FÜR ORGANISCHE ELEKTRONISCHE VORRICHTUNGEN**  
• **METHODS FOR CONTROLLING THE CRYSTALLINE NANOFIBRE CONTENT OF ORGANIC LAYERS USED IN ORGANIC ELECTRONIC DEVICES**  
• **PROCÉDÉS POUR RÉGULER LA TENEUR EN NANOFIBRES CRISTALLINES UTILISÉES DANS DES DISPOSITIFS ÉLECTRONIQUES ORGANIQUES**
- (71) IMEC, Kapeldreef 75, 3001 Leuven, BE



Universiteit Hasselt, Campus Diepenbeek  
Agoralaan - Gebouw D, 3590 Diepenbeek, BE  
(72) LUTSEN, Laurence, F-59210 Coudekerque-  
Branche, FR  
OOSTERBAAN, Wibren, B-3500 Hasselt, BE  
BERTHO, Sabine, B-3500 Hasselt, BE  
VANDERZANDE, Dirk, B-3500 Hasselt, BE  
(74) Bird Goën & Co, Klein Dalenstraat 42A, BE-  
3020 Winksele, BE

**H01L 51/50** → (51) **C09K 11/06**

(51) **H01L 51/52** (11) **2 359 421 A1\***  
**H01L 27/32**

(25) En (26) En  
(21) 09745160.3 (22) 03.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/005947 03.11.2009  
(87) WO 2010/056288 2010/20 20.05.2010  
(30) 17.11.2008 US 271978  
(54) • **MOSAİK-OLED-ANORDNUNG MIT RAND-  
LICHTEXTRAKTION**  
• **TILED OLED DEVICE WITH EDGE LIGHT  
EXTRACTION**  
• **DISPOSITIF DELO EN TUILE À EXTRAC-  
TION DE LUMIÈRE PAR LE BORD**

(71) Global OLED Technology LLC, 13873 Park  
Center Road, Suite 330, Hemdon, VA 20171,  
US

(72) MILLER, Michael Eugene, Rochester New  
York 14650-2201, US  
HAMER, John William, Rochester New York  
14650-2201, US  
COK, Ronald Steven, Rochester New York  
14650-2201, US

(74) Gunzelmann, Rainer, Wuesthoff & Wuesthoff  
Patent- und Rechtsanwälte Schweigerstraße  
2, 81541 München, DE

(51) **H01M 2/10** (11) **2 359 422 A1\***  
**H01M 2/20** **H01M 10/50**  
**H01R 11/28** **B60R 16/04**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 08875631.7 (22) 28.11.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR  
(86) FR 2008/001662 28.11.2008  
(87) WO 2010/061063 2010/22 03.06.2010  
(54) • **SYSTEM ZUM ZUSAMMENBAUEN VON  
ELEKTRISCHEN ENERGIEMODULEN**  
• **SYSTEM FOR ASSEMBLING ELECTRICAL  
ENERGY MODULES**  
• **SYSTEME D'ASSEMBLAGE DE MODULES  
D'ENERGIE ELECTRIQUE**

(71) SIEMENS SAS, 9, Boulevard Finot, 92320  
Saint-Denis, FR

(72) CHATTOT, Eric, F-92190 Meudon, FR

(74) Fischer, Michael, Siemens AG Postfach 22  
16 34, 80506 München, DE

(51) **H01M 2/10** (11) **2 359 423 A1\***  
**H01M 10/50**

(25) En (26) En  
(21) 09749152.6 (22) 16.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/065226 16.11.2009  
(87) WO 2010/055157 2010/20 20.05.2010  
(30) 17.11.2008 US 115210 P  
(54) • **ANORDNUNG STATIONÄRER BATTERIEN**  
• **ARRANGEMENT OF STATIONARY BAT-  
TERIES**  
• **AGENCEMENT DE BATTERIES FIXES**

(71) ABB Research Ltd., Affolternstrasse 44, 8050  
Zürich, CH

(72) HERMANSSON, Willy, S-725 97 Västerås, SE  
NYGREN, Bertil, S-722 45 Västerås, SE  
HOSINI, Falah, S-723 51 Västerås, SE  
TINGLÖW, Fredrik, S-732 92 Arboga, SE  
SVENSSON, Jan, S-722 19 Västerås, SE  
(74) Ahrengart, Kenneth, et al, Awapatent AB P.O.  
Box 45086, 104 30 Stockholm, SE

**H01M 2/20** → (51) **H01M 2/10**

(51) **H01M 2/36** (11) **2 359 424 A1\***  
**H01M 10/42** **H01M 10/06**  
**H01M 10/34** **H01M 10/05**

(25) De (26) De  
(21) 09782955.0 (22) 14.09.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/061852 14.09.2009  
(87) WO 2010/057696 2010/21 27.05.2010  
(30) 18.11.2008 DE 102008043808  
(54) • **BATTERIE MIT VORRICHTUNG ZUM  
NACHFÜLLEN VON ELEKTROLYT**  
• **BATTERY HAVING A DEVICE FOR  
REPLENISHING ELECTROLYTE**  
• **BATTERIE PRÉSENTANT UN DISPOSITIF  
POUR LE RÉAPPROVISIONNEMENT EN  
ÉLECTROLYTE**

(71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20,  
70442 Stuttgart, DE

(72) SCHUMANN, Bernd, 71277 Rutesheim, DE  
BABA, Niluefer, 70499 Stuttgart, DE

(51) **H01M 4/02** (11) **2 359 425 A1\***  
**H01M 4/04** **H01M 4/13**  
**H01M 4/139** **H01M 4/62**  
**H01M 4/66**

(25) En (26) En  
(21) 09833005.3 (22) 11.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) IB 2009/007777 11.12.2009  
(87) WO 2010/070424 2010/25 24.06.2010  
(30) 19.12.2008 JP 2008324131  
(54) • **ELEKTRODE UND HERSTELLUNGSVER-  
FAHREN DAFÜR**  
• **ELECTRODE AND PRODUCTION METHOD  
THEREOF**  
• **ELECTRODE ET PROCÉDÉ DE FABRICA-  
TION ASSOCIÉ**

(71) Nissan Motor Co., Ltd., 2, Takara-cho  
Kanagawa-ku Yokohama-shi, Kanagawa 221-  
0023, JP

(72) INOUE, Shiho, Kanagawa 243-0123 JAPAN,  
JP

HORIE, Hideaki, Kanagawa 243-0123  
JAPAN, JP

HOSAKA, Kenji, Kanagawa 243-0123 JAPAN,  
JP

SHIMAMURA, Osamu, Kanagawa 243-0123  
JAPAN, JP

IBUKA, Shigeo, Kanagawa 243-0123 JAPAN,  
JP

(74) Hager, Thomas Johannes, et al, Hoefler &  
Partner Patentanwälte Pilgersheimer Strasse  
20, 81543 München, DE

**H01M 4/04** → (51) **H01M 4/02**

**H01M 4/13** → (51) **H01M 4/02**

**H01M 4/139** → (51) **H01M 4/02**

(51) **H01M 4/485** (11) **2 359 426 A1\***  
**H01M 4/505** **H01M 4/58**  
**H01M 10/052** **H01M 6/50**

(25) En (26) En

(21) 09752072.0 (22) 09.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/063716 09.11.2009  
(87) WO 2010/054305 2010/19 14.05.2010  
(30) 07.11.2008 US 112562 P  
18.03.2009 US 161303 P  
18.03.2009 US 161300 P  
28.04.2009 US 173534 P

(54) • **WASSERFREIE ZELLE MIT EINEM AMOR-  
PHEN ODER HALBKRYSTALLINEN KUP-  
FERMANGANOXYD-KATODENMATERIAL**  
• **NON-AQUEOUS CELL HAVING AMOR-  
PHOUS OR SEMI-CRYSTALLINE COPPER  
MANGANESE OXIDE CATHODE MATERIAL**  
• **PILE NON AQUEUSE COMPRENANT UN  
MATERIAU DE CATHODE D'OXYDE DE  
MANGANÈSE DE CUIVRE AMORPHE OU  
SEMI-CRISTALLIN**

(71) Eagle-Picher Technologies, L.L.C., "C" and  
Porter Streets, Joplin, Missouri 64801, US

(72) CHANG, Jeremy, Chi-Han, Webb City Mis-  
souri 64870, US

NDZEBET, Ernest, Joplin Missouri 64802, US  
VIET, Vu, Carl Junction Missouri 64834, US  
YANG, Min, Qi, Webb City Missouri 64870,  
US

JANAKIRAMAN, Umamaheswari, Webb City  
Missouri 64870, US

THILAIYAN, Ramanathan, Joplin Missouri  
64804, US

ZHANG, Dong, Joplin Missouri 64801, US  
DESTEPHEN, Mario, Joplin Missouri 64801,  
US

(74) Skone James, Robert Edmund, Gill Jennings  
& Every LLP The Broadgate Tower 20  
Primrose Street, London EC2A 2ES, GB

**H01M 4/505** → (51) **H01M 4/485**

**H01M 4/58** → (51) **H01M 4/485**

(51) **H01M 4/60** (11) **2 359 427 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09761101.6 (22) 18.11.2009

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

(86) US 2009/064992 18.11.2009  
(87) WO 2010/059729 2010/21 27.05.2010  
(30) 18.11.2008 US 115815 P  
09.02.2009 US 150987 P

(54) • **ELEKTRISCHE ENERGIESPEICHEREIN-  
RICHTUNGEN**  
• **ELECTRICAL POWER STORAGE DEVICES**  
• **DISPOSITIFS DE STOCKAGE DE L'ÉLEC-  
TRICITÉ**

(71) Johnson Controls Technology Company, 912  
E 32nd Street, Holland, MI 49423, US

(72) STURGEON, Richard, M., Ann Arbor MI  
48103-1770, US

WETZEL, Dennis, A., Saline MI 48176, US  
GRUENSTERN, Robert, G., Milwaukee WI  
53204-4302, US

WRUCK, William, J., Whitefish Bay WI  
53217, US

SUBBARAMAN, Ramachandran, Fox Point  
WI 53217, US

SYMANSKI, James, S., Greenfield WI 53228,  
US

MEISSNER, Eberhard, 31515 Wunstorf, DE

(74) Kröncke, Rolf, Gramm, Lins & Partner  
Patent- und Rechtsanwaltssozietät GbR  
Freundallee 13a, 30173 Hannover, DE

**H01M 4/62** → (51) **H01M 4/02**

**H01M 4/66** → (51) **H01M 4/02**

(51) **H01M 4/86** (11) **2 359 428 A1\***  
**H01M 8/12** **H01M 8/24**  
**H01M 8/02**

(25) En (26) En  
(21) 09771595.7 (22) 03.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) JP 2009/070630 03.12.2009  
(87) WO 2010/071066 2010/25 24.06.2010  
(30) 19.12.2008 JP 2008323970  
(54) • **BRENNSTOFFZELLE**  
• **FUEL CELL**  
• **PILE À COMBUSTIBLE**

(71) Honda Motor Co., Ltd., 1-1, Minami-Aoyama,  
2-chome, Minato-ku Tokyo 107-8556, JP  
(72) ICHIKAWA, Hiroshi, Wako-shi Saitama 351-  
0193, JP  
(74) Feller, Frank, et al, Weickmann & Weickmann  
Postfach 860 820, 81635 München, DE

**H01M 4/88** → (51) **H01M 8/12**

(51) **H01M 6/40** (11) **2 359 429 A1\***  
**H01M 10/04** **H01M 10/0525**  
**H01M 10/0585** **H01G 9/02**

(25) En (26) En  
(21) 09771754.0 (22) 11.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) GB 2009/002857 11.12.2009  
(87) WO 2010/070267 2010/25 24.06.2010  
(30) 20.12.2008 GB 0823260  
(54) • **MULTIFUNKTIONELLER VERBUNDSTOFF**  
• **MULTIFUNCTIONAL COMPOSITE**  
• **COMPOSITE MULTIFONCTIONNEL**

(71) QinetiQ Limited, Cody Technology Park Ively  
Road, Farnborough Hampshire GU14 0LX,  
GB

(72) SPOONER, Christopher, Douglas, James,  
Hampshire GU14 0LX, GB  
COOWAR, Fazilil, Ahmode, Hampshire PO12  
2AG, GB  
FRENCH, Mark, Andrew, Hampshire GU14  
0LX, GB  
MEPSTED, Gary, Owen, Hampshire PO12  
2AG, GB

(74) Humphreys, Elizabeth Jane, et al, QinetiQ  
Limited Intellectual Property Malvern Tech-  
nology Centre St Andrews Road Malvern,  
Worcestershire WR14 3PS, GB

**H01M 6/50** → (51) **H01M 4/485**

**H01M 8/02** → (51) **H01M 4/86**

**H01M 8/02** → (51) **H01M 8/12**

(51) **H01M 8/12** (11) **2 359 430 A1\***  
**H01M 8/24** **H01M 4/88**  
**H01M 8/02**

(25) En (26) En  
(21) 09767992.2 (22) 14.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) EP 2009/008952 14.12.2009  
(87) WO 2010/066465 2010/24 17.06.2010  
(30) 12.12.2008 DE 102008064030  
(54) • **FESTOXID-BRENNSTOFFZELLE MIT SPE-  
ZIELLER ZELLENGEOMETRIE**  
• **SOLID OXIDE FUEL CELL WITH SPECIAL  
CELL GEOMETRY**  
• **PILE À COMBUSTIBLE À OXYDE SOLIDE À  
GÉOMÉTRIE DE PILE SPÉCIALE**

(71) Ezelleron GmbH, Coltenbuschstrasse 22,  
01324 Dresden, DE

(72) KUEHN, Sascha, 01324 Dresden, DE  
BUCHINGER, Gerhard, 4600 Wels, AT  
KLEIN, Katrin, 01219 Dresden, DE

(74) Pfenning, Meinig & Partner GbR, Patent- und  
Rechtsanwälte An der Frauenkirche 20,  
01067 Dresden, DE

**H01M 8/12** → (51) **H01M 4/86**

(51) **H01M 8/22** (11) **2 359 431 A1\***  
**B01D 61/42** **C02F 1/44**

(25) En (26) En  
(21) 09764323.3 (22) 20.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) NL 2009/050705 20.11.2009  
(87) WO 2010/059053 2010/21 27.05.2010  
(30) 24.11.2008 NL 1036233  
(54) • **EINRICHTUNG UND VERFAHREN ZUM  
DURCHFÜHREN EINES ELEKTRODIALYSE-  
ODER UMKEHRELEKTRODIALYSEPROZ-  
ESSES**

• **DEVICE AND METHOD FOR PERFORMING  
AN ELECTRODIALYSIS OR A REVERSE  
ELECTRODIALYSIS PROCESS**  
• **DISPOSITIF ET PROCÉDÉ DE RÉALISA-  
TION D'ÉLECTRODIALYSE OU D'ÉLEC-  
TRODIALYSE INVERSE**

(71) Stichting Wetsus Centre of Excellence for  
Sustainable Water Technology, Agora 1,  
8934 CJ Leeuwarden, NL

(72) POST, Jan Willem, NL-8934 CJ Leeuwarden,  
NL  
METZ, Sybrand, NL-8934 CJ Leeuwarden,  
NL

HOEKSTRA, Watse, NL-8934 CJ Leeuwar-  
den, NL  
LEIJSTRA, Petrus Antonius Johannes, NL-  
8934 CJ Leeuwarden, NL

(74) Verdijck, Gerardus, et al, Arnold & Siedsma  
Sweelinckplein 1, 2517 GK Den Haag, NL

**H01M 8/24** → (51) **H01M 4/86**

**H01M 8/24** → (51) **H01M 8/12**

**H01M 10/04** → (51) **H01M 6/40**

**H01M 10/05** → (51) **H01M 2/36**

**H01M 10/052** → (51) **H01M 4/485**

**H01M 10/0525** → (51) **H01M 6/40**

**H01M 10/0585** → (51) **H01M 6/40**

**H01M 10/06** → (51) **H01M 2/36**

**H01M 10/34** → (51) **H01M 2/36**

**H01M 10/42** → (51) **H01M 2/36**

**H01M 10/48** → (51) **H01M 10/50**

(51) **H01M 10/50** (11) **2 359 432 A1\***  
**H01M 10/48**

(25) De (26) De  
(21) 09782956.8 (22) 14.09.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) EP 2009/061853 14.09.2009  
(87) WO 2010/054877 2010/20 20.05.2010  
(30) 17.11.2008 DE 102008043789

(54) • **BATTERIEMODUL**  
• **BATTERY MODULE**

• **MODULE DE BATTERIE**  
(71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20,  
70442 Stuttgart, DE

(72) ALKEMADE, Ulrich, 71229 Leonberg, DE  
SAUTER, Ulrich, 76131 Karlsruhe, DE

**H01M 10/50** → (51) **H01M 2/10**

**H01Q 1/28** → (51) **H01Q 21/00**

**H01Q 1/38** → (51) **H01Q 13/08**

**H01Q 3/24** → (51) **H01Q 21/08**

**H01Q 5/00** → (51) **H01Q 9/04**

**H01Q 5/01** → (51) **H01Q 13/08**

(51) **H01Q 9/04** (11) **2 359 433 A1\***  
**H01Q 21/06** **H01Q 5/00**

(25) En (26) En  
(21) 09809389.1 (22) 28.08.2009

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

(86) GB 2009/002087 28.08.2009  
(87) WO 2010/023454 2010/09 04.03.2010  
(30) 28.08.2008 EP 08163188

(54) • **ARRAY AUS GESTAPELTEN PATCHAN-  
TENNEN**  
• **STACKED PATCH ANTENNA ARRAY**  
• **RÉSEAU D'ANTENNES PLANAIRES EMPI-  
LÉES**

(71) COBHAM CTS LTD, Cleeve Road, Leather-  
head Surrey KT22 7SA, GB

(72) PHILIPPAKIS, Michael, Surrey KT22 7SA, GB  
MOORE, David, Surrey KT22 7SA, GB  
KEMP, Dean, Surrey KT22 7SA, GB  
PATEL, Mahesh, Surrey KT22 7SA, GB

(74) Haley, Stephen, Gill Jennings & Every LLP  
The Broadgate Tower 20 Primrose Street,  
London EC2A 2ES, GB

(51) **H01Q 13/02** (11) **2 359 434 A1\***  
**H01Q 21/00** **H01Q 21/06**  
**H01Q 21/24**

(25) De (26) De  
(21) 08875103.7 (22) 18.12.2008

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

(86) EP 2008/010870 18.12.2008  
(87) WO 2010/069350 2010/25 24.06.2010

(54) • **PLANARANTENNE**  
• **PLANAR ANTENNA**  
• **ANTENNE PLATE**

(71) Integrated Electronic Systems !SYS Con-  
sulting GmbH, Otto-Hahn-Strasse 3-5,  
75248 Ölbronn-Dürren, DE

(72) HOLZSWARTH, Sybille, 47475 Kamp-Lintfort,  
DE  
LITSCHKE, Oliver, 47475 Kamp-Lintfort, DE  
SANADGOL, Bahram, 47051 Duisburg, DE  
BECK, Jochen, 71394 Kernen, DE

(74) Hoeger, Stellrecht & Partner Patentanwälte,  
Uhlandstrasse 14c, 70182 Stuttgart, DE

(51) **H01Q 13/02** (11) **2 359 435 A2\***  
**H01Q 19/17** **H01Q 19/18**

(25) En (26) En  
(21) 09826261.1 (22) 11.11.2009

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

(86) KR 2009/006600 11.11.2009  
(87) WO 2010/056029 2010/20 20.05.2010  
(88) 08.07.2010



- (30) 17.11.2008 RU 2008145112 U  
23.09.2009 KR 20090089956
- (54) • **KOMPAKTE MEHRSTRAHL-REFLEKTOR-ANTENNE**  
• **COMPACT MULTIBEAM REFLECTOR ANTENNA**  
• **ANTENNE À RÉFLECTEUR MULTIFAIS-CEAU COMPACTE**
- (71) Ahn, Jiho, 105-601 Samhwan APT 897-2 Singil 7-dong Yongdeungpo-gu, Seoul 150-050, KR
- (72) VENETSKIY, Alexander, Seoul 156-811, KR  
FLOROVA, Elena, Seoul 156-811, KR
- (74) Schneider, Günther Martin, et al, Bettinger Schneider Schramm Patent- und Rechtsanwältte Postfach 86 02 67, 81629 München, DE

- (51) **H01Q 13/08** (11) **2 359 436 A2\***  
**H01Q 1/38** **H01Q 5/01**
- (25) En (26) En  
(21) 09828126.4 (22) 17.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/064862 17.11.2009  
(87) WO 2010/059649 2010/21 27.05.2010  
(88) 26.08.2010  
(30) 19.11.2008 US 116232 P  
16.11.2009 US 619109

- (54) • **ABSTIMMBARE METAMATERIAL-ANTENNENSTRUKTUREN**  
• **TUNABLE METAMATERIAL ANTENNA STRUCTURES**  
• **STRUCTURES D'ANTENNES ACCORDABLES EN MÉTAMATÉRIAU**
- (71) Tyco Electronics Services GmbH, Rheinstrasse 20, 8200 Schaffhausen, CH
- (72) LOPEZ, Norberto, San Diego California 92127, US  
GUMMALLA, Ajay, Sunnyvale California 94086, US
- (74) Nannucci, Lorenzo, et al, Studio Torta S.r.l. Via Viotti, 9, I-10121 Torino, IT

**H01Q 17/00** → (51) **H05K 9/00**

**H01Q 19/17** → (51) **H01Q 13/02**

**H01Q 19/18** → (51) **H01Q 13/02**

- (51) **H01Q 21/00** (11) **2 359 437 A1\***  
**H01Q 1/28**
- (25) En (26) En  
(21) 08878159.6 (22) 12.11.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) SE 2008/051294 12.11.2008  
(87) WO 2010/056160 2010/20 20.05.2010
- (54) • **VERFAHREN UND ANORDNUNG FÜR EINE ANTENNE MIT NIEDRIGEM RADARQUERSCHNITT**  
• **METHOD AND ARRANGEMENT FOR A LOW RADAR CROSS SECTION ANTENNA**  
• **PROCÉDÉ ET AGENCEMENT POUR UNE ANTENNE À FAIBLE SURFACE ÉQUIVALENTE RADAR**
- (71) Saab AB, 581 88 Linköping, SE  
(72) HÖÖK, Anders, S-430 63 Hindås, SE  
(74) Norberg, Charlotte, Albihs.Zacco AB Valhallavägen 117, 114 85 Stockholm, SE

**H01Q 21/00** → (51) **H01Q 13/02**

**H01Q 21/00** → (51) **H01Q 21/08**

**H01Q 21/06** → (51) **H01Q 9/04**

**H01Q 21/06** → (51) **H01Q 13/02**

- (51) **H01Q 21/08** (11) **2 359 438 A2\***  
**H01Q 21/00** **H01Q 3/24**  
**H04M 1/00** **G01S 13/00**

- (25) En (26) En  
(21) 09827850.0 (22) 12.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/006061 12.11.2009  
(87) WO 2010/059186 2010/21 27.05.2010  
(88) 26.08.2010  
(30) 20.11.2008 US 199840 P
- (54) • **DOPPELSTRAHLSEKTORANTENNE UND ARRAY DAMIT**  
• **DUAL-BEAM SECTOR ANTENNA AND ARRAY**  
• **ANTENNE SECTORIELLE DOUBLE FAIS-CEAU ET RÉSEAU ASSOCIÉ**
- (71) Andrew LLC, 1100 CommScope Place SE, Hickory, NC 28602, US
- (72) ZIMMERMAN, Martin, Dallas, TX, US  
HUA, Yanping, Sip, Suzhou Jiangsu, CN  
CAO, Huy, Garland TX 75044, US  
TIMOFFEV, Igor, Dallas TX 75225, US
- (74) Hocking, Adrian Niall, et al, Albright Patents LLP Eagle Tower Montpellier Drive, Cheltenham GL50 1TA, GB

**H01Q 21/24** → (51) **H01Q 13/02**

**H01R 4/02** → (51) **G01N 27/414**

**H01R 9/03** → (51) **H01R 13/512**

**H01R 9/24** → (51) **H01R 13/512**

**H01R 11/28** → (51) **H01M 2/10**

- (51) **H01R 13/512** (11) **2 359 439 A1\***  
**H01R 13/58** **H01R 9/03**  
**H01R 13/518** **H01R 9/24**

- (25) De (26) De  
(21) 09744135.6 (22) 28.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/064196 28.10.2009  
(87) WO 2010/057749 2010/21 27.05.2010  
(30) 19.11.2008 DE 202008015307 U
- (54) • **ANSCHLUSS-SYSTEM ZUR REALISIERUNG VON ABZWEIGUNGEN AN DURCHGEHENDEN LEITERN**  
• **CONNECTING SYSTEM FOR IMPLEMENTING BRANCHES ON CONTINUOUS CONDUCTORS**  
• **SYSTÈME DE RACCORDEMENT POUR RÉALISER DES BRANCHEMENTS SUR DES CONDUCTEURS CONTINUS**
- (71) Weidmüller Interface GmbH & Co. KG, Klingenbergerstrasse 16, 32758 Detmold, DE
- (72) RUSSO, Paulo, 32791 Lage, DE  
TRAPP, Ulrich, 32756 Detmold, DE
- (74) Specht, Peter, et al, Loesenbeck - Stracke - Specht - Dantz Am Zwinger 2, 33602 Bielefeld, DE

**H01R 13/518** → (51) **H01R 13/512**

**H01R 13/52** → (51) **H01R 13/629**

- (51) **H01R 13/58** (11) **2 359 440 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09779533.0 (22) 25.05.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- (86) EP 2009/056298 25.05.2009  
(87) WO 2010/069615 2010/25 24.06.2010  
(30) 15.12.2008 US 334673
- (54) • **ABFANGEISEN**  
• **A CABLE STRAIN RELIEVER**  
• **SYSTÈME D'ARRÊT DE TRACTION DE CÂBLE**
- (71) Sony Ericsson Mobile Communications AB, 221 88 Lund, SE
- (72) VAN DER HORN, Robert, 9753 HG Haren, NL  
STUBENITSKY, Rudy, NL-7828BL Emmen, NL
- (74) Aurell, Henrik, Albihs.Zacco AB P.O. Box 4289, 203 14 Malmö, SE

- (51) **H01R 13/58** (11) **2 359 441 A1\***  
(25) De (26) De  
(21) 09782649.9 (22) 04.09.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/061503 04.09.2009  
(87) WO 2010/069625 2010/25 24.06.2010  
(30) 19.12.2008 DE 102008064535
- (54) • **ELEKTRISCHER VERBINDUNGSSTECKER**  
• **ELECTRIC PLUG CONNECTOR**  
• **CONNECTEUR ÉLECTRIQUE**
- (71) TELEGÄRTNER KARL GÄRTNER GMBH, Lerchenstrasse 35, 71144 Steinenbronn, DE
- (72) SCHUMANN, Andreas, 71144 Steinenbronn, DE  
GÄRTNER, Hartmut, 70565 Stuttgart, DE
- (74) Karrais, Martin, Hoeger, Stellrecht & Partner Patentanwälte Umlandstrasse 14 c, D-70182 Stuttgart, DE

**H01R 13/58** → (51) **H01R 13/512**

**H01R 13/627** → (51) **H01R 13/629**

- (51) **H01R 13/629** (11) **2 359 442 A1\***  
**H01R 13/52** **H01R 13/627**  
**H01R 13/639**

- (25) En (26) En  
(21) 09753238.6 (22) 06.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/006015 06.11.2009  
(87) WO 2010/056298 2010/20 20.05.2010  
(30) 12.11.2008 US 269435
- (54) • **PUSH-PULL-VERBINDER**  
• **PUSH-PULL CONNECTOR**  
• **CONNECTEUR « PUSH-PULL »**
- (71) Tyco Electronics Corporation, 1050 Westlakes Drive, Berwyn, PA 19312, US
- (72) WILLIAMS, Brian, James, York PA 17406, US  
LENKER, William, Gary, Marysville PA 17053, US  
DAMODHARAN, Kasthuri, Sankar, Harrisburg PA 17109, US
- (74) Johnstone, Douglas Ian, Baron Warren Redfern Cambridge House 100 Cambridge Grove, Hammersmith London W6 0LE, GB

**H01R 13/639** → (51) **H01R 13/629**

- (51) **H01R 24/02** (11) **2 359 443 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09759814.8 (22) 09.11.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) IB 2009/054959 09.11.2009  
(87) WO 2010/055452 2010/20 20.05.2010  
(30) 11.11.2008 EP 08168841
- (54) • **VERBINDER FÜR EIN ELEKTRONIKGERÄT**



- CONNECTOR FOR ELECTRONIC DEVICE
  - CONNECTEUR POUR DISPOSITIF ELECTRONIQUE
- (71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groene woudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL
- (72) MARTENS, Hubert, C., F., NL-5656 AE Eindhoven, NL
- (74) Kroeze, Johannes Antonius, Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

**H01S 3/034** → (51) **F02P 23/04**

**H01S 3/06** → (51) **H01S 3/0941**

- (51) **H01S 3/0941** (11) **2 359 444 A1\***  
**G02B 27/09** **H01S 3/06**
- (25) De (26) De  
(21) 09744705.6 (22) 06.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/064761 06.11.2009
- (87) WO 2010/052308 2010/19 14.05.2010
- (30) 10.11.2008 EP 08168736
- (54) • LASERPUMPANORDNUNG UND LASER-PUMPVERFAHREN MIT STRAHLHOMOGENISIERUNG  
• LASER PUMP ARRANGEMENT AND LASER PUMP METHOD WITH BEAM HOMOGENIZATION  
• ARRANGEMENT DE POMPAGE LASER ET PROCÉDÉ DE POMPAGE LASER AVEC HOMOGENÉISATION DU RAYON
- (71) High Q Technologies GmbH, Schulgasse 11, 6832 Röthis, AT  
Kopf, Daniel, Schulgasse 11, 6832 Röthis, AT
- (72) KOPF, Daniel, A-6832 Röthis, AT  
LEDERER, Maximilian, A-6861 Alberschwende, AT
- (74) Harmann, Bernd-Günther, Kaminski Har- mann Patentanwälte Est Austrasse 79, 9490 Vaduz, LI

**H01S 3/139** → (51) **G01J 1/42**

- (51) **H02B 1/56** (11) **2 359 445 A1\***  
**H05K 7/20**
- (25) De (26) De  
(21) 09741243.1 (22) 27.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/007666 27.10.2009
- (87) WO 2010/051925 2010/19 14.05.2010
- (30) 05.11.2008 DE 102008056062
- (54) • VERTEILERSCHRANK FÜR DIE KOMMU- NIKATIONS- UND DATENTECHNIK  
• DISTRIBUTION CABINET FOR COMMUNI- CATIONS AND DATA TECHNOLOGY  
• ARMOIRE DE DISTRIBUTION POUR LES COMMUNICATIONS ET LES DONNEES
- (71) ADC GmbH, Beeskowdamm 3-11, 14167 Berlin, DE
- (72) BENEDETTO, Adrian, 12103 Berlin, DE  
DELAKOWITZ, Bernd, 13593 Berlin, DE  
KRAFT, Wolfgang, 12103 Berlin, DE  
BIRKENSTOCK, Oliver, 14050 Berlin, DE

- (51) **H02B 13/045** (11) **2 359 446 A1\***
- (25) De (26) De  
(21) 09771709.4 (22) 01.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/008529 01.12.2009
- (87) WO 2010/078888 2010/28 15.07.2010
- (30) 19.12.2008 DE 102008063683

- (54) • GASISOLIRTER SCHALTER  
• GAS-INSULATED SWITCH  
• COMMUTEUR À ISOLATION GAZEUSE
- (71) ABB Technology AG, Affoltern Strasse 44, 8050 Zürich, CH
- (72) BETZ, Thomas, 63505 Langenselbold, DE  
DULLNI, Edgar, 40880 Ratingen, DE  
CALLEJA, Manuel, 63456 Hanau, DE  
VOLKER, Thomas, 63456 Hanau, DE  
BRAUN, Thomas, 60437 Nieder Erlenbach, DE  
VORMWALD, Frank, 63815 Mainaschaff, DE  
GNANADHANDAPANI, Ilango, CH-8050 Zür- icht, CH  
SAXL, David, CH-8050 Zürich, CH
- (74) Partner, Lothar, ABB AG GF IP Wallstadter Straße 59, DE-68526 Ladenburg, DE

- (51) **H02B 13/065** (11) **2 359 447 A1\***  
**H02H 1/00**
- (25) De (26) De  
(21) 09768496.3 (22) 01.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/008530 01.12.2009
- (87) WO 2010/078889 2010/28 15.07.2010
- (30) 19.12.2008 DE 102008063682
- (54) • EINHEIT ZUR ÜBERWACHUNG UND/ODER SIGNALISIERUNG/VISUALISIERUNG VON BETRIEBSGRÖSSEN EINER GASISOLIER- TEN SCHALTANLAGE  
• UNIT FOR MONITORING AND/OR SIG- NALING OR VISUALIZING OPERATING PARAMETERS OF A GAS-INSULATED SWITCHGEAR SYSTEM  
• UNITÉ DESTINÉE À LA SURVEILLANCE ET/ OU LA SIGNALISATION / VISUALISATION DE GRANDEURS DE FONCTIONNEMENT D'UN APPAREILLAGE DE COMMUTATION À ISOLATION GAZEUSE
- (71) ABB Technology AG, Affoltern Strasse 44, 8050 Zürich, CH
- (72) GLOCK, Jürgen, 69493 Hirschberg, DE  
HENDRICHS, Klaus, 68259 Mannheim, DE  
HEINEMANN, Lothar, 68493 Hirschberg, DE
- (74) Partner, Lothar, ABB AG GF IP Wallstadter Straße 59, DE-68526 Ladenburg, DE

- (51) **H02G 3/00** (11) **2 359 448 A2\***  
**B64D 47/00** **H02G 3/30**  
**H02G 3/36**
- (25) De (26) De  
(21) 09774896.6 (22) 11.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/066948 11.12.2009
- (87) WO 2010/079042 2010/28 15.07.2010
- (88) 12.05.2011
- (30) 17.12.2008 DE 102008062700  
17.12.2008 US 138229 P
- (54) • VORINSTALLIERTES, ANPASSBARES LEI- TUNGSNETZ FÜR FLUGZEUGE  
• PRE-INSTALLED ADAPTABLE SUPPLY NETWORK FOR AEROPLANES  
• RÉSEAU ÉLECTRIQUE PRÉMONTÉ ADAP- TABLE POUR AÉRONEFS
- (71) Airbus Operations GmbH, Kreetslag 10, 21129 Hamburg, DE
- (72) BROWNJOHN, Nicholas, 21614 Buxtehude, DE  
OSTERNACK, Stefan, 20144 Hamburg, DE
- (74) Kopf, Korbinian Paul, Maiwald Patentanwalts GmbH Elisenhof Elisenstraße 3, DE-80335 München, DE

**H02G 3/06** → (51) **C08K 5/52**

**H02G 3/30** → (51) **H02G 3/00**

**H02G 3/36** → (51) **H02G 3/00**

**H02H 1/00** → (51) **H02B 13/065**

**H02H 3/40** → (51) **G01R 31/08**

- (51) **H02H 5/04** (11) **2 359 449 A1\***
- (25) No (26) En  
(21) 09826336.1 (22) 11.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) NO 2009/000387 11.11.2009
- (87) WO 2010/056125 2010/20 20.05.2010
- (30) 11.11.2008 NO 20084768
- (54) • BRANDSCHUTZVORRICHTUNG IN ELEKT- RISCHEN SYSTEMEN  
• DEVICE FOR FIRE PROTECTION IN ELECTRICAL SYSTEMS  
• DISPOSITIF DE PROTECTION INCENDIE DANS DES SYSTEMES ELECTRIQUES
- (71) Gassmann, Thomas, Nedre Askvik 77, 5217 Hagavik, NO
- (72) Gassmann, Thomas, 5217 Hagavik, NO
- (74) Acapo AS, P.O. Box 1880 Nordnes, 5817 Bergen, NO

- (51) **H02H 7/26** (11) **2 359 450 A1\***
- (25) De (26) De  
(21) 08875098.9 (22) 10.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) EP 2008/010819 10.12.2008
- (87) WO 2010/066279 2010/24 17.06.2010
- (54) • VERFAHREN UND SCHUTZGERÄT ZUM ÜBERWACHEN EINER SAMMELSCHIENE EINES ELEKTRISCHEN ENERGIEVERSOR- GUNGSNETZES  
• METHOD AND SAFETY DEVICE FOR MONITORING A BUS BAR OF AN ELECTRICAL ENERGY SUPPLY GRID  
• PROCÉDÉ ET APPAREIL DE PROTECTION POUR SURVEILLER UNE BARRE OMNI- BUS D'UN RÉSEAU DE DISTRIBUTION D'ÉNERGIE ÉLECTRIQUE
- (71) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacher- platz 2, 80333 München, DE
- (72) HARTMANN, Oliver, 27606 Raiegh, DE
- (74) Wolff, Harry, Siemens Aktiengesellschaft Postfach 22 16 34, 80506 München, DE

- (51) **H02J 3/32** (11) **2 359 451 A2\***  
**H02J 7/34**
- (25) De (26) De  
(21) 09765059.2 (22) 19.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/065472 19.11.2009
- (87) WO 2010/057948 2010/21 27.05.2010
- (88) 15.07.2010
- (30) 21.11.2008 DE 102008037574
- (54) • DEZENTRALE ENERGIEEFFIZIENZ DURCH AUTONOME, SELBSTORGANISIERENDE SYSTEME UNTER DER BERÜCKSICHTI- GUNG VON HETEROGENEN ENERGIE- QUELLEN  
• DECENTRALIZED ENERGY EFFICIENCY THROUGH AUTONOMOUS, SELF-ORGA- NIZING SYSTEMS, TAKING INTO ACCOUNT HETEROGENEOUS ENERGY SOURCES

• EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE DÉCENTRALISÉE PAR LE BIAIS DE SYSTÈMES AUTONOMES A AUTO-ORGANISATION AVEC PRISE EN COMPTE DE SOURCES D'ÉNERGIE HÉTÉROGÈNES

(71) EnBW Energie Baden-Württemberg AG, Durlacher Allee 93, 76131 Karlsruhe, DE

(72) ALBAYRAK, Habil, Sahin, 10587 Berlin, DE  
MÜNCH, Wolfram, 76593 Gernsbach, DE  
WALCH, Lars, 76307 Karlsbad, DE  
NIEHAUS, Thorsten, 76185 Karlsruhe, DE  
KESSLER, Alois, 75417 Mühlacker, DE  
FREY, Hellmuth, 76227 Karlsruhe, DE

(74) Meyer-Dulheuer, Karl-Hermann, et al, Dr. Meyer-Dulheuer & Partner Patentanwaltskanzlei Mainzer-Landstrasse 69-71, 60329 Frankfurt am Main, DE

(51) **H02J 3/32** (11) **2 359 452 A2\***  
**H02J 7/34**

(25) De (26) De  
(21) 09768509.3 (22) 20.11.2009

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

(86) EP 2009/065577 20.11.2009  
(87) WO 2010/057987 2010/21 27.05.2010  
(88) 15.07.2010  
(30) 21.11.2008 DE 102008037576

(54) • **COMPUTERGESTÜTZTES VERFAHREN ZUR OPTIMIERUNG DER ENERGIENUTZUNG**  
• **COMPUTER-SUPPORTED METHOD FOR OPTIMIZING ENERGY USAGE**  
• **PROCÉDÉ INFORMATISÉ D'OPTIMISATION D'EXPLOITATION D'ÉNERGIE**

(71) EnBW Energie Baden-Württemberg AG, Durlacher Allee 93, 76131 Karlsruhe, DE

(72) ALBAYRAK, Sahin, 10587 Berlin, DE  
MÜNCH, Wolfram, 76593 Gernsbach, DE  
WALCH, Lars, 76307 Karlsbad, DE  
NIEHAUS, Thorsten, 76185 Karlsruhe, DE  
KESSLER, Alois, 75417 Mühlacker, DE  
FREY, Hellmuth, 76227 Karlsruhe, DE

(74) Meyer-Dulheuer, Karl-Hermann, et al, Dr. Meyer-Dulheuer & Partner Patentanwaltskanzlei Mainzer-Landstrasse 69-71, 60329 Frankfurt am Main, DE

(51) **H02J 3/38** (11) **2 359 453 A2\***  
**B60L 11/18**

(25) De (26) De  
(21) 09756487.6 (22) 19.11.2009

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

(86) EP 2009/065468 19.11.2009  
(87) WO 2010/057947 2010/21 27.05.2010  
(88) 15.07.2010  
(30) 21.11.2008 DE 102008037575

(54) • **COMPUTERGESTÜTZTES VERFAHREN ZUR OPTIMIERUNG DER ENERGIENUTZUNG IN EINEM LOKALEN SYSTEM**  
• **COMPUTER-SUPPORTED METHOD FOR OPTIMIZING ENERGY USAGE IN A LOCAL SYSTEM**  
• **PROCÉDÉ ASSISTÉ PAR ORDINATEUR PERMETTANT D'OPTIMISER L'UTILISATION DE L'ÉNERGIE DANS UN SYSTÈME LOCAL**

(71) EnBW Energie Baden-Württemberg AG, Durlacher Allee 93, 76131 Karlsruhe, DE

(72) ALBAYRAK, Habil, Sahin, 10587 Berlin, DE  
MÜNCH, Wolfram, 76593 Gernsbach, DE  
WALCH, Lars, 76307 Karlsbad, DE  
NIEHAUS, Thorsten, 76185 Karlsruhe, DE  
KESSLER, Alois, 75417 Mühlacker, DE  
FREY, Hellmuth, 76227 Karlsruhe, DE

(74) Meyer-Dulheuer, Karl-Hermann, et al, Dr. Meyer-Dulheuer & Partner Patentanwaltskanzlei Mainzer-Landstrasse 69-71, 60329 Frankfurt am Main, DE

(51) **H02J 5/00** (11) **2 359 454 A1\***  
**H02J 7/02** **H02J 17/00**

(25) En (26) En  
(21) 09765164.0 (22) 30.10.2009

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

(86) IB 2009/007282 30.10.2009  
(87) WO 2010/055381 2010/20 20.05.2010  
(30) 14.11.2008 JP 2008291669

(54) • **KONTAKTLOSE STROMVERSORGUNGSSYSTEM UND STEUERVERFAHREN DAFÜR**  
• **CONTACTLESS POWER SUPPLY SYSTEM AND CONTROL METHOD THEREOF**  
• **SYSTÈME D'ALIMENTATION ÉLECTRIQUE SANS CONTACT ET PROCÉDÉ DE COMMANDE ASSOCIÉ**

(71) Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, 1 Toyota-cho, Toyota-shi, Aichi-ken 471-8571, JP

(72) AMANO, Yasushi, Aichi-ken 480-1192, JP  
ICHIKAWA, Shinji, Aichi-ken 471-8571, JP

(74) Kuhnert & Wacker, Patent- und Rechtsanwaltsbüro Prinz-Ludwig-Strasse 40A, 85354 Freising, DE

**H02J 7/00** → (51) **G06F 1/30**

**H02J 7/02** → (51) **H02J 5/00**

**H02J 7/34** → (51) **H02J 3/32**

(51) **H02J 7/35** (11) **2 359 455 A2\***  
**H02M 7/48**

(25) En (26) En  
(21) 09829627.0 (22) 29.10.2009

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

(86) US 2009/062536 29.10.2009  
(87) WO 2010/062662 2010/22 03.06.2010  
(88) 12.08.2010  
(30) 26.11.2008 US 200279 P  
02.12.2008 US 200601 P  
10.02.2009 US 207296 P  
25.03.2009 US 411317

(54) • **SYSTEME UND VERFAHREN ZUR VERWENDUNG EINES STROMRICHTERS ZUR ÜBERTRAGUNG VON DATEN ÜBER DIE STROMVERSORGUNG**  
• **SYSTEMS AND METHODS FOR USING A POWER CONVERTER FOR TRANSMISSION OF DATA OVER THE POWER FEED**  
• **SYSTÈMES ET PROCÉDÉS D'UTILISATION D'UN CONVERTISSEUR DE PUISSANCE POUR LA TRANSMISSION DE DONNÉES SUR L'ALIMENTATION**

(71) Tigo Energy, Inc., 170 Knowles Drive, Suite 203, Los Gatos, California 95032, US

(72) HADAR, Ron, Cupertino, California 95014, US  
ARDITI, Shmuel, Los Gatos, California 95032, US  
AVRUSTKY, Mordechay, 44851 Alphai Menashe, IL

(74) Cordina, Kevin John, Olswang LLP 90 High Holborn, London WC1V 6XX, GB

(51) **H02J 13/00** (11) **2 359 456 A2\***  
**G06Q 50/00**

(25) En (26) En  
(21) 09830781.2 (22) 15.10.2009

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

(86) US 2009/060900 15.10.2009  
(87) WO 2010/065197 2010/23 10.06.2010  
(88) 29.07.2010  
(30) 04.12.2008 US 328703  
04.12.2008 US 328714

(54) • **ANHÄUFUNG VON ENERGIEERSPARNIS**  
• **ENERGY SAVINGS AGGREGATION**  
• **CUMUL D'ECONOMIES D'ÉNERGIE**

(71) American Power Conversion Corporation, 132 Fairgrounds Road, West Kingston, RI 02892, US

(72) PAIK, Namwook, Acton Massachusetts 01720, US

(74) Hayden, Nicholas Mark, Murgitroyd & Company Scotland House 165-169 Scotland Street, Glasgow G5 8PL, GB

(51) **H02J 13/00** (11) **2 359 457 A2\***  
**G06Q 50/00**

(25) En (26) En  
(21) 09830782.0 (22) 15.10.2009

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

(86) US 2009/060901 15.10.2009  
(87) WO 2010/065198 2010/23 10.06.2010  
(88) 29.07.2010  
(30) 04.12.2008 US 328714  
04.12.2008 US 328703

(54) • **ENERGIEVERRINGERUNG**  
• **ENERGY REDUCTION**  
• **REDUCTION D'ÉNERGIE**

(71) American Power Conversion Corporation, 132 Fairgrounds Road, West Kingston, RI 02892, US

(72) PAIK, Namwook, Acton Massachusetts 01720, US

(74) Hayden, Nicholas Mark, Murgitroyd & Company Scotland House 165-169 Scotland Street, Glasgow G5 8PL, GB

**H02J 17/00** → (51) **H02J 5/00**

(51) **H02K 1/14** (11) **2 359 458 A1\***  
**H02K 1/20** **H02K 21/00**  
**H02K 41/00**

(25) De (26) De  
(21) 09771681.5 (22) 30.10.2009

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

(86) DE 2009/001556 30.10.2009  
(87) WO 2010/060409 2010/22 03.06.2010  
(30) 03.11.2008 DE 102008054284

(54) • **ELEKTRISCHE MASCHINE**  
• **ELECTRICAL MACHINE**  
• **MACHINE ÉLECTRIQUE**

(71) Feaam GmbH, Werner-Heisenberg-Weg 39, 85579 Neubiberg, DE

(72) DAJAKU, Gurakuq, 85579 Neubiberg, DE

(74) Brand, Martin G., Epping Hermann Fischer Patentanwalts-gesellschaft mbH Ridlerstraße 55, 80339 München, DE

**H02K 1/20** → (51) **H02K 1/14**

(51) **H02K 1/27** (11) **2 359 459 A1\***

(25) En (26) En  
(21) 09832991.5 (22) 08.12.2009

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

(86) FI 2009/050987 08.12.2009  
(87) WO 2010/070196 2010/25 24.06.2010  
(30) 17.12.2008 FI 20086202



- (54) • PERMANENTMAGNETMODUL FÜR EINE ELEKTRISCHE MASCHINE
- A PERMANENT MAGNET MODULE FOR AN ELECTRICAL MACHINE
- MODULE À AIMANT PERMANENT POUR MACHINE ÉLECTRIQUE
- (71) The Switch Drive Systems Oy, Salpausselänkatu 291, 53850 Lappeenranta, FI
- (72) KURRONEN, Panu, FIN-53600 Lappeenranta, FI
- (74) Väänänen, Janne Kalervo, Berggren OY AB P. O. Box 16, 00101 Helsinki, FI

**H02K 5/22** → (51) **G21C 19/04**

**H02K 7/06** → (51) **F04B 43/107**

**H02K 7/08** → (51) **F16C 41/00**

**H02K 21/00** → (51) **H02K 1/14**

- (51) **H02K 29/03** (11) **2 359 460 A2\***
- (25) De (26) De
- (21) 09745072.0 (22) 06.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/064771 06.11.2009
- (87) WO 2010/054992 2010/20 20.05.2010
- (88) 15.07.2010
- (30) 14.11.2008 DE 102008043739
- (54) • ELEKTRISCHE MASCHINE
- ELECTRIC MACHINE
- MOTEUR ÉLECTRIQUE
- (71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE
- (72) WILHARM, Torsten, 77833 Ottersweier, DE

**H02K 41/00** → (51) **H02K 1/14**

**H02K 49/00** → (51) **H02P 3/04**

**H02M 1/12** → (51) **H02M 7/797**

**H02M 1/14** → (51) **H02M 7/797**

- (51) **H02M 5/00** (11) **2 359 461 A1\***
- (25) En (26) En
- (21) 09828283.3 (22) 20.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/065300 20.11.2009
- (87) WO 2010/059927 2010/21 27.05.2010
- (30) 21.11.2008 US 292721
- (54) • AN VARIABLE PFC UND GITTER GEBUNDENE BUSSPANNUNGSSTEUERUNG
- VARIABLE PFC AND GRID-TIED BUS VOLTAGE CONTROL
- CORRECTION DE FACTEUR DE PUISSANCE (PFC) VARIABLE ET COMMANDE DE TENSION DE BUS CONNECTÉ À UN RÉSEAU
- (71) Flextronics AP LLC, 305 Interlocken Parkway, Broomfield, CO 80021, US
- (72) JUNGREIS, Aaron, Richardson Texas 75082, US
- (74) DeVile, Jonathan Mark, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

- (51) **H02M 5/297** (11) **2 359 462 A1\***
- (25) Fr (26) Fr
- (21) 09802129.8 (22) 14.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/067009 14.12.2009
- (87) WO 2010/069891 2010/25 24.06.2010
- (30) 18.12.2008 FR 0858760

- (54) • EINRICHTUNG MIT VARIABLER GESCHWINDIGKEIT DES MATRIXUMRICHTERTYPUS
- VARIABLE SPEED DEVICE OF THE MATRIX CONVERTER TYPE
- VARIATEUR DE VITESSE DE TYPE CONVERTISSEUR MATRICIEL
- (71) Schneider Toshiba Inverter Europe SAS, 33, rue André Blanchet, 27120 Pacy sur Eure, FR
- (72) BAUDESSON, Philippe, F-27220 La Boissière, FR
- DELARUE, Philippe, F-59223 Roncq, FR
- GRUSON, François, F-59270 Bailleul, FR
- LE MOIGNE, Philippe, F-59310 Nomain, FR
- (74) Bié, Nicolas, Schneider Electric Industries SAS Service Propriété Industrielle 35 rue Joseph Monier - CS 30323, 92506 Rueil-Malmaison Cedex, FR

**H02M 7/48** → (51) **H02J 7/35**

- (51) **H02M 7/797** (11) **2 359 463 A1\***
- H02M 1/12** **H02M 1/14**
- (25) En (26) En
- (21) 08875350.4 (22) 21.11.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) EP 2008/065976 21.11.2008
- (87) WO 2010/057532 2010/21 27.05.2010
- (54) • STROMUMRICHTER MIT MEHRPEGELSPANNUNGSAusGANG UND OBER-SCHWINGUNGSFILTER
- POWER CONVERTER WITH MULTI-LEVEL VOLTAGE OUTPUT AND HARMONICS FILTER
- CONVERTISSEUR DE COURANT À MULTIPLES NIVEAUX DE TENSION DE SORTIE ET FILTRE D'HARMONIQUES
- (71) ABB Technology AG, Affoltern Strasse 44, 8050 Zürich, CH
- (72) HARNEFORS, Lennart, S-63226 Eskilstuna, SE
- JACOBSON, Björn, S-772 640 Grängesberg, SE
- (74) Ahrengart, Kenneth, Ingenjör Baaths gata 11 Mimer T2, Floor E, 721 83 Västerås, SE

- (51) **H02N 1/00** (11) **2 359 464 A2\***
- (25) De (26) De
- (21) 09783351.1 (22) 24.09.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (86) EP 2009/062352 24.09.2009
- (87) WO 2010/057703 2010/21 27.05.2010
- (30) 19.11.2008 DE 102008043836
- (54) • VERFAHREN ZUM BETREIBEN EINES ELEKTROSTATISCHEN ANTRIEBS UND ELEKTROSTATISCHE ANTRIEBE
- METHOD FOR OPERATING AN ELECTROSTATIC DRIVE AND ELECTROSTATIC DRIVES
- PROCÉDÉ POUR FAIRE FONCTIONNER UN ENTRAÎNEMENT ÉLECTROSTATIQUE ET ENTRAÎNEMENT ÉLECTROSTATIQUE
- (71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE
- (72) PIRK, Tjalf, 70195 Stuttgart, DE
- PINTER, Stefan, 72764 Reutlingen, DE
- FRITZ, Joachim, 72770 Reutlingen, DE
- FRIESE, Christoph, 72764 Reutlingen, DE

**H02N 6/00** → (51) **H01L 31/00**

**H02N 6/00** → (51) **H01L 31/115**

**H02N 11/00** → (51) **H01L 31/115**

- (51) **H02P 1/18** (11) **2 359 465 A1\***
- H02P 3/08** **H02P 7/06**
- (25) En (26) En
- (21) 09828621.4 (22) 19.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) CN 2009/075024 19.11.2009
- (87) WO 2010/060361 2010/22 03.06.2010
- (30) 26.11.2008 CN 200810178429
- (54) • GETRIEBESTEUERUNGSSYSTEM UND STEUERVERFAHREN DAFÜR
- GEAR CONTROL SYSTEM AND CONTRAL METHOD THEREOF
- SYSTÈME DE COMMANDE DE BOÎTE DE VITESSE ET SON PROCÉDÉ DE COMMANDE
- (71) Byd Company Limited, No. 3001, Hengping Road Pingshan Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518118, CN
- (72) DING, Xianggen, Shenzhen Guangdong 518118, CN
- ZU, Bo, Shenzhen Guangdong 518118, CN
- ZHOU, Xuguang, Shenzhen Guangdong 518118, CN
- (74) Gulde Hengelhaupt Ziebig & Schneider, Patentanwälte - Rechtsanwälte Wallstrasse 58/59, 10179 Berlin, DE

- (51) **H02P 3/04** (11) **2 359 466 A1\***
- H02P 29/02** **H02P 15/00**
- F16D 65/14** **H02K 49/00**
- B60L 7/24**
- (25) De (26) De
- (21) 09771698.9 (22) 16.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/008145 16.11.2009
- (87) WO 2010/057605 2010/21 27.05.2010
- (30) 19.11.2008 DE 102008058303
- (54) • VERFAHREN ZUM BETREIBEN EINES ANTRIEBS UND ANTRIEB
- METHOD FOR OPERATING A DRIVE AND DRIVE
- PROCÉDÉ DE FONCTIONNEMENT D'UN ENTRAÎNEMENT, AINSI QU'ENTRAÎNEMENT
- (71) SEW-EURODRIVE GmbH & Co. KG, Ernst-Blickle-Strasse 42, 76646 Bruchsal, DE
- (72) GNIRSS, Bernhard, 76275 Ettlingen, DE
- KOLLAR, Hans, Jürgen, 76646 Bruchsal, DE

**H02P 3/08** → (51) **H02P 1/18**

- (51) **H02P 6/18** (11) **2 359 467 A2\***
- H02P 23/12** **H02P 23/14**
- (25) En (26) En
- (21) 09755893.6 (22) 17.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/065281 17.11.2009
- (87) WO 2010/055168 2010/20 20.05.2010
- (88) 05.08.2010
- (30) 17.11.2008 GB 0820895
- 30.04.2009 GB 0907454
- (54) • STEUERUNG FÜR ELEKTRISCHE MASCHINEN
- CONTROLLER FOR ELECTRICAL MACHINES
- CONTROLEUR POUR MACHINES ELECTRIQUES
- (71) Technelec Ltd, Edison House, Station Approach Oakham Leicestershire LE15 6QW, GB
- (72) POLLOCK, Charles, Oakham LE15 6QW, GB



POLLOCK, Helen, Oakham LE15 6QW, GB  
(74) Talbot-Ponsonby, Daniel Frederick, Marks & Clerk LLP 4220 Nash Court, Oxford Business Park South Oxford Oxfordshire OX4 2RU, GB

**H02P 7/06** → (51) **H02P 1/18**

**H02P 15/00** → (51) **H02P 3/04**

**H02P 23/12** → (51) **H02P 6/18**

**H02P 23/14** → (51) **H02P 6/18**

**H02P 29/02** → (51) **H02P 3/04**

(51) **H03B 5/04** (11) **2 359 468 A1\***  
**H03B 5/12**

(25) En (26) En  
(21) 09749301.9 (22) 09.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) US 2009/063666 09.11.2009

(87) WO 2010/059445 2010/21 27.05.2010

(30) 24.11.2008 US 276596

(54) • RAUSCHARME OSZILLATOREN

• LOW NOISE OSCILLATORS

• OSCILLATEURS À FAIBLE BRUIT

(71) Raytheon Company, 870 Winter Street, Waltham, MA 02451-1449, US

(72) CLARK, Roger, L., Windham New Hampshire 03087, US

COOPER, William, W., Townsend Massachusetts 01469, US

GUGLIUZZA, Mark, J., Tewksbury Massachusetts 01876, US

(74) Jackson, Richard Eric, Carpmaels & Ransford One Southampton Row, GB-London WC1B 5HA, GB

**H03B 5/12** → (51) **H03B 5/04**

**H03B 5/18** → (51) **H03L 7/24**

**H03D 7/00** → (51) **H04B 1/40**

(51) **H03D 13/00** (11) **2 359 469 A2\***  
**H03L 7/089**

(25) En (26) En  
(21) 09827791.6 (22) 16.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) MY 2009/000193 16.11.2009

(87) WO 2010/059032 2010/21 27.05.2010

(88) 26.08.2010

(30) 21.11.2008 MY 0804711

(54) • PHASENFREQUENZDETEKTOR

• A PHASE FREQUENCY DETECTOR

• DÉTECTEUR PHASE-FRÉQUENCE

(71) Mimos Bhd., Technology Park Malaysia, 57000 Kuala Lumpur, MY

(72) NESREEN, Mahmood, Hammam, Ismail, 57000 Kuala Lumpur, MY

MOHD. SHAHIMAN, Mohd., Sulaiman, 57000 Kuala Lumpur, MY

(74) Frost, Alex John, Boulit Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB

(51) **H03F 1/02** (11) **2 359 470 A1\***

(25) En (26) En  
(21) 09752325.2 (22) 04.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) EP 2009/064597 04.11.2009

(87) WO 2010/057773 2010/21 27.05.2010

(30) 18.11.2008 GB 0821077

(54) • STROMVERSORGUNGSANORDNUNG FÜR EINEN MEHRSTUFIGEN VERSTÄRKER

• POWER SUPPLY ARRANGEMENT FOR MULTI-STAGE AMPLIFIER

• MONTAGE D ALIMENTATION POUR AMPLIFICATEUR À PLUSIEURS ÉTAGES

(71) Nujira Limited, Building 1010, Cambourne Business Park Cambourne, Cambridge CB23 6DP, GB

(72) HENSHAW, Robert, Cambourne Cambridgeshire CB23 6DP, GB

WIMPENNY, Gerard, Cambourne Cambridgeshire CB23 6DP, GB

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

(51) **H03F 1/02** (11) **2 359 471 A2\***  
**H04L 27/34**

(25) En (26) En  
(21) 09756844.8 (22) 02.11.2009

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

(86) IB 2009/054846 02.11.2009

(87) WO 2010/058310 2010/21 27.05.2010

(88) 22.07.2010

(30) 18.11.2008 EP 08105813

(54) • ZERLEGER UND VERSTÄRKER

• DECOMPOSEUR AND AMPLIFIER

• DÉCOMPOSEUR ET AMPLIFICATEUR

(71) NXP B.V., High Tech Campus 60, 5656 AG Eindhoven, NL

(72) VROMANS, Jan, S., Redhill Surrey RH1 1DL, GB

COLLADOS, Manel, Redhill Surrey RH1 1DL, GB

(74) Williamson, Paul Lewis, NXP Semiconductors Intellectual Property and Licensing Department Betchworth House 57-65 Station Road, Redhill Surrey RH1 1DL, GB

(51) **H03F 1/02** (11) **2 359 472 A1\***  
**H03F 1/32** **H04L 27/36**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 09804299.7 (22) 16.12.2009

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

(86) FR 2009/052580 16.12.2009

(87) WO 2010/070231 2010/25 24.06.2010

(30) 17.12.2008 FR 0858676

13.01.2009 FR 0950161

(54) • VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR VERARBEITUNG EINES SIGNALS UND HOCHFREQUENZÜBERTRAGUNGSSYSTEM MIT EINER DERARTIGEN VORRICHTUNG

• DEVICE AND METHOD FOR PROCESSING A SIGNAL, AND RADIOFREQUENCY TRANSMISSION SYSTEM COMPRISING SUCH A DEVICE

• DISPOSITIF ET PROCÉDE DE TRAITEMENT D'UN SIGNAL, SYSTÈME D'ÉMISSION RADIOFREQUENCE COMPORTANT UN TEL DISPOSITIF

(71) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, Bâtiment "Le Ponant D" 25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR

(72) WURM, Patrick, Décédé, FR

(74) Bonnet, Michel, Cabinet Bonnet 93, Rue Réaumur - Boîte 10, 75002 Paris, FR

(51) **H03F 1/22** (11) **2 359 473 A1\***  
**H03F 1/52** **H03F 3/195**  
**H03F 3/24** **H03F 3/72**  
**H03G 3/30** **H04B 1/04**  
**H03G 1/00** **H03F 3/21**

(25) En (26) En  
(21) 09793660.3 (22) 10.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) US 2009/067576 10.12.2009

(87) WO 2010/068811 2010/24 17.06.2010

(30) 10.12.2008 US 332194

(54) • VERSTÄRKER MIT PROGRAMMIERBARER AUS-SPANNUNG

• AMPLIFIER WITH PROGRAMMABLE OFF VOLTAGE

• AMPLIFICATEUR DE TENSION À L'ÉTAT BLOQUÉ PROGRAMMABLE

(71) QUALCOMM Incorporated, Attn: International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US

(72) CHEN, Minghui, San Diego CA 92121, US

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

**H03F 1/32** → (51) **H03F 1/02**

**H03F 1/52** → (51) **H03F 1/22**

**H03F 3/195** → (51) **H03F 1/22**

**H03F 3/21** → (51) **H03F 1/22**

**H03F 3/24** → (51) **H03F 1/22**

(51) **H03F 3/45** (11) **2 359 474 A1\***  
**H04L 25/02**

(25) En (26) En  
(21) 09764947.9 (22) 20.11.2009

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

(86) US 2009/065314 20.11.2009

(87) WO 2010/062834 2010/22 03.06.2010

(30) 25.11.2008 US 323248

(54) • SIGNALISIERUNGSTREIBER MIT NIEDRIGER SPANNUNGSDIFFERENZ MIT PROGRAMMIERBAREM ON-CHIP-WIDERSTANDSABSCHLUSS

• LOW VOLTAGE DIFFERENTIAL SIGNALING DRIVER WITH PROGRAMMABLE ON-CHIP RESISTOR TERMINATION

• CIRCUIT DE COMMANDE DE SIGNALISATION DIFFÉRENTIELLE BASSE TENSION À TERMINAISON À RÉSTANCE SUR PUCE PROGRAMMABLE

(71) QUALCOMM Incorporated, International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, California 92121, US

(72) DIXIT, Abhay S., San Diego, California 92121, US

SRINIVAS, Vaishnav, San Diego, California 92121, US

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

**H03F 3/72** → (51) **H03F 1/22**

**H03G 1/00** → (51) **H03F 1/22**

**H03G 3/20** → (51) **H04B 3/04**

**H03G 3/30** → (51) **H03F 1/22**

**H03G 3/30** → (51) **H04B 3/04**

(51) **H03H 3/007** (11) **2 359 475 A2\***  
**H03H 9/24** **H03H 9/46**

(25) En (26) En  
(21) 09812512.3 (22) 23.11.2009

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

- (86) US 2009/065489 23.11.2009
- (87) WO 2010/062847 2010/22 03.06.2010
- (88) 23.09.2010
- (30) 26.11.2008 US 118074 P  
12.06.2009 US 186477 P  
03.08.2009 US 534401  
30.09.2009 US 570623
- (54) • *MIKROELEKTROMECHANISCHE RESONATOREN MIT ELEKTRISCH GETRIMMTEN RESONATORKÖRPERN DARIN UND VERFAHREN ZU IHRER HERSTELLUNG MITTELS JOULESCHER AUFHEIZUNG*  
• *MICRO-ELECTROMECHANICAL RESONATORS HAVING ELECTRICALLY-TRIMMED RESONATOR BODIES THEREIN AND METHODS OF FABRICATING SAME USING JOULE HEATING*  
• *RESONATEURS MICRO-ÉLECTROMÉCANIQUES AYANT STRUCTURES ACCORDÉES PAR DES MOYENS ELECTRIQUE ET METHODES DE FABRICATION UTILISANT CHAUFFAGE DE L'EFFET JOULE*
- (71) Georgia Tech Research Corporation, 505 10th Street NW Georgia Institute of Technology, Atlanta, GA 30332-0415, US
- (72) AYAZI, Farrokh, Atlanta, Georgia 30324, US  
SAMARAO, Ashwin, Atlanta, Georgia 30309, US
- (74) Harrison Goddard Foote, Belgrave Hall Belgrave Street, Leeds LS2 8DD, GB

**H03H 9/24** → (51) **H03H 3/007**

**H03H 9/46** → (51) **H03H 3/007**

**H03H 21/00** → (51) **A61B 5/08**

**H03H 21/00** → (51) **H03M 1/06**

- (51) **H03K 17/955** (11) **2 359 476 A1\***
- (25) De (26) De
- (21) 09799244.0 (22) 18.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/008213 18.11.2009
- (87) WO 2010/057625 2010/21 27.05.2010
- (30) 18.11.2008 DE 102008057823
- (54) • *KAPAZITIVES SENSORSYSTEM*  
• *CAPACITIVE SENSOR SYSTEM*  
• *SYSTÈME DE CAPTEURS CAPACITIFS*
- (71) Ident Technology AG, Argelsrieder Feld 5, 82234 Wessling, DE
- (72) FASSHAUER, Peter, 85579 Neubiberg, DE
- (74) Beck & Rössig European Patent Attorneys, Cuvilliesstrasse 14, 81679 München, DE

- (51) **H03L 7/06** (11) **2 359 477 A1\***
- (25) En (26) En
- (21) 09824154.0 (22) 30.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/062702 30.10.2009
- (87) WO 2010/051417 2010/18 06.05.2010
- (30) 31.10.2008 US 110244 P  
29.10.2009 US 608186
- (54) • *MEHRKANALIGER DIGITALER PULSWEITENMODULATOR (DPWM)*  
• *MULTI-CHANNEL DIGITAL PULSE WIDTH MODULATOR (DPWM)*  
• *MODULATEUR NUMÉRIQUE DE LARGEUR D IMPRESSION (DPWM) MULTICANAUX*
- (71) Exar Corporation, 48720 Kato Road, Fremont, CA 94538, US
- (72) IOZSEF, Eric, Toronto Ontario M4Y 2X6, CA  
LUSTIGMAN, Irving, St-Laurent Québec H4L 2W2, CA

- GADIRI, Abdelkarim, Etobicoke Ontario M9B 0A2, CA
- (74) Ketelaars, Maarten F.J.M., Nederlandsch Octrooibureau J.W. Frisolaan 13, 2517 JS Den Haag, NL

**H03L 7/08** → (51) **G04F 10/04**

**H03L 7/089** → (51) **H03D 13/00**

- (51) **H03L 7/24** (11) **2 359 478 A1\***
- H03B 5/18**
- (25) En (26) En
- (21) 08875331.4 (22) 18.11.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) EP 2008/065765 18.11.2008
- (87) WO 2010/057520 2010/21 27.05.2010
- (54) • *VERFAHREN UND ANORDNUNG FÜR EINE SPANNUNGSGESTEUERTE OSZILLATORREINRICHTUNG*  
• *METHOD AND ARRANGEMENT FOR VOLTAGE CONTROLLED OSCILLATOR DEVICE*  
• *PROCÉDÉ ET AGENCEMENT POUR DISPOSITIF OSCILLATEUR COMMANDÉ EN TENSION*
- (71) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (PUBL), 164 83 Stockholm, SE
- (72) BAO, Mingquan, S-SE-426 54 Västra Frölunda, SE  
LEWIN, Thomas, S-SE-439 94 Onsala, SE  
LI, Yinggang, S-SE-436 40 Askim, SE
- (74) Fredriksson, Teresia, et al, Aros Patent AB P. O. Box 1544, S-751 45 Uppsala, SE

(51) **H03M 1/06** (11) **2 359 479 A1\***  
**H03H 21/00**

- (25) En (26) En
- (21) 08875462.7 (22) 16.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) EP 2008/067663 16.12.2008
- (87) WO 2010/069365 2010/25 24.06.2010
- (54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNGEN ZUR SCHÄTZUNG UND KOMPENSATION VON NICHTLINEARITÄTSFEHLERN*  
• *METHODS AND APPARATUS FOR ESTIMATION AND COMPENSATION OF NONLINEARITY ERRORS*  
• *PROCÉDÉS ET APPAREILS D'ESTIMATION ET DE COMPENSATION D'ERREURS DE NON-LINÉARITÉ*
- (71) Signal Processing Devices Sweden AB, Teknikringen 6, 583 30 Linköping, SE
- (72) JOHANSSON, Håkan, S-583 34 Linköping, SE
- (74) Sander Jakobsson, Sofia Ellinor, Awapatent AB Junkersgatan 1, 582 35 Linköping, SE

(51) **H03M 1/50** (11) **2 359 480 A1\***

- (25) En (26) En
- (21) 09760324.5 (22) 16.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) IB 2009/055079 16.11.2009
- (87) WO 2010/055493 2010/20 20.05.2010
- (30) 17.11.2008 EP 08291069
- (54) • *VERSTÄRKUNGSNORMALISIERUNG EINES ZEIT-DIGITAL-WANDLERS*  
• *GAIN NORMALIZATION OF A TIME-TO-DIGITAL CONVERTER*  
• *NORMALISATION DE GAIN D'UN CONVERTISSEUR TEMPS-NUMÉRIQUE*
- (71) NXP B.V., High Tech Campus 60, 5656 AG Eindhoven, NL

- (72) RIDGERS, Timothy John, NL-5656 AE Eindhoven, NL
- (74) Schouten, Marcus Maria, NXP B.V. IP & Licensing Department High Tech Campus 60, 5656 AG Eindhoven, NL

**H03M 1/50** → (51) **G04F 10/04**

(51) **H03M 5/14** (11) **2 359 481 A2\***

- (25) En (26) En
- (21) 09793204.0 (22) 30.09.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/059096 30.09.2009
- (87) WO 2010/053638 2010/19 14.05.2010
- (30) 29.10.2008 US 260972
- (54) • *CODIERUNGSSYSTEM FÜR SCHNELLE SERIELLE VERBINDUNGEN VERWENDENDE SPEICHERSYSTEME*  
• *CODING SYSTEM FOR MEMORY SYSTEMS EMPLOYING HIGH-SPEED SERIAL LINKS*  
• *SYSTÈME DE CODAGE POUR SYSTÈMES DE MÉMOIRE UTILISANT DES LIAISONS SÉRIES HAUT DÉBIT*
- (71) Silicon Image, Inc., 1060 East Arques Avenue, Sunnyvale, California 94085, US
- (72) LEE, Seung-Jong, Santa Clara CA 95051, US  
SHIM, Daeyun, Saratoga CA 95070, US
- (74) Hackney, Nigel John, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

(51) **H04B 1/00** (11) **2 359 482 A1\***

- (25) En (26) En
- (21) 09835372.5 (22) 04.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/006418 04.12.2009
- (87) WO 2010/074709 2010/26 01.07.2010
- (30) 15.12.2008 US 316696
- (54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR KOKANAL-INTERFERENZERKENNUNG IN EINEM FUNKGERÄT*  
• *METHOD AND APPARATUS FOR CO-CHANNEL INTERFERENCE DETECTION IN A RADIO*  
• *PROCÉDÉ ET APPAREIL POUR LA DÉTECTION D'UN BROUILLAGE DANS LE MÊME CANAL DANS UNE RADIO*
- (71) Panasonic Automotive Systems Company of America Division of Panasonic Corporation of North America, 776 Highway 74 South, Peachtree City, GA 30269, US
- (72) JAISIMHA, Shree, Senoia GA 30276, US  
FUJISAWA, Tatsuya, Atlanta GA30339, US  
KANJI, Mohammed, Reza, Dearborn MI 48126, US
- (74) Schmidt, Steffen, Wuesthoff & Wuesthoff Patent- und Rechtsanwälte Schweigerstrasse 2, 81541 München, DE

**H04B 1/04** → (51) **H03F 1/22**

(51) **H04B 1/12** (11) **2 359 483 A1\***

- H04B 1/30**
- (25) En (26) En
- (21) 09795423.4 (22) 17.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/067451 17.12.2009
- (87) WO 2010/070069 2010/25 24.06.2010
- (30) 19.12.2008 US 339630
- (54) • *INTERFERENZUNTERDRÜCKUNG BEI EINEM OFDM-EMPFÄNGER*  
• *INTERFERENCE CANCELLATION IN AN OFDM RECEIVER*



- ANNULATION DE BROUILLAGE DANS UN RÉCEPTEUR OFDM
- (71) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (PUBL), 164 83 Stockholm, SE  
 (72) DENT, Paul, W., Pittsboro North Carolina NC 27312, US  
 MATTISSON, Sven, S-237 36 Bjärred, SE  
 (74) Åkerman, Märten Lennart, Ericsson AB Patent Unit Mobile Platforms Nya Vattentorget, 221 83 Lund, SE

**H04B 1/30** → (51) **H04B 1/12**

- (51) **H04B 1/40** (11) **2 359 484 A1\***  
**H04B 1/48**
- (25) En (26) En  
 (21) 09748906.6 (22) 28.10.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) US 2009/062327 28.10.2009  
 (87) WO 2010/053776 2010/19 14.05.2010  
 (30) 29.10.2008 US 260346  
 (54) • SCHNITTSTELLE FÜR DRAHTLOSE KOMMUNIKATIONSEINRICHTUNGEN  
 • INTERFACE FOR WIRELESS COMMUNICATION DEVICES  
 • INTERFACE POUR DISPOSITIFS DE RADIOCOMMUNICATION
- (71) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US  
 (72) WEISSMAN, Haim M., San Diego California 92121, US  
 (74) Reedy, Orlaith, et al, Tomkins & Co 5 Dartmouth Road, Dublin 6, IE

- (51) **H04B 1/40** (11) **2 359 485 A1\***  
**H03D 7/00** **H04B 17/00**
- (25) En (26) En  
 (21) 09752995.2 (22) 13.11.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) US 2009/064454 13.11.2009  
 (87) WO 2010/057035 2010/20 20.05.2010  
 (30) 13.11.2008 US 270755  
 (54) • HF-SENDER-/EMPFÄNGER-IC MIT INTERNEM PRÜFSCHLEIFENLEITER FÜR IP2-SELBSTPRÜFUNG  
 • RF TRANSCEIVER IC HAVING INTERNAL LOOPBACK CONDUCTOR FOR IP2 SELF TEST  
 • CI D ÉMETTEUR-RÉCEPTEUR RF MUNI D UN CONDUCTEUR INTERNE DE BOUCLAGE POUR AUTOTEST IP2
- (71) QUALCOMM Incorporated, Attn: International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US  
 (72) KO, Jin-Su, San Diego CA 92121, US  
 KOHLMANN, Michael, San Diego CA 92121, US  
 AHRARI, Bahman, San Diego CA 92121, US  
 (74) Schmidbauer, Andreas Konrad, Wagner & Geyer Gewürzmühlstrasse 5, 80538 München, DE

- (51) **H04B 1/40** (11) **2 359 486 A1\***
- (25) En (26) En  
 (21) 09825848.6 (22) 17.11.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) IL 2009/001084 17.11.2009  
 (87) WO 2010/055523 2010/20 20.05.2010  
 (30) 17.11.2008 US 193323 P  
 (54) • MITTELS KONDENSATOR BETRIEBENE MOBILE ELEKTRONISCHE VORRICHTUNG  
 • CAPACITOR POWERED MOBILE ELECTRONIC DEVICE

- DISPOSITIF ELECTRONIQUE MOBILE ALIMENTÉ PAR CONDENSATEUR
- (71) Techtium Ltd., 3 Habarzel Street, 69710 Tel Aviv, IL  
 (72) MANOR, Dror, 46590 Herzlia, IL  
 (74) Modiano, Micaela Nadia, et al, Modiano & Partners Thierschstrasse 11, 80538 München, DE

**H04B 1/48** → (51) **H04B 1/40**

**H04B 1/69** → (51) **H04B 10/18**

- (51) **H04B 3/04** (11) **2 359 487 A1\***  
**H03G 3/20** **H03G 3/30**
- (25) En (26) En  
 (21) 09827074.7 (22) 17.11.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) CA 2009/001624 17.11.2009  
 (87) WO 2010/057294 2010/21 27.05.2010  
 (30) 18.11.2008 US 272851  
 (54) • FALTBARER, SEQUENZIELLER UND ADAPTIVER VERZERRER  
 • FOLDING SEQUENTIAL ADAPTIVE EQUALIZER  
 • EGALISEUR ADAPTATIF SÉQUENTIEL À REPLIEMENT
- (71) Gennum Corporation, 4281 Harvester Road, Burlington, Ontario L7L 5M4, CA  
 (72) SHAKIBA, Hossein, Richmond Hill Ontario L4B 4B6, CA  
 SHASHAANI, Mansour, Burlington Ontario L7P 5C2, CA  
 (74) Moore, Barry, et al, Hanna Moore & Curley 13 Lower Lad Lane, Dublin 2, IE

- (51) **H04B 3/46** (11) **2 359 488 A1\***
- (25) En (26) En  
 (21) 09830659.0 (22) 27.11.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) SE 2009/051349 27.11.2009  
 (87) WO 2010/064977 2010/23 10.06.2010  
 (30) 01.12.2008 US 118929 P  
 (54) • VERFAHREN ZUR ANALYSE VON ÜBERTRAGUNGSLEITUNGEN  
 • METHOD FOR TRANSMISSION LINE ANALYSIS  
 • PROCÉDÉ POUR L ANALYSE DE LIGNE DE TRANSMISSION
- (71) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE  
 (72) BERG, Miguel, S-194 67 Upplands Väsby, SE  
 CEDERHOLM, Daniel, S-170 66 Solna, SE  
 ERICSON, Klas, S-125 30 Älvsjö, SE  
 BÖRJESSON, Per Ola, S-222 20 Lund, SE  
 (74) Sjöberg, Mats Hakan, Ericsson AB Patent Unit IMS, Platforms and Broadband Access Box 1505, 125 25 Älvsjö, SE

**H04B 7/00** → (51) **H04W 52/44**

**H04B 7/02** → (51) **H04W 36/18**

- (51) **H04B 7/04** (11) **2 359 489 A1\***  
**H04B 7/06** **H04B 7/08**  
**H04L 12/56** **H04W 72/04**  
**H04W 74/02**
- (25) En (26) En  
 (21) 09752982.0 (22) 12.11.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) US 2009/064234 12.11.2009  
 (87) WO 2010/056882 2010/20 20.05.2010

- (30) 12.11.2008 US 113602 P  
 28.03.2009 US 164422 P  
 12.06.2009 US 483964
- (54) • VERFAHREN UND VORRICHTUNG FÜR KANALZUGANG IN EINEM DRAHTLOSEN KOMMUNIKATIONSSYSTEM  
 • METHOD AND APPARATUS FOR CHANNEL ACCESS IN A WIRELESS COMMUNICATIONS SYSTEM  
 • PROCÉDÉ ET APPAREIL POUR ACCÉDER À DES CANAUX DANS UN SYSTÈME DE COMMUNICATION SANS FIL
- (71) QUALCOMM Incorporated, Attn: International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US  
 (72) LAKKIS, Ismail, San Diego California 92121, US  
 BRACHA, Vered, Bar, San Diego California 92121, US  
 (74) Carstens, Dirk Wilhelm, Wagner & Geyer Gewürzmühlstraße 5, D-80538 München, DE

- (51) **H04B 7/04** (11) **2 359 490 A1\***
- (25) En (26) En  
 (21) 09779822.7 (22) 18.06.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
 (86) EP 2009/057566 18.06.2009  
 (87) WO 2010/052037 2010/19 14.05.2010  
 (30) 10.11.2008 GB 0820535  
 (54) • MIMO-EMPFÄNGER MIT VERBESSERTER SIR-SCHÄTZUNG UND ENTSPRECHENDES VERFAHREN  
 • MIMO RECEIVER HAVING IMPROVED SIR ESTIMATION AND CORRESPONDING METHOD  
 • RÉCEPTEUR MIMO PERMETTANT UNE ESTIMATION DE SIR AMÉLIORÉE ET PROCÉDÉ CORRESPONDANT
- (71) Icera Inc, Corporation Trust Center 1209 Orange Street Wilmington, New Castle, Delaware, US  
 (72) MEDLES, Abdelkader, Bristol BS32 9BB, GB  
 (74) Driver, Virginia Rozanne, Page White & Farrer Bedford House John Street, London WC1N 2BF, GB

**H04B 7/04** → (51) **H04B 7/08**

- (51) **H04B 7/06** (11) **2 359 491 A1\***
- (25) En (26) En  
 (21) 09752983.8 (22) 12.11.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) US 2009/064240 12.11.2009  
 (87) WO 2010/056887 2010/20 20.05.2010  
 (30) 12.11.2008 US 113602 P  
 28.03.2009 US 164422 P  
 12.06.2009 US 484002
- (54) • VERFAHREN UND VORRICHTUNG FÜR GERICHTETE ASSOZIATION IN EINEM DRAHTLOSEN KOMMUNIKATIONSSYSTEM  
 • METHOD AND APPARATUS FOR DIRECTIONAL ASSOCIATION IN A WIRELESS COMMUNICATIONS SYSTEM  
 • PROCÉDÉ ET APPAREIL PERMETTANT UNE ASSOCIATION DIRECTIONNELLE DANS UN SYSTÈME DE COMMUNICATION SANS FIL
- (71) QUALCOMM Incorporated, Attn: International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US  
 (72) LAKKIS, Ismail, San Diego California 92121, US  
 BRACHA, Vered Bar, San Diego California 92121, US



(74) Carstens, Dirk Wilhelm, Wagner & Geyer  
Gewürzmühlstrasse 5, 80538 München, DE

**H04B 7/06** → (51) **H04B 7/04**

**H04B 7/06** → (51) **H04B 7/08**

**H04B 7/06** → (51) **H04W 16/28**

(51) **H04B 7/08** (11) **2 359 492 A1\***  
**H04B 7/06** **H04B 7/04**

(25) En (26) En  
(21) 09752984.6 (22) 12.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) US 2009/064242 12.11.2009  
(87) WO 2010/056888 2010/20 20.05.2010  
(30) 12.11.2008 US 113602 P  
28.03.2009 US 164422 P  
12.06.2009 US 484014

(54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG FÜR GERICHTETE KLARKANALBEWERTUNG IN EINEM DRAHTLOSEN KOMMUNIKATIONSSYSTEM*  
• *METHOD AND APPARATUS FOR DIRECTIONAL CLEAR CHANNEL ASSESSMENT IN A WIRELESS COMMUNICATIONS SYSTEM*  
• *PROCÉDÉ ET APPAREIL PERMETTANT D'ÉVALUER UN CANAL LIBRE DIRECTIONNEL DANS UN SYSTÈME DE COMMUNICATION SANS FIL*

(71) QUALCOMM Incorporated, Attn: International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US

(72) LAKKIS, Ismail, San Diego California 92121, US  
BRACHA, Vered Bar, San Diego California 92121, US

(74) Carstens, Dirk Wilhelm, Wagner & Geyer  
Gewürzmühlstrasse 5, 80538 München, DE

**H04B 7/08** → (51) **H04B 7/04**

(51) **H04B 7/12** (11) **2 359 493 A1\***  
**B60R 25/00**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 09756475.1 (22) 18.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) EP 2009/065360 18.11.2009  
(87) WO 2010/057902 2010/21 27.05.2010  
(30) 21.11.2008 FR 0806561

(54) • *KOMMUNIKATIONSSYSTEM FÜR AUTOMOBILE*  
• *COMMUNICATION SYSTEM FOR AUTOMOBILE*  
• *SYSTÈME DE COMMUNICATION POUR VÉHICULE AUTOMOBILE*

(71) Valeo Sécurité Habitacle, 76 rue Auguste Perret ZI Europarc, 94046 Créteil Cedex, FR

(72) VIOLLEAU, Stephane, F-94042 Créteil, FR

(74) Pothmann, Karsten, Valeo Sécurité Habitacle  
Propriété Industrielle 76 rue Auguste Perret  
ZI Europarc, 94046 Créteil Cedex, FR

(51) **H04B 7/14** (11) **2 359 494 A2\***  
**H04B 7/26** **H04W 56/00**  
**H04W 36/18**

(25) En (26) En  
(21) 09756613.7 (22) 13.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) US 2009/064377 13.11.2009  
(87) WO 2010/059516 2010/21 27.05.2010  
(88) 16.09.2010

(30) 18.11.2008 US 272993

(54) • *RELAISKOMMUNIKATIONSVERFAHREN UND VORRICHTUNGEN*  
• *RELAY COMMUNICATIONS METHODS AND APPARATUS*  
• *PROCÉDÉ ET DISPOSITIF DE COMMUNICATION RÉLAIS*

(71) QUALCOMM Incorporated, Attn: International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, California 92121-1714, US

(72) WU, Xinzhou, San Diego California 92121-1714, US  
LI, Junyi, San Diego California 92121-1714, US

(74) Dunlop, Hugh Christopher, et al, RGC  
Jenkins & Co. 26 Caxton Street, GB-London  
SW1H 0RJ, GB

(51) **H04B 7/15** (11) **2 359 495 A2\***

(25) En (26) En  
(21) 09837815.1 (22) 07.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) US 2009/066923 07.12.2009  
(87) WO 2010/080272 2010/28 15.07.2010  
(88) 02.09.2010  
(30) 19.12.2008 US 317188

(54) • *RAUMWIEDERVERWENDUNGSVERFAHREN MIT DRAHTLOSEN NETZWERKRELAIS*  
• *SPATIAL REUSE TECHNIQUES WITH WIRELESS NETWORK RELAYS*  
• *TECHNIQUES DE RÉUTILISATION SPATIALE AVEC DES RELAIS DE RÉSEAU SANS FIL*

(71) Intel Corporation, 2200 Mission College Boulevard, Santa Clara, CA 95052, US

(72) LI, Qinghua, Sunnyvale California 94087, US  
LIN, Xintian Eddie, Mountain View California 94043, US

YIN, Hujun, San Jose California 95131, US  
SYDIR, Jaroslav, J., San Jose California 95120, US

(74) Clarke, Jeffrey, Harrison Goddard Foote 40-43 Chancery Lane, London WC2A 1JA, GB

(51) **H04B 7/155** (11) **2 359 496 A1\***

(25) En (26) En  
(21) 09788064.5 (22) 04.09.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) JP 2009/065881 04.09.2009  
(87) WO 2010/041535 2010/15 15.04.2010  
(30) 10.10.2008 JP 2008264630

(54) • *KOMMUNIKATIONSSYSTEM, KOMMUNIKATIONSVERFAHREN, RELAISSTATION UND COMPUTERPROGRAMM*  
• *COMMUNICATION SYSTEM, COMMUNICATION METHOD, RELAY STATION, AND COMPUTER PROGRAM*  
• *SYSTÈME DE COMMUNICATION, PROCÉDÉ DE COMMUNICATION, STATION RELAIS ET PROGRAMME D'ORDINATEUR*

(71) Canon Kabushiki Kaisha, 30-2 Shimomaruko 3-chome Ohta-ku, Tokyo 146-8501, JP

(72) INOHIZA, Hirohiko, Tokyo 146-8501, JP

(74) Garner, Jonathan Charles Stapleton, Canon Europe Ltd European Patent Department 3 The Square, Stockley Park Uxbridge, Middlesex UB11 1ET, GB

**H04B 7/185** → (51) **H04B 7/204**

(51) **H04B 7/204** (11) **2 359 497 A2\***  
**H04B 7/185**

(25) En (26) En  
(21) 09752175.1 (22) 12.11.2009

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

(86) EP 2009/065046 12.11.2009  
(87) WO 2010/055090 2010/20 20.05.2010  
(88) 30.09.2010

(30) 14.11.2008 GB 0820902  
26.02.2009 US 379651

(54) • *AKTIVE STÖRUNGSUNTERDRÜCKUNG IN EINEM LÄNGSSTRAHL-SATELLITENKOMMUNIKATIONSSYSTEM*  
• *ACTIVE INTERFERENCE SUPPRESSION IN A STEERED-BEAM SATELLITE COMMUNICATION SYSTEM*  
• *SUPPRESSION D'INTERFÉRENCES ACTIVE DANS UN SYSTÈME DE COMMUNICATION PAR SATELLITE A FAISCEAU GUIDE*

(71) Astrium Limited, Gunnels Wood Road, Stevenage Hertfordshire SG1 2AS, GB

(72) NORRIDGE, Paul Stephen, Stevenage Hertfordshire SG1 2AS, GB  
HOWE, David Michael, Stevenage Hertfordshire SG1 2AS, GB  
CRAIG, Antony Duncan, Stevenage Hertfordshire SG1 2AS, GB

(74) Johansson, Anna Olivia, et al, Venner Shipley LLP 20 Little Britain, London EC1A 7DH, GB

(51) **H04B 7/26** (11) **2 359 498 A1\***

(25) En (26) En  
(21) 08878511.8 (22) 01.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

(86) CN 2008/001948 01.12.2008  
(87) WO 2010/063137 2010/23 10.06.2010

(54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNGEN ZUM ERKENNEN EINER BASISSTATION, DIE DIE SYNCHRONISATION VERLOREN HAT*  
• *METHOD OF AND APPARATUS FOR RECOGNIZING AN OUT-OF-SYNC BASE STATION*  
• *PROCÉDÉ ET APPAREILS POUR RECONNAÎTRE UNE STATION DE BASE DÉSynchronisée*

(71) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (PUBL), 164 83 Stockholm, SE

(72) DU, Jiahui, Beijing 100060, CN  
MIAO, Qingyu, Beijing 100012, CN  
ZHU, Huaisong, Beijing 100012, CN

(74) Kühn, Friedrich Heinrich, Ericsson AB Patent Unit LTE Torshamnsgatan 23, 164 80 Stockholm, SE

(51) **H04B 7/26** (11) **2 359 499 A1\***  
**H04W 28/18** **H04W 48/18**

(25) En (26) En  
(21) 09764120.3 (22) 13.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) US 2009/064408 13.11.2009  
(87) WO 2010/057008 2010/20 20.05.2010  
(30) 14.11.2008 US 270946

(54) • *ASYMMETRISCHES TDD IM FLEXIBLEN BENUTZUNGSSPEKTRUM*  
• *ASYMMETRIC TDD IN FLEXIBLE USE SPECTRUM*  
• *DUPLEXAGE PAR RÉPARTITION DANS LE TEMPS ASYMÉTRIQUE DANS UN SPECTRE À UTILISATION FLEXIBLE*

(71) DBSD Satellite Services G.P., 11700 Plaza America Drive, Suite 1010, Reston, Virginia 20190, US

(72) SOROND, Mariam, Reston Virginia 20194, US  
COREA, Peter, Alexandria Virginia 22311, US  
HYSLOP, Doug, Vienna Virginia 22181, US  
PETERS, Tom, McLean Virginia 22101, US

(74) Haley, Stephen, Gill Jennings & Every LLP  
The Broadgate Tower 20 Primrose Street,  
London EC2A 2ES, GB

(51) **H04B 7/26** (11) **2 359 500 A2\***  
**H04L 27/00**

(25) En (26) En  
(21) 09828122.3 (22) 17.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/064853 17.11.2009  
(87) WO 2010/059644 2010/21 27.05.2010  
(88) 02.09.2010  
(30) 19.11.2008 US 274014

(54) • **SYSTEM UND VERFAHREN ZUR VER-  
BINDUNGSADAPTION FÜR SCHWAN-  
KENDE VERBINDUNGSBEDINGUNGEN**  
• **SYSTEM AND METHOD FOR LINK FOR  
LINK ADAPTATION FOR VARIABLE LINK  
CONDITIONS**  
• **SYSTÈME ET PROCÉDÉ POUR ADAPTA-  
TION DE LIAISON DANS DES CONDITIONS  
DE LIAISON VARIABLES**  
(71) T-Mobile USA, Inc., 12920 SE 38th Street,  
Bellevue, WA 98006-1350, US  
(72) WELLINGTON, Dan, Bellevue WA 98006-  
1350, US  
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwan-  
häusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4,  
80802 München, DE

**H04B 7/26** → (51) **H04B 7/14**

(51) **H04B 10/06** (11) **2 359 501 A2\***  
**H04B 10/12**

(25) En (26) En  
(21) 09813452.1 (22) 28.08.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/055382 28.08.2009  
(87) WO 2010/030520 2010/11 18.03.2010  
(88) 06.05.2010  
(30) 04.09.2008 US 204797

(54) • **OPTISCHER EMPFÄNGER MIT SPAN-  
NUNGSSCHWELLEN AUSGLEICH**  
• **OPTICAL RECEIVER WITH THRESHOLD  
VOLTAGE COMPENSATION**  
• **RÉCEPTEUR OPTIQUE À COMPENSATION  
DE TENSION DE SEUIL**  
(71) Finisar Corporation, 200 Precision Road,  
Horsham, Pennsylvania 19044, US  
(72) EREIFEJ, Heider, N., Quakertown PA 18951,  
US  
(74) COLYAR, Mark, New Hope PA 18938, US  
(74) Jackson, Robert Patrick, Dehns St Bride's  
House 10 Salisbury Square, London EC4Y  
8JD, GB

**H04B 10/08** → (51) **H04B 10/13**

(51) **H04B 10/12** (11) **2 359 502 A2\***  
**H04N 7/24** **G09G 5/00**

(25) De (26) De  
(21) 09752761.8 (22) 09.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/063131 09.10.2009  
(87) WO 2010/040816 2010/15 15.04.2010  
(88) 17.06.2010  
(30) 09.10.2008 DE 102008042724  
22.09.2009 DE 102009029683

(54) • **SCHALTUNGSANORDNUNG UND VER-  
FAHREN ZUM ÜBERTRAGEN VON TMDS-  
KODIERTEN SIGNALEN**

• **CIRCUIT ARRANGEMENT AND METHOD  
FOR TRANSMITTING TMDS ENCODED  
SIGNALS**  
• **CIRCUIT ET PROCÉDÉ DE TRANSMISSION  
DE SIGNAUX CODES TMDS**

(71) Silicon Line GmbH, Elsenheimerstr. 50 / III,  
80687 Muenchen, DE  
(72) GROEPL, Martin, 87527 Sonthofen / Ober-  
allgaeu, DE  
HOELTKE, Holger, 80995 Muenchen, DE  
(74) Hofmann, Andreas, Richter, Werdermann,  
Gerbaulet & Hofmann Patentanwälte Post-  
fach 33 02 11, 80062 München, DE

**H04B 10/12** → (51) **H04B 10/06**

(51) **H04B 10/13** (11) **2 359 503 A2\***  
**H04B 10/08**

(25) En (26) En  
(21) 09808871.9 (22) 21.08.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/054606 21.08.2009  
(87) WO 2010/022327 2010/08 25.02.2010  
(88) 15.04.2010  
(30) 21.08.2008 US 90722 P

(54) • **OPTISCHER KANALMONITOR**  
• **OPTICAL CHANNEL MONITOR**  
• **MONITEUR DE CANAL OPTIQUE**  
(71) Nistica, Inc., 745 Route 202-206, Bridge-  
water, NJ 08807, US  
(72) WAGENER, Jefferson, L., Morristown NJ  
07960, US  
STRASSER, Thomas, Andrew, Warren NJ  
07059, US  
(74) Hauck Patent- und Rechtsanwälte, Neuer  
Wall 50, 20354 Hamburg, DE

(51) **H04B 10/18** (11) **2 359 504 A1\***  
**H04B 1/69**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 09815681.3 (22) 23.09.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/062342 23.09.2009  
(87) WO 2010/034753 2010/13 01.04.2010  
(30) 26.09.2008 FR 0856475

(54) • **VERFAHREN ZUR AUSBREITUNG DES  
SPEKTRUMS EINES SCHMALBANDSIG-  
NALS**  
• **METHOD FOR SPREADING THE SPEC-  
TRUM OF A NARROWBAND SIGNAL**  
• **METHODE D'ETALEMENT SPECTRAL  
D'UN SIGNAL A BANDE ETROITE**  
(71) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux  
Énergies Alternatives, Bâtiment "Le Ponant D"  
25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR  
(72) PENNINGCKX, Denis, F-33610 Cestas, FR  
HOCQUET, Steve, F-33400 Talence, FR  
(74) Ilgart, Jean-Christophe, et al, BREVALEX 95  
rue d'Amsterdam, 75378 Paris Cedex 8, FR

(51) **H04B 10/30** (11) **2 359 505 A1\***  
**H04L 9/08**

(25) En (26) En  
(21) 09780919.8 (22) 22.07.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/059416 22.07.2009  
(87) WO 2010/037576 2010/14 08.04.2010  
(30) 01.10.2008 US 286854

(54) • **QKD-SENDER UND ÜBERTRAGUNGSVER-  
FAHREN**  
• **QKD TRANSMITTER AND TRANSMISSION  
METHOD**

• **EMETTEUR QKD ET PROCÉDÉ DE  
TRANSMISSION**

(71) Hewlett-Packard Development Company, L.  
P., 11445 Compaq Center Drive West,  
Houston, TX 77070, US  
(72) HARRISON, Keith Alexander, Stoke Gifford,  
Bristol BS34 8QZ, GB  
MUNRO, William, Stoke Gifford, Bristol BS34  
8QZ, GB  
SPILLER, Timothy, Stoke Gifford, Bristol  
BS34 8QZ, GB  
TAN, Michale Renne Ty Tan, Palo Alto  
California 94304-1100, US  
DULIGALL, Joanna, Gloucester GL1 3LZ, GB  
IONICIOIU, Radu, Stoke Gifford Bristol BS34  
8QZ, GB  
(74) Exell, Jonathan Mark, Williams Powell Staple  
Court 11 Staple Inn Buildings, London WC1V  
7QH, GB

**H04B 13/00** → (51) **A61B 5/05**

(51) **H04B 17/00** (11) **2 359 506 A1\***

(25) De (26) De  
(21) 09778734.5 (22) 25.09.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/006949 25.09.2009  
(87) WO 2010/051881 2010/19 14.05.2010  
(30) 04.11.2008 DE 102008055759

(54) • **VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUM  
TESTEN EINES MOBILFUNKGERÄTS MIT-  
TELS STATISCHER KANALSIMULATION**  
• **METHOD AND DEVICE FOR TESTING A  
MOBILE RADIO DEVICE BY MEANS OF  
STATIC CHANNEL SIMULATION**  
• **PROCÉDÉ ET DISPOSITIF D'ESSAI D'UN  
APPAREIL RADIO MOBILE À L'AIDE D'UNE  
SIMULATION STATIQUE DE CANAL**  
(71) Rohde & Schwarz GmbH & Co. KG,  
Mühlendorferstrasse 15, 81671 München, DE  
(72) HARTENECK, Moritz, 81739 München, DE  
(74) Beder, Jens, Mitscherlich & Partner Patent-  
und Rechtsanwälte Sonnenstraße 33, 80331  
München, DE

**H04B 17/00** → (51) **H04B 1/40**

**H04B 17/00** → (51) **H04L 27/00**

(51) **H04H 20/10** (11) **2 359 507 A2\***  
**H04H 60/13**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 09795961.3 (22) 09.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) EP 2009/066744 09.12.2009  
(87) WO 2010/069841 2010/25 24.06.2010  
(88) 30.09.2010  
(30) 18.12.2008 FR 0858776

(54) • **VERFAHREN ZUM AUSSTRAHLEN UND  
NEUAUSSTRAHLEN EINES SIGNALS IN  
EINEM FUNKAUSSTRAHLUNGSSYSTEM  
UND ENTSPRECHENDER AUSSTRAHLER  
UND NEUAUSSTRAHLER, SIGNAL UND  
COMPUTERPROGRAMM ZUR IMPLEMEN-  
TIERUNG DES VERFAHRENS**  
• **METHODS FOR BROADCASTING AND  
REBROADCASTING A SIGNAL IN RADIO  
BROADCASTING SYSTEM, AND CORRE-  
SPONDING BROADCASTER AND  
REBROADCASTER, SIGNAL AND COMPU-  
TER PROGRAM IMPLEMENTING SAID  
METHOD**



- *PROCEDES DE DIFFUSION ET DE RE-DIFFUSION D'UN SIGNAL DANS UN RESEAU DE DIFFUSION RADIOPHONIQUE, AINSI QUE DIFFUSEUR ET RE-DIFFUSEUR, SIGNAL ET PROGRAMME D'ORDINATEUR METTANT EN OEUVRE CE PROCÉDÉ*
- (71) TDF, 106 Avenue Marx Dormoy, 92541 Montrouge Cedex, FR  
 (72) VINCENT, David, F-35150 Amanlis, FR  
 GANTHIER, Philippe, F-35410 Nouvoitou, FR  
 (74) Guy, Marion, et al, Cabinet Vidon Technopôle Atalante 16B rue de Jouanet, 35703 Rennes Cedex 7, FR

(51) **H04H 20/63** (11) **2 359 508 A2\***  
**H04H 40/90**

- (25) De (26) De  
 (21) 09809057.4 (22) 21.11.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) EP 2009/008309 21.11.2009  
 (87) WO 2010/057664 2010/21 27.05.2010  
 (88) 15.07.2010  
 (30) 21.11.2008 DE 202008015500 U  
 (54) • *SATELLITEN-EMPFANGS- UND VERTEIL-ANLAGE ALS KOPFSTELLE MIT PROGRAMMIERBARER TRANSPONDERUMSETZUNG VON TRANSPONDERBLÖCKEN*  
 • *SATELLITE RECEPTION AND DISTRIBUTION SYSTEM FOR USE AS A HEAD END WITH PROGRAMMABLE TRANSPONDER CONVERSION OF TRANSPONDER BLOCKS*  
 • *DISPOSITIF DE RÉCEPTION ET DE DISTRIBUTION SATELLITE SERVANT DE STATION DE TÊTE COMPORTANT UNE CONVERSION DE TRANSPONDEUR PROGRAMMABLE DE BLOCS DE TRANSPONDEURS*

- (71) Schwaiger GmbH, Würzburger Strasse 17, 90579 Langenzenn, DE  
 (72) KÜR TEN, Bernd, 90587 Obermichelbach, DE  
 (74) Dreykorn-Lindner, Werner, et al, Patentanwalt Steinlachstrasse 2, 90571 Schwaig, DE

**H04H 40/90** → (51) **H04H 20/63**

**H04H 60/13** → (51) **H04H 20/10**

**H04H 60/29** → (51) **H04H 60/35**

(51) **H04H 60/35** (11) **2 359 509 A1\***  
**H04H 60/91** **H04H 60/29**

- (25) En (26) En  
 (21) 09756239.1 (22) 12.11.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) CH 2009/000359 12.11.2009  
 (87) WO 2010/060222 2010/22 03.06.2010  
 (30) 25.11.2008 EP 08405291  
 (54) • *VERFAHREN ZUM ÜBERWACHEN DES BETRACHTENS VON VIDEOINHALT*  
 • *METHOD FOR MONITORING THE VIEWING OF VIDEO CONTENT*  
 • *PROCÉDÉ DE SURVEILLANCE DE LA VISUALISATION DE CONTENU VIDÉO*
- (71) GfK Telecontrol AG, Obermattweg 9, 6052 Hergiswil, CH  
 (72) BATTISTON, Daniel, CH-3422 Kirchberg, CH  
 CLÉMENT, Christian, 1732 Arconciel, CH  
 (74) AMMANN PATENTANWÄLTE AG BERN, Schwarztorstrasse 31, 3001 Bern, CH

**H04H 60/91** → (51) **H04H 60/35**

(51) **H04J 3/06** (11) **2 359 510 A1\***

- (25) En (26) En  
 (21) 08874992.4 (22) 24.10.2008

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
 (86) EP 2008/009035 24.10.2008  
 (87) WO 2010/045961 2010/17 29.04.2010  
 (54) • *VERFAHREN UND EINRICHTUNG ZUR PAKETNETZSYNCHRONISATION*  
 • *METHOD AND DEVICE FOR PACKET NETWORK SYNCHRONIZATION*  
 • *PROCÉDÉ ET DISPOSITIF DE SYNCHRONISATION POUR RÉSEAU PAR PAQUETS*
- (71) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (PUBL), 164 83 Stockholm, SE  
 (72) TOSTI, Massimiliano, I-00133 Rome, IT  
 GIULI, Matteo, I-02010 Vazia (RI), IT  
 WISNIEWSKI, Ondrej, I-00045 Genzano di Roma (RM), IT  
 CARLEO, Rosanna, I-00174 Rome, IT  
 MORRONE, Simona, I-00143 Rome, IT  
 (74) Tonscheidt, Andreas, et al, Ericsson GmbH Patent Department Ericsson Allee 1, 52134 Herzogenrath, DE

**H04J 3/06** → (51) **H04L 12/403**

**H04J 3/17** → (51) **G10L 11/02**

(51) **H04J 11/00** (11) **2 359 511 A1\***  
**H04L 5/00**

- (25) En (26) En  
 (21) 09793116.6 (22) 29.09.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) US 2009/058795 29.09.2009  
 (87) WO 2010/037100 2010/13 01.04.2010  
 (30) 29.09.2008 US 100948 P  
 01.10.2008 US 101833 P  
 24.10.2008 US 108079 P  
 31.10.2008 US 110357 P  
 09.12.2008 US 120973 P  
 10.12.2008 US 121392 P  
 17.02.2009 US 153102 P  
 02.03.2009 US 156651 P  
 21.04.2009 US 171343 P  
 30.04.2009 US 174382 P  
 (54) • *DATENEINHEITSFORMAT FÜR PHYSIKALISCHE SCHICHT*  
 • *PHYSICAL LAYER DATA UNIT FORMAT*  
 • *FORMAT D'UNITÉS DE DONNÉES DE COUCHE PHYSIQUE*
- (71) Marvell World Trade Ltd., L'Horizon, Gunsite Road Brittons Hill, St. Michael 14027, BB  
 (72) ZHANG, Hongyuan, Fremont CA 94555, US  
 WU, Songping, Cupertino CA 95014, US  
 LOU, Hui-ling, Sunnyvale CA 94087, US  
 NABAR, Rohit, U., Sunnyvale CA 94086, US  
 (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

**H04J 11/00** → (51) **H04L 27/26**

(51) **H04J 13/00** (11) **2 359 512 A2\***  
**H04L 27/32**

- (25) En (26) En  
 (21) 09830590.7 (22) 02.12.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) KR 2009/007176 02.12.2009  
 (87) WO 2010/064852 2010/23 10.06.2010  
 (88) 29.07.2010  
 (30) 02.12.2008 KR 20080121495  
 (54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR GENERIERUNG EINER PSEUDOZUFALLS-SEQUENZ IN EINEM DRAHTLOSEN BREITBAND-KOMMUNIKATIONSSYSTEM*

- *METHOD AND APPARATUS FOR GENERATING PSEUDO RANDOM SEQUENCE IN BROADBAND WIRELESS COMMUNICATION SYSTEM*
  - *PROCÉDÉ ET APPAREIL DE PRODUCTION DE SÉQUENCES PSEUDO-ALÉATOIRES DANS UN SYSTÈME DE COMMUNICATION SANS FIL À HAUT DÉBIT*
- (71) PANTECH CO., LTD., Pantech Bldg. I-2, DMC Sangam-dong Mapo-gu, Seoul 121-792, KR  
 (72) Yoon, Sung Jun, Seoul 133-112, KR  
 Suh, Sung Jin, Seoul 137-070, KR  
 Jung, Myung Cheul, Seoul 156-032, KR  
 (74) Herzog, Markus, et al, Weickmann & Weickmann Patentanwälte Postfach 86 08 20, 81635 München, DE

(51) **H04J 14/02** (11) **2 359 513 A2\***

- (25) En (26) En  
 (21) 09749182.3 (22) 26.10.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) GB 2009/051438 26.10.2009  
 (87) WO 2010/046714 2010/17 29.04.2010  
 (88) 24.06.2010  
 (30) 25.10.2008 GB 0819616  
 (54) • *WELLENLÄNGENMULTIPLEXENDES ÜBERTRAGUNGSGERÄT*  
 • *WAVELENGTH DIVISION MULTIPLEXING TRANSMISSION EQUIPMENT*  
 • *ÉQUIPEMENT DE TRANSMISSION À MULTIPLEXAGE PAR DIVISION DE LONGUEUR D ONDE*
- (71) The Centre for Integrated Photonics Limited, B55, Adastral Park Martlesham Heath, Ipswich, Suffolk IP5 3RE, GB  
 (72) SMITH, David, Suffolk IP13 OPG, GB  
 (74) Phillips & Leigh, 5 Pemberton Row, London EC4A 3BA, GB

**H04J 14/02** → (51) **G01K 11/12**

(51) **H04L 1/00** (11) **2 359 514 A1\***  
**H04L 27/34**

- (25) En (26) En  
 (21) 08875236.5 (22) 27.10.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
 (86) EP 2008/064545 27.10.2008  
 (87) WO 2010/048984 2010/18 06.05.2010  
 (54) • *TECHNIKEN ZUR DATENÜBERTRAGUNG UNTER VERWENDUNG VON MODULATION HOHER ORDNUNG*  
 • *TECHNIQUES FOR DATA TRANSMISSION USING HIGH-ORDER MODULATION*  
 • *TECHNIQUES DE TRANSMISSION DE DONNÉES À L'AIDE D'UNE MODULATION D'ORDRE ÉLEVÉ*
- (71) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE  
 (72) SEIER, Udo, 71672 Marbach, DE  
 FAZEL, Khaled, 71549 Auenwald, DE  
 (74) Tonscheidt, Andreas, Ericsson GmbH Ericsson Allee 1, 52134 Herzogenrath, DE

(51) **H04L 1/16** (11) **2 359 515 A2\***

- (25) En (26) En  
 (21) 09774774.5 (22) 20.11.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) US 2009/065384 20.11.2009  
 (87) WO 2010/059972 2010/21 27.05.2010  
 (88) 15.07.2010  
 (30) 24.11.2008 US 277072



- (54) • *SYSTEM UND VERFAHREN ZUM IMPLEMENTIEREN VON SYNCHRON-KANALTIMING IN EINEM DRAHTLOSEN KOMMUNIKATIONSNETZ*  
• *SYSTEM AND METHOD TO IMPLEMENT SYNCHRONOUS CHANNEL TIMING IN A WIRELESS COMMUNICATIONS NETWORK*  
• *SYSTÈME ET PROCÉDÉ DE MISE EN OEUVRE DU MINUTAGE DE CANAL SYNCHRONÉ DANS UN RÉSEAU DE COMMUNICATION SANS FIL*
- (71) QUALCOMM Incorporated, Attn: International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US
- (72) JIA, Zhanfeng, San Diego California 92121, US  
JULIAN, David Jonathan, San Diego California 92121, US
- (74) Schmidbauer, Andreas Konrad, Wagner & Geyer Gewürzmühlstrasse 5, 80538 München, DE

**H04L 1/16 → (51) H04W 88/02**

- (51) **H04L 1/18** (11) **2 359 516 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09748600.5 (22) 22.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/061728 22.10.2009  
(87) WO 2010/048442 2010/17 29.04.2010  
(30) 24.10.2008 US 108307 P  
15.10.2009 US 580128
- (54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUM HARQ-SCHEDULING IN EINEM DRAHTLOSEN KOMMUNIKATIONSSYSTEM*  
• *METHOD AND APPARATUS FOR HARQ SCHEDULING IN A WIRELESS COMMUNICATION SYSTEM*  
• *PROCÉDÉ ET DISPOSITIF DE PROGRAMMATION HARQ DANS UN SYSTÈME DE COMMUNICATION SANS FIL*
- (71) QUALCOMM Incorporated, Attn: International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US
- (72) GOROKHOV, Alexei, Y., San Diego California 92121, US  
HOU, Jilei, San Diego California 92121, US
- (74) Wegner, Hans, Bardehle Pagenberg Galilei-platz 1, 81679 München, DE

- (51) **H04L 1/18** (11) **2 359 517 A2\***  
(25) En (26) En  
(21) 09835264.4 (22) 23.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) KR 2009/007707 23.12.2009  
(87) WO 2010/074498 2010/26 01.07.2010  
(88) 23.09.2010  
(30) 23.12.2008 US 140077 P  
29.01.2009 US 148367 P  
15.12.2009 KR 20090124806
- (54) • *VERFAHREN ZUR ÜBERTRAGUNG VON STEUERINFORMATIONEN ZUR DURCHFÜHRUNG EINES HARQ PROZESSES IN EINEM DRAHTLOSEN KOMMUNIKATIONSSYSTEM ZUR UNTERSTÜTZUNG EINER MEHRZAHL VON ÜBERTRAGUNGSBÄNDERN*  
• *METHOD OF TRANSMITTING CONTROL INFORMATION FOR PERFORMING HARQ PROCESS IN WIRELESS COMMUNICATION SYSTEM SUPPORTING PLURALITY OF TRANSMISSION BANDS*

- *PROCÉDÉ DE TRANSMISSION D'INFORMATIONS DE COMMANDE POUR EFFEC-TUER UN PROCESSUS HARQ DANS UN SYSTÈME DE COMMUNICATION SANS FIL PRENANT EN CHARGE UNE PLURALITÉ DE BANDES DE TRANSMISSION*
- (71) LG Electronics Inc., 20, Yeouido-dong Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-721, KR
- (72) SEO, Dong Youn, Anyang-si Gyeonggi-do 431-080, KR  
YANG, Suck Chel, Anyang-si Gyeonggi-do 431-080, KR  
LEE, Jung Hoon, Anyang-si Gyeonggi-do 431-080, KR  
AHN, Joon Kui, Anyang-si Gyeonggi-do 431-080, KR
- (74) Cabinet Plasseraud, 52, rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR

- (51) **H04L 5/00** (11) **2 359 518 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08875818.0 (22) 25.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(86) IB 2008/053914 25.09.2008  
(87) WO 2010/035067 2010/13 01.04.2010  
(54) • *FORTSCHRITTLICHE BETRIEBSMITTEL-VERGABESIGNALISIERUNG*  
• *ADVANCED RESOURCE ALLOCATION SIGNALING*  
• *SIGNALISATION ÉVOLUÉE POUR AFFECTATION DE RESSOURCES*
- (71) Nokia Corporation, Keilalahdentie 2-4, 02150 Espoo, FI
- (72) LUNTTILA, Timo, FIN-02200 Espoo, FI  
KOIVISTO, Tommi T., FIN-02320 Espoo, FI  
ROMAN, Timo E., FIN-02630 Espoo, FI
- (74) Nokia Corporation, Intellectual Property Department P.O. Box 407, 00045 Nokia Group, FI

**H04L 5/00 → (51) H04J 11/00**

**H04L 5/00 → (51) H04L 27/26**

**H04L 5/00 → (51) H04W 16/10**

**H04L 7/00 → (51) H04L 12/403**

**H04L 7/00 → (51) H04W 76/02**

- (51) **H04L 9/00** (11) **2 359 519 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09783303.2 (22) 22.09.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/062291 22.09.2009  
(87) WO 2010/034728 2010/13 01.04.2010  
(30) 25.09.2008 US 284927
- (54) • *VERSCHLÜSSELUNG/IDENTIFIKATION UNTER VERWENDUNG EINES ARRAYS VON RESONATOREN IM SENDER UND EMPFÄNGER*  
• *ENCRYPTION/IDENTIFICATION USING ARRAY OF RESONATORS AT TRANSMITTER AND RECEIVER*  
• *CRYPTAGE/IDENTIFICATION UTILISANT UN RÉSEAU DE RÉSONATEURS POUR ÉMETTEUR ET RÉCEPTEUR*
- (71) Nokia Corporation, Keilalahdentie 4, 02150 Espoo, FI
- (72) NEFFEDOV, Nikolai, CH-8800 Thalwil, CH  
UUSITALO, Mikko, FI-00200 Helsinki, FI  
OKSANEN, Markku, FI-00940 Helsinki, FI  
NIEMI, Valtteri, CH-1004 Lausanne, CH
- (74) Higgin, Paul, Swindell & Pearson Limited 48 Friar Gate, Derby DE1 1GY, GB

- (51) **H04L 9/08** (11) **2 359 520 A1\***  
**G06F 12/14**  
(25) En (26) En  
(21) 09755894.4 (22) 17.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/065303 17.11.2009  
(87) WO 2010/055171 2010/20 20.05.2010  
(30) 17.11.2008 EP 08169268  
(54) • *VERTEILTES PUF*  
• *DISTRIBUTED PUF*  
• *PUF DISTRIBUTUÉ*
- (71) Intrinsic ID B.V., High Tech Campus 9, 5656 AE Eindhoven, NL
- (72) TUYLS, Pim Theo, B-2400 Mol, BE  
SCHRIJEN, Geert Jan, NL-5912 TD Venlo, NL  
SCHOBHEN, Daniël Willem Elisabeth, NL-5582 CC Waalre, NL
- (74) DeltaPatents B.V., Fellenoord 370, 5611 ZL Eindhoven, NL

- (51) **H04L 9/08** (11) **2 359 521 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09787138.8 (22) 09.09.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) IB 2009/053930 09.09.2009  
(87) WO 2010/032161 2010/12 25.03.2010  
(30) 19.09.2008 EP 08305569  
(54) • *VERFAHREN FÜR SICHERE KOMMUNIKATION IN EINEM NETZ, KOMMUNIKATIONSEINRICHTUNG, NETZ UND COMPUTERPROGRAMM DAFÜR*  
• *A METHOD FOR SECURE COMMUNICATION IN A NETWORK, A COMMUNICATION DEVICE, A NETWORK AND A COMPUTER PROGRAM THEREFOR*  
• *PROCÉDÉ POUR SÉCURISER UNE COMMUNICATION DANS UN RÉSEAU, DISPOSITIF DE COMMUNICATION, RÉSEAU ET PROGRAMME INFORMATIQUE ASSOCIÉ*

- (71) Philips Intellectual Property & Standards GmbH, Lübeckertordamm 5, 20099 Hamburg, DE
- (84) DE  
(71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groene-woudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (72) MAAS, Martijn, NL-5656 AE Eindhoven, NL  
GARCIA MORCHON, Oscar, NL-5656 AE Eindhoven, NL
- (74) Kroeze, Johannes Antonius, Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

**H04L 9/08 → (51) G06F 12/14**

**H04L 9/08 → (51) G06F 21/00**

**H04L 9/08 → (51) H04B 10/30**

**H04L 9/08 → (51) H04L 9/14**

- (51) **H04L 9/14** (11) **2 359 522 A2\***  
**H04L 9/08**  
**G06F 21/24**  
(25) En (26) En  
(21) 09827958.1 (22) 26.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/062003 26.10.2009  
(87) WO 2010/059341 2010/21 27.05.2010  
(88) 12.08.2010  
(30) 21.11.2008 US 275322

- (54) • *VERFAHREN ZUR KONSTRUKTION EINES HOCHSICHEREN IPSEC-GATEWAYS ANHAND EINER UNVERÄNDERTEN KOMMERZIELLEN IMPLEMENTIERUNG*
- *METHOD TO CONSTRUCT A HIGH-ASSURANCE IPSEC GATEWAY USING AN UNMODIFIED COMMERCIAL IMPLEMENTATION*
- *PROCÉDÉ POUR CONSTRUIRE UNE PASSERELLE IPSEC DE FORTE ASSURANCE À L'AIDE D'UNE MISE EN UVRE COMMERCIALE NON MODIFIÉE*
- (71) Motorola Solutions, Inc., 1303 East Algonquin Road, Schaumburg IL 60196, US
- (72) PRUSS, Brian, W., Streamwood Illinois 60107, US
- FUCHS, Kenneth, C., Winfield Illinois 60190, US
- LANGHAM, Timothy, M., Streamwood Illinois 60107, US
- (74) Treleven, Colin, et al, Optimus Patents Limited Grove House Lutyens Close Chingham Court, Basingstoke, RG24 8AG, GB

- (51) **H04L 9/30** (11) **2 359 523 A1\***  
 (25) En (26) En  
 (21) 09832777.8 (22) 16.12.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) CA 2009/001846 16.12.2009  
 (87) WO 2010/069063 2010/25 24.06.2010  
 (30) 16.12.2008 US 122936 P  
 (54) • *BESCHLEUNIGUNG VON SCHLÜSSEL-VEREINBARUNGSPROTOKOLLEN*  
 • *ACCELERATION OF KEY AGREEMENT PROTOCOLS*  
 • *ACCÉLÉRATION DE PROTOCOLES DE MISE EN ACCORD DE CLÉS*- (71) Certicom Corp., 5520 Explorer Drive 4th Floor, Mississauga, ON L4W 5L1, CA
- (72) BROWN, Daniel Richard L., Mississauga, Ontario L4W 5L1, CA
- (74) Rickard, David John, et al, Ipulse 26 Mallinson Road, London SW11 1BP, GB

**H04L 9/30 → (51) H04L 9/32**

- (51) **H04L 9/32** (11) **2 359 524 A2\***  
 (25) En (26) En  
 (21) 09741434.6 (22) 13.10.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) IB 2009/054498 13.10.2009  
 (87) WO 2010/044056 2010/16 22.04.2010  
 (88) 16.09.2010  
 (30) 14.10.2008 CN 200810169374  
 (54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR ERZEUGUNG UND AUTHENTIFIZIERUNG VON PSEUDONYMEN*  
 • *METHOD AND APPARATUS FOR PSEUDONYM GENERATION AND AUTHENTICATION*  
 • *PROCÉDÉ ET DISPOSITIF DE GÉNÉRATION ET D'AUTHENTIFICATION DE PSEUDONYMES*- (71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groenewoudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL
- (72) Li, Hui, NL-5656 AE Eindhoven, NL
- QU, Jin, NL-5656 AE Eindhoven, NL
- (74) Van Velzen, Maaike Mathilde, Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

- (51) **H04L 9/32** (11) **2 359 525 A1\***  
**H04L 29/06**  
 (25) En (26) En  
 (21) 09776598.6 (22) 11.05.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) EP 2009/003323 11.05.2009
- (87) WO 2010/028705 2010/11 18.03.2010
- (30) 10.09.2008 EP 08015967
- (54) • *VERFAHREN ZUM ERMÖGLICHEN DER BEGRENZUNG DES DIENSTZUGANGS*  
 • *METHOD FOR ENABLING LIMITATION OF SERVICE ACCESS*  
 • *PROCÉDÉ D'ACTIVATION DE LIMITATION D'ACCÈS À UN SERVICE*
- (71) NEC EUROPE LTD., Kurfürsten-Anlage 36, 69115 Heidelberg, DE
- (72) PASHALIDIS, Andreas, 69181 Leimen, DE
- (74) Ullrich & Naumann, Patent- und Rechtsanwältin Schneidmühlstrasse 21, 69115 Heidelberg, DE

- (51) **H04L 9/32** (11) **2 359 526 A2\***  
**H04L 9/30**  
 (25) En (26) En  
 (21) 09829904.3 (22) 04.11.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) CA 2009/001594 04.11.2009  
 (87) WO 2010/063091 2010/23 10.06.2010  
 (88) 02.09.2010  
 (30) 04.11.2008 US 111318 P  
 09.02.2009 US 150851 P  
 04.03.2009 US 157239 P  
 11.03.2009 US 159434 P  
 14.04.2009 US 169112 P  
 27.04.2009 US 172934 P  
 04.06.2009 US 184162 P  
 11.06.2009 US 186185 P

- (54) • *ONLINE-AUTHENTIFIZIERUNGSSYSTEM UND -VERFAHREN*  
 • *SYSTEM AND METHODS FOR ONLINE AUTHENTICATION*  
 • *SYSTÈME ET PROCÉDÉS POUR UNE AUTHENTIFICATION EN LIGNE*
- (71) SecureKey Technologies Inc., 199 Bay Street, Suite 2900 Commerce Court West, Toronto, Ontario M5L 1G4, CA
- (72) RONDA, Troy, Jacob, Toronto ON M6G 2Z4, CA
- ROBERGE, Pierre, Antoine, Toronto ON M5M 1K6, CA
- ENGEL, Patrick, Hans, Richmond Hill ON L4B 3Z7, CA
- MCIVER, Rene, Toronto ON M4R 1L7, CA
- WOLFOND, Gregory, Toronto ON M2L 1J5, CA
- BOYSEN, Andre, Michel, Toronto ON M4N 1A2, CA
- (74) Rickard, David John, et al, Ipulse 26 Mallinson Road, London SW11 1BP, GB
- (60) 11168548.3

**H04L 9/32 → (51) H04L 29/08**

- (51) **H04L 12/12** (11) **2 359 527 A1\***  
**G06F 9/52** **G06F 19/00**  
 (25) En (26) En  
 (21) 09828497.9 (22) 23.11.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) CA 2009/001704 23.11.2009  
 (87) WO 2010/060206 2010/22 03.06.2010  
 (30) 26.11.2008 US 193423 P  
 (54) • *VERFAHREN UND SYSTEM ZUR BEREITSTELLUNG EINES FERNZUGRIFFS AUF DEN STATUS EINES ANWENDUNGSPROGRAMMS*

- *METHOD AND SYSTEM FOR PROVIDING REMOTE ACCESS TO A STATE OF AN APPLICATION PROGRAM*
- *PROCÉDÉ ET SYSTÈME POUR OBTENIR L'ACCÈS DISTANT À UN ÉTAT D'UN PROGRAMME D'APPLICATION*
- (71) Calgary Scientific Inc., 1210, 20th Avenue SE Suite 208, Calgary, Alberta T2G 1M8, CA
- (72) THOMAS, Monroe, M., Calgary, Alberta T3K 4X8, CA
- MCFADZEAN, David, B., Canmore, Alberta T1W 3C4, CA
- BEAUREGARD, Michael, Calgary, Alberta T3H 5B6, CA
- SCHERGER, Derek, Calgary, Alberta T3E 5G1, CA
- (74) Jenkins, Peter David, Page White & Farrer Bedford House John Street, London WC1N 2BF, GB

- (51) **H04L 12/12** (11) **2 359 528 A2\***  
 (25) En (26) En  
 (21) 09829333.5 (22) 26.11.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) KR 2009/007023 26.11.2009  
 (87) WO 2010/062126 2010/22 03.06.2010  
 (88) 05.08.2010  
 (30) 27.11.2008 IN CH29812008  
 (54) • *VERFAHREN UND SYSTEM FÜR OPTIMIERTEN ANWENDUNGSEINSATZ IN EINEM OPEN SERVICE-GATEWAY-INITIATIVEN-RAHMEN*  
 • *METHOD AND SYSTEM FOR OPTIMIZING APPLICATION DEPLOYMENT IN OPEN SERVICE GATEWAY INITIATIVE FRAMEWORK*  
 • *PROCÉDÉ ET SYSTÈME POUR OPTIMISER LE DÉPLOIEMENT D'APPLICATION DANS UN CADRICAL OSGI (OPEN SERVICE GATEWAY INITIATIVE)*- (71) Samsung Electronics Ltd., 416 Maetan-dong Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do 442-742, KR
- (72) SREEKANTH, Siddapur Channakeshava, Byrasandra Bangalore 560093, IN
- BHARADWAJ, Vedula Kiran, Byrasandra Bangalore 560093, IN
- (74) Jenkins, Richard Gavin, et al, Harrison Goddard Foote 106 Micklegate, York YO1 6JX, GB

- (51) **H04L 12/12** (11) **2 359 529 A1\***  
**H04L 12/56**  
 (25) En (26) En  
 (21) 09832772.9 (22) 16.12.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) CA 2009/001834 16.12.2009  
 (87) WO 2010/069058 2010/25 24.06.2010  
 (30) 17.12.2008 IN CH31742008  
 (54) • *ÖFFENTLICHE KOMMUNIKATIONSUMGEBUNG MIT SICHEREM FERNZUGANG*  
 • *SECURE REMOTE ACCESS PUBLIC COMMUNICATION ENVIRONMENT*  
 • *ENVIRONNEMENT DE COMMUNICATION PUBLIC À ACCÈS DISTANT SÉCURISÉ*- (71) Nortel Networks Limited, 5945 Airport Road, Suite 360, Mississauga, ON L4V 1R9, CA
- (72) SADASIVAN, Biju, Bangalore 691513, IN
- (74) Borton, Claire, et al, Scott & York 45 Grosvenor Road, St Albans, Hertfordshire AL1 3AW, GB

- (51) **H04L 12/14** (11) **2 359 530 A1\***  
 (25) En (26) En  
 (21) 08875335.5 (22) 19.11.2008



- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) EP 2008/065792 19.11.2008
- (87) WO 2010/057524 2010/21 27.05.2010
- (54) • *VERFAHREN, VORRICHTUNGEN, SYSTEM UND DIESBEZÜGLICHES COMPUTERPROGRAMMPRODUKT ZUR VERGEBÜHRUNG VON ALWAYS-ON-VERBINDUNGEN*
- *METHODS, APPARATUSES, SYSTEM AND RELATED COMPUTER PROGRAM PRODUCT FOR CHARGING OF ALWAYS-ON CONNECTIONS*
- *PROCÉDÉS, APPAREILS, SYSTÈME ET PRODUIT PROGRAMME D'ORDINATEUR CORRESPONDANT POUR UNE FACTURATION DE CONNEXIONS PERMANENTES*
- (71) Nokia Siemens Networks Oy, Karaportti 3, 02610 Espoo, FI
- (72) HELLGREN, Vesa, FIN-00530 Helsinki, FI

**H04L 12/14** → (51) **H04L 29/08**

**H04L 12/16** → (51) **G06F 17/30**

**H04L 12/16** → (51) **G06Q 30/00**

- (51) **H04L 12/18** (11) **2 359 531 A1\***  
**H04L 12/56** **H04N 7/15**
- (25) En (26) En
- (21) 09835434.3 (22) 09.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/063697 09.11.2009
- (87) WO 2010/074826 2010/26 01.07.2010
- (30) 15.12.2008 US 334836
- (54) • *VIDEO KONFERENZABONNEMENTS MIT STRÖMEN VON VERSCHIEDENER BIT-RATE*
- *VIDEO CONFERENCING SUBSCRIPTION USING MULTIPLE BIT RATE STREAMS*
- *ABONNEMENT À UNE VISIOCONFÉRENCE AU MOYEN DE MULTIPLES DÉBITS BINAIRES*
- (71) Microsoft Corporation, One Microsoft Way, Redmond, Washington 98052-6399, US
- (72) LEE, Ming-Chieh, Redmond, Washington 98052-6399, US
- HAN, Mu, Redmond, Washington 98052-6399, US
- MOORE, Tim, Redmond, Washington 98052-6399, US
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

- (51) **H04L 12/24** (11) **2 359 532 A1\***  
**H04L 29/10**
- (25) En (26) En
- (21) 09832755.4 (22) 24.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) CA 2009/001674 24.11.2009
- (87) WO 2010/069041 2010/25 24.06.2010
- (30) 19.12.2008 US 340174
- (54) • *ELASTISCHE BEFESTIGUNG FÜR PROVIDER-LINK-STATUSÜBERBRÜCKUNGS-(PLSB-)NETZWERKE*
- *RESILIENT ATTACHMENT TO PROVIDER LINK STATE BRIDGING (PLSB) NETWORKS*
- *CONNEXION FLEXIBLE À DES RÉSEAUX DE PONTAGE D'ÉTATS DE LIAISON CÔTÉ FOURNISSEUR (PLSB)*
- (71) Nortel Networks Limited, 2351 Boulevard Alfred-Nobel, St. Laurent, QC H4S 2A9, CA
- (72) CASEY, Liam, Ottawa Ontario K2A 4H5, CA

- ALLAN, David, Ottawa Ontario K2B 5P9, CA
- BRAGG, Nigel, L., Cambridgeshire CB21 5NX, GB
- CHIABAUT, Jerome, Ottawa Ontario K1H 6K6, CA
- ASHWOOD SMITH, Peter, Gatineau Québec J9A 2V8, CA
- (74) Bird Goën & Co, Klein Dalenstraat 42A, 3020 Winksele, BE

(51) **H04L 12/24** (11) **2 359 533 A2\***  
**H04L 29/02**

- (25) En (26) En
- (21) 09835455.8 (22) 20.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/065295 20.11.2009
- (87) WO 2010/074857 2010/26 01.07.2010
- (88) 19.08.2010
- (30) 16.12.2008 US 336163
- (54) • *GEOSTANDORT-MAPPING VON NETZWERK VORRICHTUNGEN*
- *GEOLOCATION MAPPING OF NETWORK DEVICES*
- *MAPPAGE DE GÉOLOCALISATION DE DISPOSITIFS DE RÉSEAU*
- (71) Microsoft Corporation, One Microsoft Way, Redmond, WA 98052-6399, US
- (72) LI, Dan, Redmond, Washington 98052-6399, US
- GUO, Chuanxiong, Redmond, Washington 98052-6399, US
- LIU, Yunxin, Redmond, Washington 98052-6399, US
- ZHANG, Yongguang, Redmond, Washington 98052-6399, US
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

**H04L 12/24** → (51) **G06F 11/10**

**H04L 12/24** → (51) **H04L 12/26**

**H04L 12/24** → (51) **H04L 12/56**

**H04L 12/24** → (51) **H04L 29/06**

**H04L 12/24** → (51) **H04L 29/08**

**H04L 12/24** → (51) **H04W 24/00**

- (51) **H04L 12/26** (11) **2 359 534 A1\***
- (25) En (26) En
- (21) 08879013.4 (22) 15.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) US 2008/086790 15.12.2008
- (87) WO 2010/071628 2010/25 24.06.2010
- (54) • *DETEKTIEREN EINER UNZUVERLÄSSIGEN VERKNÜPFUNG IN EINEM COMPUTER-SYSTEM*
- *DETECTING AN UNRELIABLE LINK IN A COMPUTER SYSTEM*
- *DÉTECTION D'UNE LIAISON NON FIABLE DANS UN SYSTÈME INFORMATIQUE*
- (71) Hewlett-Packard Development Company, L. P., 11445 Compaq Center Drive West, Houston, TX 77070, US
- (72) BOCKHAUS, John, Fort Collins CO 80528-9544, US
- NUGENT, Patrick, B., Fort Collins CO 80528-9544, US
- ANDERS, Valentin, Cupertino CA 95014-0691, US
- VASEK, Pavel, Fort Collins CO 80528-9544, US

- (74) Hutchinson, Glenn Stanley, et al, Harrison Goddard Foote Fountain Precinct Balm Green, Sheffield S1 2JA, GB

(51) **H04L 12/26** (11) **2 359 535 A1\***  
**H04L 12/24**

- (25) Fr (26) Fr
- (21) 09797071.9 (22) 24.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) FR 2009/052278 24.11.2009
- (87) WO 2010/058143 2010/21 27.05.2010
- (30) 24.11.2008 FR 0857947
- (54) • *VERFAHREN ZUR MESSUNG DER LEISTUNGSFÄHIGKEIT EINES IP-NETZWERKS UND DIESBEZÜGLICHES SYSTEM*
- *METHOD FOR MEASURING THE PERFORMANCE OF AN IP NETWORK AND ASSOCIATED SYSTEM*
- *PROCÉDÉ DE MESURE DES PERFORMANCES D'UN RÉSEAU IP ET SYSTÈME ASSOCIÉ*
- (71) Centre National d'Etudes Spatiales, 2 Place Maurice Quentin, 75001 Paris, FR
- (72) POIVERT-BECQ, Frédérique, F-31290 Vieille-ligne, FR
- (74) Blot, Philippe Robert Emile, Cabinet Lavoix 2, place d'Estienne d'Orves, 75441 Paris Cedex 09, FR

(51) **H04L 12/26** (11) **2 359 536 A1\***

- (25) En (26) En
- (21) 09828395.5 (22) 24.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/065805 24.11.2009
- (87) WO 2010/060106 2010/21 27.05.2010
- (30) 24.11.2008 US 117505 P
- 18.03.2009 US 161376 P
- (54) • *ADAPTIVES SYSTEM ZUR AUSGABE VON NETZWERKINHALTEN*
- *ADAPTIVE NETWORK CONTENT DELIVERY SYSTEM*
- *SYSTÈME DE DISTRIBUTION DE CONTENU DE RÉSEAU ADAPTATIF*
- (71) Ankeena Networks, Inc., 4500 Great America Parkway Suite 110, Santa Clara, California 95054, US
- (72) KOHLI, Jaspal, Sunnyvale California 94087, US
- NARAYANAN, Kumar, San Jose California 95123, US
- SUNDARRAJAN, Prabakar, Santa Clara California 95054, US
- HE, Max, Saratoga California 95070, US
- NISHIMOTO, Michael, Saratoga California 95070, US
- VISHARAM, Mohammed Zubair, Santa Clara California 95054, US
- VENKATARAGHAVAN, Vikram, Santa Clara California 95054, US
- (74) Albutt, Anthony John, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

**H04L 12/26** → (51) **H04W 24/00**

(51) **H04L 12/28** (11) **2 359 537 A1\***  
**H04W 52/28**

- (25) En (26) En
- (21) 08874984.1 (22) 22.10.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) EP 2008/008925 22.10.2008
- (87) WO 2010/045954 2010/17 29.04.2010



- (54) • *VERFAHREN ZUM EINSTELLEN DES BETRIEBS EINES ROUTING-KNOTENS EINES ASYNCHRONEN DRAHTLOSEN KOMMUNIKATIONSNETZES, NETZKNOTEN UND DAS VERFAHREN IMPLEMENTIERENDES KOMMUNIKATIONSNETZ*
  - *METHOD FOR SETTING THE OPERATION OF A ROUTING NODE OF AN ASYNCHRONOUS WIRELESS COMMUNICATION NETWORK, NETWORK NODE AND COMMUNICATION NETWORK IMPLEMENTING THE METHOD*
  - *PROCÉDÉ SERVANT À DÉFINIR LE FONCTIONNEMENT D'UN NŒUD DE ROUTAGE D'UN RÉSEAU DE COMMUNICATION SANS FIL ASYNCHRONE, NŒUD DE RÉSEAU ET RÉSEAU DE COMMUNICATION METTANT EN PLACE LE PROCÉDÉ*
- (71) Telecom Italia S.p.A., Piazza degli Affari 2, 20123 Milano, IT  
Pirelli & C. S.p.A., Via Gaetano Negri, 10, 20123 Milano, IT
- (72) COLERI, ERGEN, Sinem, Berkeley, CA 94704-1074, US  
FISCHIONE, Carlo, I-67049 Tornimparte (AQ), IT  
BOREAN, Claudio, I-10148 Torino, IT
- (74) Maccalli, Marco, et al, Maccalli & Pezzoli S.r.l., Via Settembrini, 40, 20124 Milano, IT

**H04L 12/28** → (51) **H04L 12/56**

**H04L 12/28** → (51) **H04L 12/66**

- (51) **H04L 12/40** (11) **2 359 538 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08807715.1 (22) 18.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(86) IB 2008/053798 18.09.2008  
(87) WO 2010/032083 2010/12 25.03.2010  
(54) • *VERFAHREN ZUM JUSTIEREN VON ZEITSCHLITZEN IN EINEM KOMMUNIKATIONSNETZ*  
• *METHOD FOR ADJUSTING TIME SLOTS IN A COMMUNICATION NETWORK*  
• *PROCÉDÉ DE RÉGLAGE D'INTERVALLES DE TEMPS DANS UN RÉSEAU DE COMMUNICATION*
- (71) Freescale Semiconductor, Inc., 6501 William Cannon Drive West, Austin, TX 78735, US  
(72) TEMPLE, Christopher, 81825 Muenchen, DE  
RAUSCH, Matthias, 85570 Markt Schwaben, DE  
(74) Ferro, Frodo Nunes, et al, Freescale Semiconductor, Inc. c/o Impetus IP Limited Suite 57a, Basepoint Business Park Caxton Close, Andover, Hampshire SP10 3FG, GB

- (51) **H04L 12/403** (11) **2 359 539 A1\***  
**H04L 7/00** **H04J 3/06**  
(25) De (26) De  
(21) 09760144.7 (22) 23.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/065647 23.11.2009  
(87) WO 2010/058008 2010/21 27.05.2010  
(30) 21.11.2008 DE 102008058554  
(54) • *DATENÜBERTRAGUNGSPROTOKOLL*  
• *DATA TRANSMISSION PROTOCOL*  
• *PROTOCOLE DE TRANSMISSION DE DONNÉES*
- (71) Continental Teves AG & Co. oHG, Guerickestrasse 7, 60488 Frankfurt, DE  
(72) SCHRIEFER, Jörn, 64347 Griesheim, DE  
PEICHL, Thomas, 61206 Wöllstadt, DE

SCHERSCHMIDT, Jürgen, 60487 Frankfurt, DE

**H04L 12/403** → (51) **H04L 29/12**

- (51) **H04L 12/43** (11) **2 359 540 A1\***  
(25) De (26) De  
(21) 09741215.9 (22) 02.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/007082 02.10.2009  
(87) WO 2010/037556 2010/14 08.04.2010  
(30) 02.10.2008 DE 102008049944  
(54) • *VERFAHREN ZUM ANSCHLUSS VON NETZSEGMENTEN MIT REDUNDANZEIGENSCHAFTEN AN EIN BELIEBIGES NETZWERK*  
• *METHOD FOR CONNECTING NETWORK SEGMENTS HAVING REDUNDANCY PROPERTIES TO ANY NETWORK*  
• *PROCÉDÉ DE RACCORDEMENT À UN RÉSEAU QUELCONQUE DE SEGMENTS DE RÉSEAU POSSÉDANT DES PROPRIÉTÉS DE REDONDANCE*
- (71) Hirschmann Automation and Control GmbH, Stuttgarter Strasse 45-51, 72654 Neckartenzlingen, DE  
(72) MAISCH, Werner, 72639 Neuffen, DE  
(74) Greif, Thomas, Thul Patentanwalts-gesellschaft mbH Rheinmetall Platz 1, 40476 Düsseldorf, DE

- (51) **H04L 12/56** (11) **2 359 541 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08875345.4 (22) 20.11.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(86) EP 2008/065891 20.11.2008  
(87) WO 2010/057529 2010/21 27.05.2010  
(54) • *VERFAHREN UND EINRICHTUNG ZUM VERGEBEN VON VERKEHR AN EINEN DIREKTTUNNEL, COMPUTERPROGRAMMPRODUKT UND COMPUTERLESBARES MEDIUM*  
• *METHOD AND DEVICE FOR ASSIGNING TRAFFIC TO A DIRECT TUNNEL, COMPUTER PROGRAM PRODUCT AND COMPUTER-READABLE MEDIUM*  
• *PROCÉDÉ ET DISPOSITIF D'ATTRIBUTION DE TRAFIC À UN TUNNEL DIRECT, PRODUIT PROGRAMME D'ORDINATEUR ET SUPPORT LISIBLE PAR ORDINATEUR*
- (71) Nokia Siemens Networks Oy, Karaportti 3, 02610 Espoo, FI  
(72) ANGERVUORI, Sakari Jarmo, FIN-00200 Helsinki, FI  
SHANKAR PANDEY, Ravi, FIN-02430 Masala, FI

- (51) **H04L 12/56** (11) **2 359 542 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08875496.5 (22) 19.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(86) EP 2008/068030 19.12.2008  
(87) WO 2010/069395 2010/25 24.06.2010  
(54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUM ROUTEN VON DATEN*  
• *A METHOD AND APPARATUS FOR ROUTING DATA*  
• *PROCÉDÉ ET APPAREIL POUR ACHÉMINER DES DONNÉES*
- (71) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (PUBL), Torshamnsgatan 23, 164 83 Stockholm, SE  
(72) TOSCANO, Orazio, I-16154 Genoa, IT  
LANZONE, Sergio, I-16143 Genoa, IT  
DEPRATI, Stefano, I-16122 Genoa, IT

(74) Parkinson, Neil Scott, Ericsson Limited Patent Unit Optical Networks Unit 4 Midleton Gate Guildford Business Park, Guildford, Surrey GU2 8SG, GB

- (51) **H04L 12/56** (11) **2 359 543 A1\***  
(25) Tr (26) En  
(21) 08875867.7 (22) 25.11.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(86) IB 2008/054933 25.11.2008  
(87) WO 2010/061241 2010/22 03.06.2010  
(54) • *VERFAHREN ZUR SCHÄTZUNG DER RESTBANDBREITE*  
• *A METHOD FOR ESTIMATION OF RESIDUAL BANDWIDTH*  
• *PROCÉDÉ D'ESTIMATION DE BANDE PASSANTE RÉSIDUELLE*
- (71) Sabanci Universitesi, Orhanli, Tuzla, 34956 Istanbul, TR  
(72) GÜRBÜZ, Özgür, 34956 Istanbul, TR  
ERÇETİN, Özgür, 34956 Istanbul, TR  
SARIKAYA, Yunus c/o Sabanci Universitesi Mühendislik Fakültesi, 34956 Istanbul, TR  
ATALAY, Cem, Usküdar, Istanbul, TR  
(74) Dericioglu, Ekin, Ankara Patent Bureau Limited Bestekar Sokak No: 10 Kavaklidere, 06680 Ankara, TR

(51) **H04L 12/56** (11) **2 359 544 A1\***  
**H04W 72/12** **H04W 88/02**

- (25) En (26) En  
(21) 08876283.6 (22) 11.11.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(86) SE 2008/051289 11.11.2008  
(87) WO 2010/056158 2010/20 20.05.2010  
(54) • *VERFAHREN UND EINRICHTUNG ZUR ERMÖGLICHUNG DER ANZEIGE VON STAUF IN EINEM TELEKOMMUNIKATIONSNETZ*  
• *METHOD AND DEVICE FOR ENABLING INDICATION OF CONGESTION IN A TELECOMMUNICATIONS NETWORK*  
• *PROCÉDÉ ET DISPOSITIF POUR PERMETTRE UNE INDICATION DE CONGESTION DANS UN RÉSEAU DE TÉLÉCOMMUNICATIONS*
- (71) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE  
Persson, Fredrik F., Rymdgatan 56, 195 58 Märsta, SE  
(72) PERSSON, Fredrik, F., S-195 58 Märsta, SE  
HURD, Magnus, S-118 67 Stockholm, SE  
VOIGT, Lotta, S-167 71 Bromma, SE  
STJERNHOLM, Paul, S-181 60 Lidingö, SE  
(74) Kühn, Friedrich Heinrich, Ericsson AB Patent Unit LTE Torshamnsgatan 23, 164 80 Stockholm, SE

(51) **H04L 12/56** (11) **2 359 545 A1\***  
**H04W 40/02**

- (25) De (26) De  
(21) 09748708.6 (22) 27.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/007707 27.10.2009  
(87) WO 2010/049138 2010/18 06.05.2010  
(30) 27.10.2008 EP 08018760  
27.10.2008 DE 102008053409  
(54) • *VERFAHREN ZUR BEREITSTELLUNG VON SICHERHEITSMCHANISMEN IN DRAHTLOSEN MESH-NETZWERKEN*  
• *METHOD FOR MAKING SAFETY MECHANISMS AVAILABLE IN WIRELESS MESH NETWORKS*

- *PROCÉDÉ POUR ÉTABLIR DES MÉCANISMES DE SÉCURITÉ DANS DES RÉSEAUX MAILLÉS SANS FIL*
- (71) Siemens Enterprise Communications GmbH & Co. KG, Hofmannstrasse 51, 81379 München, DE
- (72) GAMER, Thomas, 68723 Oftersheim, DE  
SCHWINGENSCHLÖGL, Christian, 85640 Putzbrunn, DE
- BAHR, Michael, 81827 München, DE  
VÖLKER, Lars, 76131 Karlsruhe, DE
- (74) Fritzsche, Thomas, Fritzsche Patent Naupliastraße 110, D-81545 München, DE

(51) **H04L 12/56** (11) **2 359 546 A2\***  
**H04L 29/06** **H04L 12/24**

- (25) Fr (26) Fr  
(21) 09760189.2 (22) 22.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) FR 2009/052018 22.10.2009  
(87) WO 2010/046598 2010/17 29.04.2010  
(88) 02.09.2010  
(30) 23.10.2008 FR 0857195  
30.04.2009 FR 0952915

- (54) • *VERFAHREN ZUM KONFIGURIEREN VON PARAMETERN ZUR VERWALTUNG VON EINEN DATENFLUSS BETREFFENDEN DATENPAKETEN*
- *METHOD FOR CONFIGURING PARAMETERS FOR MANAGING DATA PACKETS PERTAINING TO A DATA FLOW*
- *PROCEDE DE CONFIGURATION DE PARAMETRES DE GESTION DE PAQUETS DE DONNEES APPARTENANT A UN FLUX DE DONNEES*
- (71) France Telecom, 6 place d'Alleray, 75015 Paris, FR
- (72) CADIOU, Jean-François, F-22560 Trebeurden, FR  
BONNAMY, Jean-Michel, F-22560 Pleumeur Bodou, FR  
HAMCHAOUI, Isabelle, F-22730 Tregastel, FR  
CHAPLAIN, René, F-22300 Lannion, FR

(51) **H04L 12/56** (11) **2 359 547 A1\***  
(25) En (26) En

- (21) 09784777.6 (22) 23.07.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) GB 2009/001825 23.07.2009  
(87) WO 2010/010351 2010/04 28.01.2010  
(30) 25.07.2008 GB 0813630

- (54) • *MEHRPFAD-NETZWERK*
- *A MULTI-PATH NETWORK*
- *RÉSEAU MULTIVOIE*
- (71) Gnodal Limited, 178-180 Hotwell Road, Bristol BS8 4RP, GB
- (72) HEWSON, David, Charles, Bristol BS8 2SE, GB  
BEECROFT, Jon, Bristol BS39 4NW, GB  
FORD, Anthony, Michael, Bristol BS31 1HX, GB  
TURNER, Edward, James, Bristol BS31 2DA, GB  
HOMEWOOD, Mark, Owen, Somerset BS25 1NH, GB
- (74) Whitfield, Gillian Janette, Astrum-IP Limited 35 Stow Park Circle, Newport South Wales NP20 4HF, GB

(51) **H04L 12/56** (11) **2 359 548 A1\***  
(25) En (26) En

- (21) 09826411.2 (22) 10.11.2009

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

- (86) US 2009/006043 10.11.2009  
(87) WO 2010/056308 2010/20 20.05.2010  
(30) 09.11.2009 US 590469  
17.11.2008 US 199478 P

- (54) • *RTP-SPRACHPAKETE FÜR BASISSTATIONSWERLEITUNGEN IN DER IP-MOBILTELEPHONIE*
- *RTP VOICE PACKETS FOR BASE STATION HAND-OFF IN MOBILE IP TELEPHONY*
- *PAQUETS VOCAUX RTP POUR TRANSFERT DE STATION DE BASE EN TÉLÉPHONIE IP MOBILE*

- (71) XG Technology, Inc., 240 S. Pineapple Avenue, Suite 701, Sarasota, FL 34236, US
- (72) MUPPALLA, Karthikeya, V., San Jose, CA 95134, US  
CHANG, Shih-chun, Santa Clara, CA 95051, US  
GANDHAM, Shashidhar, R., Fremont, CA 94555, US
- (74) PROPI, S.L., C/ Jorge Juan 19, 3º, 28001 Madrid, ES

(51) **H04L 12/56** (11) **2 359 549 A2\***  
**H04L 12/28**

- (25) En (26) En  
(21) 09837852.4 (22) 11.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/067783 11.12.2009  
(87) WO 2010/080348 2010/28 15.07.2010  
(88) 23.09.2010  
(30) 19.12.2008 US 339109

- (54) • *LASTAUSGLEICH*
- *LOAD BALANCING*
- *EQUILIBRAGE DE CHARGE*
- (71) Microsoft Corporation, One Microsoft Way, Redmond, WA 98052-6399, US
- (72) NICE, Nir, Redmond, Washington 98052-6399, US  
EYAL, Anat, Redmond, Washington 98052-6399, US  
ALON, Lior, Redmond, Washington 98052-6399, US  
YOSEFI, Ori, Redmond, Washington 98052-6399, US  
KARIM, Samer, Redmond, Washington 98052-6399, US

- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

**H04L 12/56** → (51) **H04B 7/04**

**H04L 12/56** → (51) **H04L 12/12**

**H04L 12/56** → (51) **H04L 12/18**

**H04L 12/56** → (51) **H04W 28/20**

**H04L 12/58** → (51) **G06Q 10/00**

(51) **H04L 12/66** (11) **2 359 550 A1\***  
(25) En (26) En

- (21) 09825684.5 (22) 12.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (86) CA 2009/001635 12.11.2009  
(87) WO 2010/054475 2010/20 20.05.2010  
(30) 12.11.2008 US 269439

- (54) • *SYSTEM, VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR BEREITSTELLUNG VON AGGREGIERTEN NETZWERKVERBINDUNGEN*

- *SYSTEM, APPARATUS AND METHOD FOR PROVIDING AGGREGATED NETWORK CONNECTIONS*

- *SYSTÈME, APPAREIL ET PROCÉDÉ DE FORMATION DE CONNEXIONS DE RÉSEAU AGRÉGÉ*

- (71) Saavedra, Patricio Humberto, 1087 Kipling Avenue, Toronto, ON M9B 3M3, CA
- (72) Saavedra, Patricio Humberto, Toronto, ON M9B 3M3, CA
- (74) Sari, Tamas Gusztav, et al, Danubia Patent & Law Office LLC P.O. Box 198, 1368 Budapest, HU

(51) **H04L 12/66** (11) **2 359 551 A2\***  
**H04L 12/28**

- (25) En (26) En  
(21) 09835459.0 (22) 20.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/065371 20.11.2009  
(87) WO 2010/074864 2010/26 01.07.2010  
(88) 16.09.2010  
(30) 16.12.2008 US 336228

- (54) • *SKALIERBARE VERNETZUNG VON DATENZENTRUMSSERVERN MITHILFE ZWEIER ANSCHLÜSSE*
- *SCALABLE INTERCONNECTION OF DATA CENTER SERVERS USING TWO PORTS*
- *INTERCONNEXION EXTENSIBLE DE SERVEURS DE CENTRES DE DONNÉES UTILISANT DEUX ACCÈS*

- (71) Microsoft Corporation, One Microsoft Way, Redmond, WA 98052-6399, US
- (72) LI, Dan, Redmond, Washington 98052-6399, US  
GUO, Chuanxiong, Redmond, Washington 98052-6399, US  
TAN, Kun, Redmond, Washington 98052-6399, US  
WU, Haitao, Redmond, Washington 98052-6399, US  
ZHANG, Yongguang, Washington 98052-6399, US
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

**H04L 12/66** → (51) **H04L 9/14**

(51) **H04L 25/02** (11) **2 359 552 A1\***  
**H04L 25/03** **H04L 27/26**

- (25) En (26) En  
(21) 09789781.3 (22) 09.06.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) US 2009/046710 09.06.2009  
(87) WO 2010/033280 2010/12 25.03.2010  
(30) 22.09.2008 US 235420

- (54) • *KANALSCHÄTZUNG IN OFDM-EMPFÄNGERN*
- *CHANNEL ESTIMATION IN OFDM RECEIVERS*
- *ESTIMATION DE CANAL DANS DES RÉCEPTEURS OFDM*

- (71) Acorn Technologies, Inc., 330 Wilshire Boulevard, 2nd Floor, Santa Monica, CA 90401, US
- (72) THOMPSON, Steven, C., Santa Monica CA 90401, US  
VICTORIA, Fernando, L., Pacific Palisades CA 90272, US
- (74) Cabinet Plasseraud, 52, rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR

**H04L 25/02** → (51) **H03F 3/45**



**H04L 25/02** → (51) **H04L 27/26**

- (51) **H04L 25/03** (11) **2 359 553 A2\***
- (25) En (26) En
- (21) 09791763.7 (22) 20.08.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/054547 20.08.2009
- (87) WO 2010/022290 2010/08 25.02.2010
- (88) 15.04.2010
- (30) 20.08.2008 US 90569 P  
11.08.2009 US 539385
- (54) • **UMSCHALTEN ZWISCHEN VERSCHIEDENEN SENDE-/EMPFANGSIMPULSFORMUNGSPULSERN ZUR BEGRENZUNG VON NACHBARKANALSTÖRUNGEN**
- **SWITCHING BETWEEN DIFFERENT TRANSMIT/ RECEIVE PULSE SHAPING FILTERS FOR LIMITING ADJACENT CHANNEL INTERFERENCE**
- **COMMUTATION ENTRE DIFFÉRENTS FILTRES DE MISE EN FORME D'IMPULSION DE TRANSMISSION/RÉCEPTION POUR LIMITER DES INTERFÉRENCES DE CANAL ADJACENT**
- (71) QUALCOMM Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US
- (72) YAVUZ, Mehmet, San Diego California 92121, US  
NANDA, Sanjiv, San Diego California 92121, US  
TOKGOZ, Yeliz, San Diego California 92121, US
- (74) Dunlop, Hugh Christopher, et al, R.G.C. Jenkins & Co. 26 Caxton Street, London SW1H 0RJ, GB

**H04L 25/03** → (51) **H04L 25/02**

- (51) **H04L 27/00** (11) **2 359 554 A1\***
- H04B 17/00** **H04L 27/12**
- (25) En (26) En
- (21) 09756454.6 (22) 06.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/064759 06.11.2009
- (87) WO 2010/057786 2010/21 27.05.2010
- (30) 21.11.2008 US 116950 P  
07.04.2009 US 419675
- (54) • **TRÄGERTRENNFREQUENZFEHLERJUSTIERUNG FÜR UL-MEHRFACHTRÄGERBETRIEB**
- **CARRIER SEPARATION FREQUENCY ERROR ADJUSTMENT FOR UL MULTIPLE CARRIER OPERATION**
- **CORRECTION D'ERREUR SUR LA FRÉQUENCE D'ÉCART ENTRE PORTEUSES POUR EXPLOITATION À PORTEUSES MULTIPLES EN LIAISON MONTANTE**
- (71) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE
- (72) DRUGGE, Oskar, 212 17 Malmö, SE  
WALLÉN, Anders, S-271 31 Ystad, SE
- (74) Åkerman, Mårten Lennart, Ericsson AB Patent Unit Mobile Platforms Nya Vattentorget, 221 83 Lund, SE

(51) **H04L 27/00** (11) **2 359 555 A1\***

- H04L 27/26**
- (25) En (26) En
- (21) 09774928.7 (22) 20.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) IB 2009/007529 20.11.2009
- (87) WO 2010/058282 2010/21 27.05.2010
- (30) 21.11.2008 US 275992

- (54) • **BLINDFREQUENZ-OFFSETSCHÄTZUNG FÜR EIN ZEITLICH UND/ODER RÄUMLICH KORRELIERTES SIGNAL**
- **BLIND FREQUENCY-OFFSET ESTIMATION FOR TEMPORALLY AND/OR SPATIALLY CORRELATED SIGNAL**
- **ESTIMATION DE DÉCALAGE DE FRÉQUENCE À L'AVEUGLE POUR SIGNAL CORRÉLÉ TEMPORELLEMENT ET/OU SPATIALEMENT**
- (71) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (PUBL), 164 83 Stockholm, SE
- (72) HUI, Dennis, Cary NC 27519, US
- (74) Rees, Simon John Lewis, Haseltine Lake LLP Redcliff Quay 120 Redcliff Street, Bristol BS1 6HU, GB

**H04L 27/00** → (51) **H04B 7/26**

**H04L 27/12** → (51) **H04L 27/00**

- (51) **H04L 27/14** (11) **2 359 556 A2\***
- H04L 27/152** **H04L 27/156**
- (25) En (26) En
- (21) 09760997.8 (22) 12.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (86) IB 2009/055018 12.11.2009
- (87) WO 2010/058324 2010/21 27.05.2010
- (88) 24.02.2011
- (30) 21.11.2008 US 116773 P
- (54) • **EINRICHTUNGEN UND VERFAHREN ZUR IMPLEMENTIERUNG DER FREQUENZOFFSETBESTIMMUNG FÜR FSK-EMPFÄNGER**
- **DEVICES AND METHODS IMPLEMENTING FREQUENCY OFFSET DETERMINATION FOR FSK RECEIVERS**
- **DISPOSITIFS ET PROCÉDÉS DE MISE EN OEUVRE D'UNE DÉTERMINATION DE DÉCALAGE DE FRÉQUENCE POUR RÉCEPTEURS FSK**
- (71) NXP B.V., High Tech Campus 60, 5656 AG Eindhoven, NL
- (72) NOEL, Denis, San Jose, California 95131, US
- (74) Schouten, Marcus Maria, et al, NXP B.V. IP & Licensing Department High Tech Campus 60, 5656 AG Eindhoven, NL

**H04L 27/152** → (51) **H04L 27/14**

**H04L 27/156** → (51) **H04L 27/14**

- (51) **H04L 27/26** (11) **2 359 557 A1\***
- H04W 72/04**
- (25) En (26) En
- (21) 09752040.7 (22) 31.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/062900 31.10.2009
- (87) WO 2010/051514 2010/18 06.05.2010
- (30) 31.10.2008 US 109978 P  
24.11.2008 US 117494 P  
25.11.2008 US 117851 P  
30.12.2008 US 141638 P  
30.01.2009 US 148690 P
- (54) • **VERFAHREN UND VORRICHTUNG FÜR DRAHTLOSE ÜBERTRAGUNGEN UNTER VERWENDUNG MEHRERER AUFWÄRTS-STRECKENTRÄGER**
- **METHOD AND APPARATUS FOR WIRELESS TRANSMISSIONS USING MULTIPLE UPLINK CARRIERS**
- **PROCÉDÉ ET APPAREIL POUR DES TRANSMISSIONS SANS FIL UTILISANT PLUSIEURS PORTEUSES DE LIAISON MONTANTE**

- (71) Interdigital Patent Holdings, Inc., 3411 Silverside Road Concord Plaza Suite 105 Hagley Building, Wilmington, Delaware 19810, US
- (72) CAVE, Christopher, R., Montreal Québec H9A 3J2, CA  
PANI, Diana, Montreal Québec H3H 2N8, CA  
PELLETIER, Benoit, Roxboro Québec H8Y 1L3, CA
- MARINIER, Paul, Brossard Québec J4X 2J7, CA
- (74) Hjalmarsson, Magnus Axel, Awapatent AB P. O. Box 99, 351 04 Växjö, SE

(51) **H04L 27/26** (11) **2 359 558 A2\***

- H04L 5/00** **H04J 11/00**
- (25) En (26) En
- (21) 09752992.9 (22) 13.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/064385 13.11.2009
- (87) WO 2010/059517 2010/21 27.05.2010
- (88) 18.11.2010
- (30) 31.03.2009 US 415727  
20.11.2008 US 116532 P
- (54) • **VERFAHREN UND SYSTEM ZUR EMPFÄNGERSYNCHRONISATION**
- **METHOD AND SYSTEM FOR RECEIVER SYNCHRONIZATION**
- **PROCÉDÉ ET SYSTÈME POUR LA SYNCHRONISATION D'UN RÉCEPTEUR**
- (71) Advanced Micro Devices, Inc., One Amd Place, Sunnyvale, CA 94088, US
- (72) RAJAGOPAL, Ravikiran, Yardley PA 19067, US
- (74) Waldren, Robin Michael, Marks & Clerk LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB

(51) **H04L 27/26** (11) **2 359 559 A2\***

- H04L 25/02**
- (25) En (26) En
- (21) 09756614.5 (22) 13.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/064403 13.11.2009
- (87) WO 2010/059521 2010/21 27.05.2010
- (88) 31.03.2011
- (30) 20.11.2008 US 116533 P  
31.03.2009 US 415747
- (54) • **KANALSCHÄTZUNG UND VERRINGERUNG DES VERHÄLTNISSSES VON SPITZEN- ZU DURCHSCHNITTSLEISTUNG IN MEHRTRÄGER-MODULATIONS-EMPFÄNGERN**
- **CHANNEL ESTIMATION AND PEAK TO AVERAGE POWER RATIO REDUCTION IN MULTI-CARRIER MODULATION RECEIVERS**
- **PROCÉDÉ POUR RÉDUIRE LE RAPPORT PUISSANCE DE CRÊTE SUR PUISSANCE MOYENNE DANS DES RÉCEPTEURS DE MODULATION À PORTEUSES MULTIPLES**
- (71) Advanced Micro Devices, Inc., 1 AMD Place, Sunnyvale, CA 94008, US
- (72) RAJAGOPAL, Ravikiran, Yardley PA 19067, US
- (74) Waldren, Robin Michael, Marks & Clerk LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB

**H04L 27/26** → (51) **H04L 25/02**

**H04L 27/26** → (51) **H04L 27/00**

**H04L 27/32** → (51) **H04J 13/00**

**H04L 27/34** → (51) **H03F 1/02**

**H04L 27/34** → (51) **H04L 1/00**



**H04L 27/36** → (51) **H03F 1/02**

**H04L 29/02** → (51) **H04L 12/24**

(51) **H04L 29/06** (11) **2 359 560 A1\***  
**H04W 36/14**

- (25) En (26) En
- (21) 08785608.4 (22) 18.08.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) EP 2008/006784 18.08.2008
- (87) WO 2010/020261 2010/08 25.02.2010
- (54) • **TECHNIK ZUR NOTFALL-SITZUNGSABWICKLUNG IN EINEM KOMMUNIKATIONSNETZ**
- **TECHNIQUE FOR EMERGENCY SESSION HANDLING IN A COMMUNICATION NETWORK**
- **TECHNIQUE DE GESTION DE SESSION D'URGENCE DANS UN RÉSEAU DE COMMUNICATION**
- (71) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE
- (72) KELLER, Ralf, 52146 Würselen, DE
- WITZEL, Andreas, 52134 Herzogenrath, DE
- (74) Tonscheidt, Andreas, et al, Ericsson GmbH Patent Department Ericsson Allee 1, 52134 Herzogenrath, DE

(51) **H04L 29/06** (11) **2 359 561 A1\***

- (25) En (26) En
- (21) 08804116.5 (22) 12.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) EP 2008/062153 12.09.2008
- (87) WO 2010/028691 2010/11 18.03.2010
- (54) • **VERFAHREN, VORRICHTUNGEN UND COMPUTERPROGRAMMPRODUKT ZUM ERHALTEN VON BENUTZERBERECHTIGUNGSNACHWEISEN FÜR EINE ANWENDUNG AUS EINEM IDENTITÄTSVERWALTUNGSSYSTEM**
- **METHODS, APPARATUS AND COMPUTER PROGRAM PRODUCT FOR OBTAINING USER CREDENTIALS FOR AN APPLICATION FROM AN IDENTITY MANAGEMENT SYSTEM**
- **PROCÉDÉS, APPAREILS ET PROGIciel INFORMATIQUE POUR OBTENIR DES JUSTIFICATIFS D'IDENTITÉ D'UTILISATEUR POUR UNE APPLICATION À PARTIR D'UN SYSTÈME DE GESTION D'IDENTITÉS**
- (71) Nokia Siemens Networks Oy, Karaportti 3, 02610 Espoo, FI
- (72) HORN, Günther, 80331 München, DE
- MOELLER, Wolf-Dietrich, 81739 München, DE
- RAJASEKARAN, Hariharan, 69221 Dossenheim, DE

(51) **H04L 29/06** (11) **2 359 562 A1\***

- (25) En (26) En
- (21) 08815957.9 (22) 15.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) US 2008/010731 15.09.2008
- (87) WO 2010/030262 2010/11 18.03.2010
- (54) • **DIGITALE TELEKOMMUNIKATIONSSYSTEM, PROGRAMMPRODUKT UND VERFAHREN ZUR VERWALTUNG EINES SOLCHEN SYSTEMS**
- **DIGITAL TELECOMMUNICATIONS SYSTEM, PROGRAM PRODUCT FOR, AND METHOD OF MANAGING SUCH A SYSTEM**
- **SYSTÈME DE TÉLÉCOMMUNICATIONS NUMÉRIQUES, PROGIciel ET PROCÉDÉ DE GESTION D'UN TEL SYSTÈME**

- (71) Siemens Communications, Inc., 1001 Yamato Road, Boca Raton, FL 33431, US
- (72) KOUCHRI, Farrokh Mohammadzadeh, Boca Raton Florida 33498, US
- (74) Fritzsche, Thomas, Fritzsche Patent Naupliastraße 110, D-81545 München, DE

(51) **H04L 29/06** (11) **2 359 563 A1\***  
**H04M 3/22**

- (25) En (26) En
- (21) 08875241.5 (22) 28.10.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) EP 2008/064605 28.10.2008
- (87) WO 2010/048989 2010/18 06.05.2010
- (54) • **BENUTZER- UND VERKEHRSDATENRETENTION BEIM RECHTMÄSSIGEN ABFANGEN**
- **USER AND TRAFFIC DATA RETENTION IN LAWFUL INTERCEPTION**
- **RÉTENTION DE DONNÉES D'UTILISATEUR ET DE TRAFIC DANS UNE INTERCEPTION LÉGALE**
- (71) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE
- (72) ATTANASIO, Francesco, I-84015 Nocera Superiore, IT
- DE SANTIS, Raffaele, I-84085 Mercato San Severino, IT
- (74) Modiano, Micaela Nadia, et al, Dr. Modiano & Associati SpA Via Meravigli 16, 20123 Milano, IT

(51) **H04L 29/06** (11) **2 359 564 A1\***  
**H04L 12/24**

- (25) En (26) En
- (21) 08878624.9 (22) 03.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) SE 2008/051397 03.12.2008
- (87) WO 2010/064965 2010/23 10.06.2010
- (54) • **VERFAHREN ZUR AUSWAHL GEEIGNETER PEERS IN EINEM PEER-TO-PEER- (P2P-) NETZWERK**
- **METHOD FOR SELECTION OF SUITABLE PEERS IN A PEER-TO-PEER (P2P) NETWORK**
- **PROCÉDÉ DE SÉLECTION DE SYSTÈMES PAIRS APPROPRIÉS DANS UN RÉSEAU DE PAIR À PAIR (P2P)**
- (71) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE
- (72) DAMOLA, Ayodele, S-164 46 Kista, SE
- JOHNSSON, Andreas, S-752 24 Uppsala, SE
- KÖLHI, Johan, S-185 31 Vaxholm, SE
- (74) Sjöberg, Mats Hakan, Ericsson AB Patent Unit IMS, Platforms and Broadband Access Box 1505, 125 25 Älvsjö, SE

(51) **H04L 29/06** (11) **2 359 565 A1\***  
**G06F 11/10** **H04N 5/76**  
**H04N 7/173**

- (25) En (26) En
- (21) 09744667.8 (22) 22.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/063888 22.10.2009
- (87) WO 2010/072441 2010/26 01.07.2010
- (30) 23.12.2008 US 342193
- (54) • **NEUZUSAMMENSTELLEN VON STREAMING-DATEN ÜBER MEHRERE PAKETIERTE KOMMUNIKATIONSKANÄLE HINWEG**
- **REASSEMBLING STREAMING DATA ACROSS MULTIPLE PACKETIZED COMMUNICATION CHANNELS**

• **RÉASSEMBLAGE DE DONNÉES DE TRANSMISSION EN CONTINU À TRAVERS UNE PLURALITÉ CANAUX DE COMMUNICATIONS PAQUETISÉES**

- (71) International Business Machines Corporation, New Orchard Road, Armonk, NY 10504, US
- (72) ARIMILLI, Ravi, Kumar, Austin, Texas 78758-3493, US
- CHAUDHARY, Piyush, Poughkeepsie, New York 12601-5400, US
- (74) Litherland, David Peter, IBM United Kingdom Limited Intellectual Property Department Hursley Park, Winchester, Hampshire SO21 2JN, GB

(51) **H04L 29/06** (11) **2 359 566 A2\***  
**H04W 40/22** **H04W 36/00**  
**H04W 84/04**

- (25) En (26) En
- (21) 09744866.6 (22) 26.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/062100 26.10.2009
- (87) WO 2010/048621 2010/17 29.04.2010
- (88) 28.10.2010
- (30) 24.10.2008 US 108287 P
- 23.10.2009 US 605184
- (54) • **HEADER-KOMPRIMIERUNG FÜR ZELLENRELAISKOMMUNIKATION**
- **HEADER COMPRESSION FOR CELL RELAY COMMUNICATIONS**
- **COMPRESSION D EN-TÊTE POUR COMMUNICATIONS DE RELAIS DE CELLULES**
- (71) QUALCOMM Incorporated, International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US
- (72) ULUPINAR, Fatih, San Diego, California 92121, US
- HORN, Gavin, B., San Diego, California 92121, US
- AGASHE, Parag, A., San Diego, California 92121, US
- TENNY, Nathan, E., San Diego, California 92121, US
- SHI, Yongsheng, San Diego, California 92121, US
- (74) Wegner, Hans, Bardehle Pagenberg Galileiplatz 1, 81679 München, DE

(51) **H04L 29/06** (11) **2 359 567 A1\***

- (25) En (26) En
- (21) 09748601.3 (22) 22.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/061731 22.10.2009
- (87) WO 2010/048445 2010/17 29.04.2010
- (30) 22.10.2008 US 107598 P
- 17.09.2009 US 561907
- (54) • **MOBILITÄTS-PROTOKOLLAUSWAHL IN EINER MEHRFACH-INTERNET-PROTOKOLL-MOBILITÄTsumgebung**
- **MOBILITY PROTOCOL SELECTION IN A MULTI-INTERNET PROTOCOL MOBILITY ENVIRONMENT**
- **SÉLECTION DE PROTOCOLES DE MOBILITÉ DANS UN ENVIRONNEMENT DE MOBILITÉ À PROTOCOLES INTERNET MULTIPLES**
- (71) QUALCOMM Incorporated, Attn: International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US
- (72) WANG, Jun, San Diego CA 92121, US
- CHERIAN, George, San Diego CA 92121, US
- LIOY, Marcello, San Diego CA 92121, US
- (74) Wegner, Hans, Bardehle Pagenberg Galileiplatz 1, 81679 München, DE

(51) **H04L 29/06** (11) **2 359 568 A1\***  
 (25) En (26) En  
 (21) 09749195.5 (22) 23.10.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) IB 2009/054702 23.10.2009  
 (87) WO 2010/049863 2010/18 06.05.2010  
 (30) 27.10.2008 US 108710 P  
 27.11.2008 US 118453 P  
 03.12.2008 US 119469 P  
 16.01.2009 US 355351  
 (54) • *VERFAHREN UND SYSTEME ZUM WIEDERAUFNEHMEN, TRANSFERIEREN ODER KOPIEREN EINER MULTIMEDIASITZUNG*  
 • *METHODS AND SYSTEMS FOR RESUMING, TRANSFERRING OR COPYING A MULTIMEDIA SESSION*  
 • *PROCÉDÉS ET SYSTÈMES POUR REPRENDRE, TRANSFÉRER OU COPIER UNE SESSION MULTIMÉDIA*  
 (71) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (PUBL), 164 83 Stockholm, SE  
 (72) FOTI, George, Québec H9G 2Z8, CA  
 (74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

(51) **H04L 29/06** (11) **2 359 569 A2\***  
 (25) En (26) En  
 (21) 09752115.7 (22) 02.11.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) EP 2009/007840 02.11.2009  
 (87) WO 2010/054766 2010/20 20.05.2010  
 (88) 19.08.2010  
 (30) 12.11.2008 US 113663 P  
 08.05.2009 US 437844  
 (54) • *CODIERER UND VERFAHREN ZUM ERZEUGEN EINES DATENSTROMS*  
 • *ENCODER AND METHOD FOR GENERATING A STREAM OF DATA*  
 • *CODEUR ET PROCÉDÉ DE GÉNÉRATION D'UN FLUX DE DONNÉES*  
 (71) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastrasse 27c, 80686 München, DE  
 (72) FUCHS, Harald, 91341 Roettenbach, DE  
 DOEHLA, Stefan, 91052 Erlangen, DE  
 JENNEHAG, Ulf, 91054 Erlangen, DE  
 THOMA, Herbert, 91058 Erlangen, DE  
 FAERBER, Nikolaus, 91052 Erlangen, DE  
 (74) Zimmermann, Tankred Klaus, et al, Schoppe, Zimmermann, Stöckeler & Zinkler Patentanwälte Postfach 246, 82043 Pullach bei München, DE

(51) **H04L 29/06** (11) **2 359 570 A1\***  
**H04W 12/00**  
 (25) En (26) En  
 (21) 09777371.7 (22) 22.07.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) EP 2009/005329 22.07.2009  
 (87) WO 2010/022826 2010/09 04.03.2010  
 (30) 29.08.2008 EP 08015346  
 (54) • *VERFAHREN ZUR BEREITSTELLUNG EINES NETZZUGANGS FÜR EINEN BENUTZER ÜBER EINEN NETZANBIETER ZU EINEM DIENSTANBIETER*  
 • *PROCESS FOR PROVIDING NETWORK ACCESS FOR A USER VIA A NETWORK PROVIDER TO A SERVICE PROVIDER*  
 • *PROCÉDÉ DE FOURNITURE D'ACCÈS AU RÉSEAU À UN UTILISATEUR PAR L'INTERMÉDIAIRE D'UN FOURNISSEUR DE RÉSEAU À UN FOURNISSEUR DE SERVICES*  
 (71) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (PUBL), 164 83 Stockholm, SE  
 (72) PARDO-BLAZQUEZ, Avelina, E-28012 Madrid, ES

(71) NEC EUROPE LTD., Kurfürsten-Anlage 36, 69115 Heidelberg, DE  
 (72) SANTOS, Hugo, 69115 Heidelberg, DE  
 GIRAO, Joao, 67063 Ludwigshafen, DE  
 (74) Ullrich & Naumann, Patent- und Rechtsanwälte Schneidmühlstrasse 21, 69115 Heidelberg, DE

**H04L 29/06** → (51) **G06F 17/30**  
**H04L 29/06** → (51) **G06F 21/00**  
**H04L 29/06** → (51) **G06F 21/20**  
**H04L 29/06** → (51) **H04L 9/32**  
**H04L 29/06** → (51) **H04L 12/56**  
**H04L 29/06** → (51) **H04L 29/08**  
**H04L 29/06** → (51) **H04L 29/12**  
**H04L 29/06** → (51) **H04N 5/765**  
**H04L 29/06** → (51) **H04W 12/04**

(51) **H04L 29/08** (11) **2 359 571 A1\***  
**H04L 29/06** **G08B 19/00**  
 (25) De (26) De  
 (21) 08802758.6 (22) 26.09.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
 (86) EP 2008/008360 26.09.2008  
 (87) WO 2010/034335 2010/13 01.04.2010  
 (54) • *ANORDNUNG MIT EINEM LEITSTELLENGERÄT UND EINER DAMIT IN VERBINDUNG STEHENDEN ANLAGENSTATION SOWIE VERFAHREN ZU DEREN BETRIEB*  
 • *ARRANGEMENT HAVING A CONTROL STATION DEVICE AND A SYSTEM STATION CONNECTED THERETO, AND A METHOD FOR OPERATING THE SAME*  
 • *DISPOSITIF PRÉSENTANT UN APPAREIL DE CENTRE DE COMMANDE ET UNE STATION D'INSTALLATIONS EN LIAISON AVEC CELUI-CI, ET PROCÉDÉ PERMETTANT SON FONCTIONNEMENT*  
 (71) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE  
 (72) ENGLERT, Heiko, 90559 Burgthann, DE  
 PASTORS, Christof, 91088 Bubenreuth, DE

(51) **H04L 29/08** (11) **2 359 572 A1\***  
**H04L 29/06** **H04L 29/12**  
**H04L 12/24** **H04L 12/14**  
 (25) En (26) En  
 (21) 08875440.3 (22) 10.12.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
 (86) EP 2008/067262 10.12.2008  
 (87) WO 2010/066295 2010/24 17.06.2010  
 (54) • *KORRELATION AUF TOKEN-BASIS VON STEUERSITZUNGEN ZUR RICHTLINIEN- UND VERGEBÜHRUNGSSTEUERUNG EINER DATENSITZUNG DURCH EINE NAT*  
 • *TOKEN-BASED CORRELATION OF CONTROL SESSIONS FOR POLICY AND CHARGING CONTROL OF A DATA SESSION THROUGH A NAT*  
 • *CORRÉLATION PAR JETON DE SESSIONS DE CONTRÔLE POUR UN CONTRÔLE DE POLITIQUE ET DE FACTURATION D'UNE SESSION DE DONNÉES GRÂCE À UN NAT*  
 (71) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (PUBL), 164 83 Stockholm, SE  
 (72) PARDO-BLAZQUEZ, Avelina, E-28012 Madrid, ES

FERNANDEZ ALONSO, Susana, E-28009 Madrid, ES  
 PANCORBO MARCOS, Maria Belen, E-28035 Madrid, ES  
 (74) Lind, Robert, et al, Marks & Clerk LLP 4220 Nash Court, Oxford Business Park South Oxford OX4 2RU, GB

(51) **H04L 29/08** (11) **2 359 573 A1\***  
 (25) En (26) En  
 (21) 08876319.8 (22) 18.12.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
 (86) SE 2008/051507 18.12.2008  
 (87) WO 2010/071516 2010/25 24.06.2010  
 (54) • *VERFAHREN ZUR INHALTSABLIEFERUNG UNTER BETEILIGUNG EINER RICHTLINIENDATENBANK*  
 • *METHOD FOR CONTENT DELIVERY INVOLVING A POLICY DATABASE*  
 • *PROCÉDÉ DE DISTRIBUTION DE CONTENU COMPRENANT UNE BASE DE DONNÉES DE RÈGLE*  
 (71) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE  
 (72) KARLSSON, Per, S-146 52 Tullinge, SE  
 SOUZA, Victor, S-196 35 Stockholm, SE  
 (74) Sjöberg, Mats Hakan, Ericsson AB Patent Unit IMS, Platforms and Broadband Access Box 1505, 125 25 Älvsjö, SE

(51) **H04L 29/08** (11) **2 359 574 A2\***  
 (25) En (26) En  
 (21) 09775020.2 (22) 24.11.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) US 2009/065751 24.11.2009  
 (87) WO 2010/068451 2010/24 17.06.2010  
 (88) 02.09.2010  
 (30) 25.11.2008 US 323285  
 (54) • *SYSTEME UND VERFAHREN FÜR GSLB-SITE-PERSISTENZ*  
 • *SYSTEMS AND METHODS FOR GSLB SITE PERSISTENCE*  
 • *SYSTÈMES ET PROCÉDÉS POUR LA PERSISTANCE DE SITES GSLB*  
 (71) Citrix Systems, Inc., 851 W. Cypress Creek Road, Fort Lauderdale, FL 33309, US  
 (72) NARAYANA, Raghav, Somanahalli, Santa Clara, CA 95054, US  
 SUGANTHI, Josephine, Santa Clara, CA 95054, US  
 RAJA, Murali, Santa Clara, CA 95054, US  
 KONDAMURU, Ravi, Santa Clara, CA 95054, US  
 (74) Cooper, John, Murgitroyd & Company 165-169 Scotland Street, Glasgow G5 8PL, GB

(51) **H04L 29/08** (11) **2 359 575 A1\***  
 (25) En (26) En  
 (21) 09791241.4 (22) 06.08.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) US 2009/053034 06.08.2009  
 (87) WO 2010/039332 2010/14 08.04.2010  
 (30) 30.09.2008 US 286495  
 (54) • *SYSTEM UND VERFAHREN FÜR VEREINFACHTES BETRIEBSMITTEL-SHARING*  
 • *SYSTEM AND METHOD FOR SIMPLIFIED RESOURCE SHARING*  
 • *SYSTÈME ET PROCÉDÉ POUR UN PARTAGE DE RESSOURCE SIMPLIFIÉ*  
 (71) APPLE INC., 1 Infinite Loop, M/S:3-Pat, Cupertino, CA 95014, US  
 (72) ROSENBLATT, Michael, Cupertino, CA 95014, US



LIN, Gloria, Cupertino, CA 95014, US  
MAYO, Sean, Anthony, Cupertino, CA 95014, US  
NAKAJIMA, Taido, Lantz, Cupertino, CA 95014, US  
(74) Barnfather, Karl Jon, et al, Withers & Rogers LLP Goldings House 2 Hays Lane, London SE1 2HW, GB

(51) **H04L 29/08** (11) **2 359 576 A2\***  
**H04L 9/32** **H04L 29/06**

(25) En (26) En  
(21) 09796864.8 (22) 20.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) US 2009/065363 20.11.2009  
(87) WO 2010/059955 2010/21 27.05.2010  
(88) 25.11.2010  
(30) 20.11.2008 US 116604 P

(54) • AUTHENTIFIKATIONSSCHEMA AUF DOMÄNENBASIS  
• DOMAIN BASED AUTHENTICATION SCHEME  
• MECANISME D'AUTHENTIFICATION PAR DOMAINE

(71) Shull, Mark Kevin, 2661 Waverly Street, Palo Alto, CA 94306, US  
Mergen, John Francis, 307 West Wind Road, Baltimore, MD 21204, US

(72) Shull, Mark Kevin, Palo Alto, CA 94306, US  
Mergen, John Francis, Baltimore, MD 21204, US

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

**H04L 29/08** → (51) **G06F 11/00**

**H04L 29/08** → (51) **G06F 11/10**

**H04L 29/08** → (51) **H04L 29/12**

**H04L 29/08** → (51) **H04W 4/02**

**H04L 29/10** → (51) **H04L 12/24**

(51) **H04L 29/12** (11) **2 359 577 A1\***  
**H04L 29/08** **H04L 29/06**

(25) En (26) En  
(21) 08874966.8 (22) 10.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(86) EP 2008/008570 10.10.2008  
(87) WO 2010/040373 2010/15 15.04.2010

(54) • KORRELIEREN VON KOMMUNIKATIONSSITZUNGEN  
• CORRELATING COMMUNICATION SESSIONS  
• CORRÉLATIONS DE SESSIONS DE COMMUNICATION

(71) Nokia Corporation, Keilalahdentie 2-4, 02150 Espoo, FI

(72) MUTIKAINEN, Jari, FIN-01830 Lepsämä, FI  
POIKSELKÄ, Mikka, FIN-02940 Espoo, FI

(74) Aarnio, Ari Antero, Nokia Corporation Intellectual Property Department PO Box 407, 00045 Nokia Group, FI

(51) **H04L 29/12** (11) **2 359 578 A1\***  
**H04L 29/06** **H04W 8/28**  
**H04W 80/10**

(25) En (26) En  
(21) 08875034.4 (22) 24.11.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(86) EP 2008/009939 24.11.2008

(87) WO 2010/057513 2010/21 27.05.2010

(54) • ROUTEN EINER VERBINDUNGSANFORDERUNG ZU EINEM ZIELVERSORGUNGSKNOTEN IN EINEM IMS-NETZ  
• ROUTING A CALL SETUP REQUEST TO A DESTINATION SERVING NODE IN AN IMS NETWORK  
• ROUTAGE D'UNE REQUÊTE D'ÉTABLISSEMENT DE COMMUNICATION VERS UN NŒUD DE DESSERTE DE DESTINATION DANS UN RÉSEAU IMS

(71) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (PUBL), 164 83 Stockholm, SE

(72) NOLDUS, Rogier, NL-5052 BM Goirle, NL

(74) Algemeen Octrooi- en Merkenbureau, P.O. Box 645, 5600 AP Eindhoven, NL

(51) **H04L 29/12** (11) **2 359 579 A1\***  
**H05B 33/08** **H05B 37/02**  
**H04L 12/403**

(25) De (26) De  
(21) 09774809.9 (22) 19.11.2009

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

(86) AT 2009/000451 19.11.2009  
(87) WO 2010/057241 2010/21 27.05.2010

(30) 21.11.2008 AT 6672008 U

(54) • ADRESSIERUNGSVERFAHREN FÜR EIN LEUCHTMITTEL, INSBESONDERE LEUCHTDIODEN  
• ADDRESSING METHOD FOR A LAMP, PARTICULARLY LIGHT-EMITTING DIODES  
• PROCÉDÉ D'ADRESSAGE POUR UN MOYEN D'ÉCLAIRAGE, EN PARTICULIER DES DIODES ÉLECTROLUMINESCENTES

(71) Tridonic GmbH & Co KG, Färbergasse 15, 6851 Dornbirn, AT

(72) JUEN, Reinhold, A-6850 Dornbirn, AT

(74) Barth, Alexander, Tridonic GmbH & Co KG Färbergasse 15, 6851 Dornbirn, AT

**H04L 29/12** → (51) **H04L 29/08**

**H04M 1/00** → (51) **H01Q 21/08**

(51) **H04M 1/02** (11) **2 359 580 A1\***  
**H04M 1/23**

(25) En (26) En  
(21) 09779236.0 (22) 01.04.2009

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

(86) EP 2009/053876 01.04.2009  
(87) WO 2010/037568 2010/14 08.04.2010

(30) 03.10.2008 US 244831

(54) • BISTABILE SCHIEBEBAUGRUPPE FÜR MOBILE ENDGERÄTE  
• BI-STABLE SLIDING ASSEMBLY FOR MOBILE TERMINALS  
• ENSEMBLE COULISSANT BISTABLE POUR DES TERMINAUX MOBILES

(71) Sony Ericsson Mobile Communications AB, 221 88 Lund, SE

(72) STEIJNER, Magnus, S-24630 Löddeköpinge, SE

(74) Aurell, Henrik, Albihns.Zacco AB P.O. Box 4289, 203 14 Malmö, SE

(51) **H04M 1/23** (11) **2 359 581 A1\***  
**H01H 13/86** **H05K 5/06**

(25) En (26) En  
(21) 09785883.1 (22) 22.04.2009

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

(86) IB 2009/005347 22.04.2009  
(87) WO 2010/049763 2010/18 06.05.2010

(30) 28.10.2008 US 108909 P  
24.11.2008 US 276505

(54) • SEITENTASTENVERSIEGELUNG FÜR EIN TRAGBARES ELEKTRONISCHES GERÄT  
• SIDE KEY SEAL FOR A PORTABLE ELECTRONIC DEVICE  
• JOINT D'ÉTANCHÉITÉ DE TOUCHE LATÉRALE POUR DISPOSITIF ÉLECTRONIQUE PORTABLE

(71) Sony Ericsson Mobile Communications AB, Nya Vattentornet, 221 88 Lund, SE

(72) WEDEL, Martin, S-244 63 Furulund, SE

(74) Ström & Gulliksson AB, Box 4188, 203 13 Malmö, SE

**H04M 1/23** → (51) **H04M 1/02**

**H04M 1/247** → (51) **G10L 13/04**

**H04M 1/60** → (51) **H04M 1/66**

(51) **H04M 1/66** (11) **2 359 582 A1\***  
**H04M 1/60**

(25) En (26) En  
(21) 09789530.4 (22) 20.03.2009

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

(86) US 2009/037756 20.03.2009  
(87) WO 2010/030407 2010/11 18.03.2010

(30) 15.09.2008 US 210473

(54) • VERFAHREN ZUM SICHEREN BETRIEB EINES MOBILTELEFONS IN EINER AUTO-UMGEBUNG  
• METHOD FOR SAFE OPERATION OF MOBILE PHONE IN A CAR ENVIRONMENT  
• PROCÉDÉ D UTILISATION SÛRE D UN TÉLÉPHONE MOBILE DANS UN ENVIRONNEMENT DE VOITURE

(71) Sony Ericsson Mobile Communications AB, Nya Vattentornet, 221 88 Lund, SE

(72) BLOEBAUM, L., Scott, Cary NC 27519, US  
CAMP, William, O., Jr., Chapel Hill NC 27514, US

(74) BEDNASZ, Kenneth, M., Raleigh NC 27613, US

(74) Aurell, Henrik, Albihns.Zacco Studentgatan 4 Box 4289, 203 14 Malmö, SE

**H04M 1/725** → (51) **G06F 9/44**

**H04M 1/73** → (51) **G06F 1/32**

**H04M 3/22** → (51) **H04L 29/06**

(51) **H04M 7/00** (11) **2 359 583 A1\***  
(25) En (26) En

(21) 09832379.3 (22) 27.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) US 2009/066007 27.11.2009  
(87) WO 2010/068512 2010/24 17.06.2010

(30) 12.12.2008 US 333791

(54) • VERKEHRSZUWEISUNG  
• TRAFFIC ALLOCATION  
• ALLOCATION DE TRAFIC

(71) Verizon Patent and Licensing Inc., One Verizon Way, Basking Ridge, NJ 07920, US

(72) WILEY, Marshall D., Colorado Springs Colorado 80920, US

(74) Hassa, Oliver Michael, Reinhard, Skuhra, Weise & Partner GbR Patent- und Rechtsanwälté Friedrichstrasse 31, 80801 München, DE

**H04M 11/04** → (51) **G08B 25/01**



**H04M 11/06** → (51) **G10L 11/02**

(51) **H04N 1/00** (11) **2 359 584 A1\***  
**H04N 101/00**

(25) En (26) En  
(21) 09775381.8 (22) 08.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/006426 08.12.2009  
(87) WO 2010/080095 2010/28 15.07.2010  
(30) 18.12.2008 US 138729 P  
28.09.2009 US 567991

(54) • **DRAHTLOSE KAMERA MIT AUTOMATISCHER AUFWACH- UND TRANSFERFÄHIGKEIT UND TRANSFERSTATUSANZEIGE**  
• **WIRELESS CAMERA WITH AUTOMATIC WAKE-UP AND TRANSFER CAPABILITY AND TRANSFER STATUS DISPLAY**  
• **APPAREIL-PHOTO SANS FIL À ACTIVATION AUTOMATIQUE, PRÉSENTANT UNE CAPACITÉ DE TRANSFERT AUTOMATIQUE ET UN AFFICHAGE D'ÉTAT DE TRANSFERT**

(71) Eastman Kodak Company, 343 State Street, Rochester, New York 14650-2201, US  
(72) KARN, Keith Stoll, Rochester New York 14650, US  
NAPOLI, Thomas Anthony, Rochester New York 14650, US  
ARMSTRONG, Frank William, Rochester New York 14650, US  
(74) Weber, Etienne Nicolas, Kodak Etablissement de Chalon Campus Industriel - Département Brevets Route de Demigny - Z.I. Nord - B.P. 21, 71102 Chalon-sur-Saône Cedex, FR

(51) **H04N 1/387** (11) **2 359 585 A1\***  
**B41J 2/325** **B41J 29/46**

(25) En (26) En  
(21) 08878591.0 (22) 08.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR  
(86) JP 2008/072722 08.12.2008  
(87) WO 2010/064333 2010/23 10.06.2010  
(30) 05.12.2008 JP 2008311460

(54) • **BILDVERARBEITUNGSVERFAHREN UND BILDVERARBEITUNGSVORRICHTUNG**  
• **IMAGE PROCESSING METHOD AND IMAGE PROCESSING APPARATUS**  
• **APPAREIL ET PROCÉDÉ DE TRAITEMENT D'IMAGE**

(71) Kabushiki Kaisha Toshiba, 1-1 Shibaura 1-chome, Minato-ku Tokyo 105-8001, JP  
(72) YAMAGUCHI, Takashi, Minato-ku Tokyo 105-8001, JP  
MIKI, Takeo, Minato-ku Tokyo 105-8001, JP  
MIYAZAKI, Kenji, Minato-ku Tokyo 105-8001, JP  
(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

(51) **H04N 3/15** (11) **2 359 586 A2\***  
**H04N 5/335**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 09796459.7 (22) 16.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) IB 2009/055788 16.12.2009  
(87) WO 2010/070594 2010/25 24.06.2010  
(88) 04.11.2010  
(30) 16.12.2008 FR 0858628  
05.03.2009 FR 0951393

(54) • **MATRIXSENSOR**  
• **MATRIX SENSOR**  
• **CAPTEUR MATRICIEL**  
(71) New Imaging Technologies, 9 Rue Charles Fourier, 91000 Evry, FR

Xiroku, Inc., Tsukuba Center Inc. A-1 Sengen 2-1-6 Tsukuba, Ibaraki 3050047, JP  
(72) NI, Yang, F-91120 Palaiseau, FR  
(74) Tanty, François, Nony & Associés 3, rue de Penthièvre, 75008 Paris, FR

**H04N 3/15** → (51) **H04N 9/04**

**H04N 5/00** → (51) **H04N 5/445**

(51) **H04N 5/21** (11) **2 359 587 A1\***  
**H04N 5/217**

(25) En (26) En  
(21) 08879021.7 (22) 16.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR  
(86) US 2008/087049 16.12.2008  
(87) WO 2010/071636 2010/25 24.06.2010  
(54) • **KONTROLLE VON ARTEFAKTEN IN VIDEO DATEN**  
• **CONTROLLING ARTIFACTS IN VIDEO DATA**  
• **MAÎTRISE D'ARTEFACTS DANS DES DONNÉES VIDÉO**

(71) Hewlett-Packard Development Company, L. P., 20555 S.H. 249, Houston, TX 77070, US  
(72) SAMADANI, Ramin, Palo Alto, California 94304-1100, US  
TAN, Wai-Tian, Palo Alto, California 94304-1100, US  
(74) Zimmermann, Tankred Klaus, Schoppe, Zimmermann, Stöckeler Zinkler & Partner P. O. Box 246, 82043 Pullach, DE

**H04N 5/217** → (51) **H04N 5/21**

**H04N 5/217** → (51) **H04N 5/335**

**H04N 5/235** → (51) **G06F 3/01**

(51) **H04N 5/335** (11) **2 359 588 A1\***  
**H04N 5/217**

(25) En (26) En  
(21) 09761054.7 (22) 20.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/006232 20.11.2009  
(87) WO 2010/065066 2010/23 10.06.2010  
(30) 25.11.2008 US 277670

(54) • **BILDSENSOREN MIT UNGLEICHFÖRMIGEN LICHTABSCHIRMUNGEN**  
• **IMAGE SENSORS HAVING NON-UNIFORM LIGHT SHIELDS**  
• **CAPTEURS D'IMAGES DOTÉS D'ÉCRANS NON UNIFORMES**

(71) Eastman Kodak Company, 343 State Street, Rochester, NY 14650, US  
(72) WANG, Shen, Rochester New York 14650, US  
(74) Hackney, Nigel John, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

**H04N 5/335** → (51) **H04N 3/15**

(51) **H04N 5/44** (11) **2 359 589 A1\***  
(25) En (26) En

(21) 09830503.0 (22) 22.04.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(86) KR 2009/002107 22.04.2009  
(87) WO 2010/064765 2010/23 10.06.2010  
(30) 03.12.2008 KR 20080121582  
(54) • **ANZEIGEVORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR BEREITSTELLUNG VON DATEN-RUNDFUNK DAFÜR**

• **DISPLAY DEVICE AND METHOD FOR PROVIDING DATA BROADCASTING THEREOF**  
• **DISPOSITIF D'AFFICHAGE ET SON PROCÉDÉ DE FOURNITURE DE DIFFUSION DE DONNÉES**

(71) LG ELECTRONICS INC., 20, Yeouido-dong, Yeongdeungpo-gu Seoul 150-721, KR  
(72) LEE, Hyung-Il, Gumi-city Gyoungsangbuk-do 730-727, KR  
CHOI, Jea-Hoon, Gumi-city Gyoungsangbuk-do 730-727, KR  
(74) Gunzelmann, Rainer, et al, Wuesthoff & Wuesthoff Patent- und Rechtsanwälte Schweigerstraße 2, 81541 München, DE

**H04N 5/44** → (51) **H04N 5/445**

(51) **H04N 5/445** (11) **2 359 590 A1\***  
(25) En (26) En

(21) 08878977.1 (22) 15.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR  
(86) SE 2008/051462 15.12.2008  
(87) WO 2010/071504 2010/25 24.06.2010  
(54) • **VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR VERMEIDUNG VON QUALITÄTSVERSCHLECHTERUNG VON ÜBERTRAGENEM MEDIENINHALT**  
• **METHOD AND APPARATUS FOR AVOIDING QUALITY DETERIORATION OF TRANSMITTED MEDIA CONTENT**  
• **PROCÉDÉ ET APPAREIL POUR ÉVITER LA DÉTÉRIORATION DE QUALITÉ D'UN CONTENU MULTIMÉDIA TRANSMIS**

(71) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE  
(72) PETTERSSON, Martin, S-186 34 Vallentuna, SE  
(74) Strandin, Hélène, et al, Bergenstrahle & Lindvall AB P.O. Box 17704, 118 93 Stockholm, SE

(51) **H04N 5/445** (11) **2 359 591 A1\***  
**H04N 5/44** **H04N 5/00**

(25) En (26) En  
(21) 09837767.4 (22) 03.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/063061 03.11.2009  
(87) WO 2010/080199 2010/28 15.07.2010  
(30) 18.12.2008 US 138913 P  
20.05.2009 US 469485

(54) • **ERWEITERTE PROGRAMM-METADATEN AUF MEDIENÜBERGREIFENDEN LEISTEN**  
• **ENHANCED PROGRAM METADATA ON CROSS-MEDIA BAR**  
• **MÉTADONNÉES DE PROGRAMME AMÉLIORÉES SUR UNE BARRE TRANS-MÉDIA**

(71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP  
Sony Electronics Inc., 1 Sony Drive, Park Ridge, NJ 07656, US  
(72) YI, Hyecheon, Escondido California 92026, US

(74) Scaddan, Gareth Casey, et al, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

**H04N 5/76** → (51) **H04L 29/06**

(51) **H04N 5/765** (11) **2 359 592 A1\***  
**H04N 7/14** **H04L 29/06**

(25) En (26) En  
(21) 09737289.0 (22) 07.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (86) US 2009/059875 07.10.2009
- (87) WO 2010/042641 2010/15 15.04.2010
- (30) 10.10.2008 US 104625 P  
02.10.2009 US 572404
- (54) • SYSTEM UND VERFAHREN ZUR KOLLABORATION ÜBER GEMEINSAM BENUTZTE SPEICHERUNG  
• SYSTEM AND METHOD FOR COLLABORATION OVER SHARED STORAGE  
• SYSTÈME ET PROCÉDÉ POUR COLLABORER DANS UN STOCKAGE PARTAGÉ
- (71) The Boeing Company, 100 North Riverside Plaza, Chicago, IL 60606-2016, US
- (72) BETTGER, David, D., Redondo Beach California 90278, US  
STONE, Kevin, A., Hermosa Beach California 90254, US  
KUEHN, Dennis, L., Long Beach California 90808, US
- (74) Howson, Richard G.B., et al, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB

- 
- (51) **H04N 5/89** (11) **2 359 593 A1\***
  - (25) En (26) En
  - (21) 09832369.4 (22) 25.11.2009
  - (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
  - (86) US 2009/065940 25.11.2009
  - (87) WO 2010/068499 2010/24 17.06.2010
  - (30) 25.11.2008 US 117788 P  
09.12.2008 US 121096 P  
03.04.2009 US 166413 P
  - (54) • SYSTEME UND VERFAHREN FÜR DREI-DIMENSIONALE BILDGEBUNG MIT HOHER AUFLÖSUNG  
• SYSTEMS AND METHODS OF HIGH RESOLUTION THREE-DIMENSIONAL IMAGING  
• SYSTÈMES ET PROCÉDÉS D'IMAGERIE TRIDIMENSIONNELLE À HAUTE RÉOLUTION
  - (71) Tetravue, Inc., 951 Hawthorne Court, San Marcos, CA 92078, US
  - (72) BANKS, Paul, S., San Marcos CA 92078, US
  - (74) Zeller, Andreas, Jones Day Rechtsanwälte Attorneys-at-Law Patentanwälte Prinzregentenstrasse 11, 80538 München, DE

**H04N 7/00** → (51) **G06T 7/20**

**H04N 7/01** → (51) **G06T 7/20**

- 
- (51) **H04N 7/12** (11) **2 359 594 A1\***
  - (25) En (26) En
  - (21) 09828229.6 (22) 19.11.2009
  - (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
  - (86) US 2009/065169 19.11.2009
  - (87) WO 2010/059841 2010/21 27.05.2010
  - (30) 19.11.2008 US 116204 P
  - (54) • DYNAMISCHE ANWENDUNGSEINFÜGUNG FÜR MPEG-STREAMWECHSEL  
• DYNAMIC APPLICATION INSERTION FOR MPEG STREAM SWITCHING  
• INSERTION D'APPLICATION DYNAMIQUE POUR COMMUTATION DE FLUX MPEG
  - (71) FourthWall Media, Inc., 21240 Ridgetop Circle, Suite 140, Sterling, VA 20166, US
  - (72) SLOTHOUBER, Louis, P., Leesburg Virginia 20176, US  
YE, Aaron, Ashburn Virginia 20147, US  
KOTMEL, Jr., Allan, V., Leesburg Virginia 20176, US  
BROWN, Marco, J., Oakton Virginia 22124, US

- (74) McLeish, Nicholas Alistair Maxwell, Boulton Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, GB-London WC1X 8BT, GB

**H04N 7/12** → (51) **H04N 7/15**

**H04N 7/14** → (51) **H04N 5/765**

- 
- (51) **H04N 7/15** (11) **2 359 595 A1\***
  - H04S 5/00**  
**H04N 7/52**
  - (25) En (26) En
  - (21) 09785867.4 (22) 02.04.2009
  - (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
  - (86) IB 2009/005166 02.04.2009
  - (87) WO 2010/046736 2010/17 29.04.2010
  - (30) 22.10.2008 US 255828
  - (54) • SYSTEM UND VERFAHREN ZUR ERZEUGUNG VON MEHRKANAL-AUDIO MIT EINEM TRAGBAREN ELEKTRONISCHEN GERÄT, Z.B. UNTER VERWENDUNG VON PSEUDOSTEREO  
• SYSTEM AND METHOD FOR GENERATING MULTICHANNEL AUDIO WITH A PORTABLE ELECTRONIC DEVICE EG USING PSEUDO-STEREO  
• SYSTÈME ET PROCÉDÉ DE GÉNÉRATION AUDIO MULTICANAU À L'AIDE D'UN DISPOSITIF ÉLECTRONIQUE PORTABLE, PAR EX. EN UTILISANT UNE PSEUDO-STÉRÉO
  - (71) Sony Ericsson Mobile Communications AB, Nya Vattentornet, 221 88 Lund, SE
  - (72) THÖRN, Karl, Ola, S-211 45 Malmö, SE
  - (74) VALEA AB, Anna Lindhs Plats 4, 211 19 Malmö, SE

(51) **H04N 7/15** (11) **2 359 596 A1\***  
**H04N 7/12**

- (25) En (26) En
- (21) 09835436.8 (22) 09.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/063739 09.11.2009
- (87) WO 2010/074828 2010/26 01.07.2010
- (30) 15.12.2008 US 334969
- (54) • ANPASSUNG VON VIDEOKONFERENZRA-TEN  
• VIDEO CONFERENCE RATE MATCHING  
• MISE EN CORRESPONDANCE DE DÉBIT DE VISIOCONFÉRENCE
- (71) Microsoft Corporation, One Microsoft Way, Redmond, WA 98052-6399, US
- (72) LEE, Ming-Chieh, Redmond, Washington 98052-6399, US  
HAN, Mu, Redmond, Washington 98052-6399, US  
MOORE, Tim, Redmond, Washington 98052-6399, US
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

**H04N 7/15** → (51) **H04L 12/18**

- 
- (51) **H04N 7/173** (11) **2 359 597 A2\***
  - (25) En (26) En
  - (21) 09827655.3 (22) 21.07.2009
  - (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
  - (86) KR 2009/004042 21.07.2009
  - (87) WO 2010/058890 2010/21 27.05.2010
  - (88) 22.07.2010
  - (30) 19.11.2008 KR 20080115195

- (54) • VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR BEREITSTELLUNG EINES RUNDFUNK-DIENSTES UND SYSTEM DAFÜR  
• APPARATUS AND METHOD FOR PROVIDING BROADCASTING SERVICE AND SYSTEM THEREOF  
• APPAREIL ET PROCÉDÉ POUR ASSURER UN SERVICE DE DIFFUSION ET SYSTÈME ASSOCIÉ
- (71) Electronics and Telecommunications Research Institute, 161 Gajeong-dong Yuseong-gu, Daejeon 305-350, KR
- (72) LIM, Hyungsoo, Daejeon 305-761, KR  
LEE, Jae-Young, Daejeon 305-773, KR  
KIM, Heung-Mook, Daejeon 305-749, KR  
LEE, Soo-In, Daejeon 302-120, KR
- (74) Betten & Resch, Patentanwälte Theaterstrasse 8, 80333 München, DE

**H04N 7/173** → (51) **H04L 29/06**

- 
- (51) **H04N 7/18** (11) **2 359 598 A1\***
  - (25) En (26) En
  - (21) 09752516.6 (22) 30.10.2009
  - (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
  - (86) US 2009/005934 30.10.2009
  - (87) WO 2010/059179 2010/21 27.05.2010
  - (30) 21.11.2008 US 199921 P
  - (54) • DRAHTLOSES OPERATIONSRAUM-KOMMUNIKATIONSSYSTEM MIT VIDEOAUSGABEEINRICHTUNG UND VIDEOANZEIGE  
• WIRELESS OPERATING ROOM COMMUNICATION SYSTEM INCLUDING VIDEO OUTPUT DEVICE AND VIDEO DISPLAY  
• SYSTÈME DE COMMUNICATION SANS FIL POUR SALLE D'OPÉRATION COMPOR-TANT UN DISPOSITIF DE SORTIE VIDÉO ET UN AFFICHAGE VIDÉO
  - (71) Stryker Corporation, 2825 Airview Boulevard, Kalamazoo, MI 49002, US
  - (72) NAMBAKAM, Vasudev, San Jose California 95123, US  
SHEN, John, San Jose California 95129, US  
TALBERT, Joshua, San Jose California 95138, US  
MAHADIK, Amit, San Jose California 95138, US
  - (74) Robson, Aidan John, Reddie & Grose 16 Theobalds Road, London WC1X 8PL, GB

(51) **H04N 7/24** (11) **2 359 599 A1\***

- (25) En (26) En
- (21) 08876360.2 (22) 31.10.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) US 2008/012380 31.10.2008
- (87) WO 2010/050920 2010/18 06.05.2010
- (54) • VERFAHREN, VORRICHTUNG UND SYSTEM ZUR BEREITSTELLUNG VON ERGÄNZUNGS-AUDIO/VIDEO-INHALT  
• METHOD, APPARATUS AND SYSTEM FOR PROVIDING SUPPLEMENTAL AUDIO/VIDEO CONTENT  
• PROCÉDÉ, APPAREIL ET SYSTÈME SERVANT À FOURNIR UN CONTENU AUDIO/VIDÉO SUPPLÉMENTAIRE
- (71) Thomson Licensing, 1-5, rue Jeanne d'Arc, 92130 Issy-les-Moulineaux, FR
- (72) BENITEZ, Ana Belen, Brooklyn New York 11201, US
- (74) Ruellan-Lemonnier, Brigitte, et al, Technicolor European Patent Operations 1-5 Rue Jeanne d'Arc, 92443 Issy-les-Moulineaux Cedex, FR

(51) **H04N 7/24** (11) **2 359 600 A1\***  
(25) En (26) En



- (21) 09799382.8 (22) 17.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) GB 2009/051731 17.12.2009  
(87) WO 2010/070349 2010/25 24.06.2010  
(30) 17.12.2008 GB 0822980  
(54) • *VERFAHREN, SYSTEM UND VORRICHTUNG ZUM VERARBEITEN EINES AUSSTRAHLUNGSFERNSEHSIGNALS*  
• *METHOD, SYSTEM AND APPARATUS FOR PROCESSING A BROADCAST TELEVISION SIGNAL*  
• *PROCÉDÉ, SYSTÈME ET APPAREIL POUR TRAITER UN SIGNAL DE TÉLÉVISION DE DIFFUSION*  
(71) Rogers, Paul Jason, 4 Park View Close, Rossendale BB4 8SZ, GB  
(72) HERON, Jean-Paul, Belfast BT9 5FT, GB  
ROGERS, Paul Jason, Rossendale BB4 8SZ, GB  
(74) Dawson, Elizabeth Ann, 9-10 Savile Row, London W1S 3PF, GB

**H04N 7/24** → (51) **H04B 10/12**

**H04N 7/26** → (51) **G06T 7/20**

**H04N 7/36** → (51) **H04N 7/46**

- (51) **H04N 7/46** (11) **2 359 601 A1\***  
**H04N 7/36**  
(25) En (26) En  
(21) 09796073.6 (22) 20.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) IB 2009/055216 20.10.2009  
(87) WO 2010/049916 2010/18 06.05.2010  
(30) 31.10.2008 PCT/CN2008/072901  
(54) • *BILDPRÄDIKTIONSVERFAHREN UND SYSTEM*  
• *IMAGE PREDICTION METHOD AND SYSTEM*  
• *PROCÉDÉ ET SYSTÈME DE PRÉDICTION D'IMAGES*  
(71) France Telecom, 6 place d'Alleray, 75015 Paris, FR  
(72) WANG, Ronggang, Beijing 100080, CN  
ZHANG, Yongbing, Beijing 100080, CN  
(74) Coda, Sandrine, et al, France Telecom R&D PIV / Brevets 38-40, rue du Général Leclerc, FR-92794 Issy les Moulineaux Cedex 9, FR

**H04N 7/50** → (51) **G06T 7/20**

**H04N 7/52** → (51) **H04N 7/15**

- (51) **H04N 7/58** (11) **2 359 602 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08875364.5 (22) 25.11.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(86) EP 2008/066169 25.11.2008  
(87) WO 2010/060463 2010/22 03.06.2010  
(54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUM STATISTISCHEN MULTIPLEXEN*  
• *METHOD AND APPARATUS FOR STATISTICAL MULTIPLEXING*  
• *PROCÉDÉ ET APPAREIL DE MULTIPLEXAGE STATISTIQUE*  
(71) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (PUBL), 164 83 Stockholm, SE  
(72) JONES, Anthony Richard, Farnham Surrey GU9 9QT, GB  
BOCK, Alois Martin, Eastleigh Hampshire SO53 4RH, GB

- (74) Chisholm, Geoffrey David, et al, Ericsson Limited Patent Unit Optical Networks Unit 4 Midleton Gate Guildford Business Park, Guildford, Surrey GU2 8SG, GB

(51) **H04N 9/04** (11) **2 359 603 A1\***  
**H04N 3/15**

- (25) En (26) En  
(21) 09801318.8 (22) 10.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/006483 10.12.2009  
(87) WO 2010/080098 2010/28 15.07.2010  
(30) 19.12.2008 US 339114  
(54) • *LADUNGSGEKOPPELTER BILDENSOR MIT BINNING VON SELBFARBIGEN PIXELN*  
• *CHARGE-COUPLED IMAGE SENSOR WITH BINNING SAME-COLOR PIXELS*  
• *CAPTEUR D'IMAGE À COUPLAGE DE CHARGE AVEC REGROUPEMENT DES PIXELS DE MÊME COULEUR*  
(71) Eastman Kodak Company, 343 State Street, Rochester, New York 14650-2201, US  
(72) COMPTOM, John Thomas, Rochester New York 14650-2201, US  
NICHOLS, David Newell, Rochester New York 14650-2201, US  
(74) Weber, Etienne Nicolas, et al, Kodak Etablissement de Chalon Campus Industriel - Département Brevets Route de Demigny - Z.I. Nord - B.P. 21, 71102 Chalon-sur-Saône Cedex, FR

(51) **H04N 9/04** (11) **2 359 604 A2\***

- (25) En (26) En  
(21) 09813848.0 (22) 26.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/005800 26.10.2009  
(87) WO 2010/053507 2010/19 14.05.2010  
(88) 15.07.2010  
(30) 07.11.2008 US 266824  
(54) • *VERÄNDERUNG EINES CFA-BILDS MIT FARB- UND PANCHROMATISCHEM KANAL*  
• *MODIFYING COLOR AND PANCHROMATIC CHANNEL CFA IMAGE*  
• *MODIFICATION D'UNE IMAGE CFA À CANAL PANCHROMATIQUE ET EN COULEURS*  
(71) Eastman Kodak Company, 343 State Street, Rochester, New York 14650-2201, US  
(72) ADAMS, James, E., Jr., Rochester New York 14650-2201, US  
DEEVER, Aaron, Thomas, Rochester New York 14650-2201, US  
PALUM, Russell, Jay, Rochester New York 14650-2201, US  
(74) Hackney, Nigel John, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

(51) **H04N 9/31** (11) **2 359 605 A2\***  
**G02F 1/35**

- (25) De (26) De  
(21) 09767929.4 (22) 19.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) DE 2009/001448 19.10.2009  
(87) WO 2010/069282 2010/25 24.06.2010  
(88) 11.11.2010  
(30) 18.12.2008 DE 102008063634  
(54) • *LEUCHTMITTEL UND PROJEKTOR MIT MINDESTENS EINEM SOLCHEN LEUCHTMITTEL*

- *LUMINOUS MEANS AND PROJECTOR COMPRISING AT LEAST ONE LUMINOUS MEANS OF THIS TYPE*
- *MOYEN LUMINEUX ET PROJECTEUR COMPRENANT AU MOINS UN MOYEN LUMINEUX DE CE TYPE*

- (71) OSRAM Opto Semiconductors GmbH, Leibnizstrasse 4, 93055 Regensburg, DE  
(72) LELL, Alfred, 93142 Maxhütte-Haidhof, DE  
TAUTZ, Sönke, 93105 Tegernheim, DE  
STRAUSS, Uwe, 93077 Bad Abbach, DE  
BEHRINGER, Martin Rudolf, 93049 Regensburg, DE  
BRÜNINGHOFF, Stefanie, 93197 Zeitlarn, DE  
DINI, Dimitri, 93059 Regensburg, DE  
EISERT, Dominik, 93049 Regensburg, DE  
EICHLER, Christoph, 93105 Tegernheim, DE  
(74) Epping - Hermann - Fischer, Patentanwalts-gesellschaft mbH Ridlerstrasse 55, 80339 München, DE

**H04N 13/00** → (51) **G06F 3/01**

(51) **H04N 17/00** (11) **2 359 606 A1\***

- (25) En (26) En  
(21) 09833784.3 (22) 02.09.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/055779 02.09.2009  
(87) WO 2010/071699 2010/25 24.06.2010  
(30) 17.12.2008 US 138499 P  
04.05.2009 US 435386  
(54) • *KALIBRIERUNG EINES VERFOLGUNGSSYSTEMS MIT MINIMALER BENUTZERREINGABE*  
• *TRACKING SYSTEM CALIBRATION WITH MINIMAL USER INPUT*  
• *ETALONNAGE D'UN SYSTÈME DE SUIVI AVEC UNE ENTRÉE UTILISATEUR MINIMALE*  
(71) Sony Computer Entertainment Inc., 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP  
(72) MARKS, Richard, Lee, Forest City CA 94404-2175, US  
LARSEN, Eric, Foster City CA 94404-2175, US  
(74) Turner, James Arthur, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

**H04N 101/00** → (51) **H04N 1/00**

**H04Q 1/46** → (51) **G10L 11/02**

(51) **H04Q 3/00** (11) **2 359 607 A1\***

- (25) En (26) En  
(21) 08804700.6 (22) 24.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(86) EP 2008/062799 24.09.2008  
(87) WO 2010/034345 2010/13 01.04.2010  
(54) • *VERFAHREN ZUM STEuern DES BETRIEBS EINES TELEKOMMUNIKATIONSNETZES*  
• *METHOD OF CONTROLLING OPERATION OF TELECOMMUNICATIONS NETWORK*  
• *PROCÉDÉ DE RÉGULATION DU FONCTIONNEMENT D'UN RÉSEAU DE TÉLÉCOMMUNICATION*  
(71) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (PUBL), Torshamnsgaten 23, 16483 Stockholm, SE  
(72) QUINN, Karl, Dublin 14, IE  
(74) Stasiewski, Piotr Grzegorz, Ericsson Limited Patent Unit Optical Networks Unit 4 Midleton Gate Guildford Business Park, Guildford, Surrey GU2 8SG, GB

**H04R 1/10** → (51) **A61B 5/00**



**H04R 1/10** → (51) **H01B 11/00**

- (51) **H04S 3/00** (11) **2 359 608 A1\***
- (25) En (26) En
- (21) 08875078.1 (22) 11.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) EP 2008/010553 11.12.2008
- (87) WO 2010/066271 2010/24 17.06.2010
- (54) • *VORRICHTUNG ZUM ERZEUGEN EINES MEHRKANALIGEN AUDIOSIGNALS*  
• *APPARATUS FOR GENERATING A MULTI-CHANNEL AUDIO SIGNAL*  
• *APPAREIL POUR GÉNÉRER UN SIGNAL AUDIO MULTICANAL*
- (71) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastrasse 27c, 80686 München, DE
- (72) WALTHER, Andreas, 96052 Bamberg, DE  
HELLMUTH, Oliver, 91052 Erlangen, DE  
RIDDERBUSCH, Falko, 90419 Nürnberg, DE  
STÖCKLMEIER, Christian, 91052 Erlangen, DE
- (74) Zinkler, Franz, Patentanwälte Schoppe, Zimmermann, Stöckeler Zinkler & Partner Postfach 246, 82043 Pullach, DE

**H04S 5/00** → (51) **H04N 7/15**

- (51) **H04W 4/02** (11) **2 359 609 A1\***  
**H04L 29/08** **G06Q 10/00**
- (25) En (26) En
- (21) 09744999.5 (22) 16.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/063560 16.10.2009
- (87) WO 2010/052113 2010/19 14.05.2010
- (30) 07.11.2008 GB 0820447
- (54) • *ORTSINFORMATIONEN IN EINEM KOMMUNIKATIONSSYSTEM*  
• *LOCATION INFORMATION IN A COMMUNICATIONS SYSTEM*  
• *INFORMATIONS DE LOCALISATION DANS UN SYSTÈME DE COMMUNICATIONS*
- (71) Skype Limited, Arthur Cox Building Earlsfort Centre Earlsfort Terrace, Dublin 2, IE
- (72) BABAÏAN, Aram Nicholas, London, Greater London N16 8BT, GB  
RAÏME, Veiko, Tartu 51007, EE  
MCLAUGHLIN, Mark, Woking Surrey GU21 2JF, GB
- (74) Driver, Virginia Rozanne, Page White & Farrer Bedford House John Street, London WC1N 2BF, GB

**H04W 4/02** → (51) **G06F 17/30**

**H04W 4/02** → (51) **H04W 64/00**

- (51) **H04W 4/06** (11) **2 359 610 A1\***  
**H04W 76/02** **H04W 60/00**
- (25) En (26) En
- (21) 08875324.9 (22) 17.11.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) EP 2008/065662 17.11.2008
- (87) WO 2010/054697 2010/20 20.05.2010
- (54) • *BEREITSTELLEN VON ZUGANG ZU EINEM GPRS-NETZWERK*  
• *PROVIDING ACCESS TO A GPRS NETWORK*  
• *FOURNITURE D'ACCÈS À UN RÉSEAU GPRS*
- (71) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (PUBL), 164 83 Stockholm, SE
- (72) NOLDUS, Rogier, NL-5052 BM Goirle, NL

- (74) Mohsler, Gabriele, et al, Ericsson GmbH Patent Department Ericsson Allee 1, 52134 Herzogenrath, DE

(51) **H04W 4/06** (11) **2 359 611 A2\***  
**H04W 8/18** **H04W 8/24**

- (25) En (26) En
- (21) 09833638.1 (22) 16.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) KR 2009/007541 16.12.2009
- (87) WO 2010/071360 2010/25 24.06.2010
- (88) 10.09.2010
- (30) 16.12.2008 KR 20080127695
- (54) • *FERNVERWALTUNGSVERFAHREN UND -SYSTEM FÜR EIN DRAHTLOSES KOMMUNIKATIONSENDGERÄT*  
• *REMOTE MANAGEMENT METHOD AND SYSTEM FOR WIRELESS COMMUNICATION TERMINAL*  
• *PROCÉDÉ DE GESTION À DISTANCE ET SYSTÈME CONÇU POUR UN TERMINAL DE COMMUNICATION SANS FIL*
- (71) Samsung Electronics Ltd., 416 Maetan-dong Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do 442-742, KR
- (72) LEE, Ji-Hye, Suwon-si Gyeonggi-do 443-717, KR  
LEE, Jong-Hyo, Pyeongtaek-si Gyeonggi-do 459-708, KR  
HWANG, Sung-Oh, Yongin-si Gyeonggi-do 449-755, KR  
JUN, Hae-Young, Anyang-si Gyeonggi-do 430-816, KR
- (74) Jenkins, Richard Gavin, Harrison Goddard Foote 106 Micklegate, York YO1 6JX, GB

(51) **H04W 4/08** (11) **2 359 612 A1\***

- (25) En (26) En
- (21) 08876281.0 (22) 10.11.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) SE 2008/051284 10.11.2008
- (87) WO 2010/053418 2010/19 14.05.2010
- (54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR ERMÖGLICHUNG VON DIENSTEN UND MEDIEN IN EINEM KOMMUNIKATIONSNETZ*  
• *METHOD AND APPARATUS FOR ENABLING SERVICES AND MEDIA IN A COMMUNICATION NETWORK*  
• *PROCÉDÉ ET APPAREIL PERMETTANT DE FOURNIR DES SERVICES ET DES MÉDIAS DANS UN RÉSEAU DE COMMUNICATION*
- (71) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (PUBL), 164 83 Stockholm, SE
- (72) HJELM, Johan, Tokyo 165-0025, JP  
LIDSTRÖM, Mattias, S-112 24 Stockholm, SE  
KANTER, Theo, S-144 62 Rönninge, SE
- (74) Norin, Klas, Ericsson AB Patent Unit Service Layer & Multimedia Torshamnsgatan 21-23, SE-164 80 Stockholm, SE

(51) **H04W 4/14** (11) **2 359 613 A2\***  
**H04W 4/18**

- (25) En (26) En
- (21) 09756910.7 (22) 18.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/065003 18.11.2009
- (87) WO 2010/059735 2010/21 27.05.2010
- (88) 29.07.2010
- (30) 18.11.2008 US 115832 P  
17.03.2009 US 406002

- (54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUM ABLIEFERN UND EMPFANGEN VON ERWEITERTEM NOTFALLAUSSTRAHLUNGS-WARNNACHRICHTEN*  
• *METHOD AND APPARATUS FOR DELIVERING AND RECEIVING ENHANCED EMERGENCY BROADCAST ALERT MESSAGES*  
• *PROCÉDÉ ET APPAREIL POUR LANCER ET RECEVOIR DES MESSAGES D'ALERTE EN DIFFUSION D'URGENCE ACCRUE*
- (71) QUALCOMM Incorporated, Attn: International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US
- (72) QU, Carl, San Diego California 92121, US  
PATWARDHAN, Ravindra, M., San Diego California 92121, US
- (74) Wegner, Hans, et al, Bardehle Pagenberg Galileiplatz 1, 81679 München, DE

**H04W 4/18** → (51) **H04W 4/14**

- (51) **H04W 4/22** (11) **2 359 614 A1\***
- (25) En (26) En
- (21) 09799153.3 (22) 26.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) IB 2009/055374 26.11.2009
- (87) WO 2010/061353 2010/22 03.06.2010
- (30) 26.11.2008 US 118259 P  
08.06.2009 US 185010 P  
26.11.2009 US 626665
- (54) • *WARTESCHLEIFENMECHANISMUS FÜR LTE-ZUGANG UND SAE-NETZWERKE ZUR AKTIVIERUNG VON IMS-BASIERTEN END-TO-END-PRIORITÄTSDIENSTEN*  
• *QUEUING MECHANISMS FOR LTE ACCESS AND SAE NETWORKS ENABLING END-TO-END IMS BASED PRIORITY SERVICE*  
• *MÉCANISMES DE FILE D'ATTENTE POUR ACCÈS LTE ET RÉSEAUX SAE PERMETTANT UN SERVICE DE PRIORITÉ BASÉ SUR UN SYSTÈME IMS DE BOUT EN BOUT*
- (71) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE
- (72) MADOUR, Lila, Kirkland, Québec H9J 3Z8, CA  
SEGURA, Louis, Saint-Laurent, Québec H4L 4C8, CA  
EVANS, Paul J., Montreal, Québec H3X 3R6, CA
- (74) Röthinger, Rainer, Wuesthoff & Wuesthoff Patent- und Rechtsanwälte Schweigerstrasse 2, 81541 München, DE

(51) **H04W 8/00** (11) **2 359 615 A1\***

- (25) De (26) De
- (21) 09774849.5 (22) 10.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/064864 10.11.2009
- (87) WO 2010/076072 2010/27 08.07.2010
- (30) 17.12.2008 DE 102008063454
- (54) • *VERFAHREN ZUM ÜBERWACHEN VON NETZWERKKNOTEN*  
• *METHOD FOR MONITORING NETWORK NODES*  
• *PROCÉDÉ DESTINÉ À LA SURVEILLANCE DE NOEUDS DE RÉSEAU*
- (71) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
- (72) KUBISCH, Martin, 10437 Berlin, DE  
KÜHM, Matthias, 99880 Walterswinkel, DE  
WILLIG, Andreas, 10627 Berlin, DE  
WOLISZ, Adam, 12107 Berlin, DE

**H04W 8/14** → (51) **H04W 64/00**

- (51) **H04W 8/18** (11) **2 359 616 A1\***  
 (25) En (26) En  
 (21) 09740598.9 (22) 16.10.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) US 2009/061074 16.10.2009  
 (87) WO 2010/045604 2010/16 22.04.2010  
 (30) 17.10.2008 US 106300 P  
 04.12.2008 US 328576  
 (54) • VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUM BESTIMMEN DES LANDS, IN DEM EIN MOBILGERÄT DIENST BESCHAFFT HAT  
 • METHOD AND APPARATUS FOR DETERMINING THE COUNTRY WHERE A MOBILE DEVICE HAS ACQUIRED SERVICE  
 • PROCÉDÉ ET APPAREIL PERMETTANT DE DÉTERMINER LE PAYS DANS LEQUEL UN DISPOSITIF MOBILE A ACQUIS UN SERVICE  
 (71) QUALCOMM Incorporated, International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, California 92121, US  
 (72) ANANTHARAMAN, Karthik, San Diego, California 92121, US  
 HUTCHISON, James, A., San Diego, California 92121, US  
 GURGANUS, Bryan, San Diego, California 92121, US  
 KANADE, Parag, Mohan, San Diego, California 92121, US  
 (74) Wegner, Hans, Bardehle Pagenberg Galilei- platz 1, 81679 München, DE

**H04W 8/18** → (51) **H04W 4/06**

**H04W 8/24** → (51) **H04W 4/06**

**H04W 8/28** → (51) **H04L 29/12**

**H04W 12/00** → (51) **H04L 29/06**

- (51) **H04W 12/04** (11) **2 359 617 A2\***  
**H04W 12/08** **H04L 29/06**  
 (25) En (26) En  
 (21) 09756615.2 (22) 13.11.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) US 2009/064405 13.11.2009  
 (87) WO 2010/059522 2010/21 27.05.2010  
 (88) 21.10.2010  
 (30) 18.11.2008 US 272988  
 (54) • SPEKTRUMAUTORISIERUNG UND DIES- BEZÜGLICHE KOMMUNIKATIONSVERFAH- REN UND VORRICHTUNGEN  
 • SPECTRUM AUTHORIZATION AND RELATED COMMUNICATIONS METHODS AND APPARATUS  
 • AUTORISATION D UTILISATION DU SPECTRE, PROCÉDÉS ET APPAREILS DE COMMUNICATIONS ASSOCIÉS  
 (71) QUALCOMM Incorporated, Attn: Interna- tional IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, California 92121-1714, US  
 (72) PARK, Vincent, D., San Diego California 92121-1714, US  
 RICHARDSON, Thomas, J., San Diego Cali- fornia 92121-1714, US  
 VANDERVEEN, Michaela, San Diego Califor- nia 92121-1714, US  
 LI, Junyi, San Diego California 92121-1714, US  
 CORSON, Mathew, Scott, San Diego Cali- fornia 92121-1714, US  
 (74) Wegner, Hans, Bardehle Pagenberg Galilei- platz 1, 81679 München, DE

**H04W 12/06** → (51) **H04W 88/02**

**H04W 12/08** → (51) **H04W 12/04**

- (51) **H04W 16/00** (11) **2 359 618 A2\***  
 (25) En (26) En  
 (21) 09749260.7 (22) 28.10.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) US 2009/062278 28.10.2009  
 (87) WO 2010/062631 2010/22 03.06.2010  
 (88) 22.07.2010  
 (30) 28.10.2008 US 109091 P  
 03.09.2009 US 553955  
 (54) • RÄUMLICH-ZEITLICHES ZUFALLSWÄHL- SCHEMA FÜR KOGNITIVE NETZWERKE  
 • SPATIO-TEMPORAL RANDOM VOTING SCHEME FOR COGNITIVE NETWORKS  
 • SCHÉMA DE VOTE ALÉATOIRE SPATIO- TEMPOREL POUR RÉSEAUX COGNITIFS  
 (71) QUALCOMM Incorporated, Attn: Interna- tional IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US  
 (72) KIM, Yong Jin, San Diego California 92121, US  
 DONDETI, Lakshminath R., San Diego Cali- fornia 92121, US  
 SHELLHAMMER, Stephen J., San Diego California 92121, US  
 ZHANG, Wenyi, San Diego California 92121, US  
 (74) Wimmer, Hubert, WAGNER & GEYER Gewürzmühlstrasse 5, 80538 München, DE

- (51) **H04W 16/00** (11) **2 359 619 A1\***  
 (25) En (26) En  
 (21) 09846683.2 (22) 30.06.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
 (86) CN 2009/072562 30.06.2009  
 (87) WO 2011/000154 2011/01 06.01.2011  
 (54) • KOMMUNIKATIONSVERFAHREN UND -VORRICHTUNG  
 • METHOD AND APPARATUS OF COMMU- NICATION  
 • PROCÉDÉ ET APPAREIL DE COMMUNI- CATION  
 (71) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN  
 (72) YANG, Xuejun c/o Huawei Technologies Co. Ltd., Int.Prop.Dept., S-177 35Shenzhen, CN  
 OLOFSSON, Henrik c/o Huawei Technologies Co.Ltd., Int.Prop.Dept., S-177 35Shenzhen, CN  
 JOHANSSON, Johan c/o Huawei Technolo- gies Co.Ltd., Int.Prop.Dept., S-177 35Shenzhen, CN  
 WANG, Xuelong c/o Huawei Technologies Co.Ltd., Int.Prop.Dept., S-177 35Shenzhen, CN  
 (74) Kreuz, Georg Maria, et al, Huawei Technol- ogies Dessauerstrasse 3, 80992 Munich, DE

- (51) **H04W 16/02** (11) **2 359 620 A2\***  
 (25) En (26) En  
 (21) 08815956.1 (22) 15.09.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
 (86) US 2008/010730 15.09.2008  
 (87) WO 2010/030261 2010/11 18.03.2010  
 (88) 14.04.2011  
 (54) • VERFAHREN ZUM VERWALTEN VON KOMMUNIKATIONSVERKEHR VON EIN- RICHTUNGEN AUF DER BASIS VERFÜG- BARER LEISTUNGSBETRIEBSMITTEL

- METHOD FOR MANAGING COMMUNICA- TION TRAFFIC OF DEVICES BASED ON AVAILABLE POWER RESOURCES  
 • PROCÉDÉ DE GESTION DE TRAFIC DE COMMUNICATION DE DISPOSITIFS SUR LA BASE DE RESSOURCES DE PUIS- SANCE DISPONIBLES  
 (71) Siemens Communications, Inc., 1001 Yamato Road, Boca Raton, FL 33431, US  
 (72) KOUCHRI, Farrokh, Mohammadzadeh, Boca Raton Florida 33498, US  
 (74) Fritzsche, Thomas, Fritzsche Patent Naupliastraße 110, D-81545 München, DE
- (51) **H04W 16/10** (11) **2 359 621 A1\***  
**H04W 28/06**  
 (25) En (26) En  
 (21) 09827080.4 (22) 18.11.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) CA 2009/001659 18.11.2009  
 (87) WO 2010/057300 2010/21 27.05.2010  
 (30) 20.11.2008 US 274794  
 (54) • SYSTEM UND VERFAHREN ZUM FRE- QUENZVERSATZ VON IN DRAHTLOSEN NETZWERKEN AUF MIMO-BASIS ÜBER- MITTELTEN INFORMATIONEN  
 • SYSTEM AND METHOD FOR FREQUENCY OFFSETTING OF INFORMATION COMMU- NICATED IN MIMO BASED WIRELESS NETWORKS  
 • SYSTÈME ET PROCÉDÉ DE DÉCALAGE DE FRÉQUENCE D'INFORMATIONS COMMU- NIQUÉES DANS DES RÉSEAUX SANS FIL SUR LA BASE DE MIMO  
 (71) Belair Networks Inc., 603 March Road, Kanata, Ontario K2K 2M5, CA  
 (72) SMITH, Roland A., Nepean Ontario K2H 6K8, CA  
 WILLIAMS, Chris, Nepean Ontario K2G 5B5, CA  
 RAYMENT, Stephen, Ottawa Ontario K1R 1E2, CA  
 KEIR, Andrew, Ottawa Ontario K2H 6N2, CA  
 (74) Bakhtyari, Arash, et al, adares Patent- und Rechtsanwäite Reininger & Partner Schumannstraße 2, DE-10117 Berlin, DE

- (51) **H04W 16/10** (11) **2 359 622 A1\***  
**H04L 5/00** **H04W 74/08**  
**H04W 24/02**  
 (25) En (26) En  
 (21) 09833725.6 (22) 14.12.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) SE 2009/051410 14.12.2009  
 (87) WO 2010/071561 2010/25 24.06.2010  
 (30) 18.12.2008 US 138597 P  
 (54) • AUTOMATISCHE PLANUNG UND HAND- HABUNG VON DIREKTZUGRIFFS-WUR- ZELSEQUENZEN  
 • AUTOMATIC PLANNING AND HANDLING OF RANDOM ACCESS ROOT SEQUENCES  
 • PLANIFICATION ET TRAITEMENT AUTO- MATIQUE DE SÉQUENCES RACINES  
 (71) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (PUBL), 164 83 Stockholm, SE  
 (72) AMIRIJOO, Mehdi, S-582 14 Linköping, SE  
 FRENGER, Pål, S-582 75 Linköping, SE  
 GUNNARSSON, Fredrik, S-587 50 Linköping, SE  
 MOE, Johan, S-590 17 Mantorp, SE  
 (74) Kühn, Friedrich Heinrich, Ericsson AB Patent Unit LTE Torshamnsgatan 23, 164 80 Stockholm, SE



- (51) **H04W 16/14** (11) **2 359 623 A1\***  
**H04W 72/04**
- (25) En (26) En  
(21) 09752985.3 (22) 12.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/064282 12.11.2009  
(87) WO 2010/056925 2010/20 20.05.2010  
(30) 14.11.2008 US 114668 P  
20.04.2009 US 426280
- (54) • **VERFAHREN UND SYSTEME MIT RAHMENSTRUKTUR FÜR VERBESSERTE KOEXISTENZ ANGRENZENDER KANÄLE**  
• **METHODS AND SYSTEMS WITH FRAME STRUCTURE FOR IMPROVED ADJACENT CHANNEL CO-EXISTENCE**  
• **PROCÉDÉS ET SYSTÈMES AVEC STRUCTURE DE TRAMES POUR UNE COEXISTENCE AMÉLIORÉE DE CANAUX ADJACENTS**
- (71) QUALCOMM Incorporated, Attn: International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, California 92121-1714, US  
(72) DAYAL, Pranav, San Diego California 92121-1714, US  
GRIOT, Miguel, San Diego California 92121-1714, US  
(74) Schmidbauer, Andreas Konrad, Wagner & Geyer Gewürzmühlstrasse 5, 80538 München, DE

**H04W 16/16** → (51) **H04W 48/12**

- (51) **H04W 16/26** (11) **2 359 624 A1\***
- (25) En (26) En  
(21) 08876285.1 (22) 12.11.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) SE 2008/051300 12.11.2008  
(87) WO 2010/056162 2010/20 20.05.2010
- (54) • **VERGRÖßERN DER AUSFALLKAPAZITÄT AUF DER BASIS VON ADAPTIVMODULSUMSCHALTUNG ZWISCHEN AUF-FREQUENZ UND FREQUENZÜBERSETZUNG**  
• **ENHANCING OUTAGE CAPACITY BASED ON ADAPTIVE MODE SWITCHING BETWEEN ON-FREQUENCY AND FREQUENCY TRANSLATION**  
• **RENFORCEMENT DE LA CAPACITÉ DE COUPURE SUR LA BASE D'UNE COMMUNICATION ADAPTATIVE DE MODE ENTRE UNE MÊME FRÉQUENCE ET UNE TRANSDUCTION DE FRÉQUENCE**
- (71) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE  
(72) LARSSON, Peter, S-169 71 Solna, SE  
FRENGER, Pål, S-582 75 Linköping, SE  
BALDEMAIR, Robert, S-171 70 Solna, SE  
JOHANSSON, Niklas, S-191 34 Sollentuna, SE  
(74) Kühn, Friedrich Heinrich, Ericsson AB Patent Unit LTE Torshamnsgatan 23, 164 80 Stockholm, SE

- (51) **H04W 16/28** (11) **2 359 625 A2\***  
**H04B 7/06**
- (25) En (26) En  
(21) 09744290.9 (22) 26.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/062070 26.10.2009  
(87) WO 2010/053738 2010/19 14.05.2010  
(88) 22.07.2010  
(30) 29.10.2008 US 109462 P

- (54) • **VERFAHREN UND VORRICHTUNGEN ZUM DURCHFÜHREN EINES SENDESTRAHLFORMUNGSSEKTORSWEEP IN EINER MEHRANTENNEN-KOMMUNIKATIONSEINRICHTUNG**  
• **METHODS AND APPARATUS FOR PERFORMING TRANSMIT BEAMFORMING SECTOR SWEEP IN A MULTIAN TENNA COMMUNICATION DEVICE**  
• **BALAYAGE DE SECTEURS DE FORMATION DE FAISCEAU D'ÉMISSION EFFICACE ET FLEXIBLE DANS UN DISPOSITIF DE COMMUNICATION À MULTIPLES ANTENNES**
- (71) Marvell World Trade Ltd., L'Horizon, Gunsite Road Brittons Hill, St. Michael 14027, BB  
(72) LIU, Yong, Santa Clara CA 95051, US  
ZHANG, Hongyuan, Fremont CA 94555, US  
WU, Songping, Cupertino CA 95014, US  
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

- (51) **H04W 24/00** (11) **2 359 626 A2\***
- (25) En (26) En  
(21) 09756619.4 (22) 16.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/064639 16.11.2009  
(87) WO 2010/057123 2010/20 20.05.2010  
(88) 16.09.2010  
(30) 17.11.2008 US 115522 P  
13.11.2009 US 618240
- (54) • **MOBILITÄTSVERWALTUNG AUF DER BASIS VON FUNKSTRECKENAUSFALLMELDUNG**  
• **MOBILITY MANAGEMENT BASED ON RADIO LINK FAILURE REPORTING**  
• **GESTION DE LA MOBILITÉ BASÉE SUR UN RAPPORT DE DÉFAILLANCE DE LIAISON RADIO**
- (71) QUALCOMM Incorporated, Attn: International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US  
(72) AGASHE, Parag A., San Diego California 92121, US  
TENNY, Nathan E., San Diego California 92121, US  
(74) Schmidbauer, Andreas Konrad, Wagner & Geyer Gewürzmühlstrasse 5, 80538 München, DE

- (51) **H04W 24/00** (11) **2 359 627 A1\***
- (25) En (26) En  
(21) 09756620.2 (22) 16.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/064642 16.11.2009  
(87) WO 2010/057125 2010/20 20.05.2010  
(30) 17.11.2008 US 115522 P  
13.11.2009 US 618154
- (54) • **FUNKSTRECKENAUSFALLMELDUNG**  
• **RADIO LINK FAILURE REPORTING**  
• **RAPPORT D'ÉCHEC DE LIAISON RADIO**
- (71) QUALCOMM Incorporated, Attn: International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US  
(72) AGASHE, Parag A., San Diego California 92121, US  
TENNY, Nathan, E., San Diego California 92121, US  
(74) Schmidbauer, Andreas Konrad, Wagner & Geyer Gewürzmühlstrasse 5, 80538 München, DE

- (51) **H04W 24/00** (11) **2 359 628 A1\***  
**H04L 12/26** **H04L 12/24**

- (25) En (26) En  
(21) 09801941.7 (22) 18.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/009118 18.12.2009  
(87) WO 2010/069585 2010/25 24.06.2010  
(30) 19.12.2008 EP 08022130
- (54) • **VERFAHREN ZUR STRECKENGÜTESCHÄTZUNG IN EINEM DRAHTLOSEN NETZ**  
• **METHOD FOR LINK QUALITY ESTIMATION IN A WIRELESS NETWORK**  
• **PROCÉDÉ D'ESTIMATION DE QUALITÉ DE LIAISON DANS UN RÉSEAU SANS FIL**
- (71) NEC EUROPE LTD., Kurfürstenanlage 36, 69115 Heidelberg, DE  
(72) SCHOELLER, Marcus, 76709 Kronau, DE  
IMAI, Pierre, 69214 Eppelheim, DE  
SCHMID, Stefan, 69118 Heidelberg, DE  
(74) Ullrich & Naumann, Patent- und Rechtsanwältin Schneidmühlstrasse 21, 69115 Heidelberg, DE

**H04W 24/02** → (51) **H04W 16/10**

- (51) **H04W 24/08** (11) **2 359 629 A1\***
- (25) En (26) En  
(21) 09760387.2 (22) 16.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/064646 16.11.2009  
(87) WO 2010/057128 2010/20 20.05.2010  
(30) 17.11.2008 US 115404 P  
25.11.2008 US 117848 P  
13.11.2009 US 618105
- (54) • **DEKLARIEREN VON FUNKSTRECKENAUSFALL AUF DER BASIS EINER ZIELSPEZIFISCHEN SCHWELLE**  
• **DECLARING RADIO LINK FAILURE BASED ON TARGET-SPECIFIC THRESHOLD**  
• **DÉCLARATION DE DÉFAILLANCE DE LIAISON RADIO SUR LA BASE D'UN SEUIL SPÉCIFIQUE DE LA CIBLE**
- (71) QUALCOMM Incorporated, Attn: International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US  
(72) TENNY, Nathan E., San Diego California 92121, US  
AGASHE, Parag A., San Diego California 92121, US  
PRAKASH, Rajat, San Diego California 92121, US  
(74) Wegner, Hans, Bardehle Pagenberg Galileiplatz 1, 81679 München, DE

- (51) **H04W 24/08** (11) **2 359 630 A1\***
- (25) En (26) En  
(21) 09788480.3 (22) 05.02.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) SE 2009/050119 05.02.2009  
(87) WO 2010/039081 2010/14 08.04.2010  
(30) 30.09.2008 US 101264 P
- (54) • **VERFAHREN UND VORRICHTUNGEN ZUM DETEKTIEREN EINES FUNKSTRECKENAUSFALLS IN EINEM TELEKOMMUNIKATIONSSYSTEM**  
• **METHODS AND APPARATUS FOR DETECTING RADIO LINK FAILURE IN A TELECOMMUNICATIONS SYSTEM**  
• **PROCÉDÉS ET APPAREILS POUR DÉTECTER UNE DÉFAILLANCE DE LIAISON RADIO DANS UN SYSTÈME DE TÉLÉCOMMUNICATIONS**
- (71) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (PUBL), 164 83 Stockholm, SE  
(72) KENEHAN, Vera, S-113 49 Stockholm, SE



MÜLLER, Walter, S-194 62 Upplands-väsby, SE  
KAZMI, Muhammad, S-167 39 Bromma, SE  
(74) Kühn, Friedrich Heinrich, Ericsson AB Patent Unit LTE Torshamnsgatan 23, 164 80 Stockholm, SE

**H04W 28/06** → (51) **H04W 16/10**

**H04W 28/06** → (51) **H04W 52/44**

(51) **H04W 28/08** (11) **2 359 631 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 08801589.6 (22) 14.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(86) EP 2008/006706 14.08.2008  
(87) WO 2010/017826 2010/07 18.02.2010  
(54) • AUSWAHL VON KERNNETZKNOTEN IN EINEM KOMMUNIKATIONSNETZ  
• SELECTION OF CORE NETWORK NODES IN A COMMUNICATIONS NETWORK  
• SÉLECTION DES N UDS D UN RÉSEAU D INFRASTRUCTURE DANS UN RÉSEAU DE COMMUNICATIONS  
(71) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (PUBL), 164 83 Stockholm, SE  
(72) JOHANSSON, Ola, S-415 03 Goteborg, SE  
(74) Robinson, Simon John, Barker Brettell LLP Medina Chambers Town Quay, Southampton SO14 2AQ, GB

**H04W 28/10** → (51) **H04W 72/12**

(51) **H04W 28/18** (11) **2 359 632 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09740092.3 (22) 13.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/063305 13.10.2009  
(87) WO 2010/054903 2010/20 20.05.2010  
(30) 17.11.2008 US 115394 P  
(54) • VERNETZUNGSFÄHIGKEITS-BESTIMMUNGSMCHANISMUS  
• NETWORKING CAPABILITY DETERMINATION MECHANISM  
• MÉCANISME DE DÉTERMINATION D'UNE CAPACITÉ DE MISE EN RÉSEAU  
(71) Nokia Siemens Networks Oy, Karaportti 3, 02610 Espoo, FI  
(72) ZHANG, Shun, Liang, Beijing 100016, CN  
BACHMUTSKY, Alexander, Sunnyvale CA 94087, US  
BRANDT, Achim von, 81929 München, DE  
DAMIC, Damjan, 10000 Zagreb, HR  
ZHANG, Yi, Beijing 100101, CN  
ZHOU, Wei, Hua, Beijing 100081, CN

**H04W 28/18** → (51) **H04B 7/26**

(51) **H04W 28/20** (11) **2 359 633 A1\***  
**H04L 12/56**  
(25) En (26) En  
(21) 08876314.9 (22) 15.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(86) SE 2008/051455 15.12.2008  
(87) WO 2010/071501 2010/25 24.06.2010  
(54) • SYSTEME UND VERFAHREN ZUR ANPASSUNG DER AN EINE PARTITION VERGEBENEN NETZWERKKAPAZITÄT  
• SYSTEMS AND METHODS FOR ADAPTING NETWORK CAPACITY ASSIGNED TO A PARTITION

• **SYSTÈMES ET PROCÉDÉS POUR ADAPTER LA CAPACITÉ D'UN RÉSEAU AFFECTÉ À UNE PARTITION**  
(71) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE  
(72) STJERNHOLM, Paul, S-181 60 Lidingö, SE  
PERSSON, Fredrik, S-195 58 Märsta, SE  
VOIGT, Lotta, S-167 71 Bromma, SE  
(74) Kühn, Friedrich Heinrich, Ericsson AB Patent Unit LTE Torshamnsgatan 23, 164 80 Stockholm, SE

**H04W 36/00** → (51) **H04L 29/06**

(51) **H04W 36/08** (11) **2 359 634 A1\***  
**H04W 36/20** **H04W 88/08**  
(25) En (26) En  
(21) 08813596.7 (22) 30.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(86) SE 2008/051099 30.09.2008  
(87) WO 2010/039066 2010/14 08.04.2010  
(54) • VERFAHREN UND ANORDNUNGEN ZUM DYNAMISCHEN JUSTIEREN DER RATE DER SUBZELLENSUCHE BEI KOORDINIERTEM MEHRPUNKTIGEM SENDEN/ EMPFANGEN, COMP, ZELLEN  
• METHODS AND ARRANGEMENTS FOR DYNAMICALLY ADJUSTING THE RATE OF SUB CELL SEARCHING IN COORDINATED MULTIPLE POINT TRANSMISSION/ RECEPTION, COMP, CELLS  
• PROCÉDÉS ET AGÈNCÉMENTS PERMETTANT D AJUSTER DYNAMIQUEMENT LA VITESSE DE RECHERCHE D'UNE SOUS-CELLULE DANS DES CELLULES DE TRANSMISSION/RÉCEPTION DE POINTS MULTIPLES COORDONNÉS (COMP)  
(71) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (PUBL), 164 83 Stockholm, SE  
(72) KAZMI, Muhammad, S-167 39 Bromma, SE  
(74) Kühn, Friedrich Heinrich, Ericsson AB Patent Unit LTE Torshamnsgatan 23, 164 80 Stockholm, SE

(51) **H04W 36/14** (11) **2 359 635 A1\***  
**H04W 88/06**

(25) En (26) En  
(21) 09752046.4 (22) 03.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/063183 03.11.2009  
(87) WO 2010/053928 2010/19 14.05.2010  
(30) 06.11.2008 US 112139 P  
31.10.2009 US 610293  
(54) • VERFAHREN UND SYSTEME ZUM HANDOVER ZWISCHEN RAT IN EINER MEHRFACH-MODUS-MOBILSTATION  
• METHODS AND SYSTEMS FOR INTER-RAT HANDOVER IN MULTI-MODE MOBILE STATION  
• PROCÉDÉS ET SYSTÈMES PERMETTANT UN TRANSFERT INTERRAT DANS UNE STATION MOBILE MULTIMODE  
(71) QUALCOMM Incorporated, Attn: International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, California 92121-1714, US  
(72) CHIN, Tom, San Diego California 92121-1714, US  
SHI, Guangming Carl, San Diego California 92121-1714, US  
LEE, Kuo-Chun, San Diego California 92121-1714, US  
GLAZKO, Serguei A., San Diego California 92121-1714, US  
BREHLER, Matthias, San Diego California 92121-1714, US

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

(51) **H04W 36/14** (11) **2 359 636 A1\***  
**H04W 84/18**

(25) En (26) En  
(21) 09760402.9 (22) 19.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/065148 19.11.2009  
(87) WO 2010/059824 2010/21 27.05.2010  
(30) 24.11.2008 US 276837  
(54) • FUNKSCHNITTSTELLENAUSWAHL ZWISCHEN KNOTEN IN PEER-TO-PEER-/AD-HOC-NETZEN  
• AIR INTERFACE SELECTION BETWEEN NODES IN PEER-TO-PEER/AD-HOC NETWORKS  
• SÉLECTION D'INTERFACE RADIO ENTRE DES N UDS DANS DES RÉSEAUX HOMOLOGUE À HOMOLOGUE/AD HOC  
(71) QUALCOMM Incorporated, Attn: International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, California 92121-1714, US  
(72) NAGARAJA, Nagendra, San Diego California 92121-1714, US  
(74) Reedy, Orlaith, Tomkins & Co 5 Dartmouth Road, Dublin 6, IE

(51) **H04W 36/14** (11) **2 359 637 A1\***

(25) En (26) En  
(21) 09791086.3 (22) 03.08.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/052532 03.08.2009  
(87) WO 2010/021828 2010/08 25.02.2010  
(30) 19.08.2008 US 194120  
(54) • VERFAHREN ZUM HANDOVER IN EINEM HETEROGENEN DRAHLOSEN NETZ  
• METHOD FOR HAND-OVER IN A HETEROGENEOUS WIRELESS NETWORK  
• PROCÉDÉ DE TRANSFERT DANS UN RÉSEAU SANS FIL HÉTÉROGÈNE  
(71) Motorola Mobility, Inc., 600 North US Highway 45, Libertyville, IL 60048, US  
(72) MARIN, James, S., Murphy, TX 75094, US  
CHERIAN, George, San Diego, CA 92127, US  
(74) McLeish, Nicholas Alistair Maxwell, Boulton Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB

**H04W 36/14** → (51) **H04L 29/06**

(51) **H04W 36/18** (11) **2 359 638 A1\***  
**H04B 7/02**

(25) En (26) En  
(21) 09740828.0 (22) 22.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/061726 22.10.2009  
(87) WO 2010/048440 2010/17 29.04.2010  
(30) 24.10.2008 US 108297 P  
21.10.2009 US 603397  
(54) • VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR ANKERZELLEDESIGNIERUNG IN EINEM NETZWERK-MIMO  
• METHOD AND APPARATUS FOR ANCHOR CELL DESIGNATION IN NETWORK MIMO  
• PROCÉDÉ ET APPAREIL POUR LA DÉSIGNATION DE CELLULE D'ANCRAGE DANS UN SYSTÈME MIMO DE RÉSEAU  
(71) QUALCOMM Incorporated, Attn: International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US  
(72) PALANKI, Ravi, San Diego California 92121, US

GOROKHOV, Alexei Y., San Diego California  
92121, US  
BHUSHAN, Naga, San Diego California  
92121, US  
(74) Wegner, Hans, Bardehle Pagenberg Galilei-  
platz 1, 81679 München, DE

**H04W 36/18** → (51) **H04B 7/14**

**H04W 36/18** → (51) **H04W 72/08**

**H04W 36/18** → (51) **H04W 72/12**

**H04W 36/20** → (51) **H04W 36/08**

(51) **H04W 36/24** (11) **2 359 639 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09756621.0 (22) 16.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/064644 16.11.2009  
(87) WO 2010/057127 2010/20 20.05.2010  
(30) 17.11.2008 US 115404 P  
25.11.2008 US 117848 P  
13.11.2009 US 618142  
(54) • ZUGANGSKONTROLL-ENDGERÄTEINLEI-  
TUNG EINES VERZÖGERTEN HANDOVER  
• CONDITIONAL ACCESS TERMINAL  
INITIATION OF DELAYED HANDOVER  
• AMORÇAGE D UN TRANSFERT RETARDÉ  
DE TERMINAUX À ACCÈS CONDITIONNEL  
(71) QUALCOMM Incorporated, Attn: Interna-  
tional IP Administration 5775 Morehouse  
Drive, San Diego, CA 92121, US  
(72) TENNY, Nathan, E., San Diego California  
92121, US  
AGASHE, Parag, A., San Diego California  
92121, US  
PRAKASH, Rajat, San Diego California  
92121, US  
(74) Wegner, Hans, et al. Bardehle Pagenberg  
Galileiplatz 1, 81679 München, DE

(51) **H04W 36/32** (11) **2 359 640 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09752991.1 (22) 13.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/064339 13.11.2009  
(87) WO 2010/056958 2010/20 20.05.2010  
(30) 14.11.2008 US 270947  
(54) • GPS-UNTERSTÜTZTE ZELLENAUSWAHL  
FÜR MOBILE GERÄTE  
• GPS-ASSISTED CELL SELECTION FOR  
MOBILE DEVICES  
• SÉLECTION DE CELLULES ASSISTÉE PAR  
GPS POUR DISPOSITIFS MOBILES  
(71) QUALCOMM Incorporated, Attn: Interna-  
tional IP Administration 5775 Morehouse  
Drive, San Diego, California 92121-1714, US  
(72) CHENG, Steven, D., San Diego California  
92121-1714, US  
LEE, Kuo-Chun, San Diego California 92121-  
1714, US  
CHIN, Tom, San Diego California 92121-  
1714, US  
(74) Gates, Marie Christina Esther, et al. Tomkins  
& Co. 5 Dartmouth Road, Dublin 6, IE

**H04W 40/02** → (51) **H04L 12/56**

(51) **H04W 40/22** (11) **2 359 641 A1\***  
**H04W 88/04**  
(25) En (26) En  
(21) 09744654.6 (22) 19.10.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/063628 19.10.2009  
(87) WO 2010/049296 2010/18 06.05.2010  
(30) 29.10.2008 US 109470 P  
(54) • ADRESSIERUNGSSSCHEMA FÜR EIN  
RELAISNETZSYSTEM  
• ADDRESSING SCHEME FOR A RELAY  
NETWORK SYSTEM  
• SCHÉMA D'ADRESSAGE POUR SYSTÈME  
DE RÉSEAU À RELAIS  
(71) Nokia Siemens Networks Oy, Karaportti 3,  
02610 Espoo, FI  
(72) MAHESHWARI, Shashikant, Irving TX  
75063, US  
SAIFULLAH, Yousuf, Richardson TX 75082,  
US  
ZHENG, Haihong, Coppell TX 75019, US

(51) **H04W 40/22** (11) **2 359 642 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09744859.1 (22) 23.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/061939 23.10.2009  
(87) WO 2010/048571 2010/17 29.04.2010  
(30) 24.10.2008 US 108287 P  
22.10.2009 US 604198  
(54) • ZELLENRELAISNETZ-ANSCHLUSSPROZE-  
DUREN  
• CELL RELAY NETWORK ATTACHMENT  
PROCEDURES  
• PROCÉDURES DE CONNEXION À UN  
RÉSEAU ET RELAIS DE CELLULE  
(71) QUALCOMM Incorporated, International IP  
Administration 5775 Morehouse Drive, San  
Diego, California 92121, US  
(72) ULUPINAR, Fatih, San Diego, California  
92121, US  
HORN, Gavin B., San Diego, California  
92121, US  
AGASHE, Parag A., San Diego, California  
92121, US  
TENNY, Nathan E., San Diego, California  
92121, US  
SHI, Yongsheng, San Diego, California  
92121, US  
(74) Wegner, Hans, Bardehle Pagenberg Galilei-  
platz 1, 81679 München, DE

**H04W 40/22** → (51) **H04L 29/06**

(51) **H04W 48/04** (11) **2 359 643 A1\***  
**H04W 72/08**  
(25) En (26) En  
(21) 08876317.2 (22) 17.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR  
(86) SE 2008/051478 17.12.2008  
(87) WO 2010/071509 2010/25 24.06.2010  
(54) • STEUERN DER FUNKEMISSION AUS  
EINEM MOBILEN ENDGERÄT IN EINEN  
KRITISCHEN BEREICH  
• CONTROLLING RADIO EMISSION FROM A  
MOBILE TERMINAL IN A CRITICAL AREA  
• CONTRÔLE DE L'ÉMISSION RADIOÉLEC-  
TRIQUE D'UN TERMINAL MOBILE DANS  
UNE ZONE CRITIQUE  
(71) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ), 164  
83 Stockholm, SE  
(72) KAZMI, Muhammad, SE-167 39 Bromma, SE  
FODOR, Gabor, SE-165 52 Hässelby, SE  
(74) Kühn, Friedrich Heinrich, Ericsson AB Patent  
Unit LTE Torshamnsgatan 23, 164 80  
Stockholm, SE

(51) **H04W 48/12** (11) **2 359 644 A1\***  
**H04W 16/16** **H04W 48/16**  
**H04W 48/20** **H04W 60/00**  
(25) En (26) En  
(21) 09737445.8 (22) 22.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/063912 22.10.2009  
(87) WO 2010/046444 2010/17 29.04.2010  
(30) 24.10.2008 EP 08167487  
(54) • VERFAHREN UND EINRICHTUNG, DIE ES  
EINEM MOBILEN GERÄT ERMÖGLICHEN,  
AUF EIN DRAHTLOSES ZELLULARES  
TELEKOMMUNIKATIONSNETZ ZUZUGREI-  
FEN  
• METHOD AND A DEVICE FOR ENABLING A  
MOBILE TERMINAL TO ACCESS TO A  
WIRELESS CELLULAR TELECOMMUNICA-  
TION NETWORK  
• PROCÉDÉ ET DISPOSITIF POUR AUTO-  
RISER UN TERMINAL MOBILE À ACCÉDER  
À UN RÉSEAU DE TÉLÉCOMMUNICATION  
CELLULAIRE SANS FIL  
(71) Mitsubishi Electric R&D Centre Europe B.V.,  
Capronilaan 46, 1119 NS Schiphol Rijk, NL  
Mitsubishi Electric Corporation, 7-3 Maru-  
nouchi 2-Chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-  
8310, JP  
(72) BONNEVILLE, Hervé, F-35708 RENNES  
Cedex 7, FR  
BRUNEL, Loïc, F-35708 RENNES Cedex 7,  
FR  
GRESSET, Nicolas, F-35708 RENNES Cedex  
7, FR  
KHANFOUCI, Mourad, F-35708 RENNES  
Cedex 7, FR  
(74) Maillet, Alain, Cabinet Le Guen Maillet 5,  
place Newquay B.P. 70250, 35802 Dinard  
Cedex, FR

(51) **H04W 48/16** (11) **2 359 645 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09789533.8 (22) 23.03.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(86) US 2009/037988 23.03.2009  
(87) WO 2010/047845 2010/17 29.04.2010  
(30) 20.10.2008 US 106696 P  
03.02.2009 US 365040  
(54) • SUCHE DRAHTLOSER NETZE  
• WIRELESS NETWORK SEARCH  
• RECHERCHE DE RÉSEAU SANS FIL  
(71) QUALCOMM Incorporated, Attn: Interna-  
tional IP Administration 5775 Morehouse  
Drive, San Diego, CA 92121, US  
(72) NAYAK, Shivank, San Diego CA 92121, US  
PATTANAYAK, Uttam, San Diego CA 92121,  
US  
(74) Schmidbauer, Andreas Konrad, Wagner &  
Geyer Würzlmühlstrasse 5, 80538  
München, DE

**H04W 48/16** → (51) **H04W 48/12**

**H04W 48/18** → (51) **H04B 7/26**

**H04W 48/20** → (51) **H04W 48/12**

(51) **H04W 52/02** (11) **2 359 646 A1\***  
**H04W 88/16**  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 09793560.5 (22) 03.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) FR 2009/001373 03.12.2009  
(87) WO 2010/076406 2010/27 08.07.2010



- (30) 18.12.2008 FR 0807111  
(54) • *KOMMUNIKATIONSEINRICHTUNG UND VERFAHREN UND SYSTEM MIT EINER SOLCHEN EINRICHTUNG*  
• *COMMUNICATION DEVICE AND METHOD, AND SYSTEM INCLUDING SUCH A DEVICE*  
• *DISPOSITIF ET PROCÉDÉ DE COMMUNICATION ET SYSTÈME COMPORTANT UN TEL DISPOSITIF*  
(71) Schneider Electric Industries SAS, 35 rue Joseph Monier, 92500 Rueil-Malmaison, FR  
(72) COUTELOU, Olivier, F-38000 Grenoble, FR  
(74) Tripodi, Paul, et al, Schneider Electric Industries SAS Service Propriété Industrielle World Trade Center / 38EE1 5 Place Robert Schuman, 38050 Grenoble Cedex 09, FR

**H04W 52/02** → (51) **G06F 1/32**

- (51) **H04W 52/08** (11) **2 359 647 A1\***  
**H04W 52/54** **H04W 52/14**  
**H04W 52/46**  
(25) En (26) En  
(21) 09775033.5 (22) 01.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/066232 01.12.2009  
(87) WO 2010/065527 2010/23 10.06.2010  
(30) 03.12.2008 US 119637 P  
(54) • *UPLINK-LEISTUNGSSTEUERUNG FÜR VERTEILTE DRAHTLOSE KOMMUNIKATION*  
• *UPLINK POWER CONTROL FOR DISTRIBUTED WIRELESS COMMUNICATION*  
• *COMMANDE DE PUISSANCE DE LIAISON MONTANTE POUR COMMUNICATION SANS FIL DISTRIBUÉE*  
(71) Interdigital Patent Holdings, Inc., 3411 Silverside Road Concord Plaza Suite 105 Hagley Building, Wilmington, Delaware 19810, US  
(72) LIN, Zinan, Melville New York 11747, US  
REZNIK, Alexander, Titusville New Jersey 08560, US  
CHITRAPU, Prabhakar, R., Blue Bell Pennsylvania 19422, US  
BELURI, Mihaela C., Huntington New York 11743, US  
ZEIRA, Eldad, M., Huntington New York 11743, US  
PIETRASKI, Philip, J., Huntington Station New York 11746, US  
SHIN, Sung-Hyuk, Northvale New Jersey 07647, US  
CHARLTON, Gregg A., Collegeville Pennsylvania 19426, US  
(74) Loqvist, Gabriel Mathias, Awapatent AB P.O. Box 45086, 104 30 Stockholm, SE

**H04W 52/14** → (51) **H04W 52/08**

**H04W 52/14** → (51) **H04W 52/44**

**H04W 52/28** → (51) **H04L 12/28**

- (51) **H04W 52/38** (11) **2 359 648 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09795643.7 (22) 17.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/068600 17.12.2009  
(87) WO 2010/080555 2010/28 15.07.2010  
(30) 17.12.2008 US 336638

- (54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNGEN ZUR ERMÖGLICHUNG UND/ODER DURCHFÜHRUNG VON ENTSCHEIDUNGEN BEZÜGLICH WIEDERVERWENDUNG DRAHTLOSER BETRIEBSMITTEL*  
• *METHODS AND APPARATUS FACILITATING AND/OR MAKING WIRELESS RESOURCE REUSE DECISIONS*  
• *PROCÉDÉS ET APPAREIL FACILITANT ET/OU PRENANT DES DÉCISIONS DE RÉUTILISATION DE RESSOURCE SANS FIL*  
(71) QUALCOMM Incorporated, Attn: International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, California 92121-1714, US  
(72) LI, Junyi, San Diego California 92121-1714, US  
WU, Xinzhou, San Diego California 92121-1714, US  
TAVILDAR, Saurabh R., San Diego California 92121-1714, US  
(74) Gates, Marie Christina Esther, et al, Tomkins & Co. 5 Dartmouth Road, Dublin 6, IE

(51) **H04W 52/44** (11) **2 359 649 A1\***  
**H04W 72/14** **H04B 7/00**  
**H04W 28/06** **H04W 52/14**

- (25) En (26) En  
(21) 09833713.2 (22) 03.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) SE 2009/051241 03.11.2009  
(87) WO 2010/071548 2010/25 24.06.2010  
(30) 18.12.2008 US 337861  
(54) • *TERMINPLANER FÜR EINE KONTINUIERLICHE DATENPAKETVERBINDUNG*  
• *CONTINUOUS PACKET CONNECTIVITY (CPC) SCHEDULER*  
• *PROGRAMMEUR À CONNECTIVITÉ DE PAQUETS CONTINUE*  
(71) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE  
(72) CHRISTOFFERSSON, Jan, S-975 96 Luleå, SE  
ERICSON, Märten, S-976 32 Luleå, SE  
(74) Kühn, Friedrich Heinrich, Ericsson AB Patent Unit LTE Torshamnsgatan 23, 164 80 Stockholm, SE

**H04W 52/46** → (51) **H04W 52/08**

**H04W 52/54** → (51) **H04W 52/08**

**H04W 56/00** → (51) **H04B 7/14**

**H04W 60/00** → (51) **H04W 4/06**

**H04W 60/00** → (51) **H04W 48/12**

- (51) **H04W 60/04** (11) **2 359 650 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09777898.9 (22) 13.08.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EP 2009/005926 13.08.2009  
(87) WO 2010/031473 2010/12 25.03.2010  
(30) 19.09.2008 DE 102008048103  
(54) • *SELBSTOPTIMIERENDE BESTIMMUNG VON ROUTINGGEBIETEN IN LANDMOBILNETZEN*  
• *SELF-OPTIMIZING DETERMINATION OF ROUTING AREAS IN LAND MOBILE NETWORKS*  
• *DÉTERMINATION À AUTO-OPTIMISATION DE ZONES D'ACHEMINEMENT DANS DES RÉSEAUX MOBILES TERRESTRES*  
(71) Deutsche Telekom AG, Friedrich-Ebert-Allee 140, 53113 Bonn, DE

- (72) VÖHRINGER, Gerrit, 53229 Bonn, DE  
(74) Cohausz, Helge B., Cohausz Dawidowicz Hannig & Sozien Patent- und Rechtsanwaltskanzlei Schumannstrasse 97-99, 40237 Düsseldorf, DE

(51) **H04W 64/00** (11) **2 359 651 A1\***  
**H04W 4/02** **H04W 8/14**

- (25) En (26) En  
(21) 08876280.2 (22) 07.11.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(86) SE 2008/051271 07.11.2008  
(87) WO 2010/053415 2010/19 14.05.2010  
(54) • *VERFAHREN UND ANORDNUNG IN EINEM KOMMUNIKATIONSSYSTEM*  
• *METHOD AND ARRANGEMENT IN A COMMUNICATION SYSTEM*  
• *PROCÉDÉ ET AGENCEMENT DANS UN SYSTÈME DE COMMUNICATION*  
(71) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (PUBL), 164 83 Stockholm, SE  
(72) FODOR, Gabor, S-165 52 Hässelby, SE  
KAZMI, Muhammad, S-167 39 Bromma, SE  
(74) Kühn, Friedrich Heinrich, Ericsson AB Patent Unit LTE Torshamnsgatan 23, 164 80 Stockholm, SE

(51) **H04W 68/00** (11) **2 359 652 A2\***

- (25) En (26) En  
(21) 09756911.5 (22) 18.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/065010 18.11.2009  
(87) WO 2010/059741 2010/21 27.05.2010  
(88) 29.07.2010  
(30) 18.11.2008 US 115848 P  
17.11.2009 US 619927  
(54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR BESTIMMUNG DES ZYCLUS VERWEHNDETEN DRX-ZYKLUS*  
• *METHOD AND APPARATUS FOR DETERMINING DRX CYCLE USED FOR PAGING*  
• *PROCÉDÉ ET APPAREIL POUR DÉTERMINER LE CYCLE DRX UTILISÉ POUR LE TÉLÉAVERTISSEMENT*  
(71) QUALCOMM Incorporated, Attn: International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US  
(72) KITAZOE, Masato, San Diego California 92121, US  
SONG, Osok, San Diego California 92121, US  
TENNY, Nathan Edward, San Diego California 92121, US  
(74) Wegner, Hans, et al, Bardehle Pagenberg Galileiplatz 1, 81679 München, DE

(51) **H04W 68/12** (11) **2 359 653 A1\***

- (25) En (26) En  
(21) 09779385.5 (22) 29.04.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(86) EP 2009/055212 29.04.2009  
(87) WO 2010/049184 2010/18 06.05.2010  
(30) 29.10.2008 US 260362  
(54) • *KOMMUNIKATIONSVORRICHTUNG UND SERVER UND VERFAHREN UND COMPUTERPROGRAMME DAFÜR*  
• *COMMUNICATION APPARATUS AND SERVER, AND METHODS AND COMPUTER PROGRAMS THEREFORE*  
• *APPAREIL DE COMMUNICATION, SERVEUR, PROCÉDÉS ET PROGRAMMES INFORMATIQUES*  
(71) Sony Ericsson Mobile Communications AB, 221 88 Lund, SE



- (72) HAARTSEN, Jacobus, NL-7772 BG Hardenberg, NL  
(74) Banzer, Hans-Jörg, et al, Kraus & Weisert Patent- und Rechtsanwältin Thomas-Wimmer-Ring 15, 80539 München, DE

- (51) **H04W 72/04** (11) **2 359 654 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09749249.0 (22) 23.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/061947 23.10.2009  
(87) WO 2010/048577 2010/17 29.04.2010  
(30) 24.10.2008 US 108287 P  
22.10.2009 US 604205

- (54) • **TRÄGER-QoS-ABBILDUNG FÜR ZELLEN-RELAIS**  
• **BEARER QoS MAPPING FOR CELL RELAYS**  
• **MAPPAGE DE LA QUALITÉ DE SERVICE DE PORTEUSE POUR DES RELAIS DE CELLULES**

- (71) QUALCOMM Incorporated, International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, California 92121, US  
(72) ULUPINAR, Fatih, San Diego, California 92121, US  
HORN, Gavin B., San Diego, California 92121, US  
AGASHE, Parag A., San Diego, California 92121, US  
TENNY, Nathan E., San Diego, California 92121, US  
SHI, Yongsheng, San Diego, California 92121, US  
(74) Wegner, Hans, Bardehle Pagenberg Galileiplatz 1, 81679 München, DE

**H04W 72/04** → (51) **H04B 7/04**

**H04W 72/04** → (51) **H04L 27/26**

**H04W 72/04** → (51) **H04W 16/14**

- (51) **H04W 72/08** (11) **2 359 655 A1\***  
**H04W 36/18**  
(25) En (26) En  
(21) 09748595.7 (22) 22.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/061676 22.10.2009  
(87) WO 2010/048399 2010/17 29.04.2010  
(30) 24.10.2008 US 108291 P  
20.10.2009 US 582557

- (54) • **VERWALTUNG DER AKTIVEN MENGE MIT HOTSPOT-TRÄGERN**  
• **ACTIVE SET MANAGEMENT WITH HOT-SPOT CARRIERS**  
• **GESTION D ENSEMBLE ACTIF AVEC PORTEUSES DE POINT D ACCÈS SANS FIL**

- (71) QUALCOMM Incorporated, Attn: International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, California 92121-1714, US  
(72) GHOSH, Donna, San Diego California 92121-1714, US  
LOTT, Christopher Gerard, San Diego California 92121-1714, US  
ATTAR, Rashid Ahmed Akbar, San Diego California 92121-1714, US  
BLACK, Peter J., San Diego California 92121-1714, US  
(74) Gates, Marie Christina Esther, et al, Tomkins & Co. 5 Dartmouth Road, Dublin 6, IE

**H04W 72/08** → (51) **H04W 48/04**

- (51) **H04W 72/12** (11) **2 359 656 A1\***  
**H04W 28/10**

- (25) En (26) En  
(21) 08876332.1 (22) 29.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(86) SE 2008/051566 29.12.2008  
(87) WO 2010/036169 2010/13 01.04.2010  
(30) 23.09.2008 US 99287 P

- (54) • **ADAPTIVE AUFWÄRTSSTRECKENRATEN-STEUERUNG IN EINEM DRAHTLOSEN KOMMUNIKATIONSSYSTEM**  
• **ADAPATIVE UPLINK RATE CONTROL IN A WIRELESS COMMUNICATION SYSTEM**  
• **RÉGULATION ADAPTATIVE DE DÉBIT DE LIAISON MONTANTE DANS UN SYSTÈME DE COMMUNICATION SANS FIL**

- (71) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (PUBL), 164 83 Stockholm, SE  
(72) NÁDAS, Szilveszter, H-1192 Budapest, HU  
RÁCZ, Sándor, H-2700 Cegléd, HU  
NAGY, Zoltán, H-6723 Szeged, HU  
LUNDH, Peter, S-127 61 Skärholmen, SE  
(74) Kühn, Friedrich Heinrich, Ericsson AB Patent Unit LTE Torshamnsgatan 23, 164 80 Stockholm, SE

- (51) **H04W 72/12** (11) **2 359 657 A1\***  
**H04W 36/18**

- (25) En (26) En  
(21) 09749262.3 (22) 28.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/062348 28.10.2009  
(87) WO 2010/062641 2010/22 03.06.2010  
(30) 28.10.2008 US 109122 P  
28.10.2008 US 109129 P  
27.10.2009 US 606313

- (54) • **ERWEITERTE VORWÄRTSSTRECKEN-ÜBERTRAGUNG**  
• **ENHANCED FORWARD LINK TRANSMISSION**  
• **TRANSMISSION EN LIAISON ALLER AMÉLIORÉE**

- (71) QUALCOMM Incorporated, Attn: International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, California 92121-1714, US  
(72) JOU, Yu-Cheun, San Diego California 92121-1714, US  
ATTAR, Rashid Ahmed Akbar, San Diego California 92121-1714, US  
MA, Jun, San Diego California 92121-1714, US  
(74) Schmidbauer, Andreas Konrad, Wagner & Geyer Gewürzmühlstrasse 5, 80538 München, DE

- (51) **H04W 72/12** (11) **2 359 658 A1\***

- (25) En (26) En  
(21) 09752253.6 (22) 03.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/063093 03.11.2009  
(87) WO 2010/053909 2010/19 14.05.2010  
(30) 04.11.2008 US 111321 P  
02.11.2009 US 610962

- (54) • **VERFAHREN FÜR RELAIS IN DRAHTLOSEN KOMMUNIKATIONSSYSTEMEN**  
• **METHOD FOR RELAYS WITHIN WIRELESS COMMUNICATION SYSTEMS**  
• **PROCÉDÉ PERMETTANT DES RELAIS DANS DES SYSTÈMES DE COMMUNICATION SANS FIL**

- (71) Motorola Mobility, Inc., 600 North US Highway 45, Libertyville, IL 60048, US  
(72) LOVE, Robert T., Barrington IL 60010, US

- NIMBALKER, Ajit, Arlington Heights IL 60005, US  
STEWART, Kenneth, A., Grayslake IL 60030, US  
ZHUANG, Xiangyang, Lake Zurich IL 60047, US  
(74) Openshaw, Paul Malcolm, Openshaw & Co. 8 Castle Street, Farnham Surrey GU9 7HR, GB

**H04W 72/12** → (51) **H04L 12/56**

**H04W 72/14** → (51) **H04W 52/44**

**H04W 74/02** → (51) **H04B 7/04**

- (51) **H04W 74/04** (11) **2 359 659 A1\***  
**H04W 88/08**

- (25) En (26) En  
(21) 09837777.3 (22) 17.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/064844 17.11.2009  
(87) WO 2010/080211 2010/28 15.07.2010  
(30) 18.12.2008 US 338277

- (54) • **STEUERUNG ZUR UNTERSTÜTZUNG VON FUNKZUGANGSPUNKTEN DURCH MEHRERE ANWENDUNGEN**  
• **WIRELESS ACCESS POINT SUPPORTING CONTROL BY MULTIPLE APPLICATIONS**  
• **POINT D'ACCÈS SANS FIL SUPPORTANT UNE COMMANDE PAR DE MULTIPLES APPLICATIONS**

- (71) Microsoft Corporation, One Microsoft Way, Redmond, WA 98052-6399, US  
(72) BANERJEE, Anirban, Redmond, Washington 98052-6399, US  
ROBERTS, David A., Redmond, Washington 98052-6399, US  
SHEN, Hui, Redmond, Washington 98052-6399, US  
JIANG, Shawn, Redmond, Washington 98052-6399, US  
MAHAJAN, Saurabh, Redmond, Washington 98052-6399, US  
GUAL, Chris, Redmond, Washington 98052-6399, US

- (74) Goddar, Heinz J., et al, Forrester & Boehmert Pettenkofenstrasse 20-22, 80336 München, DE

**H04W 74/08** → (51) **H04W 16/10**

- (51) **H04W 76/00** (11) **2 359 660 A1\***

- (25) En (26) En  
(21) 09774770.3 (22) 10.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/063828 10.11.2009  
(87) WO 2010/054358 2010/19 14.05.2010  
(30) 10.11.2008 US 112880 P  
02.04.2009 US 166071 P

- (54) • **VERBESSERUNGEN ZUM BETRIEB EINES TIMERS**  
• **ENHANCEMENTS FOR OPERATION OF A TIMER**  
• **AMÉLIORATIONS DU FONCTIONNEMENT D UN TEMPORISATEUR**

- (71) Interdigital Patent Holdings, Inc., 3411 Silverside Road Concord Plaza Suite 105 Hagley Building, Wilmington, Delaware 19810, US  
(72) WATFA, Mahmoud, Saint Leonard Quebec H1S 2B3, CA  
AGHILI, Behrouz, Commack NY 11725, US  
OLVERA-HERNANDEZ, Ulises, Kirkland Québec H9J 4A5, CA

(74) Engdahl, Stefan, AWAPATENT AB P.O. Box 45086, 104 30 Stockholm, SE

(51) **H04W 76/02** (11) **2 359 661 A2\***  
**H04L 7/00**

(25) En (26) En  
(21) 09748908.2 (22) 28.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/062412 28.10.2009  
(87) WO 2010/053793 2010/19 14.05.2010  
(88) 15.07.2010  
(30) 07.11.2008 US 112482 P  
26.10.2009 US 605443

(54) • *FUNKVERBINDUNGSSYNCHRONISATION IN EINER DRAHTLOSEN KOMMUNIKATIONSEINRICHTUNG*  
• *RADIO LINK SYNCHRONIZATION IN A WIRELESS COMMUNICATION DEVICE*  
• *SYNCHRONISATION DE LIAISON RADIO DANS UN DISPOSITIF DE COMMUNICATION SANS FIL*

(71) Motorola Mobility, Inc., 600 North US Highway 45, Libertyville, IL 60048, US  
(72) KRISHNAMURTHY, Sandeep, Arlington Heights Illinois 60004, US  
KUCHIBHOTLA, Ravi, Gurnee Illinois 60031, US  
(74) Openshaw, Paul Malcolm, Openshaw & Co. 8 Castle Street, Farnham Surrey GU9 7HR, GB

**H04W 76/02** → (51) **H04W 4/06**

(51) **H04W 76/04** (11) **2 359 662 A1\***

(25) En (26) En  
(21) 09756624.4 (22) 17.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/064736 17.11.2009  
(87) WO 2010/057161 2010/20 20.05.2010  
(30) 17.11.2008 US 272440

(54) • *VERRINGERN EINES AUFTRETENS DES ABWERFENS EINES WARTENDEN VOIP-ANRUFES IN EV-DO-SYSTEMEN*  
• *REDUCING AN OCCURRENCE OF A VOIP CALL ON HOLD FROM BEING DROPPED IN EV-DO SYSTEMS*  
• *RÉDUCTION D OCCURRENCE DE PERTE D APPEL VOIP EN ATTENTE DANS DES SYSTÈMES EV-DO*

(71) QUALCOMM Incorporated, Attn: International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US  
(72) PAPPAPPILLY, Ajith Tom, San Diego California 92121, US  
KHANDELWAL, Deepak, San Diego California 92121, US  
SHEN, Lei, San Diego California 92121, US  
SHAHIDI, Reza, San Diego California 92121, US  
(74) Richardson, Julie Kate, Reddie & Grose 16 Theobalds Road, London WC1X 8PL, GB

(51) **H04W 76/04** (11) **2 359 663 A1\***

(25) En (26) En  
(21) 09775014.5 (22) 20.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/065299 20.11.2009  
(87) WO 2010/059926 2010/21 27.05.2010  
(30) 21.11.2008 US 116887 P  
30.12.2008 US 141470 P

(54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR MEHRFACH-TRÄGERBENUTZUNG BEI DER DRAHTLOSEN KOMMUNIKATION*

• *METHOD AND APPARATUS FOR MULTIPLE CARRIER UTILIZATION IN WIRELESS COMMUNICATIONS*  
• *PROCÉDÉ ET APPAREIL POUR UNE UTILISATION DE MULTIPLES PORTEUSES DANS DES COMMUNICATIONS SANS FIL*

(71) Interdigital Patent Holdings, Inc., 3411 Silverside Road Concord Plaza Suite 105 Hagley Building, Wilmington, Delaware 19810, US  
(72) PELLETIER, Benoit, Roxboro Québec H8Y 1L3, CA  
CAVE, Christopher, R., Montreal Québec H9A 3J2, CA  
XI, Fengjun, Huntington Station New York 11746, US  
PANI, Diana, Montreal Québec H3H 2N8, CA  
MARINIER, Paul, Brossard Québec J4X 2J7, CA

(74) Engdahl, Stefan, AWAPATENT AB P.O. Box 45086, 104 30 Stockholm, SE

(51) **H04W 80/00** (11) **2 359 664 A1\***

(25) En (26) En  
(21) 09827083.8 (22) 20.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) CA 2009/001666 20.11.2009  
(87) WO 2010/057303 2010/21 27.05.2010  
(30) 21.11.2008 US 116764 P

(54) • *SYSTEM, VERFAHREN UND COMPUTERPROGRAMM FÜR SUPERPOSITIONSKOORDIERTES MULTICASTING MIT EINZELMODULATIONSSCHEMA*  
• *SYSTEM, METHOD, AND COMPUTER PROGRAM FOR SUPERPOSITION CODED MULTICAST WITH A SINGLE MODULATION SCHEME*  
• *SYSTÈME, PROCÉDÉ ET PROGRAMME INFORMATIQUE POUR MULTIDIFFUSION CODÉE PAR SUPERPOSITION À L AIDE D UN SCHEMA DE MODULATION UNIQUE*

(71) Ho, Pin-Han, 462 Old Oak Drive, Waterloo, ON N2T 2V5, CA  
She, Pei Man James, Tower D, Unit 8D Hong Kong University of Science & Technology Clear Water Bay Kowloon, Hong Kong, CN  
(72) Ho, Pin-Han, Waterloo, ON N2T 2V5, CA  
She, Pei Man James, Hong Kong, CN  
(74) Sari, Tamas Gusztav, et al, Danubia Patent & Law Office LLC P.O. Box 198, 1368 Budapest, HU

**H04W 80/10** → (51) **H04L 29/12**

**H04W 84/04** → (51) **H04L 29/06**

**H04W 84/18** → (51) **H04W 36/14**

(51) **H04W 88/02** (11) **2 359 665 A2\***  
**H04W 12/06** **H04W 88/08**  
**H04L 1/16**

(25) En (26) En  
(21) 09833634.0 (22) 16.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) KR 2009/007529 16.12.2009  
(87) WO 2010/071356 2010/25 24.06.2010  
(88) 23.09.2010  
(30) 16.12.2008 US 201911 P  
28.07.2009 US 462023

(54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR IDENTIFIKATION DER ZUGÄNGLICHKEIT VON FEMTO-BASISSTATIONEN IN KOMMUNIKATIONSSYSTEMEN*

• *METHODS AND APPARATUS TO IDENTIFY THE ACCESSIBILITY OF FEMTO-BASE STATIONS IN COMMUNICATION SYSTEMS*  
• *PROCÉDÉ ET APPAREIL POUR IDENTIFIER L'ACCESSIBILITÉ DES STATIONS DE BASE FEMTO DANS DES SYSTÈMES DE COMMUNICATION*

(71) Samsung Electronics Co., Ltd., 416, Maetan-dong, Yeongtong-gu Suwon-si, Gyeonggi-do 443-742, KR  
(72) LI, Ying, Gyeonggi-do, KR  
KHAN, Farooq, Gyeonggi-do, KR  
PI, Zhouyue, Gyeonggi-do, KR  
JI, Baowei, Gyeonggi-do, KR  
(74) Ketelaars, Maarten F.J.M., Nederlandsch Octrooibureau J.W. Frisolaan 13, 2517 JS Den Haag, NL

**H04W 88/02** → (51) **G06F 9/445**

**H04W 88/02** → (51) **H04L 12/56**

**H04W 88/04** → (51) **H04W 40/22**

**H04W 88/06** → (51) **H04W 36/14**

**H04W 88/08** → (51) **H04W 36/08**

**H04W 88/08** → (51) **H04W 74/04**

**H04W 88/08** → (51) **H04W 88/02**

**H04W 88/16** → (51) **H04W 52/02**

**H05B 3/00** → (51) **H01K 1/24**

**H05B 3/48** → (51) **H01K 1/24**

(51) **H05B 33/08** (11) **2 359 666 A1\***

(25) En (26) En  
(21) 09747991.9 (22) 02.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) US 2009/062929 02.11.2009  
(87) WO 2010/059411 2010/21 27.05.2010  
(30) 18.11.2008 US 273131  
(54) • *LED-TREIBER MIT EINZELWECHSELRICHTERSCHALTUNG MIT ISOLIERTEN MEHRKANALAUSGÄNGEN*  
• *LED DRIVER WITH SINGLE INVERTER CIRCUIT WITH ISOLATED MULTI-CHANNEL OUTPUTS*  
• *CIRCUIT D'ATTAQUE DE DEL À CIRCUIT ONDULEUR UNIQUE À SORTIES MULTICANAL ISOLÉES*

(71) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US  
(72) CHEN, Timothy, Aurora OH 44202, US  
SKULLY, James, K., Willoughby OH 44094, US  
(74) Bedford, Grant Richard, Global Patent Operation - Europe GE International Inc. 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

(51) **H05B 33/08** (11) **2 359 667 A1\***  
**H05B 35/00** **H05B 41/295**  
**H01J 61/00** **H01L 51/00**

(25) De (26) De  
(21) 09771654.2 (22) 16.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) AT 2009/000437 16.11.2009  
(87) WO 2010/054421 2010/20 20.05.2010  
(30) 17.11.2008 DE 102008057606  
(54) • *KOMBINATIONSLAUCHE*  
• *COMBINATION LUMINAIRE*



- LUMINAIRE MIXTE
- (71) Tridonic GmbH & Co KG, Färbergasse 15, 6851 Dornbirn, AT
- (72) GUTLEDERER, Erwin, A-3371 Neumarkt/ Ybbs, AT
- (74) Barth, Alexander, Tridonic GmbH & Co KG Färbergasse 15, 6851 Dornbirn, AT

- (51) **H05B 33/08** (11) **2 359 668 A2\***  
(25) De (26) De  
(21) 09774905.5 (22) 14.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/067108 14.12.2009  
(87) WO 2010/069933 2010/25 24.06.2010  
(88) 19.08.2010  
(30) 19.12.2008 DE 102008064149
- OPTOELEKTRONISCHE VORRICHTUNG
  - OPTOELECTRONIC DEVICE
  - DISPOSITIF OPTOÉLECTRONIQUE
- (71) Osram Opto Semiconductors GmbH, Leibnizstr 4, 93055 Regensburg, DE  
(72) WIRTH, Ralph, 93098 Mintraching - Auhof, DE  
KLEIN, Markus, 93105 Tegernheim, DE  
(74) Gröger, Stephan, Epping Hermann Fischer Patentanwalts-gesellschaft mbH Ridlerstraße 55, DE-80339 München, DE

**H05B 33/08** → (51) **H04L 29/12**

**H05B 35/00** → (51) **H05B 33/08**

**H05B 37/02** → (51) **H04L 29/12**

**H05B 41/295** → (51) **H05B 33/08**

**H05G 1/24** → (51) **G03B 42/04**

**H05G 1/42** → (51) **G03B 42/04**

**H05H 1/46** → (51) **F03H 1/00**

**H05K 5/06** → (51) **H04M 1/23**

- (51) **H05K 7/20** (11) **2 359 669 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 09826689.3 (22) 11.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/064075 11.11.2009  
(87) WO 2010/056776 2010/20 20.05.2010  
(30) 11.11.2008 US 113530 P
- ARCHITEKTUR FÜR EINEN SOLARSTROMRICHTERSCHRANK
  - SOLAR INVERTER CABINET ARCHITECTURE
  - ARCHITECTURE D'ARMOIRE D'ONDU-LEUR SOLAIRE
- (71) Pv Powered, Inc., 150 Sw Scalehouse Loop 101, Bend, OR 97702, US  
(72) HOFFMAN, Brian, John, Bend OR 97707, US  
HUMMEL, Steven, G., Bend OR 97701, US  
OLSENE, Andrew, , US  
(74) Hoarton, Lloyd Douglas Charles, Forrester & Boehmert Pettekoferstrasse 20-22, 80336 Munich, DE

- (51) **H05K 7/20** (11) **2 359 670 A1\***  
(25) En (26) En  
(21) 10730115.2 (22) 15.06.2010  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2010/058369 15.06.2010  
(87) WO 2010/149536 2010/52 29.12.2010

- (30) 25.06.2009 US 491281
- (54) • ELEKTRONIKMODUL MIT PUMPENVERSTÄRKTER DIELEKTRISCHER FLÜSSIGKEITSIMMERSIONSKÜHLUNG  
• ELECTRONIC MODULE WITH PUMP-ENHANCED, DIELECTRIC FLUID IMMERSION-COOLING  
• MODULE ÉLECTRONIQUE COMPORTANT UN REFROIDISSEMENT PAR IMMERSION DANS UN FLUIDE DIÉLECTRIQUE AMÉLIORÉ PAR UNE POMPE
- (71) International Business Machines Corporation, New Orchard Road, Armonk, NY 10504, US  
(72) CAMPBELL, Levi, Poughkeepsie, NY 12601, US  
CHU, Richard, Poughkeepsie, NY 12601-5400, US  
ELLSWORTH, Michael, Poughkeepsie, NY 12601-5400, US  
IYENGAR, Madhusudan, Poughkeepsie, NY 12601-5400, US  
SIMONS, Robert, Poughkeepsie, NY 12601-5400, US  
(74) Stretton, Peter John, IBM United Kingdom Ltd. Intellectual Property Department Mail Point 110 Hursley Park, GB-Winchester, Hampshire SO21 2JN, GB

**H05K 7/20** → (51) **H02B 1/56**

- (51) **H05K 9/00** (11) **2 359 671 A1\***  
**H01Q 17/00**  
(25) De (26) De  
(21) 09804251.8 (22) 10.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/008850 10.12.2009  
(87) WO 2010/066434 2010/24 17.06.2010  
(30) 13.12.2008 DE 102008062190
- STECKERVERBINDUNGEN AN RADAR-SENSOREN UND VERFAHREN ZU DEREN HERSTELLUNG
  - PLUG CONNECTIONS ON RADAR SENSORS AND METHOD OF PRODUCING SAME
  - CONNEXIONS ENFICHABLES POUR CAPTEURS RADAR ET PROCÉDÉ POUR LEUR FABRICATION
- (71) Valeo Schalter und Sensoren GmbH, Laiernstrasse 12, 74321 Bietigheim-Bissingen, DE  
(72) HABERLAND, Udo, 71088 Holzgerlingen, DE  
LUEBBERT, Urs, 74321 Bietigheim-Bissingen, DE  
PFITZENMAIER, Patrick, 74354 Besigheim, DE

**I.1(2)**

- Europäische Patentanmeldungen und internationale Anmeldungen, die in die europäische Phase eingetreten sind (Art. 153(4)), geordnet nach der Internationalen Patentklassifikation und Veröffentlichungsnummer
- European patent applications and international applications, which have entered the European phase (Art. 153(4)), arranged by international patent classification and publication number
- Demandes de brevet européen et demandes internationales, entrées dans la phase européenne (article 153(4)), classées selon la classification

**internationale des brevets et les numéros de publication**

- (51) **A01C 5/06** (11) **2 359 672 A1**  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 11153823.7 (22) 09.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME  
(30) 11.02.2010 FR 1000563  
(54) • Sæinheit mit einem spitzen Element zwischen zwei Öffnungsscheiben einer Furche und Mittel zum Freigeben des Elements ohne Abmontieren der Scheiben  
• Seed unit with a pointed element between two opening discs for a furrow and means for release of the elements without removing the discs  
• Ensemble semeur comprenant un organe en pointe monté entre deux disques d'ouverture de sillon, et des moyens de libération dudit organe sans démontage des disques
- (71) Ribouleau Monosem, 12 Rue Edmond Ribouleau Largeasse, 79240 Largeasse, FR  
(72) Bergère, Caroline, 79300 Bressuire, FR  
(74) Larcher, Dominique, Cabinet Vidon, 16 B, rue Jouanet, BP 90333 Technopole Atalante, 35703 Rennes Cedex 7, FR

- (51) **A01C 17/00** (11) **2 359 673 A1**  
(25) De (26) De  
(21) 11401027.5 (22) 21.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME  
(30) 24.02.2010 DE 102010000529  
(54) • Schleuderstreuer  
• Centrifugal spreader  
• Epandeur d'engrais centrifuge
- (71) Amazonen-Werke H. Dreyer GmbH & Co. KG, Am Amazonenwerk 9-13, 49205 Hasbergen, DE  
(72) Johannaber, Stefan Jan, 49536 Lienen, DE  
Krabbe, Ulrich, 49205 Hasbergen, DE  
Wiebusch, Thorsten, 49205 Hasbergen, DE  
Bäumker, Herbert, 49176 Hilter, DE  
Lampert, Tobias, 49504 Lotte, DE

**A01D 41/12** → (51) **A01D 41/127**

- (51) **A01D 41/127** (11) **2 359 674 A1**  
**A01D 41/12**  
(25) En (26) En  
(21) 11154190.0 (22) 11.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME  
(30) 12.02.2010 US 705469  
(54) • Erntemaschinenkorbsensor  
• Harvester bin sensor  
• Détecteur de stockage d'une moissonneuse
- (71) CNH Belgium N.V., Patent Department Leon Claeyssstraat 3a, 8210 Zedelgem, BE  
(72) Ricketts, Jonathan E., Ephrata, PA 17522, US  
Ricketts, Brandon E., Marysville, OH 43040, US  
Klennert, Wade L., Albuquerque, NM 87123, US  
(74) CNH IP Department, CNH Belgium NV Patent Department Leon Claeyssstraat 3A, 8210 Zedelgem, BE



(51) **A01D 41/14** (11) **2 359 675 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 11152844.4 (22) 01.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR  
BA ME  
(30) 03.02.2010 US 699342  
(54) • *Stabilisierungssystem für das Vorsatzgerät einer Erntemaschine*  
• *Stabilization system for a crop harvesting header*  
• *Système de stabilisation pour tête d'abat-tage-ébranchage de récoltes*  
(71) CNH Belgium N.V., Leon Claeyssstraat 3A, 8210 Zedelgem, BE  
(72) Mcllwain, Irwin D., Lancaster, PA 17601, US  
(74) CNH IP Department, CNH Belgium NV Patent Department Leon Claeyssstraat 3A, 8210 Zedelgem, BE

(51) **A01D 43/08** (11) **2 359 676 A1**  
**A01D 69/02**  
(25) De (26) De  
(21) 10177519.5 (22) 20.09.2010  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
BA ME RS  
(30) 12.02.2010 DE 102010007930  
(54) • *Landwirtschaftliche Arbeitsmaschine*  
• *Agricultural work machine*  
• *Machine de travail agricole*  
(71) CLAAS Industrietechnik GmbH, Halberstädter Strasse 15-19, 33106 Paderborn, DE  
(72) Mörsch, Claus, 33449 Langenberg, DE  
Beine, Rainer, 33129, Delbrück, DE  
Baranski, Michael, 33184, Altenbeken OT, Schwaney, DE

**A01D 69/02** → (51) **A01D 43/08**

(51) **A01F 7/06** (11) **2 359 677 A2**  
(25) De (26) De  
(21) 10192308.4 (22) 24.11.2010  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR  
BA ME  
(30) 24.02.2010 DE 102010009163  
(54) • *Montagebauteil zur Befestigung eines Erntegutbehandlungselementes an einem Abscheiderotor*  
• *Assembly component for fastening a harvested goods processing element to a separating rotor*  
• *Composant de montage pour la fixation d'un élément de traitement de produits de récolte sur un rotor de séparateur*  
(71) CLAAS Selbstfahrende Erntemaschinen GmbH, Münsterstrasse 33, 33428 Harsewinkel, DE  
(72) Ramforth, Markus, 33775, Versmold, DE  
Schwersmann, Berthold, 49186 Bad Iburg, DE  
Bußmann, Jens, 49178 Ostercappeln, DE  
Buddenkotte, Franz, 33428 Harsewinkel, DE  
Krief, Manfred, 33428 Harsewinkel, DE

(51) **A01G 7/00** (11) **2 359 678 A1**  
**A01G 27/00**  
(25) Ja (26) En  
(21) 09830435.5 (22) 03.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) JP 2009/070288 03.12.2009

(87) WO 2010/064669 2010/23 10.06.2010  
(30) 05.12.2008 JP 2008311569  
(54) • *VERFAHREN ZUR BEURTEILUNG DER GESUNDHEIT VON GEFÄSSPFLANZEN, VERFAHREN ZUR BEWÄSSERUNG VON GEFÄSSPFLANZEN, FOLIENFÖRMIGER ELEKTRET-SENSOR UND FOLIENARTIGES ECM-ARRAY*  
• *METHOD FOR EVALUATING HEALTHINESS OF VASCULAR PLANTS, METHOD FOR WATERING VASCULAR PLANTS, FILM-SHAPED ELECTRET SENSOR, AND FILM-LIKE ECM ARRAY*  
• *PROCÉDÉ D'ÉVALUATION DU DEGRÉ DE SANTÉ D'UNE PLANTE VASCULAIRE, PROCÉDÉ D'ARROSAGE D'UNE PLANTE VASCULAIRE, CAPTEUR À ÉLECTRET EN FORME DE FILM ET ENSEMBLE DE MATRICE EXTRACELLULAIRE EN FORME DE FILM*  
(71) National University Corporation Saitama University, 255, Shimo-Okubo Sakura-ku, Saitama City, Saitama 338-8570, JP  
(72) KAGEYAMA, Kensuke, Saitama-shi Saitama 338-8570, JP  
(74) HOFFMANN EITLÉ, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

(51) **A01G 7/06** (11) **2 359 679 A1**  
**A01N 3/02** **A61L 9/01**  
(25) Ja (26) En  
(21) 09828752.7 (22) 27.08.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) JP 2009/004167 27.08.2009  
(87) WO 2010/061502 2010/22 03.06.2010  
(30) 26.11.2008 JP 2008300353  
(54) • *DUFTSTOFFUNTERDRÜCKER FÜR ZIERBLUME*  
• *FRAGRANCE SUPPRESSOR FOR ORNAMENTAL FLOWER*  
• *INHIBITEUR DE PARFUM POUR FLEUR ORNEMENTALE*  
(71) Incorporated Administrative Agency National Agriculture and Food Research Organization, 3-1-1, Kannondai Tsukuba-shi, Ibaraki 305-8517, JP  
(72) OKUBO, Naomi, Tsukuba-shi Ibaraki 305-8519, JP  
(74) Hartz, Nikolai, Wächtershäuser & Hartz Patentanwaltspartnerschaft Weinstrasse 8, 80333 München, DE

(51) **A01G 9/02** (11) **2 359 680 A1**  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 11150638.2 (22) 11.01.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR  
BA ME  
(30) 16.02.2010 FR 1051077  
(54) • *Mehrschichtige hydroponische Pflanz-zuchtvorrichtung*  
• *Multilayer hydroponic plant cultivation device*  
• *Dispositif de culture végétale en hydroponie multicouche*  
(71) Jungle Art, 50, rue de la Source, 13510 Eguilles, FR  
(72) Ferrero, Jean-Christophe, 13510, Eguilles, FR  
(74) Domange, Maxime, et al, Cabinet Beau de Lomenie 232, avenue du Prado, 13295 Marseille Cedex 08, FR

**A01G 27/00** → (51) **A01G 7/00**

(51) **A01G 31/02** (11) **2 359 681 A1**  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 11290087.3 (22) 15.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR  
BA ME  
(30) 15.02.2010 FR 1000630  
(54) • *Vorrichtung zur Aufzucht von Pflanzen*  
• *Device for cultivating plants*  
• *Structure pour la culture végétale*  
(71) Keller, Sacha Alexis, 75 Bd de Brandebourg, 94200 Ivry sur Seine, FR  
(72) Keller, Sacha Alexis, 94200 Ivry sur Seine, FR

(51) **A01G 33/00** (11) **2 359 682 A1**  
**C12M 1/00**  
(25) De (26) De  
(21) 10153388.3 (22) 11.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(54) • *Fassadenelement, Fassadenkonstruktion und Gebäude*  
• *Facade element, facade construction and building*  
• *Élément de façade, structure de façade et bâtiment*  
(71) Ove Arup and Partners International Limited, 13 Fitzroy, London W1T 4BQ, GB  
SSC Strategic Science Consult GmbH, Ruhrstrasse 11a, 22761 Hamburg, DE  
(72) Wurm, Jan, 69198 Schriesheim, DE  
Kerner, Martin, 22761 Hamburg, DE  
(74) UEXKÜLL & STOLBERG, Patentanwälte Beselerstrasse 4, 22607 Hamburg, DE

**A01H 5/00** → (51) **C12N 15/82**

(51) **A01K 1/06** (11) **2 359 683 A1**  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 11290032.9 (22) 20.01.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR  
BA ME  
(30) 16.02.2010 FR 1000639  
18.03.2010 FR 1001072  
(54) • *Einsperrgitter*  
• *Stanchion grid*  
• *Barrière à cornadis*  
(71) Jourdain S.A., Société Anonyme, Rue de la Gare, 45300 Escrennes, FR  
(72) Jourdain, Dominique Didier Martial, 45300 Escrennes, FR  
(74) Vander-Heym, Serge Henri Marcel, et al, 172, Boulevard Voltaire, 75011 Paris, FR

(51) **A01K 13/00** (11) **2 359 684 A2**  
(25) De (26) De  
(21) 10015759.3 (22) 17.12.2010  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR  
BA ME  
(30) 24.02.2010 DE 102010009178  
(54) • *Tierpflege- und/oder Reinigungseinrichtung*  
• *Animal care and/or cleaning device*  
• *Dispositif de soin et/ou de nettoyage d'animaux*  
(71) Suevia Haiges GmbH, Max-Eyth-Strasse 3, 74366 Kirchheim/Neckar, DE  
(72) Haiges, Frank, 74366 Kirchheim/Neckar, DE

(74) Bartels, Martin Erich Arthur, Patentanwälte Bartels und Partner Lange Strasse 51, 70174 Stuttgart, DE

**A01K 67/00** → (51) **C12N 15/11**

(51) **A01K 67/027** (11) **2 359 685 A1**  
**C12N 9/10** **C12N 1/04**  
**C12N 1/16** **C12N 1/18**

(25) En (26) En  
(21) 10013051.7 (22) 24.12.2002  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SI SK TR

(30) 27.12.2001 US 344169 P

(54) • *Verfahren für die rekombinante Veränderung von Kohlenhydratstrukturen des Säugetiertyps*

• *Methods to engineer mammalian-type carbohydrate structures*

• *Procédé d'ingénierie de structures de sucres typiques des mammifères*

(71) GlycoFi, Inc., 21 Lafayette Street, Suite 200, Lebanon NH 03766, US

(72) Wildt, Stefan, Lebanon, NH 03766, US  
Miele, Robert Gordon, Lebanon, NH 03766, US

Nett, Juergen Hermann, Enfield, NH 03748, US

Davidson, Robert C., Enfield, NH 03748, US

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

(62) 02792535.3 / 1 467 615

**A01K 67/027** → (51) **A61K 47/48**

(51) **A01M 1/02** (11) **2 359 686 A1**  
**A01M 1/20**

(25) De (26) De  
(21) 11450015.0 (22) 31.01.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 12.02.2010 AT 2102010  
29.04.2010 AT 7182010  
29.04.2010 AT 7192010

(54) • *Vorrichtung zum Bekämpfen fliegender Insekten*

• *Device for controlling flying insects*

• *Dispositif destiné à lutter contre des insectes volants*

(71) Witasek, Peter, Dietrichsteinerstrasse 14, 9560 Feldkirchen, AT

(72) Witasek, Peter, 9560 Feldkirchen, AT

(74) Beer, Manfred, et al, BEER & PARTNER PATENTANWÄLTE KG Lindengasse 8, 1070 Wien, AT

**A01M 1/20** → (51) **A01M 1/02**

(51) **A01M 29/16** (11) **2 359 687 A1**  
(25) En (26) En

(21) 11153694.2 (22) 08.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 11.02.2010 IT PD20100038

(54) • *Akustische Rattenbekämpfungsvorrichtung*

• *Acoustic deratization device*

• *Dispositif de dératisation acoustique*

(71) MULTITECNO S.r.l., Via ITA MARZOTTO 8, 30025 Fossalta Di Portogruaro (Prov. of Venezia), IT

(72) Reatti, Guido, 35128, Padova, IT

(74) Modiano, Micaela Nadia, et al, Dr. Modiano & Associati SpA Via Meravigli 16, 20123 Milano, IT

(51) **A01N 1/02** (11) **2 359 688 A1**

(25) En (26) En  
(21) 10181888.8 (22) 22.03.2000  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE

RO

(30) 23.03.1999 AU PP941499

23.11.1999 AU PQ419999

(54) • *Organstillstand, -schutz und -erhaltung*

• *Organ arrest, protection and preservation*

• *Rétention, protection et conservation d'organes*

(71) Hibernation Therapeutics Limited, Townsville QLD, AU

(72) Dobson, Geoffrey, Phillip, Wulguru, Queensland 4811, AU

(74) Hallybone, Huw George, Carpmals & Ransford One Southampton Row, London WC1B 5HA, GB

(62) 06077320.7 / 1 790 223

00910414.2 / 1 168 912

(51) **A01N 1/02** (11) **2 359 689 A1**  
**C12M 1/00** **C12M 1/34**

**C12M 3/00** **C12N 5/00**

**C12N 5/02** **C12N 5/10**

(25) En (26) En  
(21) 10185652.4 (22) 29.09.2003  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR

(30) 27.09.2002 US 414065 P

27.09.2002 US 414258 P

27.09.2002 US 414102 P

(54) • *Mikrofluid-Vorrichtung zur Zelltrennung sowie Verwendungen derselben*

• *Microfluidic device for cell separation and use thereof*

• *Dispositif microfluidique pour la séparation de cellules et usage du dispositif*

(71) The General Hospital Corporation, 55 Fruit Street, Boston, MA 02114, US

(72) Toner, Mehmet, Wellesley, MA 02481, US

(74) Truskey, George, Durham, NC 27701, US

Kapur, Ravi, Stoughton, MA 02072, US

(74) Peterreins, Frank, Fish & Richardson P.C. HighLight Business Towers Mies-van-der-Rohe-Strasse 8, 80807 München, DE

(62) 03798803.7 / 1 569 510

**A01N 3/02** → (51) **A01G 7/06**

(51) **A01N 25/04** (11) **2 359 690 A1**  
**A01N 65/00** **A61K 47/02**

**A61K 36/61** **A61K 36/752**

**A61K 36/54** **A61K 36/53**

**A01N 59/10** **A01N 59/16**

**A01N 25/28** **A01P 1/00**

**A61K 9/127**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 10305180.1 (22) 23.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(54) • *Vervielfachung der Wirksamkeit von Anti-infektiosa mittels einer Zusammensetzung, die gleichzeitig ein Dispergiemittel und ein Metallaktivierungsmittel umfasst*

• *Multiplication of the effectiveness of anti-infective agents by a composition including both a dispersant agent and a metal reversal agent*

• *Multiplication de l'efficacité des agents anti-infectieux par une composition comprenant conjointement un agent dispersant et un agent activateur métallique*

(71) East Coast Pharmaceutical Research LLC, 150 East 55th, 7th Floor, New York, NY 10022, US

(72) Lagny, Pierre, Celbridge, Co. Kildare, IE  
Herault, Jean-Jacques, Plaistow, London E130LJ, GB

(74) Lemoine, Jean-Sébastien, et al, Novagraaf Technologies, 122, rue Edouard Vaillant, 92593 Levallois-Perret Cedex, FR

(51) **A01N 25/10** (11) **2 359 691 A1**  
**A01N 25/28**

(25) Zh (26) En  
(21) 09832834.7 (22) 18.12.2009

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

(86) CN 2009/001503 18.12.2009

(87) WO 2010/069152 2010/25 24.06.2010

(30) 18.12.2008 US 193712 P

(54) • *MATERIAL ZUR FORMUNG EINER ANTI-MIKROBIELLEN MEHRFACHEFFEKT-OBERFLÄCHENBESCHICHTUNG UND DEREN HERSTELLUNG*

• *A MULTI-EFFECT ANTIMICROBIAL SURFACE COATING FORMING MATERIAL AND ITS PREPARATION*

• *MATÉRIAU FORMANT UN REVÊTEMENT DE SURFACE ANTIMICROBIEN MULTI-EFFETS ET SA PRÉPARATION*

(71) The Hong Kong University of Science and Technology, Clear Water Bay, Kowloon Hong Kong, CN

(72) YEUNG, King Lun, Hong Kong, CN

LEUNG, Wai Kin, Hong Kong, CN

(74) Vierung, Jentschura & Partner, Kennedydamm 55/Roßstr., 40476 Düsseldorf, DE

**A01N 25/22** → (51) **A01N 59/00**

**A01N 25/28** → (51) **A01N 25/04**

**A01N 25/28** → (51) **A01N 25/10**

**A01N 37/00** → (51) **C07C 59/265**

**A01N 37/44** → (51) **A01N 59/00**

**A01N 37/46** → (51) **A01N 59/00**

**A01N 43/50** → (51) **A01N 59/00**

**A01N 43/80** → (51) **C07D 413/10**

(51) **A01N 47/36** (11) **2 359 692 A1**  
**A01P 13/02**

(25) En (26) En  
(21) 11156713.7 (22) 05.12.2007

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

AL BA HR MK RS

(30) 11.12.2006 IT MI20062368

(54) • *Herbizidzusammensetzungen*

• *Herbicide compositions*

• *Compositions herbicides*

(71) ISAGRO S.p.A., Via Caldera 21, 20153 Milano, IT

(72) Bettarini, Franco, 16035 Rapallo, IT

Fornara, Luca, 20070 Cerro al Lambro, IT

Vanzulli, Mauro, 21047 Saronno, IT

(74) Coletti, Raimondo, Barzanò & Zanardo Milano S.p.A. Via Borgonuovo, 10, 20121 Milano, IT

(62) 07856530.6 / 2 094 093

**A01N 47/44** → (51) **A01N 59/00**(51) **A01N 59/00** (11) **2 359 693 A2**  
**A01N 59/02** **A01P 3/00**  
**A01N 37/44** **A01N 37/46**  
**A01N 43/50** **A01N 47/44**  
**C05G 3/02** **A01N 65/00**(25) It (26) En  
(21) 11155114.9 (22) 19.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 19.02.2010 IT B020100091

(54) • *Zusammensetzung zur Behandlung von Pflanzen*

- *Composition for the care of plants*
- *Composition pour prendre soin des plantes*

(71) Socca Agriconsult di Araldo Bugiani Ditta Individuale, Via Spina, 1, 40139 Bologna, IT

(72) Bugiani, Araldo, 40138 Bologna, IT

(74) Jorio, Paolo, et al, STUDIO TORTA S.r.l. Via Viotti, 9, 10121 Torino, IT

(51) **A01N 59/00** (11) **2 359 694 A2**  
**A01N 59/02** **A01N 25/22**  
**A01P 1/00** **C02F 1/50**  
A01N 41/08 A01N 43/64

(25) En (26) En

(21) 11157553.6 (22) 10.05.2004

(84) DE FR GB

(54) • *Herstellung von konzentrierten Brominlösungen und Brominestoffe mit hoher Aktivität*

- *Preparation of concentrated bromine solutions and high activity bromine solids*
- *Préparation de solutions concentrées de brome et solides au brome à grande activité*

(71) Enviro Tech Chemical Services Inc., 500 Winmoore Way, Modesto, CA 95358, US

(72) Howarth, Jonathan, N., Modesto, CA 95355, US

(74) Harvey, Michael, S., Modesto, CA 95358, US  
Cabinet Plasseraud, 52, rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR(62) 10158856.4 / 2 236 034  
04822042.0 / 1 744 631**A01N 59/02** → (51) **A01N 59/00****A01N 59/10** → (51) **A01N 25/04****A01N 59/16** → (51) **A01N 25/04****A01N 65/00** → (51) **A01N 25/04****A01N 65/00** → (51) **A01N 59/00****A01P 1/00** → (51) **A01N 25/04****A01P 1/00** → (51) **A01N 59/00****A01P 3/00** → (51) **A01N 59/00****A01P 13/02** → (51) **A01N 47/36****A21D 6/00** → (51) **A23L 1/29**(51) **A23B 7/10** (11) **2 359 695 A1**  
**A23B 7/157** **A61L 2/16**  
**A61L 2/18** **A23L 1/015**  
**A23L 1/216**

(25) En (26) En

(21) 11151373.5 (22) 19.01.2011

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

BA ME

(30) 21.01.2010 DK 201070018

(54) • *Verfahren zur Herstellung von Produkten mit verringerter PPO-Aktivität aus Kartoffeln*

- *Method for producing products with a reduced PPO activity from potatoes*
- *Procédé de production de produits avec une activité PPO réduite à partir de pommes de terre*

(71) KMC Kartoffelmcentralen Amba, Herningvej 60, 7330 Brande, DK

(72) Poulsen, Poul Emil, 8800 Viborg, DK

(74) Plougmann &amp; Vingtoft A/S, Sundkrogsgade 9 P.O. Box 831, 2100 Copenhagen, DK

**A23B 7/157** → (51) **A23B 7/10****A23C 9/00** → (51) **A61K 38/44**(51) **A23C 9/12** (11) **2 359 696 A1**

(25) Fr (26) Fr

(21) 11305157.7 (22) 15.02.2011

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

BA ME

(30) 16.02.2010 FR 1051091

(54) • *Vorrichtung zum Erhitzen von Lebensmitteln in getrennten Portionen zur Zubereitung einer wechselnden Anzahl von Portionen*

- *Device for heating food products in separate portions in order to prepare a variable number of portions*
- *Dispositif de chauffage d'aliments en portions séparées pour la préparation d'un nombre variable de portions*

(71) SEB SA, Les 4M Chemin du Petit Bois, 69130 Ecully, FR

(72) Astegno, Jean-Paul, 64420 Espoey, FR  
Charles, Patrick, 65290 Louey, FR

Lacourpaille, Gérard, 65380 Ossun, FR

(74) Cémeli, Eric Philippe Laurent, SEB Développement Service Propriété Industrielle Les 4 M Chemin du Petit Bois B.P. 172, 69134 Ecully Cedex, FR

**A23C 9/12** → (51) **A61K 38/44****A23C 9/12** → (51) **C12N 1/20****A23C 19/032** → (51) **A61K 38/44****A23C 19/04** → (51) **A61K 38/44****A23C 19/068** → (51) **A61K 38/44****A23D 9/00** → (51) **A23L 1/22**(51) **A23L 1/00** (11) **2 359 697 A2**

(25) En (26) En

(21) 11151180.4 (22) 17.01.2011

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

BA ME

(30) 15.01.2010 GB 1000647

13.04.2010 GB 1006108

13.04.2010 GB 1006097

11.05.2010 GB 1007843

(54) • *Stabilisierung von Mikrowellen-erhitzten Lebensmittelsubstraten*

- *Stabilisation of microwave heated food substrates*

• *Stabilisation de substrats d'aliments chauffés au micro-onde*

(71) Crisp Sensation Holding SA, Rue Pedro-Meylan 1, 1208 Geneva, CH

(72) Pickford, Keith, Manchester, M45 7QF, GB

(74) Browne, Robin Forsythe, et al, Hepworth Browne Pearl Chambers 22 East Parade, Leeds LS1 5BY, GB

**A23L 1/00** → (51) **A23L 1/29****A23L 1/015** → (51) **A23B 7/10****A23L 1/0522** → (51) **A23L 1/29****A23L 1/16** → (51) **A23L 1/29****A23L 1/168** → (51) **A23L 1/29****A23L 1/216** → (51) **A23B 7/10**(51) **A23L 1/22** (11) **2 359 698 A1****A23L 2/44** **A23L 2/56****A23D 9/00** **A23L 2/52****A23L 2/58**

(25) En (26) En

(21) 10151491.7 (22) 22.01.2010

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR(54) • *Zusammensetzungen mit einem Tensidsystem mit Saponinen und Lecithin*

- *Compositions with a surfactant system comprising saponins, and lecithin*
- *Compositions avec système d'agent de surface comportant des saponines, et de la lécithine*

(71) Symrise AG, Mühlenfeldstrasse 1, 37603 Holzminden, DE

(72) Schrader, Dirk, 37603 Holzminden, DE  
Sabater-Lüntzel, Christopher, 37603, Holzminden, DE

(74) Eisenführ, Speiser &amp; Partner, Am Kaffee-Quartier 3, 28217 Bremen, DE

(51) **A23L 1/28** (11) **2 359 699 A1**

(25) En (26) En

(21) 10010657.4 (22) 09.10.1997

(84) AT BE CH DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU  
MC NL PT SE

(30) 11.10.1996 JP 28917296

(54) • *Speiseöl mit Arachidonsäure und Nahrungsmittel damit*

- *Edible oil containing arachidonic acid and foods containing the same*
- *Acide arachidonique contenant de l'huile comestible et aliments le contenant*

(71) Suntory Holdings Limited, 1-40, Dojima-hama 2-chome, Kita-ku, Osaka-shi Osaka 530-8203, JP

NIPPON SUISAN KAISHA, LTD., 6-2 Otemachi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-0004, JP

(72) Higashiyama, Kenichi, Kobe-shi Hyogo 6580073, JP

Akimoto, Kengo, Kawasaki-shi Kanagawa 211-0036, JP

Shimizu, Sakayu, Kyoto-shi Kyoto 616-8212, JP

Doisaki, Nobushige, Hachioji-shi Tokyo 192-0906, JP

Furihata, Kiyomi, Hachioji-shi Tokyo 192-0906, JP

(74) Stoner, Gerard Patrick, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

(62) 07118999.7 / 1 894 472

97943165.7 / 0 956 774



<b>A23L 1/28</b>	→ (51)	<b>C12N 1/20</b>
(51) <b>A23L 1/29</b> <b>A23L 1/308</b> <b>A23L 1/00</b> <b>A23L 1/16</b> <b>A23P 1/08</b> <b>A61P 3/06</b> <b>A61P 3/10</b>	(11)	<b>2 359 700 A1</b> <b>A21D 6/00</b> <b>A23L 1/0522</b> <b>A23L 1/168</b> <b>A61P 3/04</b> <b>A61P 3/08</b>
(25) En (21) 11151354.5 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR BA ME (30) 21.01.2010 CN 201010003352 (54) • Verfahren zur Herstellung von Lebensmitteln mit resistenter Stärke zur Anwendung bei Metabolischem Syndrom und entsprechende Lebensmittel • Method for manufacturing foodstuff comprising resistant starch for use in the treatment of metabolic syndrome and products therefrom • Procédé de fabrication d'aliments à base d'amidon résistant pour les appliquer à des symptômes métaboliques et produits ainsi fabriqués	(26) En (22) 19.01.2011	
(71) Camasone Co., Ltd., 5F., No. 678, Sec. 4, Bade Rd., Taipei City, Chinese Taipei, CN (72) Chuang, Lee-Ming, Taipei City, TW (74) Viering, Jentschura & Partner, Kennedydamm 55/Roßstr., 40476 Düsseldorf, DE		
(51) <b>A23L 1/29</b> <b>A23L 1/30</b> <b>A23L 1/304</b> <b>A61K 31/198</b> <b>A61K 33/32</b> <b>A61P 37/08</b>	(11)	<b>2 359 701 A1</b> <b>A23L 1/305</b> <b>A61K 31/202</b> <b>A61K 31/185</b> <b>A61K 33/24</b>
(25) En (21) 11157530.4 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR AL BA HR MK RS (30) 23.12.2005 EP 05077972 (54) • Zusammensetzung zur Verbesserung der Membranzusammensetzung und Zellfunktion • Composition for improving membrane composition and functioning of cells • Composition pour améliorer la composition de la membrane et le fonctionnement de cellules	(26) En (22) 22.12.2006	
(71) N.V. Nutricia, Eerste Stationsstraat 186, 2712 HM Zoetermeer, NL (72) Hageman, Robert Johan Joseph, 6705 CT, Wageningen, NL de Wilde, Matheus Cornelis, 6846 CP, Arnhem, NL Kamphuis, Patrick Joseph Gerardus Hendrikus, 3583 AM, Utrecht, NL (74) Jansen, Cornelis Marinus, et al, VEREE-NIGDE Johan de Wittlaan 7, 2517 JR Den Haag, NL (62) 06835683.1 / 1 976 504		
<b>A23L 1/30</b>	→ (51)	<b>A23L 1/29</b>
<b>A23L 1/30</b>	→ (51)	<b>A61K 35/74</b>
<b>A23L 1/30</b>	→ (51)	<b>A61K 39/42</b>
<b>A23L 1/304</b>	→ (51)	<b>A23L 1/29</b>
<b>A23L 1/305</b>	→ (51)	<b>A23L 1/29</b>

<b>A23L 1/308</b>	→ (51)	<b>A23L 1/29</b>
<b>A23L 2/44</b>	→ (51)	<b>A23L 1/22</b>
(51) <b>A23L 2/52</b> <b>A61K 8/04</b>	(11)	<b>2 359 702 A1</b>
(25) En (21) 10151488.3 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR AL BA RS (54) • Solubilisierungsmittel zum Löslichmachen von Polyphenolen, Flavonoiden und/oder Diterpenoidglucosiden • Solubilization agent for solubilizing polyphenols, flavonoids and/or diterpenoid glucosides • Agent de solubilisation pour solubiliser les polyphénols, flavonoïdes et/ou glucosides de diterpénoïde	(26) En (22) 22.01.2010	
(71) Symrise AG, Mühlenfeldstrasse 1, 37603 Holzminden, DE (72) Riess, Thomas, 37603 Holzminden, DE Sabater-Lüntzel, Christopher, 37603 Holzminden, DE Homner, Cornelia, 37603 Holzminden, DE Schrader, Dirk, 37603 Holzminden, DE (74) Eisenführ, Speiser & Partner, Am Kaffee-Quartier 3, 28217 Bremen, DE		
<b>A23L 2/52</b>	→ (51)	<b>A23L 1/22</b>
<b>A23L 2/56</b>	→ (51)	<b>A23L 1/22</b>
<b>A23L 2/58</b>	→ (51)	<b>A23L 1/22</b>
<b>A23L 3/3571</b>	→ (51)	<b>A61K 35/74</b>
<b>A23P 1/08</b>	→ (51)	<b>A23L 1/29</b>
(51) <b>A24C 5/34</b>	(11)	<b>2 359 703 A2</b>
(25) De (21) 11000645.9 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR BA ME (30) 15.02.2010 DE 102010008095 (54) • Mehrstrangmaschine zur Herstellung von Produkten der Tabak verarbeitenden Industrie und Verfahren zur Steuerung einer Mehrstrangmaschine • Multiple strand machine for producing products for the tobacco industry and method for controlling the machine • Machine à plusieurs tronçons pour la fabrication de produits de l'industrie de traitement de tabac et procédé de commande d'une machine à plusieurs tronçons	(26) De (22) 27.01.2011	
(71) Hauni Maschinenbau AG, Kurt-A.-Körber-Chaussee 8-32, 21033 Hamburg, DE (72) Kassin, Volker, 21493 Schwarzenbek, DE Meyer, Ralf, 29581 Gerdau / Bohlsen, DE Glogasa, Joachim, 21502 Geesthacht, DE Siegel, Frank, 21039 Escheburg, DE Wesner, Gregor, 22043 Hamburg, DE Horn, Sönke, 21502 Geesthacht, DE Gansewig, Alexander, 21031 Hamburg, DE Golz, Peter, 21217 Seevetal, DE Abend, Sven, 21682 Stade, DE (74) Müller Verweyen, Patentanwälte Friesenweg 1, 22763 Hamburg, DE		
(51) <b>A24C 5/35</b>	(11)	<b>2 359 704 A1</b>
(25) De (21) 11151513.6 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR	(26) De (22) 17.02.2010	

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR AL BA RS (30) 18.02.2009 DE 102009009831 (54) • Entleermagazin und Verfahren zum Entleeren von mit stabförmigen Produkten gefüllten Schragen, insbesondere Schachtschragen sowie Einrichtung zum Zusammenführen von Massenströmen insbesondere für ein Entleermagazin • Emptying cartridge and method for emptying chambers filled with rod-shaped objects, in particular shaft chamfers and device for bringing together mass flows, in particular for an emptying cartridge • Cartouche de vidage et procédé de vidage de combles remplis de produits en forme de tiges, notamment combles de puits ainsi que dispositif de réunion de flux de matière, notamment pour une cartouche de vidage		
(71) HAUNI Maschinenbau AG, Kurt-A.-Körber-Chaussee 8-32, 21033 Hamburg, DE (72) Peters, Thomas, 21031 Hamburg, DE Oesterling, Andrea, 21033 Hamburg, DE Budny, Piotr, 21035 Hamburg, DE Horn, Matthias, 22926 Ahrensburg, DE Müller, Thomas, 22453 Hamburg, DE Knabe, Michael, 21502 Geesthacht, DE Meier, Arnd, 21643 Beckdorf, DE (74) Wenzel & Kalkoff, Patentanwälte Postfach 73 04 66, 22124 Hamburg, DE (62) 10075068.6 / 2 220 950		
(51) <b>A24F 47/00</b>	(11)	<b>2 359 705 A1</b>
(25) En (21) 11001479.2 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR AL BA HR MK RS (30) 16.05.2006 CN 200620090805 U (54) • Elektronische Aerosolzigarette • Aerosol electronic cigarette • Cigarette électronique en aérosol	(26) En (22) 15.05.2007	
(71) Han, Li, 1010-12 Room West Tower, Shun Centre 168 Connaught Road Mid-Gannuo Street, Hong Kong, CN (72) Han, Li, Hong Kong, CN (74) Williams, Richard Andrew Norman, Harrison Goddard Foote 40- 43 Chancery Lane, London WC2A 1JA, GB (62) 07721148.0 / 2 022 349		
(51) <b>A41D 31/00</b>	(11)	<b>2 359 706 A1</b>
(25) En (21) 11275020.3 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR BA ME (30) 23.02.2010 CA 2694424 (54) • Wärmeisolierte persönliche Gegenstände • Thermally insulated personal articles • Articles personnels isolés thermiquement	(26) En (22) 01.02.2011	
(71) Orologio, Furio, 279 Humberline Drive, Etobicoke, Ontario M9W 5T6, CA (72) Orologio, Furio, Etobicoke, Ontario M9W 5T6, CA (74) Wood, Graham, Bailey Walsh & Co LLP 5 York Place, Leeds LS1 2SD, GB		
(51) <b>A42B 3/04</b> <b>A42B 3/14</b>	(11)	<b>2 359 707 A1</b>
(25) En (21) 10153439.4 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR	(26) En (22) 12.02.2010	

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

AL BA RS

- (54) • *Helmbandstruktur*  
• *Helmet band structure*  
• *Structure de bande de casque*
- (71) Fang, Kenneth, 8F., No. 324, Sec. 6,  
Minchuan E. Road Neihu District, Taipei City  
114, TW
- (72) Fang, Kenneth, Taipei City 114, TW
- (74) Viering, Jentschura & Partner, Grillparzer-  
strasse 14, 81675 München, DE

**A42B 3/14** → (51) **A42B 3/04**

**A43C 7/00** → (51) **A43C 11/00**

(51) **A43C 11/00** (11) **2 359 708 A1**  
**A43C 11/16** **A43C 7/00**

(25) En (26) En  
(21) 10157485.3 (22) 24.03.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (30) 11.02.2010 TW 099104302
- (54) • *Stufenlose Befestigungsvorrichtung*  
• *Stepless fastening device*  
• *Dispositif de fixation sans étapes*
- (71) Chen, Chin-chu, No. 11, Lane 188, Gungye  
Road, Taichung Hsien, Lung Ching Shiang,  
TW
- (72) Chen, Chin-chu, Lung Ching Shiang, TW
- (74) Viering, Jentschura & Partner, Grillparzer-  
strasse 14, 81675 München, DE

**A43C 11/16** → (51) **A43C 11/00**

**A44B 19/24** → (51) **A44B 19/38**

(51) **A44B 19/38** (11) **2 359 709 A1**  
**A44B 19/24**

- (25) Ja (26) En  
(21) 08878758.5 (22) 12.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) JP 2008/072694 12.12.2008  
(87) WO 2010/067459 2010/24 17.06.2010
- (54) • *TRENNBARES REISSVERSCHLUSSTEIL*  
• *SEPARABLE FITTING FOR SLIDE FAS-  
TENER*  
• *ACCESSOIRE SÉPARABLE POUR FERME-  
TURE À GLISSIÈRE*
- (71) YKK Corporation, 1 Kandaizumi-Cho  
Chiyoda-ku, Tokyo 101-8642, JP
- (72) FUJII, Takaaki, Kurobe-shi Toyama 938-  
8601, JP
- (74) Dossmann, Gérard, Casalonga & Partners  
Bayerstrasse 71-73, 80335 München, DE

(51) **A45D 1/04** (11) **2 359 710 A1**  
**A45D 1/28**

(25) De (26) De  
(21) 11153001.0 (22) 02.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 24.02.2010 DE 102010002292
- (54) • *Haarformungs-Pflegeeinrichtung*  
• *Hair treatment device*  
• *Dispositif pour le traitement des cheveux*
- (71) BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH,  
Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE

(72) Altmann, Berthold, 83374, Oderberg, DE

(51) **A45D 1/28** (11) **2 359 711 A1**

(25) De (26) De  
(21) 11153163.8 (22) 03.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 24.02.2010 DE 102010002293
- (54) • *Haarformungs-/Pflegeeinrichtung*  
• *Hair styling or care appliance*  
• *Dispositif de coiffure ou de soin des  
cheveux*
- (71) BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH,  
Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE
- (72) Altmann, Berthold, 83374, Oderberg, DE

**A45D 1/28** → (51) **A45D 1/04**

(51) **A45D 27/46** (11) **2 359 712 A1**  
**B24B 3/48** **B24D 15/08**  
**B24D 15/10**

(25) De (26) De  
(21) 10001885.2 (22) 24.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (54) • *Gerät zur Säuberung und Pflege von  
Rasiergeräten*  
• *Device for cleaning and maintaining razors*  
• *Appareil de nettoyage et d'entretien d'a-  
ppareils de rasage*
- (71) Yttenboogaard, Eric M. J., Hoeghen Camp  
48, 4161 BG Heukelum, NL
- (72) Yttenboogaard, Eric M. J., 4161 BG Heu-  
kelum, NL  
Messing, Jan G. C., 7005 AG Doetinchem,  
NL
- (74) Schulte, Jens Michael, Schulte & Schulte  
Patentanwälte Hauptstrasse 2, 45219 Essen,  
DE

(51) **A47B 13/02** (11) **2 359 713 A1**

(25) Es (26) En  
(21) 09831497.4 (22) 11.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) ES 2009/000567 11.12.2009  
(87) WO 2010/066922 2010/24 17.06.2010

- (30) 12.12.2008 ES 200803532
- (54) • *TISCHGESTELL*  
• *TABLE FRAME*  
• *ARMATURE DE TABLE*
- (71) Sellex, S.A., Polig. Arretxe-Ugalde Ezuriki  
Kalea 8-10, 20305 Irun (Guipuzcoa), ES
- (72) JIMENEZ MANGAS, Miguel, E-20305 Irún -  
Guipúzcoa, ES  
TISCAR RIBEIRO, Carlos, E-20305 Irún -  
Guipúzcoa, ES

(74) Pons Ariño, Angel, Glorieta Ruben Dario 4,  
28010 Madrid, ES

(51) **A47B 88/04** (11) **2 359 714 A1**

(25) De (26) De  
(21) 11153974.8 (22) 10.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 23.02.2010 DE 102010000513
- (54) • *Vorrichtung zur Positionierung eines  
Schubkastens auf Schubkastenführungen*  
• *Device for positioning a drawer on drawer  
rails*

- *Dispositif de positionnement d'un tiroir  
coulissant sur des rails de tiroir*
- (71) Paul Hettich GmbH & Co. KG,  
Vahrenkampstraße 12-16, 32278 Kirchlen-  
gern, DE
- (72) Babucke-Runte, Guido, 33758, Schloß Holte-  
Stukenbrock, DE  
Käthler, Andreas, 32278, Kirchlingern, DE  
Stuffel, Andreas, 31675, Bückeburg, DE  
Meyer, Helmut, 31675, Bückeburg, DE  
Meyer, Bernd, 32469, Petershagen, DE  
Michelswirth, Dennis, 33415 Verl, DE  
Herzog, Roman, 49080, Osnabrück, DE  
Limberg, Guido, 32108, Bad Salzuffeln, DE
- (74) Dantz, Jan Henning, et al, Loesenbeck -  
Stracke - Specht - Dantz Patentanwälte  
Rechtsanwälte Am Zwinger 2, 33602 Biele-  
feld, DE

(51) **A47B 88/04** (11) **2 359 715 A2**  
**E05C 1/10**

(25) It (26) En  
(21) 11154256.9 (22) 11.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 12.02.2010 IT PD20100041
- (54) • *Schubladenelement für Transporter und  
Verfahren zu dessen Montage*  
• *Drawer unit for vans and method for its  
assembly*  
• *Tiroir pour les véhicules de transport et  
procédé pour son assemblage*
- (71) Francom S.P.A., Via S. Zeno 8, 36022  
Cassola (VI), IT
- (72) Comunello, Luca, I-36022, Cassola (VI), IT
- (74) Gallo, Luca, Gallo & Partners S.r.l. Via Trieste  
49, 35121 Padova, IT

(51) **A47B 88/04** (11) **2 359 716 A1**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 11154463.1 (22) 15.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 16.02.2010 FR 1051101
- (54) • *Vorrichtung zum Öffnen einer Schublade  
eines Möbelstücks oder Ähnlichem*  
• *Device to assist with the opening of a  
drawer of a furniture or similar*  
• *Dispositif d'assistance à l'ouverture d'un  
tiroir d'un meuble ou similaire*
- (71) Erce Plasturgie, Zone Artisanale, 01100  
Martignat, FR
- (72) Belhanda, Hassan, 01100, OYONNAX, FR  
Naoun, Alexandre, 69004, LYON, FR  
Talou, Pierre, 38460, CREMIEU, FR  
Lefebvre, Jean-Noël, 69008, LYON, FR
- (74) Maureau, Philippe, et al, Cabinet Germain &  
Maureau B.P. 6153, 69466 Lyon Cedex 06,  
FR

**A47C 1/02** → (51) **A47C 7/40**

(51) **A47C 7/40** (11) **2 359 717 A1**  
**A47C 1/02**

- (25) Ja (26) En  
(21) 09823317.4 (22) 28.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) JP 2009/005705 28.10.2009
- (87) WO 2010/050204 2010/18 06.05.2010
- (30) 29.10.2008 JP 2008277530  
06.03.2009 JP 2009054129
- (54) • *RÜCKENKEHNE FÜR EINEN STUHL*

- CHAIR BACKREST
  - DOSSIER DE CHAISE
- (71) Okamura Corporation, 7-18 Kitasaiwai 2-chome Nishi-ku Yokohama-shi, Kanagawa 220-0004, JP
- (72) IGARASHI, Ryo, Yokohama-shi Kanagawa 220-0004, JP  
NAKAYAMA, Ken, Yokohama-shi Kanagawa 220-0004, JP
- (74) Hallybone, Huw George, Carpmals & Ransford One Southampton Row, London WC1B 5HA, GB

- (51) **A47C 31/00** (11) **2 359 718 A1**  
(25) De (26) De  
(21) 11000816.6 (22) 02.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME  
(30) 11.02.2010 DE 102010007625  
(54) • Gelenkvorrichtung zum Verstellen eines beweglichen Teils relativ zu einem feststehenden Teil, insbesondere für Möbel  
• Jointed device for adjusting a mobile section relative to a fixed section, in particular for furniture  
• Dispositif d'articulation pour le réglage d'une partie mobile par rapport à une partie fixe, notamment pour meuble
- (71) Kemmann & Koch GmbH Co. KG, Lieversfeld 4, 42551 Velbert, DE  
(72) Kemmann, Edgar, 42551 Velbert, DE  
(74) Klingseisen, Franz, Klingseisen & Partner Postfach 10 15 61, 80089 München, DE

**A47D 9/00** → (51) **A47D 11/00**

- (51) **A47D 11/00** (11) **2 359 719 A1**  
**A47D 13/06** **A47D 9/00**  
(25) En (26) En  
(21) 10186900.6 (22) 07.10.2010  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME  
(30) 12.02.2010 CN 201010109368  
(54) • Kinderlaufstallanordnung  
• Play yard assembly  
• Ensemble de parc de jeux
- (71) Wonderland Nurserygoods Company Limited, Flat F, 7/F., Shing Lee Commercial Building 8 Wing Kut Street, Central, Hong Kong, HK  
(72) Bu, Nan-Gui, Central Hong Kong, HK  
Zheng, Lin-Zhen, Central Hong Kong, HK  
(74) Lang, Johannes, et al, Bardehle Pagenberg Galileiplatz 1, 81679 München, DE

**A47D 13/06** → (51) **A47D 11/00**

- (51) **A47G 9/10** (11) **2 359 720 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 10177585.6 (22) 20.09.2010  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- BA ME RS  
(30) 12.02.2010 US 704543  
(54) • Hohles Kissen mit konkaver Oberseite und gerillter Unterseite  
• Hollow pillow with a concave top and a grooved bottom  
• Oreiller creux avec partie supérieure concave et partie inférieure à rainure
- (71) Lee, Chun-Hsin, No. 2, Ping He 12th Street, Changhua City 500 Changhua County, CN

- (72) Lee, Chun-Hsin, Changhua City 500 Changhua County, CN  
(74) Peters, Sebastian Martinus, Octroobureau Vriesendorp & Gaade B.V. Dr. Kuyperstraat 6, 2514 BB Den Haag, NL

- (51) **A47G 19/18** (11) **2 359 721 A1**  
**B05B 1/22** **B05B 11/00**  
(25) En (26) En  
(21) 10152275.3 (22) 01.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS  
(54) • Abgabedüse für flüssige Nahrungsmittel  
• Dispensing nozzle for liquid food  
• Buse de distribution pour liquide alimentaire
- (71) Pump World, Inc., 6F-1, N°. 164, Sec 2, Tunhwa S. Rd. Tapei City, Province of China, TW  
(72) Chien, Yen-Liang, Taipei City, TW  
(74) Viering, Jentschura & Partner, Kennedydamm 55/Roßstr., 40476 Düsseldorf, DE

- (51) **A47G 19/22** (11) **2 359 722 A2**  
**B65D 47/24**  
(25) En (26) En  
(21) 11250104.4 (22) 01.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME  
(30) 12.02.2010 US 705000  
(54) • Auslaufsicherer Trinkdeckel mit Druckentlastung  
• Leak proof drinking lid with pressure relief  
• Couvercle pour boire sans fuite doté de libération de pression
- (71) Thermos L.L.C., 2550 West Golf Road Suite 800, Rolling Meadows, IL 60008, US  
(72) Lane, Marvin, Road Lake Beach, Illinois 60073, US  
(74) Cawley, Aimee Elizabeth, et al, Marks & Clerk LLP Sussex House 83-85 Mosley Street, Manchester M2 3LG, GB

- (51) **A47G 23/02** (11) **2 359 723 A1**  
**B67D 3/00** **G01N 33/14**  
(25) De (26) De  
(21) 10153445.1 (22) 12.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (54) • Dekantierbeleuchtung und Dekantiergestell  
• Decanter lighting and decanter frame  
• Eclairage de décantation et châssis de décantation
- (71) Spiess, Peter, Meggenhornstrasse 15, 6045 Meggen, CH  
(72) Spiess, Peter, 6045 Meggen, CH  
(74) Bogensberger, Burkhard, et al, BOGEN-SBERGER Patent- und Markenbüro Im Aescherle 1, 9494 Schaan, LI

- (51) **A47J 19/02** (11) **2 359 724 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 09180916.0 (22) 29.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS  
(54) • Entsafterstruktur  
• Juicer structure  
• Structure de centrifugeuse

- (71) Ya Horng Electronic Co., Ltd., No. 35, Zsha Lun Jon Zsha Village, Antin Hsiang, Tainan Hsien, TW  
(72) Huang, Jin Yi, Antin Hsiang, Tainan Hsien, TW  
(74) Chaillot, Geneviève, et al, Cabinet Chaillot 16-20 Avenue de l'Agent Sarre B.P. 74, 92703 Colombes Cedex, FR

- (51) **A47J 31/44** (11) **2 359 725 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 10153273.7 (22) 11.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS  
(54) • Vorrichtung zum Erwärmen und Aufschäumen einer Flüssigkeit  
• Device for heating and frothing a liquid  
• Dispositif pour le chauffage et le moussage d'un liquide
- (71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groenevoudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL  
(72) Douma, Sipke, T, 5600 AE, Eindhoven, NL  
(74) Damen, Daniel Martijn, Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

**A47J 31/60** → (51) **C02F 1/00**

**A47K 3/16** → (51) **A47K 3/40**

- (51) **A47K 3/28** (11) **2 359 726 A1**  
**B05B 1/18**  
(25) Ja (26) En  
(21) 09833211.7 (22) 16.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (86) JP 2009/006941 16.12.2009  
(87) WO 2010/070904 2010/25 24.06.2010  
(30) 17.12.2008 JP 2008320566  
17.12.2008 JP 2008320569  
16.12.2009 JP 2009285273  
(54) • DUSCHVORRICHTUNG  
• SHOWER DEVICE  
• DISPOSITIF DE DOUCHE
- (71) Toto Ltd., 1-1 Nakashima 2-chome Kokurakita-ku Kitakyushu-shi, Fukuoka 802-8601, JP  
(72) OHASHI, Takahiro, Kitakyushu-shi Fukuoka 802-8601, JP  
SATO, Minoru, Kitakyushu-shi Fukuoka 802-8601, JP  
AIHARA, Yutaka, Kitakyushu-shi Fukuoka 802-8601, JP  
OKAMOTO, Minami, Kitakyushu-shi Fukuoka 802-8601, JP  
UKIGAI, Kiyotake, Kitakyushu-shi Fukuoka 802-8601, JP  
NAGATA, Katsuya, Kitakyushu-shi Fukuoka 802-8601, JP  
(74) Granleese, Rhian Jane, Marks & Clerk LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB

- (51) **A47K 3/40** (11) **2 359 727 A2**  
**A47K 3/16**  
(25) De (26) De  
(21) 11001077.4 (22) 10.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME  
(30) 12.02.2010 DE 202010002332 U  
(54) • Unterbauelement zur Unterlegung eines Dusch-Bodenelementes  
• Foundation element for underlying a shower floor element



- *Sous-composant destiné à la pose sous un élément de sol de douche*
- (71) WEDI GmbH, Hollefeldstrasse 51, 48282 Emsdetten, DE  
(72) Wedi, Stephan, 48282 Emsdetten, DE  
(74) Hoffmeister, Helmut, Dr. Hoffmeister & Bischof Goldstraße 36, 48147 Münster, DE

(51) **A47L 1/15** (11) **2 359 728 A2**  
**A47L 13/11** **A47L 13/12**  
**A47L 13/46**

- (25) NI (26) En  
(21) 11154539.8 (22) 15.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 18.02.2010 BE 201000093

- (54) • *Bodenrakel*  
• *Floor squeegee*  
• *Raclette de sols*
- (71) Moerman NV, Schutterijstraat 25, 8760 Meulebeke, BE  
(72) Vande Vyvere, Guy, 9790 Wortegem, BE  
(74) Ostyn, Frans, K.O.B. NV Kennedypark 31 c, 8500 Kortrijk, BE

(51) **A47L 5/30** (11) **2 359 729 A2**  
**A47L 9/04** **A47L 7/00**

- (25) En (26) En  
(21) 11164577.6 (22) 20.08.2004  
(84) GB IT  
(30) 22.08.2003 US 481277 P  
19.03.2004 US 521253 P
- (54) • *NASS UND TROCKENSTAUBSAUGER*  
• *WET/DRY BARE FLOOR CLEANER*  
• *ASPIRATEUR POUR NETTOYAGE DE SURFACES HUMIDES ET SECHES*
- (71) Bissell Homecare, Inc., 2345 Walker Avenue, N.W., Grand Rapids, MI 49544, US  
(72) Jansen, John L., Tai Po New Territories, HK  
(74) Schaumburg, Thoenes, Thurn, Landskron, Eckert, Patentanwälte Postfach 86 07 48, 81634 München, DE  
(62) 04781609.5 / 1 658 003

**A47L 7/00** → (51) **A47L 5/30**

**A47L 9/04** → (51) **A47L 5/30**

(51) **A47L 9/14** (11) **2 359 730 A1**  
**B31B 41/00**

- (25) De (26) De  
(21) 10001717.7 (22) 19.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS  
(54) • *Staubsaugerfilterbeutel mit Seitenfalte*  
• *Vacuum cleaner filter bag with side fold*  
• *Sac d'aspirateur doté d'un volet latéral*
- (71) Eurofilters Holding N.V., Lieven Gevaertlaan 21, 3900 Overpelt, BE  
(72) Sauer, Ralf, 3900 Overpelt, BE  
Schultink, Jan, 3900 Overpelt, BE  
(74) Grünecker, Kinkeldy, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

**A47L 11/14** → (51) **B24B 7/18**

(51) **A47L 13/00** (11) **2 359 731 A2**  
**A47L 23/04** **E04F 21/16**

- (25) En (26) En  
(21) 11163640.3 (22) 08.02.2007  
(84) DE FR GB IT SE  
(30) 13.02.2006 US 772577 P

- (54) • *Bodenwischer mit freilegbarer Scheuerleiste*  
• *Power mop with exposable scrub brush*  
• *Balai-éponge à moteur doté d'une brosse de récurage escamotable*

- (71) Black & Decker Inc., 1207 Drummond Plaza, Newark, Delaware 19711, US  
(72) Mattucci, Marco Alessandro, Baltimore, MD 21234, US  
Gifford, Robert H, New Freedom, PA 17349, US  
Rogers, Joe, Jarrettsville, MD 21084, US  
Murray, Christopher, Baltimore, MD 21230, US  
Marcil, Patrick, Ottawa Ontario K1Z 8M2, CA  
Stobadian, Mark, Ottawa Ontario ON K2E, CA  
(74) Bell, Ian Stephen, et al, Black & Decker Patent Department 210 Bath Road, Slough Berkshire SL1 3YD, GB  
(62) 07750274.8 / 1 983 879

**A47L 13/11** → (51) **A47L 1/15**

**A47L 13/12** → (51) **A47L 1/15**

- (51) **A47L 13/16** (11) **2 359 732 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 11002425.4 (22) 11.01.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

- (54) • *Moppkopfabdeckung zur Verwendung mit einer flachen Moppvorrichtung*  
• *Mop head cover for use with a flat mop device*  
• *Couvercle de tête de balai à utiliser avec un dispositif de balai plat*
- (71) Ecolab Inc., 370 N Wabasha Street, St. Paul, MN 55102-1390, US  
(72) Kresse, Franz, 40723 Hilden, DE  
(74) Gesthuysen, von Rohr & Eggert, Patentanwälte Postfach 10 13 54, 45013 Essen, DE  
(62) 05706858.7 / 1 835 836

**A47L 13/46** → (51) **A47L 1/15**

- (51) **A47L 13/59** (11) **2 359 733 A1**  
(25) De (26) De  
(21) 10154495.5 (22) 24.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS  
(54) • *Vorrichtung zum Auspressen von Flüssigkeit absorbierenden Wischkörpern sowie Mopresse*  
• *Device for pressing out liquid-absorbent wipers and mop press*  
• *Dispositif destiné à compresser des corps de lavage absorbant le liquide ainsi qu'es-soreuse à rouleaux*
- (71) VERMOP Salmon GmbH, Zeppelinstrasse 24, 82205 Gilching, DE  
(72) Salmon, Dirk, 82205, Gilching, DE  
(74) HOFFMANN EITLÉ, Patent- und Rechtsanwälté Arabellastraße 4, 81925 München, DE

**A47L 15/22** → (51) **A47L 15/42**

(51) **A47L 15/42** (11) **2 359 734 A1**  
**A47L 15/22**

- (25) En (26) En  
(21) 11003775.1 (22) 08.08.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (54) • *Geschirrspüler*  
• *Dishwasher*  
• *Lave-vaisselle*

- (71) Electrolux Home Products Corporation N.V., Raketstraat 40, 1130 Brussel, BE  
(72) Füglein, Stefan, 90427 Nürnberg, DE  
Stahlmann, Rolf, 91639 Wolframs-Eschenbach, DE  
Elger, Gordon, 35132 Padova, IT  
Rousset, Matthieu, 33170 Pordenone, IT  
(74) Röder, Richard, Electrolux Rothenburg GmbH Factory and Development, 90327 Nürnberg, DE  
(62) 07015582.5 / 2 022 385

(51) **A47L 15/42** (11) **2 359 735 A2**  
**F24C 15/02**

- (25) De (26) De  
(21) 11004329.6 (22) 26.05.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME  
(54) • *Haushaltsgerät mit Tür und Griff*  
• *Household appliance with door and handle*  
• *Appareil ménager doté d'une porte et d'une poignée*
- (71) V-Zug AG, Industriestrasse 66, CH-6301 Zug, CH  
(72) Freudiger, Urs, 5643 Sins, CH  
Dreher, Patrick, 5630 Muri, CH  
(74) Sutter, Kurt, E. Blum & Co. AG Vorderberg 11, 8044 Zürich, CH

(51) **A47L 15/42** (11) **2 359 736 A2**  
(25) De (26) De  
(21) 11150678.8 (22) 12.01.2011

- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME  
(30) 28.01.2010 DE 102010001342  
(54) • *Desinfektionsmodul für eine Geschirrspülmaschine*  
• *Disinfection module for a dishwasher*  
• *Module de désinfection pour un lave-vaisselle*

- (71) BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE  
(72) Jerg, Helmut, 89537 Giengen, DE  
Rosenbauer, Michael Georg, 86756 Reimlingen, DE

(51) **A47L 15/42** (11) **2 359 737 A2**  
(25) De (26) De  
(21) 11151194.5 (22) 18.01.2011

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

- BA ME  
(30) 29.01.2010 DE 102010001367  
(54) • *Haushaltsgerät mit mindestens einem Aussteifungskörper*  
• *Household device with at least one reinforcing body*  
• *Appareil ménager doté d'au moins un corps de raidissement*
- (71) BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE  
(72) Fritz, Heiko, 89542 Herbrechtingen, DE  
Lukschnat, Stefan, 89429 Bachhagel, DE  
Schwenk, Bernd, 89415 Lauingen, DE

(51) **A47L 15/42** (11) **2 359 738 A1**  
(25) De (26) De  
(21) 11159366.1 (22) 02.10.2006

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(30) 06.10.2005 DE 102005047915

- (54) • *Haushaltgerät, insbesondere Einbau-Haushaltgerät mit einer steuerbaren Betriebsanzeige*
- *Household device, in particular installed household device with a controllable operating display*
- *Appareil ménager, notamment appareil ménager intégré doté d'un affichage de fonctionnement pouvant être commandé*
- (71) BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE
- (72) Büsing, Johannes, 86494, Emersacker, DE
- Delle, Daniel, 89431, Bächingen, DE
- Fetzer, Gerhard, 89423, Gundelfingen, DE
- Geissler, Peter, 89438, Holzheim, DE
- Gerstner, Norbert, 89542, Herbrechtingen, DE
- Groll, Hubert, 89426, Mödingen, DE
- Herrmann, Mathias, 89564, Nattheim, DE
- Hotz, Dieter, 89561, Dischingen, DE
- Kasbauer, Stefan, 89407, Dillingen, DE
- Rosenbauer, Michael Georg, 86756, Reimlingen, DE
- Schessl, Bernd, 89407, Dillingen, DE
- (62) 06849403.8 / 1 937 131

**A47L 15/42** → (51) **D06F 39/00**

**A47L 23/04** → (51) **A47L 13/00**

- (51) **A61B 1/00** (11) **2 359 739 A1**  
**A61B 1/06**
- (25) Ja (26) En
- (21) 08878582.9 (22) 05.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) JP 2008/072176 05.12.2008
- (87) WO 2010/064322 2010/23 10.06.2010
- (54) • *BELEUCHTUNGSVORRICHTUNG UND ENDOSKOPVORRICHTUNG*
- *ILLUMINATING APPARATUS AND ENDOSCOPE APPARATUS*
- *APPAREIL D'ÉCLAIRAGE ET ENDOSCOPE*
- (71) OLYMPUS CORPORATION, 43-2, Hatagaya 2-chome, Shibuya-ku Tokyo 151-0072, JP
- (72) KOBAYASHI, Eiichi, Tokyo 151-0072, JP
- ISHIGAMI, Takakazu, Tokyo 151-0072, JP
- (74) Gunzelmann, Rainer, Wuesthoff & Wuesthoff Patent- und Rechtsanwälte Schweigerstraße 2, 81541 München, DE

- (51) **A61B 1/00** (11) **2 359 740 A1**
- (25) Ja (26) En
- (21) 09833378.4 (22) 10.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) JP 2009/070696 10.12.2009
- (87) WO 2010/071075 2010/25 24.06.2010
- (30) 19.12.2008 JP 2008324137
- (54) • *VORRICHTUNG ZUR EINFÜHRUNG IN DEN KÖRPER EINES PATIENTEN*
- *DEVICE FOR INTRODUCTION INTO A SUBJECT*
- *DISPOSITIF À INTRODUIRE CHEZ UN SUJET*
- (71) OLYMPUS MEDICAL SYSTEMS CORP., 43-2, Hatagaya 2-chome, Shibuya-ku, Tokyo, JP
- (72) KIMOTO, Seiichiro, Tokyo 151-0072, JP
- (74) Gunzelmann, Rainer, et al, Wuesthoff & Wuesthoff Patent- und Rechtsanwälte Schweigerstraße 2, 81541 München, DE

- (51) **A61B 1/00** (11) **2 359 741 A1**  
**G02B 23/24**
- (25) Ja (26) En
- (21) 10826506.7 (22) 12.10.2010

- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- (86) JP 2010/067886 12.10.2010
- (87) WO 2011/052372 2011/18 05.05.2011
- (30) 30.10.2009 JP 2009251337
- (54) • *ENDOSKOP*
- *ENDOSCOPE*
- *ENDOSCOPE*
- (71) Olympus Medical Systems Corp., 43-2, Hatagaya 2-chome Shibuya-ku, Tokyo 151-0072, JP
- (72) SATO, Yoshinori, Toky 192-8512, JP
- MATSUDA, Eiji, Tokyo 192-8512, JP
- SHINMURA, Toru, Tokyo 192-8512, JP
- (74) Gunzelmann, Rainer, Wuesthoff & Wuesthoff Patent- und Rechtsanwälte Schweigerstraße 2, 81541 München, DE

(51) **A61B 1/00** (11) **2 359 742 A1**  
**A61B 1/04** **A61B 5/07**

- (25) Ja (26) En
- (21) 10831367.7 (22) 26.07.2010
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) JP 2010/062553 26.07.2010
- (87) WO 2011/061968 2011/21 26.05.2011
- (30) 19.11.2009 JP 2009264276
- (54) • *MEDIZINGERÄTESYSTEM, EINGEKAPSELTES MEDIZINGERÄTESYSTEM UND VERFAHREN ZUR ANZEIGE VON POSITIONIERUNGSSTELLEN AM ZU TESTENDEN KÖRPER*
- *MEDICAL DEVICE SYSTEM, CAPSULE MEDICAL DEVICE SYSTEM, AND METHOD FOR DISPLAYING POSTURE ITEMS OF BODY TO BE TESTED*
- *SYSTÈME DE DISPOSITIF MÉDICAL, SYSTÈME DE DISPOSITIF MÉDICAL À CAPSULE, ET PROCÉDÉ POUR AFFICHER DES ÉLÉMENTS DE POSTURE D'UN CORPS À TESTER*
- (71) OLYMPUS MEDICAL SYSTEMS CORP., 43-2, Hatagaya 2-chome Shibuya-ku, Tokyo 151-0072, JP
- (72) CHIBA, Atsushi, Tokyo 151-0072, JP
- KATAYAMA, Miho, Tokyo 151-0072, JP
- NISHIYAMA, Takeshi, Tokyo 151-0072, JP
- (74) Gunzelmann, Rainer, Wuesthoff & Wuesthoff Patent- und Rechtsanwälte Schweigerstraße 2, 81541 München, DE

**A61B 1/018** → (51) **A61B 17/34**

**A61B 1/04** → (51) **A61B 1/00**

**A61B 1/04** → (51) **H04W 8/00**

**A61B 1/06** → (51) **A61B 1/00**

- (51) **A61B 3/10** (11) **2 359 743 A1**  
**A61B 3/12**
- (25) De (26) De
- (21) 11166277.1 (22) 24.07.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (54) • *Ophthalmologische Messvorrichtung und Messverfahren*
- *Ophthalmologic measuring device and measuring method*
- *Dispositif de mesure ophtalmologique et procédé de mesure*
- (71) SIS AG, Surgical Instrument Systems, Allmendstrasse 11, 2562 Port, CH
- (72) Rathjen, Christian, 28197, Bremen, DE

- (74) Rentsch Partner AG, Rechtsanwälte und Patentanwälte Fraumünsterstrasse 9 Postfach 2441, 8022 Zürich, CH
- (62) 07405214.3 / 2 020 205

**A61B 3/113** → (51) **A61B 5/16**

- (51) **A61B 3/12** (11) **2 359 744 A1**  
**G02B 21/06** **G02B 27/00**
- (25) En (26) En
- (21) 10153469.1 (22) 12.02.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (54) • *Strahlungsabgebende und strahlungsempfangende Vorrichtung*
- *Radiation emitting and receiving apparatus*
- *Appareil d'émission et de réception de radiation*
- (71) University of Northumbria at Newcastle, Ellison Building Ellison Place, Newcastle upon Tyne, NE1 8ST, GB
- (72) Faith, Joseph Emmanuel, Newcastle upon Tyne, Tyne & Wear, NE6 5AJ, GB
- Allen, Joseph Ignatius Henry, Newcastle upon Tyne, Tyne & Wear, NE20 9JS, GB
- Byrne, Phillip Owen, Whickham, Tyne & Wear, NE16 4PQ, GB
- (74) Vinsome, Rex Martin, Urquhart-Dykes & Lord LLP 12th Floor, Cale Cross House Pilgrim Street 156, Newcastle-upon-Tyne NE1 6SU, GB

**A61B 3/12** → (51) **A61B 3/10**

- (51) **A61B 5/00** (11) **2 359 745 A1**
- (25) En (26) En
- (21) 10001478.6 (22) 12.02.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (54) • *Verfahren und Vorrichtung zur multispektralen photonischen Bildgebung*
- *Method and device for multi-spectral photonic imaging*
- *Procédé et dispositif pour imagerie photonique multi-spectrale*
- (71) Helmholtz Zentrum München Deutsches Forschungszentrum für Gesundheit und Umwelt (GmbH), Ingolstädter Landstrasse 1, 85764 Neuherberg, DE
- (72) Ntziachristos, Vasilis, 81679 München, DE
- Themelis, George, 81679 München, DE
- (74) Hertz, Oliver, v. Bezold & Partner Patentanwälte Akademiestrasse 7, 80799 München, DE

(51) **A61B 5/00** (11) **2 359 746 A1**  
**A61N 1/372** **G08C 17/00**

- (25) En (26) En
- (21) 10181851.6 (22) 30.03.2000
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
- (30) 16.04.1999 US 293619
- (54) • *Vorrichtung und Verfahren zur Überwachung und Übertragung von Gesundheitsparametern von ambulanten Patienten*
- *Apparatus and method for monitoring and communicating wellness parameters of ambulatory patients*
- *Appareil et procédé de contrôle et de communication de paramètres de bien-être de patients ambulatoires*
- (71) Cardiocom, 20640 Linwood Road, Excelsior, MN 55331, US



(72) Cosentino, Louis C., Excelsior, MN 55331, US  
Duea, Michael J., Savage, MN 55378, US  
Duea, Duane R., Apple Valley, MN 55124, US  
Dorfe, Steven G., Maple Grove, MN 55369, US  
Nubson, Richard C., Eden Prairie, MN 55347, US  
Cosentino, Judith A., Excelsior, MN 55331, US  
(74) Hassa, Oliver Michael, et al, Reinhard, Skuhra, Weise & Partner GbR Patent- und Rechtsanwate Friedrichstrasse 31, 80801 München, DE  
(62) 00918493.8 / 1 173 090

(51) **A61B 5/00** (11) **2 359 747 A1**  
**A61B 5/103**  
(25) De (26) De  
(21) 10450195.2 (22) 17.12.2010  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR  
BA ME  
(30) 12.02.2010 AT 2122010  
(54) • *Verfahren zur objektivierten Bestimmung und Messung von Schmerzen*  
• *Method for objective detection and measurement of pains*  
• *Procédé de détermination et de mesure objectives de douleurs*  
(71) AIT Austrian Institute of Technology GmbH, Donau-City-Strasse 1, 1220 Wien, AT  
(72) Oberleitner, Andreas, Dipl.-Ing., 2492 Zillingdorf, AT  
(74) Wildhack & Jellinek, Patentanwate Landstraer Hauptstraße 50, 1030 Wien, AT

**A61B 5/024** → (51) **G01N 21/47**

**A61B 5/044** → (51) **A61B 8/13**

**A61B 5/07** → (51) **A61B 1/00**

**A61B 5/097** → (51) **A61M 16/08**

**A61B 5/103** → (51) **A61B 5/00**

**A61B 5/1455** → (51) **G01N 21/47**

(51) **A61B 5/16** (11) **2 359 748 A1**  
**A61B 3/113** **B60R 11/04**  
**G08B 21/06** **G08G 1/16**  
(25) Ja (26) En  
(21) 09814269.8 (22) 14.09.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) JP 2009/004572 14.09.2009  
(87) WO 2010/032424 2010/12 25.03.2010  
(30) 18.09.2008 JP 2008238931  
(54) • **DETEKTOR FÜR SCHLAFRIGKEITSSIGNAL**  
• **SLEEPINESS SIGNAL DETECTOR**  
• **DETECTEUR DE SIGNAUX DE SOMNOLENCE**  
(71) Chubu University Educational Foundation, 1200, Matsumoto-cho, Kasugai-shi Aichi 487-8501, JP  
(72) HIRATA, Yutaka, Kasugai-shi Aichi 487-8501, JP  
(74) Zimmermann & Partner, Josephspitalstr. 15, 80331 München, DE

**A61B 6/03** → (51) **A61N 5/10**

**A61B 6/08** → (51) **A61B 8/13**

**A61B 8/12** → (51) **A61B 8/13**

(51) **A61B 8/13** (11) **2 359 749 A1**  
**A61B 8/12** **A61B 6/08**  
**A61B 5/044** **A61B 19/00**  
**A61B 5/055**  
(25) En (26) En  
(21) 11157122.0 (22) 07.12.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR  
(30) 08.12.2006 US 608506  
(54) • *Färbung elektroanatomischer Karten zur Anzeige einer Ultraschalldatenerfassung*  
• *Coloring electroanatomical maps to indicate ultrasound data acquisition*  
• *Coloration de cartes électroanatomiques pour indiquer l'acquisition de données ultrasoniques*  
(71) Biosense Webster, Inc., 3333 Diamond Canyon Road, Diamond Bar, CA 91765, US  
(72) Altmann, Andres Claudio, 34614 Haifa, IL Govari, Assaf, Haifa 34400, IL Kirshenbaum, Dina, 36721, Neshet, IL  
(74) Small, Gary James, Carpmaels & Ransford One Southampton Row, London WC1B 5HA, GB  
(62) 07254746.6 / 1 929 956

(51) **A61B 10/00** (11) **2 359 750 A1**  
**A61M 39/22** **F16K 17/19**  
(25) En (26) En  
(21) 10153596.1 (22) 15.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(54) • *Abschirmvorrichtung mit Ventil*  
• *Screening device with valve*  
• *Dispositif d'analyse doté d'une valve*  
(71) Delphi Bioscience B.V., Glashorst 126, 3925 BV Scherpenzeel Gld., NL  
(72) Wiegerinck, Martinus Antonius Hermanus, 5613 CJ, Eindhoven, NL  
Coelingh Bennink, Herman Jan Tijmen, 3985 MK Werkhoven, NL  
(74) Ketelaars, Maarten F.J.M., Nederlandsch Octrooibureau J.W. Frisolaan 13, 2517 JS Den Haag, NL

(51) **A61B 17/00** (11) **2 359 751 A1**  
**A61B 19/00**  
(25) En (26) En  
(21) 11003194.5 (22) 22.06.2006  
(84) DE FR GB IE NL  
(30) 22.06.2005 US 165593  
(54) • *System zur Steuerung einer lenkbaren medizinischen Vorrichtung*  
• *Steerable medical device control system*  
• *Système de contrôle de dispositif médical orientable*  
(71) Boston Scientific Limited, P.O. Box 1317 Seaton House Hastings, Christ Church, BB Chen, Anna, Hopatcong NJ 07843, US  
(72) Weitner, Barry, Acton MA 01720, US Golden, John, Norton MA 02766, US Bacon, Dan, Fitchburg MA 01420, US Dang, Kim, Newton MA 02461, US Rothstein, Richard, Etna NH 03750, US  
(74) Hauck Patent- und Rechtsanwate, Neuer Wall 50, 20354 Hamburg, DE  
(62) 06773955.7 / 1 906 839

(51) **A61B 17/02** (11) **2 359 752 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 11250161.4 (22) 11.02.2011

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR  
BA ME  
(30) 12.02.2010 US 304131 P  
13.01.2011 US 5622  
(54) • *Erweiterbarer Anschluss für chirurgischen Zugang*  
• *Expandable surgical access port*  
• *Port d'accès chirurgical extensible*  
(71) Tyco Healthcare Group LP, Mail Stop: 8 N-1 555 Long Wharf Drive, New Haven, CT 06511, US  
(72) O'Prey, Cormac, Hertfordshire CM23 4HH, GB  
Scott, Valerie Anne, Cambridge CB4 2DB, GB  
Grover, Simon Roderick, Cambridge CB1 3EG, GB  
(74) Soames, Candida Jane, Edwards Angell Palmer & Dodge Innovations LLP 10 Carlton Crescent, Southampton SO15 2EZ, GB

(51) **A61B 17/02** (11) **2 359 753 A1**  
**A61B 17/34**  
(25) En (26) En  
(21) 11250163.0 (22) 11.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR  
BA ME  
(30) 12.02.2010 US 304111 P  
13.01.2011 US 5616  
(54) • *Erweiterbarer Anschluss für thorakalen Zugang*  
• *Expandable thoracic access port*  
• *Port d'accès thoracique extensible*  
(71) Tyco Healthcare Group LP, Mailstop 8 N-1 555 Long Wharf Drive, New Haven, CT 06511, US  
(72) O'Prey, Cormac, Bishops Stortford Hertfordshire CM23 4HH, GB  
Gell, Jennifer Rachel, Cambridge CB3 0NS, GB  
Clark, Charlotte Adele, Cambridge CB1 3EG, GB  
Haig, Fiona Middlemiss, Cambridge CB24 9JG, GB  
(74) Soames, Candida Jane, Edwards Angell Palmer & Dodge Innovations LLP 10 Carlton Crescent, Southampton SO15 2EZ, GB

**A61B 17/02** → (51) **A61B 17/34**

(51) **A61B 17/04** (11) **2 359 754 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 11163638.7 (22) 06.12.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(27) 06.12.2006 PCT/US2006/061665  
(30) 06.12.2005 US 742826 P  
10.01.2006 US 757694 P  
13.07.2006 US 457442  
(54) • *Systeme und Techniken für minimal invasive gastrointestinale Verfahren*  
• *Systems and techniques for minimally invasive gastrointestinal procedures*  
• *Systèmes et techniques pour interventions gastro-intestinales minimalement invasives*  
(71) CREIGHTON UNIVERSITY, 601 North 30th Street, Suite 2321, Omaha, NE 68131, US  
(72) Filipi, Charles, J., Omaha, NE 68154, US Addink, Jason, Gilbert, AZ 85233, US Klopfenstein, Scott, D., Phoenix, AZ 85032, US  
Moncur, Aaron B, Mesa, AZ 85203, US  
Hunt, Timothy, B., Miami Beach, FL 33141, US



(74) Office Freylinger, P.O. Box 48, 8001 Stras-  
sen, LU  
(62) 06840122.3 / 1 962 700

**A61B 17/08** → (51) **A61F 13/00**

(51) **A61B 17/16** (11) **2 359 755 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 11154136.3 (22) 11.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR  
BA ME  
(30) 12.02.2010 US 303699 P  
(54) • *Einwegreibe*  
• *Disposable reamer*  
• *Aléseur jetable*  
(71) Greatbatch Ltd., 10000 Wehrle Drive, Clar-  
ence, NY 14031, US  
(72) White, Patrick M., West Chester, PA 19382,  
US  
Victor, Gary, Wheatfield, NY 14120, US  
(74) Koepe, Gerd L., Koepe & Partner Robert-  
Koch-Strasse 1, 80538 München, DE

(51) **A61B 17/22** (11) **2 359 756 A2**  
**A61B 17/00**  
(25) En (26) En  
(21) 11150663.0 (22) 11.01.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR  
BA ME  
(30) 24.02.2010 US 711803  
(54) • *Verfahren und System zur Zerstörung*  
*unerwünschter Formationen im Körper von*  
*Säugetieren*  
• *Method and system for destroying of*  
*undesirable formations in mammalian*  
*body*  
• *Procédé et système de destruction des*  
*formations indésirables dans le corps d'un*  
*mammifère*  
(71) Lithotech Medical Ltd, P.O.Box 12, 12900  
Katzrin, IL  
(72) Diamant, Valery, Katzrin 12900, IL  
Lerner, Marat, Tomsk 634041, RU  
Dutov, Alexey, Tomsk 634055, RU  
Chernenko, Vladimir, Tomsk 634055, RU  
(74) Evens, Paul Jonathan, et al, Maguire Boss 24  
East Street, St. Ives Cambridgeshire PE27  
5PD, GB

**A61B 17/22** → (51) **A61B 18/14**

**A61B 17/29** → (51) **A61B 17/34**

(51) **A61B 17/34** (11) **2 359 757 A1**  
**A61B 17/29** **A61B 1/018**  
(25) Es (26) En  
(21) 09828653.7 (22) 13.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) EC 2009/000011 13.10.2009  
(87) WO 2010/060436 2010/22 03.06.2010  
(30) 20.10.2008 AR P010004571  
(54) • *CHIRURGISCHE INSTRUMENTENAUS-*  
*RÜSTUNG FÜR MINIMAL INVASIVE CHI-*  
*RURGIE*  
• *SURGICAL INSTRUMENT EQUIPMENT*  
*APPROPRIATE FOR MINI-INVASIVE SUR-*  
*GERY*  
• *INSTRUMENTATION CHIRURGICALE*  
*POUR CHIRURGIE MINI-INVASIVE*  
(71) WOM Industrias Srl, Calle Manzana A Unidad  
2 Barrio VIAL Localidad Arcadia, Tucumán,  
AR

Altamirano, José Daniel, Calle España 1669,  
Concepción, Pcia de Tucumán, AR  
(72) ALTAMIRANO, José Daniel, Pcia de Tucumán,  
AR  
(74) Strych, Werner Maximilian Josef, Hansmann  
& Vogeser, Patent- und Rechtsanwälte,  
Albert-Rosshaupter-Strasse 65, 81369  
München, DE

(51) **A61B 17/34** (11) **2 359 758 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 11250162.2 (22) 11.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR  
BA ME  
(30) 12.02.2010 US 304153 P  
13.01.2011 US 5626  
(54) • *Erweiterbarer Anschluss für thorakalen*  
*Zugang*  
• *Expandable thoracic access port*  
• *Port d'accès thoracique extensible*  
(71) Tyco Healthcare Group LP, Mail Stop: 8 N-1  
555 Long Wharf Drive, New Haven, CT  
06511, US  
(72) O'Prey, Cormac, Hertfordshire CM23 4HH,  
GB  
Grover, Simon Roderick, Cambridge CB1  
3EG, GB  
Clark, Charlotte Adele, Cambridge CB1 3EG,  
GB  
Scott, Valerie Anne, Cambridge CB4 2DB, GB  
(74) Soames, Candida Jane, Edwards Angell  
Palmer & Dodge Innovations LLP 10 Carlton  
Crescent, Southampton SO15 2EZ, GB

(51) **A61B 17/34** (11) **2 359 759 A1**  
**A61B 17/02**  
(25) En (26) En  
(21) 11250164.8 (22) 11.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR  
BA ME  
(30) 12.02.2010 US 304083 P  
13.01.2011 US 5611  
(54) • *Erweiterbarer Anschluss für thorakalen*  
*Zugang*  
• *Expandable thoracic access port*  
• *Port d'accès thoracique extensible*  
(71) Tyco Healthcare Group LP, Mailstop 8 N-1  
555 Long Wharf Drive, New Haven, CT  
06511, US  
(72) Haig, Fiona Middlemiss, Cambridge CB24  
9JG, GB  
O'Prey, Cormac, Bishops Stortford Hert-  
fordshire CM23 4HH, GB  
Scott, Valerie Anne, Cambridge CB4 2DB, GB  
Clark, Charlotte Adele, Cambridge CB1 3EG,  
GB  
(74) Soames, Candida Jane, Edwards Angell  
Palmer & Dodge Innovations LLP 10 Carlton  
Crescent, Southampton SO15 2EZ, GB

**A61B 17/34** → (51) **A61B 17/02**

(51) **A61B 17/80** (11) **2 359 760 A1**  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 11154447.4 (22) 15.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR  
BA ME  
(30) 15.02.2010 FR 1051055  
(54) • *Ausrüstung zur Befestigung zweier Teile*  
*eines Knochens aneinander*  
• *Material for fixing two parts of a bone to*  
*each other*

• *Materiel de fixation de deux parties d'un os*  
*l'une a l'autre*  
(71) Implants International Limited, Teesside  
Industrial Estate 71 Jay Avenue, Cleveland  
Thornaby-on-Tees TS17 9LZ, GB  
(72) Emmanuel, Mohan, Thornaby-on-tees, Cle-  
veland TS17 9LZ, GB  
(74) Jeannet, Olivier, JEANNET & Associés 26  
Quai Claude Bernard, 69007 Lyon, FR

(51) **A61B 18/00** (11) **2 359 761 A1**  
**A61B 18/14** **A61F 2/00**

(25) En (26) En  
(21) 11250084.8 (22) 26.01.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR  
BA ME  
(30) 26.01.2010 US 693986  
(54) • *Hernienreparatursystem*  
• *Hernia repair system*  
• *Système de réparation d'hernies*  
(71) Tyco Healthcare Group LP, Mailstop 8 N-1  
555 Long Wharf Drive, New Haven, CT  
06511, US  
(72) Craig, Jason L., Loveland, CO 80537, US  
(74) Soames, Candida Jane, Edwards Angell  
Palmer & Dodge Innovations LLP 10 Carlton  
Crescent, Southampton SO15 2EZ, GB

(51) **A61B 18/14** (11) **2 359 762 A2**

(25) En (26) En  
(21) 10192506.3 (22) 31.03.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA RS  
(30) 31.03.2008 US 41045 P  
31.03.2008 US 40994 P  
31.03.2008 US 41012 P  
31.03.2008 US 40980 P  
31.03.2008 US 40828 P  
31.03.2008 US 40890 P  
31.03.2008 US 40957 P  
18.11.2008 US 115756 P  
(54) • *Elektrochirurgisches System zum Schnei-*  
*den oder Koagulieren*  
• *Electrosurgical system for cutting or coa-*  
*gulation*  
• *Système électrochirurgical pour la coupe*  
*ou pour la coagulation*  
(71) APPLIED MEDICAL RESOURCES COR-  
PORATION, 22782 Avenida Empresa, Ran-  
cho Santa Margarita, CA 92688, US  
(72) Falkenstein, Zoran, Rancho Santa Margarita,  
CA 92688, US  
Cappello, Christopher J., Central City, CO  
80427-0485, US  
Johnson, Gary, Mission Viejo, CA 92692, US  
Gianneschi, Benjamin A., Orange, CA 92866,  
US  
Tran, Oliva J., Torrance, CA 90501, US  
Wixey, Matthew A., Rancho Santa Margarita,  
CA 92688, US  
Pravongviengkham, Kennii, Garden Grove CA  
92843, US  
Pravong, Boun, Corona, CA 92879, US  
Yawata, Haruyasu, Huntington Beach, CA  
92646, US  
Brustad, John R., Dana Point, CA 92629, US  
Cohen, Adam J., Worcester, MA 10602, US  
Hilal, Nabil, Laguna Niguel, CA 92677, US  
Becerra, Matthew M., Foothill Ranch, CA  
92610, US  
Pingleton, Edward D., San Juan Capistrano,  
CA 92675, US  
Hilal, Said S., Cota de Caza, CA 92679, US

Hart, Charles C., Summerville, SC 29483-8949, US  
Wikoff, Chris R., Newport Beach, AL 92663, US  
(74) Fitchett, Stuart Paul, Saunders & Dolleymore LLP European Patent Attorneys 9 Rickmansworth Road, Watford WD18 0JU, GB  
(62) 09728455.8 / 2 265 196

(51) **A61B 18/14** (11) **2 359 763 A1**  
**A61B 17/22** A61B 17/221  
(25) En (26) En  
(21) 11001050.1 (22) 11.06.2008  
(84) DE FR GB IE  
(30) 11.06.2007 US 934151 P

(54) • *Medizinisches Instrument für ein Endoskop und Behandlungsverfahren*  
• *Medical instrument for endoscope and treatment method*  
• *Instrument médical pour endoscope et procédé de traitement*

(71) Olympus Medical Systems Corporation, 43-2, Hatagaya 2-chome, Shibuya-ku Tokyo 151-0072, JP  
(72) Yanuma, Yutaka, Tokyo, JP  
(74) Gunzelmann, Rainer, Wuesthoff & Wuesthoff Patent- und Rechtsanwälte Schweigerstraße 2, 81541 München, DE  
(62) 10000013.2 / 2 172 161  
08010635.4 / 2 002 779

(51) **A61B 18/14** (11) **2 359 764 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 11150665.5 (22) 11.01.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 24.02.2010 US 711755  
(54) • *Sonde mit Elektroden zur Zerbrechung einer Okklusion*  
• *Probe with electrodes for disrupting an occlusion*  
• *Sonde avec des électrodes pour rompre une occlusion*

(71) Safepass Vascular Ltd, P.O.Box 12, 12900 Katzrin, IL  
(72) Diamant, Valery, Katzrin 12900, IL  
Yasko, Nadezda, Tomsk 634055, RU  
Chernenko, Vladimir, Tomsk 634055, RU  
Lerner, Marat, Tomsk 634041, RU  
Ivanova, Ludmila, Tomsk 634021, RU  
Dutov, Alexey, Tomsk 634055, RU  
(74) Evens, Paul Jonathan, et al, Maguire Boss 24 East Street, St. Ives Cambridgeshire PE27 5PD, GB

(51) **A61B 18/14** (11) **2 359 765 A1**  
A61B 18/16  
(25) De (26) De  
(21) 11153701.5 (22) 08.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 12.02.2010 DE 102010000396  
(54) • *HF-Chirurgiegerät*  
• *High frequency surgical device*  
• *Appareil de chirurgie HF*  
(71) Erbe Elektromedizin GmbH, Waldhörnlstrasse 17, 72072 Tübingen, DE  
(72) Hagg, Martin, 72827 Wannweil, DE  
Selig, Peter, 72379 Hechingen, DE  
(74) Bohnenberger, Johannes, et al, Meissner, Bolte & Partner GbR Postfach 86 06 24, D-81633 München, DE

**A61B 18/14** → (51) **A61B 18/00**

(51) **A61B 18/18** (11) **2 359 766 A2**  
**A61N 5/04** A61B 18/00  
A61N 5/00

(25) En (26) En  
(21) 11164913.3 (22) 03.03.2009  
(84) DE ES FR GB IE IT  
(30) 03.03.2008 US 33196 P

(54) • *Innengekühlte perkutane Mikrowellenablationssonde*  
• *Intracooled percutaneous microwave ablation probe*  
• *Sonde d'ablation à micro-ondes percutanées intra-refroidies*

(71) Vivant Medical, Inc., 5920 Longbow Drive, Boulder CO 80301-3299, US  
(72) Bonn, Kenlyn S., Arvada, CO 80002, US  
Butcher, Steven E., Berthoud, CO 80513, US  
(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE  
(62) 09003029.7 / 2 098 184

(51) **A61B 19/00** (11) **2 359 767 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 11002837.0 (22) 02.12.2003

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR  
(30) 06.12.2002 US 431636 P

(54) • *Flexibles Gelenk für ein Operationsinstrument*  
• *Flexible wrist for surgical tool*  
• *Poignée flexible pour outil chirurgical*

(71) Intuitive Surgical, Inc., 950 Kifer Road, Sunnyvale, CA 94086, US  
(72) Cooper, Thomas, G., Menlo Park, CA 94025, US  
Anderson, Christopher, S., Northampton, MA 01060, US  
(74) Barton, Matthew Thomas, Forrester & Boehmert Pettenkofersstrasse 20-22, 80336 München, DE  
(62) 03790301.0 / 1 575 439

(51) **A61B 19/00** (11) **2 359 768 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 11002838.8 (22) 02.12.2003

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR  
(30) 06.12.2002 US 431636 P

(54) • *Flexibles Gelenk für ein Operationsinstrument*  
• *Flexible wrist for surgical tool*  
• *Poignée flexible pour outil chirurgical*

(71) Intuitive Surgical, Inc., 950 Kifer Road, Sunnyvale, CA 94086, US  
(72) Cooper, Thomas, G., Menlo Park, CA 94025, US  
Anderson, Christopher, S., Northampton, MA 01060, US  
(74) Barton, Matthew Thomas, Forrester & Boehmert Pettenkofersstrasse 20-22, 80336 München, DE  
(62) 03790301.0 / 1 575 439

(51) **A61B 19/00** (11) **2 359 769 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 11156090.0 (22) 06.12.1999

(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE  
(30) 08.12.1998 US 111713 P  
15.10.1999 US 418726

(54) • *Chirurgische Roboterwerkzeuge, Datenarchitektur und Verwendung davon*  
• *Surgical robotic tools, data architecture, and use*

• *Outils chirurgicaux robotisés, architecture de données et utilisation*

(71) Intuitive Surgical Operations, Inc., 1266 Kifer Road, Sunnyvale, CA 94086, US  
(72) Tierney, Michael, J., Pleasanton, CA 94566, US

Cooper, Thomas, Menlo Park, CA 94025-2907, US  
Julian, Chris, Los Gatos, CA 95033, US  
Blumenkranz, Steven, J., Redwood City, CA 94062-3040, US  
Guthart, Gary, S., Los Altos, CA 94024, US  
Younge, Robert, G., Portola Valley, CA 94028, US

(74) MacDougall, Alan John Shaw, et al, Mathys & Squire LLP 120 Holborn, London EC1N 2SQ, GB  
(62) 07119840.2 / 1 897 511  
99968468.1 / 1 146 830

(51) **A61B 19/00** (11) **2 359 770 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 11156097.5 (22) 06.12.1999

(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE  
(30) 08.12.1998 US 111713 P  
15.10.1999 US 418726

(54) • *Chirurgischer Roboter, Datenstruktur und Verwendung*  
• *Surgical robotic tools, data architecture, and use*  
• *Robot chirurgical, structure de base de données et utilisation*

(71) Intuitive Surgical Operations, Inc., 1266 Kifer Road, Sunnyvale, CA 94086, US  
(72) Tierney, Michael, J., Pleasanton, CA 94566, US  
Cooper, Thomas, Menlo Park, CA 94025-2907, US

Julian, Chris, Los Gatos, CA 95033, US  
Blumenkranz, Steven, J., Redwood City, CA 94062-3040, US  
Guthart, Gary, S., Los Altos, CA 94024, US  
Younge, Robert, G., Portola Valley, CA 94028, US

(74) MacDougall, Alan John Shaw, et al, Mathys & Squire LLP 120 Holborn, London EC1N 2SQ, GB  
(62) 07119840.2 / 1 897 511  
99968468.1 / 1 146 830

**A61B 19/00** → (51) **A61B 8/13**

**A61B 19/00** → (51) **A61B 17/00**

**A61B 19/02** → (51) **A61M 1/00**

(51) **A61C 5/10** (11) **2 359 771 A2**  
**A61C 13/00**  
(25) De (26) De  
(21) 11157242.6 (22) 08.03.2007

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR  
(30) 23.05.2006 DE 102006024065  
13.09.2006 EP 06120608

(54) • *Verfahren zur Herstellung von gefärbten Rohlingen und dentalen Formteilen*  
• *Method for manufacturing coloured blanks and dental moulded parts*  
• *Procédé destiné à la fabrication d'ébauches colorées et de pièces moulées dentaires*

(71) Ivoclar Vivadent AG, Bendererstrasse 2, 9494 Schaan, LI  
(72) Ritzberger, Christian, 6710 Nenzing, AT  
Apel, Elke, 9479 Oberschan, CH  
Höland, Wolfram, Prof. Dr., 9494 Schaan, LI  
Rothbrust, Frank, 6820 Frastanz, AT  
Kerschbaumer, Harald, 6833 Klaus, AT

Rheinberger, Volker M., Dr., 9490 Vaduz, LI  
(74) UEXKÜLL & STOLBERG, Patentanwälte  
Beselerstrasse 4, 22607 Hamburg, DE  
(62) 07004776.6 / 1 859 757

(51) **A61C 7/20** (11) **2 359 772 A2**  
(25) Ko (26) En  
(21) 09827690.0 (22) 11.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) KR 2009/006614 11.11.2009  
(87) WO 2010/058925 2010/21 27.05.2010  
(88) 10.09.2010  
(30) 21.11.2008 KR 20080116419  
(54) • **VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES  
DRAHTS ZUR ZAHNKORREKTUR**  
• **METHOD FOR MANUFACTURING WIRE  
FOR DENTAL CORRECTION**  
• **PROCÉDÉ DE FABRICATION DE FIL DE  
CORRECTION DENTAIRE**  
(71) Choe, Seongsuk, 526-2203, Gaya Apt. Suri-  
dong Gunpo-si, Gyeonggi-do 435-777, KR  
(72) KIM, In Jae, Gunpo-si Gyeonggi-do 435-777,  
KR  
(74) von Kreisler, Alek, Von Kreisler Selting  
Werner Deichmannhaus am Dom Bahnhofsvor-  
platz 1, 50667 Köln, DE

(51) **A61C 8/00** (11) **2 359 773 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 11161074.7 (22) 25.07.2008  
(84) DE FR GB  
(30) 27.07.2007 JP 2007196495  
(54) • **Verfahren zur Herstellung eines zahnärzt-  
lichen Aufbaupfostens und zahnärztlicher  
Aufbaupfosten**  
• **Method for manufacturing dental abutment  
and dental abutment**  
• **Procédé de fabrication de pilier dentaire et  
pilier dentaire**  
(71) Seiko Epson Corporation, 4-1, Nishishinjuku  
2-chome, Shinjuku-ku, Tokyo 163-0811, JP  
(72) Hayashi, Junichi, Hachinohe-shi Aomori  
039-1161, JP  
Ito, Michio, Shiojiri-shi Nagano 399-0742,  
JP  
(74) Cloughley, Peter Andrew, Miller Sturt Kenyon  
9 John Street, London WC1N 2ES, GB  
(62) 08013473.7 / 2 022 439

**A61C 8/00** → (51) **A61L 27/10**

**A61C 13/00** → (51) **A61C 5/10**

**A61C 13/00** → (51) **A61L 27/10**

**A61F 2/00** → (51) **A61B 18/00**

(51) **A61F 2/24** (11) **2 359 774 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 11075090.8 (22) 05.04.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR  
(30) 06.04.2005 US 99706  
11.01.2006 US 329672  
(54) • **Verbindungsband und spannungsabsor-  
bierender Rahmen für sehr flexible Herz-  
klappe**  
• **Connecting band and stress absorbing  
frame for highly flexible heart valve**  
• **Bande de liaison et cadre absorbant les  
contraintes pour valve cardiaque haute-  
ment flexible**  
(71) Edwards Lifesciences Corporation, One  
Edwards Way, Irvine, CA 92614, US  
(72) Marquez, Salvador, California 92610, US

(74) Probert, Gareth David, Potter Clarkson LLP  
Park View House 58 The Ropewalk, Not-  
tingham NG1 5DD, GB  
(62) 06749397.3 / 1 865 889

(51) **A61F 2/38** (11) **2 359 775 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 11166282.1 (22) 19.02.2003  
(84) DE ES FR GB IT  
(30) 20.02.2002 US 358174 P  
(54) • **Kniearthroplastikprothese und Verfahren**  
• **Knee arthroplasty prosthesis and method**  
• **Prothèse d'arthroplastie du genou et  
procédé**  
(71) Zimmer, Inc., P.O. Box 708, Warsaw, IN  
46581-0708, US  
(72) Coon, Thomas M., Redding, CA CA 96001-  
6312, US  
Tria Jr., Alfred J., Princeton, NJ NJ 08540,  
US  
Smucker, Donald M., Perrysburg, OH OH  
43551, US  
Van Zile, Richard R., Bryan, OH OH 43508,  
US  
(74) Mays, Julie, Barker Brettell LLP 10-12 Priests  
Bridge, Barnes, Greater London SW15 5JE,  
GB  
(62) 03713503.5 / 1 476 097

(51) **A61F 2/84** (11) **2 359 776 A1**  
**A61M 25/00** **A61M 25/01**  
(25) En (26) En  
(21) 11162697.4 (22) 22.12.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR  
(30) 23.12.2005 US 753502 P  
(54) • **System zum Einsetzen einer Prothese**  
• **Prosthesis Deployment System**  
• **Système de déploiement de prothèse**  
(71) Cook Incorporated, 750 North Daniel's Way,  
Bloomington IN 47402-0489, US  
(72) Osborne, Thomas A., Bloomington, IN  
47401, US  
(74) Powell, Stephen David, Williams Powell  
Staple Court 11 Staple Inn Buildings,  
London, WC1V 7QH, GB  
(62) 06848143.1 / 1 973 500

(51) **A61F 2/84** (11) **2 359 777 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 11162699.0 (22) 22.12.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR  
(30) 23.12.2005 US 753502 P  
(54) • **System zum Einsetzen einer Prothese**  
• **Prosthesis Deployment System**  
• **Système de déploiement de prothèse**  
(71) Cook Incorporated, 750 North Daniel's Way,  
Bloomington IN 47402-0489, US  
(72) Osborne, Thomas A., Bloomington, IN  
47401, US  
(74) Powell, Stephen David, Williams Powell  
Staple Court 11 Staple Inn Buildings,  
London, WC1V 7QH, GB  
(62) 06848143.1 / 1 973 500

(51) **A61F 2/84** (11) **2 359 778 A2**  
**A61F 2/90**  
(25) En (26) En  
(21) 11166086.6 (22) 03.07.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT  
RO SE SI SK TR  
(30) 07.07.2006 US 483300  
(54) • **Stent und Katheteranordnung und Ver-  
fahren zur Behandlung von Bifurkationen**

• **Stent and catheter assembly and method  
for treating bifurcations**  
• **Assemblage d'endoprothèse et de cathéter  
et procédé pour le traitement de bifurca-  
tions**  
(71) Abbott Cardiovascular Systems Inc., 3200  
Lakeside Drive, Santa Clara, CA 95054-2807,  
US  
(72) The designation of the inventor has not yet  
been filed  
(74) McLeish, Nicholas Alistair Maxwell, Boulton  
Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's  
Inn Road, London WC1X 8BT, GB  
(62) 07812604.2 / 2 040 652

(51) **A61F 2/84** (11) **2 359 779 A2**  
**A61F 2/90**  
(25) En (26) En  
(21) 11166118.7 (22) 03.07.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT  
RO SE SI SK TR  
(30) 07.07.2006 US 483300  
(54) • **Stent und Katheteranordnung und Ver-  
fahren zur Behandlung von Bifurkationen**  
• **Stent and catheter assembly and method  
for treating bifurcations**  
• **Assemblage d'endoprothèse et de cathéter  
et procédé pour le traitement de bifurca-  
tions**  
(71) Abbott Cardiovascular Systems Inc., 3200  
Lakeside Drive, Santa Clara, CA 95054-2807,  
US  
(72) Ta, Diem Uyen, San Jose, California 95120,  
US  
Wu, Caroline, San Jose, California 95118, US  
Hearn, Brenna K., Palo Alto, California  
94301, US  
Cox, Daniel, Palo Alto, California 94301, US  
Barbod, Leonard D, San Diego, California  
92127, US  
Delgado, Jessie, Murrieta, California 92562,  
US  
Pacetti, Stephen Dirk, San Jose, California  
95310, US  
Hatten, Thomas, Ray, Los Altos, California  
94024, US  
Wrolstad, David K, Temecula, California  
92592, US  
Armstrong, Kenneth Kay, Riverside, Califor-  
nia 92503, US  
Kent, Darrin J, Murrieta, California 92563,  
US  
(74) McLeish, Nicholas Alistair Maxwell, Boulton  
Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's  
Inn Road, London WC1X 8BT, GB  
(62) 07812604.2 / 2 040 652

**A61F 2/90** → (51) **A61F 2/84**

**A61F 5/04** → (51) **A61F 13/08**

(51) **A61F 5/56** (11) **2 359 780 A2**  
**A61M 16/06** **A61M 39/22**  
**A61M 39/24**  
(25) En (26) En  
(21) 11162371.6 (22) 18.05.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT  
RO SE SI SK TR  
(30) 23.05.2006 GB 0610171  
(54) • **Mit einem Ventil versehene Nasenkanüle**  
• **Valved nasal cannula**  
• **Canule nasale à valve**  
(71) Robitaille, Jean-Pierre, 838, Rue Main, Grand  
Sault, NB E3Z 2W7, CA  
(72) Robitaille, Jean-Pierre, Grand Sault, NB E3Z  
2W7, CA



(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwan-  
häusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4,  
80802 München, DE  
(62) 07719844.8 / 2 032 096

(51) **A61F 7/00** (11) **2 359 781 A1**

(25) Es (26) En  
(21) 09827204.0 (22) 05.11.2009

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

(86) ES 2009/000526 05.11.2009

(87) WO 2010/058043 2010/21 27.05.2010

(30) 24.11.2008 ES 200803334

(54) • **VORRICHTUNG ZUR DURCHFÜHRUNG  
VON SCHÖNHEITS-, PHYSIOTHERAPIE-  
UND HYDROTHERAPIE-BEHANDLUNGEN**

• **DEVICE FOR PERFORMING BEAUTY,  
PHYSIOTHERAPY AND HYDROTHERAPY  
TREATMENT**

• **DISPOSITIF POUR MISE EN OEUVRE DE  
TRAITEMENTS ESTHÉTIQUES, DE PHY-  
SIOTHÉRAPIE ET DE BALNÉOTHÉRAPIE**

(71) Arb Systems Projectos Electrónicos, S.L., C/  
Pico de la Sierrona, 135 - 1ºB, 28400  
Collado Villalba (Madrid), ES

(72) RAMÍREZ BARRONES, Alberto, E-28400  
Collado Villalba (Madrid), ES  
RAMOS BARDI, Alberto, E-43700 El Vendrell  
(Tarragona), ES

(74) Botella Reyna, Antonio, Távira y Botella C/  
Velazquez, 80. 4o izda., 28001 Madrid, ES

**A61F 9/00** → (51) **A61N 1/30**

(51) **A61F 13/00** (11) **2 359 782 A1**

**A61F 15/00** **A61B 17/08**

**A61F 13/02** **A61L 15/42**

(25) En (26) En

(21) 10152528.5 (22) 03.02.2010

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

AL BA RS

(54) • **Wundverschlussmaterial**

• **Wound closure material**

• **Matériau de fermeture de plaies**

(71) nolax AG, Eichenstrasse 12, 6203 Sempach  
Station, CH

(72) Blume, Jessica, 8050, Zürich, CH

Dobmann, Andreas, 6208, Oberkirch, CH

Schwotzer, Willi, 6206, Neuenkirch, CH

(74) Hepp Wenger Ryffel AG, Friedtalweg 5, 9500  
Wil, CH

(51) **A61F 13/00** (11) **2 359 783 A2**

(25) En (26) En

(21) 11002529.3 (22) 06.10.2006

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

AL BA HR MK RS

(30) 06.10.2005 GB 0520336

(54) • **VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES  
VERBANDS**

• **Method of making a bandage**

• **MÉTHODE DE FABRICATION D'UN BAN-  
DAGE**

(71) Laboratoires Urgo SAS, 42, Rue de Longvic,  
21300 Chenove, FR

(72) Baldock, David Timothy, Rolleston, Nr New-  
ark Nottingham, NG23 5SG, GB

(74) Thacker, Darran Ainsley, Serjeants 25 The  
Crescent King Street, GB-Leicester LE1 6RX,  
GB

(62) 06794675.6 / 1 931 290

(51) **A61F 13/00** (11) **2 359 784 A1**

(25) De (26) De

(21) 11160118.3 (22) 31.10.2006

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

BA RS

(30) 02.11.2005 DE 202005017211 U

(54) • **Absorptionskörper zur Anbringung an  
menschliche oder tierische Hautoberflä-  
chen**

• **Absorption body for attachment to human  
or animal skin surfaces**

• **Corps d'absorption destiné à être appliqué  
sur la surface cutanée d'un être humain ou  
d'un animal**

(71) Riesinger, Birgit, Zum Holtkamp 3, 48346  
Ostbevern, DE

(72) Riesinger, Birgit, 48346 Ostbevern, DE

(74) Michalski Hüttermann & Partner Patentan-  
wälte, Neuer Zollhof 2, 40221 Düsseldorf, DE

(62) 06828899.2 / 1 942 851

**A61F 13/02** → (51) **A61F 13/00**

(51) **A61F 13/08** (11) **2 359 785 A1**

**A61F 5/04** **A61H 23/04**

**A61M 39/00**

(25) En (26) En

(21) 11152713.1 (22) 31.01.2011

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

BA ME

(30) 03.02.2010 US 699610

(54) • **Fassung für Kompression**

• **Fitting of compression garment**

• **Adaptation d'un vêtement de compression**

(71) Tyco Healthcare Group LP, 15 Hampshire  
Street, Mansfield, MA 02048, US

(72) Vess, Mark A, Hanson, MA 02341, US

(74) Gray, James, et al, Withers & Rogers LLP  
Goldings House 2 Hays Lane, London SE1  
2HW, GB

(51) **A61F 13/15** (11) **2 359 786 A1**

**A61F 13/49** **B29C 65/08**

(25) Ja (26) En

(21) 09826101.9 (22) 11.11.2009

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

(86) JP 2009/069200 11.11.2009

(87) WO 2010/055854 2010/20 20.05.2010

(30) 11.11.2008 JP 2008289309

(54) • **HERSTELLUNGSVERFAHREN FÜR EINEN  
SAUGFÄHIGEN ARTIKEL**

• **METHOD OF MANUFACTURING ABSORP-  
TIVE ARTICLE**

• **PROCÉDÉ DE FABRICATION D'ARTICLE  
ABSORBANT**

(71) Unicharm Corporation, 182 Shimobun Kine-  
sei-cho Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0111,  
JP

(72) YAMAMOTO, Hiroki, Kanonji-shi Kagawa  
769-1602, JP

(74) Ljungberg, Robert, Murgitroyd & Company  
Scotland House 165-169 Scotland Street,  
Glasgow G5 8PL, GB

(51) **A61F 13/15** (11) **2 359 787 A1**

**A61F 13/49**

(25) Ja (26) En

(21) 09826156.3 (22) 13.11.2009

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

(86) JP 2009/069352 13.11.2009

(87) WO 2010/055910 2010/20 20.05.2010

(30) 14.11.2008 JP 2008292369

(54) • **VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR  
HERSTELLUNG EINES SAUGFÄHIGEN  
ARTIKELS**

• **ABSORBENT ARTICLE MANUFACTURING  
DEVICE AND ABSORBENT ARTICLE MAN-  
UFACTURING METHOD**

• **DISPOSITIF DE FABRICATION D'ARTICLE  
ABSORBANT ET PROCÉDÉ DE FABRICA-  
TION D'ARTICLE ABSORBANT**

(71) Unicharm Corporation, 182 Shimobun Kine-  
sei-cho Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0111,  
JP

(72) YAMAMOTO, Hiroki, Kanonji-shi Kagawa  
769-1602, JP

(74) Ljungberg, Robert, Murgitroyd & Company  
Scotland House 165-169 Scotland Street,  
Glasgow G5 8PL, GB

**A61F 13/15** → (51) **A61F 13/49**

**A61F 13/15** → (51) **A61F 13/512**

(51) **A61F 13/49** (11) **2 359 788 A1**

**A61F 13/15** **A61F 13/494**

**A61F 13/53**

(25) Ja (26) En

(21) 09831629.2 (22) 19.11.2009

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

(86) JP 2009/006217 19.11.2009

(87) WO 2010/067521 2010/24 17.06.2010

(30) 11.12.2008 JP 2008316246

(54) • **TRAGBARER ARTIKEL**

• **WEARING ARTICLE**

• **ARTICLE À PORTER**

(71) Unicharm Corporation, 182 Shimobun Kine-  
sei-cho Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0111,  
JP

(72) SUZUKI, Maiko, Kanonji-shi Kagawa 769-  
1602, JP

MIZUTANI, Katsumi, Kanonji-shi Kagawa  
769-1602, JP

(74) Stark, Gordon Drummond, Murgitroyd &  
Company Scotland House 165-169 Scotland  
Street, Glasgow G5 8PL, GB

**A61F 13/49** → (51) **A61F 13/15**

**A61F 13/494** → (51) **A61F 13/49**

(51) **A61F 13/505** (11) **2 359 789 A2**

(25) En (26) En

(21) 10188495.5 (22) 22.10.2010

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

BA ME

(30) 16.02.2010 SE 1050149

(54) • **Wiederverwendbare Windel**

• **A reusable diaper**

• **Couche réutilisable**

(71) Ronström, Irene, Länkstigen 1, 725 97  
Västerås, SE

(72) Ronström, Irene, 725 97 Västerås, SE

(74) Reyier, Ann-Mari, et al, Bjerkéns Patentbyrå  
KB Box 128, 721 05 Västerås, SE

(51) **A61F 13/512** (11) **2 359 790 A1**

**A61F 13/15**

(25) En (26) En

(21) 10169867.8 (22) 16.07.2010

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

- BA ME RS  
(30) 04.08.2009 US 462565  
(54) • *Folie mit dreidimensionaler Apertur für die Übertragung von dynamisch abgeschiedenen und statisch zurückgehaltenen Flüssigkeiten*  
• *Three-dimensional apertured film for transmitting dynamically-deposited and statically-retained fluids*  
• *Film ajouré tridimensionnel pour la transmission de fluides dynamiquement déposés et statiquement retenus*  
(71) Tredgar Film Products Corporation, 1100 Boulders Parkway, Richmond, VA 23225, US  
(72) SEYLER, Rickey J., Chesterfield, VA 23828, US  
(74) von Kreisler Selting Werner, Deichmannhaus am Dom Bahnhofsvorplatz 1, 50667 Köln, DE

**A61F 13/53** → (51) **A61F 13/49**

**A61F 15/00** → (51) **A61F 13/00**

- (51) **A61G 7/015** (11) **2 359 791 A2**  
**A61G 7/057**  
(25) En (26) En  
(21) 11153024.2 (22) 02.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 12.02.2010 US 704600  
(54) • *Vorrichtung zur Minderung der von einer Insassenunterstützung bedingten Scheerung*  
• *Apparatus for relieving shear induced by an occupant support*  
• *Appareil permettant de réduire le cisaillement induit par un support d'occupant*  
(71) Hill-Rom Services, Inc., 300 Delaware Avenue, Suite 530, Wilmington, DE 19801, US  
(72) Lachenbruch, Charles, A, Lakeway, TX 78734, US  
(74) Findlay, Alice Rosemary, Reddie & Grose 16 Theobalds Road, London WC1X 8PL, GB

**A61G 7/057** → (51) **A61G 7/015**

- (51) **A61G 7/08** (11) **2 359 792 A2**  
**H02K 41/00**  
(25) De (26) De  
(21) 11150183.9 (22) 05.01.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 15.02.2010 DE 102010008014  
(54) • *Führungssystem für medizinische Anlagen, medizinische Anlage, fahrbare Transportvorrichtung sowie Verfahren*  
• *Guide system for medical facilities, medical facility, drivable transport device and method*  
• *Système de guidage pour installations médicales, installation médicale, dispositif de transport mobile et procédé*  
(71) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE  
(72) Weber, Ulrich, 61381, Friedrichsdorf, DE  
Grübling, Peter, 35096, Weimar/Lahn, DE  
Herrmann, Klaus, 90403, Nürnberg, DE

- (51) **A61G 7/10** (11) **2 359 793 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 10153361.0 (22) 11.02.2010

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

AL BA RS

- (54) • *Badhebevorrichtung*  
• *Bath lift device*  
• *Dispositif pour soulever une baignoire*  
(71) Invacare International Sàrl, Route de Cité-Ouest 2, 1196 Gland, CH  
(72) Kimmerle, Michael, 88299, Leutkirch, DE  
König, Kathrin, 88316, Isny, DE  
Klockow, Anne-Kristin, 88316, Isny, DE  
(74) Ganguillet, Cyril, ABREMA Agence Brevets & Marques Ganguillet Avenue du Théâtre 16 P. O. Box 5027, 1002 Lausanne, CH

- (51) **A61G 13/00** (11) **2 359 794 A1**  
**A61G 13/12** **F16C 11/06**  
A61G 7/075 A61G 13/06

- (25) En (26) En  
(21) 11165823.3 (22) 17.11.2006  
(84) DE FR GB  
(30) 17.11.2005 US 737820 P  
02.06.2006 US 803841 P  
(54) • *Wadenstütze für ein Entbindungsbett*  
• *Stowing Birthing Bed Foot Section*  
• *Support pour mollets pour un lit d'accouchement*  
(71) Hill-Rom Services, Inc., 300 Delaware Avenue, Suite 530, Wilmington, DE 19801, US  
(72) Biondo, John P., Greensburg, IN 47240, US  
Chance, Richard W., Greenwood, IN 46142, US  
Cooks, Robert, Jr., Cincinnati, OH 45224, US  
Ganance, Francis C., Cincinnati, OH 45224, US  
Holl, Stephen M., Columbus, IN 47203, US  
Hornback, David W., Brookville, IN 47012, US  
Haufler, Mark E., Cincinnati, OH 46238, US  
Kramer, Kenneth L., Greensburg, IN 47240, US  
Metz, Darrell L., Batesville, IN 47006, US  
Reckelhoff, Jerome Edward, Blue Ash, OH 45241, US  
Rudolf, Kenneth Q., Batesville, IN 47006, US  
Wukusick, Peter M., Batesville, IN 47006, US  
Zerhusen, Robert Mark, Cincinnati, OH 45252, US  
(74) Findlay, Alice Rosemary, Reddie & Grose 16 Theobalds Road, London WC1X 8PL, GB  
(62) 06255877.0 / 1 787 616

**A61G 13/12** → (51) **A61G 13/00**

- (51) **A61H 1/00** (11) **2 359 795 A1**  
**A61H 23/02** **A61H 37/00**  
**A61H 39/04** A61H 39/06

- (25) En (26) En  
(21) 10153605.0 (22) 15.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(54) • *Massagevorrichtung*  
• *Massaging apparatus*  
• *Appareil de massage*  
(71) Yang, Tsung-Hsun, No. 37, Lane 60 Yung-Cheng Rd., Tai-Ping City, TW  
(72) Yang, Tsung-Hsun, Tai-Ping City, TW  
(74) Collin, Jérôme, et al, Cabinet Regimbeau 20, rue de Chazelles, 75847 Paris Cedex 17, FR

- (51) **A61H 7/00** (11) **2 359 796 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 11166143.5 (22) 10.09.2003  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR

- AL LT LV MK  
(30) 11.09.2002 US 410365 P  
07.03.2003 US 383854  
(54) • *Therapeutische Behandlungsvorrichtung*  
• *Therapeutic treatment apparatus*  
• *Appareil de traitement thérapeutique*  
(71) Studio Moderna SA, Viale S. Francini 40, 6900 Lugano, CH  
(72) The designation of the inventor has not yet been filed  
(74) Jorio, Paolo, et al, STUDIO TORTA Via Viotti 9, 10121 Torino, IT  
(62) 03795005.2 / 1 545 256

**A61H 23/02** → (51) **A61H 1/00**

**A61H 23/04** → (51) **A61F 13/08**

- (51) **A61H 33/02** (11) **2 359 797 A1**  
**A61H 33/10** **A61H 33/14**  
**A61H 35/00** **A61K 33/00**  
(25) Ja (26) En  
(21) 10750816.0 (22) 09.03.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) JP 2010/053863 09.03.2010  
(87) WO 2010/104063 2010/37 16.09.2010  
(30) 10.03.2009 JP 2009055946  
(54) • *HAUBE ZUR DRUCKBESTÄUBUNG IN EINEM GASNEBEL*  
• *COVER FOR PRESSURE BATHING IN GAS MIST*  
• *COUVERTURE POUR BAIN SOUS PRESION DANS UN BROUILLARD DE GAZ*  
(71) Nakamura, Shoichi, 1468, Higashijo, Chikuhokumura, Higashichikuma-gun Nagano 399-7502, JP  
ACP Japan Co. Ltd., 27-3, Hongo 2-chome Bunkyo-ku, Tokyo 113-0033, JP  
(72) NAKAMURA, Shoichi, Nagano 399-7502, JP  
(74) Gill, David Alan, W.P. Thompson & Co. 55 Drury Lane, London WC2B 5SQ, GB

- (51) **A61H 33/06** (11) **2 359 798 A1**  
(25) De (26) De  
(21) 10400007.0 (22) 12.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (54) • *Saunaofen und Sauna-Wände mit Ausschnitt und Heilstein-Füllung*  
• *Sauna oven and sauna walls with section and healing stone filling*  
• *Four pour sauna et parois pour sauna dotées d'une découpe et d'un remplissage de pierre minérale*  
(71) Fechner GmbH + Co. KG, Raiffeisenstr. 41, 74523 Schwäbisch Hall, DE  
(72) Herrmann, Patri, 74541 Vellberg, DE  
(74) Grauel, Andreas, et al, Schenkendorfstrasse 13, 70193 Stuttgart, DE

**A61H 33/10** → (51) **A61H 33/02**

**A61H 33/14** → (51) **A61H 33/02**

**A61H 35/00** → (51) **A61H 33/02**

**A61H 37/00** → (51) **A61H 1/00**

**A61H 39/04** → (51) **A61H 1/00**

**A61J 1/03** → (51) **B65D 83/04**

- (51) **A61J 1/14** (11) **2 359 799 A1**  
**B65D 51/22** **A61M 39/26**



(25) De (26) De  
(21) 10153721.5 (22) 16.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(54) • *Verschlusskappe für ein Behältnis zur Aufnahme von medizinischen Flüssigkeiten und Behältnis*  
• *Closure cap for a container for holding medicinal liquids and container*  
• *Clapet de fermeture pour un récipient destiné à la réception de liquides médicaux et récipient*

(71) Fresenius Kabi Deutschland GmbH, Else-Kröner-Strasse 1, 61352 Bad Homburg, DE  
(72) Brandenburger, Torsten, 61203, Reichelsheim, DE  
Rahimy, Ismael, 61169, Friedberg, DE  
(74) Richly, Erik, et al, Fresenius Kabi Deutschland GmbH Patent Department Else-Kröner-Strasse 1, 61352 Bad Homburg, DE

**A61K 8/04** → (51) **A23L 2/52**

**A61K 8/04** → (51) **A61K 8/87**

**A61K 8/19** → (51) **A61K 8/34**

**A61K 8/19** → (51) **A61Q 5/06**

(51) **A61K 8/31** (11) **2 359 800 A2**  
**A61K 8/34** **A61K 8/60**  
**A61Q 5/12**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 10196191.0 (22) 21.12.2010  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 23.12.2009 FR 0959490  
(54) • *Zusammensetzung zur kosmetischen Behandlung von Keratinfasern, bestehend aus flüchtigem/en linearem/en Alkan/en, C8-C30-Fettalkohol/en und Mono- oder Polyglykosid(en)*  
• *Composition for cosmetic treatment of keratin fibres comprising volatile linear alkanes, C8-30 fatty alcohols and mono- or polyglycosides*  
• *Composition de traitement cosmétique des fibres keratiniques a base d'alcane(s) lineaire(s) volatil(s), d'alcool(s) gras en C8-30 et de mono- ou polyglycoside(s)*

(71) L'Oréal, 14, rue Royale, 75008 Paris, FR  
(72) Degoul, Marie-Cécile, 75009, Paris, FR  
Konate, Nadia, 92110, Clichy, FR  
(74) Dossmann, Gérard, Casalonga & Partners Bayerstrasse 71-73, 80335 München, DE

(51) **A61K 8/34** (11) **2 359 801 A1**  
**A61K 8/19** **A61K 8/37**  
**A61K 8/44** **A61K 8/49**  
**A61K 8/73** **A61K 8/81**  
**A61K 8/84** **A61Q 1/02**  
**A61Q 17/04** **A61Q 19/00**

(25) Ja (26) En  
(21) 09830444.7 (22) 03.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) JP 2009/070298 03.12.2009  
(87) WO 2010/064678 2010/23 10.06.2010  
(30) 03.12.2008 JP 2008308876

(54) • *ÖL-IN-WASSER-KOSMETIKUM*  
• *OIL-IN-WATER COSMETIC*  
• *PRODUIT COSMÉTIQUE DE TYPE HUILE-DANS-EAU*

(71) Shiseido Co., Ltd., 5-5, Ginza 7-chome Chuo-ku, Tokyo 104-8010, JP  
(72) YOSHIMURA Masanori, Yokohama-shi Kanagawa 224-8558, JP  
MATSUSHITA Yuji, Yokohama-shi Kanagawa 224-8558, JP  
KUROSAWA Takafumi, Yokohama-shi Kanagawa 224-8558, JP  
(74) Lippert, Stachow & Partner, Patentanwälte Frankenforster Strasse 135-137, 51427 Bergisch Gladbach, DE

**A61K 8/34** → (51) **A61K 8/31**

(51) **A61K 8/37** (11) **2 359 802 A1**  
**A61Q 5/12** **A61Q 9/02**  
**A61Q 19/10**

(25) En (26) En  
(21) 10153429.5 (22) 12.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(54) • *Kosmetikzusammensetzung mit Polyglycerolpartialester*  
• *Cosmetic composition containing polyglycerol partial ester*  
• *Composition cosmétique contenant un ester partiel de polyglycérol*

(71) Evonik Goldschmidt GmbH, Goldschmidtstrasse 100, 45127 Essen, DE  
(72) Wenk, Hans Henning, 45470, Mülheim an der Ruhr, DE  
Lersch, Peter, 46537, Dinslaken, DE

(51) **A61K 8/37** (11) **2 359 803 A1**  
**A61Q 5/12** **A61Q 9/02**  
**A61Q 19/10**

(25) En (26) En  
(21) 10153434.5 (22) 12.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(54) • *Kosmetikzusammensetzung mit Polyglycerolpartialester*  
• *Cosmetic composition containing polyglycerol partial ester*  
• *Composition cosmétique contenant un ester partiel de polyglycérol*

(71) Evonik Goldschmidt GmbH, Goldschmidtstrasse 100, 45127 Essen, DE  
(72) Wenk, Hans Henning, 45470, Mülheim an der Ruhr, DE  
Lersch, Peter, 46537, Dinslaken, DE

**A61K 8/37** → (51) **A61K 8/34**

**A61K 8/39** → (51) **A61K 8/87**

(51) **A61K 8/41** (11) **2 359 804 A2**  
**A61K 8/55** **A61Q 5/06**  
**A61Q 5/10**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 11152472.4 (22) 28.01.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 28.01.2010 FR 1050566  
28.01.2010 FR 1050568  
28.01.2010 FR 1050564

(54) • *Zusammensetzung, die ein Oxydationsfärbemittel und ein Ammonium- oder Phosphoniumhydroxyderivat umfasst, Färbung von Keratinfasern und entsprechende Vorrichtung*

• *Composition including an oxidation dye and a derivative of phosphonium or ammonium hydroxide, dyeing of keratin fibres and device*  
• *Composition comprenant un colorant d'oxydation et un derive d'hydroxyde d'ammonium ou de phosphonium, coloration de fibres keratiniques et dispositif*  
(71) L'Oréal, 14, rue Royale, 75008 Paris, FR  
(72) Lalleman, Boris, 75004, Paris, FR  
Lagrange, Alain, 77700, Coupvray, FR  
(74) Wattremez, Catherine, L'Oréal D.I.P.I. 25-29 Quai Aulagnier, 92665 Asnières, FR

**A61K 8/41** → (51) **A61K 31/14**

**A61K 8/44** → (51) **A61K 8/34**

**A61K 8/49** → (51) **A61K 8/34**

**A61K 8/55** → (51) **A61K 8/41**

**A61K 8/60** → (51) **A61K 8/31**

**A61K 8/64** → (51) **A61Q 5/06**

**A61K 8/73** → (51) **A61K 8/34**

**A61K 8/81** → (51) **A61K 8/34**

**A61K 8/81** → (51) **A61K 8/87**

**A61K 8/81** → (51) **A61Q 1/02**

**A61K 8/84** → (51) **A61K 8/34**

**A61K 8/84** → (51) **A61K 8/87**

**A61K 8/86** → (51) **A61K 8/87**

(51) **A61K 8/87** (11) **2 359 805 A1**  
**A61K 8/84** **A61K 8/81**  
**A61K 8/92** **A61K 8/86**  
**A61Q 1/10** **A61K 8/39**

(25) En (26) En  
(21) 10195611.8 (22) 17.12.2010  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 18.12.2009 US 287926 P  
18.12.2009 US 287905 P  
(54) • *Zusammensetzung enthaltend eine wässrige Dispersion von Polyurethan und ein öllösliches, polar modifiziertes Polymer*  
• *Composition containing an aqueous dispersion of polyurethane and an oil-soluble polar modified polymer*  
• *Composition contenant une dispersion aqueuse de polyuréthane et un polymère à modification polaire soluble dans l'huile*

(71) L'OREAL S.A., 14, rue Royale, 75008 Paris Cedex, FR

(72) Bui, Hy Si, Piscataway, NJ NJ 08854, US  
Kanji, Mohamed, Edison, NJ NJ 08837, US  
Li, Chunhua, North Plainfield, NJ NJ 07060, US  
Bavouzet, Bruno Thierry, 94250, Gentilly, FR  
Bhadra, Shoham, North Brunswick, NJ NJ 08902, US

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

(51) **A61K 8/87** (11) **2 359 806 A1**  
**A61K 8/04** **A61K 8/84**  
**A61Q 1/10** **A61Q 1/06**  
**A61K 8/92**



(25) En (26) En  
(21) 10195612.6 (22) 17.12.2010  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 18.12.2009 US 287945 P  
18.12.2009 US 288022 P

(54) • *Zusammensetzung mit einer wässrigen Dispersion aus Polyurethan und einem öllöslichen, polar modifizierten Polymer*  
• *Composition containing an aqueous dispersion of polyurethane and an oil-soluble polar modified polymer*  
• *Composition comprenant une dispersion aqueuse de polyuréthane et un polymère à modification polaire soluble dans l'huile*

(71) L'OREAL S.A., 14, rue Royale, 75008 Paris Cedex, FR

(72) Bui, Hy Si, Piscataway, NJ NJ 08854, US  
Kanjji, Mohamed, Edison, NJ NJ 08837, US  
Tong, Anita Chon, Westfield, NJ NJ 07090, US

Li, Chunhua, North Plainfield, NJ NJ 07060, US

Bavouzet, Bruno Thierry, 94250, Gentilly, FR

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

**A61K 8/92** → (51) **A61K 8/87**

(51) **A61K 9/00** (11) **2 359 807 A1**  
**A61P 15/08** **A61K 31/57**

(25) En (26) En  
(21) 10187686.0 (22) 03.02.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS  
(30) 04.02.2008 US 26115 P  
19.12.2008 US 139454 P

(54) • *Monolithische intravaginalringe mit Progesteron und Verfahren zu ihrer Herstellung und Verwendung*  
• *Monolithic intravaginal rings comprising progesterone and methods of making and uses thereof*  
• *Anneaux intravaginaux monolithiques comprenant de la progestérone ; procédés de fabrication et utilisations*

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

(72) Ahmed, Salah, U, New City, NY 10956, US

Tsao, Jiaxiang, Nanuet, NY 10954, US  
Mahashabde, Anu, Kendall Park, NJ 08824, US

Harrison, Diane, D, Villanova, PA 19085, US

(74) Clarke, Lionel Paul, Gill Jennings & Every LLP The Broadgate Tower 20 Primrose Street, London EC2A 2ES, GB

(62) 09707504.8 / 2 249 757

(51) **A61K 9/00** (11) **2 359 808 A1**  
(25) En (26) En

(21) 11165432.3 (22) 08.08.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT  
RO SE SI SK TR

(30) 09.08.2006 US 821830 P  
15.05.2007 US 930205 P

(54) • *Osmotisches Verabreichungssystem mit Kolbenanordnung*  
• *Osmotic delivery systems and piston assemblies*  
• *Système de libération osmotique avec ensemble de piston*

(71) Intarcia Therapeutics, Inc, 24650 Industrial Boulevard, Hayward CA 94545, US

(72) Alessi, Thomas, R., Hayward, CA 94541, US  
Desjardin, Michael, A., Sunnyvale, CA 94087, US

Lam, Stan, Dublin, CA 94568, US  
Lautenbach, Scott, D., San Mateo, CA 94403, US

Zamora, Pauline, C., Sausalito, CA 94965, US

(74) Walton, Seán Malcolm, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

(62) 07811174.7 / 2 049 081

**A61K 9/00** → (51) **A61K 47/40**

**A61K 9/10** → (51) **A61K 38/44**

**A61K 9/127** → (51) **A01N 25/04**

**A61K 9/127** → (51) **A61K 39/095**

**A61K 9/127** → (51) **A61K 39/395**

**A61K 9/127** → (51) **C07K 7/06**

**A61K 9/14** → (51) **A61K 38/44**

**A61K 9/14** → (51) **C07D 495/04**

(51) **A61K 9/16** (11) **2 359 809 A1**  
**A61K 38/31** **A61K 49/00**

(25) En (26) En  
(21) 10175382.0 (22) 20.12.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR

HR  
(30) 22.12.2005 GB 0526247  
17.08.2006 EP 06119086

(54) • *Zusammensetzung mit verzögerter Freisetzung enthaltend octreotide und zwei oder mehr polylactide-co-glycolide polymere*  
• *Sustained release formulation comprising octreotide and two or more polylactide-co-glycolide polymers*  
• *Composition à libération prolongée comprenant octreotide et deux ou plus polymères de polylactide-co-glycolide*

(71) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH

(72) Petersen, Holger, 79591, Eimeldingen, DE

Ahlheim, Markus, 79219, Staufen, DE

(74) Gruber, Markus, Novartis Pharma AG Patent Department, 4002 Basel, CH

(62) 06841059.6 / 1 968 549

(51) **A61K 9/16** (11) **2 359 810 A2**  
**A61K 9/20** **A61K 31/60**

(25) En (26) En  
(21) 11003617.5 (22) 17.09.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT  
RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS  
(30) 16.09.2006 EP 06019429

(54) • *Pharmazeutische Formulierungen, die Clopidogrel umfassen*  
• *Pharmaceutical formulations comprising clopidogrel*  
• *Formulations pharmaceutiques comprenant du clopidogrel*

(71) Acino Pharma AG, Erlenstrasse 1, 4058 Basel, CH

(72) Rey, Hélène, 68128 Rosenau, FR

Fischer, Marc, 4106 Therwil, CH  
Scheer, Mathias, 79664 Wehr, DE

(74) Breuer, Markus, Breuer & Müller Partnerschaft Patentanwälte Heimeranstrasse 35, 80339 München, DE

(62) 07818184.9 / 2 068 838

(51) **A61K 9/16** (11) **2 359 811 A1**  
**A61K 9/50** **A61K 9/26**

(25) En (26) En  
(21) 11157456.2 (22) 29.08.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR

(30) 30.08.2005 US 712580 P  
21.08.2006 US 507240

(54) • *Getrocknetes, gemahlene Granulat und Verfahren*  
• *Dried milled granulate and methods*  
• *Granulé broyé séché et procédés associés*

(71) CIMA LABS INC., 10000 Valley View Road, Eden Prairie, MN 55344-9361, US

(72) Chastain, Sara, J., Maple Grove, MN 55369, US

Habib, Walid, Cincinnati, OH 45244, US  
Moe, Derek, Maple Grove, MN 55311, US

(74) Hallybone, Huw George, Carpmaels & Ransford One Southampton Row, London WC1B 5HA, GB

(62) 10001313.5 / 2 198 855  
06813925.2 / 1 919 454

**A61K 9/16** → (51) **A61K 31/55**

**A61K 9/16** → (51) **C07D 495/04**

(51) **A61K 9/19** (11) **2 359 812 A1**  
**A61K 31/05** **A61K 31/216**  
**A61K 31/4545** **A61K 31/54**  
A61K 9/20

(25) En (26) En  
(21) 10305053.0 (22) 18.01.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(54) • *Lyophilisierte orale Zusammensetzungen*  
• *Oral lyophilised compositions*  
• *Compositions orales lyophilisées*

(71) CEPHALON FRANCE, 20, rue Charles Martigny, 94704 Maisons-Alfort Cedex, FR

(72) Nguyen, Thanh-Tam, 94450, Limeil-Brevannes, FR

(74) Colombet, Alain André, et al, Cabinet Lavoix 62, rue de Bonnel, 69448 Lyon Cedex 03, FR

**A61K 9/19** → (51) **A61K 39/395**

(51) **A61K 9/20** (11) **2 359 813 A1**  
**A61K 31/506**

(25) En (26) En  
(21) 10152690.3 (22) 04.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(54) • *Pharmazeutische Zusammensetzung mit N-(2-chloro-6-methylphenyl)-2-[[6-[4-(2-hydroxyethyl)-1-piperazinyl]-2-methyl-4-pyrimidinyl]amino]-5-thiazolcarboxamid*  
• *Pharmaceutical composition comprising N-(2-chloro-6-methylphenyl)-2-[[6-[4-(2-hydroxyethyl)-1-piperazinyl]-2-methyl-4-pyrimidinyl]amino]-5-thiazolcarboxamid*  
• *Composition pharmaceutique comprenant du N-(2-chloro-6-méthylphényl)-2-[[6-[4-(2-hydroxyéthyl)-1-pipérazinyl]-2-méthyl-4-pyrimidinyl]amino]-5-thiazolcarboxamide*

- (71) Ratiopharm GmbH, Graf-Arco-Strasse 3, 89079 Ulm, DE  
(72) Stefan, Ralph, 88370, Ebenweiler, DE  
Stumm, Daniela, 83730, Fischbachau, DE  
(74) Teipel, Stephan, et al, Lederer & Keller  
Patentanwälte Unsöldstrasse 2, 80538  
München, DE

(51) **A61K 9/20** (11) **2 359 814 A1**  
**A61K 9/28** **A61K 9/48**  
**A61K 31/445**

- (25) En (26) En  
(21) 10382031.2 (22) 11.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS  
(54) • *Pharmazeutische Minitabletten zur verzögerten Freisetzung von Flecainidacetat*  
• *Pharmaceutical mini-tablets for sustained release of flecainide acetate*  
• *Mini-comprimés pharmaceutiques pour la libération prolongée d'acétate de flécaïnide*

- (71) Laboratorios Liconsa, S.A., Gran Via Carles III 98, 7è. Edif. Trade, 08028 Barcelona, ES  
(72) Arroyo Hidalgo, Sergio, 08028, Barcelona, ES  
Rizo Martinez, José Miguel, 08028, Barcelona, ES  
Castilla, Teresa, 08028, Barcelona, ES  
(74) Ponti Sales, Adelaida, Oficina Ponti C. Consell de Cent 322, 08007 Barcelona, ES

(51) **A61K 9/20** (11) **2 359 815 A1**  
**A61K 31/138** **A61K 31/4422**

- (25) En (26) En  
(21) 11003486.5 (22) 30.09.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS  
(30) 30.09.2008 HU 0800591  
(54) • *Zubereitungen enthaltend Amlodipin und Bisoprolol*  
• *Compositions comprising amlodipine and bisoprolol*  
• *Composition pharmaceutique contenant de l'amilodipine et du bisoprolol*

- (71) Egis Gyógyszergyár Nyilvánosan Működő Részvénytársaság, Keresztúri út 30-38, 1106 Budapest, HU  
(72) Wagner, László, 1172 Budapest, HU  
Zsigmond, Zsolt, 2234 Maglód, HU  
Ujfalussy, György, 1028 Budapest, HU  
Leventiszné Huszár, Magdolna, 1125 Budapest, HU  
Tonka-Nagy, Péter, 1171 Budapest, HU  
Bárczay, Erzsébet, 1165 Budapest, HU  
Góra, Lászlóné, 2117 Isaszeg, HU  
Szeleczi, Edit, 1165 Budapest, HU  
Fülöp, Ágnes, 1174 Budapest, HU  
(74) Beszédes, Stephan G., Münchner Strasse 80 A, D-85221 Dachau, DE  
(62) 09748467.9 / 2 344 141

(51) **A61K 9/20** (11) **2 359 816 A1**  
**A61K 31/496**

- (25) En (26) En  
(21) 11153639.7 (22) 08.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME  
(30) 09.02.2010 TR 201000948  
(54) • *Aripiprazolformulierungen*  
• *Aripiprazole formulations*  
• *Formes d'aripiprazole*

- (71) Sanovel Ilac Sanayi ve Ticaret A.S., Büyükdere cad. Dereboyu Sok. Zagra Is Merkezi C Blok Maslak, 34398 Istanbul, TR  
(72) Toksöz, Ahmet, 34398, Istanbul, TR  
Cifter, Ümit, 34398, Istanbul, TR  
Türkyilmaz, Ali, 34398, Istanbul, TR  
Akalin, Nur Pehlivan, 34398, Istanbul, TR  
Demir, Vildan, 34398, Istanbul, TR  
Mesut, Burcu, 34398, Istanbul, TR  
(74) Sevinç, Erkan, Istanbul Patent & Trademark Consultancy Ltd. Plaza-33, Büyükdere cad. No: 33/16 Sisli, 34381 Istanbul, TR

**A61K 9/20** → (51) **A61K 9/16**

**A61K 9/20** → (51) **C07D 495/04**

**A61K 9/22** → (51) **A61K 31/55**

**A61K 9/26** → (51) **A61K 9/16**

**A61K 9/26** → (51) **A61K 31/55**

**A61K 9/28** → (51) **A61K 9/20**

**A61K 9/48** → (51) **A61K 9/20**

**A61K 9/48** → (51) **A61K 31/55**

- (51) **A61K 9/50** (11) **2 359 817 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 11165235.0 (22) 29.03.2004  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK  
TR

- AL LT LV MK  
(30) 28.03.2003 US 458599 P  
(54) • *Solide orale Dosierform mit nahtlosen Mikrokapseln*  
• *Solid oral dosage form containing seamless microcapsules*  
• *Forme posologique solide s'administrant par voie orale qui contient des microcapsules sans soudure*

- (71) Sigmoid Pharma Limited, Invent Centre Dublin City University, Dublin 9, IE  
(72) Moodley, Joey, Athlone, County Westmeath, IE  
Coulter, Ivan, Dublin 6, IE  
(74) Harrison Goddard Foote, Belgrave Hall Belgrave Street, Leeds LS2 8DD, GB  
(62) 04724095.7 / 1 608 347

**A61K 9/50** → (51) **A61K 9/16**

**A61K 9/50** → (51) **A61K 31/55**

**A61K 9/51** → (51) **A61K 47/18**

**A61K 9/70** → (51) **A61K 31/138**

**A61K 9/70** → (51) **A61K 31/4418**

**A61K 9/72** → (51) **A61K 38/44**

(51) **A61K 31/00** (11) **2 359 818 A1**  
**A61K 31/4045** **A61P 35/00**  
**A61K 31/5377**

- (25) En (26) En  
(21) 11157791.2 (22) 13.02.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR  
(30) 15.02.2007 US 890005 P  
(54) • *Kombinationen von LB589 mit HSP 90 Inhibitoren zur Krebsbehandlung*  
• *Combination of LBH589 with HSP 90 inhibitors for treating cancer*

- *Combinaisons de LBH589 avec des inhibiteurs de HSP 90 pour le traitement du cancer*

- (71) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH  
(72) Atadja, Peter Wisdom, Acton, MA 01720, US  
Shao, Wenlin, Dedham, MA 02026, US  
Bhalla, Kapil N., Martinez, GA 30907, US  
(74) Gruber, Markus, Novartis Pharma AG Patent Department, 4002 Basel, CH  
(62) 08729719.8 / 2 120 900

**A61K 31/00** → (51) **A61K 31/64**

**A61K 31/05** → (51) **A61K 9/19**

(51) **A61K 31/10** (11) **2 359 819 A1**  
**A61K 31/19** **A61K 31/216**

- (25) En (26) En  
(21) 10178360.3 (22) 13.04.2001  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI  
LU MC NL PT SE TR

- AL LT LV MK RO SI  
(30) 14.04.2000 US 197849 P  
22.09.2000 US 234707 P  
27.02.2001 US 271640 P

- (54) • *Substituierte Styrylbenzylsulfone zur Behandlung von Proliferationskrankheiten*  
• *Substituted styryl benzylsulfones for treating proliferative disorders*  
• *Styryl benzylsulfones substitués pour le traitement de troubles prolifératifs*

- (71) Temple University - Of The Commonwealth System of Higher Education, Broad Street and Montgomery Avenue, Philadelphia, PA 19122, US  
(72) Reddy, E. Premkumar, Villanova, Pennsylvania 19085, US  
Reddy, M.V. Ramana, Blue Bell, Pennsylvania 19422, US  
(74) Ouzman, Beverley Nicola Claire, Murgitroyd & Company 165-169 Scotland Street, Glasgow G5 8PL, GB  
(62) 01925014.1 / 1 305 015

**A61K 31/10** → (51) **A61K 31/495**

(51) **A61K 31/12** (11) **2 359 820 A1**  
**A61K 36/9066** **A61P 25/28**

- (25) En (26) En  
(21) 11250097.0 (22) 28.01.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME  
(30) 29.01.2010 US 696588  
(54) • *Shuntabgabe von Curcumin für die Behandlung von Alzheimers*  
• *Shunt delivery of curcumin for the treatment Alzheimer*  
• *Fourniture en dérivation de curcuma pour le traitement de Alzheimer*

- (71) Codman & Shurtleff, Inc., 325 Paramount Drive, Raynham, MA 02767, US  
(72) DiAmauro, Thomas M., Southborough, MA 01772, US  
Dextrateur, Alan, Franklin, MA 02038, US  
Lilienfeld, Sean, Sharon, MA 02067, US  
Venugopalan, Ramakrishna, Malvern PA 19355, US  
(74) Carpmals & Ransford, One Southampton Row, London WC1B 5HA, GB

(51) **A61K 31/135** (11) **2 359 821 A1**  
**A61K 31/397** **A61P 37/06**

- (25) En (26) En  
(21) 10179081.4 (22) 28.11.2005

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

HR  
(27) 28.11.2005 US 43044  
(30) 29.11.2004 US 631483 P

(54) • *Dosierungsplan eines s1p-Rezeptoragonisten*  
• *Dosage regimen of an s1p receptor agonist*  
• *Posologie d'un agoniste du récepteur s1p*

(71) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH  
(84) BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR  
HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE  
SI SK TR

(71) Novartis Pharma GmbH, Brunner Strasse 59,  
1230 Wien, AT

(84) AT  
(72) Kovarik, John M., 4056, Basel, CH  
Appel-Dingemans, Silke, 4123, Allschwil,  
CH

(74) Rouquayrol, Céline Hélène, et al, Novartis  
Pharma AG Patent Department, 4002 Basel,  
CH

(62) 05826219.7 / 1 819 326

(51) **A61K 31/135** (11) **2 359 822 A1**  
**A61K 31/138** **A61K 31/4704**  
**A61K 31/535** **A61P 3/00**

(25) En (26) En  
(21) 11001660.7 (22) 05.12.2007

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

AL BA HR MK RS  
(30) 05.12.2006 GB 0624282

(54) • *Behandlung von Kachexie*  
• *Treatment of cachexia*  
• *Traitement de la cachexie*

(71) PsiOxus Therapeutics Limited, PO Box  
10972, Billerica Essex CM12 2BS, GB

(72) Cavalla, David, Cambridge CB1 2DX, GB

(74) Hambleton, Bernadette Angelina, Sterling IP  
BioPark Broadwater Road, Welwyn Garden  
City Hertfordshire AL7 3AX, GB

(62) 07824794.7 / 2 094 254

(51) **A61K 31/138** (11) **2 359 823 A1**  
**A61K 9/70** **A61P 9/06**  
**A61P 9/10** **A61P 9/12**

(25) En (26) En  
(21) 11003489.9 (22) 07.09.2006

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

(30) 09.09.2005 JP 2005262559  
31.08.2006 JP 2006235270

(54) • *Bisoprolol enthaltende klebende pharmazeutische Zubereitung*  
• *Adhesive pharmaceutical preparation containing bisoprolol*  
• *Préparation pharmaceutique adhésive contenant du bisoprolol*

(71) Nitto Denko Corporation, 1-2, Shimohozumi  
1-chome Ibaraki-shi, Osaka 567-8680, JP  
TOA Eiyo Ltd., 10-6, Hatchobori 3-chome  
Chuo-ku, Tokyo 104-0032, JP

(72) Iwao, Yoshihiro, Ibaraki-shi Osaka 567-8680,  
JP  
Okada, Katsuhiko, Ibaraki-shi Osaka 567-8680,  
JP

Ookubo, Katsuyuki, Ibaraki-shi Osaka 567-8680,  
JP  
Minami, Kunihiro, Fukushima-shi Fukushima  
960-0280, JP

Yuasa, Shuichiro, Fukushima-shi Fukushima  
960-0280, JP

(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwannhäuser  
Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4,  
80802 München, DE

(62) 06783221.2 / 1 932 523

**A61K 31/138** → (51) **A61K 9/20**

**A61K 31/138** → (51) **A61K 31/135**

**A61K 31/138** → (51) **A61K 39/395**

(51) **A61K 31/14** (11) **2 359 824 A1**  
**A61K 35/08** **A61K 8/41**  
**A61K 36/752**

(25) En (26) En  
(21) 10195669.6 (22) 17.12.2010

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

(30) 23.02.2010 EP 10305180

(54) • *Multiplikation der Effizienz von antiinfektiösen Wirkstoffen durch eine Zusammensetzung mit einem Extrakt aus dehydriertem und teilweise natriumfreiem Meerwasser*

• *Multiplication of the efficacy of anti-infectious agents by a composition comprising an extract made from dehydrated and partially sodium-free seawater*

• *Multiplication de l'efficacité d'agents anti-infectieux par une composition comprenant un extrait à base d'eau de mer déshydratée et à teneur en sel atténuée*

(71) Aromapharm Ireland Ltd, Regus House  
Harcourt Road, Dublin 2, IE

(72) Lagny, Pierre, Co. Kildare, IE  
Herault, Jean-Jacques, London E130LJ, GB

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

**A61K 31/18** → (51) **C07C 311/15**

**A61K 31/185** → (51) **A23L 1/29**

**A61K 31/19** → (51) **A61K 31/10**

**A61K 31/196** → (51) **A61K 31/495**

**A61K 31/198** → (51) **A23L 1/29**

**A61K 31/202** → (51) **A23L 1/29**

**A61K 31/202** → (51) **A61K 39/42**

**A61K 31/216** → (51) **A61K 9/19**

**A61K 31/216** → (51) **A61K 31/10**

**A61K 31/22** → (51) **A61K 31/44**

**A61K 31/277** → (51) **A61K 31/44**

**A61K 31/295** → (51) **C07C 59/265**

**A61K 31/335** → (51) **A61K 47/30**

(51) **A61K 31/337** (11) **2 359 825 A2**  
**A61K 31/395** **A61K 31/4745**  
**A61K 31/505** **A61K 31/517**  
**A61K 31/519** **A61K 31/5377**  
**A61K 31/565** **A61K 31/704**  
**A61P 35/00**

(25) En (26) En  
(21) 11156096.7 (22) 05.10.2007

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

AL BA HR MK RS  
(30) 06.10.2006 JP 2006275841  
07.03.2007 JP 2007057902

(54) • *Kombinationsarzneimittel*  
• *Combination drug*  
• *Médicament en combinaison*

(71) Takeda Pharmaceutical Company Limited, 1-1,  
Doshomachi 4-chome Chuo-ku, Osaka-shi,  
Osaka 541-0045, JP

(72) Ohta, Yoshikazu, Ibaraki 300-4293, JP  
Tamura, Toshiya, Ibaraki 300-4293, JP  
Takagi, Shinji, Ibaraki 300-4293, JP

(74) Jones, Nicholas Andrew, et al, Withers &  
Rogers LLP Goldings House 2 Hays Lane,  
London SE1 2HW, GB

(62) 07829761.1 / 2 063 895

**A61K 31/34** → (51) **C07C 311/15**

**A61K 31/343** → (51) **A61K 31/44**

**A61K 31/351** → (51) **C07D 309/28**

**A61K 31/352** → (51) **A61K 31/44**

**A61K 31/352** → (51) **A61K 47/40**

**A61K 31/353** → (51) **C07D 311/22**

**A61K 31/366** → (51) **A61K 31/44**

**A61K 31/395** → (51) **A61K 31/337**

**A61K 31/397** → (51) **A61K 31/135**

**A61K 31/40** → (51) **A61K 31/44**

**A61K 31/40** → (51) **A61K 31/64**

**A61K 31/404** → (51) **A61K 31/496**

**A61K 31/4045** → (51) **A61K 31/00**

**A61K 31/405** → (51) **A61K 31/44**

**A61K 31/4196** → (51) **A61K 31/495**

**A61K 31/42** → (51) **C07D 413/10**

**A61K 31/435** → (51) **C07C 311/15**

**A61K 31/4365** → (51) **C07D 495/04**

**A61K 31/437** → (51) **A61K 31/44**

**A61K 31/437** → (51) **C07D 487/04**

(51) **A61K 31/44** (11) **2 359 826 A1**  
**A61K 31/277** **A61K 31/4439**  
**A61K 31/437** **A61K 31/343**  
**A61K 31/502** **A61K 31/366**  
**A61K 31/22** **A61K 31/40**  
**A61K 31/405** **A61K 31/505**  
**A61K 31/352** **A61K 31/453**  
**A61P 11/00**

(25) En (26) En  
(21) 11164516.4 (22) 03.07.2007

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

AL BA HR MK RS  
(30) 05.07.2006 EP 06116625

(54) • *Kombination von HMG-CoA -Reduktase-Inhibitoren, wie z.B. Roflumilast, Roflumilast-N-Oxide mit einem Phosphodiesterase-4-Inhibitor, Rosuvastatin, zur Behandlung von entzündlichen Lungenerkrankungen*



- *Combination of HMG-CoA reductase inhibitors, such as roflumilast, roflumilast-N-oxide with a phosphodiesterase 4 inhibitor, rosuvastatin, for the treatment of inflammatory pulmonary diseases*
  - *Combinaison d' inhibiteurs de la HMG-CoA reductase tels que roflumilast, roflumilast-N-oxyde et d' un inhibiteur de la phosphodiesterase 4, rosuvastatine, pour le traitement de maladies pulmonaires inflammatoires*
- (71) Nycomed GmbH, Byk-Gulden-Strasse 2, 78467 Konstanz, DE  
(72) Wollin, Stefan-Lutz, 88339, Bad Waldsee, DE  
Wohlsen, Andrea, 53175, Bonn, CH  
Braun, Clemens, 78464, Konstanz, DE  
Marx, Degenhard, 78345, Moos, DE  
(74) Wild, Robert, et al, Nycomed GmbH Postfach 10 03 10, 78406 Konstanz, DE  
(62) 07787007.9 / 2 040 707

**A61K 31/44** → (51) **A61K 31/495****A61K 31/44** → (51) **A61K 31/64**

- (51) **A61K 31/4418** (11) **2 359 827 A1**  
**A61K 9/70** **A61K 47/10**  
**A61K 47/14** **A61K 47/16**  
**A61K 47/22** **A61K 47/34**  
**A61P 17/00** **A61P 17/02**  
**A61P 17/12**
- (25) Ja (26) En  
(21) 09827625.6 (22) 20.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) JP 2009/069720 20.11.2009  
(87) WO 2010/058844 2010/21 27.05.2010  
(30) 21.11.2008 JP 2008298785  
(54) • *HAFTMATERIAL MIT 5-METHYL-1-PHENYL-2-(1H)-PYRIDON*  
• *ADHESIVE MATERIAL CONTAINING 5-METHYL-1-PHENYL-2-(1H)-PYRIDONE*  
• *MATÉRIAU ADHÉSIF CONTENANT DE LA 5-MÉTHYL-1-PHÉNYL-2-(1H)-PYRIDONE*
- (71) Lead Chemical Co. Ltd., 77-3, Himata, Toyama-shi Toyama 930-0912, JP  
Shionogi & Co., Ltd., 1-8, Doshomachi 3-chome Chuo-ku Osaka-shi, Osaka 541-0045, JP  
(72) MATSUZAWA, Takayasu, Toyama-shi Toyama 930-0912, JP  
HORIUCHI, Tamaki, Toyama-shi Toyama 930-0912, JP  
YAMA, Seijiro, Toyama-shi Toyama 930-0912, JP  
TAKEUCHI, Sunao, Toyama-shi Toyama 930-0912, JP  
TAKEUCHI, Makoto, Toyama-shi Toyama 930-0912, JP  
(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

**A61K 31/4422** → (51) **A61K 9/20****A61K 31/4439** → (51) **A61K 31/44****A61K 31/445** → (51) **A61K 9/20****A61K 31/453** → (51) **A61K 31/44****A61K 31/4545** → (51) **A61K 9/19****A61K 31/4704** → (51) **A61K 31/135****A61K 31/4704** → (51) **C07D 215/26****A61K 31/4745** → (51) **A61K 31/337****A61K 31/4745** → (51) **A61K 39/395**

- (51) **A61K 31/495** (11) **2 359 828 A1**  
**A61K 31/44** **C07D 233/54**  
**C07C 259/10** **C07D 215/20**  
**A61K 31/10** **A61K 31/196**  
**A61K 31/4196**
- (25) En (26) En  
(21) 11154644.6 (22) 06.06.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS  
(30) 06.06.2007 US 942452 P  
13.12.2007 US 13570 P  
(54) • *HDAC-Inhibitoren und auf Hormone zielende Arzneimittel zur Krebsbehandlung*  
• *HDAC inhibitors and hormone targeted drugs for the treatment of cancer*  
• *Inhibiteurs de HDAC et médicaments ciblant une hormone pour le traitement du cancer*
- (71) University of Maryland, Baltimore, 520 West Lombard Street, Baltimore MD 21201-1627, US  
(72) Brodie, Angela, Fulton, MD MD 20759-9622, US  
Njar, Vincent, Lansdale, PA 19446, US  
Sabnis, Gauri, Hanover, MD MD 21076, US  
Gediya, Lalji, Baltimore, MD MD 21227, US  
(74) Woods, Geoffrey Corlett, J.A. Kemp & Co. 14 South Square, Gray's Inn London WC1R 5JJ, GB  
(62) 08770366.6 / 2 167 090
- (51) **A61K 31/496** (11) **2 359 829 A1**  
**A61K 31/517** **A61P 35/00**  
**A61K 31/404**
- (25) En (26) En  
(21) 10184972.7 (22) 24.04.2004  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (27) 24.04.2004 EP 04729366  
(30) 29.04.2003 EP 03009587  
13.01.2004 EP 04000508  
21.01.2004 EP 04001171  
(54) • *Kombinationspräparate zur Behandlung von Krankheiten, die Proliferation, Migration, Apoptosis oder Angiogenese der Myeloma Zellen umfassen*  
• *Combinations for the treatment of diseases involving cell proliferation, migration or apoptosis of myeloma cells, or angiogenesis*  
• *Combinaisons pour traiter des maladies impliquant la prolifération cellulaire, la migration ou l'apoptose de cellules du myélome ou l'angiogènes*
- (71) BOEHRINGER INGELHEIM INTERNATIONAL GMBH, Binger Str. 173, 55216 Ingelheim am Rhein, DE  
(84) AT BE BG CH CY CZ DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(71) Boehringer Ingelheim Pharma GmbH & Co. KG, Binger Strasse 173, 55216 Ingelheim, DE  
(84) DE  
(72) Hilberg, Frank, 1050, WIEN, AT  
Solca, Flavio, 1230, WIEN, AT  
Stefanic, Martin Friedrich, 88447, WARTHAUSEN, DE  
Baum, Anke, 2534, ALLAND, AT  
Munzert, Gerd, 89075, ULM, DE  
Van Meei, Jacobus, C.A., 2340, MÖDLING, AT

- (74) Hammann, Heinz, et al, Boehringer Ingelheim GmbH Corporate Patents Binger Strasse 173, 55216 Ingelheim am Rhein, DE  
(62) 04729366.7 / 1 622 619

**A61K 31/496** → (51) **A61K 9/20****A61K 31/497** → (51) **C07D 401/12****A61K 31/4985** → (51) **C07D 487/04****A61K 31/502** → (51) **A61K 31/44****A61K 31/505** → (51) **A61K 31/337****A61K 31/505** → (51) **A61K 31/44****A61K 31/505** → (51) **C07K 16/24****A61K 31/506** → (51) **A61K 9/20****A61K 31/506** → (51) **C07D 401/12****A61K 31/517** → (51) **A61K 31/337****A61K 31/517** → (51) **A61K 31/496****A61K 31/519** → (51) **A61K 31/337****A61K 31/519** → (51) **A61K 39/395****A61K 31/535** → (51) **A61K 31/135****A61K 31/5377** → (51) **A61K 31/00****A61K 31/5377** → (51) **A61K 31/337****A61K 31/5383** → (51) **C07D 498/06****A61K 31/54** → (51) **A61K 9/19****A61K 31/549** → (51) **A61K 31/64**

- (51) **A61K 31/55** (11) **2 359 830 A1**  
**A61K 9/22** **A61K 9/26**  
**A61K 9/16** **A61K 47/20**  
**A61K 47/14** **A61K 47/12**  
**A61K 9/48** **A61K 9/50**
- (25) En (26) En  
(21) 10015293.3 (22) 13.04.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 26.04.2006 US 794837 P  
(54) • *Oxcarbazepinpräparate für kontrollierte Freisetzung mit sigmoidalem Freisetzungsprofil*  
• *Controlled released preparations of oxcarbazepine having sigmoidal release profile*  
• *Préparations à libération contrôlée d'oxcarbazépine disposant d'un profil à libération sigmoïdale*
- (71) Supernus Pharmaceuticals, Inc., 1550 East Gude Drive, Rockville, MD 20850, US  
(72) Bhatt, Padmanabh P., Rockville MD 20850, US  
Kidane, Argaw, Montgomery Village MD 20866, US  
Edwards, Kevin, Lovettsville VA 20180, US  
(74) Walcher, Armin, et al, Louis, Pöhlau, Lorenz & Segeth Postfach 3055, 90014 Nürnberg, DE  
(62) 07760656.4 / 2 026 815

**A61K 31/55** → (51) **A61K 31/5513**

- (51) **A61K 31/5513** (11) **2 359 831 A2**  
**A61P 37/00** **A61K 31/55**

**A61P 19/02**                      **A61P 17/06**  
**A61P 1/00**  
(25) En                                      (26) En  
(21) 10011671.4                              (22) 27.04.2000  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI  
LU MC NL PT SE  
(30) 30.04.1999 US 131761 P  
15.11.1999 US 165511 P  
24.03.2000 US 191855 P  
(54) • *Therapeutische Anwendungen proapopto-*  
*tischer Benzodiazepine*  
• *Therapeutic applications of pro-apoptotic*  
*benzodiazepines*  
• *Applications thérapeutiques de benzodia-*  
*zépines pro-apoptotiques*  
(71) The Regents of the University of Michigan,  
Wolverine Tower, Room 2071 3003 S. State  
Street, Ann Arbor, MI 48109-1280, US  
(72) Glick, Gary D., Ann Arbor Michigan 48109-  
1055, DE  
Oipari, Anthony W. Jr., Ann Arbor Michigan  
48103, US  
(74) Müller Fottner Steinecke, Rechtsanwälte  
Patentanwälte Postfach 31 01 40, 80102  
München, DE  
(62) 09003224.4 / 2 062 583  
03027484.9 / 1 398 033  
00928586.7 / 1 143 946

---

**A61K 31/56** → (51) **A61K 39/395**

---

**A61K 31/565** → (51) **A61K 31/337**

---

**A61K 31/57** → (51) **A61K 9/00**

---

**A61K 31/60** → (51) **A61K 9/16**

(51) **A61K 31/64**                      (11) **2 359 832 A2**  
**A61K 31/44**                              **A61K 31/40**  
**A61K 31/549**                              **A61K 31/00**  
**A61P 25/00**                              **A61P 35/00**  
(25) En                                      (26) En  
(21) 10010753.1                              (22) 25.07.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR  
(30) 18.09.2004 US 610758 P  
(54) • *Therapeutische mittel zum Targeting des*  
*NCCA-ATP-Kanals und Verwendungsver-*  
*fahren dafür*  
• *Therapeutic agents targeting the NCCA-*  
*ATP channel and methods of use thereof*  
• *Agents thérapeutiques ciblant le canal*  
*ncca-atp et leurs méthodes d'utilisation*  
(71) University of Maryland, Baltimore, 515 West  
Lombard Street, 5th Floor, Baltimore, MD  
21201-1602, US  
Department of Veterans Affairs, Office of  
General Counsel, 810 Vermont Avenue, N.  
W., Washington, D.C. 20420, US  
(72) Simard, Marc J., Baltimore, MD 21212-3421,  
US  
Chen, Mingkui, Omaha, NE 68154, US  
(74) Woods, Geoffrey Corlett, J.A. Kemp & Co. 14  
South Square, Gray's Inn London WC1R 5JJ,  
GB  
(62) 05805849.6 / 1 802 313

---

(51) **A61K 31/662**                      (11) **2 359 833 A1**  
**A61K 31/702**                              **A61K 31/706**  
(25) En                                      (26) En  
(21) 10184722.6                              (22) 26.04.2004  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK  
TR  
(30) 25.04.2003 US 465400 P  
25.04.2003 US 465554 P  
25.04.2003 US 465544 P  
25.04.2003 US 465602 P

25.04.2003 US 465550 P  
25.04.2003 US 465608 P  
25.04.2003 US 465598 P  
25.04.2003 US 465469 P  
25.04.2003 US 465690 P  
25.04.2003 US 465322 P  
25.04.2003 US 465610 P  
25.04.2003 US 465759 P  
25.04.2003 US 465667 P  
25.04.2003 US 465463 P  
25.04.2003 US 465478 P  
25.04.2003 US 465559 P  
25.04.2003 US 465408 P  
25.04.2003 US 465821 P  
25.04.2003 US 465584 P  
25.04.2003 US 465633 P  
24.04.2003 US 465347 P  
25.04.2003 US 465696 P  
25.04.2003 US 465289 P  
25.04.2003 US 465844 P  
25.04.2003 US 465687 P  
25.04.2003 US 465548 P  
25.04.2003 US 465561 P  
25.04.2003 US 465684 P  
25.04.2003 US 465587 P  
25.04.2003 US 465377 P  
25.04.2003 US 465630 P  
25.04.2003 US 465720 P  
25.04.2003 US 465591 P  
25.04.2003 US 465649 P  
25.04.2003 US 465600 P  
25.04.2003 US 465742 P  
25.04.2003 US 465634 P  
25.04.2003 US 465537 P  
25.04.2003 US 465553 P  
25.04.2003 US 465647 P  
25.04.2003 US 465698 P  
29.07.2003 US 490799 P  
15.08.2003 US 495273 P  
15.08.2003 US 495539 P  
15.08.2003 US 495760 P  
15.08.2003 US 495393 P  
15.08.2003 US 495430 P  
15.08.2003 US 495277 P  
15.08.2003 US 495630 P  
15.08.2003 US 495631 P  
15.08.2003 US 495687 P  
15.08.2003 US 495696 P  
15.08.2003 US 495600 P  
15.08.2003 US 495490 P  
15.08.2003 US 495345 P  
15.08.2003 US 495671 P  
15.08.2003 US 495388 P  
15.08.2003 US 495684 P  
15.08.2003 US 495392 P  
15.08.2003 US 495387 P  
15.08.2003 US 495344 P  
15.08.2003 US 495964 P  
15.08.2003 US 495616 P  
15.08.2003 US 495564 P  
15.08.2003 US 495425 P  
15.08.2003 US 495602 P  
15.08.2003 US 495341 P  
15.08.2003 US 495772 P  
15.08.2003 US 495343 P  
15.08.2003 US 495763 P  
15.08.2003 US 495485 P  
15.08.2003 US 495278 P  
15.08.2003 US 495317 P  
15.08.2003 US 495592 P  
15.08.2003 US 495632 P  
15.08.2003 US 495805 P  
15.08.2003 US 495275 P  
15.08.2003 US 495334 P  
15.08.2003 US 495349 P  
15.08.2003 US 495453 P  
15.08.2003 US 495633 P

15.08.2003 US 495491 P  
15.08.2003 US 495342 P  
10.10.2003 US 510245 P  
24.10.2003 US 514202 P  
24.10.2003 US 513948 P  
24.10.2003 US 514258 P  
29.10.2003 US 515266 P  
12.11.2003 US 519476 P  
20.11.2003 US 524340 P  
23.12.2003 US 532591 P  
(54) • *Antivirale Phosphonatanaloga*  
• *Antiviral phosphonate analogs*  
• *Analogues antiviraux du phosphonate*  
(71) GILEAD SCIENCES, INC., 333 Lakeside  
Drive, Foster City, California 94404, US  
(72) Boojamra, Constantine, G., San Francisco,  
CA 94117, US  
Cannizzaro, Carina, E., San Mateo, CA  
94403, US  
Chen, James, M., San Ramon, CA 94583, US  
Chen, Xiaowu, San Mateo, CA 94403, US  
Cho, Aesop, Mountain View, CA 94040, US  
Chong, Lee, S., Newark, CA 94560, US  
Fardis, Maria, San Carlos, CA 94070, US  
Jin, Haolun, Foster City, CA 94404, US  
Hirschmann, Ralph, F., Philadelphia, PA  
19104-6323, US  
Huang, Alan, X., San Mateo, CA 94403, US  
Kim, Choung, U., San Carlos, CA 94070, US  
Kirschberg, Thorsten, A., Belmont, CA  
94002, US  
Lee, Christopher, P., San Francisco, CA  
94114, US  
Lee, William, Los Altos, CA 94024, US  
Mackman, Richard, L., Millbrae, CA 94030,  
US  
Markevitch, David, Y., San Jose, CA 95124,  
US  
Prasad, Vidya, K., Burlingame, CA 94010, US  
Pyun, Hyung-Jung, Fremont, CA 94536, US  
Ray, Adrian, S., San Mateo, CA 94404, US  
Sherlock, Rosemarie, Palo Alto, CA 94304,  
US  
Swaminathan, Sundaramoorthi, Burlingame,  
CA 94010, US  
Watkins, Will, Sunnyvale, CA 94087, US  
Zhang, Jennifer, R., Foster City, CA 94404,  
US  
Oare, David, Belmont, CA 94002, US  
(74) Reitsstötter - Kinzbach, Patentanwälte  
Sternwartstrasse 4, 81679 München, DE  
(62) 04750807.2 / 1 628 685

---

**A61K 31/702** → (51) **A61K 39/42**

---

**A61K 31/704** → (51) **A61K 31/337**

---

**A61K 31/7042** → (51) **C07H 7/04**

---

**A61K 31/7052** → (51) **C07H 19/16**

---

**A61K 31/7072** → (51) **A61K 31/662**

---

**A61K 31/7076** → (51) **A61K 31/662**

---

**A61K 31/7076** → (51) **C07H 19/16**

---

**A61K 31/7088** → (51) **G01N 33/566**

(51) **A61K 31/7105**                      (11) **2 359 834 A1**  
**A61K 38/00**                              **A61K 39/395**  
**A61P 7/06**  
(25) En                                      (26) En  
(21) 11001632.6                              (22) 15.03.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT  
RO SE SI SK TR  
AL BA HR MK RS

- (30) 15.03.2006 US 783070 P
- (54) • *Hemmer des Komplements zur Behandlung der paroxysmalen nächtlichen Haemoglobinurie*
- *Treatment of paroxysmal nocturnal hemoglobinuria patients by an inhibitor of complement*
- *Traitement des patients souffrant de l'hémoglobinurie paroxystique nocturne par un inhibiteur complémentaire*
- (71) ALEXION PHARMACEUTICALS, INC., 352 Knotter Drive, Cheshire, CT 06410, US
- (72) Bell, Leonard, Woodbridge, CT 06525, US
- Rother, Russell, P., Prospect, CT 06712, US
- (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE
- (62) 07753249.7 / 2 001 490

**A61K 31/7125** → (51) **C12N 15/11**

- (51) **A61K 31/785** (11) **2 359 835 A1**
- A61K 47/24** **A61P 31/14**
- A61P 31/16** **A61P 31/18**
- A61P 31/22** **A61P 43/00**
- (25) Ja (26) En
- (21) 09820568.5 (22) 13.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) JP 2009/067713 13.10.2009
- (87) WO 2010/044390 2010/16 22.04.2010
- (30) 14.10.2008 JP 2008265560
- 18.02.2009 JP 2009035803
- (54) • *THERAPEUTIKUM GEGEN VIRENINFEKTIONEN MIT POLYALKYLENEIMIN*
- *VIRAL INFECTION THERAPEUTIC DRUG CONTAINING POLYALKYLENEIMINE*
- *MÉDICAMENT THÉRAPEUTIQUE CONTRE UNE INFECTION VIRALE CONTENANT UNE POLYALKYLÈNEIMINE*
- (71) Nippon Shokubai Co., Ltd., 1-1, Koraihashi 4-chome Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-0043, JP
- (72) HAYASHI Kyoko, Imizu-shi Toyama 939-0341, JP
- MAITANI Yoshie, Tokyo 158-0091, JP
- HASEGAWA Hiroaki, Suita-shi Osaka 564-8512, JP
- KAI Takashi, Tokyo 100-0011, JP
- (74) Denison, Christopher Marcus, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

**A61K 33/00** → (51) **A61H 33/02**

**A61K 33/24** → (51) **A23L 1/29**

**A61K 33/24** → (51) **A61P 27/02**

**A61K 33/32** → (51) **A23L 1/29**

**A61K 35/00** → (51) **A61K 48/00**

**A61K 35/08** → (51) **A61K 31/14**

**A61K 35/12** → (51) **C12N 5/0775**

**A61K 35/14** → (51) **A61K 39/395**

**A61K 35/20** → (51) **A61K 38/44**

**A61K 35/28** → (51) **C12N 5/0775**

- (51) **A61K 35/74** (11) **2 359 836 A1**
- A23L 3/3571** **C12R 1/01**
- (25) En (26) En
- (21) 11001377.8 (22) 18.03.2005

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (54) • *Bakteriocine und neue Bakterienstämme*
- *Bacteriocins and novel bacterial strains*
- *Bactériocines et nouvelles souches bactériennes*
- (71) The United States of America as represented by the secretary of Agriculture, U.S. Department of Agriculture 1400 Independence Avenue, Washington DC 20250-0302, US
- State Research Center for Applied Microbiology and Biotechnology, 142279 Moscow Region Serpukhov District, Obolensk, RU
- (72) Stern, Norman J., Athens GA 30607, US
- Svetoch, Edward A., Serpukhov District 142283 Moscow, RU
- Eruslanov, Boris V., Obolensk Serpukhov District 142279 Moscow, RU
- Volodina, Larisa I., Obolensk Serpukhov District 142279 Moscow, RU
- Kovalev, Yuri N., Obolensk Serpukhov District 142279 Moscow, RU
- Kudryaviseva, Tamara Y., Obolensk Serpukhov District 142279 Moscow, RU
- Perelygin, Vladimir V., Serpukhov District 142279 Moscow, RU
- Pokhilenko, Viktor D., Serpukhov District 142203 Moscow, RU
- Levchuk, Vladimir P., Dashkovka Serpukhov District 142283 Moscow, RU
- Borzenkov, Valery N., Obolensk Serpukhov District 142279 Moscow, RU
- Svetoch, Olga E., Serpukhov District 142283 Moscow, RU
- Mitsevich, Eugeni V., Obolensk Serpukhov District 142279 Moscow, RU
- Mitsevich, Irina P., Obolensk Serpukhov District 142279 Moscow, RU
- (74) Rudolph, Ulrike, Patentanwaltskanzlei Dr. U. Rudolph In der Schanz 10, 69198 Schriesheim, DE
- (62) 05730719.1 / 1 858 534

(51) **A61K 35/74** (11) **2 359 837 A1**

- (25) En (26) En
- (21) 11002055.9 (22) 21.11.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 23.11.2006 IN IN19312006
- (54) • *Poly-TLR-Antagonist*
- *Poly-tlr antagonist*
- *Antagoniste poly-tlr*
- (71) Cadila Pharmaceuticals Ltd., "Cadila Corporate Campus" Sarkhej-Dholka Road, Bhat, Ahmedabad 382 210 GUJ, IN
- (72) Modi, Indravaden Ambalal, Ahmedabad Gujarat, IN
- Khamar, Bakulesh Mafatial, Ahmedabad Gujarat, IN
- (74) Rigby, Barbara Nicole, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB
- (62) 07825710.2 / 2 096 914

(51) **A61K 35/74** (11) **2 359 838 A1**

- A23L 1/30** **A61P 3/04**
- (25) Fr (26) Fr
- (21) 11305102.3 (22) 01.02.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 02.02.2010 FR 1050734
- (54) • *Medizinisches Mittel zur Behandlung von Fettsucht und Behandlung von damit zusammenhängenden Störungen*

- *Preparations and uses thereof for treating fatness and disorders related*
- *Préparation destinée à traiter l'excès pondéral et les désordres associés et applications de ladite préparation*
- (71) Aragan, 79 Rue de Miromesnil, 75008 Paris, FR
- (72) Arampatis, Charalampos, 06000, NICE, FR
- (74) Demoly, Pascale, 31, rue Tronchet, 75008 Paris, FR

**A61K 35/74** → (51) **A61K 39/42**

**A61K 35/76** → (51) **A61K 48/00**

**A61K 35/76** → (51) **C07K 7/06**

- (51) **A61K 36/258** (11) **2 359 839 A2**
- (25) Ko (26) En
- (21) 09824954.3 (22) 30.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) KR 2009/006311 30.10.2009
- (87) WO 2010/053271 2010/19 14.05.2010
- (88) 12.08.2010
- (30) 04.11.2008 KR 20080109038
- (54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINER MIT GINSENOSIDEN RG1 ODER RB1 AUS GINSENG VERSTÄRKTEN EXTRAKTFRAKTION*
- *METHOD FOR PREPARING EXTRACT FRACTION REINFORCED WITH GINSENO-SIDES RG1 OR RB1 FROM GINSENG*
- *PROCÉDÉ DE PRÉPARATION D'UNE FRACTION D'EXTRAIT RENFORCÉE AVEC DES GINSENO-SIDES RG1 OU RB1 ISSUS DU GINSENG*
- (71) CJ CheilJedang Corporation, 500, Namdaemunro 5-ga, Jung-gu Seoul 100-749, KR
- (72) KIM, Yeong Eun, Seoul 152-050, KR
- KIM, Doo Kyung, Seoul 151-011, KR
- SEO, Yong Ki, Seoul 157-223, KR
- LEE, Jin Hee, Seoul 132-765, KR
- (74) Liebl, Thomas, NEUBAUER - LIEBL - BIERSCHNEIDER Münchener Strasse 49, 85051 Ingolstadt, DE

**A61K 36/53** → (51) **A01N 25/04**

**A61K 36/54** → (51) **A01N 25/04**

**A61K 36/61** → (51) **A01N 25/04**

**A61K 36/752** → (51) **A01N 25/04**

**A61K 36/752** → (51) **A61K 31/14**

**A61K 36/9066** → (51) **A61K 31/12**

**A61K 38/00** → (51) **A61K 31/7105**

**A61K 38/00** → (51) **C12N 9/78**

- (51) **A61K 38/06** (11) **2 359 840 A1**
- (25) Fr (26) Fr
- (21) 11151829.6 (22) 24.10.2001
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
- (30) 24.10.2000 FR 0013640
- (54) • *Einsatz von Apoptosehemmern von Perizyten für die Behandlung und/oder Prävention der diabetes-bedingten Retinopathie*
- *Use of pericyte apoptosis inhibitors for treating and/or preventing diabetic retinopathy*



- *Utilisation d'inhibiteurs de l'apoptose des péricytes pour le traitement et/ou la prévention de la rétinopathie diabétique*
- (71) Merck Sante, 37, rue Saint Romain, 69379 Lyon Cedex 08, FR  
INSERM (Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale), 101, rue de Tolbiac, 75654 Paris Cedex 13, FR
- (72) Lecomte, Marc, 69380, Lissieu, FR  
Denis, Ulriche, 69300, Caluire et Cuire, FR  
Paget, Clarisse, 75011, Paris, FR  
Wiernsperger, Nicolas, 69530, Orlenas, FR  
Lagarde, Michel, 69150, Decines, FR
- (74) Novagraaf Technologies, 122 rue Edouard Vaillant, 92593 Levallois-Perret Cedex, FR
- (62) 01982545.4 / 1 343 491

**A61K 38/16** → (51) **A61K 47/48**

**A61K 38/16** → (51) **C07H 21/04**

**A61K 38/16** → (51) **C07K 14/22**

- (51) **A61K 38/17** (11) **2 359 841 A2**  
**A61P 35/00** **C07K 14/47**  
**C07K 16/18** **G01N 33/574**  
**G01N 33/68**
- (25) En (26) En  
(21) 10180878.0 (22) 30.01.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- AL LT LV
- (30) 30.01.2003 US 354090  
19.11.2003 US 715417
- (54) • *Von Survivin abgeleitete Peptide und deren Verwendung*  
• *Survivin-derived peptides and use thereof*  
• *Peptides dérivés de la survivine et leurs utilisations*
- (71) Survac ApS, Alhambravej 3, 1826 Frederiksberg, DK
- (72) Straten, Eivind Per Thor, 2650, Hvidovre, DK  
Andersen, Mads Hald, 2850, Nærum, DK
- (74) Plougmann & Vingtoft A/S, Sundkrogsgade 9 P.O. Box 831, 2100 Copenhagen Ø, DK
- (62) 09155102.8 / 2 092 938  
08163405.7 / 2 005 966  
04706615.4 / 1 587 532

**A61K 38/17** → (51) **A61K 38/18**

**A61K 38/17** → (51) **C07K 14/435**

**A61K 38/17** → (51) **C12N 15/12**

- (51) **A61K 38/18** (11) **2 359 842 A1**  
**A61K 38/17** **A61P 35/00**  
**A61P 29/00** **A61P 25/02**  
**A61P 17/02** **A61P 9/10**
- (25) En (26) En  
(21) 10013058.2 (22) 14.07.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 14.07.2004 US 587796 P
- (54) • *NETRIN VERWANDTEN ZUSAMMENSETZUNGEN UND VERWENDUNGEN*  
• *Netrin-related compositions and uses*  
• *COMPOSITIONS ET UTILISATIONS LIEES A DES NETRINES*
- (71) University of Utah Research Foundation, 201 South President's Circle Room 210, Salt Lake City UT 84112, US
- (72) Li, Dean Y., Salt Lake City, UT 84108, US  
Park, Kye Won, Salt Lake City, UT 84108, US
- (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

(62) 05771556.7 / 1 773 375

- (51) **A61K 38/18** (11) **2 359 843 A1**  
**A61K 38/26** **A61P 3/00**
- (25) En (26) En  
(21) 10305070.4 (22) 21.01.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (54) • *Pharmazeutische Zusammensetzung zur Behandlung eines metabolischen Syndroms*  
• *Pharmaceutical composition for treating a metabolic syndrome*  
• *Composition pharmaceutique pour le traitement d'un syndrome métabolique*
- (71) SANOFI, 174, Avenue de France, 75013 Paris, FR
- (72) Sommerfeld, Mark, 65926 Frankfurt am Main, DE  
Schaefer, Hans-Ludwig, 65926 Frankfurt am Main, DE  
Boscheinen, Oliver, 65926 Frankfurt am Main, DE  
Habermann, Paul, 65926 Frankfurt am Main, DE  
Ercole, Rao, 65926 Frankfurt am Main, DE  
Dreyer, Matthias, 65926 Frankfurt am Main, DE
- (74) Schneider, Rudolf, et al, Sanofi-Aventis Deutschland GmbH Patente Deutschland Industriepark Höchst Gebäude K 801, 65926 Frankfurt am Main, DE
- (60) 11174543.6

(51) **A61K 38/18** (11) **2 359 844 A2**  
**A61P 17/02** **A61P 19/08**  
**A61P 15/08**

- (25) En (26) En  
(21) 11151746.2 (22) 12.03.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA HR MK RS
- (30) 11.03.2006 GB 0604966
- (54) • *Medikamente und Proteine auf Basis von TGF-Beta Monomeren zur Behandlung von Wunden.*  
• *Medicaments and proteins based on TGF-beta monomers for the treatment of wounds*  
• *Médicaments et protéines à la base de monomères de TGF-beta pour le traitement de plaies*
- (71) Renovo Limited, Manchester Incubator Building 48 Grafton Street, Manchester M13 9XX, GB
- (72) Ferguson, Mark William James, Manchester, M13 9XX, GB  
Mellors, Philip, Manchester, M13 9XX, GB  
Lavery, Hugh Gerard, Manchester, M13 9XX, GB  
Occleston, Nicholas, Manchester, M13 9XX, GB  
O'Kane, Sharon, Manchester, M13 9XX, GB  
Atkinson, Emma, Manchester, M13 9XX, GB
- (74) Armstrong, Iain Cheshire, Harrison Goddard Foote 4th Floor, Merchant Exchange 17-19 Whitworth Street West, Manchester M1 5WG, GB
- (62) 07712875.9 / 2 012 812

**A61K 38/19** → (51) **C07K 14/715**

**A61K 38/20** → (51) **A61K 39/395**

**A61K 38/26** → (51) **A61K 38/18**

**A61K 38/31** → (51) **A61K 9/16**

- (51) **A61K 38/44** (11) **2 359 845 A1**  
**A61K 9/10** **A61K 9/14**  
**A61K 9/72** **A61K 47/26**  
**A61K 47/48** **A61P 11/00**
- (25) Ja (26) En  
(21) 09830289.6 (22) 09.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) JP 2009/069067 09.11.2009
- (87) WO 2010/064522 2010/23 10.06.2010
- (30) 03.12.2008 JP 2008308331
- (54) • *INHALAT MIT MODIFIZIERTER SUPEROXID-DISMUTASE*  
• *INHALANT COMPRISING MODIFIED SUPEROXIDE DISMUTASE*  
• *INHALANT COMPRENANT UNE SUPEROXYDE DISMUTASE MODIFIÉE*
- (71) LTT Bio-Pharma Co., Ltd., 2-20, Kaigan 1-chome, Minato-ku Tokyo 105-0022, JP
- (72) MIZUSHIMA, Toru, Kumamoto-shi Kumamoto 862-0975, JP
- (74) Albrecht, Thomas, Kraus & Weisert Patent- und Rechtsanwälte Thomas-Wimmer-Ring 15, 80539 München, DE

(51) **A61K 38/44** (11) **2 359 846 A1**  
**A61K 35/20** **A23C 9/00**  
**A23C 9/12** **A23C 19/032**  
**A23C 19/04** **A23C 19/068**

- (25) En (26) En  
(21) 11157938.9 (22) 07.07.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 07.07.2004 US 586193 P  
06.07.2005 US 176634
- (54) • *Mit einer Oxidoreductase behandelte Nahrungsinhaltsstoffe und Nahrungsprodukte und Verfahren zur Herstellung solcher Nahrungsinhaltsstoffe und Nahrungsprodukte*  
• *Food ingredients and food products treated with an oxidoreductase and methods for preparing such food ingredients and food products*  
• *Ingrédients alimentaires et produits alimentaires traités avec une oxydoreductase et procédés pour la préparation de tels ingrédients alimentaires et produits alimentaires*
- (71) LEPRIMO FOODS COMPANY, 1830 West 38th Avenue, Denver CO 80129, US
- (72) Merrill, Richard, Colorado, 80129, US  
Singh, Mayank, Colorado, 80012, US
- (74) Calderbank, Thomas Roger, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB
- (62) 09011273.1 / 2 123 294  
05764625.9 / 1 773 377

(51) **A61K 38/48** (11) **2 359 847 A1**  
**G01N 33/50** **A61P 25/28**

- (25) En (26) En  
(21) 10184820.8 (22) 27.06.2001
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
- (30) 28.06.2000 US 215729 P
- (54) • *Modulierung des Beta-amyloid Niveaus durch Beta-secretase Bace2*  
• *Modulation of beta-amyloid levels by beta-secretase bace2*  
• *Modulation des niveaux bêta-amyloïde par la bêta secretase bace2*

- (71) SCIOS INC., 6500 Paseo Padre Parkway, Fremont, CA 94555, US  
(72) Cordell, Barbara, Palo Alto, CA 94306, US  
Schimmoller, Frauke, Menlo Park, CA 94025, US  
Liu, Yu-Wang, Santa Clara, CA 95051, US  
Quon, Diana, Hom, Redwood City, CA 94062, US  
(74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE  
(62) 01948768.5 / 1 315 516

- (51) **A61K 39/00** (11) **2 359 848 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 10075393.8 (22) 06.10.2003  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR  
(30) 04.10.2002 SE 0202959  
27.08.2003 SE 0302312  
22.09.2003 PCT/SE03/01469

- (54) • *Auf Peptiden basierende passive Immunisierungstherapie zur Behandlung von Atherosklerose*  
• *Peptide-based passive immunization therapy for treatment of atherosclerosis*  
• *Thérapie d'immunisation passive à base de peptide pour le traitement d'athérosclérose*  
(71) BioInvent International AB, 223 70 Lund, SE  
(72) Nilsson, Jan, 240 13 Genarp, SE  
Bengtsson, Jenny, 227 38 Lund, SE  
Strandberg, Leif, 224 32 Kävlinge, SE  
Carlsson, Roland, deceased, SE  
(74) Didmon, Mark, et al, Potter Clarkson LLP  
Park View House 58 The Ropewalk, Nottingham NG1 5DD, GB  
(62) 03748843.4 / 1 545 609

- (51) **A61K 39/00** (11) **2 359 849 A1**  
**A61K 39/395**  
(25) En (26) En  
(21) 10176041.1 (22) 14.03.2002  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR  
(30) 02.04.2001 US 280805 P  
(54) • *KOMBINATIONSTHERAPIE*  
• *Combination therapy*  
• *POLYTHEAPIE*  
(71) Genentech, Inc., 1 DNA Way, South San Francisco CA 94080-4990, US  
(72) Grewal, Iqbal, Redwood City, CA 94065, US  
(74) King, Hilary Mary, et al, Mewburn Ellis LLP  
33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB  
(62) 02719260.8 / 1 383 532

**A61K 39/00** → (51) **A61K 47/48**

- (51) **A61K 39/095** (11) **2 359 850 A1**  
**A61K 9/127** **A61P 37/04**  
(25) Es (26) En  
(21) 09827196.8 (22) 19.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) CU 2009/000008 19.11.2009  
(87) WO 2010/057447 2010/21 27.05.2010  
(30) 19.11.2008 CU 20080215  
(54) • *EINMAL-IMPFUNGEN*  
• *SINGLE-TIME VACCINES*  
• *VACCINS UNITEMPORELS*  
(71) Instituto Finlay, Centro de Investigacion-Produccion de vacunas y sueros, Ave 27 No 19805 e/198 y 202, La Coronela La Lisa Ciudad Habana, CU  
(72) PEREZ MARTIN, Oliver Germán, 11300 Ciudad de la Habana, CU  
GONZALEZ AZNAR, Elizabeth, 11300 Ciudad de la Habana, CU

- ROMEU ALVAREZ, Belkis, 13100 Ciudad de la Habana, CU  
DEL CAMPO ALONSO, Judith Mónica, 10400 Ciudad de la Habana, CU  
ACEVEDO GROGUES, Reinaldo, 11100 Ciudad de la Habana, CU  
LASTRE GONZALEZ, Miriam de San Juan Bosco, 11300 Ciudad de la Habana, CU  
ZAYAS VIGNIER, Caridad, 11400 Ciudad de la Habana, CU  
CUELLO PEREZ, Maribel, 12100 Ciudad de la Habana, CU  
CABRERA BLANCO, Osmir, 11600 Ciudad de la Habana, CU  
NUÑEZ GUTIERREZ, Niurys, 11300 Ciudad de la Habana, CU  
BALBOA GONZALEZ, Julio Antonio, 11300 Ciudad de la Habana, CU  
(74) Jansen, Cornelis Marinus, et al, VEREE-NIGDE Johan de Wittlaan 7, 2517 JR Den Haag, NL

**A61K 39/095** → (51) **C12N 15/31**

- (51) **A61K 39/12** (11) **2 359 851 A2**  
**A61K 39/275** **A61K 39/21**  
**A61K 39/285**  
(25) En (26) En  
(21) 10012379.3 (22) 29.03.2004  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
AL LT LV MK  
(30) 28.03.2003 US 459175 P  
(54) • *MVA-exprimierende modifizierte HIV-Hüll-, GAG- und POL-Gene*  
• *MVA expressing modified hiv envelope, gag, and pol genes*  
• *MVA exprimant des gènes envelope, gag et pol du vih*  
(71) The Government of the United States of America, represented by The Secretary, Department of Health and Human Services, National Institutes of Health Office of Technology Transfer Suite 325, 6011 Executive Boulevard, Rockville, MD 20852, US  
The Henry M. Jackson Foundation for the Advancement of Military Medicine, Inc., 1401 Rockville Pike Suite 600, Rockville, MD 20852, US  
THE GOVERNMENT OF THE UNITED STATES OF AMERICA, as represented by the Secretary, DEPARTMENT OF THE ARMY, Office of the Staff Judge Advocate U.S. Army Medical Research and Materiel Command On behalf of Walter Reed Army Institute of Research 504 Scott Street, Fort Detrick, MD 21702-5012, US  
(72) Moss, Bernard, Bethesda, MD 20814, US  
Earl, Patricia L., Chevy Chase, MD 20815, US  
Wyatt, Linda, Rockville, MD 20852, US  
Eller, Leigh Anne, Kololo, Kampala, UG  
Vancott, Thomas C., Brookeville, MD 20833, US  
Harris, Matthew Edward, Poway, CA 92064, US  
(74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE  
(62) 04758588.0 / 1 610 816

**A61K 39/12** → (51) **C07K 14/08**

**A61K 39/21** → (51) **A61K 39/12**

**A61K 39/215** → (51) **C07K 7/06**

**A61K 39/275** → (51) **A61K 39/12**

**A61K 39/285** → (51) **A61K 39/12**

**A61K 39/29** → (51) **C07K 14/02**

**A61K 39/29** → (51) **C12N 7/00**

**A61K 39/295** → (51) **C07K 14/02**

**A61K 39/385** → (51) **C07K 14/02**

- (51) **A61K 39/395** (11) **2 359 852 A1**  
**A61K 9/127** **A61K 31/4745**  
**A61K 45/00** **A61K 45/06**  
**A61K 47/42** **A61K 47/48**  
**A61P 35/00**  
(25) Ja (26) En  
(21) 09826195.1 (22) 17.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) JP 2009/069509 17.11.2009  
(87) WO 2010/055950 2010/20 20.05.2010  
(30) 17.11.2008 JP 2008293930  
25.05.2009 JP 2009125871  
(54) • *NEUE AUF KREBS GERICHTETE THERAPIE MIT EINEM SPEZIFISCH AN EINEN TUMORSTROMAFAKTOR BINDENDEN SUBSTANZKOMPLEX UND ANTITUMIR-VERBINDUNG*  
• *NOVEL CANCER TARGETING THERAPY USING COMPLEX OF SUBSTANCE CAPABLE OF BINDING SPECIFICALLY TO CONSTITUENT FACTOR OF CANCER STROMA AND ANTI-TUMOR COMPOUND*  
• *NOUVELLE THÉRAPIE DE CIBLAGE DU CANCER À L'AIDE D'UN COMPLEXE DE SUBSTANCE CAPABLE DE SE LIER SPÉCIFIQUEMENT À UN FACTEUR CONSTITUANT DE STROMA CANCÉREUX ET COMPOSÉ ANTI-TUMEUR*  
(71) Japan Health Sciences Foundation, 13-4, Nihonbashi Kodenma-cho Chuo-ku, Tokyo 103-0001, JP  
Riken, 2-1 Hirosawa, Wako-shi, Saitama 351-0198, JP  
(72) MATSUMURA, Yasuhiro, Kashiwa-shi Chiba 277-8577, JP  
YASUNAGA, Masahiro, Kashiwa-shi Chiba 277-8577, JP  
MANABE, Shino, Wako-shi Saitama 351-0198, JP  
(74) Woods, Geoffrey Corlett, J.A. Kemp & Co. 14 South Square, Gray's Inn London WC1R 5JJ, GB

(51) **A61K 39/395** (11) **2 359 853 A1**

- (25) En (26) En  
(21) 10012457.7 (22) 07.08.2001  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR  
(30) 08.08.2000 US 223739  
(54) • *Nützliche pharmazeutische Zusammensetzungen und Verfahren für Angiogenese-modulation*  
• *Pharmaceutical compositions and methods useful for modulating angiogenesis*  
• *Compositions pharmaceutiques et procédés utiles pour la modulation d'angiogénèse*  
(71) Technion Research and Development Foundation, Ltd., Gutwirth Science Park Technion City, 32000 Haifa, IL  
(72) Neufeld, Gera, 34 679 Haifa, IL  
Akiri, Gal, Neshar 36864, IL  
Vadasz, Zahava, 32 446 Haifa, IL  
Gengrovitch, Stela, 21 960 Karmiel, IL  
(74) Schüssler, Andrea, Truderinger Strasse 246, 81825 München, DE



- (62) 08020754.1 / 2 078 531  
01958338.4 / 1 315 519
- 
- (51) **A61K 39/395** (11) **2 359 854 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 10012458.5 (22) 07.08.2001  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI  
LU MC NL PT SE TR  
(30) 08.08.2000 US 223739  
(54) • *Nützliche pharmazeutische Zusammensetzungen und Verfahren für Angiogenese-modulation*  
• *Pharmaceutical compositions and methods useful for modulating angiogenesis*  
• *Compositions pharmaceutiques et procédés utiles pour la modulation d'angiogénèse*  
(71) Technion Research and Development Foundation, Ltd., Gutwirth Science Park Technion City, 32000 Haifa, IL  
(72) Neufeld, Gera, 34 679 Haifa, IL  
Akiri, Gal, 32 884 Haifa, IL  
Vadasz, Zahava, 32 446 Haifa, IL  
Gengrovitch, Stela, 21 960 Karmiel, IL  
(74) Schüssler, Andrea, Truderinger Strasse 246, 81825 München, DE  
(62) 08020754.1 / 2 078 531  
01958338.4 / 1 315 519
- 
- (51) **A61K 39/395** (11) **2 359 855 A2**  
**A61M 5/178** **A61K 38/20**  
**A61K 31/519** **A61P 37/06**  
**A61P 19/02** C07K 16/24  
(25) En (26) En  
(21) 10182554.5 (22) 05.06.2002  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI  
LU MC NL PT SE TR  
AL LT LV MK RO SI  
(30) 08.06.2001 US 296961 P  
(54) • *Verfahren zur Verabreichung von Anti-TNFAlpha-Antikörpern*  
• *Methods of administering anti-TNFalpha antibodies*  
• *Procédés d'administration d'anticorps anti-TNFalpha*  
(71) Abbott Biotechnology Ltd, Clarendon House, 2 Church Street, HM 11 Hamilton, BM  
(72) Kempeni, Joachim, 67433 Neustadt, DE  
Weiss, Roberta, Wynnewood, PA 19096, US  
Fischkoff, Steven A., Short Hills, NJ 07078, US  
(74) Modiano, Micaela Nadia, et al, Modiano & Partners Thierschstrasse 11, 80538 München, DE  
(62) 02741849.0 / 1 406 656
- 
- (51) **A61K 39/395** (11) **2 359 856 A1**  
**A61K 9/19** **A61K 47/26**  
(25) En (26) En  
(21) 10182610.5 (22) 15.08.2003  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK  
TR  
(30) 16.08.2002 US 222140  
(54) • *Formulierung humaner Antikörper zur Behandlung von TNF-alpha-assoziierten Erkrankungen*  
• *Formulation of human antibodies for treating TNF-alpha associated disorders*  
• *Formulation d'anticorps humains pour le traitement de troubles associés au TNF-alpha*  
(71) Abbott Biotechnology Ltd, Clarendon House, 2 Church Street, HM 11 Hamilton, BM  
(72) Krause, Hans-Juergen, 67269 Gruenstadt, DE  
Baust, Lisa, 67063 Ludwigshafen, DE
- 
- Dickes, Michael, 67127 Rodersheim-Gronau, DE  
(74) Reitstötter - Kinzebach, Patentanwälte Sternwartstrasse 4, 81679 München, DE  
(62) 03748439.1 / 1 528 933
- 
- (51) **A61K 39/395** (11) **2 359 857 A2**  
**A61K 35/14** **A61K 31/56**  
**A61K 31/138** **G01N 33/96**  
**C07K 16/06** **G01N 33/577**  
**G01N 33/574** **G01N 33/74**  
**G01N 33/68** **G01N 33/50**  
**C07K 14/72** **A61P 35/00**  
(25) En (26) En  
(21) 10184776.2 (22) 10.05.2001  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI  
LU MC NL PT SE TR  
(30) 10.05.2000 US 203314 P  
31.05.2000 US 208348 P  
31.05.2000 US 208111 P  
30.08.2000 US 229071 P  
08.09.2000 US 231273 P  
(54) • *Mitteln und Methoden zur Demonstration der sekretorischen Immunsystemregulierung von auf Steroidhormon reagierende Krebszellen*  
• *Compositions and methods for demonstrating secretory immune system regulation of steroid hormone responsive cancer cell growth*  
• *Compositions et procédés pour le diagnostic, le traitement et la prévention des cancers répondant à l'hormone de croissance*  
(71) Signe BioPharma Inc., 1717 W Walnut Hill Lane, Suite 104, Irving TX 75038, US  
(72) Sirbasku, David A., Flower Mound, TX 75028, US  
(74) Harrison Goddard Foote, 4th Floor Merchant Exchange 17-19 Whitworth Street West, Manchester M1 5WG, GB  
(62) 01948216.5 / 1 328 293
- 
- A61K 39/395** → (51) **A61K 31/7105**
- 
- A61K 39/395** → (51) **A61K 39/00**
- 
- A61K 39/395** → (51) **A61K 47/48**
- 
- A61K 39/395** → (51) **C07H 21/04**
- 
- A61K 39/395** → (51) **C07K 14/26**
- 
- A61K 39/395** → (51) **C07K 16/18**
- 
- A61K 39/395** → (51) **C07K 16/28**
- 
- A61K 39/395** → (51) **C07K 16/32**
- 
- A61K 39/395** → (51) **C12N 15/12**
- 
- (51) **A61K 39/42** (11) **2 359 858 A1**  
**A61K 31/702** **A61K 31/202**  
**A61K 35/74** **A61P 11/00**  
**A61P 31/00** **A23L 1/30**  
(25) En (26) En  
(21) 10180272.6 (22) 24.08.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR  
(30) 24.08.2004 EP 04077394  
(54) • *Nahrungszusammensetzung die unverdauliche Oligosaccharide enthält.*  
• *Nutritional composition comprising indigestible oligosaccharides*  
• *Composition nutritive comprenant des oligosaccharide indigestes.*  
(71) N.V. Nutricia, Eerste Stationsstraat 186, 2712 HM Zoetermeer, NL
- 
- (72) Boehm, Günther, 61209 Echzell, DE  
M'Rabet, Laura, 3824 WK Amersfoort, NL  
Stahl, Bernd, 61191 Rosbach-Rodheim, DE  
Garsen, Johan, 3433 DA Nieuwegein, NL  
(74) Swinkels, Bart Willem, Nederlandsch Octrooibureau J. W. Frisolaan 13, 2517 JS Den Haag, NL  
(62) 05775158.8 / 1 784 222
- 
- A61K 45/00** → (51) **A61K 39/395**
- 
- A61K 45/06** → (51) **A61K 39/395**
- 
- A61K 47/02** → (51) **A01N 25/04**
- 
- A61K 47/10** → (51) **A61K 31/4418**
- 
- A61K 47/12** → (51) **A61K 31/55**
- 
- A61K 47/14** → (51) **A61K 31/4418**
- 
- A61K 47/14** → (51) **A61K 31/55**
- 
- A61K 47/16** → (51) **A61K 31/4418**
- 
- (51) **A61K 47/18** (11) **2 359 859 A1**  
**A61K 47/42** **A61K 47/48**  
**A61K 9/51** **B82Y 5/00**  
(25) En (26) En  
(21) 11164814.3 (22) 09.12.2003  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK  
TR  
AL LT LV MK  
(30) 09.12.2002 US 432317 P  
03.12.2003 US 526544 P  
04.12.2003 US 526773 P  
05.12.2003 US 527177 P  
(54) • *Zusammensetzungen, Albuminnanopartikel enthaltend und Methoden zur Freisetzung von Wirkstoffen*  
• *Compositions comprising albumin nanoparticles and methods of delivery of pharmacological agents*  
• *Compositions comprenant des nanoparticules d'albumine et méthodes pour la libération de principes actifs*  
(71) Abraxis BioScience, LLC, 11755 Wilshire Boulevard, 20th Floor, Los Angeles, CA 90025, US  
(72) Desai, Neil, P., Santa Monica, CA 90403, US  
Yang, Andrew, Rosemead, CA 91770, US  
Ci, Sherry, Xiaopei, San Marino, CA 91108, US  
De, Tapas, Los Angeles, CA 90034, US  
Trieu, Vuong, Santa Monica, CA 90403, US  
Soon-Shiong, Patrick, Los Angeles, CA 90049, US  
(74) Weber, Martin, et al, Jones Day Rechtsanwälte Attorneys-at-Law Patentanwälte Prinzregentenstrasse 11, 80538 München, DE  
(62) 03799876.2 / 1 585 548
- 
- A61K 47/20** → (51) **A61K 31/55**
- 
- A61K 47/22** → (51) **A61K 31/4418**
- 
- A61K 47/24** → (51) **A61K 31/785**
- 
- A61K 47/24** → (51) **C07K 7/06**
- 
- A61K 47/26** → (51) **A61K 38/44**
- 
- A61K 47/26** → (51) **A61K 39/395**
- 
- A61K 47/26** → (51) **C07K 7/06**
- 
- A61K 47/28** → (51) **C07K 7/06**



- (51) **A61K 47/30** (11) **2 359 860 A2**  
**A61K 31/335** **A61P 35/00**
- (25) Ko (26) En  
(21) 09827766.8 (22) 23.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) KR 2009/006882 23.11.2009  
(87) WO 2010/059001 2010/21 27.05.2010  
(88) 10.09.2010  
(30) 21.11.2008 KR 20080116141
- (54) • *POLYMERMIZELLENZUSAMMENSETZUNG ZUR BEHANDLUNG RESISTENTER KREBSZELLEN*  
• *POLYMER MICELLE COMPOSITION FOR TREATMENT OF RESISTANT CANCER CELLS*  
• *COMPOSITION DE MICELLES POLYMÈRES POUR LE TRAITEMENT DE CELLULES CANCÉREUSES RÉSISTANTES*
- (71) Samsung Corporation, 263, Yeonji-dong, Jongro-gu, Seoul 110-470, KR  
(72) KANG, Hye-Won, Seoul 143-201, KR  
SEO, Min Hyo, Daejeon 302-782, KR  
KIM, Bong Oh, Daejeon 300-070, KR  
(74) Ferreccio, Rinaldo, Botti & Ferrari S.r.l. Via Cappellini, 11, 20124 Milano, IT
- 
- A61K 47/34** → (51) **A61K 31/4418**
- 
- A61K 47/36** → (51) **C08B 37/08**
- 
- (51) **A61K 47/40** (11) **2 359 861 A1**  
**A61K 9/00** **A61K 31/352**  
**A61P 9/00** **A61P 31/04**  
**A61P 31/10**
- (25) Zh (26) En  
(21) 08878067.1 (22) 11.11.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) CN 2008/073011 11.11.2008  
(87) WO 2010/054507 2010/20 20.05.2010
- (54) • *EINSCHLUSS-KOMPLEXE VON PINOCEMBRIN MIT CYCLODEXTRIN ODER SEINEN DERIVATE*  
• *INCLUSION COMPLEXES OF PINOCEMBRIN WITH CYCLODEXTRIN OR ITS DERIVATIVES*  
• *COMPLEXES D'INCLUSION DE PINOCEMBRINE AVEC DE LA CYCLODEXTRINE OU SES DÉRIVÉS*
- (71) CSPC Zhongqi Pharmaceutical Technology (Shijiazhuang) Co., Ltd., No. 276 Zhongshan West Road Shijiazhuang, Hebei 050051, CN  
Institute of Mataria Medica, Chinese Academy of Medical Sciences, No. 1, Xian Nong Tan Street Xuanwu District, Beijing 100050, CN  
(72) WU, Song, Beijing 100050, CN  
DU, Guanhua, Beijing 100050, CN  
QI, Yan, Beijing 100050, CN  
GAO, Mei, Beijing 100050, CN  
YANG, Qingyun, Beijing 100050, CN  
GUANG, Hongmei, Beijing 100050, CN  
LI, Wei, Beijing 100050, CN  
WANG, Yuehua, Beijing 100050, CN  
TONG, Yuanfeng, Beijing 100050, CN  
(74) Gill, Siân Victoria, et al, Venner Shipley LLP 20 Little Britain, London EC1A 7DH, GB
- 
- A61K 47/42** → (51) **A61K 39/395**
- 
- A61K 47/42** → (51) **A61K 47/18**
- 
- A61K 47/42** → (51) **C12N 15/15**
- 
- (51) **A61K 47/48** (11) **2 359 862 A1**  
**C07K 17/08** **C08G 69/10**  
**C08G 65/08** **C08J 3/03**  
**C07K 19/00**
- (25) En (26) En  
(21) 10013947.6 (22) 30.04.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 30.04.2007 US 914958 P
- (54) • *MIZELLEN AUS HYBRIDEN BLOCKCO-POLYMEREN MIT GEMISCHTER STEREO-CHEMIE ZUR ENKAPSULATION VON HYDROPHOBEN STOFFEN*  
• *Hybrid block copolymer micelles with mixed stereochemistry for encapsulation of hydrophobic agents*  
• *Micelles à base de copolymères à blocs hybrides avec une stéréochimie mixte pour l'encapsulation d'agents hydrophobes.*
- (71) Intezyme Technologies Inc., 3720 Spectrum Boulevard, Suite 104, Tampa, FL 33612, US  
(72) Sill, Kevin N., Tampa, FL 33647, US  
Skaff, Habib, Tampa, FL 33609, US  
Breitenkamp, Kurt, San Diego, CA 92101, US  
(74) Tostmann, Holger Carl, Wallinger Ricker Schlotter Foerstl Patent- und Rechtsanwälte Zweibrückenstrasse 5-7, 80331 München, DE  
(62) 08747201.5 / 2 073 850
- 
- (51) **A61K 47/48** (11) **2 359 863 A2**  
**C12N 5/10** **A61K 39/00**  
**C12Q 1/68** **C12Q 1/02**  
**A01K 67/027** **A61K 39/395**  
**A61K 49/00**
- (25) En (26) En  
(21) 10179961.7 (22) 02.08.2001
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI  
LU MC NL PT SE TR
- (30) 03.08.2000 US 222794 P  
13.10.2000 US 240317 P  
01.08.2001 US 920517
- (54) • *Isolierung und Verwendung von Stammzellen aus festen Tumoren*  
• *Isolation and use of solid tumor stem cells*  
• *Isolation et utilisation de cellules souches de tumeur solide*
- (71) THE REGENTS OF THE UNIVERSITY OF MICHIGAN, 1214 South University Avenue, 2nd Floor, Ann Arbor, MI 48104-2592, US  
(72) Clarke, Michael F., Stanford, CA 94305, US  
Morrison, Sean J., Ann Arbor, MI 48109-0934, US  
Wicha, Max S., Ann Arbor, MI 48109, US  
Al-Hajji, Muhammad, Eagleville, PA 19403, US  
(74) King, Hilary Mary, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB  
(62) 01956101.8 / 1 343 871
- 
- (51) **A61K 47/48** (11) **2 359 864 A2**  
**C07K 14/00** **A61K 49/22**  
**C07K 1/18** **C07K 1/20**  
**C12P 21/04** **C07K 1/00**  
**A61K 38/16**
- (25) En (26) En  
(21) 10190163.5 (22) 08.12.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR
- (30) 09.12.2005 US 749240 P  
25.07.2006 US 833342 P
- (54) • *Zielender Vektor-Phospholipid Konjugaten*  
• *Targeting Vector-Phospholipid Conjugates*  
• *Conjugués vecteur de ciblage-phospholipide*
- (71) Bracco Suisse SA, Via Cantonale 2, 6928 Manno, CH  
(72) Bussat, Philippe, F-74160, Feigeres, FR  
Cherkaoui, Samir, F-74160, Feigeres, FR  
Fan, Hong (Helen), Plainsboro, NJ 08536, US  
Lamy, Bernard, F-74160, Saint-Julien-en-Genevois, FR  
Nanjappan, Palaniappa, Princeton, NJ 08540, US  
Pillai, Radhakrishna, K., Cranbury, NJ 08512, US  
Pochon, Sibylle, CH-1256, Troinex, CH  
Song, Bo, Princeton, NJ 08540, US  
Swenson, Rolf, E., Princeton, NJ 08540, US  
(74) Leonard, Thomas Charles, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, GB-London WC1R 4PJ, GB  
(62) 06840164.5 / 1 966 388
- 
- A61K 47/48** → (51) **A61K 38/44**
- 
- A61K 47/48** → (51) **A61K 39/395**
- 
- A61K 47/48** → (51) **A61K 47/18**
- 
- A61K 47/48** → (51) **C08G 65/08**
- 
- A61K 47/48** → (51) **C12N 15/15**
- 
- (51) **A61K 48/00** (11) **2 359 865 A1**  
**C12N 15/864** **A61K 35/76**  
**C12N 7/00**
- (25) En (26) En  
(21) 10179260.4 (22) 07.04.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR
- (30) 07.04.2005 US 669083 P  
04.11.2005 US 733497 P
- (54) • *Verfahren zur Erhöhung der Funktion eines AAV-Vektors*  
• *Method of increasing the function of an AAV vector*  
• *Procédé d'amélioration de la fonction d'un vecteur AAV*
- (71) The Trustees of The University of Pennsylvania, 3160 Chestnut Street, Suite 200, Philadelphia, Pennsylvania 19104-6283, US  
(72) Gao, Guangping, Westborough, MA 01581, US  
Wilson, James M., Gladwyne, PA 19035, US  
Vandenbergh, Luk, Philadelphia, PA 19146, US  
(74) Manaton, Ross Timothy, Bromhead Johnson 19 Buckingham Street, London WC2E 6EF, GB  
(62) 06749685.1 / 1 866 422
- 
- (51) **A61K 48/00** (11) **2 359 866 A1**  
**C12N 15/864** **A61K 35/76**  
**C12N 7/00**
- (25) En (26) En  
(21) 10179330.5 (22) 07.04.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR
- (30) 07.04.2005 US 669083 P  
04.11.2005 US 733497 P
- (54) • *Verfahren zur Erhöhung der Funktion eines AAV-Vektors*  
• *Method of increasing the function of an AAV vector*  
• *Procédé d'amélioration de la fonction d'un vecteur AAV*
- (71) The Trustees of The University of Pennsylvania, 3160 Chestnut Street, Suite 200, Philadelphia, Pennsylvania 19104-6283, US

- (72) Gao, Guangping, Westborough, MA 01581, US  
Wilson, James M., Gladwyne, PA 19035, US  
Vandenbergh, Luk, Philadelphia, PA 19146, US
- (74) Manaton, Ross Timothy, Bromhead Johnson  
19 Buckingham Street, London WC2 6EF, GB
- (62) 06749685.1 / 1 866 422

(51) **A61K 48/00** (11) **2 359 867 A1**  
**C12N 15/864** **A61K 35/76**  
**C12N 7/00**

- (25) En (26) En  
(21) 10179534.2 (22) 07.04.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR
- (30) 07.04.2005 US 669083 P  
04.11.2005 US 733497 P
- (54) • *Verfahren zur Erhöhung der Funktion eines AAV-Vektors*  
• *Method of increasing the function of an AAV vector*  
• *Procédé d'amélioration de la fonction d'un vecteur AAV*
- (71) The Trustees of The University of Pennsylvania, 3160 Chestnut Street, Suite 200, Philadelphia, Pennsylvania 19104-6283, US
- (72) Gao, Guangping, Westborough, Massachusetts 01581, US  
Wilson, James M., Gladwyne, PA 19035, US  
Vandenbergh, Luk, Philadelphia, PA 19146, US
- (74) Manaton, Ross Timothy, Bromhead Johnson  
19 Buckingham Street, London WC2 6EF, GB
- (62) 06749685.1 / 1 866 422

(51) **A61K 48/00** (11) **2 359 868 A1**  
**A61K 35/00** **C12N 15/63**  
**C12N 5/00**

- (25) En (26) En  
(21) 10185464.4 (22) 01.07.2002
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR
- (30) 29.06.2001 US 301861 P  
02.07.2001 US 302852 P
- (54) • *Vektor kodierend für humanes Globulin-Gen und seine Verwendung zur Behandlung von Hämoglobinopathien*  
• *Vector encoding human globulin gene and use thereof in treatment of hemoglobinopathies*  
• *Vecteur codant pour un Gène de la globuline humaine codant et son utilisation dans le traitement d'hémoglobinopathies*
- (71) Sloan-Kettering Institute For Cancer Research, 1275 York Avenue, New York, New York 10021, US
- (72) Sadelain, Michel, New York, NY 10128, US  
May, Chad, New York, NY 10009, US  
Bertino, Joseph, Branford, CT 06405, US  
Rivella, Stefano, New York, NY 10021, US
- (74) Reitstötter - Kinzebach, Patentanwälte  
Sternwartstrasse 4, 81679 München, DE
- (62) 02749753.6 / 1 409 025

(51) **A61K 48/00** (11) **2 359 869 A2**  
**C12N 5/10** **C12N 7/01**  
**C12N 7/04** **C12N 15/63**  
**C12N 15/64** **C12N 15/864**  
**C07H 21/04** **C07K 14/015**  
**C07K 7/04** **C07K 7/06**

- (25) En (26) En  
(21) 10189725.4 (22) 12.11.2002
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR

- (30) 17.12.2001 US 341151 P  
01.05.2002 US 377133 P  
05.06.2002 US 386122 P
- (54) • *Sequenzen von Adeno-assoziierte Viren (AAV) vom Serotyp 8, Vektoren enthaltend solche Sequenzen und Verwendungen dafür*  
• *Adeno-associated virus (AAV) serotype 8 sequences, vectors containing same and uses therefor*  
• *Séquences de virus adéno-associés de sérotype 8, vecteurs les contenant et leurs utilisations*
- (71) The Trustees of The University of Pennsylvania, 3160 Chestnut Street, Suite 200, Philadelphia, Pennsylvania 19104-6283, US
- (72) Gao, Guangping, Westborough, Massachusetts 01581, US  
Wilson, James M., Gladwyne, PA 19035, US  
Alvira, Mauricio, Philadelphia, PA 19105, US
- (74) Manaton, Ross Timothy, Bromhead Johnson  
19 Buckingham Street, London WC2 6EF, GB
- (62) 02795539.2 / 1 453 547

**A61K 48/00** → (51) **C12N 15/11**

**A61K 48/00** → (51) **C12N 15/31**

**A61K 49/00** → (51) **A61K 9/16**

**A61K 49/00** → (51) **A61K 47/48**

**A61K 49/14** → (51) **C12N 15/15**

**A61K 49/22** → (51) **A61K 47/48**

**A61K 51/08** → (51) **C12N 15/15**

**A61L 2/00** → (51) **A61M 5/145**

- (51) **A61L 2/07** (11) **2 359 870 A1**  
(25) De (26) De  
(21) 10014127.4 (22) 29.10.2010
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 26.01.2010 DE 102010005748
- (54) • *Desinfektionsverfahren für Klimaschränke*  
• *Sterilisation method for air-conditioning chambers*  
• *Procédé de désinfection pour armoires climatiques*
- (71) Thermo Electron LED GmbH, Robert-Bosch-Strasse 1, 63505 Langenselbold, DE
- (72) Betz, Stefan, 63526 Erlensee, DE  
Loscher, Helmut, 61130 Nidderau, DE  
Heeg, Hubert, 63739 Aschaffenburg, DE
- (74) Lang, Friedrich, et al, Lang & Tomerius  
Patentanwälte Landsberger Strasse 300,  
80687 München, DE

**A61L 2/16** → (51) **A23B 7/10**

**A61L 2/18** → (51) **A23B 7/10**

**A61L 9/01** → (51) **A01G 7/06**

**A61L 15/42** → (51) **A61F 13/00**

- (51) **A61L 17/14** (11) **2 359 871 A1**  
(25) De (26) De  
(21) 11002607.7 (22) 27.09.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT  
RO SE SI SK TR
- (30) 25.10.2006 DE 102006051093

- (54) • *Chirurgisches Nahtmaterial mit antimikrobieller Oberfläche und Verfahren zur antimikrobiellen Beschichtung chirurgischen Nahtmaterials*  
• *Surgical sewing material with antimicrobial surface and method for antimicrobial coating of surgical sewing material*  
• *Matériel de suture chirurgical doté d'une surface antimicrobienne et procédé de revêtement antimicrobien de matériel de suture chirurgical*
- (71) Heraeus Kulzer GmbH, Grüner Weg 11, 63450 Hanau, DE
- (72) Vogt, Sebastian, 99092 Erfurt, DE  
Kühn, Klaus-Dieter, Prof. Dr., 35041 Marburg-Einhausen, DE  
Büchner, Hubert, Dr., 90491 Nürnberg, DE
- (74) Brand, Norman, Heraeus Holding GmbH  
Schutzrechte Heraeusstraße 12-14, DE-63450 Hanau, DE
- (62) 07018993.1 / 1 964 581

(51) **A61L 24/00** (11) **2 359 872 A2**  
**A61L 27/44**

- (25) De (26) De  
(21) 10015754.4 (22) 17.12.2010
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 27.01.2010 DE 102010005956
- (54) • *Dreikomponentenknorpelzement*  
• *Triple component bone cement*  
• *Ciment osseux à trois composants*
- (71) Heraeus Medical GmbH, Philipp-Reis-Strasse 8/13, 61273 Wehrheim, DE
- (72) Vogt, Sebastian, Dr., 99092 Erfurt, DE  
Büchner, Hubert, Dr., 90491 Nürnberg, DE
- (74) Kühn, Hans-Christian, Heraeus Holding  
GmbH Schutzrechte Heraeusstrasse 12-14,  
63450 Hanau, DE

(51) **A61L 27/10** (11) **2 359 873 A1**  
**A61L 27/32** **A61C 8/00**  
**A61C 13/00**

- (25) En (26) En  
(21) 10001452.1 (22) 12.02.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (54) • *Verfahren zur Herstellung eines Körpers mit einer osteointegrativen Oberfläche*  
• *Process for preparing a body having an osteointegrative surface*  
• *Procédé de préparation d'un corps doté d'une surface ostéointégrative*
- (71) Straumann Holding AG, Peter Merian-Weg 12, 4002 Basel, CH
- (72) Stephan, Marc, 4002 Basel, CH
- (74) Schaad, Balass, Menzl & Partner AG,  
Dufourstrasse 101 Postfach, 8034 Zürich,  
CH

(51) **A61L 27/14** (11) **2 359 874 A2**  
**A61L 27/28** **A61L 27/50**  
**A61L 27/54** **A61L 31/08**

- (25) De (26) De  
(21) 11001404.0 (22) 15.09.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR
- (30) 15.09.2005 PCT/EP2005/009917
- (54) • *Bioverträgliches antimikrobielles Filamentmaterial*  
• *Biocompatible antimicrobial filament material*

- *Matériau filamentaire biocompatible anti-microbien*
- (71) Aesculap AG, Am Aesculap-Platz, 78532 Tuttlingen/Donau, DE  
(72) Eggerstedt, Sven, 22051 Hamburg, DE  
Odermatt, Erich K., 8200 Schaffhausen, CH  
Bargon, Rainer, 88512 Mengen, DE  
(74) Gerspacher, Christoph, Ruff, Wilhelm, Beier, Dauster & Partner Kronenstraße 30, D-70174 Stuttgart, DE  
(62) 06792085.0 / 1 924 297

(51) **A61L 27/14** (11) **2 359 875 A2**  
**A61L 27/28** **A61L 27/50**  
**A61L 27/54** **A61L 31/08**

- (25) De (26) De  
(21) 11155867.2 (22) 15.09.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(30) 15.09.2005 PCT/EP2005/009917

- *Bioverträgliches antimikrobielles Filamentmaterial*
- *Biocompatible antimicrobial filament material*
- *Matière filamenteuse antimicrobienne biocompatible*

- (71) Aesculap AG, Am Aesculap-Platz, 78532 Tuttlingen/Donau, DE  
(72) Eggerstedt, Sven, 22527 Hamburg, DE  
Odermatt, Erich K., 8200 Schaffhausen, CH  
Bargon, Rainer, 78532 Tuttlingen, DE  
(74) Patentanwälte Ruff, Wilhelm, Beier, Dauster & Partner, Postfach 10 40 36, 70035 Stuttgart, DE  
(62) 06792085.0 / 1 924 297

(51) **A61L 27/16** (11) **2 359 876 A1**  
**A61L 27/50** **A61L 31/04**

- (25) En (26) En  
(21) 10001486.9 (22) 12.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- *Medizinische Vorrichtung mit einem porösen Artikel aus ePTFE mit verbesserter Zellgewebeeinstülpung*
- *Medical device comprising a porous article of ePTFE exhibiting improved cellular tissue ingrowth*
- *Dispositif médical comportant un article poreux d'ePTFE présentant une colonisation par le tissu cellulaire améliorée*

- (71) Aesculap AG, Am Aesculap-Platz, 78532 Tuttlingen/Donau, DE  
(72) Goldmann, Helmut, 78532 Tuttlingen, DE  
Langanke, Dennis, 78532 Tuttlingen, DE  
(74) Patentanwälte Ruff, Wilhelm, Beier, Dauster & Partner, Kronenstraße 30, 70174 Stuttgart, DE

(51) **A61L 27/20** (11) **2 359 877 A1**  
**A61L 27/22** **A61L 27/24**  
**A61L 27/38** **A61L 27/54**

- (25) En (26) En  
(21) 10153306.5 (22) 11.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- *Biokompatible Arzneimittelversorgungsmatrix zur Vaskularisierung und Vernarbung*
- *Biocompatible vascularising and cicatrizing drug-delivery matrix*

- *Matrice d'administration de médicament de cicatrisation et de vascularisation biocompatible*

- (71) Universidad de Salamanca, Patio de Escuelas 1, 37008 Salamanca, ES  
(72) Martin del Valle, Eva María, 37008, Salamanca, ES  
Galan Serrano, Miguel Angel, 37008, Salamanca, ES  
Perez Herrero, Edgar, 37008, Salamanca, ES  
Varela Simo, Gonzalo, 37008, Salamanca, ES  
Aranda Alcaide, Jose Luis, Salamanca, ES  
(74) Pons Ariño, Angel, Glorieta Ruben Dario 4, 28010 Madrid, ES

**A61L 27/22** → (51) **A61L 27/20**

**A61L 27/24** → (51) **A61L 27/20**

**A61L 27/28** → (51) **A61L 27/14**

**A61L 27/32** → (51) **A61L 27/10**

**A61L 27/34** → (51) **B05D 5/04**

**A61L 27/38** → (51) **A61L 27/20**

**A61L 27/44** → (51) **A61L 24/00**

**A61L 27/50** → (51) **A61L 27/14**

**A61L 27/50** → (51) **A61L 27/16**

**A61L 27/54** → (51) **A61L 27/14**

**A61L 27/54** → (51) **A61L 27/20**

**A61L 29/08** → (51) **B05D 5/04**

**A61L 31/04** → (51) **A61L 27/16**

**A61L 31/08** → (51) **A61L 27/14**

**A61L 31/10** → (51) **B05D 5/04**

(51) **A61M 1/00** (11) **2 359 878 A2**  
**A61B 19/02**

- (25) En (26) En  
(21) 11002751.3 (22) 13.12.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(30) 14.12.2005 US 750862 P

- *Absauggerät für medizinische/chirurgische Abfälle mit ständiger Überwachung der in das Absauggerät eingesaugten Luft*
- *Medical/surgical waste evacuator that continually monitors air drawn into the evacuator*
- *Évacuateur de déchets médicaux/chirurgicaux surveillant de manière continue l'air s'échappant de l'évacuateur*

- (71) Stryker Corporation, 2825 Airview Boulevard, Kalamazoo, MI 49002, US

- (72) Lalomia, Brent S., Portage MI 49024, US  
Reasoner, Stephen J., Kalamazoo MI 49008, US

- Isham, Stephen P., Kalamazoo MI 49001, US  
Gamhewage, Chamara, Portage Michigan 49024, US

- Wasserman, Mark A., Delton MI 49046, US  
Rocque, Glen D., Portage MI, US  
Murray, Sean, Portage MI 49024, US  
Durnell, Troy E., Kalamazoo MI 49048, US  
Westphal, Grant T., Kalamazoo MI 49006, US  
Hepp III, Joseph P., Bethlehem PA 18015, US  
MacLachlan, Brian, Kalamazoo MI 49009, US

- Scanlon, Brandon A., Muskegon MI 49445, US  
(74) Röthinger, Rainer, Wuesthoff & Wuesthoff Patent- und Rechtsanwält Schweigerstrasse 2, 81541 München, DE  
(62) 06847601.9 / 1 960 014

(51) **A61M 1/00** (11) **2 359 879 A2**

- (25) En (26) En  
(21) 11002753.9 (22) 13.12.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(30) 14.12.2005 US 750862 P

- *Sammelsystem für medizinische/chirurgische Abfälle mit tragbarem Wagen mit Funktion zur Nulleinstellung des Schwimmers zum Messen des Flüssigkeitsvolumens im Abfallbehälter des Wagens*

- *Medical/surgical waste collection portable rover capable of zero setting the float used to measure the volume of liquid in the rover waste container*

- *Finisseur portable de collecte des déchets médicaux/chirurgicaux capable de régler sur zéro la flotte utilisée pour mesurer le volume de liquide dans le récipient de déchets du finisseur*

- (71) Stryker Corporation, 2825 Airview Boulevard, Kalamazoo, MI 49002, US

- (72) Lalomia, Brent S., Portage MI 49024, US  
Reasoner, Stephen J., Kalamazoo MI 49008, US

- Isham, Stephen P., Kalamazoo MI 49001, US  
Gamhewage, Chamara, Portage Michigan 49024, US

- Wasserman, Mark A., Delton MI 49046, US  
Rocque, Glen D., Portage MI, US

- Murray, Sean, Portage MI 49024, US  
Durnell, Troy E., Kalamazoo MI 49048, US  
Westphal, Grant T., Kalamazoo MI 49006, US  
Hepp III, Joseph P., Bethlehem PA 18015, US

- MacLachlan, Brian, Kalamazoo MI 49009, US  
Scanlon, Brandon A., Muskegon MI 49445, US

- (74) Röthinger, Rainer, Wuesthoff & Wuesthoff Patent- und Rechtsanwält Schweigerstrasse 2, 81541 München, DE  
(62) 06847601.9 / 1 960 014

**A61M 5/00** → (51) **A61M 5/145**

(51) **A61M 5/142** (11) **2 359 880 A2**  
**G06F 19/00** **A61M 5/172**

- (25) En (26) En  
(21) 10190856.4 (22) 04.02.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(30) 04.02.2008 US 25859 P

- *Arzneimittelverabreichungssystem mit drahtlosem Monitor*
- *Drug delivery system with wireless monitor*
- *Système d'administration de médicaments doté d'un moniteur sans fil*

- (71) Nilimedix Ltd., 5/1 Matam Building POB 15020, 31905 Haifa, IL

- (72) Shekalim, Avraham, 36842, Neshet, IL

- (74) Modiano, Micaela Nadia, et al, Modiano & Partners Thierschstrasse 11, 80538 München, DE

(62) 09707503.0 / 2 254 621

(51) **A61M 5/145** (11) **2 359 881 A1**  
**A61M 5/00**



- (25) Ja (26) En
- (21) 09833109.3 (22) 20.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) JP 2009/005499 20.10.2009
- (87) WO 2010/070799 2010/25 24.06.2010
- (30) 16.12.2008 JP 2008320056
- (54) • **VORRICHTUNG ZUR VERABREICHUNG VON ARZNEIMITTELN**  
• **MEDICATION ADMINISTERING DEVICE**  
• **DISPOSITIF D'ADMINISTRATION DE MÉDICAMENT**
- (71) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
- (72) WATANABE, Atsushi, Chuo-ku, Osaka 540-6207, JP
- (74) KIKUCHI, Seiji, Chuo-ku, Osaka 540-6207, JP
- (74) KONDO, Tsuguhiro, Chuo-ku, Osaka 540-6207, JP
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **A61M 5/145** (11) **2 359 882 A1**  
**A61M 39/16** **A61M 39/18**  
**A61L 2/00**

- (25) En (26) En
- (21) 11165800.1 (22) 28.07.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (30) 29.07.2008 US 84554 P
- (54) • **Ultraviolet-Sterilisator für Schlauchverbinder**  
• **Ultraviolet-sterilizer for tubing connector**  
• **Stérilisateur par uv d'une tubulure et d'un embout**
- (71) Mallinckrodt Inc., 675 McDonnell Boulevard, Hazelwood, MO 63042, US
- (72) Neer, Charles S., Cincinnati, OH 45202, US
- (74) Chettle, Adrian John, et al, Withers & Rogers LLP Goldings House 2 Hays Lane, London SE1 2HW, GB
- (62) 09790877.6 / 2 337 594

(51) **A61M 5/145** (11) **2 359 883 A1**  
**A61M 39/16** **A61M 39/18**  
**A61L 2/00**

- (25) En (26) En
- (21) 11165801.9 (22) 28.07.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (30) 29.07.2008 US 84554 P
- (54) • **Ultraviolet-Sterilisator für schlauchverbinder**  
• **Ultraviolet-sterilizer for tubing connector**  
• **Stérilisateur par uv d'une tubulure et d'un embou**
- (71) Mallinckrodt Inc., 675 McDonnell Boulevard, Hazelwood, Missouri 63042, US
- (72) Neer, Charles S., Cincinnati, OH 45202, US
- (74) Chettle, Adrian John, et al, Withers & Rogers LLP Goldings House 2 Hays Lane, London SE1 2HW, GB
- (62) 09790877.6 / 2 337 594

(51) **A61M 5/145** (11) **2 359 884 A2**  
**A61M 5/00** **A61M 5/14**  
**A61M 5/168** **A61M 5/172**  
**A61M 5/44**

- (25) En (26) En
- (21) 11166027.0 (22) 21.07.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR

- (30) 02.08.2002 US 211726
- (54) • **Injektor**  
• **Injector**  
• **Injecteur**
- (71) LIEBEL-FLARSHEIM COMPANY, 675 McDonnell Boulevard, Hazelwood MO Missouri 63042, US
- (72) Fago, Frank M., Mason, OH 45040, US
- (74) Neer, Charles S., Cincinnati, OH 45202, US
- (74) Chettle, Adrian John, et al, Withers & Rogers LLP Goldings House 2 Hays Lane, London SE1 2HW, GB
- (62) 03766886.0 / 1 526 881

(51) **A61M 5/158** (11) **2 359 885 A1**

- (25) Ko (26) En
- (21) 09833540.9 (22) 09.03.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) KR 2009/001146 09.03.2009
- (87) WO 2010/071262 2010/25 24.06.2010
- (30) 18.12.2008 KR 20080129332
- (54) • **MIKRONADELSTRUKTUR MIT DARIN ENTHALTENEM KANAL UND VERFAHREN ZU IHRER HERSTELLUNG**  
• **STRUCTURE OF MICRO-NEEDLE WITH CHANNEL THEREINSIDE AND MANUFACTURING METHOD THEREOF**  
• **STRUCTURE DE MICRO-AIGUILLE À CANAL INTÉRIEUR ET SON PROCÉDÉ DE FABRICATION**
- (71) Miti Systems Inc., 536 Yongsan-dong Yuseong-gu, Daejeon 305-500, KR
- (72) LEE, Seung Seob, Daejeon 305-701, KR
- (74) SUL, Boo Joon, Daejeon 305-701, KR
- (74) HAN, Man Hee, Daejeon 305-701, KR
- (74) Lacey, Dean Andrew, Serjeants 25 The Crescent King Street, Leicester LE1 6RX, GB

(51) **A61M 5/168** (11) **2 359 886 A1**  
**A61M 27/00** **F15C 3/04**  
**F15C 5/00** **F16K 11/00**  
**G05D 7/01** **F16K 99/00**

- (25) En (26) En
- (21) 10153449.3 (22) 12.02.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (54) • **Mikromechanischer passiver Durchflussregler**  
• **Micromechanic passive flow regulator**  
• **Régulateur de débit passif et micromécanique**
- (71) Debiotech S.A., Immeuble "Le Portique" Av. de Sévelin 28, 1004 Lausanne, CH
- (72) Chappel, Eric, 01210 Versoix, FR
- (74) Grosfillier, Philippe, Andre Roland S.A. Avenue Tissot 15 P.O. Box 1255, 1001 Lausanne, CH

**A61M 5/172** → (51) **A61M 5/142**

**A61M 5/178** → (51) **A61K 39/395**

**A61M 5/178** → (51) **B01L 3/02**

(51) **A61M 5/20** (11) **2 359 887 A1**  
**A61M 5/32**

- (25) En (26) En
- (21) 11163762.5 (22) 27.05.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 28.05.2004 GB 0412049
- (54) • **Injektion Vorrichtung mit Nadel Retraktion**  
• **Injection device with needle retraction**

- **Appareil d'injection avec retraction d'aiguille**
- (71) Cilag GmbH International, Landis + Gyr-Strasse 1, 6300 Zug, CH
- (72) Barrow-Williams, Tim, St Albans, Hertfordshire AL1 1PL, GB
- Johnston, David Maxwell, Robbinsville, NJ 08691, US
- (74) Brunner, John Michael Owen, Carpmaels & Ransford One Southampton Row, London WC1B 5HA, GB
- (62) 05747140.1 / 1 755 711

**A61M 5/32** → (51) **A61M 5/20**

**A61M 5/32** → (51) **A61M 25/01**

**A61M 15/00** → (51) **B05B 11/00**

(51) **A61M 16/06** (11) **2 359 888 A1**

- (25) Ja (26) En
- (21) 09828849.1 (22) 26.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) JP 2009/006376 26.11.2009
- (87) WO 2010/061599 2010/22 03.06.2010
- (30) 27.11.2008 JP 2008302362
- (54) • **PASSWERKZEUG FÜR DAS TRAGEN EINER ATEMMASKE UND ATEMNASKE**  
• **FITTING TOOL FOR USE IN WEARING BREATHING MASK, AND BREATHING MASK**  
• **OUTIL D'AJUSTEMENT POUR UTILISATION LORS DU PORT D UN MASQUE RESPIRATOIRE, ET MASQUE RESPIRATOIRE**
- (71) Teijin Pharma Limited, 2-1, Kasumigaseki 3-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-0013, JP
- (72) OMURA, Keiko, Hino-shi Tokyo 191-0065, JP
- FUJIMOTO, Shinya, Ibaraki-shi Osaka 567-0006, JP
- NISHIJIMA, Akito, Ibaraki-shi Osaka 567-0006, JP
- (74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

**A61M 16/06** → (51) **A61F 5/56**

(51) **A61M 16/08** (11) **2 359 889 A1**  
**A61B 5/097**

- (25) De (26) De
- (21) 10154573.9 (22) 24.02.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (54) • **Vorrichtung zur Bestimmung von Bestandteilen in Atemgasen**  
• **Device for detecting components in breathing gases**  
• **Dispositif de détermination de composants dans des gaz respiratoires**
- (71) Dräger Medical GmbH, Moisinger Allee 53 - 55, 23558 Lübeck, DE
- (72) Heesch, Ralf, 23568, Lübeck, DE
- (74) UEXKÜLL & STOLBERG, Patentanwälte Beselerstrasse 4, 22607 Hamburg, DE

**A61M 25/00** → (51) **A61F 2/84**

(51) **A61M 25/01** (11) **2 359 890 A2**  
**A61M 5/32**

- (25) En (26) En
- (21) 11155168.5 (22) 21.02.2011

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

BA ME

(30) 19.02.2010 US 660058

- (54) • *Styler für eine flexible medizinische Bilumenvorrichtung*  
• *Styler for biluminal flexible medical device*  
• *Styler pour dispositif médical flexible biluminal*

(71) Darr, Allan J., 2454 General Potter Highway, Centre Hall PA 16828, US

(72) Darr, Allan J., Centre Hall PA 16828, US

(74) Bittner, Bernhard, Hannke Bittner & Partner Patent- und Rechtsanwälte Ägidienplatz 7, 93047 Regensburg, DE

**A61M 25/01** → (51) **A61F 2/84**

(51) **A61M 25/10** (11) **2 359 891 A1**

(25) De (26) De

(21) 10450019.4 (22) 16.02.2010

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

AL BA RS

- (54) • *Steuer- und Aufblasgerät sowie -Verfahren für einen Ballonkatheter*  
• *Control and inflation device and method for a balloon catheter*  
• *Appareil et procédé de guidage et de gonflage pour un cathéter à ballonnet*

(71) Miracor Medical Systems GmbH, Marianengasse 14/14, 1090 Wien, AT

(72) Hoem, Jon H., 6315 Oberaegeri, CH

Kohr, Oliver, 3076 Worb, CH

(74) Haffner und Keschmann Patentanwälte OG, Schottengasse 3a, 1014 Wien, AT

(51) **A61M 25/10** (11) **2 359 892 A1**

(25) De (26) De

(21) 11151816.3 (22) 24.01.2011

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

BA ME

(30) 15.02.2010 US 304489 P

- (54) • *Ballonkatheter*  
• *Balloon catheter*  
• *Cathéter à ballonnet*

(71) Biotronik AG, Ackerstrasse 6, 8180 Bülach, CH

(72) Wesselmann, Matthias, 8912, Glatfelden, CH  
Lang, Hans, 8107, Buchs, CH

Pfenninger-Ganz, Susanne, 8607, Aathal, CH

Blaser, Adrian, 8032, Zürich, CH

Hoser, Christoph Hannes, 8008, Zürich, CH

Fischer, Horst Josef, 79787, Lauchingen, DE

Quint, Bodo, 8154, Oberglatt, CH

(74) Lindner-Vogt, Karin L., Biotronik SE & Co. KG Corporate Intellectual Properties Woermannkehr 1, 12359 Berlin, DE

**A61M 27/00** → (51) **A61M 5/168**

(51) **A61M 29/00** (11) **2 359 893 A1**

(25) En (26) En

(21) 10196778.4 (22) 13.10.2006

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR

(27) 13.10.2006 PCT/IB2006/002958

(30) 14.10.2005 US 726180 P

- (54) • *Ballonkathetersystem zur Behandlung von Gefäßverschlüssen*  
• *Balloon catheter system for treating vascular occlusions*

- *Système de catheter a ballonnet servant a traiter les occlusions vasculaires*

(71) ENDOCROSS, New Industrial Park, P.O. Box 620, 20692 Yoknean, IL

(72) Hirszowicz, Eran, Ramat-gan, IL

Levit, Eran, Kfar Vradim, IL

Dubi, Shay, Tel Aviv, IL

(74) Turner, Craig Robert, A.A. Thornton & Co. 235 High Holborn, London WC1V 7LE, GB

(62) 06809095.0 / 1 942 976

**A61M 39/00** → (51) **A61F 13/08**

**A61M 39/16** → (51) **A61M 5/145**

**A61M 39/18** → (51) **A61M 5/145**

**A61M 39/22** → (51) **A61B 10/00**

**A61M 39/22** → (51) **A61F 5/56**

**A61M 39/24** → (51) **A61F 5/56**

**A61M 39/26** → (51) **A61J 1/14**

(51) **A61N 1/05** (11) **2 359 894 A1**  
**A61N 1/08**

(25) De (26) De

(21) 11153005.1 (22) 02.02.2011

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

BA ME

(30) 11.02.2010 DE 102010000367

11.02.2010 DE 102010000369

11.02.2010 DE 102010000370

11.02.2010 DE 102010000371

11.02.2010 DE 102010000372

- (54) • *Elektrode mit HF-Filter für aktive medizinische Implantate*

- *Electrode device for active medical implants*

- *Electrode dotée d'un filtre HF pour implants médicaux actifs*

(71) BIOTRONIK SE & Co. KG, Woermannkehr 1, 12359 Berlin, DE

(72) Täubert, Kerstin, 12589, Berlin, DE

Lenski, Hartmut, 15806, Glienicke, DE

Weiss, Ingo, 12435, Berlin, DE

Friedrich, Michael, 14532, Kleinmachnow, DE

Knorr, Stefan, 10119, Berlin, DE

Fischer, René, 10247, Berlin, DE

Schurr, Marc Steffen, 10179, Berlin, DE

(74) Lindner-Vogt, Karin L., Biotronik GmbH & Co. KG Corporate Intellectual Properties Woermannkehr 1, 12359 Berlin, DE

(51) **A61N 1/05** (11) **2 359 895 A1**  
**A61N 1/08**

(25) De (26) De

(21) 11153006.9 (22) 02.02.2011

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

BA ME

(30) 11.02.2010 DE 102010000368

11.02.2010 DE 102010000370

11.02.2010 DE 102010000371

11.02.2010 DE 102010000372

- (54) • *Adaptionssonde zur Einführung in implantierte Elektrodenvorrichtungen aktiver medizinischer Implantate sowie Set bestehend aus einer implantierbaren Elektrodenvorrichtung und einer Adaptionssonde*

- *Adaptation probe for insertion into implanted electrode devices of active medical implants and set composed of an implantable electrode device and an adaptation probe*

- *Sonde d'adaptation pour l'introduction d'implants médicaux actifs dans des dispositifs d'électrodes implantées et ensemble comprenant un dispositif d'électrodes implantables et une sonde d'adaptation*

(71) BIOTRONIK SE & Co. KG, Woermannkehr 1, 12359 Berlin, DE

(72) Weiss, Ingo, 12435, Berlin, DE

Friedrich, Michael, 14532, Kleinmachnow, DE

Knorr, Stefan, 10119, Berlin, DE

Fischer, René, 10247, Berlin, DE

Schurr, Marc Steffen, 10179, Berlin, DE

(74) Lindner-Vogt, Karin L., Biotronik SE & Co. KG Corporate Intellectual Properties Woermannkehr 1, 12359 Berlin, DE

(51) **A61N 1/08** (11) **2 359 896 A1**  
**A61N 1/375**

(25) De (26) De

(21) 11153009.3 (22) 02.02.2011

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

BA ME

(30) 11.02.2010 DE 102010000373

- (54) • *Elektrodenvorrichtung zur Strom- oder Spannungsführung zwischen einem implantierbaren elektromedizinischen Gerät und einem Therapie- und/oder Diagnoseort im menschlichen Körper*

- *Electrode unit for carrying current or voltage between an implantable electro-medical device and a treatment and/or diagnosis site in the human body*

- *Dispositif d'électrodes pour la commande de courant ou de tension entre un appareil électromédical implantable et un lieu de thérapie et/ou diagnostic dans le corps humain*

(71) BIOTRONIK SE & Co. KG, Woermannkehr 1, 12359 Berlin, DE

(72) Weiss, Ingo, 12435, Berlin, DE

Friedrich, Michael, 14532, Kleinmachnow, DE

Knorr, Stefan, 10119, Berlin, DE

Fischer, René, 10247, Berlin, DE

Schurr, Marc Steffen, 10179, Berlin, DE

(74) Lindner-Vogt, Karin L., Biotronik SE & Co. KG Corporate Intellectual Properties Woermannkehr 1, 12359 Berlin, DE

**A61N 1/08** → (51) **A61N 1/05**

**A61N 1/08** → (51) **A61N 1/375**

(51) **A61N 1/30** (11) **2 359 897 A1**  
**A61F 9/00**

(25) Fr (26) Fr

(21) 11162446.6 (22) 29.04.2005

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE  
SI SK TR

(30) 30.04.2004 FR 0404673

03.06.2004 US 861117

- (54) • *Irritationsvermindernde Iontophoresevorrichtung für das Auge*

- *Irritation-reducing ocular iontophoretic device*

- *Dispositif d'iontophorèse oculaire diminuant les irritations*

(71) Eyegate Pharma SAS, Tour de l'horloge 4, Place Louis Armand, 75012 Paris, FR



- (72) Roy, Pierre, F-75019, Paris, FR  
(74) Murphy, Colm Damien, et al, Ipulse 26  
Mallinson Road, London SW11 1BP, GB  
(62) 05763701.9 / 1 758 598

(51) **A61N 1/37** (11) **2 359 898 A2**  
**H05K 9/00**

- (25) De (26) De  
(21) 11153010.1 (22) 02.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 24.03.2010 US 316876 P  
11.02.2010 DE 102010000373  
(54) • *Implantierbares Element mit Mitteln zur Verringerung einer Flussdichte*  
• *Implantable element with means for reducing a flux density*  
• *Élément implantable avec des moyens pour réduire une densité de flux*  
(71) BIOTRONIK SE & Co. KG, Woermannkehre 1,  
12359 Berlin, DE  
(72) Weiss, Ingo, 12435, Berlin, DE  
(74) Lindner-Vogt, Karin L., Biotronik SE & Co.  
KG Corporate Intellectual Properties Woer-  
mannkehre 1, 12359 Berlin, DE

**A61N 1/372** → (51) **A61B 5/00**

(51) **A61N 1/375** (11) **2 359 899 A1**  
**A61N 1/08**

- (25) De (26) De  
(21) 11153008.5 (22) 02.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 11.02.2010 DE 102010000372  
(54) • *Elektrodevorrichtung für aktive medizinische Implantate*  
• *Electrode device for active medical implants*  
• *Dispositif d'électrodes pour implants médicaux actifs*  
(71) BIOTRONIK SE & Co. KG, Woermannkehre 1,  
12359 Berlin, DE  
(72) Weiss, Ingo, 12435, Berlin, DE  
Friedrich, Michael, 14532, Kleinmachnow,  
DE  
Knorr, Stefan, 10119, Berlin, DE  
Fischer, René, 10247, Berlin, DE  
Schurr, Marc Steffen, 10179, Berlin, DE  
(74) Lindner-Vogt, Karin L., Biotronik SE & Co.  
KG Corporate Intellectual Properties Woer-  
mannkehre 1, 12359 Berlin, DE

**A61N 1/375** → (51) **A61N 1/08**

(51) **A61N 5/00** (11) **2 359 900 A2**  
**A61N 7/00**

- (25) Ru (26) En  
(21) 09823889.2 (22) 28.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) RU 2009/000581 28.10.2009  
(87) WO 2010/050849 2010/18 06.05.2010  
(30) 29.10.2008 RU 2008142701

- (54) • *VERFAHREN ZUR ERFASSUNG DER ÄNDERUNGEN EINER URSPRÜNGLICHEN KRISTALLSTRUKTUR DURCH DIE EINWIRKUNG DER AKUSTISCHEN UND ELEKTROMAGNETISCHEN FELDER EINES BIOLOGISCHEN MEDIUMS UND VORRICHTUNG ZUR AUSFÜHRUNG DIESES VERFAHRENS, VERFAHREN ZUR VERVIELFÄLTIGUNG DER ÄNDERUNGEN DER URSPRÜNGLICHEN KRISTALLSTRUKTUR AN DER STRUKTUR EINES VERVIELFÄLTIGTEN KRISTALLS (VARIANTEN) UND VORRICHTUNG ZUR AUSFÜHRUNG DIESES VERFAHRENS (VARIANTEN), VERFAHREN ZUR AUSÜBUNG EINES EFFEKTS AUF EIN BIOLOGISCHES OBJEKT (VARIANTEN) UND VORRICHTUNG ZUR AUSFÜHRUNG DES VERFAHRENS*  
• *METHOD FOR CAPTURING THE CHANGES INDUCED IN AN INITIAL CRYSTAL STRUCTURE BY THE ACTION OF THE ACOUSTIC AND ELECTROMAGNETIC FIELDS OF A BIOLOGICAL MEDIUM AND A DEVICE FOR CARRYING OUT SAID METHOD, METHOD FOR DUPLICATING THE CHANGES IN THE INITIAL CRYSTAL STRUCTURE IN THE STRUCTURE OF A DUPLICATE CRYSTAL (VARIANTS) AND A DEVICE FOR CARRYING OUT SAID METHOD (VARIANTS), METHOD FOR EXERTING AN EFFECT ON A BIOLOGICAL OBJECT (VARIANTS) AND A DEVICE FOR CARRYING OUT SAID METHOD*  
• *PROCÉDÉ DE FIXATION DE CHANGEMENTS INDUITS DANS UNE STRUCTURE D'UN CRISTAL INITIAL SOUS L'ACTION D'ONDES ACOUSTIQUES ET ÉLECTROMAGNÉTIQUES D'UN MILIEU BIOLOGIQUE ET DISPOSITIF POUR METTRE EN OEUVRE LE PROCÉDÉ, PROCÉDÉ DE REPRODUCTION DES CHANGEMENTS D'UNE PREMIÈRE STRUCTURE CRISTALLINE D'UN STRUCTURE DE CRISTAL DUPLIQUÉ (ET VARIANTES) ET DISPOSITIF POUR LA MISE EN OEUVRE DE CE PROCÉDÉ (ET VARIANTES), ET PROCÉDÉ POUR EFFECTUER UNE ACTION SUR UN OBJET BIOLOGIQUE (ET VARIANTES)*

- (71) Rasnetsov, Lev Davidovich, ul. Gruzinskaya,  
15-39, Nizhny Novgorod 603000, RU  
(72) SHVARTSMAN, Iakov Yudelevich, Nizhny  
Novgorod 603105, RU  
CHEREPENNIKOV, Vladimir Vasilyevich,  
Nizhny Novgorod 603043, RU  
MUDROV, Vladimir Mikhailovich, Nizhny  
Novgorod 603108, RU  
VINOKUROV, Mikhail Evgenyevich, Nizhny  
Novgorod 603086, RU  
RASNETSOV, Lev Davidovich, Nizhny Nov-  
gorod 603000, RU  
(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsan-  
wälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

(51) **A61N 5/00** (11) **2 359 901 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 11003201.8 (22) 29.08.2006

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR  
AL BA HR MK RS  
(30) 31.08.2005 JP 2005252607  
(54) • *Gerät und Verfahren zur Positionierung in der Strahlentherapie*  
• *Positioning system and method for radiation therapy*  
• *Appareil et méthode de positionnement pour la radiothérapie*  
(71) Hitachi, Ltd., 6-6, Marunouchi 1-chome,  
Chiyoda-ku Tokyo 100-8280, JP  
(72) Kidani, Takao, Chiyoda-ku Tokyo 100-8220,  
JP

- Hosaka, Masahiro, Chiyoda-ku Tokyo 100-  
8220, JP  
Nagamine, Yoshihiko, Chiyoda-ku Tokyo  
100-8220, JP  
(74) Strehl Schübel-Hopf & Partner, Maximilian-  
strasse 54, 80538 München, DE  
(62) 06017996.7 / 1 759 733

(51) **A61N 5/04** (11) **2 359 902 A1**  
**A61B 18/18** **A61B 19/00**

- (25) En (26) En  
(21) 11000669.9 (22) 27.01.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 29.01.2010 US 696966  
(54) • *System zur Durchführung eines elektro-  
chirurgischen Eingriffs mithilfe einer Ablationsvorrichtung using an ablation device with an integrated imaging device*  
• *System for performing an electrosurgical procedure using an ablation device with an integrated imaging device*  
• *Système d'exécution d'une procédure électrochirurgicale à l'aide d'un dispositif d'imagerie intégré*  
(71) Vivant Medical, Inc., C/o Covidien, Energy-  
based Devices Attn: IP Legal 5920 Longbow  
Drive, Mailstop A-36, Boulder CO 80301, US  
(72) Steven, Kim, Los Altos, CA 94024, US  
Kyle, R. Rick, Boulder, CO 80303, US  
Prakash, Mani, N., Boulder, CO 80301, US  
(74) Schmidt, Steffen, Wuesthoff & Wuesthoff  
Patent- und Rechtsanwälte Schweigerstrasse  
2, 81541 München, DE

**A61N 5/04** → (51) **A61B 18/18**

(51) **A61N 5/10** (11) **2 359 903 A1**  
**A61B 6/03** **G06Q 10/00**  
**G21K 1/04** **G21K 5/00**

- (25) Ja (26) En  
(21) 09827644.7 (22) 19.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) JP 2009/069992 19.11.2009  
(87) WO 2010/058863 2010/21 27.05.2010  
(30) 21.11.2008 JP 2008298634  
(54) • *SIGNALVERARBEITUNGSVORRICHTUNG, SIGNALVERARBEITUNGSVERFAHREN, SIGNALVERARBEITUNGSPROGRAMM, COMPUTERLESBARES AUFZEICHNUNGSMEDIUM MIT DARAUFGEFÜHRTEM SIGNALVERARBEITUNGSPROGRAMM UND STRAHLUNGSTHERAPIEGERÄT*  
• *SIGNAL PROCESSING DEVICE, SIGNAL PROCESSING METHOD, SIGNAL PROCESSING PROGRAM, COMPUTER-READABLE RECORDING MEDIUM ON WHICH IS RECORDED A SIGNAL PROCESSING PROGRAM, AND RADIATION THERAPY DEVICE*  
• *DISPOSITIF DE TRAITEMENT DE SIGNAL, PROCÉDÉ DE TRAITEMENT DE SIGNAL, PROGRAMME DE TRAITEMENT DE SIGNAL, SUPPORT D'ENREGISTREMENT LISIBLE PAR ORDINATEUR SUR LEQUEL EST ENREGISTRÉ UN PROGRAMME DE TRAITEMENT DE SIGNAL, ET DISPOSITIF DE RADIOTHÉRAPIE*  
(71) Tohoku University, 1-1 Katahira 2-chome,  
Aoba-ku Sendai-shi Miyagi 980-8577, JP  
(72) TAKAI, Yoshihiro, Sendai-shi Miyagi 980-  
8577, JP



HOMMA, Noriyasu, Sendai-shi Miyagi 980-8577, JP  
SAKAI, Masao, Sendai-shi Miyagi 980-8577, JP  
(74) Stebbing, Timothy Charles, Haseltine Lake LLP 5th Floor, Lincoln House 300 High Holborn, London, Greater London WC1V 7JH, GB

(51) **A61N 5/10** (11) **2 359 904 A1**  
(25) De (26) De  
(21) 10153450.1 (22) 12.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(54) • *Magazin für Kettenbestandteile einer Kette mit radioaktiven Strahlenquellen sowie ein System aus einem Kettenbestandteil und einem Magazin*  
• *Cartridge for chain components of a chain with radioactive radiation sources and a system comprising a chain component and a cartridge*  
• *Cartouche pour composants de chaînes d'une chaîne dotée de sources de rayonnement radioactives ainsi qu'un système composé d'un composant de chaîne et d'une cartouche*  
(71) Eckert & Ziegler Bebig GmbH, Robert-Rössle-Straße 10, 13125 Berlin, DE  
(72) Hentrich, Dr. Axel, 13125, Berlin, DE  
Lederer, Dipl.-Ing. Christoph, 10437, Berlin, DE  
(74) Gulde Hengelhaupt Ziebig & Schneider, Patentanwälte - Rechtsanwälte Wallstrasse 58/59, 10179 Berlin, DE

(51) **A61N 5/10** (11) **2 359 905 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 11000965.1 (22) 07.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 12.02.2010 US 704966  
(54) • *Strahlentherapie und Abbildungsvorrichtung*  
• *Radiotherapy and imaging apparatus*  
• *Radiothérapie et appareil d'imagerie*  
(71) Elekta AB (PUBL), P.O. Box 7593, 103 93 Stockholm, SE  
(72) Allen, John, Haywards Heath West Sussex RH16 3EN, GB  
Bourne, Duncan, Merstham Redhill Surrey RH1 3BA, GB  
Brown, Kevin, Horsham West Sussex RH13 5EJ, GB  
(74) Hall, Christopher David, et al, Fry Heath Spence LLP The Gables Massetts Road, Horley RH6 7DQ, GB

(51) **A61N 5/10** (11) **2 359 906 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 11000966.9 (22) 07.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 12.02.2010 US 704986  
(54) • *Strahlentherapie und Abbildungsvorrichtung*  
• *Radiotherapy and imaging apparatus*  
• *Radiothérapie et appareil d'imagerie*  
(71) Elekta AB (PUBL), P.O. Box 7593, 103 93 Stockholm, SE  
(72) Allen, John, Haywards Heath West Sussex RH16 3EN, GB

Brown, Kevin, Horsham West Sussex RH13 5EJ, GB  
(74) Hall, Christopher David, et al, Fry Heath Spence LLP The Gables Massetts Road, Horley RH6 7DQ, GB

**A61N 7/00** → (51) **A61N 5/00**

**A61P 1/00** → (51) **A61K 31/5513**

**A61P 1/04** → (51) **C07K 16/28**

**A61P 3/00** → (51) **A61K 31/135**

**A61P 3/00** → (51) **A61K 38/18**

**A61P 3/04** → (51) **A23L 1/29**

**A61P 3/04** → (51) **A61K 35/74**

**A61P 3/06** → (51) **A23L 1/29**

**A61P 3/08** → (51) **A23L 1/29**

**A61P 3/10** → (51) **A23L 1/29**

**A61P 7/00** → (51) **C07K 16/24**

**A61P 7/02** → (51) **C07D 495/04**

**A61P 7/06** → (51) **A61K 31/7105**

**A61P 9/00** → (51) **A61K 47/40**

**A61P 9/00** → (51) **C12N 5/0775**

**A61P 9/06** → (51) **A61K 31/138**

**A61P 9/10** → (51) **A61K 31/138**

**A61P 9/10** → (51) **A61K 38/18**

**A61P 9/10** → (51) **C07D 311/22**

**A61P 9/12** → (51) **A61K 31/138**

**A61P 11/00** → (51) **A61K 31/44**

**A61P 11/00** → (51) **A61K 38/44**

**A61P 11/00** → (51) **A61K 39/42**

**A61P 15/08** → (51) **A61K 9/00**

**A61P 15/08** → (51) **A61K 38/18**

**A61P 17/00** → (51) **A61K 31/4418**

**A61P 17/02** → (51) **A61K 31/4418**

**A61P 17/02** → (51) **A61K 38/18**

**A61P 17/06** → (51) **A61K 31/5513**

**A61P 17/12** → (51) **A61K 31/4418**

**A61P 19/00** → (51) **C07K 16/24**

**A61P 19/02** → (51) **A61K 31/5513**

**A61P 19/02** → (51) **A61K 39/395**

**A61P 19/08** → (51) **A61K 38/18**

**A61P 25/00** → (51) **A61K 31/64**

**A61P 25/00** → (51) **C12N 15/15**

**A61P 25/02** → (51) **A61K 38/18**

**A61P 25/02** → (51) **C07K 16/28**

**A61P 25/28** → (51) **A61K 31/12**

**A61P 25/28** → (51) **A61K 38/48**

**A61P 25/28** → (51) **C07C 311/15**

**A61P 25/28** → (51) **C07D 401/12**

(51) **A61P 27/02** (11) **2 359 907 A1**  
**A61K 33/24**

(25) En (26) En  
(21) 10181322.8 (22) 27.04.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(30) 29.04.2005 US 676043 P  
13.09.2005 US 716630 P

(54) • *Hemmung reaktiver Sauerstoffspezies und Schutz von Säugerzellen*  
• *Inhibition of reactive oxygen species and protection of mammalian cells*  
• *Inhibition d'espèces réactives de l'oxygène et protection de cellules mammaliennes*  
(71) University of Central Florida Research Foundation, Inc., 12443 Research Parkway Suite 302, Orlando FL 32826-3252, US  
THE BOARD OF REGENTS OF THE UNIVERSITY OF OKLAHOMA, Room 121, 1000 Stanton L. Young Boulevard, Oklahoma City, OK 73117-1213, US

(72) Seal, Sudipta, Oviedo, FL 32765, US  
Patil, Swanand, Orlando, FL 32826, US  
Sezate, Steve, Oklahoma City, OK 73120, US  
Wong, Lily, Oklahoma City, OK 73134, US  
Chen, Junping, Oklahoma City, OK 73134, US  
McGinnis, James F., Edmond, OK 73034, US  
(74) McKeown, Yvonne Mary, et al, C/o MacLachlan & Donaldson 47 Merrion Square, Dublin 2, IE  
(62) 06751658.3 / 1 879 570

**A61P 29/00** → (51) **A61K 38/18**

**A61P 31/00** → (51) **A61K 39/42**

**A61P 31/04** → (51) **A61K 47/40**

**A61P 31/04** → (51) **C07D 498/06**

**A61P 31/04** → (51) **C07K 14/26**

**A61P 31/04** → (51) **C12N 15/31**

**A61P 31/10** → (51) **A61K 47/40**

**A61P 31/12** → (51) **C07K 7/06**

**A61P 31/12** → (51) **C07K 16/18**

**A61P 31/14** → (51) **A61K 31/785**

**A61P 31/14** → (51) **C07H 19/16**

**A61P 31/16** → (51) **A61K 31/785**

**A61P 31/18** → (51) **A61K 31/785**

**A61P 31/22** → (51) **A61K 31/785**

**A61P 35/00** → (51) **A61K 31/00**

**A61P 35/00** → (51) **A61K 31/337**

<b>A61P 35/00</b>	→ (51)	<b>A61K 31/496</b>
<b>A61P 35/00</b>	→ (51)	<b>A61K 31/64</b>
<b>A61P 35/00</b>	→ (51)	<b>A61K 38/17</b>
<b>A61P 35/00</b>	→ (51)	<b>A61K 38/18</b>
<b>A61P 35/00</b>	→ (51)	<b>A61K 39/395</b>
<b>A61P 35/00</b>	→ (51)	<b>A61K 47/30</b>
<b>A61P 35/00</b>	→ (51)	<b>C07D 487/04</b>
<b>A61P 35/00</b>	→ (51)	<b>C07K 16/24</b>
<b>A61P 35/00</b>	→ (51)	<b>C07K 16/32</b>
<b>A61P 37/00</b>	→ (51)	<b>A61K 31/5513</b>
<b>A61P 37/02</b>	→ (51)	<b>C07K 16/28</b>
<b>A61P 37/04</b>	→ (51)	<b>A61K 39/095</b>
<b>A61P 37/06</b>	→ (51)	<b>A61K 31/135</b>
<b>A61P 37/06</b>	→ (51)	<b>A61K 39/395</b>
<b>A61P 37/08</b>	→ (51)	<b>A23L 1/29</b>
<b>A61P 43/00</b>	→ (51)	<b>A61K 31/785</b>
<b>A61P 43/00</b>	→ (51)	<b>C07D 401/12</b>

(51)	<b>A61Q 1/02</b>	(11)	<b>2 359 908 A2</b>
	<b>A61Q 19/02</b>		<b>A61K 8/81</b>
(25)	En	(26)	En
(21)	11166285.4	(22)	29.06.2007
(84)	AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR		
(30)	22.08.2006 FR 0653423		25.08.2006 US 840022 P
(54)	• <i>Kosmetische Zusammensetzung zum aufhellen der Haut</i> • <i>Cosmetic composition for lightening or unifying the complexion</i> • <i>Composition cosmétique permettant d'éclaircir ou d'unifier le teint</i>		
(71)	L'Oréal, 14, rue Royale, 75008 Paris, FR		
(72)	Cassin, Guillaume, 91140, Villebon sur Yvette, FR		
(74)	Simonnet, Jean-Thierry, 94240, CACHAN, FR		
(74)	Tanty, François, Nony 3, rue de Penthièvre, 75008 Paris, FR		
(62)	07786946.9 / 2 054 122		

<b>A61Q 1/02</b>	→ (51)	<b>A61K 8/34</b>
<b>A61Q 1/06</b>	→ (51)	<b>A61K 8/87</b>
<b>A61Q 1/10</b>	→ (51)	<b>A61K 8/87</b>

(51)	<b>A61Q 5/06</b>	(11)	<b>2 359 909 A2</b>
	<b>A61Q 5/10</b>		<b>A61K 8/19</b>
	<b>A61K 8/64</b>		
(25)	En	(26)	En
(21)	10252099.6	(22)	13.12.2010
(84)	AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR		
	BA ME		
(30)	14.12.2009 US 637325		
(54)	• <i>Verfahren zur selektiven Haarbehandlung</i> • <i>Method for selectively treating hair</i> • <i>Procédé pour traiter les cheveux de manière sélective</i>		

(71)	Johnson & Johnson Consumer Companies, Inc., 199 Grandview Road, Skillman, NJ 08558, US		
(72)	Daly, Susan, Basking Ridge, NJ 07920, US		
(74)	Carpmaels & Ransford, One Southampton Row, London WC1B 5HA, GB		

<b>A61Q 5/06</b>	→ (51)	<b>A61K 8/41</b>
<b>A61Q 5/10</b>	→ (51)	<b>A61K 8/41</b>
<b>A61Q 5/10</b>	→ (51)	<b>A61Q 5/06</b>
<b>A61Q 5/12</b>	→ (51)	<b>A61K 8/31</b>
<b>A61Q 5/12</b>	→ (51)	<b>A61K 8/37</b>
<b>A61Q 9/02</b>	→ (51)	<b>A61K 8/37</b>
<b>A61Q 13/00</b>	→ (51)	<b>B65B 57/00</b>
<b>A61Q 17/04</b>	→ (51)	<b>A61K 8/34</b>
<b>A61Q 19/00</b>	→ (51)	<b>A61K 8/34</b>
<b>A61Q 19/02</b>	→ (51)	<b>A61Q 1/02</b>
<b>A61Q 19/10</b>	→ (51)	<b>A61K 8/37</b>
<b>A62B 1/06</b>	→ (51)	<b>A63B 69/00</b>
<b>A62D 3/00</b>	→ (51)	<b>C12N 1/20</b>
<b>A63B 5/11</b>	→ (51)	<b>A63B 71/02</b>
<b>A63B 29/02</b>	→ (51)	<b>A63B 69/00</b>

(51)	<b>A63B 53/04</b>	(11)	<b>2 359 910 A1</b>
(25)	En	(26)	En
(21)	11154821.0	(22)	17.02.2011
(84)	AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR		
	BA ME		
(30)	22.02.2010 US 709679		
(54)	• <i>Golfschläger</i> • <i>Golf club</i> • <i>Club de golf</i>		
(71)	Cobra Golf Incorporated, 1818 Aston Avenue, Carlsbad, CA 92008, US		
(72)	Breier, Joshua G., Carlsbad California 92008, US		
	Roach, Ryan L., Carlsbad California 92008, US		
(74)	Straus, Alexander, et al, Patentanwälte Becker, Kurig, Straus Bavariastrasse 7, 80336 München, DE		

(51)	<b>A63B 69/00</b>	(11)	<b>2 359 911 A2</b>
	<b>A62B 1/06</b>		<b>A63B 29/02</b>
(25)	De	(26)	De
(21)	11153075.4	(22)	02.02.2011
(84)	AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR		
	BA ME		
(30)	11.02.2010 DE 102010000363		
(54)	• <i>Sicherungsvorrichtung, insbesondere Seilsicherung</i> • <i>Safety device, in particular rope safety device</i> • <i>Dispositif de sécurisation, notamment cordage sécurisé</i>		
(71)	Widmesser, Florian, Guerickestrasse 11, 93053 Regensburg, DE		
(72)	Widmesser, Florian, 93053 Regensburg, DE		

(74)	Benninger, Johannes, Benninger & Eichler-Stahlberg Patentanwälte Dechbettener Strasse 10, 93049 Regensburg, DE		
(51)	<b>A63B 71/02</b>	(11)	<b>2 359 912 A2</b>
	<b>A63B 5/11</b>		
(25)	En	(26)	En
(21)	11153987.0	(22)	10.02.2011
(84)	AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR		
	BA ME		
(30)	23.02.2010 US 307248 P 19.01.2011 US 9782		
(54)	• <i>Trampolin mit zerlegbarer Gehäuseanordnung</i> • <i>Trampoline with collapsible enclosure assembly</i> • <i>Trampoline doté d'un ensemble formant enceinte pliable</i>		
(71)	Funtek USA, Inc., 7888 Silverton Avenue, Suite C, San Diego, CA 92126, US		
(72)	Ikegami, Masato, Fukuoka 802-0018, JP		
(74)	Viering, Jentschura & Partner, Grillparzerstrasse 14, 81675 München, DE		

(51)	<b>A63C 5/03</b>	(11)	<b>2 359 913 A1</b>
(25)	Fr	(26)	Fr
(21)	10306450.7	(22)	17.12.2010
(84)	AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR		
	BA ME		
(30)	21.01.2010 FR 1050406		
(54)	• <i>Schneegleitbrett</i> • <i>Snowboard</i> • <i>Planche de surf des neiges</i>		
(71)	Skis Rossignol, 98, rue Louis Barran, 38430 Saint-Jean de Moirans, FR		
(72)	Reguis, Adrien, 38000, GRENOBLE, FR		
	Repa, Arnaud, 38120, LE FONTANIL CORNILLON, FR		
(74)	Palix, Stéphane, et al, Cabinet Laurent & Charras "Le Contemporain" 50, Chemin de la Bruyère, 69574 Dardilly Cedex, FR		

<b>A63C 5/056</b>	→ (51)	<b>C09G 3/00</b>
-------------------	--------	------------------

(51)	<b>A63C 7/06</b>	(11)	<b>2 359 914 A2</b>
(25)	De	(26)	De
(21)	11153527.4	(22)	07.02.2011
(84)	AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR		
	BA ME		
(30)	05.02.2010 AT 1662010		
(54)	• <i>Laufflächenbelag für einen Langlaufschi oder gattungähnlichen Schi sowie damit ausgestatteter Langlaufschi oder gattungähnlicher Schi</i> • <i>Running sole material for a cross-country ski or ski of a similar type and cross-country ski or ski of a similar type with same</i> • <i>Revêtement de semelle de glisse pour un ski de fond ou ski analogue à ce type ainsi que ski de fond ou ski analogue à ce type en étant équipé</i>		
(71)	ATOMIC Austria GmbH, Lackengasse 301, 5541 Altenmarkt im Pongau, AT		
(72)	Holzer, Helmut, 5600, St. Johann, AT		
	Gappmaier, Daniel, 5541, Altenmarkt, AT		
(74)	Burger, Hannes, Anwälte Burger & Partner Rechtsanwalt GmbH Rosenauerweg 16, 4580 Windischgarsten, AT		

- (51) **A63F 13/02** (11) **2 359 915 A1**  
**H04N 7/173**
- (25) En (26) En  
(21) 09252928.8 (22) 31.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (54) • *Medienansicht*  
• *Media viewing*  
• *Visionneuse de médias*
- (71) Sony Computer Entertainment Europe Limited, 10 Great Marlborough Street, London W1F 7LP, GB
- (72) Ashforth, Jed, London W1F 7LP, GB  
Barlow, Simon, London W1F 7LP, GB  
Kirkland, Scott, London W1F 7LP, GB  
Southern, Matt, London W1F 7LP, GB
- (74) Turner, James Arthur, et al, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB
- 
- (51) **A63F 13/06** (11) **2 359 916 A1**
- (25) En (26) En  
(21) 11152397.3 (22) 27.01.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 27.01.2010 JP 2010016083
- (54) • *Anzeigebilderzeugungsvorrichtung und Anzeigebilderzeugungsverfahren*  
• *Display image generation device and display image generation method*  
• *Dispositif de génération d'images d'affichage et procédé de génération d'images d'affichage*
- (71) NAMCO BANDAI Games Inc., 4-5-15, Higa-shi-shinagawa, Shinagawa-ku Tokyo 140-8590, JP
- (72) Kobayashi, Tsuyoshi, Shinagawa-ku Tokyo 140-8590, JP  
Taniguchi, Kohtarō, Shinagawa-ku Tokyo 140-8590, JP  
Nishimoto, Yasuhiro, Shinagawa-ku Tokyo 140-8590, JP
- (74) Emerson, Peter James, et al, Page Hargrave Whitefriars Lewins Mead, Bristol BS1 2NT, GB
- 
- (51) **A63F 13/10** (11) **2 359 917 A1**
- (25) En (26) En  
(21) 11152391.6 (22) 27.01.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 27.01.2010 JP 2010016082
- (54) • *Eingabebestimmungsvorrichtung und Eingabebestimmungsverfahren*  
• *Input determination device and input determination method*  
• *Dispositif de détermination d'entrées et procédé de détermination d'entrées*
- (71) NAMCO BANDAI Games Inc., 4-5-15, Higa-shi-shinagawa, Shinagawa-ku Tokyo 140-8590, JP
- (72) Kobayashi, Tsuyoshi, Shinagawa-ku Tokyo 140-8590, JP  
Taniguchi, Kohtarō, Shinagawa-ku Tokyo 140-8590, JP  
Nishimoto, Yasuhiro, Shinagawa-ku Tokyo 140-8590, JP
- (74) Emerson, Peter James, et al, Page Hargrave Whitefriars Lewins Mead, Bristol BS1 2NT, GB
- 
- (51) **A63H 1/18** (11) **2 359 918 A2**  
**A63H 33/00**  
**F03G 7/00**  
**H02K 53/00**
- (25) En (26) En  
(21) 10015497.0 (22) 09.12.2010  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 12.02.2010 TW 99104912
- (54) • *Schwerkraftunterstützter Rotationsmechanismus und damit kooperierender Generator*  
• *Gravity-assisted rotational mechanism and generator device cooperating therewith*  
• *Mécanisme rotatif par gravité et dispositif de générateur coopérant avec celui-ci*
- (71) Huang, Ting Yen, No. 53-2, Tong'an St., Zhongzheng Taipei City 100, TW  
Huang, Cheng, Chieh, No. 53-2, Tong'an St., Zhongzheng 100 Taipei City, TW  
Huang, Cheng, Hsiang, No. 53-2, Tong'an St., Zhongzheng 100 Taipei City, TW
- (72) Huang, Ting Yen, Zhongzheng Taipei City 100, TW  
Huang, Cheng, Chieh, Zhongzheng 100 Taipei City, TW  
Huang, Cheng, Hsiang, Zhongzheng 100 Taipei City, TW
- (74) Zeitler - Volpert - Kandlbinder, Herrnstrasse 44, 80539 München, DE
- 
- (51) **A63H 3/28** (11) **2 359 919 A1**
- (25) En (26) En  
(21) 10251394.2 (22) 05.08.2010  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- BA ME RS
- (30) 11.02.2010 HK 10101565
- (54) • *Spielzeug*  
• *A toy*  
• *Jouet*
- (71) Dragon-i Toys Ltd, Room 525, 5/F., East Ocean Center 98 Granville Road Tsim Sha Tsui East Kowloon, Hong Kong, HK
- (72) Chow, Wai Nang, Kowloon Hong Kong, HK  
Hardy, Rosemary, et al, Marks & Clerk LLP Sussex House 83-85 Mosley Street, Manchester, M2 3LG, GB
- 
- (51) **A63H 17/12** (11) **2 359 920 A1**
- (25) De (26) De  
(21) 11151609.2 (22) 21.01.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 01.02.2010 DE 102010001448
- (54) • *Seiltrommel für einen Spielzeugkran*  
• *Rope drum for a toy crane*  
• *Tambour à câble pour une grue de jouet*
- (71) Bruder Spielwaren GmbH + Co. KG, Bernbacher Strasse 94-98, 90768 Fürth, DE
- (72) Bruder, Paul Heinz, 90768, Fürth, DE
- (74) Rau, Schneck & Hübner, Patentanwälte - Rechtsanwälte Königstraße 2, 90402 Nürnberg, DE
- 
- A63H 33/00** → (51) **A63H 1/18**
- (51) **B01D 1/06** (11) **2 359 921 A1**  
**B01D 1/14**  
**C07C 273/04**
- (25) En (26) En  
(21) 10153498.0 (22) 12.02.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (54) • *Fallfilmbstreifer für Carbamatersetzung*  
• *Falling-film stripper and stripping medium distributor for carbamate decomposition*  
• *Nettoyeur à film ruisselant pour la décomposition du carbamate*
- (71) Urea Casale SA, Via Giulio Pocobelli 6, 6900 Lugano, CH
- (72) Scotto, Andrea, CH-6932 Breganzona, CH  
Visciotti, Damiano, 6900 Lugano, CH
- (74) Zardi, Marco, M. Zardi & Co. S.A. Via Pioda 6, 6900 Lugano, CH
- 
- B01D 1/14** → (51) **B01D 1/06**
- B01D 3/00** → (51) **B01D 1/06**
- B01D 3/04** → (51) **B01D 1/06**
- (51) **B01D 15/00** (11) **2 359 922 A1**  
**B01D 53/02**  
**B01J 19/00**  
**C07B 61/00**  
**C07C 69/653**  
**C07F 7/30**
- (25) En (26) En  
(21) 11151414.7 (22) 19.01.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 05.02.2010 US 701517
- (54) • *Verfahren zur Herstellung von organometallischen Verbindungen*  
• *Method of preparing organometallic compounds*  
• *Procédé de préparation de composés organométalliques*
- (71) Rohm and Haas Company, 100 Independence Mall West, Philadelphia, Pennsylvania 19106-2399, US
- (72) Lipiecki, Francis J., Haddonfield, NJ 08033, US
- (74) Maroldo, Stephen G., Ambler, PA 19002, US  
Ware, Robert A., Wellesley, MA 02482, US  
Shenai-Khatkate, Deodatta Vinayak, Danvers, MA 019223, US
- 
- B01D 15/00** (11) **2 359 923 A1**  
**B01D 53/02**  
**B01J 19/00**  
**C07B 61/00**  
**C07C 69/653**  
**C07F 7/30**
- (25) En (26) En  
(21) 11151417.0 (22) 19.01.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 05.02.2010 US 701518
- (54) • *Verfahren zur Herstellung von organometallischen Verbindungen*  
• *Method of preparing organometallic compounds*  
• *Procédé de préparation de composés organométalliques*
- (71) Rohm and Haas Company, 100 Independence Mall West, Philadelphia, Pennsylvania 19106-2399, US



(72) Lipiecki, Francis J., Haddonfield, NJ 08033, US  
Maroldo, Stephen G., Ambler, PA 19002, US  
Ware, Robert A., Wellesley, MA 02482, US  
Shenai-Khatkhate, Deodatta Vinayak, Danvers, MA 019223, US  
(74) Buckley, Guy Julian, Patent Outsourcing Limited 1 King Street, Bakewell Derbyshire DE45 1DZ, GB

**B01D 15/36** → (51) **B01J 41/14**

**B01D 53/02** → (51) **B01D 15/00**

**B01D 53/04** → (51) **B01D 15/00**

(51) **B01D 53/14** (11) **2 359 924 A2**  
**B01D 53/18** **G01F 23/02**  
**G01P 13/00**  
(25) En (26) En  
(21) 11075003.1 (22) 07.01.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 11.02.2010 DE 102010008142  
(54) • *Vorrichtung zur Absorption von umweltgefährdenden Gasen*  
• *Device for absorption of gases harmful to the environment*  
• *Dispositif d'absorption de gaz polluants*  
(71) Salzgitter Mannesmann Forschung GmbH, Ehinger Strasse 200, 47259 Duisburg, DE  
(72) Horstmeier, Michaela, 40489 Düsseldorf, DE  
Noy, Ulrich, 45475 Mülheim, DE  
(74) Meissner, Peter E., Meissner & Meissner Patentanwaltsbüro Hohenzollerndamm 89, 14199 Berlin, DE

**B01D 53/18** → (51) **B01D 53/14**

**B01D 53/50** → (51) **B01D 53/96**

(51) **B01D 53/62** (11) **2 359 925 A1**  
(25) Es (26) En  
(21) 09827213.1 (22) 18.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) ES 2009/070513 18.11.2009  
(87) WO 2010/058054 2010/21 27.05.2010  
(30) 21.11.2008 ES 200803325  
(54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR VERBRENNUNG VON BIOMASSE OHNE CO<sub>2</sub>-EMISSIONEN*  
• *METHOD AND DEVICE FOR BIOMASS COMBUSTION WITHOUT CARBON DIOXIDE EMISSION*  
• *PROCÉDÉ ET DISPOSITIF DE COMBUSTION DE BIOMASSE SANS ÉMISSION DE DIOXYDE DE CARBONE*  
(71) Gas Natural SDG, S.A., Plaza del gas 1, 08003 Barcelona, ES  
(72) ABANADES GARCIA, Juan, Carlos, 33011 Oviedo, ES  
ALONSO CARREÑO, Mónica, 33011 Oviedo, ES  
RODRIGUEZ GÓMEZ, Nuria, 33011 Oviedo, ES  
(74) Carpintero Lopez, Francisco, Herrero & Asociados, S.L. Alcalá 35, 28014 Madrid, ES

(51) **B01D 53/86** (11) **2 359 926 A1**  
**F23J 15/02**

(25) De (26) De  
(21) 10000622.0 (22) 22.01.2010

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

AL BA RS

(54) • *Verfahren zur Ammoniakentfernung und Regenerativ-Wärmetauscher mit Katalytischer Funktion*  
• *Method for removing ammonia and regenerative heater with catalytic function*  
• *Procédé de suppression d'ammoniac et échangeur de chaleur régénératif doté d'une fonction catalytique*  
(71) Balcke-Dürr GmbH, Ernst-Dietrich-Platz 2, 40882 Ratingen, DE  
(72) Podhorsky, Miroslav, 40882 Ratingen, DE  
Korte, Nicolas, 45219 Essen, DE  
Trautner, Jürgen, 51643 Gummersbach, DE  
Holten, Wolfgang, 40629 Düsseldorf, DE  
(74) Lang, Friedrich, et al, Lang & Tomerius Patentanwälte Landsberger Strasse 300, 80687 München, DE

**B01D 53/94** → (51) **F01N 3/24**

(51) **B01D 53/96** (11) **2 359 927 A1**  
**B01D 53/50** **F27D 15/02**  
**F23C 10/18**

(25) En (26) En  
(21) 11151773.6 (22) 21.01.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 11.02.2010 US 303491 P  
19.01.2011 US 9262  
(54) • *Drehbares Grundasche-Wiederherstellungssystem*  
• *Rotary bottom ash regeneration system*  
• *Système rotatif de régénération de cendres résiduelles*  
(71) Alstom Technology Ltd, Brown Boveri Strasse 7, 5400 Baden, CH  
(72) Andalally, Iqbal F., Avon, CT 06001, US  
(74) Hellwig, Tillmann Johannes, et al, Dreiss Patentanwälte Postfach 10 37 62, 70032 Stuttgart, DE

(51) **B01J 7/00** (11) **2 359 928 A2**  
**C01B 3/38** **B01J 8/02**

(25) En (26) En  
(21) 11155515.7 (22) 11.04.2003  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PT RO SE SI SK TR  
(30) 14.04.2002 US 372748 P  
27.06.2002 US 392397 P  
10.04.2003 US 412709  
(54) • *Dampfreformierungsbrennstoffprozessor, Brenneranordnung und Betriebsverfahren dafür*  
• *Steam reforming fuel processor, burner assembly, and methods of operating the same*  
• *Processeur de transformation de combustible par vaporeformage et procédés pour son fonctionnement*  
(71) IdaTech, LLC., 63160 Britta Street, Bend, OR 97701, US  
(72) Edlund, David, Bend, OR 97701, US  
Elliott, Darrell, Bend, OR 97702, US  
Hayes, Alan, Bend, OR 97701, US  
Pledger, William, Sisters, OR 97759, US  
Renn, Curtiss, Bend, OR 97701, US  
Stephens, Redwood, Bend, OR 97701, US  
Studebaker, Todd R., Bend, OR 97701, US  
(74) Harrison Goddard Foote, Belgrave Hall Belgrave Street, Leeds LS2 8DD, GB

(62) 03721657.9 / 1 503 851

**B01J 8/02** → (51) **B01J 7/00**

(51) **B01J 13/04** (11) **2 359 929 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 10153319.8 (22) 11.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(54) • *System zur Herstellung von Mikrokapselfen und Verwendung davon*  
• *System for producing microcapsules and use thereof*  
• *Système pour la production de microcapsules et son utilisation*  
(71) Universidad de Salamanca, Patio de Escuelas 1, 37008 Salamanca, ES  
(72) Martin Del Valle, Eva María, 37008 Salamanca, ES  
Galan Serrano, Miguel Angel, 37008 Salamanca, ES  
Perez Herrero, Edgar, 37008 Salamanca, ES  
(74) Pons Ariño, Angel, Glorieta Ruben Dario 4, 28010 Madrid, ES

**B01J 13/14** → (51) **C09K 3/00**

**B01J 14/00** → (51) **C07C 51/41**

**B01J 19/00** → (51) **B01D 15/00**

**B01J 19/00** → (51) **C12Q 1/68**

**B01J 23/63** → (51) **F01N 3/24**

(51) **B01J 31/22** (11) **2 359 930 A1**  
**C08F 4/24** **C08F 2/04**  
**C08L 25/06**

(25) En (26) En  
(21) 11165180.8 (22) 08.12.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(30) 16.12.2005 US 750947 P  
(54) • *Polymere hergestellt in Gegenwart polydentater Heteroatom-Liganden enthaltenden Metallkomplexen*  
• *A polymer prepared in the presence of metal complexes bearing a polydentate heteroatom ligand*  
• *Polymers préparé en présence des complexes métalliques avec des ligandes polydentates heteroatomiques*  
(71) Dow Global Technologies LLC, 2040 Dow Center, Midland, MI 48674, US  
Symyx Technologies, Inc., 3100 Central Expressway, Santa Clara, CA 95051, US  
(72) Klosin, Jerzy, Midland, MI 48642, US  
Ackermann, Lily, Santa Clara, CA 95051, US  
Bei, Xiaohong, Camarillo, CA 93010, US  
Diamond, Gary, M., Santa Clara, CA 95051, US  
Longmire, James, Santa Clara, CA 95051, US  
Murphy, Vince, Santa Clara, CA 95051, US  
Nava-Salgado, Victor, Santa Clara, CA 95051, US  
Shoemaker, James A., W., Santa Clara, CA 95051, US  
(74) Hull, John Philip, Beck Greener Fulwood House 12 Fulwood Place, London WC1V 6HR, GB  
(62) 06848955.8 / 1 973 655

(51) **B01J 41/14** (11) **2 359 931 A2**  
**B01J 41/20** **C08F 220/36**  
**C08F 220/32** **C08F 8/30**

**B01D 15/36**                      **G01N 30/96**  
**G01N 30/06**

(25) En                              (26) En  
(21) 11166380.3                      (22) 10.08.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 12.08.2008 JP 2008207879  
27.11.2008 JP 2008301822  
(54) • *Polymer Packungsmaterial für Vorbehandlungssäule*  
• *Polymer filler for preprocessing column*  
• *Polymère de garnissage pour colonne de prétraitement*

(71) Wako Pure Chemical Industries, Ltd., 1-2, Doshomachi 3-chome, Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 540-8605, JP  
Nippon Filcon Co., Ltd., 2220 Ohmaru, Inagishi Tokyo 206-8577, JP  
(72) Inoue, Yoshinori, Tokyo Tokyo 206-8577, JP  
Yoshida, Kimiko, Hyogo Hyogo 661-0963, JP  
Kubota, Mamoru, Hyogo Hyogo 661-0963, JP  
Uemori, Hitoshi, Hyogo Hyogo 661-0963, JP  
(74) Winter, Brandl, Fürniss, Hübner, Röss, Kaiser, Polte - Partnerschaft, Alois-Steinacker-Strasse 22, 85354 Freising, DE  
(62) 09806701.0 / 2 314 635

**B01J 41/20** → (51) **B01J 41/14**

**B01L 3/00** → (51) **C12M 1/36**

(51) **B01L 3/02**                      (11) **2 359 932 A1**  
**A61M 5/178**

(25) En                              (26) En  
(21) 10196894.9                      (22) 23.12.2010  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 22.01.2010 US 692089  
(54) • *Verdrängerpumpe mit Drucksensor*  
• *Positive displacement pump with pressure sensor*  
• *Pompe de déplacement positif doté d'un capteur de la pression*

(71) Tecan Trading AG, Seestrasse 103, 8708 Männedorf, CH  
(72) Dzuong, Jimmy, San Jose, CA 95132, US  
(74) OK pat AG, Chamerstrasse 50, 6300 Zug, CH

(51) **B01L 7/00**                      (11) **2 359 933 A1**

(25) En                              (26) En  
(21) 11002645.7                      (22) 13.02.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(54) • *Probenabdeckung mit probengrößenunabhängiger Höhenregulierung*  
• *Cover for sample with sample-size independent height adjustment*  
• *Couvercle pour échantillons avec un réglage de hauteur indépendant de la taille des échantillons*

(71) Eppendorf AG, Barkhausenweg 1, 22339 Hamburg, DE  
(72) Link, Holger, 22339 Hamburg, DE  
Timmann, Lutz, 24649 Fuhendorf, DE  
Kroog, Jens Peter, 22927 Grossshansdorf, DE  
(74) Ricker, Mathias, Wallinger Ricker Schlotter Foerstl Patent- und Rechtsanwältinnen Zweibrückenstrasse 5-7, 80331 München, DE  
(62) 07003049.9 / 1 964 609

(51) **B02C 13/08**                      (11) **2 359 934 A2**  
**B02C 13/13**

(25) De                              (26) De  
(21) 11154542.2                      (22) 15.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 15.02.2010 DE 102010008104  
(54) • *Mühlenvorrichtung mit Schlagrad und Staustufe sowie Kraftwerk mit einer entsprechenden Mühlenvorrichtung*  
• *Milling device with kick wheel and sluice as well as power plant with a corresponding milling device*  
• *Dispositif de broyage doté d'une roue broyeurse et d'un étage de retenue ainsi que centrale dotée d'un dispositif de broyage correspondant*

(71) Hitachi Power Europe GmbH, Schifferstrasse 80, 47059 Duisburg, DE  
(72) Czechacek, Klaus, 46242 Bottrop, DE  
Le Van, Tieu, 46049 Oberhausen, DE  
Melchert, Detlef, 46119 Oberhausen, DE  
(74) Viering, Jentschura & Partner, Kennedydamm 55/Roßstr., 40476 Düsseldorf, DE

**B02C 13/13** → (51) **B02C 13/08**

(51) **B02C 15/00**                      (11) **2 359 935 A1**

(25) De                              (26) De  
(21) 11153234.7                      (22) 03.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 12.02.2010 DE 102010007929  
(54) • *Abtriebsseitige Baugruppe eines Mühlenantriebssystems und Mühlenantriebssystem*  
• *Drive side component assembly of a mill drive system and mill drive system*  
• *Bloc côté sortie d'un système d'entraînement de moulin et système d'entraînement de moulin*

(71) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE  
(72) Schroer, Dirk, 46414, Rhede, DE  
Hoffmann, Bernhard, 80796, München, DE

**B02C 17/20** → (51) **B09B 3/00**

(51) **B02C 18/16**                      (11) **2 359 936 A2**  
**B02C 18/24**

(25) De                              (26) De  
(21) 11000300.1                      (22) 15.01.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 29.01.2010 DE 202010001505 U  
(54) • *Häcksler*  
• *Shredder*  
• *Broyeur de végétaux*

(71) Viking GmbH, Hans-Peter-Stihl-Strasse 5, 6336 Langkampfen, AT  
(72) Duregger, Georg, 6342 Niederndorf, AT  
(74) Reinhardt, Annette, et al, Menzelstrasse 40, 70192 Stuttgart, DE

**B02C 18/24** → (51) **B02C 18/16**

(51) **B03B 5/62**                      (11) **2 359 937 A2**  
**G01N 1/28**

(25) En                              (26) En  
(21) 11152351.0                      (22) 27.01.2011

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

BA ME  
(30) 29.01.2010 IT PD20100019  
(54) • *Vorrichtung und Verfahren zum Disaggregieren von Sedimentproben aus Wassertiefe*  
• *Device and method for disaggregating samples of water depth sediments*  
• *Dispositif et procédé pour désagrégation d'un échantillon de sédiment de profondeur d'eau*

(71) Istituto Nazionale di Oceanografia e di Geofisica Sperimentale - OGS, Borgo Grotta Gigante, 42c, 34010 Sgonico (Trieste), IT  
(72) Cociancich, Edvino, 34100 Trieste, IT  
(74) Pavan, Andrea, et al, Notarbartolo & Gervasi S.p.A. Corso di Porta Vittoria 9, 20122 Milano, IT

**B05B 1/18** → (51) **A47K 3/28**

**B05B 1/22** → (51) **A47G 19/18**

**B05B 7/08** → (51) **B05C 5/02**

(51) **B05B 11/00**                      (11) **2 359 938 A1**  
**A61M 15/00**                      B65D 83/14

(25) De                              (26) De  
(21) 11166795.2                      (22) 23.09.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(30) 07.10.2008 US 287269  
(54) • *Austragvorrichtung mit Sperrmitteln*  
• *Application device with blocking means*  
• *Dispositif de distribution avec éléments de blocage*

(71) Ing. Erich Pfeiffer GmbH, Öschlestrasse 54-56, 78315 Radolfzell, DE  
(72) Carter, Miro, Daytona Beach, FL 32124, US  
Fuchs, Karl-Heinz, 78315, Radolfzell, DE  
Körner, Joachim, 88690, Uhldingen-Mühlhofen, DE  
Umbeer, Volker, 78315, Radolfzell, DE  
(74) Patentanwälte Ruff, Wilhelm, Beier, Dauster & Partner, Kronenstrasse 30, 70174 Stuttgart, DE  
(62) 09012057.7 / 2 174 720

**B05B 11/00** → (51) **A47G 19/18**

(51) **B05B 12/00**                      (11) **2 359 939 A1**  
**B05B 13/04**                      **B25J 5/02**  
**B25J 9/00**

(25) En                              (26) En  
(21) 11166587.3                      (22) 05.03.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(30) 08.03.2007 JP 2007058231  
20.07.2007 JP 2007189428  
(54) • *Lackieranlage*  
• *Painting system*  
• *Installation de peinture*

(71) Kabushiki Kaisha Yaskawa Denki, 2-1, Kurasaki-Shiroishi Yahatanishi-Ku, Kitakyushu-Shi Fukuoka 806, JP  
(72) Yoshino, Katsuhiko, Kitakyushu-Shi Fukuoka 806-0004, JP  
Takahashi, Shingi, Kitakyushu-Shi Fukuoka 806-0004, JP  
(74) Gendron, Vincent Christian, Cabinet Fédit-Loriot 38 avenue Hoche, 75008 Paris, FR  
(62) 08721362.5 / 2 123 365

**B05B 13/04** → (51) **B05B 12/00**

(51) **B05B 15/04** (11) **2 359 940 A1**  
**C23C 4/00**  
(25) En (26) En  
(21) 10001470.3 (22) 12.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(54) • *Spritznebelabschirmungsvorrichtung und*  
*-verfahren*  
• *Overspray shielding device and method*  
• *Dispositif et procédé de protection contre*  
*les excès de projection*  
(71) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT, Wittels-  
bacherplatz 2, 80333 München, DE  
(72) Dorn, Wolfgang, 10587 Berlin, DE  
Kitzerow, Bernd, 22457 Hamburg, DE  
Kitzerow, Dirk, 22529 Hamburg, DE  
Ladru, Francis-Jurjen, 13587 Berlin, DE

(51) **B05C 5/00** (11) **2 359 941 A1**  
**B05C 11/10**  
(25) Ja (26) En  
(21) 09833345.3 (22) 07.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) JP 2009/070461 07.12.2009  
(87) WO 2010/071041 2010/25 24.06.2010  
(30) 18.12.2008 JP 2008322445  
(54) • *TINTENSTRAHLAUFZEICHNUNGSVOR-*  
*RICHTUNG*  
• *INKJET DRAWING APPARATUS*  
• *APPAREIL DE DESSIN À JET D'ENCRE*  
(71) Konica Minolta Holdings, Inc., 6-1, Maru-  
nouchi 1-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-  
0005, JP  
(72) TAKAFUJI Yoshifumi, Hino-shi Tokyo 191-  
8511, JP  
(74) Henkel, Breuer & Partner, Patentanwälte  
Maximiliansplatz 21, 80333 München, DE

(51) **B05C 5/02** (11) **2 359 942 A1**  
**D01D 4/02** **B05B 7/08**  
(25) En (26) En  
(21) 11166154.2 (22) 11.12.2007  
(84) DE ES GB IT  
(30) 13.12.2006 US 610148  
(54) • *Mehrplattendüse und Verfahren zur Aus-*  
*gabe von Zufallsmustern für Haftfilamente*  
• *Multi-plate nozzle and method for dispen-*  
*sing random pattern of adhesive filament*  
• *Buse multi-plaque et procédé pour la*  
*distribution d'un motif aléatoire de fila-*  
*ments adhésifs*  
(71) Nordson Corporation, 28601 Clemens Road,  
Westlake, Ohio 44145-1119, US  
(72) Bondeson, Benjamin J., SUWANEE, GA  
30024, US  
Burmester, Thomas, 21354, Bleckede, DE  
Kufner, Hubert, 21335, Lüneburg, DE  
Saine, Joel E., DAHLONEGA, GA 30533, US  
(74) Eisenführ, Speiser & Partner, Postfach 10 60  
78, 28060 Bremen, DE  
(62) 10175071.9 / 2 258 486  
07122920.7 / 1 932 598

**B05C 11/10** → (51) **B05C 5/00**

**B05D 1/26** → (51) **B32B 37/10**

**B05D 1/36** → (51) **B60J 1/02**

**B05D 3/06** → (51) **B05D 5/04**

**B05D 3/12** → (51) **B32B 37/10**

(51) **B05D 5/04** (11) **2 359 943 A1**  
**B05D 3/06**  
**A61L 27/34**  
**A61L 29/08**  
(25) En (26) En  
(21) 10010287.0 (22) 08.11.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR  
(30) 08.11.2005 US 734961 P  
(54) • *ULTRADÜNNE PHOTOPOLYMERE*  
*BESCHICHTUNGEN UND DEREN VER-*  
*WENDUNGEN*  
• *ULTRA-THIN PHOTO-POLYMERIC COAT-*  
*INGS AND USES THEREOF*  
• *Revêtements de photopolymères ultramini-*  
*ces et utilisations associées*  
(71) SurModics, Inc., 9924 West 74th Street,  
Eden Prairie, MN 55344, US  
(72) Opperman, Gary, St. louis Park Minnesota  
55426, US  
(74) Stoner, Gerard Patrick, Mewburn Ellis LLP  
33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB  
(62) 06837023.8 / 1 945 380

**B05D 7/08** → (51) **B32B 37/10**

(51) **B07B 1/00** (11) **2 359 944 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 11153539.9 (22) 07.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR  
BA ME  
(30) 24.02.2010 JP 2010039262  
01.07.2010 JP 2010151181  
(54) • *Selbstantriebener Sieb*  
• *Self-propelled screen*  
• *Tamis autopropulsé*  
(71) Hitachi Construction Machinery Co., Ltd., 5-  
1, Koraku 2-chome, Bunkyo-ku, Tokyo 112-  
8563, JP  
(72) Tanaka, Masamichi, Ibaraki 300-0013, JP  
Hasebe, Takanao, Ibaraki 300-0013, JP  
Uchikoshi, Hirotaka, Ibaraki 300-0013, JP  
Iwase, Kazuhiro, Ibaraki 300-0013, JP  
Ono, Hiroyuki, Ibaraki 300-0013, JP  
(74) Beetz & Partner, Patentanwälte Steinsdorf-  
strasse 10, 80538 München, DE

(51) **B09B 3/00** (11) **2 359 945 A1**  
**B02C 17/20** **B09B 5/00**  
(25) Ja (26) En  
(21) 09826152.2 (22) 13.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) JP 2009/069323 13.11.2009  
(87) WO 2010/055906 2010/20 20.05.2010  
(30) 17.11.2008 JP 2008293284  
(54) • *GEFRÄSTE ELEKTRONISCHE VORRICH-*  
*TUNG*  
• *MILLED ELECTRONIC APPLIANCE*  
• *APPAREIL ÉLECTRONIQUE BROYÉ*  
(71) National Institute for Materials Science, 2-1  
Sengen 1-chome, Tsukuba-shi, Ibaraki 305-  
0047, JP  
(72) HARADA Komei, Tsukuba-shi Ibaraki 305-  
0047, JP  
IJIMA Kiyoshi, Tsukuba-shi Ibaraki 305-  
0047, JP  
YAMAGUCHI Hitoshi, Tsukuba-shi Ibaraki  
305-0047, JP  
SUGAWARA Naoyuki, Saitama-shi Saitama  
338-0012, JP

(74) Manley, Nicholas Michael, W.P. Thompson &  
Co. Coopers Building Church Street, Liver-  
pool L1 3AB, GB

**B09B 5/00** → (51) **B09B 3/00**

**B09C 1/10** → (51) **C12N 1/20**

(51) **B21B 21/00** (11) **2 359 946 A2**  
(25) De (26) De  
(21) 11000264.9 (22) 14.01.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR  
BA ME  
(30) 29.01.2010 DE 102010006373  
24.06.2010 DE 102010025028  
(54) • *Warmpilgerwalzwerkstraße bzw. Warmpil-*  
*gerwalzwerk sowie Verfahren zum Betrieb*  
*eines Warmpilgerwalzwerkes*  
• *Hot rolling pilger mill train or hot rolling*  
*pilger mill respectively and method for*  
*operating a hot rolling pilger mill*  
• *Train de laminage à pas de pèlerin à chaud*  
*ou laminoir à pas de pèlerin à chaud ainsi*  
*que procédé de fonctionnement d'un*  
*laminoir à pas de pèlerin à chaud*  
(71) SMS Meer GmbH, Ohlerkirchweg 66, 41069  
Mönchengladbach, DE  
(72) Makowski, Andreas, 41366 Schwalmtal, DE  
Subanovic, Jovo, 41061 Mönchengladbach,  
DE  
Höffgen, Walter, 41352 Korschenbroich, DE  
(74) Reuther, Martin, Patentanwalt Zehnthof-  
strasse 9, 52349 Düren, DE

**B21B 47/00** → (51) **H01L 21/20**

(51) **B21D 5/01** (11) **2 359 947 A1**  
**B21D 19/08**  
(25) De (26) De  
(21) 11000133.6 (22) 11.01.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR  
BA ME  
(30) 23.02.2010 DE 102010008894  
(54) • *Verfahren zum Anbiegen eines Bleches*  
• *Method for bending a metal sheet*  
• *Procédé destiné à cintrer une tôle*  
(71) SMS Meer GmbH, Ohlerkirchweg 66, 41069  
Mönchengladbach, DE  
(72) Feldmann, Uwe, 41569 Rommerskirchen, DE  
Kolbe, Manfred, 41069 Mönchengladbach,  
DE  
(74) Grosse, Wolf-Dietrich Rüdiger, Patentan-  
wälte Valentin Gihse Grosse Klüppel Ham-  
merstrasse 3, 57072 Siegen, DE

(51) **B21D 5/04** (11) **2 359 948 A1**  
(25) De (26) De  
(21) 11000931.3 (22) 05.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR  
BA ME  
(30) 23.02.2010 DE 102010009074  
(54) • *Schwenkbiegemaschine*  
• *Swing-folding machine*  
• *Plieuse pivotante*  
(71) Hans Schröder Maschinenbau GmbH,  
Feuchten 2, 82405 Wessobrunn-Forst, DE  
(72) Rieger, Klemens, 82405 Wessobrunn, DE  
(74) Grättinger Möhring von Poschinger Paten-  
tanwälte Partnerschaft, Wittelsbacherstrasse  
5, 82319 Starnberg, DE



(51) **B21D 7/16** (11) **2 359 949 A1**  
 (25) Ja (26) En  
 (21) 10799868.4 (22) 14.07.2010  
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) JP 2010/061918 14.07.2010  
 (87) WO 2011/007810 2011/03 20.01.2011  
 (30) 14.07.2009 JP 2009165626  
 (54) • **VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES GEBOGENEN ELEMENTS**  
 • **DEVICE AND METHOD FOR MANUFACTURING BENT MEMBER**  
 • **DISPOSITIF ET PROCÉDÉ DE FABRICATION D'UN ÉLÉMENT COURBÉ**  
 (71) SUMITOMO METAL INDUSTRIES, LTD., 5-33 Kitahama 4-chome Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-0041, JP  
 Sumitomo Pipe & Tube Co., Ltd., 3-5, Oaza Hikari, Kashima-shi Ibaraki 314-0014, JP  
 Kabushiki Kaisha Yaskawa Denki, 2-1, Kurasaki-shiroishi Yahatanishi-ku, Kitakyushu-shi, Fukuoka 806-0004, JP  
 (72) TOMIZAWA, Atsushi, Osaka-shi Osaka 541-0041, JP  
 SHIMADA, Naoaki, Osaka-shi Osaka 541-0041, JP  
 KUWAYAMA, Shinjiro, Osaka-shi Osaka 541-0041, JP  
 INOUE, Saburo, Kashima-shi Ibaraki 314-0014, JP  
 OKAHISA, Manabu, Kitakyushu-shi Fukuoka 806-0004, JP  
 KINOSHITA, Yusuke, Kitakyushu-shi Fukuoka 806-0004, JP  
 SUYAMA, Takashi, Kitakyushu-shi Fukuoka 806-0004, JP  
 (74) Zimmermann & Partner, Josephspitalstr. 15, 80331 München, DE

**B21D 19/08** → (51) **B21D 5/01**

(51) **B21D 22/24** (11) **2 359 950 A2**  
**B21D 51/26**  
 (25) De (26) De  
 (21) 11150228.2 (22) 05.01.2011  
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR  
 BA ME  
 (30) 27.01.2010 DE 102010000235  
 (54) • **Bodenwerkzeug für die Dosenherstellung**  
 • **Tool for forming the bottom of a can in the manufacture of cans**  
 • **Outil pour le formage du fond d'un conteneur utilisé dans la fabrication de conteneurs**  
 (71) Schuler Pressen GmbH & Co. KG, Bahnhofstrasse 41, 73033 Göppingen, DE  
 (72) Pick, Gerhard, 73116 Wäschenbeuren, DE  
 Gaebges, Martin, 73095 Albershausen, DE  
 (74) Rüger, Barthelt & Abel Patentanwälte, Webergasse 3, 73728 Esslingen, DE

(51) **B21D 37/20** (11) **2 359 951 A1**  
**B21J 5/08** C21D 6/02  
**B21K 5/20** B22F 3/17  
**C21D 7/13** C21D 9/00  
**C22C 38/22** C22C 38/24  
 (25) En (26) En  
 (21) 11165001.6 (22) 25.03.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
 (30) 13.03.2008 US 47532  
 23.03.2007 US 896729 P

(54) • **Werkzeuge mit thermomechanisch verändertem Arbeitsbereich und Verfahren zur Formung solcher Werkzeuge**  
 • **Tools with a thermo-mechanically modified working region and methods of forming such tools**  
 • **Outils dotés d'une région de travail thermo-mécaniquement modifiée et procédés pour la formation de tels outils**  
 (71) DAYTON PROGRESS CORPORATION, 500 Progress Road, Dayton Ohio 45449, US  
 (72) Shepard, Christon, L, Middletown, OH 45042, US  
 Loffler, James M, Tullahoma, TN 373388, US  
 Laparre, Ronald, R, Centerville, OH 45458, US  
 Shaffer, Alan L, Cincinnati, OH 45248, US  
 Chandrasekharan, Shrinidhi, Dayton, OH 45459, US  
 (74) Findlay, Alice Rosemary, Reddie & Grose 16 Theobalds Road, London WC1X 8PL, GB  
 (62) 08251055.3 / 1 985 390

(51) **B21D 43/16** (11) **2 359 952 A1**  
**B21D 45/00** **B21D 43/28**  
**B23Q 7/12**  
 (25) De (26) De  
 (21) 10169041.0 (22) 09.07.2010  
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

BA ME RS  
 (54) • **Vorrichtung und Verfahren zum Ausschleusen von verschiedenen Bearbeitungsprodukten an einer Werkzeugmaschine**  
 • **Device and method for discharging different processing products on a machine tool**  
 • **Dispositif et procédé d'évacuation de produits de traitement différenciés sur une machine-outil**  
 (71) TRUMPF Werkzeugmaschinen GmbH + Co. KG, Johann-Maus-Strasse 2, 71254 Ditzingen, DE  
 (72) Breitling, Detlef, 71229 Leonberg, DE  
 Bunz, Andreas, 70771 Leinfelden-Echterdingen, DE  
 (74) Kohler Schmid Möbus, Patentanwälte Ruppmannstraße 27, 70565 Stuttgart, DE

**B21D 43/28** → (51) **B21D 43/16**

**B21D 45/00** → (51) **B21D 43/16**

(51) **B21D 51/26** (11) **2 359 953 A1**  
**B21D 51/30**  
 (25) En (26) En  
 (21) 10001827.4 (22) 23.02.2010  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 AL BA RS  
 (54) • **Metallvorbehälter, blasgeformter Metallbehälter und Vorrichtung und Verfahren zu dessen Herstellung**  
 • **Metal precontainer, a blow formed metal container and an apparatus and process for making same**  
 • **Pré-conteneur métallique, conteneur métallique formé par soufflage et appareil et procédé pour le fabriquer**  
 (71) Impress Group B.V., Zutphenseweg 51051, 7418 AH Deventer, NL  
 (72) Leluhner, Patrick, 72550 Fay, FR  
 Fell, Robert, Wantage, OX12 7PR, GB  
 (74) Prins, Hendrik Willem, et al, Bird & Bird LLP Van Alkemadelaan 700, 2597 AW Den Haag, NL

(51) **B21D 51/26** (11) **2 359 954 A1**  
**B65D 1/16**  
 (25) En (26) En  
 (21) 11163270.9 (22) 31.05.2007  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR  
 RS  
 (30) 26.06.2006 US 474581  
 (54) • **Aufweitwerkzeug zur Behälterformung**  
 • **Expanding die for shaping containers**  
 • **Outil d'expansion pour le façonnage de récipients**  
 (71) Alcoa Inc., Alcoa Corporate Center 201 Isabella Street, Pittsburgh, PA 15212-5858, US  
 (72) Myers, Gary, Sarver, PA 16055, US  
 Fedusa, Anthony, Lower Burrell, PA 15068, US  
 Dick, Robert, Cheswick, PA 15024, US  
 (74) Cordina, Kevin John, Olswang LLP 90 High Holborn, London WC1V 6XX, GB  
 (62) 07797928.4 / 2 035 165

**B21D 51/26** → (51) **B21D 22/24**

**B21D 51/30** → (51) **B21D 51/26**

(51) **B21F 11/00** (11) **2 359 955 A2**  
**B21J 15/02** **B21J 15/08**  
**B29C 65/60**  
 (25) De (26) De  
 (21) 10197214.9 (22) 28.12.2010  
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR  
 BA ME  
 (30) 29.12.2009 DE 102009060691  
 (54) • **Thermoplast-Nietverfahren für faserverstärkte Kunststoffbauteile**  
 • **Process of thermoplastic riveting for fibre reinforced plastic parts**  
 • **Procédé de rivetage thermoplastique pour pièces en plastique renforcé par des fibres de verre**  
 (71) Paspirgilis, Bernd Ewald, Bredegatter Strasse 21a, 24972 Steinbergkirche, DE  
 Eilken, Wolfgang, Sommerweg 39, 22547 Hamburg, DE  
 (72) Paspirgilis, Bernd Ewald, 24972 Steinbergkirche, DE  
 Eilken, Wolfgang, 22547 Hamburg, DE

**B21J 5/08** → (51) **B21D 37/20**

(51) **B21J 15/02** (11) **2 359 956 A1**  
**B21J 15/10** **B21J 15/14**  
**B21J 15/28**  
 (25) Fr (26) Fr  
 (21) 11154286.6 (22) 14.02.2011  
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR  
 BA ME  
 (30) 22.02.2010 BE 201000098  
 (54) • **Nietverfahren und -vorrichtung mit einer wahren des impulschlagens bewegbaren Matrize**  
 • **Riveting method and device using a bucking tool movable during impulse striking**  
 • **Procédé de rivetage à l'aide d'un dispositif de contre-frappe mobile durant la frappe**  
 (71) Sonaca S.A., Route Nationale 5, 6041 Gosselies, BE  
 (72) Hardouin-Finez, Maxime, 59770 Marly, FR

(74) Ilgart, Jean-Christophe, et al, BREVALEX 95  
rue d'Amsterdam, 75378 Paris Cedex 8, FR

**B21J 15/02** → (51) **B21F 11/00**

**B21J 15/08** → (51) **B21F 11/00**

**B21J 15/10** → (51) **B21J 15/02**

**B21J 15/14** → (51) **B21J 15/02**

**B21J 15/28** → (51) **B21J 15/02**

(51) **B22C 1/02** (11) **2 359 957 A1**

(25) En (26) En

(21) 10250128.5 (22) 26.01.2010

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

AL BA RS

(54) • *Verfahren und Zusammensetzung zur Herstellung von Gussformen und -kernen*  
• *Method and composition for the preparation of foundry moulds and cores*  
• *Procédé et composition pour la préparation de moules et de cœurs de fonderie*

(71) FOSECO INTERNATIONAL LIMITED, 1 Midland Way, Central Park Barborough Links Derbyshire S43 4XA, GB

(72) Zhao, Mingxia, Kogarah, New South Wales 2217, AU

(74) Ward, David Ian, et al, Marks & Clerk LLP Alpha Tower Suffolk Street, Queensway Birmingham B1 1TT, GB

**B22C 1/20** → (51) **B22D 7/04**

(51) **B22D 7/04** (11) **2 359 958 A1**

**B22D 27/13** **B29C 41/04**

**B29C 41/08** **G03F 7/004**

**C30B 11/14** **B22D 27/04**

**G03F 7/00** **B29C 67/00**

(25) En (26) En

(21) 10013174.7 (22) 19.11.1999

(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI  
LU MC NL PT SE

(30) 20.11.1998 US 109298 P  
28.05.1999 US 322863

(54) • *Herstellungsverfahren von keramischer Gussformsystem*  
• *Method for production of a ceramic casting mold system*  
• *Method de production d'un système de moule de coulée en céramique*

(71) Rolls-Royce Corporation, P.O. Box 420, Indianapolis IN 46206, US

(72) Frasier, Donal J., Greenwood, Indiana 46143, US

Schlienger, M. ERic, Napa, California 94558, US

Kush, Matthew, Greenwood, Indiana 46142, US

(74) Holmes, Matthew Peter, et al, Marks & Clerk LLP Sussex House 83-85 Mosley Street, Manchester M2 3LG, GB

(62) 99963934.7 / 1 152 848

(51) **B22D 7/04** (11) **2 359 959 A1**

**B22D 27/13** **B29C 41/04**

**B29C 41/08** **G03F 7/004**

**C30B 11/14** **B22D 27/04**

**G03F 7/00** **B29C 67/00**

**B22C 1/20**

(25) En (26) En

(21) 10013175.4 (22) 19.11.1999

(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI  
LU MC NL PT SE

(30) 20.11.1998 US 109298 P

28.05.1999 US 322863

(54) • *Keramikgrüßungsformsystem und dadurch erhältliche Refraktärgussform*

• *Green ceramic casting mold system and refractory casting mold obtainable thereof*

• *moule non fritté en céramique et moule de coulé réfractaire ainsi obtenu*

(71) Rolls-Royce Corporation, P.O. Box 420, Indianapolis IN 46206, US

(72) Frasier, Donal J., Greenwood, Indiana 46143, US

Schlienger, M. Eric, Napa, California 94558, US

Kush, Matthew, Greenwood, Indiana 46142, US

(74) Holmes, Matthew Peter, et al, Marks & Clerk LLP Sussex House 83-85 Mosley Street, Manchester M2 3LG, GB

(62) 99963934.7 / 1 152 848

**B22D 11/00** → (51) **B22D 21/04**

**B22D 11/06** → (51) **B22D 21/04**

**B22D 11/10** → (51) **B22D 29/00**

(51) **B22D 21/04** (11) **2 359 960 A2**

**B22D 11/00** **B22D 11/06**

(25) En (26) En

(21) 11166947.9 (22) 28.06.2005

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE  
SI SK TR

AL BA HR LV MK YU

(30) 30.06.2004 JP 2004194844

(54) • *Verfahren zur Herstellung eines Produktes aus einer Magnesiumlegierung*

• *Method for producing magnesium alloy product*

• *Procédé de fabrication d'un produit à partir d'un alliage de magnésium*

(71) Sumitomo Electric Industries, Ltd., 5-33 Kitahama 4-chome, Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-0041, JP

(72) Numano, Masatada, Osaka Osaka 554-0024, JP

Nakai, Yoshihiro, Osaka Osaka 554-0024, JP

Ikeda, Toshiya, Osaka Osaka 554-0024, JP

Nishikawa, Taichiro, Osaka Osaka 554-0024, JP

(74) Setna, Rohan P., et al, Boulton Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB

(62) 05755788.6 / 1 777 022

(51) **B22D 21/04** (11) **2 359 961 A2**

**B22D 11/00** **B22D 11/06**

(25) En (26) En

(21) 11166948.7 (22) 28.06.2005

(84) DE FR GB IT

(30) 30.06.2004 JP 2004194844

(54) • *Verfahren zur Herstellung eines Produktes aus einer Magnesiumlegierung*

• *Method for Producing Magnesium Alloy Product*

• *Procédé de fabrication d'un produit à partir d'un alliage de magnésium*

(71) Sumitomo Electric Industries, Ltd., 5-33 Kitahama 4-chome, Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-0041, JP

(72) Numano, Masatada, Osaka Osaka 554-0024, JP

Nakai, Yoshihiro, Osaka Osaka 554-0024, JP

Ikeda, Toshiya, Osaka Osaka 554-0024, JP

Nishikawa, Taichiro, Osaka Osaka 554-0024, JP

(74) Setna, Rohan P., et al, Boulton Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB

(62) 05755788.6 / 1 777 022

**B22D 27/04** → (51) **B22D 7/04**

**B22D 27/13** → (51) **B22D 7/04**

(51) **B22D 29/00** (11) **2 359 962 A2**

**B22D 11/10** **B22D 39/06**

(25) En (26) En

(21) 10013168.9 (22) 25.04.2003

(84) DE FR GB

(30) 26.04.2002 US 132795

(54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Herstellung eines Gussteils*

• *Method and apparatus for production of a cast component*

• *Procédé et appareil de production de composant de moulage*

(71) Rolls-Royce Corporation, P.O. Box 420, Indianapolis IN 46206, US

(72) Frasier, Donald J., Indianapolis Indiana 46268, US

Kush, Matthew, Martinsville Indiana 46151, US

Schlienger, Max Eric, Napa California 94558, US

Baldwin, Michael, Napa California 94558, US

(74) Holmes, Matthew Peter, et al, Marks & Clerk LLP Sussex House 83-85 Mosley Street, Manchester M2 3LG, GB

(62) 03721865.8 / 1 499 464

**B22D 39/06** → (51) **B22D 29/00**

**B22F 1/00** → (51) **B22F 1/02**

(51) **B22F 1/02** (11) **2 359 963 A1**

**B22F 1/00** **B22F 3/00**

**B22F 3/24** **H01F 1/26**

**H01F 41/02**

(25) Ja (26) En

(21) 09828775.8 (22) 26.10.2009

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

(86) JP 2009/005635 26.10.2009

(87) WO 2010/061525 2010/22 03.06.2010

(30) 26.11.2008 JP 2008301637

(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES WEICHMAGNETISCHEN MATERIALS UND VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES PULVERKERNES*

• *METHOD FOR PRODUCING SOFT MAGNETIC MATERIAL AND METHOD FOR PRODUCING DUST CORE*

• *PROCÉDÉ DE FABRICATION D'UN MATÉRIAU MAGNÉTIQUE DOUX, ET PROCÉDÉ DE FABRICATION D'UN NOYAU AGGLOMÉRÉ*

(71) Sumitomo Electric Industries, Ltd., 5-33 Kitahama 4-chome, Chuo-ku Osaka-shi Osaka 541-0041, JP

(72) KUSAWAKE, Kazushi, Itami-shi Hyogo 664-0016, JP

MAEDA, Toru, Itami-shi Hyogo 664-0016, JP

(74) Setna, Rohan P., Boulton Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB

**B22F 3/00** → (51) **B22F 1/02**

(51) **B22F 3/105** (11) **2 359 964 A1**

**B22F 5/00** **B22F 7/00**

(25) De (26) De

(21) 11150696.0 (22) 12.01.2011

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

BA ME

(30) 26.01.2010 US 298270 P

- (54) • *Verfahren zum Herstellen eines 3-dimensionalen Bauteils mittels selektiven Laserschmelzens (SLM)*  
• *Process for Producing a 3-Dimensional Component by Means of Selective Laser Melting (SLM)*  
• *Procédé de fabrication d'un composant tridimensionnel à l'aide d'une fusion laser sélective (SLM)*

(71) Alstom Technology Ltd, Brown Boveri Strasse 7, 5400 Baden, CH

(72) Hövel, Simone, 5408 Ennetbaden, CH  
Stankowski, Alexander, 5303 Würenlingen, CH  
Rickenbacher, Lukas, 4053 Basel, CH

**B22F 3/24** → (51) **B22F 1/02**

**B22F 5/00** → (51) **B22F 3/105**

**B22F 7/00** → (51) **B22F 3/105**

(51) **B23B 27/12** (11) **2 359 965 A1**

(25) En (26) En  
(21) 11152027.6 (22) 25.01.2011

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

BA ME

(30) 12.02.2010 SE 1050140

- (54) • *Dreheinsatz, Werkzeugteil, Verfahren sowie ein Maschinenwerkzeug zur spanabhebenden Metallbearbeitung*  
• *A turning insert, a tool part, a method as well as a machine tool for chip-cutting metal machining*  
• *Insert tournant, pièce d'outil, procédé ainsi que machine-outil pour l'usinage métallique à découpage en copeaux*

(71) Sandvik Intellectual Property AB, 811 81 Sandviken, SE

(72) Sjö, Sture, SE-805 92, GÄVLE, SE

(51) **B23B 27/22** (11) **2 359 966 A1**

(25) Ja (26) En  
(21) 09827637.1 (22) 24.11.2009

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

(86) JP 2009/069809 24.11.2009

(87) WO 2010/058856 2010/21 27.05.2010

(30) 21.11.2008 JP 2008297771

- (54) • *SCHNEIDEINSATZ, SCHNEIDWERKZEUG UND SCHNEIDVERFAHREN MIT DEM SCHNEIDWERKZEUG*  
• *CUTTING INSERT, CUTTING TOOL, AND CUTTING METHOD USING CUTTING TOOL*  
• *PLAQUETTE DE COUPE, OUTIL DE COUPE ET PROCÉDÉ DE COUPE UTILISANT L'OUTIL DE COUPE*

(71) Kyocera Corporation, 6, Takeda Tobadonocho, Fushimi-ku, Kyoto-shi, Kyoto-fu 612-8501, JP

(72) KOBAYASHI, Youji, Satsumasendai-shi Kagoshima 895-0292, JP

(74) Viering, Jentschura & Partner, Grillparzerstrasse 14, 81675 München, DE

(51) **B23B 29/034** (11) **2 359 967 A1**

(25) It (26) En  
(21) 10425029.5 (22) 11.02.2010

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

AL BA RS

- (54) • *Werkzeug zur Herstellung einer Hinterschneidung und dergleichen*  
• *Tool for making an undercut and the like*  
• *Outil pour la production d'un détalonnement et de caractéristiques similaires*

(71) S.T.M. S.r.l., Via F.lli Cervi, 8, 20077 Melegnano (MI), IT

VALTEC Wolkersdorf GmbH, Güterstrasse, 12, 3360 Herzogenbuchsee, CH

(72) Cambiaghi, Matteo, 20077 Melegnano (Milano), IT

Wolkersdorf, Claus, 3360 Herzogenbuchsee, CH

(74) Lunati & Mazzoni S.r.l., Via Carlo Pisacane, 36, 20129 Milano, IT

(51) **B23D 21/00** (11) **2 359 968 A1**  
**B23D 31/00** **B30B 9/32**

(25) De (26) De  
(21) 11154113.2 (22) 11.02.2011

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

BA ME

(30) 12.02.2010 DE 102010000408

- (54) • *Verfahren zum Bearbeiten eines Körpers*  
• *Method for processing a body*  
• *Procédé de traitement d'un corps*

(71) Duesmann & Hensel Recycling GmbH, Mühlweg 10, 63743 Aschaffenburg, DE

(72) Hensel, Clemens, 63864, Glattbach, DE  
Schmidt, Oleg, 63741, Aschaffenburg, DE

(74) Stoffregen, Hans-Herbert, Patentanwalt Friedrich-Ebert-Anlage 11b, 63450 Hanau, DE

**B23D 31/00** → (51) **B23D 21/00**

**B23D 45/04** → (51) **H02P 23/00**

(51) **B23D 45/08** (11) **2 359 969 A1**  
**B23D 47/12** **B23Q 5/10**

(25) De (26) De  
(21) 10001558.5 (22) 16.02.2010

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

AL BA RS

- (54) • *Wirbeltrennvorrichtung*  
• *Vortex separation device*  
• *Dispositif de séparation tourbillonnant*

(71) Reika GmbH & Co. KG, Tiegelstraße 3, 58093 Hagen, DE

(72) Braun, Hans-Jörg, D-58093 Hagen, DE  
Martin, Klaus, D-58300 Wetter, DE

(74) Dörner, Kötter & Kollegen, Körnerstrasse 27, 58095 Hagen, DE

(51) **B23D 47/02** (11) **2 359 970 A1**  
**B27B 5/065** **B23Q 9/00**  
**F16C 13/00** **F16C 29/04**  
**F16C 29/12**

(25) De (26) De  
(21) 11150909.7 (22) 14.01.2011

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

BA ME

(30) 11.02.2010 DE 102010008232

- (54) • *Werkzeugwagen für eine Plattenbearbeitungsanlage, sowie Rad zur Lagerung eines Basisteils eines solchen Werkzeugwagens*

- *Tool carriage for a board processing assembly and wheel for supporting a base section of such a tool carriage*

- *Chariot à outils pour une installation de traitement de plaques, et roue pour le logement d'un élément de base d'un tel chariot à outils*

(71) HOLZMA Plattenaufteiltechnik GmbH, Holzmastrasse 3, 75365 Calw-Holzbronn, DE

(72) Blaich, Markus, 75365 Calw-Stammheim, DE  
Ziegler, Werner, 75365 Calw, DE

(74) Dreiss, Patentanwälte Gerokstrasse 1, 70188 Stuttgart, DE

**B23D 47/12** → (51) **B23D 45/08**

(51) **B23D 61/04** (11) **2 359 971 A1**  
**B27B 33/12**

(25) En (26) En  
(21) 10192347.2 (22) 24.11.2010

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

BA ME

(30) 16.02.2010 US 706398

- (54) • *Kreissägeblatt mit Schneidespitzen, die mechanisch mit gegen mehrere Kraftvektoren blockieren*

- *Circular saw blade with cutting tips mechanically lockes against multiple force vectors*

- *Lame de scie circulaire dont les pointes coupantes se bloquent mécaniquement contre plusieurs vecteurs de force*

(71) Freud America, Inc., 218 Feld Avenue, High Point North Carolina 27263, US

(72) Lizzi, Davide, Maiano (Udine), IT

Kohl, Russel Thomas, Atlanta, GA 30305, US  
Paddock, Frederick Clifford, Jamestown, NC 27282, US

(74) Patentanwälte Ruff, Wilhelm, Beier, Dauster & Partner, Postfach 10 40 36, 70035 Stuttgart, DE

(51) **B23H 1/04** (11) **2 359 972 A2**  
**B23H 9/10** **B23H 9/14**

(25) En (26) En  
(21) 11250110.1 (22) 01.02.2011

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

BA ME

(30) 01.02.2010 UA 697437

- (54) • *Verfahren zur Herstellung einer Tragflächentfurche und mehrere Kühlöffnungen in der Furche*

- *Method of creating an airfoil trench and a plurality of cooling holes within the trench*

- *Procédé pour créer une tranchée de surface portante et une pluralité de trous de refroidissement dans la tranchée*

(71) United Technologies Corporation, United Technologies Building One Financial Plaza, Hartford, CT 06101, US

(72) Gannelli, Jesse, Tolland, Connecticut 06084, US

Pinero, Sandra S., Middletown CT 06457, US  
Rembish, Paul Thomas, Windsor, Connecticut 06095, US

Levy, Ryan Shepard, Oak Park, Illinois 60304, US

Gayman, Scott W., Manchester, Connecticut 06040, US

Pietraszkiewicz, Edward F., Southington, CT 06489, US

Jelks, Christopher B., East Hartford, Connecticut 06138, US



(74) Tomlinson, Kerry John, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

**B23H 9/10** → (51) **B23H 1/04**

**B23H 9/14** → (51) **B23H 1/04**

(51) **B23K 1/06** (11) **2 359 973 A2**  
**B23K 3/06**

(25) De (26) De  
(21) 11155362.4 (22) 22.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 23.02.2010 DE 102010000520

(54) • *Verfahren und Vorrichtung zum Aufbringen von Lot auf ein Werkstück*  
• *Method and device for applying solder to a workpiece*  
• *Procédé et dispositif d'application de brasure sur une pièce*

(71) SCHOTT Solar AG, Hattenbergstrasse 10, 55122 Mainz, DE

(72) Von Campe, Hilmar, Dr., 61352 Bad Homburg, DE  
Meyer, Stefan, 63549 Ronneburg, DE  
Huynh-Minh, Thai, 63456 Hanau, DE  
Huber, Stephan, 83562 Rechtmehring, DE  
Reiff, Silvio, 63743 Aschaffenburg, DE

(74) Stoffregen, Hans-Herbert, et al, Patentanwalt Friedrich-Ebert-Anlage 11b, 63450 Hanau, DE

**B23K 3/06** → (51) **B23K 1/06**

**B23K 9/073** → (51) **B23K 9/09**

(51) **B23K 9/09** (11) **2 359 974 A2**  
**B23K 9/073**

(25) De (26) De  
(21) 10191833.2 (22) 19.11.2010  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 18.02.2010 DE 102010002121

(54) • *Lichtbogen-Schweißverfahren und Schweißstromquelle zur Durchführung des Verfahrens*  
• *Arc welding method and welding power source for performing the method*  
• *Procédé de soudage à l'arc et source d'électricité de soudage pour la réalisation du procédé*

(71) Lorch Schweisstechnik GmbH, Im Anwänder 24-26, 71549 Auenwald, DE

(72) Jaeschke, Birger, 71522, Backnang, DE

(74) Hoeger, Stellrecht & Partner Patentanwälte, Uhlandstrasse 14c, 70182 Stuttgart, DE

**B23K 20/00** → (51) **H01L 21/20**

(51) **B23K 20/12** (11) **2 359 975 A1**  
**F01D 5/34**

(25) En (26) En  
(21) 11155086.9 (22) 18.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 19.02.2010 US 708650

(54) • *Schweißverfahren und damit geformte Komponente*  
• *Welding process and component formed thereby*

• *Procédé de soudure et composant formé à partir de celui-ci*

(71) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US

(72) Konitzer, Douglas Gerard, Cincinnati, OH 45215, US

Huron, Eric Scott, Cincinnati, OH 45215, US  
Mourer, David Paul, Lynn, MA 01910, US

Garvin, Brian James, Cincinnati, OH 45215, US  
Culbertson, Glenn Charles, Cincinnati, OH 45215, US

Wines, Daniel Edward, Cincinnati, OH 45215, US

Noe, Daniel David, Cincinnati, OH 45215, US

(74) Gray, Thomas, GE International Inc. Global Patent Operation - Europe 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

**B23K 20/24** → (51) **H01L 21/20**

(51) **B23K 26/00** (11) **2 359 976 A1**  
**B28D 5/00** **C03B 33/023**

**C03B 33/08** **C03B 33/10**  
**C03C 23/00** **B23K 26/40**

**B23K 26/06** **B23K 26/08**  
**B23K 26/04** **B23K 26/073**

(25) En (26) En  
(21) 10182664.2 (22) 13.09.2001

(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR

(30) 13.09.2000 JP 2000278306

(54) • *Verfahren zum bearbeiten eines Objektes mit Erzeugen von drei modifizierten Orten als Anfangspunkt zum schneiden dieses Objektes*  
• *Method of processing an object with formation of three modified regions as starting point for cutting the object*  
• *Méthode d'usinage d'un objet avec formation de trois régions modifiées, point de départ pour la découpe de l'objet*

(71) HAMAMATSU PHOTONICS K. K., 1126-1, Ichino-cho, Hamamatsu-shi, Shizuoka 435-8558, JP

(72) Fukuyo, Fumitsugu, Hamamatsu-shi Shizuoka 435-8558, JP

Fukumitsu, Kenshi, Hamamatsu-shi Shizuoka 435-8558, JP

Uchiyama, Naoki, Hamamatsu-shi Shizuoka 435-8558, JP

Wakuda, Toshimitsu, Hamamatsu-shi Shizuoka 435-8558, JP

(74) Frost, Alex John, Boulton Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB

(62) 01965620.6 / 1 338 371

(51) **B23K 26/03** (11) **2 359 977 A1**  
**B23K 26/12** **B23K 26/36**  
**B23K 26/08** **G01B 11/00**

(25) En (26) En  
(21) 11001317.4 (22) 17.02.2011

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

BA ME  
(30) 17.02.2010 DE 102010008296

(54) • *Laserverarbeitungssystem, Objektmontage und Laserverarbeitungsverfahren*  
• *Laser processing system, object mount and laser processing method*  
• *Système de traitement au laser, montage d'objets et procédé de traitement au laser*

(71) Carl Zeiss NTS GmbH, Carl-Zeiss-Strasse 56, 73447 Oberkochen, DE

(72) Dömer, Holger, 73441 Bopfingen, DE

(74) Diehl & Partner GbR, Patentanwälte Augustenstrasse 46, 80333 München, DE

**B23K 26/04** → (51) **B23K 26/00**

**B23K 26/04** → (51) **B23K 26/073**

**B23K 26/06** → (51) **B23K 26/00**

(51) **B23K 26/073** (11) **2 359 978 A2**  
**B23K 26/42**

(25) De (26) De  
(21) 11150057.5 (22) 04.01.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 23.02.2010 DE 102010002260

(54) • *Messeinrichtung für eine Laserstrahlbearbeitungsvorrichtung*  
• *Measuring device for a laser beam processing device*  
• *Dispositif de mesure pour un dispositif de traitement au laser*

(71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE

(72) Ohmle, Thomas, 89081 Ulm, DE  
Reber, Gerhard, 71549 Auenwald, DE

Ramsayer, Reiner, 71701 Schwieberdingen, DE

(51) **B23K 26/073** (11) **2 359 979 A2**  
**B23K 26/04**

(25) De (26) De  
(21) 11150070.8 (22) 04.01.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 23.02.2010 DE 102010002253

(54) • *Laserstrahlschweißeinrichtung und Verfahren zum Betreiben einer Laserstrahlschweißeinrichtung*  
• *Laser beam welding device and method for operating same*  
• *Installation de soudage au laser et procédé de fonctionnement d'une installation de soudage au laser*

(71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE

(72) Birnesser, Andreas Josef, 70499 Weilimdorf, DE

Keller, Thomas, 77815 Buehl, DE

(51) **B23K 26/073** (11) **2 359 980 A2**  
**B23K 26/04**

(25) De (26) De  
(21) 11150075.7 (22) 04.01.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 23.02.2010 DE 102010002257

(54) • *Laserstrahlschweißeinrichtung und Verfahren zur Prüfung einer Laserstrahlschweißeinrichtung*  
• *Laser beam welding device and method for testing same*  
• *Dispositif de soudage au laser et procédé de contrôle du dispositif*

(71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE

(72) Birnesser, Andreas Josef, 70499 Weilimdorf, DE

Keller, Thomas, 77815 Buehl, DE

**B23K 26/073** → (51) **B23K 26/00**

**B23K 26/08** → (51) **B23K 26/00**

---

**B23K 26/08** → (51) **B23K 26/03**

---

**B23K 26/12** → (51) **B23K 26/03**

---

**B23K 26/36** → (51) **B23K 26/03**

---

**B23K 26/38** → (51) **B65B 11/54**

---

**B23K 26/40** → (51) **B23K 26/00**

---

**B23K 26/42** → (51) **B23K 26/073**

(51) **B23K 35/26** (11) **2 359 981 A1**  
**C22C 13/00** **C22C 1/03**

(25) Zh (26) En  
(21) 09828560.4 (22) 11.06.2009

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

(86) CN 2009/072221 11.06.2009  
(87) WO 2010/060299 2010/22 03.06.2010  
(30) 28.11.2008 CN 200810219490

(54) • **SCHLACKEREDUZIERUNGSVERFAHREN  
FÜR EIN BLEIFREIES LÖTMATERIAL**  
• **REDUCING DROSS METHOD OF LEAD-  
FREE SOLDER**  
• **PROCÉDÉ DE RÉDUCTION D'ÉCUME DE  
BRASURE SANS PLOMB**

(71) Guangzhou Solderwell Enterprise Co., Ltd.,  
No. 58, Nanyun 2 Road Science Town High  
And New Technology Development Zone  
Guangzhou, Guangdong 510730, CN

(72) DU, Kun, Guangzhou Guangdong 510730,  
CN  
CHEN, Minghan, Guangzhou Guangdong  
510730, CN  
CHEN, Xin, Guangzhou Guangdong 510730,  
CN  
CAI, Liesong, Guangzhou Guangdong  
510730, CN

(74) Hellmich, Wolfgang, Lortzingstrasse 9,  
81241 München, DE

**B23P 9/00** → (51) **G01B 21/28**

---

**B23Q 5/10** → (51) **B23D 45/08**

---

**B23Q 7/05** → (51) **B65G 13/07**

---

**B23Q 7/12** → (51) **B21D 43/16**

---

**B23Q 9/00** → (51) **B23D 47/02**

---

**B24B 3/48** → (51) **A45D 27/46**

(51) **B24B 7/18** (11) **2 359 982 A1**  
**B24B 47/12** **A47L 11/14**

(25) En (26) En  
(21) 10154214.0 (22) 22.02.2010

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

AL BA RS

(54) • **Bodenbehandlungsmaschine**  
• **Floor-treating machine**  
• **Machine de traitement de sol**

(71) Katdangil, Private Stichting, Lege Veldkan-  
tlaan 13, 2540 Hove, BE

(72) Witters, Gilbert, 2540 Hove, BE

(74) BiiP cvba, Culliganlaan 1B, 1831 Diegem  
(Bruxelles), BE

(51) **B24B 39/00** (11) **2 359 983 A2**

(25) De (26) De  
(21) 11000773.9 (22) 01.02.2011

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

BA ME

(30) 19.02.2010 DE 102010008693

(54) • **Walzkörperführung mit separat austausch-  
barem Walzkörper sowie Aufnahmeab-  
schnitt und Walzwerkzeug mit  
zugehörigem Austauschverfahren**  
• **Rolling body guide with separate replace-  
able rolling body and holder section and  
roller tool with replacement method**  
• **Guidage de corps de laminage doté d'un  
corps de laminage échangeable séparé-  
ment ainsi que section de réception et outil  
de laminage doté d'un procédé d'échange  
associé**

(71) Ferroll GmbH, Hans-Heinrich-Warne-  
Strasse 8, 29227 Celle, DE

(72) Ostertag, Alfred, 29229 Celle, DE

(74) Liermann - Castell, Patentanwaltskanzlei  
Gutenbergstraße 12, 52349 Düren, DE

**B24B 47/12** → (51) **B24B 7/18**

---

**B24C 1/10** → (51) **G01B 21/28**

---

**B24D 15/08** → (51) **A45D 27/46**

---

**B24D 15/10** → (51) **A45D 27/46**

(51) **B25B 5/06** (11) **2 359 984 A1**

(25) De (26) De  
(21) 10012910.5 (22) 02.08.2004

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK  
TR

(30) 01.08.2003 DE 10335353  
01.08.2003 DE 10335354  
01.08.2003 DE 10335365  
01.08.2003 DE 10335352  
01.08.2003 DE 10335351

(54) • **Schrittgetriebe für ein Spann- und/oder  
Spreizwerkzeug und Spann- und/oder  
Spreizwerkzeug**  
• **Stepping gear for a tensioning and/or  
spreading tool and tensioning and/or  
spreading tool**  
• **Mécanisme pas à pas pour un outil de  
serrage et/ou d'écartement et outil de  
serrage et/ou d'écartement**

(71) Irwin Industrial Tools GmbH, Lilienthal-  
strasse 5, 85399 Hallbergmoos, DE

(72) Geier, Manfred, 82178 Puchheim, DE  
Strauß, Ralf, 51588 Nümbrecht, DE  
Reed, Phil, Sheffield South Yorkshire S63NU,  
GB

(74) Schmid, Nils T.F., Forrester & Boehmert  
Pettenkoferstrasse 20-22, 80336 München,  
DE

(62) 04763710.3 / 1 648 660

**B25B 13/08** → (51) **B25B 13/46**

---

(51) **B25B 13/46** (11) **2 359 985 A2**  
**B25B 13/08**

(25) En (26) En  
(21) 10193961.9 (22) 07.12.2010

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

BA ME

(30) 12.02.2010 TW 099104830

(54) • **Schlüssel mit offenem Ende mit Fähigkeit  
zum schnellen Antreiben eines Werkstücks**  
• **Open end wrench capable of fast driving a  
workpiece**  
• **Clé à extrémité ouverte capable de com-  
mander rapidement une pièce de travail**

(71) Liu, Wen-Pin, 16F-2, No. 367 Gong Yi Road  
West District, Taichung, TW

(72) Liu, Wen-Pin, Taichung, TW

(74) Viering, Jentschura & Partner, Grillparzer-  
strasse 14, 81675 München, DE

(51) **B25F 5/00** (11) **2 359 986 A2**

(25) De (26) De  
(21) 10015462.4 (22) 09.12.2010

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

BA ME

(30) 12.02.2010 DE 102010007714

(54) • **Hand-Werkzeugmaschine mit einem Posi-  
tionserfassungsmittel für ihre Werkzeug-  
aufnahme**  
• **Manually operated tool machine with a  
position detection means for its tool holder**  
• **Machine-outil manuelle dotée d'un moyen  
de détection de position pour la réception  
d'outils**

(71) Festool GmbH, Wertstrasse 20, 73240  
Wendlingen, DE

(72) Reuß, Torsten, 73265 Dettingen unter Teck,  
DE

(74) Bregenzer, Michael, Patentanwälte Magen-  
bauer & Kollegen Plochingen Strasse 109,  
73730 Esslingen, DE

**B25J 5/02** → (51) **B05B 12/00**

---

**B25J 9/00** → (51) **B05B 12/00**

(51) **B25J 9/06** (11) **2 359 987 A1**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 11305166.8 (22) 17.02.2011

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

BA ME

(30) 19.02.2010 FR 1051197

(54) • **Mobile Gelenkvorrichtung zum Überwinden  
von Hindernissen**  
• **Articulated mobile device for clearing  
obstacles**  
• **Dispositif articulé mobile à capacité de  
franchissement**

(71) M-Tecks AG, ZA La Galive Les Levades,  
19600 Saint Pantaléon de Larche, FR

(72) Meissonnier, Julien, 19100, BRIVE LA  
GAILLARDE, FR  
Marsaleix, Fabrice, 19600, SAINT PANTA-  
LEON DE LARCHÉ, FR

(74) Fantin, Laurent, et al, Aquinov Allée de la  
Forestière, F-33750 Beychac et Caillau, FR

**B25J 9/10** → (51) **C03B 9/00**

---

(51) **B25J 9/16** (11) **2 359 988 A1**

(25) De (26) De  
(21) 10015263.6 (22) 03.12.2010

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

BA ME

(30) 09.12.2009 DE 102009057585

(54) • **Verfahren zum Kalibrieren eines Parallel-  
roboters**  
• **Robot with calibration position**  
• **Robot doté d'une position de calibrage**

(71) Multivac Sepp Haggenmüller GmbH & Co.  
KG, Bahnhofstrasse 4, 87787 Wolfertsch-  
wenden, DE

(72) Wörz, Norbert, 87746 Erkheim, DE

(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **B25J 9/16** (11) **2 359 989 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 10153641.5 (22) 15.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(54) • *Robotersteuerung mit Bootstrapping Inverse Kinematik*  
• *Robot control with bootstrapping inverse kinematics*  
• *Contrôle de robot au moyen de modèle de cinématique inverse bootstrap*  
(71) Honda Research Institute Europe GmbH, Carl-Legien-Strasse 30, 63073 Offenbach/Main, DE  
(72) Dr. Gienger, Michael, 63165 Mülheim an der Ruhr, DE  
Dr. Steil, Jochen J., 33615 Bielefeld, DE  
Rolf, Matthias, 33739 Bielefeld, DE  
(74) Rupp, Christian, et al, Mitscherlich & Partner Patent- und Rechtsanwälte Sonnenstraße 33, 80331 München, DE

(51) **B26B 5/00** (11) **2 359 990 A1**  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 11154462.3 (22) 15.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 15.02.2010 FR 1051028  
(54) • *Sicherheitsmesser*  
• *Safety knife*  
• *Couteau de sécurité*  
(71) Mure et Peyrot, 25 Rue Roger Touton BP 50120, 33041 Bordeaux Cedex, FR  
(72) Peyrot, Jean-Claude, 33200 BORDEAUX, FR  
(74) Maupilier, Didier, Schmit Chretien 111 Cours du Médoc CS 400009, 33070 Bordeaux Cedex, FR

(51) **B26B 19/06** (11) **2 359 991 A1**  
**B26B 19/20**  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 10153493.1 (22) 12.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(54) • *Rasierapparat mit automatischer Positionierung der Schneideinheit*  
• *Beard trimmer with automatic positioning of the cutting unit*  
• *Tondeuse à barbe avec positionnement automatique de l'unité de coupe*  
(71) Babylliss Faco S.A., Avenue de l'Indépendance 25, 4020 Wandre, BE  
(72) Julemont, Pierre, 4630, SOUMAGNE, BE  
(74) pronovem, Office Van Malderen Boulevard de la Sauvenière 85/043, 4000 Liège, BE

**B26B 19/20** → (51) **B26B 19/06**

(51) **B26D 1/16** (11) **2 359 992 A2**  
**B26D 7/01**  
(25) De (26) De  
(21) 11155372.3 (22) 22.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR  
BA ME  
(30) 24.02.2010 DE 102010002279

(54) • *Maschine zum Schneiden eines strangförmigen Lebensmittels*  
• *Machine for cutting elongated food*  
• *Machine de coupe d'un aliment en forme de tronçon*  
(71) Reifenhäuser, Uwe, Auf der Helden 5, 57632 Flammersfeld, DE  
(72) Reifenhäuser, Uwe, 57632 Flammersfeld, DE  
(74) Bauer, Dirk, BAUER WAGNER PRIESMEYER Patent- und Rechtsanwälte Grüner Weg 1, 52070 Aachen, DE

**B26D 7/01** → (51) **B26D 1/16**

(51) **B26D 7/18** (11) **2 359 993 A1**  
**B26F 1/40**  
(25) De (26) De  
(21) 11000405.8 (22) 20.01.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 24.02.2010 DE 102010009034  
(54) • *Vorrichtung zur Stanzbereitung von flächigen Substraten*  
• *Device for the preparation for flat substrates*  
• *Dispositif de préparation d'estampillage de substrats plats*  
(71) Haff & Schneider GmbH & Co. OHG, Obere Wank 2, 87484 Nesselwang, DE  
(72) Mörz, Fridolin, 87484 Nesselwang, DE  
(74) Munk, Ludwig, Prinzregentenstrasse 3, 86150 Augsburg, DE

**B26D 7/26** → (51) **B26F 1/40**

(51) **B26F 1/40** (11) **2 359 994 A1**  
**B26D 7/26**  
(25) De (26) De  
(21) 11000406.6 (22) 20.01.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 24.02.2010 DE 102010009033  
(54) • *Vorrichtung zur Stanzbearbeitung von flächigen Substraten*  
• *Device for the preparation for flat substrates*  
• *Dispositif de traitement par estampillage de substrats plats*  
(71) Haff & Schneider GmbH & Co. OHG, Obere Wank 2, 87484 Nesselwang, DE  
(72) Mörz, Fridolin, 87484 Nesselwang, DE  
(74) Munk, Ludwig, Prinzregentenstrasse 3, 86150 Augsburg, DE

**B26F 1/40** → (51) **B26D 7/18**

**B27B 5/065** → (51) **B23D 47/02**

**B27B 33/12** → (51) **B23D 61/04**

(51) **B27K 3/10** (11) **2 359 995 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 09016119.1 (22) 30.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(30) 25.12.2009 TW 98144991  
(54) • *Verbundholzverarbeitungsverfahren und -vorrichtung zur unidirektionalen Druckerzeugung und Imprägnierung von Holz*

• *Composite wood processing method and equipment for unidirectionally pressurising and impregnating wood*  
• *Procédé de traitement de bois composite et équipement pour la pressurisation et l'imprégnation unidirectionnelle du bois*  
(71) Fan, Rung-Tai, 21F.-2, No. 2, Lane 175, Sec. 3 Sioulang Road, Junghe City T'ai pei County 23581, TW  
(72) Fan, Rung-Tai, Junghe City T'ai pei County 23581, TW  
(74) Whitaker, Iain Mark, Alban Patent Agency The Old Pump House 1a Stonecross, St. Albans Hertfordshire AL1 4AA, GB

(51) **B27L 5/00** (11) **2 359 996 A1**  
**B44C 5/04**  
(25) En (26) En  
(21) 10001543.7 (22) 15.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(54) • *Verfahren zur Herstellung eines Furniers*  
• *Method for producing a veneer*  
• *Procédé de production d'un placage*  
(71) HD Wood Technologies Limited, 7 Frederick Street, Valletta, MT  
(72) Kläusler, Oliver Frederik, 4054 Basel, CH  
Wagoner, Glenn L., Darlington Pa 16115-1649, US  
(74) Tostmann, Holger Carl, Wallinger Ricker Schlotter Foerstl Patent- und Rechtsanwälte Zweibrückenstrasse 5-7, 80331 München, DE

(51) **B28B 1/00** (11) **2 359 997 A1**  
**B28B 7/22** **B28B 21/02**  
(25) De (26) De  
(21) 11154156.1 (22) 11.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 11.02.2010 DE 202010000169 U  
(54) • *Gussteil mit planparallelen Flächen, und Vorrichtung zu dessen Herstellung*  
• *Cast part with coplanar surfaces and device for manufacturing same*  
• *Pièce coulée dotée de surfaces planes et parallèles et son dispositif de fabrication*  
(71) B+S GmbH, Kanalstrasse 63, 48432 Rheine, DE  
(72) Sehliger, Stephan, 49479 Ibbenbüren, DE  
(74) Habel, Ludwig, Habel & Habel, Patentanwälte, Am Kanonengraben 11, 48151 Münster, DE

**B28B 7/22** → (51) **B28B 1/00**

**B28B 21/02** → (51) **B28B 1/00**

(51) **B28D 1/04** (11) **2 359 998 A1**  
**B28D 1/22** **B28D 7/04**  
(25) It (26) En  
(21) 11154308.8 (22) 14.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 16.02.2010 IT B020100081  
(54) • *Sockel zum Halten von Kacheln beim Schneiden, Ausrüstung und Methode zum Anpassen einer manuellen Kachelschneidmaschine*  
• *A base for supporting tiles to be cut, a kit and a method for adapting a manual tile-cutting machine.*



- *Socle pour supporter des carreaux à couper, équipement et procédé pour adapter une machine manuelle à couper les carreaux*
- (71) Ghelfi S.r.l., Via Triumvirato 55/3, 40132 Bologna, IT  
 (72) Ghelfi, Stefano, 40132 Bologna, IT  
 (74) Dall'Olio, Giancarlo, et al, Invention S.r.l. Via delle Armi 1, 40137 Bologna, IT

**B28D 1/22** → (51) **B28D 1/04**

**B28D 5/00** → (51) **B23K 26/00**

**B28D 7/04** → (51) **B28D 1/04**

- (51) **B29B 7/38** (11) **2 359 999 A1**  
**B29C 47/38** **C08J 5/00**  
**C08L 33/10** **C08L 69/00**
- (25) Ja (26) En  
 (21) 09829117.2 (22) 26.11.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) JP 2009/069919 26.11.2009  
 (87) WO 2010/061872 2010/22 03.06.2010  
 (30) 26.11.2008 JP 2008300624  
 25.05.2009 JP 2009125048  
 (54) • *SCHMELZKNETVERFAHREN, EXTRUDAT UND TRANSPARENTE HARZMATERIAL*  
 • *METHOD OF MELT KNEADING, EXTRUDATE, AND TRANSPARENT RESIN MATERIAL*  
 • *PROCÉDÉ DE MALAXAGE À L'ÉTAT FONDU, EXTRUDAT, ET RÉSINE TRANSPARENTE*
- (71) National Institute of Advanced Industrial Science and Technology, 3-1 Kasumigaseki 1-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8921, JP  
 (72) SHIMIZU Hiroshi, Tsukuba-shi Ibaraki 305-8565, JP  
 Li Yongjin, Tsukuba-shi Ibaraki 305-8565, JP  
 (74) Rupp, Christian, Mitscherlich & Partner Patent- und Rechtsanwälte Sonnenstraße 33, 80331 München, DE

**B29B 13/02** → (51) **H05B 3/00**

**B29C 31/00** → (51) **C03B 9/00**

- (51) **B29C 39/10** (11) **2 360 000 A1**  
**B29K 105/04** **B29L 31/58**
- (25) Ja (26) En  
 (21) 09830266.4 (22) 19.10.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) JP 2009/067997 19.10.2009  
 (87) WO 2010/064498 2010/23 10.06.2010  
 (30) 03.12.2008 JP 2008309028  
 (54) • *VORRICHTUNG ZUR HERSTELLUNG EINES SCHAUMGEFORMTEN TEILS MIT HAUT, VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG DES SCHAUMGEFORMTEN TEILS MIT HAUT UND SCHAUMGEFORMTES TEIL MIT HAUT*  
 • *APPARATUS FOR PRODUCING FOAM-MOLDED MEMBER HAVING SKIN, METHOD FOR PRODUCING FOAM-MOLDED MEMBER HAVING SKIN, AND FOAM-MOLDED MEMBER HAVING SKIN*  
 • *APPAREIL POUR PRODUIRE UN ÉLÉMENT MOULÉ EN MOUSSE COMPORTANT UNE PEAU, PROCÉDÉ POUR PRODUIRE UN ÉLÉMENT MOULÉ EN MOUSSE COMPORTANT UNE PEAU ET ÉLÉMENT MOULÉ EN MOUSSE COMPORTANT UNE PEAU*

- (71) Nissan Motor Co., Ltd., 2, Takara-cho Kanagawa-ku Yokohama-shi, Kanagawa 221-0023, JP  
 (72) ISHII, Kaoru, Kanagawa 243-0123, JP  
 (74) Hager, Thomas Johannes, Hoefler & Partner Patentanwälte Pilgersheimer Strasse 20, 81543 München, DE

**B29C 41/04** → (51) **B22D 7/04**

**B29C 41/08** → (51) **B22D 7/04**

- (51) **B29C 41/14** (11) **2 360 001 A1**  
**C08J 5/02** **C08L 11/02**
- (25) En (26) En  
 (21) 10184628.5 (22) 14.05.2003  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IT LI LT LU MC NL PT RO SE SI SK TR  
 (27) 14.05.2003 PCT/GB03/02083  
 (30) 14.05.2002 GB 0211027  
 (54) • *Doppelt so schnell anziehbarer Handschuh*  
 • *Double-donnable glove*  
 • *Gant superposable*
- (71) Regent Medical Limited, Two Omega Drive, Irlam, Manchester M44 5BJ, GB  
 (72) Teoh, Seng Chin, Ware, hertfordshire SG12 0BU, GB  
 Williams, Peter Wynne, ., MY  
 (74) Turner, Craig Robert, et al, A.A. Thornton & Co. 235 High Holborn, GB-London WC1V 7LE, GB  
 (62) 03749958.9 / 1 511 610

**B29C 41/24** → (51) **H01M 8/02**

- (51) **B29C 44/18** (11) **2 360 002 A1**  
**B29C 44/58** **B62D 29/00**
- (25) En (26) En  
 (21) 10153264.6 (22) 11.02.2010  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 AL BA RS  
 (54) • *Dämpfungselement oder Verstärkungselement mit Befestigungselement*  
 • *Baffle or reinforcer with fixation mechanism*  
 • *Transmission de générateur-démarreur entraîné par une courroie*
- (71) Sika Technology AG, Zugerstrasse 50, 6340 Baar, CH  
 (72) Belpaire, Vincent, 1180, Uccle, BE  
 Mendibour, Jean, 68510, Sierentz, FR  
 (74) Isler, Jörg, Sika Patent Attorneys Sika Technology AG Tüffenwies 16 Postfach, 8048 Zürich, CH

**B29C 44/58** → (51) **B29C 44/18**

- (51) **B29C 45/00** (11) **2 360 003 A1**  
**B29C 45/28** **B29C 45/77**
- (25) De (26) De  
 (21) 11001340.6 (22) 18.02.2011  
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR  
 BA ME  
 (30) 18.02.2010 DE 102010008510  
 (54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Steuerung einer Nadelverschlussdüse eines Spritzgusswerkzeuges*  
 • *Method and device for operating a needle valve nozzle of an injection moulding tool*  
 • *Procédé et dispositif de commande d'une buse d'obturateur à aiguille d'un outil de moulage par injection*

- (71) PSG Plastic Service GmbH, Pirnaer Straße 12-16, 68309 Mannheim, DE  
 (72) Homes, Wolfgang, 69514 Laudenbach, DE  
 (74) Kesselhut, Wolf, Reble & Klose Rechts- und Patentanwälte Konrad-Zuse-Ring 32, 68163 Mannheim, DE

**B29C 45/28** → (51) **B29C 45/00**

**B29C 45/77** → (51) **B29C 45/00**

**B29C 47/38** → (51) **B29B 7/38**

**B29C 47/88** → (51) **B32B 37/10**

- (51) **B29C 47/90** (11) **2 360 004 A1**
- (25) De (26) De  
 (21) 11153661.1 (22) 08.02.2011  
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR  
 BA ME  
 (30) 11.02.2010 AT 1962010  
 (54) • *Kalibrierblende und Kalibriereinsatz für ein Kalibrierwerkzeug*  
 • *Calibration plate and calibration insert for a calibration tool*  
 • *Plaque et insert de calibrage pour un outil de calibrage*
- (71) Politsch Kunststofftechnik GmbH, Voitsdorfer Strasse 8, 4551 Ried Im Traunkreis, AT  
 (72) Gugenberger, Walter, 4600 WELS, AT  
 (74) Babeluk, Michael, Patentanwalt Mariahilfer Gürtel 39/17, 1150 Wien, AT

(51) **B29C 49/02** (11) **2 360 005 A1**  
**B29C 49/12** **B29C 49/42**  
 B29C 49/32 B29B 11/12

- (25) En (26) En  
 (21) 11165239.2 (22) 09.03.2007  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR  
 (30) 17.03.2006 IT M020060089  
 (54) • *Formwerkzeuge*  
 • *Mould means*  
 • *Moyens pour moulage*
- (71) SACMI Cooperativa Meccanici Imola Società Cooperativa, Via Selice Provinciale, 17/A, 40026 Imola (BO), IT  
 (72) Parrinello, Fiorenzo, 40059, Medicina (BO), IT  
 Borgatti, Maurizio, 40026, Imola (BO), IT  
 Camerani, Matteo, 48026, Russi (RA), IT  
 Re, Emilio, 60122, Ancona, IT  
 (74) Persi, Patrizia, et al, Luppi Crugnola & Partners S.r.l. Viale Corassori, 54, I-41124 Modena, IT  
 (62) 07733929.9 / 2 012 998

**B29C 49/04** → (51) **C08L 67/04**

**B29C 49/12** → (51) **B29C 49/02**

**B29C 49/42** → (51) **B29C 49/02**

**B29C 49/42** → (51) **B65G 47/84**

- (51) **B29C 51/26** (11) **2 360 006 A2**  
 B29C 51/04
- (25) De (26) De  
 (21) 10005597.9 (22) 28.05.2010  
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 BA ME RS  
 (30) 11.02.2010 DE 202010002226 U

- (54) • *Vorstreckter mit Schnellwechsellkupplung*  
• *Extender with quick swap coupling*  
• *Pré-étireuse dotée d'un système d'em-brayage à changement rapide*
- (71) Optipack GmbH, Zollerstrasse 7, 86850 Aretsried, DE
- (72) Hupfauer, Markus, 86343 Königsbrunn, DE  
Pippig, Detlef, 08523 Plauen, DE  
Scupin, Michael, 86343 Königsbrunn, DE  
Leutenmair, Herbert, 86424 Dinkelscherben, DE
- (74) Leinweber & Zimmermann, European Patent Attorneys Patentanwälte Rosental 7, 80331 München, DE

**B29C 53/40** → (51) **B29C 65/16**

- (51) **B29C 53/50** (11) **2 360 007 A2**  
**B31C 1/00** B29C 65/08  
B29K 711/00 B29L 9/00  
B29L 23/00
- (25) De (26) De  
(21) 11001524.5 (22) 24.02.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 24.02.2010 DE 102010009177
- (54) • *Verfahren zur Herstellung einer Getränke-dose*  
• *Method for producing a beverage can*  
• *Procédé de fabrication d'une canette de boisson*
- (71) Nucleus GmbH, Gerresheimer Strasse 99a, 40233 Düsseldorf, DE
- (72) Tschech, Florian, Dr., 40479 Düsseldorf, DE
- (74) COHAUSZ DAWIDOWICZ HANNIG & SOZIENT, Patent- und Rechtsanwaltskanzlei Schumannstrasse 97-99, 40237 Düsseldorf, DE

**B29C 65/08** → (51) **A61F 13/15**

- (51) **B29C 65/16** (11) **2 360 008 A1**  
**B29C 53/40**
- (25) En (26) En  
(21) 11165783.9 (22) 20.09.2006
- (84) CH DE FR GB IT LI
- (30) 21.09.2005 JP 2005273999
- (54) • *Laser geschweisstes Produkt*  
• *Laser-welded article*  
• *Produit soudé au laser*
- (71) ORIENT CHEMICAL INDUSTRIES, LTD., 7-14, Shinmori 1-chome, Asahi-ku, Osaka-shi, Osaka 535-0022, JP
- (72) Kihara, Tetsuji, Osaka 572-8581, JP  
Yamamoto, Satoshi, Osaka 572-8581, JP
- (74) von Kreisler Selting Werner, Deichmannhaus am Dom Bahnhofsvorplatz 1, 50667 Köln, DE
- (62) 06798356.9 / 1 941 988

- (51) **B29C 65/18** (11) **2 360 009 A2**  
**B65D 75/36**
- (25) De (26) De  
(21) 11001167.3 (22) 14.02.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 17.02.2010 DE 102010008390
- (54) • *Siegelvorrichtung mit einem Sensorelement in einer Öffnung der Heizplatte*  
• *Seal device with a sensor in a hole of the hot plate*  
• *Dispositif de scellement avec un capteur dans un trou de la plaque chauffante*

- (71) HAGMANN Maschinenbau AG, Bohnackerweg, 2545 Selzach, CH
- (72) Tschaggelar, Markus, 4532 Felbrunnen, CH  
Hagmann, Peter, 2545 Selzach, CH
- (74) Arat, Dogan, Dres. Weiss & Arat Zeppelinstr. 4, D-78234 Engen, DE

**B29C 65/60** → (51) **B21F 11/00**

**B29C 67/00** → (51) **B22D 7/04**

**B29D 30/02** → (51) **B60C 7/00**

**B29D 30/16** → (51) **B29D 30/58**

**B29D 30/28** → (51) **B29D 30/58**

**B29D 30/30** → (51) **B29D 30/58**

- (51) **B29D 30/58** (11) **2 360 010 A1**  
**B29D 30/16** **B29D 30/28**  
**B29D 30/30**

- (25) En (26) En  
(21) 11001494.1 (22) 23.02.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 24.02.2010 BR MU9000242 U
- (54) • *Anordnung in einer Reifenrunderneuerungsrollmaschine zur Reifenrunderneuerung*  
• *Arrangement in tire retreading rolling machine for tires recapping*  
• *Agencement dans une machine de recharge de pneus*
- (71) Möller, Lucas, Rua Antunes Ribas 275, apto. 901 Morrodo Espelho, 93030-250 São Leopoldo RS, BR
- (72) Möller, Lucas, 93030-250 São Leopoldo RS, BR
- (74) Garcia Cabrerizo, Francisco, OFICINA GARCIA CABRERIZO S.L. Vitruvio 23, 28006 Madrid, ES

- (51) **B29D 35/06** (11) **2 360 011 A1**
- (25) De (26) De  
(21) 10450184.6 (22) 25.11.2010
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 16.02.2010 AT 2282010
- (54) • *Verfahren zum Herstellen eines Schuhs mit einem porösen Sohlenträger für eine Kautschukschicht*  
• *Method for producing a shoe with a porous sole holder for a rubber layer*  
• *Procédé de fabrication d'une chaussure dotée d'un support de semelle poreux pour une couche de caoutchouc*
- (71) Gottstein, Hansjörg, Putzenweg 1a, 6460 Imst, AT
- (72) Gottstein, Hansjörg, 6460 Imst, AT
- (74) Hübscher, Helmut, et al, Spittelwiese 7, 4020 Linz, AT

**B29K 105/04** → (51) **B29C 39/10**

**B29L 31/58** → (51) **B29C 39/10**

**B30B 9/32** → (51) **B23D 21/00**

**B31B 1/25** → (51) **B65B 11/54**

**B31B 1/44** → (51) **B31B 3/52**

**B31B 1/52** → (51) **B31B 3/52**

**B31B 1/74** → (51) **B31B 3/52**

**B31B 1/90** → (51) **B65D 5/50**

**B31B 3/00** → (51) **B31B 3/52**

**B31B 3/00** → (51) **B65D 5/50**

- (51) **B31B 3/52** (11) **2 360 012 A1**  
**B31B 1/74** **B65D 81/26**  
**B31B 1/52** **B31B 3/00**  
**B31B 1/44**

- (25) Es (26) En  
(21) 10380021.5 (22) 19.02.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (54) • *Vorrichtung und Verfahren zur Verarbeitung von Wellpappevorförmern zur Herstellung von Wellpappekisten*  
• *Apparatus and method of processing corrugated cardboard blanks for making cardboard boxes*  
• *Appareil et procédé pour le traitement de découpes de carton ondulé pour la fabrication de boîtes en carton*
- (71) González Olmos, Telesforo, C/Clemente González Valls, 17, 03202 Elche Alicante, ES
- (72) González Olmos, Telesforo, 03202 Elche Alicante, ES
- (74) Gislón, Gabriele, et al, Torner, Juncosa i Associats, S.L. C/Gran Via de les Corts Catalanes, 669bis, 1r 2a, 08013 Barcelona, ES

**B31B 41/00** → (51) **A47L 9/14**

**B31C 1/00** → (51) **B29C 53/50**

**B31F 1/20** → (51) **B32B 29/08**

**B32B 5/00** → (51) **D04H 1/54**

**B32B 7/02** → (51) **C09J 5/00**

**B32B 15/08** → (51) **B65D 1/02**

- (51) **B32B 27/28** (11) **2 360 013 A1**  
**G06K 19/077** **H05K 3/28**

- (25) Ja (26) En  
(21) 09828813.7 (22) 20.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) JP 2009/006265 20.11.2009
- (87) WO 2010/061563 2010/22 03.06.2010
- (30) 27.11.2008 JP 2008302118

- (54) • *SCHUTZ FÜR EINE ELEKTRONISCHE KOMPONENTE, HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR UND VERWENDUNG DAVON*  
• *PROTECTIVE FILM FOR ELECTRONIC COMPONENT, MANUFACTURING METHOD THEREFOR, AND USE THEREOF*  
• *FILM PROTECTEUR POUR COMPOSANT ÉLECTRONIQUE, PROCÉDÉ DE FABRICATION ASSOCIÉ, ET UTILISATION DE CE FILM PROTECTEUR*

- (71) Du Pont-Mitsui Polychemicals Co., Ltd., 5-2, Higashi-Shimbashi 1-Chome Minato-ku, Tokyo 105-7117, JP
- (72) MAKI, Nobuyuki, Tokyo 105-7117, JP  
HASHIMOTO, Hidenori, Ichihara-shi Chiba 299-0108, JP

(74) Gulde Hengelhaupt Ziebig & Schneider,  
Patentanwälte - Rechtsanwälte Wallstraße  
58/59, 10179 Berlin, DE

(51) **B32B 27/32** (11) **2 360 014 A1**  
**H01M 2/16**

(25) Ja (26) En  
(21) 09824869.3 (22) 09.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) JP 2009/069042 09.11.2009  
(87) WO 2010/053172 2010/19 14.05.2010  
(30) 10.11.2008 JP 2008287852  
10.11.2008 JP 2008287853

(54) • *PORÖSE VERBUNDFOLIE, SEPARATOR FÜR EINE LITHIUMZELLE UND ZELLE*  
• *LAMINATED POROUS FILM, SEPARATOR FOR LITHIUM CELL, AND CELL*  
• *FILM POREUX STRATIFIÉ, SÉPARATEUR POUR PILE AU LITHIUM, ET PILE*

(71) Mitsubishi Plastics, Inc., 1-2-2, Nihonbashi-hongokuchō Chuō-ku, Tokyo 103-0021, JP  
(72) TERAKAWA Toru, Nagahama-shi Shiga 526-8660, JP  
YAMAMOTO Miho, Nagahama-shi Shiga 526-8660, JP  
YAMADA Takeyoshi, Nagahama-shi Shiga 526-8660, JP  
USAMI Yasushi, Nagahama-shi Shiga 526-8660, JP  
(74) Hayes, Adrian Chetwynd, Boulton Wade Tenant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB

**B32B 27/32** → (51) **B65D 1/02**

(51) **B32B 29/08** (11) **2 360 015 A1**  
**D21H 27/30** **B65D 65/40**  
**B44C 5/04** **B31F 1/20**  
**B44C 3/02**

(25) En (26) En  
(21) 11159111.1 (22) 13.02.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(30) 14.02.2008 IT VE20080011  
(54) • *MEHRSCICHTIGES PAPIERMATERIAL, VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG DESSELBEN UND VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON DREIDIMENSIONALEN BEHÄLTERN*

• *Multilayer papyery material container and method for its preparation.*  
• *RÉCIPIENT EN MATIÈRE DE PAPIER MULTICOUCHE ET PROCÉDÉ POUR SA FABRICATION*

(71) Trani, Giorgio, Giudecca 671, 30100 Venezia, IT  
(72) Trani, Giorgio, 30100 Venezia, IT  
(74) Piovesana, Paolo, Via F. Baracca, 5/a, 30173 Venezia-Mestre, IT  
(62) 09709788.5 / 2 242 649

**B32B 37/08** → (51) **B32B 37/10**

(51) **B32B 37/10** (11) **2 360 016 A1**  
**B32B 37/15** **B29C 47/88**  
**B05D 1/26** **B05D 3/12**  
**B05D 7/08** **B32B 37/08**

(25) Fi (26) En  
(21) 10190019.9 (22) 04.11.2010  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 05.11.2009 FI 20096143

(54) • *Beschichtung starrer Holzprodukten mit thermoplastischem Polymer*  
• *Coating of rigid wood products with thermoplastic polymer*  
• *Revêtement de produits rigides à base de bois avec un polymère thermoplastique*

(71) Metsäliitto Osuuskunta, PL 10, 02020 Metsä, FI  
(72) Ekman, Jussi, 40270 Palokka, FI  
Sokka, Kasperi, 40520 Jyväskylä, FI  
Salmikuukka, Timo, 44120 Äänekoski, FI  
Holma, Pekka, 15150 Lahti, FI  
Smätt, Rauno, 37800 Toijala, FI  
Laiho, Erkki, 00280 Helsinki, FI  
Sainio, Markku, 06500 Porvoo, FI  
Lindström, Helge, 06650 Hamari, FI  
(74) Laako, Tero Jussi, Berggren Oy Ab P.O. Box 16, 00101 Helsinki, FI

**B32B 37/15** → (51) **B32B 37/10**

(51) **B41F 9/10** (11) **2 360 017 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 11154837.6 (22) 17.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 23.02.2010 US 710763  
(54) • *Verbessertes Raket-/Rückhaltemesser für eine Druckerpresse*  
• *Improved doctor/containment blade for a printing press*  
• *Lame améliorée d'encrier/confinement pour presse d'impression*

(71) The Provident Group, Inc., 349 East 36th Street, Paterson NJ 07504, US  
(72) Van Denend, Mark E., Paterson, NJ 07504, US  
Friedman, Kenneth Steven, Waxhaw, NC 28173, US  
(74) Patentanwälte Freischem, Salierring 47-53, 50677 Köln, DE

(51) **B41J 2/01** (11) **2 360 018 A1**  
(25) Ja (26) En  
(21) 09829149.5 (22) 27.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) JP 2009/069997 27.11.2009  
(87) WO 2010/061904 2010/22 03.06.2010  
(30) 28.11.2008 JP 2008303480  
(54) • *TINTENSTRAHLDRUCKER*  
• *INKJET PRINTER*  
• *IMPRIMANTE À JET D ENCRE*

(71) Roland DG Corporation, 1-6-4 Shinmiyakoda Kita-ku Hamamatsu-shi, Shizuoka 431-2103, JP  
(72) OTSUKA Tadakazu, Hamamatsu-shi Shizuoka 431-2103, JP  
YOSHIZAWA Fumiyoshi, Hamamatsu-shi Shizuoka 431-2103, JP  
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwannhüsser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

**B41J 2/01** → (51) **C09D 11/00**

(51) **B41J 2/14** (11) **2 360 019 A1**  
**B41J 2/175** **B41J 2/155**  
(25) En (26) En  
(21) 11000790.3 (22) 01.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 15.02.2010 JP 2010029800

(54) • *Flüssigkeitsausstoßkopf*  
• *Liquid ejecting head*  
• *Tête d'éjection de liquide*  
(71) BROTHER KOGYO KABUSHIKI KAISHA, 15-1, Naeshiro-cho Mizuho-ku Nagoya-shi, Aichi-ken 467-8561, JP  
(72) Ito, Takashi, Nagoya-shi Aichi-ken 467-8562, JP  
(74) Kuhnlen & Wacker, Patent- und Rechtsanwaltsbüro Prinz-Ludwig-Strasse 40A, 85354 Freising, DE

**B41J 2/155** → (51) **B41J 2/14**

(51) **B41J 2/175** (11) **2 360 020 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 11153792.4 (22) 09.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 12.02.2010 JP 2010028754  
(54) • *Verbindungsstruktur zwischen Endgeräten, Flüssigkeitslagerbehälter und Verfahren zur Montage eines Flüssigkeitslagerbehälters*  
• *Inter-terminal connection structure, liquid storage container, and method of assembling liquid storage container*  
• *Structure de connexion inter-terminal, récipient de stockage de liquide et procédé d'assemblage de récipient de stockage de liquide*  
(71) Seiko Epson Corporation, 4-1, Nishishinjuku 2-chome, Shinjuku-ku Tokyo, JP  
(72) Aoki, Yuji, Suwa-shi Nagano 392-8502, JP  
(74) Cloughley, Peter Andrew, Miller Sturt Kenyon 9 John Street, London WC1N 2ES, GB

(51) **B41J 2/175** (11) **2 360 021 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 11153806.2 (22) 09.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 12.02.2010 JP 2010028753  
(54) • *Verbindungsstruktur zwischen Endgeräten, Flüssigkeitslagerbehälter und Verfahren zur Montage eines Flüssigkeitslagerbehälters*  
• *Inter-terminal connection structure, liquid storage container, and method of assembling liquid storage container*  
• *Structure de connexion inter-terminal, récipient de stockage de liquide et procédé d'assemblage de récipient de stockage de liquide*  
(71) Seiko Epson Corporation, 4-1, Nishishinjuku 2-chome, Shinjuku-ku Tokyo, JP  
(72) Aoki, Yuji, Suwa-shi Nagano 392-8502, JP  
(74) Cloughley, Peter Andrew, Miller Sturt Kenyon 9 John Street, London WC1N 2ES, GB

**B41J 2/175** → (51) **B41J 2/14**

(51) **B41J 2/355** (11) **2 360 022 A1**  
**B41J 29/38** **G01R 31/02**  
(25) Zh (26) En  
(21) 09831439.6 (22) 25.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) CN 2009/075124 25.11.2009  
(87) WO 2010/066162 2010/24 17.06.2010  
(30) 12.12.2008 CN 200810172780  
(54) • *VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR ERKENNUNG EINES THERMISCHEN DRUCKKOPFS UND THERMISCHER DRUCKER DAMIT*



- A THERMAL PRINthead DETECTING DEVICE AND METHOD AND A THERMAL PRINTER USING THE SAME
- DISPOSITIF ET PROCÉDÉ DE DÉTECTION DE TÊTE D'IMPRESSION THERMIQUE ET IMPRIMANTE THERMIQUE LES UTILISANT

(71) Shandong New Beiyang Information Technology Co., Ltd., No. 169 Huoju Road, Hi-tech Zone Weihai Shandong 264209, CN  
 (72) GU, Changgang, Weihai Shandong 264209, CN  
 XU, Zhigang, Weihai Shandong 264209, CN  
 HU, Guandong, Weihai Shandong 264209, CN  
 WANG, Yuguo, Weihai Shandong 264209, CN  
 YANG, Xiangang, Weihai Shandong 264209, CN  
 (74) Manitz, Finsterwald & Partner GbR, Martin-Greif-Strasse 1, 80336 München, DE

**B41J 2/45** → (51) **G03F 7/20**

**B41J 29/38** → (51) **B41J 2/355**

**B41M 5/00** → (51) **C09D 11/00**

(51) **B41M 5/26** (11) **2 360 023 A1**  
**G11B 7/244**

(25) En (26) En  
 (21) 11004043.3 (22) 19.02.2007  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS

(30) 14.03.2006 JP 2006069137

- (54) • *Optisches Aufzeichnungsmedium*
- *Optical recording medium*
- *Support d'enregistrement optique*

(71) Adeka Corporation, 2-35, Higashiogu 7-chome, Arakawa-ku, Tokyo 116-8554, JP  
 (72) Yanagisawa, Satoshi, Tokyo 116-8554, JP  
 Kubota, Yusuke, Tokyo 116-8554, JP  
 (74) Forstmeyer, Dietmar, et al, BOETERS & LIECK Oberanger 32, 80331 München, DE  
 (62) 07714490.5 / 2 002 986

(51) **B43K 7/00** (11) **2 360 024 A1**  
**B43K 23/00** **B43K 21/00**

(25) Ru (26) En  
 (21) 09816509.5 (22) 23.09.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(86) RU 2009/000489 23.09.2009

(87) WO 2010/036148 2010/13 01.04.2010

(30) 26.09.2008 RU 2008138228

- (54) • *SCHREIBGERÄT (VERSCHIEDENE AUSFÜHRUNGEN)*
- *WRITING IMPLEMENT (EMBODIMENTS)*
- *ACCESSOIRE POUR ÉCRITURE (MODES DE RÉALISATION)*

(71) Tabiev, Murtaza Magomedgabibovich, Ul. Maykovskogo 114a-109, Izberbash 368500, RU  
 BUTOV, Vladimir Yakovlevich, ul. Molodogvardeiskaya, 4-1-52, Moscow, 121467, RU  
 Khudainatov,, Eduard Yurievich, ul. Udaltsova, 87-3-46, Moscow 117607, RU  
 KURCHENKOV, Konstantin Yurievich, d. Andreevskoe 21 Kashirsky r-n, Moskovskaya obl., 142941, RU

(72) TABIEV, Murtaza Magomedgabibovich, Izberbash 368500, RU

(74) Bucher, Ralf Christian, Patentanwalt Dipl.-Ing. Alte Landstrasse 23, 85521 Ottobrunn, DE

**B43K 21/00** → (51) **B43K 7/00**

**B43K 23/00** → (51) **B43K 7/00**

(51) **B44C 1/10** (11) **2 360 025 A2**  
**B44C 5/04** **B44F 9/04**

(25) De (26) De  
 (21) 11151342.0 (22) 19.01.2011  
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 23.02.2010 DE 202010000242 U

- (54) • *Abdeckbahn zur Imitation von Naturstein*
- *Cover sheet for imitating real stone*
- *Bande de recouvrement pour imiter des pierres naturelles*

(71) Oxiegen GmbH, Am Vorderfloess 29, 33175 Bad Lippspringe, DE  
 (72) Watermann, Heinfried, 33175 Bad Lippspringe, DE

(74) Hanewinkel, Lorenz, Patentanwalt Ferrarieweg 17a, 33102 Paderborn, DE

**B44C 3/02** → (51) **B32B 29/08**

**B44C 5/04** → (51) **B27L 5/00**

**B44C 5/04** → (51) **B32B 29/08**

**B44C 5/04** → (51) **B44C 1/10**

**B44C 5/08** → (51) **B44F 1/04**

(51) **B44F 1/04** (11) **2 360 026 A1**  
**B44C 5/08** **G02B 5/18**

(25) Ja (26) En  
 (21) 09833098.8 (22) 11.09.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) JP 2009/004511 11.09.2009

(87) WO 2010/070788 2010/25 24.06.2010

(30) 19.12.2008 JP 2008323447

- (54) • *AUSSENKOMPONENTE, HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR UND ELEKTRONISCHE VORRICHTUNG DAMIT*
- *EXTERIOR COMPONENT, MANUFACTURING METHOD THEREOF, AND ELECTRONIC EQUIPMENT*
- *COMPOSANT EXTERNE, SON PROCÉDÉ DE FABRICATION, ET ÉQUIPEMENT ÉLECTRONIQUE*

(71) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP  
 (72) UTSURO, Hidetoshi, Osaka-shi, Osaka 540-6207, JP  
 NISHIKAWA, Yukio, Osaka-shi, Osaka 540-6207, JP  
 TAKAHASHI, Masayuki, Osaka-shi, Osaka 540-6207, JP  
 WADA, Toshihiko, Osaka-shi, Osaka 540-6207, JP

(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

**B44F 9/04** → (51) **B44C 1/10**

(51) **B60B 1/02** (11) **2 360 027 A1**

(25) En (26) En  
 (21) 11250130.9 (22) 04.02.2011

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

BA ME

(30) 10.02.2010 JP 2010027643  
09.11.2010 JP 2010251307

- (54) • *Speichenrad und zugehörige Speiche*
- *Spoke wheel and spoke used therefor*
- *Roue à rayons et rayon utilisé pour celle-ci*

(71) Daido Kogyo Co., Ltd., 1-197, Kumasakacho, Kaga, Ishikawa Pref., JP  
 (72) Yamamoto, Toshihiro, Ishikawa Pref., JP  
 Komeya, Akiyoshi, Ishikawa Pref., JP

(74) Lamb, Martin John Carstairs, Marks & Clerk LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB

(51) **B60B 1/04** (11) **2 360 028 A1**  
**B60B 1/14** **B60B 27/02**

(25) En (26) En  
 (21) 10193456.0 (22) 02.12.2010  
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 11.02.2010 TW 099203020 U  
11.02.2010 TW 099104410

- (54) • *Fahrradspeichen- und -nabenanordnung*
- *Bicycle spoke and hub assembly*
- *Ensemble de rayon et moyeu de bicyclette*

(71) Gigantex Composite Technologies Co., Ltd., No. 36 Lane 620, Fusing Rd., Changhua County Beidou Town, Chinese Taipei, CN  
 (72) Chen, Wu-Hui, Yongjing Township, TW  
 (74) Viering, Jentschura & Partner, Grillparzerstrasse 14, 81675 München, DE

(51) **B60B 1/04** (11) **2 360 029 A1**  
**B60B 1/12**

(25) En (26) En  
 (21) 11250129.1 (22) 04.02.2011  
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 12.02.2010 JP 2010029420

- (54) • *Speichenrad*
- *Spoke wheel*
- *Roue à rayons*

(71) Daido Kogyo Co., Ltd., 1-197, Kumasakacho, Kaga, Ishikawa Pref., JP  
 (72) Miyamoto, Tomo, Ishikawa Pref., JP  
 (74) Lamb, Martin John Carstairs, Marks & Clerk LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB

**B60B 1/12** → (51) **B60B 1/04**

**B60B 1/14** → (51) **B60B 1/04**

**B60B 27/02** → (51) **B60B 1/04**

(51) **B60B 29/00** (11) **2 360 030 A2**  
**B66C 1/20**

(25) Fr (26) Fr  
 (21) 11290077.4 (22) 09.02.2011  
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 23.02.2010 FR 1000736

- (54) • *Vorrichtung zur Wartung eines Fahrzeugrads, und Reifenwartungsverfahren, bei dem eine solche Vorrichtung zu Einsatz kommt*
- *Device for handling a vehicle wheel and wheel-handling method implementing such a device.*

- Dispositif de manutention d'une roue de véhicule et procédé de manutention de roue mettant en oeuvre un tel dispositif.
- (71) NEXTER Systems, 34, Boulevard de Valmy, 42328 Roanne, FR  
 (72) Laurent, Henri, 18023 Bourges, FR  
 Valette, Guillaume, 18023 Bourges, FR  
 (74) Célanie, Christian, Cabinet Célanie 5 Avenue de Saint Cloud B.P. 214, 78002 Versailles Cedex, FR

(51) **B60B 33/06** (11) **2 360 031 A1**  
**D06F 39/12**

- (25) En (26) En  
 (21) 10001745.8 (22) 20.02.2010  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS  
 (54) • Walzensystem  
 • Roller system  
 • Système de rouleaux  
 (71) Electrolux Home Products Corporation N.V., Raketstraat 40, 1130 Brussel, BE  
 (72) Kraus, Wolfgang, 91356 Kirchrehrenbach, DE  
 (74) Hochmuth, Jürgen, Electrolux Rothenburg GmbH Factory and Development, 90327 Nürnberg, DE

**B60B 35/18** → (51) **F16C 41/00**

(51) **B60C 7/00** (11) **2 360 032 A1**  
**B29D 30/02**

- (25) En (26) En  
 (21) 11250157.2 (22) 11.02.2011  
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME  
 (30) 17.02.2010 JP 2010031944  
 (54) • Festkörperreifen  
 • Composite solid tire  
 • Pneu plein composite  
 (71) MAEDA SHELL SERVICE CO., LTD., 76-4, Aza-Kanayama Ikegane-cho, Okazaki-shi Aichi-ken 444-3501, JP  
 (72) Maeda, Sadao, Okazaki-shi Aichi-ken 444-3501, JP  
 (74) Paget, Hugh Charles Edward, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

(51) **B60C 11/11** (11) **2 360 033 A1**

- (25) Ja (26) En  
 (21) 09828794.9 (22) 10.11.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) JP 2009/005987 10.11.2009  
 (87) WO 2010/061544 2010/22 03.06.2010  
 (30) 27.11.2008 JP 2008302472

- (54) • REIFEN  
 • TIRE  
 • BANDAGE DE ROUE  
 (71) Bridgestone Corporation, 10-1, Kyobashi 1-chome Chuo-ku, Tokyo 104-8340, JP  
 (72) NAKAMIZO, Akira, Kodaira-shi Tokyo 187-8531, JP  
 SHIMIZU, Akiyoshi, Kodaira-shi Tokyo 187-8531, JP  
 (74) Oxley, Robin John George, Marks & Clerk LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB

(51) **B60C 11/11** (11) **2 360 034 A1**  
**B60C 11/13**

- (25) De (26) De  
 (21) 10187080.6 (22) 11.10.2010

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

BA ME  
 (30) 15.02.2010 DE 102010000414

- (54) • Fahrzeugluftreifen  
 • Pneumatic tyres for a vehicle  
 • Pneus de véhicule  
 (71) Continental Reifen Deutschland GmbH, Vahrenwalder Strasse 9, 30165 Hannover, DE  
 (72) Rittweger, Stefan, 30163, Hannover, DE  
 (74) Finger, Karsten, Continental Aktiengesellschaft Patente und Lizenzen Postfach 169, 30001 Hannover, DE

**B60C 11/13** → (51) **B60C 11/11**

(51) **B60D 1/06** (11) **2 360 035 A1**  
**B60D 1/28**

- (25) Fr (26) Fr  
 (21) 11155800.3 (22) 24.02.2011  
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME  
 (30) 24.02.2010 FR 1051313  
 (54) • Kupplungssystem, besonders für das Ankuppeln eines Anhängerfahrzeugs an ein Zugfahrzeug  
 • Coupling system in particular for coupling a trailer vehicle to a tractor vehicle  
 • Système d'attelage notamment pour l'accouplement d'un véhicule de remorque à un véhicule tracteur  
 (71) Pommier, ZA des Béthunes 7 avenue de la Mare, 95310 Saint Ouen l'Aumone, FR  
 (72) Preud'homme, Thierry, 95450, COMMENY, FR  
 (74) Thinat, Michel, Cabinet Madeuf, 56 A, rue du Faubourg Saint-Honoré, 75008 Paris, FR

**B60D 1/28** → (51) **B60D 1/06**

**B60F 1/04** → (51) **B61D 15/00**

(51) **B60G 7/00** (11) **2 360 036 A1**  
**F16B 11/00**

- (25) De (26) De  
 (21) 11150679.6 (22) 12.01.2011  
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME  
 (30) 12.02.2010 DE 102010007945  
 (54) • Kraftfahrzeugbauteil und Verfahren zu seiner Herstellung  
 • Motor vehicle component and method for its production  
 • Composant de véhicule automobile et son procédé de fabrication  
 (71) Benteler Automobiltechnik GmbH, Elsener Strasse 95, 33102 Paderborn, DE  
 (72) Hessing, Florian, 80809 München, DE  
 Meyer, Stephan, 33605, Bielefeld, DE  
 Binfet, Ernst, 33189, Schlangen, DE  
 (74) Griepenstroh, Jörg, Bockermann Ksoll Griepenstroh Patentanwälte Bergstrasse 159, 44791 Bochum, DE

(51) **B60G 15/06** (11) **2 360 037 A2**  
**F16F 9/56**

- (25) De (26) De  
 (21) 11150907.1 (22) 14.01.2011  
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME

- (30) 15.02.2010 DE 102010001915  
 (54) • Federbein  
 • Suspension strut  
 • Jambe de force  
 (71) ZF Friedrichshafen AG, 88038 Friedrichshafen, DE  
 (72) Bender, Burkhard, 51570, Windeck, DE

(51) **B60G 17/00** (11) **2 360 038 A1**  
(25) Ko (26) En

- (21) 09827685.0 (22) 04.11.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (86) KR 2009/006453 04.11.2009  
 (87) WO 2010/058920 2010/21 27.05.2010  
 (30) 19.11.2008 KR 20080115416  
 (54) • VIBRATIONSERZUGENDES RAD FÜR EIN FAHRZEUG  
 • VIBRATION GENERATING WHEEL FOR VEHICLE  
 • ROUE GÉNÉRATRICE DE VIBRATIONS POUR VÉHICULE

- (71) Youn, Kuk-Jin, 68-1, Daegok-ri Sojeong-myeon Yeongi-gun, Chungcheongnam-do 339-872, KR  
 Yoon, Sung-Jin, 301-601, Hyundai 3 Cha APT Sang-dong Jeongeup-si, Jeonbuk 580-751, KR  
 (72) Youn, Kuk-Jin, Chungcheongnam-do 339-872, KR  
 Yoon, Sung-Jin, Jeonbuk 580-751, KR  
 (74) Hocking, Adrian Niall, et al, Albright Patents LLP Eagle Tower Montpellier Drive, Cheltenham GL50 1TA, GB

(51) **B60G 17/02** (11) **2 360 039 A2**  
**B62K 25/00**

- (25) De (26) De  
 (21) 11151480.8 (22) 20.01.2011  
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME  
 (30) 11.02.2010 DE 102010007508  
 (54) • Verfahren zum Einstellen der Federverspannung einer Radfedereinrichtung eines Fahrzeugs, insbesondere eines Motorrads, sowie Fahrzeug, insbesondere Motorrad mit einer einstellbaren Radfedereinrichtung  
 • Method for adjusting the initial spring tension of a wheel suspension of a vehicle, in particular a motorcycle and vehicle, in particular motorcycle with an adjustable wheel suspension device  
 • Procédé de réglage de la précontrainte d'un ressort d'un dispositif de ressort de roue d'un véhicule, notamment d'une moto, ainsi que véhicule, notamment moto dotée d'un dispositif de ressort de roue réglable  
 (71) Bayerische Motoren Werke Aktiengesellschaft, Petuelring 130, 80809 München, DE  
 (72) Schmid, Florian, 81667, Muenchen, DE

(51) **B60H 1/00** (11) **2 360 040 A1**  
**F25B 45/00**

- (25) It (26) En  
 (21) 11154594.3 (22) 15.02.2011  
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME  
 (30) 15.02.2010 IT TV20100013  
 (54) • Maschine zum Laden/Wiederherstellen eines Kühlmittels in einem Fahrzeugklimaanlagen-system

- *Machine for charging/recovering a refrigerant in a vehicle air-conditioning system*
  - *Machine de chargement/récupération d'un réfrigérant dans un système de climatisation de véhicule*
- (71) Texa S.p.A., Via 1 Maggio, 9, Monastier di Treviso, IT  
(72) Vianello, Bruno, 31056, RONCADE, IT  
(74) Jorio, Paolo, et al, STUDIO TORTA Via Viotti 9, 10121 Torino, IT

**B60H 1/00** → (51) **B60N 2/56****B60H 1/00** → (51) **B60P 1/28**

- (51) **B60H 1/02** (11) **2 360 041 A1**  
(25) De (26) De  
(21) 11153685.0 (22) 08.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR  
BA ME  
(30) 11.02.2010 DE 102010001803  
17.08.2010 DE 102010034657  
(54) • *Kreislaufanordnung*  
• *Circuit assembly*  
• *Agencement de circuit*  
(71) Behr GmbH & Co. KG, Mauserstr. 3, 70469 Stuttgart, DE  
(72) Kroner, Peter, 66482, Zweibrücken, DE  
Müller, Rolf, 71711, Steinheim, DE  
Strauß, Thomas, 73274, Notzingen, DE  
Weinbrenner, Marcus, 70839, Gerlingen, DE

**B60J 1/00** → (51) **B60J 1/02**

- (51) **B60J 1/02** (11) **2 360 042 A1**  
**B60J 1/00** **B05D 1/36**  
(25) Ja (26) En  
(21) 10753362.2 (22) 18.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) JP 2010/052426 18.02.2010  
(87) WO 2010/106867 2010/38 23.09.2010  
(30) 18.03.2009 JP 2009065341  
(54) • *DEKORATIV GEFORMTE UND GERAHMTE FENSTERGLASPLATTE FÜR EIN FAHRZEUG*  
• *DECORATIVE MOLDING AND FRAMED WINDOW GLASS PLATE FOR VEHICLE*  
• *MOULAGE DÉCORATIF ET ENCADREMENT DE VITRE POUR VÉHICULE*  
(71) Central Glass Company, Limited, 5253 Oaza Okiube Ube-shi, Yamaguchi 755-0001, JP  
(72) The designation of the inventor has not yet been filed  
(74) Manitz, Finsterwald & Partner GbR, Martin-Greif-Strasse 1, 80336 München, DE

- (51) **B60J 5/06** (11) **2 360 043 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 11155560.3 (22) 23.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR  
BA ME  
(30) 23.02.2010 GB 1002968  
(54) • *Lasttragefahrzeuge*  
• *Load carrying vehicle*  
• *Véhicule de transport de charge*  
(71) Re-Gen Waste Limited, Unit 7, Shepherds Drive Carnbane Industrial Estate, Newry Down, BT35 6JQ, GB  
(72) Doherty, Aidan, Newry Down, GB

- (74) Earnshaw, Geoffrey Mark, Murgitroyd & Company Scotland House 165-169 Scotland Street, Glasgow G5 8PL, GB

**B60J 7/00** → (51) **B60R 5/04****B60K 1/00** → (51) **B60K 7/00****B60K 6/36** → (51) **B60K 6/383**

- (51) **B60K 6/383** (11) **2 360 044 A1**  
**B60K 6/36** **B60K 6/387**  
**B60K 6/48** **B60K 6/547**  
(25) Ja (26) En  
(21) 08878874.0 (22) 18.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(86) JP 2008/003830 18.12.2008  
(87) WO 2010/070706 2010/25 24.06.2010  
(54) • *GETRIEBE FÜR EIN HYBRIDFAHRZEUG*  
• *TRANSMISSION FOR HYBRID VEHICLE*  
• *BOÎTE DE VITESSES POUR VÉHICULE HYBRIDE*  
(71) Honda Motor Co., Ltd., 1-1, Minami-Aoyama, 2-chome, Minato-ku Tokyo 107-8556, JP  
(72) SHIBAHATA, Yasuji, Wako-shi Saitama 351-0193, JP  
(74) Beder, Jens, Mitscherlich & Partner Patent- und Rechtsanwälte Sonnenstraße 33, 80331 München, DE

**B60K 6/387** → (51) **B60K 6/383****B60K 6/445** → (51) **B60L 11/18****B60K 6/48** → (51) **B60K 6/383****B60K 6/547** → (51) **B60K 6/383**

- (51) **B60K 7/00** (11) **2 360 045 A1**  
**B60K 1/00** **B60K 17/04**  
**F16H 1/06** **F16H 55/22**  
**F16H 55/08**  
(25) De (26) De  
(21) 11405203.8 (22) 19.01.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR  
BA ME  
(30) 15.02.2010 CH 186102010  
(54) • *Elektrischer Einzelradantrieb für einen Rollstuhl*  
• *Electric single wheel drives for a wheelchair*  
• *Entraînement électrique à roue unique pour un fauteuil roulant*  
(71) Micro-Motor AG, Erlenstrasse 52, 4106 Therwil, CH  
(72) Borngräber, Oliver, 79674 Todtnau, DE  
Hungerbühler, Michael, 4059 Basel, CH  
(74) Groner, Manfred, et al, Isler & Pedrazzini AG Postfach 1772, 8027 Zürich, CH

- (51) **B60K 11/04** (11) **2 360 046 A1**  
(25) It (26) En  
(21) 10425030.3 (22) 12.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(54) • *Kraftfahrzeug mit einem Hilfskühlsystem mit einem oder mehreren durch Fahrzeugkarosseriekomponenten gebildeten Kühlern*  
• *Motor-vehicle with an auxiliary cooling system including one or more radiators constituted by vehicle body components*

- *Véhicule à moteur doté d'un système de refroidissement auxiliaire incluant un ou plusieurs radiateurs formés de composants de carrosserie de véhicule*
- (71) C.R.F. Società Consortile per Azioni, Strada Torino, 50, 10043 Orbassano (Torino), IT  
(72) Seccardini, Riccardo, 10043 Orbassano (Torino), IT  
(74) Mattiello, Fabrizio, 10043 Orbassano (Torino), IT  
Malvicino, Carloandrea, 10043 Orbassano (Torino), IT  
Re Fiorentin, Stefano, 10135 Torino, IT  
(74) Notaro, Giancarlo, Buzzi, Notaro & Antonielli d'Oulx Via Maria Vittoria 18, 10123 Torino, IT

- (51) **B60K 17/04** (11) **2 360 047 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 11150010.4 (22) 03.01.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME  
(30) 15.02.2010 JP 2010029934  
(54) • *Fahrzeugantriebsseinheit für Kipper*  
• *Vehicle drive unit for dump truck*  
• *Unité de commande de véhicule pour camion-benne*  
(71) Hitachi Construction Machinery Co., Ltd., 5-1, Koraku 2-chome, Bunkyo-ku, Tokyo 112-0004, JP  
(72) Shinohara, Takeshi, Ibaraki 300-0013, JP  
Masuda, Hayato, Ibaraki 300-0013, JP  
Shibukawa, Takeshi, Ibaraki 300-0013, JP  
(74) MERH-IP Matias Erny Reichl Hoffmann, Paul-Heyse-Strasse 29, 80336 München, DE

**B60K 17/04** → (51) **B60K 7/00**

- (51) **B60K 28/06** (11) **2 360 048 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 11154098.5 (22) 11.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR  
BA ME  
(30) 11.02.2010 US 303336 P  
(54) • *Bewegungsempfindliche Verriegelung*  
• *Motion sensitive interlock*  
• *Verrouillage sensible au mouvement*  
(71) Comeau, Felix J. E., 60 International Boulevard, Toronto, Ontario M9W 6J2, CA  
(72) Comeau, Felix J. E., Toronto, Ontario M9W 6J2, CA  
(74) Johansson, Lars E., P.O. Box 138, 683 23 Hagfors, SE

**B60L 5/00** → (51) **B60L 11/18**

- (51) **B60L 11/18** (11) **2 360 049 A1**  
**B60K 6/445** **B60L 5/00**  
(25) Ja (26) En  
(21) 08878274.3 (22) 21.11.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(86) JP 2008/071215 21.11.2008  
(87) WO 2010/058477 2010/21 27.05.2010  
(54) • *ELEKTROFAHRZEUG*  
• *ELECTRIC VEHICLE*  
• *VÉHICULE ÉLECTRIQUE*  
(71) Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, 1 Toyotacho, Toyota-shi, Aichi 471-8571, JP  
(72) SASAKI, Masaru, Toyota-shi Aichi 471-8571, JP



(74) Kopp, Stephan, Kuhnen & Wacker Patent- und Rechtsanwaltsbüro Prinz-Ludwig-Straße 40A, D-85354 Freising, DE

(51) **B60L 11/18** (11) **2 360 050 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 11001465.1 (22) 22.02.2011

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

BA ME  
(30) 23.02.2010 JP 2010037913  
(54) • *Stromversorgungssteuervorrichtung*  
• *Power supply control device*  
• *Dispositif de contrôle d'alimentation*

(71) Panasonic Electric Works Co., Ltd., 1048 Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka, JP

(72) Nakamura, Shinichi, Tsu-shi Mie 514-0101, JP  
Kakiuchi, Konji, Tsu-shi Mie 514-0101, JP  
Mukai, Tatsuya, Kadoma-shi, JP  
Mori, Shiro, Kadoma-shi, JP  
Fukuo, Naoki, Kadoma-shi, JP  
Inagaki, Noboru, Kadoma-shi, JP  
Mihara, Haruhiko, Kadoma-shi, JP

(74) Samson & Partner, Widenmayerstrasse 5, 80538 München, DE

**B60N 2/04** → (51) **B60N 2/16**

**B60N 2/06** → (51) **B60R 16/02**

(51) **B60N 2/16** (11) **2 360 051 A2**  
**B60N 2/04**

(25) De (26) De  
(21) 11000733.3 (22) 31.01.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 12.02.2010 DE 102010007951  
26.10.2010 DE 102010049365

(54) • *Fahrzeugsitz mit einem Sitzversteller*  
• *Vehicle seat with a seat adjuster*  
• *Siège de véhicule doté d'un dispositif de réglage de siège*

(71) Johnson Controls GmbH, Industriestrasse 20-30, 51399 Burscheid, DE

(72) Hesterberg, Joshua, 40822 Mettmann, DE  
Werner, Hans-Georg, 40864 Langenfeld, DE  
Gross, Bernd, 40764 Langenfeld, DE

(74) Wolff, Felix, et al, Kutzenberger & Wolff Anwaltssozietät Theodor-Heuss-Ring 23, 50668 Köln, DE

**B60N 2/44** → (51) **B60R 16/02**

(51) **B60N 2/56** (11) **2 360 052 A2**  
**B60H 1/00**

(25) De (26) De  
(21) 11003581.3 (22) 07.04.2004

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(30) 08.04.2003 DE 10316275

(54) • *Fahrzeugsitz*  
• *Vehicle seat*  
• *Siège de véhicule*

(71) Johnson Controls GmbH, Industriestrasse 20-30, 51399 Burscheid, DE

(72) Hartwich, Dirk, 42399 Wuppertal, DE

(74) Wolff, Felix, et al, Kutzenberger & Wolff Anwaltssozietät Theodor-Heuss-Ring 23, 50668 Köln, DE

(62) 04726129.2 / 1 613 503

(51) **B60P 1/28** (11) **2 360 053 A1**  
**B60H 1/00**

(25) De (26) De  
(21) 10014834.5 (22) 22.11.2010

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

BA ME

(30) 23.02.2010 DE 102010008916

(54) • *Muldenkipper mit beheizbarer Mulde*  
• *Dumper with heatable trough*  
• *Dispositif de basculement à cuvette doté d'une cuvette pouvant être chauffée*

(71) Liebherr-Hydraulikbagger GmbH, Liebherrstrasse 12, 88457 Kirchdorf/Iller, DE

(72) Westner, Harald, Dipl.-Ing., 87700 Memmingen, DE

(74) Laufhütte, Dieter, et al, LORENZ - SEIDLER - GOSSEL Widenmayerstrasse 23, D-80538 München, DE

**B60P 3/34** → (51) **E04H 15/00**

**B60Q 1/00** → (51) **F21S 8/12**

(51) **B60Q 1/48** (11) **2 360 054 A1**  
**B62D 15/02**

(25) En (26) En  
(21) 11151491.5 (22) 20.01.2011

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

BA ME  
(30) 26.01.2010 CN 201020109799 U  
22.09.2010 US 887872

(54) • *Parkführungssystem*  
• *A parking guidance system*  
• *Système de guidage de parking*

(71) Delphi Technologies, Inc., PO Box 5052, Troy, MI 48007, US

(72) Ma, Guanglin, Pudong Shanghai 200129, CN  
Sun, Chong, Pudong Shanghai 200136, CN  
Li, Ran, Xi'an 710048, CN

(74) Denton, Michael John, et al, Delphi France SAS 64 Avenue de la Plaine de France ZAC Paris Nord II B.P. 65059, Tremblay en France, 95972 Roissy Charles de Gaulle Cedex, FR

**B60R 1/00** → (51) **G06F 3/038**

(51) **B60R 3/02** (11) **2 360 055 A1**

(25) Ja (26) En  
(21) 08878919.3 (22) 18.12.2008

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

(86) JP 2008/073036 18.12.2008  
(87) WO 2010/070751 2010/25 24.06.2010

(54) • *RAMPENVORRICHTUNG FÜR EIN FAHRZEUG*  
• *RAMP DEVICE FOR VEHICLE*  
• *DISPOSITIF DE RAMPE POUR VÉHICULE*

(71) Aisin Keikinzoku Co., Ltd., 12-3 Nagonoe Imizu-shi, Toyama 934-8588, JP

(72) KAWAGUCHI, Satoshi, Imizu-shi Toyama 934-8588, JP

(74) Wunderlich, Rainer, et al, Weber & Heim Patentanwälte Irmgardstrasse 3, D-81479 München, DE

(51) **B60R 5/04** (11) **2 360 056 A1**  
**B60J 7/00**

(25) De (26) De  
(21) 11150174.8 (22) 05.01.2011

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

BA ME

(30) 12.02.2010 DE 102010007732

(54) • *Rolloanordnung*  
• *Roller assembly*  
• *Agencement de store*

(71) HS Genion GmbH, Friedrichshafener Strasse 4a, 82205 Gilching, DE

(72) Kaiser, Stefan, 86424, Dinkelscherben, DE

(74) advotec., Patent- und Rechtsanwälte Widenmayerstrasse 4, 80538 München, DE

(51) **B60R 5/04** (11) **2 360 057 A1**

(25) De (26) De  
(21) 11155004.2 (22) 18.02.2011

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

BA ME

(30) 19.02.2010 DE 102010008674  
26.02.2010 DE 102010009564

(54) • *Anordnung eines Laderaumbodens*  
• *Assembly of a storage area floor*  
• *Agencement d'un sol d'espace de stockage*

(71) Bayerische Motoren Werke Aktiengesellschaft, Petuelring 130, 80809 München, DE

(72) Bissinger, Andreas, 80997, Muenchen, DE  
Bade, Jochen, 85221, Dachau, DE

Ferruffino Camacho, David Alfredo, 80939, Muenchen, DE

Sax, Johann, 84546, Egglikofen, DE

(51) **B60R 9/10** (11) **2 360 058 A1**

(25) En (26) En  
(21) 11152070.6 (22) 25.01.2011

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

BA ME

(30) 26.01.2010 US 298484 P  
19.08.2010 US 859497

(54) • -  
• *Anti-sway bicycle mount.*  
• -

(71) Swiss Cargo Industries S.A., Inc., 160 Vanier Street, St. Jean QC J3B 3R4, CA

(72) Farber, Robert, MONTREAL Québec H3X 1K7, CA

(74) Bonini, Ercole, Studio Bonini Srl Corso Fogazzaro, 8, 36100 Vicenza, IT

(51) **B60R 11/02** (11) **2 360 059 A1**  
**G07B 15/00** **G08G 1/0968**

(25) En (26) En  
(21) 10153707.4 (22) 16.02.2010

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

AL BA RS

(54) • *Borsteinheit für Elektrogerät eines Fahrzeuges*  
• *On-board unit for electrical appliance of a vehicle*  
• *Unité embarquée pour appareil électrique d'un véhicule*

(71) Intrasys ApS, Østre Alle 6, 9530 Støvring, DK

(72) Jørgensen, Brian, 9000, Aalborg, DK  
Frilev, Karsten, 9530, Støvring, DK

(74) Plougmann & Vingtoft A/S, Sundkrogsgade 9 P.O. Box 831, 2100 Copenhagen Ø, DK

- (51) **B60R 11/02** (11) **2 360 060 A1**  
**H04B 1/08** **H05K 1/14**  
(25) En (26) En  
(21) 11157627.8 (22) 19.09.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR

AL BA HR MK RS

- (30) 28.09.2005 JP 2005283080  
(54) • *Im Fahrzeug eingebautes, elektronisches  
Gerät*  
• *Vehicle-mounted electronic apparatus*  
• *Appareil électronique monté dans un  
véhicule*  
(71) FUJITSU TEN LIMITED, 2-28, Goshō-dori 1-  
chome, Hyogo-ku, Kobe-shi, Hyogo, JP  
(72) Hamaoka, Hirohumi, Hyogo, JP  
Ito, Yusuke, Hyogo, JP  
(74) Beetz & Partner, Patentanwälte  
Steinsdorfstraße 10, D-80538 München, DE  
(62) 06019617.7 / 1 769 973

**B60R 11/02** → (51) **G06F 3/038****B60R 11/04** → (51) **A61B 5/16**

- (51) **B60R 16/02** (11) **2 360 061 A1**  
(25) Ja (26) En  
(21) 09827363.4 (22) 19.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (86) JP 2009/006231 19.11.2009  
(87) WO 2010/058582 2010/21 27.05.2010  
(30) 21.11.2008 JP 2008297609  
(54) • *FUNKTIONSTAFEL UND VERFAHREN ZU  
IHRER KONSTRUKTION*  
• *FUNCTIONAL PANEL AND METHOD FOR  
JOINING SAME*  
• *PANNEAU FONCTIONNEL ET PROCÉDÉ  
POUR SON ASSEMBLAGE*  
(71) Hitachi, Ltd., 6-6, Marunouchi 1-chome,  
Chiyoda-ku Tokyo 100-8280, JP  
(72) SAWADA, Takahiko, Hitachinaka-shi Ibaraki  
312-0034, JP  
AOYAMA, Hiroshi, Hitachinaka-shi Ibaraki  
312-0034, JP  
(74) Beetz & Partner, Patentanwälte Steinsdorf-  
strasse 10, 80538 München, DE

- (51) **B60R 16/02** (11) **2 360 062 A1**  
**B60N 2/06** **B60N 2/44**  
(25) Ja (26) En  
(21) 09833275.2 (22) 07.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (86) JP 2009/067458 07.10.2009  
(87) WO 2010/070970 2010/25 24.06.2010  
(30) 16.12.2008 JP 2008319844  
15.04.2009 JP 2009099100  
(54) • *KABELBAUMVORRICHTUNG*  
• *HARNESS CABLING DEVICE*  
• *DISPOSITIF DE CÂBLAGE DE HARNAIS*  
(71) Yazaki Corporation, 4-28, Mita 1-chome,  
Minato-ku Tokyo 108-8333, JP  
(72) SEKINO Tsukasa, Kosai-shi Shizuoka 431-  
0431, JP  
TERADA Tomoyasu, Kosai-shi Shizuoka 431-  
0431, JP  
KATOU Shinji, Kosai-shi Shizuoka 431-0431,  
JP  
(74) Viering, Jentschura & Partner, Grillparzer-  
strasse 14, 81675 München, DE

- (51) **B60R 16/02** (11) **2 360 063 A1**  
**H02G 3/22**  
(25) En (26) En

- (21) 10014667.9 (22) 16.11.2010  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 15.02.2010 JP 2010030511  
(54) • *Durchführung für Kabelbaum und damit  
versehener Kabelbaum*  
• *Grommet for wire harness and wire  
harness provided therewith*  
• *Douille pour faisceau électrique et faisceau  
électrique fourni avec celle-ci*  
(71) Sumitomo Wiring Systems, Ltd., 1-14,  
Nishisuehiro-cho, Yokkaichi-shi, Mie 510-  
8503, JP  
(72) Fujita, Tetsuya, Yokkaichi-City Mie 510-8503,  
JP  
(74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Gra-  
finger Straße 2, 81671 München, DE

- (51) **B60R 19/34** (11) **2 360 064 A1**  
(25) De (26) De  
(21) 11153700.7 (22) 08.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 15.02.2010 DE 102010001926  
(54) • *Vorrichtung und Verfahren zum adaptiven  
Abbau von Crashenergie*  
• *Device and method for adaptive degenera-  
tion of crash energy*  
• *Dispositif et procédé de dégradation  
adaptative de l'énergie d'un crash*  
(71) Robert Bosch GmbH, C/IPE Postfach 30 02  
20, 70442 Stuttgart, DE  
(72) Friedrich, Thomas, 71691, Freiberg A. N., DE  
Nagel, Willi, 71686, Remseck/Hochdorf, DE  
Goetzelmann, Bernd, 71277, Rutesheim, DE  
Marchthaler, Reiner, 73333, Gingen, DE

- (51) **B60R 19/34** (11) **2 360 065 A1**  
(25) De (26) De  
(21) 11153758.5 (22) 09.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 16.02.2010 DE 102010001990  
(54) • *Aktuatorik sowie Vorrichtung und Ver-  
fahren zum adaptiven Abbau von Crash-  
energie*  
• *Control device, device and method for  
adaptive degeneration of crash energy*  
• *Système d'actionnement ainsi que dispo-  
sitif et procédé de dégradation adaptative  
de l'énergie d'un crash*  
(71) Robert Bosch GmbH, C/IPE Postfach 30 02  
20, 70442 Stuttgart, DE  
(72) Friedrich, Thomas, 71691, Freiberg A. N., DE  
Nagel, Willi, 71686, Remseck/Hochdorf, DE  
Goetzelmann, Bernd, 71277, Rutesheim, DE

- (51) **B60R 21/18** (11) **2 360 066 A1**  
(25) De (26) De  
(21) 11153151.3 (22) 03.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 19.02.2010 DE 102010008704  
(54) • *Rückhaltesystem mit Gurtstraffer und Air-  
bag*  
• *Retention system with belt tensioner and  
airbag*  
• *Système de retenue doté d'un dispositif de  
serrage de ceinture et d'un airbag*

- (71) Schroth Safety Products GmbH, Im Ohl 14,  
59757 Arnberg, DE  
(72) Rathmann-Ramlow, Thomas, 59469, Ense,  
DE  
Grüne, Ulf, 59469, Ense-Hünningen, DE  
(74) Griepenstroh, Jörg, et al, Bockermann Ksoll  
Griepenstroh Patentanwälte Bergstrasse 159,  
44791 Bochum, DE

- (51) **B60R 21/18** (11) **2 360 067 A2**  
(25) De (26) De  
(21) 11154612.3 (22) 16.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 26.03.2010 DE 102010013088  
24.02.2010 US 307595 P  
(54) • *Rückhaltesystem mit einstellbarem Airbag*  
• *Restraint system with adjustable airbag*  
• *Système de retenue avec airbag réglable*  
(71) Schroth Safety Products GmbH, Im Ohl 14,  
59757 Arnberg, DE  
(72) Rathmann-Ramlow, Thomas, 59469, Ense,  
DE  
Grüne, Ulf, 59469, Ense, DE  
(74) Ksoll, Peter, et al, Bockermann - Ksoll -  
Griepenstroh Patentanwälte Bergstrasse 159,  
D-44791 Bochum, DE

- (51) **B60R 21/34** (11) **2 360 068 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 09179018.8 (22) 14.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (54) • *Airbagsystem für ein Fahrzeug*  
• *Vehicle airbag system*  
• *Système d'airbag de véhicule*  
(71) Ford Global Technologies, LLC, Fairlane  
Plaza South Suite 800 330 Town Center  
Drive, Dearborn, MI 48126, US  
(72) von Eichwald, Tor, 422 43, Hisings Backa,  
SE  
Bergenheim, Eddy, 426 69, Västra Frölunda,  
SE  
Erlingfors, Mats, 44465, Jörlanda, SE  
(74) Widahl, Jenny Marie, Volvo Car Corporation  
50094 Intellectual Property Dept 50094 -  
HBBVN, 40531 Göteborg, SE

- (51) **B60R 22/28** (11) **2 360 069 A1**  
(25) Ja (26) En  
(21) 09833337.0 (22) 03.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (86) JP 2009/070350 03.12.2009  
(87) WO 2010/071033 2010/25 24.06.2010  
(30) 16.12.2008 JP 2008319858  
(54) • *SICHERHEITSGURTVORRICHTUNG*  
• *SEATBELT DEVICE*  
• *DISPOSITIF DE CEINTURE DE SÉCURITÉ*  
(71) Autoliv Development AB, Patent Department  
Wallentinsvägen 22, 44783 Värngårda, SE  
(72) MORO Kazuhiro, Yokohama-shi Kanagawa  
222-0033, JP  
(74) Müller Verwey, Patentanwälte Friesenweg  
1, 22763 Hamburg, DE

- (51) **B60S 1/40** (11) **2 360 070 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 10001481.0 (22) 12.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(54) • *Wischersteckverbinder*  
• *Wiper connector*  
• *Connecteur d'essuie-glace*  
(71) Unipoint Electric MFG. Co., Ltd., 8F., N° 105, Sec. 2, Dunhua S. Rd., Da-an District, Taipei 106, TW  
(72) Ching Chuan, Chien, Da-an District Taipei City 106, TW  
(74) advotec., Patent- und Rechtsanwälte Widemayerstrasse 4, 80538 München, DE

(51) **B60T 7/02** (11) **2 360 071 A1**  
**G05G 1/38**

(25) Ja (26) En  
(21) 08878564.7 (22) 03.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(86) JP 2008/071929 03.12.2008  
(87) WO 2010/064304 2010/23 10.06.2010  
(54) • *BETÄTIGUNGS-AUSMASS-DETEKTOR*  
• *OPERATION AMOUNT DETECTOR*  
• *DÉTECTEUR DE QUANTITÉ D'ACTIONNEMENT*  
(71) Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, 1 Toyota-cho, Toyota-shi, Aichi 471-8571, JP  
(72) ISONO, Hiroshi, Toyota-shi Aichi 471-8571, JP  
(74) Winter, Brandl, Fürniss, Hübner, Röss, Kaiser, Polte - Partnerschaft, Bavariaring 10, 80336 München, DE

(51) **B60T 7/04** (11) **2 360 072 A1**  
**B60T 8/17** **B60T 8/32**  
**B60T 13/74** **B64C 25/44**  
**F16D 65/00** **F16D 65/14**

(25) En (26) En  
(21) 11152817.0 (22) 31.01.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 12.02.2010 US 704971  
(54) • *Betätigungsanordnung für elektrische Flugzeugbremse mit schnell auszuwechselnder Betätigungsbremse*  
• *Aircraft electric brake actuator assembly with line replaceable actuator brake*  
• *Ensemble d'actionnement de frein électrique d'avion doté de frein d'actionneur remplaçable en ligne*  
(71) Honeywell International Inc., 101 Columbia Road, Morristown, NJ 07962, US  
(72) Hanlon, Casey, Morristown, NJ 07962-2245, US  
Geck, Kellan, Morristown, NJ 07962-2245, US  
Quitmeyer, James Neil, Morristown, NJ 07962-2245, US  
(74) Buckley, Guy Julian, Patent Outsourcing Limited 1 King Street, Bakewell Derbyshire DE45 1DZ, GB

(51) **B60T 8/00** (11) **2 360 073 A1**  
**B60T 8/1755** **B60T 8/34**

(25) Ja (26) En  
(21) 08878715.5 (22) 09.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(86) JP 2008/072305 09.12.2008  
(87) WO 2010/067416 2010/24 17.06.2010  
(54) • *BREMSSTEUERVORRICHTUNG*  
• *BRAKING CONTROL DEVICE*  
• *DISPOSITIF DE COMMANDE DU FREINAGE*  
(71) Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, 1 Toyota-cho, Toyota-shi, Aichi 471-8571, JP

(72) WATANABE, Ryochi, Toyota-shi Aichi 471-8571, JP  
KATO, Hidehisa, Toyota-shi Aichi 471-8571, JP  
(74) Winter, Brandl, Fürniss, Hübner, Röss, Kaiser, Polte - Partnerschaft, Bavariaring 10, 80336 München, DE

**B60T 8/00** → (51) **B60T 8/176**

**B60T 8/17** → (51) **B60T 7/04**

**B60T 8/1755** → (51) **B60T 8/00**

(51) **B60T 8/176** (11) **2 360 074 A1**  
**B60T 8/00**

(25) Ja (26) En  
(21) 09820461.3 (22) 15.01.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(86) JP 2009/050488 15.01.2009  
(87) WO 2010/044283 2010/16 22.04.2010  
(30) 14.10.2008 PCT/JP2008/068604  
(54) • *FAHRZEUGBREMSYSTEM ZUR UNTERDRÜCKUNG VON ÜBERMÄSSIGEM RAD-SCHLUPF WÄHREND DES BREMSVORGANGS*  
• *VEHICLE BRAKING SYSTEM FOR SUPPRESSING EXCESSIVE SLIP OF WHEEL DURING BRAKING*  
• *SYSTÈME DE FREINAGE POUR VÉHICULE DESTINÉ À SUPPRIMER UN DÉRAPAGE EXCESSIF DES ROUES PENDANT LE FREINAGE*  
(71) Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, 1 Toyota-cho, Toyota-shi, Aichi 471-8571, JP  
(72) KATO, Hidehisa, Toyota-shi Aichi 471-8571, JP  
KAWAMURO, Junji, Toyota-shi Aichi 471-8571, JP  
NARITA, Tetsuhiro, Toyota-shi Aichi 471-8571, JP  
(74) Winter, Brandl, Fürniss, Hübner, Röss, Kaiser, Polte - Partnerschaft, Bavariaring 10, 80336 München, DE

(51) **B60T 8/26** (11) **2 360 075 A1**  
**B62L 3/08**

(25) Ja (26) En  
(21) 08877557.2 (22) 24.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(86) JP 2008/069298 24.10.2008  
(87) WO 2010/046991 2010/17 29.04.2010  
(54) • *BREMSVORRICHTUNG FÜR EIN ZWEI-RÄDRIGES KRAFTFAHRZEUG*  
• *BRAKE DEVICE FOR TWO-WHEELED MOTOR VEHICLE*  
• *DISPOSITIF DE FREIN POUR VÉHICULE AUTOMOBILE À DEUX ROUES*  
(71) Bosch Corporation, 6-7, Shibuya 3-chome Shibuya-ku, Tokyo 150-8360, JP  
(72) WESTERFELD, Helge, Yokohama-shi Kanagawa 224-8501, JP  
(74) Dreiss, Patentanwälte Gerokstrasse 1, 70188 Stuttgart, DE

**B60T 8/32** → (51) **B60T 7/04**

**B60T 8/34** → (51) **B60T 8/00**

(51) **B60T 8/36** (11) **2 360 076 A1**

(25) En (26) En  
(21) 11164545.3 (22) 13.07.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS  
(30) 13.07.2005 JP 2005204832  
(54) • *Hydraulische Steuerungsvorrichtung für Fahrzeugbremsen*  
• *Vehicle brake hydraulic control device*  
• *Dispositif de commande hydraulique pour frein de véhicule*  
(71) NISSAN KOGYO CO., LTD., No. 840 Ohaza Kobuku, Ueda-shi Nagano, JP  
(72) Waku, Takayuki, Nagano 389-0514, JP  
Maruyama, Tsuyoshi, Nagano 389-0514, JP  
(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE  
(62) 06014590.1 / 1 746 001

**B60T 13/74** → (51) **B60T 7/04**

**B60T 13/74** → (51) **F16D 65/00**

**B60W 10/10** → (51) **B60W 30/16**

**B60W 10/18** → (51) **B60W 30/16**

(51) **B60W 30/16** (11) **2 360 077 A1**  
**B60W 10/18** **B60W 10/10**  
**B60W 50/08**

(25) De (26) De  
(21) 11000846.3 (22) 03.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 13.02.2010 DE 102010007899  
(54) • *Kraftfahrzeug mit Stop&Go Funktion*  
• *Motor vehicle with stop&go function*  
• *Véhicule automobile avec fonction arrêt-démarrage*  
(71) Audi AG, 85045 Ingolstadt, DE  
(72) Holzmann, Manfred, 91171 Greding, DE  
Limbacher, Reimund, 85055 Ingolstadt, DE  
Breu, Alexander, 93495 Weiding, DE  
(74) Thielmann, Frank, AUDI AG, Patentabteilung, 85045 Ingolstadt, DE

**B60W 50/08** → (51) **B60W 30/16**

(51) **B61D 15/00** (11) **2 360 078 A1**  
**B60F 1/04**

(25) It (26) En  
(21) 11154249.4 (22) 11.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 15.02.2010 IT B020100079  
(54) • *Wagen zum Tragen und Bewegen von Straßenfahrzeugen auf Schienen*  
• *A carriage to support and move a road vehicle on rails*  
• *Chariot pour supporter et mouvoir un véhicule routier sur des rails*  
(71) Dallara, Riccardo, Via Pomposa 158, 44123 Ferrara, IT  
(72) Dallara, Riccardo, 44123 Ferrara, IT  
(74) Dall'Olio, Giancarlo, Invention S.r.l. Via delle Armi 1, 40137 Bologna, IT

**B61H 5/00** → (51) **F16D 65/12**

(51) **B62D 6/10** (11) **2 360 079 A1**

(25) Ko (26) En  
(21) 09833562.3 (22) 01.07.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) KR 2009/003580 01.07.2009  
(87) WO 2010/071284 2010/25 24.06.2010



- (30) 16.12.2008 KR 20080016691 U  
(54) • *LENKSENSORENANORDNUNG*  
• *STEERING SENSOR ASSEMBLY*  
• *ENSEMBLE CAPTEUR DE DIRECTION*  
(71) LG Innotek Co., Ltd., 20, Yoido-dong  
Youngdungpo-gu, Seoul 150-875, KR  
(72) LEE, Chang Hwan, Gyeongsan-si Gyeong-  
sangbuk-do 712-780, KR  
(74) Novagraaf Technologies, 122, rue Edouard  
Vaillant, 92593 Levallois-Perret Cedex, FR

**B62D 15/02** → (51) **B60Q 1/48**

- (51) **B62D 25/08** (11) **2 360 080 A1**  
(25) Ja (26) En  
(21) 09830390.2 (22) 01.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) JP 2009/070165 01.12.2009  
(87) WO 2010/064624 2010/23 10.06.2010  
(30) 01.12.2008 JP 2008306725  
(54) • *STRUKTUR FÜR EIN HOCHFESTES FAHR-  
ZEUGELEMENT*  
• *STRUCTURE FOR VEHICLE HIGH-  
STRENGTH MEMBER*  
• *STRUCTURE D'UN ÉLÉMENT À HAUTE  
RÉSISTANCE POUR CARROSSERIE*  
(71) Calsonic Kansei Corporation, 2-1917, Nis-  
shin-cho Kita-ku, Saitama-shi Saitama 331-  
8501, JP  
(72) MATSUTANI, You, Saitama-shi Saitama 331-  
8501, JP  
ABE, Masato, Saitama-shi Saitama 331-  
8501, JP  
(74) Ilgart, Jean-Christophe, et al, BREVALEX 95  
rue d'Amsterdam, 75378 Paris Cedex 8, FR

- (51) **B62D 25/08** (11) **2 360 081 A1**  
(25) De (26) De  
(21) 11000847.1 (22) 03.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR  
BA ME  
(30) 15.02.2010 DE 102010007995  
(54) • *Fahrzeugkarosserieaufbau im Bereich zwi-  
schen Federbeinaufnahmen und Scheiben-  
querträger sowie zugeordnetes  
Fertigungsverfahren*  
• *Vehicle body structure in the area between  
suspension strut mount and windshield  
cross beam and associated manufacturing  
process*  
• *Montage de carrosserie de véhicule dans la  
zone entre les éléments de réception de  
jambe de suspension et le support trans-  
versal de vitre ainsi que procédé de  
fabrication associé*

- (71) Audi AG, 85045 Ingolstadt, DE  
(72) Urban, Tobias, 74354 Besigheim-Ottmar-  
sheim, DE  
Kühl, Sönke, 69120 Heidelberg, DE  
Neufeldt, Christian, 74177 Bad Friedrichshall,  
DE  
Holl, Werner, 74196 Neuenstadt, DE  
(74) Engelhardt, Harald, AUDI AG Patentabtei-  
lung, 85045 Ingolstadt, DE

**B62D 29/00** → (51) **B29C 44/18**

- (51) **B62D 29/04** (11) **2 360 082 A1**  
**B62D 53/06**  
(25) De (26) De  
(21) 10154201.7 (22) 22.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS  
(54) • *Längsträger für ein Fahrgestell und Ver-  
fahren für seine Herstellung*  
• *Longitudinal member for a chassis and  
method for producing same*  
• *Support longitudinal pour un châssis et  
son procédé de fabrication*  
(71) Kaiser, Ria, Dahlenkamp 34, 21077 Ham-  
burg, DE  
Lange, Hans Juergen, Schafshagenberg 5d,  
21077 Hamburg, DE  
(72) Kaiser, Ria, 21077 Hamburg, DE  
Lange, Hans Juergen, 21077 Hamburg, DE  
(74) Raffay & Fleck, Patentanwälte Grosse Blei-  
chen 8, 20354 Hamburg, DE

- (51) **B62D 51/02** (11) **2 360 083 A1**  
**B62D 51/04**  
(25) En (26) En  
(21) 10154499.7 (22) 24.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(54) • *Flurförderfahrzeug mit motorbetriebener  
Schwenkplattform*  
• *Industrial truck with motorized pivotal  
platform*  
• *Camion industriel doté d'une plateforme  
pivotante motorisée*  
(71) BT Products AB, 595 81 Mjölby, SE  
(72) Andersson, Lars-Gunnar, 58231, Linköping,  
SE  
(74) Hyltner, Jan-Olof, ALBIHNS AB P.O. Box  
5581, 114 85 Stockholm, SE

- (51) **B62D 51/04** (11) **2 360 084 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 11153763.5 (22) 09.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR  
BA ME  
(30) 16.02.2010 US 706155  
(54) • *Einziehbare Leitungsführung für selbstan-  
getriebene Maschinen*  
• *Retractable line guidance for self-propelled  
machines*  
• *Guidage de ligne rétractable pour machines  
autopropulsées*  
(71) DEERE & COMPANY, One John Deere Place,  
Moline, Illinois 61265-8098, US  
(72) Teague, Ross C., Cary, NC 27518, US  
Anderson, Noel W, Fargo, ND 58102, US  
(74) Holst, Sönke, Deere & Company European  
Office Global Intellectual Property Services  
John-Deere-Straße 70, 68163 Mannheim, DE

**B62D 51/04** → (51) **B62D 51/02**

**B62D 53/06** → (51) **B62D 29/04**

- (51) **B62D 55/04** (11) **2 360 085 A1**  
**B62D 55/125**  
(25) En (26) En  
(21) 11153857.5 (22) 09.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR  
BA ME  
(30) 24.02.2010 IT MI20100297  
(54) • *Raupeneinheit eines Bodenarbeitsfahrzeugs*  
• *Tracked unit for a ground work vehicle*  
• *Unité de chenille pour véhicule de travail  
terrestre*  
(71) Tidue S.R.L., Via Rossi 37, 25010 Remedello  
(BS), IT  
(72) Canossa, Riccardo, 46036 Revere MN, IT

- (74) Modiano, Micaela Nadia, et al, Dr. Modiano &  
Associati SpA Via Meravigli 16, 20123  
Milano, IT

**B62D 55/125** → (51) **B62D 55/04**

**B62J 6/02** → (51) **F21S 8/12**

**B62K 25/00** → (51) **B60G 17/02**

- (51) **B62K 25/28** (11) **2 360 086 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 11155347.5 (22) 22.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR  
BA ME  
(30) 24.02.2010 JP 2010038829  
24.12.2010 JP 2010288070  
(54) • *Zweiadriges Motorfahrzeug*  
• *Two-wheeled motor vehicle*  
• *Véhicule à moteur à deux roues*  
(71) Yamaha Hatsudoki Kabushiki Kaisha, 2500  
Shingai Iwata-shi, Shizuoka-ken Shizuoka  
438-8501, JP  
(72) Shigetomi, Yuya, Iwata-shi Shizuoka 438-  
8501, JP  
Hashimoto, Isao, Iwata-shi Shizuoka 438-  
8501, JP  
Oono, Takashi, Iwata-shi Shizuoka 438-  
8501, JP  
Mori, Shuichi, Iwata-shi Shizuoka 438-8501,  
JP  
Uemura, Keisuke, Iwata-shi Shizuoka 438-  
8501, JP  
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwan-  
häuser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4,  
80802 München, DE

- (51) **B62L 3/02** (11) **2 360 087 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 11151256.2 (22) 18.01.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR  
BA ME  
(30) 12.02.2010 TW 992390914 U  
(54) • *Hydraulische Bremse*  
• *Hydraulic brake*  
• *Frein hydraulique*  
(71) Lin, Chang Hui, N°. 13, Lane Chu Wei Chin  
Ling, Hsiu Shui, Changhu, TW  
(72) Lin, Chang Hui, Changhu, TW  
(74) Dufay, Nicolas Henri, et al, Cabinet Chaillot  
16-20, Avenue de l'Agent Sarre BP 74, FR-  
92703 Colombes Cedex, FR

**B62L 3/08** → (51) **B60T 8/26**

- (51) **B63B 1/06** (11) **2 360 088 A1**  
**B63B 27/14**  
(25) Sv (26) En  
(21) 11154127.2 (22) 11.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR  
BA ME  
(30) 12.02.2010 FI 20105147  
(54) • *Bugklappe*  
• *Bow port*  
• *Porte d'étrave*  
(71) Oy Kewatec AluBoat Ab, Storgrundsvägen 1,  
67900 Karleby, FI  
(72) Wargh, Karl-Erik, 67600, Karleby, FI  
(74) Niemi, Hakan Henrik, Kolster Oy AB Iso  
Roobertinkatu 23 P.O. Box 148, 00121  
Helsinki, FI

**B63B 1/38** → (51) **B63B 59/04**

- (51) **B63B 22/02** (11) **2 360 089 A1**
- B63B 27/24** **F16J 15/16**
- (25) En (26) En
- (21) 10154385.8 (22) 23.02.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS
- (54) • Flüssigkeitsverwirbeler für die Flüssigkeitsübertragung über eine Drehschnittstelle
- A fluid swivel for allowing fluid transfer across a rotary interface
- Rotule pour fluide permettant le transfert de fluide sur l'interface rotative
- (71) Single Buoy Moorings Inc., 5 Route de Fribourg P.O. Box 152, 1723 Marly, CH
- (72) Huld, Tomas, Jacob, 06320, Cap d'Ail, FR
- (73) Franken, Wouter, Adriaan, Gerardus, 06190, Roquebrune-Cap-Martin, FR
- (74) de Zeeuw, Johan Diederick, Murgitroyd & Company Immeuble Atlantis 55, Allée Pierre Ziller Sophia Antipolis, 06560 Valbonne, FR

**B63B 27/14** → (51) **B63B 1/06**

**B63B 27/24** → (51) **B63B 22/02**

- (51) **B63B 59/04** (11) **2 360 090 A1**
- B63B 1/38**
- (25) Ja (26) En
- (21) 09827392.3 (22) 12.02.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- (86) JP 2009/052278 12.02.2009
- (87) WO 2010/058611 2010/21 27.05.2010
- (30) 21.11.2008 JP 2008298728
- (54) • VORRICHTUNG ZUR MINDERUNG DES REIBUNGSWIDERSTANDES IN EINEM SCHIFFSRUMPF
- HULL FRICTIONAL RESISTANCE REDUCING DEVICE
- DISPOSITIF DE RÉDUCTION DE LA RÉSISTANCE DE FROTTEMENT DE LA COQUE D'UN NAVIRE
- (71) Mitsubishi Heavy Industries, Ltd., 16-5, Konan 2-chome Minato-ku, Tokyo 108-8215, JP
- (72) TAKANO, Shinichi, Nagasaki, Nagasaki-ken 851-0392, JP
- MIZOKAMI, Shuji, Tokyo, 108-8215, JP
- HIGASA, Seiji, Nagasaki, Nagasaki-ken 850-8610, JP
- FURUYAMA, Eiji, Nagasaki, Nagasaki-ken 850-8610, JP
- MATSUMOTO, Hiromitsu, Nagasaki, Nagasaki-ken 850-8610, JP
- (74) Henkel, Breuer & Partner, Patentanwälte Maximiliansplatz 21, 80333 München, DE

(51) **B63H 25/42** (11) **2 360 091 A1**

- (25) It (26) En
- (21) 11152914.5 (22) 01.02.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
- (30) 10.02.2010 IT TO20100092
- (54) • Verfahren und System zur virtuellen dynamischen Verankerung eines Wasserfahrzeugs
- Method and system for virtual dynamic anchoring of watercraft
- Procédé et système pour l'ancrage dynamique virtuel de bateaux

- (71) Comerro, Pietro, Via Cesare Battisti 7, 10123 Torino, IT
- La Vecchia, Luigi, Via Barbaroux 46, 10122 Torino, IT
- (72) Comerro, Pietro, 10123 Torino, IT
- La Vecchia, Luigi, 10122 Torino, IT
- (74) Marchitelli, Mauro, Via Maria Vittoria 18, 10123 Torino, IT

(51) **B64C 5/02** (11) **2 360 092 A2**  
**B64C 9/02**

- (25) Es (26) En
- (21) 09760157.9 (22) 29.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) ES 2009/070474 29.10.2009
- (87) WO 2010/049570 2010/18 06.05.2010
- (88) 19.08.2010
- (30) 31.10.2008 ES 200803103

- (54) • ANSCHLUSSSTÜCK ZUM TRIMMEN DES HORIZONTALSTABILISATORS EINES LUFTFAHRZEUGS
- FITTING FOR TRIMMING THE HORIZONTAL STABILISER OF AN AIRCRAFT.
- RACCORDEMENT POUR AJUSTEMENT D'UN D'EMPENNAGE HORIZONTAL D'UNE AERONEF

- (71) Airbus Operations S.L., Avda. John Lennon s/n Getafe, 28906 Madrid, ES
- (72) ARÉVALO RODRÍGUEZ, Elena, E-28035 Madrid, ES
- (74) Elizaburu Marquez, Alberto, Elizaburu, S.L.P. C/ Miguel Ángel, 21, E-28010 Madrid, ES

**B64C 9/02** → (51) **B64C 5/02**

(51) **B64C 25/10** (11) **2 360 093 A1**  
**B64C 25/66**

- (25) Fr (26) Fr
- (21) 11001211.9 (22) 15.02.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
- (30) 24.02.2010 FR 1000752
- (54) • Hubschrauber mit Notfahrwerk
- Helicopter equipped with emergency landing gear
- Aéronef à voilure tournante muni d'un atterrisseur d'urgence

- (71) EUROCOPTER, Aéroport International Marseille-Provence, 13725 Marignane Cédex, FR
- (72) Prud'homme-Lacroix, Pierre, 13127 Vitrolles, FR
- (74) Dubois, Robert, 13090 Aix En Provence, FR
- Pouillot, Laurent Pierre Paul, GPI & Associés Europarc de Pichaury Bât. B2 - 1er Et. 1330 Rue Guillibert de la Lauzière, 13856 Aix-en-Provence cedex 3, FR

**B64C 25/44** → (51) **B60T 7/04**

**B64C 25/66** → (51) **B64C 25/10**

- (51) **B64D 9/00** (11) **2 360 094 A2**
- (25) En (26) En
- (21) 11155624.7 (22) 23.02.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
- (30) 24.02.2010 US 660396
- (54) • Ausschaltbare palettenartige Ladungssicherungsseitenverriegelung (Einstecher)
- An overrideable side lock (stabber) pallet type load restraint

- Système de retenue de charge de type palette à verrouillage latéral pouvant être surpassé
- (71) ANCRA INTERNATIONAL, LLC, 4880 West Rosecrans Avenue, Hawthorne, CA 90250, US
- (72) Moradians, Edward, Woodland Hills, CA 91364, US
- (74) McKeown, Yvonne Mary, et al, C/o MacLachlan & Donaldson 47 Merrion Square, Dublin 2, IE

(51) **B64D 11/06** (11) **2 360 095 A1**  
**B64D 25/04**

- (25) Fr (26) Fr
- (21) 11000520.4 (22) 24.01.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
- (30) 23.02.2010 FR 1000718
- (54) • Anti-crash Fahrzeugsitz
- Anti-crash vehicle seat
- Siège de véhicule anti-crash
- (71) EUROCOPTER, Aéroport International Marseille-Provence, 13725 Marignane Cédex, FR
- (72) Dock, Laurent, 13090 Aix en Provence, FR
- (74) GPI & Associés, 1330, rue Guillibert de la Lauzière EuroParc de Pichaury, Bât B2, 13856 Aix en Provence Cedex 3, FR

(51) **B64D 17/02** (11) **2 360 096 A2**

- (25) De (26) De
- (21) 11001091.5 (22) 10.02.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
- (30) 11.02.2010 DE 202010002234 U
- (54) • Gleitschirm
- Paraglider
- Parapente
- (71) Swing Flugsportgeräte GmbH, An der Leiten 4, 82290 Landsberied, DE
- (72) Wörl, Günter, 82290 Landsberied, DE
- (74) Laufhütte, Dieter, et al, Lorenz-Seidler-Gossel Widenmayerstrasse 23, 80538 München, DE

**B64D 25/04** → (51) **B64D 11/06**

(51) **B64G 1/44** (11) **2 360 097 A2**  
**H01L 31/042**

- (25) En (26) En
- (21) 11004086.2 (22) 26.11.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR

- (30) 26.11.2002 US 428928 P
- (54) • Weltraumbasiertes Stromversorgungssystem
- Space-based power system
- Système d'alimentation à base d'espace
- (71) Solaren Corporation, 32 Monterey Court, Manhattan Beach, CA 90260, US
- (72) Rogers, James, E., Hermosa Beach CA 90254, US
- Spirnak, Gary, T., Manhattan Beach, CA 90266, US
- (74) Beyer, Andreas, Wuesthoff & Wuesthoff Patent- und Rechtsanwälte Schweigerstrasse 2, 81541 München, DE
- (62) 03796505.0 / 1 570 531

(51) **B65B 7/16** (11) **2 360 098 A1**  
**B65B 9/04** **B65B 31/02**

- (25) De (26) De

(21) 11003341.2 (22) 21.04.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(30) 13.05.2009 DE 102009020898

(54) • *Verpackungsmaschine für mehrlagige  
Deckelfolie*• *Packaging machine for multi-layer covering  
film*• *Machine d'emballage pour une feuille  
d'opercule multi-couche*(71) MULTIVAC Sepp Haggenmüller GmbH & Co  
KG, Bahnhofstrasse 4, 87787 Wolfertsch-  
wenden, DE(72) Ehrmann, Elmar, 87730 Bad Grönenbach, DE  
Holzem, Dieter, 88453 Erolzheim, DE  
Sparakowski, Helmut, 88459 Tannheim, DE(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwan-  
häusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4,  
80802 München, DE

(62) 10004250.6 / 2 251 265

**B65B 9/04** → (51) **B65B 7/16**

(51) **B65B 11/54** (11) **2 360 099 A1**  
**B65B 61/02** **B23K 26/38**  
**B31B 1/25** **B65D 85/60**  
**B65H 45/12**

(25) En (26) En

(21) 10001825.8 (22) 23.02.2010

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

AL BA RS

(54) • *Umhüllungsverfahren sowie die Hülle  
umfassend ein flexibles Verpackungsmate-  
rial mit lasergeformten Faltnlinien*  
• *Wrapping method and wrapper comprising  
a flexible material with laser-formed crease  
lines*• *Procédé d'enveloppement ainsi que l'  
enveloppe comprenant un matériau d'em-  
ballage flexible doté de lignes de pliage  
formées par laser*(71) Kraft Foods R & D, Inc., Three Lakes Drive,  
Northfield, IL 60093, US(72) Exner, Ron, 82057 Icking, DE  
Veternik, Paul, 81739 Munich, DE  
Evans, Monique, 81539 Munich, DE  
Scheuch, Stefan, 80799 Munich, DE(74) Draper, Martyn John, Boulton Wade Tennant  
Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road,  
London WC1X 8BT, GB**B65B 31/02** → (51) **B65B 7/16**

(51) **B65B 57/00** (11) **2 360 100 A1**  
**B65B 59/00** **G06Q 10/00**  
**A61Q 13/00**

(25) De (26) De

(21) 10001657.5 (22) 18.02.2010

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

AL BA RS

(54) • *Verfahren zum versandfertigen Herstellen  
individueller Kosmetikartikel und Vorrich-  
tung*• *Method for producing individual cosmetic  
items ready for dispatch and device*• *Procédé de fabrication prêt à l'envoi  
d'articles cosmétiques individuels et dis-  
positif*(71) Spikker, Helmut, Auf dem Piek 7, 59229  
Ahlen, DE

(72) Spikker, Helmut, 59229 Ahlen, DE

(74) Bittner, Thomas L., Forrester & Boehmert  
Pettenkoferstrasse 20-22, 80336 München,  
DE

**B65B 59/00** → (51) **B65B 57/00****B65B 61/02** → (51) **B65B 11/54****B65B 69/00** → (51) **B65D 83/04**

(51) **B65C 3/16** (11) **2 360 101 A1**  
**B65D 23/08** **G09F 3/04**

(25) De (26) De

(21) 11154022.5 (22) 21.10.2009

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

(30) 14.11.2008 DE 102008057402

(54) • *Schrumpffähiges Etikett und mit diesem  
Etikett versehenes Behältnis*• *Shrinkable label and container provided  
with this label*• *Etiquette thermorétractable ainsi que réci-  
pient muni de cette étiquette*(71) Soremartec S.A., rue Joseph Netzer 5, 6700  
Arlon, BE

(72) Leykamm, Dieter, 93073 Neutraubling, DE

(74) Bosotti, Luciano, et al, Buzzi, Notaro &  
Antonielli d'Oulx Via Maria Vittoria, 18,  
10123 Torino, IT

(62) 09173617.3 / 2 186 734

(51) **B65D 1/02** (11) **2 360 102 A1**  
**B65D 77/20** **B32B 15/08**  
**B32B 27/32**

(25) De (26) De

(21) 11001117.8 (22) 11.02.2011

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

BA ME

(30) 12.02.2010 DE 102010007932  
08.06.2010 DE 102010023004(54) • *Verpackung für Konserven mit einem  
Behälter und einem Deckel*• *Packaging for conserves with a container  
and a lid*• *Emballage pour conserves dotées d'un  
récipient et d'un couvercle*(71) Hipp & Co, Brünigstrasse 141, 6072 Sach-  
seln, CH(72) Klein, Josef, 85748 Garching, DE  
Doms, Johannes, 85276 Pfaffenhofen, DE(74) Liermann - Castell, Patentanwaltskanzlei  
Gutenbergstraße 12, 52349 Düren, DE

(51) **B65D 5/50** (11) **2 360 103 A1**  
**B31B 1/90** **B31B 3/00**

(25) It (26) En

(21) 11154756.8 (22) 17.02.2011

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

BA ME

(30) 22.02.2010 IT B020100096

(54) • *Zuschnitt für einen Behälter aus Karton,  
Vorrichtung und Verfahren zu dessen Her-  
stellung*• *Blank for making a cardboard box, and  
machine and method for making it*• *Flan pour une boîte en carton, et machine  
et procédé pour sa réalisation*(71) L.C.R. MACCHINE AUTOMATICA S.R.L.,  
Via del Lavoro 5, 40050 Castello d'Argile,  
BO, IT(72) Lorenzoni, Remo, 40050 Castello d'Argile  
(Bologna), IT

(74) Firmati, Leonardo, Bugnion S.p.A. Via di  
Corticella, 87, 40128 Bologna, IT

**B65D 21/08** → (51) **E04H 15/00****B65D 23/08** → (51) **B65C 3/16****B65D 47/24** → (51) **A47G 19/22****B65D 51/22** → (51) **A61J 1/14****B65D 65/40** → (51) **B32B 29/08**

(51) **B65D 75/58** (11) **2 360 104 A2**

(25) En (26) En

(21) 11155570.2 (22) 23.02.2011

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

BA ME

(30) 23.02.2010 US 711133

(54) • *Lebensmittelverpackung mit Öffnungs-  
funktion*• *Food package having opening feature*  
• *Conditionnement alimentaire doté d'une  
fonction ouverte*(71) Kraft Foods R & D, Inc., Three Lakes Drive,  
Northfield, IL 60093, US(72) Veternik, Paul, 81739 München, DE  
Scheuch, Stefan, 80799 München, DE

Exner, Ronald H., 82057 Icking, DE

Dagestad, Olav, 1067 Oslo, NO

Doll, Paul E., Madison, WI 53719, US

Lyzenga, Deborah A., Long Valley, NJ 07853,  
US(74) HOFFMANN EITLÉ, Patent- und Rechtsan-  
wälté Arabellastraße 4, 81925 München, DE**B65D 77/20** → (51) **B65D 1/02****B65D 81/26** → (51) **B31B 3/52**

(51) **B65D 83/04** (11) **2 360 105 A1**  
**A61J 1/03** **B65B 69/00**

(25) En (26) En

(21) 10154010.2 (22) 18.02.2010

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

AL BA RS

(54) • *Handbetriebener Tablettenspender*• *A hand operated pill dispenser*• *Distributeur manuel de pilules*(71) Reynolds, Michael Anthony, 4b Smugglers  
Lane South Highcliffe, Christchurch Dorset  
BH22 4NF, GB(72) Reynolds, Michael Anthony, Christchurch  
Dorset BH22 4NF, GB(74) Locke, Andrew Robert, Barker Brettell LLP  
Medina Chambers Town Quay, Southampton  
SO14 2AQ, GB

(51) **B65D 83/08** (11) **2 360 106 A1**

(25) En (26) En

(21) 11151979.9 (22) 09.05.2007

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

AL BA HR MK RS

(30) 09.05.2006 US 430178

(54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Abgabe von  
diagnostischen Teststreifen*• *Method and apparatus for dispensing  
diagnostic test strips*• *Procédé et appareil de distribution de  
bandes de test de diagnostic*



- (71) Becton, Dickinson and Company, 1 Becton Drive, Franklin Lakes, NJ 07417, US
- (72) Chan, Victor, Landing, NJ 07850, US  
Lovell, John, North Bergen, NJ, US
- (74) von Kreisler Selting Werner, Deichmannhaus am Dom Bahnhofsvorplatz 1, 50667 Köln, DE
- (62) 07107830.7 / 1 854 738

**B65D 85/60** → (51) **B65B 11/54**

**B65D 88/52** → (51) **E04H 15/00**

- (51) **B65G 1/04** (11) **2 360 107 A1**
- (25) It (26) En
- (21) 10153676.1 (22) 16.02.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (54) • *Verfahren und Vorrichtung zum Bewegen stabförmiger gelagerter Produkte*  
• *Method and apparatus for moving rod-shaped stored products*  
• *Procédé et appareil de déplacement de produits stockés en forme de tige*
- (71) Geri Paolo S.R.L., Via Giuseppe Verdi, 46/D, 31046 Oderzo (Treviso), IT
- (72) Geri, Paolo, 31046, ODERZO (TREVISO), IT
- (74) Feltrinelli, Secondo Andrea, APTA S.r.l. Via Ca' di Cozzi, 41, 37124 Verona, IT

- (51) **B65G 13/07** (11) **2 360 108 A1**
- B65G 37/00** **B65G 47/54**
- B23Q 7/05**

- (25) De (26) De
- (21) 11154147.0 (22) 11.02.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 12.02.2010 DE 202010002285 U
- (54) • *Vorrichtung zum Rückführen von bearbeiteten Werkstücken*  
• *Device for recirculation of processed workpieces*  
• *Dispositif de récupération de pièces usinées traitées*
- (71) Ligmatech Automationssysteme GmbH, Ligmatechstrasse 1, 09638 Lichtenberg, DE
- (72) Die Erfindernennung liegt noch nicht vor
- (74) HOFFMANN EITLÉ, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

**B65G 37/00** → (51) **B65G 13/07**

**B65G 43/08** → (51) **H02P 23/00**

**B65G 47/54** → (51) **B65G 13/07**

- (51) **B65G 47/84** (11) **2 360 109 A1**
- B29C 49/42** **B65G 47/90**
- (25) Fr (26) Fr
- (21) 11153839.3 (22) 09.02.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 15.02.2010 FR 1051048
- (54) • *Transportvorrichtung für Gegenstände mit Greifer*  
• *Transfer device for objects with gripper*  
• *Dispositif de transfert d'objet avec pince*
- (71) SIDEL PARTICIPATIONS, Avenue de la Patrouille de France, 76930 Octeville-sur-Mer, FR

- (72) Michel, Jocelyn, 76930, OCTEVILLE S/MER, FR
- (74) Cabinet Plasseraud, 52, rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR

**B65G 47/90** → (51) **B65G 47/84**

- (51) **B65G 69/28** (11) **2 360 110 A1**
- (25) Fr (26) Fr
- (21) 11154192.6 (22) 11.02.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 15.02.2010 FR 1051037
- (54) • *Vorrichtung zur Überwachung der Position eines Fahrzeuges zu eine Laderampe*  
• *Control apparatus for the position of a vehicle in relation to a dock*  
• *Dispositif de contrôle de la position d'un véhicule par rapport à un quai*
- (71) Arnaud, Michel, 354 chemin des Châtaigniers, 38260 Gillonnay, FR
- (72) Arnaud, Michel, 38260 Gillonnay, FR
- (74) Domange, Maxime, et al, Cabinet Beau de Lomenie 232, avenue du Prado, 13295 Marseille Cedex 08, FR

**B65H 45/12** → (51) **B65B 11/54**

- (51) **B65H 54/28** (11) **2 360 111 A1**
- (25) Ja (26) En
- (21) 09827378.2 (22) 20.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) JP 2009/006276 20.11.2009
- (87) WO 2010/058597 2010/21 27.05.2010
- (30) 21.11.2008 JP 2008297443
- (54) • *VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR DRAHTKÖRPERAUFNAHME*  
• *WIRE BODY TAKE-UP DEVICE AND WIRE BODY TAKE-UP METHOD*  
• *DISPOSITIF D'ENROULEMENT D'UN CORPS FILAIRE ET PROCÉDÉ D'ENROULEMENT DE CORPS FILAIRE.*
- (71) Furukawa Electric Co., Ltd., 2-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8322, JP
- (72) SAITO, Satoshi, Tokyo 100-8322, JP
- HARADA, Toshinobu, Tokyo 100-8322, JP
- KAGEYAMA, Makoto, Tokyo 100-8322, JP
- ISHIMI, Masahiro, Tokyo 100-8322, JP
- FUKUDA, Teruhiko, Tokyo 100-8322, JP
- (74) Dendorfer, Claus, Dendorfer & Herrmann Patentanwälte Partnerschaft Bayerstrasse 3, 80335 München, DE

- (51) **B66B 5/02** (11) **2 360 112 A1**
- (25) Ja (26) En
- (21) 08878754.4 (22) 12.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) JP 2008/072641 12.12.2008
- (87) WO 2010/067455 2010/24 17.06.2010
- (54) • *SICHERHEITSSCHALTUNGSVORRICHTUNG FÜR AUFZUG*  
• *ELEVATOR SAFETY CIRCUIT DEVICE*  
• *DISPOSITIF DE CIRCUIT DE SÉCURITÉ D'ASCENSEUR*
- (71) Mitsubishi Electric Corporation, 7-3 Marunouchi 2-Chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8310, JP
- (72) HASHIMOTO, Jun, Tokyo 100-8310, JP
- UEDA, Takaharu, Tokyo 100-8310, JP
- SHIBATA, Masunori, Tokyo 100-8310, JP
- (74) HOFFMANN EITLÉ, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

**B66B 13/14** → (51) **H02P 23/00**

**B66B 13/26** → (51) **H02P 23/00**

**B66C 1/20** → (51) **B60B 29/00**

- (51) **B66C 13/16** (11) **2 360 113 A1**
- B66C 23/72**
- (25) Pt (26) En
- (21) 11154197.5 (22) 11.02.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 11.02.2010 BR 10011935
- (54) • *Kran und Gegengewichtssteuerungsverfahren eines Krans*  
• *Crane and counterweight control process of a crane*  
• *Grue et procédé de commande de contre-poids d'une grue*
- (71) De Carvalho Cal, Vinicius, Rua Florida, 90 Apto. 302 Ed. Morada de Deus, Salvador BA, BR
- Guimaraes de Lima e Silva, Rafael, Rua do Albatroz, 128, Bloco D, Apto. 503 Ed. Sol Nascente, Savador BA, BR
- (72) De Carvalho Cal, Vinicius, Salvador BA, BR
- Guimaraes de Lima e Silva, Rafael, Savador BA, BR
- (74) Robba, Pierpaolo, Interpatent S.R.L. Via Caboto 35, 10129 Torino, IT

**B66C 23/72** → (51) **B66C 13/16**

**B67D 3/00** → (51) **A47G 23/02**

- (51) **B81C 99/00** (11) **2 360 114 A1**
- H01M 8/00**
- (25) En (26) En
- (21) 10153537.5 (22) 12.02.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (54) • *Verfahren zur Herstellung eines Polymertempels zum Abformen von Vorrichtungen mit Mikro- und Nanostrukturen, zugehöriger Polymerstempel, zugehörige Vorrichtung und ein Brennstoffzuführsystem oder Wasserverwaltungssystem für Brennstoffzellen*  
• *Method of producing a polymer stamp for the reproduction of devices comprising microstructures and nanostructures, a corresponding polymer stamp, a corresponding device and a fuel delivery system or water management system for fuel cells*  
• *Procédé de production d'un timbre en polymère pour la reproduction de dispositifs comprenant des microstructures et des nanostructures, timbre en polymère correspondant, dispositif correspondant et système de distribution de carburant ou système de gestion de l'eau pour piles à combustible*
- (71) Consejo Superior De Investigaciones Científicas, C/ Serrano 117, 28006 Madrid, ES
- Helmholtz-Zentrum Berlin für Materialien und Energie GmbH, Hahn-Meitner-Platz 1, 14109 Berlin, DE
- (72) Esquivel Bojorquez, Juan Pablo, 08023, Barcelona, ES
- Senn, Tobias, 10249, Berlin, DE
- Lörjen, Marcus, 15738, Zeuthen, DE
- Sabaté Vizcarra, Neus, 08014, Barcelona, ES
- Cané Ballart, Carles, 08221, Terrassa, ES

(74) Gulde Hengelhaupt Ziebig & Schneider,  
Patentanwälte - Rechtsanwälte Wallstrasse  
58/59, 10179 Berlin, DE

(51) **B81C 99/00** (11) **2 360 115 A1**  
H01M 8/00

(25) En (26) En  
(21) 10194892.5 (22) 14.12.2010  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 12.02.2010 EP 10153537

- (54) • *Verfahren zur Herstellung eines Polymerstempels zum Abformen von Vorrichtungen mit Mikro- und Nanostrukturen, zugehöriger Polymerstempel, zugehörige Vorrichtung und ein Brennstoffzuführsystem oder Wasserverwaltungssystem für Brennstoffzellen*
- *Method of producing a polymer stamp for the reproduction of devices comprising microstructures and nanostructures, a corresponding polymer stamp, and a corresponding device*
- *Procédé de production d'un timbre en polymère pour la reproduction de dispositifs comprenant des microstructures et des nanostructures, timbre en polymère correspondant, dispositif correspondant et système de distribution de carburant ou système de gestion de l'eau pour piles à combustible*

(71) Helmholtz-Zentrum Berlin für Materialien und Energie GmbH, Hahn-Meitner-Platz 1, 14109 Berlin, DE  
Consejo Superior De Investigaciones Cientificas CSIC, Serrano 142, 28006 Madrid, ES

(72) Senn, Tobias, 10249, Berlin, DE  
Esquivel-Bojorquez, Juan Pablo, 08006, Barcelona, ES

Sabaté-Vzcarra, Neus, 08014, Barcelona, ES  
Lörger, Dr. Marcus, 15738, Zeuthen, DE

(74) Gulde Hengelhaupt Ziebig & Schneider,  
Patentanwälte - Rechtsanwälte Wallstraße  
58/59, 10179 Berlin, DE

(51) **B82B 3/00** (11) **2 360 116 A2**

(25) Ko (26) En  
(21) 09827706.4 (22) 17.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) KR 2009/006767 17.11.2009  
(87) WO 2010/058941 2010/21 27.05.2010  
(88) 19.08.2010  
(30) 18.11.2008 KR 20080114906

- (54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON METALLNANODRÄHTEN ANHAND DER VERWENDUNG VON IONISCHEN FLÜSSIGKEITEN*
- *METHOD FOR MANUFACTURING METALLIC NANOWIRES USING IONIC LIQUIDS*
- *PROCÉDÉ DE PRODUCTION DE NANOFILS MÉTALLIQUES AU MOYEN DE LIQUIDES IONIQUES*

(71) Suh, Kwang Suck, 402-203 Shinan-Cinehouse 118 Gumi-dong Bundang-ku, Seongnam-si, Gyeonggi-do 463-810, KR

(72) KIM, Jong Eun, Seoul 158-758, KR  
KIM, Tae Young, Seoul 138-905, KR  
KIM, Won Jung, Seoul 143-130, KR

(74) Beck & Rössig European Patent Attorneys,  
Cuvilliersstraße 14, 81679 München, DE

**B82Y 5/00** → (51) **A61K 47/18**

**C01B 3/38** → (51) **B01J 7/00**

**C01B 13/32** → (51) **C01F 5/24**

(51) **C01B 25/30** (11) **2 360 117 A2**

(25) Ko (26) En  
(21) 09822200.3 (22) 21.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) KR 2009/006084 21.10.2009  
(87) WO 2010/047524 2010/17 29.04.2010  
(88) 29.07.2010  
(30) 22.10.2008 KR 20080103562

- (54) • *LITHIUMEISENPHOSPHAT MIT OLIVINSTRUKTUR UND HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR*
- *LITHIUM IRON PHOSPHATE HAVING AN OLIVINE STRUCTURE, AND PREPARATION METHOD THEREOF*
- *PHOSPHATE DE FER LITHIÉ DE STRUCTURE OLIVINE ET SON PROCÉDÉ DE PRÉPARATION*

(71) LG Chem, Ltd., 20, Yoido-dong, Youngdungpo-gu Seoul 150-721, KR

(72) CHOY, Sanghoon, Daejeon 305-325, KR  
LEE, Yong Tae, Jeonju-si Jeollabuk-do 560-021, KR  
PARK, Hong-Kyu, Daejeon 305-759, KR  
PARK, Soo Min, Daejeon 305-756, KR  
LEE, Ji Eun, Seoul 120-120, KR

(74) Siegert, Georg, Hoffmann - Eitle Patent- und  
Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925  
München, DE

(51) **C01B 25/30** (11) **2 360 118 A2**

(25) Ko (26) En  
(21) 09822201.1 (22) 21.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) KR 2009/006086 21.10.2009  
(87) WO 2010/047525 2010/17 29.04.2010  
(88) 29.07.2010  
(30) 22.10.2008 KR 20080103569

- (54) • *LITHIUMEISENPHOSPHAT MIT OLIVINSTRUKTUR UND ANALYSEVERFAHREN DAFÜR*
- *LITHIUM IRON PHOSPHATE HAVING AN OLIVINE STRUCTURE AND ANALYSIS METHOD THEREOF*
- *PHOSPHATE DE FER- LITHIUM DE STRUCTURE OLIVINE ET PROCÉDÉ D'ANALYSE DE CELUI-CI*

(71) LG Chem, Ltd., 20, Yoido-dong, Youngdungpo-gu Seoul 150-721, KR

(72) CHOY, Sanghoon, Daejeon 305-325, KR  
LEE, Yong Tae, Jeonju-si Jeollabuk-do 560-021, KR  
PARK, Hong-Kyu, Daejeon 305-759, KR  
PARK, Soo Min, Daejeon 305-756, KR  
KIL, Hyo-shik, Daejeon 302-182, KR  
PARK, Cheol-Hee, Daejeon 305-761, KR

(74) Siegert, Georg, Hoffmann - Eitle Patent- und  
Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925  
München, DE

(51) **C01B 25/45** (11) **2 360 119 A1**

**H01M 4/36** **H01M 4/58**  
**H01M 10/052** **H01M 10/0566**

(25) Ja (26) En  
(21) 09822031.2 (22) 20.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) JP 2009/068074 20.10.2009  
(87) WO 2010/047334 2010/17 29.04.2010  
(30) 20.10.2008 JP 2008270091

- (54) • *MULTIELEMENT-PARTIKEL AUS LITHIUMPHOSPHATVERBINDUNG MIT OLIVINSTRUKTUR, HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR UND POSITIVELEKTRODENMATERIAL EINER LITHIUMSEKUNDÄRBATTERIE DAMIT*
- *MULTI-ELEMENT LITHIUM PHOSPHATE COMPOUND PARTICLES HAVING OLIVINE STRUCTURE, METHOD FOR PRODUCING SAME, AND LITHIUM SECONDARY BATTERY USING SAME IN POSITIVE ELECTRODE MATERIAL*
- *PARTICULES D UN COMPOSÉ DE PHOSPHATE DE LITHIUM MULTI-ÉLÉMENT AYANT UNE STRUCTURE OLIVINE, LEUR PROCÉDÉ DE FABRICATION ET BATTERIE SECONDAIRE AU LITHIUM LES UTILISANT DANS UN MATÉRIAU D ÉLECTRODE POSITIVE*

(71) The Furukawa Battery Co., Ltd., 4-1, Hoshikawa 2-chome Hodogaya-Ku, Yokohama-shi Kanagawa 240-0006, JP

Tokyo Metropolitan University, 2-8-1, Nishi-Shinjuku Shinjuku-ku, Tokyo 163-8001, JP  
Sumitomo Osaka Cement Co., Ltd., 6-28, Rokubancho Chiyoda-ku, Tokyo 102-8465, JP

(72) ABE, Hidetoshi, Fukushima 972-8501, JP  
SUZUKI, Tomonori, Fukushima 972-8501, JP

EGURO, Takashi, Fukushima 972-8501, JP  
KANAMURA, Kiyoshi, Tokyo 102-0397, JP  
SAITO, Mitsumasa, Tokyo 102-8465, JP

(74) Siegert, Georg, Hoffmann - Eitle Patent- und  
Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925  
München, DE

**C01B 31/24** → (51) **C01F 5/24**

**C01B 33/12** → (51) **C04B 35/46**

(51) **C01B 33/141** (11) **2 360 120 A1**  
**C09C 1/30** **C01B 33/193**

(25) De (26) De  
(21) 10197057.2 (22) 27.12.2010  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 22.01.2010 DE 102010001135

- (54) • *Stabile wässrige Dispersionen aus gefällter Kieselsäure*
- *Stable aqueous dispersions of precipitated silica*
- *Dispersions aqueuses stables à partir de précipitations d'acide silique*

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

(72) Zschunke, Florian, 60435 Frankfurt am Main, DE

Standke, Burkhard, 79540 Lörrach, DE  
Scharfe, Stefan, 63526 Erlensee, DE  
Batz-Sohn, Christoph, 63454 Hanau-Mittelbuchen, DE

Lach, Heinz, 63517 Rodenbach, DE  
Heuschen, Andrea, 63639 Flörsbachtal, DE  
Ruf, Markus, 53347 Alfter-Witterschlick, DE  
Stein, Günter, 61130 Nidderau 4, DE  
Banert, Tobias, 63450 Hanau, DE

**C01B 33/193** → (51) **C01B 33/141**

**C01D 7/10** → (51) **C01F 5/24**

**C01D 7/12** → (51) **C01F 5/24**

(51) **C01F 5/24** (11) **2 360 121 A2**  
**C01F 11/18** **C01B 31/24**



**C01D 7/12**  
**C01G 45/00**  
**C01B 13/32**  
(25) De (26) De  
(21) 11000508.9 (22) 22.01.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 24.02.2010 DE 102010009187  
(54) • Verfahren zur Herstellung von Aerosolpartikeln mittels Versprühen einer wässrigen Ausgangslösung sowie nach diesem Verfahren erhältliche Aerosolpartikel und deren Verwendung  
• Method for producing aerosol particles by spraying of an aqueous starting solution, aerosol particles obtainable by this method and their use  
• Procédé de fabrication de particules d'aérosol à l'aide de la vaporisation d'une solution de départ aqueuse ainsi que particules d'aérosol obtenues selon le procédé et leur utilisation  
(71) Forschungszentrum Jülich GmbH, 52425 Jülich, DE  
(72) Müller, Klaus-Peter, 52428 Jülich, DE  
Defeng, Zhao, Beijing 100871, CN  
Mentel, Thomas, 35390 Giessen, DE

**C01F 11/18** → (51) **C01F 5/24**  
**C01G 1/00** → (51) **H01B 12/06**  
**C01G 3/00** → (51) **H01B 12/06**  
**C01G 9/00** → (51) **C01F 5/24**  
**C01G 45/00** → (51) **C01F 5/24**  
**C01G 49/00** → (51) **C01F 5/24**

(51) **C02F 1/00** (11) **2 360 122 A1**  
**A47J 31/60**  
(25) It (26) En  
(21) 11154480.5 (22) 15.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 16.02.2010 IT PD20100011 U  
(54) • Perkolationsfiltervorrichtung und zusätzlicher Filter dafür  
• A percolating filtering device and an additional filter for same  
• Dispositif de filtration par percolation et filtre supplémentaire correspondant  
(71) Laica S.p.a., Viale del Lavoro 10, 36021 Barbarano Vicentino (VI), IT  
(72) Moretto, Maurizio, 36100, Vicenza, IT  
(74) Cantaluppi, Stefano, et al, Cantaluppi & Partners S.r.l. Piazzetta Cappellato Pedrocchi, 18, 35122 Padova, IT

**C02F 1/50** → (51) **A01N 59/00**

(51) **C02F 3/32** (11) **2 360 123 A1**  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 11151584.7 (22) 20.01.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 21.01.2010 CH 792010  
(54) • Vertikale biologische Anordnung zur Aufbereitung von Abwässern

• Vertically arranged biological system for effluent purification  
• Système biologique vertical pour l'épuration d'effluents  
(71) Hepia, Haute Ecole du Paysage D'Ingénierie et d'Architecture 4 rue de la Prairie, 1202 Genève, CH  
(72) Boivin, Pascal, 1134 Chigny, CH  
Guiné, Véronique, 74140 Excenevex, FR  
(74) Grosfillier, Philippe, Andre Roland S.A. Avenue Tissot 15 P.O. Box 1255, 1001 Lausanne, CH

**C02F 3/34** → (51) **C12N 1/20**

(51) **C03B 7/16** (11) **2 360 124 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 11153753.6 (22) 08.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 12.02.2010 US 705295  
(54) • Glastropfenbehälter für eine Glaswareherstellungsmaschine  
• Gob scoop for a glassware manufacturing machine  
• Godet de transfert pour machine à fabriquer des objets en verre  
(71) Emhart Glass S.A., Hinterbergstrasse 22, 6330 Cham, CH  
(72) McDermott, Braden A., West Hartford, CT 06110, US  
Simon, Jonathan S., Pleasant Valley, CT 06063, US  
Ding, Xu, West Hartford, CT 06107, US  
(74) Johnstone, Douglas Ian, et al, Baron Warren Redfern Cambridge House 100 Cambridge Grove, Hammersmith London W6 0LE, GB

(51) **C03B 9/00** (11) **2 360 125 A1**  
**C03B 9/16** **C03B 9/193**  
**C03B 9/40** **C03B 9/41**  
**B25J 9/10** **B29C 31/00**  
(25) It (26) En  
(21) 11154587.7 (22) 15.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 15.02.2010 IT TO20100108  
(54) • Formhandhabungsvorrichtung von einer Glasproduktformmaschine und Formmaschine mit solch einer Vorrichtung  
• Mold handling device of a glassware forming machine and machine featuring such a device  
• Dispositif de manipulation de moules d'une machine de formage et machine équipée d'un tel dispositif  
(71) Bottero S.p.A., Via Genova, 82, 12100 Cuneo, IT  
(72) Pigorini, Fabio, 15057 Tortona, IT  
(74) Jorio, Paolo, et al, STUDIO TORTA Via Viotti 9, 10121 Torino, IT

**C03B 9/16** → (51) **C03B 9/00**

**C03B 9/193** → (51) **C03B 9/00**

(51) **C03B 9/353** (11) **2 360 126 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 11162529.9 (22) 06.02.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR  
(30) 07.02.2007 IT TO20070090

(54) • Vorrichtung zum Öffnen/Schließen der Formen für Glaswarenformmaschinen  
• Glassware forming machine molds opening/closing device  
• Dispositif d'ouverture/fermeture de moules de machine de fabrication de verrerie  
(71) Bottero S.p.A., Via Genova, 82, Cuneo, IT  
(72) Armando, Lorenzo, 12100, CUNEO, IT  
Borsarelli, Gianclaudio, 12100, CUNEO, IT  
Sesia, Carlo, 12100, CUNEO, IT  
(74) Jorio, Paolo, et al, STUDIO TORTA S.r.l. Via Viotti, 9, 10121 Torino, IT  
(62) 08151138.8 / 1 964 815

**C03B 9/40** → (51) **C03B 9/00**

**C03B 9/41** → (51) **C03B 9/00**

**C03B 33/023** → (51) **B23K 26/00**

**C03B 33/08** → (51) **B23K 26/00**

**C03B 33/10** → (51) **B23K 26/00**

**C03C 3/12** → (51) **C03C 12/02**

**C03C 3/16** → (51) **C03C 3/17**

(51) **C03C 3/17** (11) **2 360 127 A1**  
**C03C 3/16** **C08K 3/40**  
**C08L 69/00** **C08L 77/00**  
**C08L 101/00** **C09D 7/12**  
**C09D 201/00**

(25) Ja (26) En  
(21) 09820591.7 (22) 14.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) JP 2009/067767 14.10.2009  
(87) WO 2010/044413 2010/16 22.04.2010  
(30) 17.10.2008 JP 2008268094  
(54) • GLAS MIT NIEDRIGEM SCHMEZPUNKT, HARZZUSAMMENSETZUNG DAMIT UND HARZFORMARTIKEL  
• LOW-MELTING GLASS, RESIN COMPOSITION COMPRISING SAME, AND RESIN MOLDED ARTICLE  
• VERRE À BASSE TEMPÉRATURE DE FUSION, COMPOSITION DE RÉSINE LE COMPRENANT ET ARTICLE MOULÉ EN RÉSINE  
(71) Asahi Fiber Glass Company, Limited, 6-3, Kanda Kaji-cho 3-chome Chiyoda-ku, Tokyo 101-0045, JP  
(72) ENDO, Hideki, Tokyo 101-0045, JP  
SHIMENO, Koichi, Tokyo 101-0045, JP  
(74) Beacham, Annabel Rose, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

(51) **C03C 12/02** (11) **2 360 128 A1**  
**E01F 9/04** **C03C 3/12**

(25) En (26) En  
(21) 11157834.0 (22) 26.03.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR  
(30) 11.05.2007 US 747507

(54) • Straßenmarkierung und reflektierende Elemente mit Mikrokugeln aus Lanthanoxid, Aluminiumoxid mit Zirkoniumoxid, Titanoxid oder Mischungen davon  
• Pavement marking and reflective elements having microspheres comprising lanthanum oxide and aluminum oxide with zirconia, titania, or mixtures thereof



- *Marquage pour chaussée et éléments réflecteurs avec microsphère comprenant de l'oxyde de lanthane et de l'oxyde d'aluminium avec de la zircone, du dioxyde de titane ou seuls mélanges*
- (71) 3M Innovative Properties Co., P.O. Box 33427, St. Paul, MN 55133-3427, US  
 (72) Mathis, Milt D., Saint Paul, MN 55133-3427, US  
 Frey, Matthew H., Saint Paul, MN 55133-3427, US  
 Budd, Kenton D., Saint Paul, MN 55133-3427, US  
 Engebretson, Joseph D., Saint Paul, MN 55133-3427, US  
 Frederick, Billy J., Jr., Saint Paul, MN 55133-3427, US  
 (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE  
 (62) 08732813.4 / 2 152 641

**C03C 14/00** → (51) **C09K 3/00**

**C03C 23/00** → (51) **B23K 26/00**

- (51) **C04B 20/10** (11) **2 360 129 A1**  
**E01C 7/18** **E01C 1/00**
- (25) En (26) En  
 (21) 10154460.9 (22) 24.02.2010  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (54) • *Aggregatmaterial für den Straßenbau*  
 • *Aggregate material for road construction*  
 • *Matériau agrégé pour la construction de routes*
- (71) Greenpave B.V., Klein Dorpseweg 26, 7031 JB Wehl, NL  
 (72) Braam, Bernardus Jacobus Maria, 6551 AC Weurt, NL  
 (74) Ketelaars, Maarten F.J.M., Nederlandsch Octrooibureau J.W. Frisolaan 13, 2517 JS Den Haag, NL

- (51) **C04B 35/46** (11) **2 360 130 A1**  
**C01B 33/12**
- (25) Ja (26) En  
 (21) 09824821.4 (22) 05.11.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) JP 2009/068904 05.11.2009  
 (87) WO 2010/053122 2010/19 14.05.2010  
 (30) 07.11.2008 JP 2008286609 22.06.2009 JP 2009147921
- (54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON ALUMINIUMTITANATKERAMIK*  
 • *METHOD FOR PRODUCING ALUMINUM TITANATE CERAMIC*  
 • *PROCÉDÉ DE FABRICATION D'UNE CÉRAMIQUE À BASE DE TITANATE D'ALUMINIUM*
- (71) Sumitomo Chemical Company, Limited, 27-1, Shinkawa 2-chome Chuo-ku, Tokyo 104-8260, JP  
 (72) MAKI, Hajime, Tsukuba-shi Ibaraki 305-0821, JP  
 UOE, Kousuke, Niihama-shi Ehime 792-0025, JP  
 IWASAKI, Kentaro, Niihama-shi Ehime 792-0871, JP  
 (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

**C04B 35/50** → (51) **G02F 1/00**

- (51) **C04B 35/622** (11) **2 360 131 A2**
- (25) En (26) En  
 (21) 10004591.3 (22) 30.04.2010  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
- (30) 24.02.2010 KR 20100016616
- (54) • *Eine Zusammensetzung für die Herstellung von keramischen Fasern und der daraus hergestellte biolösbare keramische Faser für wärmedämmendes Material bei hohen Temperaturen*  
 • *A composition for preparing ceramic fiber and a biosoluble ceramic fiber prepared therefrom for heat insulating material at high temperature*  
 • *Une composition pour la production de fibres céramiques et les fibres céramiques biosoluble préparés de cette composition pour un matériau thermo-isolant aux températures hautes.*
- (71) Kcc Corporation, 1301-4 Seocho-dong, Seocho-ku Seoul 137-855, KR  
 (72) Lee, Jin Hyuk, 446-527 Yongin City, KR  
 Seog, In Sig, Giheung-gu 446-505 Yongin City, KR  
 Lee, Jeung Je, Baeksong-maeul 571-3 420-811 Bucheon City, KR  
 Jung, Won Sik, Poongdeokcheon-dong 448-170 Yongin, KR  
 (74) Kador & Partner, Corneliusstrasse 15, 80469 München, DE

**C04B 35/622** → (51) **C08L 29/14**

**C04B 35/632** → (51) **C08L 29/14**

**C04B 40/04** → (51) **C04B 41/53**

- (51) **C04B 41/53** (11) **2 360 132 A1**  
**C04B 40/04** **E04G 21/00**
- (25) En (26) En  
 (21) 10250090.7 (22) 20.01.2010  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (54) • *Hochhärtendes Oberflächenabbindeverzögerungsmittel*  
 • *High curing inducing surface applied setting retarder*  
 • *Retardateur de prise appliqué en surface entraînant un durcissement élevé*
- (71) W.R. GRACE & CO.-CONN., 7500 Grace Drive, Columbia, MD 21044, US  
 (72) Vincent, Dany, 71580 Chateaufrenaud, FR  
 Dananche, Eric, 39570 Courlaoux, FR  
 (74) Benson, John Everett, J. A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB

**C05G 3/02** → (51) **A01N 59/00**

- (51) **C06B 21/00** (11) **2 360 133 A2**  
**C06B 47/14** **F42D 1/10**
- (25) En (26) En  
 (21) 11250151.5 (22) 10.02.2011  
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 11.02.2010 ZA 201001024
- (54) • *Emulsions Sprengstoffe*  
 • *Emulsion explosives*  
 • *Explosifs en émulsion*

- (71) African Explosives Limited, AECI Place 24 The Woodlands Woodlands Drive Woodmead Sandton, 2196 Johannesburg, ZA  
 (72) Wilson, Laurence Justin Pienaar, Midrand 1684, ZA  
 Pienaar, André, Pretoria 0081, ZA  
 (74) Khan, Mohammed Saiful Azam, Potter Clarkson LLP Park View House 58 The Ropewalk, Nottingham NG1 5DD, GB

- (51) **C06B 23/04** (11) **2 360 134 A2**  
**C06B 33/00** **C06C 15/00**
- (25) En (26) En  
 (21) 11166798.6 (22) 28.03.2006  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA HR MK YU
- (30) 05.04.2005 US 98368
- (54) • *Nichttoxische, schwermetallfreie zinkperoxidhaltige IR-Tracer-Zusammensetzungen und IR-Tracer-Projektile damit zur Erzeugung einer schwach sichtbaren IR-Spur*  
 • *Non-toxic, heavy metal-free zinc peroxide-containing IR tracer compositions and IR tracer projectiles containing same generating a dim visibility IR trace*  
 • *Compositions de traceur IR sans métaux lourds, non toxiques, contenant un peroxyde de zinc, et projectiles à traceur IR les contenant utilisés pour générer une trace IR de faible visibilité*
- (71) General Dynamics Ordnance and Tactical Systems - Canada Inc., 5 Montée des Arsenaux, Le Gardeur, QC J5Z 2P4, CA  
 (72) The designation of the inventor has not yet been filed  
 (74) Rogers, Alex Lee, Haseltine Lake LLP Redcliff Quay 120 Redcliff Street, Bristol BS1 6HU, GB  
 (62) 06721718.2 / 1 866 264

**C06B 33/00** → (51) **C06B 23/04**

**C06B 47/14** → (51) **C06B 21/00**

**C06C 15/00** → (51) **C06B 23/04**

**C07B 47/00** → (51) **B01D 15/00**

**C07B 49/00** → (51) **C07F 3/02**

**C07B 57/00** → (51) **C07D 307/87**

**C07B 57/00** → (51) **C07D 498/06**

**C07B 59/00** → (51) **C07D 401/00**

**C07B 61/00** → (51) **B01D 15/00**

**C07C 1/04** → (51) **C10G 2/00**

**C07C 13/00** → (51) **C07D 333/46**

**C07C 29/149** → (51) **C07C 51/02**

**C07C 29/151** → (51) **C10G 2/00**

**C07C 41/00** → (51) **C07D 309/28**

**C07C 41/30** → (51) **C07C 401/00**

- (51) **C07C 41/60** (11) **2 360 135 A1**
- (25) En (26) En  
 (21) 11003969.0 (22) 11.04.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 11.04.2007 JP 2007103585

- (54) • Verfahren zur Herstellung von Neuramin-säurederivaten  
• Method for manufacturing neuraminic acid derivatives  
• Procédé de fabrication de dérivés d'acide neuraminique
- (71) Daiichi Sankyo Company, Limited, 3-5-1, Nihonbashi Honcho, Chuo-ku Tokyo 103-8426, JP
- (72) Nakamura, Yoshitaka, Hiratsuka-shi Kanagawa 254-0014, JP  
Murakami, Masayuki, Hiratsuka-shi Kanagawa 254-0014, JP  
Yamaoka, Makoto, Hiratsuka-shi Kanagawa 254-0014, JP  
Wakayama, Masakazu, Hiratsuka-shi Kanagawa 254-0014, JP  
Umeo, Kazuhiro, Hiratsuka-shi Kanagawa 254-0073, JP
- (74) Fairbairn, Angus Chisholm, Marks & Clerk LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB
- (62) 08740613.8 / 2 132 191
- 
- C07C 41/60** → (51) **C07D 309/28**
- 
- C07C 43/172** → (51) **C07C 401/00**
- 
- C07C 43/178** → (51) **C07C 401/00**
- 
- (51) **C07C 45/45** (11) **2 360 136 A1**  
**C07D 213/18**
- (25) De (26) De  
(21) 11165289.7 (22) 30.01.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT SE SI SK TR
- AL LT LV MK RO
- (30) 08.02.2002 DE 10205224  
31.12.2002 DE 10261471
- (54) • Herstellung von Alkenonen  
• Production of alkenones  
• Production d'alcénonés
- (71) Solvay Fluor GmbH, Hans-Böckler-Allee 20, 30173 Hannover, DE
- (72) Braun, Max, Josef, 30900 Wedermark, DE  
Claassen, Uta, 31249 Hohenhameln, DE
- (74) Moss, Stefan P.M., et al, Solvay S.A. Département Propriété Industrielle 310, rue de Ransbeek, 1120 Bruxelles, BE
- (62) 03704499.7 / 1 480 934
- 
- C07C 45/67** → (51) **C07C 401/00**
- 
- C07C 49/215** → (51) **C07C 229/22**
- 
- C07C 49/443** → (51) **C07D 401/00**
- 
- C07C 49/633** → (51) **C07D 401/00**
- 
- C07C 49/753** → (51) **C07C 401/00**
- 
- C07C 49/784** → (51) **C07D 251/34**
- 
- C07C 49/786** → (51) **C07D 251/34**
- 
- (51) **C07C 51/02** (11) **2 360 137 A1**  
**C07C 51/41** **C07C 29/149**  
**C12P 7/46** **C07C 55/10**  
**C07C 51/43**
- (25) En (26) En  
(21) 10153437.8 (22) 12.02.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (54) • Verfahren zur Herstellung von Bernsteinsäure  
• Process for manufacturing succinic acid  
• Procédé de fabrication d'acide succinique
- (71) PURAC Biochem BV, Arkelsedijk 46, 4206 AC Gorinchem, NL
- (72) Groot, Willem Jacob, 3315 DH, Dordrecht, NL
- (74) van Heuvel, Margaretha, et al, De Vries & Metman Overschiestraat 180, 1062 XK Amsterdam, NL
- 
- (51) **C07C 51/41** (11) **2 360 138 A1**  
**C07C 57/04** **B01J 14/00**  
**C08F 20/06** **C08F 220/06**
- (25) De (26) De  
(21) 10173421.8 (22) 31.08.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (27) 31.08.2006 EP 06793091
- (30) 07.09.2005 DE 102005042604
- (54) • Vorrichtung zur Durchführung eines kontinuierlichen Neutralisationsverfahrens  
• Apparatus for carrying out a continuous neutralization process  
• Appareil pour exécuter un procédé continu de neutralisation
- (71) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE
- (72) Weismantel, Matthias, 63637 Jossgrund, DE  
De Marco, Michael, 69469 Weinheim, DE  
van Esbroeck, Dominicus, 210019 Nanjing, CN
- Possemiers, Karl, J., 2970 Schilde, BE  
De Kaey, Ronny, 2531 Vremde, BE
- (62) 06793091.7 / 1 931 616
- 
- C07C 51/41** → (51) **C07C 51/02**
- 
- C07C 51/41** → (51) **C07C 59/265**
- 
- C07C 51/43** → (51) **C07C 51/02**
- 
- C07C 55/10** → (51) **C07C 51/02**
- 
- C07C 57/04** → (51) **C07C 51/41**
- 
- (51) **C07C 59/265** (11) **2 360 139 A2**  
**A01N 37/00** **C07C 51/41**  
**A61K 31/295**
- (25) En (26) En  
(21) 11155958.9 (22) 18.02.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (30) 19.02.2003 US 447690 P  
15.04.2003 US 462684 P
- (54) • Eisenhaltige organische Verbindungen, Verwendungen davon und Verfahren zu deren Herstellung  
• Ferric organic compounds, uses thereof and methods of making same  
• Composés organiques ferriques, leurs utilisations et procédés de fabrication
- (71) Globoasia LLC, 11427 Potomac Oaks Drive, Rockville, MD 20850, US
- (72) Kwok, David, W. K., Vancouver British Columbia V6S 2J6, CA  
Stoynov, Nikolay Mintchev, Vancouver British Columbia V6G 1E1, CA
- (74) Capasso, Olga, et al, De Simone & Partners S.p.A. Via Vincenzo Bellini, 20, 00198 Roma, IT
- (62) 04712312.0 / 1 601 680
- 
- C07C 67/54** → (51) **B01D 15/00**
- 
- (51) **C07C 69/34** (11) **2 360 140 A1**  
**C07C 69/52** **C11D 1/72**
- (25) En (26) En  
(21) 10153422.0 (22) 12.02.2010
- 
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (54) • Neue Polyglycerolester und deren Verwendung  
• New polyglycerol esters and their use  
• Nouveaux esters de polyglycérol et leur utilisation
- (71) Evonik Goldschmidt GmbH, Goldschmidtstrasse 100, 45127 Essen, DE
- (72) Wenk, Hans, Henning, Dr., 45470 Mülheim an der Ruhr, DE  
Lersch, Peter, Dr., 46537 Dinslaken, DE  
Kottke, Ulrike, Dr., 63589 Großenhausen-Linsengericht, DE
- 
- C07C 69/52** → (51) **C07C 69/34**
- 
- C07C 69/653** → (51) **B01D 15/00**
- 
- C07C 213/00** → (51) **C07D 498/06**
- 
- C07C 215/16** → (51) **C07D 498/06**
- 
- C07C 227/06** → (51) **C07D 498/06**
- 
- C07C 227/34** → (51) **C07D 498/06**
- 
- C07C 229/18** → (51) **C07D 498/06**
- 
- (51) **C07C 229/22** (11) **2 360 141 A1**  
**C07C 49/215**
- (25) Zh (26) En  
(21) 09820186.6 (22) 09.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) CN 2009/001122 09.10.2009
- (87) WO 2010/043110 2010/16 22.04.2010
- (30) 13.10.2008 CN 200810195331
- (54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON HOCHREINEM L-CARNITIN  
• A PREPARATION METHOD OF HIGH-PURITY L-CARNITINE  
• PROCÉDÉ DE PRÉPARATION DE L-CARNITINE DE GRANDE PURETÉ
- (71) Changzhou Multiple Dimension Institute Of Industry Technology Co., Ltd., Jiaxin Huayuan A-1704 No. 18 Hengshan Road Xinbei Changzhou, Jiangsu 213022, CN
- (72) GU, Shuhua, Jiangsu 213022, CN  
WANG, Xuecheng, Jiangsu 213022, CN  
Li, Qingyi, Jiangsu 213022, CN
- (74) ZBM Patents, Zea, Barlocchi & Markvardsen Plaza Catalunya, 1, 08002 Barcelona, ES
- 
- C07C 229/30** → (51) **C07D 498/06**
- 
- C07C 253/30** → (51) **C07D 307/87**
- 
- C07C 253/34** → (51) **C07D 307/87**
- 
- C07C 255/34** → (51) **C07D 307/87**
- 
- C07C 259/10** → (51) **A61K 31/495**
- 
- C07C 273/04** → (51) **B01D 1/06**
- 
- C07C 275/10** → (51) **C07D 251/34**
- 
- (51) **C07C 311/15** (11) **2 360 142 A1**  
**C07C 317/32** **C07D 209/14**  
**C07D 211/58** **C07D 231/06**  
**C07D 277/24** **C07D 307/52**  
**C07D 307/81** **A61K 31/18**  
**A61K 31/34** **A61K 31/435**  
**A61P 25/28**

- (25) En (26) En  
(21) 10189144.8 (22) 11.03.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE  
SI SK TR
- AL BA HR LV MK YU  
(30) 11.03.2004 US 552555 P  
(54) • *N*-substituierte Benzolsulfonamide  
• *N*-substituted benzene sulfonamides  
• *Sulfonamides de benzène N*-substitués
- (71) Elan Pharmaceuticals Inc., 800 Gateway  
Boulevard, South San Francisco, CA 94080,  
US  
(72) Neitzel, Martin, Pacifica, CA 94044, US  
Marugg, Jennifer, Aurora, Colorado 80016-  
3101, US  
(74) Smaggagale, Gillian Helen, W.P. Thompson  
& Co 55 Drury Lane, London WC2B 5SQ, GB  
(62) 05725149.8 / 1 723 102

- (51) **C07C 317/04** (11) **2 360 143 A1**  
(25) Ja (26) En  
(21) 09825995.5 (22) 14.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) JP 2009/067792 14.10.2009  
(87) WO 2010/055744 2010/20 20.05.2010  
(30) 17.11.2008 JP 2008293703  
(54) • *SULFONVERBINDUNG*  
• *SULFONE COMPOUND*  
• *COMPOSÉ SULFONE*
- (71) Sumitomo Seika Chemicals Co. Ltd., 346-1,  
Miyayoshi Harima-cho Kako-gun, Hyogo 675-  
0145, JP  
(72) TAKEUCHI Takeshi, Kako-gun Hyogo 675-  
0145, JP  
HIYAMA Takehiro, Kako-gun Hyogo 675-  
0145, JP  
LI Chun, Kako-gun Hyogo 675-0145, JP  
KANKI Toshihiko, Kako-gun Hyogo 675-  
0145, JP  
(74) Adam, Holger, Kraus & Weisert Patent- und  
Rechtsanwälte Thomas-Wimmer-Ring 15,  
80539 München, DE

**C07C 317/32** → (51) **C07C 311/15**

- (51) **C07C 319/20** (11) **2 360 144 A1**  
**C07C 323/58**  
(25) En (26) En  
(21) 11155698.1 (22) 23.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME  
(30) 24.02.2010 JP 2010039136  
(54) • *Herstellungsverfahren für Methionin*  
• *Production Method of Methionine*  
• *Procédé de production de méthionine*
- (71) SUMITOMO CHEMICAL CO., LTD., 27-1,  
Shinkawa 2-chome, Chuo-ku, Tokyo 104-  
8260, JP  
(72) Hutagalung, Faber Raymond Ojahan, Ehime  
792-0025, JP  
Koizumi, Yoshiyuki, Ehime 792-0025, JP  
(74) Duckworth, Timothy John, J.A. Kemp & Co.  
14 South Square Gray's Inn, London WC1R  
5JJ, GB

**C07C 323/58** → (51) **C07C 319/20**

**C07C 381/12** → (51) **C07D 333/46**

- (51) **C07C 401/00** (11) **2 360 145 A1**  
**C07C 45/67** **C07C 49/753**  
**C07C 41/30** **C07C 43/172**

- C07C 43/178**  
(25) En (26) En  
(21) 10305088.6 (22) 26.01.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (54) • *Neues Verfahren zur Isomerisierung kon-*  
*densierter bicyclischer Strukturen und*  
*Herstellung von diese enthaltenden Vitamin*  
*D Analoga*  
• *New process for isomerizing fused bicyclic*  
*structures and preparation of vitamin D*  
*analogs comprising the same*  
• *Nouveau procédé pour l'isomérisation de*  
*structures bicycliques fusionnées et pré-*  
*paration d'analogues de vitamine D com-*  
*prenant celles-ci*
- (71) Hybrigenics S.A., 3/5, Impasse Reille, 75014  
Paris, FR  
(72) Moutou, Jean-Luc, 06800, CAGNES SUR  
MER, FR  
Moutou, Florent, 06700, SAINT-LAURENT  
DU VAR, FR  
Pellegrino, Gilles, 06500, MENTON, FR  
Lafay, Jean, 06100, NICE, FR  
(74) Jacobson, Claude, Cabinet Lavoix 2, place  
d'Estienne d'Orves, 75441 Paris Cedex 09,  
FR

- (51) **C07C 401/00** (11) **2 360 146 A1**  
**C07C 45/67** **C07C 49/753**  
**C07C 41/30** **C07C 43/172**  
**C07C 43/178**

- (25) En (26) En  
(21) 11151947.6 (22) 25.01.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME  
(30) 26.01.2010 EP 10305088  
(54) • *Neues Verfahren zur Isomerisierung kon-*  
*densierter bicyclischer Strukturen und*  
*Herstellung von diese enthaltenden Vitamin*  
*D Analoga*  
• *New process for isomerizing fused bicyclic*  
*structures and preparation of vitamin D*  
*analogs comprising the same*  
• *Nouveau procédé pour l'isomérisation de*  
*structures bicycliques fusionnées et pré-*  
*paration d'analogues de vitamine D com-*  
*prenant celles-ci*
- (71) Hybrigenics S.A., 3/5, Impasse Reille, 75014  
Paris, FR  
(72) Moutou, Jean-Luc, 06800, CAGNES SUR  
MER, FR  
Moutou, Florent, 06700, SAINT-LAURENT  
DU VAR, FR  
Pellegrino, Gilles, 06500, MENTON, FR  
Lafay, Jean, 06100, NICE, FR  
(74) Blot, Philippe Robert Emile, et al, Cabinet  
Lavoix 2, place d'Estienne d'Orves, 75441  
Paris Cedex 09, FR

**C07D 209/10** → (51) **C09B 23/02**

**C07D 209/14** → (51) **C07C 311/15**

**C07D 209/24** → (51) **C09B 23/02**

**C07D 211/58** → (51) **C07C 311/15**

**C07D 213/18** → (51) **C07C 45/45**

**C07D 215/20** → (51) **A61K 31/495**

- (51) **C07D 215/26** (11) **2 360 147 A1**  
**A61K 31/470A**  
(25) En (26) En

- (21) 10154258.7 (22) 22.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS  
(54) • *Verfahren zur Herstellung von kristallinen*  
*Partikeln von einem Salz von 8-Hydroxy-5-*  
*[(1R)-1-hydroxy-2-[[[(1R)-2-(4-methoxy-*  
*phenyl)-1-methylethyl]amino] ethyl]-2*  
*(1H)-chinolinon (Carmoterol)*  
• *Process for preparing crystalline particles*  
*of a salt of 8-hydroxy-5-[(1R)-1-hydroxy-2-*  
*[[[(1R)-2-(4-methoxyphenyl)-1-methy-*  
*lethyl]amino] ethyl]-2(1H)-quinolinone*  
*(carmoterol)*  
• *Procédé de préparation de particules*  
*crystallines d'un sel de 8-hydroxy-5-[(1R)-*  
*1-hydroxy-2-[[[(1R)-2-(4-methoxyphenyl)-*  
*1-methylethyl]amino] ethyl]-2(1H)-quinoli-*  
*none (carmoterol)*
- (71) CHIESI FARMACEUTICI S.p.A., Via Palermo,  
26/A, 43100 Parma, IT  
(72) COCCONI, Daniela, 43100, PARMA, IT  
MUSA, Rossella, 43100, PARMA, IT  
BRAMBILLA, Gaetano, 43100, PARMA, IT  
PARIKH, Dipesh, 43100, PARMA, IT  
RUECROFT, Graham, 43100, PARMA, IT  
(74) Minoja, Fabrizio, et al, Bianchetti Bracco  
Minoja S.r.l. Via Plinio, 63, 20129 Milano, IT

**C07D 231/06** → (51) **C07C 311/15**

**C07D 233/54** → (51) **A61K 31/495**

- (51) **C07D 251/34** (11) **2 360 148 A1**  
**C07C 275/10** **C07C 49/784**  
**C07C 49/786** **C08L 37/00**  
**C08L 67/00**

- (25) En (26) En  
(21) 11158257.3 (22) 13.06.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR
- (30) 13.06.2005 US 690018 P  
18.08.2005 US 709330 P  
08.06.2006 US 804222 P  
12.06.2006 US 423503  
(54) • *Fotochemische Vernetzer für Polymerbe-*  
*schichtungen und Substratbindeschichten*  
• *Photochemical crosslinkers for polymer*  
*coatings and substrate tie-layer*  
• *Agents de réticulation photochimiques*  
*pour revêtements polymères et couche de*  
*liaison avec le substrat*
- (71) Innovative Surface Technologies, Inc., 1000  
Westgate Drive, Suite 115, Saint Paul, MN  
55114, US  
(72) Guire, Patrick, Eden Prairie, MN 55346, US  
Taton, Kristin, Little Canada, MN 55117, US  
Wen, Jie, Eden Prairie, MN 55347, US  
(74) Lawrence, John, et al, Barker Brettell LLP  
100 Hagley Road Edgbaston, Birmingham,  
West Midlands B16 8QQ, GB  
(62) 06773090.3 / 1 891 022

- (51) **C07D 251/56** (11) **2 360 149 A1**  
**C07D 251/70**

- (25) De (26) De  
(21) 09180969.9 (22) 30.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (54) • *Verfahren zur Herstellung von Alkylmela-*  
*minen*  
• *Method for making alkyl melamines*  
• *Procédé de fabrication d'alkylmélaminés*



- (71) Johannes Kepler Universität Linz, Altenbergerstrasse 69, 4040 Linz, AT  
(72) List, Manuela, A-5282, Ranshofen, AT  
Schwarzinger, Clemens, A-4600, Wels, AT  
(74) Bachinger-Fuchs, Eva-Maria, Schwarz & Partner Patentanwälte Wipplingerstrasse 30, 1010 Wien, AT

**C07D 265/36** → (51) **C07D 498/06**

**C07D 273/08** → (51) **C08L 67/04**

**C07D 277/24** → (51) **C07C 311/15**

**C07D 303/16** → (51) **C07D 401/00**

**C07D 307/52** → (51) **C07C 311/15**

**C07D 307/81** → (51) **C07C 311/15**

- (51) **C07D 307/87** (11) **2 360 150 A1**  
**C07C 253/30** **C07B 57/00**  
**C07C 253/34** **C07C 255/34**

- (25) En (26) En  
(21) 11165320.0 (22) 12.08.2003  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR

AL LT LV MK

- (30) 12.08.2002 DK 200201201  
12.08.2002 US 403088 P

- (54) • Verfahren zur Trennung von Zwischenprodukten, die für die Herstellung von Escitalopram verwendet werden können  
• Method for the separation of intermediates which may be used for the preparation of escitalopram  
• Procédé de séparation de produits intermédiaires pouvant être utilisés dans la préparation d'escitalopram

- (71) H. Lundbeck A/S, Ottiliavej 9, 2500 Valby-Copenhagen, DK

- (72) Taoka, Naoki, Hyogo 654-0122, JP  
Kato, Takahisa, Hyogo 673-0005, JP  
Yamamoto, Shogo, Hyogo 655-0872, JP  
Yoshida, Takashi, Hyogo 655-0872, JP  
Takeda, Toshihiro, Hyogo 676-0078, JP  
Ueda, Yasuyoshi, Hyogo 671-1227, JP  
Petersen, Hans, 2720 Vanløse, DK

- Dancer, Robert, 2650 Hvidovre, DK  
Ahmadian, Haleh, 2680 Solrød Strand, DK  
Lyngsø, Lars, Ole, 2880 Bagsværd, DK

- (62) 03783962.8 / 1 534 654

- (51) **C07D 309/28** (11) **2 360 151 A1**  
**A61K 31/351** **C07D 407/06**  
**C07D 498/04** **C07C 41/60**  
**C07C 41/00**

- (25) En (26) En  
(21) 11003968.2 (22) 11.04.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- (30) 11.04.2007 JP 2007103585

- (54) • Verfahren zur Herstellung von Neuramin-säurederivaten  
• Method for manufacturing neuraminic acid derivatives  
• Procédé de fabrication de dérivés d'acide neuraminique

- (71) Daiichi Sankyo Company, Limited, 3-5-1, Nihonbashi Honcho, Chuo-ku Tokyo 103-8426, JP

- (72) Nakamura, Yoshitaka, Hiratsuka-shi Kanagawa 254-0014, JP  
Murakami, Masayuki, Hiratsuka-shi Kanagawa 254-0014, JP

- Yamaoka, Makoto, Hiratsuka-shi Kanagawa 254-0014, JP

- Wakayama, Masakazu, Hiratsuka-shi Kanagawa 254-0014, JP

- Umeo, Kazuhiro, Kanagawa 254-0073, JP

- (74) Fairbairn, Angus Chisholm, Marks & Clerk LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB  
(62) 08740613.8 / 2 132 191

- (51) **C07D 311/22** (11) **2 360 152 A1**  
**C07D 311/32** **A61K 31/353**  
**A61P 9/10**

- (25) Zh (26) En  
(21) 08878072.1 (22) 13.11.2008

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

- (86) CN 2008/073047 13.11.2008

- (87) WO 2010/054512 2010/20 20.05.2010

- (54) • ZWEI TYPEN VON KRISTALLINEN VON PINOCEMBRIN: A UND B, IHRE HERSTELLUNG UND IHRE VERWENDUNG FÜR HERSTELLUNG VON PHARMAZEUTISCHEN ZUSAMMENSETZUNGEN  
• TWO TYPES OF CRYSTALLINE OF PINOCEMBRIN: A AND B, THEIR PREPARATION AND THEIR USE FOR MANUFACTURE OF PHARMACEUTICAL COMPOSITIONS  
• DEUX TYPES DE FORME CRISTALLINE DE PINOCEMBRINE : A ET B, LEUR PRÉPARATION ET LEUR UTILISATION POUR LA FABRICATION DE COMPOSITIONS PHARMACEUTIQUES

- (71) CSPC Zhongqi Pharmaceutical Technology (Shijiazhuang) Co., Ltd., No. 276 Zhongshan West Road Shijiazhuang, Hebei 050051, CN  
Institute of Materia Medica, Chinese Academy of Medical Sciences, No. 1, Xian Nong Tan Street Xuanwu District, Beijing 100050, CN

- (72) DU, Guanhua, Beijing 100050, CN

- LV, Yang, Beijing 100050, CN

- WU, Song, Beijing 100050, CN

- WANG, Ke, Beijing 100050, CN

- CHANG, Ying, Beijing 100050, CN

- YANG, Zhihong, Beijing 100050, CN

- TONG, Yuanfeng, Beijing 100050, CN

- GAO, Mei, Beijing 100050, CN

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

**C07D 311/32** → (51) **C07D 311/22**

**C07D 311/92** → (51) **C09K 9/02**

- (51) **C07D 333/46** (11) **2 360 153 A2**  
**C07C 381/12** **C07D 493/20**  
**C07C 13/00** **C07J 31/00**  
**G03F 7/00**

- (25) En (26) En  
(21) 10194452.8 (22) 10.12.2010

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

BA ME

- (30) 10.12.2009 US 285478 P

- (54) • Fotosäureerzeuger und Fotoresiste damit  
• Photoacid generators and photoresists comprising same  
• Générateurs photo-acides et photorésines les comportant

- (71) Rohm and Haas Electronic Materials LLC, 455 Forest Street, Marlborough, MA 01752, US

- (72) Li, Mingqi, Shrewsbury, MA 01545, US  
Aqad, Emad, Shrewsbury, MA 01545, US  
Liu, Cong, Shrewsbury, MA 01545, US  
Mattia, Joseph, Framlingham, MA 01702, US

- Xu, Cheng-Bai, Southboro, MA 01772, US  
Barclay, George G, Jefferson, MA 01522, US  
(74) Buckley, Guy Julian, Patent Outsourcing Limited 1 King Street, Bakewell Derbyshire DE45 1DZ, GB

- (51) **C07D 401/00** (11) **2 360 154 A1**  
**C07B 59/00** **C07C 49/633**  
**C07C 49/443** **C07D 303/16**

- (25) Es (26) En  
(21) 09769389.9 (22) 25.06.2009

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

- (86) ES 2009/070251 25.06.2009

- (87) WO 2009/156543 2009/53 30.12.2009

- (30) 27.06.2008 ES 200801938

- (54) • DEUTERIERTE VITAMIN-D-VERBINDUNGEN  
• DEUTERATED VITAMIN D COMPOUNDS

- COMPOSÉS DE VITAMINE D DEUTÉRÉS

- (71) Universidade De Santiago De Compostela, Centro de Innovación e Transferencia de Tecnoloxía Edificio CACTUS - Campus sur, 15782 Santiago de Compostela, ES

- (72) MAESTRO SAAVEDRA, Miguel A., E-15782-Santiago de Compostela, ES

- MOURIÑO MOSQUERA, Antonio, E-15782-Santiago de Compostela, ES

- NICOLETTI, Daniel, E-15782- Santiago de Compostela, ES

- SIGÜEIRO PONTE, Rita, E-15782- Santiago de Compostela, ES

- (74) ABG Patentes, S.L., Avenida de Burgos 16D Edificio Euromor, 28036 Madrid, ES

- (51) **C07D 401/12** (11) **2 360 155 A1**  
**A61K 31/497** **A61K 31/506**  
**A61P 25/28** **A61P 43/00**  
**C07D 403/12**

- (25) Ja (26) En  
(21) 09822069.2 (22) 22.10.2009

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

- (86) JP 2009/068200 22.10.2009

- (87) WO 2010/047372 2010/17 29.04.2010

- (30) 22.10.2008 JP 2008272305

- (54) • 2-AMINOPYRIDIN-4-ON UND 2-AMINOPYRIDIN-DERIVAT MIT BACE1-HEMMENDER WIRKUNG  
• 2-AMINOPYRIDIN-4-ONE AND 2-AMINOPYRIDINE DERIVATIVE BOTH HAVING BACE1-INHIBITING ACTIVITY

- 2-AMINOPYRIDIN-4-ONE ET DÉRIVÉ DE 2-AMINOPYRIDINE DONT L'ACTIVITÉ INHIBE LA BACE1

- (71) Shionogi & Co., Ltd., 1-8 Doshomachi 3-chome Chuo-ku Osaka-shi, Osaka 541-0045, JP

- (72) YONEZAWA Shuji, Sapporo-shi Hokkaido 001-0021, JP

- TAMURA Yuusuke, Osaka-shi Osaka 553-0002, JP

- KOORIYAMA Yuuji, Osaka-shi Osaka 553-0002, JP

- SAKAGUCHI Gaku, Koka-shi Shiga 520-3423, JP

- (74) von Uexküll - Gildenband, Alexa, et al, Vossius & Partner Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

**C07D 403/12** → (51) **C07D 401/12**

- (51) **C07D 407/06** (11) **2 360 156 A1**

- (25) En (26) En

- (21) 11003967.4 (22) 11.04.2008

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 11.04.2007 JP 2007103585
- (54) • *Verfahren zur Herstellung von Neuramin-säurederivaten*  
• *Method for manufacturing neuraminic acid derivatives*  
• *Procédé de fabrication de dérivés d'acide neuraminique*
- (71) Daiichi Sankyo Company, Limited, 3-5-1, Nihonbashi Honcho, Chuo-ku Tokyo 103-8426, JP
- (72) Nakamura, Yoshitaka, Hiratsuka-shi Kanagawa 254-0014, JP  
Murakami, Masayuki, Hiratsuka-shi Kanagawa 254-0014, JP  
Yamaoka, Makoto, Hiratsuka-shi Kanagawa 254-0014, JP  
Wakayama, Masakazu, Hiratsuka-shi Kanagawa 254-0014, JP  
Umeo, Kazuhiro, Kanagawa 254-0073, JP
- (74) Fairbairn, Angus Chisholm, Marks & Clerk LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB
- (62) 08740613.8 / 2 132 191

**C07D 407/06** → (51) **C07D 309/28**

**C07D 409/06** → (51) **C09K 9/02**

- (51) **C07D 413/10** (11) **2 360 157 A1**  
**A61K 31/42** **A01N 43/80**
- (25) En (26) En  
(21) 11004187.8 (22) 15.12.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA HR MK RS
- (30) 16.12.2005 US 751226 P  
21.12.2005 US 752511 P  
03.10.2006 US 849037 P
- (54) • *5-Arylisoxazoline zur Bekämpfung von wirbellosen Schädlingen*  
• *5-aryl isoxazolines for controlling invertebrate pests*  
• *Isoxazolines 5-aryl permettant de contrôler les parasites invertébrés*
- (71) E. I. du Pont de Nemours and Company, 1007 Market Street, Wilmington, DE 19898, US
- (72) The designation of the inventor has not yet been filed
- (74) Beacham, Annabel Rose, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB
- (62) 06839406.3 / 1 966 195

**C07D 471/04** → (51) **H01L 51/50**

- (51) **C07D 487/04** (11) **2 360 158 A1**  
**A61K 31/437** **A61K 31/4985**  
**A61P 35/00**
- (25) En (26) En  
(21) 10382039.5 (22) 18.02.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (54) • *Pyrazolderivate als JAK-Inhibitoren*  
• *Pyrazole derivatives as jak inhibitors*  
• *Dérivés de pyrazole en tant qu'inhibiteurs de JAK*
- (71) Almirall, S.A., Ronda General Mitre 151, 08022 Barcelona, ES
- (72) Bach Taña, Jordi, 08980, Sant Feliu de Llobregat, ES  
Pages Santacana, Lluís Miquel, 08980, Sant Feliu de Llobregat, ES  
Taltavull Moll, Joan, 08980, Sant Feliu de Llobregat, ES

- Eastwood, Paul Robert, 08980, Sant Feliu de Llobregat, ES  
Gonzalez Rodriguez, Jacob, 08980, Sant Feliu de Llobregat, ES
- (74) Elizaburu Marquez, Alberto, Elizaburu S.L.P. Miguel Angel 21, 28010 Madrid, ES

**C07D 493/04** → (51) **C09K 9/02**

**C07D 493/20** → (51) **C07D 333/46**

- (51) **C07D 495/04** (11) **2 360 159 A1**  
**A61P 7/02** **A61K 31/4365**  
**A61K 9/20** **A61K 9/14**  
**A61K 9/16**
- (25) De (26) De  
(21) 10153348.7 (22) 11.02.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (54) • *Prasugrel in mikronisierter, kristalliner Form und pharmazeutische Zusammensetzung davon*  
• *Prasugrel in micronized, crystalline form and pharmaceutical compound of same*  
• *Prasugrel de forme cristalline et micronisée et composition pharmaceutique le contenant*
- (71) Ratiopharm GmbH, Graf-Arco-Strasse 3, 89079 Ulm, DE
- (72) BRUECK, Sandra, 85570, Ottenhofen, DE  
PAETZ, Jana, 82272, Moorenweis, DE
- (74) Teipel, Stephan, et al. Lederer & Keller Patentanwälte Unsöldstrasse 2, 80538 München, DE

**C07D 495/04** → (51) **C09K 9/02**

**C07D 498/04** → (51) **C07D 309/28**

- (51) **C07D 498/06** (11) **2 360 160 A1**  
**C07D 265/36** **C07C 229/18**  
**C07C 229/30** **C07C 227/06**  
**C07C 227/34** **C07C 215/16**  
**C07C 213/00** **C12P 13/00**  
**A61K 31/5383** **A61P 31/04**  
**C07B 57/00**
- (25) En (26) En  
(21) 11166796.0 (22) 07.09.2000
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
- (30) 08.09.1999 JP 25395899  
30.09.1999 JP 27801999  
08.08.2000 JP 2000239256  
08.08.2000 JP 2000239262
- (54) • *Zwischenprodukte und deren Verwendung zur Herstellung vom Benzoxazinderivat*  
• *Intermediates and their use for producing benzoxazine derivative*  
• *Composés intermédiaires et leur utilisation pour la préparation d'un dérivé benzoxaine*
- (71) Daiichi Sankyo Company, Limited, 3-5-1, Nihonbashi Honcho Chuo-ku, Tokyo 103-8426, JP
- (72) Sato, Kouji, Tokyo Tokyo 134-8630, JP  
Takayanagi, Yoshihiro, Tokyo Tokyo 134-8630, JP  
Okano, Katsuhiko, Tokyo Tokyo 134-8630, JP  
Nakayama, Keiji, Tokyo Tokyo 134-8630, JP  
Imura, Akihiro, Tokyo Tokyo 134-8630, JP  
Itoh, Mikihiko, Tokyo Tokyo 134-8630, JP  
Yagi, Tsutomu, Tokyo Tokyo 134-8630, JP  
Kobayashi, Yukinari, Tokyo Tokyo 134-8630, JP  
Nagai, Tomoyuki, Tokyo Tokyo 134-8630, JP

- (74) Reitstötter - Kinzebach, Patentanwälte Sternwartstrasse 4, 81679 München, DE
- (62) 00957001.1 / 1 211 254

**C07D 498/10** → (51) **C09K 9/02**

**C07D 515/10** → (51) **C08L 67/04**

- (51) **C07F 3/02** (11) **2 360 161 A1**  
**C07B 49/00**
- (25) En (26) En  
(21) 11166878.6 (22) 18.01.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 18.01.2006 EP 06001017
- (54) • *Herstellung und Verwendung von Magnesiumamiden*  
• *Preparation and use of magnesium amides*  
• *Préparation et utilisation d'amides-magnésium*
- (71) Ludwig-Maximilians-Universität München, Geschwister-Scholl-Platz 1, 80539 München, DE
- (72) Knochel, Paul, 81479 München, DE  
Krasovskiy, Arkady, Goleta, CA 93117, US  
Krasovskaya, Valeria, Goleta, CA 93117, US  
Rohbogner, Christoph, Josef, 83620 Feldolling, DE  
Clososki, Giuliano, Cesar, CEP 81770-430 Curitiba - PR, BR
- (74) Sandmann, Wolfgang, Reinhard, Skuhra, Weise & Partner GbR Patent- und Rechtsanwälte Friedrichstrasse 31, 80801 München, DE
- (62) 07703987.3 / 1 981 893

**C07F 5/06** → (51) **B01D 15/00**

**C07F 7/00** → (51) **C07F 17/00**

**C07F 7/08** → (51) **C07F 17/00**

**C07F 7/30** → (51) **B01D 15/00**

- (51) **C07F 9/50** (11) **2 360 162 A1**  
**C07F 9/53** **C08K 5/10**  
**C08L 101/00** **C09K 11/06**  
**H01L 51/50**
- (25) Ja (26) En  
(21) 09830367.0 (22) 30.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) JP 2009/070103 30.11.2009  
(87) WO 2010/064601 2010/23 10.06.2010  
(30) 01.12.2008 JP 2008306720
- (54) • *LEUCHTENDE SILBERKOMPLEXE*  
• *LUMINESCENT SILVER COMPLEXES*  
• *COMPLEXES LUMINESCENTS D'ARGENT*
- (71) Sumitomo Chemical Company, Limited, 27-1, Shinkawa 2-chome Chuo-ku, Tokyo 104-8260, JP
- (72) KOBAYASHI, Norifumi, Tsukuba-shi Ibaraki 305-0003, JP  
HIGASHIMURA, Hideyuki, Tsukuba-shi Ibaraki 305-0045, JP  
SUENOBU, Katsuhiko, Tsukuba-shi Ibaraki 305-0045, JP
- (74) Duckworth, Timothy John, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB

**C07F 9/53** → (51) **C07F 9/50**

**C07F 15/00** → (51) **H01L 51/50**



- (51) **C07F 17/00** (11) **2 360 163 A1**  
**C08F 4/6592** **C08F 10/06**  
**C07F 7/00** **C07F 7/08**
- (25) Ja (26) En  
(21) 09833402.2 (22) 14.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) JP 2009/070809 14.12.2009  
(87) WO 2010/071099 2010/25 24.06.2010  
(30) 17.12.2008 JP 2008320703
- (54) • **METALLOGENKOMPLEX UND OLEFIN-POLYMERISATIONSVERFAHREN**  
• **METALLOCENE COMPLEX AND METHOD FOR POLYMERIZING OLEFIN**  
• **COMPLEXE DE MÉTALLOCÈNE ET PROCÉDÉ DE POLYMERISATION DES OLÉFINES**
- (71) Japan Polypropylene Corporation, 14-1, Shiba 4-chome Minato-ku, Tokyo 108-0014, JP
- (72) NAKANO, Masato, Yokkaichi-shi Mie 510-0848, JP  
UCHINO, Hideshi, Yokkaichi-shi Mie 510-0848, JP  
IWAMA, Naoshi, Yokkaichi-shi Mie 510-0848, JP  
KASHIMOTO, Masami, Yokohama-shi Kanagawa 227-8502, JP  
KATO, Tomohiro, Yokohama-shi Kanagawa 227-8502, JP
- (74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

- (51) **C07H 7/04** (11) **2 360 164 A2**  
**A61K 31/7042**
- (25) De (26) De  
(21) 10179228.1 (22) 11.03.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE  
SI SK TR
- AL BA HR LV MK YU
- (30) 16.03.2004 DE 102004012676  
18.08.2004 DE 102004040168  
16.12.2004 DE 102004061145  
09.02.2005 EP 05002628
- (54) • **Glucopyranosyl-substituierte benzol-derivate, diese verbindungen enthaltende arzneimittel, deren verwendung und verfahren zu ihrer herstellung**  
• **GLUCOPYRANOSYL-SUBSTITUTED BENZOL DERIVATIVES, DRUGS CONTAINING SAID COMPOUNDS, THE USE THEREOF AND METHOD FOR THE PRODUCTION THEREOF**  
• **DERIVES DE BENZENE SUBSTITUES PAR GLUCOPYRANOSYLE, MEDICAMENTS RENFERMANT CES COMPOSES, LEUR UTILISATION ET LEUR PROCEDE DE FABRICATION**
- (71) Boehringer Ingelheim International GmbH, Binger Strasse 173, 55216 Ingelheim, DE  
Boehringer Ingelheim Pharma GmbH & Co. KG, Binger Straße 173, 55216 Ingelheim am Rhein, DE
- (72) Himmelsbach, Frank, 88441, MITTELBIERACH, DE  
Eckhardt, Matthias, 88400, BIBERACH, DE  
Eickelmann, Peter, 88441, MITTELBIERACH, DE  
Barsoumian, Edward Leon, Saragota, CA 95070, US  
Thomas, Leo, 88400 Biberach, DE
- (74) Hammann, Heinz, et al, Boehringer Ingelheim Pharma GmbH CD-Patents Binger Straße 173, 55216 Ingelheim am Rhein, DE
- (62) 05715979.0 / 1 730 131

- (51) **C07H 7/04** (11) **2 360 165 A2**  
**A61K 31/7042**
- (25) De (26) De  
(21) 10179231.5 (22) 11.03.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE  
SI SK TR
- BA HR LV YU
- (30) 16.03.2004 DE 102004012676  
18.08.2004 DE 102004040168  
16.12.2004 DE 102004061145  
09.02.2005 EP 05002628
- (54) • **Glucopyranosyl-substituierte benzol-derivate, diese verbindungen enthaltende arzneimittel, deren verwendung und verfahren zu ihrer herstellung**  
• **GLUCOPYRANOSYL-SUBSTITUTED BENZENE DERIVATIVES, MEDICAMENTS CONTAINING SUCH COMPOUNDS, THEIR USE AND PROCESS FOR THEIR MANUFACTURE**  
• **DERIVES DU BENZOL SUBSTITUES PAR UN GLUCOPYRANOSYLE, MEDICAMENTS RENFERMANT CES COMPOSES, LEUR UTILISATION ET LEUR PROCEDE DE PRODUCTION**
- (71) Boehringer Ingelheim International GmbH, Binger Straße 173, 55216 Ingelheim, DE
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR  
HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI  
SK TR
- (71) Boehringer Ingelheim Pharma GmbH & Co. KG, Binger Straße 173, 55216 Ingelheim am Rhein, DE
- (84) DE  
(72) Himmelsbach, Frank, 88441 Mittelbiberach, DE  
Eckhardt, Matthias, 88400 Biberach, DE  
Eickelmann, Peter, 88441 Mittelbiberach, DE  
Barsoumian, Edward Leon, Saragota, CA 95070, US  
Thomas, Leo, 88400 Biberach, DE
- (74) Hammann, Heinz, et al, Boehringer Ingelheim GmbH Corporate Patents Binger Strasse 173, 55216 Ingelheim am Rhein, DE
- (62) 05715979.0 / 1 730 131

- (51) **C07H 19/16** (11) **2 360 166 A1**  
**C07H 19/20** **A61K 31/7076**  
**A61K 31/7052** **A61P 31/14**
- (25) En (26) En  
(21) 11151449.3 (22) 18.01.2002  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI  
LU MC NL PT SE TR
- AL LT LV MK RO SI
- (30) 22.01.2001 US 263313 P  
06.04.2001 US 282069 P  
19.06.2001 US 299320 P  
25.10.2001 US 344528 P
- (54) • **Nucleosidderivate als Hemmer von RNA-abhängigen viralen RNAV-Polymerasen**  
• **Nucleoside derivatives as inhibitors of RNA-dependent RNA viral polymerase**  
• **Dérivés de nucléosides en tant qu'inhibiteurs de polymérase virale d'ARN dépendante de l'ARN**
- (71) Merck Sharp & Dohme Corp., 126 East Lincoln Avenue, Rahway, NJ 07065, US  
Isis Pharmaceuticals, Inc., 1896 Rutherford Road, Carlsbad, CA 92008, US
- (72) Carroll, Steven, S., Rahway, NJ 07065-0907, US  
Lafemina, Robert, L., Rahway, NJ 07065-0907, US  
Hall, Dawn, L., Rahway, NJ 07065-0907, US  
Himmelberger, Amy, L., Rahway, NJ 07065-0907, US

- Maccoss, Malcolm, Rahway, NJ 07065-0907, US  
Olsen, David, B., Rahway, NJ 07065-0907, US  
Rutkowski, Carrie, A, Rahway, NJ 07065-0907, US  
Kuo, Lawrence, C, Rahway, NJ 07065-0907, US  
Tomassini, Joanne, E., Rahway, NJ 07065-0907, US  
Bhat, Balkrishen, Carlsbad, CA 92008, US  
An, Haoyun, Carlsbad, CA 92008, US  
Bhat, Neelima, Carlsbad, CA 92008, US  
Cook, Philip, Dan, Carlsbad, CA 92008, US  
Eldrup, Anne, B., Carlsbad, CA 92008, US  
Guinosso, Charles, J., Carlsbad, CA 92008, US  
Phravic, Marija, Carlsbad, CA 92008, US  
Prakash, Thazha, P., Carlsbad, CA 92008, US  
Petrini, Guido, Carlsbad, CA 92008, US  
(74) Horgan, James Michael Frederic, et al, Merck & Co., Inc. European Patent Department Merck Sharpe & Dohme Limited Hertford Road, Hoddesdon Hertfordshire EN11 9BU, GB
- (62) 02709095.0 / 1 539 188

**C07H 19/20** → (51) **C07H 19/16**

- (51) **C07H 21/00** (11) **2 360 167 A1**
- (25) En (26) En  
(21) 10001122.0 (22) 03.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (54) • **Postsynthetische Modifizierung von Nucleinsäuren mittels umgekehrter Diels-Alder-Reaktion**  
• **Post-synthetic modification of nucleic acids by inverse Diels-Alder reaction**  
• **Modification post-synthétique d'acides nucléiques par réaction Diels-Alder inverse**
- (71) Deutsches Krebsforschungszentrum, Im Neuenheimer Feld 280, 69120 Heidelberg, DE  
Ruprecht-Karls-Universität Heidelberg, Grabengasse 1, 69117 Heidelberg, DE
- (72) Wießler, Manfred, 67227 Frankenthal, DE  
Lorenz, Peter, 69221 Dossenheim, DE  
Fleischhacker, Heinz, 69221 Dossenheim, DE  
Kliem, Christian, 64646 Heppenheim, DE  
Jäschke, Andreas, 69118 Heidelberg, DE  
Schoch, Juliane, 69124 Heidelberg, DE
- (74) Schüssler, Andrea, et al, Kanzlei Huber & Schüssler Truderinger Strasse 246, 81825 München, DE

**C07H 21/00** → (51) **C12N 15/11****C07H 21/02** → (51) **C12N 15/11**

- (51) **C07H 21/04** (11) **2 360 168 A1**  
**C12N 15/85** **C07K 16/00**  
**A61K 39/395** **C07K 14/47**  
**A61K 38/16**
- (25) En (26) En  
(21) 10181714.6 (22) 07.11.2003  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK  
TR
- (27) 07.11.2003 PCT/US03/35666  
(30) 08.11.2002 US 424746 P
- (54) • **Flavivirus fusions Inhibitoren**  
• **Flavivirus fusion inhibitors**  
• **Inhibiteurs de fusion du flavivirus**



- (71) The Administrators of the Tulane Educational Fund, 1430 Tulane Avenue SL-13, New Orleans LA 70112-2699, US  
THE ROCKEFELLER UNIVERSITY, 1230 York Avenue, Box 81, New York, NY 10021, US
- (72) Garry, Robert, F., New Orleans, LA 70112, US  
Dash, Srikanta, New Orleans, LA 70124, US  
Coy, David, H., New Orleans, LA 70130, US  
McKeating, Jane, A., New York, NY 10021, US
- (74) De Clercq, Ann G. Y., et al, De Clercq & Partners cvba Edgard Gevaertdreef 10 a, 9830 Sint-Martens-Latem, BE
- (62) 03786613.4 / 1 558 276

(51) **C07H 21/04** (11) **2 360 169 A2**  
**C12N 5/12** **C07K 16/00**  
**A61K 39/395** **G01N 33/53**

- (25) En (26) En  
(21) 10184957.8 (22) 23.10.2002  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR

AL LT LV MK RO SI

- (30) 23.10.2001 US 335215 P  
07.03.2002 US 362747 P  
20.09.2002 US 412618 P

(54) • *PSMA Antikörper*

• *PSMA antibodies*

• *Anticorps contre le PSMA*

- (71) Pisma Development Company, L.L.C., Progenics Pharmaceuticals, 777 Old Saw Mill River Road, Tarrytown, New York 10591, US

- (72) Maddon, Paul, Scarsdale NY New York 10583, US

Donovan, Gerald, New York NY New York 10021, US

Olson, William, Ossining NY New York 10562, US

Schulke, Norbert, New City NY New York 10956, US

Gardner, Jason, Ardsley NY New York 10502, US

Ma, Dangshe, Millwood NY New York 10546, US

- (74) Jump, Timothy John Simon, et al, Venner Shipley LLP 20 Little Britain, London EC1A 7DH, GB

(62) 02802198.8 / 1 448 588

**C07H 21/04** → (51) **A61K 48/00**

**C07H 21/04** → (51) **C12N 15/11**

**C07J 31/00** → (51) **C07D 333/46**

**C07K 1/00** → (51) **A61K 47/48**

(51) **C07K 1/113** (11) **2 360 170 A2**  
**C07K 14/745** **C12N 9/64**

- (25) En (26) En  
(21) 10196691.9 (22) 19.06.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR

AL BA HR MK RS

(30) 17.06.2005 EP 05105362

- (54) • *Selektive Reduktion und Derivatisierung von Proteinen die mindestens ein nicht-natives Cystein enthalten*  
• *Selective reduction and derivatization of engineered proteins comprising at least one non-native cysteine*  
• *RÉDUCTION ET DÉRIVATISATION DE PROTÉINES OBTENUES PAR GÉNIE GÉNÉTIQUE COMPRENANT AU MOINS UNE CYSTÉINE NON NATIVE*

- (71) Novo Nordisk Health Care AG, Andreasstrasse 15, 8050 Zürich, CH
- (72) Østergaard, Henrik, 3650 Ølstykke, DK  
Petersen, Anders, Klarskov, 2850, Nærum, DK
- (74) Owald, Micael, et al, Novo Nordisk A/S Corporate Patents Novo Allé, 2880 Bagsvaerd, DK
- (62) 06777359.8 / 1 893 632

(51) **C07K 1/16** (11) **2 360 171 A1**  
**C07K 14/745**

- (25) En (26) En  
(21) 10181026.5 (22) 23.12.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR

(30) 23.12.2004 DK 200402008

- (54) • *Reduktion des Gehaltes an kontaminierenden Proteinen in Zusammensetzungen, die Vitamin K-abhängige Proteine von Interesse umfassen*  
• *Reduction of the content of protein contaminants in compositions comprising a vitamin K-dependent protein of interest*  
• *Réduction du contenu en contaminants protéiques de compositions renfermant une protéine d'intérêt dépendante de la vitamine K*

- (71) Novo Nordisk Health Care AG, Andreasstrasse 15, 8050 Zürich, CH

- (72) Bang, Susanne, 2880, Bagsvaerd, DK  
Ahmadian, Haleh, 2680, Solroed Strand, DK  
Staby, Arne, 2880, Bagsvaerd, DK  
Rasmussen, Daniel E., 2100, Copenhagen OE, DK

Arentsen, Anne Charlotte, 2840, Holte, DK  
Hansen, Thomas, Budde, 2200, Copenhagen N, DK

Krarup, Janus, 2820, Gentofte, DK

- (74) Nilsson, Karin Norvin, et al, Novo Nordisk A/S Corporate Patents Novo Allé, 2880 Bagsvaerd, DK

(62) 05850495.2 / 1 831 242

**C07K 1/18** → (51) **A61K 47/48**

**C07K 1/18** → (51) **C07K 16/22**

**C07K 1/20** → (51) **A61K 47/48**

**C07K 1/20** → (51) **C07K 16/22**

**C07K 1/22** → (51) **C07K 16/22**

(51) **C07K 7/00** (11) **2 360 172 A2**

- (25) Ko (26) En  
(21) 09822191.4 (22) 20.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) KR 2009/006059 20.10.2009

(87) WO 2010/047515 2010/17 29.04.2010

(88) 29.07.2010

(30) 20.10.2008 KR 20080102648

(54) • *BIPODALER PEPTIDBINDER*

• *BIPODAL PEPTIDE BINDER*

• *LIANT PEPTIDIQUE BIPODE*

- (71) Gwangju Institute of Science and Technology, 261 Cheomdan - gwagi-ro (1 Oryong-dong), Buk-gu, Gwangju 500-712, KR

(72) JON, Sang Yong, Gwangju 500-712, KR

KIM, Sung Hyun, Gwangju 500-712, KR

PARK, Se Ho, Gwangju 500-712, KR

- (74) Winkler, Andreas Fritz Ernst, Forrester & Boehmert Pettenkoflerstrasse 20-22, 80336 München, DE

**C07K 7/04** → (51) **A61K 48/00**

(51) **C07K 7/06** (11) **2 360 173 A1**  
**A61K 9/127** **A61K 35/76**  
**A61K 39/215** **A61K 47/24**  
**A61K 47/26** **A61K 47/28**  
**A61P 31/12** **C12N 5/078**

- (25) Ja (26) En  
(21) 09829164.4 (22) 27.11.2009

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

(86) JP 2009/070043 27.11.2009

(87) WO 2010/061919 2010/22 03.06.2010

(30) 28.11.2008 JP 2008304965

- (54) • *ZYTOTOXISCHES T-ZELL-EPITOP-PEPTID FÜR SARS-CORONAVIRUS UND VERWENDUNG*  
• *CYTOTOXIC T CELL EPITOPE PEPTIDE FOR SARS CORONAVIRUS, AND USE THEREOF*  
• *PEPTIDE D'ÉPITOPE DE LYMPHOCYTE T CYTOTOXIQUE POUR LE CORONAVIRUS SARS, ET UTILISATION DE CELUI-CI*

- (71) NOF Corporation, 20-3 Ebisu 4-chome, Shibuya-ku Tokyo 150-6019, JP  
Saitama Medical University, 38, Morohongo Moroyama-machi, Iruma-gun, Saitama 3500495, JP

Japan As Represented By Director-General Of National Institute Of Infectious Diseases, 1-23-1 Toyama Shinjuku-ku, Tokyo 162-8640, JP

- (72) MATSUI, Masanori, Iruma-gun Saitama 350-0495, JP

UCHIDA, Tetsuya, Tokyo 162-8640, JP

ODA, Hiroshi, Kawasaki-shi Kanagawa 210-0865, JP

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

**C07K 7/06** → (51) **A61K 48/00**

**C07K 7/06** → (51) **C07K 14/435**

**C07K 7/08** → (51) **C07K 14/435**

**C07K 14/00** → (51) **A61K 47/48**

**C07K 14/005** → (51) **C12N 9/78**

**C07K 14/01** → (51) **C12N 9/78**

**C07K 14/015** → (51) **A61K 48/00**

(51) **C07K 14/02** (11) **2 360 174 A1**  
**C07K 19/00** **G01N 33/569**  
**G01N 33/576** **A61K 39/385**  
**A61K 39/295** **A61K 39/29**

- (25) En (26) En  
(21) 10013124.2 (22) 03.12.1999

(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI  
LU MC NL PT SE

AL LT LV MK RO SI

(30) 04.12.1998 US 110911 P

- (54) • *HBV Core-Antigenpartikel, welche via Peptidliganden, vielfältige immunogene Komponenten gebunden haben*  
• *HBV core antigen particles with multiple immunogenic components attached via peptide ligands*  
• *Particules d'antigène de noyau HBV ayant plusieurs composants immunogènes fixés via des ligands de peptide*

(71) Biogen Idec MA Inc., 14 Cambridge Center, Cambridge, MA 02142, US

(72) Murray, Kenneth, Edinburgh EH9 2HW, GB

(74) UEXKÜLL & STOLBERG, Patentanwälte  
Beselerstrasse 4, 22607 Hamburg, DE  
(62) 99961935.6 / 1 135 408

**C07K 14/02** → (51) **C12N 15/13**

(51) **C07K 14/08** (11) **2 360 175 A2**  
**C07K 16/10** **A61K 39/12**

(25) En (26) En  
(21) 10192453.8 (22) 22.11.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR

(30) 22.11.2005 US 739217 P

(54) • *Norovirus und Sapovirus virusähnliche Partikel (VLPs)*  
• *Norovirus and Sapovirus virus-like particles (VLPs)*  
• *Particules de type virus (VLPs) de norovirus et de sapovirus*

(71) Novartis Vaccines and Diagnostics, Inc.,  
4560 Horton Street, Emeryville, CA 94608-  
2916, US

(72) Houghton, Michael, Emeryville, CA 94608-  
2916, US

Coit, Doris, Emeryville, CA 94608-2916, US  
McCoin, Colin, Emeryville, CA 94608-2916,  
US

Medina-Selby, Angelica, Emeryville, CA  
94608-2916, US

Vajdy, Michael, Emeryville, CA 94608-2916,  
US

(74) Marshall, Cameron John, Carpmaels &  
Ransford One Southampton Row, London  
WC1B 5HA, GB

(62) 06849211.5 / 1 969 001

(51) **C07K 14/22** (11) **2 360 176 A2**  
**A61K 38/16** **C12N 15/62**

(25) En (26) En  
(21) 10179788.4 (22) 06.09.2002  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR

(30) 06.09.2001 GB 0121591

(54) • *Hybrid- und Tandemexpression von Proteinen aus Neisseria*  
• *Hybrid and tandem expression of neisserial derived proteins*  
• *Hybride et tandem l'expression des protéines de Neisseria*

(71) Novartis Vaccines and Diagnostics S.r.l., Via  
Fiorentina 1, 53100 Siena (SI), IT

(72) Pizza, Mariagrazia, I-53100 Siena, IT

(74) Marshall, Cameron John, Carpmaels &  
Ransford One Southampton Row, London  
WC1B 5HA, GB

(62) 02777592.3 / 1 423 419

**C07K 14/22** → (51) **C12N 15/31**

(51) **C07K 14/26** (11) **2 360 177 A1**  
**C07K 16/12** **A61K 39/395**  
**A61P 31/04**

(25) En (26) En  
(21) 10010874.5 (22) 29.04.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(30) 02.05.2007 EP 07107344

(54) • *Klebsiella-Antigene*  
• *Klebsiella antigens*  
• *Antigènes de Klebsiella*

(71) Intercell AG, Campus Vienna Biocenter 6,  
1030 Vienna, AT

(72) Bakshi, Sharmila, Kenton, Harrow HA3 0LR  
Middlesex, GB  
Cipps, Thomas, 1140 Vienna, AT

Hanner, Markus, 3013 Pressbaum, AT  
Pikalo, Jutta, 9162 Strau, AT  
Satke, Christina, 1060 Vienna, AT  
Nagy, Eszter, 1070 Vienna, AT  
Lundberg, Urban, 3013 Pressbaum, AT  
Wakefield, Dagmar, Lennox Head NSW 2483  
Ocean Shores, AU

Meinke, Andreas, 3013 Pressbaum, AT  
Noiges, Birgit, 1050 Vienna, AT  
Stierschneider, Ulrike, 1070 Vienna, AT  
von Gabain, Alexander, 1180 Vienna, AT

(74) Bösl, Raphael Konrad, Isenbruck Bösl  
Hörschler LLP Patentanwälte Prinzregenten-  
strasse 68, 81675 München, DE

(62) 08736618.3 / 2 152 731

(51) **C07K 14/31** (11) **2 360 178 A1**  
**C12N 9/20**

(25) En (26) En  
(21) 10196762.8 (22) 23.12.2010  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 30.12.2009 MY 0907040

(54) • *Neues organisch lösendes Lipasegen*  
• *Novel organic solvent lipase gene*  
• *Nouveau gène de lipase pour solvant organique*

(71) Universiti Putra Malaysia, 43400 UPM,  
Serdang, Selangor, MY

(72) Rahman, Raja Noor Zailha Abd., Selangor,  
MY

Salleh, Abu Bakar, Selangor, MY

Basri, Mahiran, Selangor, MY

Yunus, Jalimah Binti, Selangor, MY

(74) Krauss, Jan, Forrester & Boehmert Petten-  
kofferstrasse 20-22, 80336 München, DE

(51) **C07K 14/325** (11) **2 360 179 A1**

(25) En (26) En  
(21) 10010823.2 (22) 20.03.2003  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK  
TR

(30) 22.03.2002 US 366276 P

06.11.2002 US 423999 P

(54) • *Neue insektizide Proteine von Bazillus thuringiensis*  
• *Novel bacillus thuringiensis insecticidal proteins*  
• *Nouvelles protéines insecticides à base de Bacillus thuringiensis*

(71) Bayer BioScience N.V., Technologiepark 38,  
9052 Gent, BE

(72) Arnaut, Greta, 9910 Knesselare, BE

Boets, Annemie, 9620 Velzeke, BE

Vanneste, Stijn, 8500 Kortrijk, BE

Van Rie, Joroen, 9900 Eeklo, BE

De Rudder, Karel, 4564 CS Sint Jansteen, NL

(62) 10075098.3 / 2 213 681

03744850.3 / 1 490 397

(51) **C07K 14/435** (11) **2 360 180 A2**  
**A61K 38/17** **C07K 7/06**  
**C07K 7/08** **C07K 14/47**

(25) En (26) En  
(21) 11150814.9 (22) 12.12.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR

(30) 11.02.2005 US 55098

13.12.2004 US 635897 P

11.02.2005 PCT/US2005/004351

(54) • *Motive der Bauchspeicheldrüsen-Polypeptid Familie, Polypeptide und Methoden und Verwendung derselben*

• *Pancreatic polypeptide family motifs, polypeptides and methods comprising the same*

• *Motifs de la famille des polypeptides pancréatiques, polypeptides, méthodes et utilisation de ledites polypeptides*

(71) Amylin Pharmaceuticals Inc., 9360 Towne  
Centre Drive, San Diego, CA 92121, US

(72) Levy, Odile, Esther, San Diego, CA CA 92121,  
US

Jodka, Carolyn M, San Diego, CA CA 92121,  
US

Ghosh, Soumitra, S, San Diego, CA CA  
92121, US

Parkes, David, San Diego, AR CA 92121, US  
Pittner, Richard, A, San Diego, CA CA 92121,  
US

D'Souza, Lawrence, J, San Diego, CA CA  
92121, US

Ahn, John, S, San Diego, CA CA 92121, US  
Prickett, Kathryn, S, San Diego, CA CA  
92121, US

Roth, Jonathan, David, San Diego, CA CA  
92121, US

Adams, Sean, H, San Diego, CA CA 92121,  
US

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

(62) 05854234.1 / 1 824 876

**C07K 14/47** → (51) **A61K 38/17**

**C07K 14/47** → (51) **C07H 21/04**

**C07K 14/47** → (51) **C07K 14/435**

**C07K 14/475** → (51) **C12N 15/18**

**C07K 14/54** → (51) **C07K 14/715**

**C07K 14/705** → (51) **C12N 15/12**

(51) **C07K 14/715** (11) **2 360 181 A1**  
**C07K 14/54** **A61K 38/19**  
**C07K 16/28**

(25) En (26) En  
(21) 10195721.5 (22) 18.04.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR

(30) 18.04.2005 DK 200500562

(54) • *IL-21-Varianten*

• *IL-21 variants*

• *Variants de IL-21*

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

(72) Hjorth, Siv Annegrethe, DK-2830, Virum, DK  
Bodensgaard, Kent, DK-3500, Varlose, DK

Madsen, Dennis, DK-3500 Værløse, DK

(74) Griffin, Philippa Jane, Mathys & Squire LLP  
120 Holborn, London EC1N 2SQ, GB

(62) 06763042.6 / 1 877 439

**C07K 14/72** → (51) **A61K 39/395**

**C07K 14/745** → (51) **C07K 1/113**

**C07K 14/745** → (51) **C07K 1/16**

**C07K 14/78** → (51) **C12N 15/82**

**C07K 14/81** → (51) **C12N 15/15**

**C07K 16/00** → (51) **C07H 21/04**

**C07K 16/06** → (51) **A61K 39/395**

**C07K 16/10** → (51) **C07K 14/08****C07K 16/12** → (51) **C07K 14/26****C07K 16/12** → (51) **C12N 15/31**

- (51) **C07K 16/18** (11) **2 360 182 A1**  
**A61K 39/395** **A61P 31/12**
- (25) En (26) En  
(21) 11000692.1 (22) 13.11.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 13.11.2006 US 858361 P
- (54) • *Therapeutisches Targeting von Escort-Proteinen*  
• *Therapeutic targeting of escort proteins*  
• *Ciblage thérapeutique de protéines d'escorte*
- (71) Functional Genetics, Inc., 708 Quince Orchard Road Suite 200, Gaithersburg, Maryland 20878, US
- (72) Duan, Roxanne, Gaithersburg Maryland 20878, US  
Kinch, Michael, Gaithersburg Maryland 20878, US  
Goldblatt, Michael, Gaithersburg Maryland 20878, US
- (74) Sexton, Jane Helen, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB
- (62) 07864323.6 / 2 091 971

**C07K 16/18** → (51) **A61K 38/17**

- (51) **C07K 16/22** (11) **2 360 183 A1**  
**C07K 1/18** **C07K 1/20**  
**C07K 1/22**
- (25) Ja (26) En  
(21) 09833510.2 (22) 18.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) JP 2009/071182 18.12.2009
- (87) WO 2010/071208 2010/25 24.06.2010
- (30) 19.12.2008 JP 2008324202
- (54) • *ANTIKÖRPERREINIGUNGSVERFAHREN*  
• *ANTIBODY PURIFICATION METHOD*  
• *MÉTHODE DE PURIFICATION D'ANTICORPS*
- (71) Takeda Pharmaceutical Company Limited, 1-1 Doshomachi 4-chome Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-0045, JP
- (72) SUENAGA, Masato, Hikari-shi Yamaguchi 743-8502, JP  
HAYAKAWA, Takeshi, Hikari-shi Yamaguchi 743-8502, JP  
MURAMOTO, Takuya, Hikari-shi Yamaguchi 743-8502, JP
- (74) von Kreisler Selting Werner, Deichmannhaus am Dom Bahnhofsvorplatz 1, 50667 Köln, DE

**C07K 16/22** → (51) **C12N 15/18**

- (51) **C07K 16/24** (11) **2 360 184 A2**  
**A61K 31/505** **A61P 7/00**  
**A61P 19/00** **A61P 35/00**
- (25) En (26) En  
(21) 10183844.9 (22) 09.02.2001
- (84) AT BE CH CY DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
- AL LT LV MK RO SI
- (30) 10.02.2000 US 181608 P
- (54) • *Antikörper zum Binden von humanem Interleukin-18 und Herstellungs- und Verwendungsverfahren*

- *Antibodies that bind human interleukin-18 and methods of making and using*  
• *Anticorps qui se lient à l'interleukine-18 humaine et procédés de fabrication et d'utilisation*
- (71) Abbott Laboratories, Department D377/AP6A-1 100 Abbott Park Road, Abbott Park, Illinois 60064-6008, US
- (72) Ghayur, Tariq, Holliston, MA 01746, US  
Dixon, Richard W., Jefferson, MA 10522, US  
Roguska, Mike, Ashland, MA 01721, US  
White, Michael, Framingham, MA 01701, US  
Labkovsky, Boris, Wales, Massachusetts 01081, US  
Salfeld, Jochen, North Grafton, MA 01536, US  
Duncan, Alexander Robert, Cambridge Cambridgeshire CB2 5HH, GB  
Brocklehurst, Simon Mark, Cambridge Cambridgeshire CB1 5RH, GB  
Mankovich, John, Andover, MA 01810, US  
Shorrocks, Celia Patricia, Cambridge Cambridgeshire CB5 8LF, GB  
Thompson, Julia Elizabeth, Cambridge Cambridgeshire CB2 4LT, GB  
Lennard, Simon Nicholas, Linton Cambridgeshire CB1 6NF, GB
- (74) Modiano, Micaela Nadia, Modiano Josif Pisanty & Staub Ltd Thierschstrasse 11, 80538 München, DE
- (62) 01909010.9 / 1 257 585

(51) **C07K 16/28** (11) **2 360 185 A2**  
**A61K 39/395** **G01N 33/533**  
**G01N 33/53** **A61P 1/04**  
**A61P 37/02** **A61P 25/02**

- (25) En (26) En  
(21) 10012871.9 (22) 25.02.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LU MC NL PT SE SI SK TR
- (30) 25.02.2002 US 360134 P  
23.04.2002 US 374501 P
- (54) • *Verabreichung von Wirkstoffen zur Behandlung von Entzündungen*  
• *Administration of agents for the treatment of inflammation*  
• *Administration d'agents pour le traitement des inflammations*
- (71) Elan Pharmaceuticals Inc., 800 Gateway Boulevard, South San Francisco, CA 94080, US
- (72) Taylor, Julie, San Francisco, CA 94122, US  
Yednock, Ted A., Forest Knolls, CA 94933, US
- (74) Schüssler, Andrea, Patentanwälte Huber & Schüssler Truderinger Strasse 246, 81825 München, DE
- (62) 03709277.2 / 1 485 127

(51) **C07K 16/28** (11) **2 360 186 A1**  
**C07K 16/46** **A61K 39/395**  
**C12N 5/12** **C12N 15/63**

- (25) En (26) En  
(21) 10180185.0 (22) 05.04.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- HR LV
- (27) 05.04.2005 PCT/EP2005/003581
- (30) 13.04.2004 EP 04008722
- (54) • *Antikörper gegen P-Selectin*  
• *Anti-P-selectin antibodies*  
• *Anticorps dirigés contre la sélectine P*
- (71) F.Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH
- (72) Graus, Yvo, Ph.D., 3984 PR Odijk, NL  
Himber, Jacques, 68500 Guebwiller, FR

- Jansen-Molenaar, Miranda, 3601 CL Maarsse, NL  
Kling, Dorothee, Dr., 79400 Kandern-Tannenkirch, DE  
Kopetzky, Erhard, 82377 Penzberg, DE  
Parren, Paul, Ph.D., 3984 PR Odijk, NL  
Rebers, Frank, Ph.D., 3554 CT Utrecht, NL  
Steiner, Beat, 4143 Dornach, CH  
Stern, Anne, Dr., 82377 Penzberg, DE  
Braemer, Pamela, Dr., 69469 Weinheim, DE  
Stubenrauch, Kay-Gunnar, Dr., 82377 Penzberg, DE  
van de Winkel, Jan, Ph.D. Prof., 3707 CK Zeist, NL  
van Vugt, Martine, Ph.D., 3994 KR Houten, NL
- (74) Klostermeyer-Rauber, Dörte, F. Hoffmann-La Roche AG Corporate Law Patents (CLP) Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH
- (62) 05736701.3 / 1 737 891

**C07K 16/28** → (51) **C07K 14/715****C07K 16/28** → (51) **C12N 15/12**

- (51) **C07K 16/32** (11) **2 360 187 A1**  
**A61K 39/395** **A61P 35/00**  
**G01N 33/53**
- (25) En (26) En  
(21) 10193969.2 (22) 07.12.2010
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 07.12.2009 EP 09380183
- (54) • *Antikörper gegen die HER2-verkürzte Variante CTF-611*  
• *Antibodies against HER2 truncated variant CTF-611*  
• *Anticorps contre la variante CTF-611 tronquée HER2*
- (71) Fundació Privada Institució Catalana De Recerca I Estudis Avancats, Passeig Luíis Companys 23, 08010 Barcelona, ES  
Fundació Privada Institut d'Investigació Oncològica de Vall d'Hebron, Passeig Vall d'Hebron 119-129 Edifici Matern-Infantil, Plana 14, 08035 Barcelona, ES
- (72) Arribas López, Joaquín, 08290 Cerdanyola del Vallès, ES  
Pedersen, Kim, 08033 Barcelona, ES  
Angellini, Pier-Davide, 08035 Barcelona, ES  
Parra Palau, Josep Luíis, 08041 Barcelona, ES
- Baselga Torres, José, 08021 Barcelona, ES
- (74) HOFFMANN EITLÉ, Patent- und Rechtsanwälté Arabellastraße 4, 81925 München, DE

**C07K 16/46** → (51) **C07K 16/28****C07K 17/00** → (51) **G01N 27/327****C07K 17/08** → (51) **A61K 47/48****C07K 19/00** → (51) **A61K 47/48****C07K 19/00** → (51) **C07K 14/02****C08B 37/00** → (51) **C12N 1/20**

- (51) **C08B 37/08** (11) **2 360 188 A1**  
**A61K 47/36**
- (25) Ja (26) En  
(21) 09824839.6 (22) 05.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) JP 2009/068933 05.11.2009



- (87) WO 2010/053140 2010/19 14.05.2010
- (30) 05.11.2008 JP 2008284103
- (54) • **HYALURONSÄUREDERIVAT UND PHARMAZEUTISCHE ZUSAMMENSETZUNG DARAUS**
- **HYALURONIC ACID DERIVATIVE AND PHARMACEUTICAL COMPOSITION THEREOF**
- **DÉRIVÉ D ACIDE HYALURONIQUE ET SA COMPOSITION PHARMACEUTIQUE**
- (71) National University Corporation Tokyo Medical and Dental University, 5-45 Yushima 1-chome, Bunkyo-ku Tokyo 113-8510, JP  
Chugai Seiyaku Kabushiki Kaisha, 5-1, Ukima 5-chome, Kita-ku Tokyo 115-8543, JP
- (72) AKIYOSHI, Kazunari, Tokyo 113-8510, JP  
NAKAI, Takashi, Gotenba-shi Shizuoka 412-8513, JP  
HIRAKURA, Tai, Gotenba-shi Shizuoka 412-8513, JP  
SHIMOBOJI, Tsuyoshi, Gotenba-shi Shizuoka 412-8513, JP
- (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

**C08F 2/00** → (51) **C08F 210/16**

**C08F 2/00** → (51) **C08F 283/00**

**C08F 2/04** → (51) **B01J 31/22**

**C08F 2/44** → (51) **C08F 292/00**

**C08F 4/24** → (51) **B01J 31/22**

- (51) **C08F 4/54** (11) **2 360 189 A1**  
**C08F 36/04** **C08K 3/36**  
**C08L 9/00**
- (25) Ja (26) En
- (21) 09833341.2 (22) 04.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) JP 2009/070406 04.12.2009
- (87) WO 2010/071037 2010/25 24.06.2010
- (30) 19.12.2008 JP 2008323292  
19.12.2008 JP 2008323293  
07.04.2009 JP 2009092731
- (54) • **VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES KONJUGIERTEN DIENPOLYMERS UND VON POLYBUTADIENEN SOWIE KAUTSCHUKZUSAMMENSETZUNG DAMIT**
- **CONJUGATED DIENE POLYMER MANUFACTURING METHOD, POLYBUTADIENE, AND RUBBER COMPOSITION UTILIZING THE SAME**
- **PROCÉDÉ DE FABRICATION D'UN POLYMÈRE DE DIÈNE CONJUGUÉ, POLYBUTADIÈNE ET COMPOSITION DE CAOUTCHOUC L'UTILISANT**
- (71) Ube Industries, Ltd., 1978-96, O-Aza Kogushi, Ube-Shi, Yamaguchi 755-8633, JP
- (72) MURAKAMI, Masato, Ichihara-shi Chiba 290-0045, JP  
SHIBA, Koji, Ichihara-shi Chiba 290-0045, JP  
SHODA, Takeshi, Ichihara-shi Chiba 290-0045, JP  
ANBE, Mitsuharu, Ichihara-shi Chiba 290-0045, JP
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **C08F 4/654** (11) **2 360 190 A1**  
**C08F 10/00**

- (25) Ja (26) En
- (21) 10753383.8 (22) 26.02.2010

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) JP 2010/053044 26.02.2010
- (87) WO 2010/106888 2010/38 23.09.2010
- (30) 17.03.2009 JP 2009064277  
17.03.2009 JP 2009064281
- (54) • **FESTSTOFFKATALYSATOR-KOMPONENTE UND KATALYSATOR ZUR POLYMERISIERUNG VON OLEFINEN SOWIE VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON OLEFINPOLYMEREN DAMIT**
- **SOLID CATALYST COMPONENT AND CATALYST FOR POLYMERIZATION OF OLEFINS, AND PROCESS FOR PRODUCTION OF OLEFIN POLYMERS USING SAME**
- **COMPOSANT DE CATALYSEUR SOLIDE ET CATALYSEUR POUR LA POLYMERISATION D'OLÉFINES, ET PROCÉDÉ DE PRODUCTION DE POLYMÈRES D'OLÉFINE L'EMPLOYANT**
- (71) Toho Titanium CO., LTD., 3-5 Chigasaki 3-chome, Chigasaki-shi Kanagawa 253-8510, JP
- (72) HOSAKA, Motoki, Chigasaki-shi Kanagawa 253-8510, JP
- (74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Grafinger Straße 2, 81671 München, DE

(51) **C08F 4/6592** (11) **2 360 191 A1**  
**C08F 10/00** **C08G 79/10**

- (25) Ja (26) En
- (21) 09825906.2 (22) 11.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) JP 2009/006019 11.11.2009
- (87) WO 2010/055652 2010/20 20.05.2010
- (30) 11.11.2008 JP 2008289211
- (54) • **FESTE POLYMETHYLALUMINOXANZUSAMMENSETZUNG UND HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR**
- **SOLID POLYMETHYLALUMINOXANE COMPOSITION AND PROCESS FOR PRODUCING SAME**
- **COMPOSITION SOLIDE DE POLYMÉTHYLALUMINOXANE ET SON PROCÉDÉ DE FABRICATION**
- (71) Tosoh Finechem Corporation, 4555, Kaiseicho, Shunan-shi Yamaguchi 746-0006, JP  
Yoshioka, Etsuo, 2005 Ueno Shimokami Shunan-shi, Yamaguchi 746-0082, JP
- (72) KAJI, Eiichi, Shunan-shi Yamaguchi 745-0075, JP  
YOSHIOKA, Etsuo, Yamaguchi 7460082, JP
- (74) Gervasi, Gemma, et al, Notarbartolo & Gervasi S.p.A. Corso di Porta Vittoria 9, 20122 Milano, IT

**C08F 4/6592** → (51) **C07F 17/00**

**C08F 4/6592** → (51) **C08F 210/16**

**C08F 8/28** → (51) **C08L 29/14**

**C08F 8/30** → (51) **B01J 41/14**

**C08F 10/00** → (51) **C08F 4/654**

**C08F 10/00** → (51) **C08F 4/6592**

**C08F 10/06** → (51) **C07F 17/00**

**C08F 20/06** → (51) **C07C 51/41**

**C08F 20/44** → (51) **C09K 3/00**

**C08F 36/04** → (51) **C08F 4/54**

- (51) **C08F 210/16** (11) **2 360 192 A1**  
**C08F 2/00** **C08F 4/6592**  
C08L 23/06
- (25) En (26) En
- (21) 10153585.4 (22) 15.02.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (54) • **Kappen und Verschlüsse**
- **Caps and closures**
- **Bouchons et fermetures**
- (71) Total Petrochemicals Research Feluy, Zone Industrielle C, 7181 Seneffe (Feluy), BE
- (72) Standaert, Alain, 1020 Bruxelles, BE  
Luijckx, Romain, 7521 Chercq, BE  
Slawinski, Martine, 1400 Nivelles, BE  
Vantomme, Aurélien, 5170 Bois-de-Villers, BE
- (74) Jantschy, Jasmin, Total Petrochemicals Research Feluy Zone Industrielle C, B-7181 Seneffe (Feluy), BE

**C08F 220/06** → (51) **C07C 51/41**

**C08F 220/32** → (51) **B01J 41/14**

**C08F 220/36** → (51) **B01J 41/14**

- (51) **C08F 283/00** (11) **2 360 193 A1**  
**C08F 2/00** **C08J 7/04**
- (25) Ja (26) En
- (21) 09827629.8 (22) 20.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) JP 2009/069734 20.11.2009
- (87) WO 2010/058848 2010/21 27.05.2010
- (30) 21.11.2008 JP 2008298267
- (54) • **PFROPPOLYMERISATIONSVERFAHREN UND DAMIT GEWONNENES PRODUKT**
- **GRAFT POLYMERIZATION METHOD AND PRODUCT OBTAINED THEREBY**
- **PROCÉDÉ DE POLYMERISATION-GREFFAGE ET PRODUIT OBTENU PAR CE PROCÉDÉ**
- (71) Japan Medical Materials Corporation, 3-3-31 Miyahara Yodogawa-ku, Osaka-shi, Osaka 532-0003, JP  
The University of Tokyo, 3-1, Hongo 7-chome, Bunkyo-Ku Tokyo 113-8654, JP
- (72) KYOMOTO, Masayuki, Osaka-shi Osaka 532-0003, JP  
ISHIHARA, Kazuhiko, Tokyo 113-8654, JP
- (74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

**C08F 290/02** → (51) **C09K 3/00**

- (51) **C08F 290/14** (11) **2 360 194 A1**  
**C08G 77/20** **C09D 4/00**  
**C09D 7/12** **C09D 183/07**
- (25) Ja (26) En
- (21) 09828992.9 (22) 16.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) JP 2009/069421 16.11.2009
- (87) WO 2010/061744 2010/22 03.06.2010
- (30) 27.11.2008 JP 2008302277
- (54) • **SILOXANHARZZUSAMMENSETZUNG UND SCHUTZFOLIE FÜR EINEN BERÜHRUNGSBILDSCHIRM DAMIT**
- **SILOXANE RESIN COMPOSITION AND PROTECTIVE FILM FOR TOUCH PANEL USING SAME**

• *COMPOSITION DE RÉSINE DE SILOXANE ET FILM PROTECTEUR POUR ÉCRAN TACTILE L'UTILISANT*

(71) Toray Industries, Inc., 1-1, Nihonbashi-Muromachi 2-chome Chuo-ku, Tokyo 103-8666, JP

(72) ARAKI, Hitoshi, Otsu-shi Shiga 520-8558, JP  
SUWA, Mitsuhito, Otsu-shi Shiga 520-8558, JP

(74) Webster, Jeremy Mark, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

(51) **C08F 292/00** (11) **2 360 195 A1**  
**C08F 2/44** **H01L 21/027**

(25) Ja (26) En  
(21) 09833437.8 (22) 15.12.2009

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

(86) JP 2009/070917 15.12.2009  
(87) WO 2010/071134 2010/25 24.06.2010  
(30) 15.12.2008 JP 2008318895  
01.07.2009 JP 2009157257

(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES LICHTHÄRTENDEN MATERIALS, LICHTHÄRTENDES MATERIAL UND ARTIKEL DAMIT*  
• *PHOTO-CURING MATERIAL MANUFACTURING METHOD, AND PHOTO-CURING MATERIAL AND ARTICLE*  
• *PROCÉDÉ DE FABRICATION DE MATÉRIAU PHOTO-DURCISSABLE, MATÉRIAU PHOTODURCISSABLE ET ARTICLE*

(71) Asahi Glass Company Limited, 12-1, Yurakucho 1-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8405, JP

(72) NOMOTO, Hideo, Tokyo 100-8405, JP  
KAWAGUCHI, Yasuhide, Tokyo 100-8405, JP  
SASAKURA, Hideshi, Tokyo 100-8405, JP

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

**C08G 18/06** → (51) **C08G 18/28**

(51) **C08G 18/08** (11) **2 360 196 A1**  
**C08G 18/10** **C08G 18/32**  
**C08G 18/72** **C08G 18/75**  
**C08G 18/77** **C08G 18/80**

(25) En (26) En  
(21) 10001459.6 (22) 12.02.2010

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

AL BA RS

(54) • *Polyurethanpräpolymer und wässrige Polyurethandispersion*  
• *Polyurethane prepolymer and aqueous polyurethane dispersion*  
• *Pré-polymère de polyuréthane et dispersion aqueuse de polyuréthane*

(71) Stichting Dutch Polymer Institute, John F. Kennedylaan 2 G, 5612 AB Eindhoven, NL

(72) The designation of the inventor has not yet been filed

(74) Renkema, Jaap, IPecunia Patents B.V. P.O. Box 593, 6160 AN Geleen, NL

(51) **C08G 18/08** (11) **2 360 197 A1**  
**C08G 18/48** **C08G 18/50**  
**C08G 18/76** **C08J 9/00**  
**C08K 5/07** **C08G 18/12**  
**C09J 175/04** **C08J 9/14**  
**C08K 5/00** **C08K 5/524**

C08G 101/00

(25) De (26) De  
(21) 11154056.3 (22) 10.02.2011

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

BA ME

(30) 17.02.2010 EP 10153844

(54) • *Lagerstabile Polyisocyanatprepolymere enthaltend Flammschutzmittel*  
• *Flame-retardant material containing polyisocyanate prepolymers stable in storage*  
• *Prépolymères de polyisocyanates stables en stockage comprenant un produit ignifuge*

(71) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE  
(72) Reese, Hans-Jürgen, 49401, Damme, DE  
Droglä, Verena, 49448, Lemförde, DE  
Ullmann, Stefan, 87656, Germaringen, DE

(51) **C08G 18/08** (11) **2 360 198 A1**  
**C08G 18/48** **C08K 3/22**  
**C08K 7/14** **E04C 2/00**  
**C08J 5/04**

(25) En (26) En  
(21) 11165942.1 (22) 21.01.2005

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(30) 23.01.2004 US 764012

(54) • *Gefüllter Polymerverbundwerkstoff und synthetische Baumaterialzusammensetzungen*  
• *Filled polymer composite and synthetic building material compositions*  
• *Composite polymère additionné d'une charge et compositions pour matériau de construction synthétique*

(71) Century-Board USA LLC, 9190 Butterfly Court, Fort Myers, FL 33919, US

(72) Brown, Wade, H., Fort Myers, FL 33919, US

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

(62) 05711595.8 / 1 716 283

**C08G 18/08** → (51) **C08G 18/28**

**C08G 18/10** → (51) **C08G 18/08**

**C08G 18/12** → (51) **C08G 18/08**

(51) **C08G 18/28** (11) **2 360 199 A1**  
**C08G 18/70** **C08G 18/06**  
**C08G 18/08** **C08G 101/00**

(25) Zh (26) En  
(21) 09827104.2 (22) 04.03.2009

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

(86) CN 2009/000226 04.03.2009  
(87) WO 2010/057355 2010/21 27.05.2010  
(30) 21.11.2008 CN 200810178640

(54) • *WEICHER POLYURETHANSCHAUM MIT GERINGER ELASTIZITÄT UND HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR*  
• *SOFT POLYURETHANE FOAM WITH LOW RESILIENCE AND THE PREPARATION METHOD THEREOF*  
• *MOUSSE TENDRE DE POLYURÉTHANE DOTÉE D'UNE FAIBLE RÉSILIENCE ET SON PROCÉDÉ DE PRÉPARATION*

(71) U Clean Asia Limited, 20th Floor, Euro Trade Centre 21-23 Des Voeux Road, Central, Hong Kong, CN

(72) TU, Chung Hsien, Taiwan, CN

(74) Gerbino, Angelo, et al, Jacobacci & Partners S.p.A. Corso Emilia 8, 10152 Torino, IT

**C08G 18/32** → (51) **C08G 18/08**

**C08G 18/48** → (51) **C08G 18/08**

**C08G 18/32** → (51) **C08G 18/08**

**C08G 18/48** → (51) **C08G 18/08**

**C08G 18/50** → (51) **C08G 18/08**

**C08G 18/70** → (51) **C08G 18/28**

**C08G 18/72** → (51) **C08G 18/08**

**C08G 18/75** → (51) **C08G 18/08**

**C08G 18/76** → (51) **C08G 18/08**

**C08G 18/77** → (51) **C08G 18/08**

**C08G 18/80** → (51) **C08G 18/08**

**C08G 59/40** → (51) **H01B 1/22**

(51) **C08G 61/00** (11) **2 360 200 A1**  
**C08G 61/12** **C08J 3/00**  
**C08J 3/02** **C08J 3/03**  
**C08J 3/05** **H01B 1/00**  
**H01B 1/12** **H01L 51/00**  
**H01L 51/30**

(25) En (26) En  
(21) 11162701.4 (22) 01.06.2007

(84) DE FR GB

(30) 01.06.2006 US 809934 P

(54) • *Leitende Polymer-Zusammensetzungen*  
• *Conductive polymer compositions*  
• *Compositions de polymères conducteurs*

(71) E. I. du Pont de Nemours and Company, 1007 N. Market Street, Wilmington, DE 19898, US

(72) Skulason, Hjalti, Buellton, CA 93427, US  
Martello, Mark T., St. Paul, MN 55108, US  
Hsu, Che-Hsiung, Wilmington, DE, 19808, US

(74) Hoffmann, Benjamin, Dehns St. Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

(62) 07777362.0 / 2 021 395

(51) **C08G 61/10** (11) **2 360 201 A1**  
**C09K 11/06** **H01L 51/50**

(25) Ja (26) En  
(21) 09827640.5 (22) 18.11.2009

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

(86) JP 2009/069891 18.11.2009  
(87) WO 2010/058859 2010/21 27.05.2010  
(30) 20.11.2008 JP 2008296434

(54) • *AMINPOLYMERVERBINDUNG UND LICHEMITTIERENDES ELEMENT DAMIT*  
• *AMINE POLYMER COMPOUND AND LIGHT-EMITTING ELEMENT USING SAME*  
• *COMPOSÉ POLYMÈRE D'AMINE ET ÉLÉMENT ÉLECTROLUMINESCENT L UTILISANT*

(71) Sumitomo Chemical Company, Limited, 27-1, Shinkawa 2-chome Chuo-ku, Tokyo 104-8260, JP  
Sumation Co., Ltd., 27-1, Shinkawa 2-chome, Chuo-ku Tokyo 104-8260, JP

(72) OHUCHI, Kazuei, Tsukuba-shi Ibaraki 305-0005, JP  
NAKATANI, Tomoya, Tsukuba-shi Ibaraki 305-0821, JP

(74) Duckworth, Timothy John, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB

**C08G 61/12** → (51) **C08G 61/00**

**C08G 63/18** → (51) **C08G 63/181**

(51) **C08G 63/181** (11) **2 360 202 A2**  
**C08G 63/18** **C08G 63/42**  
**C08J 5/00**

(25) De (26) De  
(21) 11154056.3 (22) 10.02.2011



(25) Ko (26) En  
(21) 09829289.9 (22) 20.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) KR 2009/006853 20.11.2009  
(87) WO 2010/062082 2010/22 03.06.2010  
(88) 19.08.2010  
(30) 28.11.2008 KR 20080119620

(54) • COPOLYMERPOLYESTERHARZ UND  
FORMPRODUKT UNTER VERWENDUNG  
DAVON  
• COPOLYMER POLYESTER RESIN AND  
MOLDED PRODUCT USING SAME  
• RÉSINE POLYESTER COPOLYMÈRE ET  
PRODUIT FABRIQUÉ AVEC LADITE  
RÉSINE

(71) Sk Chemicals Co., Ltd., 600 Jeongja-dong  
Jangan-gu Suwon-si, Gyeonggi-do 440-300,  
KR  
(72) LEE, Myoung Ruoul, Seoul 134-756, KR  
KIM, Jong Ryang, Suwon-si Gyeonggi-do  
441-704, KR  
KIM, Nam Jung, Uiwang-si Gyeonggi-do  
437-770, KR  
(74) Lins, Martina, Gramm, Lins & Partner GbR  
Theodor-Heuss-Strasse 1, 38122 Braunsch-  
weig, DE

**C08G 63/42** → (51) **C08G 63/181**

(51) **C08G 65/08** (11) **2 360 203 A1**  
**A61K 47/48** **C08G 65/48**

(25) Zh (26) En  
(21) 09828521.6 (22) 28.09.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) CN 2009/001088 28.09.2009  
(87) WO 2010/060260 2010/22 03.06.2010  
(30) 03.11.2008 CN 200810225650

(54) • NEUES MEHRARMIGES POLYETHY-  
LGLYCOL, HERSTELLUNGSVERFAH-  
REN UND VERWENDUNG  
• NOVEL MULTI-ARM POLYETHYLENE  
GLYCOL, PREPARATION METHOD AND  
USES THEREOF  
• NOUVEAU POLYÉTHYLÈNEGLYCOL À  
PLUSIEURS BRAS, SON PROCÉDÉ DE  
PRÉPARATION ET UTILISATIONS ASSO-  
CIÉES

(71) Beijing Jenkem Technology Co., Ltd., Build-  
ing C-4F, Shangdi Xinxilu No. 2 Pioneering  
Park, Haidian District, Beijing 100085, CN  
(72) ZHAO, Xuan, Beijing 100085, CN  
ZHAO, Yuhe, Beijing 100085, CN  
(74) McKelvey, Ian Edward, Serjeants 25 The  
Crescent King Street, Leicester LE1 6RX, GB

**C08G 65/08** → (51) **A61K 47/48**

**C08G 65/48** → (51) **C08G 65/08**

**C08G 69/10** → (51) **A61K 47/48**

(51) **C08G 75/04** (11) **2 360 204 A1**

(25) Ja (26) En  
(21) 09827494.7 (22) 10.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) JP 2009/069082 10.11.2009  
(87) WO 2010/058713 2010/21 27.05.2010  
(30) 21.11.2008 JP 2008297941

(54) • HERSTELLUNGSVERFAHREN FÜR POLY-  
ARYLENSULFIDHARZ  
• METHOD FOR MANUFACTURING POLY-  
ARYLENE SULFIDE RESIN

• PROCÉDÉ DE FABRICATION D'UNE  
RÉSINE DE POLY(SULFURE D'ARYLÈNE)  
(71) DIC Corporation, 35-58, Sakashita 3-chome  
Itabashi-ku, Tokyo 174-8520, JP  
(72) HINOKIMORI, Toshio, Ichihara-shi Chiba  
290-8585, JP  
(74) Adam, Holger, et al, Kraus & Weisert Patent-  
und Rechtsanwälte Thomas-Wimmer-Ring  
15, 80539 München, DE

**C08G 77/20** → (51) **C08F 290/14**

(51) **C08G 77/50** (11) **2 360 205 A1**  
**F04B 43/00**

(25) De (26) De  
(21) 10001726.8 (22) 19.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(54) • Verfahren zur kontinuierlichen Hydrosily-  
lierung  
• Method for continuous hydrosilation  
• Procédé d'hydrosilylation continue

(71) BYK-Chemie GmbH, Abelstrasse 45, 46483  
Wesel, DE  
(72) Issberner, Jörg, 47877 Willich-Neersen, DE  
Tlauka, Frank, 46147 Oberhausen, DE  
Beckmann, Tom, 47178 Duisburg, DE  
Bubat, Alfred, 46487 Wesel, DE  
(74) Leifert & Steffan, Patentanwälte Burgplatz  
21-22, 40213 Düsseldorf, DE

**C08G 79/10** → (51) **C08F 4/6592**

**C08G 101/00** → (51) **C08G 18/28**

**C08J 3/00** → (51) **C08G 61/00**

**C08J 3/02** → (51) **C08G 61/00**

**C08J 3/03** → (51) **A61K 47/48**

**C08J 3/03** → (51) **C08G 61/00**

**C08J 3/03** → (51) **C09D 11/00**

**C08J 3/05** → (51) **C08G 61/00**

(51) **C08J 3/22** (11) **2 360 206 A1**  
**C08L 101/00** **C08L 69/00**

(25) De (26) De  
(21) 10001490.1 (22) 13.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(54) • Verwendung von Mischungen zur Her-  
stellung schlagzähmodifizierter thermo-  
plastischer Zusammensetzungen  
• Use of mixtures to produce impact-resis-  
tant modified thermoplastic compounds  
• Utilisation de mélanges destinés à la  
fabrication de compositions thermoplasti-  
ques à impact modifié

(71) Bayer MaterialScience AG, 51368 Leverku-  
sen, DE  
(72) Seidel, Andreas Dr., 41542 Dormagen, DE  
Thiem, Hans-Jürgen Dr., 41539 Dormagen,  
DE  
Wenz, Eckhard Dr., 50679 Köln, DE

**C08J 5/00** → (51) **B29B 7/38**

**C08J 5/00** → (51) **C08G 63/181**

**C08J 5/02** → (51) **B29C 41/14**

**C08J 5/04** → (51) **C08G 18/08**

**C08J 7/04** → (51) **B05D 5/04**

**C08J 7/04** → (51) **C08F 283/00**

**C08J 9/00** → (51) **C08G 18/08**

**C08J 9/14** → (51) **C08G 18/08**

**C08J 9/32** → (51) **C09K 3/00**

**C08K 3/00** → (51) **H01B 1/22**

**C08K 3/00** → (51) **H01B 7/295**

**C08K 3/04** → (51) **H01B 7/295**

**C08K 3/22** → (51) **C08G 18/08**

**C08K 3/36** → (51) **C08F 4/54**

**C08K 3/40** → (51) **C03C 3/17**

**C08K 5/00** → (51) **C08G 18/08**

**C08K 5/00** → (51) **D04H 1/54**

**C08K 5/07** → (51) **C08G 18/08**

**C08K 5/10** → (51) **C07F 9/50**

**C08K 5/29** → (51) **C08L 67/04**

**C08K 5/524** → (51) **C08G 18/08**

**C08K 7/14** → (51) **C08G 18/08**

**C08K 7/24** → (51) **H01B 7/295**

**C08L 9/00** → (51) **C08F 4/54**

**C08L 11/02** → (51) **B29C 41/14**

**C08L 25/00** → (51) **C08L 101/00**

**C08L 25/06** → (51) **B01J 31/22**

(51) **C08L 29/14** (11) **2 360 207 A1**  
**C04B 35/622** **C04B 35/632**  
**C08F 8/28**

(25) Ja (26) En  
(21) 09825984.9 (22) 16.09.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) JP 2009/066153 16.09.2009  
(87) WO 2010/055731 2010/20 20.05.2010  
(30) 13.11.2008 JP 2008291362

(54) • POLYVINYL-ACETAT-HARZZUSAMMEN-  
SETZUNG  
• POLYVINYL ACETAL RESIN COMPOSI-  
TION  
• COMPOSITION DE RÉSINES DE POLYA-  
CÉTAL DE VINYLE

(71) Sekisui Chemical Co., Ltd., 4-4, Nishitemma  
2-chome Kita-ku Osaka-shi, Osaka 530-  
8565, JP

(72) OOTSUKI Kenichi, Koka-shi Shiga 528-8585,  
JP  
ICHITANI Motokuni, Koka-shi Shiga 528-  
8585, JP  
MAEDA Takayuki, Koka-shi Shiga 528-8585,  
JP

(74) HIROSE Yuki, Koka-shi Shiga 528-8585, JP  
Hart-Davis, Jason, et al, Cabinet Beau de  
Loménie 158, rue de l'Université, 75340  
Paris Cedex 07, FR



<b>C08L 33/10</b>	→ (51)	<b>B29B 7/38</b>
<b>C08L 37/00</b>	→ (51)	<b>C07D 251/34</b>
<b>C08L 53/00</b>	→ (51)	<b>C08L 101/00</b>
<b>C08L 67/00</b>	→ (51)	<b>C07D 251/34</b>
(51) <b>C08L 67/04</b>	(11)	<b>2 360 208 A1</b>
<b>C07D 273/08</b>		<b>C07D 515/10</b>
<b>C08K 5/29</b>		
(25) Ja	(26) En	
(21) 09833515.1	(22) 15.12.2009	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR		
(86) JP 2009/071193	15.12.2009	
(87) WO 2010/071213	2010/25 24.06.2010	
(30) 15.12.2008 JP 2008318598		
26.12.2008 JP 2008331961		
15.12.2008 JP 2008318533		
(54) • <b>HARZZUSAMMENSETZUNG MIT CYCLISCHEM CARBODIIMID</b>		
• <b>RESIN COMPOSITION CONTAINING CYCLIC CARBODIIMIDE</b>		
• <b>COMPOSITION CONTENANT UN CARBODIIMIDE CYCLIQUE</b>		
(71) Teijin Limited, 6-7, Minamihommachi 1-chome Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-0054, JP		
(72) SHOJI Shinichiro, Iwakuni-shi Yamaguchi 740-0014, JP		
SUZUKI Hirotaka, Iwakuni-shi Yamaguchi 740-0014, JP		
(74) Hallybone, Huw George, Carpmaels & Ransford One Southampton Row, London WC1B 5HA, GB		
(51) <b>C08L 67/04</b>	(11)	<b>2 360 209 A1</b>
<b>B29C 49/04</b>		
(25) It	(26) En	
(21) 10425033.7	(22) 15.02.2010	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR		
AL BA RS		
(54) • <b>Bioabbaubarer Behälter für flüssige Nahrungsmittel</b>		
• <b>Biodegradable container for liquid food products</b>		
• <b>Réceptient biodégradable pour aliments liquides</b>		
(71) Polenghi-Las S.r.l., Via Giovanni XXIII, 35, 26865 San Rocco Al Porto (LO), IT		
(72) Polenghi, Giancarlo, 26849 Santo Stefano Lodigiano Lodi, IT		
Polenghi, Marco, 26849 Santo Stefano Lodigiano Lodi, IT		
Bignami, Mario, 26849 Santo Stefano Lodigiano Lodi, IT		
Caminiti, Cristiana, 29122 Piacenzy, IT		
(74) Biggi, Cristina, Bugnion S.p.A. Viale Lancetti 17, 20158 Milano, IT		
<b>C08L 69/00</b>	→ (51)	<b>B29B 7/38</b>
<b>C08L 69/00</b>	→ (51)	<b>C03C 3/17</b>
<b>C08L 69/00</b>	→ (51)	<b>C08J 3/22</b>
<b>C08L 71/12</b>	→ (51)	<b>C08L 101/00</b>
<b>C08L 75/04</b>	→ (51)	<b>H01B 1/22</b>
<b>C08L 77/00</b>	→ (51)	<b>C03C 3/17</b>
<b>C08L 95/00</b>	→ (51)	<b>D04H 1/54</b>

(51) <b>C08L 101/00</b>	(11)	<b>2 360 210 A1</b>
<b>C08L 25/00</b>		<b>C08L 53/00</b>
<b>C08L 71/12</b>		<b>H01L 31/042</b>
(25) Ja	(26) En	
(21) 09821822.5	(22) 22.10.2009	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR		
(86) JP 2009/005572	22.10.2009	
(87) WO 2010/047122	2010/17 29.04.2010	
(30) 24.10.2008 JP 2008274459		
(54) • <b>VERBINDUNGSSTRUKTUR FÜR EIN MODUL ZUR PHOTOVOLTAISCHEN STROMERZEUGUNG</b>		
• <b>CONNECTING STRUCTURE FOR PHOTOVOLTAIC POWER GENERATION MODULE</b>		
• <b>STRUCTURE DE CONNEXION POUR MODULE PHOTOVOLTAÏQUE GÉNÉRANT DE L'ÉNERGIE</b>		
(71) Asahi Kasei Chemicals Corporation, 1-105, Kanda Jinbocho Chiyoda-ku, Tokyo 101-8101, JP		
(72) KONO, Hiroyuki, Tokyo 101-8101, JP		
ISHII, Tadayuki, Tokyo 101-8101, JP		
(74) von Kreisler Selting Werner, Deichmannhaus am Dom Bahnhofsvorplatz 1, 50667 Köln, DE		
<b>C08L 101/00</b>	→ (51)	<b>C03C 3/17</b>
<b>C08L 101/00</b>	→ (51)	<b>C07F 9/50</b>
<b>C08L 101/00</b>	→ (51)	<b>C08J 3/22</b>
(51) <b>C09B 23/02</b>	(11)	<b>2 360 211 A1</b>
<b>C07D 209/24</b>		<b>C07D 209/10</b>
<b>G01N 33/58</b>		
(25) En	(26) En	
(21) 11156595.8	(22) 29.10.2004	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR		
(30) 31.10.2003 US 516428 P		
(54) • <b>Fluoreszenzmarkierte Zielkomponente</b>		
• <b>Fluorescently-labelled target components</b>		
• <b>Composants cible à marquage fluorescent</b>		
(71) GE Healthcare Limited, Amersham Place, Little Chalfont Buckinghamshire HP7 9NA, GB		
Carnegie Mellon University, 5000 Forbes Avenue, Pittsburgh, PA 15213, US		
(72) West, Richard, Martin, Cardiff, Grampian CF14 7YT, GB		
Bosworth, Nigel, Cardiff, CF14 7YT, GB		
Mujumdar, Ratnakar, B., Wexford, PA 15090, US		
(74) Canning, Lewis R., et al, GE Healthcare Limited Pollards Wood Nightingales Lane Chalfont St Giles, Buckinghamshire HP8 4SP, GB		
(62) 04791610.1 / 1 678 258		
(51) <b>C09C 1/00</b>	(11)	<b>2 360 212 A1</b>
<b>C09C 3/10</b>		<b>C09C 3/12</b>
(25) En	(26) En	
(21) 11154617.2	(22) 16.02.2011	
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR		
BA ME		
(30) 16.02.2010 DE 102010001971		
(54) • <b>Verfahren zur Herstellung von Glitter</b>		
• <b>Method for producing glitter</b>		
• <b>Procédé de production de paillettes</b>		
(71) Sigmund Lindner GmbH, Oberwarnesteinacher Strasse 38, 95485 Warnesteinach, DE		
(72) Pilz, Manuela, 96450 Coburg, DE		

(74) Schubert, Gudrun, 95488 Eckersdorf, DE		
Reinhard - Skuhra - Weise & Partner GbR, Patent- und Rechtsanwälte Friedrichstrasse 31, 80801 München, DE		
<b>C09C 1/30</b>	→ (51)	<b>C01B 33/141</b>
<b>C09C 3/10</b>	→ (51)	<b>C09C 1/00</b>
<b>C09C 3/12</b>	→ (51)	<b>C09C 1/00</b>
<b>C09C 3/12</b>	→ (51)	<b>C09K 3/00</b>
<b>C09D 4/00</b>	→ (51)	<b>C08F 290/14</b>
<b>C09D 5/00</b>	→ (51)	<b>B05D 5/04</b>
(51) <b>C09D 5/16</b>	(11)	<b>2 360 213 A1</b>
<b>C09D 133/14</b>		<b>C09D 143/04</b>
<b>C09D 193/04</b>		
(25) Ja	(26) En	
(21) 09833483.2	(22) 17.12.2009	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR		
(86) JP 2009/071057	17.12.2009	
(87) WO 2010/071180	2010/25 24.06.2010	
(30) 19.12.2008 JP 2008324751		
(54) • <b>FÄULNISHEMMEDE BESCHICHTUNGSZUSAMMENSETZUNG, AUS DER ZUSAMMENSETZUNG GEBILDETER FÄULNISHEMMEDETER BESCHICHTUNGSFILM, BESCHICHTETES OBJEKT MIT DEM BESCHICHTUNGSFILM AUF SEINER OBERFLÄCHE SOWIE VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG DES BESCHICHTUNGSFILMS</b>		
• <b>ANTIFOULING COATING COMPOSITION, ANTIFOULING COATING FILM FORMED FROM THE COMPOSITION, COATED OBJECT HAVING THE COATING FILM ON SURFACE, AND METHOD OF ANTIFOULING BY FORMING THE COATING FILM</b>		
• <b>COMPOSITION DE REVÊTEMENT ANTISALISSURE, FILM DE REVÊTEMENT ANTISALISSURE FORMÉ AU MOYEN DE LA COMPOSITION, ARTICLE REVÊTU DU FILM DE REVÊTEMENT SUR SA SURFACE, ET PROCÉDÉ DE TRAITEMENT ANTISALISSURE POUR FORMER LE FILM DE REVÊTEMENT</b>		
(71) Nitto Kasei Co., Ltd., 17-14, Nishiwajiri 3-chome Higashiyodogawa-ku, Osaka-shi Osaka 533-0031, JP		
(72) MORI, Kiyomi, Osaka-shi Osaka 533-0031, JP		
WAKU, Hidenori, Osaka-shi Osaka 533-0031, JP		
HAMAURA, Nobuyuki, Osaka-shi Osaka 533-0031, JP		
FUJIMOTO, Takayoshi, Osaka-shi Osaka 533-0031, JP		
MINAMINO, Satoshi, Osaka-shi Osaka 533-0031, JP		
(74) Gulde Hengelhaupt Ziebig & Schneider, Patentanwälte - Rechtsanwälte Wallstrasse 58/59, 10179 Berlin, DE		
(51) <b>C09D 5/16</b>	(11)	<b>2 360 214 A1</b>
<b>C09D 143/04</b>		<b>C09D 193/04</b>
(25) Ja	(26) En	
(21) 09833484.0	(22) 17.12.2009	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR		
(86) JP 2009/071061	17.12.2009	
(87) WO 2010/071181	2010/25 24.06.2010	
(30) 19.12.2008 JP 2008324757		

- (54) • FÄULNISHEMMEDE BESCHICHTUNGS-ZUSAMMENSETZUNG, MITHILFE DER ZUSAMMENSETZUNG GEBILDETER FÄULNISHEMMEDE BESCHICHTUNGS-FILM, BESCHICHTETER ARTIKEL MIT DEM BESCHICHTUNGSFILM AUF SEINER OBERFLÄCHE SOWIE FÄULNISHEMMEDE BEHANDLUNGSVERFAHREN ZUR HERSTELLUNG DES
- ANTI-FOULING COATING COMPOSITION, ANTI-FOULING COATING FILM FORMED USING THE COMPOSITION, COATED ARTICLE HAVING THE COATING FILM ON THE SURFACE, AND ANTI-FOULING TREATMENT METHOD TO FORM THE COATING FILM
- COMPOSITION DE REVÊTEMENT ANTI-SALISSURE, FILM DE REVÊTEMENT ANTI-SALISSURE FORMÉ AU MOYEN DE LA COMPOSITION, ARTICLE REVÊTU DU FILM DE REVÊTEMENT SUR SA SURFACE, ET PROCÉDÉ DE TRAITEMENT ANTI-SALISSURE POUR FORMER LE FILM DE REVÊTEMENT
- (71) Nitto Kasei Co., Ltd., 17-14, Nishiawaji 3-chome Higashiyodogawa-ku, Osaka-shi Osaka 533-0031, JP
- (72) MORI, Kiyomi, Osaka-shi Osaka 533-0031, JP  
WAKU, Hidenori, Osaka-shi Osaka 533-0031, JP  
FUJIMOTO, Takayoshi, Osaka-shi Osaka 533-0031, JP  
MINAMINO, Satoshi, Osaka-shi Osaka 533-0031, JP
- (74) Ziebig, Marlene, Gulde Hengelhaupt Ziebig & Schneider Wallstraße 58/59, DE-10179 Berlin, DE

**C09D 5/32** → (51) **C09K 3/00**

**C09D 7/12** → (51) **C03C 3/17**

**C09D 7/12** → (51) **C08F 290/14**

**C09D 7/12** → (51) **C09K 3/00**

- (51) **C09D 11/00** (11) **2 360 215 A1**  
**B41J 2/01** **B41M 5/00**  
**C08J 3/03** **C09D 17/00**
- (25) Ja (26) En  
(21) 09833480.8 (22) 17.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) JP 2009/071047 17.12.2009
- (87) WO 2010/071177 2010/25 24.06.2010
- (30) 19.12.2008 JP 2008324565  
12.06.2009 JP 2009141075
- (54) • WASSERBASIERTE TINTE FÜR TINTEN-STRAHLDRUCK
- WATER-BASED INK FOR INKJET PRINTING
- ENCRE A BASE D'EAU POUR IMPRESSION A JET D'ENCRE
- (71) Kao Corporation, 14-10, Nihonbashi Kaya-bacho 1-chome, Chuo-Ku Tokyo 103-8210, JP
- (72) YOSHIDA, Hiroyuki, Wakayama-shi Wakayama 640-8580, JP  
ODA, Tsuyoshi, Wakayama-shi Wakayama 640-8580, JP  
SATO, Takahiro, Wakayama-shi Wakayama 640-8580, JP  
SHIMIZU, Yusuke, Wakayama-shi Wakayama 640-8580, JP  
KAMEI, Koji, Wakayama-shi Wakayama 640-8580, JP  
IWASAKI, Toshiya, Wakayama-shi Wakayama 640-8580, JP

- (74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

**C09D 17/00** → (51) **C09D 11/00**

**C09D 133/14** → (51) **C09D 5/16**

**C09D 143/04** → (51) **C09D 5/16**

- (51) **C09D 175/04** (11) **2 360 216 A2**
- (25) Ko (26) En  
(21) 09824953.5 (22) 29.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) KR 2009/006309 29.10.2009
- (87) WO 2010/053270 2010/19 14.05.2010
- (88) 05.08.2010
- (30) 05.11.2008 KR 20080109459
- (54) • HARZZUSAMMENSETZUNG ZUR OBERFLÄCHENBEHANDLUNG VON STAHLBLECH UND DAVON GEBRAUCH MACHENDES OBERFLÄCHENBEHANDELTES STAHLBLECH
- RESIN COMPOSITION FOR SURFACE TREATMENT OF STEEL SHEET AND SURFACE-TREATED STEEL SHEET USING THE SAME
- COMPOSITION DE RÉSINE POUR LE TRAITEMENT DE TÔLE D'ACIER ET TÔLE D'ACIER TRAITÉE EN SURFACE COMPRÉNTANT CETTE COMPOSITION DE RÉSINE
- (71) Posco, 1, Goedong-dong Nam-gu, Pohang-si Gyeongsangbuk-do 790-300, KR
- (72) CHO, Jae Dong, Gwangyang-si Jeollanam-do 545-771, KR  
LEE, Jae Soon, Daejeon 302-742, KR  
LEE, Jae Ryung, Goyang-si Gyeonggi-do 410-742, KR  
SHIM, Sang Eun, Incheon 405-234, KR
- (74) Zech, Stefan Markus, Meissner, Bolte & Partner GbR Widenmayerstrasse 48, 80538 München, DE

**C09D 183/07** → (51) **C08F 290/14**

**C09D 193/04** → (51) **C09D 5/16**

**C09D 201/00** → (51) **C03C 3/17**

**C09D 201/00** → (51) **C09K 3/00**

- (51) **C09G 3/00** (11) **2 360 217 A1**  
**A63C 5/056** **C10M 169/04**
- (25) De (26) De  
(21) 11154191.8 (22) 11.02.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 11.02.2010 DE 102010001861
- (54) • Pulverförmige Gleitmittel für Wintersportgeräte
- Powdery lubricant for winter sports equipments
- Lubrifiant solide pour équipements de sports d'hiver
- (71) Holmenkol AG, Wernher-von-Braun-Strasse 3, 71254 Ditzingen-Heimerdingen, DE
- (72) Schütz, Markus, 70565, Stuttgart, DE  
Bender, Holger, 70806 Kornwestheim, DE
- (74) Schenk, Angelika, et al, Beetz & Partner Patentanwälte Steinsdorfstraße 10, D-80538 München, DE
- (51) **C09J 5/00** (11) **2 360 218 A1**  
**B32B 7/02** **G02B 6/122**  
**G02B 6/42** **H01L 23/29**

**H01L 23/31** **H01L 31/02**  
**H01L 33/00**

- (25) Ja (26) En  
(21) 09820586.7 (22) 14.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) JP 2009/067757 14.10.2009
- (87) WO 2010/044408 2010/16 22.04.2010
- (30) 16.10.2008 JP 2008267736
- (54) • KLEBEVERFAHREN, GEKLEBTE STRUKTUR, VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES OPTISCHEN MODULS UND OPTISCHES MODUL
- BONDING METHOD, BONDED STRUCTURE, METHOD FOR PRODUCING OPTICAL MODULE, AND OPTICAL MODULE
- PROCÉDÉ DE COLLAGE, STRUCTURE COLLÉE, PROCÉDÉ DE FABRICATION DE MODULE OPTIQUE ET MODULE OPTIQUE
- (71) Omron Corporation, 801, Minamifudodo-cho Horikawahigashiiru Shiokoji-dori Shimogyo-ku, Kyoto-shi, Kyoto 600-8530, JP
- (72) USHIRO, Yuki, Kyoto-shi Kyoto 600-8530, JP  
KAMEDA, Takamasa, Kyoto-shi Kyoto 600-8530, JP  
KOMAI, Kazunari, Kyoto-shi Kyoto 600-8530, JP  
MIYATA, Tsuyoshi, Kyoto-shi Kyoto 600-8530, JP  
OKUNO, Motoharu, Kyoto-shi Kyoto 600-8530, JP  
KASUYA, Makoto, Kyoto-shi Kyoto 600-8530, JP
- (74) Wilhelms · Kilian & Partner Patentanwälte, Eduard-Schmid-Straße 2, 81541 München, DE

**C09J 11/06** → (51) **C09J 133/06**

**C09J 133/04** → (51) **C09J 133/06**

- (51) **C09J 133/06** (11) **2 360 219 A1**  
**C09J 11/06** **C09J 133/04**
- (25) Ja (26) En  
(21) 09817777.7 (22) 29.09.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) JP 2009/066964 29.09.2009
- (87) WO 2010/038745 2010/14 08.04.2010
- (30) 30.09.2008 JP 2008254278
- (54) • FLAMMFESTER SCHMELZKLEBER
- FLAME-RETARDANT HOT-MELT TYPE ADHESIVE AGENT
- AGENT ADHÉSIF DE TYPE THERMOFU-SIBLE ININFLAMMABLE
- (71) Henkel Corporation, One Henkel Way, Rocky Hill, CT 06067, US
- (72) ITO, Shouko, Minoo-shi Osaka 562-8586, JP  
YOSHIDA, Yoshio, Minoo-shi Osaka 562-8586, JP
- (74) Kann, Wolfgang, Henkel AG & Co. KGaA FJI Patents, 40191 Düsseldorf, DE

**C09J 175/04** → (51) **C08G 18/08**

- (51) **C09K 3/00** (11) **2 360 220 A1**  
**C03C 14/00** **C09C 3/12**  
**C09D 5/32** **C09D 7/12**  
**C09D 201/00**
- (25) Ja (26) En  
(21) 08878116.6 (22) 13.11.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) JP 2008/070692 13.11.2008
- (87) WO 2010/055570 2010/20 20.05.2010



- (54) • *INFRAROTSPERRPARTIKEL, HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR, DAVON GEBRAUCH MACHENDE INFRAROTSPERRPARTIKELDISPERSION SOWIE INFRAROTSPERRBASIS*
  - *INFRARED BLOCKING PARTICLE, METHOD FOR PRODUCING THE SAME, INFRARED BLOCKING PARTICLE DISPERSION USING THE SAME, AND INFRARED BLOCKING BASE*
  - *PARTICULES BLOQUANT LES INFRAROUGES, LEUR PROCÉDÉ DE FABRICATION, DISPERSION DE PARTICULES BLOQUANT LES INFRAROUGES LES UTILISANT ET BASE BLOQUANT LES INFRAROUGES*
- (71) Sumitomo Metal Mining Co., Ltd., 11-3, Shimbashi 5-chome Minato-ku, Tokyo 105-8716, JP
- (72) TOFUKU, Atushi, Ichikawa-shi Chiba 272-0835, JP
- (74) Betten & Resch, Patentanwälte Theatinerstrasse 8, 80333 München, DE

- (51) **C09K 3/00** (11) **2 360 221 A1**  
**B01J 13/14** **C08F 20/44**  
**C08F 290/02** **C08J 9/32**
- (25) Ja (26) En  
(21) 09824672.1 (22) 16.09.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) JP 2009/066152 16.09.2009
- (87) WO 2010/052972 2010/19 14.05.2010
- (30) 07.11.2008 JP 2008286904  
07.08.2009 JP 2009184981
- (54) • *WÄRMEEXPANDIERBARE MIKROKAPSEL UND SCHAUMGEFORMTER ARTIKEL*
- *THERMALLY EXPANDABLE MICROCAPSULE AND FOAM-MOLDED ARTICLE*
- *MICROCAPSULE EXPANSIBLE THERMIQUEMENT ET ARTICLE MOULÉ EN MOUSSE*
- (71) Sekisui Chemical Co., Ltd., 4-4, Nishitemma 2-chome Kita-ku Osaka-shi, Osaka 530-8565, JP
- (72) KAWAGUCHI Yasuhiro, Shunan-shi Yamaguchi 746-0006, JP  
KOSAKA Yoshiyuki, Mishima-gun Osaka 618-8589, JP
- (74) Hart-Davis, Jason, et al, Cabinet Beau de Loménie 158, rue de l'Université, 75340 Paris Cedex 07, FR

- (51) **C09K 3/00** (11) **2 360 222 A2**  
(25) Es (26) En  
(21) 11154732.9 (22) 16.02.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 17.02.2010 AR P000100452
- (54) • *Eine Substanz zur Verwendung in Formulierungen die mindestens eine erste und mindestens eine zweite Verbindung enthalten*
- *A substance to be applied in formulations which include at least a first compound and at least a second compound*
- *Substance destinée à être appliquée dans des formulations qui comprennent au moins un premier composé et au moins un second composé*
- (71) Warcok, Maximiliano, Av. Nazca 5970 3º E, CP 1419 Buenos Aires, AR
- (72) Warcok, Maximiliano, CP 1419 Buenos Aires, AR
- (74) Robba, Pierpaolo, Interpatent S.R.L. Via Caboto 35, 10129 Torino, IT

- (51) **C09K 8/524** (11) **2 360 223 A1**  
**C09K 8/62** **C09K 8/68**
- (25) En (26) En  
(21) 10250326.5 (22) 24.02.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (54) • *Brecherflüssigkeit*
- *Breaker fluid*
- *Fluide de rupture*
- (71) BP Exploration Operating Company Limited, Chertsey Road, Sunbury on Thames, Middlesex TW16 7BP, GB
- (72) The designation of the inventor has not yet been filed
- (74) Collins, Frances Mary, BP International Limited Global Patents & Technology Law Chertsey Road Sunbury on Thames, Middlesex TW16 7LN, GB

**C09K 8/62** → (51) **C09K 8/524**

**C09K 8/68** → (51) **C09K 8/524**

- (51) **C09K 9/02** (11) **2 360 224 A1**  
**G02B 5/23** **G02C 7/10**  
**G03C 1/73** **C07D 311/92**  
**C07D 498/10** **C07D 493/04**  
**C07D 495/04** **C07D 409/06**
- (25) En (26) En  
(21) 11001433.9 (22) 26.05.2004
- (84) DE ES FR GB IT
- (30) 01.07.2003 US 484100 P
- (54) • *Photochromische Verbindungen*
- *Photochromic compounds*
- *Composés photochromiques*
- (71) TRANSITIONS OPTICAL, INC., 9251 Belcher Road, Pinellas Park, FL 33782, US
- (72) He, Meng, Murrysville PA 15668, US  
Kellar, Terry A. II, Monroeville PA 15146, US  
Kumar, Anil, Murrysville Pennsylvania 15668, US  
Blakburn, Forrest R., Monroeville PA 15146, US
- (74) Polypatent, Braunsberger Feld 29, 51429 Bergisch Gladbach, DE
- (62) 04753341.9 / 1 639 058

**C09K 11/00** → (51) **G21K 4/00**

**C09K 11/06** → (51) **C07F 9/50**

**C09K 11/06** → (51) **C08G 61/10**

**C09K 11/06** → (51) **H01L 51/50**

**C09K 11/08** → (51) **C09K 11/59**

**C09K 11/55** → (51) **G02F 1/13357**

- (51) **C09K 11/59** (11) **2 360 225 A1**  
**C09K 11/08** **C09K 11/64**  
**H01J 29/20** **H01J 11/02**  
**H01J 31/12**
- (25) En (26) En  
(21) 11166697.0 (22) 16.09.2005
- (84) DE FR GB NL
- (30) 22.09.2004 JP 2004274781
- (54) • *Phosphor, Herstellungsverfahren und Licht emittierendes Instrument*
- *Phosphor, production method thereof and light emitting instrument*
- *Phosphore, méthode de production et instrument emettant de la lumière*

- (71) National Institute for Materials Science, 2-1, Sengen 1-chome, Tsukuba-shi, Ibaraki 305-0047, JP
- (72) Hirotsaki, Naoto, Ibaraki 305-0047, JP  
Xie, Rong-Jun, Ibaraki 305-0047, JP
- (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE
- (62) 05785843.3 / 1 806 389

**C09K 11/61** → (51) **G21K 4/00**

**C09K 11/64** → (51) **C09K 11/59**

**C09K 11/79** → (51) **G02F 1/13357**

- (51) **C09K 11/80** (11) **2 360 226 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 10010886.9 (22) 22.06.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA HR LV MK YU
- (30) 25.06.2004 JP 2004188463
- (54) • *Leuchtstoff und Methode zu seiner Herstellung, sowie Methode zur Verschiebung der emittierten Wellenlänge des Leuchtstoffes, und LED*
- *Phosphor and production method of the same, method of shifting emission wavelength of phosphor, and light source and LED*
- *Luminophore et sa méthode de fabrication, méthode pour changer la longueur d'onde d'émission du luminophore et LED*
- (71) DOWA Electronics Materials Co., Ltd., 4-14-1, Soto-Kanda Chiyoda-ku, Tokyo 101-0021, JP
- Nichia Corporation, 491 Oka, Kaminaka-cho, Anan-shi, Tokushima-ken 774-8601, JP
- (72) Nagatomi, Akira, Tokyo 101-0021, JP  
Gotoh, Masahiro, Tokyo 101-0021, JP  
Sakane, Kenji, Tokyo 101-0021, JP  
Yamashita, Shuji, Tokyo 101-0021, JP
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE
- (62) 05013480.8 / 1 609 839

- (51) **C09K 11/80** (11) **2 360 227 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 10010887.7 (22) 22.06.2005

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 25.06.2004 JP 2004188463
- (54) • *Leuchtstoff und Methode zu seiner Herstellung, sowie Methode zur Verschiebung der emittierten Wellenlänge des Leuchtstoffes, und LED*
- *Phosphor and production method of the same, method of shifting emission wavelength of phosphor, and light source and LED*
- *Luminophore et sa méthode de fabrication, méthode pour changer la longueur d'onde d'émission du luminophore et LED*
- (71) DOWA Electronics Materials Co., Ltd., 4-14-1, Soto-Kanda Chiyoda-ku, Tokyo 101-0021, JP
- Nichia Corporation, 491 Oka, Kaminaka-cho, Anan-shi, Tokushima-ken 774-8601, JP
- (72) Nagatomi, Akira, Tokyo 101-0021, JP  
Gotoh, Masahiro, Tokyo 101-0021, JP  
Sakane, Kenji, Tokyo 101-0021, JP  
Yamashita, Shuji, Tokyo 101-0021, JP
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE



(62) 05013480.8 / 1 609 839

**C09K 19/12** → (51) **C09K 19/42****C09K 19/12** → (51) **C09K 19/54****C09K 19/14** → (51) **C09K 19/42****C09K 19/14** → (51) **C09K 19/54****C09K 19/16** → (51) **C09K 19/54****C09K 19/18** → (51) **C09K 19/54****C09K 19/20** → (51) **C09K 19/42****C09K 19/20** → (51) **C09K 19/54****C09K 19/30** → (51) **C09K 19/42****C09K 19/30** → (51) **C09K 19/54****C09K 19/32** → (51) **C09K 19/54****C09K 19/34** → (51) **C09K 19/54****C09K 19/38** → (51) **C09K 19/54**(51) **C09K 19/42** (11) **2 360 228 A1**  
**C09K 19/12** **C09K 19/14**  
**C09K 19/20** **C09K 19/30**  
**G02F 1/13**

(25) Ja (26) En

(21) 09831768.8 (22) 21.10.2009

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

(86) JP 2009/068104 21.10.2009

(87) WO 2010/067662 2010/24 17.06.2010

(30) 10.12.2008 JP 2008314827

(54) • **FLÜSSIGKRISTALLZUSAMMENSETZUNG  
UND FLÜSSIGKRISTALLANZEIGEELE-  
MENT**• **LIQUID CRYSTAL COMPOSITION AND  
LIQUID CRYSTAL DISPLAY ELEMENT**• **COMPOSITION DE CRISTAUX LIQUIDES  
ET ÉLÉMENT D’AFFICHAGE À CRISTAUX  
LIQUIDES**(71) JNC Corporation, 2-1, Otemachi 2-chome,  
Chiyoda-ku Tokyo 100-8105, JP  
Chisso Petrochemical Corporation, 2-1, Ote-  
machi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo, 100-  
0004, JP(72) SAITO Masayuki, Ichihara-shi Chiba 290-  
8551, JP(74) Westwood, Joanna, et al, Withers & Rogers  
LLP Goldings House 2 Hays Lane, London  
SE1 2HW, GB**C09K 19/42** → (51) **C09K 19/54**(51) **C09K 19/54** (11) **2 360 229 A1**  
**C09K 19/12** **C09K 19/14**  
**C09K 19/16** **C09K 19/18**  
**C09K 19/20** **C09K 19/30**  
**C09K 19/32** **C09K 19/34**  
**C09K 19/38** **C09K 19/42**  
**G02F 1/13** **G02F 1/1368**

(25) Ja (26) En

(21) 09827462.4 (22) 27.10.2009

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

(86) JP 2009/068393 27.10.2009

(87) WO 2010/058681 2010/21 27.05.2010

(30) 19.11.2008 JP 2008295842

(54) • **OPTISCH ISOTROPES FLÜSSIGKRISTALL-  
MEDIUM UND OPTISCHES ELEMENT**• **OPTICALLY ISOTROPIC LIQUID CRYSTAL  
MEDIUM AND OPTICAL ELEMENT**• **MILIEU CRISTAL LIQUIDE OPTIQUEMENT  
ISOTROPE ET ÉLÉMENT OPTIQUE COR-  
RESPONDANT**(71) JNC Corporation, 2-1, Otemachi 2-chome,  
Chiyoda-ku Tokyo 100-8105, JPChisso Petrochemical Corporation, 2-1, Ote-  
machi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-  
0004, JP(72) HASEBA Yasuhiro, Ichihara-shi Chiba 290-  
8551, JPKUNINOBU Takafumi, Ichihara-shi Chiba  
290-8551, JP(74) Westwood, Joanna, et al, Withers & Rogers  
LLP Goldings House 2 Hays Lane, London  
SE1 2HW, GB(51) **C10G 2/00** (11) **2 360 230 A1**  
**C07C 1/04** **C07C 29/151**

(25) De (26) De

(21) 10153728.0 (22) 16.02.2010

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

AL BA RS

(54) • **Verfahren und Vorrichtung zur Verwertung  
von Emissionen eines Kraftwerks**• **Method and device for exploiting the  
emissions of a power plant**• **Procédé et dispositif d’évaluation d’émis-  
sions d’une centrale**(71) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacher-  
platz 2, 80333 München, DE(72) Waidhas, Manfred Dr., 90427 Nürnberg, DE  
Wegener, Dieter Dr., 82166 Gräfelfing, DE(51) **C10G 2/00** (11) **2 360 231 A1**  
**C07C 1/04** **C07C 29/151**

(25) De (26) De

(21) 10153730.6 (22) 16.02.2010

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

AL BA RS

(54) • **Verfahren und Vorrichtung zur Verwertung  
von Emissionen einer industriellen Anlage**• **Method and device for exploiting the  
emissions of an industrial assembly**• **Procédé et dispositif d’évaluation d’émis-  
sions d’une installation industrielle**(71) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacher-  
platz 2, 80333 München, DE(72) Waidhas, Manfred Dr., 90427 Nürnberg, DE  
Wegener, Dieter Dr., 82166 Gräfelfing, DE**C10M 169/04** → (51) **C09G 3/00****C11D 1/72** → (51) **C07C 69/34**(51) **C11D 1/83** (11) **2 360 232 A1**  
**C11D 3/40** **C11D 10/04**  
C11D 1/14 C11D 1/22  
C11D 1/72

(25) En (26) En

(21) 10153406.3 (22) 12.02.2010

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR(54) • **Tensidverhältnis in Farbstoff enthaltenden  
Waschmitteln**• **Surfactant ratio in laundry detergents  
comprising a dye**• **Taux d’agent tensioactif dans des déter-  
gents pour la lessive contenant un colorant**(71) Unilever PLC, A Company Registered in  
England and Wales under Company no.  
41424, Unilever House 100 Victoria  
Embarkment, London EC4Y 0DY Greater  
London, GB(72) Bird, Jayne Michelle, Wirral,\$Merseyside  
CH63 3JW, GB  
Batchelor, Stephen Norman, Wirral,\$Mer-  
seyside CH63 3JW, GB(74) Avila, David Victor, Unilever PLC Unilever  
Patent Group Colworth House, Sharnbrook  
Bedford Bedfordshire MK44 1LQ, GB(51) **C11D 3/37** (11) **2 360 233 A1**  
**C11D 17/00**

(25) En (26) En

(21) 11150340.5 (22) 06.01.2011

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

BA ME

(30) 25.01.2010 SG 201000525

(54) • **Waschmittelriegelzusammensetzung**• **Laundry detergent bar composition**• **Composition de pain de détergent pour le  
lavage du linge**(71) Rohm and Haas Company, 100 Indepen-  
dence Mall West, Philadelphia, PA 19106-  
2399, US

(72) Reyes, Angelito, 238250, Singapore, SG

(74) Buckley, Guy Julian, Patent Outsourcing  
Limited 1 King Street, Bakewell Derbyshire  
DE45 1DZ, GB**C11D 3/386** → (51) **C12N 9/54****C11D 3/40** → (51) **C11D 1/83****C11D 10/04** → (51) **C11D 1/83****C11D 17/00** → (51) **C11D 3/37****C12M 1/00** → (51) **A01G 33/00****C12M 1/00** → (51) **A01N 1/02****C12M 1/34** → (51) **A01N 1/02**(51) **C12M 1/36** (11) **2 360 234 A1**  
**C12Q 1/68** **C12N 11/16**  
**G01N 15/06** **C12P 19/34**  
**B01L 3/00** **F04B 43/02**

(25) En (26) En

(21) 10181391.3 (22) 27.11.2002

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR

(30) 30.11.2001 US 335292 P

24.06.2002 US 391529 P

(54) • **Mikrofluide Vorrichtung und Verfahren  
seiner Verwendung**• **Microfluidic device and methods of using  
same**• **Dispositif microfluidique et methode d’uti-  
lisation**(71) Fluidigm Corporation, 7100 Shoreline Court,  
South San Francisco, CA 94080, US(72) Unger, Marc A, San Mateo, CA 94403, US  
Manger, Ian D, San Francisco, CA 94114, USLucero, Michael, South San Francisco, CA  
94080, USYi, Yong, San Francisco, CA 94117, US  
Miyashita-Lin, Emily, San Francisco, CA  
94112, US

Wienecke, Anja, Burlingame, CA 94010, US

Facer, Geoffrey R., Lane Cove, New South  
Wales 2065, AU

(74) Broughton, Jon Philip, et al, HLBBshaw  
Merlin House Falconry Court, Baker's Lane  
Epping Essex CM16 5DQ, GB

(62) 02786834.8 / 1 463 796

**C12M 1/40** → (51) **G01N 27/327**

(51) **C12M 3/00** (11) **2 360 235 A1**

(25) Ko (26) En

(21) 09830518.8 (22) 09.09.2009

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

(86) KR 2009/005109 09.09.2009

(87) WO 2010/064780 2010/23 10.06.2010

(30) 03.12.2008 KR 20080121700

(54) • **FOTOBIOREAKTOR FÜR EINE GROSSAN-  
GELEGTE MEERESMIKROALGENKULTUR  
MIT HALB-ÜBERTRAGUNGSFILM**

• **PHOTOBIOREACTOR FOR A LARGE-SCALE  
MARINE MICROALGAL CULTURE USING  
HALF-TRANSMITTING FILM**

• **PHOTOBIOREACTEUR POUR CULTURE DE  
MICRO-ALGUES MARINES À GRANDE  
ÉCHELLE UTILISANT UN FILM SEMI-  
TRANSPARENT**

(71) Inha Industry Partnership Institute, Inha  
University 253 Yonghyun-dong Nam-ku,  
Incheon 402-751, KR

(72) LEE, Choul-Gyun, Seoul 137-812, KR

KIM, Z-Hun, Incheon 404-813, KR

(74) Tomlinson, Kerry John, Dehns St Bride's  
House 10 Salisbury Square, London EC4Y  
8JD, GB

**C12M 3/00** → (51) **A01N 1/02**

**C12N 1/00** → (51) **C12N 9/24**

**C12N 1/04** → (51) **A01K 67/027**

**C12N 1/15** → (51) **C12N 9/54**

**C12N 1/16** → (51) **A01K 67/027**

**C12N 1/18** → (51) **A01K 67/027**

**C12N 1/19** → (51) **C12N 9/54**

**C12N 1/19** → (51) **C12Q 1/02**

(51) **C12N 1/20** (11) **2 360 236 A1**  
**A23C 9/12** **A23L 1/28**

(25) En (26) En

(21) 08013409.1 (22) 24.07.2002

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR

(30) 24.07.2001 US 912049

(54) • **Direktzuführungsmikrobe**

• **Direct-fed microbial**

• **Microbe à alimentation directe**

(71) THE BOARD OF REGENTS FOR OKLAHOMA  
STATE UNIVERSITY, 301 Whitehurst, Okla-  
homa State University, Stillwater, OK 74078,  
US

(72) Rehberger, Thomas, Wauwatosa, WI 53226,  
US

O'Neill, John, West Allis, WI 53214, US

(74) Blance, Stephen John, et al, D Young & Co  
LLP Briton House Briton Street, South-  
ampton SO14 3EB, GB

(60) 10185489.1

(62) 02752557.5 / 1 546 303

(51) **C12N 1/20** (11) **2 360 237 A1**

(25) Ko (26) En

(21) 09830515.4 (22) 01.09.2009

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

(86) KR 2009/004913 01.09.2009

(87) WO 2010/064777 2010/23 10.06.2010

(30) 03.12.2008 KR 20080122047

(54) • **NEUARTIGER LACTOBACILLUS PLANTA-  
RUM UND ZUSAMMENSETZUNG DAMIT**

• **NOVEL LACTOBACILLUS PLANTARUM  
AND COMPOSITION CONTAINING THE  
SAME**

• **NOUVEAU LACTOBACILLUS PLANTARUM  
ET COMPOSITION LE CONTENANT**

(71) CJ CheilJedang Corporation, 500, Namdae-  
munro 5-ga, Jung-gu Seoul 100-749, KR

(72) KIM, Bong Joon, Seoul 405-706, KR

JUNG, Heon Woong, Seoul 158-076, KR

SEO, Sang Hyun, Seoul 121-840, KR

LEE, Kang Pyo, Seoul 131-141, KR

HWANG, Kwang Woo, Seoul 135-092, KR

WON, Tae Joon, Seoul 121-767, KR

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

(51) **C12N 1/20** (11) **2 360 238 A1**  
**C12P 19/04** **C08B 37/00**  
**C12R 1/01** **C12S 3/02**

(25) Zh (26) En

(21) 10818224.7 (22) 13.08.2010

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

(86) CN 2010/001228 13.08.2010

(87) WO 2011/035530 2011/13 31.03.2011

(30) 25.09.2009 CN 200910153005

(54) • **SPHINGOMONAS-STRANG MIT VERMIN-  
DERTER ERZEUGUNG VON GELBPIG-  
MENTEN UND SEINE ANWENDUNG BEI  
DER HERSTELLUNG VON GELLANGUMMI**

• **A YELLOW PIGMENTS GENERATION  
DEFICIENT SPHINGOMONAS STRAIN AND  
ITS APPLICATION IN THE PRODUCTION  
OF GELLAN GUM**

• **SOUICHE DE SPHINGOMONAS DÉFICIENTE  
POUR LA GÉNÉRATION DE PIGMENTS  
JAUNES ET SON APPLICATION POUR LA  
FABRICATION DE GOMME GELLANE**

(71) Zhejiang University, No. 38 Zheda Road,  
Xihu District Hangzhou Zhejiang 310027, CN  
Zhejiang Dsm Zhongken Biotechnology Co.,  
Ltd, Economic Zone Gaoqiao Town Tong-  
xiang, Zhejiang 314515, CN

(72) WU, Xuechang, Zhejiang 310027, CN

WU, Rongming, Zhejiang 314515, CN

LI, Ou, Zhejiang 310027, CN

ZHU, Liang, Zhejiang 310027, CN

CHEN, Yamin, Zhejiang 310027, CN

QIAN, Chaodong, Zhejiang 310027, CN

CHEN, Mei, Zhejiang 314515, CN

(74) Reinhard - Skuhra - Weise & Partner GbR,  
Patent- und Rechtsanwälte Friedrichstrasse  
31, 80801 München, DE

(51) **C12N 1/20** (11) **2 360 239 A2**  
**C12S 1/00** **B09C 1/10**  
**C02F 3/34** **C12R 1/01**  
**A62D 3/00** **C12N 1/26**

(25) En (26) En

(21) 11001418.0 (22) 28.01.2005

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE  
SI SK TR

(54) • **Tensid-Biokatalysator zum Abbau von  
recalcitranten organischen Verbindungen  
und Schwermetallen**

• **Surfactant biocatalyst for remediation of  
recalcitrant organics and heavy metals**

• **Biocatalyseur tensioactif permettant de  
restaurer des composés organiques récal-  
citrants et des métaux lourds**

(71) Savannah River Nuclear Solutions, LLC,  
Savannah River Site, Aiken, SC 29808, US

(72) Story, Sandra, Travelers Rest South Carolina  
29690, US

Brigmon, Robin L, North Augusta South  
Carolina 29841, US

Altman, Denis, Evans Georgia 30809, US

Berry, Christopher J, Aiken South Carolina  
29803-5743, US

(74) Robertson, James Alexander, Marks & Clerk  
LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB

(62) 05722704.3 / 1 848 796

**C12N 1/20** → (51) **G01N 33/50**

**C12N 1/21** → (51) **C12N 9/54**

**C12N 1/26** → (51) **C12N 1/20**

(51) **C12N 5/00** (11) **2 360 240 A1**

(25) En (26) En

(21) 10011721.7 (22) 25.06.2004

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK  
TR

AL HR LT LV MK

(30) 30.06.2003 JP 2003188626

(54) • **Verfahren zur Bildung von chondroidem  
Gewebe**

• **A method for forming a chondroid tissue**

• **Procédé de formation de tissu chondroïde**

(71) Eisai R&D Management Co., Ltd., 6-10,  
Koishikawa 4-chome, Bunkyo-ku, Tokyo  
112-8088, JP

Ochi, Mitsuo, 2-11-3, Yamamoto, Asami-  
nami-ku, Hiroshima-shi, Hiroshima 731-  
0137, JP

(72) Ochi, Mitsuo, Hiroshima-shi Hiroshima 734-  
8551, JP

(74) TER MEER - STEINMEISTER & PARTNER  
GbR, Patentanwälte Mauerkircherstrasse 45,  
81679 München, DE

(62) 04746441.7 / 1 650 293

**C12N 5/00** → (51) **A01N 1/02**

**C12N 5/00** → (51) **A61K 48/00**

**C12N 5/00** → (51) **C12N 15/11**

**C12N 5/02** → (51) **A01N 1/02**

(51) **C12N 5/071** (11) **2 360 241 A1**

(25) En (26) En

(21) 10011875.1 (22) 05.06.2003

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK  
TR

(30) 05.06.2002 AU PS279302

04.10.2002 AU 2002951874

28.03.2003 AU 2003901536

28.03.2003 AU 2003901537

15.05.2003 AU 2003902348

(54) • **Stammzellen**

• **Stem cells**

• **Cellules souches**

(71) ES Cell International Pte Ltd., 60 Biopolis  
Street No 01-03 Genome, Singapore 138672,  
SG

(72) Reubinoff, Benjamin Eithan, 99880 Doar-Na  
HaEla, IL

(74) Rigby, Barbara Nicole, Dehns St Bride's  
House 10 Salisbury Square, London EC4Y  
8JD, GB

(62) 03724662.6 / 1 511 839

- (51) **C12N 5/0775** (11) **2 360 242 A1**  
**A61K 35/12** **A61K 35/28**  
**A61P 9/00**
- (25) En (26) En  
(21) 10075544.6 (22) 29.06.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE  
SI SK TR
- (30) 24.09.2004 US 613021
- (54) • *Verfahren zur Verbesserung der Vermehrung und/oder des Überlebens von Mesenchymalvorläuferzellen (MPC)*  
• *Method of enhancing proliferation and/or survival of mesenchymal precursor cells (MPC)*  
• *Procédé d'amélioration de la prolifération et/ou survie des cellules de précurseurs mesenchymaux (MPC)*
- (71) Angioblast Systems, Inc., 275 Madison Avenue, New York, NY 10017, US
- (72) Gronthos, Stan, Adelaide, South Australia 5041, AU  
Zannettino, Andrew Christopher William, Highbury, South Australia 5089, AU
- (74) O'Neill, Michelle, Harrison IP Limited Marlborough House Westminster Place York Business Park, Nether Poppleton, York YO26 6RW, GB
- (62) 05754008.0 / 1 807 505
- 
- C12N 5/078** → (51) **C07K 7/06**
- 
- C12N 5/10** → (51) **A01N 1/02**
- 
- C12N 5/10** → (51) **A61K 47/48**
- 
- C12N 5/10** → (51) **A61K 48/00**
- 
- C12N 5/10** → (51) **C12N 15/12**
- 
- C12N 5/10** → (51) **C12N 15/31**
- 
- C12N 5/12** → (51) **C07H 21/04**
- 
- C12N 5/12** → (51) **C07K 16/28**
- 
- (51) **C12N 7/00** (11) **2 360 243 A1**  
**C12N 15/51** **C12N 15/54**  
**A61K 39/29** **C12Q 1/68**
- (25) En (26) En  
(21) 10182339.1 (22) 08.06.2001
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR HU IE IT LI  
LU MC NL PT SE TR
- AL LT LV MK RO SI
- (27) 08.06.2001 PCT/AU01/00690
- (30) 09.06.2000 AU PQ810900
- (54) • *Hepatitis-B-Virus-DNA-Polymerase und Oberflächenantigen-Varianten und Methoden ihrer Verwendung*  
• *Hepatitis B virus DNA polymerase and surface antigen variants and methods of using same*  
• *Variantes d'ADN polymérase du virus de l'hépatite B et d'antigènes de surface et leurs méthodes d'utilisation*
- (71) Melbourne Health, Connibere Building, 10th floor, Royal Melbourne Hospital, Flemington Road, Parkville, VIC 3050, AU  
Austin And Repatriation Medical Centre, Dept. of Anatomical Pathology, Studley Road, Heidelberg, VIC 3084, AU  
CENTRAL SYDNEY AREA HEALTH SERVICE, Building 11 - RPA Campus, Missenden Road, Camperdown, NSW 2050, AU
- (72) Bartholomeusz, Angelina, Ingrid, Carnegie, Victoria 3613, AU  
Locarnini, Stephen, Alister, East St Kilda, Victoria 3182, AU
- (36) Ayres, Anna, West Brunswick, Victoria 3056, AU  
Littlejohn, Margaret, Rose, Coburg, Victoria 3058, AU  
McCaughan, Geoffrey, William, Cronulla, New South Wales 2230, AU  
Angus, Peter, William, East Ivanhoe, Victoria 3079, AU
- (74) Visser-Luirink, Gesina, Amsterdams Octrooibureau Visser-Luirink B.V. Postbus 76068, 1070 EB Amsterdam, NL
- (62) 01937883.5 / 1 297 109
- 
- C12N 7/00** → (51) **A61K 48/00**
- 
- C12N 7/00** → (51) **C12N 15/13**
- 
- C12N 7/01** → (51) **A61K 48/00**
- 
- C12N 7/04** → (51) **A61K 48/00**
- 
- C12N 9/10** → (51) **A01K 67/027**
- 
- C12N 9/10** → (51) **C12P 7/66**
- 
- C12N 9/20** → (51) **C07K 14/31**
- 
- (51) **C12N 9/22** (11) **2 360 244 A1**  
**C12N 15/90**
- (25) En (26) En  
(21) 10191904.1 (22) 18.10.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR
- (30) 18.10.2005 US 727512 P
- (54) • *Rational konstruierte Meganukleasen mit veränderter Sequenzspezifität und DNA-Bindungsaffinität*  
• *Rationally-designed meganucleases with altered sequence specificity and DNA-binding affinity*  
• *Méganucléases conçues rationnellement possédant une spécificité de séquence modifiée et une affinité de liaison modifiée pour L'ADN*
- (71) Precision Biosciences, 104 T.W. Anderson Drive, Bldg. 7 P.O. Box 12292, Research Triangle Park, Durham, NC 27709, US
- (72) Hellinga, Homme W., Durham, NC 27705, US  
Smith, James Jefferson, Durham, NC 27703, US  
Jantz, Derek, Durham, NC 27705, US
- (74) Grund, Martin, GRUND Intellectual Property Group Postfach 44 05 16, 80754 München, DE
- (62) 06826293.0 / 1 945 762
- 
- (51) **C12N 9/24** (11) **2 360 245 A1**  
**C12N 1/00** **C12P 19/00**
- (25) Ja (26) En  
(21) 08878916.9 (22) 17.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) JP 2008/072981 17.12.2008
- (87) WO 2010/070748 2010/25 24.06.2010
- (54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON -GLUCANASE UND XYLANASE SOWIE FLÜSSIGES KULTURMEDIUM*  
• *METHOD FOR PRODUCTION OF -GLUCANASE AND XYLANASE, AND LIQUID CULTURE MEDIUM*  
• *PROCÉDÉ DE PRODUCTION DE -GLUCANASE ET DE XYLANASE, ET MILIEU DE CULTURE LIQUIDE*
- (71) Asahi Breweries, Ltd., 1-23-1 Azumabashi, Sumida-ku Tokyo 130-8602, JP
- (72) FUKUDA, Kazuro, Tokyo 130-8602, JP
- (67) Müller, Christian Stefan Gerd, et al, Dr. Volker Vossius Patent- und Rechtsanwaltskanzlei Geibelstrasse 6, 81679 München, DE
- 
- (51) **C12N 9/24** (11) **2 360 246 A1**
- (25) En (26) En  
(21) 11158884.4 (22) 15.08.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR
- (30) 16.08.2005 DK 200501156
- (54) • *Polypeptide von Stammbakterien SP P203*  
• *Polypeptides of strain bacillus SP. P203*  
• *Polypeptides de la souche bacillus SP. P203*
- (71) Novozymes A/S, Krogshøjvej 36, 2880 Bagsvaerd, DK
- (72) Nielsen, Preben, 2970, Hoersholm, DK  
Borchert, Martin, 2100, Copenhagen Oe, DK  
Wiltling, Reinhard, 3250, Farum, DK
- (62) 08154306.8 / 1 967 584  
06761858.7 / 1 920 052
- 
- (51) **C12N 9/54** (11) **2 360 247 A1**  
**C11D 3/386** **C12N 1/15**  
**C12N 1/19** **C12N 1/21**
- (25) En (26) En  
(21) 10180104.1 (22) 12.10.2001
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR HU IE IT LI  
LU MC NL PT SE TR
- (30) 13.10.2000 DK 200001528
- (54) • *Subtilasevarianten*  
• *Subtilase variants*  
• *Variants de subtilase*
- (71) Novozymes A/S, Krogshøjvej 36, 2880 Bagsvaerd, DK
- (72) Nørregaard-Madsen, Mads, DK-3560, Birkerød, DK  
Larsen, Line, Bloch, DK-2880, Bagsvaerd, DK  
Hansen, Peter Kamp, DK-4320, Lejre, DK
- (62) 01978206.9 / 1 326 966
- 
- C12N 9/64** → (51) **C07K 1/113**
- 
- (51) **C12N 9/78** (11) **2 360 248 A1**  
**C12N 9/80** **A61K 38/00**  
**C07K 14/005** **C07K 14/01**
- (25) En (26) En  
(21) 10191784.7 (22) 17.08.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR
- (30) 24.08.2005 US 710936 P
- (54) • *PLY-GBS-mutante Lysine*  
• *Ply-GBS mutant lysins*  
• *Lysines mutantes PLY-GBS*
- (71) THE ROCKEFELLER UNIVERSITY, 1230 York Avenue, Box 81, New York, NY 10021, US
- (72) Fischetti, Vincent, A, West Hempstead, NY 11552, US  
Cheng, Qi, Morrisville, NC 27560, US
- (74) Harrison Goddard Foote, 106 Micklegate, York YO1 6JX, GB
- (62) 06813511.0 / 1 917 355
- 
- C12N 9/80** → (51) **C12N 9/78**
- 
- C12N 11/16** → (51) **C12M 1/36**
- 
- C12N 15/09** → (51) **C12P 13/08**
- 
- C12N 15/10** → (51) **G01N 33/50**
- 
- (51) **C12N 15/11** (11) **2 360 249 A1**
- (25) En (26) En  
(21) 10012443.7 (22) 31.03.2006



- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 31.03.2005 US 667362 P  
30.06.2005 US 695931 P  
02.12.2005 US 742100 P
- (54) • **INHIBITOREN DER UNTEREINHEIT 2 DER RIBONUKLEOTIDREDUKTASE UND IHRE VERWENDUNGEN**  
• *Inhibitors of ribonucleotide reductase subunit 2 and uses thereof*  
• **INHIBITEURS DE LA SOUS-UNITE 2 DE LA RIBONUCLEOTIDE REDUCTASE ET UTILISATIONS ASSOCIEES**
- (71) Calando Pharmaceuticals, Inc., Suite 100, 1710 Flower Avenue, Duarte, California 91010, US
- (72) Davis, Mark E., Pasadena, California 91105, US  
Roosi, John J., Altaloma, California 91737, US  
Heidel, Jeremy, D., Pasadena, California 91107, US
- (74) Graf von Stosch, Andreas, et al, Graf von Stosch Patentanwalts-gesellschaft mbH Prinzregentenstrasse 22, 80538 München, DE
- (62) 06758231.2 / 1 866 414
- 
- (51) **C12N 15/11** (11) **2 360 250 A2 A61K 48/00**
- (25) De (26) De  
(21) 10180546.3 (22) 19.01.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 19.01.2005 DE 102005003788
- (54) • **siRNA-Moleküle zur Behandlung von Blutgefäßen**  
• *siRNA for treatment of blood vessels*  
• **Molécules de ARNsi pour le traitement de vaisseaux sanguins**
- (71) Eberhard-Karls-Universität Tübingen, Universitätsklinikum, Geissweg 3, 72076 Tübingen, DE
- (72) Walker, Tobias, 72074, Tübingen, DE  
Wendel, Hans-Peter, 72336, Balingen, DE
- (74) Witte, Weller & Partner, Postfach 10 54 62, 70047 Stuttgart, DE
- (62) 06702980.1 / 1 899 466
- 
- (51) **C12N 15/11** (11) **2 360 251 A2 C07H 21/02 C12N 5/00 A01K 67/00**
- (25) En (26) En  
(21) 10183024.8 (22) 12.07.2002
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- AL LT LV MK RO SI
- (30) 12.07.2001 US 305185 P
- (54) • **In-vivo-Herstellung kleiner interferierender und Genverstumung vermittelnder RNAs**  
• *In vivo production of small interfering RNAs that mediate gene silencing*  
• **Production in vivo de petits ARN interférents qui modèrent le silençage génique**
- (71) University of Massachusetts, 365 Plantation Street, Worcester, MA 01605, US
- (72) Zamore, Phillip D., Northborough, MA 01532, US  
Hutvanger, Gyorgy, Baldov, Dundee DD5 3NS, GB  
McLachlan, Juanita, College Station, TX 77845, US  
Mello, Craig C., Shrewsbury, MA 01545, US  
Grishoh, Alla, New York, NY 10025, US
- (74) Nash, David Allan, Haseltine Lake LLP Redcliff Quay 120 Redcliff Street, Bristol BS1 6HU, GB
- (62) 07023866.2 / 1 900 815  
02746979.0 / 1 412 371
- 
- (51) **C12N 15/11** (11) **2 360 252 A1 C07H 21/00 C07H 21/04 A61K 31/7125 A61P 31/00**
- (25) En (26) En  
(21) 10186177.1 (22) 30.10.1997
- (84) AT BE CH DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
- (30) 30.10.1996 US 738652
- (54) • **Immunostimulierende Nukleinsäuremoleküle die GTCGTT motive enthalten**  
• *Immunostimulatory nucleic acid molecules comprising GTCGTT motifs*  
• **Molécules d'acide nucléique immunostimulantes comprenant des motifs GTCGTT**
- (71) UNIVERSITY OF IOWA RESEARCH FOUNDATION, 214 Technology Innovation Center, Oakdale Research Campus, Oakdale, IA 52319, US  
THE GOVERNMENT OF THE UNITED STATES OF AMERICA as represented by the SECRETARY OF THE DEPARTMENT OF HEALTH AND HUMAN SERVICES, Office of Technology Transfer, National Institutes of Health, Suite 325, 6011 Executive Boulevard, Rockville, MD 20852-3804, US
- (72) Krieg, Arthur, Wellesley, MA 02482, US  
Klinman, Dennis, Potomac, MD 20854, US  
Weiner, George, Iowa City, IA 52246, US
- (74) Jump, Timothy John Simon, et al, Venner Shipley LLP 20 Little Britain, London EC1A 7DH, GB
- (62) 06115801.0 / 1 746 159  
97947311.3 / 0 948 510
- 
- (51) **C12N 15/113** (11) **2 360 253 A1**
- (25) En (26) En  
(21) 10184520.4 (22) 30.03.2001
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
- (30) 30.03.2000 US 193594 P  
31.01.2001 US 265232 P  
01.12.2000 EP 00126325
- (54) • **RNS-sequenzspezifische Mediatoren von RNS-Interferenz**  
• *RNA sequence-specific mediators of RNA interference*  
• **Médiateurs spécifiques de la séquence d'ARN d'interférence d'ARN**
- (71) The Whitehead Institute for Biomedical Research, Nine Cambridge Center, Cambridge, MA 02142, US  
Max-Planck-Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften e.V., Hofgartenstrasse 8, 80539 München, DE  
Massachusetts Institute of Technology, 77 Massachusetts Avenue, Cambridge, MA 02139, US  
University of Massachusetts, 225 Franklin Street, Boston, MA 02110, US
- (72) Tuschl, Thomas, New York, NY 10021, US  
Sharp, Phillip A., Newton, MA 02458, US  
Zamore, Phillip D., Northborough, MA 01532, US  
Bartel, David P., Brookline, MA 02146, US
- (74) Williams, Gareth Owen, et al, Marks & Clerk LLP 62-68 Hills Road, Cambridge CB2 1LA, GB
- (62) 08168152.0 / 2 028 278  
01922870.9 / 1 309 726
- 
- C12N 15/113** → (51) **G01N 33/566**
- (51) **C12N 15/12** (11) **2 360 254 A1 C07K 14/705 C12N 5/10 A61K 38/17**
- (25) En (26) En  
(21) 11151834.6 (22) 07.04.2000
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
- AL LT LV MK RO SI
- 
- G01N 33/50** **C07K 16/28**
- (25) En (26) En  
(21) 10075561.0 (22) 23.08.2000
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
- (30) 23.08.1999 US 150390 P  
10.11.1999 US 164897 P
- (54) • **Screeningverfahren zur Isolierung von Anti-pd1 Antikörper und deren Verwendungen**  
• *Assays for screening anti-pd-1 antibodies and uses thereof*  
• **Essai de sélections d'anti-pd1 anticorps et leurs utilisations**
- (71) Dana-Farber Cancer Institute, Inc., 44 Binney Street, BP304E, Boston, MA 02215, US  
Genetics Institute, LLC, 87 Cambridge Park Drive, Cambridge, MA 02140, US
- (72) Wood, Clive, Boston, MA 02114, US  
Freeman, Gordon J., Brookline, MA 02146, US
- (74) Raggars, René John, Exter Polak & Charlouis B.V. P.O. Box 3241, 2280 GE Rijswijk, NL
- (62) 00959394.8 / 1 210 428
- 
- (51) **C12N 15/13** (11) **2 360 255 A1**
- (25) En (26) En  
(21) 10190155.1 (22) 24.03.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 25.03.2005 US 664954 P
- (54) • **Verfahren zur Isolation von löslichen Polypeptiden**  
• *Method for isolation of soluble polypeptides*  
• **Procédé d'isolation de polypeptides solubles**
- (71) National Research Council of Canada, Building M-58, EG-06B 1200 Montreal Road, Ottawa, ON K1A 0R6, CA
- (72) Tanha, Jamshid, Orleans Ontario K1C 7M6, CA
- (74) Jappy, John William Graham, Gill Jennings & Every LLP The Broadgate Tower 20 Primrose Street, London EC2A 2ES, GB
- (62) 06721715.8 / 1 869 182
- 
- (51) **C12N 15/13** (11) **2 360 256 A1**
- (25) En (26) En  
(21) 10190242.7 (22) 24.03.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 25.03.2005 US 664954 P
- (54) • **Verfahren zur Isolation von löslichen Polypeptiden**  
• *Method for isolation of soluble polypeptides*  
• **Procédé d'isolation de polypeptides solubles**
- (71) National Research Council of Canada, Building M-58, EG-06B 1200 Montreal Road, Ottawa, ON K1A 0R6, CA
- (72) Tanha, Jamshid, Orleans Ontario K1C 7M6, CA
- (74) Jappy, John William Graham, Gill Jennings & Every LLP The Broadgate Tower 20 Primrose Street, London EC2A 2ES, GB
- (62) 06721715.8 / 1 869 182
- 
- (51) **C12N 15/13** (11) **2 360 257 A2 C12N 15/36 C07K 14/02**
- (25) En (26) En  
(21) 11151834.6 (22) 07.04.2000
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
- AL LT LV MK RO SI

(30) 09.04.1999 AU PP967999  
 (54) • *Varianten des Hepatitis B Virus (HBV)*  
 • *Hepatitis B virus (HBV) variants*  
 • *Variantes du virus de l'hépatite B (HBV)*  
 (71) Melbourne Health, Connibere Building, 10th floor, Royal Melbourne Hospital, Flemington Road, Parkville, VIC 3050, AU  
 (72) Bartholomeusz, Angelina, Carnegie, VIC 3163, AU  
 Littlejohn, Margaret, Coburg, VIC 3058, AU  
 Ayres, Anna, West Brunswick, VIC 3055, AU  
 Locarnini, Stephen, Balaclava, VIC 3183, AU  
 (74) Visser-Luirink, Gesina, Amsterdams Octrooibureau Visser-Luirink B.V. Frans Halsstraat 19, 1072 BJ Amsterdam, NL  
 (62) 05076547.8 / 1 609 865  
 00915035.0 / 1 169 452

(51) **C12N 15/15** (11) **2 360 258 A2**  
**C07K 14/81** **A61K 47/48**  
**A61K 47/42** **A61K 51/08**  
**A61K 49/14** **A61P 25/00**

(25) En (26) En  
 (21) 11000946.1 (22) 21.07.2005  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
 (30) 18.02.2005 US 653928 P  
 (54) • *Aprotininpolypeptide zum Transport einer Verbindung durch die Blut-Hirn-Schranke*  
 • *Aprotinin polypeptides for transporting a compound across the blood-brain barrier*  
 • *Polypeptides d'aprotinine pour transporter un composé à travers une barrière sang-cerveau*  
 (71) Angiochem Inc., 201 President Kennedy Avenue Suite PK-R220, Montréal, QC H2X 3Y7, CA  
 (72) Beliveau, Richard, Verdun, QC H3E 1X1, CA Demeule, Michel, Beaconsfield, QC H9W 1Z2, CA  
 Che, Christian, Longueuil, QC J4K 1A7, CA Regina, Anthony, Montréal, QC H2B 2J3, CA  
 (74) Lahrtz, Fritz, Isenbruck Bösl Hörschler LLP Patentanwälte Prinzregentenstrasse 68, 81675 München, DE  
 (62) 05770546.9 / 1 859 041

(51) **C12N 15/18** (11) **2 360 259 A2**  
**C12N 15/90** **C07K 14/475**  
**C07K 16/22** **G01N 33/50**

(25) En (26) En  
 (21) 10185291.1 (22) 26.07.2001  
 (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR  
 AL LT LV MK RO SI  
 (30) 27.07.2000 US 628112  
 (54) • *Promyostatinpeptide und Methoden für deren Verwendung*  
 • *Promyostatin peptides and methods of using same*  
 • *Peptides de la promyostatine et procedes d'utilisation de ces derniers*  
 (71) THE JOHNS HOPKINS UNIVERSITY SCHOOL OF MEDICINE, Suite 906, 111 Market Place, Baltimore, MD 21202, US  
 (72) Lee, Se-Jin, Baltimore, MD 21209, US McPherron, Alexandra C., Baltimore, MD 21201, US  
 (74) Lee, Nicholas John, et al, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB  
 (62) 01959217.9 / 1 303 534

(51) **C12N 15/31** (11) **2 360 260 A1**  
**C07K 14/22** **C07K 16/12**  
**A61K 39/095** **A61K 48/00**  
**C12N 5/10** **C12Q 1/68**

**G01N 33/53** **A61P 31/04**  
 (25) En (26) En  
 (21) 10011715.9 (22) 20.04.1999  
 (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE  
 (30) 24.04.1998 GB 9808866  
 (54) • *Basb006 Polynucleotide(n) und Polypeptiden aus Neisseria Meningitis*  
 • *BASB006 polynucleotide(s) and polypeptides from Neisseria meningitis*  
 • *BASB006 polynucleotide(s) et polypeptides de Neisseria meningitis*  
 (71) GlaxoSmithKline Biologicals SA, Rue de l'Institut 89, 1330 Rixensart, BE  
 (72) Thonnard, Joelle, B-1330 Rixensart, BE  
 (74) O'Brien, Simon Warwick, et al, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB  
 (62) 99921222.9 / 1 071 783

**C12N 15/36** → (51) **C12N 15/13**

**C12N 15/51** → (51) **C12N 7/00**

**C12N 15/54** → (51) **C12N 7/00**

**C12N 15/62** → (51) **C07K 14/22**

**C12N 15/63** → (51) **A61K 48/00**

**C12N 15/63** → (51) **C07K 16/28**

**C12N 15/63** → (51) **C12Q 1/02**

**C12N 15/64** → (51) **A61K 48/00**

**C12N 15/66** → (51) **C12Q 1/68**

**C12N 15/81** → (51) **C12Q 1/02**

(51) **C12N 15/82** (11) **2 360 261 A1**  
**C07K 14/78** **A01H 5/00**

(25) En (26) En  
 (21) 10181115.6 (22) 28.09.2005  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
 (27) 28.09.2005 EP 10168971  
 (30) 29.09.2004 US 613719 P  
 (54) • *Kollagenproduzierende Pflanzen sowie Verfahren zu deren Erzeugung und Verwendung*  
 • *Collagen producing plants and methods of generating and using same*  
 • *Collagène recombinant produit dans une plante*  
 (71) CollPlant Ltd., P.O. Box 408 South Industry Zone, 11013 Kiryat-Shmona, IL  
 (72) Shoseyov, Oded, 99797 Karmei Yoseef, IL Stein, Hanan, 74019 Nes-Ziona, IL  
 (74) Fichter, Robert Arno, Dennemeyer & Associates S.A. 55, rue des Bruyères, 1274 Howald, LU  
 (62) 10168971.9 / 2 357 241  
 05789469.3 / 1 809 751

**C12N 15/85** → (51) **C07H 21/04**

**C12N 15/864** → (51) **A61K 48/00**

**C12N 15/90** → (51) **C12N 9/22**

**C12N 15/90** → (51) **C12N 15/18**

**C12P 7/46** → (51) **C07C 51/02**

(51) **C12P 7/66** (11) **2 360 262 A1**  
**C12N 9/10**

(25) De (26) De  
 (21) 11153204.0 (22) 03.02.2011

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

BA ME  
 (30) 11.02.2010 DE 102010001832  
 (54) • *Verfahren zur fermentativen Herstellung von Menachinon-7 mit Escherichia coli*  
 • *Method for fermentative production of menaquinone-7 using Escherichia coli*  
 • *Procédé de fabrication fermentative de Menachinon-7 à l'aide d'Escherichia coli*  
 (71) Wacker Chemie AG, Hanns-Seidel-Platz 4, 81737 München, DE  
 (72) Schlösser, Thomas, 84489, Burghausen, DE  
 (74) Potten, Holger, et al, Wacker Chemie AG Zentralbereich Patente, Marken und Lizenzen Hanns-Seidel-Platz 4, 81737 München, DE

**C12P 13/00** → (51) **C07D 498/06**

(51) **C12P 13/08** (11) **2 360 263 A1**  
**C12N 15/09** **C12R 1/185**

(25) Ja (26) En  
 (21) 09829135.4 (22) 26.11.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) JP 2009/069956 26.11.2009  
 (87) WO 2010/061890 2010/22 03.06.2010  
 (30) 27.11.2008 JP 2008302521  
 (54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON L-AMINOSÄURE*  
 • *PROCESS FOR PRODUCING L-AMINO ACID*  
 • *PROCÉDÉ POUR PRODUIRE UN ACIDE AMINÉ L*  
 (71) Ajinomoto Co., Inc., 15-1, Kyobashi 1-chome Chuo-ku, Tokyo 104-8315, JP  
 (72) WAKASA, Yuori, Kawasaki-shi Kanagawa 210-8681, JP  
 TAKEHISHITA, Ryo, Kawasaki-shi Kanagawa 210-8681, JP  
 (74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

**C12P 19/00** → (51) **C12N 9/24**

**C12P 19/04** → (51) **C12N 1/20**

**C12P 19/34** → (51) **C12M 1/36**

**C12P 21/04** → (51) **A61K 47/48**

**C12P 21/04** → (51) **G01N 33/50**

**C12P 21/06** → (51) **G01N 33/50**

**C12Q 1/00** → (51) **G01N 33/543**

(51) **C12Q 1/02** (11) **2 360 264 A2**  
**C12Q 1/68** **C12N 1/19**  
**C12N 15/63** **C12N 15/81**

(25) En (26) En  
 (21) 10183944.7 (22) 20.01.1999  
 (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE  
 (30) 20.01.1998 US 9388  
 26.08.1998 US 140084

(54) • *Hefezellen-Oberflächen-Display von Proteinen sowie Verwendungen diesbezüglich*  
 • *Yeast cell surface display of proteins and uses thereof*  
 • *Protéines pour la représentation de la surface d'une cellule de levure et leurs utilisations*

(71) The Board Of Trustees Of The University Of Illinois, 352 Henry Administration Building 506 South Wright Street, Urbana, Illinois 61801, US



- (72) Wittrup, Dane K., Chestnut Hill, MA 02767, US  
Kieke, Michele C., North St. Pal, MN 55109, US  
Kranz, David M., Champaign, IL 61821, US  
Shusta, Eric, Madison, WI 53715, US  
Boder, Eric T., Knoxville, TN37919, US
- (74) Fisher, Adrian John, Carpmals & Ransford One Southampton Row, London WC1B 5HA, GB
- (62) 99904154.4 / 1 056 883
- 
- (51) **C12Q 1/02** (11) **2 360 265 A2**  
**C12Q 1/68** **C12N 1/19**  
**C12N 15/63** **C12N 15/81**
- (25) En (26) En  
(21) 10184059.3 (22) 20.01.1999  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
- (30) 20.01.1998 US 9388  
26.08.1998 US 140084
- (54) • *Hefezellen-Oberflächen-Display von Proteinen sowie Verwendungen diesbezüglich*  
• *Yeast cell surface display of proteins and uses thereof*  
• *Protéines pour la représentation de la surface d'une cellule de levure et leurs utilisations*
- (71) The Board Of Trustees Of The University Of Illinois, 352 Henry Administration Building 506 South Wright Street, Urbana, Illinois 61801, US
- (72) Wittrup, Dane K., Chestnut Hill, MA 02767, US  
Kieke, Michele C., North St. Pal, MN 55109, US  
Kranz, David M., Champaign, IL 61821, US  
Shusta, Eric, Madison, WI 53715, US  
Boder, Eric T., Knoxville, TN 37919, US
- (74) Fisher, Adrian John, Carpmals & Ransford One Southampton Row, London WC1B 5HA, GB
- (62) 99904154.4 / 1 056 883
- 
- (51) **C12Q 1/02** (11) **2 360 266 A2**  
**C12Q 1/68** **C12N 1/19**  
**C12N 15/63** **C12N 15/81**
- (25) En (26) En  
(21) 10184184.9 (22) 20.01.1999  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
- (30) 20.01.1998 US 9388  
26.08.1998 US 140084
- (54) • *Hefezellen-Oberflächen-Display von Proteinen sowie Verwendungen diesbezüglich*  
• *Yeast cell surface display of proteins and uses thereof*  
• *Protéines pour la représentation de la surface d'une cellule de levure et leurs utilisations*
- (71) The Board Of Trustees Of The University Of Illinois, 352 Henry Administration Building 506 South Wright Street, Urbana, Illinois 61801, US
- (72) Wittrup, Dane K., Chestnut Hill, MA 02767, US  
Kieke, Michele C., North St. Pal, MN 55109, US  
Kranz, David M., Champaign, IL 61821, US  
Shusta, Eric, Madison, WI 53715, US  
Boder, Eric T., Knoxville, TN37919, US
- (74) Fisher, Adrian John, Carpmals & Ransford One Southampton Row, London WC1B 5HA, GB
- (62) 99904154.4 / 1 056 883
- 
- (51) **C12Q 1/02** (11) **2 360 267 A2**  
**C12Q 1/68** **C12N 1/19**  
**C12N 15/63** **C12N 15/81**
- (25) En (26) En  
(21) 10184184.9 (22) 20.01.1999  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
- (30) 20.01.1998 US 9388  
26.08.1998 US 140084
- (54) • *Hefezellen-Oberflächen-Display von Proteinen sowie Verwendungen diesbezüglich*  
• *Yeast cell surface display of proteins and uses thereof*  
• *Protéines pour la représentation de la surface d'une cellule de levure et leurs utilisations*
- (71) The Board Of Trustees Of The University Of Illinois, 352 Henry Administration Building 506 South Wright Street, Urbana, Illinois 61801, US
- (72) Wittrup, Dane K., Chestnut Hill, MA 02767, US  
Kieke, Michele C., North St. Pal, MN 55109, US  
Kranz, David M., Champaign, IL 61821, US  
Shusta, Eric, Madison, WI 53715, US  
Boder, Eric T., Knoxville, TN37919, US
- (74) Fisher, Adrian John, Carpmals & Ransford One Southampton Row, London WC1B 5HA, GB
- (62) 99904154.4 / 1 056 883
- 
- (25) En (26) En  
(21) 10184322.5 (22) 20.01.1999  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
- (30) 20.01.1998 US 9388  
26.08.1998 US 140084
- (54) • *Hefezellen-Oberflächen-Display von Proteinen sowie Verwendungen diesbezüglich*  
• *Yeast cell surface display of proteins and uses thereof*  
• *Protéines pour la représentation de la surface d'une cellule de levure et leurs utilisations*
- (71) The Board Of Trustees Of The University Of Illinois, 352 Henry Administration Building 506 South Wright Street, Urbana, Illinois 61801, US
- (72) Wittrup, Dane K., Chestnut Hill, MA 02767, US  
Kieke, Michele C., North St. Pal, MN 55109, US  
Kranz, David M., Champaign, IL 61821, US  
Shusta, Eric, Madison, WI 53715, US  
Boder, Eric T., Knoxville, TN 37919, US
- (74) Fisher, Adrian John, Carpmals & Ransford One Southampton Row, London WC1B 5HA, GB
- (62) 99904154.4 / 1 056 883
- 
- C12Q 1/02** → (51) **A61K 47/48**
- 
- (51) **C12Q 1/44** (11) **2 360 268 A1**  
**G01N 33/573**
- (25) En (26) En  
(21) 10180569.5 (22) 31.07.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (27) 31.07.2007 PCT/IB2007/002211  
(30) 31.07.2006 EP 06291238
- (54) • *Verwendung von SPLA2 Aktivität zur Diagnose von Herz- und Kreislaufkrankheiten*  
• *Use of SPLA2 activity for the diagnosis of a cardiovascular event*  
• *Utilisation de l'activité de SPLA2 pour le diagnostic des maladies cardiovasculaires*
- (71) INSERM (Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale), 101, rue de Tolbiac, 75654 Paris Cedex 13, FR  
Assistance Publique Hôpitaux De Paris, 3 Avenue Victoria, 75001 Paris, FR
- (72) Tedgui, Alain, 75001 Paris, FR  
Mallat, Ziad, 78580 Herbeville, FR  
Benessiano, Joelle, 75017 Paris, FR
- (74) Icosa, 83 avenue Denfert-Rochereau, 75014 Paris, FR
- (62) 07804686.9 / 2 046 977
- 
- (51) **C12Q 1/56** (11) **2 360 269 A1**  
**G01N 33/564** **G01N 33/86**
- (25) En (26) En  
(21) 10012885.9 (22) 28.07.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA HR MK YU
- (54) • *Lupus-Gerinnungshemmerprüfung*  
• *Lupus anticoagulant testing*  
• *Test d'anticoagulant lupique*
- (71) American Diagnostica Inc., 500 West Avenue P.O. Box 110215, Stamford, CT 06911-0215, US
- (72) Greenfield, Robert, Trumbull CT 06611, US  
Guinto, Enriqueta, Greenwich CT 06830, US
- 
- (74) Goddar, Heinz J., Forrester & Boehmert Pettenkofnerstrasse 20-22, 80336 München, DE
- (62) 05776736.0 / 1 920 068
- 
- (51) **C12Q 1/68** (11) **2 360 270 A1**  
**B01J 19/00**
- (25) En (26) En  
(21) 10010290.4 (22) 19.05.2000  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
- (30) 20.05.1999 US 135052 P
- (54) • *Kombinatorische Entschlüsselung von Zufallsnukleinsäurearrays*  
• *Combinatorial decoding of random nucleic acid arrays*  
• *Décodage combinatoire d'analyses aléatoires d'acide nucléique*
- (71) Illumina, Inc., 9885 Towne Centre Drive, San Diego, California 92121-1975, US
- (72) Walt, David R., Lexington, MA 02173, US
- (74) Tollervey, Rebecca Marie, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB
- (62) 00964876.7 / 1 190 100
- 
- (51) **C12Q 1/68** (11) **2 360 271 A1**  
**B01J 19/00** **G01N 33/543**
- (25) En (26) En  
(21) 10010302.7 (22) 24.06.1999  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
- (30) 24.06.1998 US 90473 P  
10.11.1998 US 189543
- (54) • *Dekodierung von Arraysensoren mit Mikrosphären*  
• *Decoding of array sensors with microspheres*  
• *Décodage de capteurs de réseau avec des microsphères*
- (71) Illumina, Inc., 9885 Towne Centre Drive, San Diego, California 92121-1975, US
- (72) Chee, Mark S., San Diego, CA 92121, US  
Stuelpnagel, John R., Encinitas, CA 92024, US  
Czarnik, Anthony W., Reno, NV 89511, US
- (74) Tollervey, Rebecca Marie, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB
- (62) 08021788.8 / 2 045 334  
99931904.9 / 1 090 293
- 
- (51) **C12Q 1/68** (11) **2 360 272 A1**  
**C12N 15/66**
- (25) En (26) En  
(21) 10012423.9 (22) 04.12.2003  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (30) 04.12.2002 GB 0228289
- (54) • *Verfahren zur Erzeugung oder Bestimmung von Nukleinsäure-Tags, die den Enden von DNA-Molekülen entsprechen, mit Hilfe von Sequence Analysis of Gene Expression (terminal SAGE)*  
• *Method to generate or determine nucleic acid tags corresponding to the terminal ends of DNA molecules using sequence analysis of gene expression (terminal SAGE)*  
• *Procédé permettant de générer ou déterminer des étiquettes d'acide nucléique correspondant aux extrémités dermiques de molécules d'ADN par une analyse séquences de l'expression génique (SAGE terminal)*
- (71) Agency for Science, Technology and Research, 20 Biopolis Way, No. 07-01, Centros, Singapore 138668, SG



- (72) Ruan, Yijun, 138668 Singapore, SG  
Wei, Chialin, 138668 Singapore, SG  
(74) Richards, William John, et al, Bryer, Shelley,  
John Amor Greenwood LLP 7 Gay Street,  
Bath BA1 2PH, GB  
(62) 03768496.6 / 1 567 666

(51) **C12Q 1/68** (11) **2 360 273 A1**  
**G01N 33/53**

- (25) En (26) En  
(21) 10182828.3 (22) 01.07.2002  
(84) DE FR GB IT  
(27) 01.07.2002 EP 02014087  
(30) 30.06.2001 US 896897  
(54) • *Zusammensetzungen und Verfahren zur Analyterkennung, Quantifizierung und Verstärkung*  
• *Compositions and processes for analyte detection; quantification and amplification*  
• *Compositions et procédés pour la détection d'analyte, la quantification et l'amplification*  
(71) Enzo Life Sciences, Inc., 527 Madison Avenue 9th Floor, New York 10022, US  
(72) Rabbani, Elazar, New York, NY 10003, US  
Stavrianopoulos, Jannis G., Bayshore, NY 11706, US  
Donegan, James G., Long Beach, NY 11561, US  
Coleman, Jack, Northport, NY 11731, US  
(74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE  
(62) 02014087.7 / 1 275 737

(51) **C12Q 1/68** (11) **2 360 274 A1**  
**G01N 33/52** **G01N 33/543**

- (25) En (26) En  
(21) 10182831.7 (22) 01.07.2002  
(84) DE FR GB IT  
(27) 01.07.2002 EP 02014087  
(30) 30.06.2001 US 896897  
(54) • *Zusammensetzungen und Verfahren zur Analyterkennung, Quantifizierung und Verstärkung*  
• *Compositions and processes for analyte detection; quantification and amplification*  
• *Compositions et procédés pour la détection d'analyte, la quantification et l'amplification*  
(71) Enzo Life Sciences, Inc., 527 Madison Avenue 9th Floor, New York 10022, US  
(72) Rabbani, Elazar, New York, NY 10003, US  
Stavrianopoulos, Jannis G., Bayshore, NY 11706, US  
Donegan, James G., Long Beach, NY 11561, US  
Coleman, Jack, Northport, NY 11731, US  
(74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE  
(62) 02014087.7 / 1 275 737

(51) **C12Q 1/68** (11) **2 360 275 A1**  
**G01N 33/50**

- (25) En (26) En  
(21) 10184188.0 (22) 15.11.2001  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI  
LU MC NL PT SE TR  
(30) 15.11.2000 US 248863 P  
22.11.2000 US 252650 P  
15.01.2001 GB 0101054  
19.03.2001 US 276995 P  
29.06.2001 US 302231 P  
03.10.2001 US 326937 P  
03.10.2001 US 327089 P  
(54) • *Oligonukleotididentifikatoren*  
• *Oligonucleotide identifiers*  
• *Identifiants d'oligonucléotides*  
(71) Minerva Biotechnologies Corporation, 142 Church Street, Newton, MA 02458, US

- (72) Bamdad, Cynthia, Waltham, 02451-1002, US  
Bamdad, Shoshana, Waltham, MA 02451, US  
(74) Cowley, Catherine Mary, et al, Venner Shipley  
LLP, 20 Little Britain, London EC1A 7DH, GB  
(62) 01997037.5 / 1 348 034

(51) **C12Q 1/68** (11) **2 360 276 A1**

- (25) En (26) En  
(21) 10184640.0 (22) 15.05.2000  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI  
LU MC NL PT SE  
AL LT LV MK RO SI  
(30) 14.05.1999 PCT/IE99/00043  
(54) • *Diagnostische Tests auf der Basis von Nukleinsäuresonden zur Bestimmung von prokaryotischen und eukaryotischen Organismen*  
• *Nucleic acid probe-based diagnostic assays for prokaryotic and eukaryotic organisms*  
• *Réseaux de diagnostic à base de sondes d'acide nucléique pour organismes procaryotes et eucaryotes*  
(71) Enterprise Ireland (trading as BioResearch Ireland), Glasnevin, Dublin 9, IE  
National University of Ireland, Galway, University Road, Galway, IE  
(72) Barry, Thomas Gerard, Galway, IE  
Smith, Terence James, Galway, IE  
(74) Gates, Marie Christina Esther, et al, Tomkins & Co. 5 Dartmouth Road, Dublin 6, IE  
(62) 10160953.5 / 2 236 629  
00925552.2 / 1 179 090

(51) **C12Q 1/68** (11) **2 360 277 A1**  
**G01N 33/53**

- (25) En (26) En  
(21) 10188343.7 (22) 03.05.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT  
RO SE SI SK TR  
(30) 03.05.2006 US 797457 P  
(54) • *Diagnose- und Prognoseverfahren für nichtalkoholische Steatohepatitis (NASH)*  
• *Methods for diagnosing and predicting non-alcoholic steatohepatitis (NASH)*  
• *Procédés de diagnostic et de prédiction de stéatose hépatique non alcoolique (nash)*  
(71) Geisinger Clinic, 100 North Academy Avenue, Danville, PA 17822-3021, US  
(72) Gerhard, Glenn S., Lewisburg, PA 17837, US  
Still, Christopher DUBET, Winfield, PA 17889, US  
(74) Dörries, Hans Ulrich, df-mp Fünf Höfe Theaterstrasse 16, 80333 München, DE  
(62) 07776794.5 / 2 021 511

(51) **C12Q 1/68** (11) **2 360 278 A1**

- (25) En (26) En  
(21) 10195803.1 (22) 14.04.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR  
(30) 14.04.2005 US 671243 P  
(54) • *Diagnose für Lungenerkrankungen mittels Klassenvorhersage*  
• *Diagnostic for lung disorders using class prediction*  
• *Diagnostic des troubles pulmonaires à l'aide d'une prédiction de classe*  
(71) TRUSTEES OF BOSTON UNIVERSITY, One Sherborn Street, Boston, MA 02215, US  
(72) Brody, Jerome S., Newton, Massachusetts 02458, US  
Spira, Avrum, Newton, Massachusetts 02465, US  
Beane-Ebel, Jennifer E., NE Rio Rancho, New Mexico 87144, US

- Lenburg, Marc E., Berkely, California 94705, US  
(74) Brown, David Leslie, Haseltine Lake LLP  
Redcliff Quay 120 Redcliff Street, Bristol BS1 6HU, GB  
(62) 06750222.9 / 1 874 962

(51) **C12Q 1/68** (11) **2 360 279 A1**

- (25) En (26) En  
(21) 10195822.1 (22) 14.04.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR  
(30) 14.04.2005 US 671243 P  
(54) • *Diagnose für Lungenerkrankungen mittels Klassenvorhersage*  
• *Diagnostic for lung disorders using class prediction*  
• *Diagnostic des troubles pulmonaires à l'aide d'une prédiction de classe*  
(71) TRUSTEES OF BOSTON UNIVERSITY, One Sherborn Street, Boston, MA 02215, US  
(72) Brody, Jerome S., Newton, Massachusetts 02458, US  
Spira, Avrum, Newton, Massachusetts 02465, US  
Beane-Ebel, Jennifer E., NE Rio Rancho, New Mexico 87144, US  
Lenburg, Marc E., Berkeley, California 94705, US  
(74) Brown, David Leslie, Haseltine Lake LLP  
Redcliff Quay 120 Redcliff Street, Bristol BS1 6HU, GB  
(62) 06750222.9 / 1 874 962

(51) **C12Q 1/68** (11) **2 360 280 A1**

- (25) En (26) En  
(21) 10382042.9 (22) 24.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(54) • *Genetischer Marker zur Diagnose von Lewy-Körper-Demenz*  
• *Genetic marker for the diagnosis of dementia with Lewy bodies*  
• *Marqueur génétique pour le diagnostic de la démence doté de corps de Lewy*  
(71) Fundació Institut d'Investigació en Ciències de la Salut Germans Trias i Pujol, Carretera de Can Ruti Camí de les Escoles, s/n, 08916 Badalona, Barcelona, ES  
Universitat Autònoma De Barcelona, Area d'investigació. Rectorat Edifici A - Campus universitari s/n, 08193 Bellaterra (Barcelona), ES  
(72) Beyer, Katrin, 08960 Sant Just Desvern (Barcelona), ES  
Montserrat, Domingo Sabat, 08911 Badalona (Barcelona), ES  
Ariza Fernández, Aurelio, 08005 Barcelona, ES  
(74) ZBM Patents, Zea, Barlocchi & Markvardsen  
Plaza Catalunya, 1, 08002 Barcelona, ES

(51) **C12Q 1/68** (11) **2 360 281 A2**

- (25) En (26) En  
(21) 11151493.1 (22) 12.02.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR  
(30) 13.02.2006 US 772806 P  
(54) • *Primer und Sonden für den Nachweis und die Unterscheidung von Typen und Subtypen des Influenzavirus*  
• *Primers and probes for detection and discrimination of types and subtypes of influenza viruses*  
• *Amorces et sondes pour la détection et la discrimination des types et des sous-types de virus de la grippe*

- (71) The Government of the United States of America as represented by the Secretary of the Department of Health and Human Services, Centers for Disease Control and Prevention Technology Transfer Office 4770 Buford Hwy (K79), Atlanta, Georgia 30341, US
- (72) Lindstrom, Stephen, Doraville, GA 30340, US  
Klimov, Alexander, Atlanta, GA 30345, US  
Cox, Nancy, Atlanta, GA 30329, US  
Loftin, Lamorris, Philadelphia, PA 19151, US
- (74) Walton, Seán Malcolm, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB
- (62) 07750479.3 / 1 991 700

<b>C12Q 1/68</b>	→ (51)	<b>A61K 47/48</b>
<b>C12Q 1/68</b>	→ (51)	<b>C12M 1/36</b>
<b>C12Q 1/68</b>	→ (51)	<b>C12N 7/00</b>
<b>C12Q 1/68</b>	→ (51)	<b>C12N 15/31</b>
<b>C12Q 1/68</b>	→ (51)	<b>C12Q 1/02</b>
<b>C12Q 1/68</b>	→ (51)	<b>G01N 33/48</b>
<b>C12Q 1/70</b>	→ (51)	<b>G01N 33/543</b>
<b>C12R 1/01</b>	→ (51)	<b>A61K 35/74</b>
<b>C12R 1/01</b>	→ (51)	<b>C12N 1/20</b>
<b>C12R 1/185</b>	→ (51)	<b>C12P 13/08</b>
<b>C12S 1/00</b>	→ (51)	<b>C12N 1/20</b>
<b>C12S 3/02</b>	→ (51)	<b>C12N 1/20</b>

- (51) **C21C 5/52** (11) **2 360 282 A1**  
**F27B 3/06** **F27B 3/19**  
**F27D 3/12** **F27D 3/15**  
C21C 5/46 C21C 5/50
- (25) De (26) De
- (21) 10006816.2 (22) 01.07.2010
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- BA ME RS
- (30) 15.02.2010 IN MA03862010
- (54) • *Elektrolichtbogenofen*  
• *Electric arc furnace*  
• *Four à arc électrique*
- (71) SMS Siemag Aktiengesellschaft, Eduard-Schloemann-Strasse 4, 40237 Düsseldorf, DE
- (72) Ertl, Markus, 40822 Mettmann, DE  
Arora, Atul, Delhi 110051, IN
- (74) Klüppel, Walter, et al, Hemmerich & Kollegen Patentanwälte Hammerstraße 2, 57072 Siegen, DE

<b>C21D 1/06</b>	→ (51)	<b>C23C 8/32</b>
<b>C21D 1/76</b>	→ (51)	<b>C23C 8/32</b>
<b>C21D 7/06</b>	→ (51)	<b>G01B 21/28</b>

- (51) **C21D 8/02** (11) **2 360 283 A1**  
**C22C 38/00** **C22C 38/58**
- (25) Ja (26) En
- (21) 09730773.0 (22) 03.04.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) JP 2009/057295 03.04.2009
- (87) WO 2009/125820 2009/42 15.10.2009

- (30) 09.04.2008 JP 2008101959  
13.03.2009 JP 2009061114
- (54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG HOCHFESTER 780MPa-STAHLPLATTEN MIT FERVORRAGENDER NIEDRIGTEMPERATURFESTIGKEIT*  
• *PROCESS FOR PRODUCTION OF 780MPa-GRADE HIGH-TENSILE-STRENGTH STEEL PLATES EXCELLENT IN LOW-TEMPERATURE TOUGHNESS*  
• *PROCÉDÉ DE PRODUCTION DE PLAQUES D'ACIER À HAUTE RÉSISTANCE DE 780MPa PRÉSENTANT UNE EXCELLENTE RÉSILIENCE AUX BASSES TEMPÉRATURES*
- (71) Nippon Steel Corporation, 6-1 Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8071, JP
- (72) FUKUNAGA, Kazuhiro, Tokyo 100-8071, JP  
UEMORI, Ryuji, Tokyo 100-8071, JP  
WATANABE, Yoshiyuki, Tokyo 100-8071, JP  
NAGAI, Yoshihide, Tokyo 100-8071, JP  
CHIJIWA, Rikio, Kawasaki-shi Kanagawa 213-0012, JP
- (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

- (71) Nippon Steel Corporation, 6-1 Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8071, JP
- (72) FUKUNAGA, Kazuhiro, Tokyo 100-8071, JP  
UEMORI, Ryuji, Tokyo 100-8071, JP  
WATANABE, Yoshiyuki, Tokyo 100-8071, JP  
NAGAI, Yoshihide, Tokyo 100-8071, JP  
CHIJIWA, Rikio, Kawasaki-shi Kanagawa 213-0012, JP
- (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

- (51) **C21D 9/00** (11) **2 360 284 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 11151134.1 (22) 17.01.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR  
BA ME
- (30) 18.01.2010 US 688950
- (54) • *System und Verfahren zum Härten von legierten Stahlkomponenten*  
• *System and method for annealing alloy steel components*  
• *Système et procédé de recuit de composants d'alliage en acier*
- (71) General Electric Company, a New York Company 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US
- (72) Parolini, Jason Robert, Greenville, SC 29615, US  
Wood, John Randolph, Greenville, SC 29651, US
- (74) Gray, Thomas, GE International Inc. Global Patent Operation - Europe 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

<b>C21D 9/00</b>	→ (51)	<b>C23F 17/00</b>
<b>C21D 9/40</b>	→ (51)	<b>C23C 8/32</b>
<b>C22C 1/03</b>	→ (51)	<b>B23K 35/26</b>

- (51) **C22C 9/04** (11) **2 360 285 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 11151266.1 (22) 18.01.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR  
BA ME
- (30) 22.01.2010 TW 099101732
- (54) • *Bleifreie Messinglegierung*  
• *Lead-free brass alloy*  
• *Alliage de laiton sans plomb*
- (71) Modern Islands Co., Ltd., P.O. Box 957 Offshore Incorporations Centre Road Town, Tortola, VG
- (72) Wu, Weite, Taichung 402, TW  
Lo, Wenlin, Taichung City, TW  
Lin, Kengli, Taichung County 420, TW  
Lu, Hungching, Taoyuan County 320, TW
- (74) Chaillot, Geneviève, et al, Cabinet Chaillot 16-20 Avenue de l'Agent Sarre B.P. 74, 92703 Colombes Cedex, FR

<b>C22C 13/00</b>	→ (51)	<b>B23K 35/26</b>
<b>C22C 19/03</b>	→ (51)	<b>H01B 12/06</b>
<b>C22C 38/00</b>	→ (51)	<b>C21D 8/02</b>
<b>C22C 38/58</b>	→ (51)	<b>C21D 8/02</b>
<b>C22F 1/00</b>	→ (51)	<b>H01L 21/20</b>
<b>C22F 1/08</b>	→ (51)	<b>H01L 21/20</b>

- (51) **C23C 2/38** (11) **2 360 286 A1**  
(25) Pl (26) En  
(21) 10460002.8 (22) 15.02.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS
- (54) • *Verfahren zur Herstellung eines überzogenen Drahts*  
• *The method of production a coated wire*  
• *Procédé de production d'un fil revêtu*
- (71) Miklasz, Bogumil, Ul. Kakolowa 14, 04-848 Warszawa, PL  
Dziembaj, Antoni, Ul. Zurawia 96, 05-462 Stefanowka, PL
- (72) Miklasz, Bogumil, 04-848 Warszawa, PL  
Dziembaj, Antoni, 05-462 Stefanowka, PL
- (74) Kaczmarczyk, Jan, Kancelaria Patentowa ul. Powroznicza 20/188, 04-466 Warszawa, PL

<b>C23C 4/00</b>	→ (51)	<b>B05B 15/04</b>
<b>C23C 8/32</b>	(11) <b>2 360 287 A1</b>	<b>C21D 1/06</b> <b>C21D 1/76</b>
<b>C21D 1/06</b>		<b>F16C 33/32</b>
<b>C21D 9/40</b>		<b>F16C 33/34</b>
<b>F16C 33/34</b>		<b>F16C 33/64</b>

- (25) En (26) En
- (21) 11162376.5 (22) 15.09.2006
- (84) DE FR
- (30) 08.12.2005 JP 2005354876  
22.12.2005 JP 2005369670
- (54) • *VERFAHREN ZUM GASKARBONITRIERHÄRTEN, VERFAHREN ZUM HERSTELLEN VON MASCHINEBAUTEILEN UND MASCHINEBAUTEIL*  
• *METHOD OF GAS CARBONITRIDING, PROCESS FOR PRODUCING MACHINE PART AND MACHINE PART*  
• *PROCÉDÉ POUR LA NITROCEMENTATION GAZEUSE DE COMPONENTS DE MACHINE ET COMPOSANT DE MACHINE*
- (71) NTN Corporation, 3-17, Kyomachibori 1-chome, Nishi-ku, Osaka-shi, Osaka 550-0003, JP
- (72) Ohki, Chikara, Mie 511-0811, JP
- (74) Bockhorni & Kollegen, Eisenheimerstraße 49, 80687 München, DE
- (62) 06798041.7 / 1 964 940

<b>C23C 10/00</b>	(11) <b>2 360 288 A1</b>	<b>C23C 10/06</b> <b>C23C 10/18</b>
<b>C23C 10/06</b>		<b>C23C 10/48</b>

- (25) De (26) De
- (21) 10001849.8 (22) 23.02.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS
- (54) • *Verfahren zur Einstellung des Kühlmittelsverbrauch innerhalb aktiv gekühlter Bauteile und Bauteil*  
• *Process for the adjustment of coolant consumption inside an actively cooled component and component*



- Procédé pour le réglage de la consommation d'un liquide de refroidissement dans un élément refroidi et élément
- (71) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE  
(72) Ahmad, Fathi, 41564 Kaarst, DE  
Halberstadt, Knut, 45481 Mühlheim an der Ruhr, DE  
Lerner, Christian, 46282 Dorsten, DE

**C23C 10/06** → (51) **C23C 10/00**  
**C23C 10/18** → (51) **C23C 10/00**  
**C23C 10/48** → (51) **C23C 10/00**

(51) **C23C 14/06** (11) **2 360 289 A1**  
**C23C 14/56** **C23C 16/44**  
**C30B 23/00** **C30B 29/48**  
(25) De (26) De  
(21) 10154378.3 (22) 23.02.2010

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

- Vorrichtung und Verfahren zum Abscheiden einer aus mindestens zwei Komponenten bestehenden Schicht auf einem Gegenstand
- Device and method for depositing a layer composed of at least two components on a substrate
- Dispositif et procédé de dépôt d'une couche composée d'au moins deux composants sur un substrat

- (71) Saint-Gobain Glass France, 18, Avenue d'Alsace, 92400 Courbevoie, FR  
(72) Palm, Jörg, 80797, München, DE  
Pohlner, Stephan, 81241, München, DE  
Jost, Stefan, 81543, München, DE  
Happ, Thomas, 81825, München, DE  
(74) Lendvai, Tomas, et al, Saint-Gobain Sekurit Deutschland GmbH & Co. KG Patentabteilung Glasstrasse 1, 52134 Herzogenrath, DE

**C23C 14/06** → (51) **G21K 4/00**  
(51) **C23C 14/08** (11) **2 360 290 A1**  
**C23C 14/34** **C23C 14/35**  
(25) En (26) En  
(21) 10153359.4 (22) 11.02.2010

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

- Verfahren zur Herstellung einer ITO-Schicht und Sputtersystem
- Method for producing an ITO layer and sputtering system
- Procédé de production d'une couche ITO et système de pulvérisation

- (71) Applied Materials, Inc., 3050 Bowers Avenue, Santa Clara, CA 95054, US  
(72) Hellmich, Anke, 63796 Kahl, DE  
Schnappenberger, Frank, 55218 Ingelheim, DE  
Krempel-Hesse, Joerg, 63694 Limeshain, DE  
(74) Zimmermann & Partner, Postfach 330 920, 80069 München, DE

**C23C 14/34** → (51) **C23C 14/08**  
**C23C 14/35** → (51) **C23C 14/08**

(51) **C23C 14/54** (11) **2 360 291 A1**  
**C23C 16/48**  
(25) De (26) De  
(21) 10154561.4 (22) 24.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS  
(54) • Verfahren und Vorrichtung zum schnellen Heizen und Kühlen eines Substrates und sofort anschließender Beschichtung desselben unter Vakuum  
• Method and device for quick heating and cooling of a substrate and immediately coating same in a vacuum  
• Procédé et dispositif de chauffage et de refroidissement rapide d'un substrat et revêtement immédiate de celui-ci sous vide

- (71) Singulus Technologies AG, Hanauer Landstrasse 103, 63796 Kahl am Main, DE  
(72) Maass, Wolfram, Dr., 63589 Linsengericht-Grossenhausen, DE  
Ocker, Berthold, 63454 Hanau, DE  
Langer, Jürgen, Dr., 63075 Offenbach, DE  
John, Helmut, 63452 Hanau, DE  
(74) Heunemann, Dieter, Vossius & Partner Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

**C23C 14/56** → (51) **C23C 14/06**

**C23C 16/00** → (51) **B01D 15/00**

**C23C 16/34** → (51) **H01L 21/338**

**C23C 16/44** → (51) **C23C 14/06**

(51) **C23C 16/455** (11) **2 360 292 A1**  
**C23C 16/509** **H01J 37/32**  
(25) En (26) En  
(21) 10401018.6 (22) 09.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS  
(54) • Paralleler Plattenreaktor zur gleichmäßigen Dünnschichtablagerung mit reduzierter Werkzeugaufstellfläche  
• Parallel plate reactor for uniform thin film deposition with reduced tool foot-print  
• Réacteur à plaques parallèles pour le dépôt uniforme de film mince doté d'une empreinte de l'outil réduite

- (71) Roth & Rau AG, An der Baumschule 6-8, 09337 Hohenstein-Ernstthal, DE  
(72) Mai, Joachim, 04603 Nobitz, DE  
Strahm, Benjamin, 1052 Le Mont-sur-Lausanne, CH  
Wahli, Guillaume, 1024 Ecublens, CH  
Buechel, Arthur, 9491 Ruggell, LI  
Schulze, Thomas, 09337 Hohenstein-Ernstthal, DE

- (74) Steiniger, Carmen, Ricarda-Huch-Str. 4, 09116 Chemnitz, DE

**C23C 16/455** → (51) **C23C 16/54**

**C23C 16/455** → (51) **C30B 25/14**

**C23C 16/458** → (51) **C23C 16/54**

**C23C 16/48** → (51) **C23C 14/54**

**C23C 16/509** → (51) **C23C 16/455**

**C23C 16/509** → (51) **H01L 21/205**

(51) **C23C 16/54** (11) **2 360 293 A1**  
**C23C 16/455** **C23C 16/458**  
(25) En (26) En  
(21) 10153381.8 (22) 11.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (54) • Verfahren und Vorrichtung zur Ablagerung atomarer Schichten auf einem Substrat  
• Method and apparatus for depositing atomic layers on a substrate  
• Procédé et appareil pour déposer des couches atomiques sur un substrat
- (71) Nederlandse Organisatie voor Toegepast-Natuurwetenschappelijk Onderzoek TNO, Schoemakerstraat 97, 2628 VK Delft, NL  
(72) Vermeer, Adrianus Johannes Patrus Maria, 5666 BW Geldrop, NL  
Roozeboom, Freddy, 5582 ED Waalre, NL  
van Deelen, Joop, 5612 JH Eindhoven, NL  
(74) Hatzmann, Martin, et al, Vereenigde Johan de Wittlaan 7, 2517 JR Den Haag, NL

**C23C 16/54** → (51) **C30B 25/14**

(51) **C23C 18/16** (11) **2 360 294 A1**  
**C23C 18/20** **C23C 18/30**  
**C25D 5/02** **C25D 5/20**  
**C25D 5/56** **H05K 3/18**  
(25) De (26) De  
(21) 10001464.6 (22) 12.02.2010

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

- AL BA RS  
(54) • Verfahren zum Metallisieren von an der Oberfläche mindestens zwei verschiedene Kunststoffe aufweisenden Gegenständen  
• Method for metallising objects with at least two different plastics on their surface  
• Procédé de métallisation d'objets comportant au moins deux matières plastiques différentes sur la surface

- (71) ATOTECH Deutschland GmbH, Erasmusstraße 20, 10553 Berlin, DE  
(72) Pereira, Arnaldo, 12203 Berlin, DE  
Ewald, Heinz, 41352 Korschenbroich, DE  
(74) Patentanwälte Bressel und Partner, Park Kolonnaden Potsdamer Platz 10, 10785 Berlin, DE

**C23C 18/20** → (51) **C23C 18/16**

**C23C 18/30** → (51) **C23C 18/16**

**C23C 30/00** → (51) **C23F 17/00**

(51) **C23F 17/00** (11) **2 360 295 A1**  
**C21D 9/00** **C23C 30/00**  
**F16B 43/00**  
(25) En (26) En  
(21) 11158987.5 (22) 05.06.2007

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

- (30) 08.06.2006 SE 0601268  
(54) • VERFAHREN ZUM BESCHICHTEN VON SICHERUNGSSCHEIBEN UND BESCHICHTETE SICHERUNGSSCHEIBE  
• A method for coating washers for locking and coated washer for locking  
• PROCÉDÉ POUR RECOUVRIRE UNE RONDELLE DE VERROUILLAGE ET RONDELLE DE VERROUILLAGE RECOUVERTE

- (71) Nord-Lock AB, Halabacken 180, 830 02 Mattmar, SE  
(72) Andersson, Mattias, 831 48, Östersund, SE  
(74) Hylltner, Jan-Olof, Albihns.Zacco Valhallavägen 117 Box 5581, 114 85 Stockholm, SE  
(62) 07748560.5 / 2 032 739

(51) **C25C 3/22** (11) **2 360 296 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 10151325.7 (22) 21.01.2010



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

AL BA RS

(54) • Verfahren zum Belüften einer Elektrolytzelle zur Aluminiumproduktion  
• A method of ventilating an aluminium production electrolytic cell  
• Procédé de ventilation d'une cellule électrolytique de production d'aluminium

(71) Alstom Technology Ltd, Brown Boveri  
Strasse 7, 5400 Baden, CH

(72) Wedde, Geir, 1262, Oslo, NO

(74) Simonsson, Erik, Awapatent AB P.O. Box 99,  
351 04 Växjö, SE

**C25D 5/02** → (51) **C23C 18/16**

**C25D 5/20** → (51) **C23C 18/16**

**C25D 5/56** → (51) **C23C 18/16**

**C30B 7/00** → (51) **C30B 29/60**

**C30B 11/14** → (51) **B22D 7/04**

**C30B 23/00** → (51) **C23C 14/06**

(51) **C30B 25/14** (11) **2 360 297 A2**  
**C30B 29/40** **C23C 16/54**  
**C23C 16/455**

(25) En (26) En  
(21) 10189828.6 (22) 03.11.2010

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

BA ME

(30) 12.02.2010 KR 20100013545

(54) • Aufdampfungssystem, Verfahren zur Herstellung einer lichtemittierenden Vorrichtung und lichtemittierende Vorrichtung  
• Vapor deposition system, method of manufacturing light emitting device and light emitting device  
• Système de dépôt par vapeur, procédé de fabrication de dispositif électroluminescent et dispositif électroluminescent

(71) Samsung LED Co., Ltd., 314 Maetan 3-dong  
Yeongtong-gu Suwon, Gyunggi-do, KR

(72) Lee, Dong Ju, Gyunggi-do, KR

(73) Shim, Hyun Wook, Gyunggi-do, KR

(74) Lee, Heon Ho, Gyunggi-do, KR  
Kim, Young Sun, Gyunggi-do, KR  
Kim, Sung Tae, Seoul, KR

(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4,  
80802 München, DE

**C30B 29/40** → (51) **C30B 25/14**

**C30B 29/48** → (51) **C23C 14/06**

(51) **C30B 29/60** (11) **2 360 298 A2**  
**C30B 7/00** **H01L 29/06**  
**H01L 21/02**

(25) En (26) En  
(21) 10195600.1 (22) 22.08.2001

(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI  
LU MC NL PT SE TR

(30) 22.08.2000 US 226835  
11.12.2000 US 254745  
18.05.2001 US 292121  
18.05.2001 US 292035  
18.05.2001 US 292045  
18.05.2001 US 291896

(54) • Verfahren zur Abscheidung eines halbleitenden Nanodrahtes

• Method for depositing a semiconductor nanowire  
• Procédé pour le dépôt d'un nano-fil semi-conducteur

(71) President and Fellows of Harvard College,  
Office of Technology and Trademark Licen-  
sing, Suite 727, Holyoke Center, 1350  
Massachusetts Avenue, Cambridge, MA  
02138, US

(72) Lieber, Charles, Lexington, MA 02173, US

(73) Cui, Ying, Cambridge, MA 02138, US

(74) Duan, Xiangfeng, Los Angeles, CA 90024,  
US

(74) Huang, Yung-Sheng, Cambridge, MA, US

(74) Piotrowicz, Pawel Jan Andrzej, et al, Venner  
Shiple LLP 20 Little Britain, London EC1A  
7DH, GB

(62) 01966109.9 / 1 314 189

**D01D 4/02** → (51) **B05C 5/02**

**D01D 5/20** → (51) **D01H 1/00**

**D01D 5/253** → (51) **D21H 21/42**

**D01D 5/34** → (51) **D02G 1/02**

**D01F 6/30** → (51) **D01H 1/00**

**D01F 8/00** → (51) **D21H 21/42**

**D01F 8/14** → (51) **D02G 1/02**

(51) **D01G 1/04** (11) **2 360 299 A1**  
**D01G 1/10**

(25) De (26) De  
(21) 11153506.8 (22) 07.02.2011

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

BA ME

(30) 24.02.2010 DE 102010002271

(54) • Schneidvorrichtung zum Scherschneiden von Fasersträngen  
• Cutting device for shearing fibre strands  
• Dispositif de coupe destiné à la coupe d'écheveaux à fibres

(71) MAG IAS GmbH, Stuttgarter Strasse 50,  
73033 Göppingen, DE

(72) Brüssel, Richard, 75056 Sulzfeld, DE

(74) Rau, Schneck & Hübner, Patentanwälte -  
Rechtsanwälte Königstraße 2, 90402 Nürn-  
berg, DE

**D01G 1/10** → (51) **D01G 1/04**

(51) **D01H 1/00** (11) **2 360 300 A1**  
**D01D 5/20** **D01F 6/30**  
**D02G 3/44**

(25) It (26) En  
(21) 11154258.5 (22) 11.02.2011

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

BA ME

(30) 11.02.2010 IT B020100073

(54) • Zwirnmachine zur Herstellung von künstlichem Grass  
• Twisting machine for producing artificial grass  
• Machine à retordre pour produire de l'herbe synthétique

(71) Sima Group S.r.l., Via Chiesaccia, 2, 40056  
Crespellano (BO), IT

(72) Tegoni, Allesandro, 40050 Argelato, IT

(74) Boccafogli, Sergio, 40128 Bologna, IT

(74) Gamberini, Fabio, 40059 Medicina, IT

(74) Jorio, Paolo, et al, STUDIO TORTA S.r.l. Via  
Viotti, 9, 10121 Torino, IT

(51) **D02G 1/02** (11) **2 360 301 A1**  
**D01D 5/34** **D01F 8/14**  
**D02G 3/02**

(25) Ja (26) En  
(21) 09828844.2 (22) 25.11.2009

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

(86) JP 2009/006358 25.11.2009

(87) WO 2010/061594 2010/22 03.06.2010

(30) 27.11.2008 JP 2008302666  
23.02.2009 JP 2009039190

(54) • ANTISTATISCHE ULTRAFINE FASERN UND VERFAHREN ZU IHRER HERSTELLUNG  
• ANTISTATIC ULTRAFINE FIBERS AND METHOD FOR PRODUCING THE SAME  
• FIBRES ULTRAFINES ANTISTATIQUES ET PROCÉDÉ DE PRODUCTION DE CES FIBRES

(71) Teijin Fibers Limited, 6-7, Minamihommachi  
1-chome Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-  
0054, JP

(72) KAMATA, Hirofumi, Matsuyama-shi Ehime  
791-8041, JP

(73) NAKAJIMA, Suguru, Matsuyama-shi Ehime  
791-8041, JP

(74) Hallybone, Huw George, Carpmaels &  
Ransford One Southampton Row, London  
WC1B 5HA, GB

**D02G 3/02** → (51) **D02G 1/02**

**D02G 3/44** → (51) **D01H 1/00**

(51) **D02H 3/00** (11) **2 360 302 A1**  
**D02H 9/00**

(25) De (26) De  
(21) 10000960.4 (22) 30.01.2010

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

(54) • Verfahren zum Erzeugen einer Kette und Konuschäpfrichtung  
• Cone warper and method for warping  
• Procédé de production d'une chaîne et dispositif d'ourdissage conique

(71) Karl Mayer Textilmaschinenfabrik GmbH,  
Brühlstrasse 25, 63166 Obertshausen, DE

(72) Fuhr, Martin, 63486 Bruchköbel, DE

(73) Kohn, Roland, 63322 Rödermark, DE

(74) Knoblauch, Andreas, Patentanwälte Dr.  
Knoblauch Schlosserstrasse 23, 60322  
Frankfurt am Main, DE

**D02H 9/00** → (51) **D02H 3/00**

**D04B 15/00** → (51) **D04B 15/06**

(51) **D04B 15/06** (11) **2 360 303 A1**  
**D04B 15/00**

(25) En (26) En  
(21) 11165868.8 (22) 03.07.2007

(84) CZ DE IT TR  
(30) 07.07.2006 IT MI20061320  
30.05.2007 IT MI20071096

(54) • MASCHENBILDENDE TEXTILMASCHINE MIT ZUNGENNADELN UND KEINEN PLATINEN  
• Knitting machine with latch needles and without sinkers  
• MÉTIER À TRICOTER AVEC AIGUILLES À CLAPET ET SANS PLATINES

(71) SANTONI S.p.a., Via C. Fenzi 14, 25135  
Brescia, IT

(72) Lonati, Tiberio, 25123, BRESCIA, IT

Lonati, Ettore, 25082, BOTTICINO BS, IT  
Lonati, Fausto, 25123, BRESCIA, IT  
(74) Modiano, Micaela Nadia, et al, Modiano & Partners Via Meravigli, 16, 20123 Milano, IT  
(62) 07765024.0 / 2 038 460

(51) **D04H 1/54** (11) **2 360 304 A1**  
**C08L 95/00** **B32B 5/00**  
**C08K 5/00**

(25) De (26) De  
(21) 11000760.6 (22) 01.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 12.02.2010 DE 102010007939  
(54) • *Vorkonfektionierte Trägereinlage und beschichtete Dachbahnen*  
• *Pre-assembled reinforcement and coated roofing sheets*  
• *Garniture de support préfabriquée et bandes de toit revêtues*

(71) Johns Manville Europe GmbH, Max-Fischer-Strasse 11, 86399 Bobingen, DE  
(72) Weiter, Bertrand Claude, 80689 München, DE  
Frick, Agnes, 89312 Günzburg, DE  
Miowsky, Thomas, 14165 Berlin, DE  
Kohler, Markus, 86156 Augsburg, DE  
Groh, Werner, 86830 Schwabmünchen, DE  
(74) Luderschmidt, Wolfgang, Luderschmidt, Schüller & Partner Patentanwälte John-F.-Kennedy-Strasse 4, 65189 Wiesbaden, DE

(51) **D05B 1/10** (11) **2 360 305 A1**  
**D05B 57/30** **D05B 65/02**

(25) De (26) De  
(21) 10001601.3 (22) 17.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(54) • *Verfahren zum Betrieb einer Nähmaschine und Nähmaschine*  
• *Method for operating a sewing machine and sewing machine*  
• *Procédé de commande d'une machine à coudre et machine à coudre*

(71) Nähmaschinenfabrik Emil Stutznäcker GmbH & Co. KG, Max-Planck-Strasse 3, 50858 Köln, DE  
(72) Stutznäcker, Klaus, 50226 Frechen, DE  
Klapp, Hartmut, 41564 Kaarst, DE  
(74) Stenger, Watzke & Ring, Intellectual Property Am Seestern 8, 40547 Düsseldorf, DE

**D05B 57/30** → (51) **D05B 1/10**

**D05B 65/02** → (51) **D05B 1/10**

**D06F 33/02** → (51) **D06F 39/02**

(51) **D06F 37/22** (11) **2 360 306 A2**

(25) En (26) En  
(21) 11003983.1 (22) 30.05.2007  
(84) DE ES FR GB IT  
(30) 01.06.2006 KR 20060049497  
01.06.2006 KR 20060049494

(54) • *Trommelwaschmaschine*  
• *Drum type washing machine*  
• *Machine à laver à tambour*  
(71) Samsung Electronics Co., Ltd., 416, Maetandong, Yeongtong-gu Suwon-si, Gyeonggi-do 443-742, KR

(72) Kim, Ja Young, Gyeonggi-do, KR  
Michiaki, Ito, Gyeonggi-do, KR  
Ryu, Doo Young, Gyeonggi-do, KR

Kang, Myung Sun, Gyeonggi-do, KR  
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE  
(62) 07109185.4 / 1 862 578

(51) **D06F 37/26** (11) **2 360 307 A1**  
**D06F 39/12**

(25) En (26) En  
(21) 11003991.4 (22) 25.04.2008  
(84) DE FR GB  
(30) 25.04.2007 KR 20070040238  
(54) • *Trommelwaschmaschine*  
• *Drum type washing machine*  
• *Machine à laver à tambour*

(71) LG Electronics Inc., 20 Yeouido-dong Youngdungpo-gu, Seoul 150-721, KR  
(72) Chang, Jae Won, Gyeongsangnam-do, 641-711, KR  
Jo, Min-Gyu, Gyeongsangnam-do, 641-711, KR  
Seo, Hyun Seok, Gyeongsangnam-do, 641-711, KR  
Kim, Jin Woong, Gyeongsangnam-do, 641-711, KR

(74) Wagner, Bernhard Peter, Ter Meer Steinmeister & Partner GbR Mauerkircherstraße 45, 81679 München, DE  
(62) 08155177.2 / 1 985 741

(51) **D06F 39/00** (11) **2 360 308 A1**  
**D06F 39/12** **A47L 15/42**  
**F25D 29/00**

(25) En (26) En  
(21) 10001444.8 (22) 12.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(54) • *Kontrollpanel für ein Haushaltsgerät*  
• *A control panel for a household appliance*  
• *Panneau de commande d'appareil domestique*

(71) Electrolux Home Products Corporation N.V., Raketstraat 40, 1130 Brussel, BE  
(72) Winkelmann, Klaus, 63688 Gedern, DE  
(74) Hochmuth, Jürgen, Electrolux Rothenburg GmbH Factory and Development, 90327 Nürnberg, DE

(51) **D06F 39/02** (11) **2 360 309 A1**  
**D06F 39/04** **D06F 39/08**  
**D06F 33/02**

(25) En (26) En  
(21) 11153957.3 (22) 10.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 17.02.2010 JP 2010032659  
(54) • *Waschmaschine und Wasch- und Wäschetrocknermaschine*  
• *Laundry machine and washing and drying machine*  
• *Machine à laver le linge, machine lavante-séchante*

(71) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP  
(72) Maeda, Kazunori, Osaka-shi Osaka 540-6207, JP  
Terai, Kenji, Osaka-shi Osaka 540-6207, JP  
Matsuoka, Shinji, Osaka-shi Osaka 540-6207, JP  
(74) Schwabe - Sandmair - Marx, Patentanwälte Stuntzstraße 16, 81677 München, DE

**D06F 39/04** → (51) **D06F 39/02**

**D06F 39/08** → (51) **D06F 39/02**

**D06F 39/12** → (51) **B60B 33/06**

**D06F 39/12** → (51) **D06F 37/26**

**D06F 39/12** → (51) **D06F 39/00**

(51) **D06F 58/20** (11) **2 360 310 A1**

(25) De (26) De  
(21) 10401024.4 (22) 19.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(54) • *Wäschetrockner mit Feuerlöscheinrichtung*  
• *Tumble drier with fire extinguisher*  
• *Sèche-linge doté d'un dispositif d'extinction de feu*  
(71) Miele & Cie. KG, Carl-Miele-Strasse 29, 33332 Gütersloh, DE  
(72) Sailer, Eduard, 33428 Harsewinkel, DE  
Schönherr, Dietmar, 32657 Lemgo, DE

(51) **D06F 69/02** (11) **2 360 311 A1**  
**D06F 69/04** **D06F 89/02**

(25) It (26) En  
(21) 11154025.8 (22) 10.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 19.02.2010 IT VR20100032  
(54) • *Vorrichtung zur Bildung und zum Bugeln vom Falten in Textilstücken*  
• *Machine for forming and ironing folds in pieces of cloth*  
• *Appareil pour former et repasser des plis dans des pièces de tissu*

(71) VI.BE.MAC. S.p.A., Via Monte Pastello 7/I, 37057 San Giovanni Lupatoto (VR), IT  
(72) Guerreschi, Carlo, 37061, Cà di David (VR), IT  
(74) Fisauli, Beatrice A. M., Con Lor S.p.A. Via Renato Fucini, 5, 20123 Milano (MI), IT

**D06F 69/04** → (51) **D06F 69/02**

**D06F 89/02** → (51) **D06F 69/02**

**D06P 1/52** → (51) **D06P 5/00**

(51) **D06P 5/00** (11) **2 360 312 A1**  
**D06P 1/52** **G03G 9/08**  
**G03G 15/01** **G03G 15/20**

(25) Ja (26) En  
(21) 09833456.8 (22) 16.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) JP 2009/070980 16.12.2009  
(87) WO 2010/071153 2010/25 24.06.2010  
(30) 16.12.2008 JP 2008319425

(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES FESTMATERIALS, VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES FARBSTOFFBEDRUCKTEN MATERIALS, BEFESTIGUNGSVORRICHTUNG UND FARBSTOFFDRUCKSYSTEM*  
• *METHOD FOR PRODUCING FIXED MATERIAL, METHOD FOR PRODUCING DYE-PRINTED MATERIAL, FIXING APPARATUS, AND DYE-PRINTING SYSTEM*

- *PROCÉDÉ DE PRODUCTION DE MATÉRIAU FIXÉ, PROCÉDÉ DE PRODUCTION DE MATÉRIAU IMPRIMÉ PAR SUBLIMATION THERMIQUE, APPAREIL DE FIXATION, ET SYSTÈME D'IMPRESSION PAR SUBLIMATION THERMIQUE*
- (71) Nagase Colors & Chemicals Co. Ltd., 1-17, Shinmachi 1-chome, Nishi-ku, Osaka-shi, Osaka 5508668, JP  
Kyoto City, 488 Teramachi-Oike Nakagyo-ku Kyoto-shi, Kyoto 604-8571, JP  
Hayami, Tadashi, 101 Park-homes 79 Hanazono-cho Iwakura Sakyo-ku Kyoto-shi, Kyoto 606-0024, JP
- (72) HAYAMI Tadashi, Kyoto-shi Kyoto 606-0024, JP  
OKAMOTO Kazumi, Osaka-shi Osaka 550-8668, JP
- (74) von Kreisler, Alek, Von Kreisler Selting Werner Deichmannhaus am Dom Bahnhofsvorplatz 1, 50667 Köln, DE

(51) **D21D 5/02** (11) **2 360 313 A1**  
**D21D 5/24** **D21F 1/74**

- (25) En (26) En  
(21) 10154207.4 (22) 22.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS
- (54) • *Verfahren und Vorrichtung zur integrierten Reinigung für eine Papierzellstoffverarbeitungsanlage*  
• *Method and apparatus for the integrated cleaning for use in a paper-pulp processing plant*  
• *Procédé et appareil pour le nettoyage intégré dans une installation de traitement de pâte à papier*
- (71) Industrial Technology & Services LLC, 914 South Street, Sacramento, CA 95814, US  
(72) Mondon, Francis, Mahe, SC  
(74) Meissner, Bolte & Partner, Anwaltssozietät GbR Postfach 86 06 24, 81633 München, DE

**D21D 5/24** → (51) **D21D 5/02**

**D21F 1/74** → (51) **D21D 5/02**

(51) **D21F 3/04** (11) **2 360 314 A2**  
**D21F 7/08** **D21F 3/08**

- (25) De (26) De  
(21) 11159704.3 (22) 18.07.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA HR MK RS
- (30) 19.08.2005 DE 102005039301
- (54) • *Transferband*  
• *Transfer belt*  
• *Bande de transfert*
- (71) Voith Patent GmbH, St. Pöltener Str. 43, 89522 Heidenheim, DE  
(72) Westerkamp, Arved, 72581 Dettingen/Ems, DE  
Gronych, Daniel, 89522 Heidenheim, DE  
Koplin, Robert, 91723 Dittenheim, DE  
Hermann, Klaus, 89537 Giengen, DE  
Kleiser, Georg, Dr., 73540 Heubach, DE
- (62) 06117369.6 / 1 754 823

**D21F 3/08** → (51) **D21F 3/04**

**D21F 7/08** → (51) **D21F 3/04**

(51) **D21H 21/42** (11) **2 360 315 A1**  
**D21H 21/48** **D01F 8/00**  
**D01D 5/253**

- (25) Zh (26) En  
(21) 09831419.8 (22) 28.08.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) CN 2009/073607 28.08.2009  
(87) WO 2010/066142 2010/24 17.06.2010  
(30) 09.12.2008 CN 200810177277  
(54) • *FÄLSCHUNGSSICHERE FASER UND FÄLSCHUNGSSICHERE PAPIER DAMIT*  
• *ANTI-COUNTERFEIT FIBER AND ANTI-COUNTERFEIT PAPER CONTAINING THE SAME*  
• *FIBRE RÉSISTANT À LA CONTREFAÇON ET PAPIER RÉSISTANT À LA CONTREFAÇON CONTENANT LADITE FIBRE*
- (71) Shanghai KOS Security Paper Technology Co., Ltd., No. 139, Putuo Road., Liutuan, Chuansha Town, Pudong New Area Shanghai, CN  
(72) SUN, Xianlin, Pudong New Area Shanghai 201203, CN  
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

**D21H 21/48** → (51) **D21H 21/42**

**D21H 27/30** → (51) **B32B 29/08**

(51) **E01B 27/02** (11) **2 360 316 A1**  
**E01B 27/10**

- (25) De (26) De  
(21) 11001034.5 (22) 09.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
- (30) 11.02.2010 DE 102010007513  
(54) • *Wagen zur Materialförderung im Gleisbau*  
• *Wagon for transporting material in rail construction*  
• *Wagon destiné au transport de matériau dans la pose de voie*
- (71) Zürcher, Ralf, Binzenweg 12, 77974 Meissenheim, DE  
(72) Zürcher, Ralf, 77974 Meissenheim, DE  
(74) Goy, Wolfgang, Zähringer Strasse 373, 79108 Freiburg, DE

**E01B 27/10** → (51) **E01B 27/02**

**E01C 1/00** → (51) **C04B 20/10**

**E01C 7/18** → (51) **C04B 20/10**

**E01F 9/015** → (51) **G02B 5/122**

**E01F 9/04** → (51) **C03C 12/02**

(51) **E01F 15/04** (11) **2 360 317 A2**

- (25) It (26) En  
(21) 11155707.0 (22) 23.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
- (30) 24.02.2010 IT MI20100294  
(54) • *Stossabdämpfende Vorrichtung für Leitplanken zum Schutz eines Motorradfahrers im Falle eines Aufpralls*  
• *Absorption protective means to be installed on a guardrail to protect a motorcyclist in the event of an impact*  
• *Dispositif d'amortissement pour glissière de sécurité pour la protection d'un motocycliste en cas de collision*

- (71) Mattioli S.p.A., Via Crimea 94, 35141 Padova, IT  
Innovazione e Ricerca per Infrastrutture Sostenibili S.r.l. in Sigla Iris S.r.l., Via Pasqui, 28, 38068 Rovereto (TN), IT  
(72) Demozzi, Andrea, 38123, Trento, IT  
(74) Petruzzello, Aldo, Racheli S.R.L. Viale San Michele del Carso, 4, 20144 Milano, IT

(51) **E02B 17/02** (11) **2 360 318 A2**

- (25) De (26) De  
(21) 11000967.7 (22) 07.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
- (30) 16.02.2010 DE 102010008152  
(54) • *Verfahren zur Herstellung einer Gründungsstruktur für ein Offshore-Bauwerk*  
• *Method for building a foundation for an offshore structure*  
• *Procédé de fabrication d'une structure de fondation pour une construction offshore*
- (71) WeserWind GmbH Offshore Construction Georgsmarienhütte, Am Lunedeich 158, 27572 Bremerhaven, DE  
(72) Lüddecke, Falk Dr.-Ing., 06888 Mühlanger, DE  
Surma, René, 27619 Schifffdorf, DE  
Kassen, Dirk, 49124 Georgsmarienhütte, DE  
(74) Möller, Friedrich, et al, Meissner, Bolte & Partner GbR Patentanwälte Hollerallee 73, 28209 Bremen, DE

**E02B 17/02** → (51) **F03D 1/00**

**E02D 27/18** → (51) **F03D 1/00**

**E02D 27/52** → (51) **F03D 1/00**

(51) **E02D 29/12** (11) **2 360 319 A1**

- (25) De (26) De  
(21) 11000929.7 (22) 05.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
- (30) 13.02.2010 DE 102010007863  
(54) • *Dichtungsvorrichtung und Straßenkappen*  
• *Sealing device and street caps*  
• *Dispositif d'étanchéité et couvercle de chaussée*
- (71) Hester, Rudi, Leipziger Straße 5, 69214 Eppenheim, DE  
(72) Schwarz, Heinz, 69123 Wieblingen, DE  
(74) Weber, Walter, Weber & Seidel Rechts- und Patentanwälte Handschuhseimer Landstrasse 2a, 69120 Heidelberg, DE

(51) **E03C 1/23** (11) **2 360 320 A2**

- (25) De (26) De  
(21) 11000209.4 (22) 13.01.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
- (30) 13.02.2010 DE 102010007869  
(54) • *Zugknopf-Ablaufgarnitur mit längeneinstellbarer Zugstange*  
• *Pull knob drainage fitting with length-adjustable pull bar*  
• *Garniture d'écoulement à bouton à tirer doté d'une tige de traction réglable en longueur*
- (71) Ideal Standard International BVBA, Chaussée de Wavre 1789, 1160 Brussels, BE  
(72) Behr, Josef, 54516 Wengerohr, DE



(74) Müller, Karl-Ernst, et al, Turmstraße 22, 40878 Ratingen, DE

(51) **E04B 1/16** (11) **2 360 321 A2**

(25) De (26) De  
(21) 11154154.6 (22) 11.02.2011

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

BA ME

(30) 16.02.2010 DE 202010002389 U

- (54) • *Gebäude in Skelettbauweise sowie Herstellungsverfahren*
- *Building with skeleton construction and method for producing same*
- *Bâtiment de type à ossature et procédé de fabrication*

(71) Wessels, Evert, Os Pod. Lipami 7, 72-006 Szczecin, PL

(72) Wessels, Evert, 72-006 Szczecin, PL

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

**E04B 1/92** → (51) **F16H 7/02**

(51) **E04B 2/74** (11) **2 360 322 A1**  
**E04B 2/78**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 11305108.0 (22) 03.02.2011

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

BA ME

(30) 11.02.2010 FR 1050978

- (54) • *Modulares Trennwandsystem mit Paneelen aus gespanntem Tuch*
- *Modular partition system with panels of stretched fabric*
- *Système modulaire de cloison des panneaux de toile tendue*

(71) Duo Industrie, 344, Rue du Jardin Colard, 34130 Lansargues, FR

(72) Frezouls, François, 75016 Paris, FR  
Beille, Philippe, 30420 Calvisson, FR

(74) Rhein, Alain, Cabinet BREV&SUD 55 Avenue Clément Ader, 34170 Castelnaud le Lez, FR

**E04B 2/78** → (51) **E04B 2/74**

(51) **E04B 5/26** (11) **2 360 323 A1**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 11290080.8 (22) 10.02.2011

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

BA ME

(30) 11.02.2010 FR 1050982

- (54) • *Isolierereinrichtung für Trägerdecken*
- *Isolating device for floors with beams*
- *Dispositif d'isolation pour plancher à poutrelles*

(71) Rector Lesage S.A., 16 Rue de Hirtzbach, 68200 Mulhouse, FR

(72) Defer, Jean-Noel, 90000 Belfort, FR

(74) Nihardt, Roland, Cabinet Nihardt & Associés S.A. 14 Boulevard Alfred Wallach B.P. 1445, 68071 Mulhouse Cedex, FR

(51) **E04B 7/22** (11) **2 360 324 A1**  
**E04C 2/22** **E04C 2/38**

(25) En (26) En  
(21) 11154909.3 (22) 17.02.2011

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

BA ME

(30) 23.02.2010 US 307072 P  
13.04.2010 US 323377 P

- (54) • *Isoliertes Dachpaneel und Verfahren zum Dachdecken*
- *Insulated batten board for tile roofing and method of roofing a building*
- *Panneau isolé pour toiture et procédé de couverture*

(71) Dow Global Technologies LLC, 2040 Dow Center, Midland, MI 48674, US

Dow Portugal Produtos Quimicos Unipessoal Lda, Rua do Rio Antua No. 1, 3860-529 Estarreja, PT

(72) Canelas, Sergio M., 1600-588 Lisboa, PT  
Boehm, Carolin, 58710 Menden, DE

(74) Raynor, John, Beck Greener Fulwood House 12 Fulwood Place, London WC1V 6HR, GB

**E04C 2/00** → (51) **C08G 18/08**

**E04C 2/22** → (51) **E04B 7/22**

**E04C 2/296** → (51) **E04C 2/38**

(51) **E04C 2/36** (11) **2 360 325 A1**  
**E04C 2/38**

(25) It (26) En  
(21) 11153028.3 (22) 02.02.2011

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

BA ME

(30) 02.02.2010 IT T020100072

- (54) • *Verbundstoffverstärkte Platte*
- *A composite reinforced panel for building floors, walls and pillars*
- *Panneau composite renforcé*

(71) Bertero, Sebastiano, Via Roero, 11/Via Cartignano, 11, I-12100 Cuneo, IT

(72) Bertero, Sebastiano, I-12100 Cuneo, IT

(74) Fioravanti, Corrado, et al, Jacobacci & Partners S.p.A. Corso Emilia 8, 10152 Torino, IT

(51) **E04C 2/38** (11) **2 360 326 A1**  
**E04C 2/296**

(25) De (26) De  
(21) 11154683.4 (22) 16.02.2011

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

BA ME

(30) 16.02.2010 AT 2362010

- (54) • *Bauelement für die Konstruktion der Aussenhülle von Bauwerken*
- *Construction element for constructing the external shell of buildings*
- *Composant pour la construction de l'enveloppe extérieure de constructions*

(71) LOPAS AG, Oberwaltersdorferstraße 2c, 2323 Tattendorf, AT

(72) Kirf, Herbert, 1230, WIEN, AT

(74) Longin, Erich, 3843, DOBERSBERG, AT

(74) Babeluk, Michael, Patentanwalt Mariahilfer Gürtel 39/17, 1150 Wien, AT

(51) **E04C 2/38** (11) **2 360 327 A2**  
**E04C 2/296**

(25) De (26) De  
(21) 11450021.8 (22) 11.02.2011

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

BA ME

(30) 11.02.2010 AT 1922010

- (54) • *Bauelement für Wand- und Deckensysteme*

- *Construction element for wall and ceiling systems*
- *Élément de construction pour systèmes de mur et de plafond*

(71) Palfi, Michael, Marktplatz 20, 4202 Hellmonsödt, AT

(72) Palfi, Michael, 4202 Hellmonsödt, AT

(74) Hübscher, Helmut, Spittelwiese 7, 4020 Linz, AT

**E04C 2/38** → (51) **E04B 7/22**

**E04C 2/38** → (51) **E04C 2/36**

**E04D 5/06** → (51) **H01L 31/048**

(51) **E04D 13/03** (11) **2 360 328 A2**

(25) De (26) De  
(21) 11450020.0 (22) 09.02.2011

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

BA ME

(30) 11.02.2010 AT 2042010

- (54) • *Lichtkuppel*
- *Dome light*
- *Lucarne*

(71) Linhart, Werner, Protteser Strasse 38, 2230 Gänserndorf, AT

Buchegger, Walter, Eisenstrasse 49, 3380 Pöchlarn, AT

(72) Linhart, Werner, 2230 Gänserndorf, AT

(74) Patentanwälte Barger, Piso & Partner, Mahlerstrasse 9, 1010 Wien, AT

(51) **E04F 10/06** (11) **2 360 329 A2**

(25) NI (26) En  
(21) 11154489.6 (22) 15.02.2011

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

BA ME

(27) 16.02.2010 BE 201000090

(30) 16.02.2010 BE 201000090

- (54) • *Markise mit Rollenstützvorrichtung und Stützvorrichtung für eine Markisenrolle*
- *Awning fitted with a support device for the roll, and a support device for the awning roll*
- *Auvent équipé d'un dispositif de support pour le rouleau et dispositif de support pour le rouleau d'auvent*

(71) Thule Sweden AB, Box 69, 330 33 Hillerstorp, SE

(72) Corne, Hans, 8930 Menen, BE

Coucke, David, 8930 Menen, BE

(74) VALEA AB, Lindholmspirén 5, 417 56 Göteborg, SE

(51) **E04F 19/04** (11) **2 360 330 A2**

(25) De (26) De  
(21) 11151872.6 (22) 24.01.2011

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

BA ME

(30) 13.02.2010 DE 202010002324 U

- (54) • *Leiste und Leistenverbinder*
  - *Base strip and base strip connector*
  - *Plinthe et connecteur de plinthes*
- (71) W. Döllken & Co. GmbH, Beisenstrasse 50, 45964 Gladbeck, DE
- (72) Breuning, Wolfgang, 96275 Marktzeuln, DE  
Laube, Walter, 92318 Neumarkt, DE  
Schleiwies, Mike, 99894 Friedrichroda, DE

(74) von dem Borne, Andreas, Andrejewski - Honke Patent- und Rechtsanwälte An der Reichsbank 8, 45127 Essen, DE

**E04F 19/06** → (51) **F16B 21/08**

**E04F 21/16** → (51) **A47L 13/00**

**E04G 21/00** → (51) **C04B 41/53**

**E04G 21/04** → (51) **G01B 21/22**

**E04H 5/02** → (51) **F16H 7/02**

**E04H 12/12** → (51) **H01Q 1/12**

(51) **E04H 12/22** (11) **2 360 331 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 10153735.5 (22) 16.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (54) • *Bewegliche Bodenstütze*  
• *Movable ground support*  
• *Support terrestre mobile*

(71) M No. 1 ApS, Glentevej 5, 9900 Frederikshavn, DK  
(72) Merrild-Hansen, Valter, 9900, Frederikshavn, DK  
(74) Nielsen, Henrik Sten, Budde Schou A/S Vester Søgade 10, 1601 Copenhagen V, DK

(51) **E04H 15/00** (11) **2 360 332 A1**  
**B65D 21/08** **B65D 88/52**  
**B60P 3/34**

(25) De (26) De  
(21) 10001527.0 (22) 15.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS
- (54) • *Gebäude mit Transportcontainer und Zeltanbau*  
• *Building with transport container and tent extension*  
• *Bâtiment doté d'un conteneur de transport et d'une construction de tente*

(71) Nagler, Florian, Theodor-Storm-Strasse 16, 81245 München, DE  
(72) Nagler, Florian, 81245 München, DE  
(74) Szyuka, Dirk, et al, König, Szyuka, Tilmann, von Renesse Patentanwälte Partnerschaft Sollner Strasse 9, 81479 München, DE

(51) **E05B 19/00** (11) **2 360 333 A2**  
**E05B 27/10** **E05B 25/02**

(25) En (26) En  
(21) 11250105.1 (22) 01.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
- (30) 15.02.2010 GB 1002548  
21.07.2010 GB 1012265
- (54) • *Schließzylinder und Schlüssel dafür*  
• *Improved lock cylinder & key therefor*  
• *Barillet de serrure et clé correspondante*

(71) Banham Patent Locks Limited, 10 Pascal Street, London SW8 4SH, GB  
(72) Talbot, Don, Willenhall, West Midlands WV 12 4PQ, GB  
(74) Coles, Pamela Ruth, Marks & Clerk LLP Alpha Tower Suffolk Street Queensway, Birmingham B1 1TT, GB

**E05B 25/02** → (51) **E05B 19/00**

(51) **E05B 27/02** (11) **2 360 334 A2**

(25) De (26) De  
(21) 11152750.3 (22) 31.01.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 12.02.2010 DE 102010001909

- (54) • *Schließzylinder*  
• *Locking cylinder*  
• *Cylindre de fermeture*

(71) DORMA GmbH + Co. KG, Dorma Platz 1, 58256 Ennepetal, DE  
(72) Speckamp, Hans-Rainer, 58339 Breckerfeld, DE  
Lundberg, Lars, 11349 Stockholm, SE  
(74) Vogel, Andreas, et al, Bals & Vogel Universitätsstrasse 142, 44799 Bochum, DE

**E05B 27/10** → (51) **E05B 19/00**

**E05B 65/08** → (51) **E06B 3/44**

**E05B 65/12** → (51) **H02P 23/00**

**E05C 1/10** → (51) **A47B 88/04**

(51) **E05D 15/06** (11) **2 360 335 A1**

(25) NI (26) En  
(21) 11153881.5 (22) 09.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
- (30) 11.02.2010 NL 2004223
- (54) • *Schienensystem und Einrichtung mit einem solchen Schienensystem und einem verschiebbaren Träger*  
• *Rail system and device comprising such a rail system and a displaceable carrier*  
• *Système de rails et ensemble comprenant un tel système de rails et un support mobile*

(71) Espero B.V., Sluisweg 26-28, 5145 PE Waalwijk, NL  
(72) Verton, Leendert Aarnoud, 5165 AA, Waspik, NL  
(74) van Westenbrugge, Andries, Nederlandsch Octrooibureau J.W. Frisolaan 13, 2517 JS Den Haag, NL

(51) **E05F 1/08** (11) **2 360 336 A2**

(25) En (26) En  
(21) 11153303.0 (22) 04.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
- (30) 24.02.2010 JP 2010038301
- (54) • *Ziehvorrichtung*  
• *Drawing device*  
• *Dispositif de traction*

(71) Sugatsune Kogyo CO., LTD., 1-8-11, Higashikanda Chiyoda-ku, Tokyo 101-8633, JP  
(72) Iwaki, Junpei, Mie 514-0834, JP  
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **E05F 3/10** (11) **2 360 337 A1**

(25) En (26) En  
(21) 10153543.3 (22) 12.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS
- (54) • *Automatische Türschließerstruktur*

• *Automatic door closer structure*  
• *Structure de ferme-porte automatique*  
(71) Taiwan Fu Hsing Industrial Co. Ltd., N°, 55-10, Been Chou Road Kang Shan Town, Kaohsiung County, Province of China, TW  
(72) Yu, Rick, Shetou Township, Changhua County, TW  
Yang, Ju-Kuan, Xihu Township, Changhua County, TW  
(74) Beck & Rössig European Patent Attorneys, Cuvilliesstrasse 14, 81679 München, DE

(51) **E05F 11/08** (11) **2 360 338 A2**

(25) En (26) En  
(21) 11153304.8 (22) 04.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
- (30) 24.02.2010 JP 2010038302
- (54) • *Ziehvorrichtung*  
• *Drawing device*  
• *Dispositif de traction*

(71) Sugatsune Kogyo CO., LTD., 1-8-11, Higashikanda Chiyoda-ku, Tokyo 101-8633, JP  
(72) Iwaki, Junpei, Mie 514-0834, JP  
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **E05F 15/12** (11) **2 360 339 A1**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 11153672.8 (22) 08.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
- (30) 11.02.2010 FR 1050970
- (54) • *Stellglied mit Arm für Fenster- oder Türflügel*  
• *Arm actuator for shutter*  
• *Actionneur à bras pour vantail*

(71) Somfy SAS, 50, Avenue du Nouveau Monde, 74300 Cluses, FR  
(72) Chardon, Lilian, 31290 Vieilleveigne, FR  
(74) Myon, Gérard Jean-Pierre, et al, Cabinet Lavoix 62, rue de Bonnel, 69003 Lyon Cedex 03, FR

**E05F 15/12** → (51) **H02P 23/00**

(51) **E06B 1/52** (11) **2 360 340 A2**  
**E06B 1/70**

(25) De (26) De  
(21) 11155904.3 (22) 24.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
- (30) 24.02.2010 DE 202010002712 U
- (54) • *Profilsystem für eine Türanlage und daraus hergestellte Türanlage*  
• *Profile system for a door assembly and door assembly comprising a profile system*  
• *Système de profilé pour une installation de porte et installation de porte ainsi fabriquée*

(71) Veka AG, Dieselstrasse 8, 48324 Sendenhorst, DE  
(72) Drees, Ulrich, 48324, Sendenhorst, DE  
(74) Tarvenkorn, Oliver, et al, Tarvenkorn Patentanwaltskanzlei Hafengeweg 14, 48155 Münster, DE

**E06B 1/70** → (51) **E06B 1/52**

(51) **E06B 3/263** (11) **2 360 341 A1**  
(25) De (26) De

- (21) 10153159.8 (22) 10.02.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (54) • Verfahren zum Herstellen einer Profilanordnung  
• Method for manufacturing a profile assembly  
• Procédé de fabrication d'un agencement de profilé
- (71) Alcoa Aluminium Deutschland, Inc., Stenglingser Weg 65-78, 58642 Iserlohn, DE
- (72) Brugiére, Nicolas, 68000, Colmar, FR
- (74) Vollmer, Dirk, 58511, Lüdenscheid, DE
- (74) Trinks, Ole, et al, Meissner, Bolte & Partner GbR Widenmayerstrasse 48, 80538 München, DE

- (51) **E06B 3/30** (11) **2 360 342 A2**
- (25) De (26) De
- (21) 11154009.2 (22) 10.02.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 11.02.2010 DE 102010001863
- (54) • Kunststoff-Blendrahmen mit wetterseitiger Vorsatzschale aus Metall  
• Plastic blind frame with weather-proof outer shell made of metal  
• Dormant en plastique et panneau d'habillage côté au vent en métal
- (71) profine GmbH, Mülheimer Strasse 26, 53840 Troisdorf, DE
- (72) Schreder, Gerhard, 4841, Ungenach, AT
- (74) Wübken, Ludger, profine GmbH Patentabteilung Geb. 56 Mülheimer Strasse 26, 53840 Troisdorf, DE

- (51) **E06B 3/44** (11) **2 360 343 A2**  
**E05B 65/08**
- (25) De (26) De
- (21) 11153852.6 (22) 09.02.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 11.02.2010 EP 10153305
- (54) • Schiebefenster oder Schiebetür mit einer Schließeinrichtung  
• Sliding window or sliding door with a closing device  
• Fenêtre coulissante ou porte coulissante dotée d'un dispositif de fermeture
- (71) Alcoa Aluminium Deutschland, Inc., Zweigniederlassung Iserlohn Stenglingser Weg 65-78, 58642 Iserlohn, DE
- (72) Smid, Mattias, 58642, Iserlohn, DE
- (74) Scheepmaker, Jeroen, 58642, Iserlohn, DE
- (74) Trinks, Ole, Meissner, Bolte & Partner GbR Widenmayerstrasse 48, 80538 München, DE

- (51) **E06B 3/964** (11) **2 360 344 A2**
- (25) De (26) De
- (21) 11152999.6 (22) 02.02.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 11.02.2010 EP 10153268
- (54) • Eckverbinder für Fenster- und Türrahmen  
• Edge joints for door and window frames  
• Connecteur d'angle pour cadres de fenêtre et de porte
- (71) Alcoa Aluminium Deutschland, Inc., Zweigniederlassung Iserlohn Stenglingser Weg 65-78, 58642 Iserlohn, DE

- (72) Kinsella, Paul, Beechwood, Runcom Cheshire WA7 3JB, GB
- (74) Trinks, Ole, et al, Meissner, Bolte & Partner GbR Widenmayerstrasse 48, 80538 München, DE

- (51) **E06C 1/393** (11) **2 360 345 A2**
- (25) De (26) De
- (21) 11153583.7 (22) 07.02.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (27) 12.02.2010 DE 202010002337 U
- (30) 12.02.2010 DE 202010002337 U
- (54) • Leiter, insbesondere Stufensteleiter oder Klapptritt, mit einer Plattform, einem Steigteil, einem Stützteil und einem Bügel  
• Ladder, in particular step ladder or folding step ladder, with a platform, an ascending part, a support part and a frame  
• Echelle, notamment escabeau à marches ou marche-pied rabattable, dotée d'une plateforme, d'une partie d'ascension, d'un élément d'appui et d'un cintre
- (71) Hailo-Werk Rudolf Loh GmbH & Co. KG, Daimlerstrasse 8, 35708 Haiger, DE
- (72) Pfeifer, Rudolf, 57555, Mudersbach, DE
- Müller, Gerhard, 57299, Burbach, DE
- Wunderlich, Uwe, 35708, Haiger, DE
- Traut, Oliver, 57299, Burbach, DE
- Ernst, Ulrich, 35708, Haiger, DE
- Faut, Alexander, 57482, Wenden, DE
- (74) Graefe, Jörg, et al, Fritz Patent- und Rechtsanwälte Postfach 15 80, 59705 Arnsberg, DE

- (51) **E21B 17/08** (11) **2 360 346 A1**
- (25) Fr (26) Fr
- (21) 11290064.2 (22) 31.01.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 23.02.2010 FR 1000728
- (54) • Mit Flanschen, innerem Sperrring und äußerem ringförmigem Sperrung ausgestattetes Steigrohrverbindungsstück  
• Connector for riser lengths comprising flanges, internal locking ring and external annular locking element  
• Connecteur de tronçon de colonne montante avec brides, bague de verrouillage intérieur et anneau de verrouillage extérieur
- (71) IFF Energies nouvelles, 1 & 4, avenue de Bois-Préau, 92852 Rueil-Malmaison Cedex, FR
- (72) Guesnon, Jean, 78400 Chatou, FR
- Papon, Gérard, 78690 Les Essarts Le Roi, FR
- Persent, Emmanuel, Croissy Sur Seine, FR

- (51) **E21B 34/14** (11) **2 360 347 A2**
- (25) En (26) En
- (21) 11154062.1 (22) 10.02.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 11.02.2010 NO 20100211
- (54) • Ausdehnbarer Kugelsitz  
• Expandable ball seat  
• Siège extensible pour une bille
- (71) I-TEC AS, Kanalveien 8, 4052 Røyneberg, NO
- (72) Brække, Kristoffer, 4025 Stavanger, NO
- Lunde, Geir, 4326 Sandnes, NO
- Antonsen, Roger, 4070 Randaberg, NO

- (74) Taffjord, Harald, Bryn Aarflot AS Patent P.O. Box 449 Sentrum, 0104 Oslo, NO

**E21B 47/12** → (51) **G01V 11/00**

**F01B 17/02** → (51) **F01B 29/02**

- (51) **F01B 29/02** (11) **2 360 348 A2**  
**F01B 17/02**  
H02K 49/10  
H02K 53/00
- (25) Fr (26) Fr
- (21) 10075313.6 (22) 20.07.2010
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- BA ME RS
- (30) 11.09.2009 EP 09075419  
14.10.2009 EP 09075463  
14.08.2009 EP 09075362  
08.02.2010 FR 10005058  
16.06.2010 EP 10075259
- (54) • Hybridmotor unter der Wirkung einer Vakuumpumpe oder hydraulischen Pumpe oder unter der Wirkung von Permanentmagneten und einer Vakuumpumpe oder hydraulischen Pumpe zur Beheizung/Klimatisierung und Stromversorgung  
• Hybrid engine under the effect of a vacuum or hydraulic pump or under the effect of permanent magnets and a vacuum or hydraulic pump for heating/air conditioning and electrical production  
• Moteur hybride ou non sous l'effet d'une pompe à vide, vapeur, gaz hydraulique ou air seul ou avec des aimants permanents, entraîné par un moteur électrique alimenté par solaire, alternateur et accumulateur d'énergie ect...
- (71) Strzyzewski, Patrick Marcel, 11 Rue de la Fosse Bourguignoise, appart 08, 62170 Neuville sous Montreuil, FR
- (72) Strzyzewski, Patrick Marcel, 62170 Neuville sous Montreuil, FR

**F01D 5/34** → (51) **B23K 20/12**

- (51) **F01D 9/04** (11) **2 360 349 A2**
- (25) En (26) En
- (21) 11154455.7 (22) 15.02.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 16.02.2010 US 706198
- (54) • Dampfturbinenschaufel mit einem bogenförmigen Interface  
• Steam turbine nozzle segment having arcuate interface  
• Aube statorique de turbine à vapeur ayant une interface arquée
- (71) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US
- (72) Burdgick, Steven Sebastian, Schenectady, NY 12345, US
- Mortzheim, Jason Paul, Schenectady, NY 12345, US
- Werther, Dominick Joseph, Schenectady, NY 12345, US
- (74) Gray, Thomas, GE International Inc. Global Patent Operation - Europe 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

- (51) **F01D 9/04** (11) **2 360 350 A2**
- (25) En (26) En
- (21) 11250213.3 (22) 24.02.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR



- BA ME  
(30) 24.02.2010 US 711327  
(54) • *Kombinierte Nut eines Dichtstreifens sowie gewichtssparende Tasche*  
• *Combined featherseal slot and lightening pocket*  
• *Rainure d'une bande d'étanchéité combinée avec un évidement*  
(71) United Technologies Corporation, One Financial Plaza, Hartford, CT 06101, US  
(72) Bergman, Russell J., Windsor, Connecticut 06095, US  
Kovach, Scott A., Higganum, Connecticut 06441, US  
(74) Tomlinson, Kerry John, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

(51) **F01D 11/00** (11) **2 360 351 A1**  
**F01D 11/02** **F01D 25/16**

- (25) It (26) En  
(21) 11155903.5 (22) 24.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME  
(30) 24.02.2010 IT MI20100293  
(54) • *Lagerungsvorrichtung für die Welle einer Gasturbine*  
• *Bearing assembly for a shaft of a gas turbine*  
• *Dispositif de palier pour l'arbre d'une turbine à gaz*  
(71) Ansaldo Energia S.p.A., Via Nicola Lorenzi 8, Genova, IT  
(72) Bertino, Gianluigi, 16031, BOGLIASCO, IT  
(74) Jorio, Paolo, et al, STUDIO TORTA S.r.l. Via Viotti, 9, 10121 Torino, IT

(51) **F01D 11/02** (11) **2 360 352 A2**

- (25) De (26) De  
(21) 11001144.2 (22) 11.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME  
(30) 12.02.2010 DE 102010007724  
(54) • *Schraubenlose Zwischenstufendichtung einer Gasturbine*  
• *Screw-free intermediate stage seal of a gas turbine*  
• *Joint d'étanchéité sans vis d'une turbine à gaz*  
(71) Rolls-Royce Deutschland Ltd & Co KG, Eschenweg 11, 15827 Blankenfelde-Mahlow, DE  
(72) Schiessl, Thomas, 15711 Königs Wusterhausen, DE  
(74) Weber, Joachim, Hoefer & Partner Patentanwälte Pilgersheimer Strasse 20, 81543 München, DE

**F01D 11/02** → (51) **F01D 11/00**

**F01D 25/16** → (51) **F01D 11/00**

(51) **F01K 3/10** (11) **2 360 353 A2**  
**F01K 13/02** **F01K 15/02**

- (25) De (26) De  
(21) 10184263.1 (22) 30.09.2010  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- BA ME RS  
(30) 01.10.2009 DE 102009044161

- (54) • *System und Verfahren zur Steuerung miteinander gekoppelter Energieerzeugung-, Speicher- und/oder Verbrauchseinheiten*  
• *System and method for controlling energy generation, storage and/or consumption units coupled together*  
• *Système et procédé de commande d'unités de production d'énergie, de stockage et/ou de consommation couplées les unes avec les autres*  
(71) Grönniger, Stefan, Badstrasse 24, 93059 Regensburg, DE  
(72) Grönniger, Stefan, 93059 Regensburg, DE  
(74) Benninger, Johannes, Benniger & Eichler-Stahlberg Patentanwälte Dechbettener Straße 10, 93049 Regensburg, DE

(51) **F01K 7/02** (11) **2 360 354 A2**  
**F01K 25/08**

- (25) En (26) En  
(21) 10186737.2 (22) 06.10.2010  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME  
(30) 13.10.2009 US 577893  
(54) • *Rankine-Zyklussysteme*  
• *Rankine Cycle System*  
• *Système de cycle de Rankine*  
(71) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US  
(72) Ast, Gabor, 85748, Garching b. München, DE  
Frey, Thomas Johannes, 85748, Garching b. München, DE  
Huck, Pierre Sebastien, 85748, Garching b. München, DE  
Kopecek, Herbert, 85748, Garching b. München, DE  
Bartlett, Michael Adam, 11769, Stockholm, SE  
(74) Bedford, Grant Richard, Global Patent Operation - Europe GE International Inc. 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

(51) **F01K 13/00** (11) **2 360 355 A1**

- (25) Fr (26) Fr  
(21) 11290052.7 (22) 28.01.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME  
(30) 11.02.2010 FR 1000572  
(54) • *Vorrichtung zur Steuerung eines in einem wie ein Rankinezyklus arbeitenden geschlossenen Kreislauf fließenden Arbeitsfluid mit niedrigem Gefrierpunkt und Verfahren unter Verwendung einer solchen Vorrichtung*  
• *Apparatus for controlling a working fluid with a low freezing point flowing through a closed cycle operating according to a Rankine cycle and method using such an apparatus*  
• *Dispositif de contrôle d'un fluide de travail à bas point de congélation circulant dans un circuit fermé fonctionnant selon un cycle de Rankine et procédé utilisant un tel dispositif*  
(71) IFP Energies nouvelles, 1 & 4, avenue de Bois-Préau, 92852 Rueil-Malmaison Cedex, FR  
(72) Ternel, Cyprien, 92310 Sèvres, FR  
Leduc, Pierre, 78650 Beynes, FR  
Duparchy, Alexandre, 75018 Paris, FR

**F01K 13/02** → (51) **F01K 3/10**

**F01K 15/02** → (51) **F01K 3/10**

(51) **F01K 23/06** (11) **2 360 356 A2**  
**F01K 23/08**

- (25) En (26) En  
(21) 10188625.7 (22) 22.10.2010  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME  
(30) 27.10.2009 US 606571  
(54) • *Abwärmerückgewinnungssystem*  
• *Waste heat recovery system*  
• *Système de récupération de la chaleur des déchets*  
(71) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US  
(72) Ast, Gabor, 85748, Garching, Bavaria, DE  
Frey, Thomas, 85748, Garching, Bavaria, DE  
Huck, Pierre, 85748, Garching, Bavaria, DE  
Kopecek, Herbert, 85748, Garching, Bavaria, DE  
Freund, Sebastian, 85748, Garching, Bavaria, DE  
(74) Bedford, Grant Richard, Global Patent Operation - Europe GE International Inc. 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

**F01K 23/08** → (51) **F01K 23/06**

**F01K 25/08** → (51) **F01K 7/02**

(51) **F01L 1/344** (11) **2 360 357 A1**

- (25) Fr (26) Fr  
(21) 10153351.1 (22) 11.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(54) • *Nockenwellenphasenschieber*  
• *Camshaft phase shifter*  
• *Déphaseur d'arbre à cames*  
(71) Delphi Technologies, Inc., P.O.Box 5052, Troy MI 48007, US  
(72) Bernard, Jean Pierre, 4870, Lamadelaine, LU  
(74) Robert, Vincent, et al, Delphi European Headquarters 64, Avenue de la Plaine de France Paris Nord II BP 65059 Tremblay-en-France, 95972 Roissy Charles de Gaulle Cedex, FR

(51) **F01L 1/356** (11) **2 360 358 A1**

- (25) En (26) En  
(21) 10154551.5 (22) 24.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(54) • *Elektrischer Nockenwellenversteller mit Energierückgewinnung*  
• *Electrical camshaft phaser with energy recovery*  
• *Déphaseur d'arbre à cames électrique avec récupération d'énergie*  
(71) Delphi Technologies, Inc., PO Box 5052, Troy, MI 48007, US  
(72) Stoltz-Douchet, Sebastian, 57970, Basse-Ham, FR  
Mafrica, Sebastien, 6750, Musson, BE  
(74) Robert, Vincent, Delphi European Headquarters Legal 64, Avenue de la Plaine de France Paris Nord II BP 65059 Tremblay-en-France, 95972 Roissy Charles de Gaulle Cedex, FR

**F01N 3/02** → (51) **F01N 3/08**

**F01N 3/021** → (51) **F01N 3/035**

(51) **F01N 3/035** (11) **2 360 359 A2**  
**F01N 3/20** **F01N 9/00**

**F01N 11/00**                      **F01N 3/021**  
**F01N 3/08**                      **F01N 13/04**  
(25) En                              (26) En  
(21) 11165721.9                      (22) 22.05.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS  
(30) 06.06.2008 GB 0810382  
(54) • *Verfahren zur Dosierung des Reagens*  
• *Method of dosing reagent*  
• *Procédé de dosage de réactif*  
(71) Delphi Technologies Holding S.à.r.l., Avenue  
de Luxembourg, 4940 Bascharage, LU  
(72) Dingle, Philip, Rochester, MI 48306, US  
Hardy, Martin, Gillingham, Kent ME7 3QZ,  
GB  
Zuelch, Roman, D-74078 Heilbronn, DE  
(74) Gregory, John David Charles, Delphi Diesel  
Systems Patent Department Courteney Road,  
Gillingham Kent ME8 ORU, GB  
(62) 09160908.1 / 2 131 020

(51) **F01N 3/08**                      (11) **2 360 360 A1**  
**F01N 3/02**                      **F01N 3/24**  
(25) Ja                              (26) En  
(21) 09833263.8                      (22) 16.09.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) JP 2009/066134 16.09.2009  
(87) WO 2010/070957 2010/25 24.06.2010  
(30) 19.12.2008 JP 2008323146  
(54) • *ABGASREINIGUNGSVORRICHTUNG*  
• *EXHAUST PURIFYING DEVICE*  
• *DISPOSITIF DE PURIFICATION DE GAZ*  
*D'ÉCHAPPEMENT*

(71) UD Trucks Corporation, 1, Ooaza 1-chome  
Ageo-shi, Saitama 362-8523, JP  
(72) MASAKI, Nobuhiko, Ageo-shi Saitama 362-  
8523, JP  
HIRATA, Kiminobu, Ageo-shi Saitama 362-  
8523, JP  
YANO, Masakazu, Ageo-shi Saitama 362-  
8523, JP  
(74) Vollmann, Heiko, Vollmann & Hemmer  
Patentanwälte Wallstrasse 33a, 23560  
Lübeck, DE

**F01N 3/08** → (51) **F01N 3/035**

**F01N 3/10** → (51) **F01N 3/24**

**F01N 3/20** → (51) **F01N 3/035**

(51) **F01N 3/24**                      (11) **2 360 361 A1**  
**B01D 53/94**                      **B01J 23/63**  
**F01N 3/10**                      **F01N 3/28**  
**F02D 41/04**

(25) Ja                              (26) En  
(21) 09829052.1                      (22) 24.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) JP 2009/069762 24.11.2009  
(87) WO 2010/061804 2010/22 03.06.2010  
(30) 26.11.2008 JP 2008301509  
(54) • *ABGASREINIGUNGSVORRICHTUNG FÜR*  
*EINEN VERBRENNUNGSMOTOR*  
• *EXHAUST PURIFICATION APPARATUS*  
*FOR INTERNAL COMBUSTION ENGINE*  
• *APPAREIL DE PURIFICATION DE GAZ*  
*D'ÉCHAPPEMENT POUR MOTEUR A*  
*COMBUSTION INTERNE*

(71) Honda Motor Co., Ltd., 1-1, Minami-Aoyama,  
2-chome, Minato-ku Tokyo 107-8556, JP  
(72) NISHI, Tomohiro, Wako-shi Saitama 351-  
0193, JP

KUROKI, Kei, Wako-shi Saitama 351-0193,  
JP  
(74) Trossin, Hans-Jürgen, et al, Weickmann &  
Weickmann Postfach 860 820, 81635  
München, DE

**F01N 3/24** → (51) **F01N 3/08**

**F01N 3/28** → (51) **F01N 3/24**

(51) **F01N 5/00**                      (11) **2 360 362 A1**  
**F02B 37/02**                      **F02D 9/04**

(25) Ja                              (26) En  
(21) 08878746.0                      (22) 11.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR  
(86) JP 2008/072566 11.12.2008  
(87) WO 2010/067447 2010/24 17.06.2010  
(54) • *DRUCKSPEICHERSYSTEM FÜR EINEN*  
*VERBRENNUNGSMOTOR*  
• *PRESSURE ACCUMULATION SYSTEM*  
*FOR INTERNAL COMBUSTION ENGINE*  
• *SYSTEME D'ACCUMULATION DE PRES-*  
*SION POUR MOTEUR A COMBUSTION*  
*INTERNE*

(71) Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, 1 Toyota-  
cho, Toyota-shi, Aichi 471-8571, JP

(72) KATO, Kichiro, Toyota-shi Aichi 471-8571,  
JP

YOEDA, Keiji, Toyota-shi Aichi 471-8571, JP  
(74) TBK, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

**F01N 9/00** → (51) **F01N 3/035**

**F01N 11/00** → (51) **F01N 3/035**

**F01N 13/04** → (51) **F01N 3/035**

**F02B 37/02** → (51) **F01N 5/00**

(51) **F02B 37/18**                      (11) **2 360 363 A2**  
**F15B 15/00**

(25) De                              (26) De  
(21) 11153224.8                      (22) 03.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 13.02.2010 DE 102010007895

(54) • *Aktuator*  
• *Actuator*  
• *Actuateur*

(71) Bosch Mahle Turbo Systems GmbH & Co.  
KG, Löwentorstrasse 68, 70376 Stuttgart, DE

(72) Jennes, Jörg, 67278 Beckenheim, DE  
Naunheim, Dirk, 70176 Stuttgart, DE  
Schäflein, Jochen, 70327 Stuttgart, DE  
Dettmann, Tobias, 19303 Rüterberg, DE  
Bedö, Stefan, 70197 Stuttgart, DE  
Czerwinski, Klaus, 71296 Heimsheim, DE

(74) BRP Renaud & Partner, Rechtsanwälte  
Notare Patentanwälte Königstrasse 28,  
70173 Stuttgart, DE

**F02B 63/04** → (51) **A63H 1/18**

**F02D 9/04** → (51) **F01N 5/00**

**F02D 19/08** → (51) **F02D 41/06**

**F02D 31/00** → (51) **F02D 41/06**

**F02D 41/00** → (51) **F02D 41/06**

**F02D 41/04** → (51) **F01N 3/24**

(51) **F02D 41/06**                      (11) **2 360 364 A1**  
**F02D 19/08**                      **F02D 41/00**  
**F02D 31/00**

(25) En                              (26) En  
(21) 11151128.3                      (22) 17.01.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 12.02.2010 JP 2010029034

(54) • *Vorrichtung zur Steuerung des Luft/Kraft-*  
*stoff-Verhältnisses für einen Motor*  
• *Air/Fuel ratio control apparatus for general-*  
*purpose engine*  
• *Appareil de contrôle de rapport air-com-*  
 *bustible pour moteur à combustion interne*

(71) Honda Motor Co., Ltd., 1-1, Minami-Aoyama  
2-chome Minato-ku, Tokyo 107-8556, JP

(72) Fukushima, Tomoki, Saitama 351-0193, JP  
Yoneyama, Tadayuki, Saitama 351-0193, JP  
Matsuda, Hayato, Saitama 351-0193, JP  
Hashizume, Takashi, Saitama 351-0193, JP

(74) Prechtel, Jörg, et al, Weickmann & Weick-  
mann Patentanwälte Postfach 86 08 20,  
81635 München, DE

**F02D 41/14** → (51) **F02D 45/00**

(51) **F02D 45/00**                      (11) **2 360 365 A1**  
**F02D 41/14**

(25) Ja                              (26) En  
(21) 08878589.4                      (22) 05.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR  
(86) JP 2008/072591 05.12.2008  
(87) WO 2010/064331 2010/23 10.06.2010

(54) • *VORRICHTUNG ZUR BEURTEILUNG DES*  
*UNGLEICHGEWICHTS SEINES LUFT-/*  
*KRAFTSTOFFVERHÄLTNISSES ZWISCHEN*  
*ZYLINDERN EINES MEHRZYLINDERVER-*  
*BRENNUNGSMOTORS*

• *DEVICE FOR JUDGING IMBALANCE OF*  
*AIR/FUEL RATIO AMONG CYLINDERS OF*  
*MULTICYLINDER INTERNAL COMBUS-*  
*TION ENGINE*

• *DISPOSITIF DE DÉTERMINATION DE*  
*DÉSEQUILIBRE DE RAPPORT AIR/CAR-*  
*BURANT PARMİ LES CYLINDRES DE*  
*MOTEUR À COMBUSTION INTERNE MUL-*  
*TICYLINDRE*

(71) Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, 1 Toyota-  
cho, Toyota-shi, Aichi 471-8571, JP

(72) KIDOKORO, Toru, Toyota-shi Aichi 471-  
8571, JP

SAWADA, Hiroshi, Toyota-shi Aichi 471-  
8571, JP

IWAZAKI, Yasushi, Toyota-shi Aichi 471-  
8571, JP

NAKAMURA, Fumihiko, Toyota-shi Aichi  
471-8571, JP

(74) TBK, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

(51) **F02G 5/00**                      (11) **2 360 366 A2**  
(25) De                              (26) De  
(21) 11000257.3                      (22) 14.01.2011

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

BA ME  
(30) 13.02.2010 DE 102010007911

(54) • *Kombination von Wärmerückgewinnungs-*  
*system und APU-Anlage*  
• *Combination of heat recovery system and*  
*APU assembly*  
• *Combinaison d'un système de récupération*  
*de chaleur et d'une installation APU*

- (71) MAN Truck & Bus AG, Dachauer Straße 667, 80995 München, DE  
(72) Pflanz, Tassilo, 86899 Landsberg am Lech, DE

**(51) F02K 1/76 (11) 2 360 367 A2**

- (25) En (26) En  
(21) 11250147.3 (22) 10.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 11.02.2010 GB 1002315  
(54) • *Aktuatorregelungssystem für eine Schubumkehrvorrichtung*  
• *Actuator control system for an aircraft thrust reverser*  
• *Système de contrôle d'un actionneur pour un inverseur de poussée*  
(71) Goodrich Actuation Systems Limited, Stratford Road, Solihull B90 4LA, GB  
Rohr, Inc., 850 Lagoon Drive, Chula Vista, CA 91910-2098, US  
(72) McKay, Richard John, Brewwood Staffordshire ST19 9DX, GB  
Morris, Gareth Edward, Tring Hertfordshire HP23 5NG, GB  
Hardy, Paul, Wolverhampton WV10 7EH, GB  
Holme, Marc, Kenilworth Warwickshire CV8 1NZ, GB  
Sanderson, Nichola Ann, San Diego California 92101, US  
Terrey, Colin Roy, Bonita Californai 91902, US  
(74) Bailey, Richard Alan, Marks & Clerk LLP 27 Imperial Square, Cheltenham Gloucestershire GL50 1RQ, GB

**F02K 3/072 → (51) F16H 1/28****(51) F02M 25/07 (11) 2 360 368 A1**

- (25) Ja (26) En  
(21) 09831686.2 (22) 08.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (86) JP 2009/006683 08.12.2009  
(87) WO 2010/067579 2010/24 17.06.2010  
(30) 11.12.2008 JP 2008315642  
(54) • *AGR-GERÄT FÜR EINEN VERBRENNUNGSMOTOR*  
• *EGR DEVICE FOR INTERNAL COMBUSTION ENGINE*  
• *DISPOSITIF DE RECIRCULATION DES GAZ D'ÉCHAPPEMENT POUR MOTEUR À COMBUSTION INTERNE*  
(71) Hino Motors Ltd., 1-1, Hinodai 3-chome Hino-shi, Tokyo 191-8660, JP  
(72) NAGOSHI, Katsuyuki, Hino-shi Tokyo 191-8660, JP  
(74) Köhler, Walter, Louis, Pöhlau, Lohrentz Patentanwälte P.O. Box 30 55, 90014 Nürnberg, DE

**(51) F02M 25/07 (11) 2 360 369 A2**

- (25) De (26) De  
(21) 11150951.9 (22) 14.01.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 24.02.2010 DE 102010009168  
(54) • *Ventilvorrichtung für eine Verbrennungskraftmaschine*  
• *Valve device for a combustion engine*  
• *Dispositif de soupape pour un moteur à combustion interne*

- (71) Pierburg GmbH, Alfred-Pierburg-Strasse 1, 41460 Neuss, DE  
(72) Dr. Paffrath, Holger, 50259, Pulheim, DE  
(74) Patentanwälte ter Smitten, Burgunderstr. 29, 40549 Düsseldorf, DE

**(51) F03B 13/18 (11) 2 360 370 A2**

- (25) En (26) En  
(21) 11164667.5 (22) 18.04.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- (30) 18.04.2007 EP 07106450  
(54) • *Wellenenergieumwandlungsvorrichtungen*  
• *Wave energy conversion devices*  
• *Dispositifs de conversion d'énergie des vagues*  
(71) Technology From Ideas Limited, Unit 3b, Cleaboy Business Park, Old Kilmeaden Road Waterford, IE  
(72) Healy, Robert, Roscommon, IE  
McEvoy, Paul, Dublin, IE  
(74) Ramsay, Laura Anne, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB  
(62) 08736385.9 / 2 148 984

**(51) F03B 13/18 (11) 2 360 371 A2**

- (25) En (26) En  
(21) 11164670.9 (22) 18.04.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- (30) 18.04.2007 EP 07106450  
(54) • *Wellenenergieumwandlungsvorrichtungen*  
• *Wave energy conversion devices*  
• *Dispositifs de conversion d'énergie des vagues*  
(71) Technology From Ideas Limited, Unit 3b, Cleaboy Business Park, Old Kilmeaden Road Waterford, IE  
(72) Healy, Robert, Roscommon, IE  
McEvoy, Paul, Dublin, IE  
(74) Ramsay, Laura Anne, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB  
(62) 08736385.9 / 2 148 984

**(51) F03D 1/00 (11) 2 360 372 A1**

- (25) Es (26) En  
(21) 09832982.4 (22) 15.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (86) ES 2009/070589 15.12.2009  
(87) WO 2010/070178 2010/25 24.06.2010  
(30) 19.12.2008 ES 200803624  
(54) • *WERKZEUG ZUM TRANSPORTIEREN VON TÜRME*  
• *TOOL FOR TRANSPORTING TOWERS*  
• *OUTIL DE TRANSPORT DE TOURS*  
(71) Gamesa Innovation & Technology, S.L., Avenida Ciudad de la Innovación 9-11, 31621 Sarriguren, ES  
(72) DELGADO MATARRANZ, Cristina, E-31621 Sarriguren, ES  
RUEDA ALZUGARAY, Diego, E-31621 Sarriguren, ES  
URBIOLA MARTINEZ, Jesus, E-31621 Sarriguren, ES

**(51) F03D 1/00 (11) 2 360 373 A2**

- F03D 11/04 E02D 27/52**  
**F03D 27/18 E02B 17/02**  
(25) De (26) De  
(21) 11164384.7 (22) 27.08.2009

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

(30) 05.09.2008 DE 102008041849

- (54) • *Off-Shore-Anlage, Fundament einer Off-Shore-Anlage und Verfahren zum Errichten einer Off-Shore-Anlage*

• *Offshore station, foundation for an offshore station, and method for building an offshore station*

• *Installation offshore, fondation d'une installation offshore et procédé d'établissement d'une installation offshore*

- (71) Max Bögl Bauunternehmung GmbH & Co. KG, Max-Bögl-Strasse 1, 92369 Sengenthal, DE  
(72) Bögl, Stefan, 92369 Sengenthal, DE  
Reichel, Dieter, 92318 Neumarkt, DE  
(74) Bergmeier, Werner, Canzler & Bergmeier Friedrich-Ebert-Straße 84, 85055 Ingolstadt, DE  
(62) 09782257.1 / 2 334 929

**(51) F03D 1/06 (11) 2 360 374 A1**

- (25) En (26) En  
(21) 09172597.8 (22) 08.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (54) • *Windturbinenschaukel mit einer nach vorne gerichteten Leitvorrichtung*  
• *Wind turbine blade having a forwardly oriented flow guiding device*  
• *Pale d'éolienne avec un dispositif de guidage d'écoulement orienté vers l'avant*

- (71) LM GLASFIBER A/S, Jupitervej 6, 6000 Kolding, DK  
(72) Fuglsang, Peter, 7100, Vejle, DK  
Bove, Stefano, 6640, Lunderskov, DK  
Grabau, Peter, 6000, Kolding, DK  
Subrahmanyam, V.V., 523002, Ongole, IN  
Lund, Brian, 6715, Esbjerg N, DK  
Jensen, Lars E., 8722, Hedensted, DK  
Radhakrishnan, Sreeram Kottumuklu, 6000, Kolding, DK  
(74) Kitchen, Steven Richard, Chas. Hude A/S H. C. Andersens Boulevard 33, 1780 Copenhagen V, DK

**(51) F03D 7/02 (11) 2 360 375 A2**

- F03D 7/04 F03D 9/00**  
(25) En (26) En  
(21) 10195387.5 (22) 16.12.2010  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 04.01.2010 DK 201070004  
07.01.2010 US 292995 P  
(54) • *Verfahren zum Betreiben einer Stromverteilerereinheit in einer Windturbine*  
• *Method for operating a power dissipating unit in a wind turbine*  
• *Procédé de fonctionnement d'une unité de dissipation d'alimentation dans une éolienne*

- (71) Vestas Wind Systems A/S, Alsvej 21, 8940 Randers - SV, DK  
(72) Gupta, Amit Kumar, 138632, Singapore, SG  
Sahukaril, Sridhar, 138632, Singapore, SG  
(74) Viering, Jentschura & Partner, Grillparzerstrasse 14, 81675 München, DE

**F03D 7/04 → (51) F03D 7/02****F03D 9/00 → (51) F03D 7/02**



<b>F03D 9/00</b> → (51) <b>F24D 3/00</b>	(71) Makita Corporation, 3-11-8, Sumiyoshi-cho, Anjo-shi, Aichi 446-8502, JP	(74) de Beaumont, Michel, 1bis, rue Champollion, 38000 Grenoble, FR
<b>F03D 9/02</b> → (51) <b>F24D 3/00</b>	(72) Takano, Hideaki, Anjo, Aichi 446-8502, JP	
<b>F03D 11/00</b> → (51) <b>F03D 1/00</b>	(74) Kramer - Barske - Schmidtchen, Landsberger Strasse 300, 80687 München, DE	
<b>F03D 11/04</b> → (51) <b>F03D 1/00</b>		
<b>F03G 6/00</b> → (51) <b>F03G 7/04</b>		
<b>F03G 7/00</b> → (51) <b>A63H 1/18</b>		
(51) <b>F03G 7/04</b> (11) <b>2 360 376 A1</b> <b>F03G 6/00</b>	(11) <b>2 360 379 A2</b>	
(25) Zh (26) En	(25) De (26) De	
(21) 09793818.7 (22) 30.06.2009	(21) 11002865.1 (22) 05.04.2008	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR	
(86) CN 2009/072525 30.06.2009	(30) 01.08.2007 DE 102007036487	
(87) WO 2010/003343 2010/02 14.01.2010	(54) • Führungseinrichtung für einen Metallbalg • Guide device for a metal bellows • Dispositif de guidage pour une poutre en métal	
(30) 10.07.2008 CN 200810126888	(71) Hydac Technology GmbH, Industriegebiet, 66280 Sulzbach / Saar, DE	
(54) • VORRICHTUNG ZUR ENERGIEPRODUKTION DURCH TEMPERATURUNTERSCHIED VON FLÜSSIGKEITEN • A DEVICE PRODUCING ENERGY THROUGH THE TEMPERATURE DIFFERENCE OF FLUIDS • DISPOSITIF DE PRODUCTION D'ÉNERGIE VIA LA DIFFÉRENCE DE TEMPERATURE D'UN FLUIDE	(72) Baltés, Herbert, 66679 Losheim, DE Wellner, Marc, 9473 Gams, CH	
(71) Chang, Chung Ho, Brünner Str. 188/12, 1210 Wien, AT Stuhr, Wilhelm, Wurlitzergasse 89/43, 1210 Wien, AT	(74) Bartels & Partner, Lange Strasse 51, 70174 Stuttgart, DE	
(72) STUHR, Wilhelm, 1210 Wien, AT CHANG, Chung Ho, 1210 Wien, AT	(62) 08735049.2 / 2 183 489	
<b>F04B 43/00</b> → (51) <b>C08G 77/50</b>		
<b>F04B 43/02</b> → (51) <b>C12M 1/36</b>		
<b>F04B 43/12</b> → (51) <b>H02P 23/00</b>		
(51) <b>F04D 29/32</b> (11) <b>2 360 377 A2</b> <b>F04D 29/66</b>	(11) <b>2 360 380 A2</b>	
(25) En (26) En	(25) De (26) De	
(21) 11154940.8 (22) 18.02.2011	(21) 11000886.9 (22) 04.02.2011	
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR	(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR	
BA ME	BA ME	
(30) 24.02.2010 GB 1003084	(30) 24.02.2010 DE 102010009085	
(54) • Kompressortragflügel • A compressor aerofoil • Surface portante de compresseur	(54) • Hydraulisches Steuerventil für einen einseitig arbeitenden Differentialzylinder mit fünf Steuerkanten • Hydraulic control valve for a single-acting differential cylinder with five control edges • Soupape de distribution hydraulique pour un cylindre différentiel à simple effet dotée de cinq arêtes de commande	
(71) Rolls-Royce plc, 65 Buckingham Gate, London SW1E 6AT, GB	(71) Parker Hannifin GmbH, Am Metallwerk 9, 33659 Bielefeld, DE	
(72) Harvey, Neil, Derby, Derbyshire DE1 3LF, GB Bolger, John, Derby, Derbyshire DE73 5SL, GB	(72) Scheffel, Gerd, Dr., 41352 Korschenbroich, DE	
(74) Roberts, Nicholas John, Rolls-Royce plc Intellectual Property SinB-38, P.O. Box 31, Derby Derbyshire DE24 8BJ, GB	(74) Müller, Karl-Ernst, et al, Turmstraße 22, 40878 Ratingen, DE	
<b>F04D 29/66</b> (11) <b>2 360 378 A2</b>		
(25) En (26) En		
(21) 11154387.2 (22) 14.02.2011		
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR		
BA ME		
(30) 15.02.2010 JP 2010029802		
(54) • Rauschverringervorrichtungen für Gebläse • Noise reduction devices for blowers • Dispositifs de réduction du bruit pour ventilateurs		
(71) DINAC, Zone Industrielle des Marais, 38350 La Mure, FR		
(72) Gergonne, Michel, 01100, OYONNAX, FR Riondet, Stéphane, 38760, VARGES, FR		
(74) JP 2009/005971 10.11.2009		
<b>F16B 43/00</b> → (51) <b>C23F 17/00</b>		
<b>F16C 11/06</b> → (51) <b>A61G 13/00</b>		
<b>F16C 13/00</b> → (51) <b>B23D 47/02</b>		
<b>F16C 13/00</b> → (51) <b>H05B 3/00</b>		
<b>F16C 19/18</b> → (51) <b>F16C 41/00</b>		
(51) <b>F16C 19/48</b> (11) <b>2 360 382 A2</b> <b>F16C 19/54</b> <b>F16C 33/46</b>	(11) <b>2 360 383 A1</b> <b>F16C 19/38</b>	
(25) De (26) De	(25) En (26) En	
(21) 10192659.0 (22) 26.11.2010	(21) 10154469.0 (22) 24.02.2010	
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR	
BA ME		
(30) 11.02.2010 DE 102010007706		
(54) • Lagerkombination zur radialen und axialen Abstützung insbesondere für ein Los- oder Zwischenrad in einem Getriebe • Bearing combination for radial and axial support, in particular for an idle wheel or intermediate wheel in a gearbox • Combinaison de stockage pour le support radial et axial, notamment pour une roue folle ou intermédiaire dans un engrenage		
(71) Schaeffler Technologies GmbH & Co. KG, Industriestrasse 1-3, 91074 Herzogenaurach, DE		
(72) Sarrach, Roland, 91325 Aisch, DE		
<b>F16C 19/54</b> → (51) <b>F16C 19/48</b>		
<b>F16C 25/06</b> → (51) <b>F16C 33/60</b>		
<b>F16C 29/04</b> → (51) <b>B23D 47/02</b>		
<b>F16C 29/12</b> → (51) <b>B23D 47/02</b>		
<b>F16C 33/32</b> → (51) <b>C23C 8/32</b>		
<b>F16C 33/34</b> → (51) <b>C23C 8/32</b>		
<b>F16C 33/46</b> → (51) <b>F16C 19/48</b>		
<b>F16C 33/58</b> → (51) <b>F16C 41/00</b>		
(51) <b>F16C 33/60</b> (11) <b>2 360 383 A1</b> <b>F16C 25/06</b> <b>F16C 19/38</b>		
(25) En (26) En		
(21) 10154469.0 (22) 24.02.2010		
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR		
(54) • Lagersystem für einen Windturbinenrotor • Bearing system for a wind turbine rotor • Système de roulement pour rotor d'éolienne		
(71) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE		
(72) Ventzke, Klaus, 52379 langerwehe, DE		
<b>F16C 33/64</b> → (51) <b>C23C 8/32</b>		
(51) <b>F16C 41/00</b> (11) <b>2 360 384 A1</b> <b>B60B 35/18</b> <b>F16C 19/18</b> <b>F16C 33/58</b> <b>G01L 5/00</b>		
(25) Ja (26) En		
(21) 09825890.8 (22) 10.11.2009		
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR		
(86) JP 2009/005971 10.11.2009		

- (87) WO 2010/055636 2010/20 20.05.2010  
(30) 17.11.2008 JP 2008293050  
27.11.2008 JP 2008302297  
(54) • **MIT EINEM SENSOR AUSGESTATTETES LAGER FÜR EIN RAD**  
• **SENSOR-EQUIPPED BEARING FOR WHEEL**  
• **PALIER ÉQUIPÉ DE CAPTEUR POUR ROUE**  
(71) NTN Corporation, 3-17, Kyomachibori 1-chome Nishi-ku, Osaka-shi, Osaka 550-0003, JP  
(72) IKKI, Kentaro, Iwata-shi Shizuoka 438-0037, JP  
NORIMATSU, Takayuki, Iwata-shi Shizuoka 438-0037, JP  
NISHIKAWA, Kentarou, Iwata-shi Shizuoka 438-0037, JP  
(74) Hirsch & Associés, 58, avenue Marceau, 75008 Paris, FR

- (51) **F16D 65/00** (11) **2 360 385 A1**  
**F16D 65/14** **B60T 13/74**  
**H02K 7/00** **H02K 7/116**  
(25) De (26) De  
(21) 11003832.0 (22) 16.02.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(30) 20.02.2006 DE 102006007755  
(54) • **Geräuschreduzierter elektrischer Brems-aktuator**  
• **Low noise electric brake actuator**  
• **Actionneur de freinage à faible bruit**  
(71) Lucas Automotive GmbH, Carl-Spaeter-Strasse 8, 56070 Koblenz, DE  
(72) Poertzen, Gregor, 56068 Koblenz, DE  
(74) Röttinger, Rainer, Wuesthoff & Wuesthoff Patent- und Rechtsanwälte Schweigerstrasse 2, 81541 München, DE  
(62) 07703503.8 / 1 987 266

**F16D 65/00** → (51) **B60T 7/04**

- (51) **F16D 65/12** (11) **2 360 386 A1**  
**B61H 5/00**  
(25) Ja (26) En  
(21) 09833472.5 (22) 17.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) JP 2009/071032 17.12.2009  
(87) WO 2010/071169 2010/25 24.06.2010  
(30) 19.12.2008 JP 2008324195  
(54) • **BREMSSCHEIBE FÜR EIN SCHIENENFAHRZEUG**  
• **BRAKE DISC FOR RAILROAD VEHICLE**  
• **DISQUE DE FREIN POUR VÉHICULE FERROVIAIRE**  
(71) SUMITOMO METAL INDUSTRIES, LTD., 5-33 Kitahama 4-chome Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-0041, JP  
(72) FUJIMOTO Takahiro, Osaka-shi Osaka 541-0041, JP  
ASABE Kazutaka, Osaka-shi Osaka 541-0041, JP  
KATO Takanori, Osaka-shi Osaka 541-0041, JP  
NOGAMI Hiroshi, Osaka-shi Osaka 541-0041, JP  
KAWABE Hirotohi, Osaka-shi Osaka 541-0041, JP  
(74) Zimmermann & Partner, Josephspitalstr. 15, 80331 München, DE

**F16D 65/12** → (51) **F16D 65/847**

**F16D 65/14** → (51) **B60T 7/04**

**F16D 65/14** → (51) **F16D 65/00**

- (51) **F16D 65/847** (11) **2 360 387 A1**  
**F16D 65/12**  
(25) Es (26) En  
(21) 09828673.5 (22) 24.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) ES 2009/070527 24.11.2009  
(87) WO 2010/061028 2010/22 03.06.2010  
(30) 27.11.2008 ES 200802448 U  
(54) • **SELBSTBELÜFTETE BREMSSCHEIBE**  
• **SELF-VENTILATED BRAKE DISC**  
• **DISQUE DE FREIN AUTOVENTILÉ**  
(71) Nadal Aloy, Jordi, Carretera Real 91 Sant Just Desvern, 08960 Barcelona, ES  
(72) Nadal Aloy, Jordi, 08960 Barcelona, ES  
(74) Isern-Jara, Nuria, J. Isern Patentes y Marcas Avda. Diagonal 463 Bis 2º, 08036 Barcelona, ES

- (51) **F16F 1/376** (11) **2 360 388 A1**  
(25) De (26) De  
(21) 10001410.9 (22) 11.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(54) • **Schichtfeder mit einer mäanderförmigen Elastomerschicht**  
• **Layer spring with a meandering elastomeric layer**  
• **Ressort multicouche doté d'une couche élastomère sinueuse**  
(71) Carl Freudenberg KG, Höhnerweg 2-4, 69469 Weinheim, DE  
(72) Ebert, Michael, 13055 Berlin, DE  
Erl, Andreas, 16761 Hennigsdorf, DE  
Hinze, Andreas, 14621 Schönwalde-Glien, DE

**F16F 7/09** → (51) **F41A 25/08**

- (51) **F16F 9/06** (11) **2 360 389 A2**  
**F16F 9/58**  
(25) En (26) En  
(21) 11154235.3 (22) 11.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
BA ME  
(30) 12.02.2010 US 704683  
(54) • **Flüssigkeitsdämpfer mit interner Druckfeder**  
• **Fluid damper with internal compression spring**  
• **Amortisseur hydraulique doté d'un ressort de compression interne**  
(71) BWI Company Limited S.A., 1, rue des Glacis, 1628 Luxembourg, LU  
(72) Hamberg, James P, Tipp City, OH 45371, US  
Hurt, Michael W, Waynesville, OH 45068, US  
(74) Fox-Male, Nicholas Vincent Humbert, Patent Outsourcing Limited 1 King Street, GB-Bakewell, Derbyshire DE45 1DZ, GB

- (51) **F16F 9/34** (11) **2 360 390 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 11161229.7 (22) 25.08.2004  
(84) DE FR GB  
(30) 15.09.2003 US 662544  
(54) • **Einzelrohrkolbenventilsystem**  
• **Monotube piston valving system with selective bleed**  
• **Systeme monotube de valve a piston**  
(71) Tenneco Automotive Operating Company Inc., 500 North Field Drive, Lake Forest, Illinois 60045, US

- (72) Deferme, Stefan, B-3550, Heusden- Zolder, BE  
(74) Ekström, Nils, Awapatent AB P.O. Box 11394, 404 28 Göteborg, SE  
(62) 04782227.5 / 1 664 579

**F16F 9/56** → (51) **B60G 15/06**

**F16F 9/58** → (51) **F16F 9/06**

**F16H 1/06** → (51) **B60K 7/00**

- (51) **F16H 1/28** (11) **2 360 391 A1**  
**F16H 57/08** **F02K 3/072**  
(25) En (26) En  
(21) 11155563.7 (22) 23.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR  
BA ME  
(30) 23.02.2010 US 710720  
(54) • **Epizyklisches Getriebe**  
• **Epicyclic Gearbox**  
• **Boîte de vitesses épicyclique**  
(71) General Electric Company, a New York Company 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US  
(72) McCooney, Francis William, Derry, NH 03038, US  
(74) Gray, Thomas, GE International Inc. Global Patent Operation - Europe 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

- (51) **F16H 3/093** (11) **2 360 392 A1**  
(25) Ja (26) En  
(21) 09833281.0 (22) 19.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) JP 2009/068001 19.10.2009  
(87) WO 2010/070976 2010/25 24.06.2010  
(30) 16.12.2008 JP 2008320100  
21.07.2009 JP 2009170568  
(54) • **GETRIEBE**  
• **TRANSMISSION**  
• **TRANSMISSION**  
(71) Honda Motor Co., Ltd., 1-1, Minami-Aoyama, 2-chome, Minato-ku Tokyo 107-8556, JP  
(72) KOYAMA Shigeru, Wako-shi Saitama 351-0193, JP  
TORIHATA Mitsuru, Wako-shi Saitama 351-0193, JP  
KUMAGAI Nobuhiro, Wako-shi Saitama 351-0193, JP  
TSUKUDA Hitoshi, Wako-shi Saitama 351-0193, JP  
(74) Beder, Jens, Mitscherlich & Partner Sonnenstraße 33, 80331 München, DE

(51) **F16H 7/02** (11) **2 360 393 A1**  
**E04B 1/92** **E04H 5/02**  
**H05K 9/00**

- (25) Ja (26) En  
(21) 08878932.6 (22) 19.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(86) JP 2008/073201 19.12.2008  
(87) WO 2010/070764 2010/25 24.06.2010  
(54) • **KRAFTÜBERTRAGUNGSVORRICHTUNG**  
• **POWER TRANSMISSION DEVICE**  
• **DISPOSITIF DE TRANSMISSION DE PUISSANCE**  
(71) Toshiba Mitsubishi-Electric Industrial Systems Corporation, 13-16, Mita 3-chome, Minato-ku Tokyo 108-0073, JP  
(72) NISHIMIYA, Kazuhiko, Tokyo 108-0073, JP  
MIURA, Hideki, Tokyo 108-0073, JP

(74) Piotrowicz, Pawel Jan Andrzej, et al, Venner Shipley LLP Byron House Cambridge Business Park Cowley Road, Cambridge CB4 0WZ, GB

(51) **F16H 25/06** (11) **2 360 394 A2**  
F16H 49/00

(25) De (26) De  
(21) 11001105.3 (22) 11.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 18.03.2010 DE 102010011951  
12.02.2010 DE 102010007927

(54) • *Spannungswellengetriebe*  
• *Harmonic drive gearing*  
• *Transmission harmonique*

(71) Wittenstein AG, Walter-Wittenstein-Strasse 1, 97999 Igersheim, DE

(72) Bayer, Thomas, 97999 Igersheim, DE

(74) Arat, Dogan, et al, Dr. Weiss & Arat Patent- und Rechtsanwaltskanzleien Zeppelinstraße 4, 78234 Engen, DE

(51) **F16H 25/22** (11) **2 360 395 A1**

(25) Ja (26) En  
(21) 10808963.2 (22) 29.10.2010  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

(86) JP 2010/006420 29.10.2010

(87) WO 2011/077622 2011/26 30.06.2011

(30) 25.12.2009 JP 2009294037

22.01.2010 JP 2010012167

19.02.2010 JP 2010034491

(54) • *KUGELSCHRAUBE*

• *BALL SCREW*

• *VIS SPHÉRIQUE*

(71) NSK Ltd., 6-3 Ohsaki 1-chome Shinagawa-ku, Tokyo 141-8560, JP

(72) SAKURAI, Yuichi, Gunma 371-8527, JP

(74) Klingseisen, Franz, Klingseisen & Partner Postfach 10 15 61, 80089 München, DE

(51) **F16H 29/04** (11) **2 360 396 A1**  
**F16H 29/14** **F16H 33/08**

(25) Es (26) En  
(21) 09832964.2 (22) 26.06.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(86) ES 2009/000175 26.06.2009

(87) WO 2010/070158 2010/25 24.06.2010

(30) 19.12.2008 ES 200803625

(54) • *STUFENLOS EINSTELLBARES GETRIEBE-SYSTEM*

• *CONTINUOUSLY VARIABLE TRANSMISSION SYSTEM*

• *SYSTÈME DE TRANSMISSION À VARIATION CONTINUE*

(71) Universidad de Sevilla, OTRI - Universidad de Sevilla Pabellon de Brasil Paseo de las Delicias s/n, 41013 Sevilla, ES

(72) GARCÍA BENÍTEZ, Francisco de Asís, América E-41092 Sevilla, ES

PÉREZ GUERRERO, Francisco de Borja, Pabellón Pza. de América E-41092 Sevilla, ES

CENTENO BÁEZ, Gabriel, Pabellón Pza. de América E-41092 Sevilla, ES

MORALES SÁNCHEZ, Francisco José, Pabellón Pza. de América E-41092 Sevilla, ES

(74) Temino Cenicerros, Ignacio, Calle Amador de los Rios 1-1°, 28010 Madrid, ES

**F16H 29/14** → (51) **F16H 29/04**

**F16H 33/08** → (51) **F16H 29/04**

**F16H 55/08** → (51) **B60K 7/00**

**F16H 55/22** → (51) **B60K 7/00**

**F16H 57/08** → (51) **F16H 1/28**

(51) **F16H 61/18** (11) **2 360 397 A2**

(25) De (26) De  
(21) 11151483.2 (22) 20.01.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 11.02.2010 DE 102010007507

(54) • *Verfahren zum Blockieren mindestens einer Anwahlposition eines Wählelements sowie Schalteinrichtung für Fahrzeuge*

• *Method for blocking at least one selection position of a selection element and switching device for vehicles*

• *Procédé de blocage d'au moins une position de sélection d'un élément de sélection ainsi que dispositif de commutation pour véhicules*

(71) Bayerische Motoren Werke Aktiengesellschaft, Petuelring 130, 80809 München, DE

(72) Lindner, Matthias, 82166, Gräfelfing, DE

Dr.Tille, Thomas, 81249, Muenchen, DE

(51) **F16H 63/36** (11) **2 360 398 A1**  
F16H 3/00

(25) Fr (26) Fr  
(21) 10001434.9 (22) 11.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(54) • *Doppelkupplungsgetriebe*

• *Double-clutch gearbox*

• *Boite de vitesse a double embrayage*

(71) VALEO Sicherheitssysteme GmbH, Waldstrasse 2, 85253 Erdweg, DE

(72) Winter, M. Andreas, 94042 Creteil, FR

Linder, M. Anton, 94042 Creteil, FR

(74) Jacquot, Ludovic R. G., et al, Valeo Sécurité Habitacle Service Propriété Industrielle 76 Rue Auguste Perret ZI Europarc, 94046 Créteil Cedex, FR

(51) **F16H 63/42** (11) **2 360 399 A2**

(25) En (26) En  
(21) 11250135.8 (22) 07.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 23.02.2010 JP 2010037228

(54) • *Schaltstufenanzeigevorrichtung*

• *Shift stage display device*

• *Dispositif d'affichage d'étape de changement*

(71) Honda Motor Co., Ltd., 1-1, Minami-Aoyama, 2-chome, Minato-ku Tokyo 107-8556, JP

(72) Tsuyuguchi, Makoto, Wako-shi Saitama 351-0193, JP

Takeda, Toru, Wako-shi Saitama 351-0193, JP

Murasawa, Naoki, Wako-shi Saitama 351-0193, JP

(74) Stevens, Jason Paul, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

**F16J 15/16** → (51) **B63B 22/02**

(51) **F16J 15/24** (11) **2 360 400 A1**  
**F16J 15/26**

(25) De (26) De  
(21) 11152991.3 (22) 02.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 15.02.2010 AT 2162010

(54) • *Abstreifanordnung und Kompressor mit einer solchen Abstreifanordnung*

• *Stripping assembly and compressor with such a stripping assembly*

• *Agencement de démolage et compresseur doté d'un tel agencement de démolage*

(71) Hoerbiger Kompressor-technik Holding GmbH, Donau-City-Strasse 1, 1220 Wien, AT

(72) Hold, Christian, 2102, Bisamberg, AT

Lindner-Silwester, Tino, 1230, Wien, AT

Lagler, Martin, 1220, Wien, AT

(74) Weiss, Christian, et al, Pinter, Laminger & Weiss OG Patentanwälte Prinz-Eugen-Strasse 70, 1040 Wien, AT

**F16J 15/26** → (51) **F16J 15/24**

**F16K 1/34** → (51) **F16K 1/52**

(51) **F16K 1/52** (11) **2 360 401 A1**  
**F16K 3/32** **F16K 1/34**  
**F16K 3/24**

(25) En (26) En  
(21) 11250170.5 (22) 14.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 12.02.2010 US 704559

(54) • *Tellerventil mit linearer Bereichszunahme*

• *Poppet valve with linear area gain*

• *Soupape champignon dotée d'un gain de surface linéaire*

(71) Hamilton Sundstrand Corporation, One Hamilton Road, Windsor Locks, CT 06096-1010, US

(72) Labrie, Jason, Westfield MA 01085, US

(74) Tomlinson, Kerry John, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

**F16K 3/24** → (51) **F16K 1/52**

**F16K 3/32** → (51) **F16K 1/52**

(51) **F16K 5/06** (11) **2 360 402 A1**  
**F16K 27/06**

(25) De (26) De  
(21) 11166605.3 (22) 20.05.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(30) 24.05.2007 DE 102007024623

24.05.2007 DE 102007024624

24.05.2007 DE 102007024625

(54) • *Kunststoff-Ventilkugel eines Kugelventils*

• *Ball valve made of plastics*

• *Soupape à bille en plastique*

(71) Tappe, Michael, Himmelgeist Landstrasse 116, 40589 Düsseldorf, DE

Bersch, Andreas, Fuchsgasse 11, 64397 Modautal, DE

(72) Tappe, Michael, 40589, Düsseldorf, DE

(74) Moser & Götze, Patentanwälte Paul-Klinger-Strasse 9, 45127 Essen, DE

(62) 08750348.8 / 2 150 737

**F16K 11/00** → (51) **A61M 5/168**



**F16K 17/19** → (51) **A61B 10/00**

**F16K 27/06** → (51) **F16K 5/06**

(51) **F16K 31/04** (11) **2 360 403 A1**  
**F16K 31/05**

(25) De (26) De  
(21) 10153357.8 (22) 11.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(54) • *Ventil-Stellantrieb mit anpassbarer Überlastkupplung*

• *Valve actuator with adjustable torque limiting coupling*  
• *Actionneur de soupape avec couplage de limitation du couple réglable*

(71) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE

(72) Bühler, Daniel, 8610, Uster, CH  
Evertz, Jörg, 8903, Birmensdorf, CH  
Sprecher, Martin, 6330, Cham, CH  
Werner, Uwe, 8142, Uitikon Waldegg, CH

**F16K 31/05** → (51) **F16K 31/04**

(51) **F16K 35/02** (11) **2 360 404 A2**

(25) En (26) En  
(21) 10015414.5 (22) 08.12.2010  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 11.12.2009 US 636495

(54) • *Ventilaktuator mit Verriegelungsmechanismus*  
• *Valve actuator with lock mechanism*  
• *Actionneur de soupape avec mécanisme de verrouillage*

(71) Schneider Electric Buildings, LLC, 1354 Clifford Avenue, Loves Park, IL 61111, US

(72) Parsons, Gerald R., Caledonia, Illinois 61011, US  
Windgassen, William P., South Beloit, Illinois 61080, US

(74) Cadman, Timothy Paul, Serjeants 25 The Crescent King Street, GB-Leicester LE1 6RX, GB

**F16K 99/00** → (51) **A61M 5/168**

**F16L 19/02** → (51) **F16L 19/028**

(51) **F16L 19/028** (11) **2 360 405 A1**  
**F16L 19/02**

(25) De (26) De  
(21) 10001687.2 (22) 19.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(54) • *Rohranschlussrichtung*

• *Tube connection device*  
• *Dispositif de raccordement de tuyaux*

(71) TI Automotive (Heidelberg) GmbH, Dischinger Strasse 11, 69123 Heidelberg, DE

(72) Weick, Georg, 68723 Planckstadt, DE  
Hersel, Walter, Dr., 71229 Leonberg, DE  
Fiedler, Uwe, 68766 Hockenheim, DE

(74) Rohmann, Michael, et al, Andrejewski - Honke Patent- und Rechtsanwälte An der Reichsbank 8, 45127 Essen, DE

(51) **F16L 21/03** (11) **2 360 406 A1**

(25) De (26) De

(21) 10450013.7 (22) 08.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(54) • *Rohr mit einer Steckmuffe mit Stützring*  
• *Tube with a connection socket having a support ring*

• *Tuyau doté d'un raccord par mandrinage équipé d'une bague d'appui*

(71) Pipelife Austria GmbH & Co. KG, IZ-NÖ-Süd, Strasse 1, 2355 Wr. Neudorf, AT

(72) Nigmatullin, Vadim, 8052 Graz, AT  
Valenta, Paul, 2333 Leopoldsdorf, AT

(74) Haffner und Keschmann Patentanwälte OG, Schottengasse 3a, 1014 Wien, AT

(51) **F16L 23/00** (11) **2 360 407 A1**  
**F16L 23/02** **F16L 37/62**  
**F16L 23/028**

(25) De (26) De  
(21) 11000524.6 (22) 24.01.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 18.02.2010 DE 102010008432

(54) • *Vorrichtung zum Verbinden einer Leitung an einen Flansch*

• *Device for connecting a pipe to a flange*  
• *Dispositif de connection d'une conduite sur une bride*

(71) WILO SE, Nortkirchenstrasse 100, 44263 Dortmund, DE

(72) Buchholz, Bernd, 39387 Neindorf, DE

(74) COHAUSZ DAWIDOWICZ HANNIG & SOZHEN, Patent- und Rechtsanwaltskanzlei Schumannstrasse 97-99, 40237 Düsseldorf, DE

**F16L 23/02** → (51) **F16L 23/00**

(51) **F16L 23/024** (11) **2 360 408 A1**  
**F16L 25/12** **F16L 47/14**

(25) Es (26) En  
(21) 10380126.2 (22) 08.10.2010  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 12.02.2010 ES 201030197

(54) • *Sicherheitsspleißsystem für ausgerichtete Rohre gegen Ausdehnung bzw. Zusammenziehung vorgenommene Verbesserungen*

• *Security splicing system of aligned pipes, against the expansion and/or contraction thereof*  
• *Système sécurisé de jointage de tuyaux alignés protégés contre l'expansion et/ou la contraction*

(71) Pires Cabado, Elisabet Patricia, Cedres 6, 08328 Alella Barcelona, ES

Pires Cabado, Bárbara Inés, Cedres, 6, 08328 Alella Barcelona, ES

(72) Pires Cabado, Elisabet Patricia, 08328 Alella Barcelona, ES

Pires Cabado, Bárbara Inés, 08328 Alella Barcelona, ES

(74) Espiell Volart, Eduardo Maria, R.VOLART PONS Y CIA, S.L. 77 Pau Claris, 08010 Barcelona, ES

**F16L 23/028** → (51) **F16L 23/00**

(51) **F16L 25/00** (11) **2 360 409 A1**

(25) En (26) En

(21) 10305135.5 (22) 10.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(54) • *Vorrichtung zum Einstecken eines Hohlrohrs an ein Gegenstück, Verbindungssystem und Verfahren dafür*

• *Device for plugging a hollow pipe to a counter piece, connection system, and method thereof*  
• *Dispositif pour brancher un tuyau creux sur présentoir de comptoir, système de connexion et procédé correspondant*

(71) Alcatel Lucent, 54, rue la Boétie, 75008 Paris, FR

(72) Poenopp, Reinhard, 31199, Diekholzen, DE  
Mientkewitz, Olaf, 30952, Ronnenberg, DE

(74) Wetzel, Emmanuelle, et al, Alcatel-Lucent Deutschland AG Intellectual Property & Corporate Standards Lorenzstrasse 10, 70435 Stuttgart, DE

**F16L 25/12** → (51) **F16L 23/024**

(51) **F16L 37/088** (11) **2 360 410 A1**

(25) De (26) De  
(21) 11000254.0 (22) 14.01.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 12.02.2010 AT 2052010

(54) • *Steckverbinder*  
• *Connector*  
• *Connecteur à fiches*

(71) Henn GmbH & Co.KG, Steinebach 18, 6850 Dornbirn, AT

(72) Hartmann, Harald, 6850 Dornbirn, AT

(74) Burger, Hannes, et al, Anwälte Burger & Partner Rechtsanwalt GmbH Rosenauerweg 16, 4580 Windischgarsten, AT

(51) **F16L 37/088** (11) **2 360 411 A1**

(25) De (26) De  
(21) 11000256.5 (22) 14.01.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 12.02.2010 AT 2062010

(54) • *Steckverbinder*  
• *Connector*  
• *Connecteur à fiches*

(71) Henn GmbH & Co.KG, Steinebach 18, 6850 Dornbirn, AT

(72) Hartmann, Harald, 6850 Dornbirn, AT

(74) Hofmann, Ralf U., et al, Egelseestrasse 65a Postfach 61, 6806 Feldkirch, AT

(51) **F16L 37/092** (11) **2 360 412 A2**  
**F16L 47/12**

(25) De (26) De  
(21) 11154613.1 (22) 16.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 16.02.2010 DE 202010002385 U

(54) • *Steckfitting für ein Rohr*  
• *Plug-in fitting for a pipe*  
• *Raccord enfichable pour un tuyau*

(71) Uponor Innovation AB, Industrivägen, 51381 Fristad, SE

(72) Beckmann, Stefan, 46414, Rhede, DE  
Rippstein, Klaus, 97500, Ebelsbach, DE

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

(51) **F16L 37/56** (11) **2 360 413 A1**

(25) It (26) En  
(21) 10425038.6 (22) 16.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(54) • *Mit Dekompressionssystem ausgestattete  
Multikupplungsvorrichtung zur mehrfachen  
Schnellkupplungsverbindung verschiede-  
ner hydraulischer, elektrischer und pneu-  
matischer Leitungen*

• *Multi-coupling device for multiple quick-  
coupling connection of several hydraulic,  
electrical and pneumatic lines, equipped  
with decompression system*

• *Dispositif de multi-couplage pour de  
multiples connexions à couplage rapide de  
plusieurs lignes hydrauliques, électriques  
et pneumatiques, équipé d'un système de  
décompression*

(71) FASTER S.P.A., Via Vittor Pisani, 20, 20124  
Milano, IT

(72) Sorbi, Roberto, 26027 Rivolta D'Adda, IT  
Debernardi, Carlo Enrico, 26027 Rivolta  
D'Adda, IT

Rossetti, Daniele, 26010 Dovera, IT

(74) Borsano, Corrado, et al, Notarbartolo &  
Gervasi S.p.A. Corso di Porta Vittoria, 9,  
20122 Milano, IT

**F16L 37/62** → (51) **F16L 23/00**

**F16L 47/12** → (51) **F16L 37/092**

**F16L 47/14** → (51) **F16L 23/024**

(51) **F16L 55/28** (11) **2 360 414 A1**  
**G21C 17/017**

(25) En (26) En  
(21) 11154494.6 (22) 15.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 15.02.2010 JP 2010030553

(54) • *Vorrichtungen für Arbeiten im Rohr*  
• *In-pipe work device*  
• *Dispositif de travail à l'intérieur de  
conduites*

(71) Kabushiki Kaisha Toshiba, 1-1, Shibaura 1-  
Chome Minato-Ku, Tokyo 105-8001, JP

(72) Okada, Satoshi, Tokyo 105-8001, JP  
Tamura, Masataka, Tokyo 105-8001, JP  
Kobayashi, Taiji, Tokyo 105-8001, JP  
Yoda, Masaki, Tokyo 105-8001, JP

(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsan-  
wälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

(51) **F16T 1/14** (11) **2 360 415 A2**

(25) En (26) En  
(21) 10176672.3 (22) 14.09.2010  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

BA ME RS

(30) 06.10.2009 GB 0917451

(54) • *Ventilelement für eine Kondensatfalle*  
• *Valve element for a condensate trap*  
• *Élément de soupape pour purgeur de  
condensats*

(71) Spirax-Sarco Limited, Charlton House 14  
Cirencester Road, Cheltenham, Gloucester-  
shire GL53 8ER, GB

(72) Vivian, Tom, Cheltenham, Gloucestershire  
GL51 9NQ, GB  
Chu, Brian, Cheltenham, Gloucestershire  
GL51 9NQ, GB

(74) McCartney, Jonathan William, Haseltine Lake  
LLP Redcliff Quay 120 Redcliff Street, Bristol  
BS1 6HU, GB

(51) **F21K 99/00** (11) **2 360 416 A1**

(25) De (26) De  
(21) 10003395.0 (22) 30.03.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(30) 24.02.2010 AT 2782010

(54) • *Leuchteinrichtung und Verfahren zur Her-  
stellung einer solchen*  
• *Lighting device and method for manufac-  
turing the same*  
• *Dispositif d'éclairage et son procédé de  
fabrication*

(71) EV Group GmbH, DI Erich Thalner Strasse 1,  
4782 St. Florian am Inn, AT

(72) Thalner, Erich, 4782 St. Florian, AT

(74) Schweiger, Johannes, et al, Patentanwälte  
Becker & Müller Turmstrasse 22, D-40878  
Ratingen, DE

(51) **F21K 99/00** (11) **2 360 417 A2**

**F21V 19/00** **F21V 31/00**  
**F21Y 101/02** **F21Y 103/00**  
(25) En (26) En  
(21) 11154159.5 (22) 11.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 12.02.2010 JP 2010029542

20.01.2011 JP 2011010021

(54) • *Lichtemittierende Vorrichtung und  
Beleuchtungsvorrichtung*  
• *Light-emitting device and illumination  
device*  
• *Dispositif électroluminescent et dispositif  
d'éclairage*

(71) Toshiba Lighting & Technology Corporation,  
1-201-1, Funakoshi-cho, Yokosuka-shi  
Kanagawa 237-8510, JP

(72) Shibusawa, Soichi, Yokosuka-shi, Kanagawa  
237-8510, JP  
Ogawa, Kozo, Yokosuka-shi, Kanagawa 237-  
8510, JP

Nishimura, Kiyoshi, Yokosuka-shi, Kanagawa  
237-8510, JP

Betsuda, Nobuhiko, Yokosuka-shi, Kanagawa  
237-8510, JP

(74) Kramer - Barske - Schmidtchen, Landsberger  
Strasse 300, 80687 München, DE

(51) **F21K 99/00** (11) **2 360 418 A2**

**F21V 31/00** **F21Y 101/02**  
**F21Y 103/00**  
(25) En (26) En  
(21) 11154161.1 (22) 11.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 12.02.2010 JP 2010029544

28.01.2011 JP 2011016408

(54) • *Lichtemittierende Vorrichtung und  
Beleuchtungsvorrichtung*  
• *Light-emitting device and illumination  
device*  
• *Dispositif électroluminescent et dispositif  
d'éclairage*

(71) Toshiba Lighting & Technology Corporation,  
1-201-1, Funakoshi-cho, Yokosuka-shi  
Kanagawa 237-8510, JP

(72) Shibusawa, Soichi, Yokosuka-shi Kanagawa  
237-8510, JP

Ogawa, Kozo, Yokosuka-shi Kanagawa 237-  
8510, JP

Nishimura, Kiyoshi, Yokosuka-shi Kanagawa  
237-8510, JP

Betsuda, Nobuhiko, Yokosuka-shi Kanagawa  
237-8510, JP

(74) Kramer - Barske - Schmidtchen, Landsberger  
Strasse 300, 80687 München, DE

**F21K 99/00** → (51) **H01L 33/44**

(51) **F21L 4/08** (11) **2 360 419 A1**  
**F21S 9/03** **F21V 33/00**

(25) En (26) En  
(21) 10153323.0 (22) 11.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(54) • *Solarlampe*

• *Solar lamp*

• *Lampe solaire*

(71) Weng, Rui-Hong, N°. 5, Ln. 72, Guiyang St.,  
Taipei County Taishan, Township 24355  
Province of China, TW

(72) Weng, Rui-Hong, Township 24355 Province  
of China, TW

(74) Viering, Jentschura & Partner, Grillparzer-  
strasse 14, 81675 München, DE

(51) **F21S 2/00** (11) **2 360 420 A1**  
**F21V 19/00** **F21Y 101/02**

**F21K 99/00**  
(25) De (26) De  
(21) 10001840.7 (22) 23.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(54) • *Modulares Lampensystem für Leuchtdio-  
den*  
• *Modular lamp system for light emitting  
diodes*  
• *Système de lampes modulaire pour diodes  
electro luminescentes*

(71) Kirner, Stefan, Schöneberger Straße 2a,  
82377 Penzberg, DE

Thum, Andreas, Fischhaberstraße 36, 82377  
Penzberg, DE

(72) Kirner, Stefan, 82377 Penzberg, DE

Thum, Andreas, 82377 Penzberg, DE

(74) von Helffeld, Axel, Wuesthoff & Wuesthoff  
Patent- und Rechtsanwälte Schweigerstrasse  
2, 81541 München, DE

(51) **F21S 2/00** (11) **2 360 421 A1**  
**F21V 7/00** **F21V 17/06**

(25) En (26) En  
(21) 11155627.0 (22) 23.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 24.02.2010 JP 2010039214

(54) • *Lichtquelleneinheit und Beleuchtungs-  
ausrüstung*  
• *Light source unit and lighting equipment*  
• *Unité de source lumineuse et équipement  
d'éclairage*

(71) Toshiba Lighting & Technology Corporation,  
1-201-1 Funakoshi-cho, Yokosuka-shi  
Kanagawa, JP

Kabushiki Kaisha Toshiba, 1-1, Shibaura 1-Chome Minato-Ku, Tokyo 105-8001, JP  
(72) Suzuki, Norimasa, Yokosuka-shi, Kanagawa, JP  
(74) O'Connell, David Christopher, Haseltine Lake LLP Redcliff Quay 120 Redcliff Street, Bristol BS1 6HU, GB

**F21S 2/00** → (51) **G02F 1/13357**

**F21S 8/00** → (51) **F21S 8/08**

**F21S 8/04** → (51) **F21V 21/03**

(51) **F21S 8/08** (11) **2 360 422 A2**  
**F21S 8/00** **F21V 15/01**  
**F21V 19/00** **F21V 31/00**  
**F21V 29/00**

(25) En (26) En  
(21) 11153110.9 (22) 02.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 11.02.2010 TW 099104369

(54) • *LED-Lampeneinheit*  
• *LED lamp assembly*  
• *Ensemble de lampe DEL*

(71) Wu, Chia-Yeh, No. 12, Lane 459, Sec. 1 Guangfu Rd., Hsinchu City T'ai pei, TW  
(72) Wu, Chia-Yeh, Hsinchu City T'ai pei, TW  
(74) Lang, Christian, et al, LangRaible GbR Patent- und Rechtsanwälte Rosenheimerstrasse 139, 81671 München, DE

(51) **F21S 8/10** (11) **2 360 423 A2**  
(25) It (26) En  
(21) 11155111.5 (22) 18.02.2011

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

BA ME  
(30) 18.02.2010 IT T020100121

(54) • *An Bord eines Fahrzeuges montierbare Lichtsignalgebungsvorrichtung mit verschiedenen Neigungsgraden*  
• *Light signaling device for vehicles, mountable on board with different inclinations*  
• *Feu de siganlisation automobile montable  bord du véhicule selon différentes inclinaisons*

(71) Automotive Lighting Italia S.p.A., Via Cavallo, 18, 10078 Venaria Reale (Torino), IT  
(72) Piretti, Alberto, 10040 Caselette, IT  
Zattoni, Sergio, 10070 Cafasse, IT  
Masuelli, Stefania, 10046 Rivalta di Torino, IT

Alaimo, Jacopo, 10070 Cafasse, IT  
(74) Jorio, Paolo, et al, STUDIO TORTA Via Viotti 9, 10121 Torino, IT

**F21S 8/10** → (51) **F21S 8/12**

(51) **F21S 8/12** (11) **2 360 424 A1**  
**B60Q 1/00** **F21V 29/00**  
**H05B 33/08**

(25) De (26) De  
(21) 11000610.3 (22) 26.01.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 16.02.2010 DE 202010002406 U

(54) • *Beleuchtungseinrichtung eines Kraftfahrzeuges*  
• *Illumination device of a motor vehicle*

• *Dispositif d'éclairage d'un véhicule automobile*  
(71) Automotive Lighting Reutlingen GmbH, Tübinger Strasse 123, 72762 Reutlingen, DE  
(72) Riehle, Andreas, 72766 Reutlingen, DE  
(74) Dreiss, Patentanwälte Postfach 10 37 62, 70032 Stuttgart, DE

(51) **F21S 8/12** (11) **2 360 425 A1**  
**F21S 8/10** **B62J 6/02**  
**F21V 8/00** F21W 101/027

(25) En (26) En  
(21) 11001506.2 (22) 23.02.2011

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

BA ME  
(30) 24.02.2010 JP 2010038277

(54) • *Lichtleitende Linse und Fahrzeuglicht*  
• *Light guiding lens and vehicle light*  
• *Lentille de guidage lumineux et phare de véhicule*

(71) Stanley Electric Co., Ltd., 2-9-13, Nakameguro, Meguro-ku Tokyo 153-8636, JP

(72) Maegawa, Akihiro, Tokyo 153-8636, JP  
Shigematsu, Kenji, Tokyo 153-8636, JP

(74) Wagner, Karl H., Wagner & Geyer Gewürzmühlstrasse 5, 80538 Munich, DE

**F21S 8/12** → (51) **F21V 5/00**

**F21S 9/03** → (51) **F21L 4/08**

(51) **F21V 5/00** (11) **2 360 426 A2**  
**F21V 7/00** **F21V 11/16**  
**F21S 8/12** F21Y 101/02

(25) En (26) En  
(21) 11154435.9 (22) 15.02.2011

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

BA ME  
(30) 15.02.2010 JP 2010029910

(54) • *Fahrzeugbeleuchtungslampe*  
• *Vehicular illumination lamp*  
• *Lampe d'éclairage véhiculaire*

(71) KOITO MANUFACTURING CO., LTD, 4-8-3 Takanawa Minato-ku, Tokyo, JP

(72) Naganawa, Masahito, Shizuoka-shi, Shizuoka, JP

(74) Intès, Didier Gérard André, et al, Cabinet Beau de Loménie 158, rue de l'Université, 75340 Paris Cedex 07, FR

**F21V 5/00** → (51) **G03B 21/00**

(51) **F21V 7/00** (11) **2 360 427 A2**  
**F21V 7/04** **F21V 7/09**  
F21Y 101/02

(25) De (26) De  
(21) 11154291.6 (22) 14.02.2011

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

BA ME  
(30) 12.02.2010 DE 102010007774

(54) • *Drei-Zonen Reflektor*  
• *Three zone reflector*  
• *Réflecteur tri-zone*

(71) Siteco Beleuchtungstechnik GmbH, Georg-Simon-Ohmstrasse 50, 83301 Traunreut, DE

(72) Schroll, Katrin, 83301 Matzing, DE  
Hofmann, Thomas, 83342 Emertsham, DE  
Oberhofer, Peter, 83352 Altenmarkt, DE

(74) Schmidt, Steffen, Forrester & Boehmert Pettenkoflerstrasse 20-22, 80336 München, DE

**F21V 7/00** → (51) **F21S 2/00**

**F21V 7/00** → (51) **F21V 5/00**

**F21V 7/04** → (51) **F21V 7/00**

**F21V 7/09** → (51) **F21V 7/00**

**F21V 8/00** → (51) **F21S 8/12**

**F21V 11/16** → (51) **F21V 5/00**

(51) **F21V 14/04** (11) **2 360 428 A2**  
**F21V 17/02** F21W 131/103  
F21Y 101/02

(25) It (26) En  
(21) 11425037.6 (22) 21.02.2011

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

BA ME  
(30) 24.02.2010 IT VI20100045

(54) • *Lichtsteuerungsvorrichtung für öffentliche Lampen*  
• *Light control device for public lighting lamps*  
• *Dispositif de commande de l'éclairage pour lampadaires d'éclairage public*

(71) Beghelli S.p.A., Via Mozzeghine, 13-15, 40050 Monteveglio, Bologna, IT

(72) Beghelli, Gian Pietro, 40050 Monteveglio (BO), IT

(74) Iannone, Carlo Luigi, et al, Barzan & Zanardo Roma S.p.A. Via Piemonte 26, 00187 Roma, IT

(51) **F21V 15/01** (11) **2 360 429 A2**  
**F21V 17/02** **F21V 21/04**

(25) De (26) De  
(21) 11153644.7 (22) 08.02.2011

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

BA ME  
(30) 12.02.2010 DE 202010002288 U

(54) • *Leuchte*  
• *Lamp*  
• *Eclairage*

(71) Zumtobel Lighting GmbH, Schweizer Straße 30, 6850 Dornbirn, AT

(72) Greiderer, Klaus, 6866 Andelsbuch, AT

(74) Thun, Clemens, Mitscherlich & Partner Patent- und Rechtsanwälte Sonnenstrasse 33, 80331 München, DE

(51) **F21V 15/01** (11) **2 360 430 A1**  
**F21V 29/00** F21Y 101/02

(25) En (26) En  
(21) 11155625.4 (22) 23.02.2011

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

BA ME  
(30) 24.02.2010 JP 2010039213

(54) • *Beleuchtungsgerät*  
• *Lighting equipment*  
• *quipement d'éclairage*

(71) Toshiba Lighting & Technology Corporation, 1-201-1 Funakoshi-cho, Yokosuka-shi Kanagawa, JP

Kabushiki Kaisha Toshiba, 1-1, Shibaura 1-Chome Minato-Ku, Tokyo 105-8001, JP



- (72) Suzuki, Norimasa, Yokosuka-shi, Kanagawa, JP  
(74) O'Connell, David Christopher, Haseltine Lake LLP Redcliff Quay 120 Redcliff Street, Bristol BS1 6HU, GB

**F21V 15/01** → (51) **F21S 8/08**

**F21V 17/02** → (51) **F21V 14/04**

**F21V 17/02** → (51) **F21V 15/01**

**F21V 17/06** → (51) **F21S 2/00**

**F21V 19/00** → (51) **F21K 99/00**

**F21V 19/00** → (51) **F21S 2/00**

**F21V 19/00** → (51) **F21S 8/08**

- (51) **F21V 21/03** (11) **2 360 431 A1**  
**F21S 8/04** **F21V 21/36**  
**F21Y 101/02**

- (25) Ja (26) En  
(21) 09828781.6 (22) 02.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) JP 2009/005825 02.11.2009  
(87) WO 2010/061531 2010/22 03.06.2010  
(30) 25.11.2008 JP 2008299718  
(54) • **BELEUCHTUNGSVORRICHTUNG**  
• **ILLUMINATION DEVICE**  
• **DISPOSITIF D'ÉCLAIRAGE**  
(71) Sharp Kabushiki Kaisha, 22-22, Nagaïke-cho Abeno-ku, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP  
(72) YASUOKA, Norio, Osaka-shi Osaka 545-8522, JP  
(74) Treeby, Philip David William, et al, R.G.C. Jenkins & Co 26 Caxton Street, London SW1H 0RJ, GB

**F21V 21/04** → (51) **F21V 15/01**

**F21V 21/36** → (51) **F21V 21/03**

**F21V 29/00** → (51) **F21S 8/08**

**F21V 29/00** → (51) **F21S 8/12**

**F21V 29/00** → (51) **F21V 15/01**

**F21V 31/00** → (51) **F21K 99/00**

**F21V 31/00** → (51) **F21S 8/08**

**F21V 33/00** → (51) **F21L 4/08**

**F21Y 101/02** → (51) **F21V 21/03**

**F21Y 101/02** → (51) **G02F 1/13357**

- (51) **F22B 1/28** (11) **2 360 432 A1**  
**F22B 37/26** **H05B 6/10**

- (25) Ja (26) En  
(21) 09822090.8 (22) 23.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) JP 2009/068280 23.10.2009  
(87) WO 2010/047393 2010/17 29.04.2010  
(30) 23.10.2008 JP 2008273601  
(54) • **DAMPFERZEUGER**  
• **STEAM GENERATOR**  
• **GÉNÉRATEUR DE VAPEUR**  
(71) Hoshizaki Denki Kabushiki Kaisha, 3-16, Minamiyakata Sakae-machi Toyoake-shi, Aichi 470-1194, JP

- Seta Giken Co., Ltd., 19-2 Misawa-cho, Ibaraki-shi, Osaka 567-0862, JP  
(72) INOUE Kazuhiko, Toyoake-shi Aichi 470-1194, JP  
SUZUKI Eiji, Toyoake-shi Aichi 470-1194, JP  
KAGA Shinichi, Toyoake-shi Aichi 470-1194, JP  
TAKEDA Yukimasa, Toyoake-shi Aichi 470-1194, JP  
HIRANO Akihiko, Toyoake-shi Aichi 470-1194, JP  
KAI Hiroshi, Toyoake-shi Aichi 470-1194, JP  
SANUKI Masao, Toyoake-shi Aichi 470-1194, JP  
MOURI Motohiko, Toyoake-shi Aichi 470-1194, JP  
UCHIHORI Yoshitaka, Settsu-shi Osaka 567-0862, JP  
(74) Kramer - Barske - Schmidtchen, Landsberger Strasse 300, 80687 München, DE

**F22B 37/26** → (51) **F22B 1/28**

**F23C 10/18** → (51) **B01D 53/96**

- (51) **F23J 11/02** (11) **2 360 433 A1**  
**F23J 11/12** **F23L 17/12**  
**F24F 7/06**

- (25) Fr (26) Fr  
(21) 11154891.3 (22) 14.01.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(30) 19.01.2007 FR 0752755  
(54) • **Mechanische Hilfsvorrichtung für die Ableitung von Gasflüssen, die insbesondere für Wohneinheiten bestimmt sind und Abluftverfahren**  
• **Mechanical assistance device for evacuating gas streams, more particularly intended for a residential unit and method of evacuating exhaust air**  
• **Dispositif d'assistance mécanique pour l'évacuation de flux gazeux plus particulièrement destiné à un ensemble habitable et procédé d'extraction de l'air vicié**  
(71) SARL MVN, ZA Bory Marty Créavallée Sud, 24660 Notre Dame de Sanilhac, FR  
(72) Bodin, Michel, 24750 Boulazac, FR  
Urvoy, Guy, 24260 Mauzens Miremont, FR  
(74) Fantin, Laurent, Aquinov Allée de la Forestière, 33750 Beychac et Caillau, FR  
(62) 08300032.3 / 1 947 384

**F23J 11/12** → (51) **F23J 11/02**

**F23J 15/02** → (51) **B01D 53/86**

**F23L 17/12** → (51) **F23J 11/02**

**F24C 15/02** → (51) **A47L 15/42**

- (51) **F24C 15/20** (11) **2 360 434 A1**  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 11000884.4 (22) 04.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR  
BA ME  
(30) 11.02.2010 FR 1000609  
(54) • **Dunstabzugshaube und Steuerverfahren dafür**  
• **Extracting hood and method for controlling the same**  
• **Hotte d'aspiration et procédé de commande associé**

- (71) FagorBrandt SAS, 7, rue Henri Becquerel, 92500 Rueil Malmaison, FR  
(72) Barjolin, Nicolas, 45140 Saint Jean de la Ruelle, FR  
Gouardo, Didier, 45520 Cercottes, FR

- (51) **F24D 3/00** (11) **2 360 435 A1**  
**F24D 11/00** **F03D 9/00**  
**F03D 9/02**

- (25) En (26) En  
(21) 10153362.8 (22) 11.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS  
(54) • **Eine Heizung und Methode unter Verwendung alternativer Energien zur Heizung von Gebäuden**  
• **A heating system and method using alternative energy for heating buildings**  
• **Un système de chauffage et la méthode utilisant l'énergie de substitution pour le chauffage des bâtiments**  
(71) Leidi Consult Ltd., Savimäe 8A, 60534 Vahi küla, Tartu vald, EE  
(72) Hanikak, Eero, 60503 Tartu maakond, EE  
(74) Sarap, Margus, Kompanii 1C, 51004 Tartu, EE

**F24D 11/00** → (51) **F24D 3/00**

- (51) **F24F 1/00** (11) **2 360 436 A1**  
**F24F 13/04**

- (25) Es (26) En  
(21) 09830041.1 (22) 27.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) ES 2009/070536 27.11.2009  
(87) WO 2010/063864 2010/23 10.06.2010  
(30) 05.12.2008 ES 200803458  
(54) • **AUSRÜSTUNG ZUR STANDARDISIERUNG DER TEMPERATUR IN EINEM GESCHLOSSENEN RAUM**  
• **EQUIPMENT FOR STANDARDIZING THE TEMPERATURE IN AN ENCLOSED SPACE**  
• **INSTALLATION PERMETTANT D'UNIFORMISER LA TEMPÉRATURE DANS UNE ENCEINTE**  
(71) Polanco Muñoz, Rafael, Santa Inés 2, 11130 Chiclana (Cádiz), ES  
(72) Polanco Muñoz, Rafael, 11130 Chiclana (Cádiz), ES  
(74) Ungria Lopez, Javier, et al, c/o UNGRIA Patentes y Marcas, S.A., Avda. Ramon y Cajal, 78, 28043 Madrid, ES

**F24F 7/06** → (51) **F23J 11/02**

**F24F 13/04** → (51) **F24F 1/00**

**F24H 1/00** → (51) **F25B 47/02**

**F24H 1/18** → (51) **F25B 47/02**

- (51) **F24H 3/04** (11) **2 360 437 A1**  
(25) De (26) De  
(21) 11153805.4 (22) 09.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME  
(30) 11.02.2010 DE 102010001819  
(54) • **Elektrische Heizvorrichtung**  
• **Electrical heating appliance**  
• **Dispositif de chauffage électrique**  
(71) Behr GmbH & Co. KG, Mauserstr. 3, 70469 Stuttgart, DE

(72) Lochmahr, Karl, 71665, Vaihingen/Enz, DE  
Rais, Thomas, 71672, Marbach/Neckar, DE

(51) **F24J 3/08** (11) **2 360 438 A2**

(25) De (26) De  
(21) 11154105.8 (22) 11.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 11.02.2010 DE 102010001823  
(54) • *Fluidturbulator für Erdsonde*  
• *Fluid turbulator for geothermal probe*  
• *Turbulateur de fluide pour sonde terrestre*  
(71) Ledwon, Anton, Im Eisenfeld 8, 53842  
Troisdorf, DE  
(72) Ledwon, Anton, 53842 Troisdorf, DE  
(74) Bauer Vorberg Kayser Patentanwälte, Golt-  
steinstrasse 87, 50968 Köln, DE

(51) **F25B 1/00** (11) **2 360 439 A1**  
**F25B 7/00**

(25) Ja (26) En  
(21) 09845945.6 (22) 28.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) JP 2009/007349 28.12.2009  
(87) WO 2011/080801 2011/27 07.07.2011  
(54) • *WÄRMEPUMPENSYSTEM*  
• *HEAT PUMP SYSTEM*  
• *SYSTEME DE POMPE A CHALEUR*  
(71) Daikin Industries, Ltd., Umeda Center Bldg.,  
4-12, Nakazaka-Nishi 2-chome, Kita-ku,  
Osaka-shi, Osaka 530-8323, JP  
Daikin Europe N.V., Zandvoordestraat 300,  
8400 Oostende, BE  
(72) HONDA, Masahiro, 8400 Oostende, BE  
(74) HOFFMANN EITLE, Patent- und Rechtsan-  
wälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

**F25B 7/00** → (51) **F25B 1/00**

(51) **F25B 30/02** (11) **2 360 440 A1**

(25) De (26) De  
(21) 10405027.3 (22) 12.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(54) • *Wärmepumpe*  
• *Heat pump*  
• *Pompe à chaleur*  
(71) Frigotech Uwe Kolschen, Ideen + Systeme,  
Stafflerstrasse 24a, 5626 Hermetschwil, CH  
(72) Kolschen, Uwe, 5626 Hermetschwil, CH  
(74) Frei Patent Attorneys, Frei Patentanwaltsbüro  
AG Postfach 1771, 8032 Zürich, CH

(51) **F25B 45/00** (11) **2 360 441 A2**  
**F25B 49/00**

(25) En (26) En  
(21) 11002688.7 (22) 30.05.2006  
(84) DE ES FR GB IT  
(30) 25.10.2005 JP 2005309688  
25.10.2005 JP 2005309955  
(54) • *Klimaanlage, Kühlmittelfüllverfahren der  
Klimaanlage, Verfahren zur Beurteilung des  
Kühlmittelfüllstands der Klimaanlage sowie  
Kühlmittelfüll- und Rohrreinigungsverfah-  
ren der Klimaanlage*  
• *Air conditioner, refrigerant filling method of  
air conditioner, method for judging refrig-  
erant filling of air conditioner as well  
as refrigerant filling and pipe clearing  
method of air conditioner*

• *Climatiseur, procédé de remplissage de  
réfrigérant de climatiseur, procédé juge-  
ment d'état de remplissage de réfrigérant  
de climatiseur ainsi que remplissage de  
réfrigérant et procédé de nettoyage des  
canalisations de climatiseur*

(71) Mitsubishi Electric Corporation, 7-3 Maru-  
nouchi 2-Chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-  
8310, JP  
(72) Toyoshima, Masaki, Chiyoda-ku Tokyo 100-  
8310, JP  
Tanaka, Kousuke, Chiyoda-ku Tokyo 100-  
8310, JP  
Yamashita, Kouji, Chiyoda-ku Tokyo 100-  
8310, JP  
Morimoto, Osamu, Chiyoda-ku Tokyo 100-  
8310, JP  
Unezaki, Fumitake, Chiyoda-ku Tokyo 100-  
8310, JP  
(74) Pfenning, Meinig & Partner GbR, Patent- und  
Rechtsanwälte Theresienhöhe 13, 80339  
München, DE  
(62) 06746996.5 / 1 942 306

**F25B 45/00** → (51) **B60H 1/00**

(51) **F25B 47/02** (11) **2 360 442 A1**  
**F24H 1/00** **F24H 1/18**

(25) Ja (26) En  
(21) 09833138.2 (22) 02.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) JP 2009/006533 02.12.2009  
(87) WO 2010/070828 2010/25 24.06.2010  
(30) 16.12.2008 JP 2008319184  
(54) • *WÄRMEPUMPENÄHNLICHE WARMWAS-  
SERVERSORGUNGSVORRICHTUNG UND  
BETRIEBSVERFAHREN DAFÜR*  
• *HEAT PUMP HOT-WATER SUPPLY DEVICE  
AND OPERATION METHOD THEREFOR*  
• *DISPOSITIF D'ALIMENTATION EN EAU  
CHAUDE DE TYPE POMPE À CHALEUR ET  
PROCÉDÉ DE FONCTIONNEMENT DE  
CELUI-CI*  
(71) Mitsubishi Electric Corporation, 7-3 Maru-  
nouchi 2-Chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-  
8310, JP  
(72) HAMADA, Mamoru, Tokyo 100-8310, JP  
UNEZAKI, Fumitake, Tokyo 100-8310, JP  
TASHIRO, Yusuke, Tokyo 100-8310, JP  
(74) Pfenning, Meinig & Partner GbR, Theres-  
ienhöhe 13, D-80339 München, DE

**F25B 49/00** → (51) **F25B 45/00**

**F25C 5/00** → (51) **H02P 23/00**

**F25D 29/00** → (51) **D06F 39/00**

(51) **F26B 23/02** (11) **2 360 443 A1**

(25) De (26) De  
(21) 09016114.2 (22) 30.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(54) • *Verfahren zum Trocknen von lackierten  
Trocknungsgütern, insbesondere Fahr-  
zeugkarosserien*  
• *Method for drying painted objects, in  
particular vehicle bodies*  
• *Procédé de séchage de produits de  
séchage laqués, notamment carrosseries  
de véhicule*

(71) Crone Wärmetechnik GmbH, Schlosser-  
strasse 6a, 26817 Rhaderfehn, DE  
(72) Strohschnieder, Klaus Dieter, 26817 Rhau-  
derfehn, DE

Wahrheit, Ludger Alerich, 26817 Rhader-  
fehn, DE  
Crone, Fokko Johann, 26817 Rhaderfehn,  
DE

(74) Jabbusch, Wolfgang, et al, Jabbusch Siek-  
mann & Wasiljeff Hauptstrasse 85, 26131  
Oldenburg, DE

**F27B 3/06** → (51) **C21C 5/52**

**F27B 3/19** → (51) **C21C 5/52**

**F27D 3/12** → (51) **C21C 5/52**

**F27D 3/15** → (51) **C21C 5/52**

**F27D 15/02** → (51) **B01D 53/96**

(51) **F28F 9/02** (11) **2 360 444 A1**  
**F28F 9/26**

(25) Ja (26) En  
(21) 09829056.2 (22) 24.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) JP 2009/069779 24.11.2009  
(87) WO 2010/061808 2010/22 03.06.2010  
(30) 26.11.2008 JP 2008301312  
(54) • *ZUSAMMENGESETZTE WÄRMETAU-  
SCHEREINHEIT*  
• *COMPOUND HEAT EXCHANGE UNIT*  
• *UNITE D'ECHANGE DE CHALEUR COM-  
POSITE*  
(71) Calsonic Kansei Corporation, 2-1917 Nis-  
shin-cho Kita-ku, Saitama-shi, Saitama 331-  
8501, JP  
(72) IWASAKI, Mitsuru, Saitama-shi Saitama 331-  
8501, JP  
MEGURIYA, Yuichi, Saitama-shi Saitama  
331-8501, JP  
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwan-  
häuser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4,  
80802 München, DE

**F28F 9/26** → (51) **F28F 9/02**

(51) **F41A 25/08** (11) **2 360 445 A1**  
**F41A 25/14** **F16F 7/09**

(25) En (26) En  
(21) 10154494.8 (22) 24.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(54) • *Eine Rückklaufeinheit für eine Schnellfeuer-  
waffe*  
• *A recoil absorbing assembly for automatic  
weapons*  
• *Un appareil pour absorber le recul d'une  
arme automatique*  
(71) Vinghög AS, P.O. Box 143, 3106 Nötterøy,  
NO

(72) Schöning-Olsen, Sigvart, NO-3148, Hvasser,  
NO  
Hektoen, Jan Marius, NO-3140, Nötterøy, NO  
(74) Rygh, Karl Egil Bjørn, Zacco Norway AS  
Patent Department Haakon VII's gt. 2 P.O.  
Box 2003 Vika, 0125 Oslo, NO

**F41A 25/14** → (51) **F41A 25/08**

**F42D 1/10** → (51) **C06B 21/00**

**G01B 7/00** → (51) **G06F 3/044**

**G01B 11/00** → (51) **B23K 26/03**

(51) **G01B 21/22** (11) **2 360 446 A1**  
**G01C 21/12** **G01C 9/00**  
**E04G 21/04**

- (25) Zh (26) En  
(21) 10834071.2 (22) 22.06.2010  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) CN 2010/074215 22.06.2010  
(87) WO 2011/075983 2011/26 30.06.2011  
(30) 24.12.2009 CN 200910260064  
(54) • **WINKELMESSVORRICHTUNG UND VERFAHREN DAFÜR SOWIE MASCHINE ZU IHRER HERSTELLUNG**  
• **ANGLE MEASURING APPARATUS AND METHOD THEREOF AND ENGINEERING MACHINERY**  
• **APPAREIL ET PROCÉDÉ DE MESURE D'ANGLE ET MÉCANISME D'INGÉNÉRIE**  
(71) Hunan Sany Intelligent Control Equipment Co., Ltd, Sany Industry Town Economic and Technological Development Zone Changsha, Hunan 410100, CN  
Sany Heavy Industry Co., Ltd., Sany Industry Town Economic and Technological Development Zone, Changsa Hunan 410100, CN  
(72) YI, Xiaogang, Hunan 410100, CN  
ZHOU, Xiang, Hunan 410100, CN  
WANG, Wei, Hunan 410100, CN  
(74) Schmitz, Alexander, Maiwald Patentanwalts GmbH Elisenhof Eisenstraße 3, D-80335 München, DE

(51) **G01B 21/28** (11) **2 360 447 A1**  
**G01B 21/30** **B23P 9/00**  
**B24C 1/10** **C21D 7/06**  
**G06T 7/60**

- (25) De (26) De  
(21) 11150930.3 (22) 14.01.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR  
BA ME  
(30) 27.01.2010 DE 102010001286  
(54) • **Verfahren zum Erfassen der Flächenbedeckung beim Kugelstrahlen**  
• **Method for determining the surface coverage obtained by shot peening**  
• **Procédé de détection de la couverture de surface dans le grenillage**  
(71) Rolls-Royce Deutschland Ltd & Co KG, PCL-Patente Eschenweg 11 OT Dahlewitz, 15827 Blankenfelde-Mahlow, DE  
(72) Feldmann, Goetz G., 61440 Oberursel, DE  
Hennig, Wolfgang, 56337 Simmern, DE

**G01B 21/30** → (51) **G01B 21/28**

**G01C 9/00** → (51) **G01B 21/22**

(51) **G01C 19/56** (11) **2 360 448 A1**

- (25) It (26) En  
(21) 11154596.8 (22) 15.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR  
BA ME  
(30) 15.02.2010 IT T020100106  
(54) • **Mikroelektromechanisches Gyroskop mit kalibrierter Betätigungssynchronisation und Verfahren zur Betätigung eines mikroelektromechanischen Gyroskops**  
• **Microelectromechanical gyroscope with calibrated synchronization of actuation and method for actuating a microelectromechanical gyroscope**  
(71) STMicroelectronics S.r.l., Via C. Olivetti, 2, 20041 Agrate Brianza (MI), IT  
(72) Prandi, Luciano, 28043, Bellinzago Novarese, IT  
Caminada, Carlo, 20017, Rho, IT  
Rizzo Piazza Roncoroni, Alessandra Maria, 20081, Abbiategrasso, IT  
(74) Jorio, Paolo, et al, STUDIO TORTA Via Viotti 9, 10121 Torino, IT

- **Gyroscope microélectromécanique doté d'une synchronisation étalonnée d'actionnement et procédé d'actionnement d'un gyroscope microélectromécanique**  
(71) STMicroelectronics S.r.l., Via Olivetti 2, 20041 Agrate Brianza (MB), IT  
(72) Prandi, Luciano, 28043, Bellinzago Novarese, IT  
Caminada, Carlo, 20017, Rho, IT  
Rizzo Piazza Roncoroni, Alessandra Maria, 20081, Abbiategrasso, IT  
(74) Jorio, Paolo, et al, STUDIO TORTA Via Viotti 9, 10121 Torino, IT

(51) **G01C 19/56** (11) **2 360 449 A1**  
**G05D 19/02**

- (25) It (26) En  
(21) 11154752.7 (22) 16.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR  
BA ME  
(30) 16.02.2010 IT T020100110  
(54) • **Mikroelektromechanisches Gyroskop mit Umkehrung der Antriebskräfte und Verfahren zum Antrieb des mikroelektromechanischen Gyroskops**  
• **Microelectromechanical gyroscope with inversion of actuation forces, and method for actuating a microelectromechanical gyroscope**  
• **Gyroscope microélectromécanique doté d'une inversion des forces de commande et procédé de commande d'un gyroscope microélectromécanique**  
(71) STMicroelectronics S.r.l., Via C. Olivetti, 2, 20041 Agrate Brianza (MI), IT  
(72) Caminada, Carlo, 20017, RHO, IT  
Prandi, Luciano, 28043, BELLINZAGO NOVARESE, IT  
Rizzo Piazza Roncoroni, Alessandra Maria, 20081, ABBIATEGRASSO, IT  
(74) Jorio, Paolo, et al, STUDIO TORTA Via Viotti 9, 10121 Torino, IT

**G01C 21/00** → (51) **G06F 3/038**

**G01C 21/12** → (51) **G01B 21/22**

(51) **G01C 21/20** (11) **2 360 450 A1**  
**G01C 23/00** **G06F 17/50**  
**G08G 5/00**

- (25) Fr (26) Fr  
(21) 11153708.0 (22) 08.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR  
BA ME  
(30) 24.02.2010 FR 1051318  
(54) • **Bordsystem zur Einschätzung der Flugstrategien an Bord eines Luftfahrzeugs**  
• **On-board system for assessing flight strategies on board an aircraft**  
• **Système embarqué d'évaluation de stratégies de vol à bord d'un aéronef**  
(71) Airbus Operations (Société par actions simplifiée), 316, route de Bayonne, 31060 Toulouse, FR  
(72) Mere, Jean-Claude, 31590, Verfeil, FR  
Dramet, Julien, 31300, Toulouse, FR  
(74) Augarde, Eric, et al, BREVALEX 56 Boulevard de l'Embouchure, Bât. B.B.P. 27519, 31075 Toulouse Cedex 2, FR

(51) **G01C 21/32** (11) **2 360 451 A2**

- (25) En (26) En  
(21) 11154030.8 (22) 10.02.2011

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

BA ME

- (30) 16.02.2010 JP 2010031189  
(54) • **Navigationsvorrichtung und Kartendatenprodukt**  
• **Navigation device and map data product**  
• **Dispositif de navigation et produit de données de carte**  
(71) Clarion Co., Ltd., 7-2, Shintoshin Chuo-ku Saitama-shi, Saitama 330-0081, JP  
(72) Aikawa, Tetsumori, Saitama 330-0081, JP  
Shimokawa, Takayoshi, Saitama 330-0081, JP  
(74) Matias, Bruno M., MERH-IP Matias Erny Reichl Hoffmann Paul-Heysse-Strasse 29, 80336 München, DE

**G01C 21/32** → (51) **G06F 17/30**

(51) **G01C 23/00** (11) **2 360 452 A2**  
**G02B 27/01**

- (25) En (26) En  
(21) 11152814.7 (22) 31.01.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR  
BA ME  
(30) 11.02.2010 US 704158  
(54) • **Verfahren und Systeme zur Anzeige eines für ein fliegendes Flugzeug repräsentativen Symbols**  
• **Methods and systems for displaying a symbol representative of an aircraft in flight**  
• **Procédés et systèmes pour afficher un symbole représentant un avion en vol**  
(71) Honeywell International Inc., 101 Columbia Road, Morristown, NJ 07962, US  
(72) Wise, John Anthony, Morristown, NJ 07962-2245, US  
Burgin, Roger W., Morristown, NJ 07962-2245, US  
Pepitone, Dave, Morristown, NJ 07962-2245, US  
Suddreth, John G., Morristown, NJ 07962-2245, US  
Nichols, Troy, Morristown, NJ 07962-2245, US  
(74) Buckley, Guy Julian, Patent Outsourcing Limited 1 King Street, Bakewell Derbyshire DE45 1DZ, GB

(51) **G01C 23/00** (11) **2 360 453 A1**

- (25) En (26) En  
(21) 11153457.4 (22) 04.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR  
BA ME  
(30) 11.02.2010 US 703944  
(54) • **Senkrecht Situationserkennungssystem für ein Flugzeug**  
• **Vertical situation awareness system for aircraft**  
• **Système de sensibilisation à la situation verticale pour avion**  
(71) The Boeing Company, 100 North Riverside Plaza, Chicago, IL 60606-2016, US  
(72) Sharkany, Frank C., Long Beach, CA 90808, US  
Tarbaux, John, Highland, CA 92346, US  
(74) Howson, Richard G.B., Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB

(51) **G01C 23/00** (11) **2 360 454 A1**

- (25) En (26) En  
(21) 11153462.4 (22) 04.02.2011



- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 12.02.2010 US 704918
- (54) • *System zur Verbesserung der Orientierung eines Fahrzeugführers und dessen Navigationsfähigkeit*  
• *System for enhancing a vehicle operator's orientation and ability to navigate*  
• *Système pour améliorer l'orientation d'un opérateur de véhicule et sa capacité à naviguer*
- (71) Honeywell International Inc., 101 Columbia Road, Morristown, NJ 07962, US
- (72) Feyereisen, Thea L., Morristown, NJ 07962-2245, US  
Nichols, Troy, Morristown, NJ 07962-2245, US  
Suddreth, John G., Morristown, NJ 07962-2245, US
- (74) Buckley, Guy Julian, Patent Outsourcing Limited 1 King Street, Bakewell Derbyshire DE45 1DZ, GB

**G01C 23/00** → (51) **G01C 21/20**

- (51) **G01D 5/14** (11) **2 360 455 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 10152598.8 (22) 04.02.2010
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (54) • *Magnetfeldwinkelsensor und Messverfahren*  
• *Magnetic field angular sensor and sensing method*  
• *Capteur angulaire à champ magnétique et procédé de détection*
- (71) NXP B.V., High Tech Campus 60, 5656 AG Eindhoven, NL
- (72) Zieren, Victor, Redhill, Surrey RH1 1DL, GB  
Van Veldhoven, Robert Hendrikus Margeretha, Redhill, Surrey RH1 1DL, GB
- (74) Williamson, Paul Lewis, NXP Semiconductors IP Department Betchworth House 57-65 Station Road, Redhill Surrey RH1 1DL, GB

- (51) **G01F 1/58** (11) **2 360 456 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 10012708.3 (22) 28.09.1999
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
- (30) 29.09.1998 GB 9821159  
17.06.1999 GB 9914189
- (54) • *MAGNETISCHER DURCHFLUSSMESSER*  
• *Magnetic flow meter*  
• *Débitmètre électromagnétique*
- (71) SCIENTIFIC GENERICS LIMITED, Harston Mill, Harston, Cambridgeshire CB2 5NH, GB  
SENSUS TECHNOLOGIES, INC., 450 N. Gallatin Avenue, P.O. Box 487, Uniontown, PA 15401, US
- (72) Dames, Andrew Nicholas, Cambridge CB4 1HU, GB  
England, James Mark Carson, Milton Cambridge CB4 6DG, GB  
Jones, Ross Peter, Cambridge CB1 4QJ, GB  
Topliss, Richard John, Trumpington Cambridge CB2 2NQ, GB  
Ansell, Ian, Newmarket Suffolk CB8 0ES, GB  
Collier, Nicholas, Cambridge CB1 2PA, GB  
Lodge, Graham, Needingworth Cambridge PE17 3SR, GB  
Hember, Miles William Noel, Cambridge CB1 2LD, GB

- (74) Beresford, Keith Denis Lewis, Beresford & Co. 16 High Holborn, London WC1V 6BX, GB
- (62) 99947685.6 / 1 125 098
- (51) **G01F 3/22** (11) **2 360 457 A1**  
(25) Ja (26) En  
(21) 09833209.1 (22) 16.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) JP 2009/006937 16.12.2009  
(87) WO 2010/070902 2010/25 24.06.2010  
(30) 19.12.2008 JP 2008323689
- (54) • *GASAUSSCHALTGERÄT*  
• *GAS SHUTOFF DEVICE*  
• *DISPOSITIF DE FERMETURE DE GAZ*
- (71) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
- (72) *Die Erfinder haben auf ihre Nennung verzichtet.*  
*The inventors have agreed to waive their entitlement to designation.*  
*Les inventeurs ont renoncé à leur désignation.*
- (74) Schwabe - Sandmair - Marx, Patentanwälte Stuntzstraße 16, 81677 München, DE

**G01F 23/02** → (51) **B01D 53/14**

**G01G 11/04** → (51) **H02P 23/00**

- (51) **G01G 19/00** (11) **2 360 458 A2**  
**G01G 19/414** **G07B 17/00**  
(25) De (26) De  
(21) 11000602.0 (22) 26.01.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 24.02.2010 DE 102010009431
- (54) • *Schnelle dynamische Waage und Verfahren zur Steuerung einer schnellen dynamischen Waage*  
• *Quick dynamic weighing machine and method for controlling the same*  
• *Balance rapide dynamique et procédé de commande d'une balance rapide dynamique*
- (71) Francotyp-Postalia GmbH, Triftweg 21-26, 16547 Birkenwerder, DE
- (72) Hübler, Uwe, 15366 Neuenhagen, DE  
Kieser, Axel, 14165 Berlin, DE

**G01G 19/414** → (51) **G01G 19/00**

- (51) **G01J 3/26** (11) **2 360 459 A1**  
**G01J 3/51** **G02B 26/00**  
(25) En (26) En  
(21) 11151230.7 (22) 18.01.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 21.01.2010 JP 2010010716
- (54) • *Optisches Etalon und colorimetrisches Messgerät*  
• *Optical etalon and colorimetric device*  
• *Etalon optique et instrument colorimétrique*
- (71) Seiko Epson Corporation, 4-1, Nishi-Shinjuku 2-chome, Shinjuku-ku Tokyo, JP
- (72) Matsuno, Yasushi, Nagano 392-8502, JP
- (74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwältin Arabellastraße 4, 81925 München, DE

**G01J 3/51** → (51) **G01J 3/26**

- (51) **G01L 3/10** (11) **2 360 460 A1**  
**G01L 3/12** **G01L 3/14**  
(25) En (26) En  
(21) 11153270.1 (22) 03.02.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 18.02.2010 US 708117
- (54) • *Kontaktloses Drehmoment-Bestimmungssystem und Verfahren für ein nicht mechanisches gekoppeltes Drehsystem*  
• *Non-contact torque determination system and method for a non-mechanically coupled rotating system*  
• *Système de détermination de couple sans contact et procédé pour système rotatif à couplage non mécanique*
- (71) Honeywell International Inc., 101 Columbia Road, Morristown, NJ 07962, US
- (72) Stevens, Carlos J., Morristown, NJ 07962-2245, US
- (74) Buckley, Guy Julian, Patent Outsourcing Limited 1 King Street, Bakewell Derbyshire DE45 1DZ, GB

**G01L 3/12** → (51) **G01L 3/10**

**G01L 3/14** → (51) **G01L 3/10**

**G01L 3/16** → (51) **H02P 5/00**

**G01L 5/00** → (51) **F16C 41/00**

- (51) **G01M 1/02** (11) **2 360 461 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 10001916.5 (22) 24.02.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (54) • *Procédé et appareil pour déterminer les dimensions géométriques d'une roue*  
• *Method and apparatus for determining geometrical dimensions of a wheel*  
• *Verfahren und Vorrichtung zum Bestimmen der geometrischen Abmessungen eines Rades*
- (71) Snap-on Equipment Srl a unico socio, Via Provinciale per Carpi, 33, 42015 Correggio (RE), IT
- (72) Braghiroli, Francesco, 42122 Reggio Emilia, IT
- (74) Eisenführ, Speiser & Partner, Postfach 31 02 60, 80102 München, DE

(51) **G01M 1/24** (11) **2 360 462 A2**  
**G01M 1/32** **H01F 13/00**

- (25) De (26) De  
(21) 11154546.3 (22) 15.02.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 16.02.2010 DE 102010001999
- (54) • *Auswuchtmaschine mit Entmagnetisiervorrichtung*  
• *Balancing machine with demagnetizing device*  
• *Machine à équilibrer avec dispositif de démagnétisation*
- (71) Schenck RoTec GmbH, Landwehrstrasse 55, 64293 Darmstadt, DE
- (72) Gross, Gottfried, 64395, Brensbach, DE  
Muth, Christian, 64405, Fischbachtal, DE

(74) Haar, Lucas Heinz Jörn, et al, Patentanwälte Haar & Schwarz-Haar Lessingstrasse 3, 61231 Bad Nauheim, DE

**G01M 1/32** → (51) **G01M 1/24**

(51) **G01M 13/04** (11) **2 360 463 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 10186771.1 (22) 06.10.2010  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 20.01.2010 US 690631  
(54) • *Verfahren und System zur Charakterisierung des Verschleißschadens des Wälzkörpers eines Lagers*  
• *Method and system for characterizing wear damage on a rolling-element bearing*  
• *Procédé et système pour caractériser les dommages d'usure sur un roulement d'élément de roulement*

(71) Honeywell International Inc., 101 Columbia Road, Morristown, NJ 07962, US  
(72) Uluoyol, Onder, Morristown, NJ 07962-2245, US  
(74) Buckley, Guy Julian, Patent Outsourcing Limited 1 King Street, Bakewell Derbyshire DE45 1DZ, GB

**G01N 1/28** → (51) **B03B 5/62**

**G01N 15/06** → (51) **C12M 1/36**

(51) **G01N 21/47** (11) **2 360 464 A1**  
**G01N 21/49** **A61B 5/024**  
**A61B 5/1455**

(25) En (26) En  
(21) 11153023.4 (22) 02.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 04.02.2010 JP 2010022836  
(54) • *Bioinformationsdetektor, Bioinformationsmessvorrichtung und Verfahren zum Gestalten eines reflektierenden Teils in einem Bioinformationsdetektor*  
• *Biological information detector, biological information measuring device, and method for designing reflecting part in biological information detector*  
• *Détecteur d'informations biologiques, dispositif de mesure d'informations biologiques et procédé pour la conception d'une partie réfléchissante dans le détecteur d'informations biologiques*

(71) Seiko Epson Corporation, 4-1, Nishi-Shinjuku 2-chome, Shinjuku-ku Tokyo, JP  
(72) Yamashita, Hideto, Nagano 392-8502, JP  
Iijima, Yoshitaka, Nagano 392-8502, JP  
(74) HOFFMANN EITLE, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

**G01N 21/49** → (51) **G01N 21/47**

(51) **G01N 21/77** (11) **2 360 465 A1**  
**G01N 31/00** **G01N 31/22**  
**G01N 33/497**

(25) Ja (26) En  
(21) 09828786.5 (22) 06.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) JP 2009/005891 06.11.2009  
(87) WO 2010/061536 2010/22 03.06.2010  
(30) 26.11.2008 JP 2008300265  
24.06.2009 JP 2009149241

(54) • *ELEMENT ZUR ERFASSUNG VON STICKOXID, STICKOXIDSENSOR, VORRICHTUNG MIT DIESEM ZUR BESTIMMUNG DER STICKOXIDKONZENTRATION SOWIE VERFAHREN ZUR BESTIMMUNG DER STICKOXIDKONZENTRATION*  
• *NITROGEN OXIDE SENSING ELEMENT, NITROGEN OXIDE SENSOR, NITROGEN OXIDE CONCENTRATION DETERMINATION DEVICE USING SAME, AND METHOD FOR DETERMINING NITROGEN OXIDE CONCENTRATION*  
• *ÉLÉMENT DE DÉTECTION D'OXYDE D'AZOTE, CAPTEUR D'OXYDE D'AZOTE, DISPOSITIF DE DÉTERMINATION DE CONCENTRATION D'OXYDE D'AZOTE LE METTANT EN UVRE, ET PROCÉDÉ DE DÉTERMINATION DE CONCENTRATION D'OXYDE D'AZOTE*

(71) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP  
Ehime University, 10-13 Dogo-Himata, Matsuyama-shi Ehime 790-8577, JP  
(72) HIRANAKA, Kouichi, 2131-1, Minamigata, Toon-shi, Ehime 791-0395, JP  
NAGAMATSU, Toyofumi, 2131-1, Minamigata, Toon-shi, Ehime 791-0395, JP  
SADAOKA, Yoshihiko, Ehime 790-8577, JP  
ITAGAKI, Yoshiteru, Ehime 790-8577, JP  
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwahnhäuser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

**G01N 21/79** → (51) **G01N 31/16**

**G01N 27/26** → (51) **G01N 33/20**

(51) **G01N 27/327** (11) **2 360 466 A1**  
**C07K 17/00** **C12M 1/40**  
**G01N 27/416**

(25) Ja (26) En  
(21) 09833374.3 (22) 10.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) JP 2009/070674 10.12.2009  
(87) WO 2010/071071 2010/25 24.06.2010  
(30) 18.12.2008 JP 2008322199  
(54) • *PROTEIN-IMMOBILISIERTE ELEKTRODE UND VERFAHREN ZU IHRER HERSTELLUNG SOWIE FUNKTIONSELEMENT UND VERFAHREN ZU SEINER HERSTELLUNG*  
• *PROTEIN-IMMOBILIZED ELECTRODE AND MANUFACTURING METHOD THEREFOR, AND FUNCTIONAL ELEMENT AND MANUFACTURING METHOD THEREFOR*  
• *ÉLECTRODE À PROTÉINE IMMOBILISÉE, ÉLÉMENT FONCTIONNEL, ET PROCÉDÉS DE FABRICATION ASSOCIÉS*

(71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP

(72) YAMADA Seiji, Tokyo 108-0075, JP  
GOTO Yoshio, Tokyo 108-0075, JP  
TOKITA Yuichi, Tokyo 108-0075, JP

(74) Müller - Hoffmann & Partner, Patentanwälte Innere Wiener Strasse 17, 81667 München, DE

**G01N 27/416** → (51) **G01N 27/327**

**G01N 27/416** → (51) **H01M 10/42**

(51) **G01N 27/80** (11) **2 360 467 A1**  
(25) Ja (26) En  
(21) 09823269.7 (22) 22.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) JP 2009/005538 22.10.2009  
(87) WO 2010/050155 2010/18 06.05.2010

(30) 28.10.2008 JP 2008276892  
(54) • *ÜBERPRÜFUNGSGERÄT UND ÜBERPRÜFUNGSVERFAHREN FÜR BARKHAUSEN-BAUSCHEN*  
• *BARKHAUSEN NOISE INSPECTION APPARATUS AND INSPECTION METHOD*  
• *APPAREIL DE CONTRÔLE PAR EFFET DE BRUIT BARKHAUSEN ET PROCÉDÉ DE CONTRÔLE ASSOCIÉ*

(71) NTN Corporation, 3-17, Kyomachibori 1-chome Nishi-ku, Osaka-shi, Osaka 550-0003, JP

(72) MASUDA, Yui, Iwata-shi Shizuoka 438-0037, JP  
MIZUTANI, Masatoshi, Iwata-shi Shizuoka 438-0037, JP

(74) Gassner, Wolfgang, et al, Dr. Gassner & Partner Patentanwälte Marie-Curie-Strasse 1, 91052 Erlangen, DE

**G01N 30/06** → (51) **B01J 41/14**

**G01N 30/96** → (51) **B01J 41/14**

**G01N 31/00** → (51) **G01N 21/77**

(51) **G01N 31/16** (11) **2 360 468 A1**  
**G01N 21/79**

(25) Zh (26) En  
(21) 09831467.7 (22) 09.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL

(86) CN 2009/075418 09.12.2009  
(87) WO 2010/066190 2010/24 17.06.2010  
(30) 12.12.2008 CN 200810239821  
(54) • *VERFAHREN ZUR MESSUNG DES CHROMGEHALTS IN EINER MIT CHROM/CHROM-VANADIUM ANGEREICHERTEN TUNGSTEN-MATRIX*  
• *METHOD FOR MEASURING CHROMIUM CONTENT IN A TUNGSTEN MATRIX WHICH IS ADDED WITH CHROMIUM/CHROMIUM-VANADIUM*  
• *PROCÉDÉ POUR LA MESURE DE LA TENEUR EN CHROME DANS UNE MATRICE DE TUNGSTÈNE À LAQUELLE EST AJOUTÉ DU CHROME/CHROME-VANADIUM*

(71) Jiangxi Rare Earth And Rare Metals Tungsten Group, No.118 Beijing West Road, Nanchang, Jiangxi 330046, CN

(72) HU, Yiqi, Nanchang Jiangxi 330046, CN  
(74) Mittler, Enrico, et al, Mittler & C. S.r.l. Viale Lombardia, 20, 20131 Milano, IT

**G01N 31/22** → (51) **G01N 21/77**

**G01N 33/14** → (51) **A47G 23/02**

(51) **G01N 33/20** (11) **2 360 469 A1**  
**G01N 27/26**

(25) Ja (26) En  
(21) 08878444.2 (22) 25.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(86) JP 2008/073934 25.12.2008  
(87) WO 2010/061487 2010/22 03.06.2010  
(30) 28.11.2008 JP 2008303356

(54) • *VERFAHREN ZUR ANALYSE VON METALLISCHEM MATERIAL*  
• *METHOD FOR ANALYZING METALLIC MATERIAL*  
• *PROCÉDÉ D'ANALYSE D'UN MATÉRIAU MÉTALLIQUE*

(71) JFE Steel Corporation, 2-3, Uchisaiwai-cho 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo, 100-0011, JP



(72) KINOSHIRO, Satoshi, Tokyo 100-0011, JP  
ISHIDA, Tomoharu, Tokyo 100-0011, JP  
(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsan-  
wälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

(51) **G01N 33/48** (11) **2 360 470 A1**  
(25) Ja (26) En  
(21) 09824877.6 (22) 09.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) JP 2009/069061 09.11.2009  
(87) WO 2010/053180 2010/19 14.05.2010  
(30) 07.11.2008 JP 2008286433  
(54) • **TRENNMATERIAL FÜR BLUTSERUM ODER  
BLUTPLASMA UND BLUTENTNAHME-  
RÖHRCHEN DAMIT**  
• **BLOOD SERUM OR BLOOD PLASMA  
SEPARATING MATERIAL AND BLOOD-  
COLLECTING TUBE USING SAME**  
• **MATÉRIAU SÉPARATEUR DE SÉRUM  
SANGUIN OU DE PLASMA SANGUIN ET  
TUBE DE COLLECTE DE SANG LE MET-  
TANT EN UVRE**

(71) Hitachi Chemical Company, Ltd., 1-1 Nishi-  
Shinjuku 2-chome Shinjuku-ku, Tokyo 163-  
0449, JP  
(72) SUTO, Kunihiko, Hitachi-shi Ibaraki 317-  
8555, JP  
KOJIMA, Yasushi, Tsukuba-shi Ibaraki 300-  
4247, JP  
(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsan-  
wälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

(51) **G01N 33/48** (11) **2 360 471 A1**  
**G01N 33/53**  
(25) Ja (26) En  
(21) 09831718.3 (22) 10.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) JP 2009/006769 10.12.2009  
(87) WO 2010/067612 2010/24 17.06.2010  
(30) 11.12.2008 JP 2008316174  
(54) • **VERFAHREN ZUR VORBEHANDLUNG  
EINER PROBE MIT GLYKOSYLIERTEM  
HÄMOGLOBIN**  
• **METHOD FOR PRE-TREATING SAMPLE  
CONTAINING GLYCOSYLATED HEMOGLO-  
BIN**  
• **PROCÉDÉ DE PRÉTRAITEMENT D'UN  
ÉCHANTILLON CONTENANT DE L'HÉMO-  
GLOBINE GLYCOSYLÉE**

(71) Sekisui Medical Co., Ltd., 13-5, Nihonbashi  
3-chome Chuo-ku, Tokyo 103-0027, JP  
(72) MIYAZAKI, Osamu, Ryugasaki-shi Ibaraki  
301-0852, JP  
KURASHITA, Syunsuke, Ryugasaki-shi Ibaraki  
301-0852, JP  
TAKUBO, Kohei, Ryugasaki-shi Ibaraki 301-  
0852, JP  
(74) Hartz, Nikolai, Wächtershäuser & Hartz  
Patentanwaltpartnerschaft Weinstrasse 8,  
80333 München, DE

(51) **G01N 33/48** (11) **2 360 472 A2**  
**G01N 33/50** **C12Q 1/68**  
(25) En (26) En  
(21) 10180473.0 (22) 15.12.2004  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE  
SI SK TR  
(30) 17.12.2003 US 530464 P  
(54) • **Verfahren und Materialien zur Identifikation  
der Hundear**  
• **Methods and materials for canine breed  
identification**  
• **Procédés et matériaux permettant l'identi-  
fication de races canines**

(71) Fred Hutchinson Cancer Research Center,  
1100 Fairview Avenue North, Seattle, WA  
98109, US  
(72) Ostrander, Elaine, Seattle, WA 98112, US  
Kruglyak, Leonid, Seattle, WA 98119, US  
Parker, Heidi G., Seattle, WA 98105, US  
Kim, Lisa V., Sammamish, WA 98074, US  
Stephens, Matthew, Seattle, WA 98105, US  
Malek, Tiffany B., Seattle, WA 98133, US  
Sutter, Nathan B., Seattle, WA 98115, US  
Carlson, Scott, Seattle, WA 98115, US  
(74) Hallybone, Huw George, Carpmaels &  
Ransford One Southampton Row, London  
WC1B 5HA, GB  
(62) 04818039.2 / 1 711 812

**G01N 33/487** → (51) **G01N 33/543**  
**G01N 33/497** → (51) **G01N 21/77**

(51) **G01N 33/50** (11) **2 360 473 A1**  
**C12N 15/10** **C12N 1/20**  
**C12P 21/04** **C12P 21/06**  
(25) En (26) En  
(21) 11151895.7 (22) 22.08.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR  
AL BA HR MK RS  
(27) 22.08.2006 PCT/US2006/032810  
(30) 22.08.2005 US 710597 P  
(54) • **Zusammensetzungen und Verfahren zur  
Analyse von Proteininteraktionen**  
• **Compositions and methods for analyzing  
protein interactions**  
• **Compositions et procédés pour analyser  
les interactions de protéines**  
(71) CORNELL RESEARCH FOUNDATION, 20  
Thornwood Drive, Suite 105, Ithaca, NY  
14850, US  
RESEARCH DEVELOPMENT FOUNDATION,  
402 North Division Street, Carson City,  
Nevada 89703, US  
(72) Delisa, Matthew, Ithaca, NY 14850, US  
Georgiou, George, Austin, TX 78731, US  
Waraho, Dujduan, Bangkok 10700, TH  
(74) Glawe, Delfs, Moll, Patent- und Rechtsan-  
wälte Rothenbaumchaussee 58, 20148  
Hamburg, DE  
(62) 06789929.4 / 1 917 347

(51) **G01N 33/50** (11) **2 360 474 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 11154007.6 (22) 21.06.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE  
SI SK TR  
(30) 21.06.2004 US 581568 P  
(54) • **Verfahren und Mittel zur Behandlung von  
Osteoarthritis**  
• **Methods and means for treatment of  
osteoarthritis**  
• **Méthodes et moyens pour le traitement de  
l'ostéoarthritis**  
(71) Galapagos N.V., Generaal de Wittelaan L11  
A3, 2800 Mechelen, BE  
(72) Vandeghinste, Nick, 2500 Koningshooikt, BE  
Tomme, Peter Herwig Maria, 9000, Gent, BE  
Michiels, Frits, 2352 EP, Leiderdorp, NL  
Ma, Libin, 2343 KS, Oegstgeest, NL  
Mille-Baker, Blandine, 2341 KM, Oegstgeest,  
NL  
van Es, Helmuth H.G., 81640 Virac, FR  
(74) van Kooij, Adriaan, et al, Arnold & Siedsma  
Sweelickplein 1, 2517 GK Den Haag, NL  
(62) 05760933.1 / 1 759 203

**G01N 33/50** → (51) **A61K 38/48**  
**G01N 33/50** → (51) **A61K 39/395**  
**G01N 33/50** → (51) **C12N 15/12**  
**G01N 33/50** → (51) **C12N 15/18**  
**G01N 33/50** → (51) **C12Q 1/68**  
**G01N 33/50** → (51) **G01N 33/48**  
**G01N 33/50** → (51) **G01N 33/543**  
**G01N 33/50** → (51) **G01N 33/68**  
**G01N 33/52** → (51) **C12Q 1/68**

(51) **G01N 33/53** (11) **2 360 475 A1**  
**G01N 33/68** **G01N 33/569**  
**G01N 33/574** **G01N 33/541**  
(25) En (26) En  
(21) 10183320.0 (22) 26.03.2004  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK  
TR  
(30) 27.03.2003 US 458143 P  
04.11.2003 US 481596 P  
(54) • **Verfahren und Kit zum Nachweis des  
Frühstadiums einer Nierentubuluszellen-  
verletzung**  
• **A method and kit for detecting the early  
onset of renal tubular cell injury**  
• **Procédé et trousse permettant de détecter  
l'apparition précoce de lésions de cellules  
tubulaires renales**  
(71) Children's Hospital Medical Center, 3333  
Burnet Avenue, Cincinnati, OH 45229-3039,  
US  
The Trustees of Columbia University, 500  
West 120th Street, New York NY 10027, US  
(72) Devarajan, Prased, Cincinnati, OH 45242, US  
Barasch, Jonathan M., New York, NY 10023,  
US  
(74) Modiano, Micaela Nadia, Modiano & Part-  
ners Thierschstrasse 11, 80538 München,  
DE  
(62) 08169401.0 / 2 083 270  
04758356.2 / 1 616 184

**G01N 33/53** → (51) **C07H 21/04**  
**G01N 33/53** → (51) **C07K 16/28**  
**G01N 33/53** → (51) **C07K 16/32**  
**G01N 33/53** → (51) **C12N 15/31**  
**G01N 33/53** → (51) **C12Q 1/68**  
**G01N 33/53** → (51) **G01N 33/48**  
**G01N 33/533** → (51) **C07K 16/28**  
**G01N 33/541** → (51) **G01N 33/53**

(51) **G01N 33/543** (11) **2 360 476 A1**  
**G01N 33/577** **C12Q 1/70**  
(25) En (26) En  
(21) 10181640.3 (22) 13.02.2003  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT SE SI SK TR  
RO  
(30) 13.02.2002 US 356928 P  
09.08.2002 US 402311 P



- (54) • *VERFAHREN ZUR AUSWAHL VON BEHANDLUNGSSCHEMATA UND VORHERSAGE VON BEHANDLUNGSRISIKO BEI KREBSPATIENTEN*
  - *Methods for selecting treatment regimens and predicting outcomes in cancer patients*
  - *PROCEDES POUR SELECTIONNER DES REGIMES DE TRAITEMENT ET POUR PREDIRE DES RESULTATS CHEZ DES PATIENTS ATTEINTS DE CANCER*
- (71) American Diagnostica Inc., 500 West Avenue P.O. Box 110215, Stamford, CT 06911-0215, US
- (72) Kates, Ronald, 83624, Otterfing, DE  
Harbeck, Nadia, 83624, Otterfing, DE  
Schmitt, Manfred, 81669, München, DE  
Foekens, John, 2908 XA, Capelle aan de IJssel, NL
- (74) Piening, Niklas, Jones Day Intellectual Property Prinzregentenstraße 11, 80538 München, DE
- (62) 03736436.1 / 1 563 302

(51) **G01N 33/543** (11) **2 360 477 A1**  
**C12Q 1/00** **G01N 33/487**  
**G01N 33/50**

- (25) En (26) En
- (21) 10252245.5 (22) 29.12.2010
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 30.12.2009 US 649594  
17.12.2010 US 971777

- (54) • *Systeme, Vorrichtungen und Verfahren zur Verbesserung der Genauigkeit von Biosensoren mittels Füllzeit*
  - *Systems, devices and methods for improving accuracy of biosensors using fill time*
  - *Systèmes, dispositifs et procédés pour améliorer la précision de biocapteurs utilisant le temps de remplissage*
- (71) Lifescan, Inc., 1000 Gibraltar Drive, Milpitas, CA 95035, US
- (72) Chatelier, Ronald C., Bayswater, VIC 3135, AU  
Hodges, Alastair M., Blackburn South, VIC 3130, AU
- (74) Tunstall, Christopher Stephen, Carpmals & Ransford One Southampton Row, London WC1B 5HA, GB

**G01N 33/543** → (51) **C12Q 1/68**

**G01N 33/564** → (51) **C12Q 1/56**

(51) **G01N 33/566** (11) **2 360 478 A1**  
**C12N 15/113** **A61K 31/7088**

- (25) En (26) En
  - (21) 11154125.6 (22) 17.10.2005
  - (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (27) 17.10.2005 PCT/EP2005/055315  
(30) 15.10.2004 US 619384 P

- (54) • *Molekulare Targets und Zusammensetzungen sowie Verfahren zu deren Identifikation zur Behandlung von Degenerations- und Entzündungserkrankungen*
- *Molecular targets and compounds and methods to identify the same, useful in the treatment of joint degenerative and inflammatory diseases*
- *Cibles et composés moléculaires et procédés d'identification afferents utilisés dans le traitement de maladies de dégénérescence des articulations et de maladies inflammatoires*

- (71) Galapagos N.V., Generaal de Wittelaan L11 A3, 2800 Mechelen, BE
- (72) Brys, Reginald, 2800, Mechelen, BE  
Vandeghinste, Nick, 2800, Mechelen, BE  
Tomme, Peter Herwig Maria, 9000, Gent, BE  
Klaassen, Hubertus Johanus Matheus, 3020, Herent, BE
- (74) Nichol, Maria Zenarosa, Chesterford Research Park, Saffron Walden, Essex CB10 1XL, GB
- (62) 05803408.3 / 1 817 411

**G01N 33/569** → (51) **C07K 14/02**

**G01N 33/569** → (51) **G01N 33/53**

**G01N 33/573** → (51) **C12Q 1/44**

**G01N 33/574** → (51) **A61K 38/17**

**G01N 33/574** → (51) **A61K 39/395**

**G01N 33/574** → (51) **G01N 33/53**

**G01N 33/576** → (51) **C07K 14/02**

**G01N 33/577** → (51) **A61K 39/395**

**G01N 33/577** → (51) **G01N 33/543**

**G01N 33/58** → (51) **C09B 23/02**

(51) **G01N 33/68** (11) **2 360 479 A2**  
**G01N 33/50**

- (25) En (26) En
  - (21) 11003878.3 (22) 20.12.2006
  - (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 22.12.2005 US 752970 P

- (54) • *Verbessertes Monozytenaktivierungstest zur Bestimmung von pyrogenen Verunreinigungen, wobei es sich nicht um Endotoxine handelt, in medizinischen Produkten*
- *Improved monocyte activation test better able to detect non-endotoxin pyrogenic contaminants in medical products*
- *Test amélioré de l'activité de monocytes mieux adapté à la détection des contaminants pyrogènes non endotoxines pour produits médicaux*

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

National Biological Standards Board, Blanche Lane, South Mimms, Potters Bar, Hertfordshire EN6 3QG, GB

(72) Poole, Stephen, London SW19 3DX, GB  
Patel, Mehui, Lafayette, Colorado 80026, US

(74) Pilkington, Stephanie Joan, et al, Potter Clarkson LLP Park View House 58 The Ropewalk, Nottingham NG1 5DD, GB

(62) 06846727.3 / 1 977 252

**G01N 33/68** → (51) **A61K 38/17**

**G01N 33/68** → (51) **A61K 39/395**

**G01N 33/68** → (51) **C12Q 1/56**

**G01N 33/68** → (51) **G01N 33/53**

**G01N 33/74** → (51) **A61K 39/395**

**G01N 33/86** → (51) **C12Q 1/56**

(51) **G01N 33/92** (11) **2 360 480 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 11155153.7 (22) 21.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 23.02.2010 JP 2010037021

- (54) • *Verfahren zur Messung von Lipoprotein-cholesterol mit geringer Dichte*
- *Method for measuring low density lipoprotein cholesterol*
- *Procédé de mesure de cholestérol de lipoprotéine à faible densité*

(71) Fujifilm Corporation, 26-30 Nishiazabu 2-chome, Minato-ku Tokyo 106-0031, JP

(72) Inomata, Hiroko, Kanagawa 258-8577, JP

Jumawid, Mariejoy, Kanagawa 258-8577, JP

(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

**G01N 33/96** → (51) **A61K 39/395**

**G01P 13/00** → (51) **B01D 53/14**

(51) **G01Q 20/02** (11) **2 360 481 A1**  
**G01Q 60/22**

- (25) En (26) En
- (21) 10154313.0 (22) 23.02.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (54) • *Optisches Nahfeldmikroskop mit optischem Bildgebungssystem*
- *Near field optical microscope with optical imaging system*
- *Microscope optique de champ proche doté d'un système d'imagerie optique*

(71) Neaspec GmbH, Bunsenstrasse 5, 82152 Martinsried, DE

(72) Ocelic, Nenad, 82152, Martinsried, DE

Huth, Florian, 80687, München, DE

(74) Kalhammer, Georg, et al, Lederer & Keller Patentanwälte Unsöldstrasse 2, 80538 München, DE

**G01Q 60/22** → (51) **G01Q 20/02**

(51) **G01R 1/073** (11) **2 360 482 A1**  
**G01R 31/26** **H01R 33/76**

- (25) Ja (26) En
  - (21) 09829133.9 (22) 26.11.2009
  - (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) JP 2009/069954 26.11.2009

(87) WO 2010/061888 2010/22 03.06.2010

(30) 26.11.2008 JP 2008301223

- (54) • *BASISELEMENT FÜR EINE SONDEINEHEIT UND SONDEINEHEIT*
- *BASE MEMBER FOR PROBE UNIT, AND PROBE UNIT*
- *ÉLÉMENT DE BASE POUR UNITÉ DE SONDE ET UNITÉ DE SONDE*

(71) NHK Spring Co., Ltd., 3-10, Fukuura Kanazawa-ku, Yokohama-shi, Kanagawa 236-0004, JP

(72) KAZAMA, Toshio, Kamiina-gun Nagano 399-4301, JP

HIRONAKA, Kohei, Kamiina-gun Nagano 399-4301, JP

KONDO, Mitsuhiro, Kamiina-gun Nagano 399-4301, JP

ITO, Osamu, Kamiina-gun Nagano 399-4301, JP

(74) HOFFMANN EITLE, Patent- und Rechtsanwältin Arabellastraße 4, 81925 München, DE

(51) **G01R 19/00** (11) **2 360 483 A1**  
**H02M 7/5387** **G01R 19/25**  
**H02M 7/539** **H02M 7/5395**

(25) De (26) De  
(21) 11150113.6 (22) 04.01.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 25.01.2010 DE 102010001181  
(54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Strommessung in einem mehrphasigen Stromnetz*  
• *Method and device for electricity measurement in a multi-phase electricity network*  
• *Procédé et dispositif de mesure du courant dans un réseau de courant multiphase*  
(71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE  
(72) Finke, Sven, 1103 Budapest, HU  
Kuehn, Timo, 76307 Karlsbad, DE  
Kurfiss, Jochen, 75417 Lomersheim, DE

**G01R 19/25** → (51) **G01R 19/00**

(51) **G01R 29/10** (11) **2 360 484 A2**  
(25) De (26) De  
(21) 11000456.1 (22) 21.01.2011

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

BA ME  
(30) 22.01.2010 DE 102010005587  
(54) • *Bidirektionales Funk-Datenübertragungsverfahren*  
• *Bidirectional wireless data transmission method*  
• *Procédé de transmission de données radio bidirectionnel*  
(71) Hydrometer Electronic GmbH, Donaustasse 120, 90451 Nürnberg, DE  
(72) Gottschalk, Klaus, 90610 Winkelhaid, DE  
Kauppert, Thomas, 90489 Nürnberg, DE  
(74) Diehl Patentabteilung, c/o Diehl Stiftung & Co. KG Stephanstrasse 49, 90478 Nürnberg, DE

(51) **G01R 31/00** (11) **2 360 485 A1**  
**G01R 31/36**

(25) En (26) En  
(21) 10189941.7 (22) 04.11.2010  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 26.01.2010 KR 20100007050  
(54) • *Batterieverwaltungssystem und Antriebsverfahren dafür*  
• *Battery management system and driving method thereof*  
• *Système de gestion de batterie et son procédé de commande*  
(71) SB LiMotive Co., Ltd., 428-5, Gongse-dong, Giheung-gu Yongin-si, Gyeonggi-do 446-711, KR  
(72) Tae, Yongjun, Gyeonggi-do, KR  
Boehm, André, Gyeonggi-do, KR  
(74) Gulde Hengelhaupt Ziebig & Schneider, Patentanwälte - Rechtsanwälte Wallstrasse 58/59, 10179 Berlin, DE

**G01R 31/02** → (51) **B41J 2/355**

(51) **G01R 31/08** (11) **2 360 486 A1**  
**G01R 35/00** **G01R 31/12**

(25) De (26) De  
(21) 10001913.2 (22) 24.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(54) • *Verfahren zur Kalibrierung einer Teilentladungsmesseinrichtung*  
• *Method for calibrating a partial discharge flow sensor*  
• *Procédé destiné au calibrage d'un dispositif de mesure de la charge partielle*  
(71) Omicron electronics GmbH, Oberes Ried 1, 6833 Klaus, AT  
(72) Klapper, Ulrich, 6830 Rankweil, AT  
Emanuel, Harald, 10553 Berlin, DE  
Steineke, Caspar, 10625 Berlin, DE  
(74) Banzer, Hans-Jörg, et al, Kraus & Weisert Patent- und Rechtsanwälte Thomas-Wimmer-Ring 15, 80539 München, DE

**G01R 31/12** → (51) **G01R 31/08**

(51) **G01R 31/26** (11) **2 360 487 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 11151341.2 (22) 19.01.2011

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

BA ME  
(30) 22.01.2010 US 692425  
(54) • *Modellbasierte Leistungsschätzung eines photovoltaischen Stromerzeugungssystems*  
• *Model-based power estimation of photovoltaic power generation system*  
• *Estimation de la puissance à base de modèle de système de génération d'électricité photovoltaïque*  
(71) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US  
(72) El-Barbari, Said Farouk Said, Niskayuna, NY 12309, US  
Roesner, Robert, Niskayuna, NY 12309, US  
Mayer, Oliver Gerhard, Niskayuna, NY 12309, US  
(74) Bedford, Grant Richard, Global Patent Operation - Europe GE International Inc. 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

**G01R 31/26** → (51) **G01R 1/073**

(51) **G01R 31/317** (11) **2 360 488 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 11165959.5 (22) 19.03.2008

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(30) 20.03.2007 US 895860 P  
(54) • *INTEGRIERTE SCHALTUNG MIT EMPFÄNGERJITTERTOLERANZMESSUNG*

• *Integrated circuit having receiver jitter tolerance ("JTOL") measurement*  
• *CIRCUIT INTÉGRÉ AVEC UNE MESURE DE LA TOLÉRANCE À LA GIGUE DE RÉCEPTEUR*  
(71) Rambus Inc., 1050 Enterprise Way, Suite 700, Sunnyvale, CA 94089, US  
(72) Lee, Hae-Chang, Sunnyvale, CA 94089, US  
Kim, Jaeha, Sunnyvale, CA 94089, US  
Leibowitz, Brian, Sunnyvale, CA 94089, US  
(74) Eisenführ, Speiser & Partner, Johannes-Brahms-Platz 1, 20355 Hamburg, DE  
(62) 08744054.1 / 2 130 055

**G01R 31/34** → (51) **H02P 5/00**

**G01R 31/36** → (51) **G01R 31/00**

**G01R 33/00** → (51) **G01R 33/09**

(51) **G01R 33/09** (11) **2 360 489 A1**  
**G01R 33/00**

(25) En (26) En  
(21) 10152688.7 (22) 04.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(54) • *Magnetfeldsensor*  
• *Magnetic field sensor*  
• *Capteur de champ magnétique*  
(71) NXP B.V., High Tech Campus 60, 5656 AG Eindhoven, NL  
(72) Vanhelmont, Frederik Willem Maurits, Redhill, Surrey RH1 1DL, GB  
Isler, Mark, Redhill, Surrey RH1 1DL, GB  
Jansman, Andreas Bernardus Maria, Redhill, Surrey RH1 1DL, GB  
Wolters, Robertus Andrianus Maria, Redhill, Surrey RH1 1DL, GB  
(74) Williamson, Paul Lewis, NXP Semiconductors IP Department Betchworth House 57-65 Station Road, Redhill Surrey RH1 1DL, GB

**G01R 35/00** → (51) **G01R 31/08**

(51) **G01S 5/02** (11) **2 360 490 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 11151763.7 (22) 21.01.2011

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

BA ME  
(30) 26.01.2010 US 694117  
(54) • *Verwendung von relativen Positionsdaten in einer mobilen Vorrichtung*  
• *Using relative position data in a mobile device*  
• *Utilisation de données de position relative dans un dispositif mobile*  
(71) Hewlett-Packard Development Company, L. P., 11445 Compaq Center Drive West, Houston, TX 77707, US  
(72) Wong, Kean, Redwood City, CA 94062, US  
Fineberg, Adam, Sunnyvale, CA 94085, US  
(74) Potter, Julian Mark, W.P. Thompson & Co. 55 Drury Lane, London WC2B 5SQ, GB

(51) **G01S 7/02** (11) **2 360 491 A1**  
**G01S 13/95** **G02B 6/36**  
**H01P 1/06**

(25) En (26) En  
(21) 10152457.7 (22) 02.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(54) • *Radarsystem mit optischer Kommunikationsverknüpfung mit Antennenständer*  
• *Radar system with optical communication s link within antenna pedestal*  
• *Système de radar avec lien de communication optique dans un support d'antenne*  
(71) Enterprise Electronics Corporation, 128 South Industrial Boulevard, Enterprise, AL 36330, US  
(72) Knight, Michael B., Alabama 36330, US  
(74) Barton, Russell Glen, Withers & Rogers LLP Goldings House 2 Hays Lane, London SE1 2HW, GB



**G01S 13/95** → (51) **G01S 7/02**

- (51) **G01S 19/23** (11) **2 360 492 A1**  
 (25) En (26) En  
 (21) 11153059.8 (22) 02.02.2011  
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME  
 (30) 22.02.2010 JP 2010035540  
 (54) • *Positionierungsvorrichtung, Positionierungsverfahren und Speichermedium mit gespeichertem Programm*  
 • *Positioning device, positioning method and storage medium storing program*  
 • *Dispositif de positionnement, procédé de positionnement et programme de stockage de support d'enregistrement*
- (71) CASIO COMPUTER CO., LTD., 6-2, Honmachi 1-chome, Shibuya-ku, Tokyo 151-8543, JP  
 (72) Sambongi, Masao, Tokyo 205-8555, JP  
 (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

**G01T 1/00** → (51) **G21K 4/00**

**G01T 1/20** → (51) **G21K 4/00**

- (51) **G01T 1/29** (11) **2 360 493 A1**  
 (25) En (26) En  
 (21) 10001529.6 (22) 15.02.2010  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS  
 (54) • *Detektoranordnung für eine tomografische Bildgebungsvorrichtung, insbesondere für einen Positronemissionstomografen*  
 • *Detector arrangement for a tomographic imaging apparatus, particularly for a positron emission tomograph*  
 • *Agencement de détecteur pour appareil d'imagerie tomographique, particulièrement pour un tomographe à émission de position*
- (71) Bergen Teknologioverforing AS, Thormohlensgate 51, 5006 Bergen, NO  
 (72) Eigen, Gerald, 5227 Nestun, NO  
 (74) Beier, Ralph, v. Bezold & Partner Akademiestrasse 7, 80799 München, DE

**G01T 1/29** (11) **2 360 494 A2**

- (25) En (26) En  
 (21) 11154405.2 (22) 14.02.2011  
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME  
 (30) 15.02.2010 NL 2004248  
 (54) • *Bilddaufnahmeverrichtung für hochenergetischer Strahlung*  
 • *A high energy radiation imaging device*  
 • *Dispositif d'imagerie par radiation à haute énergie*
- (71) Milabs B.V., 100, Heidelberglaan, K.STR 5.203, 3584 CX Utrecht, NL  
 (72) Beekman, Frederik Johannes, 3584 CG, Utrecht, NL  
 (74) Nijs, Erik Anton Marie, Exter Polak & Charlouis B.V. (EP&C) P.O. Box 3241, 2280 GE Rijswijk, NL

**G01V 1/36** (11) **2 360 495 A1**

- (25) En (26) En  
 (21) 11151305.7 (22) 18.01.2011

- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME  
 (30) 20.01.2010 US 657412  
 07.04.2010 US 798594  
 (54) • *DIP-basierte Korrekturen zur Datenrekonstruktion in der dreidimensionalen Oberflächen-Multiplen Vorhersage*  
 • *DIP-based corrections for data reconstruction in three-dimensional surface-related multiple prediction*  
 • *Corrections à base d'inclinaison pour la reconstruction en 3D de données dans des prédictions pour des multiples en surface*
- (71) PGS Geophysical AS, Strandveien 4, 1366 Lysaker, NO  
 (72) Aaron, Peter A., Katy, TX 77494, US  
 van Borselen, Roald G., 2251 RB Voorschoten, NL  
 Hegge, Robertus F., 2288 AE Rijswijk, NL  
 Barnes, Simon R., Mortimer, Berkshire RG7 3DW, GB  
 (74) Lord, Michael, Gill Jennings & Every LLP The Broadgate Tower 20 Primrose Street, London EC2A 2ES, GB

**G01V 1/38** (11) **2 360 496 A1**

- (25) En (26) En  
 (21) 11154823.6 (22) 17.02.2011  
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME  
 (30) 24.02.2010 US 660321  
 (54) • *Spannungsverwaltungssteuersystem und Verfahren mit gezogenen Marinesensordnungen*  
 • *Tension management control system and methods used with towed marine sensor arrays*  
 • *Système de contrôle de gestion de tension et procédés utilisés avec des réseaux de capteur marin traînant*
- (71) PGS Geophysical AS, Strandveien 4, 1366 Lysaker, NO  
 (72) Austad, Martin, N-0279, Oslo, NO  
 Stokkeland, Jan Erik, 1389, Heggedal, NO  
 Elvestad, Karl Petter, 1860, Trogstad, NO  
 (74) Skone James, Robert Edmund, Gill Jennings & Every LLP The Broadgate Tower 20 Primrose Street, London EC2A 2ES, GB

**G01V 3/08** → (51) **G06F 3/044**

**G01V 11/00** (11) **2 360 497 A2**

- E21B 47/12**
- (25) En (26) En  
 (21) 11166321.7 (22) 12.12.2003  
 (84) DE FR GB NL  
 (30) 23.12.2002 US 326388  
 (54) • *VERFAHREN UND SYSTEM ZUR MESS-SIGNALÜBERTRAGUNG FÜR BOHRGESTÄNGE*  
 • *Drill String Telemetry System and Method*  
 • *PROCEDE ET SYSTEME DE TELEMETRIE POUR TRAIN DE TIGES DE FORAGE*
- (71) Halliburton Energy Services, Inc., 10200 Bellaire Blvd. 8, Houston, Texas 77072, US  
 (72) Davies, Evan, Spring, TX 77379, US  
 Cargill, Edward, Devon Alberta T9G 2H4, CA  
 Donison, Gary, Sherwood Park Alberta T8A 1W4, CA  
 Wiecek, Boguslaw, Leduc Alberta T6J 6Z8, CA  
 Lupien, Daniel, Edmonton Alberta T6J 7B7, CA  
 Bottos, Richard, Hockley, TX 77447, US

- Hay, Richard, St Albert Alberta T8N 2R8, CA  
 (74) Wallace, Stuart, Murgitroyd & Company Scotland House 165-169 Scotland Street, GB-Glasgow G5 8PL, GB  
 (62) 03257809.8 / 1 434 063

**G02B 5/04** → (51) **H01L 31/042**

**G02B 5/08** → (51) **H01L 31/042**

- (51) **G02B 5/122** (11) **2 360 498 A1**  
**E01F 9/015**
- (25) Ja (26) En  
 (21) 09831690.4 (22) 08.12.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) JP 2009/006693 08.12.2009  
 (87) WO 2010/067583 2010/24 17.06.2010  
 (30) 08.12.2008 JP 2008311893  
 (54) • *RÜCKSTRAHLENDER ARTIKEL*  
 • *RETROREFLECTIVE ARTICLE*  
 • *ARTICLE RÉTRORÉFLÉCHISSANT*
- (71) Nippon Carbide Industries Co., Inc., 11-19, Konan 2-chome, Minato-ku, Tokyo 108-8466, JP  
 (72) MIMURA, Ikuo, Uozu-city Toyama 973-0061, JP  
 AMEMIYA, Keiji, Namerikawa-city Toyama 936-0807, JP  
 HAYASHI, Chihiro, Nakaniikawa-gun Toyama 936-0801, JP  
 (74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

**G02B 5/124** (11) **2 360 499 A1**  
G02F 1/13357 G02B 6/00

- (25) En (26) En  
 (21) 10171246.1 (22) 29.07.2010  
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- BA ME RS  
 (30) 29.01.2010 TW 99102668  
 (54) • *Lichtreflektionsstreifen und Flüssigkristallanzeige damit*  
 • *Light-reflecting strip and liquid crystal display device including same*  
 • *Bande réfléchissant la lumière et dispositif d'affichage à cristaux liquides l'incluant*
- (71) Taiwan Paiho Limited, No. 575 Ho Kang Rd. Ho Mei Town, Chang Hwa Hsien, TW  
 (72) Cheng, Allen, Ho Mei Town Chang Hwa Hsien, TW  
 (74) Jordan, Volker Otto Wilhelm, Weickmann & Weickmann Patentanwälte Postfach 860 820, 81635 München, DE

**G02B 5/18** → (51) **B44F 1/04**

**G02B 5/23** → (51) **C09K 9/02**

**G02B 5/32** → (51) **G03B 21/00**

- (51) **G02B 6/00** (11) **2 360 500 A1**
- (25) Ja (26) En  
 (21) 08878272.7 (22) 21.11.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) JP 2008/071193 21.11.2008  
 (87) WO 2010/058475 2010/21 27.05.2010  
 (54) • *VERFAHREN ZUM VERARBEITEN DES ABSCHLUSSES VON OPTISCHER FASER UND ABSCHLUSSVERARBEITUNGSGLIED*  
 • *METHOD OF PROCESSING TERMINAL OF OPTICAL FIBER AND TERMINAL PROCESSING MEMBER*



- *PROCÉDÉ DE TRAITEMENT D'EXTRÉMITÉ DE FIBRE OPTIQUE ET ÉLÉMENT DE TRAITEMENT D'EXTRÉMITÉ*
- (71) Sumitomo Electric Industries, Ltd., 5-33 Kitahama 4-chome, Chuo-ku Osaka-shi Osaka 541-0041, JP
- (72) SAITO, Kazuhito, Yokohama-shi Kanagawa 244-8588, JP  
SAKURAI, Wataru, Yokohama-shi Kanagawa 244-8588, JP  
OHMURA, Masaki, Yokohama-shi Kanagawa 244-8588, JP
- (74) HOFFMANN EITLÉ, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

(51) **G02B 6/00** (11) **2 360 501 A1**

- (25) En (26) En  
(21) 11150925.3 (22) 14.01.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME  
(30) 15.01.2010 KR 20100004117
- (54) • *Rückbeleuchtungseinheit und Anzeigevorrichtung damit*  
• *Backlight unit and display device having the same*  
• *Unité de rétroéclairage et dispositif d'affichage la comprenant*
- (71) LG Innotek Co., Ltd., Seoul Square 541, Namdaemunno 5-ga Jung-gu, Seoul 100-714, KR
- (72) Park, Dong Wook, Seoul 100-714, KR
- (74) Zardi, Marco, M. Zardi & Co. S.A. Via Pioda 6, 6900 Lugano, CH

(51) **G02B 6/00** (11) **2 360 502 A1**

- (25) En (26) En  
(21) 11150982.4 (22) 14.01.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME  
(30) 15.01.2010 KR 20100004109
- (54) • *Rückbeleuchtungseinheit und Anzeigevorrichtung*  
• *Backlight unit and display device*  
• *Unité de rétroéclairage et dispositif d'affichage*
- (71) LG Innotek Co., Ltd., Seoul Square 541, Namdaemunno 5-ga Jung-gu, Seoul 100-714, KR
- (72) Kong, Sung Min, Seoul 100-714, KR
- (74) Zardi, Marco, M. Zardi & Co. S.A. Via Pioda 6, 6900 Lugano, CH

**G02B 6/122** → (51) **C09J 5/00**

**G02B 6/36** → (51) **G01S 7/02**

**G02B 6/38** → (51) **H02G 15/00**

**G02B 6/38** → (51) **H04Q 1/14**

**G02B 6/42** → (51) **C09J 5/00**

(51) **G02B 6/44** (11) **2 360 503 A1**

- (25) En (26) En  
(21) 10290050.3 (22) 04.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS  
(54) • *Verfahren zum Abziehen einer äußeren Schicht von einer Zwischenschicht eines Kabels, Kabel, Verteilungssystem und Basisstation damit*

- *Method of stripping an outer layer from an intermediate layer of a cable, cable, distribution system, and base station thereof*
  - *Procédé de séparation de la couche extérieure d'une couche intermédiaire d'un câble, câble, système de distribution et station de base correspondante*
- (71) Alcatel Lucent, 54, rue la Boétie, 75008 Paris, FR
- (72) Greiner, Martin, 30966 Memmingen, DE  
Mahlandt, Erhard, 30880 Laatzen, DE  
Baumann, Sven-Oliver, 30629 Hannover, DE
- (74) Urlichs, Stefan, et al, Alcatel Lucent Intellectual Property & Corporate Standards Lorenzstrasse 10, 70435 Stuttgart, DE

**G02B 6/44** → (51) **H04Q 1/14**

(51) **G02B 15/173** (11) **2 360 504 A1**

- (25) En (26) En  
(21) 11155682.5 (22) 23.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME  
(30) 24.02.2010 JP 2010039196  
31.08.2010 JP 2010193298  
03.02.2011 JP 2011021795

- (54) • *Zoomobjektivsystem, optische Vorrichtung und Verfahren zur Herstellung eines Zoomobjektivsystems*  
• *Zoom lens system, optical apparatus and method for manufacturing zoom lens system*  
• *Système de lentilles de zoom, appareil optique et procédé de fabrication de lentilles de zoom*
- (71) Nikon Corporation, 12-1, Yurakucho 1-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8331, JP
- (72) Ito, Tomoki, Tokyo 100-8331, JP
- (74) Petzold, Silke, R.G.C. Jenkins & Co 26 Caxton Street, London SW1H 0RJ, GB

(51) **G02B 21/00** (11) **2 360 505 A1**

- (25) Ja (26) En  
(21) 11000356.3 (22) 18.01.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME  
(30) 21.01.2010 JP 2010011046
- (54) • *Mikroskopvorrichtung*  
• *Microscope apparatus*  
• *Appareil microscope*
- (71) OLYMPUS CORPORATION, 43-2, Hatagaya 2-chome, Shibuya-ku Tokyo 151-0072, JP
- (72) Murayama, Yoshiaki, Tokyo 151-0072, JP
- (74) Schicker, Silvia, Wuesthoff & Wuesthoff Patent- und Rechtsanwälte Schweigerstrasse 2, 81541 München, DE

**G02B 21/00** → (51) **G02B 21/36**

**G02B 21/06** → (51) **A61B 3/12**

(51) **G02B 21/36** (11) **2 360 506 A1**

- (25) De (26) De  
(21) 10153617.5 (22) 15.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS  
(54) • *Vorrichtung, die in ein optisches System einbettbar ist, und Verfahren*

- *Device which can be embedded in an optical system and method*
  - *Dispositif pouvant être intégré dans un système optique et procédé*
- (71) Carl Zeiss Microimaging GmbH, Carl-Zeiss-Promenade 10, 07745 Jena, DE
- (72) Kühm, Andreas, 07747, Jena, DE  
Möhler, Gunter, 07745, Jena, DE
- (74) Sticht, Andreas, Kraus & Weisert Patent- und Rechtsanwälté Thomas-Wimmer-Ring 15, 80539 München, DE

**G02B 23/24** → (51) **A61B 1/00**

**G02B 26/00** → (51) **G01J 3/26**

(51) **G02B 26/02** (11) **2 360 507 A1**

- (25) En (26) En  
(21) 10275021.3 (22) 22.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS  
(54) • *Anzeigeelemente*  
• *Display elements*  
• *Éléments d'affichage*
- (71) ILIT Technologies Limited, Unit 6, Bridgend Business Centre Bennett Street, Bridgend Mid Glamorgan CF31 3SH, GB
- (72) Miles, Anthony, Bridgend, Mid Glamorgan CP31 3SH, GB  
Miles, Robert, Bridgend, Mid Glamorgan CP31 3SH, GB
- (74) Cross, James Peter Archibald, et al, R.G.C. Jenkins & Co 26 Caxton Street, London SW1H 0RJ, GB

(51) **G02B 26/12** (11) **2 360 508 A1**

- (25) En (26) En  
(21) 11150827.1 (22) 13.01.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME  
(30) 20.01.2010 US 690754
- (54) • *Polarisiertes Mehrstrahlaserabstastsystem mit mehreren Quellen*  
• *Multiple-source multiple-beam polarized laser scanning system*  
• *Système de balayage laser polarisé à plusieurs faisceaux et plusieurs sources*
- (71) Palo Alto Research Center Incorporated, 3333 Coyote Hill Road, Palo Alto, California 94304, US
- (72) Maeda, Patrick Y, Mountain View, CA 94040, US  
Schmaelzle, Philipp H, Los Altos, CA 94024, US
- (74) Skone James, Robert Edmund, Gill Jennings & Every LLP The Broadgate Tower 20 Primrose Street, London EC2A 2ES, GB

**G02B 27/00** → (51) **A61B 3/12**

(51) **G02B 27/01** (11) **2 360 509 A1**

- (25) En (26) En  
(21) 10275007.2 (22) 25.01.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS  
(54) • *Projektionsanzeige*  
• *Projection display*  
• *Affichage de projection*

- (71) BAE Systems PLC, 6 Carlton Gardens, London SW1Y 5AD, GB
- (72) The designation of the inventor has not yet been filed

**G02B 27/01** → (51) **G01C 23/00**

**G02B 27/64** → (51) **G02B 15/173**

- (51) **G02C 7/04** (11) **2 360 510 A1**
- (25) En (26) En
- (21) 11152028.4 (22) 25.01.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
- (30) 03.02.2010 US 699238
- (54) • *Verfahren zum Entwerfen einer vorderen Krümmung einer Kontaktlinse*
- *A method for designing an anterior curve of a contact lens*
- *Procédé pour déterminer une courbe antérieure d'une lentille de contact*
- (71) Unilens Corp. USA, 10431-72nd Street North, St. Petersburg FL 33777, US
- (72) Rehse, Denis, St. Petersburg, FL 33705, US
- (74) Raunecker, Klaus Peter, Lorenz & Kollegen Patentanwälte Partnerschaftsgesellschaft Alte Ulmer Straße 2, 89522 Heidenheim, DE

**G02C 7/10** → (51) **C09K 9/02**

- (51) **G02F 1/00** (11) **2 360 511 A1**
- G02F 1/09** **C04B 35/50**
- (25) En (26) En
- (21) 11000392.8 (22) 19.01.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
- (30) 25.01.2010 JP 2010012708
- (54) • *Optischer Isolator beruhend auf einem Faraday'schen rotator, welcher Ytterbiumoxid enthält*
- *Optical isolator based on a Faraday rotator consisting of ytterbium oxide*
- *Isolateur optique basé sur un rotateur de Faraday comprenant de l'oxyde d'ytterbium*
- (71) Shin-Etsu Chemical Co., Ltd., 6-1 Ohtemachi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo, JP
- (72) Shinji, Makikawa, Annaka-shi Gunma-ke, JP
- Watanabe, Toshiaki, Annaka-shi Gunma-ke, JP
- Koyama, Tomohiro, Ibaraki-ken, JP
- Oda, Hisaya, Hokkaido, JP
- Takahashi, Takuya, Sapporo-shi Hokkaido, JP
- Yamanaka, Akio, Sapporo-shi Hokkaido, JP
- (74) Wibbelmann, Jobst, Wuesthoff & Wuesthoff Patent- und Rechtsanwälte Schweigerstrasse 2, 81541 München, DE

- (51) **G02F 1/017** (11) **2 360 512 A2**
- H04N 13/00**
- (25) En (26) En
- (21) 10194706.7 (22) 13.12.2010
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
- (30) 22.01.2010 KR 20100006052
- (54) • *Optischer Modulator für dreidimensionale Kamera*
- *Optical modulator for a three-dimensional camera*
- *Modulateur optique pour une caméra tridimensionnelle*

- (71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD., 416, Maetan-dong, Yeongtong-gu, Suwon-si Gyeonggi-do 442-742, KR
- Gwangju Institute of Science and Technology, 1 Oryong-dong, Buk-gu, Gwangju-si, KR
- (72) Lee, Yong-tak, Gwangju, KR
- Cho, Yong-chul, Gyeonggi-do, KR
- Park, Yong-hwa, Gyeonggi-do, KR
- Na, Byung-hoon, Gwangju, KR
- Park, Kwang-mo, Gwangju, KR
- Park, Chang-soo, Gwangju, KR
- (74) Greene, Simon Kenneth, Elkington and Fife LLP Prospect House 8 Pembroke Road, Sevenoaks Kent TN13 1XR, GB

**G02F 1/09** → (51) **G02F 1/00**

**G02F 1/13** → (51) **C09K 19/42**

**G02F 1/13** → (51) **C09K 19/54**

- (51) **G02F 1/1333** (11) **2 360 513 A1**
- G02F 1/1337**
- (25) Ja (26) En
- (21) 09833265.3 (22) 18.09.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) JP 2009/066393 18.09.2009
- (87) WO 2010/070960 2010/25 24.06.2010
- (30) 17.12.2008 JP 2008321498
- (54) • *FLÜSSIGKRISTALLTAFEL UND FLÜSSIGKRISTALLANZEIGEVORRICHTUNG*
- *LIQUID CRYSTAL PANEL AND LIQUID CRYSTAL DISPLAY DEVICE*
- *PANNEAU À CRISTAUX LIQUIDES ET DISPOSITIF D'AFFICHAGE À CRISTAUX LIQUIDES*

- (71) Sharp Kabushiki Kaisha, 22-22, Nagaike-cho Abeno-ku, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP
- INOUE, Tomohiro, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP
- (72) Müller - Hoffmann & Partner, Patentanwälte Innere Wiener Strasse 17, 81667 München, DE

**G02F 1/1333** → (51) **G09F 9/40**

- (51) **G02F 1/1335** (11) **2 360 514 A1**
- (25) Ja (26) En
- (21) 09833089.7 (22) 06.07.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) JP 2009/003124 06.07.2009
- (87) WO 2010/070776 2010/25 24.06.2010
- (30) 18.12.2008 JP 2008322587
- (54) • *FLÜSSIGKRISTALLANZEIGEVORRICHTUNG*
- *LIQUID CRYSTAL DISPLAY DEVICE*
- *DISPOSITIF D'AFFICHAGE À CRISTAUX LIQUIDES*

- (71) Sharp Kabushiki Kaisha, 22-22, Nagaike-cho Abeno-ku, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP
- TATSUMI, Hironobu, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP
- (74) Müller - Hoffmann & Partner, Patentanwälte Innere Wiener Strasse 17, 81667 München, DE

**G02F 1/1335** → (51) **G02F 1/13357**

**G02F 1/1335** → (51) **G09F 9/40**

**G02F 1/1335** → (51) **G09G 3/36**

- (51) **G02F 1/13357** (11) **2 360 515 A1**
- F21S 2/00** **G02F 1/1335**

**F21Y 101/02**

- (25) Ja (26) En
- (21) 09828948.1 (22) 21.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) JP 2009/068137 21.10.2009
- (87) WO 2010/061699 2010/22 03.06.2010
- (30) 27.11.2008 JP 2008302929
- (54) • *DÜNNES RÜCKLICHTSYSTEM UND FLÜSSIGKRISTALLANZEIGE DAMIT*
- *THIN BACKLIGHT SYSTEM AND LIQUID CRYSTAL DISPLAY DEVICE USING SAME*
- *SYSTÈME MINCE DE RÉTROÉCLAIRAGE ET DISPOSITIF D'AFFICHAGE À CRISTAUX LIQUIDES L'UTILISANT*
- (71) Sharp Kabushiki Kaisha, 22-22, Nagaike-cho Abeno-ku, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP
- Tohoku University, 1-1 Katahira 2-chome, Aoba-ku Sendai-shi Miyagi 980-8577, JP
- (72) Uchida, Tatsuo, Miyagi 980-8577, JP
- Suzuki, Yoshito, Miyagi 980-8577, JP
- Kawakami, Tohru, Miyagi 980-8577, JP
- Sekiya, Kazuo, Miyagi 980-8577, JP
- Ishinabe, Takahiro, Miyagi 980-8577, JP
- Katagiri, Baku, Miyagi 980-8577, JP
- Hashimoto, Yoshihiro, Osaka 545-8522, JP
- Ishihara, Shoichi, Osaka 545-8522, JP
- Kozaki, Shuichi, Osaka 545-8522, JP
- Ishi, Yutaka, Osaka 545-8522, JP
- (74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Grafinger Straße 2, 81671 München, DE

**G02F 1/13357** (11) **2 360 516 A1**  
**H01L 33/50** **C09K 11/55**  
**C09K 11/79**

- (25) En (26) En
- (21) 10013195.2 (22) 01.10.2010
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
- (30) 29.12.2009 KR 20090133154
- (54) • *Lichtemittierende Vorrichtung und Anzeigevorrichtung mit dieser Vorrichtung*
- *Light emitting device and display device having the same*
- *Dispositif électroluminescent et dispositif d'affichage possédant ce dispositif*

- (71) Samsung Electronics Co., Ltd., 416 Maetan-dong, Yeongtong-gu Suwon-city, Gyeonggi-do 442-742, KR
- (72) Lee, Dong Chin, Chungcheongnam-do, KR
- Kim, Gicherl, Chungcheongnam-do, KR
- Yang Youngchoon, Seoul, KR
- Lee, Young-keun, Chungcheongnam-do, KR
- Baek, Seung Hwan, Seoul, KR
- Ryu, So jin, Seoul, KR
- (74) Dr. Weitzel & Partner, Patentanwälte Friedenstrasse 10, 89522 Heidenheim, DE

**G02F 1/1337** → (51) **G02F 1/1333**

**G02F 1/1343** → (51) **G02F 1/1368**

- (51) **G02F 1/1345** (11) **2 360 517 A2**
- H04N 5/64**
- (25) Ko (26) En
- (21) 09827783.3 (22) 24.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) KR 2009/006952 24.11.2009
- (87) WO 2010/059018 2010/21 27.05.2010
- (88) 10.09.2010
- (30) 24.11.2008 KR 20080116936
- 24.11.2009 KR 20090114213

- (54) • *WEICHE ANZEIGEVORRICHTUNG FÜR TRAGBARES ENDGERÄT*  
• *SOFT DISPLAY DEVICE FOR PORTABLE TERMINAL*  
• *DISPOSITIF D'AFFICHAGE SOUPLE POUR TERMINAL PORTABLE*
- (71) Ryu, Sang-Kyu, 110-904 Dongbaek Apt. Ojeon-dong Uiwang-si, Gyeonggi-do 437-070, KR
- (72) Ryu, Sang-Kyu, Gyeonggi-do 437-070, KR
- (74) Pulieri, Gianluca Antonio, Jacobacci & Partners S.p.A. Piazza della Vittoria, 11, 25122 Brescia, IT

**G02F 1/1345** → (51) **G09F 9/00**

**G02F 1/1362** → (51) **G09G 3/36**

- (51) **G02F 1/1368** (11) **2 360 518 A1**  
**G02F 1/1343**
- (25) Ja (26) En  
(21) 09831754.8 (22) 03.09.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) JP 2009/065424 03.09.2009
- (87) WO 2010/067648 2010/24 17.06.2010
- (30) 09.12.2008 JP 2008313045
- (54) • *AKTIVMATRIXSUBSTRAT, FLÜSSIGKRISTALLTAFEL, FLÜSSIGKRISTALLANZEIGEEINHEIT, FLÜSSIGKRISTALLANZEIGEVORRICHTUNG UND FERNSEHEMPFÄNGER*  
• *ACTIVE MATRIX SUBSTRATE, LIQUID CRYSTAL PANEL, LIQUID CRYSTAL DISPLAY UNIT, LIQUID CRYSTAL DISPLAY DEVICE, AND TELEVISION RECEIVER*  
• *SUBSTRAT DE MATRICE ACTIVE, PANNEAU À CRISTAUX LIQUIDES, UNITÉ D'AFFICHAGE À CRISTAUX LIQUIDES, DISPOSITIF D'AFFICHAGE À CRISTAUX LIQUIDES, ET TÉLÉVISEUR*
- (71) Sharp Kabushiki Kaisha, 22-22, Nagaike-cho Abeno-ku, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP
- (72) TSUBATA, Toshihide, Osaka-shi Osaka 545-8522, JP
- (74) Treeby, Philip David William, et al, R.G.C. Jenkins & Co 26 Caxton Street, London SW1H 0RJ, GB

**G02F 1/1368** → (51) **C09K 19/54**

- (51) **G02F 1/167** (11) **2 360 519 A1**  
**G02F 1/17**
- (25) Ja (26) En  
(21) 09833233.1 (22) 18.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) JP 2009/007025 18.12.2009
- (87) WO 2010/070926 2010/25 24.06.2010
- (30) 18.12.2008 JP 2008322580  
18.12.2008 JP 2008322753
- (54) • *INFORMATIONSANZEIGETADEL*  
• *INFORMATION DISPLAY PANEL*  
• *PANNEAU D'AFFICHAGE D'INFORMATIONS*
- (71) Bridgestone Corporation, 10-1, Kyobashi 1-chome Chuo-ku, Tokyo 104-8340, JP
- (72) OHNO, Shingo, Kodaira-shi Tokyo 187-8531, JP
- TANAKA, Kanji, Kodaira-shi Tokyo 187-8531, JP
- SAKURAI, Ryo, Kodaira-shi Tokyo 187-8531, JP
- (74) Lamb, Martin John Carstairs, Marks & Clerk LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB

**G02F 1/17** → (51) **G02F 1/167**

- (51) **G02F 1/39** (11) **2 360 520 A1**
- (25) En (26) En  
(21) 10153331.3 (22) 11.02.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (54) • *Optischer parametrischer Oszillator mit optimierter Ausgabekopplung*  
• *Optical parametric oscillator with optimized output coupling*  
• *Oscillateur paramétrique optique doté d'un couplage de sortie optimisé*
- (71) Fundacio Privada Institut De Ciencies Fotoniqnes, Parque Mediterráneo de la Tecnologia Av. Canal Olímpico s/n Castelldefels, 08860 Barcelona, ES
- Institució Catalana de Recerca i Estudis Avançats, Passeig Lluís Companys, 23, 08010 Barcelona, ES
- (72) Esteban-Martin, Adolfo, 08860, CASTELLDEFELS (Barcelona), ES
- Ebrahim-Zadeh, Majid, 08860, CASTELLDEFELS (Barcelona), ES
- (74) Carpintero Lopez, Francisco, et al, Herrero & Asociados, S.L. Alcalá 35, 28014 Madrid, ES

**G03B 15/05** → (51) **H04N 5/225**

- (51) **G03B 17/02** (11) **2 360 521 A1**
- (25) En (26) En  
(21) 10250685.4 (22) 31.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
- (30) 21.01.2010 TW 099101568
- (54) • *Ergonomische Fotografiervorrichtung*  
• *Ergonomic photographic device*  
• *Dispositif photographique ergonomique*
- (71) Ability Enterprise Co., Ltd., 1st Floor, No. 147 Fu Hsin Gin Rd, Tapei, TW
- (72) Yu, Chia-Ming, Taichung City, TW
- (74) Carter, Stephen John, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

(51) **G03B 21/00** (11) **2 360 522 A1**  
**G03H 3/00** **H04N 5/74**  
**G03H 1/00** **G02B 5/32**  
**G03H 1/08** **G03H 1/22**  
**F21V 5/00** **G11B 23/40**

- (25) En (26) En  
(21) 10152476.7 (22) 03.02.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (54) • *Beleuchtungsvorrichtung zur Beleuchtung eines Objekts*  
• *Illumination apparatus for illuminating an object*  
• *Appareil d'éclairage pour éclairer un objet*
- (71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groenewoudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL
- (72) The designation of the inventor has not yet been filed
- (74) Pelzer, Heiko, Philips Intellectual Property & Standards GmbH Postfach 50 04 42, 52088 Aachen, DE

(51) **G03B 21/20** (11) **2 360 523 A1**

(25) En (26) En  
(21) 10189108.3 (22) 27.10.2010

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

BA ME

- (30) 12.02.2010 JP 2010028771
- (54) • *Festkörperlichtquellenvorrichtung*  
• *Solid-State Light Source Device*  
• *Dispositif semi-conducteur de source lumineuse*
- (71) Hitachi Consumer Electronics Co. Ltd., 2-1, Otemachi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-0004, JP
- (72) Hirata, Koji, Chiyoda-ku Tokyo 100-8220, JP
- Kimura, Nobuyuki, Chiyoda-ku Tokyo 100-8220, JP
- Ikeda, Hidehiro, Chiyoda-ku Tokyo 100-8220, JP
- (74) Hackney, Nigel John, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

**G03C 1/73** → (51) **C09K 9/02**

- (51) **G03F 7/00** (11) **2 360 524 A2**  
**G03F 9/00**
- (25) En (26) En  
(21) 11151246.3 (22) 18.01.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 24.02.2010 JP 2010039203
- (54) • *Druckgerät, Vorlage eines Druckgerätes und Artikelherstellungsverfahren*  
• *Imprint apparatus, template of imprint apparatus, and article manufacturing method*  
• *Appareil d'impression, moule d'appareil d'impression et procédé de fabrication d'articles*
- (71) Canon Kabushiki Kaisha, 30-2 Shimomaruko 3-chome Ohta-ku, Tokyo 146-8501, JP
- (72) Shiode, Yoshihiro, Tokyo Tokyo 146-8501, JP
- (74) TBK, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

**G03F 7/00** → (51) **B22D 7/04**

**G03F 7/00** → (51) **C07D 333/46**

**G03F 7/00** → (51) **G03F 7/32**

- (51) **G03F 7/004** (11) **2 360 525 A1**  
**G03F 7/039**
- (25) En (26) En  
(21) 11001081.6 (22) 10.02.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 16.02.2010 JP 2010031034
- (54) • *Chemisch verstärkte positive Harzzusammensetzung und Strukturierungsverfahren*  
• *Chemically amplified positive resist composition and pattern forming process*  
• *Composition de réserve positive amplifiée chimiquement et procédé de formation de motifs*
- (71) Shin-Etsu Chemical Co., Ltd., 6-1, Otemachi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo, JP
- (72) Masunaga, Keiichi, Niigata-ken, JP
- Watanabe, Satoshi, Niigata-ken, JP
- Tanaka, Akinobu, Niigata-ken, JP
- Domon, Daisuke, Niigata-ken, JP
- (74) TER MEER - STEINMEISTER & PARTNER GbR, Patentanwälte Mauerkircherstrasse 45, 81679 München, DE

**G03F 7/004** → (51) **B22D 7/04**

**G03F 7/027** → (51) **G03F 7/32**



**G03F 7/032** → (51) **G03F 7/32**

(51) **G03F 7/038** (11) **2 360 526 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 11001083.2 (22) 10.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 16.02.2010 JP 2010031020  
(54) • *Chemisch verstärkte negative Harzzusammensetzung für Elektronenstrahl- oder EUV-Lithographie und Strukturierungsverfahren*  
• *Chemically amplified negative resist composition for E beam or EUV lithography and patterning process*  
• *Composition de réserve négative amplifiée chimiquement pour la lithographie d'un faisceau d'électrons ou d'EUV et procédé de formation de motifs*  
(71) Shin-Etsu Chemical Co., Ltd., 6-1, Otemachi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo, JP  
(72) Masunaga, Keiichi, Niigata-ken, JP  
Watanabe, Satoshi, Niigata-ken, JP  
Tanaka, Akinobu, Niigata-ken, JP  
Domon, Daisuke, Niigata-ken, JP  
(74) TER MEER - STEINMEISTER & PARTNER GbR, Patentanwälte Mauerkircherstrasse 45, 81679 München, DE

(51) **G03F 7/039** (11) **2 360 527 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 11001082.4 (22) 10.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 16.02.2010 JP 2010031030  
(54) • *Chemisch verstärkte positive Harzzusammensetzung für EB- oder EUV-Lithographie und Strukturierungsverfahren*  
• *Chemically amplified positive resist composition for EB or EUV lithography and patterning process*  
• *Composition positive de réserve chimiquement amplifiée pour la lithographie par faisceau d'électrons ou EUV et procédé de formation de motifs*  
(71) Shin-Etsu Chemical Co., Ltd., 6-1, Otemachi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo, JP  
(72) Masunaga, Keiichi, Niigata-ken, JP  
Watanabe, Satoshi, Niigata-ken, JP  
Tanaka, Akinobu, Niigata-ken, JP  
Domon, Daisuke, Niigata-ken, JP  
(74) TER MEER - STEINMEISTER & PARTNER GbR, Patentanwälte Mauerkircherstrasse 45, 81679 München, DE

**G03F 7/039** → (51) **G03F 7/004**

(51) **G03F 7/20** (11) **2 360 528 A1**  
**B41J 2/45**  
(25) De (26) De  
(21) 10405033.1 (22) 23.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(54) • *Belichtungsrichtung zur Herstellung von Druckvorlagen und Verwendung einer Belichtungsrichtung.*  
• *Exposure device for producing print templates and use of same*  
• *Dispositif d'éclairage destiné à la fabrication d'originaux et utilisation d'un dispositif d'éclairage*

(71) XPOSE Holding AG, Dorfstrasse 18, 5725 Leutwil, CH  
(72) Berner, Peter, 5102 Ruppenswil, CH  
Weber, Franz, 5524 Niederwil / AG, CH  
(74) EGLI-EUROPEAN PATENT ATTORNEYS, Horneggstrasse 4 Postfach, 8034 Zürich, CH

(51) **G03F 7/32** (11) **2 360 529 A1**  
**G03F 7/00**  
**G03F 7/032**

(25) Ja (26) En  
(21) 09829114.9 (22) 26.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) JP 2009/069904 26.11.2009  
(87) WO 2010/061869 2010/22 03.06.2010  
(30) 26.11.2008 JP 2008300699  
(30) 19.03.2009 JP 2009069124  
(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINER LITHOGRAFIEPLATTE, ENTWICKLER FÜR ORIGINALLITHOGRAFIEPLATTE UND NACHFÜLLLÖSUNG ZUR ENTWICKLUNG EINER ORIGINALLITHOGRAFIEPLATTE*  
• *METHOD FOR MANUFACTURING LITHOGRAPHIC PRINTING PLATE, DEVELOPER FOR ORIGINAL LITHOGRAPHIC PRINTING PLATE, AND REPLENISHING FOR DEVELOPING ORIGINAL LITHOGRAPHIC PRINTING PLATE*  
• *PROCÉDÉ DE FABRICATION D UNE PLAQUE D IMPRESSION LITHOGRAPHIQUE, RÉVÉLATEUR POUR PLAQUE D IMPRESSION LITHOGRAPHIQUE ORIGINALE, ET SOLUTION D ENTRETIEN POUR LE DÉVELOPPEMENT D UNE PLAQUE D IMPRESSION LITHOGRAPHIQUE ORIGINALE*  
(71) FUJIFILM Corporation, 26-30, Nishiazabu 2-chome Minato-ku, Tokyo 106-8620, JP  
(72) TAGUCHI Yoshinori, Haibara-gun Shizuoka 421-0396, JP  
YOSHIDA Susumu, Haibara-gun Shizuoka 421-0396, JP  
(74) HOFFMANN EITLÉ, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

**G03F 9/00** → (51) **G03F 7/00**

(51) **G03G 9/08** (11) **2 360 530 A1**  
**G03G 9/087**  
**G03G 9/09**  
(25) En (26) En  
(21) 11154140.5 (22) 11.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 12.02.2010 JP 2010029326  
(54) • *Verfahren zur Herstellung eines Toners, Toner und Bilderzeugungsverfahren damit*  
• *Method for producing toner, toner, and image forming method using the same*  
• *Procédé de fabrication de toner, toner et procédé de formation d'images l'utilisant*  
(71) Ricoh Company Ltd., 3-6, Nakamagome 1-chome Ohta-ku, Tokyo 143-8555, JP  
(72) Watanabe, Masaki, Tokyo 143-8555, JP  
Uchinokura, Osamu, Tokyo Tokyo 143-8555, JP  
Nagatomo, Tsuneyasu, Tokyo 143-8555, JP  
Honda, Takahiro, Tokyo 143-8555, JP  
Chiba, Ryuta, Shibata-gun Miyagi, JP  
(74) Barz, Peter, Meissner Bolte Postfach 86 06 24, 81633 München, DE

**G03G 9/08** → (51) **D06P 5/00**

**G03G 9/087** → (51) **G03G 9/08**

**G03G 9/09** → (51) **G03G 9/08**

**G03G 15/01** → (51) **D06P 5/00**

**G03G 15/043** → (51) **G02B 26/12**

(51) **G03G 15/08** (11) **2 360 531 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 11160482.3 (22) 15.06.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS  
(30) 29.08.2008 JP 2008221569  
29.08.2008 JP 2008221570  
(54) • *Behälter und Vorrichtung*  
• *Container and device*  
• *Conteneur et dispositif*  
(71) Fuji Xerox Co., Ltd., 7-3, Akasaka 9-chome Minato-ku, Tokyo 107-0052, JP  
(72) Kitagawa, Hiroaki, Ebina-shi Kanagawa 243-0494, JP  
Hirata, Kei, Ebina-shi Kanagawa 243-0494, JP  
Fukumuro, Kouji, Ebina-shi Kanagawa 243-0494, JP  
(74) Fenlon, Christine Lesley, Haseltine Lake LLP Lincoln House, 5th Floor 300 High Holborn, London WC1V 7JH, GB  
(62) 09162715.8 / 2 161 625

(51) **G03G 15/20** (11) **2 360 532 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 11150725.7 (22) 12.01.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 15.02.2010 JP 2010029961  
(54) • *Fixiervorrichtung und Bilderzeugungsvorrichtung damit*  
• *Fixing device and image forming apparatus incorporating same*  
• *Dispositif de fixation et appareil de formation d'images l'intégrant*  
(71) Ricoh Company Ltd., 3-6, Nakamagome 1-chome Ohta-ku, Tokyo 143-8555, JP  
(72) Shinshi, Akira, Tokyo 143-8555, JP  
(74) Schwabe - Sandmair - Marx, Patentanwälte Stuntzstraße 16, 81677 München, DE

(51) **G03G 15/20** (11) **2 360 533 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 11153979.7 (22) 10.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 16.02.2010 JP 2010031386  
(54) • *Befestigungsmittel und Herstellungsverfahren dafür*  
• *Fixing member and method for manufacturing same*  
• *Élément de fixation et procédé de fabrication associé*  
(71) Konica Minolta Business Technologies, Inc., 1-6-1 Marunouchi, Chiyoda-ku Tokyo 100-0005, JP  
(72) Oomoto, Noboru, Tokyo 100-0005, JP  
Yoshikawa, Shoichi, Tokyo 100-0005, JP  
Tashiro, Shigeru, Tokyo 100-0005, JP  
Shimoyama, Atsuhiko, Tokyo 100-0005, JP  
Toso, Yoshiyuki, Tokyo 100-0005, JP  
Matsunaga, Tou, Tokyo 100-0005, JP  
(74) HOFFMANN EITLÉ, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

**G03G 15/20** → (51) **D06P 5/00**

**G03G 15/32** → (51) **G02B 26/12**

**G03H 1/00** → (51) **G03B 21/00**

**G03H 1/08** → (51) **G03B 21/00**

**G03H 1/22** → (51) **G03B 21/00**

**G03H 3/00** → (51) **G03B 21/00**

(51) **G04B 5/02** (11) **2 360 534 A2**  
**G04B 5/24** **G04B 43/00**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 11153255.2 (22) 03.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 15.02.2010 CH 1812010

(54) • *Gehäuse für Uhrwerk mit automatischem Aufziehmechanismus, das über eine Feststellvorrichtung der Schwungmasse verfügt*  
• *Case for timepiece movement with automatic winding comprising a device for locking the oscillating weight*  
• *Boîte pour mouvement horloger à remontage automatique comportant un dispositif de verrouillage de la masse oscillante*  
(71) Ball Watch Company SA, Rue de Musée 6, 2001 Neuchâtel, CH  
(72) Antille, Philippe, 2520, La Neuveville, CH  
(74) Richard, François-Régis, e-Patent S.A. Rue Saint-Honoré, 1 Case postale 2510, 2001 Neuchâtel, CH

(51) **G04B 5/16** (11) **2 360 535 A1**  
**G04B 9/00**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 10154487.2 (22) 24.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(54) • *Gangreserve-Anzeigevorrichtung, die in der Schwungmasse eines Uhrwerks mit automatischem Aufzug integriert ist*  
• *Power reserve indicator built into the oscillating weight of a movement with automatic winding*  
• *Dispositif indicateur de réserve de marche intégré dans la masse oscillante d'un mouvement à remontage automatique*  
(71) Blancpain S.A., Le Rocher 12, 1348 Le Brassus, CH  
(72) Beccia, Vincent, 1009, Pully, CH  
Calabrese, Vincent, 1006, Lausanne, CH  
Graf, Sébastien, 1052, Le Mont-sur-Lausanne, CH  
(74) Giraud, Eric, et al, ICB Ingénieurs Conseils en Brevets SA Faubourg de l'Hôpital 3, 2001 Neuchâtel, CH

**G04B 5/24** → (51) **G04B 5/02**

**G04B 9/00** → (51) **G04B 5/16**

(51) **G04B 37/05** (11) **2 360 536 A2**  
**G04B 43/00**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 11153256.0 (22) 03.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 15.02.2010 CH 1822010

(54) • *Antimagnetischer und stoßsicherer Support für ein Uhrwerk*  
• *Antimagnetic and antishock support for a timepiece movement*  
• *Support antimagnétique et antichoc pour mouvement horloger*

(71) Ball Watch Company SA, Rue de Musée 6, 2001 Neuchâtel, CH

(72) Antille, Philippe, 2520, La Neuveville, CH

(74) Richard, François-Régis, e-Patent S.A. Rue Saint-Honoré, 1 Case postale 2510, 2001 Neuchâtel, CH

(51) **G04B 39/00** (11) **2 360 537 A1**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 10153597.9 (22) 15.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Fixierung einer Scheibe mit Gegenplatte*  
• *Method and device for fixing a sheet of glass with counter-blade*  
• *PROCEDE ET DISPOSITIF DE FIXATION D'UNE GLACE AVEC CONTRE-LAME*

(71) ETA SA Manufacture Horlogère Suisse, Schild-Rust-Strasse 17, 2540 Grenchen, CH

(72) Altenhoven, Thierry, 2830, Courrendlin, CH  
Engelmann, Adolph, 3296, Arch, CH

(74) Kroug, Jean-Christophe, 1754, Avry-sur-Matran, CH

(74) Ravenel, Thierry Gérard Louis, et al, ICB Ingénieurs Conseils en Brevets SA Faubourg de l'Hôpital 3, 2001 Neuchâtel, CH

**G04B 43/00** → (51) **G04B 5/02**

**G04B 43/00** → (51) **G04B 37/05**

(51) **G04C 3/00** (11) **2 360 538 A1**  
**G04C 9/00**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 10154411.2 (22) 23.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(54) • *Elektromechanische Vorrichtung für Armbanduhr, die eine Bestimmung des Drehmoments und der Richtung erlaubt, in die eine Zeitangabe korrigiert werden muss*  
• *Device for electromechanical watch making it possible to determine the moment and the direction in which a time indication must be corrected*  
• *Dispositif pour montre électromécanique permettant de déterminer le moment et le sens dans lequel une indication temporelle doit être corrigée*

(71) ETA SA Manufacture Horlogère Suisse, Schild-Rust-Strasse 17, 2540 Grenchen, CH

(72) Salzmann, Christian, 2553, Safnern, CH  
Kaelin, Laurent, 2615, Sonvilier, CH

(74) Surmely, Gérard, et al, ICB Ingénieurs Conseils en Brevets SA Faubourg de l'Hôpital 3, 2001 Neuchâtel, CH

**G04C 9/00** → (51) **G04C 3/00**

(51) **G05B 13/02** (11) **2 360 539 A2**

(25) En (26) En  
(21) 11165804.3 (22) 11.10.2007  
(84) DE FR GB  
(30) 13.10.2006 US 549197

(54) • *Frequenzanalysestystem sowie Verfahren zur Erkennung von Fehlleistungen eines Betätigungssystems und Fehlfunktionen von Elementen*

• *Frequency analysis system and method for detecting improper actuation system performance and element operation*

• *Système d'analyse de la fréquence et procédé pour la détection de la performance inadéquate d'un système d'actionnement et du fonctionnement d'un élément*

(71) Honeywell International Inc., Patent Services Law Department AB/2B 101 Columbia Road, Morristown, NJ 07962, US

(72) Skowron, John, Huntington Beach, CA 92646, US

(74) Houghton, Mark Phillip, Patent Outsourcing Limited 1 King Street, Bakewell, Derbyshire DE45 1DZ, GB

(62) 07118341.2 / 1 914 608

**G05B 17/02** → (51) **H02P 5/00**

**G05B 19/00** → (51) **G02B 21/36**

(51) **G05B 19/042** (11) **2 360 540 A1**  
**G06F 9/44** **G06Q 30/00**

(25) De (26) De  
(21) 11002948.5 (22) 19.08.2008

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

AL BA MK RS

(30) 04.09.2007 DE 102007041739

(54) • *Datenträger mit Schaubildern zur Konfiguration eines Antriebssystems und Rechner mit graphischer Benutzerschnittstelle*

• *Data carrier with pictures for the configuration of drive systems and computer with graphical user interface*

• *Support de données doté de graphiques pour la configuration de systèmes d'entraînement et ordinateur doté d'une interface utilisateur graphique*

(71) SEW-EURODRIVE GmbH & Co. KG, Ernst-Blickle-Strasse 42, 76646 Bruchsal, DE

(72) Jäger, Oliver, 67149 Meckenheim, DE  
Urlaub, Jonas, 76703 Kraichtal-Landshausen, DE

Ebert, Tobias, 76646 Bruchsal, DE  
Ochs, Sebastian, 76726 Germersheim, DE  
(62) 08785628.2 / 2 191 335

(51) **G05B 19/409** (11) **2 360 541 A1**  
**G05B 19/4155**

(25) En (26) En  
(21) 11154473.0 (22) 15.02.2011

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

BA ME

(30) 23.02.2010 JP 2010036854

(54) • *Steuervorrichtung einer Werkzeugmaschine und Betriebssteuerverfahren dafür*

• *Control apparatus of machine tool and method of controlling operation of the same*

• *Appareil de commande de machine outil et son procédé de contrôle de fonctionnement*

(71) STAR MICRONICS CO., LTD., 20-10, Nakayoshida, Suruga-ku, Shizuoka-shi, Shizuoka 422-8654, JP

(72) Nagano, Takashi, Shizuoka 422-8654, JP

(74) Skone James, Robert Edmund, Gill Jennings & Every LLP The Broadgate Tower 20 Primrose Street, London EC2A 2ES, GB



**G05B 19/4155** → (51) **G05B 19/409**

(51) **G05B 19/418** (11) **2 360 542 A1**  
**H01L 21/00**

(25) De (26) De  
(21) 10154270.2 (22) 22.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(54) • Verfahren zum Projektieren eines auf einem Bedien- und Beobachtungsgerät darstellbaren Prozessbildes

• Method for projecting a process image on an operating and observation device

• Procédé de projection d'une image de processus pouvant être présentée sur un appareil de commande et d'observation

(71) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE

(72) Rhein, Bernd, 76870 Kandel, DE

(51) **G05D 1/00** (11) **2 360 543 A1**

(25) De (26) De  
(21) 11154186.8 (22) 11.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 12.02.2010 DE 202010000176 U

(54) • Fernbedienung  
• Remote control  
• Télécommande

(71) AL-KO Kober AG, Ichenhauser Strasse 14, 89359 Kötz, DE

(72) Der Erfinder hat auf seine Nennung verzichtet.

The inventor has agreed to waive his entitlement to designation.

L'Inventeur a renoncé à sa désignation.

(74) Ernicke, Hans-Dieter, et al, Schwibbogenplatz 2b, 86153 Augsburg, DE

(51) **G05D 1/02** (11) **2 360 544 A1**

(25) En (26) En  
(21) 10154159.7 (22) 19.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(54) • System zur Ortsbestimmung eines Fahrzeuges, Fahrzeug damit und Verfahren dafür

• System for determining the position of a vehicle, vehicle therewith, and method therefor

• Système et procédé de détermination de la position d'un véhicule, véhicule le comprenant et procédé correspondant

(71) 2 Getthere B.V., Proostwetering 26, 3543 AE Utrecht, NL

(72) Siebert, Ralf, 3871 JK Hoevelaken, NL

(74) Haan, Raimond, et al, Arnold & Siedsma Sweelinckplein 1, 2517 GK Den Haag, NL

**G05D 7/01** → (51) **A61M 5/168**

**G05D 19/02** → (51) **G01C 19/56**

(51) **G05D 23/13** (11) **2 360 545 A1**

(25) De (26) De  
(21) 10001533.8 (22) 15.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(54) • Verfahren zur Regelung eines Ventils

• Method for regulating a valve  
• Procédé destiné au réglage d'une soupape

(71) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE

(72) Minuth, Stephan, 45475 Mülheim a.d. Ruhr, DE

Riemann, Stefan, 41564 Kaarst, DE

Rothe, Klaus, 46459 Rees, DE

(51) **G05F 1/67** (11) **2 360 546 A1**

(25) De (26) De  
(21) 10154537.4 (22) 24.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(54) • Verfahren zum Ermitteln eines Punktes maximaler Leistung von Photovoltaikgeneratoren

• Method for determining a point of maximum performance of photovoltaic generators

• Procédé de détermination d'un point de puissance maximale de générateurs photovoltaïques

(71) SMA Solar Technology AG, Sonnenallee 1, 34266 Niestetal, DE

(72) Hopf, Dipl.-Ing. Markus, 34314, Espenau, DE  
Bettenwort, Dr.-Ing. Gerd, 34119, Kassel, DE  
Klein, Dr. rer. nat. Jens, 37075, Göttingen, DE

(74) Specht, Peter, et al, Am Zwinger 2, 33602 Bielefeld, DE

(51) **G05F 3/30** (11) **2 360 547 A1**

(25) En (26) En  
(21) 10001619.5 (22) 17.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(54) • Bandabstand-Bezugsschaltung  
• Band gap reference circuit  
• Circuit de référence de bande interdite

(71) austriamicrosystems AG, Schloss Premstätten, 8141 Unterpremstätten, AT

(72) Singnurkar, Pramod, 8042 Graz, AT

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

**G05G 1/38** → (51) **B60T 7/02**

(51) **G06F 1/04** (11) **2 360 548 A2**  
**G06F 1/32**

(25) En (26) En  
(21) 11154284.1 (22) 14.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 12.02.2010 EP 10153509

(54) • Verfahren und Vorrichtung zur Steuerung eines Taktgattes

• Method and device for clock gate controlling

• Procédé et appareil pour la contrôle d'une porte d'horloge

(71) Blue Wonder Communications GmbH, Am Waldschlößchen 1, 01099 Dresden, DE

(72) Hesse, Kay, 01129, Dresden, DE

Melzer, Lars, 01099, Dresden, DE

(74) Lippert, Stachow & Partner, Patentanwälte Krenkelstrasse 3, 01309 Dresden, DE

**G06F 1/10** → (51) **G06F 1/32**

(51) **G06F 1/16** (11) **2 360 549 A2**  
**G06F 3/033**

(25) En (26) En  
(21) 10006772.7 (22) 30.06.2010

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

BA ME RS

(30) 12.02.2010 TW 99203172 U

(54) • Steuervorrichtung  
• Control device  
• Dispositif de commande

(71) Ektouch Co., Ltd., 2F, No. 46, Jhongsha Road, Tucheng City, Taipei, TW

(72) Pan, Tian-Fu, Tucheng City, Taipei County, TW

(74) Glawe, Delfs, Moll, Patent- und Rechtsanwälte Rothenbaumchaussee 58, 20148 Hamburg, DE

(51) **G06F 1/16** (11) **2 360 550 A1**

(25) Zh (26) En  
(21) 10153598.7 (22) 15.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(54) • Wärmeabführendes Pad für einen tragbaren Computer  
• Heat-dissipating pad for portable computer  
• Pad dissipateur de chaleur pour un ordinateur portable

(71) Giga-Byte Technology Co., Ltd., No. 6, Bau Chiang Road Hsin-Tien, Taipei-Hsien 100, TW

(72) Yeh, Yi-Wei, Taipei 231, TW

(74) Schwerbrock, Florian, et al, Danziger Straße 35a, 20099 Hamburg, DE

(51) **G06F 1/16** (11) **2 360 551 A1**

**H04M 1/02**  
(25) En (26) En  
(21) 11154518.2 (22) 15.02.2011

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

BA ME

(30) 15.02.2010 US 304603 P  
14.01.2011 US 7185

(54) • Tragbare elektronische Vorrichtung mit oberem Gehäuse und Abdeckplatte dafür

• Portable electronic device with upper housing and cover plate therefor

• Dispositif électronique portable doté d'un boîtier supérieur et d'une plaque de couverture pour celui-ci

(71) Research in Motion Corporation, The Corporation Trust Center 1209 Orange Street, Wilmington DE 19801, US

(72) Allen, Aaron Robert, Sunrise, FL 33323, US  
Varela Felipe Alonso, Sunrise, FL 33323, US  
Moskowitz, Douglas Wayne, Sunrise, FL 33323, US

Mas, Patrick Yves, Sunrise, FL 33323, US

(74) Roberts, Gwilym Vaughan, et al, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB

**G06F 1/16** → (51) **H01M 10/42**

**G06F 1/18** → (51) **H04B 3/54**

**G06F 1/26** → (51) **H02M 1/42**

**G06F 1/26** → (51) **H04B 3/54**



(51) **G06F 1/32** (11) **2 360 552 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 10251873.5 (22) 29.10.2010  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 14.12.2009 US 637591  
(54) • *Verfahren und Vorrichtung zur dynamischen Zuteilung von Energie in einem Rechenzentrum*  
• *Method and apparatus for dynamically allocating power in a data center*  
• *Procédés et appareil pour l'attribution dynamique de la puissance dans un centre de données*

(71) Intel Corporation, 2200 Mission College Boulevard, Santa Clara, CA 95052, US  
(72) Li, Cong, Shanghai 201103, CN  
Gao, Haoyu Hannibal, Shanghai 200240, CN  
Jian, Rui, Shanghai 200030, CN  
(74) Beresford, Keith Denis Lewis, Beresford & Co. 16 High Holborn, London WC1V 6BX, GB

(51) **G06F 1/32** (11) **2 360 553 A2**  
**G06F 1/10**  
(25) En (26) En  
(21) 11154282.5 (22) 14.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 12.02.2010 EP 10153472  
(54) • *Schaltungssystem und Verfahren zur Verbindung synchroner Taktbereiche des Schaltungssystems*  
• *Circuitry system and method for connecting synchronous clock domains of the circuitry system*  
• *Système de circuits et procédé pour connecter des domaines d'horloge synchrone du système de circuits*  
(71) Blue Wonder Communications GmbH, Am Waldschlößchen 1, 01099 Dresden, DE  
(72) Hesse, Kay, 01129, Dresden, DE  
Melzer, Lars, 01099, Dresden, DE  
(74) Lippert, Stachow & Partner, Patentanwälte Krenkelstrasse 3, 01309 Dresden, DE

**G06F 1/32** → (51) **G06F 1/04**  
**G06F 1/32** → (51) **G06F 21/00**  
**G06F 3/01** → (51) **G06F 3/048**  
**G06F 3/01** → (51) **G09F 19/00**  
**G06F 3/023** → (51) **G06F 3/041**  
**G06F 3/03** → (51) **G06F 3/048**

(51) **G06F 3/033** (11) **2 360 554 A1**  
(25) Zh (26) En  
(21) 09827173.7 (22) 17.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) CN 2009/074971 17.11.2009  
(87) WO 2010/057424 2010/21 27.05.2010  
(30) 18.11.2008 CN 200810217480  
(54) • *MAUS*  
• *MOUSE*  
• *SOURIS*  
(71) Aigo Digital Technology Co., Ltd, 11th Floor Ideal Plaza 58 West Road, North 4th Ring Road Haidian, Beijing 100080, CN

Lin, William, 11th Floor Ideal Plaza 58 West Road North 4th Ring Haidian, Beijing 100080, CN  
(72) LIN, William, Beijing 100080, CN  
(74) Dini, Roberto, et al. Metroconsult S.r.l. Via Sestriere 100, I-10060 None (Torino), IT

(51) **G06F 3/033** (11) **2 360 555 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 11000911.5 (22) 04.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 09.02.2010 JP 2010026912  
09.02.2010 JP 2010026913  
(54) • *Bedienungs Vorrichtung*  
• *Operation device*  
• *Dispositif de fonctionnement*  
(71) Sony Computer Entertainment Inc., 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP  
(72) Miyazaki, Yoshio, Tokyo 108-0075, JP  
Araki, Takamasa, Tokyo 108-0075, JP  
Enomoto, Kazuyoshi, Tokyo 108-0075, JP  
(74) Müller - Hoffmann & Partner, Patentanwälte Innere Wiener Strasse 17, 81667 München, DE

(51) **G06F 3/033** (11) **2 360 556 A2**  
**H01H 25/04**  
(25) En (26) En  
(21) 11250044.2 (22) 14.01.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 15.01.2010 JP 2010007281  
(54) • *Eingabevorrichtung*  
• *Input apparatus*  
• *Appareil d'entrée*  
(71) Hosiden Corporation, 4-33, Kitakyuhoji 1-chome, Yao-shi, Osaka 581-0071, JP  
(72) Niiyama, Takashi, Yao-shi Osaka 581-0071, JP  
(74) Beresford, Keith Denis Lewis, Beresford & Co. 16 High Holborn, London WC1V 6BX, GB

**G06F 3/033** → (51) **G06F 1/16**  
**G06F 3/033** → (51) **G06F 3/038**  
**G06F 3/033** → (51) **H02J 7/32**

(51) **G06F 3/038** (11) **2 360 557 A1**  
**B60R 1/00** **B60R 11/02**  
**G01C 21/00** **G06F 3/048**  
(25) Ja (26) En  
(21) 09829045.5 (22) 20.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) JP 2009/069729 20.11.2009  
(87) WO 2010/061797 2010/22 03.06.2010  
(30) 25.11.2008 JP 2008300197  
(54) • *EINGABEVORRICHTUNG, GERÄT ZUR ÜBERWACHUNG DES BEREICHS UM EIN FAHRZEUG, VORRICHTUNG ZUR AUSWAHL EINES SYMBOLSCHALTERS UND PROGRAMM*  
• *INPUT DEVICE, APPARATUS FOR MONITORING AREA AROUND VEHICLE, METHOD FOR SELECTING ICON SWITCH, AND PROGRAM*  
• *DISPOSITIF D'ENTRÉE, APPAREIL DE SURVEILLANCE DE ZONE AUTOUR D'UN VÉHICULE, PROCÉDÉ DE SÉLECTION D'ICÔNE DE COMMUTATION, ET PROGRAMME*

(71) Aisin Seiki Kabushiki Kaisha, 1, Asahi-machi 2-chome, Kariya-shi, Aichi 448-8650, JP  
Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, 1 Toyota-cho, Toyota-shi, Aichi 471-8571, JP

(72) FUJII Taketoshi, Kariya-shi Aichi-ken 448-8650, JP  
IGA Haruka, Kariya-shi Aichi-ken 448-8650, JP  
INUI Yoji, Kariya-shi Aichi-ken 448-8650, JP  
FUKAYA Atsuo, Kariya-shi Aichi-ken 448-8650, JP  
NAKAMURA Keiichi, Toyota-shi Aichi 471-8571, JP  
YAMADA Yoshiyuki, Kariya-shi Aichi 448-8650, JP  
(74) TBK, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

(51) **G06F 3/038** (11) **2 360 558 A2**  
**G06F 3/033**  
(25) En (26) En  
(21) 11151544.1 (22) 20.01.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 29.01.2010 JP 2010019083  
(54) • *Informationsverarbeitungsvorrichtung und Informationsverarbeitungsverfahren zur Positionskontrolle eines auf einem Bildschirm angezeigten Objektes*  
• *Information processing apparatus and information processing method for position control of an object displayed on a screen*  
• *Appareil et procédé de traitement d'informations pour le contrôle de la position d'un objet affiché sur un écran*  
(71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP  
(72) Yamamoto, Kazuyuki, Tokyo 108-0075, JP  
(74) Horner, David Richard, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

(51) **G06F 3/041** (11) **2 360 559 A1**  
**G06F 3/048**  
(25) Ja (26) En  
(21) 09826142.3 (22) 06.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) JP 2009/069303 06.11.2009  
(87) WO 2010/055895 2010/20 20.05.2010  
(30) 11.11.2008 JP 2008289232  
(54) • *MOBILES ENDGERÄT, SEITENÜBERTRAGUNGSVERFAHREN FÜR EIN MOBILES ENDGERÄT UND PROGRAMM DAFÜR*  
• *MOBILE TERMINAL, PAGE TRANSMISSION METHOD FOR A MOBILE TERMINAL AND PROGRAM*  
• *TERMINAL MOBILE, MÉTHODE DE TRANSMISSION DE PAGES POUR TERMINAL MOBILE ET PROGRAMME*  
(71) NEC Corporation, 7-1, Shiba 5-chome, Minato-ku Tokyo 108-8001, JP  
(72) MIYOSHI, Yuka, Tokyo 108-8001, JP  
(74) Betten & Resch, Patentanwälte Theaterstrasse 8, 80333 München, DE

(51) **G06F 3/041** (11) **2 360 560 A1**  
**G06F 3/023** **G06F 3/048**  
**H03M 11/04** **H04M 1/02**  
**H04M 1/247** **H04N 5/225**  
(25) Ja (26) En  
(21) 09833490.7 (22) 14.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) JP 2009/071082 14.12.2009

- (87) WO 2010/071188 2010/25 24.06.2010
- (30) 16.12.2008 JP 2008319604
- (54) • *MOBILES ENDGERÄT UND TASTEN-  
NORDNUNGS-STEUERVERFAHREN  
DAFÜR*
- *MOBILE TERMINAL DEVICE AND KEY  
ARRANGEMENT CONTROL METHOD*
- *DISPOSITIF DE TERMINAL MOBILE ET  
PROCÉDÉ DE COMMANDE D'AGENCE-  
MENT DE TOUCHES*
- (71) NEC Corporation, 7-1, Shiba 5-chome,  
Minato-ku Tokyo 108-8001, JP
- (72) HIRAMOTO, Tomohiro, Tokyo 108-8001, JP
- (74) Glawe, Delfs, Moll, Patent- und Rechtsan-  
wältin Postfach 26 01 62, 80058 München,  
DE

**G06F 3/041** → (51) **G02B 26/02**

**G06F 3/041** → (51) **G06F 3/044**

**G06F 3/041** → (51) **G06F 11/16**

**G06F 3/041** → (51) **G09G 3/20**

- (51) **G06F 3/044** (11) **2 360 561 A1**
- G01B 7/00** **G01V 3/08**
- G06F 3/041** **H03K 17/955**
- (25) Ja (26) En
- (21) 09826091.2 (22) 11.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) JP 2009/069180 11.11.2009
- (87) WO 2010/055844 2010/20 20.05.2010
- (30) 11.11.2008 JP 2008288973
- (54) • *POSITIONSDETEKTOR*
- *POSITION DETECTOR*
- *DÉTECTEURS DE POSITION*
- (71) Fujikura, Ltd., 5-1, Kiba 1-chome Koto-ku,  
Tokyo 135-8512, JP
- (72) TOGURA, Takeshi, Sakura-shi Chiba 285-  
8550, JP
- SAKIYAMA, Koji, Sakura-shi Chiba 285-  
8550, JP
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwan-  
häusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4,  
80802 München, DE

- (51) **G06F 3/048** (11) **2 360 562 A1**
- (25) Ja (26) En
- (21) 09825859.3 (22) 08.09.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) JP 2009/004441 08.09.2009
- (87) WO 2010/055604 2010/20 20.05.2010
- (30) 11.11.2008 JP 2008289312
- 11.11.2008 JP 2008289313
- 11.11.2008 JP 2008289314
- 11.11.2008 JP 2008289315
- 12.11.2008 JP 2008289667
- 12.11.2008 JP 2008289668
- (54) • *BILDANZEIGEVORRICHTUNG, INFORMA-  
TIONSVERARBEITUNGSVORRICHTUNG,  
BILDVERARBEITUNGSVERFAHREN UND  
INFORMATIONSVARBEITUNGSVER-  
FAHREN*
- *IMAGE PROCESSING DEVICE, INFORMA-  
TION PROCESSING DEVICE, IMAGE PRO-  
CESSING METHOD, AND INFORMATION  
PROCESSING METHOD*
- *DISPOSITIF DE TRAITEMENT D'IMAGE,  
DISPOSITIF DE TRAITEMENT D'INFOR-  
MATIONS, PROCÉDÉ DE TRAITEMENT  
D'IMAGE ET PROCÉDÉ DE TRAITEMENT  
D'INFORMATIONS*
- (71) Sony Computer Entertainment Inc., 1-7-1  
Konan Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP

- (72) OHBA, Akio, Tokyo 108-0075, JP
- SEGAWA, Hiroyuki, Tokyo 108-0075, JP
- INADA, Tetsugo, Tokyo 108-0075, JP
- MAEGAWA, Hirotooshi, Tokyo 108-0075, JP
- HIROI, Jun, Tokyo 108-0075, JP
- (74) Müller - Hoffmann & Partner, Patentanwälte  
Innere Wiener Straße 17, DE-81667  
München, DE

- (51) **G06F 3/048** (11) **2 360 563 A1**
- G06F 3/01**
- (25) En (26) En
- (21) 10187805.6 (22) 15.10.2010
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
- (30) 15.02.2010 US 304756 P
- (54) • *Typische Auswahlhinweise für Symbole*
- *Prominent selection cues for icons*
- *Repères de sélection dominants pour  
icônes*
- (71) RESEARCH IN MOTION LIMITED, 295 Phillip  
Street, Waterloo, Ontario N2L 3W8, CA
- (72) Langlois, Michael George, Kanata Ontario  
K2K 3K2, CA
- Kumar, Arun, Waterloo Ontario N2L 5Z5, CA
- Nguyen, Hung Cuong, Mississauga Ontario  
L4W 0B4, CA
- Patterson, Andrew Robert, Waterloo Ontario  
N2L 3L3, CA
- (74) Roberts, Gwilym Vaughan, Kilburn & Strode  
LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ,  
GB

- (51) **G06F 3/048** (11) **2 360 564 A1**
- (25) En (26) En
- (21) 10196381.7 (22) 22.12.2010
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
- (30) 29.01.2010 KR 20100008451
- (54) • *Mobiles Endgerät und Informationsanzei-  
gerverfahren dafür*
- *Mobile terminal and information display  
method*
- *Terminal mobile et procédé d'affichage  
d'informations*
- (71) PANTECH CO., LTD., Pantech Bldg. I-2, DMC  
Sangam-dong Mapo-gu, Seoul 121-792, KR
- (72) Oh, Jang Wook, Seoul 140-748, KR
- Won, Hyun Jun, Seoul 150-832, KR
- Kim, Hye Ran, Gyeonggi-do 435-709, KR
- Kim, Kuk Jin, Seoul 133-777, KR
- Bang, Kyoung Su, Seoul 151-891, KR
- (74) Herzog, Markus, et al, Weickmann &  
Weickmann Patentanwälte Postfach 86 08  
20, 81635 München, DE

- (51) **G06F 3/048** (11) **2 360 565 A2**
- (25) En (26) En
- (21) 11152467.4 (22) 28.01.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
- (30) 11.02.2010 KR 20100012930
- (54) • *Verfahren und System zum Anzeigen einer  
Liste von Elementen in einer mobilen  
Vorrichtung*
- *Method and system for displaying a list of  
items in a mobile device*
- *Procédé et système pour afficher une liste  
d'éléments dans un dispositif mobile*

- (71) Samsung Electronics Co., Ltd., 416, Maetan-  
dong Yeongtong-gu Suwon-si, Gyeonggi-do,  
KR
- (72) Ahn, Yu Mi, Gyeonggi-do, KR
- Shin, Young Sun, Gyeonggi-do, KR
- Han, Myoung Hwan, Gyeonggi-do, KR
- (74) Jenkins, Richard Gavin, Harrison Goddard  
Foote 106 Micklegate, York YO1 6JX, GB

- (51) **G06F 3/048** (11) **2 360 566 A2**
- H04M 1/725**
- (25) En (26) En
- (21) 11152850.1 (22) 01.02.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
- (30) 05.02.2010 KR 20100011889
- (54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Auswahl  
von Hyperlinks*
- *Method and apparatus for selecting  
hyperlinks*
- *Procédé et appareil pour la sélection  
d'hyperliens*
- (71) Samsung Electronics Co., Ltd., 416 Maetan-  
dong, Yeongtong-gu Suwon-si, Gyeonggi-  
do, KR
- (72) Kim, Gyu-young, Gyeonggi-do, KR
- Choi Ryuan, Gyeonggi-do, KR
- Lee Eun-mi, Seoul, KR
- (74) Jenkins, Richard Gavin, Harrison Goddard  
Foote 106 Micklegate, York YO1 6JX, GB

- (51) **G06F 3/048** (11) **2 360 567 A2**
- G06F 3/01** **G06F 3/03**
- (25) En (26) En
- (21) 11154077.9 (22) 10.02.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
- (30) 24.02.2010 JP 2010038777
- (54) • *Bildverarbeitungs Vorrichtung, Bildverarbei-  
tungsverfahren, Programm und Bildver-  
arbeitungssystem*
- *Image processing apparatus, image pro-  
cessing method, program, and image  
processing system*
- *Appareil de traitement d'images, procédé  
de traitement d'images, programme et  
système de traitement d'images*
- (71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku,  
Tokyo 108-0075, JP
- (72) Matsuda, Kouichi, Minato-ku, Tokyo 108-  
0075, JP
- (74) Mills, Julia, D Young & Co LLP 120 Holborn,  
London EC1N 2DY, GB

- (51) **G06F 3/048** (11) **2 360 568 A2**
- (25) En (26) En
- (21) 11154142.1 (22) 11.02.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
- (30) 12.02.2010 TW 099104692
- 12.11.2010 TW 099139076
- (54) • *Instinktives Betriebsverfahren und elektro-  
nische Vorrichtung damit*
- *Instinctive operating method and electronic  
device using the same*
- *Procédé de fonctionnement instinctif et  
dispositif électronique l'utilisant*
- (71) UTW Technologies Corporation, 5F, No. 13,  
Sec. 1 Chang-an East Road, Taipei, TW
- (72) Li, Yu-Hsien, Taipei, TW



(74) Liedtke, Markus, Liedtke & Partner Patentanwälte Elisabethstraße 10, 99096 Erfurt, DE

(51) **G06F 3/048** (11) **2 360 569 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 11154208.0 (22) 11.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR  
BA ME

(30) 11.02.2010 KR 20100013004  
(54) • *Verfahren und Systeme zum Bereitstellen von Information von mehreren Anwenderprogrammen*  
• *Method and apparatus for providing information of multiple applications*  
• *Procédés et systèmes pour fournir des informations de plusieurs applications*

(71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD., 416, Maetan-dong, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, KR

(72) Kim, Hyo Young, Suwon-si, Gyeonggi-do, KR  
Hwang, Jae Joon, Suwon-si, Gyeonggi-do, KR  
Seo, Ae Jung, Suwon-si, Gyeonggi-do, KR  
Shin Seung Woo, Suwon-si, Gyeonggi-do, KR

(74) Birchenough, Lewis, Harrison Goddard Foote 106 Micklegate, York Yorkshire YO1 6JX, GB

(51) **G06F 3/048** (11) **2 360 570 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 11154431.8 (22) 14.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR  
BA ME

(30) 15.02.2010 US 304773 P  
(54) • *Grafisches Kontextmenü*  
• *Graphical context short menu*  
• *Menu court de contexte graphique*

(71) Research In Motion Limited, 295 Phillip Street, Waterloo, ON N2L 3W8, CA

(72) Stovicek, Thomas Jan, Redwood City CA 94065-1183, US  
Hong, Yoojin, Redwood City CA 94065-1183, US  
Lindsay, Donald James, Waterloo Ontario N2L 3W8, CA

(74) Fennell, Gareth Charles, et al, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB

**G06F 3/048** → (51) **G06F 3/038**

**G06F 3/048** → (51) **G06F 3/041**

**G06F 3/048** → (51) **G06F 9/44**

**G06F 3/048** → (51) **G09F 19/00**

(51) **G06F 3/06** (11) **2 360 571 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 10174717.8 (22) 31.08.2010  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR  
BA ME RS

(30) 24.02.2010 US 711643  
(54) • *Verringerung der E/A-Latenz für eine beschreibbare Kopieren-beim-Schreiben-Speicherausgangsfunktion*  
• *Reduction of I/O latency for writable copy-on-write snapshot function*  
• *Réduction de latence d'E/S pour fonction d'image instantanée copie réinscriptible*

(71) Hitachi Ltd., 6-6 Marunouchi 1-chome, Chiyoda-ku, Tokyo, JP  
(72) Kawaguchi, Tomohiro, Tokyo Tokyo 100-8220, JP

(74) Moore, Graeme Patrick, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

(51) **G06F 3/06** (11) **2 360 572 A1**  
**G06F 11/20**  
(25) En (26) En  
(21) 11151061.6 (22) 17.01.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR  
BA ME

(30) 19.01.2010 JP 2010009185  
(54) • *Speichervorrichtung und Verfahren zur Erweiterung derselben*  
• *Storage device and a method for expanding the same*  
• *Dispositif de stockage et procédé d'expansion associé*

(71) Fujitsu Limited, 1-1, Kamikodanaka 4-chome Nakahara-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP

(72) Kanayama, Tomoyuki, Kawasaki-shi, Kanagawa, JP  
Maeda Shigeyuki, Kawasaki-shi, Kanagawa, JP  
Tsukamoto Nina, Kawasaki-shi, Kanagawa, JP

(74) Stebbing, Timothy Charles, Haseltine Lake LLP Lincoln House, 5th Floor 300 High Holborn, London WC1V 7JH, GB

(51) **G06F 3/14** (11) **2 360 573 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 10164620.6 (22) 01.06.2010  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
BA ME RS

(30) 31.12.2009 TW 98146360  
(54) • *Elektronische Vorrichtung mit mehreren Bildschirmen und Bildanzeigeverfahren dafür*  
• *Electronic apparatus with multiple screens and image displaying method thereof*  
• *Appareil électronique avec plusieurs écrans et son procédé d'affichage d'images*

(71) Acer Incorporated, 8F, No. 88, Sec. 1 Hsin Tai Wu Road Hsichih, Taipei Hsien 221, TW

(72) Tsai, Chuan-Ming, Taiwan, ROC, Taipei Hsien 221, TW  
Chuang, Tzu-Lung, Taiwan, ROC, Taipei Hsien 221, TW  
Ko, Chueh-Pin, Taiwan, ROC, Taipei Hsien 221, TW

(74) Chamberlain, Alan James, Haseltine Lake LLP Redcliff Quay 120 Redcliff Street, Bristol, Avon BS1 6HU, GB

(51) **G06F 3/14** (11) **2 360 574 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 10196321.3 (22) 21.12.2010  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR  
BA ME

(30) 30.12.2009 US 655379  
(54) • *Techniken zum Verwalten von Anzeigedaten*  
• *Display data management techniques*  
• *Techniques de gestion des données d'affichage*

(71) Intel Corporation, 2200 Mission College Boulevard, Santa Clara, CA 95052, US  
(72) Hedges, Brian J, Hillsboro, OR 97124, US

(74) Hutchinson, Glenn Stanley, Harrison Goddard Foote Fountain Precinct Balm Green, Sheffield South Yorkshire S1 2JA, GB

(51) **G06F 3/14** (11) **2 360 575 A2**  
**G09G 5/14**  
(25) En (26) En  
(21) 11002264.7 (22) 17.03.2004  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(30) 08.04.2003 US 409496  
(54) • *Trennung von Anzeigedaten*  
• *Display source divider*  
• *Séparateur de données d'affichage*

(71) Microsoft Corporation, One Microsoft Way, Redmond, WA 98052, US

(72) Love, Michael G., San Francisco, CA 94131, US  
Tardif, John Allen, San Jose, CA 95120, US  
Scheuer, Jack A., Redmond, WA 98052-6399, US  
Coffin, Louise F., CA 94040, US

(74) Goddar, Heinz J., Forrester & Boehmert Pettenkoferstrasse 20-22, 80336 München, DE

(62) 04006402.4 / 1 469 382

**G06F 3/14** → (51) **H04N 5/44**

**G06F 3/16** → (51) **G06F 13/40**

(51) **G06F 9/44** (11) **2 360 576 A1**  
(25) De (26) De  
(21) 10000731.9 (22) 25.01.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS

(54) • *Verfahren und Einrichtung zur Projektierung einer industriellen Automatisierungsanordnung*  
• *Method and device for projecting an industrial automation assembly*  
• *Procédé et dispositif de projection d'un dispositif d'automatisation industriel*

(71) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE  
(72) Banik, Thomas, 91058 Erlangen, DE  
Kerschbaum, Sven, 91052 Erlangen, DE  
Lange, Ronald, 90766 Fürth, DE  
Talanis, Thomas, 91336 Heroldsbach, DE  
Volkman, Frank, 90475 Nürnberg, DE

(51) **G06F 9/44** (11) **2 360 577 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 10196885.7 (22) 23.12.2010  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR  
BA ME

(30) 29.01.2010 KR 20100008797  
(54) • *E-Book-Vorrichtung und Verfahren zur Informationsbereitstellung in einem Multi-task-Verlauf*  
• *E-book device and method for providing information on multi-tasking history*  
• *Dispositif de livre électronique et procédé pour la fourniture d'information sur l'historique multitâches*

(71) Samsung Electronics Co., Ltd., 416, Maetan-dong Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do 442-742, KR  
(72) Kim, Pyoung-yun, Gyeonggi-do, KR  
Yang, Gyung-hye, Seoul, KR  
Yoon, Soo-yeoun, Seoul, KR  
Kim Do-yeon, Gyeonggi-do, KR  
Jo, Sun-haeng, Gyeonggi-do, KR



(74) Clark, David James, Appleyard Lees 15 Clare Road, Halifax, Yorkshire HX1 2HY, GB

(51) **G06F 9/44** (11) **2 360 578 A1**  
**G06F 11/32**

(25) En (26) En  
(21) 11000985.9 (22) 08.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 15.02.2010 IL 20397110

- (54) • *Verfahren zur Erkennung von Benutzerbildschirmen auf tragbaren Geräten, die unter dem Symbian-Betriebssystem arbeiten*
- *A method for detecting user screens in mobile devices working under symbian operating system*
- *Procédé pour détecter des écrans utilisateurs dans des dispositifs mobiles travaillant dans un système d'exploitation Symbian*

(71) Deutsche Telekom AG, Friedrich-Ebert-Allee 140, 53113 Bonn, DE

(72) Mimran, David, Tel Aviv 64516, IL Shapira, Bracha, Beer Sheva 84728, IL

(74) Flaccus, Rolf-Dieter, Flaccus · Müller-Wolff Patentanwälte Bussardweg 10, 50389 Wesseling, DE

(51) **G06F 9/44** (11) **2 360 579 A1**  
**G06F 3/048**

(25) En (26) En  
(21) 11151082.2 (22) 17.01.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 15.01.2010 US 295676 P  
28.05.2010 US 789674

- (54) • *API zum Austauschen einer Tastatur mit benutzerdefinierten Steuerungen*
- *API to replace a keyboard with custom controls*
- *API pour remplacer un clavier par des commandes personnalisées*

(71) Apple Inc., 1 Infinite Loop, Cupertino, CA 95014, US

(72) Bradford Allen Moore, Sunnyvale, CA 94087, US  
Stephen W. Swales, Sunnyvale, CA 94087, US

(74) Lang, Johannes, Bardehle Pagenberg Galileiplatz 1, 81679 München, DE

**G06F 9/44** → (51) **G05B 19/042**

(51) **G06F 9/445** (11) **2 360 580 A1**

(25) En (26) En  
(21) 10197348.5 (22) 30.12.2010  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 22.01.2010 CN 201010103675

- (54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Integration von Java-Software in ein mobiles Endgerät und mobiles Endgerät*
- *Method and apparatus for integrating Java software into mobile terminal, and mobile terminal*
- *Procédé et appareil permettant d'intégrer un logiciel Java dans un terminal mobile et terminal mobile*

(71) Huawei Device Co., Ltd., Building B2 Huawei Industrial Base Bantian Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN

(72) Gan, Qiang, Shenzhen Guangdong 518129, CN

(74) Barth, Stephan Manuel, Reinhard, Skuhra, Weise & Partner GbR Patent- und Rechtsanwältin Friedrichstrasse 31, 80801 München, DE

(51) **G06F 9/445** (11) **2 360 581 A1**

(25) En (26) En  
(21) 10305054.8 (22) 18.01.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (54) • *Verfahren, System und Vorrichtung zur Ausführung einer Softwareanwendung*
- *Method, system and device for execution of a software application*
- *Procédé, système et dispositif pour l'exécution d'une application logicielle*

(71) Thomson Licensing, 1-5, rue Jeanne d'Arc, 92130 Issy-les-Moulineaux, FR

(72) Maetz, Yves, 92443, Issy-Les-Moulineaux, FR  
Eluard, Marc, 92443, Issy-Les-Moulineaux, FR

(74) Ruellan-Lemonnier, Brigitte, Technicolor 1-5 rue Jeanne d'Arc, 92130 Issy-les-Moulineaux, FR

(51) **G06F 9/445** (11) **2 360 582 A1**  
**G06F 11/14**

(25) En (26) En  
(21) 11000537.8 (22) 18.09.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(30) 19.09.2005 US 229893

- (54) • *Mechanismus zur Aufrüstung der Systemkapazität ohne Beeinträchtigung des Dienstes*
- *Mecanism to upgrade system capability without affecting service*
- *Mécanisme permettant de mettre à niveau la capacité du système sans affecter le service*

(71) ADC Telecommunications, INC., 13625 Technology Drive, Eden Prairie, MN 55344-2552, US

(72) Sonbarse, Santosh, Eden Prairie, MN 55347, US

Hedin, John, M., Coon Rapids, MN 55433-06407, US

Cannon, Jeffrey, J., St. Louis Park, MN 55416, US

Schatz, Paul, Burnsville MN 55306, US

Kremer, Michael, Shakopee, MN 55379, US

Mitchell, William, J., Eden Prairie, MN 55347, US

(74) Beresford, Keith Denis Lewis, Beresford & Co. 16 High Holborn, London WC1V 6BX, GB

(62) 06825025.7 / 1 938 187

(51) **G06F 9/445** (11) **2 360 583 A2**

(25) En (26) En  
(21) 11151322.2 (22) 18.01.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 28.07.2010 KR 20100072852  
12.02.2010 US 304017 P

- (54) • *Verfahren und System zur Installation von Anwendungen*
- *Method and system for installing applications*
- *Procédé et système d'installation d'applications*

(71) Samsung Electronics Co., Ltd., 416, Maetan-dong Yeongtong-gu Suwon-si, Gyeonggi-do, KR

(72) Kim, Jin-hee, Gyeonggi-do, KR  
Kim, Dong-sung, Gyeonggi-do, KR  
Choi, Woo-hyuk, Gyeonggi-do, KR  
Kim, Young-ha, Seoul, KR

(74) Jenkins, Richard Gavin, Harrison Goddard Foote 106 Micklegate, York YO1 6JX, GB

(51) **G06F 9/455** (11) **2 360 584 A1**  
**G06F 15/16** **G06F 13/10**

(25) En (26) En  
(21) 10150639.2 (22) 13.01.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(54) • *Großrechnerdatenstromproxy und Verfahren zur Zwischenspeicherung einer Übertragung zwischen Emulatoren und Großrechnern*

• *Mainframe data stream proxy and method for caching communication between emulators and mainframes*

• *Proxy de flux de données d'ordinateur central et procédé de mise en cache de la communication entre émulateurs et l'ordinateur central*

(71) Software AG, Umlandstrasse 12, 64297 Darmstadt, DE

(72) Yaffe, Lior, 38351 Hadera, IL

(74) Wegner, Hans, et al, Bardehle Pagenberg Galileiplatz 1, 81679 München, DE

(51) **G06F 9/455** (11) **2 360 585 A1**  
**G06F 17/50**

(25) En (26) En  
(21) 11155486.1 (22) 22.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 24.02.2010 US 711830

(54) • *Systeme und Verfahren zur Emulierung von Hardwarevorrichtungen*

• *Systems and methods for emulating hardware devices*

• *Systèmes et procédés pour émuler des dispositifs matériels*

(71) Sling Media, Inc., 1051 East Hillsdale Blvd., Suite 500, Foster City, CA 94404, US

(72) Gurzhi, Alexander, Cupertino, CA 95014-3667, US

Balter, Arkady, San Francisco, CA 94132, US

(74) Needle, Jacqueline, Beck Greener Fulwood House 12 Fulwood Place, London WC1V 6HR, GB

(51) **G06F 9/46** (11) **2 360 586 A1**

(25) En (26) En  
(21) 10425034.5 (22) 15.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(54) • *Offener Gateway-Framework*

• *Open gateway framework*

• *Cadre ouvert de passerelle*

(71) Accenture Global Services Limited, 3 Grand Canal Plaza Grand Canal Street Upper, Dublin 4, IE

(72) Borghini, Marco, 00142 Roma, IT  
Capuozzo, Giuseppe, 00142 Roma, IT  
D'Angelo, Gianluca, 00142 Roma, IT

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

(51) **G06F 9/50** (11) **2 360 587 A1**  
**G06F 15/173**

(25) En (26) En  
(21) 11162212.2 (22) 16.03.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(30) 16.03.2005 US 662240 P  
(54) • *Automatische Arbeitslastübertragung auf ein On-Demand-Center*  
• *Automatic workload transfer to an on-demand center*  
• *Transfert automatique de charge de travail vers un centre sur demande*

(71) Adaptive Computing Enterprises, Inc., 1656 S. East Bay Boulevard, Suite 300, Provo, UT 84606, US  
(72) Jackson, David, Brian, Spanish Fork, UT 84660, US  
(74) Suckling, Andrew Michael, Marks & Clerk LLP 4220 Nash Court, Oxford Business Park South Oxford OX4 2RU, GB  
(62) 06769779.7 / 1 866 767

(51) **G06F 9/50** (11) **2 360 588 A1**  
**G06F 15/173**

(25) En (26) En  
(21) 11162215.5 (22) 16.03.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(30) 16.03.2005 US 662240 P  
(54) • *Automatische Arbeitslastübertragung auf ein On-Demand-Center*  
• *Automatic workload transfer to an on-demand center*  
• *Transfert automatique de charge de travail vers un centre sur demande*

(71) Adaptive Computing Enterprises, Inc., 1656 S. East Bay Boulevard, Suite 300, Provo, UT 84606, US  
(72) Jackson, David, Brian, Spanish Fork, UT 84660, US  
(74) Suckling, Andrew Michael, Marks & Clerk LLP 4220 Nash Court, Oxford Business Park South Oxford OX4 2RU, GB  
(62) 06769779.7 / 1 866 767

(51) **G06F 9/50** (11) **2 360 589 A1**  
**G06F 15/173**

(25) En (26) En  
(21) 11162216.3 (22) 16.03.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(30) 16.03.2005 US 662240 P  
(54) • *Automatische Arbeitslastübertragung auf ein On-Demand-Center*  
• *Automatic workload transfer to an on-demand center*  
• *Transfert automatique de charge de travail vers un centre sur demande*

(71) Adaptive Computing Enterprises, Inc., 1656 S. East Bay Boulevard, Suite 300, Provo, UT 84606, US  
(72) Jackson, David, Brian, Spanish Fork, UT 84660, US  
(74) Suckling, Andrew Michael, Marks & Clerk LLP 4220 Nash Court, Oxford Business Park South Oxford OX4 2RU, GB  
(62) 06769779.7 / 1 866 767

(51) **G06F 11/07** (11) **2 360 590 A2**

(25) En (26) En  
(21) 10194379.3 (22) 09.12.2010

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

BA ME  
(30) 10.12.2009 US 285465 P

(54) • *Vorrichtung und Verfahren zur Analyse einer Computerinfrastruktur*  
• *Apparatus and method for analysing a computer infrastructure*  
• *Appareil et procédé d'analyse d'une infrastructure informatique*

(71) Prelert Ltd., Olympic House 63 Wallingford Road, Uxbridge Middlesex UB8 2RW, GB  
(72) Dodson, Stephen, London, SE1 8EN, GB  
(74) Harrison, Robert John, 24IP Law Group Sonnenberg Fortmann Herzogspitalstraße 10a, 80331 München, DE

(51) **G06F 11/07** (11) **2 360 591 A1**

(25) En (26) En  
(21) 10290075.0 (22) 16.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(54) • *Inhaltserfassungsverfahren und -verarbeitungssystem für flüchtigen Speicher*  
• *Volatile memory content capturing method and processing system*  
• *Procédé de capture du contenu de la mémoire volatile et système de traitement*

(71) NXP B.V., High Tech Campus 60, 5656 AG Eindhoven, NL  
(72) Watine, Alexis, Redhill Surrey RH1 1DL, GB  
(74) Williamson, Paul Lewis, et al, NXP Semiconductors IP Department Betchworth House 57-65 Station Road, Redhill Surrey RH1 1DL, GB

(51) **G06F 11/10** (11) **2 360 592 A1**

(25) En (26) En  
(21) 11153978.9 (22) 10.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 12.02.2010 JP 2010029114  
(54) • *Halbleiterspeichervorrichtung*  
• *Semiconductor memory device*  
• *Dispositif de mémoire à semi-conducteurs*

(71) Kabushiki Kaisha Toshiba, 1-1, Shibaura 1-Chome Minato-Ku, Tokyo 105-8001, JP  
(72) Asano, Shigehiro, Tokyo 105-8001, JP  
Yoshii, Kenichiro, Tokyo 105-8001, JP  
Fukutomi, Kazuhiro, Tokyo 105-8001, JP  
Kanno, Shinichi, Tokyo 105-8001, JP  
(74) HOFFMANN EITLE, Patent- und Rechtsanwältin Arabellastraße 4, 81925 München, DE

**G06F 11/14** → (51) **G06F 9/44**

(51) **G06F 11/16** (11) **2 360 593 A2**  
**G06F 3/041**

(25) En (26) En  
(21) 11150350.4 (22) 07.01.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 28.01.2010 US 695798  
(54) • *Berührungsbildschirmssystem mit hoher Integrität*  
• *High integrity touch screen system*  
• *Système d'écran tactile haute intégrité*

(71) Honeywell International Inc., 101 Columbia Road, Morristown, NJ 07962, US

(72) Grothe, Steve, Morristown, NJ 07962-2245, US

Nutaro, Joseph J., Morristown, NJ 07962-2245, US  
Tyrrell, James, Morristown, NJ 07962-2245, US

(74) Buckley, Guy Julian, Patent Outsourcing Limited 1 King Street, Bakewell Derbyshire DE45 1DZ, GB

(51) **G06F 11/20** (11) **2 360 594 A1**

(25) Ja (26) En  
(21) 08878403.8 (22) 27.11.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(86) JP 2008/071514 27.11.2008  
(87) WO 2010/061446 2010/22 03.06.2010  
(54) • *INFORMATIONSVORBEREITUNGSVORRICHTUNG, VERARBEITUNGSEINHEIT-UMSCHALTVERFAHREN UND VERARBEITUNGSEINHEIT-UMSCHALTPROGRAMM*  
• *INFORMATION PROCESSING APPARATUS, PROCESSING UNIT SWITCHING METHOD, AND PROCESSING UNIT SWITCHING PROGRAM*  
• *APPAREIL DE TRAITEMENT D'INFORMATIONS, PROCÉDÉ DE COMMUTATION D'UNITÉ DE TRAITEMENT, ET PROGRAMME DE COMMUTATION D'UNITÉ DE TRAITEMENT*

(71) Fujitsu Limited, 1-1, Kamikodanaka 4-chome Nakahara-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP  
(72) SHIMOSE, Eiji, Kawasaki-shi Kanagawa 211-8588, JP  
(74) Fenlon, Christine Lesley, Haseltine Lake LLP Lincoln House, 5th Floor 300 High Holborn, London WC1V 7JH, GB

**G06F 11/20** → (51) **G06F 3/06**

**G06F 11/20** → (51) **G06F 21/00**

**G06F 11/32** → (51) **G06F 9/44**

(51) **G06F 12/02** (11) **2 360 595 A1**

(25) En (26) En  
(21) 11154492.0 (22) 15.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 16.02.2010 JP 2010031797  
14.09.2010 JP 2010206116  
(54) • *Halbleiterspeichervorrichtung*  
• *Semiconductor memory device*  
• *Dispositif de mémoire à semi-conducteurs*

(71) Kabushiki Kaisha Toshiba, 1-1, Shibaura 1-chome, Minato-ku, Tokyo 105-8001, JP  
(72) Asano, Shigehiro, Tokyo 105-8001, JP  
Yoshii, Kenichiro, Tokyo 105-8001, JP  
Fukutomi, Kazuhiro, Tokyo 105-8001, JP  
Kanno, Shinichi, Tokyo 105-8001, JP  
(74) HOFFMANN EITLE, Patent- und Rechtsanwältin Arabellastraße 4, 81925 München, DE

(51) **G06F 13/00** (11) **2 360 596 A1**  
**G06Q 30/00** **H04N 7/173**

(25) Ja (26) En  
(21) 09827330.3 (22) 17.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) JP 2009/006140 17.11.2009  
(87) WO 2010/058549 2010/21 27.05.2010  
(30) 18.11.2008 JP 2008294270  
(54) • *INHALTSVERTEILUNGSSYSTEM*

• *CONTENT DISTRIBUTION SYSTEM*  
• *SYSTÈME DE DISTRIBUTION DE CONTENU*

(71) NEC Corporation, 7-1, Shiba 5-chome, Minato-ku Tokyo 108-8001, JP

(72) TANIGUCHI, Kunihiro, Tokyo 108-8001, JP  
ISHIKAWA, Kazushige, Tokyo 108-8001, JP  
ASAMI, Kazuo, Tokyo 108-8001, JP

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

**G06F 13/00** → (51) **H04N 7/173**

(51) **G06F 13/40** (11) **2 360 597 A2**  
**G06F 3/16**

(25) En (26) En  
(21) 11165440.6 (22) 24.11.2006

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

AL BA HR MK RS

(30) 26.11.2005 GB 0524099

(54) • *Audiogerät*  
• *Audio device*  
• *Dispositif audio*

(71) Wolfson Microelectronics plc, Westfield House 26 Westfield Road, Edinburgh EH11 2QB, GB

(72) Sinai, David, 49540 Petah-Tiqwa, IL

(74) Kennington, Eric Alasdair, Scott & York Intellectual Property Ltd 45 Grosvenor Road, GB-St Albans, Hertfordshire AL1 3AW, GB

(62) 06256039.6 / 1 806 660

(51) **G06F 13/42** (11) **2 360 598 A1**

(25) En (26) En  
(21) 10153465.9 (22) 12.02.2010

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

AL BA RS

(54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Synchronisation von Datenaussendungen*  
• *Method and device for synchronizing data broadcasts*  
• *Procédé et dispositif de synchronisation de diffusions de données*

(71) Blue Wonder Communications GmbH, Am Waldschlößchen 1, 01099 Dresden, DE

(72) Porst, Uwe, 01099, Dresden, DE

(74) Lippert, Stachow & Partner, Patentanwälte Krenkelstrasse 3, 01309 Dresden, DE

(51) **G06F 13/42** (11) **2 360 599 A2**

(25) En (26) En  
(21) 11158202.9 (22) 23.02.2007

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

AL BA HR MK RS

(30) 24.02.2006 US 776529 P  
31.08.2006 US 468908

(54) • *Kooperative Schreiber über den Adresskanal eines Busses*  
• *Cooperative writes over the address channel of a bus*  
• *Écrits coopératifs sur le canal d'adresses d'un bus*

(71) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US

(72) Hofmann, Richard Gerard, San Diego, CA, 92121, US  
Lohman, Terence J., San Diego, CA, 92121, US

(74) Wegner, Hans, Bardehle Pagenberg Dost Altenburg Geissler Galileiplatz 1, 81679 München, DE

(62) 07757444.0 / 2 002 345

(51) **G06F 15/16** (11) **2 360 600 A1**  
**H04L 12/18** **H04L 29/08**

(25) En (26) En  
(21) 10176692.1 (22) 01.07.2004

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(27) 01.07.2004 PCT/US2004/021516  
(30) 01.07.2003 US 612632  
17.02.2004 US 781029

(54) • *Peer-to-Peer-Inhaltsverteilung*  
• *Peer-to-peer content sharing*  
• *Partage de contenu de poste à poste*

(71) Apple Inc., 1 Infinite Loop, Cupertino, CA 95014, US

(72) Stochosky, Michael, San Francisco, CA 94110, US

(74) Rooney, John-Paul, et al, Withers & Rogers LLP Goldings House 2 Hays Lane, London SE1 2HW, GB

(62) 04777563.0 / 1 644 840

**G06F 15/173** → (51) **G06F 9/50**

(51) **G06F 15/78** (11) **2 360 601 A1**  
**H03K 19/177**

(25) En (26) En  
(21) 10153725.6 (22) 16.02.2010

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

AL BA RS

(54) • *Programmierbare logische Vorrichtung mit maßgeschneiderten Blöcken*  
• *Programmable logic device with custom blocks*  
• *Dispositif logique programmable avec blocs personnalisés*

(71) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP

(72) Olgiasi, Andrea, Bristol, Bristol BS1 6EA, GB  
Stansfield, Tony, Bristol, Bristol BS1 6EA, GB  
Deeley, Simon, Bristol, Bristol BS1 6EA, GB

(74) Haley, Stephen, Gill Jennings & Every LLP The Broadgate Tower 20 Primrose Street, London EC2A 2ES, GB

(51) **G06F 17/20** (11) **2 360 602 A1**  
**H04W 4/22**

(25) En (26) En  
(21) 11153638.9 (22) 08.02.2011

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

BA ME

(30) 15.02.2010 US 705762

(54) • *Verfahren zur automatischen Bereitstellung der Sprache eines Notrufs*  
• *Automatic emergency call language provisioning*  
• *Fourniture automatique de langue d'appel d'urgence*

(71) Ford Global Technologies, LLC, Fairlane Plaza South Suite 800 330 Town Center Drive, Dearborn, MI 48126, US

(72) Hatton, David Anthony, Berkley, 48072, US

(74) Dörfler, Thomas, Ford-Werke GmbH Patentabteilung NH/364 Henry-Ford-Strasse 1, 50735 Köln, DE

(51) **G06F 17/30** (11) **2 360 603 A1**

(25) En (26) En  
(21) 10177875.1 (22) 21.08.2003

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR

AL LT LV MK

(27) 21.08.2003 PCT/FI03/00617  
(30) 21.08.2002 US 227194

(54) • *Buchungsverfahren und -system*  
• *Booking method and system*  
• *Procédé et système de réservation*

(71) Bookit OY Ajanvarauspalvelu, Vänrikinkuja 2, 02600 Espoo, FI

(72) Salonen, Jukka, 01810, Luhtajoki, FI

(74) Lipsanen, Jari Seppo Einari, Seppo Laine Oy Itämerenkatu 3 B, 00180 Helsinki, FI

(60) 10181576.9  
10181591.8  
10181603.1  
10183522.1  
10183559.3

(62) 03792441.2 / 1 546 938

(51) **G06F 17/30** (11) **2 360 604 A1**  
**G01C 21/32**

(25) En (26) En  
(21) 11150239.9 (22) 05.01.2011

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

BA ME

(30) 29.01.2010 JP 2010019578

(54) • *Kartenaktualisierungs-Datenversorgungs-vorrichtung und Programm zur Kartenaktualisierungsdatenversorgung*  
• *Map update data supply device and map update data supply program*  
• *Dispositif de mise à disposition des données de mise à jour de cartes et programme de mise à disposition de données de mise à jour de cartes*

(71) AISIN AW CO., LTD., 10, Takane Fujii-cho, Anjo-shi, Aichi 444-1192, JP

(72) Sawai, Kimiyoshi, Anjo-shi, Aichi-ken 444-1192, JP

(74) Intès, Didier Gérard André, et al, Cabinet Beau de Loménie 158, rue de l'Université, 75340 Paris Cedex 07, FR

(51) **G06F 17/30** (11) **2 360 605 A1**

(25) En (26) En  
(21) 11150734.9 (22) 12.01.2011

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

BA ME

(30) 15.01.2010 US 688788

(54) • *Bestimmung eines Orts einer mobilen Vorrichtung mithilfe einer Ortungsdatenbank*  
• *Determining a location of a mobile device using a location database*  
• *Détermination de l'emplacement d'un dispositif mobile au moyen d'une base de données d'emplacements*

(71) Apple Inc., 1 Infinite Loop, Cupertino, CA 95014, US

(72) Huang, Ronald Keryuan, Cupertino, CA 95014-2094, US

(74) Lang, Johannes, Bardehle Pagenberg Galileiplatz 1, 81679 München, DE

**G06F 17/30** → (51) **G06K 9/00**

**G06F 17/30** → (51) **H04L 12/24**

**G06F 17/30** → (51) **H04L 29/08**

(51) **G06F 17/50** (11) **2 360 606 A2**

(25) Es (26) En  
(21) 09774682.0 (22) 28.10.2009



- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) ES 2009/070464 28.10.2009
- (87) WO 2010/049564 2010/18 06.05.2010
- (88) 16.09.2010
- (30) 28.10.2008 ES 200803062
- (54) • *KOSTENOPTIMIERTES VERFAHREN FÜR COMPUTERUNTERSTÜTZTE BERECHNUNG DER AERODYNAMISCHEN KRÄFTE IN EINEM FLUGZEUG*
- *OPTIMIZED-COST METHOD FOR COMPUTER-ASSISTED CALCULATION OF THE AERODYNAMIC FORCES IN AN AIRCRAFT*
- *PROCÉDÉ OPTIMISÉ EN COÛT POUR LE CALCUL ASSISTÉ PAR ORDINATEUR DES FORCES AÉRODYNAMIQUES AUXQUELLES UN AÉRONEF EST SOUMIS*
- (71) Airbus Operations S.L., Avda. John Lennon s/n Getafe, 28906 Madrid, ES  
Universidad Politécnica de Madrid, C/ Ramiro de Maeztu 7, 28040 Madrid, ES
- (72) VELÁZQUEZ LÓPEZ, Angel Gerardo, E-28760 Madrid, ES  
ALONSO FERNÁNDEZ, Diego, E-28047 Madrid, ES  
VEGA DE PRADA, José Manuel, E-28231 Madrid, ES  
LORENTE MANZANARES, Luis Santiago, E-28015 Madrid, ES
- (74) Elizaburu Marquez, Alberto, Elizaburu S.L.P. Miguel Angel 21, 28010 Madrid, ES

- 
- (51) **G06F 17/50** (11) **2 360 607 A1**
  - (25) En (26) En
  - (21) 10189434.3 (22) 29.10.2010
  - (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
  - BA ME
  - (30) 15.01.2010 US 295626 P
  - (54) • *Reaktionscharakterisierung eines elektronischen Systems unter Variabilitätsfekten*
  - *Response characterization of an electronic system under variability effects*
  - *Caractérisation de la réponse d'un système électronique sous des effets de variabilité*
  - (71) IMEC, Kapeldreef 75, 3001 Leuven, BE  
Katholieke Universiteit Leuven, K.U. Leuven R&D, Minderbroedersstraat 8a Bus 5105, 3000 Leuven, BE
  - (72) Miranda, Miguel, 3010, Kessel-Lo, BE  
Roussel, Philippe, 3210, Linden-Lubbeek, BE  
Brusamarello, Lucas, 95082 080, Caxias do Sul - Rio Grande do Sul, BR
  - (74) Hertoghe, Kris Angèle Louisa, DenK iP bvba Hundelgemsesteenweg 1114, 9820 Merelbeke, BE

- 
- (51) **G06F 17/50** (11) **2 360 608 A2**  
G06T 17/00
  - (25) En (26) En
  - (21) 11151599.5 (22) 20.01.2011
  - (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
  - BA ME
  - (30) 27.01.2010 US 695046
  - (54) • *Computerverfahren und Vorrichtung zur Erzeugung von Entwurfsgeometrie*
  - *Computer method and apparatus for creating sketch geometry*
  - *Procédé informatique et appareil pour la création d'une géométrie de dessin*
  - (71) Dassault Systemes SolidWorks Corporation, 300 Baker Avenue, Concord MA 01742, US
  - (72) Rajkumar, Parapura T., Cambridge, MA 02141, US

- (74) Hirsch & Associés, 58, avenue Marceau, 75008 Paris, FR
- 
- G06F 17/50** → (51) **G01C 21/20**
- 
- G06F 17/50** → (51) **G06F 9/455**
- 
- (51) **G06F 19/00** (11) **2 360 609 A2**
  - (25) It (26) En
  - (21) 10168232.6 (22) 02.07.2010
  - (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
  - BA ME RS
  - (30) 29.01.2010 EP 10425018
  - (54) • *Digitale Hilfsvorrichtung zur Unterstützung eines Bedieners bei der manuellen Herstellung einer flüssigen pharmazeutischen Zusammensetzung*
  - *Digital assistant appliance for assisting an operator in the manual preparation of a liquid pharmaceutical composition*
  - *Appareil numérique pour aider un opérateur à préparer manuellement une composition pharmaceutique liquide*
  - (71) Medarchiver S.r.l., Via Altman, 9, Bolzano, IT
  - (72) Fioravanti, Fabio, 34014, TRIESTE, IT
  - (74) Jorio, Paolo, et al, STUDIO TORTA Via Viotti 9, 10121 Torino, IT

- 
- (51) **G06F 19/00** (11) **2 360 610 A2**
  - (25) NI (26) En
  - (21) 11155856.5 (22) 24.02.2011
  - (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
  - BA ME
  - (30) 24.02.2010 NL 2004295
  - (54) • *Vorrichtung zur Überwachung des Gebrauchs von Medikamenten; Verfahren und Computerprogrammprodukt*
  - *Device for monitoring medication use, method and computer program product*
  - *Dispositif de surveillance de l'utilisation des médicaments; procédé et produit programme d'ordinateur*
  - (71) Van de Geijn Partners B.V., Paardenhoeve 80, 3992 PK Houten, NL  
Verpakapotheek B.V., Niels Bohrweg 11-13, 2333 CA Leiden, NL
  - (72) Molijn, Marius Henri Joseph, 3992 PK, Houten, NL
  - (74) Jansen, Cornelis Marinus, et al, VEREE-NIGDE Johan de Wittlaan 7, 2517 JR Den Haag, NL

- 
- G06F 19/00** → (51) **A61M 5/142**
- 
- (51) **G06F 21/00** (11) **2 360 611 A1**  
**G06F 1/32**
  - (25) En (26) En
  - (21) 10191115.4 (22) 12.11.2010
  - (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
  - BA ME
  - (30) 22.01.2010 EP 10305077
  - (54) • *Sichere Umgebungsverwaltung beim Schalten zwischen verschiedenen Betriebsmodi in Mehrkernsystemen*
  - *Secure environment management during switches between different modes of multicore systems*
  - *Gestion d'environnement sécurité pendant les commutations entre différents modes de systèmes multicolores*

- (71) ST-Ericsson SA, Chemin du Champ-des-Filles 39, 1228 Plan-les-Ouates, CH
  - (72) Gallet, Gilles, 69420, AMPULS, FR  
Malbranche, Eric, 38000, GRENOBLE, FR  
Guene, Mickael, 38760, SAINT-PAUL-DE-VARCES, FR  
Denat, Franck, 38114, OZ-EN-OISANS, FR
  - (74) Cabinet Plasseraud, 52, rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR
- 
- (51) **G06F 21/00** (11) **2 360 612 A1**
  - (25) En (26) En
  - (21) 10250169.9 (22) 02.02.2010
  - (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
  - AL BA RS
  - (54) • *Sicherheitssystem zum Sperren einer Softwareverunreinigung und zugehörige Aspekte*
  - *Security system for disabling a software contaminant and related aspects*
  - *Système de sécurité pour désactiver un contaminant de logiciel et aspects connexes*
  - (71) British Telecommunications public limited company, 81 Newgate Street, London, Greater London EC1A 7AJ, GB
  - (72) The designation of the inventor has not yet been filed
  - (74) Brinck, Coreena Fiona Anne, et al, BT Group Legal Intellectual Property Department PP C5A, BT Centre 81 Newgate Street, London EC1A 7AJ, GB

- 
- (51) **G06F 21/00** (11) **2 360 613 A1**
  - (25) En (26) En
  - (21) 11151069.9 (22) 17.01.2011
  - (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
  - BA ME
  - (30) 27.01.2010 JP 2010015756
  - (54) • *Peripheriegerät, Netzwerksystem, Kommunikationsverarbeitungsverfahren*
  - *Peripheral device, network system, communication processing method*
  - *Dispositif périphérique, système de réseau et procédé de traitement de communications*
  - (71) Ricoh Company, Ltd, 3-6, 1-chome Nakamagome, Ohta-ku Tokyo 143-8555, JP
  - (72) Yamamoto, Norihiro, Tokyo 143-8555, JP
  - (74) Schwabe - Sandmair - Marx, Patentanwälte Stuntzstraße 16, 81677 München, DE

- 
- (51) **G06F 21/00** (11) **2 360 614 A1**  
**G06F 11/20**
  - (25) En (26) En
  - (21) 11151380.0 (22) 19.01.2011
  - (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
  - BA ME
  - (30) 20.01.2010 JP 2010009596
  - (54) • *Informationsverarbeitungsvorrichtung und Hardware-Einstellverfahren für die genannte Informationsverarbeitungsvorrichtung*
  - *Information processing device and hardware setting method for said information processing device*
  - *Dispositif de traitement d'informations et procédé de configuration matérielle pour ledit dispositif de traitement d'informations*
  - (71) FUJITSU LIMITED, 1-1, Kamikodanaka 4-chome, Nakahara-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP

- (72) Ishida, Kensuke, Kawasaki-shi Kanagawa 211-8588, JP  
(74) Stebbing, Timothy Charles, Haseltine Lake LLP 5th Floor, Lincoln House 300 High Holborn, London, Greater London WC1V 7JH, GB

**G06F 21/00** → (51) **H04L 29/06**

**G06F 21/00** → (51) **H04N 7/173**

- (51) **G06F 21/20** (11) **2 360 615 A1**  
**H04L 9/32**  
(25) Ja (26) En  
(21) 09833097.0 (22) 04.09.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) JP 2009/004388 04.09.2009  
(87) WO 2010/070787 2010/25 24.06.2010  
(30) 18.12.2008 JP 2008322057  
(54) • **SYSTEM UND VERFAHREN ZUR BIOMETRISCHEN AUTHENTIFIZIERUNG**  
• **BIOMETRIC AUTHENTICATION SYSTEM AND METHOD THEREFOR**  
• **SYSTÈME D'AUTHENTIFICATION BIOMÉTRIQUE ET PROCÉDÉ ASSOCIÉ**  
(71) Hitachi, Ltd., 6-6, Marunouchi 1-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8280, JP  
(72) TAKAHASHI, Kenta, Kawasaki-shi Kanagawa 215-0013, JP  
HIRATA, Shinji, Kawasaki-shi Kanagawa 215-0013, JP  
(74) Calderbank, Thomas Roger, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

- (51) **G06K 7/00** (11) **2 360 616 A1**  
(25) Zh (26) En  
(21) 09824381.9 (22) 15.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) CN 2009/074462 15.10.2009  
(87) WO 2010/051726 2010/19 14.05.2010  
(30) 06.11.2008 CN 200810217444  
(54) • **KOLLISIONSSCHUTZVERFAHREN ZUM LESEN VON KARTEN MIT AUTOMATISCHEM FREQUENZSPRINGEN**  
• **ANTI-COLLISION METHOD FOR READING CARDS BY USING AUTOMATIC FREQUENCY HOPPING**  
• **PROCÉDÉ ANTICOLLISION POUR LIRE DES CARTES À L'AIDE D'UN SAUT DE FRÉQUENCE AUTOMATIQUE**  
(71) Nationz Technologies Inc., Room 301&302, Building No. 3 Shenzhen Software Park In Hi-tech Industry Zone Nanshan District, Shenzhen, Guangdong 518057, CN  
(72) SUN, Yingtong, Guangdong 518057, CN  
LIU, Jianhui, Guangdong 518057, CN  
(74) Hyden, Martin Douglas, FINNEGAN LLP Avenue Louise, 326 PO Box 37, 1050 Brussels, BE

- (51) **G06K 7/00** (11) **2 360 617 A1**  
**G06K 13/08**  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 10305177.7 (22) 23.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(54) • **Verfahren und Ausrüstung zur Personalisierung einer Chipkarte**  
• **Method and device for personalising a smart card**  
• **Procédé et équipement de personnalisation d'une carte mixte**

- (71) Gemalto SA, 6 Rue de la Verrerie, 92190 Meudon, FR  
(72) Ouardi, Mohamed, 92170 Vanves, FR  
Danet, Thierry, 77300 Fontainebleau, FR
- (51) **G06K 7/10** (11) **2 360 618 A2**  
**H04L 12/46**

- (25) En (26) En  
(21) 11154131.4 (22) 11.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR  
BA ME  
(30) 11.02.2010 US 704125  
(54) • **Datenerfassungsmodul und -system**  
• **Data collection module and system**  
• **Module et système de collecte de données**  
(71) Hand Held Products, Inc., 700 Visions Drive P.O. Box 208, Skaneateles Falls, New York 13153-0208, US  
Powilleit, Sven M.A., Honeywell International Inc. Patent Services M/S AB/2B 101 Columbia Road, Morristown, NJ 07962-2245, US  
(72) Powilleit, Sven M.A., Morristown, NJ 07962-2245, US  
(74) Houghton, Mark Phillip, Patent Outsourcing Limited 1 King Street, Bakewell, Derbyshire DE45 1DZ, GB

- (51) **G06K 9/00** (11) **2 360 619 A1**  
**G06F 17/30**  
(25) Zh (26) En  
(21) 09832848.7 (22) 14.04.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(86) CN 2009/071257 14.04.2009  
(87) WO 2010/069166 2010/25 24.06.2010  
(30) 19.12.2008 CN 200810207425  
(54) • **SCHNELLES FINGERABDRUCKSUCHVERFAHREN UND SCHNELLES FINGERABDRUCKSUCHSYSTEM**  
• **FAST FINGERPRINT SEARCHING METHOD AND FAST FINGERPRINT SEARCHING SYSTEM**  
• **PROCÉDÉ DE RECHERCHE D'EMPREINTE DIGITALE RAPIDE ET SYSTÈME DE RECHERCHE D'EMPREINTE DIGITALE RAPIDE**  
(71) Mixis Biometrics Co., Ltd, 12F Technology Building East Software Park No.90 Wensan Rd. Hangzhou, Zhejiang 310012, CN  
(72) LIU, Zhongqiu, Zhejiang 310012, CN  
LI, Jian, Zhejiang 310012, CN  
LV, Hongxiao, Zhejiang 310012, CN  
HOU, Yanqin, Zhejiang 310012, CN  
CHEN, Gaoshu, Zhejiang 310012, CN  
JIANG, Wenqi, Zhejiang 310012, CN  
(74) Ström & Gulliksson AB, Box 4188, 203 13 Malmö, SE

- (51) **G06K 9/00** (11) **2 360 620 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 10154504.4 (22) 24.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(54) • **Augenzwinkervermeidung beim Bilderhalt in einer mobilen Kommunikationsvorrichtung mit digitaler Kamerafunktion**  
• **Eye blink avoidance during image acquisition in a mobile communications device with digital camera functionality**  
• **Évitement de clignement des yeux pendant l'acquisition d'images dans un dispositif de communications mobile doté d'une fonction d'appareil photographique numérique**

- (71) RESEARCH IN MOTION LIMITED, 295 Phillip Street, Waterloo, Ontario N2L 3W8, CA  
(72) Shah, Anooj Ramesh, Waterloo, Ontario N2L 3W8, CA  
(74) Moore, Barry, et al, Hanna Moore & Curley 13 Lower Lad Lane, Dublin 2, IE

- (51) **G06K 9/32** (11) **2 360 621 A1**  
**G06T 7/00**  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 11150856.0 (22) 13.01.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR  
BA ME  
(30) 14.01.2010 FR 1000140  
(54) • **Verfahren zur Detektion eines Ziels in einem Bild, welches von einem einen Himmelskörper überfliegenden Gefährt aufgenommen wird.**  
• **Procedure for detecting a target in an image taken from a vehicle flying over a celestial body**  
• **Procédé de détection d'une cible dans une image acquise depuis un véhicule survolant un corps céleste**  
(71) ASTRIUM SAS, 6, rue Laurent Pichat, 75016 Paris, FR  
(72) Ortner, Mathias, 31500 Toulouse, FR  
Samson, Vincent, 31300 Toulouse, FR  
(74) Fourcade, Emmanuelle, Schmit-Christien SNC Parc de Basso Cambo 4 Rue Paul Mesplé, 31100 Toulouse, FR

- (51) **G06K 13/08** (11) **2 360 622 A1**  
**H01R 13/64**  
(25) De (26) De  
(21) 11003044.2 (22) 12.08.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(30) 29.08.2008 DE 102008045030  
(54) • **Push-Push Kartenleser insbesondere für eine SIM-Karte**  
• **Push-push card reader, in particular for a SIM card**  
• **Lecteur de carte push-push, notamment pour une carte SIM**  
(71) Amphenol-Tuchel Electronics GmbH, August-Häusser-Strasse 10, 74080 Heilbronn, DE  
(72) Rau, Michael, 74177 Bad Friedrichshall, DE  
Schnell, Thomas, 74078 Heilbronn, DE  
(62) 09010411.8 / 2 159 738

**G06K 13/08** → (51) **G06K 7/00**

- (51) **G06K 15/02** (11) **2 360 623 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 11151625.8 (22) 21.01.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR  
BA ME  
(30) 29.01.2010 JP 2010019261  
(54) • **Drucksystem und Verfahren zur Steuerung des Drucksystems**  
• **Printing system and method of controlling printer device**  
• **Système d'impression et procédé de contrôle de dispositif d'imprimante**  
(71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP  
(72) Narushima, Toshio, Minato-ku Tokyo 108-0075, JP  
Mitani, Tetsuya, Minato-ku Tokyo 108-0075, JP

Furuhashi, Ryusuke, Minato-ku Tokyo 108-0075, JP  
(74) Robinson, Nigel Alexander Julian, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

(51) **G06K 19/07** (11) **2 360 624 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 10193651.6 (22) 03.12.2010  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 03.12.2009 CN 200920261167 U

(54) • Fingerabdruckidentifikationsdatenkarte und elektronische Vorrichtung  
• Fingerprint identification data card and electronic device  
• Carte de données d'identification d'empreintes digitales et dispositif électronique

(71) Huawei Device Co., Ltd., Building B2 Huawei Industrial Base Bantian Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN

(72) Zhang, Bin, 518129, Shenzhen, CN  
Liu, Guangsheng, 518129, Shenzhen, CN  
Pan, Yang, 518129, Shenzhen, CN

(74) Barth, Stephan Manuel, Reinhard, Skuhra, Weise & Partner GbR Patent- und Rechtsanwälte Friedrichstrasse 31, 80801 München, DE

(51) **G06K 19/07** (11) **2 360 625 A1**  
**G11B 23/28**

(25) En (26) En  
(21) 10305147.0 (22) 15.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(54) • Rotationsaktivierte elektronische Komponente mit zeitbegrenzter Verwendung  
• Rotation-activated electronic component with time-limited use  
• Composant électronique activé par rotation avec utilisation limitée dans le temps

(71) Thomson Licensing, 1-5, rue Jeanne d'Arc, 92130 Issy-les-Moulineaux, FR

(72) Eluard, Marc, 92443 Issy-Les-Moulineaux, FR  
Maetz, Yves, 92443 Issy-Les-Moulineaux, FR  
Stahl, Niclas, 92443 Issy-Les-Moulineaux, FR

(74) Ruellan-Lemonnier, Brigitte, Technicolor 1-5 rue Jeanne d'Arc, 92130 Issy-les-Moulineaux, FR

(51) **G06K 19/07** (11) **2 360 626 A1**  
**G07F 7/10**

(25) En (26) En  
(21) 11151981.5 (22) 25.01.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 25.01.2010 JP 2010013572

(54) • Tragbares elektronisches Gerät und Verfahren zur Steuerung eines tragbaren elektronischen Geräts  
• Portable electronic device, and method for controlling portable electronic device  
• Dispositif électronique portable et procédé de contrôle d'un dispositif électronique portable

(71) Kabushiki Kaisha Toshiba, 1-1, Shibaura 1-Chome Minato-Ku, Tokyo 105-8001, JP

(72) Takeda, Hajime, Tokyo 105-8001, JP

(74) HOFFMANN EITLÉ, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

(51) **G06K 19/07** (11) **2 360 627 A1**  
**G11B 23/28**

(25) En (26) En  
(21) 11153518.3 (22) 07.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 15.02.2010 EP 10305147

(54) • Rotationsaktivierte elektronische Komponente mit zeitbegrenzter Verwendung  
• Rotation-activated electronic component with time-limited use  
• Composant électronique activé par rotation avec utilisation limitée dans le temps

(71) Thomson Licensing, 1-5, Rue Jeanne d'Arc, 92130 Issy-les-Moulineaux, FR

(72) Eluard, Marc, 35510 Cesson Sevigne, FR  
Maetz, Yves, 35510 Cesson Sevigne, FR  
Stahl, Niclas, 92443 Issy-les-Moulineaux Cedex, FR

(74) Ruellan-Lemonnier, Brigitte, Technicolor European Patent Operations 1-5 Rue Jeanne d'Arc, 92443 Issy-les-Moulineaux Cedex, FR

(51) **G06K 19/077** (11) **2 360 628 A2**  
**H01Q 1/22**

(25) En (26) En  
(21) 11159344.8 (22) 26.06.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS  
(30) 02.07.2008 PCT/JP2008/061988  
(54) • Funkkommunikationsausrüstung  
• Radio communication equipment  
• Équipement de communication radio

(71) Mitsubishi Electric Corporation, 7-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8310, JP

(72) Nishioka, Yasuhiro, Tokyo 100-8310, JP  
Fukusawa, Toru, Tokyo 100-8310, JP  
Miyashita, Hiroaki, Tokyo 100-8310, JP  
Mizuno, Tomohiro, Tokyo 100-8310, JP  
Sasaki, Takuro, Tokyo 100-8310, JP  
Okegawa, Hirokatsu, Tokyo 100-8310, JP

(74) Sajda, Wolf E., et al, Meissner, Bolte & Partner GbR Postfach 86 06 24, 81633 München, DE

(62) 09773415.6 / 2 296 226

**G06K 19/077 → (51) B32B 27/28**

(51) **G06N 3/04** (11) **2 360 629 A2**  
**G06N 3/08**

(25) En (26) En  
(21) 11002179.7 (22) 08.05.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(30) 07.05.2005 US 678856 P  
(54) • Vorrichtung zum automatischen Umladen von nützlichen Informationen  
• Device for the autonomous bootstrapping of useful information  
• Dispositif d'amorçage autonome d'informations utiles

(71) Thaler, Stephen L., 1767 Waterfall Drive, St. Charles MO 63303, US

(72) Thaler, Stephen L., St. Charles MO 63303, US

(74) Banzer, Hans-Jörg, et al, Kraus & Weisert Patent- und Rechtsanwälte Thomas-Wimmer-Ring 15, 80539 München, DE

(62) 06752398.5 / 1 894 150

(51) **G06Q 10/00** (11) **2 360 630 A1**

(25) De (26) De  
(21) 10000877.0 (22) 28.01.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(54) • Qualitätssicherung von industriellen Produktions- und Montageprozessen  
• Quality assurance of industrial production and assembly processes  
• Assurance qualité de processus de production et de montage industriels

(71) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE

(72) Dürr, Matthias, 90473 Nürnberg, DE  
Goldenberg, Norbert, 90542 Eckental, DE  
Hohenbichler, Gerald, Dr., 4484 Kronstorf, AT

Huebner, Norbert, 4222 Luftenberg, AT  
Linzer, Bernd, Dr., 4020 Linz, AT  
Löffler, Hans-Ulrich, Dr., 91054 Erlangen, DE

(51) **G06Q 10/00** (11) **2 360 631 A1**  
**G07F 17/32**

(25) En (26) En  
(21) 10250085.7 (22) 19.01.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(54) • Zuordnung und Anordnung eines Spielerzugangs  
• Player-entry assignment and ordering  
• Attribution et ordonnancement de l'entrée de joueurs

(71) Pocket Kings, Limited, Block AD Cherrywood Science & Technology Park, Loughlinstown Dublin 18, IE

(72) Davidson, John Aaron, Stillorgan, Co. Dublin, IE  
Billings, Darse Raymond, Cabinteely, Dublin, IE

(74) Cross, Rupert Edward Blount, Boulton Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB

(51) **G06Q 10/00** (11) **2 360 632 A1**

(25) De (26) De  
(21) 11000959.4 (22) 07.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 17.02.2010 DE 102010008340

(54) • Wartungssystem  
• Maintenance system  
• Système d'entretien

(71) Heidelberger Druckmaschinen Aktiengesellschaft, Intellectual Property Kurfürsten-Anlage 52-60, 69115 Heidelberg, DE

(72) Lutz, Werner, 6723 Oftersheim, DE  
Ratz, Georg, 76709 Kronau, DE  
Stark, Wolfgang, 68239 Mannheim, DE

(51) **G06Q 10/00** (11) **2 360 633 A1**  
**G06Q 50/00**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 11154000.1 (22) 10.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 11.02.2010 FR 1000577



- (54) • *Verfolgung und Auswertung des Energieverbrauchs eines Bauwerks*  
• *Tracking and evaluation of the energy consumption of a construction work*  
• *Suivi et évaluation de la consommation énergétique d'un ouvrage*
- (71) Exprimm, 19 Rue Stephenson, 78180 Montigny Le Bretonneux, FR
- (72) Peretti, Mathieu, 78450, VILLEPREUX, FR  
Hu, Wen, 78000, VERSAILLES, FR  
Lefevre, Ian, 91800, BRUNOY, FR
- (74) Callon de Lamarck, Jean-Robert, et al, Cabinet Regimbeau 20 rue de Chazelles, 75847 Paris cedex 17, FR

**G06Q 10/00** → (51) **A61N 5/10**

**G06Q 10/00** → (51) **B65B 57/00**

**G06Q 20/00** → (51) **G06Q 30/00**

- (51) **G06Q 30/00** (11) **2 360 634 A1**
- (25) En (26) En
- (21) 10154588.7 (22) 24.02.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (54) • *System und Verfahren zum Anzeigen von Werbung auf einer mobilen Vorrichtung*  
• *System and method for displaying an advertisement on a mobile device*  
• *Système et procédé pour afficher une publicité dans un dispositif mobile*
- (71) RESEARCH IN MOTION LIMITED, 295 Phillip Street, Waterloo, Ontario N2L 3W8, CA
- (72) Garg, Neeraj, Waterloo Ontario N2L 5Z5, CA
- (74) Rickard, David John, et al, Ipulse 26 Mallinson Road, London SW11 1BP, GB

- (51) **G06Q 30/00** (11) **2 360 635 A2**  
**G06Q 20/00**

- (25) En (26) En
- (21) 10184841.4 (22) 28.04.2000
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
- (30) 30.04.1999 US 131785 P  
19.07.1999 US 144633 P  
17.12.1999 US 172311 P

- (54) • *SYSTEM UND VERFAHREN ZUM ELEKTRONISCHEN AUSTAUSCH VON WERTEN ZWISCHEN VERTEILTEN BENUTZERN*  
• *System and method for electronically exchanging value among distributed users*  
• *SYSTÈME ET PROCÉDÉ D'ÉCHANGE ÉLECTRONIQUE DE VALEURS ENTRE DES UTILISATEURS DISTRIBUÉS*
- (71) PayPal, Inc., 394 University Avenue, Palo Alto, CA 94301, US
- (72) Levchin, Max, Palo Alto, CA 96301, US  
Nosek, Luke, Palo Alto, CA 94306, US  
Thiel, Peter, San Francisco, CA 94129, US  
Banister, Scott Alan, Menlo Park, CA 94025, US
- (74) Curley, Donnacha John, et al, Hanna Moore & Curley 13 Lower Lad Lane, Dublin 2, IE
- (62) 00926493.8 / 1 192 572

**G06Q 30/00** → (51) **G05B 19/042**

**G06Q 30/00** → (51) **G06F 13/00**

- (51) **G06Q 40/00** (11) **2 360 636 A1**
- (25) En (26) En
- (21) 10150740.8 (22) 14.01.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (54) • *Kategorisierung finanzieller Transaktionen*  
• *Categorization of financial transactions*  
• *Catégorisation de transactions financières*
- (71) Balancio OY, Lammistontie 201, 02570 Siuntio KK, FI
- (72) Saarela, Samppa, 04410, Järvenpää, FI  
Hautala, Heli, 33100, Tampere, FI  
Muurikainen, Jussi, 02570, Siuntio KK, FI
- (74) Kalliola, Sanna Marketta, et al, Espatent Oy Kaivokatu 10 D, 00100 Helsinki, FI

**G06Q 50/00** → (51) **G06Q 10/00**

- (51) **G06T 3/40** (11) **2 360 637 A1**
- (25) En (26) En
- (21) 10189554.8 (22) 01.11.2010
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 03.11.2009 TR 200908303
- (54) • *Bewegungskompensierte Interpolation*  
• *Motion compensated interpolation*  
• *Interpolation compensée par mouvement*
- (71) Vestel Elektronik Sanayi ve Ticaret A.S., Organize Sanayi Bölgesi, 45030 Manisa, TR
- (72) Ozkalayci, Burak, 45030 Manisa, TR
- (74) Cayli, Hülya, Paragon Consultancy Inc. Koza Sokak No: 63/2 GOP, 06540 Ankara, TR

- (51) **G06T 5/00** (11) **2 360 638 A1**
- (25) En (26) En
- (21) 11153999.5 (22) 10.02.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 18.02.2010 EP 10153932
- (54) • *Verfahren, System und Computerprogrammprodukt zum Erhalt einer Punktspreizfunktion unter Verwendung von Bewegungsinformationen*  
• *Method, system and computer program product for obtaining a point spread function using motion information*  
• *Procédé, système et produit de programme informatique pour obtenir une fonction de dispersion de points avec des informations de mouvement*
- (71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP
- (72) Kauker, Daniel, 70569, Stuttgart, DE  
Siddiqui, Muhammad, 73733, Esslingen, DE  
Zimmermann, Klaus, 73779, Deizisau, DE
- (74) Witte, Weller & Partner, Postfach 10 54 62, 70047 Stuttgart, DE

- (51) **G06T 7/00** (11) **2 360 639 A1**
- (25) Ja (26) En
- (21) 10750604.0 (22) 12.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) JP 2010/001768 12.03.2010

(87) WO 2010/103848 2010/37 16.09.2010

(30) 13.03.2009 JP 2009061021  
14.04.2009 JP 2009097863

- (54) • *BILDKENNUNGS-VERGLEICHSEINRICHTUNG*  
• *IMAGE IDENTIFIER MATCHING DEVICE*  
• *DISPOSITIF D'APPARIEMENT D'IDENTIFIANTS D'IMAGES*
- (71) NEC Corporation, 7-1, Shiba 5-chome Minato-ku, Tokyo 108-8001, JP
- (72) IWAMOTO, Kota, Tokyo 108-8001, JP
- (74) OAMI, Ryoma, Tokyo 1088001, JP

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

- (51) **G06T 7/00** (11) **2 360 640 A1**
- (25) Fr (26) Fr
- (21) 11150007.0 (22) 03.01.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 05.01.2010 FR 1050034
- (54) • *Verfahren zur Detektion von Kantenorientierung*  
• *Method for edge orientation detection*  
• *Procédé de détection d'orientation de contours*
- (71) STMicroelectronics (Grenoble 2) SAS, 12, Rue Jules Horowitz, 38000 Grenoble, FR  
Institut Polytechnique de Grenoble, 46 avenue Félix Viallet, 38031 Grenoble Cedex 1, FR  
Université Pierre-Mendès France, 151 Rue des Universités, 38400 Saint Martin d'Hères, FR
- (72) Van Reeth, Eric, 38000 Grenoble, FR  
Bertolino, Pascal, 38170 Seyssinet-Pariset, FR
- (74) Nicolas, Marina, 38340 Voreppe, FR  
Casalonga, Axel, Casalonga & Partners Bayerstrasse 73, 80335 München, DE

- (51) **G06T 7/00** (11) **2 360 641 A1**
- (25) En (26) En
- (21) 11151553.2 (22) 20.01.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 20.01.2010 JP 2010010292
- (54) • *Bildverarbeitungsverfahren und Bildverarbeitungsrichtung*  
• *Image processing method and image processing device*  
• *Procédé et dispositif de traitement d'images*
- (71) Kowa Company, Ltd., Nishiki 3-6-29, Naka-ku, Nagoya-City, Aichi 460-8625, JP
- (72) Nakagawa, Toshiaki, Hamamatsu-shi Shizuoka 431-2103, JP  
Takimoto, Shigeru, Hamamatsu-shi Shizuoka 431-2103, JP
- (74) Kronthaler, Schmidt & Coll., Intellectual Property Counselors Pfarrstrasse 14, 80538 München, DE

- (51) **G06T 7/00** (11) **2 360 642 A2**
- (25) En (26) En
- (21) 11154957.2 (22) 05.08.2004

- (84) DE FR GB IT
- (30) 08.08.2003 US 636763
- (54) • *Verfolgung eines Video-Objekts*  
• *Video object tracking*  
• *Poursuite d'objet video*
- (71) Lockheed Martin Corporation (Maryland Corp.), 6801 Rockledge Drive, Bethesda MD 20817, US
- (72) Olson, Teresa Lorae Pace, Winter Garden, FL 34787, US  
Lee, Harry, Maitland, FL 32751, US  
Slaski, James Joseph, Orlando, FL 32837, US  
Sefcik, Jason, Orlando, FL 32825, US  
Cannon, Jamie, Clermont, FL 34711, US  
Stanfill, Robert, Kissimmee, FL 34744, US
- (74) Schwabe - Sandmair - Marx, Patentanwälte Stuntzstraße 16, 81677 München, DE
- (62) 04018554.8 / 1 505 543

**G06T 7/00** → (51) **G06K 9/32**

**G06T 7/60** → (51) **G01B 21/28**

(51) **G06T 11/00** (11) **2 360 643 A1**  
 (25) En (26) En  
 (21) 10150912.3 (22) 15.01.2010  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
 (54) • *Verfahren und System zur Bildrekonstruktion*  
 • *Methods and systems for image reconstruction*  
 • *Procédé et système pour la reconstruction d'images*

(71) Universiteit Gent, Sint-Pietersnieuwstraat 25, 9000 Gent, BE  
 (72) Staelens, Steven, 9820 Merelbeke, BE  
 Crevecoeur, Guillaume, 9070 Destelbergen, BE  
 (74) Wauters, Davy Erik Angelo, et al, DenK IP bvba Pastoor Ceulemansstraat 3, 3191 Schiplaken (Hever), BE

(51) **G06T 11/00** (11) **2 360 644 A2**  
 (25) En (26) En  
 (21) 11153998.7 (22) 10.02.2011  
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
 (30) 15.02.2010 SE 1000142  
 (54) • *Digitalbildmanipulation*  
 • *Digital image manipulation*  
 • *Manipulation d'images numériques*

(71) Scalado AB, Scheelevägen 17 Beta 3, 223 70 Lund, SE  
 (72) Lindskog, Alexander, 226 44, LUND, SE  
 Petterson, Gustaf, 226 46, LUND, SE  
 Holmstedt, Ulf, 222 25, LUND, SE  
 Windmark, Johan, 226 57, LUND, SE  
 Niemi, Sami, 239 32, SKANÖR, SE  
 (74) Bergstrand, Mikael Gudmundsson, Awaparent AB P.O. Box 5117, 200 71 Malmö, SE

(51) **G06T 13/80** (11) **2 360 645 A2**  
 (25) En (26) En  
 (21) 11152981.4 (22) 02.02.2011  
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
 (30) 11.02.2010 KR 20100012845  
 (54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Erzeugung eines dynamischen Effekts eines Zeichens, das zur Interaktion mit Bildern in der Lage ist*  
 • *Method and apparatus for producing dynamic effect of character capable of interacting with image*  
 • *Procédé et appareil pour la production d'un effet dynamique de caractères capables d'interagir avec des images*

(71) Samsung Electronics Co., Ltd., 416 Maetandong, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do 506-762, KR  
 (72) Ahn, Hee-Bum, 442-742, Gyeonggi-do, KR  
 Kim, Hyun-Soo, 442-742, Gyeonggi-do, KR  
 Kwon, Mu-Sik, 442-742, Gyeonggi-do, KR  
 Oh, Sang-Wook, 442-742, Gyeonggi-do, KR  
 Lee, Dong-Hyuk, 442-742, Gyeonggi-do, KR  
 Hwang, Seong-Taek, 442-742, Gyeonggi-do, KR  
 Park, An-Na, 442-742, Gyeonggi-do, KR

(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **G07B 15/00** (11) **2 360 646 A1**  
 (25) De (26) De  
 (21) 10450009.5 (22) 29.01.2010  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
 (54) • *Verfahren zur DSRC-Kommunikation*  
 • *Method for DSRC communication*  
 • *Procédé de communication DSRC*

(71) Kapsch TrafficCom AG, Am Europlatz 2, 1120 Wien, AT  
 (72) Güner, Refi-Tugrul, 2500 Baden, AT  
 Tijink, Jasja, 2380 Perchtoldsdorf, AT  
 Karner, Georg, 1050 Wien, AT  
 (74) Weiser, Andreas, Patentanwalt Kopfgasse 7, 1130 Wien, AT  
 (60) 11005132.3

**G07B 15/00** → (51) **B60R 11/02**

(51) **G07B 15/02** (11) **2 360 647 A1**  
**G08G 1/017** **G08G 1/054**  
 (25) De (26) De  
 (21) 10450005.3 (22) 21.01.2010  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
 (54) • *Verfahren zur Erfassung von Durchfahrten von Fahrzeugen*  
 • *Method for recording vehicles passing through*  
 • *Procédé de détection de passages de véhicules*

(71) Kapsch TrafficCom AG, Am Europlatz 2, 1120 Wien, AT  
 (72) Nagy, Oliver, 1190 Wien, AT  
 Abl, Alexander, 9073 Viktring, AT  
 (74) Weiser, Andreas, Patentanwalt Kopfgasse 7, 1130 Wien, AT

**G07B 17/00** → (51) **G01G 19/00**

(51) **G07C 5/08** (11) **2 360 648 A1**  
 (25) En (26) En  
 (21) 10191789.6 (22) 18.11.2010  
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
 (30) 16.02.2010 US 706524  
 (54) • *Verfahren und System zur Vorhersage der Leistung eines Flugzeugs*  
 • *Method and system for predicting performance of an aircraft*  
 • *Procédé et système de prédiction de la performance d'un avion*

(71) Honeywell International Inc., 101 Columbia Road, Morristown, NJ 07962, US  
 (72) Karnik, Siddharth, Morristown, NJ 07962-2245, US  
 Elias, Frank Rajkumar, Morristown, NJ 07962-2245, US  
 (74) Buckley, Guy Julian, Patent Outsourcing Limited 1 King Street, Bakewell Derbyshire DE45 1DZ, GB

**G07C 5/08** → (51) **H05K 5/02**

(51) **G07D 5/02** (11) **2 360 649 A1**  
**G07D 5/08** **G07D 5/10**  
 (25) En (26) En

(21) 11152444.3 (22) 28.01.2011  
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
 (30) 28.01.2010 JP 2010017039  
 (54) • *Münzensensor, effizientes Wertberechnungsverfahren und Münzerkennungsvorrichtung*  
 • *Coin sensor, effective value calculation method, and coin recognition device*  
 • *Capteur de pièces de monnaie, procédé de calcul de la valeur réelle et procédé de reconnaissance de pièces de monnaie*

(71) Glory Ltd., 3-1, Shimoteno 1-chome, Himeji, Hyogo 670-8567, JP  
 (72) Tada, Kazuya, Hyogo 670-8567, JP  
 (74) Schwabe - Sandmair - Marx, Patentanwälte Stuntzstraße 16, 81677 München, DE

**G07D 5/08** → (51) **G07D 5/02**

**G07D 5/10** → (51) **G07D 5/02**

(51) **G07F 7/00** (11) **2 360 650 A1**  
**G07F 19/00** **H04M 15/00** **H04M 17/00**  
 (25) En (26) En  
 (21) 11165970.2 (22) 16.08.2002  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR

(30) 22.08.2001 GB 0120412  
 (54) • *Verfahren zum laden eines kontos*  
 • *Method of crediting an account*  
 • *Procédé d'approvisionnement d'un compte*

(71) Turriff International Limited, Nerine Chambers, Columbus Centre, Road Town, Tortola, VG  
 (72) Moore, Tony, Tortola, VG  
 Piotrowicz, Pawel Jan Andrzej, et al, Venner Shipley LLP Byron House Cambridge Business Park Cowley Road, Cambridge CB4 0WZ, GB  
 (62) 02255734.2 / 1 286 317

**G07F 7/10** → (51) **G06K 19/07**

(51) **G07F 17/32** (11) **2 360 651 A1**  
 (25) En (26) En  
 (21) 11275027.8 (22) 11.02.2011  
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
 (30) 11.02.2010 US 704016  
 (54) • *System zur Darstellung eines Teilnehmers in einem Online-Spiel*  
 • *System for representing a participant in an online game*  
 • *Système pour représenter un participant dans un jeu en ligne*

(71) Waterleaf Ltd., Top Floor 14 Athol Street, Douglas Isle of Man IM1 1JA, GB  
 (72) Toompere, Ragnar, Douglas, Isle of Man, IM1 4AU, GB  
 (74) Butler, Michael John, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

**G07F 17/32** → (51) **G06Q 10/00**

**G07F 19/00** → (51) **G07F 7/00**

**G08B 17/00** → (51) **H04W 56/00**

(51) **G08B 21/02** (11) **2 360 652 A2**  
**G08B 21/22**  
 (25) En (26) En  
 (21) 11164804.4 (22) 16.07.2009



- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (30) 15.12.2008 US 334950  
16.07.2008 US 81265 P
- (54) • *Verfahren zur dynamischen GeoFence-Erzeugung in einem drahtlosen System*  
• *Method for dynamic creation of a Geo-Fence in a wireless system*  
• *Procédé de création dynamique d'une zone geofence dans un système sans fil*
- (71) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US
- (72) Holcman, Alejandro, San Diego, CA 92121, US  
Aryan, Babak, San Diego, CA 92121, US  
Steenstra, Jack, San Diego, CA 92121, US
- (74) Howe, Steven, Reddie & Grose 16 Theobalds Road, London WC1X 8PL, GB
- (62) 09790541.8 / 2 321 811

**G08B 21/06** → (51) **A61B 5/16**

**G08B 21/22** → (51) **G08B 21/02**

- (51) **G08B 25/10** (11) **2 360 653 A2**  
**H04M 1/24** **H01Q 1/00**
- (25) Ko (26) En  
(21) 09826247.0 (22) 05.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) KR 2009/006493 05.11.2009
- (87) WO 2010/056015 2010/20 20.05.2010
- (88) 05.08.2010
- (30) 17.11.2008 KR 20080114077
- (54) • *NOTFALLRETTUNGSSYSTEM MIT GESICHTSAUSDRUCKERKENNUNG UND VERFAHREN DAFÜR*  
• *EMERGENCY RESCUE SYSTEM USING EYE EXPRESSION RECOGNITION, AND METHOD FOR SAME*  
• *SYSTÈME DE SAUVETAGE D'URGENCE UTILISANT LA RECONNAISSANCE OCULAIRE ET PROCÉDÉ CORRESPONDANT*
- (71) Jeon, Byong-Hoon, 201, 105-6 Banpo 4-dong Seocho-gu, Seoul 137-806, KR
- (72) Jeon, Byong-Hoon, Seoul 137-806, KR
- (74) Lermer, Christoph, LangRaible GbR Patent- und Rechtsanwälte Rosenheimerstrasse 139, 81671 München, DE

**G08B 25/10** → (51) **H04M 11/04**

**G08B 25/10** → (51) **H04W 56/00**

**G08C 17/00** → (51) **A61B 5/00**

**G08G 1/017** → (51) **G07B 15/02**

**G08G 1/054** → (51) **G07B 15/02**

**G08G 1/0968** → (51) **B60R 11/02**

- (51) **G08G 1/123** (11) **2 360 654 A1**
- (25) En (26) En  
(21) 11154014.2 (22) 10.02.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 15.02.2010 US 705736
- (54) • *Verfahren und System zur Notrufarbitrierung*  
• *Method and system for emergency call arbitration*  
• *Procédé et système d'arbitrage d'appel d'urgence*

- (71) Ford Global Technologies, LLC, Fairlane Plaza South Suite 800 330 Town Center Drive, Dearborn, MI 48126, US
- (72) Hatton, David Anthony, Berkley, MI 48072, US
- (74) Dörfler, Thomas, Ford-Werke GmbH Patentabteilung NH/364 Henry-Ford-Strasse 1, 50735 Köln, DE

(51) **G08G 1/16** (11) **2 360 655 A1**

- (25) De (26) De  
(21) 11154101.7 (22) 11.02.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
- (30) 17.02.2010 DE 102010008306
- (54) • *Verfahren und System zur Ermittlung einer Umgebungsinformation eines Fahrzeugs*  
• *Method and system for determining ambient information of a vehicle*  
• *Procédé et système de détermination d'une information d'environnement d'un véhicule*

- (71) Continental Automotive GmbH, Vahrenwalder Strasse 9, 30165 Hannover, DE
- (72) Aunkofer, Markus, 93326 Abensberg, DE  
Menzel, Marc, Dr., 35096 Weimar (Lahn), DE  
Stählin, Ulrich, Dr., 65760 Eschborn, DE

**G08G 1/16** → (51) **A61B 5/16**

- (51) **G08G 5/00** (11) **2 360 656 A2**
- (25) En (26) En  
(21) 11154880.6 (22) 17.02.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
- (30) 17.02.2010 US 706852
- (54) • *Verfahren und System zur Darstellung einer datengesteuerten Mindestsicherheitsflughöhe*  
• *Methods and system for depicting a data driven minimum safe altitude*  
• *Procédés et système pour démontrer une altitude sûre minimale d'après des données*

- (71) The Boeing Company, 100 North Riverside Plaza, Chicago, IL 60606-2016, US
- (72) Wiesemann, Thorsten, 65719 Hofheim am Tanus, DE  
Dorfmann, Cindy, 64285 Darmstadt, DE  
Clark, Jason W., Evergreen, CO 80439, US
- (74) McLeish, Nicholas Alistair Maxwell, Boulton Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB

**G08G 5/00** → (51) **G01C 21/20**

- (51) **G09B 19/00** (11) **2 360 657 A2**
- (25) Es (26) Fr  
(21) 10380123.9 (22) 04.10.2010
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
- (30) 14.01.2010 ES 201030028
- (54) • *System zur Durchführung von normgerechten Feuerwiderstandsprüfungen in Luftfahrzeugen*  
• *System for scale performance of fire tests in aircraft*  
• *Système pour la réalisation à l'échelle d'essais de feu dans des aéronefs*

- (71) Fundacion Centro de Tecnologias Aeronauticas, Juan de la Cierva s/n 1 Parque Tecnológico de Alava, 01510 Minano Alava, ES

- (72) Eiriz Gervás, Ignacio, 01510 Miñano (Alava), ES  
Sáez de Ocariz Granja, Idurre, 01510 Miñano (Alava), ES  
López de Santiago, Ion, 01510 Miñano (Alava), ES  
Arbildi Fernández, Ander, 01510 Miñano (Alava), ES
- (74) Urizar Barandiaran, Miguel Angel, Consultores Urizar y Cia, S.L. Gordoniz 22 5°, 48012 Bilbao (Bizkaia), ES

(51) **G09B 21/02** (11) **2 360 658 A1**

- (25) Fr (26) Fr  
(21) 11152167.0 (22) 26.01.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
- (30) 28.01.2010 FR 1050604
- (54) • *Steuervorrichtung für Braille-Anzeige, Braille-Anzeige und Steuerungsverfahren*  
• *Control device for braille display, braille display and associated control method*  
• *Dispositif de commande d'un afficheur braille, afficheur braille et procédé de commande associé*

- (71) Eurobraille, 64 Rue Crimée, 75019 Paris, FR
- (72) Mauduit Damien, 91240 Saint Michel sur Orge, FR  
Poitout Didier, 78550 Dannemarie, FR
- (74) Cabinet Plasseraud, 52, rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR

(51) **G09C 1/00** (11) **2 360 659 A1**

- (25) Ja (26) En  
(21) 09810049.8 (22) 28.08.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (86) JP 2009/065099 28.08.2009
- (87) WO 2010/024401 2010/09 04.03.2010
- (30) 29.08.2008 JP 2008222556
- (54) • *PAARUNGSBERECHNUNGSVORRICHTUNG, PAARUNGSBERECHNUNGSVERFAHREN UND PAARUNGSBERECHNUNGSPROGRAMM*  
• *PAIRING COMPUTATION DEVICE, PAIRING COMPUTATION METHOD, AND PAIRING COMPUTATION PROGRAM*  
• *DISPOSITIF DE CALCUL D'APPARIEMENT, PROCÉDÉ DE CALCUL D'APPARIEMENT ET PROGRAMME DE CALCUL D'APPARIEMENT*

- (71) National University Corporation Okayama University, 1-1, Tsushima-Naka 1-chome, Kita-ku Okayama-shi Okayama 700-8530, JP
- (72) NOGAMI, Yasuyuki, Okayama-shi Okayama 700-8530, JP

- AKANE, Masataka, Inazawa-shi, Aichi 492-8161, JP  
SAKEMI, Yumi, Okayama-shi Okayama 700-8530, JP  
MORIKAWA, Yoshitaka, Okayama-shi Okayama 700-8530, JP

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

**G09F 3/04** → (51) **B65C 3/16**

(51) **G09F 7/00** (11) **2 360 660 A1**

- G09F 9/30**
- (25) En (26) En  
(21) 11154218.9 (22) 11.02.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME



- (30) 12.02.2010 US 303857 P  
(54) • *Verkehrsverwaltungssystem*  
• *A traffic management system*  
• *Système de gestion de trafic*  
(71) QMB Investments, Inc., 4295, Boulevard Saint-Elzéar Ouest, Laval QC H7P 4J3, CA  
(72) Loisselle, Vincent, Montréal Québec H3S 1R7, CA  
Seguin, Marc-André, Beaconsfield Québec H9W 2Y5, CA  
(74) Collin, Jérôme, et al, Cabinet Regimbeau 20, rue de Chazelles, 75847 Paris Cedex 17, FR

(51) **G09F 9/00** (11) **2 360 661 A1**  
**G02F 1/1345** **H01L 21/768**  
**H01L 29/417** **H01L 29/423**  
**H01L 29/49**

- (25) Ja (26) En  
(21) 09827400.4 (22) 01.07.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(86) JP 2009/062060 01.07.2009  
(87) WO 2010/058619 2010/21 27.05.2010  
(30) 19.11.2008 JP 2008296055  
(54) • *SCHALTKREISSUBSTRAT, ANZEIGETAFEL UND ANZEIGEVORRICHTUNG*  
• *CIRCUIT SUBSTRATE, DISPLAY PANEL, AND DISPLAY DEVICE*  
• *SUBSTRAT DE CIRCUIT, PANNEAU D AFFICHAGE, ET DISPOSITIF D AFFICHAGE*  
(71) Sharp Kabushiki Kaisha, 22-22, Nagaike-cho Abeno-ku, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP  
(72) MORIWAKI, Hiroyuki, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP  
(74) Müller - Hoffmann & Partner, Patentanwälte Innere Wiener Strasse 17, 81667 München, DE

**G09F 9/00** → (51) **G09F 9/40**

**G09F 9/30** → (51) **G09F 7/00**

**G09F 9/30** → (51) **H05B 33/22**

(51) **G09F 9/40** (11) **2 360 662 A1**  
**G02F 1/1333** **G02F 1/1335**  
**G09F 9/00** **H04N 5/66**

- (25) Ja (26) En  
(21) 09825924.5 (22) 13.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) JP 2009/006074 13.11.2009  
(87) WO 2010/055671 2010/20 20.05.2010  
(30) 17.11.2008 JP 2008293878  
(54) • *ANZEIGEVORRICHTUNG*  
• *DISPLAY DEVICE*  
• *DISPOSITIF D AFFICHAGE*  
(71) Sharp Kabushiki Kaisha, 22-22, Nagaike-cho Abeno-ku, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP  
(72) WATANABE, Hisashi, Osaka-shi Osaka 545-8522, JP  
(74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Grafinger Straße 2, 81671 München, DE

(51) **G09F 19/00** (11) **2 360 663 A1**  
**G06F 3/01** **G06F 3/048**  
**G09F 27/00** **G09G 5/00**

- (25) Ja (26) En  
(21) 09833190.3 (22) 15.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) JP 2009/006884 15.12.2009  
(87) WO 2010/070882 2010/25 24.06.2010  
(30) 16.12.2008 JP 2008319228

- (54) • *INFORMATIONSANZEIGEVORRICHTUNG UND INFORMATIONSANZEIGEVERFAHREN*  
• *INFORMATION DISPLAY DEVICE AND INFORMATION DISPLAY METHOD*  
• *DISPOSITIF D AFFICHAGE D INFORMATIONS ET PROCÉDÉ D AFFICHAGE D INFORMATIONS*  
(71) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP  
(72) SAKATA, Kotaro, Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 540-6207, JP  
MAEDA, Shigenori, Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 540-6207, JP  
(74) Kügele, Bernhard, et al, Novagraaf International SA Chemin de l'Echo 3, 1213 Onex, CH

**G09F 27/00** → (51) **G09F 19/00**

**G09G 3/00** → (51) **G09G 3/20**

(51) **G09G 3/20** (11) **2 360 664 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 10165000.0 (22) 04.06.2010  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- BA ME RS  
(30) 12.02.2010 US 704658  
(54) • *Anzeige mit selbststellendem CLK-Phasen-Mechanismus und Verfahren zu ihrer Ansteuerung*  
• *Display with CLK phase auto-adjusting mechanism and method of driving same*  
• *Affichage avec mécanisme d'ajustement automatique de phase CLK et son procédé de commande*  
(71) AU Optronics Corporation, No. 1, Li-Hsin Road 2, Science-Based Industrial Park, Hsin-Chu, TW  
(72) Huang, Chien-Fu, Hsin-Chu, TW  
Chung, Chun-Fan, Hsin-Chu, TW  
(74) Lang, Christian, LangRaible GbR Patent- und Rechtsanwälte Rosenheimerstrasse 139, 81671 München, DE

(51) **G09G 3/20** (11) **2 360 665 A2**  
**H04M 1/02** **G06F 3/041**

- (25) En (26) En  
(21) 10192635.0 (22) 25.11.2010  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR  
BA ME  
(30) 26.11.2009 KR 20090115348  
24.05.2010 KR 20100048144  
(54) • *Mobiles Endgerät und Steuerungsverfahren dafür*  
• *Mobile terminal and control method thereof*  
• *Terminal mobile et son procédé de contrôle*  
(71) LG Electronics, 20 Yeouido-dong, Yeongdeungpo-gu, Seoul, 150-721, KR  
(72) Kim, Jonghwan, Incheon, KR  
Hwang, Byunghee, Gyeonggi-Do, KR  
(74) Cabinet Plasseraud, 52, rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR

(51) **G09G 3/20** (11) **2 360 666 A1**  
**G09G 3/00**

- (25) En (26) En  
(21) 10196997.0 (22) 24.12.2010  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR  
BA ME  
(30) 12.02.2010 KR 20100013505

- (54) • *Anzeigeantriebsvorrichtung, Anzeigevorrichtung und Antriebsvorrichtung für einen Anzeigevorrichtung mit Fehlerdetektion und -korrektur für kaskadierte integrierte Datentreiberschaltungen*  
• *Display driving apparatus, display apparatus and a method of driving a display apparatus with error detection and correction for cascaded driver integrated circuits*  
• *Appareil de commande d'affichage, appareil d'affichage et procédé de commande d'un appareil d'affichage avec détection et correction d'erreur pour circuits intégrés d'attaque en cascade*  
(71) Samsung Mobile Display Co., Ltd., San No.24 Nongseo-Dong Giheung-Gu, Yongin-city, Gyunggi-do 446-711, KR  
(72) Kimura, Hisashi, 446-711, Gyunggi-Do, KR  
Kang, Chang-Wook, 446-711, Gyunggi-Do, KR  
(74) Walaski, Jan Filip, Venner Shipley LLP 20 Little Britain, London EC1A 7DH, GB

(51) **G09G 3/20** (11) **2 360 667 A1**

- (25) En (26) En  
(21) 11154092.8 (22) 11.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME  
(30) 12.02.2010 US 704658  
06.01.2011 US 986056  
(54) • *Anzeige mit selbststellendem CLK-Phasen- oder Daten-Phasen-Mechanismus und Verfahren zu deren Ansteuerung*  
• *Display with CLK phase or data phase auto-adjusting mechanism and method of driving same*  
• *Affichage avec mécanisme d'ajustement automatique de phase CLK ou de phase de données et son procédé de commande*  
(71) AU Optronics Corporation, No. 1, Li-Hsin Road 2, Science-Based Industrial Park, Hsin-Chu, TW  
(72) Huang, Chien-Fu, Hsin-Chu, TW  
Chung, Chun-Fan, Hsin-Chu, TW  
(74) Lang, Christian, LangRaible GbR Patent- und Rechtsanwälte Rosenheimerstrasse 139, 81671 München, DE

(51) **G09G 3/34** (11) **2 360 668 A1**

- (25) En (26) En  
(21) 10193255.6 (22) 01.12.2010  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME  
(30) 15.01.2010 KR 20100003758  
(54) • *Hintergrundbeleuchtungseinheit und Anzeigevorrichtung*  
• *Backlight unit and display apparatus*  
• *Unité de rétroéclairage et appareil d'affichage*  
(71) Samsung Electronics Co., Ltd., 416 Maetan-dong, Yeongtong-gu Suwon-si, Gyeonggi-do 442-742, KR  
(72) Lee, Sang-hoon, Gyeonggi-do, KR  
(74) Robinson, Ian Michael, Appleyard Lees 15 Clare Road, Halifax, West Yorkshire HX1 2HY, GB

(51) **G09G 3/36** (11) **2 360 669 A1**  
**H04N 7/36** **H04N 7/26**

- (25) En (26) En  
(21) 10151391.9 (22) 22.01.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
 (54) • *Digitales Videosignal, Verfahren zur Codierung eines digitalen Videosignals und Codierer für ein digitales Videosignal*  
 • *A digital video signal, a method for encoding of a digital video signal and a digital video signal encoder*  
 • *Signal vidéo numérique, procédé de codage d'un signal vidéo numérique et encodeur de signaux vidéo numériques*  
 (71) Advanced Digital Broadcast S.A., Avenue de Tournay 7, 1292 Chambesy, CH  
 (72) Paczkowski, Jacek, 41-103, Siemianowice Slaskie, PL  
 Blonski, Pawel, 65-119, Zielona Gora, PL  
 (74) Pawlowski, Adam, Eupatent.PL Al. Kosciuszki 23/25, 90-418 Lodz, PL

(51) **G09G 3/36** (11) **2 360 670 A1**  
 (25) En (26) En  
 (21) 10165588.4 (22) 10.06.2010  
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

BA ME RS  
 (30) 11.02.2010 US 703896  
 (54) • *Flüssigkristallanzeige und Ansteuerverfahren dafür*  
 • *Liquid crystal display and methods of driving the same*  
 • *Affichage à cristaux liquides et ses procédés de commande*  
 (71) AU Optronics Corporation, No. 1, Li-Hsin Road 2, Science-Based Industrial Park, Hsin-Chu, TW  
 (72) Tsai, Yu-Cheng, Hsin-Chu, TW  
 Lee, Kuo-Hsien, Hsin-Chu, TW  
 Lu, Chao-Liang, Hsin-Chu, TW  
 Kuo, Jing-Tin, Hsin-Chu, TW  
 (74) Lang, Christian, et al, LangRaible GbR Patent- und Rechtsanwälte Rosenheimerstrasse 139, 81671 München, DE

(51) **G09G 3/36** (11) **2 360 671 A1**  
**G02F 1/1335** **G02F 1/1362**  
 (25) En (26) En  
 (21) 11150630.9 (22) 11.01.2011  
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
 (30) 11.02.2010 KR 20100012753  
 (54) • *Flüssigkristallanzeige und Ansteuerverfahren dafür*  
 • *Liquid crystal display and method of driving the same*  
 • *Affichage à cristaux liquides et son procédé de commande*  
 (71) Samsung Mobile Display Co., Ltd., San No.24 Nongseo-Dong Giheung-Gu, Yongin-city, Gyunggi-do 446-711, KR  
 (72) Lee, Myung-Woo, Chungcheongnam-do, KR  
 Moon, Jun-Hee, Chungcheongnam-do, KR  
 Kim, Cheol-Min, Chungcheongnam-do, KR  
 Kim, Soon-Dong, Chungcheongnam-do, KR  
 (74) Walaski, Jan Filip, Venner Shipley LLP 20 Little Britain, London EC1A 7DH, GB

(51) **G09G 5/00** (11) **2 360 672 A1**  
 (25) En (26) En  
 (21) 11152145.6 (22) 25.01.2011  
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
 (30) 26.01.2010 JP 2010013789  
 (54) • *Automatische Quantisierungstaktphasen-anpassbare Anzeigevorrichtung*

• *Automatic quantization clock phase adjustable display apparatus*  
 • *Appareil d'affichage à phase d'horloge automatiquement ajustable*  
 (71) CANON KABUSHIKI KAISHA, 30-2, Shimomaruko 3-chome, Ohta-ku Tokyo 146-8501, JP  
 (72) Funada, Masahiro, Ohta-ku Tokyo, JP  
 (74) Garner, Jonathan Charles Stapleton, Canon Europe Ltd European Patent Department 3 The Square, Stockley Park Uxbridge, Middlesex UB11 1ET, GB

**G09G 5/00** → (51) **G09F 19/00**

**G09G 5/14** → (51) **G06F 3/14**

(51) **G09G 5/22** (11) **2 360 673 A1**  
 (25) En (26) En  
 (21) 11151716.5 (22) 21.01.2011  
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
 (30) 28.01.2010 KR 20100008047  
 (54) • *Textausgabeverfahren und Vorrichtung*  
 • *Text output method and apparatus*  
 • *Procédé de sortie de texte et appareil*  
 (71) Samsung Electronics Co., Ltd., 416, Maetandong Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do 442-742, KR  
 (72) Kim, Jong-kyu, Seoul, KR  
 (74) Fearnside, Andrew Simon, Appleyard Lees 15 Clare Road, Halifax, HX1 2HY, GB

(51) **G10D 7/00** (11) **2 360 674 A2**  
 (25) En (26) En  
 (21) 11001054.3 (22) 09.02.2011  
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
 (30) 12.02.2010 JP 2010029309  
 12.02.2010 JP 2010029308  
 (54) • *Rohrstruktur eines Blasinstruments*  
 • *Pipe structure of wind instrument*  
 • *Structure de tuyau d'instrument à vent*  
 (71) Yamaha Corporation, 10-1 Nakazawa-cho, Naka-ku, Hamamatsu-shi, Shizuoka-ken, JP  
 (72) Masuda, Hideyuki, Hamamatsu-shi Shizuoka-ken, JP  
 Suenaga, Yuichiro, Hamamatsu-shi Shizuoka-ken, JP  
 (74) Wagner, Karl H., Wagner & Geyer Gewürzmühlstrasse 5, 80538 Munich, DE

(51) **G10D 7/00** (11) **2 360 675 A1**  
**G10H 5/00**  
 (25) En (26) En  
 (21) 11001087.3 (22) 10.02.2011  
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
 (30) 12.02.2010 JP 2010029310  
 (54) • *Rohrstruktur eines Blasinstruments*  
 • *Pipe structure of wind instrument*  
 • *Structure de tuyau d'instrument à vent*  
 (71) Yamaha Corporation, 10-1 Nakazawa-cho, Naka-ku, Hamamatsu-shi, Shizuoka-ken, JP  
 (72) Masuda, Hideyuki, Hamamatsu-shi Shizuoka-ken, JP  
 Suenaga, Yuichiro, Hamamatsu-shi Shizuoka-ken, JP  
 (74) Wagner, Karl H., Wagner & Geyer Gewürzmühlstrasse 5, 80538 Munich, DE

(51) **G10D 7/00** (11) **2 360 676 A1**  
**G10H 5/00**  
 (25) En (26) En  
 (21) 11001088.1 (22) 10.02.2011  
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
 (30) 12.02.2010 JP 2010029311  
 (54) • *Rohrstruktur eines Blasinstruments*  
 • *Pipe structure of wind instrument*  
 • *Structure de tuyau d'instrument à vent*  
 (71) Yamaha Corporation, 10-1 Nakazawa-cho, Naka-ku, Hamamatsu-shi, Shizuoka-ken, JP  
 (72) Masuda, Hideyuki, Hamamatsu-shi Shizuoka-ken, JP  
 Suenaga, Yuichiro, Hamamatsu-shi Shizuoka-ken, JP  
 (74) Wagner, Karl H., Wagner & Geyer Gewürzmühlstrasse 5, 80538 Munich, DE

(51) **G10D 13/00** (11) **2 360 677 A1**  
 (25) De (26) De  
 (21) 11153722.1 (22) 08.02.2011  
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
 (30) 15.02.2010 DE 202010002375 U  
 (54) • *Fußmaschine für eine große Trommel eines Schlagzeugs*  
 • *Pedal for a large drum of a drum kit*  
 • *Dispositif à pédale pour un grand tambour d'instrument à percussion*  
 (71) Nass Magnet GmbH, Eckenerstrasse 4-6, 30179 Hannover, DE  
 (72) Groetzinger, Thomas, 30989, Gehrden, DE  
 Diers, Roy, 30938, Burgwedel, DE  
 Oelkers, Patrick, 31832, Springe, DE  
 (74) Tetzner, Michael, Van-Gogh-Strasse 3, 81479 München, DE

**G10H 1/00** → (51) **G10H 1/40**

(51) **G10H 1/40** (11) **2 360 678 A2**  
**G10H 1/00** **G10H 1/46**  
 (25) En (26) En  
 (21) 11150582.2 (22) 04.12.2007  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

(30) 06.12.2006 JP 2006329489  
 11.12.2006 JP 2006333417  
 11.12.2006 JP 2006333853  
 11.12.2006 JP 2006333856  
 16.02.2007 JP 2007036672  
 (54) • *Musikwiedergabegerät an Bord und Musikinformationsverteilungssystem*  
 • *Music reproduction apparatus installed in vehicle*  
 • *Appareil de reproduction de musique embarqué et système de distribution d'informations musicales*  
 (71) Yamaha Corporation, 10-1, Nakazawa-cho, Naka-ku, Hamamatsu-shi, Shizuoka-ken 430-8650, JP  
 (72) Morishita, Daisuke, Shizuoka-ken, JP  
 (74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE  
 (62) 07023425.7 / 1 930 877

(51) **G10H 1/40** (11) **2 360 679 A2**  
**G10H 1/00** **G10H 1/46**  
 (25) En (26) En  
 (21) 11150583.0 (22) 04.12.2007  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR



- (30) 06.12.2006 JP 2006329489  
11.12.2006 JP 2006333417  
11.12.2006 JP 2006333853  
11.12.2006 JP 2006333856  
16.02.2007 JP 2007036672
- (54) • *Musikwiedergabegerät an Bord und Musikinformationsverteilungssystem*  
• *Music reproduction apparatus installed in vehicle*  
• *Appareil de reproduction de musique embarqué et système de distribution d'informations musicales*
- (71) Yamaha Corporation, 10-1, Nakazawa-cho, Naka-ku, Hamamatsu-shi, Shizuoka-ken 430-8650, JP
- (72) Morishita, Daisuke, Shizuoka-ken, JP
- (74) HOFFMANN EITLÉ, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE
- (62) 07023425.7 / 1 930 877

**G10H 1/46** → (51) **G10H 1/40**

**G10H 5/00** → (51) **G10D 7/00**

- (51) **G10L 11/04** (11) **2 360 680 A1**
- (25) En (26) En
- (21) 09405233.9 (22) 30.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- BA ME RS
- (54) • *Segmentierung von stimmhaften Sprachsignalen anhand der Sprachgrundfrequenz (Pitch)*  
• *Pitch period segmentation of speech signals*  
• *Segmentation de la période de pitch de signaux vocaux*
- (71) Synvo GmbH, Technoparkstrasse 1, 8005 Zürich, CH
- (72) Romsdorfer, Harald, 8047 Zürich, CH
- (74) Dilg, Haeusler, Schindelmann Patentanwalts-gesellschaft mbH, Leonrodstrasse 58, 80636 München, DE

- (51) **G10L 19/00** (11) **2 360 681 A1**
- (25) En (26) En
- (21) 10174230.2 (22) 26.08.2010
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

BA ME RS

- (30) 15.01.2010 US 295278 P
- (54) • *Vorrichtung und Verfahren zum Extrahieren eines direkten bzw. Umgebungssignals aus einem Downmix-Signal und raumparametrische Information*  
• *Apparatus and method for extracting a direct/ambience signal from a downmix signal and spatial parametric information*  
• *Appareil et procédé pour extraire un signal direct/d'ambiance d'un signal de mélange abaisseur et informations paramétriques spatiales*
- (71) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastrasse 27c, 80686 München, DE
- (72) Vilkamo, Juha, 90409 Nürnberg, DE  
Plogsties, Jan, 91058 Erlangen, DE  
Neugebauer, Bernhard, 91058 Erlangen, DE  
Herre, Jürgen, 91054 Buckenhof, DE
- (74) Zinkler, Franz, Patentanwälte Schoppe, Zimmermann, Stöckeler Zinkler & Partner Postfach 246, 82043 Pullach, DE

- (51) **G10L 19/00** (11) **2 360 682 A1**
- (25) En (26) En
- (21) 11000718.4 (22) 28.01.2011

- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 29.01.2010 US 696788
- (54) • *Verbergen von Audiopaketverlust durch Transformationsinterpolation*  
• *Audio packet loss concealment by transform interpolation*  
• *Dissimulation de perte de paquets par interpolation de transformation*
- (71) POLYCOM, INC., 4750 Willow Road, Pleasanton, CA 94588, US
- (72) Chu, Peter L., Lexington, MA 02420, US  
Tu, Zhemin, Austin, TX 78746, US
- (74) Käck, Jürgen, Patentanwälte Kahler Käck Mollekopf Vorderer Anger 239, 86899 Landsberg/Lech, DE

- (51) **G10L 19/00** (11) **2 360 683 A1**  
**H04S 3/00**

- (25) En (26) En
- (21) 11154910.1 (22) 17.02.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 18.02.2010 US 305871 P  
29.06.2010 US 359763 P
- (54) • *Audiodecoder und Decodierungsverfahren unter Verwendung von effizientem Downmixen*  
• *Audio decoder and decoding method using efficient downmixing*  
• *Décodeur audio et procédé de décodage utilisant un downmix efficace*
- (71) Dolby Laboratories Licensing Corporation, 100 Potrero Avenue, San Francisco, CA 94103-4813, US  
Dolby International AB, Apollo Building, 3E Herikerbergweg 1-13, 1101 CN Amsterdam Zuidooost, NL
- (72) THESING, Robin, 90429, Nürnberg, DE  
SILVA, James, M., San Jose, CA 95128, US  
ANDERSEN, Robert, L., San Francisco, CA 94115, US
- (74) MERH-IP Matias Erny Reichl Hoffmann, Paul-Heyse-Strasse 29, 80336 München, DE

**G10L 19/00** → (51) **G10L 19/02**

- (51) **G10L 19/02** (11) **2 360 684 A1**  
**G10L 19/00** **G10L 21/04**

- (25) Ja (26) En
- (21) 09827300.6 (22) 13.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) JP 2009/005311 13.10.2009
- (87) WO 2010/058518 2010/21 27.05.2010
- (30) 21.11.2008 JP 2008298809
- (54) • **AUDIOABSPIELVORRICHTUNG UND AUDIOABSPIELVERFAHREN**  
• **AUDIO PLAYBACK DEVICE AND AUDIO PLAYBACK METHOD**  
• **DISPOSITIF ET PROCÉDÉ DE LECTURE AUDIO**
- (71) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
- (72) YOKOYAMA, Takashi, Chuo-ku Osaka-shi, Osaka 540-6207, JP
- (74) Kügele, Bernhard, Novagraaf International SA Chemin de l'Echo 3, 1213 Onex, CH

**G10L 19/02** → (51) **G10L 21/04**

- (51) **G10L 21/02** (11) **2 360 685 A1**
- (25) En (26) En

- (21) 11000139.3 (22) 11.01.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 13.01.2010 JP 2010004700
- (54) • *Rauschunterdrückungsvorrichtung*  
• *Noise suppressing device*  
• *Dispositif de suppression du bruit*
- (71) Yamaha Corporation, 10-1 Nakazawa-cho, Naka-ku, Hamamatsu-shi, Shizuoka-ken, JP
- (72) Yamada, Makoto, Hamamatsu-shi Shizuoka-ken, JP  
Kondo, Kazunobu, Hamamatsu-shi Shizuoka-ken, JP
- (74) Schmidbauer, Andreas Konrad, Wagner & Geyer Gewürzmühlstrasse 5, 80538 München, DE

- (51) **G10L 21/02** (11) **2 360 686 A1**

- (25) En (26) En
- (21) 11151908.8 (22) 24.01.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 28.01.2010 KR 20100008049
- (54) • *Signalverarbeitungsverfahren und Vorrichtung zur Erweiterung von Sprachsignalen*  
• *Signal processing method and apparatus for enhancing speech signals*  
• *Procédé de traitement de signal et appareil pour l'amélioration des signaux vocaux*
- (71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD., 416, Maetan-dong, Yeongtong-gu, Suwon-si Gyeonggi-do 442-742, KR
- (72) Kim, Jae-hyun, Gyeonggi-do, KR
- (74) Davies, Robert Ean, Appleyard Lees 15 Clare Road, Halifax Yorkshire HX1 2HY, GB

**G10L 21/02** → (51) **G10L 21/04**

- (51) **G10L 21/04** (11) **2 360 687 A1**  
**G10L 21/02**

- (25) Ja (26) En
- (21) 08878936.7 (22) 19.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- (86) JP 2008/073236 19.12.2008

- (87) WO 2010/070770 2010/25 24.06.2010
- (54) • **SPRACHBANDERWEITERUNGSEINRICHTUNG UND SPRACHBANDERWEITERUNGSVERFAHREN**  
• **VOICE BAND EXTENSION DEVICE AND VOICE BAND EXTENSION METHOD**  
• **DISPOSITIF D'EXTENSION DE BANDE VOCALE ET PROCÉDÉ D'EXTENSION DE BANDE VOCALE**

- (71) Fujitsu Limited, 1-1, Kamikodanaka 4-chome Nakahara-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP
- (72) ENDO, Kaori, Kawasaki-shi Kanagawa 211-8588, JP
- (74) HOFFMANN EITLÉ, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

- (51) **G10L 21/04** (11) **2 360 688 A1**  
**G10L 19/02** **H03M 7/30**

- (25) Ja (26) En
- (21) 10824645.5 (22) 19.10.2010
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (86) JP 2010/006180 19.10.2010
- (87) WO 2011/048792 2011/17 28.04.2011



- (30) 21.10.2009 JP 2009242603  
13.01.2010 JP 2010005282  
16.03.2010 JP 2010059784
- (54) • **VORRICHTUNG ZUR VERARBEITUNG VON TONSIGNALEN, TONVERSCHLÜSSELUNGSVORRICHTUNG SOWIE TONENTSCHLÜSSELUNGSVORRICHTUNG**
- **SOUND SIGNAL PROCESSING APPARATUS, SOUND ENCODING APPARATUS AND SOUND DECODING APPARATUS**
- **APPAREIL DE TRAITEMENT DE SIGNAL SONORE, APPAREIL D'ENCODAGE DE SON ET APPAREIL DE DÉCODAGE DE SON**
- (71) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
- (72) ISHIKAWA, Tomokazu, Osaka-shi, Osaka 540-6207, JP
- NORIMATSU, Takeshi, Osaka-shi, Osaka 540-6207, JP
- CHONG, Kok Seng, Singapore 534415, SG
- ZHOU, Huan, Singapore 534415, SG
- ZHONG, Haishan, Singapore 534415, SG
- (74) Kügele, Bernhard, Novagraaf International SA  
Chemin de l'Echo 3, CH-1213 Onex, CH

**G10L 21/04** → (51) **G10L 19/02**

**G11B 5/596** → (51) **G11B 20/18**

- (51) **G11B 7/0045** (11) **2 360 689 A1**
- (25) En (26) En
- (21) 10305146.2 (22) 15.02.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (54) • **Beschreibungsstrategie und Verfahren zum Beschreiben eines kompatiblen Aufzeichnungsmediums**
- **Write strategy and method for writing to a compatible optical recording medium**
- **Stratégie d'écriture et procédé pour écrire sur un support d'enregistrement optique compatible**
- (71) Thomson Licensing, 1-5, rue Jeanne d'Arc, 92130 Issy-les-Moulineaux, FR
- (72) Kimmelman, Stefan, 78052, Villingen-Pfaffenweiler, DE
- Khrushchev, Sergey, 78089, Unterkirnach, DE
- Krause, Michael, 78050, Villingen-Schwenningen, DE
- (74) Schmidt-Uhlig, Thomas, Deutsche Thomson OHG European Patent Operations Karl-Wiechert-Allee 74, 30625 Hannover, DE

(51) **G11B 7/0045** (11) **2 360 690 A1**  
**G11B 7/125**

- (25) En (26) En
- (21) 11155850.8 (22) 27.03.2006
- (84) DE FR GB
- (30) 31.03.2005 JP 2005102155
- (54) • **Vorrichtung zur Aufzeichnung auf eine optische Platte, Verfahren zum Aufzeichnen von Daten auf eine optische Platte und optische Platte**
- **Optical disc recording device, method for recording data on optical disk, and optical disk**
- **Dispositif d'enregistrement de disque optique, procédé d'enregistrement de données sur un disque optique, et disque optique**
- (71) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
- (72) Furumiya, Shigeru, Osaka 540-6207, JP
- (74) Eisenführ, Speiser & Partner, Postfach 10 60 78, 28060 Bremen, DE

- (62) 09162896.6 / 2 112 655  
06730079.8 / 1 868 185

**G11B 7/005** → (51) **G11B 7/24**

**G11B 7/007** → (51) **G11B 7/24**

- (51) **G11B 7/08** (11) **2 360 691 A1**
- (25) Ja (26) En
- (21) 09833230.7 (22) 18.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) JP 2009/007018 18.12.2009
- (87) WO 2010/070923 2010/25 24.06.2010
- (30) 18.12.2008 JP 2008322151
- (54) • **PLATTENVORRICHTUNG**
- **DISK DEVICE**
- **DISPOSITIF À DISQUE**
- (71) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
- (72) HONDA, Kazuyuki, Osaka 540-6207, JP
- OKUBO, Tetsuya, Osaka 540-6207, JP
- URUSHIHARA, Kenji, Osaka 540-6207, JP
- OHMURA, Yoshihazu, Osaka 540-6207, JP
- NISHIKATA, Tomomi, Osaka 540-6207, JP
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

**G11B 7/125** → (51) **G11B 7/0045**

- (51) **G11B 7/24** (11) **2 360 692 A1**  
**G11B 7/005** **G11B 7/007**
- (25) Ja (26) En
- (21) 09831663.1 (22) 03.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) JP 2009/006607 03.12.2009
- (87) WO 2010/067555 2010/24 17.06.2010
- (30) 10.12.2008 JP 2008314493
- (54) • **INFORMATIONSAUFZEICHNUNGSMEDIUM SOWIE WIEDERGABEVORRICHTUNG UND WIEDERGABEVERFAHREN**
- **INFORMATION RECORDING MEDIUM, REPRODUCING DEVICE AND REPRODUCING METHOD**
- **SUPPORT D'ENREGISTREMENT D'INFORMATIONS, DISPOSITIF DE REPRODUCTION ET PROCÉDÉ DE REPRODUCTION**
- (71) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
- (72) NAKAO, Masahito, Osaka-shi Osaka 540-6207, JP
- HINO, Yasumori, Osaka-shi Osaka 540-6207, JP
- KOMMA, Yoshiaki, Osaka-shi Osaka 540-6207, JP
- YAMASAKI, Fumitomo, Osaka-shi Osaka 540-6207, JP
- SANO, Kousei, Osaka-shi Osaka 540-6207, JP
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **G11B 7/24** (11) **2 360 693 A1**  
**G11B 23/40**

- (25) En (26) En
- (21) 10153650.6 (22) 15.02.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (54) • **Strahlbedruckungsplatte**
- **Beam imprinting disk**
- **Disque d'impression de faisceaux**

- (71) Datatronics Technology, Inc., 3F., No. 8, Lane 143 Xinming Road Neihu District, Taipei 11471, TW
- (72) Liu, Ming-Hsun, 11471 Taipei, TW
- Tsai, Chung-Hsuan, 11471 Taipei, TW
- (74) Lang, Christian, LangRaible GbR Patent- und Rechtsanwälte Rosenheimerstrasse 139, 81671 München, DE

**G11B 7/244** → (51) **B41M 5/26**

- (51) **G11B 7/247** (11) **2 360 694 A1**
- (25) En (26) En
- (21) 11004044.1 (22) 19.02.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR
- (30) 14.03.2006 JP 2006069137
- (54) • **Optisches Aufzeichnungsmedium**
- **Optical recording medium**
- **Support d'enregistrement optique**
- (71) Adeka Corporation, 2-35, Higashiogu 7-chome, Arakawa-ku, Tokyo 116-8554, JP
- (72) Yanagisawa, Satoshi, Tokyo 116-8554, JP
- Kubota, Yusuke, Tokyo 116-8554, JP
- (74) Forstmeyer, Dietmar, et al, BOETERS & LIECK Oberanger 32, 80331 München, DE
- (62) 07714490.5 / 2 002 986

**G11B 20/00** → (51) **H04N 5/913**

- (51) **G11B 20/10** (11) **2 360 695 A2**
- (25) En (26) En
- (21) 10010216.9 (22) 19.07.2006
- (84) DE FR GB
- (30) 13.09.2005 US 596275 P  
16.05.2006 US 383752
- (54) • **Verfahren und Vorrichtung zur Optimierung von Datenpufferung**
- **Method and apparatus for optimizing data buffering**
- **Procédé et appareil d'optimisation du tamponnage de données**
- (71) MediaTek, Inc, No. 1, Dusing Rd. 1st. Science-Based Industrial Park Hsin-Chu 300, Taiwan, TW
- (72) Wu, Sung-Yang, Tai-Chung Hsien, TW
- Tsai, Ping-Tsai, Kao-Hsiung City, TW
- Liu, Pin-Chou, Banciao City Taipei County, TW
- (74) Görz, Ingo, Hoefler & Partner Patentanwälte Pilgersheimer Strasse 20, 81543 München, DE
- (62) 06015090.1 / 1 770 703

(51) **G11B 20/18** (11) **2 360 696 A1**  
**G11B 5/596**

- (25) En (26) En
- (21) 10251369.4 (22) 30.07.2010
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- BA ME RS
- (30) 24.02.2010 US 712136
- (54) • **Systeme und Verfahren zur Datenwiedergewinnung**
- **Systems and methods for data recovery**
- **Système et procédé de récupération de données**
- (71) LSI Corporation, 1621 Barber Lane MS D-106, Milpitas, CA 95035, US
- (72) Mathew, George, San José, CA 95123, US
- Yang, Shaohau, Santa Clara, CA 95135, US
- Xia, Haiteo, Mountain View, CA 94040, US
- Miladinovic, Nenad, Campbell, CA 95008, US
- (74) Kenrick, Mark Lloyd, et al, Marks & Clerk LLP Sussex House 83-85 Mosley Street, Manchester M2 3LG, GB

**G11B 23/28** → (51) **G06K 19/07**

---

**G11B 23/40** → (51) **G03B 21/00**

---

**G11B 23/40** → (51) **G11B 7/24**

---

**G21C 17/017** → (51) **F16L 55/28**

---

**G21K 1/04** → (51) **A61N 5/10**

---

(51) **G21K 4/00** (11) **2 360 697 A1**  
**C09K 11/00** **C09K 11/61**  
**C23C 14/06** **G01T 1/00**  
**G01T 1/20**

(25) Ja (26) En  
(21) 09823471.9 (22) 13.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) JP 2009/067712 13.10.2009  
(87) WO 2010/050358 2010/18 06.05.2010  
(30) 28.10.2008 JP 2008276622  
(54) • **SCINTILLATORPLATTE, STRAHLUNGSDETektor UND VERFAHREN ZU IHRER HERSTELLUNG**  
• **SCINTILLATOR PANEL, RADIATION DETECTOR, AND PROCESSES FOR PRODUCING THESE**  
• **PANNEAU SCINTILLATEUR, DÉTECTEUR DE RAYONNEMENTS ET PROCÉDÉS DE PRODUCTION ASSOCIÉS**

(71) Konica Minolta Medical & Graphic, Inc., 1 Sakura-machi Hino-shi, Tokyo 191-8511, JP  
(72) KASAI Shigetami, Hino-shi Tokyo 191-8511, JP  
NAGATA Yasushi, Hino-shi Tokyo 191-8511, JP  
ISA Hiroshi, Hino-shi Tokyo 191-8511, JP  
IJIJIMA Makoto, Hino-shi Tokyo 191-8511, JP  
(74) Gille Hrabal Struck Neidlein Prop Roos, Brucknerstrasse 20, 40593 Düsseldorf, DE

---

**G21K 5/00** → (51) **A61N 5/10**

---

**H01B 1/00** → (51) **C08G 61/00**

---

**H01B 1/06** → (51) **H01M 8/02**

---

**H01B 1/12** → (51) **C08G 61/00**

---

(51) **H01B 1/22** (11) **2 360 698 A1**  
**C08G 59/40** **C08K 3/00**  
**C08L 75/04** **H05F 3/02**  
**H05K 1/02**

(25) Ja (26) En  
(21) 09827496.2 (22) 10.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) JP 2009/069111 10.11.2009  
(87) WO 2010/058715 2010/21 27.05.2010  
(30) 21.11.2008 JP 2008297946  
(54) • **HARZZUSAMMENSETZUNG ZUR FÜLLUNG EINER ENTLADUNGSLÜCKE SOWIE ELEKTROSTATISCHER ENTLADUNGSSCHUTZ**  
• **RESIN COMPOSITION FOR FILLING DISCHARGE GAP, AND ELECTROSTATIC DISCHARGE PROTECTOR**  
• **COMPOSITION DE RÉSINE POUR REMPLIR UN ESPACE DE DÉCHARGE, ET DISPOSITIF DE PROTECTION CONTRE UNE DÉCHARGE ÉLECTROSTATIQUE**

(71) Showa Denko K.K., 13-9, Shiba Daimon 1-chome Minato-ku, Tokyo 105-8518, JP  
(72) ONISHI, Mina, Tokyo 105-8518, JP  
ISHIHARA, Yoshimitsu, Tokyo 105-8518, JP

(74) Strehl Schübel-Hopf & Partner, Maximilianstrasse 54, 80538 München, DE

---

(51) **H01B 7/295** (11) **2 360 699 A2**  
**C08K 3/00** **C08K 3/04**  
**C08K 7/24**

(25) En (26) En  
(21) 10002436.3 (22) 09.03.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA ME RS  
(30) 08.01.2010 US 684139  
(54) • **Reine, flammhemmende Zusammensetzungen mit Kohlenstoffnanoröhrchen zur Verbesserung der mechanischen Eigenschaften zur Isolierung von Drähten und Kabeln**  
• **Clean flame retardant compositions with carbon nano tube for enhancing mechanical properties for insulation of wire and cable**  
• **Compositions ignifuges propres avec tube en nano-carbone pour améliorer les propriétés mécaniques pour l'isolation des câbles et des fils**

(71) King Abdulaziz City for Science and Technology, P.O. Box 6086, Riyadh 11442, SA  
(72) Basfar, Ahmed, Ali, 11442 Riyadh, SA  
Bae, Hun, Jai, Mississauga Ontario L4Z 4H7, CA  
(74) Goddar, Heinz J., Forrester & Boehmert Pettenkoferstrasse 20-22, 80336 München, DE

---

(51) **H01B 7/30** (11) **2 360 700 A1**

(25) De (26) De  
(21) 10000958.8 (22) 30.01.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(54) • **Elektrischer Leiter, insbesondere ein Hochspannungs-Energiekabel oder Hochfrequenz-Kabel mit einem grossen Leiterquerschnitt**  
• **Electrical conduit, in particular a high voltage energy cable or high frequency cable with a large conduit cross-section**  
• **Conducteur électrique, notamment un câble d'énergie haute tension ou câble haute fréquence doté d'une grande section conductrice**

(71) Waskönig+Walter Hochspannungskabel GmbH & Co. KG, Ostermoorstrasse 143, 26683 Saterland, DE  
(72) Waskönig, Jörg, 26655 Westerstede, DE  
(74) Jabbusch, Wolfgang, et al, Jabbusch Siekmann & Wasiljeff Hauptstrasse 85, 26131 Oldenburg, DE

---

(51) **H01B 12/06** (11) **2 360 701 A1**  
**C01G 1/00** **C01G 3/00**  
**C22C 19/03** **H01B 13/00**

(25) Ja (26) En  
(21) 09827604.1 (22) 19.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) JP 2009/069653 19.11.2009  
(87) WO 2010/058823 2010/21 27.05.2010  
(30) 21.11.2008 JP 2008297703  
(54) • **SUBSTRAT ZUR FORMUNG EINES SUPERLEITFÄHIGEN FILMS, MATERIAL FÜR EINEN SUPERLEITFÄHIGEN DRAHT UND HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR**

• **SUBSTRATE FOR SUPER-CONDUCTIVE FILM FORMATION, SUPER-CONDUCTIVE WIRE MATERIAL, AND METHOD FOR PRODUCING THE SAME**  
• **SUBSTRAT POUR FORMATION DE FILM SUPRACONDUCTEUR, MATÉRIAU SUPRACONDUCTEUR ET PROCÉDÉ DE FABRICATION DE CEUX-CI**

(71) International Superconductivity Technology Center, The Juridical Foundation, 1-10-13 Shinonome Koto-ku, Tokyo 135-0062, JP  
The Furukawa Electric Co., Ltd., 2-2-3, Marunouchi Chiyoda-ku, Tokyo 100-8322, JP  
Japan Fine Ceramics Center, 4-1, Mutsuno 2-chome Atsuta-ku, Nagoya-shi Aichi 456-8587, JP  
(72) MIYATA, Seiki, Koto-ku Tokyo 135-0062, JP  
FUKUSHIMA, Hiroyuki, Tokyo 100-8322, JP  
KURIKI, Reiji, , JP  
IBI, Akira, , JP  
YOSHIZUMI, Masateru, , JP  
KINOSHITA, Akio, , JP  
YAMADA, Yutaka, , JP  
SHIOHARA, Yuh, , JP  
YOSHIDA, Ryuji, , JP  
KATO, Takeharu, , JP  
HIRAYAMA, Tsukasa, , JP  
(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

---

(51) **H01B 12/12** (11) **2 360 702 A1**

(25) De (26) De  
(21) 09306154.7 (22) 30.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS  
(54) • **Supraleitfähiges Kabel**  
• **Superconducting cable**  
• **Câble supraconducteur**

(71) Nexans, 8, rue du Général Foy, 75008 Paris, FR  
(72) Dipl.-Ing. Schmidt, Frank, 30855, Hannover, DE  
(74) Döring, Roger, Patentanwalt Weidenkamp 2, 30855 Langenhagen, DE

---

**H01B 13/00** → (51) **H01B 12/06**

---

**H01B 13/00** → (51) **H01M 8/02**

---

(51) **H01B 17/44** (11) **2 360 703 A1**

(25) Zh (26) En  
(21) 09827171.1 (22) 16.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) CN 2009/074960 16.11.2009  
(87) WO 2010/057422 2010/21 27.05.2010  
(30) 20.11.2008 CN 200810197722  
(54) • **ISOLATOR ZUR VERBESSERUNG DER SPANNUNGSFESTIGKEIT EINER AUSSENISOLATION**  
• **AN INSULATOR CAPABLE OF IMPROVING THE ELECTRICAL STRENGTH OF EXTERNAL INSULATION**  
• **ISOLATEUR POUVANT AMÉLIORER LA RÉSISTANCE ÉLECTRIQUE D'UNE ISOLATION EXTERNE**

(71) Wuhan Desai Electric Power Equipment Co., Ltd., Room 1713 No. 1 Main Teaching Building Division of Engineering Area Wuhan University No. 8 East Lake South Road, Wuhan, Hubei 430072, CN  
Zhang, Desai, Room 1713 No. 1 Main-Teaching Building Division of Engineering Area Wuhan University No. 8 East Lake South Road, Wuhan, Hubei 430072, CN



(72) ZHANG, Desai, Hubei 430072, CN  
(74) Zeuner Summerer Stütz, Nußbaumstrasse 8, 80336 München, DE

**H01F 1/26** → (51) **B22F 1/02**

(51) **H01F 3/00** (11) **2 360 704 A1**  
**H01F 3/10** **H01F 5/00**  
**H01Q 7/06**

(25) En (26) En  
(21) 11154180.1 (22) 11.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 15.02.2010 JP 2010030710

(54) • *Antennenspule*  
• *Antenna coil*  
• *Bobine d'antenne*

(71) Sumida Corporation, Asahi Building 3-12-2, Nihonbashi, Chuo-ku, Tokyo 103-8589, JP

(72) Sato, Tsuyoshi, Tokyo 103-8259, JP

(74) Prechtel, Jörg, et al, Weickmann & Weickmann Patentanwälte Postfach 86 08 20, 81635 München, DE

**H01F 3/10** → (51) **H01F 3/00**

**H01F 5/00** → (51) **H01F 3/00**

(51) **H01F 5/04** (11) **2 360 705 A1**  
**H01F 27/06** **H01F 27/29**

(25) En (26) En  
(21) 11151619.1 (22) 21.01.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 11.02.2010 KR 20100012647

(54) • *Wandler, Leiterplatte damit und Anzeigevorrichtung mit Leiterplatte*  
• *Transformer, circuit board having the transformer, and display device having the circuit board*  
• *Transformateur, carte de circuit dotée du transformateur et dispositif d'affichage doté de la carte de circuit*

(71) Samsung Electronics Co., Ltd., 416 Maetandong, Yeongtong-gu Suwon-city, Gyeonggi-do 442-742, KR

(72) Lee, Dae-Sik, 104-701 Chungcheongnam-do, KR  
Choi, Chung-Won, 1007 Chungcheongnam-do, KR

Yoon, Gye-Won, Gyeongsangnam-do, KR  
Jang, Ki-Bok, Gyeongsangnam-do, KR  
Park, Sung-Kyu, Gyeongsangnam-do, KR  
Heo, Yeong-Chil, Gyeongsangnam-do, KR

(74) Dr. Weitzel & Partner, Patentanwälte Friedenstrasse 10, 89522 Heidenheim, DE

**H01F 13/00** → (51) **G01M 1/24**

**H01F 27/06** → (51) **H01F 5/04**

**H01F 27/29** → (51) **H01F 5/04**

**H01F 41/02** → (51) **B22F 1/02**

(51) **H01H 9/26** (11) **2 360 706 A1**  
**H01H 71/10**

(25) It (26) En  
(21) 10192734.1 (22) 26.11.2010  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 23.02.2010 IT RM20100072

(54) • *Verriegelungsvorrichtung von wenigstens zwei Schaltern*  
• *Interlocking device for interlocking at least a first and a second electrical circuit breaker*  
• *Dispositif d'interverrouillage pour au moins deux disjoncteurs*

(71) BTIGINO S.P.A., Via Messina, 38, 20154 Milano, IT

(72) Cirolini, Andrea, I-21010, Ferno (Varese), IT

Zilio, Luca, I-21024, Biandronno (Varese), IT  
(74) Carangelo, Pierluigi, et al, Jacobacci & Partners S.p.A. Via delle Quattro Fontane 15, 00184 Roma, IT

**H01H 13/702** → (51) **H04M 1/23**

**H01H 25/04** → (51) **G06F 3/033**

**H01H 33/64** → (51) **H02B 13/02**

(51) **H01H 33/74** (11) **2 360 707 A1**

(25) En (26) En  
(21) 10153513.6 (22) 12.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(54) • *Gasmischungserweiterung für Selbstbläserschalter*

• *Gas mixing enhancement for self-blast circuit breakers*

• *Amélioration du mélange de gaz de disjoncteurs à autosoufflage*

(71) ABB Research Ltd., Affolternstrasse 44, 8050 Zürich, CH

(72) Christen, Thomas, 5413 Birmendorf, CH

Seeger, Martin, 5600 Ammerswil, CH  
Skarby, Per, 5436, Würenlos, CH  
Bini, Riccardo, 5400, Baden, CH  
YE, Xiangyang, 25161, TW-Taipei-County, TW

(74) Ingold, Mathias, et al, ABB Patent Attorneys ABB Schweiz AG Intellectual Property (CH-LC/IP) Brown Boveri Strasse 6, 5400 Baden, CH

**H01H 71/10** → (51) **H01H 9/26**

(51) **H01H 85/00** (11) **2 360 708 A1**

(25) En (26) En  
(21) 11156087.6 (22) 06.12.1999  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE

(30) 08.12.1998 US 111713 P

15.10.1999 US 418726

(54) • *Chirurgische Roboterwerkzeuge, Datenarchitektur und Verwendung davon*  
• *Surgical robotic tools, data architecture, and use*

• *Outils chirurgicaux robotisés, architecture de données et utilisations*

(71) Intuitive Surgical Operations, Inc., 1266 Kifer Road, Sunnyvale, CA 94086, US

(72) Tierney, Michael, J., Pleasanton, CA 94566, US

Cooper, Thomas, Menlo Park, CA 94025-2907, US

Julian, Chris, Los Gatos, CA 95033, US

Blumenkranz, Steven, J., Redwood City, CA 94062-3040, US

Guthart, Gary, S., Los Altos, CA 94024, US

Younge, Robert G., Portola Valley, CA 94028, US

(74) MacDougall, Alan John Shaw, et al, Mathys & Squire LLP 120 Holborn, London EC1N 2SQ, GB

(62) 07119840.2 / 1 897 511  
99968468.1 / 1 146 830

**H01J 9/02** → (51) **H01J 11/02**

**H01J 9/32** → (51) **H01J 61/36**

(51) **H01J 11/02** (11) **2 360 709 A1**  
**H01J 9/02**

(25) En (26) En  
(21) 11004073.0 (22) 17.09.2004

(84) DE FR GB

(30) 26.09.2003 JP 2003335866

26.02.2004 JP 2004052193

26.02.2004 JP 2004052194

21.07.2004 JP 2004212959

21.07.2004 JP 2004212960

09.09.2004 JP 2004262988

09.09.2004 JP 2004262989

(54) • *Plasmaanzeigetafel und Verfahren zu ihrer Herstellung*

• *Plasma display panel and method of manufacturing same*

• *Ecran d'affichage plasma et son procédé de production*

(71) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka, JP

(72) Hai, Lin, Nakakoma-gun Yamanashi 409-3843, JP

Naoi, Taro, Nakakoma-gun Yamanashi 409-3843, JP

Hirota, Atsushi, Nakakoma-gun Yamanashi 409-3843, JP

Sasaki, Takeshi, Nakakoma-gun Yamanashi 409-3843, JP

(74) Popp, Eugen, et al, Meissner, Bolte & Partner GbR Widenmayerstrasse 48, 80538 München, DE

(62) 04773276.3 / 1 667 190

(51) **H01J 11/02** (11) **2 360 710 A1**  
**H01J 9/02**

(25) En (26) En  
(21) 11004074.8 (22) 17.09.2004

(84) DE FR GB

(30) 26.09.2003 JP 2003335866

26.02.2004 JP 2004052193

26.02.2004 JP 2004052194

21.07.2004 JP 2004212959

21.07.2004 JP 2004212960

09.09.2004 JP 2004262988

09.09.2004 JP 2004262989

(54) • *Plasmaanzeigetafel und Verfahren zu ihrer Herstellung*

• *Plasma display panel and method of manufacturing same*

• *Ecran plasma et son procédé de fabrication écran d'affichage plasma et son procédé de production*

(71) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka, JP

(72) Hai, Lin, Nakakoma-gun Yamanashi 409-3843, JP

Naoi, Taro, Nakakoma-gun Yamanashi 409-3843, JP

Hirota, Atsushi, Nakakoma-gun Yamanashi 409-3843, JP

Sasaki, Takeshi, Nakakoma-gun Yamanashi 409-3843, JP

(74) Popp, Eugen, et al, Meissner, Bolte & Partner GbR Widenmayerstrasse 48, 80538 München, DE

(62) 04773276.3 / 1 667 190

**H01J 11/02** → (51) **C09K 11/59**

(51) **H01J 27/24** (11) **2 360 711 A2**  
**H01J 49/16**

(25) En (26) En



(21) 10184887.7 (22) 24.09.2004  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK  
 TR  
 AL HR LT LV MK  
 (27) 24.09.2004 PCT/US2004/031333  
 (30) 31.10.2003 US 700300  
 (54) • IONENQUELLE UND VERFAHREN FÜR DIE  
 MALDI-MASSENSPEKTROMETRIE  
 • ION SOURCE AND METHODS FOR MALDI  
 MASS SPECTROMETRY  
 • SOURCE IONIQUE ET PROCEDES DE  
 SPECTROMETRIE DE MASSE MALDI  
 (71) Applied Biosystems, LLC, 5791 Van Allen  
 Way, Carlsbad, CA 92008, US  
 (72) Vestal, Marvin, Framingham, MA 01701, US  
 Hayden, Kevin, Newton, NH 03858, US  
 Savickas, Philip, Franklin, MA 02038, US  
 (74) Larsen, Charles, et al, Ropes & Gray  
 International LLP 5 New Street Square,  
 London EC4A 3BF, GB  
 (62) 04788988.6 / 1 685 582

**H01J 29/20** → (51) **C09K 11/59**

**H01J 31/12** → (51) **C09K 11/59**

(51) **H01J 37/04** (11) **2 360 712 A2**  
**H01J 37/24**  
 (25) En (26) En  
 (21) 11001143.4 (22) 11.02.2011  
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
 GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
 MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR  
 BA ME  
 (30) 12.02.2010 DE 102010007777  
 (54) • Teilchenstrahlsystem  
 • Particle beam system  
 • Système de faisceau à particules chargées  
 (71) Carl Zeiss NTS GmbH, Carl-Zeiss-Strasse 56,  
 73447 Oberkochen, DE  
 (72) Biberger, Josef, 93359 Wildenberg, DE  
 Pulwey, Ralph, 73430 Aalen, DE  
 (74) Diehl & Partner GbR, Patentanwälte Augus-  
 tenstrasse 46, 80333 München, DE

**H01J 37/24** → (51) **H01J 37/04**

(51) **H01J 37/32** (11) **2 360 713 A2**  
 (25) En (26) En  
 (21) 10159457.0 (22) 09.04.2010  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
 NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 AL BA ME RS  
 (30) 22.02.2010 KR 20100015917  
 22.02.2010 KR 20100015918  
 (54) • Mehrfacher induktiv gekoppelter Plasma-  
 reaktor und Verfahren dafür  
 • Multi Inductively Coupled Plasma Reactor  
 and Method Thereof  
 • Réacteur à plasma couplé par inductions  
 multiples et son procédé  
 (71) New Power Plasma Co., Ltd., 361-2 Sin-  
 dong Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do  
 443-390, KR  
 (72) Huh, No-Hyun, Gyeonggi-do, KR  
 Kim, Gyoo-Dong, 448-130, Gyeonggi-do, KR  
 Nam, Chang-Woo, 449-814, Gyeonggi-do,  
 KR  
 Park, Sung-Min, Chungcheongnam-do, KR  
 Choi, Dae-Kyu, Gyeonggi-do, KR  
 (74) Greene, Simon Kenneth, et al, Elkington and  
 Fife LLP Prospect House 8 Pembroke Road,  
 Sevenoaks Kent TN13 1XR, GB

**H01J 37/32** → (51) **C23C 16/455**

**H01J 49/16** → (51) **H01J 27/24**

(51) **H01J 61/36** (11) **2 360 714 A2**  
**H01J 9/32** **H01J 61/82**  
 (25) En (26) En  
 (21) 11003125.9 (22) 13.03.2001  
 (84) DE NL  
 (30) 13.03.2000 JP 2000069172  
 10.08.2000 JP 2000242998  
 (54) • Hochdruckentladungslampe und Verfahren  
 zum Abdichten eines zugehörigen Kolbens  
 • High pressure discharge lamp and method  
 for sealing a bulb thereof  
 • Lampe à décharge à haute pression et  
 méthode pour sceller une ampoule pour  
 celle-ci  
 (71) USHIO DENKI KABUSHIKI KAISYA, 2-6-1  
 Ote-machi, Chiyoda-ku, Tokyo-to, 100-0004,  
 JP  
 (72) Uchikawa, Tatsuya, Minato-ku Tokyo, JP  
 Nishida, Kazuhisa, Minato-ku Tokyo, JP  
 (74) Samson & Partner, Widenmayerstrasse 5,  
 80538 München, DE  
 (62) 01106176.9 / 1 137 048

**H01J 61/82** → (51) **H01J 61/36**

**H01L 21/00** → (51) **G05B 19/418**

**H01L 21/00** → (51) **H01L 21/673**

**H01L 21/02** → (51) **C30B 29/60**

**H01L 21/027** → (51) **C08F 292/00**

(51) **H01L 21/20** (11) **2 360 715 A1**  
**B21B 47/00** **B23K 20/00**  
**B23K 20/24** **C22F 1/08**  
**C22F 1/00**  
 (25) Ja (26) En  
 (21) 09825866.8 (22) 20.10.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
 NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) JP 2009/005472 20.10.2009  
 (87) WO 2010/055612 2010/20 20.05.2010  
 (30) 12.11.2008 JP 2008290341  
 (54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES  
 LAMINIERTEN METALLSUBSTRATS FÜR  
 DIE HERSTELLUNG EINES HALBLEITER-  
 BAUELEMENTS UND LAMINIERTES  
 METALLSUBSTRAT FÜR DIE HERSTEL-  
 LUNG EINES HALBLEITERBAUELEMENTS  
 • METHOD FOR MANUFACTURING METAL  
 LAMINATED SUBSTRATE FOR SEMICON-  
 DUCTOR ELEMENT FORMATION AND  
 METAL LAMINATED SUBSTRATE FOR  
 SEMICONDUCTOR ELEMENT FORMATION  
 • PROCÉDE DE FABRICATION DE SUBS-  
 TRAT STRATIFIE METALLIQUE POUR LA  
 FORMATION D'ELEMENT A SEMI-  
 CONDUCTEUR ET SUBSTRAT STRATIFIE  
 METALLIQUE POUR LA FORMATION  
 D'ELEMENT A SEMI-CONDUCTEUR  
 (71) Toyo Kohan Co., Ltd., 2-12, Yonban-cho  
 Chiyoda-ku, Tokyo 102-8447, JP  
 (72) OKAYAMA, Hironao, Kudamatsu-shi Yama-  
 guchi 744-8611, JP  
 KANEKO, Akira, Kudamatsu-shi Yamaguchi  
 744-8611, JP  
 NANBU, Kouji, Kudamatsu-shi Yamaguchi  
 744-8611, JP  
 (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675  
 München, DE

(51) **H01L 21/205** (11) **2 360 716 A1**  
**C23C 16/509** **H01L 31/04**

(25) Ja (26) En  
(21) 09827341.0 (22) 17.11.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
 NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) JP 2009/006168 17.11.2009  
 (87) WO 2010/058560 2010/21 27.05.2010  
 (30) 20.11.2008 JP 2008297335  
 (54) • PLASMAVERARBEITUNGSVORRICHTUNG  
 • PLASMA PROCESSING APPARATUS  
 • APPAREIL DE TRAITEMENT PAR PLASMA  
 (71) Evatech Co., Ltd., 188 Oaza-Mori Koaza-  
 Ouchi Kumiyama-cho, Kuze-gun Kyoto 613-  
 0024, JP  
 (72) INO, Eiji, Kuze-gun Kyoto 613-0024, JP  
 WATANABE, Akira, Kuze-gun Kyoto 613-  
 0024, JP  
 ISHIHARA, Shunichi, Kuze-gun Kyoto 613-  
 0024, JP  
 ASHIDA, Hajime, Kuze-gun Kyoto 613-0024,  
 JP  
 SHOJI, Hiroshi, Kuze-gun Kyoto 613-0024,  
 JP  
 YOSHIMURA, Keiichi, Kuze-gun Kyoto 613-  
 0024, JP  
 (74) Hehl, Ulrich, et al, Klostersteige 36, 87435  
 Kempten, DE

**H01L 21/205** → (51) **H01L 21/338**

**H01L 21/265** → (51) **H01L 21/331**

**H01L 21/268** → (51) **H01L 21/331**

(51) **H01L 21/331** (11) **2 360 717 A1**  
**H01L 21/265** **H01L 21/268**  
 (25) En (26) En  
 (21) 09178466.0 (22) 09.12.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
 NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 AL BA RS  
 (54) • Verfahren zur Herstellung von Halbleiter-  
 bauelementen mittels Laserglühen zur  
 selektiven Aktivierung von implantierten  
 Dotiersubstanzen  
 • Method for producing a semiconductor  
 device using laser annealing for selectively  
 activating implanted dopants  
 • Procédé de fabrication d'un dispositif  
 semi-conducteur utilisant le recuit au laser  
 pour activer sélectivement les dopants  
 implantés  
 (71) ABB Technology AG, Affolternstrasse 44,  
 8050 Zürich, CH  
 (72) Rahimo, Munaf, CH-5619, Uezwil, CH  
 Der andere Erfinder hat auf seine Nennung  
 verzichtet.  
 The other inventor has agreed to waive his  
 entitlement to designation.  
 L'autre inventeur a renoncé à sa désignation.  
 (74) ABB Patent Attorneys, C/o ABB Schweiz AG  
 Intellectual Property (CH-LC/IP) Brown  
 Boveri Strasse 6, 5400 Baden, CH

(51) **H01L 21/337** (11) **2 360 718 A1**  
**H01L 29/417** **H01L 29/808**

(25) Ja (26) En  
 (21) 09833387.5 (22) 11.12.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
 NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) JP 2009/070737 11.12.2009  
 (87) WO 2010/071084 2010/25 24.06.2010  
 (30) 16.12.2008 JP 2008319758  
 23.10.2009 JP 2009244596  
 (54) • HALBLEITERBAUELEMENT UND HER-  
 STELLUNGSVERFAHREN DAFÜR  
 • SEMICONDUCTOR DEVICE AND MANU-  
 FACTURING METHOD THEREFOR

- *DISPOSITIF SEMICONDUCTEUR ET SON PROCÉDÉ DE FABRICATION*
- (71) Sumitomo Electric Industries, Ltd., 5-33 Kitahama 4-chome, Chuo-ku Osaka-shi Osaka 541-0041, JP
- (72) FUJIKAWA, Kazuhiro, Osaka-shi Osaka 554-0024, JP  
TAMASO, Hideto, Osaka-shi Osaka 554-0024, JP  
HARADA, Shin, Osaka-shi Osaka 554-0024, JP  
NAMIKAWA, Yasuo, Osaka-shi Osaka 554-0024, JP
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwahnäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

- (51) **H01L 21/338** (11) **2 360 719 A1**  
**C23C 16/34** **H01L 21/205**  
**H01L 29/778** **H01L 29/812**
- (25) Ja (26) En
- (21) 09833171.3 (22) 14.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) JP 2009/006840 14.12.2009
- (87) WO 2010/070863 2010/25 24.06.2010
- (30) 15.12.2008 JP 2008318435  
19.02.2009 JP 2009036863  
10.12.2009 JP 2009280860
- (54) • *EPITAKTISCHES SUBSTRAT FÜR ELEKTRONISCHE VORRICHTUNGEN UND HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR*  
• *EPITAXIAL SUBSTRATE FOR ELECTRONIC DEVICES AND MANUFACTURING METHOD THEREFOR*  
• *SUBSTRAT ÉPITAXIAL POUR DISPOSITIF ÉLECTRONIQUE ET SON PROCÉDÉ DE FABRICATION*
- (71) DOWA Electronics Materials Co., Ltd., 4-14-1, Soto-Kanda Chiyoda-ku, Tokyo 101-0021, JP
- (72) IKUTA, Tetsuya, Tokyo 101-0021, JP  
SHIMIZU, Jo, Tokyo 101-0021, JP  
SHIBATA, Tomohiko, Tokyo 101-0021, JP
- (74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Grafinger Straße 2, 81671 München, DE

- (51) **H01L 21/673** (11) **2 360 720 A1**
- (25) De (26) De
- (21) 10154363.5 (22) 23.02.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (54) • *Vorrichtung zum Positionieren von mindestens zwei Gegenständen, Anordnungen, insbesondere Mehrschichtkörperanordnungen, Anlage zum Prozessieren, insbesondere zum Selenisieren, von Gegenständen, Verfahren zum Positionieren von mindestens zwei Gegenständen*  
• *Device for positioning at least two objects, assemblies in particular multi-layer body assemblies, assembly for processing, in particular selenization, of objects, method for positioning at least two objects*  
• *Dispositif de positionnement d'au moins deux objets, agencements, notamment agencements de corps multicouches, installation de traitement, notamment pour la sélénisation d'objets, procédé de positionnement d'au moins deux objets*
- (71) Saint-Gobain Glass France, 18, Avenue d'Alsace, 92400 Courbevoie, FR
- (72) Palm, Jörg, 80797, München, DE  
Fürfänger, Martin, 85643, Steinhöring, DE  
Hartwich, Jessica, 82054, Sauerlach, DE  
Jost, Stefan, 81543, München, DE

- (74) Lendvai, Tomas, Saint-Gobain Sekurit Deutschland GmbH & Co. KG Patentabteilung Glasstrasse 1, 52134 Herzogenrath, DE
- (51) **H01L 21/673** (11) **2 360 721 A1**
- (25) De (26) De
- (21) 10154370.0 (22) 23.02.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (54) • *Vorrichtung zum Positionieren von mindestens zwei Gegenständen, Anordnungen, insbesondere Mehrschichtkörperanordnungen, Anlage zum Prozessieren, insbesondere zum Selenisieren, von Gegenständen, Verfahren zum Positionieren von mindestens zwei Gegenständen*  
• *Device for positioning at least two objects, assemblies in particular multi-layer body assemblies, assembly for processing, in particular selenization, of objects, method for positioning at least two objects*  
• *Dispositif de positionnement d'au moins deux objets, agencements, notamment agencements de corps multicouches, installation de traitement, notamment pour la sélénisation d'objets, procédé de positionnement d'au moins deux objets*
- (71) Saint-Gobain Glass France, 18, Avenue d'Alsace, 92400 Courbevoie, FR
- (72) Jost, Stefan, 81543, München, DE  
Palm, Jörg, 80797, München, DE  
Fürfänger, Martin, 85643, Steinhöring, DE
- (74) Lendvai, Tomas, et al, Saint-Gobain Sekurit Deutschland GmbH & Co. KG Patentabteilung Glasstrasse 1, 52134 Herzogenrath, DE

- (51) **H01L 21/673** (11) **2 360 722 A1**  
**H01L 21/677** **H01L 21/00**
- (25) En (26) En
- (21) 11004005.2 (22) 03.08.2007
- (84) DE FR GB
- (30) 04.08.2006 US 835583 P
- (54) • *Anordnung zum Abscheiden luftempfindlichen Materials*  
• *Assembly for depositing air sensitive material*  
• *Ensemble pour le dépôt de matériau sensible à l'air*
- (71) E. I. du Pont de Nemours and Company, 1007 Market Street, Wilmington, DE 19898, US
- (72) Lang, Charles, D., Goleta, California 93117, US  
Perrotto, Joseph, A., Landenberg, Pennsylvania 19350, US  
Daly, Thomas, P., Aston, Pennsylvania 19014, US  
Tilton, James, N., Landenberg, Pennsylvania 19350, US
- (74) Hughes, Andrea Michelle, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB
- (62) 07811062.4 / 2 047 507

**H01L 21/677** → (51) **H01L 21/673**

- (51) **H01L 21/768** (11) **2 360 723 A1**
- (25) En (26) En
- (21) 11166462.9 (22) 09.10.2002
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR
- (30) 28.03.2002 JP 2002091306
- (54) • *Halbleitervorrichtung mit Kupferverdrahtungen*  
• *Semiconductor device with copper wirings*  
• *Dispositif semiconducteur avec interconnexions en cuivre*

- (71) Fujitsu Semiconductor Limited, 2-10-23 Shin-Yokohama, Kohoku-ku, Yokohama-shi Kanagawa 222-0033, JP
- (72) Kakamu, Katsumi, Aichi 487-0013, JP  
Takao, Yoshihiro, Kawasaki-shi Kanagawa 211-8588, JP
- (74) Seeger · Seeger · Lindner Partnerschaft Patentanwälte, Paosstrasse 95, 81249 München, DE
- (62) 02022622.1 / 1 349 207

**H01L 21/768** → (51) **G09F 9/00**

**H01L 21/768** → (51) **H05K 1/11**

**H01L 23/055** → (51) **H01L 23/66**

**H01L 23/29** → (51) **C09J 5/00**

**H01L 23/31** → (51) **C09J 5/00**

**H01L 23/36** → (51) **H05K 7/20**

- (51) **H01L 23/367** (11) **2 360 724 A1**
- (25) En (26) En
- (21) 10001513.0 (22) 15.02.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (54) • *Wärmeleitungsstruktur mit kombinierten Kühlrippen*  
• *Heat dissipation structure having combined cooling fins*  
• *Structure de dissipation thermique dotée d'ailettes de refroidissement combinées*
- (71) SUN-LITE SOCKETS INDUSTRY INC., No. 3, Lane 15, Wen Chang 1st Street, Kuei Shan Hsiang T'ao yuan, TW
- (72) Chen, Tsan-Chi, Chung Ho City Taipei Hsien, TW
- (74) Karakatsanis, Georgios, Haft - Karakatsanis Siegesstrasse 13, 80802 München, DE

- (51) **H01L 23/433** (11) **2 360 725 A2**  
**H01L 23/473**
- (25) En (26) En
- (21) 11153905.2 (22) 09.02.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 12.02.2010 TW 099104710
- (54) • *Wärmeableitungssystem mit Sprühkühlvorrichtung*  
• *Heat dissipation system with a spray cooling device*  
• *Système de dissipation de chaleur et dispositif de refroidissement par pulvérisation*
- (71) MicroBase Technology Corp., No. 6-5, Ln. 551, Sec 1 Wanshou Road Guishan Township, Taoyuan 333, CN
- (72) Wu, Ching-Ping, 333, Taoyuan, TW  
Cheng, Kai-An, 333, Taoyuan, TW  
Wu, Chun-Hsien, 333, Taoyuan, TW  
Lin, Ju-Hong, 333, Taoyuan, TW  
Liao, Chia-Chen, 333, Taoyuan, TW  
Meng, Hsien, 333, Taoyuan, TW  
Meng, Hsien-Chun, 333, Taoyuan, TW
- (74) Ruuskanen, Juha-Pekka, Page White & Farrer Bedford House John Street, London WC1N 2BF, GB

**H01L 23/485** → (51) **H05K 1/11**

**H01L 23/495** → (51) **H05K 3/00**



**H01L 23/522** → (51) **H05K 1/11**

(51) **H01L 23/66** (11) **2 360 726 A2**  
**H01L 23/055**

(25) En (26) En  
(21) 11250078.0 (22) 26.01.2011

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

BA ME

(30) 27.01.2010 GB 1001332

(54) • Mikrowellenschaltungsbaugruppe  
• Microwave circuit package  
• Emballage de circuit de micro-ondes

(71) Thales Holdings UK Plc, 2 Dashwood Lang Road The Bourne Business Park, Addlestone, Near Weybridge, Surrey KT15 2NX, GB

(72) Loiselet, Emmanuel, 78851 Elancourt Cedex, FR

(74) Round, Edward Mark, Marks & Clerk LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB

---

**H01L 27/32** → (51) **H05B 33/22**

---

**H01L 29/06** → (51) **C30B 29/60**

---

**H01L 29/10** → (51) **H01L 29/778**

---

**H01L 29/417** → (51) **G09F 9/00**

---

**H01L 29/417** → (51) **H01L 21/337**

---

**H01L 29/423** → (51) **G09F 9/00**

---

**H01L 29/423** → (51) **H01L 29/778**

(51) **H01L 29/47** (11) **2 360 727 A1**  
**H01L 29/861** **H01L 29/872**

(25) Ja (26) En  
(21) 09827305.5 (22) 23.10.2009

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

(86) JP 2009/005606 23.10.2009

(87) WO 2010/058524 2010/21 27.05.2010

(30) 19.11.2008 JP 2008295826

(54) • HALBLEITERBAUELEMENT UND HERSTELLUNGSVERFAHREN FÜR EIN HALBLEITERBAUELEMENT  
• SEMICONDUCTOR DEVICE AND SEMICONDUCTOR DEVICE MANUFACTURING METHOD  
• DISPOSITIF SEMI-CONDUCTEUR ET PROCÉDÉ DE FABRICATION D'UN DISPOSITIF SEMI-CONDUCTEUR

(71) Showa Denko K.K., 13-9, Shiba Daimon 1-chome Minato-ku, Tokyo 105-8518, JP

(72) SUGAI, Akihiko, Chichibu-shi Saitama 369-1893, JP

(74) Strehl Schübel-Hopf & Partner, Maximilianstraße 54, D-80538 München, DE

---

**H01L 29/49** → (51) **G09F 9/00**

(51) **H01L 29/778** (11) **2 360 728 A2**  
**H01L 29/423** **H01L 29/10**

(25) En (26) En  
(21) 11000917.2 (22) 04.02.2011

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

BA ME

(30) 12.02.2010 US 337929 P  
31.01.2011 US 17970

(54) • Verstärkungsmodus-Transistoren aus einem Nitrid der Gruppe III mit dielektrischer Struktur mit einem einzigen Gate

• Enhancement mode III-nitride transistors with single gate dielectric structure  
• Transistors de nitruve III en mode d'enrichissement avec structure simple diélectrique de porte

(71) International Rectifier Corporation, 233 Kansas Street, El Segundo CA 90245, US

(72) Briere, Michael, A., A, Redondo Beach CA 90278, US

(74) Zeitler, Stephan, et al, Dr. Weitzel & Partner Patent- und Rechtsanwälte Friedenstraße 10, 89522 Heidenheim, DE

---

**H01L 29/778** → (51) **H01L 21/338**

---

**H01L 29/808** → (51) **H01L 21/337**

---

**H01L 29/812** → (51) **H01L 21/338**

---

**H01L 29/861** → (51) **H01L 29/47**

---

**H01L 29/872** → (51) **H01L 29/47**

(51) **H01L 31/00** (11) **2 360 729 A2**  
**H01L 33/64**

(25) En (26) En  
(21) 11153922.7 (22) 09.02.2011

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

BA ME

(30) 11.02.2010 TW 099104368

(54) • Modulisierte LED-Vorrichtung mit verbesserter Wärmeabschwächung  
• Modulized led apparatus with enhanced heat dissipation  
• Appareil à DEL modularisé avec dissipation de chaleur améliorée

(71) Power Photon Co., Ltd., No. 49 Lane 2, Sec. 2, Yangde Blvd., Shihlin Dist. Taipei City 11149, CN

(72) Chang, Li-Fen, 111, Taipei City, TW  
Kuo, Wen-Kai, 640, Yunlin County, TW

(74) Lang, Christian, et al, LangRaible GbR Patent- und Rechtsanwälte Rosenheimerstrasse 139, 81671 München, DE

---

**H01L 31/02** → (51) **C09J 5/00**

(51) **H01L 31/0216** (11) **2 360 730 A2**

(25) De (26) De  
(21) 11001346.3 (22) 18.02.2011

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

BA ME

(30) 23.02.2010 DE 102010008904

(54) • Halbleiterbauelement mit photonischer Strukturierung sowie Verwendungsmöglichkeiten  
• Semiconductor element with photonic structuring and usage possibilities  
• Composant semi-conducteur doté d'une structure photonique et possibilités d'utilisation

(71) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastrasse 27c, 80686 München, DE

(72) Peters, Marius, 79110 Freiburg, DE  
Bläsi, Benedikt, 79104 Freiburg, DE  
Goldschmidt, Jan Christoph, 79100 Freiburg, DE

(74) Pfenning, Meinig & Partner GbR, Patent- und Rechtsanwälte Theresienhöhe 13, 80339 München, DE

---

(51) **H01L 31/0224** (11) **2 360 731 A2**  
**H01L 31/18**

(25) En (26) En  
(21) 11155251.9 (22) 21.02.2011

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

BA ME

(30) 19.02.2010 KR 20100015152

(54) • Photovoltaisches Zellsubstrat und photovoltaische Zelle damit  
• Photovoltaic cell substrate and photovoltaic cell including the same  
• Substrat de cellule photovoltaïque et cellule photovoltaïque l'incluant

(71) Samsung Corning Precision Materials Co., Ltd., 644 JinPyeong-dong, Gumi-si, Gyeongsangbuk-do 730-735, KR

(72) Ryoo, Je Choon, 336-841, Asan-si, KR  
Yoo, Young Zo, 336-841, Asan-si, KR  
Kim, Seo Hyun, 336-841, Asan-si, KR  
Kim, Jin Seok, 336-841, Asan-si, KR

(74) Gulde Hengelhaupt Ziebig & Schneider, Patentanwälte - Rechtsanwälte Wallstraße 58/59, 10179 Berlin, DE

---

(51) **H01L 31/04** (11) **2 360 732 A1**

(25) Ja (26) En  
(21) 08878698.3 (22) 10.12.2008

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

(86) JP 2008/003686 10.12.2008

(87) WO 2010/067398 2010/24 17.06.2010

(54) • FOTOELEKTRISCHER DÜNNFILMWANDLER UND VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES FOTOELEKTRISCHEN DÜNNFILMWANDLERS  
• THIN-FILM PHOTOELECTRIC TRANSDU-CER AND METHOD FOR MANUFACTURING THIN-FILM PHOTOELECTRIC TRANS-DUCER  
• TRANSDUCTEUR PHOTOÉLECTRIQUE À COUCHES MINCES ET SON PROCÉDÉ DE FABRICATION

(71) SI-Nano Inc., 4-19-8 Nishi-Oi Shinagawa-ku, Tokyo 140-0015, JP

(72) BRICENO, Jose, Tokyo 140-0015, JP

(74) Sajda, Wolf E., et al, Meissner Bolte & Partner GbR Postfach 86 06 24, DE-81633 München, DE

---

(51) **H01L 31/04** (11) **2 360 733 A1**

(25) Ja (26) En  
(21) 09822006.4 (22) 19.10.2009

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

(86) JP 2009/068012 19.10.2009

(87) WO 2010/047309 2010/17 29.04.2010

(30) 20.10.2008 JP 2008270257  
20.10.2008 JP 2008270258  
20.10.2008 JP 2008270259  
20.10.2008 JP 2008270260

(54) • PV-ELEMENT UND HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR  
• PHOTOVOLTAIC ELEMENT AND METHOD FOR MANUFACTURING SAME  
• ÉLÉMENT PHOTOVOLTAÏQUE ET SON PROCÉDÉ DE FABRICATION

(71) Idemitsu Kosan Co., Ltd., 1-1 Marunouchi 3-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8321, JP

(72) KAIJO Akira, Sodegaura-shi Chiba 299-0293, JP  
OYAMA Masashi, Sodegaura-shi Chiba 299-0293, JP

(74) Gille Hrabal Struck Neidlein Prop Roos, Patentanwälte Brucknerstrasse 20, 40593 Düsseldorf, DE



**H01L 31/04** → (51) **H01L 21/205**

(51) **H01L 31/042** (11) **2 360 734 A2**

(25) Ko (26) En  
(21) 09827672.8 (22) 14.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) KR 2009/005912 14.10.2009  
(87) WO 2010/058907 2010/21 27.05.2010  
(88) 19.08.2010  
(30) 22.11.2008 KR 20080116536

- (54) • **SILIZIUMSUBSTRAT FÜR EINE SOLAR-BATTERIE, HERSTELLUNGSGERÄT DAFÜR, HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR UND SOLARBATTERIE**
- **SILICON SUBSTRATE FOR SOLAR BATTERY, MANUFACTURING APPARATUS THEREOF, MANUFACTURING METHOD THEREOF, AND SOLAR BATTERY**
- **SUBSTRATS DE SILICIUM POUR GÉNÉRATEUR SOLAIRE, SON DISPOSITIF ET SON PROCÉDÉ DE FABRICATION, ET GÉNÉRATEUR SOLAIRE**

(71) Park, Rin Soon, 1-401 Yongsang Apt. 150-3 22/7 Wonjong 1(il)-dong Ojeong-gu Bucheon-si, Gyeonggi-do 421-201, KR  
Choi, Myung Hwa, 1-401 Yongsang Apt. 150-3 Wonjong 1(il)-dong Ojeong-gu Bucheon-si, Gyeonggi-do 421-201, KR  
(72) Park, Rin Soon, Gyeonggi-do 421-201, KR  
Choi, Myung Hwa, Gyeonggi-do 421-201, KR  
(74) Pulieri, Gianluca Antonio, Jacobacci & Partners S.p.A. Piazza della Vittoria, 11, I-25122 Brescia, IT

(51) **H01L 31/042** (11) **2 360 735 A1**  
**G02B 5/04** **G02B 5/08**  
**H01L 31/052**

(25) Ja (26) En  
(21) 09828886.3 (22) 27.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) JP 2009/006451 27.11.2009  
(87) WO 2010/061636 2010/22 03.06.2010  
(30) 27.11.2008 JP 2008302554

- (54) • **OPTISCHE SCHICHT FÜR EIN LICHT-ADAPTIVES SONNENENERGIEERZEUGUNGSMODUL, LICHTADAPTIVES SONNENENERGIEERZEUGUNGSMODUL UND LICHTADAPTIVES SONNENENERGIEERZEUGUNGSPANEEL**
- **OPTICAL LAYER FOR A LIGHT-ADJUSTING TYPE SOLAR POWER-GENERATING MODULE, LIGHT-ADJUSTING TYPE SOLAR POWER-GENERATING MODULE AND LIGHT-ADJUSTING TYPE SOLAR POWER-GENERATING PANEL**
- **COUCHE OPTIQUE POUR MODULE DE PRODUCTION ELECTRIQUE SOLAIRE DE TYPE A REGLAGE DE LUMIERE, MODULE DE PRODUCTION ELECTRIQUE SOLAIRE DE TYPE A REGLAGE DE LUMIERE, ET PANNEAU DE PRODUCTION D'ELECTRICITE SOLAIRE DE TYPE A REGLAGE DE LUMIERE**

(71) Nippon Carbide Industries Co., Inc., 11-19, Konan 2-chome, Minato-ku, Tokyo 108-8466, JP  
(72) MIMURA, Ikuo, Uozu-city Toyama 973-0061, JP  
AMEMIYA, Keiji, Namerikawa-city Toyama 936-0807, JP  
SANAGAWA, Masatoshi, Machida-city Tokyo 194-0044, JP  
(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

(51) **H01L 31/042** (11) **2 360 736 A1**  
**G02B 5/04** **G02B 5/08**  
**H01L 31/052**

(25) Ja (26) En  
(21) 09828887.1 (22) 27.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) JP 2009/006452 27.11.2009  
(87) WO 2010/061637 2010/22 03.06.2010  
(30) 27.11.2008 JP 2008302554

- (54) • **OPTISCHE SCHICHT FÜR EIN LICHT-ADAPTIVES SONNENENERGIEERZEUGUNGSMODUL, LICHTADAPTIVES SONNENENERGIEERZEUGUNGSMODUL UND LICHTADAPTIVES SONNENENERGIEERZEUGUNGSPANEEL**
- **OPTICAL LAYER FOR A LIGHT-ADJUSTING TYPE SOLAR POWER-GENERATING MODULE, LIGHT-ADJUSTING TYPE SOLAR POWER-GENERATING MODULE AND LIGHT-ADJUSTING TYPE SOLAR POWER-GENERATING PANEL**
- **COUCHE OPTIQUE POUR MODULE DE PRODUCTION ELECTRIQUE SOLAIRE DE TYPE A REGLAGE DE LUMIERE, MODULE DE PRODUCTION ELECTRIQUE SOLAIRE DE TYPE A REGLAGE DE LUMIERE, ET PANNEAU DE PRODUCTION D'ELECTRICITE SOLAIRE DE TYPE A REGLAGE DE LUMIERE**

(71) Nippon Carbide Industries Co., Inc., 11-19, Konan 2-chome, Minato-ku, Tokyo 108-8466, JP  
(72) MIMURA, Ikuo, Uozu-city Toyama 973-0061, JP  
AMEMIYA, Keiji, Namerikawa-city Toyama 936-0807, JP  
SANAGAWA, Masatoshi, Machida-city Tokyo 194-0044, JP  
(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

(51) **H01L 31/042** (11) **2 360 737 A1**

(25) Ja (26) En  
(21) 09829092.7 (22) 25.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) JP 2009/069846 25.11.2009  
(87) WO 2010/061844 2010/22 03.06.2010  
(30) 28.11.2008 JP 2008304357

- (54) • **SOLARBATTERIEMODUL UND HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR**
- **SOLAR BATTERY MODULE AND METHOD FOR MANUFACTURING SAME**
- **MODULE DE PILE SOLAIRE ET SON PROCÉDE DE FABRICATION**

(71) Sharp Kabushiki Kaisha, 22-22, Nagaike-cho Abeno-ku, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP  
(72) SHIMIZU, Akira, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP  
NAITOH, Katsuyuki, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP  
(74) Müller - Hoffmann & Partner, Patentanwälte Innere Wiener Strasse 17, 81667 München, DE

(51) **H01L 31/042** (11) **2 360 738 A1**

(25) Ja (26) En  
(21) 09833336.2 (22) 03.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) JP 2009/070347 03.12.2009  
(87) WO 2010/071032 2010/25 24.06.2010

(30) 16.12.2008 JP 2008320160  
16.12.2008 JP 2008320161  
28.01.2009 JP 2009017337  
28.01.2009 JP 2009017338

- (54) • **SOLARZELLEN-RÜCKSEITENFOLIE UND DAMIT AUSGESTATTETES SOLARZELLENMODUL**
  - **SOLAR CELL BACKSHEET AND SOLAR CELL MODULE PROVIDED WITH SAME**
  - **FEUILLE ARRIÈRE DE CELLULES SOLAIRES, ET MODULE DE CELLULES SOLAIRES LA COMPORTANT**
- (71) Techno Polymer Co., Ltd., 1-9-2, Higashi-Shinbashi, Minato-ku Tokyo 105-0021, JP  
(72) WATANABE ATSUSHI, Tokyo 105-0021, JP  
HASHIMOTO Masanori, Tokyo 105-0021, JP  
(74) TBK, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

**H01L 31/042** → (51) **B64G 1/44**

**H01L 31/042** → (51) **C08L 101/00**

(51) **H01L 31/048** (11) **2 360 739 A1**  
**E04D 5/06**

(25) De (26) De  
(21) 10153290.1 (22) 11.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (54) • **Membran umfassend Solarzelle**
  - **Roofing membrane with encapsulated solar cell**
  - **MEMBRANE DE TOITURE avec cellule solaire encapsulée**
- (71) Sika Technology AG, Zugerstrasse 50, 6340 Baar, CH  
(72) Blank, Norman, 8803, Rüslikon, CH  
Lussi, Josef, 3920, Zermatt, CH  
Meier, Heinz, 8032, Zürich, CH  
Michel, Adrian, 6375, Beckenried, CH  
(74) Isler, Jörg, Sika Patent Attorneys Sika Technology AG Tüffenwies 16 Postfach, 8048 Zürich, CH

(51) **H01L 31/048** (11) **2 360 740 A1**

(25) En (26) En  
(21) 10250306.7 (22) 22.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (54) • **Solarzellenplattenmontage**
  - **Solar panel mounting**
  - **Montage de panneaux solaires**
- (71) Baxi Heating (UK) Limited, Club Street Bamber Bridge, Preston, Lancashire PR5 6FN, GB  
(72) Hock, Jonathan, Preston Lancashire, PR5 6FN, GB  
Marriott, Adam, Preston Lancashire, GB  
(74) Franks & Co Limited, 15 Jessops Riverside Brightside Lane, Sheffield S9 2RX, GB

(51) **H01L 31/052** (11) **2 360 741 A2**

(25) En (26) En  
(21) 11154004.3 (22) 10.02.2011  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- (54) • **Photovoltaikmodul und Verfahren zu dessen Herstellung**
  - **Photovoltaic module and method for manufacturing the same**
- BA ME  
(30) 12.02.2010 TW 099104847  
(74) • **Photovoltaikmodul und Verfahren zu dessen Herstellung**

- *Module photovoltaïque et son procédé de fabrication*
- (71) a2peak power Co., Ltd., 4F, No. 83, Kur-Wong Road, Aspire Park, Lung-Tan, Tao-Yuan, Chinese Taipei, CN  
Forceon Tech. Co., Ltd., 3F-2, No. 31, Hsin Tai Road, Hsinchu Chu-Bei City Chinese Taipei, CN
- (72) Lin, Ching-Chieh, Longtan Township, TW  
Ho, Sin-Wei, Jhubei City, TW  
Lin, Mei-Hsiu, Zhunan Township, TW  
Huang, Tzu-Hsin, Hsinchu City, TW  
Chou, Chun-Hsien, Qingshui Township, TW  
Chen, Yen-Chen, Dadu Township, TW
- (74) Viering, Jentschura & Partner, Grillparzerstrasse 14, 81675 München, DE

- (51) **H01L 31/052** (11) **2 360 742 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 11165416.6 (22) 10.06.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (54) • *Verfahren und Mittel für eine Hochleistungs-Solarzelle*  
• *Method and means for a high power solar cell*  
• *Procédé et supports pour cellule solaire haute puissance*
- (71) Suinno Solar Oy, PO Box 346 (Unioninkatu 20-22), 00131 Helsinki, FI  
(72) Väänänen, Mikko, 00131, Helsinki, FI  
(74) Väänänen, Mikko Kalervo, Suinno Oy PO Box 346, 00131 Helsinki, FI  
(62) 09162378.5 / 2 261 996

**H01L 31/052** → (51) **H01L 31/042**

**H01L 31/18** → (51) **H01L 31/0224**

- (51) **H01L 33/00** (11) **2 360 743 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 10193162.4 (22) 30.11.2010
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 11.02.2010 KR 20100012759
- (54) • *Verfahren zur Bildung einer Halbleiterschicht und Verfahren zur Herstellung einer lichtemittierenden Vorrichtung*  
• *Method for forming semiconductor layer and method for manufacturing light emitting device*  
• *Procédé de formation d'une couche semi-conductrice et procédé de fabrication d'un dispositif électroluminescent*
- (71) LG Innotek Co., Ltd., Seoul Square 541, Namdaemunno 5-ga Jung-gu, Seoul 100-714, KR  
(72) Kang, Dae Sung, Seoul, 100-714, KR  
Han, Sang Hoon, SEOUL, 100-714, KR  
(74) Cabinet Plasseraud, 52, rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR

- (51) **H01L 33/00** (11) **2 360 744 A2**  
**H01L 33/20** **H01L 33/44**  
H01L 33/40  
(25) En (26) En  
(21) 11153082.0 (22) 02.02.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 11.02.2010 KR 20100012758
- (54) • *Leuchtdiode und Verfahren zu deren Herstellung*

- *Light emitting diode and method of manufacturing the same*
  - *Diode électroluminescente et son procédé de fabrication*
- (71) LG Innotek Co., Ltd., Seoul Square 541, Namdaemunno 5-ga Jung-gu, Seoul 100-714, KR
- (72) Song, June O, 100-714, Seoul, KR  
Moon, Ji Hyung, 100-714, Seoul, KR  
Lee, Sang Youl, 100-714, Seoul, KR  
Jeong, Hwan Hee, 100-714, Seoul, KR
- (74) Cabinet Plasseraud, 52, rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR

**H01L 33/00** → (51) **C09J 5/00**

- (51) **H01L 33/04** (11) **2 360 745 A2**  
H01L 33/32 H01L 33/12  
(25) En (26) En  
(21) 10251557.4 (22) 06.09.2010
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- BA ME RS
- (30) 12.02.2010 JP 2010029516
- (54) • *Lichtemittierendes Halbleiterbauelement*  
• *Semiconductor light emitting device*  
• *Dispositif électroluminescent semi-conducteur*
- (71) Kabushiki Kaisha Toshiba, 1-1, Shibaura 1-chome, Minato-ku Tokyo, JP  
(72) Nago, Hajime, Minato-ku Tokyo, JP  
Tachibana, Koichi, Minato-ku Tokyo, JP  
Hikosaka, Toshiki, Minato-ku Tokyo, JP  
Shigeya, Kimura, Minato-ku Tokyo, JP  
Shinya, Nunoue, Minato-ku Tokyo, JP  
(74) Granleese, Rhian Jane, Marks & Clerk LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB

- (51) **H01L 33/12** (11) **2 360 746 A1**  
(25) Ko (26) En  
(21) 09826220.7 (22) 03.07.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) KR 2009/003658 03.07.2009  
(87) WO 2010/055987 2010/20 20.05.2010  
(30) 17.11.2008 KR 20080114144
- (54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES GALLIUMOXIDSUBSTRATS, LEUCHTBAUELEMENT UND VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG DES LEUCHTBAUELEMENTS*  
• *METHOD FOR MANUFACTURING GALLIUM OXIDE SUBSTRATE, LIGHT EMITTING DEVICE, AND METHOD FOR MANUFACTURING THE LIGHT EMITTING DEVICE*  
• *PROCÉDÉ DE FABRICATION DE SUBSTRAT D'OXYDE DE GALLIUM, DISPOSITIF ÉLECTROLUMINESCENT ET SON PROCÉDÉ DE FABRICATION*
- (71) LG Innotek Co., Ltd, 33Fl., LG Twin Tower West 20 Yeouido-dong Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-721, KR  
(72) MOON, Yong Tae, Seoul, 100-714, KR  
(74) Zardi, Marco, M. Zardi & Co. S.A. Via Pioda 6, 6900 Lugano, CH

- (51) **H01L 33/20** (11) **2 360 747 A2**  
**H01L 33/40**  
(25) En (26) En  
(21) 10187821.3 (22) 15.10.2010
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 23.02.2010 KR 20100016044

- (54) • *Lichtemittierende Vorrichtung, lichtemittierendes Vorrichtungspaket, Herstellungsverfahren für die lichtemittierende Vorrichtung und Beleuchtungssystem*  
• *Light emitting device, light emitting device package, method of manufacturing light emitting device, and lighting system*  
• *Dispositif électroluminescent, paquet de dispositif électroluminescent, procédé de fabrication de dispositif électroluminescent et système d'éclairage*
- (71) LG Innotek Co., Ltd., Seoul Square 541, Namdaemunno 5-ga Jung-gu, Seoul 100-714, KR  
(72) KIM, Sun Kyung, 100-714, Seoul, KR  
(74) Cabinet Plasseraud, 52, rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR

**H01L 33/20** → (51) **H01L 33/00**

- (51) **H01L 33/38** (11) **2 360 748 A2**  
H01L 33/48 H01L 33/62  
H01L 33/64  
(25) En (26) En  
(21) 11153078.8 (22) 02.02.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 11.02.2010 KR 20100013041
- (54) • *Lichtemittierende Vorrichtung und Gehäuse für lichtemittierende Vorrichtung*  
• *Light emitting device and light emitting device package*  
• *Dispositif électroluminescent et conditionnement de dispositif électroluminescent*
- (71) LG Innotek Co., Ltd., Seoul Square 541, Namdaemunno 5-ga Jung-gu, Seoul 100-714, KR  
(72) Song, June O, 100-714, Seoul, KR  
Moon, Ji Hyung, 100-714, Seoul, KR  
Lee, Sang Youl, 100-714, Seoul, KR  
Jeong, Hwan Hee, 100-714, Seoul, KR  
Choi, Kwang Ki, 100-714, Seoul, KR  
(74) Cabinet Plasseraud, 52, rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR

**H01L 33/40** → (51) **H01L 33/20**

- (51) **H01L 33/44** (11) **2 360 749 A2**  
**H01L 33/50** **H01L 33/48**  
**F21K 99/00** H01L 33/40  
F21Y 101/02  
(25) En (26) En  
(21) 11152179.5 (22) 26.01.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 12.02.2010 KR 20100013553
- (54) • *Leuchtdiode, LED Gehäuse und Beleuchtungssystem mit dem gleichen*  
• *Light emitting diode, LED package and lighting system incorporating the same*  
• *Diode électroluminescente, boîtier DEL et système d'éclairage l'incorporant*
- (71) LG Innotek Co., Ltd., Seoul Square 541, Namdaemunno 5-ga Jung-gu, Seoul 100-714, KR  
(72) Kim, Sun Kyung, Seoul 100-714, KR  
Jo, Kyoung Woo, Seoul 100-714, KR  
Choi, Woon Kyung, Seoul 100-714, KR  
(74) Cabinet Plasseraud, 52, rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR

**H01L 33/44** → (51) **H01L 33/00**



(51) **H01L 33/48** (11) **2 360 750 A1**  
**H01L 33/54**  
(25) En (26) En  
(21) 10165062.0 (22) 07.06.2010  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

BA ME RS  
(30) 24.02.2010 JP 2010039330  
(54) • *Lichtemittierendes Halbleiterbauelement und Herstellungsverfahren*  
• *Semiconductor light emitting device and method for manufacturing same*  
• *Dispositif électroluminescent semi-conducteur et son procédé de fabrication*  
(71) Kabushiki Kaisha Toshiba, 1-1, Shibaura 1-chome, Minato-ku, Tokyo, JP  
(72) Akimoto, Yosuke, Minato-ku Tokyo, JP Sugizaki, Yoshiaki, Minato-ku Tokyo, JP Iduka, Miyuki, Minato-ku Tokyo, JP Kojima, Akihiro, Minato-ku Tokyo, JP  
(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

**H01L 33/48** → (51) **H01L 33/44**  
**H01L 33/50** → (51) **G02F 1/13357**  
**H01L 33/50** → (51) **H01L 33/44**  
**H01L 33/54** → (51) **H01L 33/48**  
**H01L 33/64** → (51) **H01L 31/00**

(51) **H01L 51/00** (11) **2 360 751 A1**  
**H01L 51/42**  
(25) En (26) En  
(21) 11166621.0 (22) 07.08.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

(30) 07.08.2006 US 835948 P  
19.04.2007 US 925213 P  
(54) • *Organischer Verbundwerkstoff*  
• *Composite organic materials*  
• *Matériaux organiques composites*  
(71) Wake Forest University, Office Of Technology Asset Management 391 Technology Way Suite 199, Winston Salem, NC 27101, US  
(72) Carroll, David, Winston-Salem, NC 27104, US  
(74) Phillips & Leigh, 5 Pemberton Row, London EC4A 3BA, GB  
(62) 07872602.3 / 2 050 151

**H01L 51/00** → (51) **C08G 61/00**  
**H01L 51/30** → (51) **C08G 61/00**  
**H01L 51/42** → (51) **H01L 51/00**

(51) **H01L 51/50** (11) **2 360 752 A1**  
**C09K 11/06** **C07D 471/04**  
**C07F 15/00**  
(25) Ja (26) En  
(21) 09827568.8 (22) 18.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) JP 2009/069543 18.11.2009  
(87) WO 2010/058787 2010/21 27.05.2010  
(30) 21.11.2008 JP 2008298212  
(54) • *ORGANISCHES ELEKTROLUMINESZENZ-ELEMENT*  
• *ORGANIC ELECTROLUMINESCENT ELEMENT*  
• *ÉLÉMENT ÉLECTROLUMINESCENT ORGANIQUE*  
(71) Marlafin AG, Frauentalstrasse 3, 6332 Hagendorn, CH

(71) FUJIFILM Corporation, 26-30, Nishiazabu 2-chome Minato-ku, Tokyo 106-8620, JP  
(72) SHIBATA, Kazuyuki, Ashigarakami-gun Kanagawa 258-8577, JP  
(73) SOTOYAMA, Wataru, Ashigarakami-gun Kanagawa 258-8577, JP  
(74) Siegert, Georg, Hoffmann · Eitle Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, DE-81925 München, DE

(51) **H01L 51/50** (11) **2 360 753 A1**  
**H05B 33/02** **H05B 33/26**  
(25) Ja (26) En  
(21) 09833497.2 (22) 18.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) JP 2009/071110 18.12.2009  
(87) WO 2010/071195 2010/25 24.06.2010  
(30) 19.12.2008 JP 2008324555

(54) • *ORGANISCHES ELEKTROLUMINESZENZ-ELEMENT*  
• *ORGANIC ELECTROLUMINESCENCE ELEMENT*  
• *ELEMENT ELECTROLUMINESCENT ORGANIQUE*  
(71) Panasonic Electric Works Co., Ltd., 1048 Oaza-Kadoma, Kadoma-shi, Osaka 571-8686, JP  
(72) YAMANA, Masahito, Kadoma-shi Osaka 571-8686, JP  
NAKAMURA, Masahiro, Kadoma-shi Osaka 571-8686, JP  
(74) Appelt, Christian W., Forrester & Boehmert Pettenkoferstrasse 20-22, 80336 München, DE

**H01L 51/50** → (51) **C07F 9/50**  
**H01L 51/50** → (51) **C08G 61/10**  
**H01L 51/50** → (51) **H05B 33/22**  
**H01M 2/02** → (51) **H01M 10/04**

(51) **H01M 2/04** (11) **2 360 754 A2**  
**H01M 2/20** **H01M 2/34**  
(25) En (26) En  
(21) 10250898.3 (22) 07.05.2010  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

BA ME RS  
(30) 26.01.2010 US 298267 P  
(54) • *Batterieanordnung*  
• *Battery assembly*  
• *Ensemble de batterie*  
(71) Samsung SDI Co., Ltd., 673-7, Maetan-dong Yeongtong-gu Suwon-si, Gyeonggi-do, KR  
(72) Baek, Woon-Seong, Suwon-si, Gyeonggi-do, KR  
(74) Mounteney, Simon James, Marks & Clerk LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB

(51) **H01M 2/10** (11) **2 360 755 A1**  
(25) De (26) De  
(21) 10153692.8 (22) 16.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(54) • *Energieversorgungseinheit für ein elektrisches Gerät*  
• *Energy supply unit for an electric device*  
• *Unité d'alimentation en énergie pour un appareil électrique*  
(71) Marlafin AG, Frauentalstrasse 3, 6332 Hagendorn, CH

(72) Conroy, David, Brooklyn, NY 11231, US  
(74) AMMANN PATENTANWÄLTE AG BERN, Schwarztorstrasse 31 Postfach 5135, 3001 Bern, CH

(51) **H01M 2/12** (11) **2 360 756 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 10011929.6 (22) 28.10.2004  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(30) 28.10.2003 US 515346 P  
(54) • *Batterie mit verbesserter thermischer und elektrischer Leitfähigkeit*  
• *Battery cell with improved thermal and electrical conductivity*  
• *Batterie avec une conductibilité de la chaleur et conductibilité de la électrique améliorée*  
(71) Johnson Controls Techonology Company, 912 East 32nd Street, Holland MI 49423, US  
(72) Dougherty, Thomas, J., Waukesha, WI 53188, US  
Symanski, James, S., Greenfield, WI 53228, US  
Kuempers, Joerg, A., 30900 Wedemark, DE  
Koehler, Uwe, 34131 Kassel, DE  
Miles, Ronald, C., Whitefish Bay, WI 53211, US  
Hansen, Scott, Allen, Holland, MI 49424, US  
Mrotek, Edward, N., Grafton, WI 53024, US  
Taghikhani, Majid, Franklin, WI 53132, US  
Smith, Nels, Richard, Zeeland, MI 49464, US  
(74) Günther, Constantin, et al, Gramm, Lins & Partner Freundallee 13 a, 30173 Hannover, DE  
(62) 04810090.3 / 1 678 769

**H01M 2/16** → (51) **B32B 27/32**  
**H01M 2/20** → (51) **H01M 2/04**  
**H01M 2/26** → (51) **H01M 10/04**

(51) **H01M 2/30** (11) **2 360 757 A2**  
(25) Ko (26) En  
(21) 09829278.2 (22) 12.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) KR 2009/006659 12.11.2009  
(87) WO 2010/062071 2010/22 03.06.2010  
(88) 19.08.2010  
(30) 26.11.2008 KR 20080118302  
(54) • *HOCHLEISTUNGS-STROMSPEICHERVORRICHTUNG*  
• *HIGH OUTPUT ELECTRICAL ENERGY STORAGE DEVICE*  
• *DISPOSITIF DE STOCKAGE D ÉNERGIE ÉLECTRIQUE À HAUT RENDEMENT*  
(71) Kim's Techknowledge Inc., 305 Jungang-yeongdong Koera Institute of Energy Research 71-2 Jang-dong Yuseong-gu, Daejeon 305-434, KR  
(72) KIM, Seong Min, Daejeon 305-335, KR  
(74) Molnia, David, et al, Fünf Höfe Theaterstrasse 16, 80333 München, DE

**H01M 2/30** → (51) **H01M 10/04**  
**H01M 2/34** → (51) **H01M 2/04**

(51) **H01M 4/04** (11) **2 360 758 A2**  
**H01M 10/0525**  
(25) En (26) En  
(21) 11153267.7 (22) 06.04.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL PL PT RO SE SI SK TR



- AL BA HR MK RS
- (30) 07.04.2006 EP 06112361  
18.10.2006 PCT/IB2006/053832  
18.10.2006 PCT/IB2006/053833
- (54) • **WIEDERAUFLADBARE ELEKTROCHEMISCHE LITHIUMZELLE**  
• *Lithium rechargeable electrochemical cell*  
• *CELLULE ÉLECTROCHIMIQUE RECHARGEABLE AU LITHIUM*
- (71) Dow Global Technologies LLC, 2040 Dow Center, Midland, MI 48674, US
- (72) Exnar, Ivan, 4452 Itingen, CH  
Wang, Qing, Singapore, 128041, SG  
Grätzel, Michael, 1025 St-sulpice, CH  
Zakeeruddin, Shaik Mohammed, 1020 Renens, CH  
Kavan, Ladislav, Prague, CZ
- (74) Raynor, John, Beck Greener Fulwood House 12 Fulwood Place, London WC1V 6HR, GB
- (62) 07735415.7 / 2 008 336

**H01M 4/04** → (51) **H01M 4/48**

**H01M 4/36** → (51) **C01B 25/45**

- (51) **H01M 4/48** (11) **2 360 759 A2**  
**H01M 4/04** **H01M 10/05**
- (25) Ko (26) En  
(21) 09827755.1 (22) 20.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) KR 2009/006846 20.11.2009
- (87) WO 2010/058990 2010/21 27.05.2010
- (88) 12.08.2010
- (30) 20.11.2008 PCT/KR2008/006836  
24.11.2008 PCT/KR2008/006929
- (54) • **AKTIVES ELEKTRODENMATERIAL FÜR EINE SEKUNDÄRBATTERIE UND HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR**  
• *ELECTRODE ACTIVE MATERIAL FOR SECONDARY BATTERY AND METHOD FOR PREPARING THE SAME*  
• *MATÉRIAU ACTIF D'ÉLECTRODE POUR BATTERIE RECHARGEABLE ET SON PROCÉDÉ DE FABRICATION*
- (71) LG Chem, Ltd., 20, Yoido-dong, Youngdungpo-gu Seoul 150-721, KR
- (72) OH, Byung Hun, Daejeon302-120, KR  
LEE, Yongju, Daejeon 305-727, KR  
KIM, Jeyoung, Daejeon 305-761, KR  
KWON, Oujung, Daejeon 305-380, KR  
UHM, Insung, Daejeon 305-380, KR  
CHOI, Seungyoung, Daejeon 305-340, KR
- (74) HOFFMANN EITLÉ, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

**H01M 4/58** → (51) **C01B 25/45**

- (51) **H01M 4/96** (11) **2 360 760 A1**  
**H01M 8/10**
- (25) Ja (26) En  
(21) 09833299.2 (22) 10.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) JP 2009/069074 10.11.2009
- (87) WO 2010/070994 2010/25 24.06.2010
- (30) 16.12.2008 JP 2008320144
- (54) • **ANODENKATALYSATORSCHICHT FÜR EINE FESTSTOFFPOLYMER-BRENNSTOFFZELLE**  
• *ANODE CATALYST LAYER FOR SOLID POLYMER FUEL CELL*  
• *COUCHE DE CATALYSEUR D'ANODE POUR PILE À COMBUSTIBLE À POLY-MÈRE SOLIDE*

- (71) Cataler Corporation, 7800, Chihama Kakegawa-shi, Shizuoka 437-1492, JP
- (72) ENDOH, Nami, Toyota-shi Aichi 471-8571, JP  
OHASHI, Sozaburo, Toyota-shi Aichi 471-8571, JP  
NAGAMI, Tetsuo, Toyota-shi Aichi 471-8571, JP  
TABATA, Toshiharu, Kakegawa-shi Shizuoka 437-1492, JP  
ISHIDA, Tomohiro, Kakegawa-shi Shizuoka 437-1492, JP  
KATAOKA, Mikihiro, Kakegawa-shi Shizuoka 437-1492, JP
- (74) Woods, Geoffrey Corlett, et al, J.A. Kemp & Co. 14 South Square, Gray's Inn London WC1R 5JJ, GB

**H01M 8/00** → (51) **H01M 8/02**

**H01M 8/00** → (51) **H01M 8/04**

- (51) **H01M 8/02** (11) **2 360 761 A1**  
**H01M 8/00** **H01M 8/10**
- (25) Ja (26) En  
(21) 09828960.6 (22) 30.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) JP 2009/068651 30.10.2009
- (87) WO 2010/061711 2010/22 03.06.2010
- (30) 28.11.2008 JP 2008304983  
28.11.2008 JP 2008305400
- (54) • **DICHTUNGSSTRUKTUR UND BRENNSTOFFZELLE MIT DER DICHTUNGSSTRUKTUR**  
• *SEALING STRUCTURE AND FUEL CELL COMPRISING THE SEALING STRUCTURE*  
• *STRUCTURE D'ÉTANCHEITÉ ET PILE À COMBUSTIBLE COMPRENANT LA STRUCTURE D'ÉTANCHEITÉ*
- (71) Nissan Motor Co., Ltd., 2, Takara-cho Kanagawa-ku, Yokohama-shi, Kanagawa 221-0023, JP
- (72) KAGEYAMA, Kazuhiro, Kanagawa 243-0123, JP  
NUMAO, Yasuhiro, Kanagawa 243-0123, JP  
HIMENO, Tomokatsu, Kanagawa 243-0123, JP  
MIYAZAWA, Atsushi, Kanagawa 243-0123, JP  
YAMAZAKI, Tsutomu, Kanagawa 243-0123, JP
- (74) Hager, Thomas Johannes, et al, Hoefler & Partner Patentanwälte Pilgersheimer Strasse 20, 81543 München, DE

(51) **H01M 8/02** (11) **2 360 762 A1**  
**B29C 41/24** **H01B 1/06**  
**H01B 13/00**

- (25) En (26) En  
(21) 11166345.6 (22) 23.08.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 25.08.2006 JP 2006228922
- (54) • **Polymerelektrolytmembran, Laminat davon und Herstellungsverfahren**  
• *Polymer electrolyte membrane, laminate thereof, and there production methods*  
• *Membrane électrolyte en polymère, son stratifié et leurs procédés de production*
- (71) SUMITOMO CHEMICAL CO., LTD., 27-1, Shinkawa 2-chome, Chuo-ku, Tokyo 104-8260, JP
- (72) Kuroda, Ryuma, Ishikawa 923-0832, JP  
Yamashita, Yasuhiro, Ibaraki 305-0821, JP
- (74) Henkel, Breuer & Partner, Patentanwälte Maximiliansplatz 21, 80333 München, DE

(62) 07806296.5 / 2 063 478

(51) **H01M 8/04** (11) **2 360 763 A1**  
**H01M 8/10**

- (25) Ja (26) En  
(21) 09827347.7 (22) 18.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) JP 2009/006193 18.11.2009
- (87) WO 2010/058566 2010/21 27.05.2010
- (30) 19.11.2008 JP 2008295043
- (54) • **STARTVERFAHREN FÜR EINE BRENNSTOFFBATTERIE**  
• *FUEL BATTERY START METHOD*  
• *PROCÉDÉ DE DÉMARRAGE DE BATTERIE DE PILES À COMBUSTIBLE*
- (71) Hitachi, Ltd., 6-6, Marunouchi 1-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8280, JP
- (72) NISHIMURA, Katsunori, Hitachi-shi Ibaraki 319-1292, JP  
YAMAGA, Kenji, Hitachi-shi Ibaraki 319-1292, JP  
KUBOTA, Osamu, Hitachi-shi Ibaraki 319-1292, JP  
TAKAHASHI, Ko, Hitachi-shi Ibaraki 319-1292, JP
- (74) MERH-IP Matias Erny Reichl Hoffmann, Paul-Heys-Strasse 29, 80336 München, DE

(51) **H01M 8/04** (11) **2 360 764 A1**  
**H01M 8/00** **H01M 8/06**

- (25) Ja (26) En  
(21) 09827530.8 (22) 16.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) JP 2009/069429 16.11.2009
- (87) WO 2010/058749 2010/21 27.05.2010
- (30) 18.11.2008 JP 2008294106
- (54) • **MCFC-STROMERZEUGUNGSSYSTEM UND BETRIEBSVERFAHREN DAFÜR**  
• *MCFC POWER GENERATION SYSTEM AND METHOD FOR OPERATING SAME*  
• *SYSTÈME DE GÉNÉRATION D'ÉNERGIE MCFC ET SON PROCÉDÉ DE FONCTIONNEMENT*
- (71) Tokyo Gas Co., Ltd., 5-20, Kaigan 1-chome Minato-ku, Tokyo 105-8527, JP
- (72) UEMATSU Hiroyoshi, Yokohama-shi Kanagawa 241-0002, JP  
WATANABE Akimune, Tokyo 110-0016, JP  
KAMEYAMA Hiromichi, Tokyo 105-8527, JP
- (74) Strehl Schübel-Hopf & Partner, Maximilianstrasse 54, 80538 München, DE

(51) **H01M 8/04** (11) **2 360 765 A1**  
**H01M 8/06** **H01M 8/14**

- (25) Ja (26) En  
(21) 09827531.6 (22) 16.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) JP 2009/069430 16.11.2009
- (87) WO 2010/058750 2010/21 27.05.2010
- (30) 18.11.2008 JP 2008294107
- (54) • **MCFC-STROMERZEUGUNGSSYSTEM FÜR WASSERSTOFFRECYCLING**  
• *HYDROGEN-RECYCLING MCFC POWER-GENERATING SYSTEM*  
• *SYSTÈME DE PRODUCTION ÉLECTRIQUE DE MCFC À RECYCLAGE D'HYDROGÈNE*
- (71) Tokyo Gas Co., Ltd., 5-20, Kaigan 1-chome Minato-ku, Tokyo 105-8527, JP
- (72) UEMATSU Hiroyoshi, Yokohama-shi Kanagawa 241-0002, JP  
KAMEYAMA Hiromichi, Tokyo 105-8527, JP  
WATANABE Akimune, Tokyo 110-0016, JP

(74) Strehl Schübel-Hopf & Partner, Maximilianstrasse 54, 80538 München, DE

(51) **H01M 8/04** (11) **2 360 766 A2**  
**H01M 8/24** **H01M 16/00**

(25) En (26) En  
(21) 10166676.6 (22) 21.06.2010  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

BA ME RS  
(30) 12.02.2010 TW 099104594  
(54) • *Stromsystem mit paralleler Brennstoffzelle*  
• *Parallel Fuel Cell Electrical Power System*  
• *Système d'alimentation électrique par piles à combustible parallèles*

(71) Chung-Hsin Electric and Machinery Manufacturing Corp., 3F., No. 801, Jhongheng Rd. Jhonghe City 23552, Taipei County, TW

(72) Wu, Yi-Fan, 33383, Kwei Shan Township, TW  
Chen, Yen-Yu, 33383, Kwei Shan Township, TW

Wu, Chi-Bin, 33383, Kwei Shan Township, TW

(74) Ihle, Kornelia, Viering, Jentschura & Partner Grillparzerstr. 14, 81675 München, DE

**H01M 8/04** → (51) **H01M 8/24**

(51) **H01M 8/06** (11) **2 360 767 A1**

(25) De (26) De  
(21) 11152452.6 (22) 28.01.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 12.02.2010 EP 10153483  
(54) • *Brennstoffzellensystem*  
• *Fuel cell system*  
• *Système de cellules combustibles*

(71) Hexis AG, Zum Park 5, 8404 Winterthur, CH

(72) Mai, Andreas, 78462, Konstanz, DE  
Haberstock, Dirk, 79790, Kandelburg, DE  
Denzler, Roland, 8484, Weisslingen, CH  
Sfeir, Josef, 8180, Bülach, CH

(74) Sulzer Management AG, Patentabteilung / 0067 Zürcherstrasse 14, 8401 Winterthur, CH

**H01M 8/06** → (51) **H01M 8/04**

**H01M 8/10** → (51) **H01M 4/96**

**H01M 8/10** → (51) **H01M 8/02**

**H01M 8/10** → (51) **H01M 8/04**

**H01M 8/10** → (51) **H01M 8/24**

**H01M 8/14** → (51) **H01M 8/04**

(51) **H01M 8/24** (11) **2 360 768 A1**  
**H01M 8/10**

(25) Ja (26) En  
(21) 09833158.0 (22) 10.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) JP 2009/006763 10.12.2009  
(87) WO 2010/070849 2010/25 24.06.2010

(30) 16.12.2008 JP 2008319837  
16.12.2008 JP 2008319838

(54) • *ZELLENSTAPEL AUS BRENNSTOFFZELLEN SOWIE VERFAHREN ZUR BEFESTIGUNG DES ZELLENSTAPELS AUS BRENNSTOFFZELLEN*

• *CELL STACK OF FUEL CELLS AND METHOD FOR FASTENING CELL STACK OF FUEL CELLS*

• *EMPILEMENT DE PILES À COMBUSTIBLE ET PROCÉDÉ DE FIXATION DE L'EMPILEMENT DE PILES À COMBUSTIBLE*

(71) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP

(72) SHIBATA, Soichi, Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 540-6207, JP

KUSAKABE, Hiroki, Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 540-6207, JP

UNOKI, Shigeyuki, Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 540-6207, JP

NAGAO, Yoshiki, Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 540-6207, JP

KAWABATA, Norihiko, Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 540-6207, JP

IKESHIMA, Yusuke, Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 540-6207, JP

(74) Leinweber & Zimmermann, European Patent Attorneys Patentanwälte Rosental 7, 80331 München, DE

(51) **H01M 8/24** (11) **2 360 769 A1**  
**H01M 8/04**

(25) De (26) De  
(21) 10014186.0 (22) 02.11.2010  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 02.11.2009 AT 17292009

(54) • *Temperaturregelung von Brennstoffzellensystemen*  
• *Temperature regulation of fuel cell systems*  
• *Réglage de la température de systèmes de cellules à combustible*

(71) CLIMT Energiesysteme GmbH, Exerzierplatzstrasse 4, 8051 Graz, AT

(72) Hauth, Martin Dipl.-Ing., A-8020 Graz, AT  
Wancura, Herbert Ing., A-8053 Graz, AT  
Werber, Rudolf, A-8580 Köflach, AT

**H01M 8/24** → (51) **H01M 8/04**

(51) **H01M 10/04** (11) **2 360 770 A2**  
**H01M 2/26** **H01M 2/02**

**H01M 2/30** **H01M 10/0525**

(25) En (26) En  
(21) 11165459.6 (22) 07.09.2007

(84) DE FR  
(30) 08.09.2006 JP 2006243827

(54) • *Stapelbatterie*  
• *Stacked battery*  
• *Batterie empilée*

(71) NEC Energy Devices, Inc., 1120, Shimokuzawa, Chuo-ku Sagamihara-shi, Kanagawa 252-5298, JP

(72) Daidoji, Takato, Miyagi 982-8510, JP  
Kumeuchi, Tomokazu, Miyagi 982-8510, JP  
Zama, Koichi, Miyagi 982-8510, JP

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

(62) 07115916.4 / 1 901 387

**H01M 10/05** → (51) **H01M 4/48**

(51) **H01M 10/052** (11) **2 360 771 A1**

(25) En (26) En  
(21) 11166645.9 (22) 31.05.2007  
(84) DE

AL BA HR MK RS  
(30) 02.06.2006 JP 2006155251

(54) • *NICHTWÄSSRIGE ELEKTROLYTLÖSUNG UND BATTERIE MIT NICHTWÄSSRIGER ELEKTROLYTLÖSUNG*

• *Nonaqueous electrolytic solutions and nonaqueous-electrolyte batteries*  
• *Électrolyte non aqueux et pile contenant électrolyte non aqueux*

(71) Mitsubishi Chemical Corporation, 14-1, Shiba 4-chome Minato-ku, Tokyo 108-0014, JP

(72) Kotato, Minoru, Ibaraki 300-0332, JP  
Kinoshita, Shinichi, Ibaraki 300-0332, JP

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

(62) 07744502.1 / 2 031 689

**H01M 10/052** → (51) **C01B 25/45**

**H01M 10/052** → (51) **H01M 10/0563**

**H01M 10/0525** → (51) **H01M 4/04**

**H01M 10/0525** → (51) **H01M 10/040525**

**H01M 10/054** → (51) **H01M 10/0563**

(51) **H01M 10/0563** (11) **2 360 772 A1**  
**H01M 10/052** **H01M 10/054**

(25) De (26) De  
(21) 10001458.8 (22) 12.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(54) • *Wiederaufladbare elektrochemische Zelle*  
• *Rechargeable and electrochemical cell*  
• *Cellule électrochimique rechargeable*

(71) Fortu Intellectual Property AG, Gartenstrasse 1, 6060 Sarnen, CH

(72) Hambitzer, Günther, 53115 Bonn, DE  
Heitbaum, Joachim, 53115 Bonn, DE  
Dambach, Claus, 76327 Pfinztal, DE  
Kampa, Martin, 68307 Mannheim, DE  
Pszolla, Christian, 76133 Karlsruhe, DE  
Ripp, Christiane, 76327 Pfinztal, DE

(74) Durm & Partner, Moltkestrasse 45, 76133 Karlsruhe, DE

**H01M 10/0566** → (51) **C01B 25/45**

**H01M 10/0585** → (51) **H01M 10/040585**

(51) **H01M 10/42** (11) **2 360 773 A1**  
**H01M 10/46** **G01N 27/416**

**G06F 1/16** **H04B 1/38**  
**H04M 1/24**

(25) En (26) En  
(21) 10153658.9 (22) 16.02.2010

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

AL BA RS  
(54) • *Kontaktmechanismus zur Wechselstromaufladung*  
• *AC charging contact mechanism*  
• *Mécanisme de contact de chargement CA*

(71) RESEARCH IN MOTION LIMITED, 295 Phillip Street, Waterloo, Ontario N2L 3W8, CA

(72) Jiang, Hongjun, Waterloo Ontario N2L 3W8, CA

Hea, Jefferson, Elliot, Waterloo Ontario N2L 3W8, CA

Sepahi, Mohammad, Waterloo Ontario N2L 3W8, CA  
Ni, Jun, Waterloo Ontario N2L 3W8, CA  
(74) MERH-IP Matias Erny Reichl Hoffmann, Paul-Heyse-Strasse 29, 80336 München, DE

(51) **H01M 10/42** (11) **2 360 774 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 10154184.5 (22) 21.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(30) 24.01.2010 JP 2010028156  
(54) • *Permanentbatterie*  
• *Permanent Battery*  
• *Batterie permanente*

(71) Tomoyasu, Yutaka, Vohru manshon 2A 12-12 Asahi-cho, Fujisawa-shi, Kanagawa 251-0054, JP  
(72) Tomoyasu, Yoshioki, Fujisawa-shi Kanagawa 251-0054, JP  
(74) Schwerbrock, Florian, Danziger Straße 35a, 20099 Hamburg, DE

**H01M 10/46** → (51) **H01M 10/42**

**H01M 16/00** → (51) **H01M 8/04**

**H01P 1/06** → (51) **G01S 7/02**

(51) **H01P 5/02** (11) **2 360 775 A2**  
**H03F 3/60**  
(25) En (26) En  
(21) 11152090.4 (22) 25.01.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 19.02.2010 JP 2010034772  
(54) • *Übertragungsleitung, Anpassungstransformator, auf einer integrierten Schaltung montierte Vorrichtung und Kommunikationsvorrichtungsmodul*  
• *Transmission line, impedance transformer, integrated circuit mounted device, and communication device module*  
• *Ligne de transmission, transformateur d'impédance, dispositif assemblé sur circuit intégré et module de dispositif de communication*

(71) FUJITSU LIMITED, 1-1, Kamikodanaka 4-chome, Nakahara-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP  
(72) Masuda, Satoshi, Kawasaki-shi Kanagawa 211-8588, JP  
(74) Fenlon, Christine Lesley, Haseltine Lake LLP Lincoln House, 5th Floor 300 High Holborn, London WC1V 7JH, GB

(51) **H01P 5/18** (11) **2 360 776 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 10153670.4 (22) 16.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(54) • *Mikrowellenrichtkoppler*  
• *Microwave directional coupler*  
• *Coupleur directionnel à micro-ondes*  
(71) Whirlpool Corporation, 2000 M 63, Benton Harbor, MI 49022, US  
(72) Wojciech, Gwarek, 01491 Warszawa, PL  
(74) Guerci, Alessandro, Whirlpool Europe S.r.l. Patent Department Viale G. Borghi 27, 21025 Comerio (VA), IT

**H01Q 1/00** → (51) **G08B 25/10**

(51) **H01Q 1/12** (11) **2 360 777 A2**  
**E04H 12/12**

(25) En (26) En  
(21) 10181037.2 (22) 19.03.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR  
(30) 20.03.2006 US 783378 P  
15.12.2006 PCT/SE2006/050584  
(54) • *Modulare antennturmstruktur*  
• *Modular antenna tower structure*  
• *Structure de pylône d'antenne modulaire*  
(71) Telefonaktiebolaget L M Ericsson AB (Publ), 164 83 Stockholm, SE  
(72) Häger, Peter, 182 63, Djursholm, SE  
(74) VALEA AB, Box 7086, 103 87 Stockholm, SE  
(62) 07716133.9 / 1 996 778

(51) **H01Q 1/12** (11) **2 360 778 A2**  
**E04H 12/12** **H01Q 1/24**

(25) En (26) En  
(21) 10181865.6 (22) 16.03.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS  
(30) 20.03.2006 US 783378 P  
15.12.2006 PCT/SE2006/050584  
(54) • *Antennturmstruktur mit installations-schaft*  
• *Antenna tower structure with installation shaft*  
• *Structure de pylône d'antenne à axe d'installation*  
(71) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE  
(72) Häger, Peter, 182 63, Djursholm, SE  
(74) VALEA AB, Box 7086, 103 87 Stockholm, SE  
(62) 07716132.1 / 1 996 777

(51) **H01Q 1/22** (11) **2 360 779 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 10006830.3 (22) 01.07.2010

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
BA ME RS  
(30) 13.07.2009 JP 2009164507  
(54) • *Funkübertragungssystem und elektronische Vorrichtung*  
• *Radio transmission system and electronic device*  
• *Système de transmission de radio et dispositif électronique*

(71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP  
(72) Kawamura, Hirofumi, Minato-ku Tokyo 108-0075, JP  
(74) Müller - Hoffmann & Partner, Patentanwälte Innere Wiener Strasse 17, 81667 München, DE

(51) **H01Q 1/22** (11) **2 360 780 A2**  
**H01Q 1/24** **H01Q 13/10**  
**H01Q 21/28** **H01Q 1/38**  
**H04B 7/10**

(25) En (26) En  
(21) 10181870.6 (22) 24.02.2003  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LU MC NL PT SE SI SK TR  
(27) 24.02.2003 PCT/GB03/00795  
(30) 26.02.2002 US 362840 P  
(54) • *Antennenanordnung für Benutzerendgerät zur Kommunikation mit Mehrfacheingängen und Mehrfacheausgängen*

• *User terminal antenna arrangement for multiple-input multiple-output communications*  
• *Agencement d'antenne de terminal d'utilisateur pour communications à entrées et sorties multiples*  
(71) Nortel Networks Limited, 2351 Boulevard Alfred-Nobel, St. Laurent, QC H4S 2A9, CA  
(72) Smith, Martin, Chelmsford, Essex CM1 4XQ, GB  
Power, Dawn, Bishops Stortford, Hertfordshire CM23 3YW, GB  
Amos, Sonya, Stanstead Mountfitchet, Hertfordshire CM24 8NF, GB  
Perrott, Roger, Chelmsford, Essex CM1 2AA, GB  
(74) Bird, William Edward, et al, Bird Goën & Co Klein Dalenstraat 42A, 3020 Winksele, BE  
(62) 03708320.1 / 1 481 442

**H01Q 1/22** → (51) **G06K 19/077**

(51) **H01Q 1/24** (11) **2 360 781 A1**  
**H01Q 5/01**

(25) En (26) En  
(21) 10010061.9 (22) 21.09.2010  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
BA ME RS  
(30) 11.02.2010 TW 99104483

(54) • *Vorrichtung zur drahtlosen Kommunikation und Verfahren dafür*  
• *Wireless communication device and method thereof*  
• *Dispositif de communications sans fil et son procédé*  
(71) HTC Corporation, No. 23, Xinghua Road Taoyuan City, Taoyuan County 330, TW  
(72) Wu, Wei-Yang, Taoyuan City Taoyuan Country 330, TW  
Lin, Hsiao-Chuan, Taoyuan City Taoyuan Country 330, TW  
(74) Wagner, Karl H., Wagner & Geyer Partnerschaft Patent- und Rechtsanwälte Gewürzmühlstrasse 5, 80538 München, DE

(51) **H01Q 1/24** (11) **2 360 782 A2**  
**H01Q 1/36** **H01Q 9/04**  
**H01Q 21/28**

(25) En (26) En  
(21) 10193635.9 (22) 03.12.2010  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR  
BA ME  
(30) 11.12.2009 JP 2009281390  
(54) • *Antennenvorrichtung und Funkendgerät*  
• *Antenna apparatus and radio terminal apparatus*  
• *Appareil d'antenne et appareil de terminal radio*

(71) FUJITSU LIMITED, 1-1, Kamikodanaka 4-chome, Nakahara-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP  
(72) Yamagajo, Takashi, Kanagawa 211-8588, JP  
Ban, Yasumitsu, Kanagawa 211-8588, JP  
Shimahashi, Shinsuke, Kanagawa 211-8588, JP  
Soekawa, Kouji, Kanagawa 211-8588, JP  
(74) HOFFMANN EITLE, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

(51) **H01Q 1/24** (11) **2 360 783 A2**  
**H01Q 21/28**

(25) En (26) En  
(21) 11150535.0 (22) 11.01.2011



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

BA ME

(30) 29.01.2010 KR 20100008804

- (54) • *Universelle Serienbus-Funkdatenkarte mit rausziehbaren Antennen*  
• *Universal serial bus type wireless data card with extendable antennas*  
• *Carte de données sans fil de type système de bus en série universel à antennes retractables*

(71) PANTECH CO., LTD., Pantech R&D Center I-2, DMC Sangam-dong Mapo-gu, Seoul 121-270, KR

(72) Kim, Jung-Hwan, Seoul, KR  
Yuk, Su-Jung, Seoul, KR

Yun, Sung-Jun, Gyeonggi-do, KR  
Lee, Sang-Youp, Seoul, KR

Jung, Chang-Jean, Seoul, KR  
Choi, Beom-Soon, Seoul, KR

(74) Herzog, Markus, et al, Weickmann & Weickmann Patentanwälte Postfach 86 08 20, 81635 München, DE

(51) **H01Q 1/24** (11) **2 360 784 A1**  
**H01Q 1/40**

(25) En (26) En

(21) 11250177.0 (22) 16.02.2011

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

BA ME

(30) 17.02.2010 KR 20100014298

- (54) • *Antennenstrukturrahmen, mit einem Antennenstrukturrahmen ausgestattetes elektronisches Gerät und Verfahren zur Herstellung eines elektronischen Geräts*  
• *Antenna pattern frame, electronic device provided with antenna pattern frame and method for manufacturing electronic device*  
• *Cadre de motif d'antenne, dispositif électronique doté d'un cadre de motif d'antenne et procédé de fabrication du dispositif électronique*

(71) Samsung Electro-Mechanics Co., Ltd., 314, Maetan-3dong, Youngtong-gu, Suwon-si, Gyunggi-do, KR

(72) Sung, Jae Suk, Yongin, Gyunggi-do, KR  
Hong, Ha Ryong, Hwaseong, Gyunggi-do, KR

Cho, Sung Eun, Suwon, Gyunggi-do, KR  
Kim, Tae Sung, Gwanak-gu, Seoul, KR  
Lee, Byung Hwa, Suwon, Gyunggi-do, KR  
Mun, Hyun Sam, Suwon, Gyunggi-do, KR  
Jeon, Dae Seong, Suwon, Gyunggi-do, KR  
Lee, Duk Woo, Suwon, Gyunggi-do, KR  
Lee, Dae Kyu, Suwon, Gyunggi-do, KR  
An, Chan Gwang, Suwon, Gyunggi-do, KR

(74) Powell, Timothy John, Potter Clarkson LLP Park View House 58 The Ropewalk, Nottingham NG1 5DD, GB

**H01Q 1/24** → (51) **H01Q 1/12**

**H01Q 1/24** → (51) **H01Q 1/22**

**H01Q 1/24** → (51) **H01Q 21/28**

**H01Q 1/24** → (51) **H04M 1/02**

**H01Q 1/36** → (51) **H01Q 1/24**

**H01Q 1/38** → (51) **H01Q 1/22**

**H01Q 1/40** → (51) **H01Q 1/24**

(51) **H01Q 3/30** (11) **2 360 785 A1**  
**H01Q 15/08**  
**H01Q 21/06**

(25) En (26) En

(21) 10275017.1 (22) 15.02.2010

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

AL BA RS

- (54) • *Antennensystem*  
• *Antenna system*  
• *Système d'antenne*

(71) BAE SYSTEMS plc, 6 Carlton Gardens, London SW1Y 5AD, GB

(72) The designation of the inventor has not yet been filed

(74) BAE SYSTEMS plc Group IP Department, P. O. Box 87 Warwick House, Farnborough Aerospace Centre Farnborough Hampshire GU14 6YU, GB

(51) **H01Q 5/00** (11) **2 360 786 A1**  
**H01Q 13/02**

(25) En (26) En

(21) 11155273.3 (22) 21.02.2011

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

BA ME

(30) 22.02.2010 US 306815 P  
18.02.2011 US 30942

- (54) • *System und Verfahren für Hornstrahler mit Hybridgeometrie*  
• *System and method for hybrid geometry feed horn*  
• *Système et procédé pour cornet d'alimentation à géométrie hybride*

(71) Runyon, Donald Lawson, 7040 Devonhall Way, Johns Creek GA 30097, US  
Kokotoff, David Mark, 1210 Mayfield Manor Drive, Alpharetta GA 30004, US

(72) Runyon, Donald Lawson, Johns Creek GA 30097, US  
Kokotoff, David Mark, Alpharetta GA 30004, US

(74) Curley, Donnacha John, et al, Hanna Moore & Curley 13 Lower Lad Lane, Dublin 2, IE

**H01Q 5/01** → (51) **H01Q 1/24**

(51) **H01Q 7/00** (11) **2 360 787 A2**  
**H01Q 21/28**

(25) En (26) En

(21) 10193095.6 (22) 30.11.2010

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

BA ME

(30) 30.11.2009 JP 2009270941

- (54) • *Mehrfachantennenvorrichtung*  
• *Multi-antenna apparatus*  
• *Appareil multi-antenne*

(71) Funai Electric Co., Ltd., 7-1, Nakagaito 7-chome, Daito-shi, Osaka 574-0013, JP

(72) Wakabayashi, Naoyuki, Daito-shi Osaka 574-0013, JP

(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwannhäuser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

**H01Q 7/06** → (51) **H01F 3/00**

**H01Q 9/04** → (51) **H01Q 1/24**

**H01Q 13/02** → (51) **H01Q 5/00**

**H01Q 13/10** → (51) **H01Q 1/22**

**H01Q 15/08** → (51) **H01Q 3/30**

**H01Q 19/06** → (51) **H01Q 3/30**

**H01Q 21/06** → (51) **H01Q 3/30**

(51) **H01Q 21/28** (11) **2 360 788 A2**  
**H01Q 1/24**

(25) En (26) En

(21) 11150536.8 (22) 11.01.2011

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

BA ME

(30) 27.01.2010 KR 20100007537

- (54) • *Universelle Serienbus-Funkdatenkarte mit rausziehbaren Antennen*  
• *Universal serial bus type wireless data card with extendable antennas*  
• *Carte de données sans fil de type système de bus en série universel à antenne retractables*

(71) PANTECH CO., LTD., Pantech R&D Center I-2, DMC Sangam-dong Mapo-gu, Seoul 121-270, KR

(72) Kim, Joo-Sung, Incheon-si, KR

Park, Byung-Min, Gyeonggi-do, KR

Park, Sang-Don, Seoul, KR

Lee, Bong-Gu, Seoul, KR

Lee, Hyeong-Chan, Gyeonggi-do, KR

(74) Herzog, Markus, et al, Weickmann & Weickmann Patentanwälte Postfach 86 08 20, 81635 München, DE

**H01Q 21/28** → (51) **H01Q 1/22**

**H01Q 21/28** → (51) **H01Q 1/24**

**H01Q 21/28** → (51) **H01Q 7/00**

**H01R 4/36** → (51) **H01R 13/453**

(51) **H01R 9/03** (11) **2 360 789 A1**

(25) En (26) En

(21) 11155610.6 (22) 23.02.2011

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

BA ME

(30) 24.02.2010 FR 1051324

- (54) • *Zweigstecker mit optimiertem Kontakt für die Anschlusselemente*  
• *Branch connector with optimized contact for the connecting elements*  
• *Connecteur de dérivation à contact optimisé des éléments de branchement*

(71) Tyco Electronics-Simel, 1 Rue paul Martin, 21220 Gevrey Chambertin, FR  
Tyco Electronics Raychem GmbH, Finsinger Feld 1, 85521 Ottobrunn, DE

(72) Peltier, Bruno, 21850, ST APOLLINAIRE, FR  
Pfeiffer, Bernhard, 12309, BERLIN, DE  
Dolling, Manfred, 04934, HOHENLEIPISCH, DE

(74) Kurtz, Laurent Charles Edmond, Santarelli, 14 avenue de la Grande Armée, BP 237, 75822 Paris Cedex 17, FR

(51) **H01R 9/03** (11) **2 360 790 A1**

(25) En (26) En

(21) 11155614.8 (22) 23.02.2011

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

BA ME

- (30) 24.02.2010 FR 1051326  
(54) • Vereinfachter Montierzweigstecker  
• Simplified mounting branch connector  
• Connecteur simplifié de branche de montage  
(71) Tyco Electronics Simel S.A.S., 1, Rue Paul Martin, 21220 Gevrey-Chambertin, FR  
Tyco Electronics Raychem GmbH, Finsinger Feld 1, 85521 Ottobrunn, DE  
(72) Peltier, Bruno, 21850, ST APOLLINAIRE, FR  
Petrignet, Laurent, 21220, GEVREY-CHAMBERTIN, FR  
(74) Pfeiffer, Bernhard, 12309, BERLIN, DE  
Dolling, Manfred, 04934, HOHENLEIPISCH, DE  
(74) Kurtz, Laurent Charles Edmond, et al, Santarelli, 14 avenue de la Grande Armée, BP 237, 75822 Paris Cedex 17, FR

- (51) **H01R 9/05** (11) **2 360 791 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 11154451.6 (22) 15.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 16.02.2010 US 706162  
(54) • Koaxialkabelstecker mit mantelgreifender Hülse und zugehörige Verfahren  
• Coaxial cable connector having jacket gripping ferrule and associated methods  
• Connecteur de câble coaxial doté d'un embout de préhension de gaine et procédés associés  
(71) Andrew LLC, 1100 CommScope Place SE, Hickory, NC 28602, US  
(72) Islam, Nahid, Westmont, IL 60559, US  
(74) Ferreccio, Rinaldo, Botti & Ferrari S.r.l. Via Cappellini, 11, 20124 Milano, IT

**H01R 13/05** → (51) **H01R 13/28**

- (51) **H01R 13/28** (11) **2 360 792 A2**  
**H01R 13/05**  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 11159090.7 (22) 24.09.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR  
(30) 22.09.2006 PCT/FR2006/050928  
(54) • Elektrischer Zwitterkontakt  
• Hermaphroditic electrical contact  
• Contact électrique hermaphrodite  
(71) FCI, 18 Parc Ariane III 3/5 Rue Alfred Kastler, 78280 Guyancourt, FR  
(72) Rozet, Dominique, 78120, RAMBOUILLET, FR  
Cesses, Claude, 28300, CLEVILLIERS, FR  
Mulot, Gérard, 28210, NOGENT LE ROI, FR  
(74) Regi, François-Xavier, FCI - IP Department 18 Parc Ariane III 3/5 rue Alfred Kastler, 78284 Guyancourt Cedex, FR  
(62) 07818367.0 / 2 104 961

- (51) **H01R 13/453** (11) **2 360 793 A1**  
**H01R 13/64**  
(25) Ja (26) En  
(21) 09833304.0 (22) 12.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) JP 2009/069259 12.11.2009  
(87) WO 2010/070999 2010/25 24.06.2010  
(30) 18.12.2008 JP 2008322547  
(54) • STECKER, STECKERBUCHSE UND STROMVERSORGUNGSSYSTEM  
• PLUG, PLUG RECEPTACLE, AND POWER SUPPLY SYSTEM

- PRISE MÂLE, PRISE FEMELLE ASSOCIÉE ET SYSTÈME D'ALIMENTATION  
(71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP  
(72) TAJIMA, Shigeru, Tokyo 108-0075, JP  
(74) Ealey, Douglas Ralph, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

- (51) **H01R 13/453** (11) **2 360 794 A1**  
**H01R 13/58** **H01R 4/36**  
(25) En (26) En  
(21) 11153997.9 (22) 10.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 12.02.2010 FI 20105139  
(54) • Steckverbinder  
• Connector  
• Connecteur  
(71) Ensto Finland Oy, Ensio Miettisen katu 2, 06150 Porvoo, FI  
(72) Ahlgren, Allan, 07780 Härkäpää, FI  
Matikainen, Esko, 06400 Porvoo, FI  
Virtanen, Jarmo, 06100 Porvoo, FI  
(74) Holmström, Stefan Mikael, Kolster Oy Ab Iso Roobertinkatu 23, P.O. Box 148, 00121 Helsinki, FI

**H01R 13/453** → (51) **H02G 15/00**

**H01R 13/58** → (51) **H01R 13/453**

- (51) **H01R 13/629** (11) **2 360 795 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 11154338.5 (22) 14.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 15.02.2010 FR 1000626  
(54) • Elektrischer Steckverbinder mit einem Führungsvorsprung oder einer Tasche mit flexiblen Befestigungselement  
• An electrical connector comprising a guiding protrusion or pocket with a flexible fastening member  
• Connecteur électrique comprenant une protrusion de guidage ou poche dotée d'un élément de fixation flexible  
(71) Tyco Electronics France SAS, 29, Chaussée Jules César, 95300 Pontoise, FR  
(72) Rouillard, Xavier, 95130, Franconville, FR  
De Villeroche, Francois Jodou, 78170, La Celle Saint Cloud, FR  
Bance, Dimitri, 95000, Cergy, FR  
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

**H01R 13/64** → (51) **G06K 13/08**

**H01R 13/64** → (51) **H01R 13/453**

**H01R 13/648** → (51) **H01R 24/00**

- (51) **H01R 24/00** (11) **2 360 796 A1**  
**H01R 13/648**  
(25) Ja (26) En  
(21) 09833135.8 (22) 30.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) JP 2009/006477 30.11.2009  
(87) WO 2010/070825 2010/25 24.06.2010  
(30) 17.12.2008 JP 2008321099

- (54) • STECKER FÜR EINEN UNIVERSELLEN SERIENBUSKONNEKTOR UND KONNEKTORANORDNUNG  
• PLUG FOR UNIVERSAL SERIAL BUS CONNECTOR, AND CONNECTOR ASSEMBLY  
• FICHE POUR CONNECTEUR BUS SÉRIE UNIVERSEL ET ENSEMBLE CONNECTEUR  
(71) Fujikura, Ltd., 5-1, Kiba 1-chome Kohtoh-ku, Tokyo 135-8512, JP  
(72) UEDA, Shou, Sakura-shi Chiba 285-8550, JP  
SATO, Yoshinori, Sakura-shi Chiba 285-8550, JP  
(74) Hodsdon, Stephen James, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, GB-London EC2V 8AS, GB

**H01R 24/06** → (51) **H04B 3/54**

**H01R 33/76** → (51) **G01R 1/073**

**H01T 13/20** → (51) **H01T 13/32**

- (51) **H01T 13/32** (11) **2 360 797 A1**  
**H01T 13/20** **H01T 13/46**  
(25) Ja (26) En  
(21) 09824581.4 (22) 02.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) JP 2009/005810 02.11.2009  
(87) WO 2010/052880 2010/19 14.05.2010  
(30) 05.11.2008 JP 2008284705  
(54) • ZÜNDKERZE  
• SPARK PLUG  
• BOUGIE D'ALLUMAGE  
(71) NGK Sparkplug Co., Ltd., 14-18 Takatsujicho Mizuho-ku, Nagoya-shi Aichi 467-8525, JP  
(72) KAMEDA, Hiroyuki, Nagoya-shi Aichi 467-8525, JP  
KATO, Tomoaki, Nagoya-shi Aichi 467-8525, JP  
(74) Zimmermann & Partner, Postfach 330 920, 80069 München, DE

**H01T 13/46** → (51) **H01T 13/32**

- (51) **H02B 13/02** (11) **2 360 798 A1**  
**H01H 33/64**  
(25) Ja (26) En  
(21) 09829033.1 (22) 16.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) JP 2009/069676 16.11.2009  
(87) WO 2010/061785 2010/22 03.06.2010  
(30) 26.11.2008 JP 2008300619  
(54) • GASISOLIERTE SCHALTVOORRICHTUNG  
• GAS-INSULATED SWITCHING DEVICE  
• DISPOSITIF DE COMMUTATION IMPERMÉABLE AU GAZ  
(71) Japan AE Power Systems Corporation, 9-1, Shibaura 3-chome Minato-ku, Tokyo 108-0023, JP  
(72) SHINOHARA, Ryoichi, Hitachi-shi Ibaraki 316-8501, JP  
ROKUNOHE, Toshiaki, Hitachi-shi Ibaraki 319-1221, JP  
KATO, Tatsuro, Hitachi-shi Ibaraki 319-1221, JP  
AOYAGI, Kenji, Hitachi-shi Ibaraki 316-8501, JP  
ITO, Takeshi, Hitachi-shi Ibaraki 316-8501, JP  
(74) Strehl Schübel-Hopf & Partner, Maximilianstrasse 54, 80538 München, DE

(51) **H02G 3/04** (11) **2 360 799 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 11155841.7 (22) 24.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 24.02.2010 GB 1003108  
(54) • *Einstellbarer Clip*  
• *Adjustable clip*  
• *Pince ajustable*  
(71) Padmore, David, 74 Empress Court, Wood-  
dins Way Oxford Oxfordshire OX1 1HG, GB  
Barrett, Dale James, 54 Exeter Road,  
Kidlington Oxford Oxfordshire OX5 2DZ, GB  
Field, Adrian, 39 Somerville Drive, Bicester  
Oxfordshire OX26 4TU, GB  
Barrett, David, 98 Bucknell Road, Bicester  
Oxfordshire OX26 2HD, GB  
(72) Padmore, David, Oxford, Oxfordshire OX1  
1HG, GB  
Barrett, Dale James, Oxford, Oxfordshire OX5  
2DZ, GB  
(74) Games, Robert Harland, et al, Albright  
Patents LLP Eagle Tower Montpellier Drive,  
Cheltenham GL50 1TA, GB

(51) **H02G 3/08** (11) **2 360 800 A2**  
(25) De (26) De  
(21) 11000687.1 (22) 28.01.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 12.02.2010 DE 202010004188 U  
(54) • *Installationsteil*  
• *Installation part*  
• *Elément d'installation*  
(71) Kaiser GmbH & Co. KG, Ramsloh 4, 58579  
Schalksmuehle, DE  
(72) Kaiser, Burkard, 58509 Lüdenscheid, DE  
(74) Köchling, Conrad-Joachim, Patentanwalt  
Fleyer Strasse 135, 58097 Hagen, DE

**H02G 3/22 → (51) B60R 16/02**

(51) **H02G 3/30** (11) **2 360 801 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 11153898.9 (22) 09.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 16.02.2010 GB 201002611  
(54) • *Flugzeugbahnaufhängung und Klemmvor-  
richtung*  
• *Aircraft raceway mounting and clamping  
apparatus*  
• *Montage de chemin d'avion et appareil de  
serrage*  
(71) Airbus Operations Limited, New Filton  
House, Filton Bristol BS99 7AR, GB  
(72) Blanchard, Jack, Bristol BS99 7AR, GB  
Routledge, David, Bristol BS99 7AR, GB  
(74) Butler, Daniel James, Airbus Operations Ltd  
IP Department, Building 09A, Filton Bristol  
BS99 7AR, GB

(51) **H02G 15/00** (11) **2 360 802 A1**  
**H02G 15/06** **G02B 6/38**  
**H01R 13/453**  
(25) En (26) En  
(21) 10001764.9 (22) 22.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(54) • *Schutzvorrichtung und Kabelabschlussein-  
heit*  
• *Protective device and cable termination  
unit*  
• *Dispositif protecteur et unité de terminai-  
son de câble*  
(71) Tyco Electronics Raychem BVBA, Diests-  
teenweg 692, 3010 Kessel-Lo, BE  
(72) Bellekens, Kathleen, 3020 Winksele-Delle, BE  
Vastmans, Kristof, 3370 Boutersem, BE  
Schurmans, Eric, 3450 Hogen-Geetbets, BE  
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwan-  
häusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4,  
80802 München, DE

(51) **H02G 15/007** (11) **2 360 803 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 11152442.7 (22) 27.01.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 24.02.2010 US 711459  
(54) • *Doppeltwirkende Zugentlastungsvorrich-  
tung*  
• *Dual acting strain relief apparatus*  
• *Appareil de réduction de tension à double  
action*  
(71) Honeywell International Inc., 101 Columbia  
Road, Morristown, NJ 07962, US  
(72) Schrock, Kevin, Morristown, NJ 07962-  
2245, US  
(74) Buckley, Guy Julian, Patent Outsourcing  
Limited 1 King Street, Bakewell Derbyshire  
DE45 1DZ, GB

**H02G 15/06 → (51) H02G 15/00**

(51) **H02G 15/103** (11) **2 360 804 A1**  
**H02G 15/184**  
(25) De (26) De  
(21) 09306169.5 (22) 02.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(54) • *Anordnung zum Verbinden von zwei  
Energiekabeln*  
• *Assembly for linking two energy cables*  
• *Agencement destiné à connecter deux  
câbles d'énergie*  
(71) Nexans, 8, rue du Général Foy, 75008 Paris,  
FR  
(72) Aue, Volker, Dipl.-Ing., 44137, Dortmund, DE  
(74) Döring, Roger, Patentanwalt Weidenkamp 2,  
30855 Langenhagen, DE

**H02G 15/184 → (51) H02G 15/103**

(51) **H02H 1/00** (11) **2 360 805 A1**  
**H02H 3/32** **H04B 3/54**  
(25) En (26) En  
(21) 10405032.3 (22) 19.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(54) • *Elektrisches Energieübertragungssystem  
eines Fahrzeugs*  
• *Electrical power transmission system of a  
vehicle.*  
• *Système de transmission d'alimentation  
électrique d'un véhicule*  
(71) Hochschule Luzern Technik & Architektur,  
Technikumstrasse 21, 6048 Horw, CH  
(72) Bittner, Markus, 8966 Oberwil-Lieli, CH

Widmer, Dr., Hanspeter, 5512 Wohlensch-  
will, CH  
Dominiak, Stephen, 5506 Mägenwill, CH  
(74) Rüfenacht, Philipp Michael, et al, Keller &  
Partner Patentanwälte AG Schmiedenplatz 5  
Postfach, 3000 Bern 7, CH

(51) **H02H 3/20** (11) **2 360 806 A2**  
**H02H 3/24**  
(25) En (26) En  
(21) 11155571.0 (22) 23.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 24.02.2010 JP 2010038914  
(54) • *Schutzschaltung und elektronische Vor-  
richtung*  
• *Protection circuit and electronic device*  
• *Circuit de protection et dispositif électro-  
nique*  
(71) Seiko Epson Corporation, 4-1, Nishi-Shin-  
juku 2-chome, Shinjuku-ku Tokyo, JP  
(72) Baba, Norimitsu, Nagano 392-8502, JP  
Honda, Katsuyuki, Nagano 392-8502, JP  
(74) HOFFMANN EITLE, Patent- und Rechtsan-  
wälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

**H02H 3/24 → (51) H02H 3/20**

**H02H 3/32 → (51) H02H 1/00**

**H02H 7/085 → (51) H02P 23/00**

(51) **H02H 11/00** (11) **2 360 807 A1**  
(25) De (26) De  
(21) 10154571.3 (22) 24.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(54) • *Eingangsschaltung mit Verpol- und Kurz-  
schlusschutz für eine DC-Stromversor-  
gung oder einen Schaltregler*  
• *Input circuit with polarity reversal and  
short circuit protection for a DC electricity  
supply or a switching regulator*  
• *Circuit d'entrée avec une protection contre  
l'inversion de polarité ou court-circuit pour  
une alimentation en courant CC ou un  
régulateur à découpage*  
(71) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT, Wittels-  
bacherplatz 2, 80333 München, DE  
(72) Cyron, Michael, 76187 Karlsruhe, DE  
Kort, Valentin, 76829 Landau, DE  
Klamm, Arnold, 76870 Kandel, DE

**H02J 1/00 → (51) H04B 3/54**

(51) **H02J 7/00** (11) **2 360 808 A1**  
**H02J 7/34**  
(25) En (26) En  
(21) 10153696.9 (22) 16.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(54) • *Mobile Kommunikationsvorrichtung mit  
einem Netzteil mit mehreren Tappaaren*  
• *Mobile communication device employing  
power pack with multiple pairs of taps*  
• *Dispositif de communication mobile utili-  
sant un bloc d'alimentation avec plusieurs  
paires de prises*  
(71) RESEARCH IN MOTION LIMITED, 295 Phillip  
Street, Waterloo, Ontario N2L 3W8, CA



- (72) Mankaruse, George Soliman, Waterloo, Ontario N2L 3W8, CA  
Zhu, Lizhong, Waterloo, Ontario N2L 3W8, CA  
Corigan, Michael Stephen, Waterloo, Ontario N2L 3W8, CA  
(74) Patel, Binesh, Barker Brettell LLP 100 Hagley Road, Edgbaston Birmingham B16 8QQ, GB

(51) **H02J 7/00** (11) **2 360 809 A1**  
**H02J 7/34** **H02M 3/156**  
(25) En (26) En  
(21) 10153698.5 (22) 16.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS  
(54) • *Energieverteilungsnetzwerk basierend auf mehreren Ladungsspeicherkomponenten*  
• *Power Distribution Network based on Multiple Charge Storage Components*  
• *Réseau de distribution d'énergie basé sur des composants de stockage à charge multiple*  
(71) RESEARCH IN MOTION LIMITED, 295 Phillip Street, Waterloo, Ontario N2L 3W8, CA  
(72) Zhu, Lizhong, Waterloo Ontario N2L 3W8, CA  
Mankaruse, George Soliman, Waterloo Ontario N2L 3W8, CA  
Corrigan, Michael Stephen, Waterloo Ontario N2L 3W8, CA  
Sangary, Nagula Tharma, Waterloo Ontario N2L 3W8, CA  
(74) Patel, Binesh, Barker Brettell LLP 100 Hagley Road, Edgbaston Birmingham B16 8QQ, GB

(51) **H02J 7/00** (11) **2 360 810 A2**  
(25) De (26) De  
(21) 11000170.8 (22) 12.01.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME  
(30) 11.02.2010 DE 102010007502  
(54) • *Elektrisches Unterputz-Installationsgerät zur Aufnahme eines mobilen Audio- und Kommunikationsgerätes*  
• *Electrical built-in installation device for holding a mobile audio and communication device*  
• *Appareil d'installation électrique encastré destiné à la réception d'un appareil audio et de communication mobile*  
(71) ABB AG, Kallstadter Strasse 1, 68309 Mannheim, DE  
(72) Schallenberg, Wolfgang Dipl.-Ing., 40599 Düsseldorf, DE  
Wieske, Stefan Dipl.-Ing., 58285 Gevelsberg, DE  
Zapp, Robert Dipl.-Ing., 58579 Schalksmühle, DE  
Lehnert, Christian, 58239 Schwerte, DE

(51) **H02J 7/00** (11) **2 360 811 A1**  
(25) It (26) En  
(21) 11155874.8 (22) 24.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME  
(30) 24.02.2010 IT B020100102  
(54) • *Verwaltungseinheit und Verfahren zur Verwaltung von elektrischer Energie, die in einer Batterie mit einer Anzahl von in Serie geschalteten Zellen gespeichert ist*

- *Management unit and method for managing electric energy stored in a battery comprising a number of series-connected cells*  
• *Unité de gestion et procédé pour gérer l'énergie électrique stockée dans une batterie comprenant un nombre de cellules connectées en série*  
(71) Magneti Marelli S.p.A., Viale Aldo Borletti 61/63, Corbetta (MI), IT  
(72) Ciampolini, Franco, 40134, BOLOGNA, IT  
(74) Jorio, Paolo, et al, STUDIO TORTA Via Viotti 9, 10121 Torino, IT

(51) **H02J 7/32** (11) **2 360 812 A1**  
**G06F 3/033**  
(25) En (26) En  
(21) 09177957.9 (22) 03.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS  
(54) • *Navigationswerkzeug mit Induktionsfunktion*  
• *Nnavigation tool including induction functionality*  
• *Outil de navigation incluant une fonction d'induction*  
(71) RESEARCH IN MOTION LIMITED, 295 Phillip Street, Waterloo, Ontario N2L 3W8, CA  
(72) Rayner, Frederic, Howard, Egham, Surrey TW20 9LF, GB  
(74) MERH-IP Matias Erny Reichl Hoffmann, Paul-Heyse-Strasse 29, 80336 München, DE

**H02J 7/34** → (51) **H02J 7/00**

**H02J 13/00** → (51) **H04B 3/54**

(51) **H02K 1/14** (11) **2 360 813 A1**  
(25) De (26) De  
(21) 10405028.1 (22) 12.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS  
(54) • *Dynamoelektrisches Maschine*  
• *Dynamoelectric machine*  
• *Machine dynamoélectrique*  
(71) Cueni, Hansjörg, Rotzbergstrasse 4, 6362 Stansstad, CH  
(72) Cueni, Hansjörg, 6362 Stansstad, CH  
Lindegger, Markus, 3427 Utzenstorf, CH  
(74) Nüchel, Thomas, Weinberglistrasse 4, 6005 Luzern, CH

(51) **H02K 1/27** (11) **2 360 814 A1**  
(25) Ja (26) En  
(21) 09827357.6 (22) 19.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (86) JP 2009/006216 19.11.2009  
(87) WO 2010/058576 2010/21 27.05.2010  
(30) 19.11.2008 JP 2008296080  
(54) • *ELEKTRISCHE DREHMASCHINE MIT PERMANENTMAGNET*  
• *PERMANENT MAGNET TYPE ROTATING ELECTRIC MACHINE*  
• *MACHINE ÉLECTRIQUE ROTATIVE DE TYPE À AIMANTS PERMANENTS*  
(71) Kabushiki Kaisha Toshiba, 1-1 Shibaura 1-chome, Minato-ku Tokyo 105-8001, JP  
(72) SAKAI, Kazuto, Tokyo 105-8001, JP  
HASHIBA, Yutaka, Tokyo 105-8001, JP  
TAKAHASHI, Norio, Tokyo 105-8001, JP  
YUUKI, Kazuaki, Tokyo 105-8001, JP

- (74) HOFFMANN EITLÉ, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

**H02K 1/27** → (51) **H02K 1/32**

(51) **H02K 1/32** (11) **2 360 815 A1**  
**H02K 3/487**

- (25) Ja (26) En  
(21) 09828861.6 (22) 26.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) JP 2009/006397 26.11.2009  
(87) WO 2010/061611 2010/22 03.06.2010  
(30) 27.11.2008 JP 2008301924  
(54) • *DYNAMOELEKTRISCHE MASCHINE UND STATOR DAFÜR*  
• *DYNAMO-ELECTRIC MACHINE AND STATOR THEREOF*  
• *MACHINE DYNAMOÉLECTRIQUE ET SON STATOR*  
(71) Kabushiki Kaisha Toshiba, 1-1 Shibaura 1-chome, Minato-ku Tokyo 105-8001, JP  
(72) KABATA, Yasuo, Tokyo 105-8001, JP  
FUJITA, Masafumi, Tokyo 105-8001, JP  
MATSUYAMA, Koji, Tokyo 105-8001, JP  
GUNJI, Yuuichiro, Tokyo 105-8001, JP  
(74) HOFFMANN EITLÉ, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

(51) **H02K 1/32** (11) **2 360 816 A1**  
**H02K 1/27**

- (25) En (26) En  
(21) 10154590.3 (22) 24.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS  
(54) • *Anordnung zur Montage von Magneten auf einem laminierten Rotorpaket*  
• *Assembly for mounting magnets on a steel sheet rotor pack*  
• *Ensemble pour monter des aimants sur un paquet de tôles de rotor*  
(71) Indar Electric S.L., Barrio Altamira Pol Industrial txara s/n, 20200 Beasain Guipuzcoa, ES  
(72) Rebollo Gomez, Adolfo, 20200, Beasain, ES  
Calvo Madariaga, Xabier, 20200, Beasain, ES  
Estibariz Aristi, Jose Antonio, 20200, Beasain, ES  
Diaz Barrenetxea, Gaizka, 20200, Beasain, ES  
Vaquerio Ayastuy, Jon, 20200, Beasain, ES  
Churrucua Gabilondo, Nestor, 20200, Beasain, ES  
Sanchez Castaño, Javier, 20200, Beasain, ES  
Avis Plata, Marta, 20200, Beasain, ES  
Legorburu Aramburu, Julen, 20200, Beasain, ES  
(74) Pons Ariño, Angel, Glorieta Ruben Dario 4, 28010 Madrid, ES

**H02K 3/487** → (51) **H02K 1/32**

**H02K 7/00** → (51) **F16D 65/00**

**H02K 7/116** → (51) **F16D 65/00**

**H02K 41/00** → (51) **A61G 7/08**

- (51) **H02K 41/03** (11) **2 360 817 A1**  
(25) Ja (26) En  
(21) 09827282.6 (22) 24.08.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) JP 2009/004060 24.08.2009  
(87) WO 2010/058500 2010/21 27.05.2010

- (30) 18.11.2008 JP 2008294782  
17.04.2009 JP 2009101138
- (54) • **BEWEGLICHES ELEMENT, ANKER UND LINEARMOTOR**  
• **MOVABLE ELEMENT, ARMATURE, AND LINEAR MOTOR**  
• **ELEMENT MOBILE, INDUIT ET MOTEUR LINEAIRE**
- (71) Hitachi Metals, Ltd., 2-1 Shibaura 1-chome Minato-ku, Tokyo 105-8614, JP
- (72) KAWAKAMI, Makoto, Mishima-gun Osaka 618-0013, JP
- (74) de Beaumont, Michel, 1bis, rue Champollion, 38000 Grenoble, FR

(51) **H02K 41/03** (11) **2 360 818 A2**

- (25) En (26) En  
(21) 11004128.2 (22) 01.04.2005  
(84) DE FR GB IT
- (30) 18.05.2004 JP 2004148203
- (54) • **Anker eines abgedichteten Linearmotors und abgedichteter Linearmotor**  
• **Armature of canned linear motor and canned linear motor**  
• **Induit de moteur linéaire à stator chemisé et moteur linéaire à stator chemisé armature**
- (71) Kabushiki Kaisha Yaskawa Denki, 2-1, Kur-osaki-Shiroishi, Yahatanishi-ku, Kitakyushu-shi, Fukuoka 806-0004, JP
- (72) Sadakane, Kenichi, Kitakyushu-Shi Fukuoka 806-0004, JP  
Shikayama, Toru, Kitakyushu-Shi Fukuoka 806-0004, JP  
Abe, Tatsuo, Kitakyushu-Shi Fukuoka 806-0004, JP  
Sakai, Akio, Kitakyushu-Shi Fukuoka 806-0004, JP  
Yoshida, Shusaku, Kitakyushu-Shi Fukuoka 806-0004, JP
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE
- (62) 05728047.1 / 1 758 231

**H02K 53/00** → (51) **A63H 1/18**

(51) **H02M 1/12** (11) **2 360 819 A1**

- (25) De (26) De  
(21) 10153349.5 (22) 11.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (54) • **Aktive Dämpfung von Stromharmonischen in einem Mehrstufen-Umrichter**  
• **Active damping of current harmonics in a multi-level converter**  
• **Amortissement actif des harmoniques de courant dans un convertisseur multiniveau**
- (71) ABB Schweiz AG, Brown Boveri Strasse 6, 5400 Baden, CH
- (72) Winkelkemper, Manfred, 5408, Ennetbaden, CH  
Korn, Arthur, CH5400, Baden, CH
- (74) ABB Patent Attorneys, C/o ABB Schweiz AG Intellectual Property (CH-LC/IP) Brown Boveri Strasse 6, 5400 Baden, CH

(51) **H02M 1/42** (11) **2 360 820 A1**

- (25) En (26) En  
(21) 09252933.8 (22) 31.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (54) • **Überspannungsschutzschaltung**

- **Surge protection circuit**  
• **Circuit de protection de surtension**
- (71) NXP B.V., High Tech Campus 60, 5656 AG Eindhoven, NL
- (72) Schmid, Markus, Redhill Surrey RH1 1DL, GB  
Kuebrich, Johann Baptist Daniel, Redhill Surrey RH1 1DL, GB  
Duerbaum, Thomas Antonius, Redhill Surrey RH1 1DL, GB  
Hoogzaad, Gian, Redhill Surrey RH1 1DL, GB  
Laro, Peter, Redhill Surrey RH1 1DL, GB  
Pansier, Frans, Redhill Surrey RH1 1DL, GB
- (74) Hardingham, Christopher Mark, et al, NXP Semiconductors Intellectual Property and Licensing Department Betchworth House 57-65 Station Road Redhill, Surrey RH1 1DL, GB

(51) **H02M 1/42** (11) **2 360 821 A2**

- (25) En (26) En  
(21) 11153566.2 (22) 07.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 09.02.2010 US 703108
- (54) • **Verfahren und Vorrichtung zur Steuerung eines Stromwandlers mit einer geringen Schleifenbandbreite**  
• **Method and apparatus to control a power converter having a low loop bandwidth**  
• **Procédé et appareil pour contrôler un convertisseur de puissance doté d'une bande passante à faible boucle**
- (71) Power Integrations, Inc., 5245 Hellyer Avenue, San Jose, California 95138, US
- (72) Gaknoki, Yury, San Jose, CA 95138, US  
Mingming, Mao, Cupertino, CA 95014, US  
Pastore, Tiziano, 20052, Monza, IT  
Matthews, David Michael Hugh, Windsor, Berkshire SL4 5AU, GB
- (74) Peterreins, Frank, et al, Fish & Richardson P. C. HighLight Business Towers Mies-van-der-Rohe-Strasse 8, 80807 München, DE

(51) **H02M 1/42** (11) **2 360 822 A2**

- G06F 1/26**
- (25) En (26) En  
(21) 11153587.8 (22) 07.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 12.02.2010 JP 2010029561
- (54) • **Stromversorgungssystem und Steuerungschaltung**  
• **Power source system and control circuit**  
• **Système d'alimentation électrique et circuit de contrôle**
- (71) FUJITSU LIMITED, 1-1, Kamikodanaka 4-chome, Nakahara-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP
- (72) Yamaki, Hiroshi, Kanagawa 211-8588, JP  
Eguchi, Susumu, Kanagawa 211-8588, JP
- (74) Holz, Ulrike, Haseltine Lake LLP Lincoln House, 5th Floor 300 High Holborn, London WC1V 7JH, GB

**H02M 1/42** → (51) **H02M 3/156**

(51) **H02M 3/00** (11) **2 360 823 A2**

- (25) En (26) En  
(21) 10171796.5 (22) 03.08.2010  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- BA ME RS

- (30) 12.02.2010 EP 10290070
- (54) • **Spannungsregelung eines Gleichstromwandlers**  
• **Contrôl de la tension d'un convertisseur CC/CC**  
• **Contrôle de la tension d'un convertisseur CC/CC**
- (71) ST-Ericsson SA, Chemin du Champ-des-Filles 39, 1228 Plan-les-Ouates, CH
- (72) Fajtl, Stéphanie, 38500 Voiron, FR
- (74) Cabinet Plasseraud, 52, rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR

**H02M 3/155** → (51) **H02M 7/12**

(51) **H02M 3/156** (11) **2 360 824 A1**

- H02M 1/42**
- (25) En (26) En  
(21) 09252936.1 (22) 31.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS
- (54) • **Steuerung für eine Leistungsumwandlungsschaltung**  
• **Controller for a power conversion circuit**  
• **Contrôleur pour circuit de conversion de puissance**
- (71) NXP B.V., High Tech Campus 60, 5656 AG Eindhoven, NL
- (72) Duerbaum, Thomas Antonius, Redhill Surrey RH1 1DL, GB  
Kuebrich, Johann Baptist Daniel, Redhill Surrey RH1 1DL, GB  
Halberstadt, Hans, Redhill Surrey RH1 1DL, GB  
Pansier, Frans, Redhill Surrey RH1 1DL, GB  
Schmid, Markus, Redhill Surrey RH1 1DL, GB
- (74) Hardingham, Christopher Mark, et al, NXP Semiconductors Intellectual Property and Licensing Department Betchworth House 57-65 Station Road Redhill, Surrey RH1 1DL, GB

**H02M 3/156** → (51) **H02J 7/00**

(51) **H02M 3/157** (11) **2 360 825 A2**

- H02M 3/335**
- (25) En (26) En  
(21) 11152359.3 (22) 27.01.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
- (30) 12.02.2010 US 704857
- (54) • **Verfahren zur Spannungs- und Stromregulierung für eine zweistufige Gleichstromwandlerschaltung**  
• **Voltage and current regulation method for a two-stage DC-DC converter circuit**  
• **Procédé de régulation de la tension et du courant pour circuit de convertisseur cc-cc à deux phases**
- (71) Delphi Technologies, Inc., PO Box 5052, Troy, MI 48007, US
- (72) SRIRAM, Tillasthanam V., Carmel, IN 46032, US  
REIS, Alexandre M., Kokomo, IN 46902, US  
ZHOU, Hua, Kokomo, IN 46902, US
- (74) Denton, Michael John, et al, Delphi France SAS 64 Avenue de la Plaine de France ZAC Paris Nord II B.P. 65059, Tremblay en France, 95972 Roissy Charles de Gaulle Cedex, FR

(51) **H02M 3/158** (11) **2 360 826 A1**

- (25) En (26) En

(21) 10153497.2 (22) 12.02.2010  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
 NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 AL BA RS  
 (54) • Gleichstrom-Gleichstrom-Wandleranord-  
 nung  
 • A dc-dc converter arrangement  
 • Agencement de convertisseur CC/CC  
 (71) NXP B.V., High Tech Campus 60, 5656 AG  
 Eindhoven, NL  
 (72) Nair, Mukesh, REDHILL, Surrey RH1 1DL,  
 GB  
 (74) Hardingham, Christopher Mark, NXP B.V. IP  
 & L Betchworth House 57-65 Station Road,  
 Redhill Surrey RH1 1DL, GB

**H02M 3/335 → (51) H02M 3/157**

(51) **H02M 5/22** (11) **2 360 827 A2**  
**H02P 21/00**  
 (25) Fr (26) Fr  
 (21) 11151939.3 (22) 25.01.2011  
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
 GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
 MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR  
 BA ME  
 (30) 15.02.2010 FR 1051006  
 (54) • Steuerverfahren eines Matrixwandlers und  
 Matrixwandler, der in der Lage ist, dieses  
 Verfahren umzusetzen  
 • Method for controlling a matrix converter  
 and matrix converter suitable for imple-  
 menting such a method  
 • Procédé de commande d'un convertisseur  
 matriciel et convertisseur matriciel sus-  
 ceptible de mettre en oeuvre le procédé  
 (71) Schneider Toshiba Inverter Europe SAS, 33,  
 rue André Blanchet, 27120 Pacy sur Eure, FR  
 (72) Videt, Arnaud, 59655, Villeneuve d'Ascq, FR  
 Arpillière, Michel, 75015, Paris, FR  
 Gruson, François, 59190, Morbecque, FR  
 Delarue, Philippe, 59223, RONCQ, FR  
 Le Moigne, Philippe, 59130, NOMAIN, FR  
 (74) Bié, Nicolas, et al, Schneider Electric Indus-  
 tries SAS Service Propriété Industrielle 35  
 rue Joseph Monier - CS 30323, 92506 Rueil-  
 Malmaison Cedex, FR

(51) **H02M 7/12** (11) **2 360 828 A1**  
**H02M 3/155** **H02M 7/48**  
 (25) Ja (26) En  
 (21) 09830258.1 (22) 13.10.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
 NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) JP 2009/067726 13.10.2009  
 (87) WO 2010/064490 2010/23 10.06.2010  
 (30) 03.12.2008 JP 2008308433  
 (54) • STROMVERSORGUNGSVORRICHTUNG  
 • POWER SUPPLY DEVICE  
 • DISPOSITIF D ALIMENTATION  
 (71) Sharp Kabushiki Kaisha, 22-22, Nagaike-cho  
 Abeno-ku, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP  
 (72) YOSHIDA, Michiho, Osaka 545-8522, JP  
 ONISHI, Masataka, Osaka 545-8522, JP  
 (74) Treeby, Philip David William, et al, RGC  
 Jenkins & Co. 26 Caxton Street, GB-London  
 SW1H 0RJ, GB

**H02M 7/48 → (51) H02M 7/12**

**H02M 7/483 → (51) H02M 1/12**

**H02M 7/5387 → (51) G01R 19/00**

**H02M 7/539 → (51) G01R 19/00**

**H02M 7/5395 → (51) G01R 19/00**

(51) **H02N 2/00** (11) **2 360 829 A1**  
 (25) Ja (26) En  
 (21) 09828758.4 (22) 04.09.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
 NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) JP 2009/004370 04.09.2009  
 (87) WO 2010/061508 2010/22 03.06.2010  
 (30) 25.11.2008 JP 2008299489  
 (54) • PIEZOELEKTRISCHER OSZILLATOR UND  
 ULTRASCHALLMOTOR  
 • PIEZOELECTRIC OSCILLATOR AND  
 ULTRASONIC MOTOR  
 • OSCILLATEUR PIÉZOÉLECTRIQUE ET  
 MOTEUR À ULTRASON  
 (71) Murata Manufacturing Co. Ltd., 10-1, Higa-  
 shikotari 1-chome Nagaokakyo-shi, Kyoto  
 617-8555, JP  
 (72) ASANO, Hiroshi, Nagaokakyo-shi Kyoto 617-  
 8555, JP  
 (74) Alder, Ettie-Ann, et al, Reddie & Grose 16  
 Theobalds Road, GB-London WC1X 8PL, GB

(51) **H02P 5/00** (11) **2 360 830 A1**  
**G05B 17/02** **G01R 31/34**  
 (25) De (26) De  
 (21) 10000966.1 (22) 01.02.2010  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
 NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
 (54) • Verfahren und Vorrichtung zur Simulation  
 eines elektromechanischen Wandlers  
 • Method and device for simulating an  
 electromechanical converter  
 • Procédé et dispositif de simulation d'un  
 convertisseur électromécanique  
 (71) AumoSoft GmbH, Hagenower Strasse 73,  
 19061 Schwerin, DE  
 (72) Kleinfeld, Michael, 19061 Schwerin, DE  
 (74) Rossmann, Siegfried, Coswigerstrasse 16,  
 06886 Lutherstadt Wittenberg, DE

**(51) H02P 21/00 (11) 2 360 831 A1 H02P 27/04**

(25) Ja (26) En  
 (21) 08878891.4 (22) 15.12.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
 NO PL PT RO SE SI SK TR  
 (86) JP 2008/072789 15.12.2008  
 (87) WO 2010/070723 2010/25 24.06.2010  
 (54) • STROMUMRICHTER ZUM ANSTEUERN  
 EINER MOTORS  
 • POWER CONVERTER FOR DRIVING  
 MOTOR  
 • CONVERTISSEUR DE PUISSANCE POUR  
 ATTAQUE DE MOTEUR  
 (71) Mitsubishi Electric Corporation, 7-3 Maru-  
 nouchi 2-Chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-  
 8310, JP  
 (72) KITANAKA, Hidetoshi, Tokyo 100-8310, JP  
 (74) Zech, Stefan Markus, et al, Meissner, Bolte &  
 Partner GbR Postfach 86 06 24, 81633  
 München, DE

**H02P 21/00 → (51) H02M 5/22**

(51) **H02P 23/00** (11) **2 360 832 A1**  
**B23D 45/04** **B65G 43/08**  
**B66B 13/14** **B66B 13/26**  
**E05B 65/12** **E05F 15/12**  
**F04B 43/12** **F25C 5/00**  
**G01G 11/04** **H02H 7/085**  
 (25) En (26) En

(21) 10151532.8 (22) 25.01.2010  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
 NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (54) • Steuerungsverfahren für Frequenzumsetzer  
 • Control method for frequency converter  
 • Procédé de commande d'un convertisseur  
 de fréquence  
 (71) ABB Oy, Strömbergintie 1, 00380 Helsinki, FI  
 (72) Kangas, Jani, 02210, Espoo, FI  
 Rantanen, Jussi, 02620, Espoo, FI  
 (74) Valkeiskangas, Tapio Lassi Paavali, Kolster  
 Oy Ab Iso Roobertinkatu 23 P.O. Box 148,  
 00121 Helsinki, FI

**H02P 27/04 → (51) H02P 21/00**

(51) **H02P 29/00** (11) **2 360 833 A2**  
 (25) En (26) En  
 (21) 11000204.5 (22) 12.01.2011  
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
 GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
 MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR  
 BA ME  
 (30) 29.01.2010 JP 2010019449  
 (54) • Vorrichtung mit einem Motor  
 • Apparatus equipped with motor  
 • Appareil équipé d'un moteur  
 (71) Canon Kabushiki Kaisha, 30-2, Shimomar-  
 uko 3-chome Ohta-ku, Tokyo, JP  
 (72) Iwadate, Yasuhiro, Ohta-ku, Tokyo, JP  
 (74) Weser, Thilo, Weser & Kollegen Patentan-  
 wälte Radeckestrasse 43, 81245 München,  
 DE

**(51) H03B 19/00 (11) 2 360 834 A2 H03B 27/00**

(25) En (26) En  
 (21) 11250189.5 (22) 17.02.2011  
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
 GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
 MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR  
 BA ME  
 (30) 19.02.2010 US 338488 P  
 (54) • Frequenzvervielfacher  
 • Frequency multiplier  
 • Multiplicateur de fréquence  
 (71) Hittite Microwave Corporation, 20 Alpha  
 Road, Chelmsford, MA 01824, US  
 (72) Chiesa, John A., Pelham, NH 03076, US  
 (74) Jones, Graham Henry, Graham Jones &  
 Company 77 Beaconsfield Road, Blackheath,  
 London SE3 7LG, GB

**H03B 27/00 → (51) H03B 19/00**

**(51) H03D 7/16 (11) 2 360 835 A1 H03D 7/18**

(25) En (26) En  
 (21) 10154072.2 (22) 19.02.2010  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
 NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 AL BA RS  
 (54) • Abwärtswandlung mithilfe Rechteckwellen-  
 Empfangsoszillatorsignalen  
 • Down-conversion using square wave local  
 oscillator signals  
 • Conversion basses fréquences au moyen  
 de signaux d'oscillateur local à ondes  
 carrées  
 (71) TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON  
 (publ), 164 83 Stockholm, SE  
 (72) Andersson, Stefan, 224 79 Lund, SE  
 Tillman, Fredrik, 226 49 Lund, SE  
 Din, Imad ud, 226 42 Lund, SE  
 Eckerbert, Daniel, 222 41 Lund, SE



(74) Boesen, Johnny Peder, Zacco Denmark A/S  
Hans Bekkevolds Allé 7, 2900 Hellerup, DK

**H03D 7/18** → (51) **H03D 7/16**

(51) **H03F 3/187** (11) **2 360 836 A2**

(25) En (26) En  
(21) 11155256.8 (22) 21.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 22.02.2010 JP 2010036532  
(54) • *Verstärkerschaltung*

- *Amplifying circuit*
- *Circuit amplificateur*

(71) ON Semiconductor Trading Ltd., Hamma  
Building 3rd Floor, 1 Lane Hill, Hamilton HM  
19, BM

(72) Kanaya, Masahito, Ora-gun Gunma, JP  
(74) Cross, Rupert Edward Blount, Boulton Wade  
Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn  
Road, London WC1X 8BT, GB

**H03F 3/60** → (51) **H01P 5/02**

(51) **H03G 3/30** (11) **2 360 837 A1**  
**H04B 1/707** **H04W 52/00**

(25) En (26) En  
(21) 10368014.6 (22) 15.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(54) • *Verfahren zur Ausführung der Kubikmeterberechnung in dem Sender eines Benutzergeräts für ein drahtloses Kommunikationssystem sowie Vorrichtung zu dessen Ausführung*  
• *Process for performing cubic metric computation in the transmitter of a UE for a wireless communication system, and apparatus for performing the same*  
• *Procédé pour la réalisation d'un calcul de mesure cubique dans l'émetteur d'un équipement utilisateur pour un système de communication sans fil et appareil pour sa réalisation*

(71) ST-Ericsson SA, Chemin du Champ-des-Filles 39, 1228 Genève Plan-les-Ouates, CH  
(72) Wallis, Mark, 06370 Mouans Sartoux, FR  
(74) Schuffenecker, Thierry, 120 Chemin de la Maure, 06800 Cagnes sur Mer, FR

**H03K 17/955** → (51) **G06F 3/044**

**H03K 17/96** → (51) **G02B 26/02**

**H03K 19/177** → (51) **G06F 15/78**

(51) **H03M 1/12** (11) **2 360 838 A1**  
**H03M 1/16**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 11155141.2 (22) 21.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 23.02.2010 FR 1051279

(54) • *Verfahren zur logarithmische Analog-Digital-Wandlung eines analogen Eingangssignals und entsprechende Vorrichtung*  
• *Method for logarithmic analog-to-digital conversion of an analog input signal and corresponding apparatus*

• *Procédé de conversion analogique/numérique du type logarithmique d'un signal analogique d'entrée, et dispositif correspondant*

(71) STMicroelectronics SA, 29, Boulevard Romain Rolland, 92120 Montrouge, FR  
Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS), 3, rue Michel-Ange, 75016 Paris, FR  
(72) Gorisse, Jean, 38000 Grenoble, FR  
Cathelin, F. Andreaia, 38190 Laval, FR  
Kaiser, Andreas, 59650 Villeneuve d'Ascq, FR

Kerherve, Eric, 33400 Talence, FR  
(74) Zapalowicz, Francis, Casalonga & Partners  
Bayerstrasse 71/73, 80335 München, DE

**H03M 1/16** → (51) **H03M 1/12**

(51) **H03M 3/02** (11) **2 360 839 A1**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 11153952.4 (22) 10.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 15.02.2010 FR 1051011  
(54) • *Zeitkontinuierlicher Analog-Digital-Wandler*  
• *Continuous-time analogue-to-digital converter*  
• *Convertisseur analogique/numérique a temps continu.*

(71) STMicroelectronics SA, 29, boulevard Romain Rolland, 92120 Montrouge, FR  
Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS), 3, rue Michel-Ange, 75016 Paris, FR  
(72) Belot, Didier, 38140, RIVES, FR  
Begueret, Jean-Baptiste, 33000, BORDEAUX, FR  
Deval, Yann, 33800, BORDEAUX, FR  
Dallet, Dominique, 33140, VILLENAVE D'ORNON, FR

Mariano, André, 33800, BORDEAUX, FR  
(74) Zapalowicz, Francis, Casalonga & Partners  
Bayerstrasse 71/73, 80335 München, DE

**H03M 7/24** → (51) **H04N 7/26**

**H03M 7/30** → (51) **G10L 21/04**

**H03M 7/30** → (51) **H04N 7/26**

**H03M 11/04** → (51) **G06F 3/041**

**H04B 1/08** → (51) **B60R 11/02**

(51) **H04B 1/16** (11) **2 360 840 A2**

(25) En (26) En  
(21) 11155258.4 (22) 21.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 22.02.2010 JP 2010036531  
(54) • *Stereosignalverarbeitungseinheit*  
• *Stereo signal processing circuit*  
• *Circuit de traitement de signal stéréo*

(71) ON Semiconductor Trading Ltd., Hamma Building 3rd Floor, 1 Lane Hill, Hamilton HM 19, BM  
(72) Kurokawa, Kazunari, Ora-gun Gunma, JP  
Inaba, Shinya, Ora-gun Gunma, JP  
(74) Cross, Rupert Edward Blount, Boulton Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB

(51) **H04B 1/38** (11) **2 360 841 A1**

(25) En (26) En  
(21) 10151372.9 (22) 22.01.2010

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

AL BA RS

(54) • *Elektronische Anordnung zum Sichern einer SIM-Karte*  
• *Electronic assembly for securing a SIM card*  
• *Ensemble électronique pour la sécurisation d'une carte SIM*

(71) RESEARCH IN MOTION LIMITED, 295 Phillip Street, Waterloo, Ontario N2L 3W8, CA  
(72) Keane, James Abe, Rolling Meadows, IL 60008, US

(74) Patel, Binesh, Barker Brettell LLP 100 Hagley Road, Edgbaston Birmingham B16 8QQ, GB

**H04B 1/38** → (51) **H01M 10/42**

**H04B 1/38** → (51) **H04M 1/02**

(51) **H04B 1/40** (11) **2 360 842 A1**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 11154412.8 (22) 14.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 16.02.2010 FR 1051083  
(54) • *Verfahren zum Nachweis des Betriebes eines Gerätes zur drahtlosen Übertragung von Sprachsignalen*  
• *Method of detecting the functioning of a wireless voice transmission device*  
• *Procédé de détection du fonctionnement d'un dispositif de transmission sans fil de signaux de voix*

(71) Retali, Dominique, 117 Avenue Pierre Brossolette, 94170 Le Perreux sur Marne, FR  
(72) Retali, Dominique, 94170 Le Perreux sur Marne, FR  
(74) Parzy, Benjamin Alain, Cabinet Boettcher 16, rue Médéric, 75017 Paris, FR

(51) **H04B 1/66** (11) **2 360 843 A2**

**H04N 7/26** **H04N 7/24**

(25) En (26) En  
(21) 11156624.6 (22) 16.02.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR

(30) 16.02.2006 US 774094 P  
03.03.2006 US 778760 P  
29.03.2006 US 787031 P  
29.03.2006 US 786997 P  
29.09.2006 US 827469 P  
21.07.2006 PCT/US2006/028365  
08.12.2006 PCT/US2006/061815  
21.07.2006 PCT/US2006/028366  
21.07.2006 PCT/US2006/028367  
21.07.2006 PCT/US2006/028368

(54) • *System und Verfahren zur Verdünnung von skalierbaren videokodierenden Bitströmen*  
• *System and method for thinning of scalable video coding bit-streams*  
• *Système et procédé pour réduire les trains de bit à codage vidéo extensible*

(71) Vidyo, Inc., 13455 Noel Road, Suite 1670, Dallas, TX 75240, US

(72) Hong, Danny, New York, NY 10023, US  
Wiegand, Thomas, 14195, Berlin, DE  
Eleftheriadis, Alexandros, New York, NY 10027, US

Shapiro, Ofer, Fair Lawn, NJ 07410, US  
(74) Lawrence, John, Barker Brettell LLP 100 Hagley Road Edgbaston, Birmingham, West Midlands B16 8QQ, GB

(62) 07757156.0 / 1 989 877

---

(51) **H04B 1/69** (11) **2 360 844 A1**  
 (25) En (26) En  
 (21) 11166522.0 (22) 26.04.2007  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR  
 (30) 26.04.2006 US 795435 P  
 28.04.2006 US 795771 P  
 (54) • *Kommunikation mit drahtloser Vorrichtung mit mehreren Peripheriegeräten*  
 • *Wireless Device Communication with Multiple Peripherals*  
 • *Communication de dispositif sans fil doté de plusieurs périphériques*

(71) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US  
 (72) Lee, Chong U., San Diego, CA, 92121-1714, US  
 Ekbal, Amal, San Diego, 92121-1714, US  
 Julian, David Jonathan, San Diego, CA, 92121-1714, US  
 (74) Wegner, Hans, Bardehle Pagenberg Galileiplatz 1, 81679 München, DE  
 (62) 07761404.8 / 2 030 422

---

(51) **H04B 1/707** (11) **2 360 845 A1**  
**H04L 25/02** **H04L 25/03**  
 (25) Zh (26) En  
 (21) 09827169.5 (22) 13.11.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) CN 2009/074936 13.11.2009  
 (87) WO 2010/057420 2010/21 27.05.2010  
 (30) 21.11.2008 CN 200810177558  
 (54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG FÜR GEMEINSAME KANALSCHÄTZUNG UND ERFASSUNG VON FRAMESYNCHRONISATIONSMITTELSINFORMATIONEN*  
 • *METHOD AND DEVICE FOR JOINT CHANNEL ESTIMATION AND FRAME SYNCHRONIZATION INFORMATION DETECTION*  
 • *PROCÉDÉ ET DISPOSITIF D'ESTIMATION DE CANAUX CONJOINTS ET DÉTECTION D'INFORMATION DE SYNCHRONISATION DE TRAME*

(71) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN  
 (72) WANG, Xincheng, Shenzhen Guangdong 518129, CN  
 (74) Epping - Hermann - Fischer, Patentanwalts-gesellschaft mbH Ridlerstrasse 55, 80339 München, DE

**H04B 1/707** → (51) **H03G 3/30**

---

(51) **H04B 1/74** (11) **2 360 846 A1**  
 (25) Zh (26) En  
 (21) 10835268.3 (22) 22.06.2010  
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) CN 2010/074201 22.06.2010  
 (87) WO 2011/079584 2011/27 07.07.2011  
 (54) • *DRAHTLOSES VERKNÜPFUNGSSICHERUNGSSYSTEM*  
 • *RADIO LINK BACKUP SYSTEM*  
 • *SYSTÈME DE SECOURS POUR LIAISON RADIO*

(71) Hunan Sany Intelligent Control Equipment Co., Ltd, Sany Industry Town Economic and Technological Development Zone Changsha, Hunan 410100, CN

Sany Heavy Industry Co., Ltd., Sany Industry Town Economic and Technological Development Zone, Changsha Hunan 410100, CN  
 (72) ZHOU, Xiang, Hunan 410100, CN  
 GUO, Li, Hunan 410100, CN  
 YAO, Gaochang, Hunan 410100, CN  
 MO, Xiaoqi, Hunan 410100, CN  
 YI, Xiaogang, Hunan 410100, CN  
 (74) Kopf, Korbinian Paul, et al, Maiwald Patentanwalts GmbH Elisenhof Elisenstrasse 3, 80335 München, DE

**H04B 1/74** → (51) **H04B 10/12**

---

(51) **H04B 3/54** (11) **2 360 847 A1**  
 (25) Ja (26) En  
 (21) 08878719.7 (22) 09.12.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
 (86) JP 2008/072331 09.12.2008  
 (87) WO 2010/067420 2010/24 17.06.2010  
 (54) • *KOMMUNIKATIONSSYSTEM, VERFAHREN UND KOMMUNIKATIONSEINRICHTUNG*  
 • *COMMUNICATION SYSTEM, METHOD, AND COMMUNICATION DEVICE*  
 • *SYSTÈME DE COMMUNICATION, PROCÉDÉ ET DISPOSITIF DE COMMUNICATION*

(71) Pioneer Corporation, 1-1, Shin-ogura Saiwai-ku Kawasaki-shi, Kanagawa 212-0031, JP  
 Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP  
 (72) OISHI, Hirokazu, Tsurugashima-shi Saitama 350-2288, JP  
 KUROBE, Akio, Osaka 540-6207, JP  
 KURODA, Go, Osaka 540-6207, JP  
 (74) Haley, Stephen, Gill Jennings & Every LLP The Broadgate Tower 20 Primrose Street, London EC2A 2ES, GB

---

(51) **H04B 3/54** (11) **2 360 848 A1**  
**G06F 1/18** **G06F 1/26**  
**H01R 24/06** **H02J 1/00**  
**H02J 13/00**

(25) Ja (26) En  
 (21) 09833303.2 (22) 12.11.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) JP 2009/069258 12.11.2009  
 (87) WO 2010/070998 2010/25 24.06.2010  
 (30) 16.12.2008 JP 2008319679  
 (54) • *STROMVERSORGUNGSSYSTEM*  
 • *ELECTRIC POWER SUPPLYING SYSTEM*  
 • *SYSTÈME D'ALIMENTATION EN PUISSANCE ÉLECTRIQUE*

(71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP  
 (72) TAJIMA, Shigeru, Tokyo 108-0075, JP  
 (74) Ealey, Douglas Ralph, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

**H04B 3/54** → (51) **H02H 1/00**

---

(51) **H04B 7/00** (11) **2 360 849 A2**  
**H04L 5/00** **H04L 23/02**  
**H04J 11/00**

(25) En (26) En  
 (21) 11004067.2 (22) 25.09.2007  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR  
 (54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Sequenzverteilung und -Verarbeitung in einem Kommunikationssystem*

• *Method and apparatus for sequence distribution and processing in a communication system*  
 • *Procédé et dispositif de distribution et traitement de séquences dans un système de communication*

(71) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN  
 (72) Qu, Bingyu, Shenzhen Guangdong 518129, CN  
 He, Yujuan, Shenzhen Guangdong 518129, CN  
 (74) Pfenning, Meinig & Partner GbR, Theresienhöhe 13, D-80339 München, DE  
 (62) 07816965.3 / 2 068 455

---

(51) **H04B 7/00** (11) **2 360 850 A2**  
**H04L 5/00** **H04L 23/02**  
**H04J 11/00**

(25) En (26) En  
 (21) 11004068.0 (22) 25.09.2007  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR  
 (54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Sequenzverteilung und -Verarbeitung in einem Kommunikationssystem*  
 • *Method and apparatus for sequence distribution and processing in a communication system*  
 • *Procédé et dispositif de distribution et traitement de séquences dans un système de communication*

(71) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN  
 (72) Qu, Bingyu, Shenzhen Guangdong 518129, CN  
 He, Yujuan, Shenzhen Guangdong 518129, CN  
 (74) Pfenning, Meinig & Partner GbR, Theresienhöhe 13, D-80339 München, DE  
 (62) 07816965.3 / 2 068 455

---

(51) **H04B 7/00** (11) **2 360 851 A2**  
**H04L 5/00** **H04L 23/02**  
**H04J 11/00**

(25) En (26) En  
 (21) 11004069.8 (22) 25.09.2007  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR  
 (54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Sequenzverteilung und -Verarbeitung in einem Kommunikationssystem*  
 • *Method and apparatus for sequence distribution and processing in a communication system*  
 • *Procédé et dispositif de distribution et traitement de séquences dans un système de communication*

(71) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN  
 (72) Qu, Bingyu, Shenzhen Guangdong 518129, CN  
 He, Yujuan, Shenzhen Guangdong 518129, CN  
 (74) Pfenning, Meinig & Partner GbR, Theresienhöhe 13, D-80339 München, DE  
 (62) 07816965.3 / 2 068 455

---

(51) **H04B 7/04** (11) **2 360 852 A2**  
 (25) Ko (26) En  
 (21) 10819067.9 (22) 27.09.2010

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



- (86) KR 2010/006537 27.09.2010  
(87) WO 2011/037426 2011/13 31.03.2011  
(30) 27.09.2009 US 246156 P  
(54) • **METHODE UND GERÄTE BEI DER EIN KANALQUALITÄTSINDIKATOR VON EINEM ENDGERÄT ZURÜCKGEFÜHRT WIRD AN EIN MEHRERE ANTENNEN UMFASSENDES SCHNURLOSES KOMMUNIKATIONSSYSTEM**  
• **METHOD WHEREBY A CHANNEL QUALITY INDICATOR IS FED BACK BY A TERMINAL IN A MULTIPLE-ANTENNA WIRELESS COMMUNICATION SYSTEM, AND A DEVICE THEREFOR**  
• **PROCÉDÉ DE RENVOI D'UN INDICATEUR DE QUALITÉ DE VOIE PAR UN TERMINAL DANS UN SYSTÈME DE COMMUNICATION SANS FIL À PLUSIEURS ANTENNES ET DISPOSITIF CORRESPONDANT**  
(71) LG Electronics Inc., 20, Yeouido-dong Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-721, KR  
(72) KIM, Bong Hoe, Anyang-si Gyeonggi-do 431-080, KR  
ROH, Dong Wook, Anyang-si Gyeonggi-do 431-080, KR  
KANG, Byeong Woo, Anyang-si Gyeonggi-do 431-080, KR  
LEE, Dae Won, Anyang-si Gyeonggi-do 431-080, KR  
NOH, Yu Jin, Anyang-si Gyeonggi-do 431-080, KR  
KIM, Ki Jun, Anyang-si Gyeonggi-do 431-080, KR  
AHN, Joon Kui, Anyang-si Gyeonggi-do 431-080, KR  
(74) Cabinet Plasseraud, 52, rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR

(51) **H04B 7/04** (11) **2 360 853 A2**  
**H04B 7/06**

- (25) En (26) En  
(21) 11154002.7 (22) 10.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR  
BA ME  
(30) 10.02.2010 US 303217 P  
30.04.2010 US 329798 P  
(54) • **Codebuch-Anpassung in MIMO-Kommunikationssystemen mit mehrstufigen Codebüchern**  
• **Codebook adaptation in MIMO communication systems using multilevel codebooks**  
• **Adaptation de guide de codification dans des systèmes de communication MIMO utilisant des guides de codification multi-niveaux**  
(71) Marvell World Trade Ltd., L'Horizon, Gunsite Road Brittons Hill, St. Michael 14027, BB  
(72) Erell, Adoram, 46424 Herzliya, IL  
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

**H04B 7/06** → (51) **H04B 7/04**

**H04B 7/06** → (51) **H04B 7/12**

**H04B 7/08** → (51) **H04L 27/26**

**H04B 7/10** → (51) **H01Q 1/22**

(51) **H04B 7/12** (11) **2 360 854 A2**  
**H04B 7/06**

- (25) De (26) De  
(21) 11001032.9 (22) 09.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME  
(30) 11.02.2010 DE 102010007521  
(54) • **Verfahren und Vorrichtung zur Informationsübertragung**  
• **Method and apparatus for transmission of information**  
• **Procédé et dispositif pour la transmission d'information**  
(71) LFK-Lenkflugkörpersysteme GmbH, Hagenauer Forst 27, 86529 Schrobenhausen, DE  
(72) Rieck, Wolfgang, 85521 Ottobrunn, DE  
Schwab, Wolfgang, Dr., 80637 München, DE  
(74) Avenhaus, Beate, EADS Deutschland GmbH Patentabteilung, 81663 München, DE

(51) **H04B 7/185** (11) **2 360 855 A1**  
**H04L 1/00**

- (25) En (26) En  
(21) 11154084.5 (22) 10.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR  
BA ME  
(30) 10.02.2010 US 303143 P  
(54) • **Adaptives Spreizen, Modulieren und Kodieren**  
• **Adaptive spreading, modulation, and coding**  
• **Diffusion, modulation et codage adaptatifs**  
(71) Gilat Satellite Networks, Ltd., 21, Yegi Kapayim Street Kiryat Arye, 49130 Petah Tikva, IL  
(72) Ram, Uzi, 36570 Givat Elah, IL  
(74) Watterson, Peer Marten John, et al, Withers & Rogers LLP Goldings House 2 Hays Lane, London SE1 2HW, GB

(51) **H04B 10/00** (11) **2 360 856 A1**

- (25) Zh (26) En  
(21) 09802393.0 (22) 21.07.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) CN 2009/072842 21.07.2009  
(87) WO 2010/012200 2010/05 04.02.2010  
(30) 30.07.2008 CN 200810129992  
(54) • **VERFAHREN, VORRICHTUNG UND SYSTEM ZUM SENDEN UND EMPFANGEN VON BENUTZERSIGNALEN**  
• **A TRANSMISSION AND RECEIVING METHOD, DEVICE AND SYSTEM FOR USER SIGNAL**  
• **PROCÉDÉ, DISPOSITIF ET SYSTÈME DE TRANSMISSION ET DE RÉCEPTION POUR SIGNAL UTILISATEUR**  
(71) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen Guangdong 518129, CN  
(72) YE, Min, Shenzhen, P.R. China, CN  
ZENG, Li, Shenzhen, P.R. China, CN  
(74) Kreuz, Georg Maria, et al, Huawei Technologies Duesseldorf GmbH Dessauerstrasse 3, 80992 München, DE

(51) **H04B 10/00** (11) **2 360 857 A1**

- (25) Zh (26) En  
(21) 09847011.5 (22) 18.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) CN 2009/075712 18.12.2009  
(87) WO 2011/003260 2011/02 13.01.2011  
(30) 07.07.2009 CN 200910158341  
(54) • **VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR DIENSTÜBERTRAGUNG IN AUTOMATISCH GESCHALTETEN OPTISCHEN NETZWERKEN**

- **METHOD AND DEVICE FOR SERVICE TRANSFER IN AUTOMATICALLY SWITCHED OPTICAL NETWORK**  
• **PROCÉDÉ ET DISPOSITIF DE TRANSFERT DE SERVICE DANS UN RÉSEAU OPTIQUE À COMMUTATION AUTOMATIQUE**  
(71) ZTE Corporation, ZTE Plaza Keji Road South Hi-Tech Industrial Park Nanshan District, Shenzhen, Guangdong 518057, CN  
(72) WU, Jianhong, Guangdong 518057, CN  
LI, Bin, Guangdong 518057, CN  
(74) Manitz, Finsterwald & Partner GbR, Martin-Greif-Strasse 1, 80336 München, DE

**H04B 10/02** → (51) **H04B 10/12**

(51) **H04B 10/12** (11) **2 360 858 A1**  
**H04B 1/74** **H04B 10/02**  
**H04B 10/13** **H04B 10/135**  
**H04B 10/14** **H04B 10/20**

- (25) Ja (26) En  
(21) 09830328.2 (22) 24.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) JP 2009/069806 24.11.2009  
(87) WO 2010/064561 2010/23 10.06.2010  
(30) 02.12.2008 JP 2008308007  
02.04.2009 JP 2009090454  
02.04.2009 JP 2009090455  
(54) • **VERFAHREN UND VORRICHTUNG FÜR STRAHLENGANGWECHSEL**  
• **METHOD OF SWITCHING OPTICAL PATH, AND APPARATUS THEREOF**  
• **PROCÉDÉ DE COMMUTATION D'UN CHEMIN OPTIQUE ET APPAREIL ASSOCIÉ**  
(71) Nippon Telegraph And Telephone Corporation, 3-1 Otemachi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8116, JP  
(72) TSUJIMURA, Takeshi, Musashino-shi Tokyo 180-8585, JP  
TANAKA, Kuniaki, Musashino-shi Tokyo 180-8585, JP  
YOSHIDA, Koichi, Musashino-shi Tokyo 180-8585, JP  
KATAYAMA, Kazunori, Musashino-shi Tokyo 180-8585, JP  
AZUMA, Yuji, Musashino-shi Tokyo 180-8585, JP  
SHIMIZU, Masatoshi, Musashino-shi Tokyo 180-8585, JP  
(74) Michalski Hüttermann & Partner Patentanwälte, Neuer Zollhof 2, 40221 Düsseldorf, DE

**H04B 10/13** → (51) **H04B 10/12**

**H04B 10/135** → (51) **H04B 10/12**

**H04B 10/14** → (51) **H04B 10/12**

(51) **H04B 10/18** (11) **2 360 859 A1**  
(25) Zh (26) En  
(21) 09809201.8 (22) 06.07.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (86) CN 2009/072631 06.07.2009  
(87) WO 2010/022616 2010/09 04.03.2010  
(30) 28.08.2008 CN 200810141779  
(54) • **ELEKTRISCHES ENTZERRUNGSVERFAHREN UND GERÄT FÜR OPTISCHE SIGNALE UND GLASFASERKOMMUNIKATIONSSYSTEM**  
• **AN ELECTRICAL EQUALIZING PROCESSING METHOD AND APPARATUS FOR OPTICAL SIGNAL AND AN OPTICAL FIBER COMMUNICATION SYSTEM**



- *PROCÉDÉ ET APPAREIL DE TRAITEMENT D'ÉGALISATION ÉLECTRIQUE POUR UN SIGNAL OPTIQUE ET SYSTÈME DE COMMUNICATION PAR FIBRES OPTIQUES*
- (71) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen Guangdong 518129, CN  
 Peking University, 5 Yi He Yuan Road Haidian District, Beijing 100871, CN
- (72) LI, Ming, Beijing 100871, CN  
 ZHANG, Fan, Beijing 100871, CN  
 CHEN, Zhangyuan, Beijing 100871, CN  
 XU, Anshi, Beijing 100871, CN
- (74) Liangchuan, Guangdong 518129, CN
- (74) Pfenning, Meinig & Partner GbR, Patent- und Rechtsanwälte Theresienhöhe 13, 80339 München, DE

**H04B 10/20** → (51) **H04B 10/12**

- (51) **H04H 20/26** (11) **2 360 860 A2**  
 H04H 20/95 H04H 20/30
- (25) En (26) En  
 (21) 11155379.8 (22) 22.02.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 24.02.2010 JP 2010038418
- (54) • *Digitale Audiorundfunkempfangsvorrichtung und digitales Audiorundfunkempfangsverfahren*  
 • *Digital audio broadcasting reception apparatus and digital audio broadcasting reception method*  
 • *Appareil de réception de diffusion audio numérique et procédé de réception de diffusion audio numérique*
- (71) Alpine Electronics, Inc., 1-1-8 Nishi-Gotanda, Shinagawa-ku, Tokyo, JP
- (72) Konuma, Kengo, Fukushima, Fukushima, JP
- (74) Klunker . Schmitt-Nilson . Hirsch, Patentanwälte Destouchesstrasse 68, 80796 München, DE

- (51) **H04J 3/06** (11) **2 360 861 A2**  
 (25) En (26) En  
 (21) 11153278.4 (22) 04.02.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
- (30) 10.02.2010 GB 1002217
- (54) • *Taktwiedergewinnungsverfahren in paketvermittelten Netzwerken auf Grundlage der Detektion von ruhigen perioden in den Netzwerken*  
 • *Clock recovery method over packet switched networks based on network quiet period detection*  
 • *Procédé de récupération d'horloge dans des réseaux de paquets commutés fondé sur la détection de périodes de calme dans les réseaux*
- (71) Zarlink Semiconductor Inc., 400 March Road, Kanata, Ontario K2K 3H4, CA
- (72) Rahbar, Kamran, Kanata Ontario K2T 1C8, CA
- (74) Talbot-Ponsonby, Daniel Frederick, Marks & Clerk LLP 4220 Nash Court, Oxford Business Park South Oxford Oxfordshire OX4 2RU, GB

**H04J 11/00** → (51) **H04B 7/00**

- (51) **H04L 1/00** (11) **2 360 862 A1**  
**H04L 1/12** **H04W 72/08**  
**H04W 28/22**
- (25) En (26) En

- (21) 10013234.9 (22) 27.10.1997
- (84) AT BE CH DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
- (30) 29.10.1996 US 741320
- (54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Bereitstellung von Hochgeschwindigkeits-Datenübertragung in einer zellularen Umgebung*  
 • *Method and apparatus for providing high speed data communication in a cellular environment*  
 • *Procédé et appareil pour établir des communications de données haute vitesse dans un environnement cellulaire*
- (71) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego CA 92121-1714, US
- (72) Zehavi, Ephraim, San Diego CA 92121-1714, US
- (74) Carstens, Dirk Wilhelm, Wagner & Geyer Gewürzmühlstrasse 5, 80538 München, DE
- (62) 07018304.1 / 1 865 741  
 05026826.7 / 1 633 154  
 97912991.3 / 0 935 900

(51) **H04L 1/00** (11) **2 360 863 A1**  
**H04L 12/24**

- (25) En (26) En  
 (21) 10290068.5 (22) 12.02.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Übertragung von Datensymbolen*  
 • *Method and device for transmitting data symbols*  
 • *Procédé et dispositif pour transmettre des symboles de données*
- (71) CANON KABUSHIKI KAISHA, 3-30-2, Shimomaruko, 3-chome, Ohta-ku, Tokyo, JP
- (72) Tannhäuser, Falk, 35000 Rennes, FR  
 Sevin, Julien, 35140 Sanint Aubin Du Cormier, FR
- (74) Stankoff, Hélène, SANTARELLI 14 avenue de la Grande Armée, 75017 Paris, FR

**H04L 1/00** → (51) **H04B 7/185**

**H04L 1/00** → (51) **H04L 12/24**

**H04L 1/12** → (51) **H04L 1/00**

- (51) **H04L 5/00** (11) **2 360 864 A1**  
**H04W 72/04**
- (25) En (26) En  
 (21) 10001479.4 (22) 12.02.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (54) • *Komponententräger-(De)Aktivierung in Kommunikationssystemen mittels Carrier Aggregation*  
 • *Component carrier (de)activation in communication systems using carrier aggregation*  
 • *(Dés)activation de véhicules de composants dans les systèmes de communication utilisant une agrégation de porteuses*
- (71) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
- (72) Golitschek Edler von Elbwart, Alexander, 63225 Langen, DE  
 Löhr, Joachim, 63225 Langen, DE  
 Feuersänger, Martin, 63225 Langen, DE
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

- (51) **H04L 5/00** (11) **2 360 865 A1**  
**H04W 76/06** **H04W 72/04**
- (25) En (26) En  
 (21) 10003667.2 (22) 01.04.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
- (30) 12.02.2010 EP 10001479
- (54) • *Komponententräger-(De)Aktivierung in Kommunikationssystemen mittels Carrier Aggregation*  
 • *Component carrier (de)activation in communication systems using carrier aggregation*  
 • *(Dés)activation de porteuses de composants dans des systèmes de communication utilisant une agrégation de porteuses*
- (71) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
- (72) Feuersänger, Martin, 63225 Langen, DE  
 Löhr, Joachim, 63225 Langen, DE  
 Golitschek, Alexander, Edler von Elbwart, 63225 Langen, DE  
 Wengerter, Christian, 63225 Langen, DE
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **H04L 5/00** (11) **2 360 866 A1**

- (25) En (26) En  
 (21) 10153484.0 (22) 12.02.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS
- (54) • *Aktivierung bzw. Deaktivierung von Frequenzkomponenten mithilfe von Ressourcenzuweisungen*  
 • *Component carrier activation and deactivation using resource assignments*  
 • *Activation et désactivation des composantes de fréquences en fonction d'allocation de ressources*

- (71) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
- (72) Löhr, Joachim, 63225 Langen, DE  
 Golitschek Edler von Eberwart, Alexander, 63225 Langen, DE  
 Feuersänger, Martin, 63225 Langen, DE
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **H04L 5/00** (11) **2 360 867 A1**  
**H04W 72/12**

- (25) En (26) En  
 (21) 10154148.0 (22) 19.02.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS
- (54) • *Verfahren und Vorrichtung zur UL Terminplanung in einem OFDMA System mit kollaborativer räumlicher Multiplexierung*  
 • *Method and apparatus for UL scheduling in a collaborative spatial multiplexing OFDMA system*  
 • *Procédé et appareil pour la programmation de liaison montante dans un système de OFDMA avec multiplexage spatial collaboratif*
- (71) Sequans Communications, 19 Le Parvis, 92800 Puteaux, FR
- (72) Uziel, Lior, 45372, HOD HASHARON, IL

(74) Le Saux, Gaël, Cabinet Vidon Technopole  
Atalante 16B, rue de Jouanet, 35703 Rennes  
Cedex 7, FR

**H04L 5/00** → (51) **H04B 7/00**

**H04L 5/00** → (51) **H04W 16/14**

**H04L 9/08** → (51) **H04N 7/16**

**H04L 9/32** → (51) **G06F 21/20**

(51) **H04L 12/10** (11) **2 360 868 A1**  
**H04L 29/06**

(25) En (26) En  
(21) 11001280.4 (22) 16.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 23.02.2010 US 307246 P  
25.03.2010 US 731908

- (54) • *Verfahren und System für Ethernet-Wandler und/oder Adapter zur Ermöglichung der Umwandlung einer Vielzahl von verschiedenen Ethernet-Schnittstellen*
- *Method and system for ethernet converter and/or adapter that enables conversion between a plurality of different ethernet interfaces*
- *Procédé et système pour convertisseur et/ou adaptateur Ethernet qui active la conversion entre plusieurs interfaces Ethernet différentes*

(71) Broadcom Corporation, 5300 California Avenue, Irvine, CA 92617, US

(72) William, Diab, Wael, 94109 San Francisco, CA

(74) Jehle, Volker Armin, Bosch Jehle Patentanwalts-gesellschaft mbH Flüggenstrasse 13, 80639 München, DE

**H04L 12/18** → (51) **G06F 15/16**

**H04L 12/18** → (51) **H04L 29/06**

(51) **H04L 12/24** (11) **2 360 869 A1**  
**G06F 17/30**

(25) Zh (26) En  
(21) 09832908.9 (22) 03.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) CN 2009/075286 03.12.2009  
(87) WO 2010/069226 2010/25 24.06.2010  
(30) 15.12.2008 CN 200810184698

- (54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR VERWALTUNG VON OBJEKTINSTANZ-ALIASNAMEN*
- *METHOD AND APPARATUS FOR MANAGING OBJECT INSTANCE ALIAS*
- *PROCÉDÉ ET APPAREIL DE GESTION D'ALIAS D'INSTANCES D'OBJETS*

(71) Huawei Device Co., Ltd., Building 2, Zone B Huawei Industrial Base Bantian, Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN

(72) WU, Huangwei, Guangdong 518129, CN  
FANG, Ping, Guangdong 518129, CN  
ZHU, Yu, Guangdong 518129, CN  
ZHANG, Qinliang, Guangdong 518129, CN

(74) Barth, Stephan Manuel, Reinhard, Skuhra, Weise & Partner GbR Patent- und Rechtsanwälte Friedrichstrasse 31, 80801 München, DE

(51) **H04L 12/24** (11) **2 360 870 A1**  
**H04L 1/00**

(25) En (26) En

(21) 10290067.7 (22) 12.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Verwaltung eines Netzwerks*
- *Process and device for managing a network*
- *Procédé et dispositif pour gérer un réseau*

(71) CANON KABUSHIKI KAISHA, 3-30-2, Shimomaruko, 3-chome, Ohta-ku, Tokyo, JP

(72) Sevin, Julien, 35140 Saint Aubin du Cormier, FR

Tannhäuser, Falk, 35000 Rennes, FR

(74) Stankoff, Hélène, SANTARELLI 14 avenue de la Grande Armée, 75017 Paris, FR

(51) **H04L 12/24** (11) **2 360 871 A1**

(25) En (26) En  
(21) 10425035.2 (22) 15.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (54) • *Maschine-zu-Maschine-Architektur*
  - *Machine to machine architecture*
  - *Architecture intermachines*
- (71) Accenture Global Services Limited, 3 Grand Canal Plaza Grand Canal Street Upper, Dublin 4, IE
- (72) Mungo, Fabio, 00162 Rome, IT  
Franco, Andrea, 00137 Rome, IT  
Paterlini, Emilio, 04012 Cisterna di Latina, IT
- (74) Haydn, Christian, Müller-Boré & Partner Grafinger Straße 2, 81671 München, DE

(51) **H04L 12/24** (11) **2 360 872 A1**  
**H04L 12/56**

(25) En (26) En  
(21) 11151992.2 (22) 25.01.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 22.02.2010 US 710213
- (54) • *Schneller LSP-Warmmechanismus*
  - *Fast LSP alert mechanism*
  - *Mécanisme d'alerte LSP rapide*
- (71) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (Publ), 164 83 Stockholm, SE
- (72) Kini, Sriganesh, Fremont, CA 94539, US  
Rapoport, Marc, San Jose, CA 95134, US
- (74) HOFFMANN EITLE, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

(51) **H04L 12/24** (11) **2 360 873 A1**  
**H04L 29/06**

(25) En (26) En  
(21) 11152930.1 (22) 01.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 02.02.2010 SE 1000098
- (54) • *Verfahren und Vorrichtung zum Konfigurieren von Netzwerkelementen*
  - *A method and device for configuring network elements*
  - *Procédé et dispositif pour configurer des éléments de réseau*
- (71) PacketFront International AB, P.O. Box 1217, 164 28 Kista, SE
- (72) Nyman, Fredrik, 192 74, SOLLENTUNA, SE
- (74) Holmberg, Nils Anders Patrik, et al, BRANN AB P.O. Box 12246, 102 26 Stockholm, SE

**H04L 12/24** → (51) **H04L 1/00**

(51) **H04L 12/26** (11) **2 360 874 A1**  
**H04L 29/06** **H04L 29/14**  
**H04L 29/08**

(25) En (26) En  
(21) 11004181.1 (22) 01.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(30) 05.10.2007 US 997918 P  
17.03.2008 US 49954  
22.09.2008 US 235438

- (54) • *Nahtlose Host-Migration basierend auf dem NAT-Typ*
- *Seamless host migration based on NAT type*
- *Migration d'hôte sans interruption, basée sur le type de NAT*

(71) Sony Computer Entertainment America LLC, 919 East Hillside Boulevard 2nd Floor, Foster City, CA 94404, US

(72) Roy, Ronald, J., Foster City, CA 94404, US  
Jacob, Mark, L., Foster City, CA 94404, US  
Harris, Adam, P., Foster City, CA 94404, US

(74) Käck, Jürgen, et al, Patentanwälte Kahler Käck Mollekopf Vorderer Anger 239, 86899 Landsberg/Lech, DE

(62) 08835745.4 / 2 198 372

(51) **H04L 12/26** (11) **2 360 875 A1**  
**H04L 29/06**

(25) En (26) En  
(21) 11004182.9 (22) 22.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(30) 05.10.2007 US 997918 P  
17.03.2008 US 49954

- (54) • *Systeme und Verfahren für nahtlose Host-Migration*
- *Systems and methods for seamless host migration*
- *Systèmes et procédés pour une migration d'hôte sans interruption*

(71) Sony Computer Entertainment America LLC, 919 East Hillside Boulevard 2nd Floor, Foster City, CA 94404, US

(72) Jacob, Mark, Lester, Foster City, CA 94404, US  
Roy, Ronald, J., Foster City, CA 94404, US  
Harris, Adam, P., Foster City, CA 94404, US

(74) Käck, Jürgen, et al, Patentanwälte Kahler Käck Mollekopf Vorderer Anger 239, 86899 Landsberg/Lech, DE

(62) 08014892.7 / 2 045 967

**H04L 12/28** → (51) **H04L 29/06**

**H04L 12/437** → (51) **H04L 12/56**

(51) **H04L 12/46** (11) **2 360 876 A1**

(25) Zh (26) En  
(21) 09828573.7 (22) 24.08.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) CN 2009/073473 24.08.2009  
(87) WO 2010/060312 2010/22 03.06.2010  
(30) 28.11.2008 CN 200810181581

- (54) • *VERFAHREN UND SYSTEM ZUR IMPLEMENTIERUNG EINER WEBANWENDUNG UND NETZWERKVERBINDUNG FÜR EIN EXTERNES GERÄT*



- *METHOD AND SYSTEM FOR IMPLEMENTING WEB APPLICATION AND EXTERNAL DEVICE NETWORK CONNECTION*
  - *PROCÉDÉ ET SYSTÈME POUR METTRE EN UVRE UNE APPLICATION WEB ET UNE CONNEXION RÉSEAU D UN DISPOSITIF EXTERNE*
- (71) ZTE Corporation, ZTE Plaza Keji Road South Hi-Tech Industrial Park Nanshan District, Shenzhen, Guangdong 518057, CN  
(72) WANG, Ping, Shenzhen Guangdong 518057, CN  
(74) Garratt, Peter Douglas, et al, Mathys & Squire LLP 120 Holborn, London EC1N 2SQ, GB

- (51) **H04L 12/46** (11) **2 360 877 A1**  
(25) Ja (26) En  
(21) 09833226.5 (22) 18.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) JP 2009/007002 18.12.2009  
(87) WO 2010/070919 2010/25 24.06.2010  
(30) 19.12.2008 JP 2008323915  
(54) • *GATEWAY MIT VERTEILTER VERARBEITUNGSFUNKTION SOWIE KOMMUNIKATIONSENDGERÄT*  
• *GATEWAY HAVING DISTRIBUTED PROCESSING FUNCTION, AND COMMUNICATION TERMINAL*  
• *PASSERELLE POSSÉDANT FONCTION DE TRAITEMENT DISTRIBUÉ, ET TERMINAL DE COMMUNICATION*
- (71) Nakayo Telecommunications, Inc., 1-3-2 Souja-machi Maebashi-shi, Gunma 371-0853, JP  
(72) NAGOYA, Koichi, Maebashi-shi Gunma 371-0853, JP  
KIMURA, Masaaki, Maebashi-shi Gunma 371-0853, JP  
(74) Hellmich, Wolfgang, Lortzingstrasse 9, 81241 München, DE

**H04L 12/46** → (51) **G06K 7/10**

- (51) **H04L 12/56** (11) **2 360 878 A1**  
(25) Zh (26) En  
(21) 08878674.4 (22) 08.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) CN 2008/073383 08.12.2008  
(87) WO 2010/066074 2010/24 17.06.2010  
(54) • *PFADKNOTENBESTIMMUNGSVERFAHREN, MEDIENPFADHERSTELLUNGSVERFAHREN UND SIGNALISIERUNGS-MEDIEN-GATEWAY*  
• *PATH NODE DETERMINING METHOD, MEDIA PATH ESTABLISHING METHOD, AND SIGNALING MEDIA GATEWAY*  
• *PROCÉDÉ DE DÉTERMINATION DE NOEUD DE CHEMIN, PROCÉDÉ D'ÉTABLISSEMENT DE CHEMIN DE SUPPORT ET PASSERELLE DE SUPPORT DE SIGNALISATION*
- (71) ZTE Corporation, ZTE Plaza Keji Road South Hi-Tech Industrial Park Nanshan District, Shenzhen, Guangdong 518057, CN  
(72) XIE, Zhenhua, Guangdong 518057, CN  
(74) Rapisardi, Mariacristina, Ufficio Brevetti Rapisardi S.r.l. Via Serbelloni, 12, IT-20122 Milano, IT

- (51) **H04L 12/56** (11) **2 360 879 A1**  
(25) Zh (26) En  
(21) 09827135.6 (22) 07.07.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (86) CN 2009/072671 07.07.2009  
(87) WO 2010/057386 2010/21 27.05.2010  
(30) 20.11.2008 CN 200810219260  
(54) • *VERFAHREN, SYSTEM UND VORRICHTUNG ZUR WEITERLEITUNG VON DATENPAKETEN*  
• *DATA PACKAGE FORWARDING METHOD, SYSTEM AND DEVICE*  
• *PROCÉDÉ, SYSTÈME ET DISPOSITIF DE RÉACHEMINEMENT DE PAQUETS DE DONNÉES*
- (71) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen Guangdong 518129, CN  
(72) JIANG, Sheng, Shenzhen Guangdong 518129, CN  
(74) Pfenning, Meinig & Partner GbR, Patent- und Rechtsanwälte Theresienhöhe 13, 80339 München, DE

- (51) **H04L 12/56** (11) **2 360 880 A1**  
**H04L 12/437**  
(25) En (26) En  
(21) 11152215.7 (22) 26.01.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME  
(30) 22.02.2010 US 710244  
(54) • *Optimierte schnelle Umleitung in MPLS-TP-Ringtopologien*  
• *Optimized fast re-route in MPLS-TP ring topologies*  
• *Réacheminement rapide optimisé dans des topologies en anneau MPLS-TP*
- (71) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (Publ), 164 83 Stockholm, SE  
(72) Kini, Griganesh, Fremont, CA 94539, US  
Liu, Autumn, Santa Clara, CA 95050, US  
Rapoport, Marc, San Jose, CA 95134, US  
(74) HOFFMANN EITLÉ, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

**H04L 12/56** → (51) **H04L 12/24**

**H04L 12/56** → (51) **H04L 29/06**

- (51) **H04L 12/64** (11) **2 360 881 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 11166551.9 (22) 19.03.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA HR MK RS  
(30) 22.03.2006 JP 2006079464  
22.03.2006 JP 2006079465  
22.03.2006 JP 2006079466  
(54) • *Audionetzwerkssystem*  
• *Audio network system*  
• *Dispositif de réseau audio*
- (71) YAMAHA CORPORATION, 10-1, Nakazawa-cho Naka-ku, Hamamatsu-shi Shizuoka 430-8650, JP  
(72) The designation of the inventor has not yet been filed  
(74) Ettmayr, Andreas, et al, Kehl & Ettmayr Patentanwälte Friedrich-Herschel-Strasse 9, D-81679 München, DE  
(62) 07104401.0 / 1 838 060

**H04L 23/02** → (51) **H04B 7/00**

**H04L 25/02** → (51) **H04B 1/707**

**H04L 25/02** → (51) **H04L 27/38**

- (51) **H04L 25/03** (11) **2 360 882 A1**  
(25) En (26) En

- (21) 10368013.8 (22) 15.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS  
(54) • *Verfahren zur Unterdrückung der Zwischenfrequenzinterferenz in einem OFDM-Empfänger*  
• *Process for suppressing intercarrier interference in a OFDM receiver*  
• *Procédé pour la suppression de l'interférence interporteuses dans un récepteur OFDM*
- (71) ST-Ericsson SA, Chemin du Champ-des-Filles 39, 1228 Genève Plan-les-Ouates, CH  
(72) Ancora, Andrea, 06300 Nice, FR  
Toufik, Issam, 06160 Juan les pins, FR  
(74) Schuffenecker, Thierry, 120 Chemin de la Maure, 06800 Cagnes sur Mer, FR

**H04L 25/03** → (51) **H04B 1/707**

- (51) **H04L 27/26** (11) **2 360 883 A1**  
**H04B 7/08**  
(25) En (26) En  
(21) 10153700.9 (22) 16.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS  
(54) • *Detektion eines übertragenen OFDM-Signals in einem Empfänger mit mindestens zwei Empfängerabzweigungen*  
• *Detecting a transmitted OFDM signal in a receiver having at least two receiver branches*  
• *Détection d'un signal OFDM transmis dans un récepteur ayant au moins deux branches réceptrices*
- (71) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (PUBL), S-164 83 Stockholm, SE  
(72) Nordström, Fredrik, SE-223 53, Lund, SE  
Lincoln, Bo, SE-227 30, Lund, SE  
Lindoff, Bengt, SE-237 36, Bjärred, SE  
(74) Boesen, Johnny Peder, Zacco Denmark A/S Hans Bekkevolds Allé 7, 2900 Hellerup, DK

- (51) **H04L 27/26** (11) **2 360 884 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 11162308.8 (22) 03.06.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 21.10.2008 US 107329 P  
(54) • *Vorrichtung und Verfahren zum Senden und Empfangen eines Signals*  
• *Apparatus and method for transmitting and receiving a signal*  
• *Appareil et procédé pour la transmission et la réception d'un signal*
- (71) LG Electronics, 20 Yeouido-dong, Yeongdeungpo-gu, Seoul, 150-721, KR  
(72) Ko, Woo Suk, 137-724, Seoul, KR  
Moon, Sang Chul, 137-724, Seoul, KR  
(74) Cabinet Plasseraud, 52, rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR  
(62) 10165887.0 / 2 239 904  
09161842.1 / 2 180 648

(51) **H04L 27/38** (11) **2 360 885 A2**  
**H04L 25/02**

- (25) En (26) En  
(21) 11154252.8 (22) 11.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME



- (30) 16.02.2010 JP 2010030781
- (54) • *Verfahren und Vorrichtung zur QAM-Demodulation*  
• *Method and apparatus for QAM demodulation*  
• *Procédé et dispositif pour demodulation MAQ*
- (71) FUJITSU LIMITED, 1-1, Kamikodanaka 4-chome, Nakahara-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP
- (72) Ito, Akira, Kawasaki-shi Kanagawa 211-8588, JP
- (74) Holz, Ulrike, Haseltine Lake LLP Lincoln House, 5th Floor 300 High Holborn, London WC1V 7JH, GB

(51) **H04L 29/06** (11) **2 360 886 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 10014413.8 (22) 09.11.2010  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
- (30) 15.02.2010 JP 2010029898
  - (54) • *Netzknotten, Informationsverarbeitungssystem und Verfahren*  
• *Network node, information processing system, and method*  
• *Nýud de réseau, système de traitement d'informations et procédé*
  - (71) Hitachi, Ltd., 6-6, Marunouchi 1-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8280, JP
  - (72) Muranaka, Nobuyuki, Chiyoda-ku Tokyo 100-8220, JP  
Ogata, Yuji, Chiyoda-ku Tokyo 100-8220, JP  
Nakashiro, Koki, Chiyoda-ku Tokyo 100-8220, JP  
Yamada, Masaki, Chiyoda-ku Tokyo 100-8220, JP
  - (74) Strehl Schübel-Hopf & Partner, Maximilianstrasse 54, 80538 München, DE

(51) **H04L 29/06** (11) **2 360 887 A1**  
**H04L 12/28**  
(25) En (26) En  
(21) 10184674.9 (22) 07.04.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA HR LV MK YU
- (30) 04.06.2004 US 862115
  - (54) • *Vernetzte Medienstation*  
• *Networked media station*  
• *Station multimédia en réseau*
  - (71) Apple Inc., 1 Infinite Loop, Cupertino, CA 95014, US
  - (72) Kearney, Philip F. III, San Jose, AZ 95128, US  
Newberry, Robert, Dale Jr, San Jose, CA 95112, US  
Robbin, Jeffrey, L, Los Altos, CA 94024, US  
Heller, David, San Jose, CA 95125, US  
Wysocki, Christopher, R, Los Gatos, CA 95030, US  
Davis, Stephen, Anderson, Los Gatos, CA 95033, US
  - (74) Barnfather, Karl Jon, Withers & Rogers LLP Goldings House 2 Hays Lane, London SE1 2HW, GB
  - (62) 05731980.8 / 1 751 949

(51) **H04L 29/06** (11) **2 360 888 A1**  
**H04L 12/18** **H04L 12/56**  
(25) En (26) En  
(21) 11152761.0 (22) 28.03.2002  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR

- (30) 28.03.2001 US 279970 P  
20.08.2001 US 933972
- (54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Sicherung eines Datenverarbeitungssystems*  
• *Method and apparatus for security in a data processing system*  
• *Procédé et dispositif de sécurisation d'un système de traitement des données*
- (71) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, R-132 D, San Diego, CA 92121-1714, US
- (72) Hawkes, Philip, Burwood, New South Wales 2134, AU  
Rose, Gregory G., Mortlake, New South Wales 2137, AU  
Hsu, Raymond, T., San Diego, CA 92127, US  
Rezaiafar, Ramin, San Diego, CA 92121-1714, US
- (74) Catesby, Olivia Joanne, et al, Tomkins & Co 5 Dartmouth Road, Dublin 6, IE
- (62) 02715236.2 / 1 374 477

(51) **H04L 29/06** (11) **2 360 889 A1**  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 11153656.1 (22) 08.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
- (30) 15.02.2010 FR 1051057
  - (54) • *Erstellung und Benutzung einer Telekommunikationsverbindung zwischen zwei Benutzern eines Telekommunikationsnetzes*  
• *Creation and use of a telecommunication link between two users of a telecommunication network*  
• *Création et utilisation d'un lien de télécommunication entre deux utilisateurs d'un réseau de télécommunication*
  - (71) France Telecom, 6 place d'Alleray, 75015 Paris, FR
  - (72) Tarrago, Aline, 94260, Fresnes, FR  
Combet, Laurent, 75017, Paris, FR  
Meyer, Roland, 06000, Nice, FR

(51) **H04L 29/06** (11) **2 360 890 A1**  
**G06F 21/00**  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 11153659.5 (22) 08.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
- (30) 15.02.2010 FR 1051058
  - (54) • *Erstellung und Nutzung eines gemeinsamen Raums basierend auf zumindest einem, einem Quellenbenutzer zugeordnete Inhalts bestimmt für mehrere Zielbenutzer*  
• *Creation and utilisation of a shared space around at least one content associated with a source user for target users*  
• *Création et utilisation d'un espace de partage autour d'au moins un contenu associé à un utilisateur source pour des utilisateurs destinataires*
  - (71) France Telecom, 6 place d'Alleray, 75015 Paris, FR
  - (72) Tarrago, Aline, 94260 Fresnes, FR  
Combet, Laurent, 75017 Paris, FR  
Meyer, Roland, 06000 Nice, FR

**H04L 29/06** → (51) **H04L 12/10**

**H04L 29/06** → (51) **H04L 12/24**

**H04L 29/06** → (51) **H04L 12/26**

**H04L 29/06** → (51) **H04M 11/04**

- (51) **H04L 29/08** (11) **2 360 891 A1**  
(25) Zh (26) En  
(21) 09832909.7 (22) 03.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) CN 2009/075288 03.12.2009  
(87) WO 2010/069227 2010/25 24.06.2010  
(30) 15.12.2008 CN 200810183440
- (54) • *VERFAHREN ZUR OPTIMIERUNG VON RÜCKGESENDETEN ERGEBNISSEN EINES CBUS-SERVERS UND CBUS-SERVER*  
• *METHOD FOR OPTIMIZING RESULTS RETURNED FROM CBUS SERVER AND CBUS SERVER*  
• *PROCÉDÉ POUR OPTIMISER LES RÉSULTATS RENVOYÉS PAR UN SERVEUR CBUS, ET SERVEUR CBUS*
- (71) Huawei Device Co., Ltd., Building B2 Huawei Industrial Base Bantian, Longgang District Shenzhen Guangdong 518129, CN
- (72) CHANG, Xinmiao, Shenzhen Guangdong 518129, CN  
LIU, Haitao, Shenzhen Guangdong 518129, CN
- (74) Pfenning, Meinig & Partner GbR, Theresienhöhe 13, D-80339 München, DE

(51) **H04L 29/08** (11) **2 360 892 A1**  
**H04L 29/12** **G06F 17/30**  
(25) En (26) En  
(21) 10153401.4 (22) 12.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS
- (54) • *Verfahren, System und Vorrichtung zur Lieferung von Webinhalten*  
• *Method, system and apparatus for delivering web content*  
• *Procédé, système et appareil pour fournir un contenu Web*
  - (71) RESEARCH IN MOTION LIMITED, 295 Phillip Street, Waterloo, Ontario N2L 3W8, CA
  - (72) Martin, Daryl, Joseph, Waterloo Ontario N2L 5R9, CA
  - (74) MERH-IP Matias Erny Reichl Hoffmann, Paul-Heyse-Strasse 29, 80336 München, DE

**H04L 29/08** → (51) **G06F 15/16**

**H04L 29/08** → (51) **H04L 12/26**

**H04L 29/08** → (51) **H04L 29/12**

(51) **H04L 29/12** (11) **2 360 893 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 10305154.6 (22) 16.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS
- (54) • *Verfahren, System und Geräte zum Lokalisieren einer Darstellung in einem Kommunikationsnetz*  
• *A method, a system and devices for locating a representation in a communications network*  
• *Procédé, système et dispositifs de programme informatique pour localiser une représentation dans un réseau de communications*
  - (71) Alcatel Lucent, 54, rue la Boétie, 75008 Paris, FR
  - (72) Blommaert, Pieter, 2000 Antwerp, BE  
Lou, Zhe, 2000 Antwerp, BE

(74) Brose, Gerhard, Alcatel-Lucent Deutschland AG Intellectual Property & Corporate Standards Lorenzstrasse 10, 70435 Stuttgart, DE

(51) **H04L 29/12** (11) **2 360 894 A1**  
**H04L 29/08**

(25) En (26) En  
(21) 11446501.6 (22) 14.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 15.02.2010 US 705841

(54) • *Verfahren und Systeme für netzwerkba-  
sirtes Adressbuch auf Grundlage von  
Visitenkarten*  
• *Methods and systems for network based  
address book based on personal cards*  
• *Procédés et systèmes pour répertoire  
d'adresses basé sur réseau basé sur des  
cartes personnelles*

(71) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (Publ), 164 83 Stockholm, SE

(72) Lindgren, Anders, 125 74, Älvsjö, SE  
Boberg, Christer, 137 55, Tunelsta, SE  
Klein, Mikael, 141 69, Huddinge, SE  
Lassborn, Sofie, 191 43, Sollentuna, SE

(74) Sjöberg, Mats Hakan, Ericsson AB Patent Unit IMS, Platforms and Broadband Access Box 1505, 125 25 Älvsjö, SE

**H04L 29/12** → (51) **H04L 29/08**

**H04L 29/14** → (51) **H04L 12/26**

(51) **H04M 1/02** (11) **2 360 895 A1**  
**H04M 1/23**

(25) Ja (26) En  
(21) 09833277.8 (22) 08.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) JP 2009/067528 08.10.2009  
(87) WO 2010/070972 2010/25 24.06.2010  
(30) 16.12.2008 JP 2008319718

(54) • *MOBILTELEFON*  
• *CELLULAR PHONE*  
• *TÉLÉPHONE CELLULAIRE*

(71) NEC Corporation, 7-1, Shiba 5-chome, Minato-ku Tokyo 108-8001, JP

(72) TANAKA, Motoshi, Kodama-gun Saitama 367-0297, JP

(74) Glawe, Delfs, Moll, Patent- und Rechtsanwältin Postfach 26 01 62, 80058 München, DE

(51) **H04M 1/02** (11) **2 360 896 A1**  
**H04M 1/725** **H01Q 1/24**  
**H04B 1/38** **H04R 25/00**

(25) En (26) En  
(21) 10191045.3 (22) 12.11.2010  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 15.02.2010 US 304555 P

(54) • *Elektronische Vorrichtung mit automati-  
scher Verstärkungseinstellung für Hörhil-  
fekompatibilität*  
• *Electronic device including automatic gain  
adjustment for hearing aid compatibility*  
• *Dispositif électronique incluant un ajuste-  
ment de gain automatique pour compati-  
bilité d'aide auditive*

(71) RESEARCH IN MOTION LIMITED, 295 Phillip Street, Waterloo, Ontario N2L 3W8, CA

(72) Gautier, Roberto, Sunrise, FL 33323, US  
Spoto, Jay Robert, Sunrise, FL 33323, US

Fraser, Randall Scott, Sunrise, FL 33323, US  
(74) Rickard, David John, et al, Ipulse 26 Mallinson Road, London SW11 1BP, GB

(51) **H04M 1/02** (11) **2 360 897 A1**

(25) En (26) En  
(21) 11150242.3 (22) 05.01.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 11.02.2010 KR 20100012620

(54) • *Tragbares Endgerät*  
• *Portable terminal*  
• *Terminal portable*

(71) Samsung Electronics Co., Ltd., 416 Maetan-gdo, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, KR

(72) Kim, Dong-Hak, Suwon-si, Gyeonggi-do, KR  
Park, Chan-Seob, Suwon-si, Gyeonggi-do, KR

Lee, Dong-Il, Suwon-si, Gyeonggi-do, KR  
Shin, Min-Seok, Suwon-si, Gyeonggi-do, KR

(74) van Westenbrugge, Andries, Nederlandsch Octrooibureau J.W. Frisolaan 13, 2517 JS Den Haag, NL

(51) **H04M 1/02** (11) **2 360 898 A1**

(25) En (26) En  
(21) 11152928.5 (22) 01.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 15.02.2010 US 304577 P

(54) • *Tragbare elektronische Vorrichtung mit  
Batterieabdeckung und Sperrmechanismus  
dafür*

• *Portable electronic device with battery  
cover and locking mechanism therefor*  
• *Dispositif électronique portable doté d'un  
couvercle de batterie et mécanisme de  
verrouillage correspondant*

(71) Research In Motion Limited, 295 Phillip Street, Waterloo, ON N2L 3W8, CA

(72) Allen, Aaron Robert, Sunrise, FL 33323, US  
Koch, Paul Brian, Sunrise, FL 33323, US  
Moskowitz, Douglas Wayne, Sunrise, FL 33323, US

Mas, Jean-Charles, Sunrise, FL 33323, US  
(74) Rickard, David John, et al, Ipulse 26 Mallinson Road, London SW11 1BP, GB

(51) **H04M 1/02** (11) **2 360 899 A2**

(25) En (26) En  
(21) 11154516.6 (22) 15.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 15.02.2010 US 304648 P

(54) • *Schiebbare elektronische Vorrichtung mit  
berührungsempfindlicher Anzeige*  
• *Slidable electronic device including touch-  
sensitive display*  
• *Dispositif électronique coulissant incluant  
un affichage sensible au toucher*

(71) Research In Motion Limited, 295 Phillip Street, Waterloo, ON N2L 3W8, CA

(72) Allen, Aaron Robert, Sunrise, FL 33323, US  
Varela, Felipe Alonso, Sunrise, FL 33323, US  
Holman IV, Martin Earl, Sunrise, FL 33323, US

Koppal, Rohit Krishna, Sunrise, FL 33323, US

Moskowitz, Douglas Wayne, Sunrise, FL 33323, US

(74) Greenaway, Martin William, et al, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB

(51) **H04M 1/02** (11) **2 360 900 A1**

(25) En (26) En  
(21) 11162200.7 (22) 15.01.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

AL BA RS

(54) • *Mobile Kommunikationsvorrichtung mit  
sich überschneidenden ersten und zweiten  
Körperelementen*

• *Mobile communication device having  
overlapping first and second body mem-  
bers*

• *Dispositif de communication mobile doté  
d'un premier élément et d'un deuxième  
élément chevauchants*

(71) RESEARCH IN MOTION LIMITED, 295 Phillip Street, Waterloo, Ontario N2L 3W8, CA

(72) Griffin, Jason, Tyler, Waterloo Ontario N2L 3W8, CA

Riddiford, Martin, Dulwich, Greater London SE21 7DF, GB

Reeves, James, Twyford, Berkshire RG10 9AD, GB

Beets, Joris, Willem, London, Greater London E8 4NW, GB

(74) MERH-IP Matias Erny Reichl Hoffmann, Paul-Heyse-Strasse 29, 80336 München, DE

(62) 10150910.7 / 2 346 231

**H04M 1/02** → (51) **G06F 3/041**

**H04M 1/02** → (51) **G09G 3/20**

(51) **H04M 1/23** (11) **2 360 901 A1**  
**H01H 13/702**

(25) En (26) En  
(21) 10154440.1 (22) 23.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(54) • *Tastaturkuppelversteifungsanordnung*  
• *Keyboard dome stiffener assembly*  
• *Ensemble durcisseur de dôme de clavier*

(71) RESEARCH IN MOTION LIMITED, 295 Phillip Street, Waterloo, Ontario N2L 3W8, CA

(72) Chen, Chao, Waterloo Ontario N2L 3W8, CA

(74) Fennell, Gareth Charles, et al, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB

**H04M 1/23** → (51) **H04M 1/02**

**H04M 1/24** → (51) **G08B 25/10**

**H04M 1/24** → (51) **H01M 10/42**

**H04M 1/247** → (51) **G06F 3/041**

(51) **H04M 1/725** (11) **2 360 902 A2**

(25) En (26) En  
(21) 11154189.2 (22) 11.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 11.02.2010 KR 20100012931

(54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Bereitstel-  
lung des Informationsverlaufs im Zusam-  
menhang mit Zeitinformationen*

- *Method and apparatus for providing history of information associated to time information*
  - *Procédé et appareil pour la fourniture d'un historique d'informations lié à des informations temporelles*
- (71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD., 416, Maetan-dong, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, KR
- (72) Seo, Ae Jung, Gyeonggi-do, KR  
Kim, Hyo Young, Gyeonggi-do, KR  
Shin, Seung Woo, Gyeonggi-do, KR
- (74) Birchenough, Lewis, Harrison Goddard Foote 106 Micklegate, York Yorkshire YO1 6JX, GB

**H04M 1/725** → (51) **G06F 3/048****H04M 1/725** → (51) **H04M 1/02**

- (51) **H04M 3/02** (11) **2 360 903 A1**  
(25) Zh (26) En  
(21) 09829961.3 (22) 12.08.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) CN 2009/073223 12.08.2009  
(87) WO 2010/063177 2010/23 10.06.2010  
(30) 04.12.2008 CN 200810218060  
(54) • *TELEFONZUGANGSVORRICHTUNG UND KANALSTEUERUNGSVERFAHREN*  
• *TELEPHONE ACCESS DEVICE AND CHANNEL DRIVING METHOD*  
• *DISPOSITIF D'ACCÈS TÉLÉPHONIQUE ET PROCÉDÉ DE COMMANDE DE CANAL*
- (71) ZTE Corporation, ZTE Plaza Keji Road South Hi-Tech Industrial Park Nanshan District, Shenzhen, Guangdong 518057, CN
- (72) YANG, Guangxiang, Guangdong 518057, CN  
ZHAO, Huiwei, Guangdong 518057, CN
- (74) Rapisardi, Mariacristina, et al, Ufficio Brevetti Rapisardi S.r.l. Via Serbelloni, 12, IT-20122 Milano, IT

**H04M 7/00** → (51) **H04M 11/04**

- (51) **H04M 11/04** (11) **2 360 904 A1**  
**H04L 29/06** **G08B 25/10**  
**H04M 7/00**
- (25) It (26) En  
(21) 10425300.0 (22) 17.09.2010  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
BA ME RS
- (54) • *Fernverwaltungs- und Fernsteuerungssystem für Sicherheitsanlagen und durch solch ein System implementierte Verwaltungs- und Steuerungsverfahren*  
• *Remote management and control system of safety plants and management and control method implemented by means of such a system*  
• *Gestion à distance et système de contrôle d'installations de sécurité et procédé de gestion et de contrôle intégré au moyen d'un tel système*
- (71) AMA S.p.a., Via dell'Edilizia No. 25, 36100 Vicenza, IT
- (72) Fasolo Daniele, 36100 Vicenza, IT
- (74) Iannone, Carlo Luigi, et al, Barzanò & Zanardo Roma S.p.A. Via Piemonte 26, 00187 Roma, IT

**H04M 15/00** → (51) **G07F 7/00****H04M 17/00** → (51) **G07F 7/00**

- (51) **H04N 1/00** (11) **2 360 905 A1**  
**H04N 1/21**

- (25) En (26) En  
(21) 09180945.9 (22) 30.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
AL BA RS
- (54) • *Benennung digitaler Bilder mit Hilfe einer Spracheingabe*  
• *Naming digital images using voice input*  
• *Nommage d'images numériques à l'aide d'entrées vocales*
- (71) RESEARCH IN MOTION LIMITED, 295 Phillip Street, Waterloo, Ontario N2L 3W8, CA
- (72) Bos, Jeffrey Charles, Waterloo Ontario N2L 3X2, CA  
Kramer, Kem-Laurin, Waterloo Ontario N2L 3X2, CA
- (74) Patel, Binesh, Barker Brettell LLP 100 Hagley Road, Edgbaston Birmingham B16 8QQ, GB

**H04N 1/00** (11) **2 360 906 A2**

- (25) En (26) En  
(21) 10196037.5 (22) 27.03.2008  
(84) DE FR GB NL  
(30) 29.03.2007 US 731542  
(54) • *Verfahren und Vorrichtung zu Entstörung von Bildern*  
• *Method of and apparatus for image denoising*  
• *Procédé et appareil de débruitage d'images*
- (71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP  
Sony Electronics, Inc., 1 Sony Drive, Park Ridge, NJ 07656, US
- (72) Baqai, Farhan A., San Diego, CA 92127-1898, US  
Matsui, Akira, San Diego, CA 92127-1898, US  
Nishio, Kenichi, San Diego, CA 92127-1898, US
- (74) DeVile, Jonathan Mark, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB  
(62) 08251095.9 / 1 978 724

**H04N 1/00** → (51) **H04N 1/32****H04N 1/21** → (51) **H04N 1/00**

- (51) **H04N 1/32** (11) **2 360 907 A1**  
**H04N 1/00** **H04N 1/44**
- (25) Fr (26) Fr  
(21) 11150849.5 (22) 13.01.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR  
BA ME
- (30) 15.01.2010 FR 1050268  
14.09.2010 FR 1057342
- (54) • *Verfahren zur sicheren Übertragung mit einem Fax-Server, System und Computerprogrammprodukt zur Umsetzung dieses Verfahrens*  
• *Secure transmission method using a fax server, computer system and program for implementing said method*  
• *Procédé de transmission sécurisée utilisant un serveur de télécopie, système et programme d'ordinateur pour la mise en oeuvre de ce procédé*
- (71) Popfax, 3 Pas des Bleuets, 78420 Carrieres sur Seine, FR
- (72) Popesco, Vladimir, 78800 Houilles, FR
- (74) Lebkiro, Alexandre, Cabinet Camus Lebkiro 87 Rue Taitbout, 75009 Paris, FR

**H04N 1/401** (11) **2 360 908 A2**

- (25) En (26) En  
(21) 11250071.5 (22) 24.01.2011

- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR  
BA ME
- (30) 28.01.2010 JP 2010016721
- (54) • *Bilderzeugungssystem und Bilderzeugungsvorrichtung*  
• *Image forming system and image forming apparatus*  
• *Appareil et système de formation d'images*
- (71) Brother Kogyo Kabushiki Kaisha, 15-1 Nae-shiro-cho, Mizuho-ku, Nagoya-shi, Aichi-ken 467-8561, JP
- (72) Suzuki, Nobuhiko, Nagoya-shi Aichi-ken 467-8562, JP
- (74) Smith, Samuel Leonard, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB

**H04N 1/44** → (51) **H04N 1/32****H04N 5/225** (11) **2 360 909 A1**  
**G03B 15/05**

- (25) En (26) En  
(21) 11150916.2 (22) 14.01.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR  
BA ME
- (30) 26.01.2010 JP 2010014499
- (54) • *Abbildungsvorrichtung*  
• *Imaging apparatus*  
• *Appareil d'imagerie*
- (71) CANON KABUSHIKI KAISHA, 30-2, Shimomaru-cho 3-chome, Ohta-ku Tokyo 146-8501, JP
- (72) Hazama, Hisakazu, Ohta-ku Tokyo, JP
- (74) Foxon, Rachel Siobhan, Canon Europe Ltd 3 The Square Stockley Park Uxbridge Middlesex, UB11 1ET, GB

**H04N 5/225** → (51) **G06F 3/041****H04N 5/232** → (51) **H04N 5/235****H04N 5/235** (11) **2 360 910 A2**  
**H04N 5/345**

- (25) En (26) En  
(21) 11150254.8 (22) 05.01.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR  
BA ME
- (30) 26.01.2010 JP 2010014678
- (54) • *Bilderfassungsvorrichtung*  
• *Image capture apparatus*  
• *Appareil de capture d'images*
- (71) Canon Kabushiki Kaisha, 30-2 Shimomaru-cho 3-chome Ohta-ku, Tokyo 146-8501, JP
- (72) Sugie, Kazuhiko, Ohta-ku Tokyo, JP
- (74) Derham, Cassandra Virginie, Canon Europe Ltd European Patent Department 3 The Square Stockley Park, Uxbridge, Middlesex UB11 1ET, GB

**H04N 5/235** (11) **2 360 911 A2**  
**H04N 5/232**

- (25) En (26) En  
(21) 11166927.1 (22) 01.06.2007  
(84) DE FR GB

AL BA HR MK RS

- (30) 16.06.2006 KR 20060054567
- (54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Bilderzeugung*  
• *Apparatus and method for generating images*



- *Méthode et dispositif pour la génération d'images*
- (71) Samsung Electronics Co., Ltd., 416 Maetandong, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do 506-762, KR  
 (72) Choe, Won-hee, Gyeonggi-do, KR  
 Lee, Seong-deok, Gyeonggi-do, KR  
 (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE  
 (62) 07109404.9 / 1 868 373

(51) **H04N 5/335** (11) **2 360 912 A1**  
 (25) En (26) En  
 (21) 11152712.3 (22) 31.01.2011  
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME  
 (30) 24.02.2010 JP 2010039070  
 (54) • *Festkörperbildaufnahmevorrichtung und Steuerungsverfahren dafür*  
 • *Solid-state image pickup apparatus and driving method thereof*  
 • *Appareil de capture d'images à l'état solide et son procédé de commande*
- (71) Canon Kabushiki Kaisha, 30-2 Shimomaruko 3-chome Ohta-ku, Tokyo 146-8501, JP  
 (72) Kato, Satoshi, Tokyo Tokyo 146-8501, JP  
 Kuroda, Yukihiko, Tokyo Tokyo 146-8501, JP  
 (74) TBK, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

**H04N 5/345** → (51) **H04N 5/235**

(51) **H04N 5/44** (11) **2 360 913 A1**  
**H04N 5/60** **H04N 5/765**  
**H04N 7/24** **G06F 3/14**  
 (25) En (26) En  
 (21) 10013986.4 (22) 26.10.2010  
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME  
 (30) 20.01.2010 JP 2010010024  
 (54) • *Informationsverarbeitungsrichtung und Signalverarbeitungsverfahren einer Informationsverarbeitungsrichtung*  
 • *Information processing device and method processing signal of information processing device*  
 • *Dispositif et procédé de traitement d'informations et signal de traitement du dispositif de traitement d'informations*
- (71) Hitachi Consumer Electronics Co. Ltd., 2-1, Otemachi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-0004, JP  
 (72) Okamura, Tatsuya, Tokyo 100-8220, JP  
 Ueno, Kazuma, Tokyo 100-8220, JP  
 Ohshika, Toyoshige, Tokyo 100-8220, JP  
 Kato, Yohei, Tokyo 100-8220, JP  
 Kabuto, Nobuaki, Tokyo 100-8220, JP  
 (74) Strehl Schübel-Hopf & Partner, Maximilianstraße 54, D-80538 München, DE

(51) **H04N 5/445** (11) **2 360 914 A2**  
 (25) En (26) En  
 (21) 11152735.4 (22) 31.01.2011  
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME  
 (30) 02.02.2010 TR 201000754  
 (54) • *Verfahren zur benutzerspezifischen OSD-Farbanpassung*  
 • *OSD colour customization method*  
 • *Procédé de personnalisation de couleur sur affichage sur écran*

- (71) Vestel Elektronik Sanayi ve Ticaret A.S., Organize Sanayi Bölgesi, 45030 Manisa, TR  
 (72) Yilmaz, Enver Gokhan, 45030 Manisa, TR  
 Sezer, Cem, 45030 Manisa, TR  
 Dikici, Alihan, 45030 Manisa, TR  
 (74) Cayli, Hülya, Paragon Consultancy Inc. Koza Sokak No: 63/2 GOP, 06540 Ankara, TR

**H04N 5/60** → (51) **H04N 5/44**

**H04N 5/64** → (51) **G02F 1/1345**

**H04N 5/66** → (51) **G09F 9/40**

**H04N 5/74** → (51) **G03B 21/00**

**H04N 5/765** → (51) **H04N 5/44**

**H04N 5/91** → (51) **H04N 13/04**

(51) **H04N 5/913** (11) **2 360 915 A2**  
**G11B 20/00** **H04N 7/16**  
 (25) En (26) En  
 (21) 11003804.9 (22) 02.04.2000  
 (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE

- (30) 02.05.1999 IL 12972599  
 (54) • *WASSERZEICHENSYSTEM*  
 • *Watermark system*  
 • *Système de filigrane*
- (71) NDS Limited, One London Road, Staines, Middlesex TW18 4EX, GB  
 (72) Tsuria, Yossef, 91235 Jerusalem, IL  
 (74) White, Duncan Rohan, Marks & Clerk LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB  
 (62) 00915326.3 / 1 092 319

(51) **H04N 7/035** (11) **2 360 916 A2**  
**H04N 7/088**  
 (25) En (26) En  
 (21) 10002959.4 (22) 19.03.2010  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS  
 (30) 30.12.2009 US 650495  
 (54) • *Konfigurationsverfahren von Daten zu vertikalen Austastintervallen und entsprechende Vorrichtung*  
 • *Configuration method of vertical blanking interval data and apparatus thereof*  
 • *Procédé de configuration de données d'intervalle de trame et appareil associé*
- (71) Himax Media Solutions, Inc., No. 26, Zih Lian Road Fonghua Village Sinshih Township, Tainan County 74148, TW  
 (72) Hung, Cheng-Hsi, Sinshih Township Tainan County, TW  
 (74) Görz, Ingo, Hoefler & Partner Patentanwälte Pilgersheimer Strasse 20, 81543 München, DE

**H04N 7/08** → (51) **H04N 13/00**

(51) **H04N 7/14** (11) **2 360 917 A1**  
 (25) Zh (26) En  
 (21) 09831483.4 (22) 14.12.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (86) CN 2009/075550 14.12.2009  
 (87) WO 2010/066206 2010/24 17.06.2010  
 (30) 12.12.2008 CN 200810239551  
 (54) • *VERFAHREN ZUR SENDUNG EINES DIENSTFÜHRERS, ERFASSUNGSVERFAHREN, SERVER, ENDGERÄT UND SYSTEM*

- *SERVICE GUIDE SENDING METHOD, ACQUIRING METHOD, SERVER, TERMINAL AND SYSTEM*
  - *PROCÉDÉ D'ENVOI DE GUIDE DE SERVICES, PROCÉDÉ D'ACQUISITION, SERVEUR, TERMINAL ET SYSTÈME*
- (71) Huawei Device Co., Ltd., Building B2 Huawei Industrial Base Bantian, Longgang District Shenzhen Guangdong 518129, CN  
 (72) CHEN, Guoqiao, Shenzhen Guangdong 518129, CN  
 ZHANG, Chuxiong, Shenzhen Guangdong 518129, CN  
 ZHANG, Huiping, Shenzhen Guangdong 518129, CN  
 YANG, Jian, Shenzhen Guangdong 518129, CN  
 (74) Epping - Hermann - Fischer, Patentanwalts-gesellschaft mbH Ridlerstrasse 55, 80339 München, DE

(51) **H04N 7/16** (11) **2 360 918 A1**  
**H04L 9/08**  
 (25) En (26) En  
 (21) 10196221.5 (22) 21.12.2010  
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME  
 (30) 26.01.2010 EP 10151677  
 (54) • *Rechnerisch effizientes Erhalten eines Steuerungswortes in einem Empfänger mithilfe von Transformationen*  
 • *Computational efficiently obtaining a control word in a receiver using transformations*  
 • *Calcul pour obtenir efficacement un mot de commande dans un récepteur utilisant des transformations*
- (71) IRDETO B.V., Taurusavenue 105, 2132 LS Hoofddorp, NL  
 (72) Benedetti, Ettore, 2132 LS, Hoofddorp, NL  
 Van Foreest, Arnoud Evert, 2132 LS, Hoofddorp, NL  
 (74) van Looijengoed, Ferry Antoin Theodorus, et al, De Vries & Metman Overschiestraat 180, 1062 XK Amsterdam, NL

**H04N 7/16** → (51) **H04N 5/913**

(51) **H04N 7/167** (11) **2 360 919 A1**  
 (25) En (26) En  
 (21) 09306343.6 (22) 29.12.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS  
 (54) • *Vorrichtung und Verfahren zur Bereitstellung abgespielter Audio- und/oder Videodaten*  
 • *Device and method for providing played audio and/or video data*  
 • *Dispositif et procédé pour fournir une lecture audio et/ou vidéo de données*
- (71) Gemalto SA, 6 Rue de la Verrerie, 92190 Meudon, FR  
 (72) Faure, Frédéric, 13260 Cassis, FR

(51) **H04N 7/173** (11) **2 360 920 A1**  
**H04Q 9/00**

- (25) Ja (26) En  
 (21) 09825942.7 (22) 16.11.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (86) JP 2009/006121 16.11.2009  
 (87) WO 2010/055689 2010/20 20.05.2010  
 (30) 14.11.2008 JP 2008292701

- (54) • *AUSSTRAHLUNGSSTEUERSYSTEM*  
• *BROADCAST CONTROL SYSTEM*  
• *SYSTÈME DE COMMANDE DE RADIO-DIFFUSION*
- (71) YOSHIDA, Kenji, 9-14-2302 Koishikawa 1-chome, Bunkyo-ku Tokyo 112-0002, JP
- (72) YOSHIDA, Kenji, Bunkyo-ku Tokyo 112-0002, JP
- (74) Dunleavy, Kevin James, Knoble & Yoshida LLC p/o De Vries & Metman Overschiestraat 180, 1062 XK Amsterdam, NL

(51) **H04N 7/173** (11) **2 360 921 A1**  
**G06F 13/00** **G06F 21/00**

- (25) Ja (26) En  
(21) 09827321.2 (22) 13.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) JP 2009/006067 13.11.2009
- (87) WO 2010/058540 2010/21 27.05.2010  
(30) 18.11.2008 JP 2008294271
- (54) • *INHALTSAUSGABESYSTEM*  
• *CONTENT DELIVERING SYSTEM*  
• *SYSTÈME DE DISTRIBUTION DE CONTENU*
- (71) NEC Corporation, 7-1, Shiba 5-chome, Minato-ku Tokyo 108-8001, JP
- (72) TAKAHASHI, Eiji, Tokyo 108-8001, JP  
NOGAKI, Satoshi, Tokyo 108-8001, JP  
OSUGA, Toru, Tokyo 108-8001, JP
- (74) Betten & Resch, Patentanwälte Theaterstrasse 8, 80333 München, DE

(51) **H04N 7/173** (11) **2 360 922 A2**  
**H04N 21/45** **H04N 21/25**

- (25) En (26) En  
(21) 11152571.3 (22) 28.01.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 16.02.2010 US 706365
- (54) • *Anordnung von Videoalarmen und Integration einer mobilen Vorrichtung in eine lokale Dienstdomäne*  
• *Disposition of video alerts and integration of a mobile device into a local service domain*  
• *Disposition d'alertes vidéo et intégration d'un dispositif mobile dans un domaine de service local*
- (71) Comcast Cable Communications, LLC, 1701 JFK Boulevard, Philadelphia, PA 19103, US
- (72) Connelly, Michael, Philadelphia, PA 19103, US  
Pedaprolu, Hari Venkatram, Philadelphia, PA 19103, US
- (74) Watterson, Peer Marten John, et al, Withers & Rogers LLP Goldings House 2 Hays Lane, London SE1 2HW, GB

**H04N 7/173** → (51) **A63F 13/02**

**H04N 7/173** → (51) **G06F 13/00**

(51) **H04N 7/24** (11) **2 360 923 A1**

- (25) En (26) En  
(21) 10305184.3 (22) 24.02.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (54) • *Verfahren zur selektiven Anforderung von adaptiven Streaming-Inhalt und Vorrichtung zur Implementierung des Verfahrens*

- *Method for selectively requesting adaptive streaming content and a device implementing the method*  
• *Procédé pour demander sélectivement un contenu de diffusion adaptative et dispositif appliquant ledit procédé*

- (71) Thomson Licensing, 1-5, rue Jeanne d'Arc, 92130 Issy-les-Moulineaux, FR
- (72) Laurent, Antony, 92443, Issy-les-Moulineaux, FR  
Gilberton, Philippe, 92443, Issy-les-Moulineaux, FR  
Gautier, Eric, 92443, Issy-les-Moulineaux, FR
- (74) Ruellan-Lemonnier, Brigitte, Technicolor 1-5 rue Jeanne d'Arc, 92130 Issy-les-Moulineaux, FR

(51) **H04N 7/24** (11) **2 360 924 A1**

- (25) Es (26) En  
(21) 10382008.0 (22) 18.01.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (54) • *Dispositif et procédé de transmission de données multimédia numériques*  
• *A digital multimedia data transmission device and method*  
• *Vorrichtung und Verfahren zur Übertragung digitaler Multimediadaten*
- (71) Alcatel-Lucent España, S.A., Ramírez de Prado, no. 5, 28045 Madrid, ES
- (72) Villegas Nuñez, Alvaro, 28045 MADRID, ES  
Aparicio, David, 28045 MADRID, ES  
Laxine, Alexei, 28045 MADRID, ES
- (74) Elzaburu Marquez, Alberto, Elzaburu S.L.P. Miguel Angel 21, 28010 Madrid, ES

**H04N 7/24** → (51) **H04B 1/66**

**H04N 7/24** → (51) **H04N 5/44**

(51) **H04N 7/26** (11) **2 360 925 A1**  
**H04N 7/46** **H04N 7/50**

- (25) En (26) En  
(21) 10007801.3 (22) 27.07.2010
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

BA ME RS

- (30) 20.01.2010 EP 10000540
- (54) • *Verfahren zur Reduzierung des Rauschens von verrauschten Bildern oder Bildsequenzen*  
• *Method for reducing noise for coding of noisy images or image sequences*  
• *Procédé de réduction de bruit pour coder des images ou séquences d'images bruyantes*
- (71) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
- (72) Amon, Peter, 81675 München, DE  
Hutter, Andreas, 81673 München, DE  
Kaup, André, 91090 Effeltrich, DE  
Wige, Eugen, 96328 Kups, DE

(51) **H04N 7/26** (11) **2 360 926 A1**  
**H03M 7/24** **H03M 7/30**

- (25) En (26) En  
(21) 10151074.1 (22) 19.01.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (54) • *Bildkodierer und Bilddekodierer*  
• *Image encoder and image decoder*  
• *Encodeur d'images et décodeur d'images*

- (71) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der Angewandten Forschung e.V., Hansastraße 27C, 80686 München, DE
- (72) Thoma, Herbert, 91058, Erlangen, DE  
Motra, Ajit, 91058, Erlangen, DE
- (74) Zimmermann, Tankred Klaus, et al, Schoppe, Zimmermann, Stöckeler & Zinkler Patentanwälte Postfach 246, 82043 Pullach bei München, DE

(51) **H04N 7/26** (11) **2 360 927 A2**  
**H04N 7/34** **H04N 13/00**  
**H04N 7/50**

- (25) En (26) En  
(21) 10194221.7 (22) 08.12.2010
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 12.02.2010 US 303826 P  
02.03.2010 KR 20100018720
- (54) • *Bildcodier-/decodiersystem mit graphenbasierter Pixelvorhersage und Codiersystem und -verfahren*  
• *Image encoding/decoding system using graph based pixel prediction and encoding system and method*  
• *Système d'encodage/décodage d'image utilisant une prédiction de pixel basée sur graphique et système d'encodage et procédé*
- (71) Samsung Electronics Ltd., 416, Maetan-dong Yeongtong-gu Suwon-si, Seoul 442-742, KR  
University Of Southern California, USC Stevens Institute for Innovation Hughes Center, EEB 131 University Park Campus 3740 McClintock Avenue, Los Angeles, CA 90089-2561, US
- (72) Lee, Jae Joon, 446-712, Gyeonggi-do, KR  
We, Ho Cheon, 446-712, Gyeonggi-do, KR  
Shen, Godwin, Los Angeles, CA 90089-2564, US  
Kim, Woo-Shik, Los Angeles, CA 90089-2564, US  
Ortega, Antonio, Los Angeles, CA 90089-2564, US
- (74) Grootsocholten, Johannes A.M., Arnold & Siedsma Sweelinkplein 1, 2517 GK Den Haag, NL

(51) **H04N 7/26** (11) **2 360 928 A1**  
**H04N 7/30**

- (25) Tr (26) En  
(21) 11153584.5 (22) 07.02.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 12.02.2010 TR 201001101
- (54) • *Ein Verfahren zur Bildkompression*  
• *A method for image compression*  
• *Un procédé de compression d'image*
- (71) Vestel Elektronik Sanayi ve Ticaret A.S., Organize Sanayi Bölgesi, 45030 Manisa, TR  
Sahin, Ahmet, 45030 Manisa, TR  
Tetik, Yusuf Engin, 45030 Manisa, TR
- (74) Cayli, Hülya, Paragon Consultancy Inc. Koza Sokak No: 63/2 GOP, 06540 Ankara, TR

**H04N 7/26** → (51) **G09G 3/36**

**H04N 7/26** → (51) **H04B 1/66**

**H04N 7/30** → (51) **H04N 7/26**

**H04N 7/34** → (51) **H04N 7/26**



**H04N 7/36** → (51) **G09G 3/36**

**H04N 7/46** → (51) **H04N 7/26**

**H04N 7/50** → (51) **H04N 7/26**

**H04N 7/64** → (51) **H04B 1/66**

(51) **H04N 9/77** (11) **2 360 929 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 11000432.2 (22) 20.01.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 25.01.2010 JP 2010013370  
(54) • *Bildverarbeitungsvorrichtung*  
• *Image processing device*  
• *Dispositif de traitement de l'image*  
(71) OLYMPUS CORPORATION, 43-2, Hatagaya  
2-chome, Shibuya-ku Tokyo 151-0072, JP  
(72) Horie, Gen, Tokyo 151-0072, JP  
(74) Gunzelmann, Rainer, Wuesthoff & Wuesthoff  
Patent- und Rechtsanwälte Schweigerstraße  
2, 81541 München, DE

(51) **H04N 13/00** (11) **2 360 930 A1**  
**H04N 7/08**  
(25) Ko (26) En  
(21) 09833569.8 (22) 19.08.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) KR 2009/004620 19.08.2009  
(87) WO 2010/071291 2010/25 24.06.2010  
(30) 18.12.2008 US 138941 P  
(54) • *VERFAHREN ZUR VERARBEITUNG VON  
3D-BILDSIGNALEN UND BILDANZEIGE ZU  
SEINER ANWENDUNG*  
• *METHOD FOR 3D IMAGE SIGNAL PRO-  
CESSING AND IMAGE DISPLAY FOR  
IMPLEMENTING THE SAME*  
• *PROCÉDÉ POUR LE TRAITEMENT DE  
SIGNAL D'IMAGE EN TROIS DIMENSIONS  
ET ÉCRAN D'AFFICHAGE D'IMAGE POUR  
LA MISE EN UVRE DU PROCÉDÉ*  
(71) LG Electronics Inc., 20, Yeouido-dong  
Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-721, KR  
(72) YANG, Jeong-Hyu, Seoul 137-724, KR  
SUH, Jong-Yeul, Seoul 137-724, KR  
(74) Frenkel, Matthias Alexander, Wuesthoff &  
Wuesthoff Patent- und Rechtsanwälte  
Schweigerstrasse 2, 81541 München, DE

(51) **H04N 13/00** (11) **2 360 931 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 10189492.1 (22) 29.10.2010  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 29.01.2010 JP 2010017624  
(54) • *Videoverarbeitungsgerät und Videoverar-  
beitungsverfahren*  
• *Video processing apparatus and video  
processing method*  
• *Appareil de traitement de vidéo et procédé  
de traitement vidéo*

(71) Hitachi Consumer Electronics Co., Ltd., 2-1  
Otemachi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo, JP  
(72) Hasegawa, Minoru, Chiyoda-ku Tokyo 100-  
8220, JP  
Kabuto, Nobuaki, Chiyoda-ku Tokyo 100-  
8220, JP  
(74) Hackney, Nigel John, et al, Mewburn Ellis  
LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

(51) **H04N 13/00** (11) **2 360 932 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 10196404.7 (22) 22.12.2010  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 30.12.2009 KR 20090134925  
(54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Erzeugung  
von 3D-Bilddaten*  
• *Method and apparatus for generating 3d  
image data*  
• *Procédé et appareil pour générer des  
données d'images 3D*  
(71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD., 416,  
Maetan-dong, Yeongtong-gu, Suwon-si,  
Gyeonggi-do, KR  
(72) Kwon, Oh-jae, Gyeonggi-do, KR  
Min, Jong-sul, Gyeonggi-do, KR  
Lee, Jae-moon, Gyeonggi-do, KR  
(74) Hewett, Jonathan Michael Richard, Venner  
Shiple LLP 20 Little Britain, London EC1A  
7DH, GB

(51) **H04N 13/00** (11) **2 360 933 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 11150400.7 (22) 07.01.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 18.01.2010 JP 2010008132  
(54) • *Bildverarbeitungsvorrichtung, Bildverar-  
beitungsverfahren und Programm*  
• *Image Processing Apparatus, Image Pro-  
cessing Method, and Program*  
• *Appareil de traitement d'images numéri-  
ques, procédé de traitement d'images  
numériques et programme*  
(71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku,  
Tokyo 108-0075, JP  
(72) Tokuda, Takahiro, Minato-ku Tokyo 108-  
0075, JP  
(74) Ealey, Douglas Ralph, D Young & Co LLP  
120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

(51) **H04N 13/00** (11) **2 360 934 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 11151645.6 (22) 21.01.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 12.02.2010 JP 2010029282  
(54) • *Steuerung von einer stereoskopischen  
Anzeigevorrichtung unter Verwendung von  
Shutterbrillen*  
• *control of a stereoscopic display apparatus  
using shutter glasses*  
• *Contrôle d'un appareil d'affichage stéréos-  
copique utilisant des lunettes à obturateurs*  
(71) Canon Kabushiki Kaisha, 30-2 Shimomaru-  
3-chome Ohta-ku, Tokyo 146-8501, JP  
(72) Haga, Minoru, Tokyo Tokyo 146-8501, JP  
(74) TBK, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

**H04N 13/00** → (51) **G02F 1/017**

**H04N 13/00** → (51) **H04N 7/26**

(51) **H04N 13/04** (11) **2 360 935 A1**  
**H04N 5/91**  
(25) Ja (26) En  
(21) 09817452.7 (22) 28.09.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) JP 2009/004950 28.09.2009  
(87) WO 2010/038409 2010/14 08.04.2010  
(30) 30.09.2008 US 101324  
(54) • *WIEDERGABEVORRICHTUNG, AUFZEICH-  
NUNGSMEDIUM UND INTEGRIERTE  
SCHALTUNG*  
• *REPRODUCTION DEVICE, RECORDING  
MEDIUM, AND INTEGRATED CIRCUIT*  
• *DISPOSITIF DE REPRODUCTION, SUP-  
PORT D'ENREGISTREMENT ET CIRCUIT  
INTÉGRÉ*  
(71) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma,  
Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP  
(72) The designation of the inventor has not yet  
been filed  
(74) Patel, Nikesh, et al, A.A. Thornton & Co. 235  
High Holborn, London WC1V 7LE, GB

**H04N 21/25** → (51) **H04N 7/173**

(51) **H04N 21/436** (11) **2 360 936 A2**  
**H04N 21/442** **H04N 21/462**  
(25) En (26) En  
(21) 10180412.8 (22) 21.05.2002  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI  
LU MC NL PT SE TR

(30) 24.05.2001 US 864602  
24.05.2001 US 864476  
24.05.2001 US 864524  
(54) • *Verfahren und System zum Verwalten von  
Ressourcen und zum multiplexen von  
mehreren Kanälen in einem Multimedia-  
system*  
• *Method and apparatus for managing  
resources and multiplexing a plurality of  
channels in a multimedia stream*  
• *Méthode et système de gestion de res-  
sources et de multiplexage de différents  
canaux dans un flux multimédia*  
(71) Vixs Systems Inc., 2235 Sheppard Avenue  
East, Suite 1705, Toronto, Ontario M2J 5B5,  
CA  
(72) Laksono, Indra, Richmond Hill, Ontario L4C  
9Z7, CA  
(74) Howe, Steven, Reddie & Grose 16 Theobalds  
Road, London WC1X 8PL, GB  
(62) 02732254.4 / 1 512 284

**H04N 21/442** → (51) **H04N 21/436**

**H04N 21/45** → (51) **H04N 7/173**

**H04N 21/462** → (51) **H04N 21/436**

(51) **H04Q 1/14** (11) **2 360 937 A1**  
**G02B 6/44** **G02B 6/38**  
(25) En (26) En  
(21) 11166490.0 (22) 18.06.2004  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK  
TR

(30) 02.07.2003 US 613764  
(54) • *Telekommunikations-Anschlusschrank*  
• *Optical fiber cable distribution frame*  
• *Cabinet de connexion de télécommunica-  
tion*  
(71) ADC Telecommunications, Inc., 13625  
Technology Drive, Eden Prairie, MN 55344-  
2252, US  
(72) Solheid, James J., Lakeville, MN 55044, US  
Mertesdorf, Daniel, Ray, Nicolle, MN 56074,  
US  
Holmberg, Matthew J., Minneapolis, MN  
55406, US  
Smith, Trevor D., Eden Prairie, MN 55347,  
US  
(74) Bohnenberger, Johannes, et al, Meissner,  
Bolte & Partner GbR Postfach 86 06 24,  
81633 München, DE



(62) 04755793.9 / 1 639 840

**H04Q 9/00** → (51) **H04N 7/173**

(51) **H04R 1/02** (11) **2 360 938 A1**

(25) En (26) En  
(21) 11153100.0 (22) 02.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 02.02.2010 KR 20100009639  
(54) • *Soundplatte und elektronische Vorrichtung damit*

• *Sound plate and electronic device employing the same*  
• *Plaque sonore et dispositifs électroniques l'utilisant*

(71) Samsung Electronics Co., Ltd., 416, Maetandong Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do 442-742, KR

(72) Lee, Gyeong-tae, Gyeonggi-do, KR  
Kim, Jong-bae, Seoul, KR  
Jo, Jong-in, Gyeonggi-do, KR

(74) Fearnside, Andrew Simon, Appleyard Lees 15 Clare Road, Halifax, HX1 2HY, GB

(51) **H04R 1/40** (11) **2 360 939 A1**  
**H04R 3/00**

(25) Ja (26) En  
(21) 09833460.0 (22) 16.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) JP 2009/070994 16.12.2009  
(87) WO 2010/071157 2010/25 24.06.2010  
(30) 17.12.2008 JP 2008321345

(54) • *TONERFASSUNGSVORRICHTUNG*  
• *SOUND COLLECTION DEVICE*  
• *DISPOSITIF DE COLLECTE DE SON*

(71) Yamaha Corporation, 10-1, Nakazawa-cho Naka-ku, Hamamatsu-shi, Shizuoka 430-8650, JP

(72) OOUCHI, Ryo, Hamamatsu-shi Shizuoka-ken, JP  
SUENAGA, Yuichiro, Hamamatsu-shi Shizuoka-ken, JP

UKAI, Satoshi, Hamamatsu-shi Shizuoka-ken, JP

(74) Wagner, Karl H., Wagner & Geyer Gewürzmühlstrasse 5, 80538 München, DE

(51) **H04R 3/00** (11) **2 360 940 A1**

(25) En (26) En  
(21) 10151106.1 (22) 19.01.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(54) • *Lenkbares Mikrofonanordnungssystem mit einem erstrangigen Richtungsmuster*

• *Steerable microphone array system with a first order directional pattern*  
• *Système de réseau de microphone orientable avec un motif directionnel de premier ordre*

(71) Televic NV., Léo Bekaertlaan 1, 8870 Izegem, BE

(72) De Schuymer, Bart, 9830 Sint-Martens-Latem, BE

(74) BiiP cvba, Culliganlaan 1B, 1831 Diegem (Bruxelles), BE

**H04R 3/00** → (51) **H04R 1/40**

(51) **H04R 3/14** (11) **2 360 941 A1**

(25) En (26) En  
(21) 10197382.4 (22) 30.12.2010  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 31.12.2009 TW 098146152  
(54) • *Lautsprechersystem und Lautsprechertreiberschaltung*

• *Speaker system and speaker driving circuit*  
• *Système haut-parleur et procédé de commande correspondant*

(71) HTC Corporation, No. 23, Xinghua Road Taoyuan City, Taoyuan County 330, TW

(72) Lee, Fang Ching, 330, Taoyuan County, TW  
(74) Kirschner, Klaus Dieter, et al, Puschmann Borchert Bardehle Patentanwälte Partnerschaft Bajuwarenring 21, 82041 Oberhaching, DE

(51) **H04R 19/00** (11) **2 360 942 A2**

(25) En (26) En  
(21) 10196842.8 (22) 23.12.2010  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 24.02.2010 JP 2010038289  
(54) • *Akustischer Sensor*

• *Acoustic Sensor*  
• *Capteur acoustique*

(71) Omron Co., Ltd., 801, Minamifudodo-cho Horikawahigashiiru, Shiokoji-dori, Shimogyo-ku, Kyoto-shi, Kyoto 600-8530, JP

(72) Omura, Eiichi, Kyoto-shi, Kyoto 600-8530, JP

Ozawa, Naoshi, Kyoto-shi, Kyoto 600-8530, JP  
Wakabayashi, Shuichi, Kyoto-shi, Kyoto 600-8530, JP

(74) Wilhelms · Kilian & Partner Patentanwälte, Eduard-Schmid-Straße 2, 81541 München, DE

(51) **H04R 25/00** (11) **2 360 943 A1**

(25) En (26) En  
(21) 09180883.2 (22) 29.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(54) • *Strahlformung in Hörgeräten*

• *Beamforming in hearing aids*  
• *Formation de faisceau dans des dispositifs auditifs*

(71) GN Resound A/S, Lautrupbjerg 7, 2750 Ballerup, DK

(72) Gran, Karl-Fredrik Johan, SE-216 11, Malmö, SE

(74) Jakobsen, Gert Hoey, Zacco Denmark A/S Hans Bekkevolds Allé 7, 2900 Hellerup, DK

(51) **H04R 25/00** (11) **2 360 944 A1**

(25) En (26) En  
(21) 10152253.0 (22) 01.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS  
(54) • *Verfahren zur Unterdrückung von akustischer Rückkoppelung in einem Hörgerät und entsprechendes Hörgerät*

• *Method for suppressing acoustic feedback in a hearing device and corresponding hearing device*

• *Procédé de suppression de réponse acoustique dans un dispositif auditif et dispositif auditif correspondant*

(71) Oticon A/S, Kongebakken 9, 2765 Smørum, DK

(72) Munk, Steen Michael, 2765 Smørum, DK

(51) **H04R 25/00** (11) **2 360 945 A2**

(25) De (26) De  
(21) 10187394.1 (22) 13.10.2010  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 29.01.2010 DE 102010006154  
29.01.2010 US 299370 P

(54) • *Hörgerät mit Frequenzverschiebung und zugehöriges Verfahren*

• *Hearing aid with frequency shift and accompanying method*  
• *Appareil auditif avec décalage de fréquence et procédé correspondant*

(71) Siemens Medical Instruments Pte. Ltd., Block 28, Ayer Rajah Crescent No. 06-08, Singapore 139959, SG

(72) Puder, Henning, 91052 Erlangen, DE

(74) Maier, Daniel Oliver, Siemens Aktiengesellschaft Postfach 22 16 34, 80506 München, DE

(51) **H04R 25/00** (11) **2 360 946 A1**

(25) De (26) De  
(21) 10193407.3 (22) 02.12.2010  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 01.02.2010 DE 102010006359

(54) • *Hörsystem mit Positioniervorrichtung und entsprechendes Positionierverfahren*

• *Audio system with positioning device and corresponding positioning method*  
• *Système auditif doté d'un dispositif de positionnement et procédé de positionnement correspondant*

(71) Siemens Medical Instruments Pte. Ltd., Block 28, Ayer Rajah Crescent No. 06-08, Singapore 139959, SG

(72) Naumann, Frank, 91052, Erlangen, DE  
Rass, Uwe, 90480, Nürnberg, DE

(74) Maier, Daniel Oliver, Siemens Aktiengesellschaft Postfach 22 16 34, 80506 München, DE

(51) **H04R 25/00** (11) **2 360 947 A2**

(25) De (26) De  
(21) 10193584.9 (22) 03.12.2010  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 11.02.2010 DE 102010007610

(54) • *Hörvorrichtung mit lösbar angekoppeltem Ohrstück*

• *Hearing aid with removable attached ear-piece*  
• *Dispositif auditif avec oreillette amovible*

(71) Siemens Medical Instruments Pte. Ltd., Block 28, Ayer Rajah Crescent No. 06-08, Singapore 139959, SG

(72) Gommel, Uli, 91058, Erlangen, DE  
Lotter, Thomas, 90562, Heroldsberg, DE

(74) Maier, Daniel Oliver, Siemens AG Postfach 22 16 34, 80506 München, DE

(51) **H04R 25/00** (11) **2 360 948 A2**

(25) De (26) De  
(21) 11150014.6 (22) 03.01.2011

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

BA ME

(30) 01.02.2010 DE 102010006454

- (54) • *Werkzeug zum Montieren und Demontieren eines Hörers eines Hörgeräts*  
• *Tool for assembling and removing an earpiece of a hearing aid*  
• *Outil de montage et de démontage du combiné d'un appareil auditif*

(71) Siemens Medical Instruments Pte. Ltd., Block 28, Ayer Rajah Crescent No. 06-08, Singapore 139959, SG

(72) Gommel, Uli, 91058 Erlangen, DE

Lederer, Marco, 96114 Hirschaid/Erlach, DE  
Ruschig, Ottmar, 91301 Forchheim, DE  
Zenk, Friedrich, 91334 Hemhofen, DE

(74) Maier, Daniel Oliver, Siemens AG Postfach 22 16 34, 80506 München, DE

(51) **H04R 25/00** (11) **2 360 949 A2**

(25) De (26) De  
(21) 11150806.5 (22) 13.01.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 11.02.2010 DE 102010007609

- (54) • *Hörerschlauch mit Zugentlastung sowie Hörhilfe*  
• *Hearing tube with torsion relief and hearing aid*  
• *Tuyau auditif avec décharge de traction et dispositif d'aide auditive*

(71) Siemens Medical Instruments Pte. Ltd., Block 28, Ayer Rajah Crescent No. 06-08, Singapore 139959, SG

(72) Ratay, Andreas, 91052, Erlangen, DE

Weidner, Tom, 91056, Erlangen, DE

(74) Maier, Daniel Oliver, Siemens AG Postfach 22 16 34, 80506 München, DE

(51) **H04R 25/00** (11) **2 360 950 A1**

(25) De (26) De  
(21) 11154811.1 (22) 17.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 24.02.2010 DE 102010009012

- (54) • *Vorrichtung zum Einsetzen eines Stiftes in ein Hörgerät*  
• *Device for installing a pin in a hearing aid*  
• *Dispositif d'installation d'un crayon dans un appareil auditif*

(71) Siemens Medical Instruments Pte. Ltd., Block 28, Ayer Rajah Crescent No. 06-08, Singapore 139959, SG

(72) Flaig, Uwe, 90537 Feucht, DE

Segerud, Martin, 21632 Limhamn, SE

Yi, Songhua, 91052 Erlangen, DE

(74) Maier, Daniel Oliver, Siemens Aktiengesellschaft Postfach 22 16 34, 80506 München, DE

(51) **H04R 29/00** (11) **2 360 951 A1**

(25) En (26) En  
(21) 10159667.4 (22) 12.04.2010  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(30) 29.01.2010 US 696110

- (54) • *Verfahren zur adaptiven Anpassung von Mikrofonen eines Hörgerätsystems und Hörgerätsystem*

- *A method for adaptively matching microphones of a hearing system as well as a hearing system*

- *Procédé pour faire correspondre adaptativement les microphones d'un système d'écoute et système d'écoute*

(71) PHONAK AG, Laubisrütistrasse 28, 8712 Stäfa, CH

(72) Roeck, Hans-Ueli, 8634 Hombrechtikon, CH  
Kramer, Michael, Urbana, IL 61801, US

(74) Rigling, Peter Daniel, Troesch Scheidegger Werner AG Schwäntenmos 14, 8126 Zumikon, CH

**H04S 3/00** → (51) **G10L 19/00**

(51) **H04W 4/00** (11) **2 360 952 A1**

(25) Zh (26) En  
(21) 09828634.7 (22) 24.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) CN 2009/075111 24.11.2009

(87) WO 2010/060374 2010/22 03.06.2010

(30) 27.11.2008 CN 200810179198

- (54) • *MEHRTRÄGERSYSTEM MIT GROSSER BANDBREITE UND VERFAHREN ZUR AKTUALISIERUNG VON RUNDFUNKFORMATIONEN DAMIT*  
• *LARGE BANDWIDTH MULTI-CARRIER SYSTEM AND ITS BROADCAST INFORMATION UPDATING METHOD*  
• *SYSTÈME MULTI-PORTEUSE À GRANDE LARGEUR DE BANDE ET SON PROCÉDÉ DE MISE À JOUR DES INFORMATIONS DE DIFFUSION*

(71) ZTE Corporation, ZTE Plaza Keji Road South, Hi-Tech Industrial Park Nashan District, Shenzhen, Guangdong 518057, CN

(72) WEI, Wei, Shenzhen Guangdong 518057, CN  
HAN, Xiaojiang, Shenzhen Guangdong 518057, CN

(74) Anderson, Angela Mary, et al, Murgitroyd & Company Immeuble Atlantis 55 Allée Pierre Ziller Sophia Antipolis, 06560 Valbonne, FR

(51) **H04W 4/12** (11) **2 360 953 A1**

**H04W 4/16**  
(25) En (26) En  
(21) 11001366.1 (22) 18.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 19.02.2010 US 709013

- (54) • *Verfahren und System zur Planung eines Telefonanrufs mit SMS*  
• *Method and system for scheduling phone call using sms*  
• *Procédé et système de planification d'appel téléphonique utilisant des SMS*

(71) Cellco Partnership D/B/A Verizon Wireless, One Verizon Way, Basking Ridge, NJ 07920-1097, US

(72) Sanjeev, Kumar, San Ramon CA 94582, US

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

**H04W 4/16** → (51) **H04W 4/12**

(51) **H04W 4/22** (11) **2 360 954 A1**

(25) En (26) En  
(21) 11001776.1 (22) 12.06.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(30) 11.08.2008 US 87986 P

- (54) • *Verfahren zur Verwaltung des Empfangs von Warnmeldungsmitteilungen zu Naturkatastrophen für drahtlose Kommunikationssysteme*

- *Method of managing reception of natural disaster warning notification messages for a wireless communication system*

- *Procédé de gestion de réception de messages de notification d'avertissement de désastre naturel pour un système de communication sans fil*

(71) HTC Corporation, No. 23, Xinghua Road, Taoyuan City T'ao yuan 330, TW

(72) Wu, Chih-Hsiang, Taoyuan City T'ao yuan 330, TW

(74) Emde, Eric, Wagner & Geyer Gewürzmühlstrasse 5, 80538 München, DE

(62) 09007786.8 / 2 154 915

**H04W 4/22** → (51) **G06F 17/20**

(51) **H04W 8/00** (11) **2 360 955 A1**

**A61B 1/04** **H04W 76/02**  
**H04W 84/12**  
(25) Ja (26) En  
(21) 09831965.0 (22) 11.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) JP 2009/070752 11.12.2009

(87) WO 2010/067862 2010/24 17.06.2010

(30) 12.12.2008 JP 2008317400

- (54) • *DRAHTLOSES KOMMUNIKATIONSENDGERÄT*  
• *WIRELESS COMMUNICATION TERMINAL*  
• *TERMINAL DE COMMUNICATION SANS FIL*

(71) Olympus Corporation, 43-2, Hatagaya 2-chome, Shibuya-ku Tokyo 151-0072, JP

Olympus Medical Systems Corp., 43-2, Hatagaya 2-chome Shibuya-ku, Tokyo 151-0072, JP

(72) ENDO Takahisa, Tokyo 151-0072, JP

KAGAWA Ryohei, Tokyo 151-0072, JP

(74) Gunzelmann, Rainer, Wuesthoff & Wuesthoff Patent- und Rechtsanwälte Schweigerstraße 2, 81541 München, DE

(51) **H04W 16/14** (11) **2 360 956 A1**

**H04L 5/00**  
(25) En (26) En  
(21) 10154155.5 (22) 19.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (54) • *Verfahren zum Erkennen und Orten von nicht benutzten Kanälen in einem geregelten Frequenzband*  
• *A method of sensing and locating unused channels in a regulated frequency band*  
• *Procédé de détection et localisation de canaux non utilisés dans une bande à fréquences régulée*

(71) The Provost, Fellows and Scholars of the College of the Holy and Undivided Trinity of Queen Elizabeth near Dublin, College Green, Dublin 2, IE

(72) Ozgul, Baris, Dublin 8, IE

(74) Schütte, Gearoid, et al, Cruickshank & Company 8A Sandford Business Centre Sandford, Dublin 18, IE

(51) **H04W 16/14** (11) **2 360 957 A1**

(25) En (26) En  
(21) 10305144.7 (22) 11.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR



- AL BA RS
- (54) • *Verfahren und System zur Reduzierung der Interferenzen in einem zellularen Funkkommunikationssystem mit dem Wiederverwendungsfaktor 1*  
• *Method and system to reduce interferences in a reuse 1 wireless radio cellular communication system*  
• *Procédé et système pour réduire les interférences lors de la réutilisation d'un système de communication cellulaire radio sans fil*
- (71) Alcatel Lucent, 54, rue la Boétie, 75008 Paris, FR
- (72) Capdevielle, Véronique, 91620, NOZAY, FR  
Feki, Afef, 91620, NOZAY, FR  
Kumar, Vinod, 91620, NOZAY, FR
- (74) Hervouet, Sylvie, et al, Feray Lenne Conseil Le Centralis 63, avenue du Général Leclerc, 92340 Bourga-la-Reine, FR

**H04W 16/32** → (51) **H04W 84/10**

- (51) **H04W 24/10** (11) **2 360 958 A1**  
H04W 24/08
- (25) En (26) En  
(21) 10425032.9 (22) 12.02.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS
- (54) • *Überwachung eines mobilen Netzwerks durch QoS-Messungen*  
• *Mobile network monitoring by measuring quality of service QoS*  
• *Surveillance d'un réseau mobile par mesurer la qualité de service*
- (71) Accenture Global Services Limited, 3 Grand Canal Plaza Grand Canal Street Upper, Dublin 4, IE
- (72) Capuozzo, Giuseppe, 8200 Schaffhausen, CH  
Persia, Giovanni, 8200 Schaffhausen, CH  
Borghini, Marco, 8200 Schaffhausen, CH
- (74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Grafinger Straße 2, 81671 München, DE

- (51) **H04W 24/10** (11) **2 360 959 A1**  
**H04W 64/00**
- (25) En (26) En  
(21) 11000904.0 (22) 04.02.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
- (30) 12.02.2010 US 304024 P  
05.04.2010 US 754099
- (54) • *Verfahren und System zum Lokalisieren einer Femtozelle unter Verwendung von Messberichten*  
• *Method and system for locating a femtocell using measurement reports*  
• *Procédé et système de localisation de femtocellules à l'aide de rapports de mesure*
- (71) Broadcom Corporation, 5300 California Avenue, Irvine, CA 92617, US
- (72) Castillo, Manuel del, 28016 Madrid, ES  
Lundgren, David Albert, 94941 Mill Valley, US
- (74) Jehle, Volker Armin, Bosch Jehle Patentanwalts-gesellschaft mbH Flüggengstrasse 13, 80639 München, DE

- (51) **H04W 24/10** (11) **2 360 960 A2**
- (25) En (26) En  
(21) 11154230.4 (22) 11.02.2011

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

- BA ME
- (30) 12.02.2010 US 304157 P
- (54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Durchführung von Messungen*  
• *Methods and apparatus to perform measurements*  
• *Procédés et appareil permettant d'effectuer des mesures*
- (71) RESEARCH IN MOTION LIMITED, 295 Phillip Street, Waterloo, Ontario N2L 3W8, CA
- (72) Suzuki, Takashi, Tokyo Tokyo 151-0051, JP  
Snow, Christopher Harris, Waterloo Ontario N2L 2W8, CA  
Almalki, Nazih, Waterloo Ontario N2L 3W8, CA
- Abdel-Samad, Ayman Ahmed, Waterloo Ontario N2L 3W8, CA  
Arora, Dinesh Kumar, Waterloo Ontario N2L 3W8, CA  
Burbidge, Richard Charles, Slough, Berkshire SL1 3XE, GB  
Young, Gordon Peter, Shipston-on-Stour, Warwickshire CV36 4GF, GB  
Wei, Xusheng, Slough, Berkshire SL1 3XE, GB
- (74) Finnie, Peter John, Gill Jennings & Every LLP The Broadgate Tower 20 Primrose Street, London EC2A 2ES, GB

- (51) **H04W 24/10** (11) **2 360 961 A2**
- (25) En (26) En  
(21) 11154233.8 (22) 11.02.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
- (30) 12.02.2010 US 705243
- (54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Durchführung von Messungen*  
• *Methods and apparatus to perform measurements*  
• *Procédés et appareil permettant d'effectuer des mesures*
- (71) RESEARCH IN MOTION LIMITED, 295 Phillip Street, Waterloo, Ontario N2L 3W8, CA
- (72) Suzuki, Takashi, Tokyo Tokyo 151-0051, JP  
Snow, Christopher Harris, Waterloo Ontario N2L 3W8, CA  
Almalki, Nazih, Waterloo Ontario N2L 3W8, CA
- Abdel-Samad, Ayman Ahmed, Waterloo Ontario N2L 3W8, CA  
Arora, Dinesh Kumar, Waterloo Ontario N2L 3W8, CA  
Burbidge, Richard Charles, Slough, Berkshire SL1 3XE, GB  
Young, Gordon Peter, Shipston-on-Stour, Warwickshire CV36 4GF, GB  
Wei, Xusheng, Slough, Berkshire SL1 3XE, GB
- (74) Finnie, Peter John, Gill Jennings & Every LLP The Broadgate Tower 20 Primrose Street, London EC2A 2ES, GB

- (51) **H04W 24/10** (11) **2 360 962 A2**
- (25) En (26) En  
(21) 11154236.1 (22) 11.02.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
- (30) 12.02.2010 US 304173 P
- (54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Durchführung von Messungen*

- *Methods and apparatus to perform measurements*  
• *Procédés et appareil permettant d'effectuer des mesures*
- (71) RESEARCH IN MOTION LIMITED, 295 Phillip Street, Waterloo, Ontario N2L 3W8, CA
- (72) Suzuki, Takashi, Tokyo Tokyo 151-0051, JP  
Snow, Christopher Harris, Waterloo Ontario N2L 3W8, CA  
Almalki, Nazih, Waterloo Ontario N2L 3W8, CA  
Abdel-Samad, Ayman Ahmed, Waterloo Ontario N2L 3W8, CA  
Arora, Dinesh Kumar, Waterloo Ontario N2L 3W8, CA  
Burbidge, Richard Charles, Slough, Berkshire SL1 3XE, GB  
Young, Gordon Peter, Shipston-on-Stour, Warwickshire CV36 4GF, GB  
Wei, Xusheng, Slough, Berkshire SL1 3XE, GB
- (74) Finnie, Peter John, Gill Jennings & Every LLP The Broadgate Tower 20 Primrose Street, London EC2A 2ES, GB

- (51) **H04W 28/18** (11) **2 360 963 A1**
- (25) Ja (26) En  
(21) 09833153.1 (22) 08.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (86) JP 2009/006686 08.12.2009  
(87) WO 2010/070843 2010/25 24.06.2010  
(30) 17.12.2008 JP 2008320862
- (54) • *FUNKKOMMUNIKATIONSSYSTEM UND FUNKVORRICHTUNG*  
• *WIRELESS COMMUNICATIONS SYSTEM AND WIRELESS DEVICE*  
• *SYSTÈME DE COMMUNICATIONS SANS FIL ET DISPOSITIF SANS FIL*
- (71) NEC Corporation, 7-1, Shiba 5-chome, Minato-ku Tokyo 108-8001, JP
- (72) ICHIKAWA, Masaki, Tokyo 108-8001, JP
- (74) Glawe, Delfs, Moll, Patent- und Rechtsanwäite Postfach 26 01 62, 80058 München, DE

**H04W 28/18** → (51) **H04W 48/16**

**H04W 28/22** → (51) **H04L 1/00**

- (51) **H04W 36/00** (11) **2 360 964 A1**
- (25) Zh (26) En  
(21) 09837305.3 (22) 22.07.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) CN 2009/072879 22.07.2009  
(87) WO 2010/078747 2010/28 15.07.2010  
(30) 06.01.2009 CN 200910076214
- (54) • *VERFAHREN ZUM ERNEUTEN AUSWÄHLEN AUS EINER ANZAHL VON ZELLEN PRIVATER BASISSTATIONEN*  
• *METHOD FOR RESELECTION AMONG HOME BASE STATION CELLS*  
• *PROCÉDÉ POUR LA RESELECTION PARMIL DES CELLULES LOCALES DE STATION DE BASE*
- (71) ZTE Corporation, ZTE Plaza Keji Road South Hi-Tech Industrial Park Nanshan District, Shenzhen, Guangdong 518057, CN
- (72) HUANG, Yada, Guangdong 518057, CN  
DU, Zhongda, Guangdong 518057, CN
- (74) Price, Nigel John King, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, GB-London WC1R 5JJ, GB

- (51) **H04W 36/00** (11) **2 360 965 A1**
- (25) En (26) En



(21) 10290071.9 (22) 12.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (54) • *Handhabung der Messungen zur Auswahl einer Zelle in einem Netzwerk*  
• *Handling of measurements for selecting a cell in a network*  
• *Traitement de mesures pour la sélection d'une cellule dans un réseau*

(71) ST-Ericsson SA, Chemin du Champ-des-Filles 39, 1228 Plan-les-Quates, CH  
(72) Cardineau, Damien, 72000 Le Mans, FR  
Josso, Nicolas, 72240 La Chapelle Saint Fray, FR  
Le Ray, Erwan, 72100 Le Mans, FR  
(74) Cabinet Plasseraud, 52, rue de la Victoire, 75400 Paris Cedex 09, FR

(51) **H04W 36/00** (11) **2 360 966 A1**

(25) En (26) En  
(21) 11001085.7 (22) 10.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 10.02.2010 US 302972 P  
11.02.2010 US 303671 P  
02.02.2011 US 19660  
(54) • *Handhabung einer Nähenanzeige und -erfassung in einem drahtlosen Kommunikationssystem*  
• *Handling proximity indication and detection in a wireless communication system*  
• *Traitement d'une indication de proximité et détection dans un système de communication sans fil*

(71) HTC Corporation, No. 23, Xinghua Road Taoyuan City, Taoyuan County 330, TW  
(72) Wu, Chih-Hsiang, Taoyuan City Taoyuan County 330, TW  
(74) Emde, Eric, Wagner & Geyer Gewürzmühlstrasse 5, 80538 München, DE

(51) **H04W 36/08** (11) **2 360 967 A1**  
**H04W 36/32**

(25) En (26) En  
(21) 10290072.7 (22) 15.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (54) • *Verfahren zur Kommunikation in einem drahtlosen Kommunikationsnetzwerk*  
• *A method for communicating in a wireless communication network*  
• *Procédé de communication dans un réseau de communication sans fil*

(71) Alcatel Lucent, 54, rue la Boétie, 75008 Paris, FR  
(72) Ohm, Michael, 70372 Stuttgart, DE  
Schmidt, Michael, 70499 Stuttgart, DE  
Wild, Thorsten, 70435 Stuttgart, DE  
(74) Schmidt, Werner Karl, et al, Alcatel Lucent Intellectual Property & Standards, 70430 Stuttgart, DE

(51) **H04W 36/24** (11) **2 360 968 A1**

(25) Zh (26) En  
(21) 08878847.6 (22) 16.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(86) CN 2008/073538 16.12.2008  
(87) WO 2010/069103 2010/25 24.06.2010  
(54) • *ENDGERÄT UND SCAN-VERFAHREN DAFÜR*

• *TERMINAL AND THE SCAN METHOD THEREOF*  
• *TERMINAL ET SON PROCÉDÉ DE BALAYAGE*

(71) ZTE Corporation, ZTE Plaza Keji Road South Hi-Tech Industrial Park Nanshan District, Shenzhen, Guangdong 518057, CN  
(72) WANG, Ning, Guangdong 518057, CN  
(74) Rapisardi, Mariacristina, Ufficio Brevetti Rapisardi S.r.l. Via Serbelloni, 12, IT-20122 Milano, IT

**H04W 36/26** → (51) **H04W 48/16**

(51) **H04W 36/32** (11) **2 360 969 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 10154436.9 (22) 23.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (54) • *System und Verfahren zur Erkennung einer Zielzelle in einem zellulären Netzwerk*  
• *A system and method for detecting a target cell in a cellular network*  
• *Système et procédé de détection d'une cellule cible dans un réseau cellulaire*  
(71) RESEARCH IN MOTION LIMITED, 295 Phillip Street, Waterloo, Ontario N2L 3W8, CA  
(72) Ekici, Ozgur, Kanata Ontario K2K 3K1, CA  
Islam, M. Khaledul, Kanata Ontario K2K 3K1, CA  
(74) Moore, Barry, et al, Hanna Moore & Curley 13 Lower Lad Lane, Dublin 2, IE

**H04W 36/32** → (51) **H04W 36/08**

(51) **H04W 40/04** (11) **2 360 970 A1**

(25) Zh (26) En  
(21) 09839842.3 (22) 19.05.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(86) CN 2009/071847 19.05.2009  
(87) WO 2010/133023 2010/47 25.11.2010  
(54) • *VERFAHREN, BASISSTATION UND ENDGERÄT ZUM SENDEN VON PAKETDATEN*  
• *METHOD, BASE STATION AND TERMINAL FOR SENDING PACKET DATA*  
• *PROCÉDÉ, STATION DE BASE ET TERMINAL POUR ENVOYER DES DONNÉES EN PAQUETS*

(71) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN  
(72) ZHUANG, Hongcheng, Guangdong 518129, CN  
(74) Barth, Stephan Manuel, et al, Reinhard, Skuhra, Weise & Partner GbR Patent- und Rechtsanwälte Friedrichstrasse 31, 80801 München, DE

(51) **H04W 48/10** (11) **2 360 971 A2**

(25) En (26) En  
(21) 11000953.7 (22) 07.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 12.02.2010 US 304128 P  
26.03.2010 US 748159  
(54) • *Bereitstellung von GNSS-Hilfsdaten über einen drahtlosen LAN-Zugangspunkt*  
• *Providing GNSS assistance data via a wireless LAN access point*  
• *Fourniture de données d'assistance GNSS via un point d'accès LAN sans fil*  
(71) Broadcom Corporation, 5300 California Avenue, Irvine, CA 92617, US

(72) Karaoguz, Jeyhan, Irvine, CA 92606, US  
Buer, Mark, Irvine, CA 92617, US  
Lundgren, David, Albert, Mill Valley CA 94941, US  
Abraham, Charles, Los Gatos CA 95033, US  
Garrett, David, Tustin CA 92782, US  
Murray, David, Mission Viejo CA 92692, US  
(74) Jehle, Volker Armin, Bosch Jehle Patentanwalts-gesellschaft mbH Flüggenstrasse 13, 80639 München, DE

(51) **H04W 48/16** (11) **2 360 972 A1**  
**H04W 28/18** **H04W 36/26**

(25) Ja (26) En  
(21) 09833366.9 (22) 09.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) JP 2009/070599 09.12.2009  
(87) WO 2010/071062 2010/25 24.06.2010  
(30) 18.12.2008 JP 2008322646  
(54) • *DRAHTLOSES KOMMUNIKATIONSSYSTEM, BASISSTATION, DRAHTLOSES KOMMUNIKATIONSVERFAHREN UND PROGRAMM*  
• *WIRELESS COMMUNICATIONS SYSTEM, BASE STATION, METHOD OF COMMUNICATING WIRELESSLY, AND PROGRAM*  
• *SYSTÈME DE COMMUNICATION SANS FIL, STATION DE BASE, PROCÉDÉ DE COMMUNICATION SANS FIL ET PROGRAMME*  
(71) NEC Corporation, 7-1, Shiba 5-chome, Minato-ku Tokyo 108-8001, JP  
(72) TSURUNO, Makoto, Tokyo 108-8001, JP  
(74) Glawe, Delfs, Moll, Patent- und Rechtsanwält Postfach 26 01 62, 80058 München, DE

(51) **H04W 48/18** (11) **2 360 973 A2**

(25) En (26) En  
(21) 11001047.7 (22) 09.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 12.02.2010 US 304240 P  
11.03.2010 US 722408  
(54) • *Verfahren und System zur ortsbasierten dynamischen Funkauswahl*  
• *A method and system for location-based dynamic radio selection*  
• *Procédé et système de sélection de radio dynamique basée sur l'emplacement*  
(71) Broadcom Corporation, 5300 California Avenue, Irvine, CA 92617, US  
(72) Abraham, Charles, Los Gatos, CA 95033, US  
Garrett, David, Tustin, CA 92782, US  
Lundgren, David Albert, Mill Valley, CA 94941, US  
Buer, Mark, Irvine, CA 92617, US  
Karaoguz, Jeyhan, Irvine, CA 92606, US  
Murray, David, Mission Viejo, CA 92692, US  
(74) Jehle, Volker Armin, et al, Bosch Jehle Patentanwalts-gesellschaft mbH Flüggenstrasse 13, 80639 München, DE

**H04W 52/00** → (51) **H03G 3/30**

(51) **H04W 52/02** (11) **2 360 974 A1**

(25) Zh (26) En  
(21) 09825777.7 (22) 16.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) CN 2009/074957 16.11.2009  
(87) WO 2010/054602 2010/20 20.05.2010  
(30) 14.11.2008 CN 200810217322

- (54) • *VERFAHREN UND BASISSTATION ZUR ENTSCHEIDUNG FÜR EINEN UNTERBROCHENEN ÜBERTRAGUNGSMODUS*
- *METHOD AND BASE STATION FOR DECIDING DISCONTINUOUS TRANSMISSION MODE*
- *PROCÉDÉ ET STATION DE BASE POUR DÉCIDER D'UN MODE DE TRANSMISSION DISCONTINUE*
- (71) Huawei Technologies Co., Ltd., B1-3A Intellectual Property Dept. Huawei Administration Building Bantian Longgang Shenzhen, Guangdong 518129, CN
- (72) CHEN, De, Shenzhen Guangdong 518129, CN
- LI, Jiping, Shenzhen Guangdong 518129, CN
- (74) Barth, Stephan Manuel, Reinhard, Skuhra, Weise & Partner GbR Patent- und Rechtsanwälte Friedrichstrasse 31, 80801 München, DE

(51) **H04W 52/02** (11) **2 360 975 A1**  
 (25) En (26) En  
 (21) 10290065.1 (22) 12.02.2010  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS
- (54) • *Stromeinsparungen in Kommunikationssystemen*
- *Power savings in communications cells*
- *Économie d'énergie dans des cellules de communications*
- (71) Alcatel Lucent, 54, rue la Boétie, 75008 Paris, FR
- (72) Gerlach, Christian, 71254 Ditzingen, DE
- Zeller, Dietrich, 71067 Sindelfingen, DE
- (74) Kohler Schmid Möbus, Patentanwälte Ruppmanstraße 27, 70565 Stuttgart, DE

(51) **H04W 52/02** (11) **2 360 976 A1**  
 (25) En (26) En  
 (21) 10305149.6 (22) 15.02.2010  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS
- (54) • *Verfahren zur Zeitplanung eines Modus zur Übertragung, Basisstation und Benutzerendgerät dafür*
- *A method for scheduling a mode for transmission, a base station and a user terminal therefor*
- *Procédé de programmation d'un mode de transmission, station de base et terminal utilisateur correspondant*
- (71) Alcatel Lucent, 54, rue la Boétie, 75008 Paris, FR
- (72) Zeller, Dietrich, 71067 Sindelfingen, DE
- Braun, Volker, 70176 Stuttgart, DE
- Doll, Mark, 70469 Stuttgart, DE
- (74) Kleinbub, Oliver, et al, Alcatel-Lucent Deutschland AG Lorenzstr. 10, 70435 Stuttgart, DE

(51) **H04W 52/02** (11) **2 360 977 A1**  
 (25) En (26) En  
 (21) 10305150.4 (22) 15.02.2010  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS
- (54) • *Verfahren zur Übertragung zwischen einer Basisstation und Benutzerendgeräten, Basisstation und Benutzerendgerät dafür*
- *A method for transmission between a base station and user terminals, a base station and a user terminal therefor*

- *Procédé de transmission entre une station de base et des terminaux utilisateur, station de base et terminal utilisateur correspondant*
- (71) Alcatel Lucent, 54, rue la Boétie, 75008 Paris, FR
- (72) Zeller, Dietrich, 71067 Sindelfingen, DE
- Braun, Volker, 70176 Stuttgart, DE
- (74) Kleinbub, Oliver, et al, Alcatel-Lucent Deutschland AG Lorenzstr. 10, 70435 Stuttgart, DE

(51) **H04W 52/02** (11) **2 360 978 A2**  
**H04W 88/08**

(25) En (26) En  
 (21) 11001150.9 (22) 11.02.2011  
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR BA ME

- (30) 12.02.2010 US 303728 P
- 11.02.2010 US 25167
- (54) • *Verfahren zum Energiesparen in drahtlosen Kommunikationssystemen*
- *Method for saving power of wireless communication system*
- *Procédé d'économie d'énergie pour système de communication sans fil*
- (71) HTC Corporation, No. 23, Xinghua Road Taoyuan City, Taoyuan County 330, TW
- (72) Li, Chi-Fang, Taoyuan City Taoyuan County 330, TW
- (74) Klang, Alexander H., et al, Wagner & Geyer Gewürzmühlstrasse 5, 80538 München, DE

**H04W 52/02** → (51) **H04W 56/00**

**H04W 52/14** → (51) **H04W 52/30**

(51) **H04W 52/30** (11) **2 360 979 A1**  
**H04W 52/34** **H04W 52/14**  
**H04W 52/36**

(25) En (26) En  
 (21) 10177435.4 (22) 17.09.2010  
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- BA ME RS
- (30) 12.02.2010 EP 10153484
- (54) • *Energiereserven-Berichterstattung für nichtgeplante Aufwärtskomponententräger*
- *Power headroom reporting for non-scheduled uplink component carriers*
- *Élaboration de rapports de marge d'alimentation de puissance pour porteuses composantes de liaison montante non programmée*
- (71) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
- (72) Löhr, Joachim, 63225 Langen, DE
- Suzuki, Hidetoshi, Osaka-shi Osaka 540-6207, JP
- Feuersänger, Martin, 63225 Langen, DE
- Golitschek Edler von Elbwart, Alexander, 63225 Langen, DE
- Iwai, Takeshi, Osaka-shi Osaka 540-6207, JP
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwannhäuser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

**H04W 52/34** → (51) **H04W 52/30**

**H04W 52/36** → (51) **H04W 52/30**

(51) **H04W 56/00** (11) **2 360 980 A1**  
**G08B 17/00** **G08B 25/10**  
**H04W 52/02** **H04W 84/18**

(25) Ja (26) En

- (21) 09833496.4 (22) 18.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) JP 2009/071107 18.12.2009
- (87) WO 2010/071194 2010/25 24.06.2010
- (30) 19.12.2008 JP 2008323854
- 19.01.2009 JP 2009009189
- 23.02.2009 JP 2009039121

- (54) • *DRAHTLOSES KOMMUNIKATIONSSYSTEM*
- *WIRELESS COMMUNICATION SYSTEM*
- *SYSTÈME DE COMMUNICATION SANS FIL*
- (71) Panasonic Electric Works Co., Ltd., 1048 Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8686, JP
- (72) KURITA, Masanori, Kadoma-shi Osaka 571-8686, JP
- KUBOYAMA, Haruhiro, Kadoma-shi Osaka 571-8686, JP
- HOSHIBA, Keitaro, Kadoma-shi Osaka 571-8686, JP
- (74) Appelt, Christian W., Forrester & Boehmert Pettenkoferstrasse 20-22, 80336 München, DE

(51) **H04W 60/00** (11) **2 360 981 A2**  
 (25) En (26) En

(21) 11154972.1 (22) 18.02.2011  
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
- (30) 24.02.2010 JP 2010039366
- (54) • *Mobiles Kommunikationsendgerät und Aufzeichnungsmedium*
- *Mobile communication terminal and recording medium*
- *Terminal de communication mobile et support d'enregistrement*
- (71) NEC CASIO Mobile Communications, Ltd., 1753 Shimonumabe Nakahara-ku, Kawasaki-shi Kanagawa 211-8666, JP
- (72) Kitani, Mitsuhiro, Tokyo 100-8220, JP
- Miyata, Katsuya, Tokyo 100-8220, JP
- (74) Betten & Resch, Patentanwälte Theatinerstrasse 8, 80333 München, DE

(51) **H04W 64/00** (11) **2 360 982 A2**  
 (25) En (26) En

(21) 11000954.5 (22) 07.02.2011  
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
- (30) 12.02.2010 US 304114 P
- 22.03.2010 US 729184
- (54) • *Verfahren und System zur Bestimmung der Position eines drahtlosen Zugangspunkts unter Verwendung von Energiemessungen auf Basis einer einzigen Vorrichtung*
- *A method and system for determining the location of a wireless access point using single device based power measurements*
- *Procédé et système permettant de déterminer l'emplacement d'un point d'accès sans fil à l'aide de mesures d'un seul dispositif*

- (71) Broadcom Corporation, 5300 California Avenue, Irvine, CA 92617, US
- (72) Garrett, David, Tustin, CA 92782, US
- Buer, Mark, Irvine, CA 92617, US
- Lundgren, David Albert, Mill Valley, CA 94941, US
- Abraham, Charles, Los Gatos, CA 95033, US
- Karaoguz, Jeyhan, Irvine, CA 92606, US
- Murray, David, Mission Viejo, CA 92692, US



(74) Jehle, Volker Armin, Bosch Jehle Patentanwalts-gesellschaft mbH Flüggenstrasse 13, 80639 München, DE

(51) **H04W 64/00** (11) **2 360 983 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 11000998.2 (22) 08.02.2011

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

BA ME  
(30) 12.02.2010 US 304205 P  
26.03.2010 US 748177

(54) • *Verfahren und System zur Bestimmung der Position eines Zugangspunkts auf Grundlage einer Assoziierung des Zugangspunkts mit einer Kommunikationsvorrichtung mit einer bekannten Position*

• *Method and system for determining a location of an access point based on association of the access point with a communication device having a known location*

• *Procédé et système permettant de déterminer l'emplacement d'un point d'accès basé sur l'association du point d'accès avec un dispositif de communication doté de cet emplacement connu*

(71) Broadcom Corporation, 5300 California Avenue, Irvine, CA 92617, US

(72) Karaguz, Jeyhan, Irvine, CA 92606, US  
Buer, Mark, Irvine, CA 92617, US  
Lundgren, David Albert, Mill Valley, CA 94941, US

Abraham, Charles, Los Gatos, CA 95033, US  
Garrett, David, Tustin, CA 92782, US  
Murray, David, Mission Viejo, CA 92692, US

(74) Jehle, Volker Armin, Bosch Jehle Patentanwalts-gesellschaft mbH Flüggenstrasse 13, 80639 München, DE

**H04W 64/00** → (51) **H04W 24/10**

(51) **H04W 72/04** (11) **2 360 984 A1**  
(25) Zh (26) En  
(21) 09832941.0 (22) 17.12.2009

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

(86) CN 2009/075667 17.12.2009  
(87) WO 2010/069259 2010/25 24.06.2010  
(30) 17.12.2008 CN 200810241622  
26.02.2009 CN 200910004683

(54) • *VERFAHREN ZUR TRÄGERWELLENKONVERGIERUNG IN EINEM FDD-SYSTEM, VORRICHTUNG DAFÜR SOWIE VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG DER ANTIPROPORTIONALITÄT VON AUFWÄRTS- UND ABWÄRTSKANÄLEN UND VORRICHTUNG DAFÜR*

• *A CARRIER WAVE CONVERGING METHOD IN A FDD SYSTEM AND A DEVICE THEREOF, AND A METHOD FOR OBTAINING UPWARD/DOWNWARD CHANNELS RECIPROCIITY AND A DEVICE THEREOF*

• *PROCÉDÉ DE CONVERGENCE D'ONDES PORTEUSES DANS UN SYSTÈME FDD ET SON DISPOSITIF, ET PROCÉDÉ D'OBTENTION D'UNE RÉCIPROCIÉTÉ DE CANAUX MONTANTS/DESCENDANTS ET SON DISPOSITIF*

(71) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen Guangdong 518129, CN

(72) SUN, Lixin, Shenzhen Guangdong 518129, CN  
LV, Yongxia, Shenzhen Guangdong 518129, CN

WAN, Lei, Shenzhen Guangdong 518129, CN

(74) Charles, Glyndwr, Reinhard, Skuhra, Weise & Partner GbR Patent- und Rechtsanwälte Friedrichstrasse 31, 80801 München, DE

**H04W 72/04** → (51) **H04L 5/00**

**H04W 72/08** → (51) **H04L 1/00**

(51) **H04W 72/12** (11) **2 360 985 A1**  
**H04W 76/04**

(25) En (26) En  
(21) 11159666.4 (22) 23.06.2009

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

AL BA RS  
(30) 23.06.2008 US 74962 P  
22.06.2009 US 488792

(54) • *Verwaltung des Benutzergeräts-Betriebs in einem Mehrträger-Kommunikationssystem*  
• *Management of UE operation in a multi-carrier communication system*

• *Gestion d'un fonctionnement d'équipement utilisateur dans un système de communication à porteurs multiples*

(71) QUALCOMM Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US

(72) Gholmieh, Aziz, San Diego, CA 92121, US  
Mohanty, Bibhu P., San Diego, CA 92121, US

Zhang, Danlu, San Diego, CA 92121, US

(74) Loveless, Ian Mark, et al, Reddie & Grose 16 Theobalds Road, London WC1X 8PL, GB  
(62) 09789898.5 / 2 301 297

**H04W 72/12** → (51) **H04L 5/00**

**H04W 76/02** → (51) **H04W 8/00**

**H04W 76/04** → (51) **H04W 72/12**

**H04W 76/06** → (51) **H04L 5/00**

(51) **H04W 84/10** (11) **2 360 986 A1**  
**H04W 16/32**

(25) Ja (26) En  
(21) 09827628.0 (22) 20.11.2009

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

(86) JP 2009/069732 20.11.2009  
(87) WO 2010/058847 2010/21 27.05.2010  
(30) 21.11.2008 JP 2008298604

(54) • *AUTHENTIFIKATIONSSYSTEM, KLEINFLÄCHIGE BASISSTATION UND AUTHENTIFIKATIONSVERFAHREN DAFÜR*

• *AUTHENTICATION SYSTEM, SMALL-SIZED BASE STATION AND AUTHENTICATION METHOD*

• *SYSTÈME D AUTHENTIFICATION, STATION DE BASE DE PETITE TAILLE ET PROCÉDÉ D AUTHENTIFICATION*

(71) Softbank BB Corp., 9-1, Higashishimbashi 1-chome Minato-ku, Tokyo 105-7304, JP  
NEC Corporation, 7-1, Shiba 5-chome, Minato-ku Tokyo 108-8001, JP  
Nec Communication Systems, Ltd., 4-28 Mita 1-chome, Minato-ku Tokyo 108-0073, JP

(72) NAKAMURA Katsuhisa, Tokyo 105-7304, JP  
WADA Yoshio, Tokyo 108-8001, JP  
HAYASHI Koki, Tokyo 108-8001, JP  
KAMEOKA Yuichiro, Tokyo 108-0073, JP

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

**H04W 84/12** → (51) **H04W 8/00**

**H04W 84/18** → (51) **H04W 56/00**

**H04W 88/08** → (51) **H04W 52/02**

(51) **H04W 88/16** (11) **2 360 987 A1**  
H04W 88/06 H04W 92/20

(25) En (26) En  
(21) 10290066.9 (22) 12.02.2010

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

AL BA RS

(54) • *Vorrichtung und Verfahren zur Anbindung eines Mobilfunkendgeräts an ein NFC Terminal*

• *Device and method for coupling a cellular telecommunication device to an NFC terminal*

• *Dispositif et procédé de couplage d'un dispositif mobile au terminal NFC*

(71) Sagem Orga GmbH, Riemekstrasse 160, 33106 Paderborn, DE

STMicroelectronics (Rousset) SAS, ZI de Peynier Rousset Avenue Coq, 13790 Rousset, FR

Telenor ASA, Snarøyveien 30, 1331 Fornebu, NO

(72) Cricco, Remy, 13180 Gignac La Nerthe, FR  
(74) Richardt Patentanwälte, Wilhelmstraße 7, 65185 Wiesbaden, DE

(51) **H05B 3/00** (11) **2 360 988 A1**  
**F16C 13/00** **B29B 13/02**

(25) En (26) En  
(21) 11166631.9 (22) 13.07.2006

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

(30) 20.07.2005 IT B020050485

(54) • *Walze zum Antreiben und Erwärmen von Kunststoffbändern während ihrer Produktion*

• *Cylinder for driving and heating strips of plastic material during production*

• *Cylindre pour l'entraînement et le chauffage de bandes de matériau plastique pendant la production*

(71) S.I.M.A. Societa' Industrie Meccaniche Affini A R.L., Via Chiesaccia 2, 40056 Crespellano, IT

(72) Boccafogli, Sergio, 40128, BOLOGNA, IT

(74) Jorio, Paolo, et al, STUDIO TORTA Via Viotti 9, 10121 Torino, IT

(62) 06777753.2 / 1 908 332

(51) **H05B 6/06** (11) **2 360 989 A1**

(25) En (26) En  
(21) 11000712.7 (22) 28.01.2011

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

BA ME

(30) 12.02.2010 TW 99104841

(54) • *Wärmevorrichtung mit Funktion zur Erkennung der Position eines Lebensmittelbehälters*

• *Heating device having function of detecting location of foodstuff container*

• *Dispositif de chauffage disposant d'une fonction de détection de l'emplacement d'un conteneur d'aliments*

(71) Delta Electronics, Inc., 31-1, Shien Pan Road, Kuei San Industrial Zone, Taoyuan Hsien 333, TW

(72) Yang, Yi-Lan, Taoyuan Hsien 320, TW  
Cho, Cheng-Hsien, Taoyuan Hsien 320, TW

Chen, Yin-Yuan, Taoyuan Hsien 320, TW



(74) UEXKÜLL & STOLBERG, Patentanwälte  
Beselerstrasse 4, 22607 Hamburg, DE

**H05B 6/10** → (51) **F22B 1/28**

**H05B 33/02** → (51) **H01L 51/50**

(51) **H05B 33/08** (11) **2 360 990 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 10015074.7 (22) 29.11.2010  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 25.01.2010 KR 20100006478  
(54) • Rückbeleuchtungseinheit und Anzeigevorrichtung damit  
• Backlight assembly and display apparatus having the same  
• Ensemble de rétroéclairage et appareil d'affichage doté de celui-ci  
(71) Samsung Electronics Ltd., 416 Maetan-dong Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do 442-370, KR  
(72) Shin, Ho-Sik, Suwon-si Gyeonggi-do, KR Nam, Seokhyun, Seoul, KR Park, Young-Min, Seoul, KR Kim, Yu-Dong, Asan-si Chungcheongnam-do, KR Yang, Jung-Hyun, Seoul, KR  
(74) Weitzel, Wolfgang, Dr. Weitzel & Partner Patent- und Rechtsanwälte Friedenstrasse 10, 89522 Heidenheim, DE

(51) **H05B 33/08** (11) **2 360 991 A2**  
(25) De (26) De  
(21) 10192522.0 (22) 25.11.2010  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 15.02.2010 DE 102010001919  
(54) • Schaltung und Verfahren zur Ansteuerung eines Leuchtmittels  
• Switch and method for controlling a light  
• Commutation et procédé de commande d'un moyen d'éclairage  
(71) OSRAM Gesellschaft mit beschränkter Haftung, Hellabrunner Straße 1, 81536 München, DE  
(72) Dilger, Richard, 81549, München, DE

(51) **H05B 33/08** (11) **2 360 992 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 11154206.4 (22) 11.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 11.02.2010 US 303344 P  
(54) • Direkter Wechselstromantrieb für LED-Lampen  
• Direct AC drive for LED lamps  
• Entraînement CA direct pour lampes à DEL  
(71) Goeken Group Corporation, 1751 W. Diehl Road, Naperville, Illinois 60563, US  
(72) Janik, Raymond, Naperville, IL 60563, US  
(74) Lipscombe, Martin John, et al, Nash Matthews 90-92 Regent Street, Cambridge CB2 1DP, GB

(51) **H05B 33/08** (11) **2 360 993 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 11154499.5 (22) 15.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME  
(30) 16.02.2010 JP 2010030806  
28.06.2010 JP 2010146730

(54) • Lichtemittierende Vorrichtung mit Rauschunterdrückung und Beleuchtungsvorrichtung beinhaltend dieselbe  
• Light-emitting device having noise suppressing means and lighting apparatus provided with the same  
• Dispositif électroluminescent avec affaiblissement du bruit et appareil d'éclairage doté de celui-ci

(71) Toshiba Lighting & Technology Corporation, 1-201-1, Funakoshi-cho, Yokosuka-shi Kanagawa 237-8510, JP

(72) Oyaizu, Tsuyoshi, Yokosuka-shi Kanagawa 237-8510, JP  
Kawashima, Seiko, Yokosuka-shi Kanagawa 237-8510, JP  
Takei, Haruki, Yokosuka-shi Kanagawa 237-8510, JP  
Saito, Akiko, Yokosuka-shi Kanagawa 237-8510, JP

(74) Kramer - Barske - Schmidtchen, Landsberger Strasse 300, 80687 München, DE

(51) **H05B 33/08** (11) **2 360 994 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 11154583.6 (22) 15.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 16.02.2010 US 656749  
20.07.2010 US 839516  
(54) • Rangierstrom mit Stromreglerantrieb durch eine spannungsteilende Ladung  
• Current regulator drive circuit shunting current through voltage-dividing load  
• Circuit de commande de régulateur de courant couplant en dérivation le courant au travers d'un charge de diviseur potentiométrique  
(71) Yang, Tai-Her, No. 59 Chung Hsing 8 Street, Si-Hu Town Dzan-Hwa, TW  
(72) Yang, Tai-Her, Si-Hu Town Dzan-Hwa, TW  
(74) Wright, Howard Hugh Burnby, et al, Withers & Rogers LLP Goldings House 2 Hays Lane, London SE1 2HW, GB

**H05B 33/08** → (51) **F21S 8/12**

**H05B 33/12** → (51) **H05B 33/22**

(51) **H05B 33/22** (11) **2 360 995 A1**  
**G09F 9/30** **H01L 27/32**  
**H01L 51/50** **H05B 33/12**  
(25) Ja (26) En  
(21) 09833110.1 (22) 22.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) JP 2009/005564 22.10.2009  
(87) WO 2010/070800 2010/25 24.06.2010  
(30) 18.12.2008 JP 2008322135  
(54) • ORGANISCHES LICHEMITTERENDES ELBAUELEMENT  
• ORGANIC EL LIGHT EMITTING DEVICE  
• DISPOSITIF ÉLECTROLUMINESCENT EL ORGANIQUE

(71) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP

(72) Hidehiro Yoshida, Chuo-ku, Osaka 540-6207, JP  
Kenji Okumoto, Chuo-ku, Osaka 540-6207, JP  
Keisi Yamamuro, Chuo-ku, Osaka 540-6207, JP

(74) Schwabe - Sandmair - Marx, Patentanwälte  
Stuntzstraße 16, 81677 München, DE

**H05B 33/26** → (51) **H01L 51/50**

(51) **H05B 41/392** (11) **2 360 996 A2**  
(25) De (26) De  
(21) 11153068.9 (22) 02.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 15.02.2010 DE 102010001917  
(54) • Schaltungsanordnung zum Betreiben mindestens eines Leuchtmittels  
• Switching assembly for operating at least one light source  
• Agencement de commutation destinée au fonctionnement d'au moins un moyen d'éclairage  
(71) OSRAM Gesellschaft mit beschränkter Haftung, Hellabrunner Straße 1, 81536 München, DE  
(72) Hummel, Peter, 81927, München, DE  
Mannhardt, Stefan, 82541, Münsing, DE

**H05F 3/02** → (51) **H01B 1/22**

(51) **H05H 3/06** (11) **2 360 997 A1**  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 10192640.0 (22) 25.11.2010  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 25.11.2009 FR 0958354  
(54) • Verfahren zur Neutronenerzeugung  
• Method for generating neutrons  
• Procédé pour générer des neutrons  
(71) Mofakhami, Florence, 21 rue de l'Eglise, 77760 Buthiers, FR  
Mofakhami, Arash, 21 rue de l'Eglise, 77760 Buthiers, FR  
Nassar, Tarek, Loheneva 4C, 02170 Espoo, FI  
Ben Brahim, Driss, 11 Saint Albans Grove, London W8 5PN, GB  
Levet, Eric, 37 Quai Franklin Roosevelt, 77920 Samoisi sur Seine, FR  
(72) Mofakhami, Arash, 77760, BUTHIERS, FR  
Nassar, Tarek, 02170, ESPOO, FI  
(74) Tanty, François, Nony & Associés 3, rue de Penthièvre, 75008 Paris, FR

(51) **H05K 1/02** (11) **2 360 998 A1**  
(25) En (26) En  
(21) 11165890.2 (22) 25.03.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

(30) 23.03.2007 CN 200710090909  
28.06.2007 CN 200710127769  
(54) • Leiterplatte, Entwurfsverfahren dafür und Hauptplatine für ein Endgerätprodukt  
• Printed circuit board, design method thereof and mainboard of terminal product  
• Carte de circuit imprimé, son procédé de conception et carte mère de produit terminal

(71) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen Guangdong 518129, CN  
(72) Shen, Xiaolan, 518129 Shenzhen Guangdong 518129, CN  
Ye, Qingsong, 518129 Shenzhen Guangdong 518129, CN

Wei, Konggang, 518129 Shenzhen Guangdong 518129, CN

- (74) Körber, Martin Hans, Mitscherlich & Partner  
Patent- und Rechtsanwälte Sonnenstraße 33,  
80331 München, DE  
(62) 08153217.8 / 1 981 314

**H05K 1/02** → (51) **H01B 1/22**

- (51) **H05K 1/11** (11) **2 360 999 A1**  
**H05K 3/46** **H01L 23/522**  
**H01L 23/485** **H01L 21/768**  
(25) Zh (26) En  
(21) 09828547.1 (22) 24.03.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(86) CN 2009/070976 24.03.2009  
(87) WO 2010/060286 2010/22 03.06.2010  
(30) 03.11.2008 CN 200810176125  
(54) • **STRUKTUR AUS LEITENDEN BOHRUNGEN  
EINER MEHRSCICHTIGEN PLATTE UND  
HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR**  
• **STRUCTURE OF CONDUCTIVE HOLES OF  
MULTILAYER BOARD AND MANUFAC-  
TURING METHOD THEREOF**  
• **STRUCTURE DE TROUS CONDUCTEURS D  
UNE CARTE MULTICOUCHE ET SON  
PROCÉDÉ DE FABRICATION**  
(71) Princo Corp., No. 6, Creation 4th Road  
Science-Based Industrial Park, Hsinchu, TW  
(72) YANG, Chih-Kuang, Hsinchu Taiwan, CN  
(74) Petraz, Gilberto Luigi, et al, GLP S.r.l.  
Piazzale Cavedalis 6/2, 33100 Udine, IT

**H05K 1/14** → (51) **B60R 11/02**

- (51) **H05K 3/00** (11) **2 361 000 A1**  
**H05K 3/34** **H01L 23/495**  
(25) En (26) En  
(21) 10153297.6 (22) 11.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(54) • **Leitungsloses Chippaket Aufbauverfahren  
und Träger**  
• **Leadless chip package mounting method  
and carrier**  
• **Procédé d'assemblage de paquet de puce  
sans broche et support**  
(71) NXP B.V., High Tech Campus 60, 5656 AG  
Eindhoven, NL  
(72) Gulpen, Jan, Redhill, Surrey RH1 1DL, GB  
Oberndorf, Pascal, Redhill, Surrey RH1 1DL,  
GB  
van den Boomen, Rene Wilhelmus Johannes  
Maria, Redhill, Surrey RH1 1DL, GB  
(74) Burton, Nick, NXP Semiconductors IP&L  
Department Betchworth House 57-65 Station  
Road, Redhill, Surrey RH1 1DL, GB

**H05K 3/18** → (51) **C23C 18/16**

**H05K 3/28** → (51) **B32B 27/28**

- (51) **H05K 3/34** (11) **2 361 001 A1**  
(25) De (26) De  
(21) 11150130.0 (22) 04.01.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR  
BA ME  
(30) 19.02.2010 DE 102010002150  
(54) • **Lötmaske für Wellenlötverfahren und Ver-  
fahren zum Selektivlöten einzelner Bauteile  
einer Leiterplatte in einem Wellenlöt-Auto-  
maten**

- **Soldering mask for wave soldering and  
method for selective soldering of individual  
components of a circuit board in a wave  
soldering machine**
  - **Masque de soudage pour procédé de  
brasage à la vague et procédé de soudage  
sélectif de composants individuels d'une  
plaque dans un automate de brasage à la  
vague**
- (71) Endress + Hauser GmbH + Co. KG, Haupt-  
strasse 1, 79689 Maulburg, DE  
(72) Birgel, Dietmar, 79650 Schopfheim, DE  
Feucht, Michael, 79686 Hasel, DE  
Glatz, Franz, 79106 Freiburg, DE  
Oschwald, Joachim, 79669 Zell, DE  
(74) Andres, Angelika Maria, Endress+Hauser  
(Deutschland) AG+Co. KG PatServe Colmarer  
Strasse 6, 79576 Weil am Rhein, DE

**H05K 3/34** → (51) **H05K 3/00**

**H05K 3/46** → (51) **H05K 1/11**

- (51) **H05K 5/02** (11) **2 361 002 A1**  
**G07C 5/08**  
(25) En (26) En  
(21) 11151514.4 (22) 20.01.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR  
BA ME  
(30) 21.01.2010 JP 2010012153  
(54) • **Behälter, Navigationsdaten-Aufzeichnungs-  
modul und Navigationsdaten-Aufzeich-  
nungs Vorrichtung**  
• **Container, navigation data recording mod-  
ule, and navigation data recording appar-  
atus**  
• **Enceinte, module d'enregistrement de  
données de navigation et appareil d'enre-  
gistrement de données de navigation**  
(71) Furuno Electric Company Limited, 9-52  
Ashihara-cho Nishinomiya-city, Hyogo-pref,  
JP  
(72) Ogawa, Yoshitaka, Nishinomiya City, JP  
(74) Arrowsmith, Peter Michael E., Cleveland 40-  
43 Chancery Lane, London WC2A 1JQ, GB

- (51) **H05K 5/02** (11) **2 361 003 A2**  
(25) En (26) En  
(21) 11153599.3 (22) 07.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR  
BA ME  
(30) 15.02.2010 US 705701  
(54) • **Verwendung eines Token-Schalters zur  
Angabe unbefugter Manipulation einer  
geschützten Vorrichtung**  
• **Use of token switch to indicate unauthor-  
ized manipulation of a protected device**  
• **Utilisation d'un commutateur à jeton pour  
indiquer une manipulation non autorisée de  
dispositif protégé**  
(71) Honeywell International Inc., 101 Columbia  
Road, Morristown, NJ 07962, US  
(72) TOUCHBERRY, Alan B., Morristown, NJ  
07962, US  
DALZELL, Jr., William J., Morristown, NJ  
07962, US  
KALLAY, Richard, Morristown, NJ 07962, US  
CLARK, Matthew, Morristown, NJ 07962, US  
MILLER, Gregory A., Morristown, NJ 07962,  
US  
BAKER, Stephen M., Morristown, NJ 07962,  
US  
ECKLUND, Steven P., Morristown, NJ 07962,  
US

- (74) Buckley, Guy Julian, Patent Outsourcing  
Limited 1 King Street, Bakewell Derbyshire  
DE45 1DZ, GB

- (51) **H05K 7/14** (11) **2 361 004 A2**  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 11155648.6 (22) 23.02.2011  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME  
(30) 24.02.2010 FR 1051325  
(54) • **Einschubsockel und Herausziehvorrückung  
für elektronische Karte**  
• **Base for electronic card and associated  
extraction device**  
• **Socle pour carte électronique et dispositif  
d'extraction associé**  
(71) Airbus Operations, 316 Route de Bayonne,  
31060 Toulouse, FR  
(72) Cologno, Emile, 31310 MONTESQUIEU  
VOLVESTRE, FR  
Roujean, Olivier, 31200 TOULOUSE, FR  
(74) Petit, Maxime, Santarelli 14, avenue de la  
Grande Armée, 75017 Paris, FR

- (51) **H05K 7/20** (11) **2 361 005 A1**  
**H01L 23/36** **H05K 9/00**

- (25) Ja (26) En  
(21) 09831829.8 (22) 30.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(86) JP 2009/070116 30.11.2009  
(87) WO 2010/067725 2010/24 17.06.2010  
(30) 12.12.2008 JP 2008317102  
(54) • **SCHALTUNGSMODUL**  
• **CIRCUIT MODULE**  
• **MODULE DE CIRCUIT**  
(71) Murata Manufacturing Co. Ltd., 10-1, Higa-  
shikotari 1-chome Nagaokakyo-shi, Kyoto  
617-8555, JP  
(72) HARA Koichi, Nagaokakyo-shi Kyoto 617-  
8555, JP  
(74) Zimmermann, Tankred Klaus, Patentanwälte  
Schoppe, Zimmermann, Stöckeler, Zinkler &  
Partner Postfach 246, 82043 Pullach, DE

- (51) **H05K 7/20** (11) **2 361 006 A2**  
(25) De (26) De  
(21) 11000832.3 (22) 03.02.2011

- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR  
BA ME  
(30) 13.02.2010 DE 102010007902  
(54) • **Kühlsystem mit Lüfter für Photovoltaik-  
Wechselrichter**  
• **Cooling system with ventilator for photo-  
voltaic converter**  
• **Système de refroidissement doté d'un  
ventilateur pour onduleur photovoltaïque**  
(71) Adensis GmbH, Industriestrasse 65, 01129  
Dresden, DE  
(72) Beck, Bernhard, 97332 Volkach OT Dimbach,  
DE

**H05K 9/00** → (51) **A61N 1/37**

**H05K 9/00** → (51) **F16H 7/02**

**H05K 9/00** → (51) **H05K 7/20**

I.1(3)

I.1(3)		(11) 1 770 008	(51) B63H 25/02	H02M 3/335	H02M 7/00
• Gesonderte Veröffentlichung des europäischen Recherchenberichts (A3)		(11) 1 777 645	(51) G06K 19/07	(11) 1 964 761	(51) B62K 23/02
• Separate publication of the European search report (A3)		G05F 1/56	G05F 1/571	B62K 23/06	B62M 25/08
• Publication séparée du rapport de recherche européenne (A3)		H01L 23/50	H01L 27/00	(11) 1 970 637	(51) F24F 1/00
		H01L 27/08	H02H 9/04	(11) 1 973 198	(51) H01R 4/24
		H05K 1/16		(11) 1 977 956	(51) B62D 21/15
(11) 1 434 293	(51) H01M 8/02	(11) 1 788 615	(51) H01L 21/00	(11) 1 980 396	(51) B41F 33/00
		H01L 21/683		(11) 1 981 161	(51) H02N 2/06
(11) 1 463 315	(51) H04N 7/14	(11) 1 813 772	(51) F01D 5/14	(11) 1 990 031	(51) A61F 7/03
				(11) 1 990 270	(51) B63G 8/00
(11) 1 465 424	(51) H04N 7/14	(11) 1 819 028	(51) H02J 9/06	B63B 17/06	
		H02J 1/10	G01R 31/02		
(11) 1 473 862	(51) H04H 1/00	H02J 3/38	H04L 29/14		
		H04L 12/40			
(11) 1 478 165	(51) H04M 1/725	(11) 1 821 381	(51) H02J 3/14	(11) 1 992 779	(51) E06B 9/42
				(11) 1 992 903	(51) B63G 9/00
(11) 1 484 908	(51) H04N 5/217	(11) 1 841 146	(51) H04L 12/56		
	H04N 1/00				
	H04N 1/401	(11) 1 870 617	(51) F16H 61/32	(11) 1 995 018	(51) B23Q 15/00
				G05D 27/00	B23Q 5/10
(11) 1 489 886	(51) H04S 3/00	(11) 1 870 847	(51) G06Q 10/00		
		G06F 11/273			
(11) 1 566 535	(51) F02M 25/08	(11) 1 871 129	(51) H04Q 7/38	(11) 1 995 997	(51) H05B 41/392
		H04Q 7/30	H04Q 7/32	(11) 1 997 792	(51) C04B 38/10
(11) 1 569 099	(51) G06F 9/44	(11) 1 875 888	(51) A61G 5/04	E21B 33/13	B28C 5/38
		B62D 11/04			
(11) 1 580 954	(51) H04L 29/06	(11) 1 881 571	(51) H01R 27/02	(11) 2 000 404	(51) B64C 11/06
(11) 1 598 945	(51) H04B 1/16	(11) 1 881 571	(51) H01R 27/02	(11) 2 002 912	(51) B23D 47/02
	H04B 7/08			B27B 27/08	B27B 27/10
		(11) 1 898 636	(51) H04N 5/243		
(11) 1 610 397	(51) H01L 51/20	(11) 1 901 099	(51) H04Q 11/00	(11) 2 006 580	(51) F16H 61/14
(11) 1 637 421	(51) B60T 7/06	(11) 1 902 983	(51) B65G 47/91	(11) 2 012 452	(51) H04H 60/37
		B65G 1/137		(11) 2 014 252	(51) A61B 19/00
(11) 1 645 823	(51) F25D 23/02	(11) 1 905 933	(51) E06B 3/44	(11) 2 014 656	(51) C07D 401/04
				C07D 401/14	C07D 405/14
(11) 1 655 554	(51) F25B 13/00	(11) 1 912 359	(51) H04H 20/55	C07D 413/10	C07D 413/14
(11) 1 655 555	(51) F25B 13/00	(11) 1 916 788	(51) H04H 60/72		
		H04H 20/42	H04N 5/63	(11) 2 017 079	(51) B41F 21/00
(11) 1 655 871	(51) H04L 1/00	(11) 1 919 117	(51) H04L 1/18	B41F 33/00	B41F 33/06
		H04N 7/64		B41F 33/16	
(11) 1 662 129	(51) F02F 1/14	(11) 1 933 383	(51) H01L 29/00		
		H01L 25/11	H01L 23/62	(11) 2 017 502	(51) F16H 61/30
		H01L 25/07		(11) 2 019 015	(51) B62B 3/06
(11) 1 686 536	(51) G06T 5/10	(11) 1 936 743	(51) H01R 4/42	B62B 5/00	
		H01R 4/48	H01R 4/36		
(11) 1 691 087	(51) F16B 19/10	H01H 71/08		(11) 2 019 234	(51) F16H 61/06
				(11) 2 020 257	(51) B01D 3/14
(11) 1 703 125	(51) F04B 25/00	(11) 1 939 539	(51) F24D 3/10	B01L 7/00	
		F24D 19/10		(11) 2 026 287	(51) G07C 5/08
				B62J 27/00	
(11) 1 708 250	(51) H01L 21/00	(11) 1 942 253	(51) F01D 9/04		
	H01L 21/68	F02K 3/06	F04D 29/54	(11) 2 026 325	(51) G10K 11/168
	H01L 23/525			(11) 2 030 544	(51) A47L 5/28
(11) 1 722 062	(51) E06B 1/60	(11) 1 947 441	(51) G01N 15/14	(11) 2 030 546	(51) A47L 5/28
				(11) 2 030 547	(51) A47L 5/28
(11) 1 739 923	(51) H04L 29/06	(11) 1 950 647	(51) G06F 3/023	A47L 9/00	
		B60K 35/00			
(11) 1 754 646	(51) B62D 1/19	(11) 1 950 953	(51) H04N 5/14		
				(11) 2 034 521	(51) H01L 25/07
(11) 1 754 648	(51) B62D 5/04	(11) 1 952 969	(51) B29C 47/86	H01L 23/473	H01L 25/11
		B29C 47/90	E04F 13/04		
(11) 1 759 955	(51) B62D 1/16	E04F 13/06	E04F 19/02		
		E04F 19/06	E06B 1/62	(11) 2 037 114	(51) F02M 13/08
(11) 1 760 388	(51) F17C 5/00	(11) 1 953 365	(51) F02C 9/28		
		F02C 3/20	F02C 9/40	(11) 2 043 161	(51) H01L 31/0224
(11) 1 764 103	(51) A61K 31/66			H01L 31/05	H01L 31/072
				H01L 31/075	
(11) 1 767 933	(51) G01N 33/00	(11) 1 956 702	(51) H02M 3/24		
				(11) 2 043 175	(51) H01L 51/50



(11) 2 045 847	(51) H01L 51/50	(11) 2 120 062	(51) G01S 13/18 G01S 13/93	H05K 1/05 F21K 99/00	H01L 25/075
(11) 2 048 074 B62K 11/04	(51) B62K 25/28	(11) 2 120 274	(51) H01L 51/05	(11) 2 184 041	(51) A61F 13/15
(11) 2 051 215	(51) G07C 11/00	(11) 2 128 794	(51) G06K 9/18	(11) 2 184 619	(51) G01V 1/00
(11) 2 055 323 A61L 31/14	(51) A61L 17/14	(11) 2 128 908	(51) H01L 35/32	(11) 2 192 522	(51) G06K 7/00
(11) 2 058 015 A61L 31/14	(51) A61L 27/50	(11) 2 133 735	(51) G02F 1/133	(11) 2 194 018	(51) B66F 3/08
(11) 2 058 364 C09D 133/06 G10K 11/162	(51) C08K 13/00 C09D 7/00	(11) 2 141 783	(51) H02K 1/22	(11) 2 194 601	(51) H01Q 1/24 H01Q 1/46 H01Q 21/30
(11) 2 058 859 H01L 21/48	(51) H01L 23/498 H01L 23/00	(11) 2 141 906	(51) H04N 1/401	(11) 2 196 246	(51) A63F 3/06
(11) 2 061 119	(51) H01R 13/187	(11) 2 146 043	(51) E06B 5/16 E06B 3/72	(11) 2 199 505	(51) E05C 9/00
(11) 2 067 685 G01J 5/00	(51) B61K 9/04 G01J 5/04	(11) 2 146 453	(51) H04J 11/00 H04J 13/00	(11) 2 199 506	(51) E05C 9/00
(11) 2 067 969 F02D 41/34	(51) F02D 41/10	(11) 2 146 454	(51) H04J 11/00	(11) 2 199 507	(51) E05C 9/00
(11) 2 074 892 A21D 6/00	(51) A23L 1/10	(11) 2 149 512	(51) B65G 25/06	(11) 2 199 935	(51) G06F 17/30
(11) 2 075 078	(51) B23D 47/02	(11) 2 151 685	(51) G01N 33/28	(11) 2 208 939	(51) F24D 11/00
(11) 2 075 850 H01L 31/0392 H01L 31/18	(51) H01L 31/028 H01L 31/068 H01L 21/762	(11) 2 153 818	(51) A61K 8/898	(11) 2 216 024	(51) A61K 31/495 A61P 9/00
(11) 2 077 305 C09D 179/00 C08L 43/02 C08L 39/02	(51) C09D 143/02 C09D 139/02 C08L 79/00 C08K 5/51	(11) 2 154 529	(51) G01N 33/00	(11) 2 221 228	(51) B61C 3/00
(11) 2 078 831 F01L 1/18	(51) F01L 1/053	(11) 2 156 884	(51) B01J 19/18 C08F 2/14 C08F 210/16	(11) 2 221 865	(51) H01L 21/00 H01L 25/07
(11) 2 082 781	(51) A61N 1/375	(11) 2 157 152	(51) C09K 11/02	(11) 2 221 866	(51) H01L 21/00 H01L 25/07
(11) 2 083 345	(51) G06F 1/26	(11) 2 158 997	(51) B23K 35/30 B23K 35/34 H01B 1/22	(11) 2 221 865	(51) H01L 21/00 H01L 25/07
(11) 2 083 432 H01H 3/26 H01H 19/64	(51) H01H 1/00 H01H 59/00 H01H 19/62	(11) 2 158 997	(51) B23K 35/30 B23K 35/34 H01B 1/22	(11) 2 224 092	(51) E21B 17/042 E21B 47/12
(11) 2 083 597 H04W 28/22	(51) H04W 72/12	(11) 2 161 740	(51) H01L 21/56	(11) 2 224 092	(51) E21B 17/042 E21B 47/12
(11) 2 085 851 F16K 7/04	(51) G05D 16/20 F16K 7/06	(11) 2 164 247	(51) H04N 5/44	(11) 2 226 520	(51) F16B 37/06
(11) 2 088 391	(51) F25B 45/00	(11) 2 165 921	(51) B62J 35/00	(11) 2 226 782	(51) G09F 17/00
(11) 2 093 349 B44C 7/04	(51) E04F 21/00	(11) 2 166 581	(51) H01L 43/08 H01F 41/30	(11) 2 226 782	(51) G09F 17/00
(11) 2 096 016 B62B 7/14	(51) B62B 7/10	(11) 2 166 581	(51) H01L 43/08 H01F 41/30	(11) 2 230 684	(51) H01L 21/285
(11) 2 096 723 H01R 25/00	(51) H01R 13/66	(11) 2 172 601	(51) E04F 11/022	(11) 2 230 827	(51) H04M 17/00 H04M 1/247
(11) 2 098 182	(51) A61B 17/34	(11) 2 173 079	(51) H04L 29/06	(11) 2 230 827	(51) H04M 17/00 H04M 1/247
(11) 2 107 342	(51) G01D 5/04	(11) 2 174 982	(51) C08L 39/06 C09J 139/06 A61L 24/00	(11) 2 233 879	(51) F42B 12/20
(11) 2 108 851	(51) F16B 13/00	(11) 2 174 982	(51) C08L 39/06 C09J 139/06 A61L 24/00	(11) 2 233 879	(51) F42B 12/20
(11) 2 110 509	(51) E21B 43/12	(11) 2 177 737	(51) F02D 11/02	(11) 2 237 108	(51) G03F 1/00
(11) 2 112 048 B62B 1/22	(51) B62B 1/14	(11) 2 177 737	(51) F02D 11/02	(11) 2 241 914	(51) G02B 6/38
(11) 2 112 618	(51) G06K 7/10	(11) 2 178 112	(51) H01L 21/339 H01L 27/148 H01L 31/0203	(11) 2 242 262	(51) H04N 5/76 H04N 13/00
		(11) 2 178 112	(51) H01L 21/339 H01L 27/148 H01L 31/0203	(11) 2 242 262	(51) H04N 5/76 H04N 13/00
		(11) 2 178 259	(51) H04L 29/06	(11) 2 242 262	(51) H04N 5/76 H04N 13/00
		(11) 2 180 466	(51) G11B 5/40	(11) 2 242 262	(51) H04N 5/76 H04N 13/00
		(11) 2 182 783	(51) H05K 1/02	(11) 2 242 262	(51) H04N 5/76 H04N 13/00

	<b>A61K 51/04</b>	(11) <b>2 289 308</b>	(51) <b>A01G 9/14</b>	(11) <b>2 316 956</b>	(51) <b>C12N 15/82</b>
(11) <b>2 260 829</b>	(51) <b>A61K 8/34</b>	(11) <b>2 289 616</b>	(51) <b>B01J 19/00</b>	<b>C07K 14/415</b>	
<b>A61K 8/365</b>	<b>A61K 8/368</b>	<b>B01J 4/00</b>	<b>B01L 3/00</b>	(11) <b>2 316 959</b>	(51) <b>C12N 15/85</b>
<b>A61K 8/55</b>	<b>A61K 8/60</b>	<b>B01L 99/00</b>		<b>A01K 67/027</b>	<b>G01N 33/50</b>
<b>A61K 8/64</b>	<b>A61K 8/65</b>	(11) <b>2 290 080</b>	(51) <b>C12N 15/12</b>	<b>C07K 14/705</b>	<b>C12N 9/02</b>
<b>A61K 8/73</b>	<b>A61K 8/97</b>	<b>C07K 14/47</b>		<b>C12N 9/10</b>	
<b>A61Q 17/04</b>	<b>A61Q 19/08</b>	(11) <b>2 290 675</b>	(51) <b>H01L 21/335</b>	(11) <b>2 317 075</b>	(51) <b>F01D 5/00</b>
<b>A61Q 19/00</b>		<b>H01L 29/20</b>	<b>H01L 29/778</b>	<b>B23K 26/34</b>	<b>B23P 6/00</b>
(11) <b>2 260 875</b>	(51) <b>A61K 49/00</b>	<b>H01L 29/201</b>		<b>B22F 5/04</b>	
(11) <b>2 261 065</b>	(51) <b>B60C 15/028</b>	(11) <b>2 290 828</b>	(51) <b>H04B 1/00</b>	(11) <b>2 317 076</b>	(51) <b>F01D 5/00</b>
(11) <b>2 261 706</b>	(51) <b>G02B 6/02</b>	<b>H04B 1/28</b>		<b>B23P 6/00</b>	
(11) <b>2 263 548</b>	(51) <b>A61B 10/00</b>	(11) <b>2 292 404</b>	(51) <b>B29C 49/48</b>	(11) <b>2 317 438</b>	(51) <b>G06F 11/07</b>
<b>D01F 8/04</b>		<b>B29C 33/30</b>		(11) <b>2 317 680</b>	(51) <b>H04L 1/00</b>
(11) <b>2 263 549</b>	(51) <b>A61B 10/00</b>	(11) <b>2 293 182</b>	(51) <b>G06F 3/14</b>	<b>H04L 1/16</b>	
<b>D01F 8/04</b>		(11) <b>2 294 916</b>	(51) <b>A01K 31/22</b>	(11) <b>2 319 547</b>	(51) <b>A61L 27/22</b>
(11) <b>2 265 078</b>	(51) <b>H04L 12/28</b>	(11) <b>2 298 209</b>	(51) <b>A61B 18/14</b>	<b>C12N 11/02</b>	<b>A61F 2/00</b>
(11) <b>2 266 391</b>	(51) <b>A01J 27/02</b>	(11) <b>2 298 587</b>	(51) <b>B60K 35/00</b>	<b>A01N 63/00</b>	<b>A61F 2/08</b>
<b>A23C 19/16</b>	<b>B65D 85/76</b>	<b>G01D 7/00</b>		<b>A61L 27/40</b>	
(11) <b>2 266 797</b>	(51) <b>B41F 13/02</b>	(11) <b>2 298 804</b>	(51) <b>C07K 16/00</b>	(11) <b>2 319 551</b>	(51) <b>A61M 1/10</b>
<b>B41F 13/58</b>	<b>B41F 13/60</b>	<b>C07K 16/10</b>	<b>C07K 16/20</b>	<b>A61M 1/36</b>	
<b>B41F 13/64</b>	<b>B42D 7/00</b>	<b>C07K 16/12</b>	<b>A61K 39/395</b>	(11) <b>2 320 447</b>	(51) <b>H01J 5/52</b>
<b>B42D 15/00</b>	<b>B65H 45/22</b>	<b>G01N 33/49</b>	<b>A61P 31/14</b>	<b>H01J 61/36</b>	<b>H01J 5/12</b>
(11) <b>2 267 769</b>	(51) <b>H01L 21/8242</b>	(11) <b>2 298 862</b>	(51) <b>C12N 5/00</b>	<b>H01J 5/56</b>	<b>H01J 61/34</b>
<b>H01L 27/108</b>	<b>H01L 21/336</b>	<b>A61P 37/00</b>		<b>H01J 61/02</b>	<b>F21V 7/00</b>
<b>H01L 29/10</b>	<b>H01L 29/417</b>			(11) <b>2 322 072</b>	(51) <b>A47L 15/42</b>
(11) <b>2 269 702</b>	(51) <b>A63B 69/36</b>	(11) <b>2 298 899</b>	(51) <b>C12N 15/12</b>	<b>A47L 15/48</b>	
(11) <b>2 269 881</b>	(51) <b>B60T 8/40</b>	<b>C07K 14/47</b>	<b>C07K 16/18</b>	(11) <b>2 322 283</b>	(51) <b>B04B 1/20</b>
(11) <b>2 269 882</b>	(51) <b>B60W 10/06</b>	<b>G01N 33/50</b>	<b>G01N 33/53</b>	(11) <b>2 322 513</b>	(51) <b>C07D 239/48</b>
<b>B60W 20/00</b>	<b>B60W 10/02</b>	<b>C12Q 1/68</b>		(11) <b>2 322 634</b>	(51) <b>C12N 15/82</b>
<b>B60W 30/18</b>		(11) <b>2 299 127</b>	(51) <b>F15B 13/08</b>	<b>C12N 5/10</b>	<b>C07K 16/16</b>
(11) <b>2 269 931</b>	(51) <b>B65H 23/02</b>	(11) <b>2 301 341</b>	(51) <b>A01N 1/02</b>	<b>G01N 33/50</b>	<b>A01H 5/00</b>
(11) <b>2 270 204</b>	(51) <b>C12Q 1/68</b>	(11) <b>2 301 822</b>	(51) <b>B62D 5/04</b>	<b>A01N 63/00</b>	
(11) <b>2 270 422</b>	(51) <b>G01B 11/06</b>	<b>G01R 31/327</b>		(11) <b>2 323 363</b>	(51) <b>H04N 1/00</b>
<b>D21F 7/06</b>		(11) <b>2 302 271</b>	(51) <b>F16K 24/04</b>	(11) <b>2 325 344</b>	(51) <b>C22C 12/00</b>
(11) <b>2 270 511</b>	(51) <b>G01N 33/68</b>	(11) <b>2 305 101</b>	(51) <b>A61B 5/00</b>	<b>H01L 35/18</b>	
<b>A61K 31/00</b>		<b>A61N 1/372</b>		(11) <b>2 325 951</b>	(51) <b>H01R 13/622</b>
(11) <b>2 271 190</b>	(51) <b>H05H 1/28</b>	(11) <b>2 305 586</b>	(51) <b>B65H 23/025</b>	<b>H01R 13/639</b>	
<b>H05H 1/34</b>		(11) <b>2 305 799</b>	(51) <b>C12N 9/28</b>	(11) <b>2 327 656</b>	(51) <b>B66F 17/00</b>
(11) <b>2 272 751</b>	(51) <b>B63H 25/38</b>	<b>A21D 8/04</b>	<b>C12N 15/55</b>	(11) <b>2 327 756</b>	(51) <b>C11D 3/20</b>
(11) <b>2 275 287</b>	(51) <b>B60D 1/58</b>	(11) <b>2 308 294</b>	(51) <b>A01N 1/02</b>	<b>C11D 7/26</b>	<b>C11D 11/00</b>
<b>G01G 19/08</b>	<b>B60D 1/14</b>	(11) <b>2 308 296</b>	(51) <b>A01N 1/02</b>	<b>C09D 7/00</b>	<b>C09D 9/00</b>
<b>A01F 25/20</b>		(11) <b>2 308 557</b>	(51) <b>A61N 1/365</b>	<b>C09D 11/02</b>	<b>C10M 105/34</b>
(11) <b>2 277 520</b>	(51) <b>A61K 31/4184</b>	(11) <b>2 312 565</b>	(51) <b>G09G 3/28</b>	<b>C23F 11/12</b>	<b>C11C 3/00</b>
<b>A61K 31/341</b>	<b>A61K 31/4245</b>	<b>G09G 3/288</b>		<b>C09F 5/08</b>	
<b>A61K 31/496</b>	<b>A61K 31/5415</b>	(11) <b>2 315 054</b>	(51) <b>G01B 3/22</b>	(11) <b>2 327 760</b>	(51) <b>C12N 5/00</b>
<b>A61K 45/06</b>	<b>A61P 9/12</b>	(11) <b>2 316 470</b>	(51) <b>A61K 38/05</b>	<b>C12N 5/02</b>	
<b>A61P 9/10</b>	<b>A61P 9/00</b>	<b>A61K 38/04</b>	<b>A61K 31/69</b>	(11) <b>2 327 785</b>	(51) <b>C12N 15/82</b>
<b>A61P 13/12</b>	<b>A61P 5/00</b>	<b>A61K 31/675</b>	<b>A61K 31/401</b>	<b>C12N 15/54</b>	<b>C12N 9/10</b>
<b>A61P 17/00</b>	<b>A61P 25/00</b>	<b>C07K 5/04</b>	<b>C07K 5/06</b>	<b>A01H 5/10</b>	
<b>A61P 25/24</b>	<b>A61P 25/28</b>	<b>C07F 9/572</b>	<b>C07F 5/04</b>	(11) <b>2 328 373</b>	(51) <b>H04W 28/06</b>
<b>A61P 25/22</b>	<b>A61P 27/06</b>	<b>C07D 207/12</b>		(11) <b>2 330 370</b>	(51) <b>F26B 17/04</b>
(11) <b>2 279 752</b>	(51) <b>A61K 47/48</b>			<b>F26B 3/20</b>	<b>F26B 5/04</b>
(11) <b>2 282 270</b>	(51) <b>G06F 17/00</b>	(11) <b>2 316 503</b>	(51) <b>A61M 5/14</b>	(11) <b>2 334 048</b>	(51) <b>H04N 1/48</b>
<b>G06F 3/12</b>		<b>A61M 5/168</b>	<b>A61M 39/02</b>	<b>G07D 11/00</b>	<b>G07D 7/12</b>
(11) <b>2 284 577</b>	(51) <b>G02B 3/00</b>	<b>F16L 41/04</b>		(11) <b>2 335 573</b>	(51) <b>A61B 5/06</b>
<b>G02B 5/02</b>	<b>G03B 13/24</b>	(11) <b>2 316 929</b>	(51) <b>C12N 9/28</b>	<b>A61K 49/18</b>	<b>A61B 5/05</b>
<b>G03B 21/62</b>		<b>A21D 8/04</b>	<b>C12N 15/55</b>	(11) <b>2 335 574</b>	(51) <b>A61B 5/06</b>

	<b>A61K 49/18</b>	<b>A61B 5/05</b>	<b>A61K 38/17</b>		(11) <b>2 357 800</b>	(51) <b>H04N 5/44</b>
(11)	<b>2 335 575</b> <b>A61K 49/18</b>	(51) <b>A61B 5/06</b> <b>A61B 5/05</b>	(11) <b>2 348 116</b> <b>C12N 9/90</b>	(51) <b>C12N 15/82</b>	(11) <b>2 357 818</b>	(51) <b>H04N 7/15</b>
(11)	<b>2 335 597</b>	(51) <b>A61B 10/00</b>	(11) <b>2 348 665</b>	(51) <b>H04L 1/18</b>	(11) <b>2 357 868</b>	(51) <b>H04W 72/00</b>
(11)	<b>2 336 336</b> <b>C12N 5/10</b> <b>G01N 33/50</b> <b>A01N 63/00</b>	(51) <b>C12N 15/82</b> <b>C07K 16/16</b> <b>A01H 5/00</b>	(11) <b>2 348 736</b> <b>H04N 7/26</b> <b>H04N 5/14</b>	(51) <b>H04N 11/04</b> <b>H04N 5/44</b>		
(11)	<b>2 337 039</b> <b>H01F 27/02</b> <b>H01F 27/28</b>	(51) <b>H01F 27/00</b> <b>H01F 27/06</b> <b>H01F 27/29</b>	(11) <b>2 348 737</b> <b>H04N 7/26</b> <b>H04N 5/14</b>	(51) <b>H04N 11/04</b> <b>H04N 5/44</b>		
(11)	<b>2 337 133</b> <b>H01M 8/24</b>	(51) <b>H01M 8/02</b>	(11) <b>2 348 738</b> <b>H04N 7/26</b> <b>H04N 5/14</b>	(51) <b>H04N 11/04</b> <b>H04N 5/44</b>		
(11)	<b>2 338 548</b> <b>A61M 5/168</b> <b>G05D 7/06</b>	(51) <b>A61M 5/142</b> <b>G01F 3/20</b> <b>G01F 1/34</b>	(11) <b>2 348 739</b> <b>H04N 7/26</b> <b>H04N 5/14</b>	(51) <b>H04N 11/04</b> <b>H04N 5/44</b>		
(11)	<b>2 338 826</b> <b>B66C 1/66</b>	(51) <b>B66C 1/10</b> <b>B66C 13/46</b>	(11) <b>2 348 740</b> <b>H04N 7/26</b> <b>H04N 5/14</b>	(51) <b>H04N 11/04</b> <b>H04N 5/44</b>	(11) <b>1 370 423</b>	(51) <b>B42C 3/00</b>
(11)	<b>2 339 403</b>	(51) <b>G03F 7/20</b>	(11) <b>2 348 741</b> <b>H04N 7/26</b> <b>H04N 5/14</b>	(51) <b>H04N 11/04</b> <b>H04N 5/44</b>	(87) WO 2002/074552	
(11)	<b>2 339 455</b>	(51) <b>G06F 9/38</b>	(11) <b>2 348 742</b> <b>H04N 7/26</b> <b>H04N 5/14</b>	(51) <b>H04N 11/04</b> <b>H04N 5/44</b>	(11) <b>1 510 030</b>	(51) <b>H04L 9/00</b>
(11)	<b>2 339 456</b>	(51) <b>G06F 9/38</b>	(11) <b>2 348 742</b> <b>H04N 7/26</b> <b>H04N 5/14</b>	(51) <b>H04N 11/04</b> <b>H04N 5/44</b>	(87) WO 2003/098864	
(11)	<b>2 339 683</b>	(51) <b>H01M 10/04</b>	(11) <b>2 351 660</b>	(51) <b>B60K 5/12</b>	(11) <b>1 529 352</b>	(51) <b>H04B 5/00</b>
(11)	<b>2 340 735</b> <b>A45C 1/02</b> <b>A45C 13/10</b>	(51) <b>A45C 1/00</b> <b>A45C 11/18</b>	(11) <b>2 352 270</b>	(51) <b>H04L 29/06</b>	(87) WO 2004/013986	
(11)	<b>2 341 046</b> <b>C07D 491/22</b> <b>A61K 31/4375</b>	(51) <b>C07D 211/58</b> <b>A61P 35/00</b>	(11) <b>2 352 274</b> <b>H04B 3/23</b>	(51) <b>H04M 9/08</b>	(11) <b>1 544 573</b>	(51) <b>G01C 21/26</b>
(11)	<b>2 341 076</b> <b>A61K 39/395</b> <b>A61P 37/00</b>	(51) <b>C07K 16/24</b> <b>C12N 15/13</b>	(11) <b>2 352 362</b>	(51) <b>H05B 33/08</b>	(87) WO 2004/036146	
(11)	<b>2 341 111</b> <b>C09D 133/12</b> <b>C08K 5/544</b>	(51) <b>C09D 133/06</b> <b>E04D 7/00</b> <b>C08J 7/04</b>	(11) <b>2 352 362</b>	(51) <b>A43B 13/20</b>	(11) <b>1 550 906</b>	(51) <b>G03B 21/00</b>
(11)	<b>2 342 973</b> <b>A23K 1/14</b>	(51) <b>A23K 1/00</b> <b>A23K 1/18</b>	(11) <b>2 353 424</b> <b>A43B 21/28</b>	(51) <b>B60K 5/12</b>	(87) WO 2004/034141	
(11)	<b>2 343 094</b> <b>A61M 5/168</b> <b>G05D 7/06</b>	(51) <b>A61M 5/142</b> <b>G01F 3/20</b> <b>G01F 1/34</b>	(11) <b>2 353 911</b>	(51) <b>H01B 7/295</b> <b>C08K 3/22</b>	(11) <b>1 553 497</b>	(51) <b>G06F 1/00</b>
(11)	<b>2 343 314</b> <b>A61K 8/21</b>	(51) <b>C07K 14/47</b>	(11) <b>2 355 111</b> <b>C08K 3/00</b> <b>C08K 3/26</b>	(51) <b>H01B 7/295</b> <b>C08K 3/22</b>	(87) WO 2004/036434	
(11)	<b>2 343 626</b> <b>G06F 1/16</b>	(51) <b>G06F 3/01</b>	(11) <b>2 355 413</b> <b>H04N 5/00</b>	(51) <b>H04L 12/28</b>	(11) <b>1 560 898</b>	(51) <b>C10G 47/16</b>
(11)	<b>2 343 750</b> <b>H01L 51/40</b> <b>H01L 29/49</b>	(51) <b>H01L 51/05</b> <b>G02F 1/1368</b>	(11) <b>2 356 995</b> <b>A61P 9/00</b> <b>A61K 9/16</b> <b>A61P 17/02</b> <b>A61P 15/00</b> <b>A61P 35/00</b>	(51) <b>A61K 38/08</b> <b>A61K 9/127</b> <b>A61K 47/40</b> <b>A61P 13/00</b> <b>A61P 3/10</b>	(87) WO 2004/044098	
(11)	<b>2 346 056</b> <b>H01H 13/06</b>	(51) <b>H01H 9/04</b>	(11) <b>2 357 190</b> <b>C07K 14/47</b> <b>A61K 38/17</b>	(51) <b>C07K 7/64</b> <b>A61K 38/12</b> <b>C07K 5/12</b>	(11) <b>1 578 046</b>	(51) <b>H04L 5/00</b>
(11)	<b>2 347 811</b>	(51) <b>A63G 1/14</b>	(11) <b>2 357 191</b> <b>C07K 14/47</b> <b>A61K 38/17</b>	(51) <b>C07K 7/64</b> <b>A61K 38/12</b>	(87) WO 2004/062153	
(11)	<b>2 347 888</b> <b>B29C 65/56</b>	(51) <b>B29C 65/54</b> <b>B29C 65/82</b>	(11) <b>2 357 246</b> <b>C12P 5/02</b>	(51) <b>C12P 7/56</b> <b>C12M 1/107</b>	(11) <b>1 593 024</b>	(51) <b>G06F 1/00</b>
(11)	<b>2 347 904</b> <b>B41J 2/01</b>	(51) <b>B41M 7/00</b> <b>C09D 11/00</b>	(11) <b>2 357 432</b> <b>F25B 1/00</b> <b>F25B 45/00</b>	(51) <b>F25B 43/00</b> <b>F25B 43/02</b> <b>F25B 47/00</b>	(87) WO 2004/074993	
(11)	<b>2 347 944</b>	(51) <b>B62D 3/12</b>	(11) <b>2 357 638</b> <b>H02J 13/00</b>	(51) <b>G09G 3/34</b>	(11) <b>1 593 221</b>	(51) <b>H04L 9/30</b>
(11)	<b>2 348 039</b> <b>C07K 14/47</b>	(51) <b>C07K 7/64</b> <b>A61K 38/12</b>			(87) WO 2004/073230	
					(11) <b>1 596 230</b>	(51) <b>G02B 6/24</b>
					(87) WO 2004/072703	
					(11) <b>1 599 383</b>	(51) <b>B64D 11/00</b>
					(87) WO 2004/074094	
					(11) <b>1 605 895</b>	(51) <b>A61K 38/28</b>
					(87) WO 2004/080401	
					(11) <b>1 627 358</b>	(51) <b>G06K 9/00</b>
					(87) WO 2004/081868	
					(11) <b>1 627 638</b>	(51) <b>A61K 31/5585</b>
					(87) WO 2004/098611	
					(11) <b>1 628 930</b>	(51) <b>C04B 11/00</b>
					(87) WO 2004/108625	
					(11) <b>1 629 068</b>	(51) <b>C10J 3/00</b>
					(87) WO 2004/104140	
					(11) <b>1 637 554</b>	(51) <b>C08G 59/22</b>
					(87) WO 2004/108791	
					(11) <b>1 638 484</b>	(51) <b>A61F 2/44</b>
					(87) WO 2004/110300	
					(11) <b>1 654 823</b>	(51) <b>H04L 9/12</b>
					(87) WO 2005/041461	
					(11) <b>1 658 996</b>	(51) <b>B42D 15/02</b>
					(87) WO 2005/021280	
					(11) <b>1 661 966</b>	(51) <b>C10G 55/06</b>
					(87) WO 2005/005580	

## I.1(4)

- Erstellung eines ergänzenden europäischen Recherchenberichts
- Drawing up of a supplementary European search report
- Établissement d'un rapport complémentaire de recherche européenne



(11) <b>1 662 147</b> (87) WO 2005/021976	(51) <b>F04D 27/02</b>	(11) <b>1 764 416</b> (87) WO 2006/001296	(51) <b>C12P 13/02</b>	(11) <b>1 818 368</b> (87) WO 2006/051799	(51) <b>C08L 101/10</b>
(11) <b>1 665 831</b> (87) WO 2005/027358	(51) <b>H04W 84/00</b>	(11) <b>1 766 039</b> (87) WO 2005/123766	(51) <b>C12P 21/00</b>	(11) <b>1 819 404</b> (87) WO 2006/044784	(51) <b>A62D 1/00</b>
(11) <b>1 665 898</b> (87) WO 2005/025276	(51) <b>H05B 33/22</b>	(11) <b>1 766 692</b> (87) WO 2005/109532	(51) <b>H01L 33/00</b>	(11) <b>1 825 623</b> (87) WO 2006/058173	(51) <b>H04J 3/24</b>
(11) <b>1 677 597</b> (87) WO 2005/041866	(51) <b>A61K 38/00</b>	(11) <b>1 766 693</b> (87) WO 2005/112137	(51) <b>H01L 33/00</b>	(11) <b>1 826 241</b> (87) WO 2006/064846	(51) <b>C08L 67/04</b>
(11) <b>1 678 278</b> (87) WO 2005/040313	(51) <b>C10G 75/00</b>	(11) <b>1 767 500</b> (87) WO 2006/005266	(51) <b>C02F 11/04</b>	(11) <b>1 827 266</b> (87) WO 2006/071785	(51) <b>A61B 17/58</b>
(11) <b>1 679 473</b> (87) WO 2005/028958	(51) <b>F23G 5/32</b>	(11) <b>1 772 201</b> (87) WO 2006/011392	(51) <b>B08B 9/093</b>	(11) <b>1 827 418</b> (87) WO 2006/068697	(51) <b>A61K 31/375</b>
(11) <b>1 684 550</b> (87) WO 2005/034586	(51) <b>H05B 33/14</b>	(11) <b>1 772 852</b> (87) WO 2007/011011	(51) <b>G10K 11/178</b>	(11) <b>1 836 960</b> (87) WO 2006/073031	(51) <b>A61B 6/00</b>
(11) <b>1 688 848</b> (87) WO 2005/043405	(51) <b>G06F 17/21</b>	(11) <b>1 773 572</b> (87) WO 2006/006724	(51) <b>B29C 55/02</b>	(11) <b>1 837 666</b> (87) WO 2006/075584	(51) <b>G01R 29/08</b>
(11) <b>1 694 065</b> (87) WO 2006/061983	(51) <b>H04N 5/765</b>	(11) <b>1 779 875</b> (87) WO 2006/013612	(51) <b>A61L 27/00</b>	(11) <b>1 838 485</b> (87) WO 2006/078684	(51) <b>B23K 26/00</b>
(11) <b>1 696 604</b> (87) WO 2005/060168	(51) <b>H04L 12/28</b>	(11) <b>1 781 182</b> (87) WO 2006/014567	(51) <b>A61B 17/08</b>	(11) <b>1 841 141</b> (87) WO 2006/073046	(51) <b>H04L 12/56</b>
(11) <b>1 701 657</b> (87) WO 2005/071190	(51) <b>A61B 17/00</b>	(11) <b>1 783 160</b> (87) WO 2006/006735	(51) <b>C23C 18/16</b>	(11) <b>1 844 593</b> (87) WO 2006/082485	(51) <b>H04L 29/06</b>
(11) <b>1 702 073</b> (87) WO 2005/035775	(51) <b>C12P 7/64</b>	(11) <b>1 786 511</b> (87) WO 2006/022993	(51) <b>A61N 1/34</b>	(11) <b>1 846 751</b> (87) WO 2006/084283	(51) <b>G01N 21/64</b>
(11) <b>1 705 937</b> (87) WO 2005/062651	(51) <b>H04W 56/00</b>	(11) <b>1 787 229</b> (87) WO 2006/031552	(51) <b>G06F 17/30</b>	(11) <b>1 851 956</b> (87) WO 2006/088244	(51) <b>H04N 5/93</b>
(11) <b>1 708 652</b> (87) WO 2005/074850	(51) <b>A61F 2/28</b>	(11) <b>1 787 664</b> (87) WO 2006/021992	(51) <b>A61L 27/00</b>	(11) <b>1 853 422</b> (87) WO 2006/093671	(51) <b>B32B 17/00</b>
(11) <b>1 710 278</b> (87) WO 2005/071014	(51) <b>C08J 3/11</b>	(11) <b>1 787 772</b> (87) WO 2006/027870	(51) <b>B26D 1/40</b>	(11) <b>1 856 546</b> (87) WO 2006/099179	(51) <b>G01R 33/563</b>
(11) <b>1 711 084</b> (87) WO 2005/070260	(51) <b>A47C 11/00</b>	(11) <b>1 788 302</b> (87) WO 2006/028080	(51) <b>F21V 8/00</b>	(11) <b>1 859 934</b> (87) WO 2006/095857	(51) <b>B32B 27/30</b>
(11) <b>1 719 819</b> (87) WO 2005/083112	(51) <b>C12Q 1/48</b>	(11) <b>1 788 351</b> (87) WO 2006/028186	(51) <b>G01C 19/56</b>	(11) <b>1 867 089</b> (87) WO 2006/103543	(51) <b>H04L 1/08</b>
(11) <b>1 721 047</b> (87) WO 2006/011906	(51) <b>E02B 1/00</b>	(11) <b>1 799 122</b> (87) WO 2006/034484	(51) <b>A61B 17/04</b>	(11) <b>1 867 161</b> (87) WO 2006/097937	(51) <b>H04N 7/173</b>
(11) <b>1 722 812</b> (87) WO 2005/086640	(51) <b>A61K 38/43</b>	(11) <b>1 799 176</b> (87) WO 2006/025637	(51) <b>A61K 6/00</b>	(11) <b>1 867 196</b> (87) WO 2006/103498	(51) <b>H04W 36/00</b>
(11) <b>1 725 203</b> (87) WO 2005/084601	(51) <b>A61F 13/70</b>	(11) <b>1 800 474</b> (87) WO 2006/036829	(51) <b>H04N 7/12</b>	(11) <b>1 867 745</b> (87) WO 2006/109664	(51) <b>C22C 38/00</b>
(11) <b>1 730 036</b> (87) WO 2005/097596	(51) <b>B65B 1/04</b>	(11) <b>1 804 618</b> (87) WO 2006/044477	(51) <b>A47C 27/00</b>	(11) <b>1 874 239</b> (87) WO 2006/113520	(51) <b>A61F 2/74</b>
(11) <b>1 735 115</b> (87) WO 2005/084302	(51) <b>B08B 3/02</b>	(11) <b>1 805 005</b> (87) WO 2006/047033	(51) <b>B32B 3/26</b>	(11) <b>1 874 872</b> (87) WO 2006/118311	(51) <b>C09B 67/44</b>
(11) <b>1 737 970</b> (87) WO 2005/106011	(51) <b>C12P 21/06</b>	(11) <b>1 805 665</b> (87) WO 2006/039689	(51) <b>G06F 17/30</b>	(11) <b>1 876 030</b> (87) WO 2006/109611	(51) <b>B42C 7/00</b>
(11) <b>1 740 128</b> (87) WO 2006/004297	(51) <b>A61F 2/28</b>	(11) <b>1 807 866</b> (87) WO 2006/049886	(51) <b>G03F 9/00</b>	(11) <b>1 877 711</b> (87) WO 2006/107489	(51) <b>F25B 13/00</b>
(11) <b>1 740 970</b> (87) WO 2005/119288	(51) <b>G01S 3/02</b>	(11) <b>1 808 075</b> (87) WO 2006/040973	(51) <b>A23B 4/00</b>	(11) <b>1 880 571</b> (87) WO 2006/124039	(51) <b>H04R 5/02</b>
(11) <b>1 745 519</b> (87) WO 2005/109542	(51) <b>H01L 51/00</b>	(11) <b>1 810 453</b> (87) WO 2006/052214	(51) <b>H04L 12/28</b>	(11) <b>1 882 848</b> (87) WO 2006/123819	(51) <b>F02M 69/32</b>
(11) <b>1 755 470</b> (87) WO 2005/110256	(51) <b>A61B 17/56</b>	(11) <b>1 813 696</b> (87) WO 2006/051637	(51) <b>C23C 18/42</b>	(11) <b>1 883 445</b> (87) WO 2006/127699	(51) <b>A61M 29/00</b>
(11) <b>1 757 092</b> (87) WO 2005/122560	(51) <b>H04N 5/74</b>	(11) <b>1 813 973</b> (87) WO 2006/046467	(51) <b>G02B 6/02</b>	(11) <b>1 883 668</b> (87) WO 2006/124035	(51) <b>C08J 3/00</b>

(11) <b>1 886 215</b> (87) WO 2006/118824	(51) <b>G06F 9/44</b>	(11) <b>1 924 952</b> (87) WO 2007/025300	(51) <b>G06K 9/00</b>	(11) <b>1 968 226</b> (87) WO 2007/073612	(51) <b>H04J 13/02</b>
(11) <b>1 887 949</b> (87) WO 2006/122194	(51) <b>A61B 17/56</b>	(11) <b>1 925 552</b> (87) WO 2005/120952	(51) <b>B64F 1/305</b>	(11) <b>1 969 621</b> (87) WO 2007/078993	(51) <b>H01L 21/335</b>
(11) <b>1 888 999</b> (87) WO 2006/127952	(51) <b>G01B 9/02</b>	(11) <b>1 932 312</b> (87) WO 2007/030917	(51) <b>H04L 29/04</b>	(11) <b>1 975 157</b> (87) WO 2007/074632	(51) <b>C07D 207/325</b>
(11) <b>1 889 470</b> (87) WO 2006/122229	(51) <b>H04N 5/222</b>	(11) <b>1 932 559</b> (87) WO 2007/040025	(51) <b>A61M 11/02</b>	(11) <b>1 977 639</b> (87) WO 2007/082964	(51) <b>A01D 34/42</b>
(11) <b>1 889 491</b> (87) WO 2006/129955	(51) <b>H04N 17/00</b>	(11) <b>1 932 829</b> (87) WO 2007/037411	(51) <b>C07C 303/32</b>	(11) <b>1 978 099</b> (87) WO 2007/052356	(51) <b>C12P 1/04</b>
(11) <b>1 890 003</b> (87) WO 2006/126658	(51) <b>F01D 1/32</b>	(11) <b>1 935 015</b> (87) WO 2007/043340	(51) <b>H01L 21/822</b>	(11) <b>1 979 693</b> (87) WO 2007/084131	(51) <b>F25B 49/02</b>
(11) <b>1 890 640</b> (87) WO 2006/058322	(51) <b>A61F 2/06</b>	(11) <b>1 935 027</b> (87) WO 2007/043493	(51) <b>H01L 29/786</b>	(11) <b>1 979 961</b> (87) WO 2007/078147	(51) <b>H01M 2/10</b>
(11) <b>1 890 859</b> (87) WO 2006/134228	(51) <b>B29C 47/88</b>	(11) <b>1 935 185</b> (87) WO 2007/038141	(51) <b>H04N 11/00</b>	(11) <b>1 980 912</b> (87) WO 2007/088770	(51) <b>G03G 5/06</b>
(11) <b>1 891 741</b> (87) WO 2006/133204	(51) <b>H02J 17/00</b>	(11) <b>1 939 443</b> (87) WO 2007/029459	(51) <b>F02M 69/32</b>	(11) <b>1 983 377</b> (87) WO 2007/089012	(51) <b>G03G 5/147</b>
(11) <b>1 891 765</b> (87) WO 2006/138582	(51) <b>H04J 11/00</b>	(11) <b>1 941 416</b> (87) WO 2008/005573	(51) <b>G06Q 10/00</b>	(11) <b>1 988 073</b> (87) WO 2007/083620	(51) <b>C07C 231/14</b>
(11) <b>1 892 749</b> (87) WO 2007/017984	(51) <b>H01J 43/24</b>	(11) <b>1 949 247</b> (87) WO 2007/058763	(51) <b>G06F 17/00</b>	(11) <b>1 988 981</b> (87) WO 2007/084626	(51) <b>C02F 1/02</b>
(11) <b>1 893 856</b> (87) WO 2006/133452	(51) <b>F02B 75/18</b>	(11) <b>1 949 332</b> (87) WO 2007/041545	(51) <b>G06F 9/44</b>	(11) <b>1 989 837</b> (87) WO 2007/101152	(51) <b>H04L 12/28</b>
(11) <b>1 895 774</b> (87) WO 2007/126097	(51) <b>H04N 5/76</b>	(11) <b>1 949 410</b> (87) WO 2007/044696	(51) <b>H01J 49/00</b>	(11) <b>1 990 540</b> (87) WO 2007/093118	(51) <b>F03D 7/06</b>
(11) <b>1 896 144</b> (87) WO 2006/130900	(51) <b>A63B 59/08</b>	(11) <b>1 951 933</b> (87) WO 2007/041872	(51) <b>C25B 1/00</b>	(11) <b>1 994 126</b> (87) WO 2007/089547	(51) <b>C10K 3/02</b>
(11) <b>1 897 686</b> (87) WO 2006/135091	(51) <b>B32B 27/30</b>	(11) <b>1 953 145</b> (87) WO 2007/058346	(51) <b>C07D 231/18</b>	(11) <b>1 994 193</b> (87) WO 2007/084961	(51) <b>C23C 8/36</b>
(11) <b>1 900 245</b> (87) WO 2007/004051	(51) <b>H04Q 7/38</b>	(11) <b>1 954 342</b> (87) WO 2007/079305	(51) <b>A61M 29/00</b>	(11) <b>1 994 312</b> (87) WO 2007/120106	(51) <b>F16H 61/32</b>
(11) <b>1 900 994</b> (87) WO 2007/004630	(51) <b>F17C 1/00</b>	(11) <b>1 954 361</b> (87) WO 2007/062401	(51) <b>A63F 9/24</b>	(11) <b>1 995 917</b> (87) WO 2007/108054	(51) <b>H04L 12/56</b>
(11) <b>1 906 384</b> (87) WO 2007/011010	(51) <b>G10K 11/178</b>	(11) <b>1 954 362</b> (87) WO 2007/062405	(51) <b>A63F 9/24</b>	(11) <b>1 996 238</b> (87) WO 2007/100908	(51) <b>C07H 21/00</b>
(11) <b>1 907 199</b> (87) WO 2007/002171	(51) <b>B32B 3/00</b>	(11) <b>1 955 207</b> (87) WO 2007/047349	(51) <b>G06F 12/00</b>	(11) <b>1 996 804</b> (87) WO 2007/101031	(51) <b>F01P 5/10</b>
(11) <b>1 907 625</b> (87) WO 2007/001837	(51) <b>D21H 17/24</b>	(11) <b>1 956 888</b> (87) WO 2007/067170	(51) <b>A01K 15/02</b>	(11) <b>1 998 428</b> (87) WO 2007/108115	(51) <b>H02M 3/155</b>
(11) <b>1 908 146</b> (87) WO 2007/012697	(51) <b>H01Q 1/24</b>	(11) <b>1 957 340</b> (87) WO 2007/067845	(51) <b>B62B 9/20</b>	(11) <b>1 999 165</b> (87) WO 2007/111423	(51) <b>C08F 4/6592</b>
(11) <b>1 911 393</b> (87) WO 2006/128939	(51) <b>A61B 3/113</b>	(11) <b>1 957 474</b> (87) WO 2007/056188	(51) <b>C07D 311/22</b>	(11) <b>1 999 618</b> (87) WO 2007/103481	(51) <b>G06F 15/16</b>
(11) <b>1 911 750</b> (87) WO 2007/013572	(51) <b>A61K 8/49</b>	(11) <b>1 960 247</b> (87) WO 2007/070811	(51) <b>B62D 63/06</b>	(11) <b>2 000 034</b> (87) WO 2007/122796	(51) <b>A23F 5/18</b>
(11) <b>1 911 812</b> (87) WO 2007/010861	(51) <b>C09B 69/10</b>	(11) <b>1 961 252</b> (87) WO 2007/069949	(51) <b>H04Q 7/38</b>	(11) <b>2 002 452</b> (87) WO 2007/114489	(51) <b>H01B 13/00</b>
(11) <b>1 913 716</b> (87) WO 2007/016663	(51) <b>H04B 17/00</b>	(11) <b>1 961 730</b> (87) WO 2007/069656	(51) <b>C07C 67/08</b>	(11) <b>2 003 755</b> (87) WO 2007/116479	(51) <b>H02B 5/06</b>
(11) <b>1 914 828</b> (87) WO 2007/012271	(51) <b>H01Q 1/24</b>	(11) <b>1 963 765</b> (87) WO 2007/073379	(51) <b>F25B 49/00</b>	(11) <b>2 005 326</b> (87) WO 2008/054505	(51) <b>G06F 17/24</b>
(11) <b>1 917 409</b> (87) WO 2007/025074	(51) <b>E04H 4/00</b>	(11) <b>1 964 667</b> (87) WO 2007/072604	(51) <b>B32B 15/085</b>	(11) <b>2 005 461</b> (87) WO 2007/112597	(51) <b>H01J 49/00</b>
(11) <b>1 919 184</b> (87) WO 2007/013444	(51) <b>G06K 9/18</b>	(11) <b>1 967 769</b> (87) WO 2007/074584	(51) <b>F16H 61/04</b>	(11) <b>2 010 968</b> (87) WO 2007/123273	(51) <b>G03G 9/087</b>

(11) <b>2 011 035</b> (87) WO 2007/124616	(51) <b>G06F 17/30</b>	(11) <b>2 045 159</b> (87) WO 2008/081640	(51) <b>B60W 10/08</b>	(11) <b>2 078 114</b> (87) WO 2008/048907	(51) <b>E02B 3/00</b>
(11) <b>2 011 138</b> (87) WO 2007/112549	(51) <b>H01J 49/10</b>	(11) <b>2 047 378</b> (87) WO 2008/016853	(51) <b>G06F 15/16</b>	(11) <b>2 081 182</b> (87) WO 2008/047889	(51) <b>G09G 5/00</b>
(11) <b>2 011 202</b> (87) WO 2007/121580	(51) <b>H01S 3/10</b>	(11) <b>2 048 229</b> (87) WO 2008/013067	(51) <b>C12N 15/00</b>	(11) <b>2 083 845</b> (87) WO 2008/133651	(51) <b>A61K 38/17</b>
(11) <b>2 011 369</b> (87) WO 2007/127079	(51) <b>H01L 21/00</b>	(11) <b>2 050 041</b> (87) WO 2008/021245	(51) <b>G06K 9/00</b>	(11) <b>2 084 591</b> (87) WO 2008/045044	(51) <b>G06F 1/26</b>
(11) <b>2 012 529</b> (87) WO 2007/125865	(51) <b>H04N 5/335</b>	(11) <b>2 051 563</b> (87) WO 2007/148632	(51) <b>H05B 6/72</b>	(11) <b>2 085 142</b> (87) WO 2008/056744	(51) <b>B01J 35/02</b>
(11) <b>2 013 005</b> (87) WO 2007/124428	(51) <b>B29D 22/00</b>	(11) <b>2 052 239</b> (87) WO 2008/017120	(51) <b>G01N 22/00</b>	(11) <b>2 090 493</b> (87) WO 2008/056636	(51) <b>B62D 1/20</b>
(11) <b>2 013 688</b> (87) WO 2007/130454	(51) <b>G06F 3/00</b>	(11) <b>2 052 460</b> (87) WO 2008/013421	(51) <b>G06F 3/023</b>	(11) <b>2 090 630</b> (87) WO 2008/069182	(51) <b>C09J 5/06</b>
(11) <b>2 013 871</b> (87) WO 2007/124582	(51) <b>G10L 21/04</b>	(11) <b>2 053 988</b> (87) WO 2008/023388	(51) <b>A61M 1/16</b>	(11) <b>2 090 872</b> (87) WO 2008/059751	(51) <b>G01L 1/16</b>
(11) <b>2 014 019</b> (87) WO 2007/133195	(51) <b>G01S 3/02</b>	(11) <b>2 055 100</b> (87) WO 2008/018670	(51) <b>H04N 5/76</b>	(11) <b>2 092 123</b> (87) WO 2008/039301	(51) <b>E01C 11/24</b>
(11) <b>2 015 619</b> (87) WO 2007/119538	(51) <b>H05H 13/04</b>	(11) <b>2 055 547</b> (87) WO 2008/023735	(51) <b>B60K 6/46</b>	(11) <b>2 092 296</b> (87) WO 2008/076878	(51) <b>G01N 21/27</b>
(11) <b>2 016 466</b> (87) WO 2007/126125	(51) <b>G03G 9/083</b>	(11) <b>2 055 748</b> (87) WO 2008/010443	(51) <b>C09B 57/00</b>	(11) <b>2 092 438</b> (87) WO 2008/048069	(51) <b>G06F 21/00</b>
(11) <b>2 020 025</b> (87) WO 2007/139730	(51) <b>G06F 3/033</b>	(11) <b>2 058 145</b> (87) WO 2008/026616	(51) <b>B60C 11/12</b>	(11) <b>2 095 244</b> (87) WO 2008/063277	(51) <b>G06F 21/00</b>
(11) <b>2 021 280</b> (87) WO 2007/129903	(51) <b>C01B 33/107</b>	(11) <b>2 059 474</b> (87) WO 2008/028169	(51) <b>B82B 3/00</b>	(11) <b>2 097 339</b> (87) WO 2008/044950	(51) <b>B65D 88/68</b>
(11) <b>2 024 567</b> (87) WO 2007/136191	(51) <b>D21H 27/20</b>	(11) <b>2 061 316</b> (87) WO 2008/067002	(51) <b>C07H 5/04</b>	(11) <b>2 097 905</b> (87) WO 2008/137186	(51) <b>G21C 19/19</b>
(11) <b>2 024 905</b> (87) WO 2007/139640	(51) <b>G06T 7/00</b>	(11) <b>2 061 999</b> (87) WO 2008/062438	(51) <b>F25C 1/16</b>	(11) <b>2 099 214</b> (87) WO 2008/062786	(51) <b>H04N 5/32</b>
(11) <b>2 026 913</b> (87) WO 2007/137151	(51) <b>B08B 3/12</b>	(11) <b>2 062 524</b> (87) WO 2008/032478	(51) <b>A61B 1/04</b>	(11) <b>2 101 901</b> (87) WO 2008/088273	(51) <b>B01F 5/06</b>
(11) <b>2 027 054</b> (87) WO 2007/144454	(51) <b>B66B 11/00</b>	(11) <b>2 063 778</b> (87) WO 2008/046190	(51) <b>A61B 5/08</b>	(11) <b>2 102 113</b> (87) WO 2008/066748	(51) <b>C02F 1/42</b>
(11) <b>2 028 175</b> (87) WO 2007/145149	(51) <b>C07C 51/47</b>	(11) <b>2 064 709</b> (87) WO 2008/033594	(51) <b>H01B 1/16</b>	(11) <b>2 102 138</b> (87) WO 2008/089299	(51) <b>C07C 31/08</b>
(11) <b>2 028 235</b> (87) WO 2007/142305	(51) <b>C08L 97/00</b>	(11) <b>2 065 932</b> (87) WO 2008/035742	(51) <b>H01L 23/36</b>	(11) <b>2 103 631</b> (87) WO 2008/071058	(51) <b>C08B 37/00</b>
(11) <b>2 030 186</b> (87) WO 2007/126148	(51) <b>G09F 9/00</b>	(11) <b>2 066 994</b> (87) WO 2008/033315	(51) <b>E03C 1/00</b>	(11) <b>2 106 253</b> (87) WO 2008/083429	(51) <b>A61F 11/00</b>
(11) <b>2 033 465</b> (87) WO 2008/001147	(51) <b>H04W 4/00</b>	(11) <b>2 067 299</b> (87) WO 2008/031043	(51) <b>H04L 9/32</b>	(11) <b>2 106 598</b> (87) WO 2008/153550	(51) <b>G06F 21/24</b>
(11) <b>2 035 271</b> (87) WO 2008/000073	(51) <b>B62D 1/00</b>	(11) <b>2 069 482</b> (87) WO 2008/088410	(51) <b>C12N 7/00</b>	(11) <b>2 106 660</b> (87) WO 2008/088061	(51) <b>H04N 5/91</b>
(11) <b>2 037 865</b> (87) WO 2007/148336	(51) <b>A61B 17/00</b>	(11) <b>2 070 228</b> (87) WO 2008/016531	(51) <b>H04B 15/00</b>	(11) <b>2 108 300</b> (87) WO 2008/093746	(51) <b>A61B 1/00</b>
(11) <b>2 038 758</b> (87) WO 2008/002599	(51) <b>G06F 15/16</b>	(11) <b>2 074 524</b> (87) WO 2007/044882	(51) <b>H04L 29/06</b>	(11) <b>2 108 430</b> (87) WO 2008/096503	(51) <b>B01D 39/20</b>
(11) <b>2 041 246</b> (87) WO 2008/029301	(51) <b>C10L 1/04</b>	(11) <b>2 074 825</b> (87) WO 2008/106315	(51) <b>H04N 7/16</b>	(11) <b>2 109 509</b> (87) WO 2008/118218	(51) <b>B08B 9/04</b>
(11) <b>2 041 550</b> (87) WO 2008/105893	(51) <b>G01N 21/00</b>	(11) <b>2 074 901</b> (87) WO 2008/047538	(51) <b>A43B 13/42</b>	(11) <b>2 109 687</b> (87) WO 2008/094545	(51) <b>C12Q 1/68</b>
(11) <b>2 043 302</b> (87) WO 2008/004577	(51) <b>H04L 12/28</b>	(11) <b>2 077 193</b> (87) WO 2009/047872	(51) <b>B60C 11/03</b>	(11) <b>2 111 376</b> (87) WO 2008/082961	(51) <b>C02F 1/28</b>
(11) <b>2 044 239</b> (87) WO 2007/134152	(51) <b>C23C 22/48</b>	(11) <b>2 077 911</b> (87) WO 2008/042919	(51) <b>B01D 50/00</b>	(11) <b>2 111 654</b> (87) WO 2008/100085	(51) <b>H01L 51/30</b>



(11) <b>2 114 558</b> (87) WO 2008/085522	(51) <b>B01J 19/00</b>	(11) <b>2 135 121</b> (87) WO 2008/123723	(51) <b>G02B 5/20</b>	(11) <b>2 170 623</b> (87) WO 2009/009749	(51) <b>B42F 15/06</b>
(11) <b>2 114 758</b> (87) WO 2008/107521	(51) <b>B62K 15/00</b>	(11) <b>2 135 122</b> (87) WO 2008/110668	(51) <b>G02B 6/036</b>	(11) <b>2 170 897</b> (87) WO 2009/003270	(51) <b>C07D 489/02</b>
(11) <b>2 115 091</b> (87) WO 2008/091084	(51) <b>C09K 11/59</b>	(11) <b>2 135 972</b> (87) WO 2008/108181	(51) <b>G23C 14/14</b>	(11) <b>2 172 447</b> (87) WO 2009/005076	(51) <b>C07C 243/38</b>
(11) <b>2 115 607</b> (87) WO 2008/088945	(51) <b>G06F 15/00</b>	(11) <b>2 137 829</b> (87) WO 2008/124902	(51) <b>H04W 84/00</b>	(11) <b>2 172 479</b> (87) WO 2008/155900	(51) <b>C07K 14/605</b>
(11) <b>2 117 109</b> (87) WO 2009/072930	(51) <b>H02P 6/20</b>	(11) <b>2 139 846</b> (87) WO 2008/133459	(51) <b>C07C 211/50</b>	(11) <b>2 173 478</b> (87) WO 2009/017811	(51) <b>B01J 23/00</b>
(11) <b>2 117 252</b> (87) WO 2008/081816	(51) <b>H04W 4/00</b>	(11) <b>2 142 577</b> (87) WO 2008/137413	(51) <b>C08F 110/02</b>	(11) <b>2 173 833</b> (87) WO 2009/018455	(51) <b>C09K 11/02</b>
(11) <b>2 117 304</b> (87) WO 2008/097623	(51) <b>A01N 43/04</b>	(11) <b>2 143 792</b> (87) WO 2008/140126	(51) <b>C12N 15/11</b>	(11) <b>2 174 320</b> (87) WO 2009/017368	(51) <b>G11C 16/10</b>
(11) <b>2 117 403</b> (87) WO 2008/100222	(51) <b>A47L 9/06</b>	(11) <b>2 145 799</b> (87) WO 2008/140104	(51) <b>B60R 21/00</b>	(11) <b>2 175 856</b> (87) WO 2009/022327	(51) <b>A61K 31/495</b>
(11) <b>2 117 579</b> (87) WO 2008/109818	(51) <b>A61K 38/16</b>	(11) <b>2 150 755</b> (87) WO 2008/130412	(51) <b>F25B 1/00</b>	(11) <b>2 176 066</b> (87) WO 2009/020220	(51) <b>B32B 27/30</b>
(11) <b>2 120 042</b> (87) WO 2009/075093	(51) <b>G01N 27/416</b>	(11) <b>2 150 929</b> (87) WO 2008/136987	(51) <b>G06Q 10/00</b>	(11) <b>2 177 016</b> (87) WO 2009/008274	(51) <b>H04M 1/675</b>
(11) <b>2 120 279</b> (87) WO 2008/069267	(51) <b>H01M 10/0567</b>	(11) <b>2 151 005</b> (87) WO 2008/151163	(51) <b>H01M 2/16</b>	(11) <b>2 177 279</b> (87) WO 2009/004801	(51) <b>B09B 3/00</b>
(11) <b>2 121 586</b> (87) WO 2008/112659	(51) <b>C07C 281/18</b>	(11) <b>2 153 481</b> (87) WO 2008/153977	(51) <b>H01M 4/14</b>	(11) <b>2 178 990</b> (87) WO 2009/015476	(51) <b>C09D 5/14</b>
(11) <b>2 123 032</b> (87) WO 2008/100095	(51) <b>H04N 7/08</b>	(11) <b>2 153 577</b> (87) WO 2008/144927	(51) <b>H04L 12/56</b>	(11) <b>2 179 311</b> (87) WO 2009/022863	(51) <b>G02B 5/30</b>
(11) <b>2 123 486</b> (87) WO 2008/075630	(51) <b>B60C 11/11</b>	(11) <b>2 153 736</b> (87) WO 2008/140026	(51) <b>A23L 1/30</b>	(11) <b>2 180 365</b> (87) WO 2009/017134	(51) <b>G02B 27/02</b>
(11) <b>2 123 532</b> (87) WO 2008/075479	(51) <b>B60W 10/06</b>	(11) <b>2 155 199</b> (87) WO 2008/146283	(51) <b>C07D 453/02</b>	(11) <b>2 180 788</b> (87) WO 2009/023631	(51) <b>A01N 37/10</b>
(11) <b>2 126 621</b> (87) WO 2008/100229	(51) <b>G02B 21/22</b>	(11) <b>2 155 779</b> (87) WO 2008/144939	(51) <b>C07K 14/415</b>	(11) <b>2 180 856</b> (87) WO 2009/038887	(51) <b>A61F 5/30</b>
(11) <b>2 127 370</b> (87) WO 2008/102897	(51) <b>H04N 5/91</b>	(11) <b>2 158 426</b> (87) WO 2008/113182	(51) <b>H01M 8/04</b>	(11) <b>2 181 072</b> (87) WO 2009/018099	(51) <b>E21B 21/06</b>
(11) <b>2 127 719</b> (87) WO 2008/096502	(51) <b>B01D 39/20</b>	(11) <b>2 159 031</b> (87) WO 2008/125709	(51) <b>B29C 45/16</b>	(11) <b>2 181 347</b> (87) WO 2009/028769	(51) <b>G02B 5/02</b>
(11) <b>2 128 011</b> (87) WO 2008/096500	(51) <b>B62K 17/00</b>	(11) <b>2 160 361</b> (87) WO 2009/000970	(51) <b>C02F 1/28</b>	(11) <b>2 181 764</b> (87) WO 2009/014229	(51) <b>B01J 38/10</b>
(11) <b>2 129 942</b> (87) WO 2008/105688	(51) <b>F16H 61/02</b>	(11) <b>2 162 792</b> (87) WO 2008/150902	(51) <b>G03B 15/03</b>	(11) <b>2 181 952</b> (87) WO 2009/025152	(51) <b>B65H 31/30</b>
(11) <b>2 130 146</b> (87) WO 2008/121651	(51) <b>G06Q 30/00</b>	(11) <b>2 162 936</b> (87) WO 2009/002053	(51) <b>H01M 4/133</b>	(11) <b>2 182 530</b> (87) WO 2009/028486	(51) <b>H01F 1/24</b>
(11) <b>2 130 910</b> (87) WO 2008/123614	(51) <b>C12N 5/06</b>	(11) <b>2 164 128</b> (87) WO 2009/005030	(51) <b>H01M 10/50</b>	(11) <b>2 182 571</b> (87) WO 2009/025158	(51) <b>H01M 8/16</b>
(11) <b>2 131 312</b> (87) WO 2008/117384	(51) <b>G06K 19/07</b>	(11) <b>2 164 598</b> (87) WO 2009/003171	(51) <b>B01D 53/02</b>	(11) <b>2 182 753</b> (87) WO 2009/018696	(51) <b>H04W 24/02</b>
(11) <b>2 131 390</b> (87) WO 2008/117608	(51) <b>H01L 21/3065</b>	(11) <b>2 165 029</b> (87) WO 2008/154673	(51) <b>E04G 21/14</b>	(11) <b>2 182 875</b> (87) WO 2009/023866	(51) <b>A61B 18/18</b>
(11) <b>2 131 392</b> (87) WO 2008/117382	(51) <b>H01L 23/28</b>	(11) <b>2 166 535</b> (87) WO 2009/005176	(51) <b>G11B 7/257</b>	(11) <b>2 183 578</b> (87) WO 2009/020863	(51) <b>G01N 23/06</b>
(11) <b>2 134 179</b> (87) WO 2008/124850	(51) <b>C07D 471/04</b>	(11) <b>2 166 616</b> (87) WO 2009/011423	(51) <b>G06K 19/077</b>	(11) <b>2 183 579</b> (87) WO 2009/032452	(51) <b>G01N 23/06</b>
(11) <b>2 134 360</b> (87) WO 2008/113011	(51) <b>C12N 7/02</b>	(11) <b>2 169 394</b> (87) WO 2009/087749	(51) <b>G01N 27/416</b>	(11) <b>2 185 189</b> (87) WO 2009/017666	(51) <b>A61K 39/02</b>
(11) <b>2 134 641</b> (87) WO 2008/112155	(51) <b>B67D 5/42</b>	(11) <b>2 170 105</b> (87) WO 2009/008697	(51) <b>A23L 1/30</b>	(11) <b>2 185 631</b> (87) WO 2009/031701	(51) <b>C08J 3/12</b>

(11) <b>2 186 144</b> (87) WO 2009/026304	(51) <b>H01Q 1/24</b>	(11) <b>2 213 371</b> (87) WO 2009/057650	(51) <b>B01J 29/76</b>	(11) <b>2 235 142</b> (87) WO 2009/075938	(51) <b>C10L 1/00</b>
(11) <b>2 187 257</b> (87) WO 2009/028104	(51) <b>G02F 1/35</b>	(11) <b>2 213 969</b> (87) WO 2009/063707	(51) <b>F25D 23/00</b>	(11) <b>2 236 504</b> (87) WO 2009/096499	(51) <b>C07D 307/79</b>
(11) <b>2 187 410</b> (87) WO 2009/025086	(51) <b>H01F 41/02</b>	(11) <b>2 214 482</b> (87) WO 2009/058493	(51) <b>A01N 37/08</b>	(11) <b>2 239 347</b> (87) WO 2009/098732	(51) <b>C22C 21/06</b>
(11) <b>2 187 957</b> (87) WO 2009/029801	(51) <b>A61K 38/49</b>	(11) <b>2 214 514</b> (87) WO 2009/055051	(51) <b>A23L 1/216</b>	(11) <b>2 244 259</b> (87) WO 2009/101796	(51) <b>G11B 7/26</b>
(11) <b>2 188 806</b> (87) WO 2009/031137	(51) <b>G09G 5/36</b>	(11) <b>2 215 182</b> (87) WO 2009/061156	(51) <b>C09K 11/06</b>	(11) <b>2 244 282</b> (87) WO 2009/101958	(51) <b>H01L 21/027</b>
(11) <b>2 190 979</b> (87) WO 2009/029770	(51) <b>C12N 5/06</b>	(11) <b>2 215 542</b> (87) WO 2009/070099	(51) <b>G06F 3/12</b>	(11) <b>2 244 572</b> (87) WO 2009/097259	(51) <b>A01N 43/00</b>
(11) <b>2 193 519</b> (87) WO 2009/028341	(51) <b>G09G 3/36</b>	(11) <b>2 216 108</b> (87) WO 2009/069614	(51) <b>C25D 5/26</b>	(11) <b>2 244 711</b> (87) WO 2009/099594	(51) <b>A61K 31/535</b>
(11) <b>2 194 031</b> (87) WO 2009/041369	(51) <b>C04B 35/478</b>	(11) <b>2 216 277</b> (87) WO 2009/044526	(51) <b>B65G 49/06</b>	(11) <b>2 245 148</b> (87) WO 2009/089630	(51) <b>C12N 9/42</b>
(11) <b>2 194 781</b> (87) WO 2009/045481	(51) <b>A01N 37/02</b>	(11) <b>2 217 387</b> (87) WO 2009/070420	(51) <b>B05D 5/12</b>	(11) <b>2 245 186</b> (87) WO 2009/128960	(51) <b>C12Q 1/68</b>
(11) <b>2 195 454</b> (87) WO 2009/039589	(51) <b>C12Q 1/68</b>	(11) <b>2 218 012</b> (87) WO 2009/055754	(51) <b>G06F 15/16</b>	(11) <b>2 245 847</b> (87) WO 2009/103162	(51) <b>H04N 5/262</b>
(11) <b>2 196 471</b> (87) WO 2009/034204	(51) <b>C07K 1/22</b>	(11) <b>2 218 682</b> (87) WO 2009/069344	(51) <b>C01B 31/02</b>	(11) <b>2 250 250</b> (87) WO 2009/100048	(51) <b>A61N 1/32</b>
(11) <b>2 197 321</b> (87) WO 2009/049131	(51) <b>A47C 27/10</b>	(11) <b>2 218 804</b> (87) WO 2009/069669	(51) <b>C25D 3/58</b>	(11) <b>2 250 268</b> (87) WO 2009/105612	(51) <b>C12N 15/29</b>
(11) <b>2 197 858</b> (87) WO 2009/028891	(51) <b>C07D 251/54</b>	(11) <b>2 218 985</b> (87) WO 2009/066490	(51) <b>F25C 1/22</b>	(11) <b>2 250 497</b> (87) WO 2009/103110	(51) <b>G01N 33/483</b>
(11) <b>2 198 372</b> (87) WO 2009/045475	(51) <b>H04L 12/26</b>	(11) <b>2 220 081</b> (87) WO 2009/082152	(51) <b>C07D 417/14</b>	(11) <b>2 250 500</b> (87) WO 2009/109982	(51) <b>G01N 33/50</b>
(11) <b>2 198 613</b> (87) WO 2009/036255	(51) <b>H04N 7/26</b>	(11) <b>2 221 334</b> (87) WO 2009/069727	(51) <b>C07K 1/113</b>	(11) <b>2 252 179</b> (87) WO 2009/151545	(51) <b>A47C 7/44</b>
(11) <b>2 200 800</b> (87) WO 2009/049419	(51) <b>B29C 45/22</b>	(11) <b>2 222 130</b> (87) WO 2009/065268	(51) <b>H04W 88/08</b>	(11) <b>2 252 281</b> (87) WO 2009/105164	(51) <b>A61K 31/22</b>
(11) <b>2 202 837</b> (87) WO 2009/019983	(51) <b>H01M 14/00</b>	(11) <b>2 222 855</b> (87) WO 2009/067751	(51) <b>C12N 15/82</b>	(11) <b>2 252 398</b> (87) WO 2009/114411	(51) <b>B01J 35/04</b>
(11) <b>2 203 469</b> (87) WO 2009/039413	(51) <b>C07K 14/195</b>	(11) <b>2 223 200</b> (87) WO 2009/067293	(51) <b>G06F 3/041</b>	(11) <b>2 252 776</b> (87) WO 2009/116897	(51) <b>F01M 13/04</b>
(11) <b>2 203 794</b> (87) WO 2009/074708	(51) <b>G05B 19/416</b>	(11) <b>2 223 788</b> (87) WO 2009/069568	(51) <b>B29C 33/44</b>	(11) <b>2 252 800</b> (87) WO 2009/086620	(51) <b>F16B 7/00</b>
(11) <b>2 203 842</b> (87) WO 2009/042421	(51) <b>G06F 15/16</b>	(11) <b>2 224 457</b> (87) WO 2009/081678	(51) <b>H01B 7/00</b>	(11) <b>2 253 695</b> (87) WO 2009/110433	(51) <b>C11B 9/00</b>
(11) <b>2 204 387</b> (87) WO 2009/044765	(51) <b>C08B 37/08</b>	(11) <b>2 226 172</b> (87) WO 2009/084093	(51) <b>B29C 37/02</b>	(11) <b>2 253 747</b> (87) WO 2009/113554	(51) <b>D01F 6/62</b>
(11) <b>2 205 372</b> (87) WO 2009/041980	(51) <b>B21C 47/00</b>	(11) <b>2 227 022</b> (87) WO 2009/111935	(51) <b>H04N 7/26</b>	(11) <b>2 253 820</b> (87) WO 2009/107378	(51) <b>F02D 13/02</b>
(11) <b>2 207 358</b> (87) WO 2009/050889	(51) <b>H04N 7/26</b>	(11) <b>2 229 016</b> (87) WO 2010/073927	(51) <b>H04W 8/08</b>	(11) <b>2 255 464</b> (87) WO 2009/116783	(51) <b>H04W 28/06</b>
(11) <b>2 209 379</b> (87) WO 2009/044244	(51) <b>A01N 57/10</b>	(11) <b>2 229 028</b> (87) WO 2009/081538	(51) <b>H04W 52/22</b>	(11) <b>2 256 164</b> (87) WO 2009/107844	(51) <b>C08L 65/00</b>
(11) <b>2 211 785</b> (87) WO 2009/055796	(51) <b>A61F 2/44</b>	(11) <b>2 231 494</b> (87) WO 2009/085605	(51) <b>G07B 17/00</b>	(11) <b>2 256 477</b> (87) WO 2009/109098	(51) <b>G01N 21/35</b>
(11) <b>2 212 150</b> (87) WO 2009/052597	(51) <b>A47C 13/00</b>	(11) <b>2 232 522</b> (87) WO 2009/076444	(51) <b>H01J 49/02</b>	(11) <b>2 257 023</b> (87) WO 2009/132546	(51) <b>H04L 29/06</b>
(11) <b>2 212 586</b> (87) WO 2009/058813	(51) <b>F16H 27/02</b>	(11) <b>2 233 961</b> (87) WO 2009/087883	(51) <b>G02B 26/10</b>	(11) <b>2 257 024</b> (87) WO 2009/140878	(51) <b>H04L 29/06</b>
(11) <b>2 213 326</b> (87) WO 2009/062421	(51) <b>A61M 37/00</b>	(11) <b>2 235 113</b> (87) WO 2009/080894	(51) <b>C09B 67/04</b>	(11) <b>2 257 569</b> (87) WO 2009/111838	(51) <b>C07K 14/47</b>

(11) <b>2 258 891</b> (87) WO 2009/113555	(51) <b>D01F 6/62</b>	(11) <b>2 277 147</b> (87) WO 2009/091846	(51) <b>H04N 13/00</b>	(11) <b>2 297 982</b> (87) WO 2010/002713	(51) <b>G06Q 30/00</b>
(11) <b>2 259 337</b> (87) WO 2009/118861	(51) <b>H01L 31/068</b>	(11) <b>2 277 176</b> (87) WO 2009/138549	(51) <b>G11C 11/16</b>	(11) <b>2 298 700</b> (87) WO 2010/001679	(51) <b>C01B 31/06</b>
(11) <b>2 259 619</b> (87) WO 2009/117972	(51) <b>H04W 28/00</b>	(11) <b>2 277 890</b> (87) WO 2009/142307	(51) <b>C07K 7/08</b>	(11) <b>2 300 048</b> (87) WO 2009/132510	(51) <b>A61K 38/43</b>
(11) <b>2 259 659</b> (87) WO 2009/123045	(51) <b>H05B 3/44</b>	(11) <b>2 279 063</b> (87) WO 2009/117146	(51) <b>B26B 21/44</b>	(11) <b>2 300 234</b> (87) WO 2010/010804	(51) <b>B41J 2/01</b>
(11) <b>2 260 451</b> (87) WO 2009/105342	(51) <b>G06Q 30/00</b>	(11) <b>2 279 245</b> (87) WO 2009/132196	(51) <b>G01N 33/50</b>	(11) <b>2 300 535</b> (87) WO 2010/006093	(51) <b>C08L 33/08</b>
(11) <b>2 261 702</b> (87) WO 2009/122864	(51) <b>G02B 5/20</b>	(11) <b>2 279 416</b> (87) WO 2009/132126	(51) <b>G01N 33/574</b>	(11) <b>2 300 824</b> (87) WO 2009/151632	(51) <b>G01N 33/53</b>
(11) <b>2 261 885</b> (87) WO 2009/125614	(51) <b>G09G 3/36</b>	(11) <b>2 280 698</b> (87) WO 2009/148730	(51) <b>A23D 7/01</b>	(11) <b>2 301 210</b> (87) WO 2010/008669	(51) <b>H04L 12/66</b>
(11) <b>2 263 165</b> (87) WO 2009/113993	(51) <b>G06N 3/063</b>	(11) <b>2 281 186</b> (87) WO 2009/139889	(51) <b>G01N 21/77</b>	(11) <b>2 303 388</b> (87) WO 2009/158411	(51) <b>A61M 25/088</b>
(11) <b>2 264 023</b> (87) WO 2009/128512	(51) <b>C07D 401/12</b>	(11) <b>2 281 783</b> (87) WO 2009/133670	(51) <b>C01G 23/04</b>	(11) <b>2 304 544</b> (87) WO 2009/151640	(51) <b>G06F 7/00</b>
(11) <b>2 264 029</b> (87) WO 2009/122707	(51) <b>C07D 405/12</b>	(11) <b>2 281 883</b> (87) WO 2009/123367	(51) <b>C12N 15/09</b>	(11) <b>2 305 858</b> (87) WO 2009/154143	(51) <b>C25B 1/26</b>
(11) <b>2 265 007</b> (87) WO 2009/096684	(51) <b>G06Q 50/00</b>	(11) <b>2 283 163</b> (87) WO 2009/146204	(51) <b>C12Q 1/68</b>	(11) <b>2 306 829</b> (87) WO 2010/002576	(51) <b>A01N 43/42</b>
(11) <b>2 265 603</b> (87) WO 2009/114180	(51) <b>C07D 403/04</b>	(11) <b>2 283 342</b> (87) WO 2009/123763	(51) <b>G01N 21/63</b>	(11) <b>2 307 011</b> (87) WO 2009/155139	(51) <b>A61K 31/4035</b>
(11) <b>2 266 116</b> (87) WO 2009/121022	(51) <b>G11C 11/402</b>	(11) <b>2 284 960</b> (87) WO 2009/131001	(51) <b>H01R 13/629</b>	(11) <b>2 307 022</b> (87) WO 2009/055925	(51) <b>A61K 31/454</b>
(11) <b>2 266 792</b> (87) WO 2009/119678	(51) <b>B32B 7/02</b>	(11) <b>2 286 301</b> (87) WO 2009/137220	(51) <b>G02F 1/1335</b>	(11) <b>2 307 407</b> (87) WO 2010/002115	(51) <b>C07D 413/12</b>
(11) <b>2 270 141</b> (87) WO 2009/116639	(51) <b>C12N 15/00</b>	(11) <b>2 286 388</b> (87) WO 2009/149099	(51) <b>G07B 15/00</b>	(11) <b>2 307 576</b> (87) WO 2010/005939	(51) <b>C12Q 1/68</b>
(11) <b>2 270 144</b> (87) WO 2009/123188	(51) <b>C12N 15/09</b>	(11) <b>2 288 398</b> (87) WO 2009/155277	(51) <b>A61M 5/20</b>	(11) <b>2 308 016</b> (87) WO 2010/002758	(51) <b>G06Q 30/00</b>
(11) <b>2 270 344</b> (87) WO 2009/128472	(51) <b>F16C 11/06</b>	(11) <b>2 288 741</b> (87) WO 2009/137921	(51) <b>C12Q 1/68</b>	(11) <b>2 309 283</b> (87) WO 2010/013743	(51) <b>G01R 33/28</b>
(11) <b>2 271 411</b> (87) WO 2009/127043	(51) <b>A63B 23/02</b>	(11) <b>2 289 167</b> (87) WO 2009/137040	(51) <b>H04N 5/335</b>	(11) <b>2 309 852</b> (87) WO 2010/014661	(51) <b>A61K 31/16</b>
(11) <b>2 271 675</b> (87) WO 2009/126616	(51) <b>C07K 17/00</b>	(11) <b>2 290 645</b> (87) WO 2009/139557	(51) <b>G11B 7/007</b>	(11) <b>2 310 022</b> (87) WO 2009/006701	(51) <b>A61K 33/14</b>
(11) <b>2 271 756</b> (87) WO 2009/134652	(51) <b>C12N 15/10</b>	(11) <b>2 290 817</b> (87) WO 2009/153916	(51) <b>H03H 9/25</b>	(11) <b>2 310 205</b> (87) WO 2010/005434	(51) <b>B41J 2/14</b>
(11) <b>2 271 767</b> (87) WO 2009/124293	(51) <b>C12P 19/34</b>	(11) <b>2 291 078</b> (87) WO 2009/140163	(51) <b>A01N 43/50</b>	(11) <b>2 310 392</b> (87) WO 2009/140642	(51) <b>C07D 487/04</b>
(11) <b>2 271 995</b> (87) WO 2009/132345	(51) <b>G06F 15/16</b>	(11) <b>2 291 654</b> (87) WO 2009/154695	(51) <b>G01N 33/53</b>	(11) <b>2 311 074</b> (87) WO 2010/005543	(51) <b>H01L 21/304</b>
(11) <b>2 274 072</b> (87) WO 2009/116878	(51) <b>B01D 53/14</b>	(11) <b>2 291 733</b> (87) WO 2009/158469	(51) <b>G06F 7/00</b>	(11) <b>2 312 986</b> (87) WO 2010/002580	(51) <b>A47L 13/20</b>
(11) <b>2 274 348</b> (87) WO 2009/111023	(51) <b>C08F 212/08</b>	(11) <b>2 292 348</b> (87) WO 2009/123505	(51) <b>B21J 5/06</b>	(11) <b>2 313 111</b> (87) WO 2010/014913	(51) <b>A61K 39/395</b>
(11) <b>2 274 381</b> (87) WO 2009/120097	(51) <b>C09B 61/00</b>	(11) <b>2 292 592</b> (87) WO 2009/148052	(51) <b>C07C 311/18</b>	(11) <b>2 313 148</b> (87) WO 2010/014686	(51) <b>A61N 1/00</b>
(11) <b>2 275 861</b> (87) WO 2009/139290	(51) <b>G02F 1/1368</b>	(11) <b>2 293 556</b> (87) WO 2009/155847	(51) <b>H04N 7/015</b>	(11) <b>2 313 341</b> (87) WO 2010/004437	(51) <b>C01B 25/168</b>
(11) <b>2 276 346</b> (87) WO 2009/134658	(51) <b>A01N 43/54</b>	(11) <b>2 293 953</b> (87) WO 2009/143627	(51) <b>B60J 5/10</b>	(11) <b>2 314 186</b> (87) WO 2010/017757	(51) <b>A47J 31/41</b>
(11) <b>2 276 633</b> (87) WO 2009/136915	(51) <b>B41J 2/175</b>	(11) <b>2 297 218</b> (87) WO 2010/005690	(51) <b>C08F 297/02</b>	(11) <b>2 314 193</b> (87) WO 2009/152710	(51) <b>A47L 5/22</b>



I.1(5)

(11) **2 314 649** (51) **C09D 201/00**  
(87) WO 2010/018852

(11) **2 315 456** (51) **H04R 3/12**  
(87) WO 2010/012186

(11) **2 315 459** (51) **H04W 4/06**  
(87) WO 2010/022594

(11) **2 315 519** (51) **A01H 5/10**  
(87) WO 2010/009499

(11) **2 315 590** (51) **A61K 31/454**  
(87) WO 2010/019909

(11) **2 316 061** (51) **G06F 3/14**  
(87) WO 2010/025045

(11) **2 317 416** (51) **G06F 3/048**  
(87) WO 2010/018770

(11) **2 318 012** (51) **A61K 31/66**  
(87) WO 2010/011879

(11) **2 318 985** (51) **G06Q 30/00**  
(87) WO 2010/006439

(11) **2 318 992** (51) **G06Q 30/00**  
(87) WO 2009/129310

(11) **2 319 245** (51) **H04N 7/26**  
(87) WO 2010/009540

(11) **2 319 815** (51) **C03C 27/12**  
(87) WO 2010/016588

(11) **2 320 367** (51) **G06Q 20/00**  
(87) WO 2010/002086

(11) **2 320 738** (51) **A01N 43/78**  
(87) WO 2010/025142

(11) **2 320 739** (51) **A01N 43/90**  
(87) WO 2010/014234

(11) **2 321 785** (51) **G06Q 10/00**  
(87) WO 2010/029569

(11) **2 322 121** (51) **A61F 2/82**  
(87) WO 2010/035721

(11) **2 322 478** (51) **C01B 33/107**  
(87) WO 2010/021339

(11) **2 322 980** (51) **G02F 1/1335**  
(87) WO 2010/024573

(11) **2 322 988** (51) **G03B 17/08**  
(87) WO 2010/025648

(11) **2 324 351** (51) **G06F 19/00**  
(87) WO 2010/019420

(11) **2 326 690** (51) **C09D 11/00**  
(87) WO 2010/032867

(11) **2 328 877** (51) **C07D 241/40**  
(87) WO 2010/019911

(11) **2 329 834** (51) **A61K 35/74**  
(87) WO 2010/024413

(11) **2 330 321** (51) **F16H 55/30**  
(87) WO 2010/024337

(11) **2 331 107** (51) **A61K 38/17**  
(87) WO 2010/016806

(11) **2 332 011** (51) **G03B 21/12**  
(87) WO 2010/020824

(11) **2 332 045** (51) **H04L 1/00**  
(87) WO 2010/014768

(11) **2 332 733** (51) **C07C 317/22**  
(87) WO 2010/016228

(11) **2 333 393** (51) **F16M 11/14**  
(87) WO 2010/027056

(11) **2 336 821** (51) **G03B 17/02**  
(87) WO 2010/029731

(11) **2 337 560** (51) **A61K 31/351**  
(87) WO 2010/017613

(11) **2 348 755** (51) **H04R 25/00**  
(87) WO 2011/048755

(11) **2 352 224** (51) **H02M 7/493**  
(87) WO 2010/044303

(11) **2 360 283** (51) **C21D 8/02**  
(87) WO 2009/125820

(11) **2 360 970** (51) **H04W 40/04**  
(87) WO 2010/133023

I.1(5)

- **Anmeldungen, bei denen relevante Dokumente nach der Erstellung des europäischen Recherchenberichts ermittelt wurden (die einschlägigen Entgegenhaltungen können im europäischen Patentregister abgefragt werden)**
- **Applications for which relevant documents have been discovered after drawing up of the European search report (the citations of the relevant documents are available through the Register of European Patents)**
- **Demandes pour lesquelles des documents pertinents ont été découverts après l'établissement du rapport de recherche européenne (les citations des documents concernés sont disponibles via le Registre européen des brevets)**

I.2

- **Internationale Anmeldungen, die nicht in die europäische Phase eingetreten sind, geordnet nach internationalen Veröffentlichungsnummern**
  - **International applications not entering the European phase, arranged by international publication number**
  - **Demandes internationales non entrées dans la phase européenne, classées selon les numéros de publication internationale**
- (87) **WO 2008/109984** (51) **A47L 9/00**  
(86) CA 2008/000414 (87) 2008/38 18.09.2008  
(21) 08714733.6 10.10.2009
- (87) **WO 2008/148147** (51) **A63F 9/04**  
(86) AU 2008/000782 (87) 2008/50 11.12.2008  
(21) 08748035.6 31.12.2010
- (87) **WO 2008/153423** (51) **F03D 7/04**  
(86) NZ 2008/000143 (87) 2008/51 18.12.2008  
(21) 08793918.7 13.01.2011
- (87) **WO 2009/007398** (51) **A21D 2/14**  
(86) EP 2008/058923 (87) 2009/03 15.01.2009  
(21) 08774928.9 10.02.2011

(87) **WO 2009/038981** (51) **G06F 17/00**  
(86) US 2008/075241 (87) 2009/13 26.03.2009  
(21) 08832610.3 15.04.2010

(87) **WO 2009/043202** (51) **A24F 47/00**  
(86) CN 2007/002983 (87) 2009/15 09.04.2009  
(21) 07816597.4 30.04.2010

(87) **WO 2009/046517** (51) **A61B 17/16**  
(86) CA 2007/001823 (87) 2009/16 16.04.2009  
(21) 07815974.6 13.05.2010

(87) **WO 2009/049331** (51) **G06F 3/01**  
(86) ZA 2008/000090 (87) 2009/16 16.04.2009  
(21) 08837540.7 11.05.2010

(87) **WO 2009/056149** (51) **A63F 3/04**  
(86) EG 2007/000033 (87) 2009/19 07.05.2009  
(21) 07817988.4 01.06.2010

(87) **WO 2009/061095** (51) **B65D 19/44**  
(86) KR 2008/006357 (87) 2009/20 14.05.2009  
(21) 08848551.1 09.06.2010

(87) **WO 2009/063258** (51) **A43B 3/30**  
(86) GE 2007/000005 (87) 2009/21 22.05.2009  
(21) 07858813.4 15.06.2010

(87) **WO 2009/067943** (51) **A63F 3/00**  
(86) CN 2008/073112 (87) 2009/23 04.06.2009  
(21) 08853301.3 24.06.2010

(87) **WO 2009/076854** (51) **G06F 12/02**  
(86) CN 2008/073315 (87) 2009/26 25.06.2009  
(21) 08863223.7 06.07.2010

(87) **WO 2009/079879** (51) **G09F 9/37**  
(86) CN 2007/071284 (87) 2009/27 02.07.2009  
(21) 07846110.0 21.07.2010

(87) **WO 2009/081214** (51) **A24D 3/06**  
(86) HU 2007/000128 (87) 2009/27 02.07.2009  
(21) 07858828.2 21.07.2010

(87) **WO 2009/082189** (51) **B60K 15/03**  
(86) MY 2008/000194 (87) 2009/27 02.07.2009  
(21) 08863525.5 22.07.2010

(87) **WO 2009/082411** (51) **A47C 20/00**  
(86) US 2008/002133 (87) 2009/27 02.07.2009  
(21) 08725735.8 22.07.2010

(87) **WO 2009/086910** (51) **A01G 7/00**  
(86) EP 2008/011034 (87) 2009/29 16.07.2009  
(21) 08869708.1 10.08.2010

(87) **WO 2009/089725** (51) **A23N 7/02**  
(86) CN 2008/073720 (87) 2009/30 23.07.2009  
(21) 08870618.9 28.07.2010

(87) **WO 2009/091903** (51) **G06Q 40/00**  
(86) US 2009/031123 (87) 2009/30 23.07.2009  
(21) 09702147.1 19.08.2010

(87) **WO 2009/095723** (51) **G09F 11/15**  
(86) HU 2008/000010 (87) 2009/32 06.08.2009  
(21) 08709696.2 10.06.2011

(87) **WO 2009/097313** (51) **G06F 15/16**  
(86) US 2009/032201 (87) 2009/32 06.08.2009  
(21) 09706093.3 31.08.2010

(87) **WO 2009/097697** (51) **B23K 37/02**  
(86) CA 2009/000166 (87) 2009/33 13.08.2009  
(21) 09708424.8 07.09.2010

(87) **WO 2009/099679** (51) **A61K 47/48**  
(86) US 2009/000889 (87) 2009/33 13.08.2009  
(21) 09708306.7 09.09.2010

(87) **WO 2009/100574** (51) **B65D 88/12**  
(86) CN 2008/000295 (87) 2009/34 20.08.2009  
(21) 08706474.7 04.09.2010

(87) <b>WO 2009/101405</b>	(51) <b>H01F 38/18</b>	(87) <b>WO 2009/121174</b>	(51) <b>F24J 2/06</b>	(87) <b>WO 2009/132750</b>	(51) <b>C07D 251/60</b>
(86) GB 2009/000386	(87) 2009/34 20.08.2009	(86) CA 2009/000404	(87) 2009/41 08.10.2009	(86) EP 2009/002501	(87) 2009/45 05.11.2009
(21) 09710886.4	14.09.2010	(21) 09728057.2	03.11.2010	(21) 09737794.9	30.11.2010
(87) <b>WO 2009/102891</b>	(51) <b>B60K 16/00</b>	(87) <b>WO 2009/121972</b>	(51) <b>B29C 47/12</b>	(87) <b>WO 2009/135379</b>	(51) <b>H04W 4/00</b>
(86) US 2009/033958	(87) 2009/34 20.08.2009	(86) EP 2009/054074	(87) 2009/41 08.10.2009	(86) CN 2009/000419	(87) 2009/46 12.11.2009
(21) 09709673.9	16.09.2010	(21) 09728850.0	05.11.2010	(21) 09741654.9	07.12.2010
(87) <b>WO 2009/103931</b>	(51) <b>G07D 11/00</b>	(87) <b>WO 2009/122397</b>	(51) <b>A62B 1/12</b>	(87) <b>WO 2009/135510</b>	(51) <b>G06Q 10/00</b>
(86) GB 2008/000566	(87) 2009/35 27.08.2009	(86) IL 2009/000329	(87) 2009/41 08.10.2009	(86) EP 2008/003717	(87) 2009/46 12.11.2009
(21) 08709452.0	21.09.2010	(21) 09726600.1	03.11.2010	(21) 08749405.0	09.12.2010
(87) <b>WO 2009/104945</b>	(51) <b>C02F 1/56</b>	(87) <b>WO 2009/123378</b>	(51) <b>G06Q 50/00</b>	(87) <b>WO 2009/135579</b>	(51) <b>C07D 215/26</b>
(86) MX 2008/000021	(87) 2009/35 27.08.2009	(86) KR 2008/002934	(87) 2009/41 08.10.2009	(86) EP 2009/002549	(87) 2009/46 12.11.2009
(21) 08723803.6	21.09.2010	(21) 08765908.2	04.11.2010	(21) 09741798.4	08.12.2010
(87) <b>WO 2009/105100</b>	(51) <b>G06F 7/00</b>	(87) <b>WO 2009/123418</b>	(51) <b>A45D 40/00</b>	(87) <b>WO 2009/135589</b>	(51) <b>G06F 3/043</b>
(86) US 2008/054529	(87) 2009/35 27.08.2009	(86) KR 2009/001682	(87) 2009/41 08.10.2009	(86) EP 2009/002903	(87) 2009/46 12.11.2009
(21) 08730352.5	22.09.2010	(21) 09726517.7	05.11.2010	(21) 09741808.1	08.12.2010
(87) <b>WO 2009/105475</b>	(51) <b>G06Q 40/00</b>	(87) <b>WO 2009/125181</b>	(51) <b>A61M 25/00</b>	(87) <b>WO 2009/135724</b>	(51) <b>G06F 7/58</b>
(86) US 2009/034409	(87) 2009/35 27.08.2009	(86) GB 2009/000918	(87) 2009/42 15.10.2009	(86) EP 2009/053345	(87) 2009/46 12.11.2009
(21) 09713058.7	21.09.2010	(21) 09731215.1	09.11.2010	(21) 09741942.8	10.12.2010
(87) <b>WO 2009/106546</b>	(51) <b>G02B 26/02</b>	(87) <b>WO 2009/125276</b>	(51) <b>F01N 5/02</b>	(87) <b>WO 2009/135825</b>	(51) <b>H04L 12/24</b>
(86) EP 2009/052232	(87) 2009/36 03.09.2009	(86) IB 2009/005199	(87) 2009/42 15.10.2009	(86) EP 2009/055387	(87) 2009/46 12.11.2009
(21) 09715878.6	28.09.2010	(21) 09730398.6	19.11.2010	(21) 09742043.4	07.12.2010
(87) <b>WO 2009/106583</b>	(51) <b>H05B 33/10</b>	(87) <b>WO 2009/125396</b>	(51) <b>G06F 9/44</b>	(87) <b>WO 2009/135834</b>	(51) <b>A01N 43/653</b>
(86) EP 2009/052311	(87) 2009/36 03.09.2009	(86) IL 2009/000382	(87) 2009/42 15.10.2009	(86) EP 2009/055407	(87) 2009/46 12.11.2009
(21) 09714766.4	30.09.2010	(21) 09729868.1	09.11.2010	(21) 09742052.5	09.12.2010
(87) <b>WO 2009/108495</b>	(51) <b>C08F 290/04</b>	(87) <b>WO 2009/125539</b>	(51) <b>A61M 16/16</b>	(87) <b>WO 2009/136155</b>	(51) <b>G06Q 40/00</b>
(86) US 2009/033712	(87) 2009/36 03.09.2009	(86) JP 2009/001047	(87) 2009/42 15.10.2009	(86) GB 2009/001129	(87) 2009/46 12.11.2009
(21) 09714679.9	30.09.2010	(21) 09729261.9	10.11.2010	(21) 09742351.1	08.12.2010
(87) <b>WO 2009/108674</b>	(51) <b>H01R 9/03</b>	(87) <b>WO 2009/126006</b>	(51) <b>G09G 3/20</b>	(87) <b>WO 2009/136162</b>	(51) <b>A61K 31/7068</b>
(86) US 2009/035097	(87) 2009/36 03.09.2009	(86) KR 2009/001876	(87) 2009/42 15.10.2009	(86) GB 2009/001141	(87) 2009/46 12.11.2009
(21) 09715763.0	28.09.2010	(21) 09730265.7	12.11.2010	(21) 09742358.6	09.12.2010
(87) <b>WO 2009/110727</b>	(51) <b>A47B 96/00</b>	(87) <b>WO 2009/126666</b>	(51) <b>G06Q 40/00</b>	(87) <b>WO 2009/136343</b>	(51) <b>G09B 15/00</b>
(86) KR 2009/001034	(87) 2009/37 11.09.2009	(86) US 2009/039829	(87) 2009/42 15.10.2009	(86) IB 2009/051808	(87) 2009/46 12.11.2009
(21) 09717105.2	05.10.2010	(21) 09729914.3	09.11.2010	(21) 09742516.9	09.12.2010
(87) <b>WO 2009/110853</b>	(51) <b>B41M 3/00</b>	(87) <b>WO 2009/127104</b>	(51) <b>C01B 39/14</b>	(87) <b>WO 2009/136357</b>	(51) <b>G09B 19/00</b>
(86) TR 2008/000113	(87) 2009/37 11.09.2009	(86) CN 2008/072109	(87) 2009/43 22.10.2009	(86) IB 2009/051830	(87) 2009/46 12.11.2009
(21) 08873070.0	07.10.2010	(21) 08784100.3	19.11.2010	(21) 09742530.0	10.12.2010
(87) <b>WO 2009/111687</b>	(51) <b>G06F 19/00</b>	(87) <b>WO 2009/127432</b>	(51) <b>B62M 1/02</b>	(87) <b>WO 2009/136575</b>	(51) <b>C09B 31/28</b>
(86) US 2009/036302	(87) 2009/37 11.09.2009	(86) EP 2009/002847	(87) 2009/43 22.10.2009	(86) JP 2009/058386	(87) 2009/46 12.11.2009
(21) 09718511.0	08.10.2010	(21) 09732245.7	19.11.2010	(21) 09742699.3	08.12.2010
(87) <b>WO 2009/113819</b>	(51) <b>G02B 6/38</b>	(87) <b>WO 2009/128783</b>	(51) <b>G06T 17/00</b>	(87) <b>WO 2009/136576</b>	(51) <b>C09B 67/20</b>
(86) KR 2009/001244	(87) 2009/38 17.09.2009	(86) SG 2008/000123	(87) 2009/43 22.10.2009	(86) JP 2009/058387	(87) 2009/46 12.11.2009
(21) 09720499.4	15.10.2010	(21) 08741928.9	16.11.2010	(21) 09742700.9	08.12.2010
(87) <b>WO 2009/116154</b>	(51) <b>G06F 21/20</b>	(87) <b>WO 2009/129348</b>	(51) <b>G06Q 50/00</b>	(87) <b>WO 2009/136663</b>	(51) <b>C07D 277/82</b>
(86) JP 2008/055129	(87) 2009/39 24.09.2009	(86) US 2009/040725	(87) 2009/43 22.10.2009	(86) JP 2009/058962	(87) 2009/46 12.11.2009
(21) 08722504.1	20.10.2010	(21) 09731863.8	16.11.2010	(21) 09742787.6	09.12.2010
(87) <b>WO 2009/116711</b>	(51) <b>C02F 1/78</b>	(87) <b>WO 2009/129798</b>	(51) <b>C07F 9/09</b>	(87) <b>WO 2009/136802</b>	(51) <b>G06Q 10/00</b>
(86) KR 2008/005665	(87) 2009/39 24.09.2009	(86) DE 2009/000550	(87) 2009/44 29.10.2009	(86) PL 2009/000044	(87) 2009/46 12.11.2009
(21) 08873407.4	21.10.2010	(21) 09734903.9	25.11.2010	(21) 09742905.4	09.12.2010
(87) <b>WO 2009/118803</b>	(51) <b>G06Q 40/00</b>	(87) <b>WO 2009/131315</b>	(51) <b>G06F 3/023</b>	(87) <b>WO 2009/137411</b>	(51) <b>C07C 205/56</b>
(86) JP 2008/055376	(87) 2009/40 01.10.2009	(86) KR 2009/001721	(87) 2009/44 29.10.2009	(86) US 2009/042721	(87) 2009/46 12.11.2009
(21) 08722692.4	26.10.2010	(21) 09735595.2	04.11.2010	(21) 09743397.3	10.12.2010
(87) <b>WO 2009/119959</b>	(51) <b>A63H 3/28</b>	(87) <b>WO 2009/131362</b>	(51) <b>H01B 7/04</b>	(87) <b>WO 2009/137412</b>	(51) <b>C07C 205/59</b>
(86) KR 2008/007021	(87) 2009/40 01.10.2009	(86) KR 2009/002081	(87) 2009/44 29.10.2009	(86) US 2009/042724	(87) 2009/46 12.11.2009
(21) 08873632.7	29.10.2010	(21) 09734374.3	24.11.2010	(21) 09743398.1	10.12.2010
(87) <b>WO 2009/119966</b>	(51) <b>G02B 6/42</b>	(87) <b>WO 2009/131986</b>	(51) <b>H02J 7/00</b>	(87) <b>WO 2009/137492</b>	(51) <b>C07D 495/04</b>
(86) KR 2008/007573	(87) 2009/40 01.10.2009	(86) US 2009/041220	(87) 2009/44 29.10.2009	(86) US 2009/042860	(87) 2009/46 12.11.2009
(21) 08873540.2	27.10.2010	(21) 09735408.8	23.11.2010	(21) 09743478.1	07.12.2010
(87) <b>WO 2009/119994</b>	(51) <b>G02B 6/38</b>	(87) <b>WO 2009/132269</b>	(51) <b>B21D 51/26</b>	(87) <b>WO 2009/137493</b>	(51) <b>A61K 31/343</b>
(86) KR 2009/001429	(87) 2009/40 01.10.2009	(86) US 2009/041661	(87) 2009/44 29.10.2009	(86) US 2009/042861	(87) 2009/46 12.11.2009
(21) 09726075.6	26.10.2010	(21) 09733908.9	25.11.2010	(21) 09743479.9	07.12.2010
(87) <b>WO 2009/120161</b>	(51) <b>G07B 15/02</b>	(87) <b>WO 2009/132293</b>	(51) <b>C09B 48/00</b>	(87) <b>WO 2009/137587</b>	(51) <b>C09K 8/32</b>
(86) TR 2009/000041	(87) 2009/40 01.10.2009	(86) US 2009/041698	(87) 2009/44 29.10.2009	(86) US 2009/042995	(87) 2009/46 12.11.2009
(21) 09726388.3	28.10.2010	(21) 09734338.8	26.11.2010	(21) 09743573.9	07.12.2010

(87) <b>WO 2009/137714</b>	(51) <b>C07D 405/04</b>	(87) <b>WO 2009/142880</b>	(51) <b>G06F 3/048</b>	(87) <b>WO 2009/144259</b>	(51) <b>B66B 1/46</b>
(86) US 2009/043197 (21) 09743700.8	(87) 2009/46 12.11.2009 08.12.2010	(86) US 2009/042126 (21) 09751109.1	(87) 2009/48 26.11.2009 24.12.2010	(86) EP 2009/056487 (21) 09753914.2	(87) 2009/49 03.12.2009 29.12.2010
(87) <b>WO 2009/138155</b>	(51) <b>A61K 35/16</b>	(87) <b>WO 2009/143378</b>	(51) <b>G03F 7/00</b>	(87) <b>WO 2009/144334</b>	(51) <b>E01F 15/04</b>
(86) EP 2009/002505 (21) 09745489.6	(87) 2009/47 19.11.2009 15.12.2010	(86) US 2009/044903 (21) 09751606.6	(87) 2009/48 26.11.2009 22.12.2010	(86) ES 2009/000068 (21) 09753988.6	(87) 2009/49 03.12.2009 29.12.2010
(87) <b>WO 2009/138234</b>	(51) <b>C07C 213/08</b>	(87) <b>WO 2009/143494</b>	(51) <b>G06F 11/34</b>	(87) <b>WO 2009/144346</b>	(51) <b>B24B 27/033</b>
(86) EP 2009/003444 (21) 09745568.7	(87) 2009/47 19.11.2009 17.12.2010	(86) US 2009/045085 (21) 09751722.1	(87) 2009/48 26.11.2009 24.12.2010	(86) ES 2009/070110 (21) 09754000.9	(87) 2009/49 03.12.2009 31.12.2010
(87) <b>WO 2009/138235</b>	(51) <b>C07C 213/08</b>	(87) <b>WO 2009/143580</b>	(51) <b>H02K 1/06</b>	(87) <b>WO 2009/144446</b>	(51) <b>B65B 51/10</b>
(86) EP 2009/003445 (21) 09745569.5	(87) 2009/47 19.11.2009 17.12.2010	(86) AU 2009/000674 (21) 09753344.2	(87) 2009/49 03.12.2009 04.01.2011	(86) GB 2009/001290 (21) 09754091.8	(87) 2009/49 03.12.2009 30.12.2010
(87) <b>WO 2009/138303</b>	(51) <b>G06Q 10/00</b>	(87) <b>WO 2009/143594</b>	(51) <b>F25D 23/12</b>	(87) <b>WO 2009/144451</b>	(51) <b>E04B 1/80</b>
(86) EP 2009/054400 (21) 09745636.2	(87) 2009/47 19.11.2009 15.12.2010	(86) BR 2009/000152 (21) 09753357.4	(87) 2009/49 03.12.2009 31.12.2010	(86) GB 2009/001320 (21) 09754096.7	(87) 2009/49 03.12.2009 30.12.2010
(87) <b>WO 2009/138325</b>	(51) <b>G06F 3/042</b>	(87) <b>WO 2009/143699</b>	(51) <b>B01D 46/02</b>	(87) <b>WO 2009/144472</b>	(51) <b>B01D 53/62</b>
(86) EP 2009/055248 (21) 09745658.6	(87) 2009/47 19.11.2009 15.12.2010	(86) CN 2009/000578 (21) 09753417.6	(87) 2009/49 03.12.2009 28.12.2010	(86) GB 2009/001356 (21) 09754117.1	(87) 2009/49 03.12.2009 30.12.2010
(87) <b>WO 2009/138381</b>	(51) <b>G06F 9/45</b>	(87) <b>WO 2009/143718</b>	(51) <b>F25B 41/00</b>	(87) <b>WO 2009/144493</b>	(51) <b>F03B 17/06</b>
(86) EP 2009/055674 (21) 09745713.9	(87) 2009/47 19.11.2009 14.12.2010	(86) CN 2009/070130 (21) 09753436.6	(87) 2009/49 03.12.2009 29.12.2010	(86) GB 2009/050565 (21) 09754138.7	(87) 2009/49 03.12.2009 28.12.2010
(87) <b>WO 2009/138778</b>	(51) <b>C07C 237/40</b>	(87) <b>WO 2009/143728</b>	(51) <b>B01D 53/18</b>	(87) <b>WO 2009/144499</b>	(51) <b>A24D 3/04</b>
(86) GB 2009/050493 (21) 09746095.0	(87) 2009/47 19.11.2009 14.12.2010	(86) CN 2009/071324 (21) 09753446.5	(87) 2009/49 03.12.2009 28.12.2010	(86) GB 2009/050576 (21) 09754144.5	(87) 2009/49 03.12.2009 31.12.2010
(87) <b>WO 2009/138814</b>	(51) <b>G06F 3/01</b>	(87) <b>WO 2009/143734</b>	(51) <b>B01D 71/34</b>	(87) <b>WO 2009/144519</b>	(51) <b>B01F 7/30</b>
(86) IB 2008/003013 (21) 08874269.7	(87) 2009/47 19.11.2009 14.12.2010	(86) CN 2009/071473 (21) 09753452.3	(87) 2009/49 03.12.2009 28.12.2010	(86) HU 2009/000046 (21) 09754164.3	(87) 2009/49 03.12.2009 31.12.2010
(87) <b>WO 2009/139215</b>	(51) <b>G21K 4/00</b>	(87) <b>WO 2009/143850</b>	(51) <b>F03D 11/00</b>	(87) <b>WO 2009/144770</b>	(51) <b>B01D 63/08</b>
(86) JP 2009/054290 (21) 09746422.6	(87) 2009/47 19.11.2009 14.12.2010	(86) DK 2009/000122 (21) 09753563.7	(87) 2009/49 03.12.2009 31.12.2010	(86) JP 2008/001376 (21) 08763973.8	(87) 2009/49 03.12.2009 31.12.2010
(87) <b>WO 2009/139612</b>	(51) <b>A61F 13/66</b>	(87) <b>WO 2009/143858</b>	(51) <b>F02D 35/02</b>	(87) <b>WO 2009/144786</b>	(51) <b>B26D 7/01</b>
(86) MK 2008/000001 (21) 08874297.8	(87) 2009/47 19.11.2009 14.12.2010	(86) EP 2008/004175 (21) 08758763.0	(87) 2009/49 03.12.2009 28.12.2010	(86) JP 2008/059769 (21) 08764785.5	(87) 2009/49 03.12.2009 29.12.2010
(87) <b>WO 2009/139650</b>	(51) <b>G06F 21/22</b>	(87) <b>WO 2009/143865</b>	(51) <b>A61K 38/01</b>	(87) <b>WO 2009/144904</b>	(51) <b>H01J 61/54</b>
(86) NZ 2009/000077 (21) 09746826.8	(87) 2009/47 19.11.2009 14.12.2010	(86) EP 2008/004341 (21) 08758911.5	(87) 2009/49 03.12.2009 31.12.2010	(86) JP 2009/002271 (21) 09754413.4	(87) 2009/49 03.12.2009 30.12.2010
(87) <b>WO 2009/139841</b>	(51) <b>B65D 81/32</b>	(87) <b>WO 2009/143883</b>	(51) <b>F02B 37/02</b>	(87) <b>WO 2009/144905</b>	(51) <b>D06F 89/00</b>
(86) US 2009/002913 (21) 09746930.8	(87) 2009/47 19.11.2009 14.12.2010	(86) EP 2008/056493 (21) 08760089.6	(87) 2009/49 03.12.2009 28.12.2010	(86) JP 2009/002277 (21) 09754414.2	(87) 2009/49 03.12.2009 30.12.2010
(87) <b>WO 2009/139844</b>	(51) <b>G06F 17/30</b>	(87) <b>WO 2009/143908</b>	(51) <b>F02M 21/06</b>	(87) <b>WO 2009/145008</b>	(51) <b>B23K 26/40</b>
(86) US 2009/002916 (21) 09740769.6	(87) 2009/47 19.11.2009 14.12.2010	(86) EP 2008/065981 (21) 08874460.2	(87) 2009/49 03.12.2009 28.12.2010	(86) JP 2009/057090 (21) 09754516.4	(87) 2009/49 03.12.2009 31.12.2010
(87) <b>WO 2009/139916</b>	(51) <b>C07D 471/04</b>	(87) <b>WO 2009/143947</b>	(51) <b>B01J 13/04</b>	(87) <b>WO 2009/145033</b>	(51) <b>B02C 25/00</b>
(86) US 2009/003048 (21) 09747002.5	(87) 2009/47 19.11.2009 17.12.2010	(86) EP 2009/003075 (21) 09753602.3	(87) 2009/49 03.12.2009 28.12.2010	(86) JP 2009/058547 (21) 09754541.2	(87) 2009/49 03.12.2009 30.12.2010
(87) <b>WO 2009/140096</b>	(51) <b>G07F 17/32</b>	(87) <b>WO 2009/144007</b>	(51) <b>C02F 1/32</b>	(87) <b>WO 2009/145054</b>	(51) <b>E02F 9/20</b>
(86) US 2009/042741 (21) 09747182.5	(87) 2009/47 19.11.2009 14.12.2010	(86) EP 2009/003732 (21) 09753662.7	(87) 2009/49 03.12.2009 28.12.2010	(86) JP 2009/058893 (21) 09754562.8	(87) 2009/49 03.12.2009 31.12.2010
(87) <b>WO 2009/140211</b>	(51) <b>G06F 21/00</b>	(87) <b>WO 2009/144019</b>	(51) <b>C02F 9/00</b>	(87) <b>WO 2009/145077</b>	(51) <b>B01D 65/02</b>
(86) US 2009/043492 (21) 09747295.5	(87) 2009/47 19.11.2009 14.12.2010	(86) EP 2009/003778 (21) 09753674.2	(87) 2009/49 03.12.2009 30.12.2010	(86) JP 2009/059131 (21) 09754585.9	(87) 2009/49 03.12.2009 28.12.2010
(87) <b>WO 2009/140771</b>	(51) <b>B01D 53/62</b>	(87) <b>WO 2009/144058</b>	(51) <b>F02M 39/02</b>	(87) <b>WO 2009/145115</b>	(51) <b>F28F 1/32</b>
(86) CA 2009/000714 (21) 09749375.3	(87) 2009/48 26.11.2009 24.12.2010	(86) EP 2009/053815 (21) 09753713.8	(87) 2009/49 03.12.2009 31.12.2010	(86) JP 2009/059398 (21) 09754623.8	(87) 2009/49 03.12.2009 28.12.2010
(87) <b>WO 2009/140798</b>	(51) <b>H01L 21/60</b>	(87) <b>WO 2009/144062</b>	(51) <b>H02G 15/18</b>	(87) <b>WO 2009/145253</b>	(51) <b>H01J 65/00</b>
(86) CN 2008/001145 (21) 08772956.2	(87) 2009/48 26.11.2009 22.12.2010	(86) EP 2009/053910 (21) 09753717.9	(87) 2009/49 03.12.2009 04.01.2011	(86) JP 2009/059762 (21) 09754761.6	(87) 2009/49 03.12.2009 31.12.2010
(87) <b>WO 2009/140825</b>	(51) <b>C08L 9/00</b>	(87) <b>WO 2009/144130</b>	(51) <b>B41F 21/00</b>	(87) <b>WO 2009/145278</b>	(51) <b>F25B 25/02</b>
(86) CN 2008/071062 (21) 08757491.9	(87) 2009/48 26.11.2009 24.12.2010	(86) EP 2009/055640 (21) 09753785.6	(87) 2009/49 03.12.2009 29.12.2010	(86) JP 2009/059817 (21) 09754786.3	(87) 2009/49 03.12.2009 29.12.2010
(87) <b>WO 2009/142879</b>	(51) <b>G06F 3/048</b>	(87) <b>WO 2009/144131</b>	(51) <b>B41F 21/00</b>	(87) <b>WO 2009/145332</b>	(51) <b>E05B 71/00</b>
(86) US 2009/042123 (21) 09751108.3	(87) 2009/48 26.11.2009 24.12.2010	(86) EP 2009/055642 (21) 09753786.4	(87) 2009/49 03.12.2009 29.12.2010	(86) JP 2009/059929 (21) 09754840.8	(87) 2009/49 03.12.2009 31.12.2010



(87) WO 2009/145369 (86) KR 2008/002987 (21) 08753705.6	(51) <b>B24B 11/02</b> (87) 2009/49 03.12.2009 29.12.2010	(87) WO 2009/146691 (86) DE 2009/000785 (21) 09757125.1	(51) <b>A47L 15/44</b> (87) 2009/50 10.12.2009 08.01.2011	(87) WO 2009/147534 (86) IB 2009/006230 (21) 09757887.6	(51) <b>B23Q 1/00</b> (87) 2009/50 10.12.2009 06.01.2011
(87) WO 2009/145390 (86) KR 2008/005158 (21) 08811651.2	(51) <b>F03D 1/06</b> (87) 2009/49 03.12.2009 31.12.2010	(87) WO 2009/146692 (86) DE 2009/000787 (21) 09757126.9	(51) <b>A47L 15/44</b> (87) 2009/50 10.12.2009 08.01.2011	(87) WO 2009/147552 (86) IB 2009/052035 (21) 09757904.9	(51) <b>H01F 38/18</b> (87) 2009/50 10.12.2009 04.01.2011
(87) WO 2009/145535 (86) KR 2009/002757 (21) 09755000.8	(51) <b>B21D 13/00</b> (87) 2009/49 03.12.2009 31.12.2010	(87) WO 2009/146702 (86) DK 2009/000126 (21) 09757135.0	(51) <b>E01C 19/24</b> (87) 2009/50 10.12.2009 04.01.2011	(87) WO 2009/147626 (86) IB 2009/052336 (21) 09757974.2	(51) <b>C07D 401/14</b> (87) 2009/50 10.12.2009 04.06.2009
(87) WO 2009/145553 (86) KR 2009/002790 (21) 09755018.0	(51) <b>H01R 13/66</b> (87) 2009/49 03.12.2009 29.12.2010	(87) WO 2009/146744 (86) EP 2008/056966 (21) 08760545.7	(51) <b>B08B 7/00</b> (87) 2009/50 10.12.2009 06.01.2011	(87) WO 2009/147696 (86) JP 2008/001396 (21) 08763993.6	(51) <b>H01J 11/02</b> (87) 2009/50 10.12.2009 04.01.2011
(87) WO 2009/145566 (86) KR 2009/002815 (21) 09755031.3	(51) <b>F24C 7/02</b> (87) 2009/49 03.12.2009 30.12.2010	(87) WO 2009/146757 (86) EP 2008/066408 (21) 08874528.6	(51) <b>F02M 25/08</b> (87) 2009/50 10.12.2009 06.01.2011	(87) WO 2009/147698 (86) JP 2008/001410 (21) 08764007.4	(51) <b>E21B 1/12</b> (87) 2009/50 10.12.2009 05.01.2011
(87) WO 2009/145680 (86) SE 2008/000358 (21) 08767041.0	(51) <b>G06F 3/048</b> (87) 2009/49 03.12.2009 29.12.2010	(87) WO 2009/146796 (86) EP 2009/003595 (21) 09757179.8	(51) <b>H05B 6/06</b> (87) 2009/50 10.12.2009 06.01.2011	(87) WO 2009/147703 (86) JP 2008/001695 (21) 08790094.0	(51) <b>H05B 3/34</b> (87) 2009/50 10.12.2009 04.01.2011
(87) WO 2009/145711 (86) SE 2009/050591 (21) 09755149.3	(51) <b>B24B 7/18</b> (87) 2009/49 03.12.2009 28.12.2010	(87) WO 2009/146821 (86) EP 2009/003748 (21) 09757204.4	(51) <b>H02P 6/00</b> (87) 2009/50 10.12.2009 08.01.2011	(87) WO 2009/147750 (86) JP 2008/060487 (21) 08765300.2	(51) <b>B42F 7/00</b> (87) 2009/50 10.12.2009 08.01.2011
(87) WO 2009/145736 (86) SI 2009/000001 (21) 09755167.5	(51) <b>B65D 35/28</b> (87) 2009/49 03.12.2009 04.01.2011	(87) WO 2009/146835 (86) EP 2009/003806 (21) 09757218.4	(51) <b>H01F 30/16</b> (87) 2009/50 10.12.2009 08.01.2011	(87) WO 2009/147783 (86) JP 2009/002017 (21) 09758050.0	(51) <b>E01F 13/02</b> (87) 2009/50 10.12.2009 05.01.2011
(87) WO 2009/145893 (86) US 2009/003227 (21) 09755256.6	(51) <b>B01D 63/00</b> (87) 2009/49 03.12.2009 28.12.2010	(87) WO 2009/146855 (86) EP 2009/003853 (21) 09757238.2	(51) <b>G01M 11/02</b> (87) 2009/50 10.12.2009 06.01.2011	(87) WO 2009/147832 (86) JP 2009/002456 (21) 09758099.7	(51) <b>B25J 19/00</b> (87) 2009/50 10.12.2009 08.01.2011
(87) WO 2009/145932 (86) US 2009/033054 (21) 09755295.4	(51) <b>B65D 83/04</b> (87) 2009/49 03.12.2009 31.12.2010	(87) WO 2009/146872 (86) EP 2009/003909 (21) 09757255.6	(51) <b>B25F 5/00</b> (87) 2009/50 10.12.2009 08.01.2011	(87) WO 2009/147866 (86) JP 2009/002553 (21) 09758133.4	(51) <b>E05F 15/12</b> (87) 2009/50 10.12.2009 08.01.2011
(87) WO 2009/146370 (86) US 2009/045472 (21) 09755731.8	(51) <b>B65D 19/30</b> (87) 2009/49 03.12.2009 29.12.2010	(87) WO 2009/146919 (86) EP 2009/004025 (21) 09757302.6	(51) <b>E05C 3/16</b> (87) 2009/50 10.12.2009 08.01.2011	(87) WO 2009/147872 (86) JP 2009/052368 (21) 09758139.1	(51) <b>B32B 37/00</b> (87) 2009/50 10.12.2009 08.01.2011
(87) WO 2009/146410 (86) US 2009/045613 (21) 09755771.4	(51) <b>E03C 1/04</b> (87) 2009/49 03.12.2009 31.12.2010	(87) WO 2009/146987 (86) EP 2009/055186 (21) 09757370.3	(51) <b>H01L 41/047</b> (87) 2009/50 10.12.2009 08.01.2011	(87) WO 2009/147875 (86) JP 2009/052885 (21) 09758142.5	(51) <b>B25J 19/00</b> (87) 2009/50 10.12.2009 05.01.2011
(87) WO 2009/146422 (86) US 2009/045662 (21) 09755783.9	(51) <b>F24J 2/38</b> (87) 2009/49 03.12.2009 31.12.2010	(87) WO 2009/147069 (86) EP 2009/056561 (21) 09757451.1	(51) <b>B42C 11/04</b> (87) 2009/50 10.12.2009 30.12.2010	(87) WO 2009/147925 (86) JP 2009/058747 (21) 09758192.0	(51) <b>H01F 17/04</b> (87) 2009/50 10.12.2009 08.01.2011
(87) WO 2009/146497 (86) AU 2009/000704 (21) 09756962.8	(51) <b>F01B 29/02</b> (87) 2009/50 10.12.2009 04.01.2011	(87) WO 2009/147145 (86) EP 2009/056752 (21) 09757526.0	(51) <b>C07C 43/178</b> (87) 2009/50 10.12.2009 03.06.2009	(87) WO 2009/147991 (86) JP 2009/059768 (21) 09758258.9	(51) <b>H01H 13/02</b> (87) 2009/50 10.12.2009 05.01.2011
(87) WO 2009/146537 (86) CA 2009/000763 (21) 09756999.0	(51) <b>A61K 9/24</b> (87) 2009/50 10.12.2009 02.06.2009	(87) WO 2009/147198 (86) EP 2009/056854 (21) 09757579.9	(51) <b>D21F 9/00</b> (87) 2009/50 10.12.2009 08.01.2011	(87) WO 2009/148004 (86) JP 2009/059943 (21) 09758271.2	(51) <b>C07D 207/335</b> (87) 2009/50 10.12.2009 02.06.2009
(87) WO 2009/146560 (86) CA 2009/000803 (21) 09757022.0	(51) <b>E21B 47/09</b> (87) 2009/50 10.12.2009 08.01.2011	(87) WO 2009/147285 (86) FI 2009/050433 (21) 09757663.1	(51) <b>D21G 1/00</b> (87) 2009/50 10.12.2009 05.01.2011	(87) WO 2009/148009 (86) JP 2009/059952 (21) 09758276.1	(51) <b>H01C 7/00</b> (87) 2009/50 10.12.2009 06.01.2011
(87) WO 2009/146566 (86) CH 2009/000170 (21) 09757027.9	(51) <b>E05B 27/00</b> (87) 2009/50 10.12.2009 08.01.2011	(87) WO 2009/147360 (86) GB 2008/001899 (21) 08762252.8	(51) <b>C10L 5/12</b> (87) 2009/50 10.12.2009 05.01.2011	(87) WO 2009/148033 (86) JP 2009/060018 (21) 09758300.9	(51) <b>B65D 5/66</b> (87) 2009/50 10.12.2009 08.01.2011
(87) WO 2009/146602 (86) CN 2009/000614 (21) 09757036.0	(51) <b>F03D 3/00</b> (87) 2009/50 10.12.2009 06.01.2011	(87) WO 2009/147378 (86) GB 2009/001365 (21) 09757750.6	(51) <b>H02K 49/10</b> (87) 2009/50 10.12.2009 04.01.2011	(87) WO 2009/148058 (86) JP 2009/060085 (21) 09758325.6	(51) <b>B01J 13/04</b> (87) 2009/50 10.12.2009 04.01.2011
(87) WO 2009/146619 (86) CN 2009/071271 (21) 09757053.5	(51) <b>C07J 63/00</b> (87) 2009/50 10.12.2009 16.04.2009	(87) WO 2009/147397 (86) GB 2009/001399 (21) 09757769.6	(51) <b>B65D 83/04</b> (87) 2009/50 10.12.2009 04.01.2011	(87) WO 2009/148060 (86) JP 2009/060088 (21) 09758327.2	(51) <b>B29C 55/08</b> (87) 2009/50 10.12.2009 04.01.2011
(87) WO 2009/146640 (86) CN 2009/072069 (21) 09757074.1	(51) <b>D06F 75/38</b> (87) 2009/50 10.12.2009 04.01.2011	(87) WO 2009/147448 (86) GB 2009/050634 (21) 09757820.7	(51) <b>B63B 35/00</b> (87) 2009/50 10.12.2009 08.01.2011	(87) WO 2009/148086 (86) JP 2009/060167 (21) 09758353.8	(51) <b>B23K 26/16</b> (87) 2009/50 10.12.2009 08.01.2011
(87) WO 2009/146663 (86) CN 2009/072169 (21) 09757097.2	(51) <b>F24C 7/08</b> (87) 2009/50 10.12.2009 08.01.2011	(87) WO 2009/147449 (86) GB 2009/050636 (21) 09757821.5	(51) <b>E04H 12/18</b> (87) 2009/50 10.12.2009 08.01.2011	(87) WO 2009/148089 (86) JP 2009/060172 (21) 09758356.1	(51) <b>B25J 13/00</b> (87) 2009/50 10.12.2009 06.01.2011

(87) <b>WO 2009/148163</b> (86) JP 2009/060384 (21) 09758430.4	(51) <b>C07D 277/20</b> (87) 2009/50 10.12.2009 08.06.2009	(87) <b>WO 2009/148576</b> (86) US 2009/003358 (21) 09758740.6	(51) <b>H01R 13/66</b> (87) 2009/50 10.12.2009 08.01.2011	(87) <b>WO 2009/149475</b> (86) US 2009/047698 (21) 09759633.2	(51) <b>E21B 23/00</b> (87) 2009/50 10.12.2009 29.12.2010
(87) <b>WO 2009/148185</b> (86) JP 2009/060568 (21) 09758452.8	(51) <b>G03F 9/00</b> (87) 2009/50 10.12.2009 06.01.2011	(87) <b>WO 2009/148597</b> (86) US 2009/003387 (21) 09758761.2	(51) <b>B01D 45/00</b> (87) 2009/50 10.12.2009 05.01.2011	(87) <b>WO 2009/149489</b> (86) AU 2008/001258 (21) 08783006.3	(51) <b>E04G 23/02</b> (87) 2009/51 17.12.2009 14.01.2011
(87) <b>WO 2009/148186</b> (86) JP 2009/060569 (21) 09758453.6	(51) <b>F02M 37/22</b> (87) 2009/50 10.12.2009 05.01.2011	(87) <b>WO 2009/148708</b> (86) US 2009/040743 (21) 09758871.9	(51) <b>E01F 9/011</b> (87) 2009/50 10.12.2009 08.01.2011	(87) <b>WO 2009/149496</b> (86) AU 2009/000723 (21) 09761161.0	(51) <b>A61P 9/10</b> (87) 2009/51 17.12.2009 11.06.2009
(87) <b>WO 2009/148195</b> (86) KR 2008/003102 (21) 08766064.3	(51) <b>C07D 283/02</b> (87) 2009/50 10.12.2009 04.06.2008	(87) <b>WO 2009/148723</b> (86) US 2009/041970 (21) 09758886.7	(51) <b>E21B 43/30</b> (87) 2009/50 10.12.2009 05.01.2011	(87) <b>WO 2009/149527</b> (86) BR 2009/000167 (21) 09761191.7	(51) <b>E06C 7/18</b> (87) 2009/51 17.12.2009 12.01.2011
(87) <b>WO 2009/148197</b> (86) KR 2008/003133 (21) 08766095.7	(51) <b>H02P 1/42</b> (87) 2009/50 10.12.2009 05.01.2011	(87) <b>WO 2009/148851</b> (86) US 2009/044927 (21) 09759012.9	(51) <b>E04C 2/32</b> (87) 2009/50 10.12.2009 04.01.2011	(87) <b>WO 2009/149548</b> (86) CA 2009/000807 (21) 09761206.3	(51) <b>D03D 25/00</b> (87) 2009/51 17.12.2009 11.01.2011
(87) <b>WO 2009/148198</b> (86) KR 2008/003247 (21) 08766209.4	(51) <b>F03D 1/04</b> (87) 2009/50 10.12.2009 04.01.2011	(87) <b>WO 2009/148883</b> (86) US 2009/045176 (21) 09759044.2	(51) <b>C04B 35/26</b> (87) 2009/50 10.12.2009 31.12.2010	(87) <b>WO 2009/149585</b> (86) CN 2008/001141 (21) 08757432.3	(51) <b>A61K 36/00</b> (87) 2009/51 17.12.2009 13.01.2011
(87) <b>WO 2009/148211</b> (86) KR 2009/000683 (21) 09758464.3	(51) <b>H01J 17/49</b> (87) 2009/50 10.12.2009 04.01.2011	(87) <b>WO 2009/148893</b> (86) US 2009/045234 (21) 09759054.1	(51) <b>F01L 1/34</b> (87) 2009/50 10.12.2009 04.01.2011	(87) <b>WO 2009/149587</b> (86) CN 2008/001147 (21) 08772958.8	(51) <b>E05F 1/08</b> (87) 2009/51 17.12.2009 14.01.2011
(87) <b>WO 2009/148236</b> (86) KR 2009/002868 (21) 09758489.0	(51) <b>F01N 3/022</b> (87) 2009/50 10.12.2009 04.01.2011	(87) <b>WO 2009/148910</b> (86) US 2009/045409 (21) 09759071.5	(51) <b>B31D 5/00</b> (87) 2009/50 10.12.2009 30.12.2010	(87) <b>WO 2009/149605</b> (86) CN 2008/071547 (21) 08773106.3	(51) <b>E05B 65/44</b> (87) 2009/51 17.12.2009 11.01.2011
(87) <b>WO 2009/148240</b> (86) KR 2009/002894 (21) 09758493.2	(51) <b>B29B 17/00</b> (87) 2009/50 10.12.2009 05.01.2011	(87) <b>WO 2009/148911</b> (86) US 2009/045411 (21) 09759072.3	(51) <b>A47L 13/26</b> (87) 2009/50 10.12.2009 04.01.2011	(87) <b>WO 2009/149608</b> (86) CN 2008/072502 (21) 08800975.8	(51) <b>E01B 3/44</b> (87) 2009/51 17.12.2009 14.01.2011
(87) <b>WO 2009/148245</b> (86) KR 2009/002923 (21) 09758498.1	(51) <b>A61K 9/22</b> (87) 2009/50 10.12.2009 03.06.2009	(87) <b>WO 2009/148924</b> (86) US 2009/045505 (21) 09759085.5	(51) <b>B23K 26/06</b> (87) 2009/50 10.12.2009 04.01.2011	(87) <b>WO 2009/149658</b> (86) CN 2009/072213 (21) 09761283.2	(51) <b>F23Q 2/16</b> (87) 2009/51 17.12.2009 12.01.2011
(87) <b>WO 2009/148247</b> (86) KR 2009/002930 (21) 09758500.4	(51) <b>D06F 58/04</b> (87) 2009/50 10.12.2009 04.01.2011	(87) <b>WO 2009/149012</b> (86) US 2009/045837 (21) 09759173.9	(51) <b>A61K 38/43</b> (87) 2009/50 10.12.2009 04.01.2011	(87) <b>WO 2009/149697</b> (86) DE 2009/000803 (21) 09761319.4	(51) <b>F16B 37/04</b> (87) 2009/51 17.12.2009 11.01.2011
(87) <b>WO 2009/148248</b> (86) KR 2009/002931 (21) 09758501.2	(51) <b>D06F 58/04</b> (87) 2009/50 10.12.2009 04.01.2011	(87) <b>WO 2009/149033</b> (86) US 2009/045893 (21) 09759194.5	(51) <b>E21B 43/12</b> (87) 2009/50 10.12.2009 05.01.2011	(87) <b>WO 2009/149703</b> (86) DE 2009/000820 (21) 09761324.4	(51) <b>H01S 3/067</b> (87) 2009/51 17.12.2009 13.01.2011
(87) <b>WO 2009/148283</b> (86) KR 2009/002998 (21) 09758536.8	(51) <b>C07H 3/02</b> (87) 2009/50 10.12.2009 05.01.2011	(87) <b>WO 2009/149044</b> (86) US 2009/045909 (21) 09759205.9	(51) <b>F02D 21/08</b> (87) 2009/50 10.12.2009 04.01.2011	(87) <b>WO 2009/149712</b> (86) DK 2009/000140 (21) 09761331.9	(51) <b>B62D 5/06</b> (87) 2009/51 17.12.2009 12.01.2011
(87) <b>WO 2009/148293</b> (86) LT 2008/000007 (21) 08812604.0	(51) <b>B65D 1/02</b> (87) 2009/50 10.12.2009 04.01.2011	(87) <b>WO 2009/149081</b> (86) US 2009/045969 (21) 09759241.4	(51) <b>A01N 27/00</b> (87) 2009/50 10.12.2009 03.06.2009	(87) <b>WO 2009/149724</b> (86) EP 2008/004662 (21) 08773389.5	(51) <b>F02B 31/08</b> (87) 2009/51 17.12.2009 12.01.2011
(87) <b>WO 2009/148320</b> (86) NO 2009/000192 (21) 09758567.3	(51) <b>E21B 33/03</b> (87) 2009/50 10.12.2009 04.01.2011	(87) <b>WO 2009/149106</b> (86) US 2009/046006 (21) 09759265.3	(51) <b>A61K 9/16</b> (87) 2009/50 10.12.2009 04.01.2011	(87) <b>WO 2009/149752</b> (86) EP 2008/057283 (21) 08760836.0	(51) <b>F24J 2/50</b> (87) 2009/51 17.12.2009 12.01.2011
(87) <b>WO 2009/148346</b> (86) RU 2008/000338 (21) 08874553.4	(51) <b>C07F 15/02</b> (87) 2009/50 10.12.2009 03.06.2008	(87) <b>WO 2009/149109</b> (86) US 2009/046010 (21) 09759268.7	(51) <b>B41F 1/34</b> (87) 2009/50 10.12.2009 04.01.2011	(87) <b>WO 2009/149796</b> (86) EP 2009/003284 (21) 09761359.0	(51) <b>H02P 21/00</b> (87) 2009/51 17.12.2009 11.01.2011
(87) <b>WO 2009/148347</b> (86) RU 2008/000341 (21) 08779188.5	(51) <b>F02B 53/06</b> (87) 2009/50 10.12.2009 04.01.2011	(87) <b>WO 2009/149181</b> (86) US 2009/046125 (21) 09759340.4	(51) <b>A61L 27/24</b> (87) 2009/50 10.12.2009 08.01.2011	(87) <b>WO 2009/149810</b> (86) EP 2009/003512 (21) 09761373.1	(51) <b>F16C 33/76</b> (87) 2009/51 17.12.2009 12.01.2011
(87) <b>WO 2009/148424</b> (86) US 2008/008628 (21) 08794494.8	(51) <b>F24C 15/12</b> (87) 2009/50 10.12.2009 05.01.2011	(87) <b>WO 2009/149292</b> (86) US 2009/046306 (21) 09759451.9	(51) <b>B01D 53/02</b> (87) 2009/50 10.12.2009 05.01.2011	(87) <b>WO 2009/149861</b> (86) EP 2009/003992 (21) 09761424.2	(51) <b>F16C 9/04</b> (87) 2009/51 17.12.2009 11.01.2011
(87) <b>WO 2009/148446</b> (86) US 2008/065829 (21) 08756706.1	(51) <b>B65D 30/10</b> (87) 2009/50 10.12.2009 05.01.2011	(87) <b>WO 2009/149365</b> (86) US 2009/046434 (21) 09759523.5	(51) <b>D06B 23/04</b> (87) 2009/50 10.12.2009 08.01.2011	(87) <b>WO 2009/149893</b> (86) EP 2009/004129 (21) 09761456.4	(51) <b>F16D 65/14</b> (87) 2009/51 17.12.2009 11.01.2011
(87) <b>WO 2009/148501</b> (86) US 2009/003085 (21) 09758665.5	(51) <b>B01D 53/02</b> (87) 2009/50 10.12.2009 31.12.2010	(87) <b>WO 2009/149366</b> (86) US 2009/046435 (21) 09759524.3	(51) <b>E04B 1/86</b> (87) 2009/50 10.12.2009 08.01.2011	(87) <b>WO 2009/149901</b> (86) EP 2009/004146 (21) 09761464.8	(51) <b>F16D 69/02</b> (87) 2009/51 17.12.2009 11.01.2011
(87) <b>WO 2009/148511</b> (86) US 2009/003120 (21) 09758675.4	(51) <b>B23K 26/38</b> (87) 2009/50 10.12.2009 31.12.2010	(87) <b>WO 2009/149441</b> (86) US 2009/046582 (21) 09759599.5	(51) <b>A61K 31/58</b> (87) 2009/50 10.12.2009 09.06.2009	(87) <b>WO 2009/149906</b> (86) EP 2009/004157 (21) 09761469.7	(51) <b>C07F 7/18</b> (87) 2009/51 17.12.2009 13.01.2011

(87) <b>WO 2009/149949</b>	(51) <b>H01R 13/24</b>	(87) <b>WO 2009/150495</b>	(51) <b>F16K 25/00</b>	(87) <b>WO 2009/151057</b>	(51) <b>C07C 51/367</b>
(86) EP 2009/004245	(87) 2009/51 17.12.2009 13.01.2011	(86) IB 2008/053280	(87) 2009/51 17.12.2009 13.01.2011	(86) JP 2009/060547	(87) 2009/51 17.12.2009 10.06.2009
(21) 09761512.4		(21) 08807328.3		(21) 09762487.8	
(87) <b>WO 2009/149957</b>	(51) <b>B62M 21/00</b>	(87) <b>WO 2009/150496</b>	(51) <b>F16D 3/205</b>	(87) <b>WO 2009/151081</b>	(51) <b>H02N 2/00</b>
(86) EP 2009/004290	(87) 2009/51 17.12.2009 14.01.2011	(86) IB 2008/053483	(87) 2009/51 17.12.2009 11.01.2011	(86) JP 2009/060628	(87) 2009/51 17.12.2009 13.01.2011
(21) 09761520.7		(21) 08807480.2		(21) 09762511.5	
(87) <b>WO 2009/149970</b>	(51) <b>F04D 29/32</b>	(87) <b>WO 2009/150525</b>	(51) <b>E04F 11/18</b>	(87) <b>WO 2009/151101</b>	(51) <b>B01D 29/11</b>
(86) EP 2009/054025	(87) 2009/51 17.12.2009 14.01.2011	(86) IB 2009/005919	(87) 2009/51 17.12.2009 15.01.2011	(86) JP 2009/060707	(87) 2009/51 17.12.2009 12.01.2011
(21) 09761533.0		(21) 09762053.8		(21) 09762531.3	
(87) <b>WO 2009/149971</b>	(51) <b>F16C 17/24</b>	(87) <b>WO 2009/150548</b>	(51) <b>C07C 69/736</b>	(87) <b>WO 2009/151174</b>	(51) <b>C02F 1/44</b>
(86) EP 2009/054142	(87) 2009/51 17.12.2009 13.01.2011	(86) IB 2009/006477	(87) 2009/51 17.12.2009 07.08.2009	(86) KR 2008/003563	(87) 2009/51 17.12.2009 12.01.2011
(21) 09761534.8		(21) 09762076.9		(21) 08766522.0	
(87) <b>WO 2009/149974</b>	(51) <b>B60T 8/1755</b>	(87) <b>WO 2009/150585</b>	(51) <b>F04D 33/00</b>	(87) <b>WO 2009/151181</b>	(51) <b>F03D 1/06</b>
(86) EP 2009/054636	(87) 2009/51 17.12.2009 12.01.2011	(86) IB 2009/052371	(87) 2009/51 17.12.2009 14.01.2011	(86) KR 2008/005157	(87) 2009/51 17.12.2009 13.01.2011
(21) 09761537.1		(21) 09762112.2		(21) 08811650.4	
(87) <b>WO 2009/149987</b>	(51) <b>F02D 41/20</b>	(87) <b>WO 2009/150624</b>	(51) <b>F16B 15/06</b>	(87) <b>WO 2009/151190</b>	(51) <b>C02F 3/20</b>
(86) EP 2009/055192	(87) 2009/51 17.12.2009 11.01.2011	(86) IB 2009/052488	(87) 2009/51 17.12.2009 13.01.2011	(86) KR 2008/006992	(87) 2009/51 17.12.2009 13.01.2011
(21) 09761550.4		(21) 09762151.0		(21) 08874624.3	
(87) <b>WO 2009/150062</b>	(51) <b>F15B 11/028</b>	(87) <b>WO 2009/150665</b>	(51) <b>A61K 9/20</b>	(87) <b>WO 2009/151193</b>	(51) <b>E01B 19/00</b>
(86) EP 2009/056522	(87) 2009/51 17.12.2009 14.01.2011	(86) IN 2009/000291	(87) 2009/51 17.12.2009 11.01.2011	(86) KR 2008/007302	(87) 2009/51 17.12.2009 14.01.2011
(21) 09761625.4		(21) 09762185.8		(21) 08874627.6	
(87) <b>WO 2009/150063</b>	(51) <b>H01J 5/62</b>	(87) <b>WO 2009/150668</b>	(51) <b>A01N 43/54</b>	(87) <b>WO 2009/151194</b>	(51) <b>F28D 21/00</b>
(86) EP 2009/056556	(87) 2009/51 17.12.2009 14.01.2011	(86) IN 2009/000344	(87) 2009/51 17.12.2009 14.01.2011	(86) KR 2008/007329	(87) 2009/51 17.12.2009 12.01.2011
(21) 09761626.2		(21) 09762188.2		(21) 08874628.4	
(87) <b>WO 2009/150171</b>	(51) <b>A61K 38/48</b>	(87) <b>WO 2009/150672</b>	(51) <b>E04H 15/44</b>	(87) <b>WO 2009/151224</b>	(51) <b>E01C 11/22</b>
(86) EP 2009/057157	(87) 2009/51 17.12.2009 11.01.2011	(86) IT 2008/000384	(87) 2009/51 17.12.2009 11.01.2011	(86) KR 2009/002876	(87) 2009/51 17.12.2009 11.01.2011
(21) 09761734.4		(21) 08789978.7		(21) 09762611.3	
(87) <b>WO 2009/150174</b>	(51) <b>B44C 3/12</b>	(87) <b>WO 2009/150685</b>	(51) <b>A61H 23/02</b>	(87) <b>WO 2009/151228</b>	(51) <b>C02F 1/78</b>
(86) EP 2009/057169	(87) 2009/51 17.12.2009 12.01.2011	(86) IT 2009/000250	(87) 2009/51 17.12.2009 11.01.2011	(86) KR 2009/002918	(87) 2009/51 17.12.2009 13.01.2011
(21) 09761737.7		(21) 09762192.4		(21) 09762615.4	
(87) <b>WO 2009/150178</b>	(51) <b>G03F 7/20</b>	(87) <b>WO 2009/150710</b>	(51) <b>G21C 3/62</b>	(87) <b>WO 2009/151348</b>	(51) <b>B62B 1/12</b>
(86) EP 2009/057183	(87) 2009/51 17.12.2009 11.01.2011	(86) JP 2008/060569	(87) 2009/51 17.12.2009 11.01.2011	(86) PT 2009/000031	(87) 2009/51 17.12.2009 11.01.2011
(21) 09761741.9		(21) 08765359.8		(21) 09762729.3	
(87) <b>WO 2009/150226</b>	(51) <b>H01J 37/317</b>	(87) <b>WO 2009/150725</b>	(51) <b>F25B 21/02</b>	(87) <b>WO 2009/151349</b>	(51) <b>F03B 1/00</b>
(86) EP 2009/057289	(87) 2009/51 17.12.2009 14.01.2011	(86) JP 2008/060667	(87) 2009/51 17.12.2009 12.01.2011	(86) RO 2009/000004	(87) 2009/51 17.12.2009 11.01.2011
(21) 09761788.0		(21) 08765446.3		(21) 09762730.1	
(87) <b>WO 2009/150247</b>	(51) <b>E01B 9/40</b>	(87) <b>WO 2009/150751</b>	(51) <b>H01L 49/02</b>	(87) <b>WO 2009/151414</b>	(51) <b>A61L 15/28</b>
(86) EP 2009/057370	(87) 2009/51 17.12.2009 14.01.2011	(86) JP 2008/060914	(87) 2009/51 17.12.2009 14.01.2011	(86) US 2008/007234	(87) 2009/51 17.12.2009 11.06.2009
(21) 09761808.6		(21) 08777225.7		(21) 08768299.3	
(87) <b>WO 2009/150267</b>	(51) <b>F03B 13/14</b>	(87) <b>WO 2009/150763</b>	(51) <b>F25B 1/00</b>	(87) <b>WO 2009/151442</b>	(51) <b>F02M 57/02</b>
(86) ES 2009/000311	(87) 2009/51 17.12.2009 11.01.2011	(86) JP 2008/071019	(87) 2009/51 17.12.2009 11.01.2011	(86) US 2008/066348	(87) 2009/51 17.12.2009 11.01.2011
(21) 09761824.3		(21) 08874616.9		(21) 08770526.5	
(87) <b>WO 2009/150286</b>	(51) <b>F16L 27/02</b>	(87) <b>WO 2009/150800</b>	(51) <b>B44C 1/17</b>	(87) <b>WO 2009/151444</b>	(51) <b>E21B 47/12</b>
(86) FI 2008/050346	(87) 2009/51 17.12.2009 11.01.2011	(86) JP 2009/002512	(87) 2009/51 17.12.2009 12.01.2011	(86) US 2008/066410	(87) 2009/51 17.12.2009 11.01.2011
(21) 08775471.9		(21) 09762231.0		(21) 08770577.8	
(87) <b>WO 2009/150359</b>	(51) <b>G01N 1/31</b>	(87) <b>WO 2009/150875</b>	(51) <b>H01L 25/07</b>	(87) <b>WO 2009/151525</b>	(51) <b>H01R 43/00</b>
(86) FR 2009/050920	(87) 2009/51 17.12.2009 21.12.2010	(86) JP 2009/054317	(87) 2009/51 17.12.2009 13.01.2011	(86) US 2009/002965	(87) 2009/51 17.12.2009 11.01.2011
(21) 09761910.0		(21) 09762306.0		(21) 09762822.6	
(87) <b>WO 2009/150389</b>	(51) <b>B63B 59/08</b>	(87) <b>WO 2009/150878</b>	(51) <b>C07H 13/00</b>	(87) <b>WO 2009/151547</b>	(51) <b>E04F 13/08</b>
(86) FR 2009/051120	(87) 2009/51 17.12.2009 14.01.2011	(86) JP 2009/054728	(87) 2009/51 17.12.2009 13.03.2009	(86) US 2009/003243	(87) 2009/51 17.12.2009 11.01.2011
(21) 09761940.7		(21) 09762309.4		(21) 09762843.2	
(87) <b>WO 2009/150436</b>	(51) <b>B63B 59/04</b>	(87) <b>WO 2009/150921</b>	(51) <b>H01F 17/04</b>	(87) <b>WO 2009/151562</b>	(51) <b>B65D 90/02</b>
(86) GB 2009/001484	(87) 2009/51 17.12.2009 15.01.2011	(86) JP 2009/059116	(87) 2009/51 17.12.2009 13.01.2011	(86) US 2009/003429	(87) 2009/51 17.12.2009 06.01.2011
(21) 09761985.2		(21) 09762351.6		(21) 09762858.0	
(87) <b>WO 2009/150460</b>	(51) <b>A47G 1/06</b>	(87) <b>WO 2009/151005</b>	(51) <b>C07C 263/10</b>	(87) <b>WO 2009/151569</b>	(51) <b>A61K 31/00</b>
(86) GB 2009/050653	(87) 2009/51 17.12.2009 11.01.2011	(86) JP 2009/060334	(87) 2009/51 17.12.2009 08.06.2009	(86) US 2009/003449	(87) 2009/51 17.12.2009 09.06.2009
(21) 09762009.0		(21) 09762435.7		(21) 09762865.5	
(87) <b>WO 2009/150478</b>	(51) <b>B64C 39/02</b>	(87) <b>WO 2009/151035</b>	(51) <b>C07J 63/00</b>	(87) <b>WO 2009/151571</b>	(51) <b>H01J 9/00</b>
(86) GR 2009/000037	(87) 2009/51 17.12.2009 14.01.2011	(86) JP 2009/060485	(87) 2009/51 17.12.2009 10.06.2009	(86) US 2009/003451	(87) 2009/51 17.12.2009 11.01.2011
(21) 09762027.2		(21) 09762465.4		(21) 09762867.1	
(87) <b>WO 2009/150482</b>	(51) <b>C02F 1/461</b>	(87) <b>WO 2009/151049</b>	(51) <b>B02C 18/00</b>	(87) <b>WO 2009/151574</b>	(51) <b>A61K 9/14</b>
(86) IB 2008/001510	(87) 2009/51 17.12.2009 12.01.2011	(86) JP 2009/060521	(87) 2009/51 17.12.2009 11.01.2011	(86) US 2009/003455	(87) 2009/51 17.12.2009 09.06.2009
(21) 08762843.4		(21) 09762479.5		(21) 09762870.5	



(87) <b>WO 2009/151582</b>	(51) <b>B60C 23/04</b>	(87) <b>WO 2009/152275</b>	(51) <b>H01L 51/52</b>	(87) <b>WO 2009/153166</b>	(51) <b>B62D 1/184</b>
(86) US 2009/003473	(87) 2009/51 17.12.2009	(86) US 2009/046955	(87) 2009/51 17.12.2009	(86) EP 2009/056804	(87) 2009/52 23.12.2009
(21) 09762878.8	11.01.2011	(21) 09763565.0	12.01.2011	(21) 09765746.4	20.01.2011
(87) <b>WO 2009/151590</b>	(51) <b>A61K 47/48</b>	(87) <b>WO 2009/152347</b>	(51) <b>C07D 337/10</b>	(87) <b>WO 2009/153177</b>	(51) <b>F16D 3/76</b>
(86) US 2009/003482	(87) 2009/51 17.12.2009	(86) US 2009/047060	(87) 2009/51 17.12.2009	(86) EP 2009/056980	(87) 2009/52 23.12.2009
(21) 09762886.1	10.06.2009	(21) 09763635.1	14.01.2011	(21) 09765757.1	20.01.2011
(87) <b>WO 2009/151627</b>	(51) <b>A61K 47/48</b>	(87) <b>WO 2009/152407</b>	(51) <b>A01N 45/00</b>	(87) <b>WO 2009/153240</b>	(51) <b>B63B 23/28</b>
(86) US 2009/003531	(87) 2009/51 17.12.2009	(86) US 2009/047158	(87) 2009/51 17.12.2009	(86) EP 2009/057368	(87) 2009/52 23.12.2009
(21) 09762923.2	13.01.2011	(21) 09763695.5	13.01.2011	(21) 09765820.7	18.01.2011
(87) <b>WO 2009/151765</b>	(51) <b>E21B 43/11</b>	(87) <b>WO 2009/152409</b>	(51) <b>H01L 41/04</b>	(87) <b>WO 2009/153243</b>	(51) <b>H01H 1/025</b>
(86) US 2009/040440	(87) 2009/51 17.12.2009	(86) US 2009/047163	(87) 2009/51 17.12.2009	(86) EP 2009/057399	(87) 2009/52 23.12.2009
(21) 09763057.8	28.12.2010	(21) 09763697.1	14.01.2011	(21) 09765823.1	18.01.2011
(87) <b>WO 2009/151860</b>	(51) <b>G06N 5/00</b>	(87) <b>WO 2009/152420</b>	(51) <b>F04D 29/66</b>	(87) <b>WO 2009/153335</b>	(51) <b>B23K 26/06</b>
(86) US 2009/043806	(87) 2009/51 17.12.2009	(86) US 2009/047189	(87) 2009/51 17.12.2009	(86) EP 2009/057648	(87) 2009/52 23.12.2009
(21) 09763151.9	16.12.2010	(21) 09763708.6	14.01.2011	(21) 09765914.8	20.01.2011
(87) <b>WO 2009/151920</b>	(51) <b>A61K 31/40</b>	(87) <b>WO 2009/152533</b>	(51) <b>B63B 22/00</b>	(87) <b>WO 2009/153337</b>	(51) <b>C07K 14/01</b>
(86) US 2009/044905	(87) 2009/51 17.12.2009	(86) ZA 2008/000048	(87) 2009/51 17.12.2009	(86) EP 2009/057653	(87) 2009/52 23.12.2009
(21) 09763211.1	25.05.2009	(21) 08782722.6	14.01.2011	(21) 09765916.3	21.01.2011
(87) <b>WO 2009/151949</b>	(51) <b>E21C 35/187</b>	(87) <b>WO 2009/152572</b>	(51) <b>E04B 7/22</b>	(87) <b>WO 2009/153383</b>	(51) <b>C12M 1/00</b>
(86) US 2009/045211	(87) 2009/51 17.12.2009	(86) AU 2009/000778	(87) 2009/52 23.12.2009	(86) ES 2009/070243	(87) 2009/52 23.12.2009
(21) 09763240.0	14.01.2011	(21) 09765261.4	18.01.2011	(21) 09765956.9	21.01.2011
(87) <b>WO 2009/151968</b>	(51) <b>B65D 30/22</b>	(87) <b>WO 2009/152632</b>	(51) <b>H01R 27/00</b>	(87) <b>WO 2009/153462</b>	(51) <b>B63B 21/50</b>
(86) US 2009/045534	(87) 2009/51 17.12.2009	(86) CH 2009/000207	(87) 2009/52 23.12.2009	(86) FR 2009/000742	(87) 2009/52 23.12.2009
(21) 09763259.0	29.12.2010	(21) 09765314.1	18.01.2011	(21) 09766024.5	20.01.2011
(87) <b>WO 2009/151979</b>	(51) <b>H01L 31/0392</b>	(87) <b>WO 2009/152653</b>	(51) <b>F03B 17/04</b>	(87) <b>WO 2009/153575</b>	(51) <b>C12Q 1/68</b>
(86) US 2009/045596	(87) 2009/51 17.12.2009	(86) CN 2008/001696	(87) 2009/52 23.12.2009	(86) GB 2009/001556	(87) 2009/52 23.12.2009
(21) 09763270.7	11.01.2011	(21) 08874666.4	18.01.2011	(21) 09766136.7	21.01.2011
(87) <b>WO 2009/151999</b>	(51) <b>H01H 37/76</b>	(87) <b>WO 2009/152714</b>	(51) <b>E05B 39/00</b>	(87) <b>WO 2009/153616</b>	(51) <b>E04F 11/18</b>
(86) US 2009/045925	(87) 2009/51 17.12.2009	(86) CN 2009/071833	(87) 2009/52 23.12.2009	(86) IB 2008/003324	(87) 2009/52 23.12.2009
(21) 09763290.5	11.01.2011	(21) 09765353.9	21.01.2011	(21) 08874699.5	18.01.2011
(87) <b>WO 2009/152027</b>	(51) <b>A01N 43/50</b>	(87) <b>WO 2009/152785</b>	(51) <b>F03B 3/12</b>	(87) <b>WO 2009/153625</b>	(51) <b>G06F 9/445</b>
(86) US 2009/046251	(87) 2009/51 17.12.2009	(86) CZ 2009/000084	(87) 2009/52 23.12.2009	(86) IB 2008/052452	(87) 2009/52 23.12.2009
(21) 09763318.4	13.01.2011	(21) 09743834.5	20.01.2011	(21) 08763405.1	21.01.2011
(87) <b>WO 2009/152028</b>	(51) <b>A61K 33/40</b>	(87) <b>WO 2009/152792</b>	(51) <b>F16D 25/12</b>	(87) <b>WO 2009/153626</b>	(51) <b>F03B 17/06</b>
(86) US 2009/046257	(87) 2009/51 17.12.2009	(86) DE 2009/000731	(87) 2009/52 23.12.2009	(86) IB 2008/052999	(87) 2009/52 23.12.2009
(21) 09763319.2	11.01.2011	(21) 09765428.9	20.01.2011	(21) 08789453.1	20.01.2011
(87) <b>WO 2009/152061</b>	(51) <b>E21B 43/26</b>	(87) <b>WO 2009/152793</b>	(51) <b>F16D 25/10</b>	(87) <b>WO 2009/153677</b>	(51) <b>H04S 7/00</b>
(86) US 2009/046523	(87) 2009/51 17.12.2009	(86) DE 2009/000732	(87) 2009/52 23.12.2009	(86) IB 2009/052076	(87) 2009/52 23.12.2009
(21) 09763352.3	11.01.2011	(21) 09765429.7	20.01.2011	(21) 09766216.7	18.01.2011
(87) <b>WO 2009/152070</b>	(51) <b>A61K 33/04</b>	(87) <b>WO 2009/152800</b>	(51) <b>F16D 25/10</b>	(87) <b>WO 2009/153772</b>	(51) <b>F03B 3/12</b>
(86) US 2009/046543	(87) 2009/51 17.12.2009	(86) DE 2009/000794	(87) 2009/52 23.12.2009	(86) IL 2008/001619	(87) 2009/52 23.12.2009
(21) 09763361.4	09.06.2009	(21) 09765436.2	18.01.2011	(21) 08874701.9	21.01.2011
(87) <b>WO 2009/152071</b>	(51) <b>A01N 43/76</b>	(87) <b>WO 2009/152818</b>	(51) <b>F21K</b>	(87) <b>WO 2009/153796</b>	(51) <b>F24C 7/02</b>
(86) US 2009/046548	(87) 2009/51 17.12.2009	(86) DE 2009/000854	(87) 2009/52 23.12.2009	(86) IL 2009/000613	(87) 2009/52 23.12.2009
(21) 09763362.2	09.06.2009	(21) 09765454.5	19.01.2011	(21) 09766331.4	20.01.2011
(87) <b>WO 2009/152159</b>	(51) <b>E02D 27/38</b>	(87) <b>WO 2009/152923</b>	(51) <b>C04B 22/12</b>	(87) <b>WO 2009/153802</b>	(51) <b>F03B 13/18</b>
(86) US 2009/046760	(87) 2009/51 17.12.2009	(86) EP 2009/003683	(87) 2009/52 23.12.2009	(86) IN 2008/000633	(87) 2009/52 23.12.2009
(21) 09763449.7	11.01.2011	(21) 09765503.9	29.12.2010	(21) 08874704.3	20.01.2011
(87) <b>WO 2009/152210</b>	(51) <b>C07D 311/08</b>	(87) <b>WO 2009/152931</b>	(51) <b>B01D 29/86</b>	(87) <b>WO 2009/153829</b>	(51) <b>E03B 11/14</b>
(86) US 2009/046849	(87) 2009/51 17.12.2009	(86) EP 2009/003733	(87) 2009/52 23.12.2009	(86) JP 2008/001550	(87) 2009/52 23.12.2009
(21) 09763500.7	13.01.2011	(21) 09765511.2	28.12.2010	(21) 08764145.2	18.01.2011
(87) <b>WO 2009/152220</b>	(51) <b>E06B 3/66</b>	(87) <b>WO 2009/152966</b>	(51) <b>F02D 41/00</b>	(87) <b>WO 2009/153830</b>	(51) <b>H01J 11/02</b>
(86) US 2009/046862	(87) 2009/51 17.12.2009	(86) EP 2009/004040	(87) 2009/52 23.12.2009	(86) JP 2008/001557	(87) 2009/52 23.12.2009
(21) 09763510.6	12.01.2011	(21) 09765546.8	22.01.2011	(21) 08764152.8	18.01.2011
(87) <b>WO 2009/152239</b>	(51) <b>H01G 9/155</b>	(87) <b>WO 2009/152981</b>	(51) <b>B60T 8/32</b>	(87) <b>WO 2009/153874</b>	(51) <b>F04D 19/04</b>
(86) US 2009/046894	(87) 2009/51 17.12.2009	(86) EP 2009/004160	(87) 2009/52 23.12.2009	(86) JP 2008/061214	(87) 2009/52 23.12.2009
(21) 09763529.6	11.01.2011	(21) 09765561.7	21.01.2011	(21) 08777375.0	20.01.2011
(87) <b>WO 2009/152258</b>	(51) <b>F03B 13/10</b>	(87) <b>WO 2009/153109</b>	(51) <b>F16H 63/38</b>	(87) <b>WO 2009/153883</b>	(51) <b>B60T 8/1766</b>
(86) US 2009/046930	(87) 2009/51 17.12.2009	(86) EP 2009/055862	(87) 2009/52 23.12.2009	(86) JP 2008/061336	(87) 2009/52 23.12.2009
(21) 09763548.6	11.01.2011	(21) 09765689.6	20.01.2011	(21) 08777480.8	21.01.2011
(87) <b>WO 2009/152261</b>	(51) <b>A01N 43/48</b>	(87) <b>WO 2009/153119</b>	(51) <b>F16H 63/20</b>	(87) <b>WO 2009/153939</b>	(51) <b>H01J 37/073</b>
(86) US 2009/046933	(87) 2009/51 17.12.2009	(86) EP 2009/056114	(87) 2009/52 23.12.2009	(86) JP 2009/002620	(87) 2009/52 23.12.2009
(21) 09763551.0	11.06.2009	(21) 09765699.5	20.01.2011	(21) 09766387.6	21.01.2011

(87) <b>WO 2009/153949</b>	(51) <b>C10J 3/54</b>	(87) <b>WO 2009/154500</b>	(51) <b>E21B 47/00</b>	(87) <b>WO 2009/155813</b>	(51) <b>H04L 9/32</b>
(86) JP 2009/002662	(87) 2009/52 23.12.2009	(86) RU 2008/000387	(87) 2009/52 23.12.2009	(86) CN 2009/071883	(87) 2009/53 30.12.2009
(21) 09766397.5	21.01.2011	(21) 08874727.4	20.01.2011	(21) 09768738.8	28.01.2011
(87) <b>WO 2009/153957</b>	(51) <b>G21F 9/36</b>	(87) <b>WO 2009/154503</b>	(51) <b>E05B 39/02</b>	(87) <b>WO 2009/155851</b>	(51) <b>G01R 31/28</b>
(86) JP 2009/002698	(87) 2009/52 23.12.2009	(86) RU 2008/000482	(87) 2009/52 23.12.2009	(86) CN 2009/072385	(87) 2009/53 30.12.2009
(21) 09766405.6	20.01.2011	(21) 08874730.8	12.01.2011	(21) 09768776.8	28.01.2011
(87) <b>WO 2009/153986</b>	(51) <b>F28D 1/06</b>	(87) <b>WO 2009/154571</b>	(51) <b>G03F 7/00</b>	(87) <b>WO 2009/155923</b>	(51) <b>F24C 7/00</b>
(86) JP 2009/002757	(87) 2009/52 23.12.2009	(86) SG 2008/000254	(87) 2009/52 23.12.2009	(86) DK 2009/000155	(87) 2009/53 30.12.2009
(21) 09766434.6	20.01.2011	(21) 08779484.8	18.02.2011	(21) 09768845.1	27.01.2011
(87) <b>WO 2009/154008</b>	(51) <b>B60C 13/00</b>	(87) <b>WO 2009/154594</b>	(51) <b>F03D 9/00</b>	(87) <b>WO 2009/155925</b>	(51) <b>F16K 35/04</b>
(86) JP 2009/050755	(87) 2009/52 23.12.2009	(86) US 2008/007606	(87) 2009/52 23.12.2009	(86) DK 2009/000159	(87) 2009/53 30.12.2009
(21) 09766456.9	18.01.2011	(21) 08768598.8	18.01.2011	(21) 09768847.7	28.01.2011
(87) <b>WO 2009/154048</b>	(51) <b>B60T 8/1766</b>	(87) <b>WO 2009/154603</b>	(51) <b>F23N 1/02</b>	(87) <b>WO 2009/156062</b>	(51) <b>B64G 1/40</b>
(86) JP 2009/058700	(87) 2009/52 23.12.2009	(86) US 2008/010916	(87) 2009/52 23.12.2009	(86) EP 2009/004187	(87) 2009/53 30.12.2009
(21) 09766496.5	21.01.2011	(21) 08816132.8	19.01.2011	(21) 09768911.1	25.01.2011
(87) <b>WO 2009/154084</b>	(51) <b>H01J 31/12</b>	(87) <b>WO 2009/154604</b>	(51) <b>F03D 9/00</b>	(87) <b>WO 2009/156086</b>	(51) <b>H01L 31/0224</b>
(86) JP 2009/060271	(87) 2009/52 23.12.2009	(86) US 2008/011149	(87) 2009/52 23.12.2009	(86) EP 2009/004380	(87) 2009/53 30.12.2009
(21) 09766532.7	18.01.2011	(21) 08816348.0	18.01.2011	(21) 09768935.0	19.01.2011
(87) <b>WO 2009/154130</b>	(51) <b>H01J 9/02</b>	(87) <b>WO 2009/154681</b>	(51) <b>H01G 9/00</b>	(87) <b>WO 2009/156088</b>	(51) <b>B60R 21/0134</b>
(86) JP 2009/060680	(87) 2009/52 23.12.2009	(86) US 2009/003201	(87) 2009/52 23.12.2009	(86) EP 2009/004383	(87) 2009/53 30.12.2009
(21) 09766578.0	18.01.2011	(21) 09766995.6	20.01.2011	(21) 09768937.6	19.01.2011
(87) <b>WO 2009/154158</b>	(51) <b>H02N 2/00</b>	(87) <b>WO 2009/154727</b>	(51) <b>H01J 17/18</b>	(87) <b>WO 2009/156127</b>	(51) <b>F16H 57/04</b>
(86) JP 2009/060827	(87) 2009/52 23.12.2009	(86) US 2009/003587	(87) 2009/52 23.12.2009	(86) EP 2009/004528	(87) 2009/53 30.12.2009
(21) 09766606.9	20.01.2011	(21) 09767040.0	18.01.2011	(21) 09768976.4	25.01.2011
(87) <b>WO 2009/154181</b>	(51) <b>F16B 21/07</b>	(87) <b>WO 2009/154734</b>	(51) <b>F26B 9/00</b>	(87) <b>WO 2009/156194</b>	(51) <b>G06F 19/00</b>
(86) JP 2009/060897	(87) 2009/52 23.12.2009	(86) US 2009/003596	(87) 2009/52 23.12.2009	(86) EP 2009/053739	(87) 2009/53 30.12.2009
(21) 09766629.1	18.01.2011	(21) 09767047.5	18.01.2011	(21) 09769043.2	25.01.2011
(87) <b>WO 2009/154214</b>	(51) <b>F02D 41/20</b>	(87) <b>WO 2009/154804</b>	(51) <b>C12N 15/09</b>	(87) <b>WO 2009/156202</b>	(51) <b>H01L 41/083</b>
(86) JP 2009/060998	(87) 2009/52 23.12.2009	(86) US 2009/003729	(87) 2009/52 23.12.2009	(86) EP 2009/054827	(87) 2009/53 30.12.2009
(21) 09766662.2	20.01.2011	(21) 09767117.6	21.01.2011	(21) 09769051.5	19.01.2011
(87) <b>WO 2009/154282</b>	(51) <b>B60C 9/18</b>	(87) <b>WO 2009/154865</b>	(51) <b>B05B 5/04</b>	(87) <b>WO 2009/156216</b>	(51) <b>G01D 11/24</b>
(86) JP 2009/061244	(87) 2009/52 23.12.2009	(86) US 2009/041206	(87) 2009/52 23.12.2009	(86) EP 2009/055109	(87) 2009/53 30.12.2009
(21) 09766730.7	21.01.2011	(21) 09767177.0	19.01.2011	(21) 09769065.5	28.01.2011
(87) <b>WO 2009/154323</b>	(51) <b>F25B 39/02</b>	(87) <b>WO 2009/155063</b>	(51) <b>B01D 53/86</b>	(87) <b>WO 2009/156259</b>	(51) <b>B61C 3/02</b>
(86) KR 2008/004493	(87) 2009/52 23.12.2009	(86) US 2009/045503	(87) 2009/52 23.12.2009	(86) EP 2009/056950	(87) 2009/53 30.12.2009
(21) 08793007.9	19.01.2011	(21) 09767374.3	29.12.2010	(21) 09769108.3	27.01.2011
(87) <b>WO 2009/154331</b>	(51) <b>F23J 15/02</b>	(87) <b>WO 2009/155145</b>	(51) <b>G06Q 50/00</b>	(87) <b>WO 2009/156260</b>	(51) <b>F16C 33/78</b>
(86) KR 2008/006216	(87) 2009/52 23.12.2009	(86) US 2009/046457	(87) 2009/52 23.12.2009	(86) EP 2009/056971	(87) 2009/53 30.12.2009
(21) 08812598.4	18.01.2011	(21) 09767456.8	21.01.2011	(21) 09769109.1	28.01.2011
(87) <b>WO 2009/154343</b>	(51) <b>E05D 15/40</b>	(87) <b>WO 2009/155228</b>	(51) <b>B60W 30/10</b>	(87) <b>WO 2009/156318</b>	(51) <b>B60K 31/00</b>
(86) KR 2009/001436	(87) 2009/52 23.12.2009	(86) US 2009/047304	(87) 2009/52 23.12.2009	(86) EP 2009/057529	(87) 2009/53 30.12.2009
(21) 09766768.7	20.01.2011	(21) 09767538.3	21.01.2011	(21) 09769167.9	25.01.2011
(87) <b>WO 2009/154369</b>	(51) <b>C12P 7/64</b>	(87) <b>WO 2009/155301</b>	(51) <b>A61K 35/54</b>	(87) <b>WO 2009/156486</b>	(51) <b>G01B 11/16</b>
(86) KR 2009/002958	(87) 2009/52 23.12.2009	(86) US 2009/047565	(87) 2009/52 23.12.2009	(86) EP 2009/058002	(87) 2009/53 30.12.2009
(21) 09766794.3	21.01.2011	(21) 09767610.0	03.03.2011	(21) 09769334.5	27.01.2011
(87) <b>WO 2009/154407</b>	(51) <b>E05B 55/14</b>	(87) <b>WO 2009/155503</b>	(51) <b>B60C 25/12</b>	(87) <b>WO 2009/156527</b>	(51) <b>G06F 17/30</b>
(86) KR 2009/003265	(87) 2009/52 23.12.2009	(86) US 2009/047933	(87) 2009/52 23.12.2009	(86) ES 2009/000329	(87) 2009/53 30.12.2009
(21) 09766832.1	20.01.2011	(21) 09767812.2	21.01.2011	(21) 09769373.3	26.01.2011
(87) <b>WO 2009/154438</b>	(51) <b>G06T 7/60</b>	(87) <b>WO 2009/155590</b>	(51) <b>B60K 13/04</b>	(87) <b>WO 2009/156539</b>	(51) <b>C01B 13/02</b>
(86) NL 2008/050386	(87) 2009/52 23.12.2009	(86) US 2009/048120	(87) 2009/52 23.12.2009	(86) ES 2009/070238	(87) 2009/53 30.12.2009
(21) 08766809.1	18.01.2011	(21) 09767898.1	21.01.2011	(21) 09769385.7	26.01.2011
(87) <b>WO 2009/154481</b>	(51) <b>G09F 17/00</b>	(87) <b>WO 2009/155619</b>	(51) <b>E03D 1/06</b>	(87) <b>WO 2009/156570</b>	(51) <b>G01R 31/36</b>
(86) NZ 2009/000111	(87) 2009/52 23.12.2009	(86) ZA 2009/000056	(87) 2009/52 23.12.2009	(86) FI 2009/050496	(87) 2009/53 30.12.2009
(21) 09766899.0	21.01.2011	(21) 09767923.7	18.01.2011	(21) 09769413.7	28.01.2011
(87) <b>WO 2009/154485</b>	(51) <b>C10B 53/00</b>	(87) <b>WO 2009/155620</b>	(51) <b>F02B 41/08</b>	(87) <b>WO 2009/156584</b>	(51) <b>C12Q 1/68</b>
(86) NZ 2009/000115	(87) 2009/52 23.12.2009	(86) AT 2008/000233	(87) 2009/53 30.12.2009	(86) FI 2009/050555	(87) 2009/53 30.12.2009
(21) 09766903.0	21.01.2011	(21) 08772576.8	27.01.2011	(21) 09769427.7	25.01.2011
(87) <b>WO 2009/154491</b>	(51) <b>H02P 21/00</b>	(87) <b>WO 2009/155641</b>	(51) <b>G06F 19/00</b>	(87) <b>WO 2009/156599</b>	(51) <b>A47F 1/12</b>
(86) PL 2009/000067	(87) 2009/52 23.12.2009	(86) AU 2009/000802	(87) 2009/53 30.12.2009	(86) FR 2008/051123	(87) 2009/53 30.12.2009
(21) 09766908.9	19.01.2011	(21) 09768614.1	25.01.2011	(21) 08806055.3	25.01.2011
(87) <b>WO 2009/154499</b>	(51) <b>E21B 47/10</b>	(87) <b>WO 2009/155785</b>	(51) <b>C10G 3/00</b>	(87) <b>WO 2009/156729</b>	(51) <b>F16J 15/34</b>
(86) RU 2008/000386	(87) 2009/52 23.12.2009	(86) CN 2009/000665	(87) 2009/53 30.12.2009	(86) GB 2009/001590	(87) 2009/53 30.12.2009
(21) 08874726.6	20.01.2011	(21) 09768710.7	28.01.2011	(21) 09769570.4	25.01.2011

(87) <b>WO 2009/156738</b>	(51) <b>B62D 7/15</b>	(87) <b>WO 2009/157597</b>	(51) <b>E04F 15/10</b>	(87) <b>WO 2009/158074</b>	(51) <b>G06F 3/01</b>
(86) GB 2009/001606	(87) 2009/53 30.12.2009	(86) KR 2008/003609	(87) 2009/53 30.12.2009	(86) US 2009/043548	(87) 2009/53 30.12.2009
(21) 09769579.5	27.01.2011	(21) 08766568.3	25.01.2011	(21) 09770609.7	27.01.2011
(87) <b>WO 2009/156744</b>	(51) <b>F16H 3/00</b>	(87) <b>WO 2009/157611</b>	(51) <b>F28D 15/02</b>	(87) <b>WO 2009/158183</b>	(51) <b>G06F 12/08</b>
(86) GB 2009/001616	(87) 2009/53 30.12.2009	(86) KR 2008/004495	(87) 2009/53 30.12.2009	(86) US 2009/046731	(87) 2009/53 30.12.2009
(21) 09769585.2	26.01.2011	(21) 08793009.5	25.01.2011	(21) 09770717.8	26.01.2011
(87) <b>WO 2009/156746</b>	(51)	(87) <b>WO 2009/157614</b>	(51) <b>G06F 3/041</b>	(87) <b>WO 2009/158206</b>	(51) <b>G06F 17/50</b>
(86) GB 2009/001623	(87) 2009/53 30.12.2009	(86) KR 2008/004896	(87) 2009/53 30.12.2009	(86) US 2009/047104	(87) 2009/53 30.12.2009
(21) 09769587.8	27.01.2011	(21) 08793408.9	25.01.2011	(21) 09770740.0	25.01.2011
(87) <b>WO 2009/156790</b>	(51) <b>G06F 9/26</b>	(87) <b>WO 2009/157633</b>	(51) <b>G06F 3/01</b>	(87) <b>WO 2009/158223</b>	(51) <b>B60T 7/12</b>
(86) IB 2008/052473	(87) 2009/53 30.12.2009	(86) KR 2009/000369	(87) 2009/53 30.12.2009	(86) US 2009/047310	(87) 2009/53 30.12.2009
(21) 08776437.9	25.01.2011	(21) 09770306.0	25.01.2011	(21) 09770757.4	27.01.2011
(87) <b>WO 2009/156916</b>	(51) <b>C12Q 1/68</b>	(87) <b>WO 2009/157640</b>	(51) <b>C08G 18/00</b>	(87) <b>WO 2009/158242</b>	(51) <b>C10G 55/02</b>
(86) IB 2009/052599	(87) 2009/53 30.12.2009	(86) KR 2009/001305	(87) 2009/53 30.12.2009	(86) US 2009/047580	(87) 2009/53 30.12.2009
(21) 09769725.4	25.01.2011	(21) 09770312.8	10.12.2010	(21) 09770776.4	27.01.2011
(87) <b>WO 2009/157026</b>	(51) <b>F04B 43/00</b>	(87) <b>WO 2009/157652</b>	(51) <b>E04H 17/08</b>	(87) <b>WO 2009/158245</b>	(51) <b>C10G 45/46</b>
(86) IT 2008/000434	(87) 2009/53 30.12.2009	(86) KR 2009/002700	(87) 2009/53 30.12.2009	(86) US 2009/047590	(87) 2009/53 30.12.2009
(21) 08790023.9	28.01.2011	(21) 09770324.3	25.01.2011	(21) 09770779.8	27.01.2011
(87) <b>WO 2009/157041</b>	(51) <b>F16B 7/18</b>	(87) <b>WO 2009/157671</b>	(51) <b>E06B 9/80</b>	(87) <b>WO 2009/158258</b>	(51) <b>C07D 413/12</b>
(86) JP 2008/001661	(87) 2009/53 30.12.2009	(86) KR 2009/003251	(87) 2009/53 30.12.2009	(86) US 2009/047725	(87) 2009/53 30.12.2009
(21) 08764234.4	27.01.2011	(21) 09770343.3	25.01.2011	(21) 09770792.1	26.01.2011
(87) <b>WO 2009/157049</b>	(51) <b>G07D 7/12</b>	(87) <b>WO 2009/157722</b>	(51) <b>G06Q 30/00</b>	(87) <b>WO 2009/158266</b>	(51) <b>B01D 53/86</b>
(86) JP 2008/061395	(87) 2009/53 30.12.2009	(86) KR 2009/003435	(87) 2009/53 30.12.2009	(86) US 2009/047770	(87) 2009/53 30.12.2009
(21) 08765796.1	25.01.2011	(21) 09770394.6	26.01.2011	(21) 09770800.2	28.01.2011
(87) <b>WO 2009/157051</b>	(51) <b>G06F 9/445</b>	(87) <b>WO 2009/157737</b>	(51) <b>F23B 40/02</b>	(87) <b>WO 2009/158268</b>	(51) <b>C10G 69/04</b>
(86) JP 2008/061408	(87) 2009/53 30.12.2009	(86) KR 2009/003479	(87) 2009/53 30.12.2009	(86) US 2009/047793	(87) 2009/53 30.12.2009
(21) 08777519.3	25.01.2011	(21) 09770409.2	28.01.2011	(21) 09770802.8	28.01.2011
(87) <b>WO 2009/157062</b>	(51) <b>G06F 13/14</b>	(87) <b>WO 2009/157762</b>	(51) <b>E21B 7/124</b>	(87) <b>WO 2009/158306</b>	(51) <b>B01J 37/00</b>
(86) JP 2008/061524	(87) 2009/53 30.12.2009	(86) NL 2009/000136	(87) 2009/53 30.12.2009	(86) US 2009/048114	(87) 2009/53 30.12.2009
(21) 08790591.5	26.01.2011	(21) 09770425.8	27.01.2011	(21) 09770840.8	26.01.2011
(87) <b>WO 2009/157090</b>	(51) <b>E05D 13/00</b>	(87) <b>WO 2009/157776</b>	(51) <b>E21B 7/124</b>	(87) <b>WO 2009/158314</b>	(51) <b>G01R 21/00</b>
(86) JP 2008/061776	(87) 2009/53 30.12.2009	(86) NO 2009/000232	(87) 2009/53 30.12.2009	(86) US 2009/048191	(87) 2009/53 30.12.2009
(21) 08790718.4	28.01.2011	(21) 09770438.1	25.01.2011	(21) 09770848.1	25.01.2011
(87) <b>WO 2009/157098</b>	(51) <b>F21S 8/10</b>	(87) <b>WO 2009/157782</b>	(51) <b>E05B 73/00</b>	(87) <b>WO 2009/158337</b>	(51) <b>G06N 5/02</b>
(86) JP 2008/062685	(87) 2009/53 30.12.2009	(86) NZ 2009/000084	(87) 2009/53 30.12.2009	(86) US 2009/048259	(87) 2009/53 30.12.2009
(21) 08778156.3	28.01.2011	(21) 09770444.9	25.01.2011	(21) 09770871.3	26.01.2011
(87) <b>WO 2009/157102</b>	(51) <b>F01N 3/18</b>	(87) <b>WO 2009/157811</b>	(51) <b>E21B 43/295</b>	(87) <b>WO 2009/158352</b>	(51) <b>B60T 13/14</b>
(86) JP 2008/068528	(87) 2009/53 30.12.2009	(86) RU 2009/000315	(87) 2009/53 30.12.2009	(86) US 2009/048315	(87) 2009/53 30.12.2009
(21) 08874802.5	28.01.2011	(21) 09770458.9	27.01.2011	(21) 09770886.1	27.01.2011
(87) <b>WO 2009/157136</b>	(51) <b>G06F 21/24</b>	(87) <b>WO 2009/157839</b>	(51) <b>F03D 1/00</b>	(87) <b>WO 2009/158454</b>	(51) <b>G06F 17/30</b>
(86) JP 2009/002445	(87) 2009/53 30.12.2009	(86) SE 2009/000313	(87) 2009/53 30.12.2009	(86) US 2009/048569	(87) 2009/53 30.12.2009
(21) 09769846.8	25.01.2011	(21) 09770464.7	27.01.2011	(21) 09770987.7	26.01.2011
(87) <b>WO 2009/157151</b>	(51) <b>C10J 3/00</b>	(87) <b>WO 2009/157900</b>	(51) <b>E04D 13/08</b>	(87) <b>WO 2009/158569</b>	(51) <b>G06Q 50/00</b>
(86) JP 2009/002718	(87) 2009/53 30.12.2009	(86) US 2008/007972	(87) 2009/53 30.12.2009	(86) US 2009/048778	(87) 2009/53 30.12.2009
(21) 09769861.7	25.01.2011	(21) 08768798.4	27.01.2011	(21) 09771100.6	27.01.2011
(87) <b>WO 2009/157266</b>	(51) <b>B01J 35/02</b>	(87) <b>WO 2009/157918</b>	(51) <b>E21B 23/00</b>	(87) <b>WO 2009/158576</b>	(51) <b>C10J 3/00</b>
(86) JP 2009/059559	(87) 2009/53 30.12.2009	(86) US 2008/067878	(87) 2009/53 30.12.2009	(86) US 2009/048790	(87) 2009/53 30.12.2009
(21) 09769976.3	28.01.2011	(21) 08771730.2	25.01.2011	(21) 09771107.1	28.01.2011
(87) <b>WO 2009/157331</b>	(51) <b>B60K 35/00</b>	(87) <b>WO 2009/157929</b>	(51) <b>C10G 35/06</b>	(87) <b>WO 2009/158579</b>	(51) <b>C10J 3/00</b>
(86) JP 2009/060834	(87) 2009/53 30.12.2009	(86) US 2008/068259	(87) 2009/53 30.12.2009	(86) US 2009/048793	(87) 2009/53 30.12.2009
(21) 09770041.3	27.01.2011	(21) 08771970.4	27.01.2011	(21) 09771110.5	27.01.2011
(87) <b>WO 2009/157391</b>	(51) <b>B60H 3/00</b>	(87) <b>WO 2009/157983</b>	(51) <b>F21S 8/00</b>	(87) <b>WO 2009/158580</b>	(51) <b>C10J 3/00</b>
(86) JP 2009/061261	(87) 2009/53 30.12.2009	(86) US 2009/003709	(87) 2009/53 30.12.2009	(86) US 2009/048795	(87) 2009/53 30.12.2009
(21) 09770101.5	26.01.2011	(21) 09770522.2	25.01.2011	(21) 09771111.3	28.01.2011
(87) <b>WO 2009/157435</b>	(51) <b>C01B 5/02</b>	(87) <b>WO 2009/158005</b>	(51) <b>C07D 223/16</b>	(87) <b>WO 2009/158582</b>	(51) <b>C10J 3/00</b>
(86) JP 2009/061393	(87) 2009/53 30.12.2009	(86) US 2009/003796	(87) 2009/53 30.12.2009	(86) US 2009/048799	(87) 2009/53 30.12.2009
(21) 09770145.2	27.01.2011	(21) 09770543.8	28.01.2011	(21) 09771113.9	28.01.2011
(87) <b>WO 2009/157464</b>	(51) <b>F24C 1/00</b>	(87) <b>WO 2009/158028</b>	(51) <b>C10J 3/20</b>	(87) <b>WO 2009/158583</b>	(51) <b>C10J 3/00</b>
(86) JP 2009/061457	(87) 2009/53 30.12.2009	(86) US 2009/003828	(87) 2009/53 30.12.2009	(86) US 2009/048801	(87) 2009/53 30.12.2009
(21) 09770174.2	26.01.2011	(21) 09770566.9	27.01.2011	(21) 09771114.7	28.01.2011
(87) <b>WO 2009/157562</b>	(51) <b>A61K 35/39</b>	(87) <b>WO 2009/158066</b>	(51) <b>E21B 17/02</b>	(87) <b>WO 2009/158598</b>	(51) <b>G01R 1/06</b>
(86) JP 2009/061776	(87) 2009/53 30.12.2009	(86) US 2009/042250	(87) 2009/53 30.12.2009	(86) US 2009/048824	(87) 2009/53 30.12.2009
(21) 09770272.4	28.01.2011	(21) 09770601.4	27.01.2011	(21) 09771129.5	27.01.2011



(87) <b>WO 2009/158629</b>	(51) <b>F24J 3/08</b>	(87) <b>WO 2010/001052</b>	(51) <b>B60N 2/30</b>	(87) <b>WO 2010/002444</b>	(51) <b>B01J 21/16</b>
(86) US 2009/048875	(87) 2009/53 30.12.2009	(86) FR 2009/051277	(87) 2010/01 07.01.2010	(86) US 2009/003870	(87) 2010/01 07.01.2010
(21) 09771160.0	27.01.2011	(21) 09772734.1	03.02.2011	(21) 09773897.5	04.02.2011
(87) <b>WO 2009/158672</b>	(51) <b>G06F 15/00</b>	(87) <b>WO 2010/001105</b>	(51) <b>F17D 1/16</b>	(87) <b>WO 2010/002533</b>	(51) <b>C10G 25/00</b>
(86) US 2009/048948	(87) 2009/53 30.12.2009	(86) GB 2009/001625	(87) 2010/01 07.01.2010	(86) US 2009/045892	(87) 2010/01 07.01.2010
(21) 09771203.8	27.01.2011	(21) 09772785.3	04.02.2011	(21) 09773985.8	01.02.2011
(87) <b>WO 2009/158695</b>	(51) <b>F23L 15/02</b>	(87) <b>WO 2010/001218</b>	(51) <b>G01J 3/02</b>	(87) <b>WO 2010/002545</b>	(51) <b>C10G 65/14</b>
(86) US 2009/049012	(87) 2009/53 30.12.2009	(86) IB 2009/006098	(87) 2010/01 07.01.2010	(86) US 2009/046534	(87) 2010/01 07.01.2010
(21) 09771226.9	28.01.2011	(21) 09772880.2	01.02.2011	(21) 09773997.3	01.02.2011
(87) <b>WO 2009/158721</b>	(51) <b>G06F 17/30</b>	(87) <b>WO 2010/001220</b>	(51) <b>C07D 417/12</b>	(87) <b>WO 2010/002574</b>	(51) <b>C10G 25/03</b>
(86) US 2009/049114	(87) 2009/53 30.12.2009	(86) IB 2009/006101	(87) 2010/01 07.01.2010	(86) US 2009/047359	(87) 2010/01 07.01.2010
(21) 09771252.5	28.01.2011	(21) 09772882.8	02.02.2011	(21) 09774026.0	01.02.2011
(87) <b>WO 2010/000204</b>	(51) <b>F16B 23/00</b>	(87) <b>WO 2010/001228</b>	(51) <b>F15B 15/28</b>	(87) <b>WO 2010/002590</b>	(51) <b>C10G 25/03</b>
(86) CN 2009/072587	(87) 2010/01 07.01.2010	(86) IB 2009/006129	(87) 2010/01 07.01.2010	(86) US 2009/047630	(87) 2010/01 07.01.2010
(21) 09771974.4	03.02.2011	(21) 09772890.1	01.02.2011	(21) 09774042.7	01.02.2011
(87) <b>WO 2010/000273</b>	(51) <b>B60R 19/20</b>	(87) <b>WO 2010/001384</b>	(51) <b>C10J 3/57</b>	(87) <b>WO 2010/002593</b>	(51) <b>E01F 13/00</b>
(86) DZ 2009/000006	(87) 2010/01 07.01.2010	(86) IL 2009/000634	(87) 2010/01 07.01.2010	(86) US 2009/047654	(87) 2010/01 07.01.2010
(21) 09772043.7	01.02.2011	(21) 09773039.4	01.02.2011	(21) 09774045.0	02.02.2011
(87) <b>WO 2010/000285</b>	(51) <b>F01N 5/02</b>	(87) <b>WO 2010/001407</b>	(51) <b>C07D 417/02</b>	(87) <b>WO 2010/002638</b>	(51) <b>G06F 21/20</b>
(86) EP 2008/005433	(87) 2010/01 07.01.2010	(86) IN 2009/000315	(87) 2010/01 07.01.2010	(86) US 2009/048328	(87) 2010/01 07.01.2010
(21) 08773843.1	04.02.2011	(21) 09773061.8	06.01.2011	(21) 09774090.6	01.02.2011
(87) <b>WO 2010/000311</b>	(51) <b>F28F 9/02</b>	(87) <b>WO 2010/001408</b>	(51) <b>C07D 471/04</b>	(87) <b>WO 2010/002778</b>	(51) <b>F03B 13/26</b>
(86) EP 2008/058451	(87) 2010/01 07.01.2010	(86) IN 2009/000329	(87) 2010/01 07.01.2010	(86) US 2009/049034	(87) 2010/01 07.01.2010
(21) 08774597.2	02.02.2011	(21) 09773062.6	08.06.2009	(21) 09774229.0	02.02.2011
(87) <b>WO 2010/000324</b>	(51) <b>F16L 19/02</b>	(87) <b>WO 2010/001421</b>	(51) <b>B60C 11/03</b>	(87) <b>WO 2010/002806</b>	(51) <b>F02M 59/46</b>
(86) EP 2008/058639	(87) 2010/01 07.01.2010	(86) IT 2008/000442	(87) 2010/01 07.01.2010	(86) US 2009/049091	(87) 2010/01 07.01.2010
(21) 08774751.5	05.02.2011	(21) 08790031.2	01.02.2011	(21) 09774257.1	01.02.2011
(87) <b>WO 2010/000395</b>	(51) <b>B60W 10/10</b>	(87) <b>WO 2010/001532</b>	(51) <b>E04B 1/48</b>	(87) <b>WO 2010/002813</b>	(51) <b>G06F 15/173</b>
(86) EP 2009/004432	(87) 2010/01 07.01.2010	(86) JP 2009/002622	(87) 2010/01 07.01.2010	(86) US 2009/049105	(87) 2010/01 07.01.2010
(21) 09772095.7	01.02.2011	(21) 09773110.3	01.02.2011	(21) 09774264.7	01.02.2011
(87) <b>WO 2010/000414</b>	(51) <b>F04B 53/10</b>	(87) <b>WO 2010/001629</b>	(51) <b>B60K 11/04</b>	(87) <b>WO 2010/002886</b>	(51) <b>C10G 1/00</b>
(86) EP 2009/004585	(87) 2010/01 07.01.2010	(86) JP 2009/051358	(87) 2010/01 07.01.2010	(86) US 2009/049247	(87) 2010/01 07.01.2010
(21) 09772114.6	05.02.2011	(21) 09773207.7	01.02.2011	(21) 09774337.1	01.02.2011
(87) <b>WO 2010/000459</b>	(51) <b>C07H 19/073</b>	(87) <b>WO 2010/001643</b>	(51) <b>F25B 1/00</b>	(87) <b>WO 2010/002903</b>	(51) <b>C10G 65/02</b>
(86) EP 2009/004748	(87) 2010/01 07.01.2010	(86) JP 2009/055336	(87) 2010/01 07.01.2010	(86) US 2009/049277	(87) 2010/01 07.01.2010
(21) 09772159.1	02.02.2011	(21) 09773221.8	02.02.2011	(21) 09774353.8	01.02.2011
(87) <b>WO 2010/000468</b>	(51) <b>B60T 8/00</b>	(87) <b>WO 2010/001728</b>	(51) <b>B01J 45/00</b>	(87) <b>WO 2010/002924</b>	(51) <b>E03C 1/12</b>
(86) EP 2009/004766	(87) 2010/01 07.01.2010	(86) JP 2009/061020	(87) 2010/01 07.01.2010	(86) US 2009/049307	(87) 2010/01 07.01.2010
(21) 09772168.2	02.02.2011	(21) 09773306.7	01.02.2011	(21) 09774374.4	01.02.2011
(87) <b>WO 2010/000505</b>	(51) <b>B60T 8/36</b>	(87) <b>WO 2010/001738</b>	(51) <b>F16B 19/00</b>	(87) <b>WO 2010/003033</b>	(51) <b>E03D 1/05</b>
(86) EP 2009/054665	(87) 2010/01 07.01.2010	(86) JP 2009/061198	(87) 2010/01 07.01.2010	(86) US 2009/049464	(87) 2010/01 07.01.2010
(21) 09772205.2	01.02.2011	(21) 09773316.6	02.02.2011	(21) 09774483.3	02.02.2011
(87) <b>WO 2010/000507</b>	(51) <b>F02M 47/02</b>	(87) <b>WO 2010/001907</b>	(51) <b>F02M 27/02</b>	(87) <b>WO 2010/003060</b>	(51) <b>B60C 13/02</b>
(86) EP 2009/055242	(87) 2010/01 07.01.2010	(86) JP 2009/061992	(87) 2010/01 07.01.2010	(86) US 2009/049520	(87) 2010/01 07.01.2010
(21) 09772207.8	02.02.2011	(21) 09773485.9	02.02.2011	(21) 09774509.5	04.02.2011
(87) <b>WO 2010/000563</b>	(51) <b>F16L 27/12</b>	(87) <b>WO 2010/002076</b>	(51) <b>E02D 23/00</b>	(87) <b>WO 2010/003087</b>	(51) <b>C10J 3/20</b>
(86) EP 2009/056966	(87) 2010/01 07.01.2010	(86) KR 2008/006908	(87) 2010/01 07.01.2010	(86) US 2009/049564	(87) 2010/01 07.01.2010
(21) 09772263.1	02.02.2011	(21) 08874880.1	02.02.2011	(21) 09774536.8	04.02.2011
(87) <b>WO 2010/000580</b>	(51) <b>A61K 36/48</b>	(87) <b>WO 2010/002120</b>	(51) <b>G06Q 40/00</b>	(87) <b>WO 2010/003262</b>	(51) <b>A61M 5/20</b>
(86) EP 2009/057118	(87) 2010/01 07.01.2010	(86) KR 2009/003045	(87) 2010/01 07.01.2010	(86) CH 2009/000226	(87) 2010/02 14.01.2010
(21) 09772280.5	11.01.2011	(21) 09773656.5	01.02.2011	(21) 09775732.2	10.02.2011
(87) <b>WO 2010/000590</b>	(51) <b>F16H 63/20</b>	(87) <b>WO 2010/002155</b>	(51) <b>E02D 29/02</b>	(87) <b>WO 2010/003276</b>	(51) <b>B60K 6/52</b>
(86) EP 2009/057163	(87) 2010/01 07.01.2010	(86) KR 2009/003504	(87) 2010/01 07.01.2010	(86) CN 2008/001305	(87) 2010/02 14.01.2010
(21) 09772290.4	03.02.2011	(21) 09773691.2	02.02.2011	(21) 08783510.4	12.02.2011
(87) <b>WO 2010/000614</b>	(51) <b>F21S 8/12</b>	(87) <b>WO 2010/002233</b>	(51) <b>E04B 1/35</b>	(87) <b>WO 2010/003285</b>	(51) <b>F03B 13/26</b>
(86) EP 2009/057511	(87) 2010/01 07.01.2010	(86) MX 2009/000056	(87) 2010/01 07.01.2010	(86) CN 2008/071580	(87) 2010/02 14.01.2010
(21) 09772314.2	03.02.2011	(21) 09773769.6	01.02.2011	(21) 08773134.5	09.02.2011
(87) <b>WO 2010/000731</b>	(51) <b>B60C 23/04</b>	(87) <b>WO 2010/002359</b>	(51) <b>F03D 1/04</b>	(87) <b>WO 2010/003298</b>	(51) <b>A63H 33/12</b>
(86) EP 2009/058170	(87) 2010/01 07.01.2010	(86) UA 2009/000027	(87) 2010/01 07.01.2010	(86) CN 2008/073075	(87) 2010/02 14.01.2010
(21) 09772431.4	01.02.2011	(21) 09773872.8	02.02.2011	(21) 08876540.9	12.02.2011
(87) <b>WO 2010/000934</b>	(51) <b>C10G 1/00</b>	(87) <b>WO 2010/002437</b>	(51) <b>B64D 11/00</b>	(87) <b>WO 2010/003303</b>	(51) <b>H01L 33/00</b>
(86) FI 2009/050584	(87) 2010/01 07.01.2010	(86) US 2009/003752	(87) 2010/01 07.01.2010	(86) CN 2009/000324	(87) 2010/02 14.01.2010
(21) 09772621.0	02.02.2011	(21) 09773890.0	04.02.2011	(21) 09793778.3	11.02.2011

(87) WO 2010/003336	(51) <b>C01G 1/00</b>	(87) WO 2010/004500	(51) <b>A61N 5/06</b>	(87) WO 2010/004774	(51) <b>C01B 33/02</b>
(86) CN 2009/072076	(87) 2010/02 14.01.2010	(86) IB 2009/052928	(87) 2010/02 14.01.2010	(86) JP 2009/052764	(87) 2010/02 14.01.2010
(21) 09793811.2	12.02.2011	(21) 09786522.4	11.02.2011	(21) 09794221.3	08.02.2011
(87) WO 2010/003394	(51) <b>H02K 3/04</b>	(87) WO 2010/004507	(51) <b>C07D 417/12</b>	(87) WO 2010/004780	(51) <b>G03F 7/027</b>
(86) DE 2009/000823	(87) 2010/02 14.01.2010	(86) IB 2009/052949	(87) 2010/02 14.01.2010	(86) JP 2009/054413	(87) 2010/02 14.01.2010
(21) 09775889.0	11.02.2011	(21) 09786532.3	08.02.2011	(21) 09794227.0	09.02.2011
(87) WO 2010/003421	(51) <b>A01B 79/00</b>	(87) WO 2010/004531	(51) <b>A45D 44/00</b>	(87) WO 2010/004786	(51) <b>H02P 29/00</b>
(86) DK 2009/050150	(87) 2010/02 14.01.2010	(86) IB 2009/053016	(87) 2010/02 14.01.2010	(86) JP 2009/055110	(87) 2010/02 14.01.2010
(21) 09776226.4	09.02.2011	(21) 09786575.2	11.02.2011	(21) 09794233.8	10.02.2011
(87) WO 2010/003438	(51) <b>H01B 9/00</b>	(87) WO 2010/004545	(51) <b>F24J 2/07</b>	(87) WO 2010/004804	(51) <b>F16B 5/07</b>
(86) EP 2008/005645	(87) 2010/02 14.01.2010	(86) IL 2009/000585	(87) 2010/02 14.01.2010	(86) JP 2009/058673	(87) 2010/02 14.01.2010
(21) 08773965.2	11.02.2011	(21) 09787440.8	18.01.2011	(21) 09794251.0	10.02.2011
(87) WO 2010/003481	(51) <b>B64D 11/06</b>	(87) WO 2010/004613	(51) <b>A61B 17/58</b>	(87) WO 2010/004836	(51) <b>H01L 21/3065</b>
(86) EP 2009/003801	(87) 2010/02 14.01.2010	(86) JP 2008/062303	(87) 2010/02 14.01.2010	(86) JP 2009/060916	(87) 2010/02 14.01.2010
(21) 09776657.0	18.01.2011	(21) 08790940.4	09.02.2011	(21) 09794283.3	10.02.2011
(87) WO 2010/003507	(51) <b>H01R 13/639</b>	(87) WO 2010/004620	(51) <b>H01L 21/3065</b>	(87) WO 2010/004877	(51) <b>H01L 51/50</b>
(86) EP 2009/004269	(87) 2010/02 14.01.2010	(86) JP 2008/062341	(87) 2010/02 14.01.2010	(86) JP 2009/061592	(87) 2010/02 14.01.2010
(21) 09776723.0	18.01.2011	(21) 08790978.4	09.02.2011	(21) 09794323.7	11.02.2011
(87) WO 2010/003515	(51) <b>E04H 15/36</b>	(87) WO 2010/004630	(51) <b>B05D 3/00</b>	(87) WO 2010/004881	(51) <b>H01L 21/8246</b>
(86) EP 2009/004328	(87) 2010/02 14.01.2010	(86) JP 2008/062473	(87) 2010/02 14.01.2010	(86) JP 2009/061679	(87) 2010/02 14.01.2010
(21) 09776740.4	18.01.2011	(21) 08778033.4	11.02.2011	(21) 09794327.8	11.02.2011
(87) WO 2010/003560	(51) <b>A24D 1/02</b>	(87) WO 2010/004642	(51) <b>H01L 21/673</b>	(87) WO 2010/004885	(51) <b>C23C 14/00</b>
(86) EP 2009/004637	(87) 2010/02 14.01.2010	(86) JP 2008/062559	(87) 2010/02 14.01.2010	(86) JP 2009/061710	(87) 2010/02 14.01.2010
(21) 09776852.7	10.02.2011	(21) 08778075.5	12.02.2011	(21) 09794331.0	12.02.2011
(87) WO 2010/003675	(51) <b>F02D 13/06</b>	(87) WO 2010/004652	(51) <b>H01L 27/105</b>	(87) WO 2010/004889	(51) <b>B60K 13/02</b>
(86) EP 2009/004993	(87) 2010/02 14.01.2010	(86) JP 2008/062609	(87) 2010/02 14.01.2010	(86) JP 2009/061743	(87) 2010/02 14.01.2010
(21) 09777078.8	10.02.2011	(21) 08791090.7	12.02.2011	(21) 09794335.1	09.02.2011
(87) WO 2010/003751	(51) <b>A01J 5/007</b>	(87) WO 2010/004673	(51) <b>B60L 15/40</b>	(87) WO 2010/004900	(51) <b>H01L 21/027</b>
(86) EP 2009/057114	(87) 2010/02 14.01.2010	(86) JP 2009/001692	(87) 2010/02 14.01.2010	(86) JP 2009/061856	(87) 2010/02 14.01.2010
(21) 09779692.4	12.02.2011	(21) 09794121.5	12.02.2011	(21) 09794346.8	10.02.2011
(87) WO 2010/003801	(51) <b>G01D 5/14</b>	(87) WO 2010/004674	(51) <b>G09F 9/00</b>	(87) WO 2010/004937	(51) <b>C23C 14/08</b>
(86) EP 2009/057628	(87) 2010/02 14.01.2010	(86) JP 2009/001961	(87) 2010/02 14.01.2010	(86) JP 2009/062206	(87) 2010/02 14.01.2010
(21) 09779839.1	12.02.2011	(21) 09794122.3	12.02.2011	(21) 09794382.3	10.02.2011
(87) WO 2010/003820	(51) <b>G01N 27/407</b>	(87) WO 2010/004675	(51) <b>H01L 27/10</b>	(87) WO 2010/004974	(51) <b>H01S 5/343</b>
(86) EP 2009/057858	(87) 2010/02 14.01.2010	(86) JP 2009/001988	(87) 2010/02 14.01.2010	(86) JP 2009/062333	(87) 2010/02 14.01.2010
(21) 09779913.4	11.02.2011	(21) 09794123.1	12.02.2011	(21) 09794418.5	10.02.2011
(87) WO 2010/003867	(51) <b>C08G 81/02</b>	(87) WO 2010/004680	(51) <b>H01L 21/8238</b>	(87) WO 2010/004979	(51) <b>G03F 7/40</b>
(86) EP 2009/058295	(87) 2010/02 14.01.2010	(86) JP 2009/002288	(87) 2010/02 14.01.2010	(86) JP 2009/062345	(87) 2010/02 14.01.2010
(21) 09780078.3	09.02.2011	(21) 09794128.0	10.02.2011	(21) 09794423.5	11.02.2011
(87) WO 2010/003941	(51) <b>H02J 3/38</b>	(87) WO 2010/004681	(51) <b>H01L 29/06</b>	(87) WO 2010/004984	(51) <b>G01R 31/36</b>
(86) EP 2009/058577	(87) 2010/02 14.01.2010	(86) JP 2009/002305	(87) 2010/02 14.01.2010	(86) JP 2009/062355	(87) 2010/02 14.01.2010
(21) 09780236.7	12.02.2011	(21) 09794129.8	12.02.2011	(21) 09794428.4	12.02.2011
(87) WO 2010/004105	(51) <b>B60N 2/48</b>	(87) WO 2010/004683	(51) <b>H01L 27/146</b>	(87) WO 2010/004997	(51) <b>H01L 21/3065</b>
(86) FR 2009/000675	(87) 2010/02 14.01.2010	(86) JP 2009/002466	(87) 2010/02 14.01.2010	(86) JP 2009/062378	(87) 2010/02 14.01.2010
(21) 09794001.9	28.01.2011	(21) 09794131.4	12.02.2011	(21) 09794441.7	12.02.2011
(87) WO 2010/004112	(51) <b>B61D 3/18</b>	(87) WO 2010/004705	(51) <b>H01L 27/10</b>	(87) WO 2010/004998	(51) <b>H01L 21/285</b>
(86) FR 2009/000741	(87) 2010/02 14.01.2010	(86) JP 2009/003055	(87) 2010/02 14.01.2010	(86) JP 2009/062380	(87) 2010/02 14.01.2010
(21) 09794003.5	28.01.2011	(21) 09794153.8	12.02.2011	(21) 09794442.5	12.02.2011
(87) WO 2010/004139	(51) <b>C07D 285/28</b>	(87) WO 2010/004708	(51) <b>H01L 21/768</b>	(87) WO 2010/005027	(51) <b>H01S 5/028</b>
(86) FR 2009/000841	(87) 2010/02 14.01.2010	(86) JP 2009/003061	(87) 2010/02 14.01.2010	(86) JP 2009/062451	(87) 2010/02 14.01.2010
(21) 09794011.8	10.02.2011	(21) 09794156.1	11.02.2011	(21) 09794471.4	11.02.2011
(87) WO 2010/004169	(51) <b>B64G 1/22</b>	(87) WO 2010/004715	(51) <b>H01L 29/78</b>	(87) WO 2010/005028	(51) <b>G03F 7/023</b>
(86) FR 2009/051207	(87) 2010/02 14.01.2010	(86) JP 2009/003111	(87) 2010/02 14.01.2010	(86) JP 2009/062452	(87) 2010/02 14.01.2010
(21) 09784430.2	26.01.2011	(21) 09794163.7	10.02.2011	(21) 09794472.2	10.02.2011
(87) WO 2010/004234	(51) <b>H01B 7/18</b>	(87) WO 2010/004738	(51) <b>H02M 7/21</b>	(87) WO 2010/005035	(51) <b>C01B 21/06</b>
(86) FR 2009/051391	(87) 2010/02 14.01.2010	(86) JP 2009/003171	(87) 2010/02 14.01.2010	(86) JP 2009/062470	(87) 2010/02 14.01.2010
(21) 09784513.5	11.02.2011	(21) 09794186.8	12.02.2011	(21) 09794479.7	10.02.2011
(87) WO 2010/004491	(51) <b>H01F 17/00</b>	(87) WO 2010/004756	(51) <b>H02K 5/167</b>	(87) WO 2010/005040	(51) <b>H01L 31/04</b>
(86) IB 2009/052895	(87) 2010/02 14.01.2010	(86) JP 2009/003217	(87) 2010/02 14.01.2010	(86) JP 2009/062488	(87) 2010/02 14.01.2010
(21) 09786507.5	12.02.2011	(21) 09794203.1	12.02.2011	(21) 09794484.7	09.02.2011
(87) WO 2010/004494	(51) <b>H01L 51/50</b>	(87) WO 2010/004763	(51) <b>G01B 11/24</b>	(87) WO 2010/005070	(51) <b>H01L 21/205</b>
(86) IB 2009/052909	(87) 2010/02 14.01.2010	(86) JP 2009/003238	(87) 2010/02 14.01.2010	(86) JP 2009/062575	(87) 2010/02 14.01.2010
(21) 09794087.8	11.02.2011	(21) 09794210.6	12.02.2011	(21) 09794514.1	12.02.2011

(87) <b>WO 2010/005079</b>	(51) <b>H02J 7/10</b>	(87) <b>WO 2010/005890</b>	(51) <b>E21B 10/60</b>	(87) <b>WO 2010/006595</b>	(51) <b>H01L 51/44</b>
(86) JP 2009/062600	(87) 2010/02 14.01.2010	(86) US 2009/049680	(87) 2010/02 14.01.2010	(86) DE 2009/001030	(87) 2010/03 21.01.2010
(21) 09794523.2	12.02.2011	(21) 09795014.1	10.02.2011	(21) 09776004.5	19.02.2011
(87) <b>WO 2010/005086</b>	(51) <b>H01L 21/60</b>	(87) <b>WO 2010/005903</b>	(51) <b>G09F 7/00</b>	(87) <b>WO 2010/006608</b>	(51) <b>A61B 5/11</b>
(86) JP 2009/062635	(87) 2010/02 14.01.2010	(86) US 2009/049703	(87) 2010/02 14.01.2010	(86) DK 2009/000172	(87) 2010/03 21.01.2010
(21) 09794530.7	12.02.2011	(21) 09795022.4	12.02.2011	(21) 09776174.6	19.02.2011
(87) <b>WO 2010/005103</b>	(51) <b>H01L 21/304</b>	(87) <b>WO 2010/006094</b>	(51) <b>H02H 3/20</b>	(87) <b>WO 2010/006675</b>	(51) <b>A45D 26/00</b>
(86) JP 2009/062696	(87) 2010/02 14.01.2010	(86) US 2009/049999	(87) 2010/02 14.01.2010	(86) EP 2009/004394	(87) 2010/03 21.01.2010
(21) 09794546.3	12.02.2011	(21) 09795151.1	12.02.2011	(21) 09797414.1	18.02.2011
(87) <b>WO 2010/005111</b>	(51) <b>H01L 33/00</b>	(87) <b>WO 2010/006118</b>	(51) <b>A61B 1/00</b>	(87) <b>WO 2010/006712</b>	(51) <b>B26B 19/38</b>
(86) JP 2009/062848	(87) 2010/02 14.01.2010	(86) US 2009/050040	(87) 2010/02 14.01.2010	(86) EP 2009/004822	(87) 2010/03 21.01.2010
(21) 09794552.1	12.02.2011	(21) 09790192.0	10.02.2011	(21) 09776948.3	16.02.2011
(87) <b>WO 2010/005244</b>	(51) <b>H01L 31/042</b>	(87) <b>WO 2010/006171</b>	(51) <b>G09F 3/02</b>	(87) <b>WO 2010/006779</b>	(51) <b>G09F 3/02</b>
(86) KR 2009/003753	(87) 2010/02 14.01.2010	(86) US 2009/050109	(87) 2010/02 14.01.2010	(86) EP 2009/005143	(87) 2010/03 21.01.2010
(21) 09794650.3	12.02.2011	(21) 09795188.3	10.02.2011	(21) 09777209.9	17.02.2011
(87) <b>WO 2010/005246</b>	(51) <b>H01L 21/68</b>	(87) <b>WO 2010/006181</b>	(51) <b>H01L 21/00</b>	(87) <b>WO 2010/006800</b>	(51) <b>C25D 5/14</b>
(86) KR 2009/003759	(87) 2010/02 14.01.2010	(86) US 2009/050125	(87) 2010/02 14.01.2010	(86) EP 2009/005192	(87) 2010/03 21.01.2010
(21) 09794652.9	12.02.2011	(21) 09795196.6	12.02.2011	(21) 09797436.4	16.02.2011
(87) <b>WO 2010/005265</b>	(51) <b>H01L 31/04</b>	(87) <b>WO 2010/006190</b>	(51) <b>A63H 1/00</b>	(87) <b>WO 2010/006826</b>	(51) <b>H02M 3/158</b>
(86) KR 2009/003798	(87) 2010/02 14.01.2010	(86) US 2009/050138	(87) 2010/02 14.01.2010	(86) EP 2009/055826	(87) 2010/03 21.01.2010
(21) 09794671.9	11.02.2011	(21) 09795204.8	10.02.2011	(21) 09779476.2	18.02.2011
(87) <b>WO 2010/005332</b>	(51) <b>A63B 55/08</b>	(87) <b>WO 2010/006279</b>	(51) <b>H01L 21/205</b>	(87) <b>WO 2010/006837</b>	(51) <b>C09C 1/30</b>
(86) PT 2008/000057	(87) 2010/02 14.01.2010	(86) US 2009/050282	(87) 2010/02 14.01.2010	(86) EP 2009/056733	(87) 2010/03 21.01.2010
(21) 08876255.4	09.02.2011	(21) 09795250.1	12.02.2011	(21) 09779609.8	19.02.2011
(87) <b>WO 2010/005340</b>	(51) <b>F16B 7/18</b>	(87) <b>WO 2010/006347</b>	(51) <b>A47C 21/00</b>	(87) <b>WO 2010/006908</b>	(51) <b>H01J 61/40</b>
(86) RU 2009/000306	(87) 2010/02 14.01.2010	(86) AT 2009/000255	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) EP 2009/057904	(87) 2010/03 21.01.2010
(21) 09794704.8	11.02.2011	(21) 09775548.2	19.02.2011	(21) 09779926.6	15.02.2011
(87) <b>WO 2010/005342</b>	(51) <b>A61B 10/00</b>	(87) <b>WO 2010/006350</b>	(51) <b>C07D 405/12</b>	(87) <b>WO 2010/006916</b>	(51) <b>H01L 21/768</b>
(86) RU 2009/000336	(87) 2010/02 14.01.2010	(86) AT 2009/000271	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) EP 2009/058001	(87) 2010/03 21.01.2010
(21) 09794706.3	09.02.2011	(21) 09775559.9	16.02.2011	(21) 09779959.7	17.02.2011
(87) <b>WO 2010/005437</b>	(51) <b>B26B 17/00</b>	(87) <b>WO 2010/006397</b>	(51) <b>H02J 3/18</b>	(87) <b>WO 2010/006924</b>	(51) <b>H05K 5/00</b>
(86) US 2008/069630	(87) 2010/02 14.01.2010	(86) BR 2009/000205	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) EP 2009/058251	(87) 2010/03 21.01.2010
(21) 08817302.6	11.02.2011	(21) 09775669.6	16.02.2011	(21) 09780054.4	16.02.2011
(87) <b>WO 2010/005450</b>	(51) <b>H01L 31/042</b>	(87) <b>WO 2010/006399</b>	(51) <b>B60L 13/10</b>	(87) <b>WO 2010/006949</b>	(51) <b>G07C 5/08</b>
(86) US 2008/082306	(87) 2010/02 14.01.2010	(86) BR 2009/000211	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) EP 2009/058501	(87) 2010/03 21.01.2010
(21) 08876557.3	11.02.2011	(21) 09797288.9	18.02.2011	(21) 09780183.1	19.02.2011
(87) <b>WO 2010/005484</b>	(51) <b>H01L 27/146</b>	(87) <b>WO 2010/006400</b>	(51) <b>A45C 11/36</b>	(87) <b>WO 2010/007003</b>	(51) <b>H04B 10/18</b>
(86) US 2009/003737	(87) 2010/02 14.01.2010	(86) BR 2009/000212	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) EP 2009/058843	(87) 2010/03 21.01.2010
(21) 09794772.5	11.02.2011	(21) 09797289.7	19.02.2011	(21) 09797479.4	17.02.2011
(87) <b>WO 2010/005503</b>	(51) <b>F24J 2/46</b>	(87) <b>WO 2010/006453</b>	(51) <b>A61B 17/72</b>	(87) <b>WO 2010/007010</b>	(51) <b>G03F 7/20</b>
(86) US 2009/003849	(87) 2010/02 14.01.2010	(86) CH 2008/000322	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) EP 2009/058862	(87) 2010/03 21.01.2010
(21) 09794779.0	01.02.2011	(21) 08772893.7	19.02.2011	(21) 09780463.7	19.02.2011
(87) <b>WO 2010/005505</b>	(51) <b>F16B 21/02</b>	(87) <b>WO 2010/006475</b>	(51) <b>H01L 33/00</b>	(87) <b>WO 2010/007020</b>	(51) <b>A24D 3/02</b>
(86) US 2009/003852	(87) 2010/02 14.01.2010	(86) CN 2008/001692	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) EP 2009/058913	(87) 2010/03 21.01.2010
(21) 09794780.8	01.02.2011	(21) 08876563.1	16.02.2011	(21) 09780504.8	15.02.2011
(87) <b>WO 2010/005506</b>	(51) <b>C21C 5/46</b>	(87) <b>WO 2010/006479</b>	(51) <b>H02M 3/335</b>	(87) <b>WO 2010/007032</b>	(51) <b>C07D 401/04</b>
(86) US 2009/003858	(87) 2010/02 14.01.2010	(86) CN 2008/071671	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) EP 2009/058937	(87) 2010/03 21.01.2010
(21) 09794781.6	11.02.2011	(21) 08773205.3	18.02.2011	(21) 09780526.1	15.02.2011
(87) <b>WO 2010/005562</b>	(51) <b>H01R 13/46</b>	(87) <b>WO 2010/006480</b>	(51) <b>H01R 13/44</b>	(87) <b>WO 2010/007099</b>	(51) <b>A61P 35/00</b>
(86) US 2009/003986	(87) 2010/02 14.01.2010	(86) CN 2008/071672	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) EP 2009/059075	(87) 2010/03 21.01.2010
(21) 09788879.6	12.02.2011	(21) 08773206.1	18.02.2011	(21) 09797502.3	16.02.2011
(87) <b>WO 2010/005563</b>	(51) <b>F27B 15/12</b>	(87) <b>WO 2010/006481</b>	(51) <b>H01R 13/62</b>	(87) <b>WO 2010/007174</b>	(51) <b>H05H 6/00</b>
(86) US 2009/003987	(87) 2010/02 14.01.2010	(86) CN 2008/071675	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) EP 2009/059263	(87) 2010/03 21.01.2010
(21) 09794818.6	10.02.2011	(21) 08876565.6	18.02.2011	(21) 09797518.9	19.02.2011
(87) <b>WO 2010/005625</b>	(51) <b>C01B 3/26</b>	(87) <b>WO 2010/006507</b>	(51) <b>A61N 5/02</b>	(87) <b>WO 2010/007178</b>	(51) <b>G07F 7/08</b>
(86) US 2009/043114	(87) 2010/02 14.01.2010	(86) CN 2009/000784	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) EP 2009/059268	(87) 2010/03 21.01.2010
(21) 09794853.3	01.02.2011	(21) 09797354.9	18.02.2011	(21) 09780802.6	18.02.2011
(87) <b>WO 2010/005657</b>	(51) <b>A61B 19/00</b>	(87) <b>WO 2010/006518</b>	(51) <b>H02K 7/06</b>	(87) <b>WO 2010/007182</b>	(51) <b>G09F 11/18</b>
(86) US 2009/046237	(87) 2010/02 14.01.2010	(86) CN 2009/070775	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) ES 2008/000504	(87) 2010/03 21.01.2010
(21) 09794873.1	08.02.2011	(21) 09797365.5	15.02.2011	(21) 08805333.5	18.02.2011
(87) <b>WO 2010/005776</b>	(51) <b>A61L 9/00</b>	(87) <b>WO 2010/006519</b>	(51) <b>H02K 29/08</b>	(87) <b>WO 2010/007201</b>	(51) <b>A61C 7/08</b>
(86) US 2009/048257	(87) 2010/02 14.01.2010	(86) CN 2009/070791	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) ES 2009/070292	(87) 2010/03 21.01.2010
(21) 09789892.8	25.01.2011	(21) 09797366.3	15.02.2011	(21) 09797536.1	18.02.2011



(87) <b>WO 2010/007206</b>	(51) <b>G06F 3/02</b>	(87) <b>WO 2010/007628</b>	(51) <b>A01N 33/00</b>	(87) <b>WO 2010/007813</b>	(51) <b>G06F 3/041</b>
(86) FI 2009/050518	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) IN 2009/000402	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) JP 2009/056004	(87) 2010/03 21.01.2010
(21) 09797540.3	17.02.2011	(21) 09797634.4	16.02.2011	(21) 09797741.7	17.02.2011
(87) <b>WO 2010/007228</b>	(51) <b>G06F 9/445</b>	(87) <b>WO 2010/007647</b>	(51) <b>G06Q 10/00</b>	(87) <b>WO 2010/007816</b>	(51) <b>G01R 1/067</b>
(86) FR 2009/000745	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) JP 2008/001912	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) JP 2009/056801	(87) 2010/03 21.01.2010
(21) 09797555.1	25.01.2011	(21) 08790214.4	17.02.2011	(21) 09797744.1	19.02.2011
(87) <b>WO 2010/007282</b>	(51) <b>F02D 41/02</b>	(87) <b>WO 2010/007648</b>	(51) <b>C07D 495/04</b>	(87) <b>WO 2010/007820</b>	(51) <b>H01L 23/32</b>
(86) FR 2009/051173	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) JP 2008/002506	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) JP 2009/057336	(87) 2010/03 21.01.2010
(21) 09784413.8	26.01.2011	(21) 08808447.0	17.02.2011	(21) 09797748.2	15.02.2011
(87) <b>WO 2010/007295</b>	(51) <b>G09F 3/02</b>	(87) <b>WO 2010/007650</b>	(51) <b>G06Q 50/00</b>	(87) <b>WO 2010/007827</b>	(51) <b>G09F 9/00</b>
(86) FR 2009/051339	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) JP 2008/003838	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) JP 2009/058610	(87) 2010/03 21.01.2010
(21) 09784476.5	17.02.2011	(21) 08876574.8	18.02.2011	(21) 09797755.7	16.02.2011
(87) <b>WO 2010/007352</b>	(51) <b>B03C 5/02</b>	(87) <b>WO 2010/007657</b>	(51) <b>H01L 21/677</b>	(87) <b>WO 2010/007829</b>	(51) <b>G07C 1/10</b>
(86) GB 2009/001720	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) JP 2008/062712	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) JP 2009/058649	(87) 2010/03 21.01.2010
(21) 09784679.4	17.02.2011	(21) 08791137.6	15.02.2011	(21) 09797757.3	18.02.2011
(87) <b>WO 2010/007364</b>	(51) <b>A47C 1/12</b>	(87) <b>WO 2010/007659</b>	(51) <b>H01L 31/042</b>	(87) <b>WO 2010/007843</b>	(51) <b>H01R 4/18</b>
(86) GB 2009/001745	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) JP 2008/062720	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) JP 2009/060469	(87) 2010/03 21.01.2010
(21) 09784701.6	16.02.2011	(21) 08791145.9	15.02.2011	(21) 09797771.4	16.02.2011
(87) <b>WO 2010/007389</b>	(51) <b>C07D 277/56</b>	(87) <b>WO 2010/007673</b>	(51) <b>H02K 1/27</b>	(87) <b>WO 2010/007853</b>	(51) <b>H01L 21/3065</b>
(86) GB 2009/001786	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) JP 2008/062843	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) JP 2009/061132	(87) 2010/03 21.01.2010
(21) 09784739.6	16.02.2011	(21) 08791238.2	17.02.2011	(21) 09797781.3	18.02.2011
(87) <b>WO 2010/007413</b>	(51) <b>A61M 1/00</b>	(87) <b>WO 2010/007680</b>	(51) <b>G06Q 50/00</b>	(87) <b>WO 2010/007863</b>	(51) <b>H01L 21/3065</b>
(86) GB 2009/050842	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) JP 2008/062910	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) JP 2009/061477	(87) 2010/03 21.01.2010
(21) 09785318.8	12.02.2011	(21) 08791264.8	18.02.2011	(21) 09797791.2	16.02.2011
(87) <b>WO 2010/007462</b>	(51) <b>H05K 7/14</b>	(87) <b>WO 2010/007702</b>	(51) <b>H01L 21/60</b>	(87) <b>WO 2010/007874</b>	(51) <b>G03F 7/095</b>
(86) IB 2008/001918	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) JP 2008/072814	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) JP 2009/061886	(87) 2010/03 21.01.2010
(21) 08776384.3	18.02.2011	(21) 08876581.3	17.02.2011	(21) 09797802.7	18.02.2011
(87) <b>WO 2010/007482</b>	(51) <b>C07D 277/56</b>	(87) <b>WO 2010/007714</b>	(51) <b>H01L 27/14</b>	(87) <b>WO 2010/007879</b>	(51) <b>H01L 21/60</b>
(86) IB 2009/006146	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) JP 2009/001730	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) JP 2009/061940	(87) 2010/03 21.01.2010
(21) 09797586.6	17.02.2011	(21) 09797643.5	15.02.2011	(21) 09797807.6	17.02.2011
(87) <b>WO 2010/007485</b>	(51) <b>G06F 3/048</b>	(87) <b>WO 2010/007729</b>	(51) <b>H01L 35/34</b>	(87) <b>WO 2010/007882</b>	(51) <b>C23C 22/05</b>
(86) IB 2009/006192	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) JP 2009/002808	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) JP 2009/061956	(87) 2010/03 21.01.2010
(21) 09797587.4	17.02.2011	(21) 09797658.3	16.02.2011	(21) 09797810.0	17.02.2011
(87) <b>WO 2010/007507</b>	(51) <b>A63F 3/00</b>	(87) <b>WO 2010/007737</b>	(51) <b>A45C 11/32</b>	(87) <b>WO 2010/007890</b>	(51) <b>G06F 3/041</b>
(86) IB 2009/006246	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) JP 2009/003114	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) JP 2009/062045	(87) 2010/03 21.01.2010
(21) 09797596.5	18.02.2011	(21) 09797666.6	19.02.2011	(21) 09797818.3	17.02.2011
(87) <b>WO 2010/007566</b>	(51) <b>G06F 3/033</b>	(87) <b>WO 2010/007748</b>	(51) <b>H05K 13/00</b>	(87) <b>WO 2010/007893</b>	(51) <b>H01L 21/8246</b>
(86) IB 2009/053006	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) JP 2009/003212	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) JP 2009/062083	(87) 2010/03 21.01.2010
(21) 09786566.1	19.02.2011	(21) 09797677.3	15.02.2011	(21) 09797820.9	16.02.2011
(87) <b>WO 2010/007571</b>	(51) <b>H01J 61/36</b>	(87) <b>WO 2010/007756</b>	(51) <b>C07D 213/74</b>	(87) <b>WO 2010/007916</b>	(51) <b>H01L 21/60</b>
(86) IB 2009/053024	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) JP 2009/003276	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) JP 2009/062389	(87) 2010/03 21.01.2010
(21) 09786581.0	19.02.2011	(21) 09797685.6	15.02.2011	(21) 09797842.3	17.02.2011
(87) <b>WO 2010/007572</b>	(51) <b>A61N 5/06</b>	(87) <b>WO 2010/007769</b>	(51) <b>H01L 21/8247</b>	(87) <b>WO 2010/007918</b>	(51) <b>H01M 8/02</b>
(86) IB 2009/053028	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) JP 2009/003313	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) JP 2009/062398	(87) 2010/03 21.01.2010
(21) 09786583.6	19.02.2011	(21) 09797697.1	15.02.2011	(21) 09787985.2	17.02.2011
(87) <b>WO 2010/007573</b>	(51) <b>A61M 5/142</b>	(87) <b>WO 2010/007770</b>	(51) <b>G01R 31/28</b>	(87) <b>WO 2010/007930</b>	(51) <b>C07C 211/54</b>
(86) IB 2009/053029	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) JP 2009/003316	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) JP 2009/062505	(87) 2010/03 21.01.2010
(21) 09786584.4	19.02.2011	(21) 09797698.9	16.02.2011	(21) 09797855.5	19.02.2011
(87) <b>WO 2010/007578</b>	(51) <b>G06F 3/00</b>	(87) <b>WO 2010/007771</b>	(51) <b>H02M 3/155</b>	(87) <b>WO 2010/007945</b>	(51) <b>H01L 21/027</b>
(86) IB 2009/053038	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) JP 2009/003317	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) JP 2009/062592	(87) 2010/03 21.01.2010
(21) 09797614.6	18.02.2011	(21) 09797699.7	18.02.2011	(21) 09797870.4	15.02.2011
(87) <b>WO 2010/007592</b>	(51) <b>A47J 31/30</b>	(87) <b>WO 2010/007792</b>	(51) <b>H01L 27/14</b>	(87) <b>WO 2010/007951</b>	(51) <b>H01L 21/3205</b>
(86) IB 2009/053109	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) JP 2009/003364	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) JP 2009/062618	(87) 2010/03 21.01.2010
(21) 09797618.7	19.02.2011	(21) 09797720.1	17.02.2011	(21) 09797876.1	15.02.2011
(87) <b>WO 2010/007596</b>	(51) <b>A45D 40/00</b>	(87) <b>WO 2010/007800</b>	(51) <b>C07D 239/54</b>	(87) <b>WO 2010/007955</b>	(51) <b>H01L 21/027</b>
(86) IB 2009/053117	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) JP 2009/003389	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) JP 2009/062631	(87) 2010/03 21.01.2010
(21) 09786636.2	18.02.2011	(21) 09797728.4	19.02.2011	(21) 09797880.3	15.02.2011
(87) <b>WO 2010/007598</b>	(51) <b>A61B 5/00</b>	(87) <b>WO 2010/007803</b>	(51) <b>A61K 49/00</b>	(87) <b>WO 2010/007971</b>	(51) <b>G03F 7/004</b>
(86) IB 2009/053121	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) JP 2009/053002	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) JP 2009/062697	(87) 2010/03 21.01.2010
(21) 09797622.9	19.02.2011	(21) 09797731.8	18.02.2011	(21) 09797896.9	15.02.2011
(87) <b>WO 2010/007624</b>	(51) <b>A45F 5/02</b>	(87) <b>WO 2010/007809</b>	(51) <b>H01R 13/639</b>	(87) <b>WO 2010/007976</b>	(51) <b>G03F 7/40</b>
(86) IL 2009/000703	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) JP 2009/054633	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) JP 2009/062710	(87) 2010/03 21.01.2010
(21) 09787473.9	18.02.2011	(21) 09797737.5	17.02.2011	(21) 09797901.7	15.02.2011

(87) <b>WO 2010/007981</b>	(51) <b>H01L 21/31</b>	(87) <b>WO 2010/008166</b>	(51) <b>F03D 3/06</b>	(87) <b>WO 2010/008472</b>	(51) <b>G06F 3/00</b>
(86) JP 2009/062717	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) KR 2009/003833	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) US 2009/003756	(87) 2010/03 21.01.2010
(21) 09797906.6	19.02.2011	(21) 09798069.2	15.02.2011	(21) 09798246.6	26.01.2011
(87) <b>WO 2010/007983</b>	(51) <b>H01L 21/208</b>	(87) <b>WO 2010/008170</b>	(51) <b>G07F 17/00</b>	(87) <b>WO 2010/008502</b>	(51) <b>H01R 13/52</b>
(86) JP 2009/062728	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) KR 2009/003841	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) US 2009/003956	(87) 2010/03 21.01.2010
(21) 09797908.2	17.02.2011	(21) 09798073.4	17.02.2011	(21) 09798265.6	17.02.2011
(87) <b>WO 2010/007991</b>	(51) <b>H01L 21/3205</b>	(87) <b>WO 2010/008172</b>	(51) <b>A61L 9/12</b>	(87) <b>WO 2010/008508</b>	(51) <b>H01L 21/00</b>
(86) JP 2009/062745	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) KR 2009/003847	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) US 2009/004020	(87) 2010/03 21.01.2010
(21) 09797916.5	19.02.2011	(21) 09798075.9	15.02.2011	(21) 09798268.0	16.02.2011
(87) <b>WO 2010/008006</b>	(51) <b>H05H 1/46</b>	(87) <b>WO 2010/008208</b>	(51) <b>H01L 51/52</b>	(87) <b>WO 2010/008527</b>	(51) <b>H01L 29/74</b>
(86) JP 2009/062776	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) KR 2009/003903	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) US 2009/004068	(87) 2010/03 21.01.2010
(21) 09797931.4	17.02.2011	(21) 09798111.2	18.02.2011	(21) 09798280.5	16.02.2011
(87) <b>WO 2010/008021</b>	(51) <b>H01L 21/31</b>	(87) <b>WO 2010/008211</b>	(51) <b>H01L 21/324</b>	(87) <b>WO 2010/008547</b>	(51) <b>H05K 5/00</b>
(86) JP 2009/062811	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) KR 2009/003909	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) US 2009/004093	(87) 2010/03 21.01.2010
(21) 09797946.2	16.02.2011	(21) 09798114.6	17.02.2011	(21) 09798294.6	18.02.2011
(87) <b>WO 2010/008029</b>	(51) <b>G01R 15/24</b>	(87) <b>WO 2010/008212</b>	(51) <b>H01L 21/68</b>	(87) <b>WO 2010/008565</b>	(51) <b>A61N 1/365</b>
(86) JP 2009/062834	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) KR 2009/003910	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) US 2009/004116	(87) 2010/03 21.01.2010
(21) 09797954.6	19.02.2011	(21) 09798115.3	18.02.2011	(21) 09788924.0	17.02.2011
(87) <b>WO 2010/008047</b>	(51) <b>G06F 17/30</b>	(87) <b>WO 2010/008213</b>	(51) <b>C07D 233/58</b>	(87) <b>WO 2010/008582</b>	(51) <b>C12N 15/11</b>
(86) JP 2009/062892	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) KR 2009/003913	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) US 2009/004144	(87) 2010/03 21.01.2010
(21) 09797971.0	18.02.2011	(21) 09798116.1	19.02.2011	(21) 09788936.4	19.02.2011
(87) <b>WO 2010/008049</b>	(51) <b>H04B 10/00</b>	(87) <b>WO 2010/008244</b>	(51) <b>A61K 9/26</b>	(87) <b>WO 2010/008602</b>	(51) <b>A01G 13/06</b>
(86) JP 2009/062899	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) KR 2009/003969	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) US 2009/004174	(87) 2010/03 21.01.2010
(21) 09797973.6	18.02.2011	(21) 09798147.6	19.02.2011	(21) 09788943.0	19.02.2011
(87) <b>WO 2010/008052</b>	(51) <b>G06Q 50/00</b>	(87) <b>WO 2010/008308</b>	(51) <b>G09F 3/20</b>	(87) <b>WO 2010/008609</b>	(51) <b>G08G 1/065</b>
(86) JP 2009/062905	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) PT 2009/000038	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) US 2009/004218	(87) 2010/03 21.01.2010
(21) 09797976.9	18.02.2011	(21) 09788432.4	19.02.2011	(21) 09798336.5	19.02.2011
(87) <b>WO 2010/008065</b>	(51) <b>C07F 1/12</b>	(87) <b>WO 2010/008320</b>	(51) <b>G06Q 40/00</b>	(87) <b>WO 2010/008617</b>	(51) <b>H01L 21/336</b>
(86) JP 2009/062951	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) RU 2009/000312	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) US 2009/035387	(87) 2010/03 21.01.2010
(21) 09797989.2	19.02.2011	(21) 09798195.5	18.02.2011	(21) 09798341.5	16.02.2011
(87) <b>WO 2010/008074</b>	(51) <b>G01B 11/245</b>	(87) <b>WO 2010/008322</b>	(51) <b>H02K 33/00</b>	(87) <b>WO 2010/008626</b>	(51) <b>G06Q 40/00</b>
(86) JP 2009/062987	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) RU 2009/000341	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) US 2009/038791	(87) 2010/03 21.01.2010
(21) 09797998.3	19.02.2011	(21) 09798197.1	17.02.2011	(21) 09798349.8	19.02.2011
(87) <b>WO 2010/008076</b>	(51) <b>H01L 21/205</b>	(87) <b>WO 2010/008323</b>	(51) <b>H01S 5/022</b>	(87) <b>WO 2010/008652</b>	(51) <b>B01J 8/18</b>
(86) JP 2009/062990	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) RU 2009/000346	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) US 2009/042456	(87) 2010/03 21.01.2010
(21) 09798000.7	19.02.2011	(21) 09798198.9	19.02.2011	(21) 09798366.2	26.01.2011
(87) <b>WO 2010/008078</b>	(51) <b>G06F 3/048</b>	(87) <b>WO 2010/008349</b>	(51) <b>H01F 17/00</b>	(87) <b>WO 2010/008656</b>	(51) <b>H04M 1/725</b>
(86) JP 2009/062993	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) SG 2009/000295	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) US 2009/042834	(87) 2010/03 21.01.2010
(21) 09798002.3	18.02.2011	(21) 09788619.6	18.02.2011	(21) 09789637.7	16.02.2011
(87) <b>WO 2010/008102</b>	(51) <b>H01L 21/304</b>	(87) <b>WO 2010/008350</b>	(51) <b>G06F 15/177</b>	(87) <b>WO 2010/008673</b>	(51) <b>H01L 21/60</b>
(86) KR 2008/004133	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) SG 2009/000347	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) US 2009/044396	(87) 2010/03 21.01.2010
(21) 08778791.7	15.02.2011	(21) 09798216.9	17.02.2011	(21) 09798376.1	17.02.2011
(87) <b>WO 2010/008116</b>	(51) <b>H01L 21/304</b>	(87) <b>WO 2010/008354</b>	(51) <b>H04M 3/42</b>	(87) <b>WO 2010/008686</b>	(51) <b>C10G 45/02</b>
(86) KR 2008/005734	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) TR 2009/000074	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) US 2009/045363	(87) 2010/03 21.01.2010
(21) 08812226.2	15.02.2011	(21) 09788665.9	18.02.2011	(21) 09798385.2	25.01.2011
(87) <b>WO 2010/008119</b>	(51) <b>H01S 5/10</b>	(87) <b>WO 2010/008358</b>	(51) <b>G09F 19/22</b>	(87) <b>WO 2010/008689</b>	(51) <b>H01L 23/48</b>
(86) KR 2008/006917	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) US 2008/008519	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) US 2009/045582	(87) 2010/03 21.01.2010
(21) 08876587.0	17.02.2011	(21) 08794455.9	15.02.2011	(21) 09798388.6	18.02.2011
(87) <b>WO 2010/008122</b>	(51) <b>G06Q 20/00</b>	(87) <b>WO 2010/008391</b>	(51) <b>A63F 9/24</b>	(87) <b>WO 2010/008693</b>	(51) <b>H01S 3/11</b>
(86) KR 2009/000492	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) US 2008/070374	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) US 2009/045816	(87) 2010/03 21.01.2010
(21) 09798025.4	19.02.2011	(21) 08782001.5	18.02.2011	(21) 09744501.9	12.01.2011
(87) <b>WO 2010/008123</b>	(51) <b>G06F 15/00</b>	(87) <b>WO 2010/008394</b>	(51) <b>G06F 1/16</b>	(87) <b>WO 2010/008716</b>	(51) <b>B60T 1/10</b>
(86) KR 2009/000816	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) US 2008/070438	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) US 2009/047309	(87) 2010/03 21.01.2010
(21) 09798026.2	17.02.2011	(21) 08796281.7	19.02.2011	(21) 09789813.4	25.01.2011
(87) <b>WO 2010/008129</b>	(51) <b>A61K 31/37</b>	(87) <b>WO 2010/008401</b>	(51) <b>H02J 7/14</b>	(87) <b>WO 2010/008720</b>	(51) <b>A61B 5/00</b>
(86) KR 2009/001800	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) US 2008/074169	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) US 2009/047368	(87) 2010/03 21.01.2010
(21) 09798032.0	19.02.2011	(21) 08798595.8	16.02.2011	(21) 09798410.8	19.02.2011
(87) <b>WO 2010/008135</b>	(51) <b>A61K 9/48</b>	(87) <b>WO 2010/008406</b>	(51) <b>B26B 13/24</b>	(87) <b>WO 2010/008722</b>	(51) <b>G06F 15/00</b>
(86) KR 2009/002249	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) US 2008/079402	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) US 2009/047413	(87) 2010/03 21.01.2010
(21) 09798038.7	19.02.2011	(21) 08825046.9	18.02.2011	(21) 09798412.4	25.01.2011
(87) <b>WO 2010/008156</b>	(51) <b>H01R 4/18</b>	(87) <b>WO 2010/008434</b>	(51) <b>A63F 1/00</b>	(87) <b>WO 2010/008725</b>	(51) <b>F23C 10/00</b>
(86) KR 2009/003779	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) US 2009/003222	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) US 2009/047444	(87) 2010/03 21.01.2010
(21) 09798059.3	15.02.2011	(21) 09798226.8	17.02.2011	(21) 09798414.0	20.01.2011

(87) <b>WO 2010/008769</b>	(51) <b>G06Q 50/00</b>	(87) <b>WO 2010/009210</b>	(51) <b>C07D 473/06</b>	(87) <b>WO 2010/009413</b>	(51) <b>G06F 19/00</b>
(86) US 2009/047956	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) US 2009/050660	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) US 2009/051019	(87) 2010/03 21.01.2010
(21) 09798441.3	17.02.2011	(21) 09790451.0	18.02.2011	(21) 09798816.6	19.02.2011
(87) <b>WO 2010/008773</b>	(51) <b>B62B 1/14</b>	(87) <b>WO 2010/009218</b>	(51) <b>A61B 18/14</b>	(87) <b>WO 2010/009437</b>	(51) <b>G06Q 30/00</b>
(86) US 2009/047991	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) US 2009/050671	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) US 2009/051056	(87) 2010/03 21.01.2010
(21) 09798445.4	25.01.2011	(21) 09790457.7	17.02.2011	(21) 09798831.5	18.02.2011
(87) <b>WO 2010/008778</b>	(51) <b>H05K 13/04</b>	(87) <b>WO 2010/009259</b>	(51) <b>C02F 1/04</b>	(87) <b>WO 2010/009444</b>	(51) <b>A01G 9/02</b>
(86) US 2009/048063	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) US 2009/050737	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) US 2009/051068	(87) 2010/03 21.01.2010
(21) 09798449.6	19.02.2011	(21) 09798715.0	17.02.2011	(21) 09798836.4	18.02.2011
(87) <b>WO 2010/008798</b>	(51) <b>G06Q 30/00</b>	(87) <b>WO 2010/009285</b>	(51) <b>A61K 31/00</b>	(87) <b>WO 2010/009448</b>	(51) <b>G06F 9/44</b>
(86) US 2009/048154	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) US 2009/050782	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) US 2009/051074	(87) 2010/03 21.01.2010
(21) 09798464.5	25.01.2011	(21) 09790503.8	19.02.2011	(21) 09798840.6	19.02.2011
(87) <b>WO 2010/008860</b>	(51) <b>G01N 33/50</b>	(87) <b>WO 2010/009288</b>	(51) <b>A61K 31/4245</b>	(87) <b>WO 2010/009449</b>	(51) <b>A61K 9/22</b>
(86) US 2009/048321	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) US 2009/050794	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) US 2009/051076	(87) 2010/03 21.01.2010
(21) 09789913.2	25.01.2011	(21) 09790511.1	18.02.2011	(21) 09798841.4	18.02.2011
(87) <b>WO 2010/008871</b>	(51) <b>B60C 23/14</b>	(87) <b>WO 2010/009295</b>	(51) <b>H01L 31/042</b>	(87) <b>WO 2010/009460</b>	(51) <b>H01S 3/083</b>
(86) US 2009/048359	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) US 2009/050808	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) US 2009/051117	(87) 2010/03 21.01.2010
(21) 09798509.7	25.01.2011	(21) 09798736.6	17.02.2011	(21) 09798846.3	19.02.2011
(87) <b>WO 2010/008872</b>	(51) <b>B60C 9/18</b>	(87) <b>WO 2010/009299</b>	(51) <b>A47G 27/02</b>	(87) <b>WO 2010/009462</b>	(51) <b>H01L 31/10</b>
(86) US 2009/048360	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) US 2009/050816	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) US 2009/051123	(87) 2010/03 21.01.2010
(21) 09798510.5	25.01.2011	(21) 09798739.0	19.02.2011	(21) 09798848.9	19.02.2011
(87) <b>WO 2010/008873</b>	(51) <b>B60C 23/00</b>	(87) <b>WO 2010/009302</b>	(51) <b>G06Q 40/00</b>	(87) <b>WO 2010/009498</b>	(51) <b>G06K 9/00</b>
(86) US 2009/048363	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) US 2009/050824	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) AU 2009/000926	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 09798511.3	25.01.2011	(21) 09798741.6	18.02.2011	(21) 09799856.1	22.02.2011
(87) <b>WO 2010/008929</b>	(51) <b>H01L 21/677</b>	(87) <b>WO 2010/009314</b>	(51) <b>G06F 17/00</b>	(87) <b>WO 2010/009501</b>	(51) <b>A01K 61/00</b>
(86) US 2009/049189	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) US 2009/050848	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) AU 2009/000932	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 09798549.3	16.02.2011	(21) 09798750.7	17.02.2011	(21) 09799859.5	22.02.2011
(87) <b>WO 2010/008930</b>	(51) <b>H01L 21/208</b>	(87) <b>WO 2010/009323</b>	(51) <b>G03F 7/20</b>	(87) <b>WO 2010/009515</b>	(51) <b>C12N 9/24</b>
(86) US 2009/049216	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) US 2009/050864	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) AU 2009/000950	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 09798550.1	16.02.2011	(21) 09798756.4	17.02.2011	(21) 09799873.6	26.02.2011
(87) <b>WO 2010/008938</b>	(51) <b>H01L 21/311</b>	(87) <b>WO 2010/009334</b>	(51) <b>A01N 43/78</b>	(87) <b>WO 2010/009529</b>	(51) <b>F15D 1/00</b>
(86) US 2009/049462	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) US 2009/050878	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) CA 2008/001364	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 09790032.8	16.02.2011	(21) 09798763.0	18.02.2011	(21) 08783277.0	26.02.2011
(87) <b>WO 2010/008944</b>	(51) <b>G06F 17/00</b>	(87) <b>WO 2010/009336</b>	(51) <b>G06Q 50/00</b>	(87) <b>WO 2010/009533</b>	(51) <b>H04J 14/02</b>
(86) US 2009/049519	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) US 2009/050884	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) CA 2009/000884	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 09798555.0	18.02.2011	(21) 09798765.5	17.02.2011	(21) 09799886.8	26.02.2011
(87) <b>WO 2010/008967</b>	(51) <b>H01L 21/3065</b>	(87) <b>WO 2010/009349</b>	(51) <b>A63F 9/24</b>	(87) <b>WO 2010/009534</b>	(51) <b>C12Q 1/68</b>
(86) US 2009/049793	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) US 2009/050906	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) CA 2009/000986	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 09798572.5	18.02.2011	(21) 09798774.7	19.02.2011	(21) 09799887.6	25.02.2011
(87) <b>WO 2010/008984</b>	(51) <b>G06F 15/16</b>	(87) <b>WO 2010/009364</b>	(51) <b>H01L 27/10</b>	(87) <b>WO 2010/009564</b>	(51) <b>F16M 7/00</b>
(86) US 2009/049963	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) US 2009/050930	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) CH 2009/000237	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 09798580.8	18.02.2011	(21) 09790558.2	19.02.2011	(21) 09775736.3	26.02.2011
(87) <b>WO 2010/008993</b>	(51) <b>G03F 7/20</b>	(87) <b>WO 2010/009370</b>	(51) <b>G06Q 30/00</b>	(87) <b>WO 2010/009567</b>	(51) <b>A61K 6/08</b>
(86) US 2009/050030	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) US 2009/050944	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) CH 2009/000259	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 09790186.2	18.02.2011	(21) 09798789.5	19.02.2011	(21) 09775752.0	26.02.2011
(87) <b>WO 2010/009041</b>	(51) <b>H05K 9/00</b>	(87) <b>WO 2010/009372</b>	(51) <b>H01R 13/73</b>	(87) <b>WO 2010/009578</b>	(51) <b>A61K 31/352</b>
(86) US 2009/050389	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) US 2009/050948	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) CN 2008/001368	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 09798608.7	15.02.2011	(21) 09798791.1	18.02.2011	(21) 08783559.1	25.02.2011
(87) <b>WO 2010/009049</b>	(51) <b>H01R 13/52</b>	(87) <b>WO 2010/009378</b>	(51) <b>H02J 7/00</b>	(87) <b>WO 2010/009580</b>	(51) <b>H04B 7/06</b>
(86) US 2009/050404	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) US 2009/050963	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) CN 2008/001371	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 09790339.7	15.02.2011	(21) 09798795.2	19.02.2011	(21) 08783562.5	26.02.2011
(87) <b>WO 2010/009050</b>	(51) <b>H01L 21/68</b>	(87) <b>WO 2010/009383</b>	(51) <b>F42B 8/00</b>	(87) <b>WO 2010/009585</b>	(51) <b>G06F 3/023</b>
(86) US 2009/050406	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) US 2009/050972	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) CN 2008/002111	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 09798611.1	16.02.2011	(21) 09798799.4	18.02.2011	(21) 08876598.7	26.02.2011
(87) <b>WO 2010/009052</b>	(51) <b>H01L 31/042</b>	(87) <b>WO 2010/009386</b>	(51) <b>A61B 17/03</b>	(87) <b>WO 2010/009589</b>	(51) <b>A61K 33/20</b>
(86) US 2009/050418	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) US 2009/050980	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) CN 2008/071708	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 09798613.7	15.02.2011	(21) 09798801.8	19.02.2011	(21) 08773229.3	22.02.2011
(87) <b>WO 2010/009108</b>	(51) <b>H01L 35/30</b>	(87) <b>WO 2010/009399</b>	(51) <b>A61M 25/00</b>	(87) <b>WO 2010/009598</b>	(51) <b>H01L 31/18</b>
(86) US 2009/050516	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) US 2009/050998	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) CN 2008/073441	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 09768452.6	16.02.2011	(21) 09790588.9	19.02.2011	(21) 08876604.3	23.02.2011
(87) <b>WO 2010/009167</b>	(51) <b>A61B 17/04</b>	(87) <b>WO 2010/009407</b>	(51) <b>A61M 3/00</b>	(87) <b>WO 2010/009601</b>	(51) <b>C12N 15/29</b>
(86) US 2009/050596	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) US 2009/051009	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) CN 2009/000095	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 09798676.4	19.02.2011	(21) 09798810.9	18.02.2011	(21) 09799917.1	26.02.2011



(87) <b>WO 2010/009610</b>	(51) <b>H01R 24/04</b>	(87) <b>WO 2010/009896</b>	(51) <b>G06F 21/22</b>	(87) <b>WO 2010/010183</b>	(51) <b>A43B 5/14</b>
(86) CN 2009/000794	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) EP 2009/005389	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) EP 2009/059594	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 09799926.2	22.02.2011	(21) 09777426.9	25.02.2011	(21) 09800078.9	26.02.2011
(87) <b>WO 2010/009638</b>	(51) <b>H04L 1/00</b>	(87) <b>WO 2010/009914</b>	(51) <b>G05G 9/047</b>	(87) <b>WO 2010/010201</b>	(51) <b>C12Q 1/68</b>
(86) CN 2009/071712	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) EP 2009/055796	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) ES 2008/000513	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 09799954.4	25.02.2011	(21) 09779466.3	26.02.2011	(21) 08805342.6	23.02.2011
(87) <b>WO 2010/009639</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>	(87) <b>WO 2010/009927</b>	(51) <b>H04H 20/42</b>	(87) <b>WO 2010/010207</b>	(51) <b>C12N 15/29</b>
(86) CN 2009/071741	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) EP 2009/056411	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) ES 2009/000375	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 09799955.1	26.02.2011	(21) 09779551.2	25.02.2011	(21) 09800086.2	25.02.2011
(87) <b>WO 2010/009644</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>	(87) <b>WO 2010/009930</b>	(51) <b>G03F 7/20</b>	(87) <b>WO 2010/010208</b>	(51) <b>C12N 15/12</b>
(86) CN 2009/072538	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) EP 2009/056431	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) ES 2009/000376	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 09799959.3	26.02.2011	(21) 09779557.9	04.01.2011	(21) 09800087.0	25.02.2011
(87) <b>WO 2010/009656</b>	(51) <b>A01K 85/00</b>	(87) <b>WO 2010/009937</b>	(51) <b>C08F 290/06</b>	(87) <b>WO 2010/010211</b>	(51) <b>G01N 27/327</b>
(86) CN 2009/072739	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) EP 2009/057002	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) ES 2009/000381	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 09799971.8	22.02.2011	(21) 09800021.9	25.02.2011	(21) 09800090.4	25.02.2011
(87) <b>WO 2010/009657</b>	(51) <b>H04L 12/28</b>	(87) <b>WO 2010/009938</b>	(51) <b>C08F 299/00</b>	(87) <b>WO 2010/010224</b>	(51) <b>H01L 21/68</b>
(86) CN 2009/072752	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) EP 2009/057039	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) ES 2009/070311	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 09799972.6	26.02.2011	(21) 09779674.2	25.02.2011	(21) 09800100.1	25.02.2011
(87) <b>WO 2010/009659</b>	(51) <b>H04S 1/00</b>	(87) <b>WO 2010/009947</b>	(51) <b>G01L 9/00</b>	(87) <b>WO 2010/010267</b>	(51) <b>H05H 15/00</b>
(86) CN 2009/072793	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) EP 2009/057825	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) FR 2009/051320	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 09799974.2	25.02.2011	(21) 09779898.7	26.02.2011	(21) 09800119.1	24.02.2011
(87) <b>WO 2010/009660</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>	(87) <b>WO 2010/009954</b>	(51) <b>A61K 8/81</b>	(87) <b>WO 2010/010269</b>	(51) <b>A61K 8/34</b>
(86) CN 2009/072802	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) EP 2009/058107	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) FR 2009/051341	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 09799975.9	26.02.2011	(21) 09780002.3	22.02.2011	(21) 09784477.3	24.02.2011
(87) <b>WO 2010/009662</b>	(51) <b>H04H 60/72</b>	(87) <b>WO 2010/009955</b>	(51) <b>C08F 210/08</b>	(87) <b>WO 2010/010295</b>	(51) <b>A61K 8/31</b>
(86) CN 2009/072818	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) EP 2009/058108	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) FR 2009/051466	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 09799977.5	25.02.2011	(21) 09780003.1	26.02.2011	(21) 09740354.7	22.02.2011
(87) <b>WO 2010/009677</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>	(87) <b>WO 2010/009983</b>	(51) <b>A01K 11/00</b>	(87) <b>WO 2010/010296</b>	(51) <b>A61M 5/158</b>
(86) CN 2009/072904	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) EP 2009/058741	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) FR 2009/051467	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 09799992.4	26.02.2011	(21) 09780369.6	24.02.2011	(21) 09740355.4	24.02.2011
(87) <b>WO 2010/009678</b>	(51) <b>H04L 12/28</b>	(87) <b>WO 2010/009992</b>	(51) <b>C08L 97/02</b>	(87) <b>WO 2010/010302</b>	(51) <b>A45D 40/18</b>
(86) CN 2009/072907	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) EP 2009/058884	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) FR 2009/051475	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 09799993.2	25.02.2011	(21) 09780483.5	26.02.2011	(21) 09740363.8	25.02.2011
(87) <b>WO 2010/009704</b>	(51) <b>H02K 11/00</b>	(87) <b>WO 2010/010010</b>	(51) <b>C08G 18/42</b>	(87) <b>WO 2010/010303</b>	(51) <b>A45D 40/18</b>
(86) DE 2009/000978	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) EP 2009/059014	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) FR 2009/051476	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 09775963.3	22.02.2011	(21) 09780589.9	26.02.2011	(21) 09740364.6	25.02.2011
(87) <b>WO 2010/009736</b>	(51) <b>H04M 17/00</b>	(87) <b>WO 2010/010018</b>	(51) <b>G01M 15/04</b>	(87) <b>WO 2010/010306</b>	(51) <b>A45D 40/18</b>
(86) DO 2008/000003	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) EP 2009/059042	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) FR 2009/051479	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 08876607.6	26.02.2011	(21) 09780614.5	25.02.2011	(21) 09740367.9	25.02.2011
(87) <b>WO 2010/009737</b>	(51) <b>H04M 17/00</b>	(87) <b>WO 2010/010029</b>	(51) <b>A61C 1/00</b>	(87) <b>WO 2010/010307</b>	(51) <b>A61M 5/158</b>
(86) DO 2008/000004	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) EP 2009/059096	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) FR 2009/051480	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 08876608.4	26.02.2011	(21) 09780659.0	23.02.2011	(21) 09740368.7	24.02.2011
(87) <b>WO 2010/009738</b>	(51) <b>A23L 1/10</b>	(87) <b>WO 2010/010034</b>	(51) <b>G03F 7/20</b>	(87) <b>WO 2010/010314</b>	(51) <b>A47G 29/30</b>
(86) DZ 2009/000007	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) EP 2009/059131	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) GB 2008/002540	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 09776303.1	24.02.2011	(21) 09780691.3	22.02.2011	(21) 08776051.8	25.02.2011
(87) <b>WO 2010/009749</b>	(51) <b>A47B 9/00</b>	(87) <b>WO 2010/010049</b>	(51) <b>G01F 23/24</b>	(87) <b>WO 2010/010321</b>	(51) <b>G01N 31/22</b>
(86) EP 2008/006168	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) EP 2009/059248	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) GB 2009/001680	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 08785119.2	26.02.2011	(21) 09780786.1	22.02.2011	(21) 09784645.5	23.02.2011
(87) <b>WO 2010/009801</b>	(51) <b>F16J 15/08</b>	(87) <b>WO 2010/010061</b>	(51) <b>H01H 9/50</b>	(87) <b>WO 2010/010337</b>	(51) <b>H01L 51/00</b>
(86) EP 2009/004755	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) EP 2009/059291	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) GB 2009/001801	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 09776907.9	26.02.2011	(21) 09780822.4	26.02.2011	(21) 09784753.7	22.02.2011
(87) <b>WO 2010/009844</b>	(51) <b>B60R 1/00</b>	(87) <b>WO 2010/010064</b>	(51) <b>H01R 25/16</b>	(87) <b>WO 2010/010350</b>	(51) <b>G06F 3/048</b>
(86) EP 2009/005231	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) EP 2009/059298	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) GB 2009/001824	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 09777285.9	26.02.2011	(21) 09780828.1	24.02.2011	(21) 09784776.8	24.02.2011
(87) <b>WO 2010/009847</b>	(51) <b>C07D 413/12</b>	(87) <b>WO 2010/010111</b>	(51) <b>C10L 1/19</b>	(87) <b>WO 2010/010359</b>	(51) <b>C07C 211/27</b>
(86) EP 2009/005236	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) EP 2009/059410	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) GB 2009/001835	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 09777289.1	25.02.2011	(21) 09800057.3	23.02.2011	(21) 09784786.7	25.02.2011
(87) <b>WO 2010/009852</b>	(51) <b>G02B 21/02</b>	(87) <b>WO 2010/010159</b>	(51) <b>C09D 5/00</b>	(87) <b>WO 2010/010362</b>	(51) <b>D01D 5/00</b>
(86) EP 2009/005251	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) EP 2009/059514	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) GB 2009/001840	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 09777303.0	24.02.2011	(21) 09800071.4	26.02.2011	(21) 09784790.9	25.02.2011
(87) <b>WO 2010/009875</b>	(51) <b>G06F 3/03</b>	(87) <b>WO 2010/010164</b>	(51) <b>G06F 13/16</b>	(87) <b>WO 2010/010396</b>	(51) <b>H01B 7/04</b>
(86) EP 2009/005322	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) EP 2009/059524	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) GB 2009/050907	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 09736807.0	23.02.2011	(21) 09781004.8	26.02.2011	(21) 09785381.6	26.02.2011

(87) WO 2010/010399 (86) GB 2009/050911 (21) 09785385.7	(51) <b>A61L 15/28</b> (87) 2010/04 28.01.2010 25.02.2011	(87) WO 2010/010639 (86) JP 2008/065832 (21) 08809887.6	(51) <b>D01F 6/38</b> (87) 2010/04 28.01.2010 25.02.2011	(87) WO 2010/010732 (86) JP 2009/054998 (21) 09800248.8	(51) <b>A63H 3/36</b> (87) 2010/04 28.01.2010 23.02.2011
(87) WO 2010/010412 (86) HU 2009/000063 (21) 09785764.3	(51) <b>C07C 213/02</b> (87) 2010/04 28.01.2010 26.02.2011	(87) WO 2010/010642 (86) JP 2009/000609 (21) 09800159.7	(51) <b>G02B 6/00</b> (87) 2010/04 28.01.2010 26.02.2011	(87) WO 2010/010737 (86) JP 2009/055590 (21) 09800253.8	(51) <b>G06F 17/21</b> (87) 2010/04 28.01.2010 26.02.2011
(87) WO 2010/010415 (86) IB 2008/001940 (21) 08776392.6	(51) <b>G01C 17/04</b> (87) 2010/04 28.01.2010 26.02.2011	(87) WO 2010/010651 (86) JP 2009/001897 (21) 09800168.8	(51) <b>H04W 4/04</b> (87) 2010/04 28.01.2010 26.02.2011	(87) WO 2010/010739 (86) JP 2009/056283 (21) 09800255.3	(51) <b>G09F 9/00</b> (87) 2010/04 28.01.2010 25.02.2011
(87) WO 2010/010425 (86) IB 2008/053000 (21) 08789454.9	(51) <b>H03D 7/16</b> (87) 2010/04 28.01.2010 26.02.2011	(87) WO 2010/010652 (86) JP 2009/001968 (21) 09800169.6	(51) <b>H01L 27/14</b> (87) 2010/04 28.01.2010 26.02.2011	(87) WO 2010/010741 (86) JP 2009/057258 (21) 09800257.9	(51) <b>G02F 1/13357</b> (87) 2010/04 28.01.2010 23.02.2011
(87) WO 2010/010428 (86) IB 2008/053004 (21) 08789458.0	(51) <b>B63B 27/25</b> (87) 2010/04 28.01.2010 26.02.2011	(87) WO 2010/010653 (86) JP 2009/002548 (21) 09800170.4	(51) <b>G06F 3/048</b> (87) 2010/04 28.01.2010 25.02.2011	(87) WO 2010/010746 (86) JP 2009/058047 (21) 09800262.9	(51) <b>H02M 3/28</b> (87) 2010/04 28.01.2010 25.02.2011
(87) WO 2010/010431 (86) IB 2009/005154 (21) 09800122.5	(51) <b>A61K 9/107</b> (87) 2010/04 28.01.2010 25.02.2011	(87) WO 2010/010658 (86) JP 2009/002956 (21) 09800175.3	(51) <b>G03B 17/56</b> (87) 2010/04 28.01.2010 25.02.2011	(87) WO 2010/010751 (86) JP 2009/059635 (21) 09800267.8	(51) <b>G02B 21/16</b> (87) 2010/04 28.01.2010 26.02.2011
(87) WO 2010/010460 (86) IB 2009/006363 (21) 09800134.0	(51) <b>G06F 3/00</b> (87) 2010/04 28.01.2010 26.02.2011	(87) WO 2010/010666 (86) JP 2009/003273 (21) 09800183.7	(51) <b>H05K 1/11</b> (87) 2010/04 28.01.2010 24.02.2011	(87) WO 2010/010761 (86) JP 2009/060734 (21) 09800277.7	(51) <b>H02M 3/28</b> (87) 2010/04 28.01.2010 24.02.2011
(87) WO 2010/010461 (86) IB 2009/006366 (21) 09800135.7	(51) <b>G01M 7/02</b> (87) 2010/04 28.01.2010 25.02.2011	(87) WO 2010/010668 (86) JP 2009/003314 (21) 09800185.2	(51) <b>H01L 21/314</b> (87) 2010/04 28.01.2010 25.02.2011	(87) WO 2010/010766 (86) JP 2009/061173 (21) 09800281.9	(51) <b>H01L 21/336</b> (87) 2010/04 28.01.2010 26.02.2011
(87) WO 2010/010481 (86) IB 2009/053048 (21) 09786595.0	(51) <b>G04B 47/04</b> (87) 2010/04 28.01.2010 25.02.2011	(87) WO 2010/010675 (86) JP 2009/003355 (21) 09800191.0	(51) <b>G06F 19/00</b> (87) 2010/04 28.01.2010 23.02.2011	(87) WO 2010/010768 (86) JP 2009/061176 (21) 09800283.5	(51) <b>H01B 5/00</b> (87) 2010/04 28.01.2010 25.02.2011
(87) WO 2010/010489 (86) IB 2009/053081 (21) 09786615.6	(51) <b>G06F 3/048</b> (87) 2010/04 28.01.2010 24.02.2011	(87) WO 2010/010678 (86) JP 2009/003377 (21) 09800194.4	(51) <b>G06F 9/45</b> (87) 2010/04 28.01.2010 23.02.2011	(87) WO 2010/010780 (86) JP 2009/061551 (21) 09800295.9	(51) <b>G01N 27/64</b> (87) 2010/04 28.01.2010 26.02.2011
(87) WO 2010/010511 (86) IB 2009/053157 (21) 09786654.5	(51) <b>A61Q 1/10</b> (87) 2010/04 28.01.2010 22.02.2011	(87) WO 2010/010688 (86) JP 2009/003413 (21) 09800204.1	(51) <b>H01L 21/677</b> (87) 2010/04 28.01.2010 25.02.2011	(87) WO 2010/010781 (86) JP 2009/061559 (21) 09800296.7	(51) <b>G11B 21/12</b> (87) 2010/04 28.01.2010 24.02.2011
(87) WO 2010/010513 (86) IB 2009/053159 (21) 09786656.0	(51) <b>F24J 2/52</b> (87) 2010/04 28.01.2010 22.02.2011	(87) WO 2010/010692 (86) JP 2009/003427 (21) 09800208.2	(51) <b>G02B 7/04</b> (87) 2010/04 28.01.2010 26.02.2011	(87) WO 2010/010783 (86) JP 2009/061593 (21) 09800298.3	(51) <b>H01L 35/32</b> (87) 2010/04 28.01.2010 23.02.2011
(87) WO 2010/010553 (86) IL 2009/000711 (21) 09800149.8	(51) <b>A63H 3/28</b> (87) 2010/04 28.01.2010 25.02.2011	(87) WO 2010/010697 (86) JP 2009/003445 (21) 09800213.2	(51) <b>C12Q 1/68</b> (87) 2010/04 28.01.2010 25.02.2011	(87) WO 2010/010789 (86) JP 2009/061745 (21) 09800304.9	(51) <b>C10M 169/00</b> (87) 2010/04 28.01.2010 23.02.2011
(87) WO 2010/010554 (86) IL 2009/000712 (21) 09787478.8	(51) <b>C12M 1/00</b> (87) 2010/04 28.01.2010 23.02.2011	(87) WO 2010/010706 (86) JP 2009/003463 (21) 09800222.3	(51) <b>H01L 21/3065</b> (87) 2010/04 28.01.2010 25.02.2011	(87) WO 2010/010792 (86) JP 2009/061840 (21) 09800307.2	(51) <b>H01L 21/288</b> (87) 2010/04 28.01.2010 25.02.2011
(87) WO 2010/010586 (86) IT 2008/000503 (21) 08808204.5	(51) <b>H04L 12/26</b> (87) 2010/04 28.01.2010 26.02.2011	(87) WO 2010/010708 (86) JP 2009/003466 (21) 09800224.9	(51) <b>H04W 84/18</b> (87) 2010/04 28.01.2010 25.02.2011	(87) WO 2010/010796 (86) JP 2009/061943 (21) 09800311.4	(51) <b>G11B 5/60</b> (87) 2010/04 28.01.2010 26.02.2011
(87) WO 2010/010592 (86) IT 2009/000328 (21) 09787800.3	(51) <b>H02M 5/22</b> (87) 2010/04 28.01.2010 25.02.2011	(87) WO 2010/010710 (86) JP 2009/003471 (21) 09800226.4	(51) <b>H02M 3/07</b> (87) 2010/04 28.01.2010 25.02.2011	(87) WO 2010/010800 (86) JP 2009/062159 (21) 09787980.3	(51) <b>H04W 12/08</b> (87) 2010/04 28.01.2010 26.02.2011
(87) WO 2010/010600 (86) JP 2008/001978 (21) 08776875.0	(51) <b>C09D 127/12</b> (87) 2010/04 28.01.2010 25.02.2011	(87) WO 2010/010712 (86) JP 2009/003475 (21) 09800228.0	(51) <b>G03B 5/00</b> (87) 2010/04 28.01.2010 25.02.2011	(87) WO 2010/010802 (86) JP 2009/062196 (21) 09800316.3	(51) <b>H01L 29/786</b> (87) 2010/04 28.01.2010 25.02.2011
(87) WO 2010/010603 (86) JP 2008/001995 (21) 08776892.5	(51) <b>H04L 7/00</b> (87) 2010/04 28.01.2010 26.02.2011	(87) WO 2010/010721 (86) JP 2009/051325 (21) 09800237.1	(51) <b>H01L 23/02</b> (87) 2010/04 28.01.2010 26.02.2011	(87) WO 2010/010806 (86) JP 2009/062285 (21) 09800320.5	(51) <b>G11B 5/60</b> (87) 2010/04 28.01.2010 25.02.2011
(87) WO 2010/010609 (86) JP 2008/063138 (21) 08791419.8	(51) <b>H01L 21/768</b> (87) 2010/04 28.01.2010 23.02.2011	(87) WO 2010/010724 (86) JP 2009/053425 (21) 09800240.5	(51) <b>H02K 7/00</b> (87) 2010/04 28.01.2010 25.02.2011	(87) WO 2010/010809 (86) JP 2009/062357 (21) 09800323.9	(51) <b>G01D 7/00</b> (87) 2010/04 28.01.2010 25.02.2011
(87) WO 2010/010629 (86) JP 2008/063413 (21) 08791657.3	(51) <b>H01R 12/20</b> (87) 2010/04 28.01.2010 26.02.2011	(87) WO 2010/010726 (86) JP 2009/053539 (21) 09800242.1	(51) <b>G01T 1/20</b> (87) 2010/04 28.01.2010 26.02.2011	(87) WO 2010/010811 (86) JP 2009/062407 (21) 09800325.4	(51) <b>G01C 17/28</b> (87) 2010/04 28.01.2010 26.02.2011
(87) WO 2010/010638 (86) JP 2008/063828 (21) 08792041.9	(51) <b>H01L 21/306</b> (87) 2010/04 28.01.2010 26.02.2011	(87) WO 2010/010728 (86) JP 2009/054412 (21) 09800244.7	(51) <b>G01T 1/20</b> (87) 2010/04 28.01.2010 26.02.2011	(87) WO 2010/010814 (86) JP 2009/062435 (21) 09800328.8	(51) <b>G02F 1/155</b> (87) 2010/04 28.01.2010 25.02.2011

(87) <b>WO 2010/010816</b>	(51) <b>H01L 27/105</b>	(87) <b>WO 2010/010910</b>	(51) <b>H05K 3/46</b>	(87) <b>WO 2010/011013</b>	(51) <b>H01L 21/00</b>
(86) JP 2009/062461	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) JP 2009/063155	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) KR 2009/001680	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 09800330.4	23.02.2011	(21) 09800424.5	24.02.2011	(21) 09800494.8	24.02.2011
(87) <b>WO 2010/010819</b>	(51) <b>G03G 21/10</b>	(87) <b>WO 2010/010915</b>	(51) <b>G03F 1/14</b>	(87) <b>WO 2010/011016</b>	(51) <b>B01J 20/00</b>
(86) JP 2009/062514	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) JP 2009/063168	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) KR 2009/001897	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 09800333.8	26.02.2011	(21) 09800429.4	24.02.2011	(21) 09800497.1	25.02.2011
(87) <b>WO 2010/010820</b>	(51) <b>H01B 1/06</b>	(87) <b>WO 2010/010919</b>	(51) <b>G06F 17/28</b>	(87) <b>WO 2010/011017</b>	(51) <b>H01L 23/48</b>
(86) JP 2009/062518	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) JP 2009/063173	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) KR 2009/001898	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 09800334.6	26.02.2011	(21) 09800433.6	26.02.2011	(21) 09800498.9	26.02.2011
(87) <b>WO 2010/010821</b>	(51) <b>H01L 31/042</b>	(87) <b>WO 2010/010920</b>	(51) <b>G06F 17/28</b>	(87) <b>WO 2010/011020</b>	(51) <b>A61K 8/97</b>
(86) JP 2009/062542	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) JP 2009/063174	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) KR 2009/002365	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 09800335.3	24.02.2011	(21) 09800434.4	26.02.2011	(21) 09800501.0	23.02.2011
(87) <b>WO 2010/010827</b>	(51) <b>A63F 13/12</b>	(87) <b>WO 2010/010926</b>	(51) <b>G06T 7/20</b>	(87) <b>WO 2010/011021</b>	(51) <b>B60R 1/08</b>
(86) JP 2009/062709	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) JP 2009/063197	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) KR 2009/002541	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 09800341.1	24.02.2011	(21) 09800440.1	25.02.2011	(21) 09800502.8	25.02.2011
(87) <b>WO 2010/010828</b>	(51) <b>G06F 17/21</b>	(87) <b>WO 2010/010928</b>	(51) <b>G03F 7/40</b>	(87) <b>WO 2010/011026</b>	(51) <b>G06F 17/30</b>
(86) JP 2009/062723	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) JP 2009/063202	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) KR 2009/003333	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 09800342.9	25.02.2011	(21) 09800442.7	25.02.2011	(21) 09800507.7	23.02.2011
(87) <b>WO 2010/010837</b>	(51) <b>C12M 3/00</b>	(87) <b>WO 2010/010931</b>	(51) <b>H02N 1/00</b>	(87) <b>WO 2010/011028</b>	(51) <b>G02F 1/133</b>
(86) JP 2009/062873	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) JP 2009/063210	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) KR 2009/003354	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 09800351.0	26.02.2011	(21) 09800445.0	25.02.2011	(21) 09800509.3	25.02.2011
(87) <b>WO 2010/010838</b>	(51) <b>H01B 5/14</b>	(87) <b>WO 2010/010933</b>	(51) <b>C07D 405/12</b>	(87) <b>WO 2010/011033</b>	(51) <b>H01L 27/146</b>
(86) JP 2009/062874	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) JP 2009/063215	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) KR 2009/003592	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 09800352.8	26.02.2011	(21) 09800447.6	24.02.2011	(21) 09800514.3	23.02.2011
(87) <b>WO 2010/010839</b>	(51) <b>A63F 13/00</b>	(87) <b>WO 2010/010939</b>	(51) <b>A61K 31/155</b>	(87) <b>WO 2010/011036</b>	(51) <b>H01L 21/306</b>
(86) JP 2009/062890	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) JP 2009/063239	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) KR 2009/003703	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 09800353.6	23.02.2011	(21) 09800453.4	25.02.2011	(21) 09800517.6	24.02.2011
(87) <b>WO 2010/010851</b>	(51) <b>H01L 21/288</b>	(87) <b>WO 2010/010941</b>	(51) <b>G01N 31/00</b>	(87) <b>WO 2010/011037</b>	(51) <b>G09F 7/00</b>
(86) JP 2009/062963	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) JP 2009/063245	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) KR 2009/003704	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 09800365.0	25.02.2011	(21) 09800455.9	26.02.2011	(21) 09800518.4	22.02.2011
(87) <b>WO 2010/010861</b>	(51) <b>G06Q 50/00</b>	(87) <b>WO 2010/010946</b>	(51) <b>H04W 24/08</b>	(87) <b>WO 2010/011045</b>	(51) <b>G06F 3/01</b>
(86) JP 2009/063022	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) JP 2009/063267	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) KR 2009/003859	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 09800375.9	24.02.2011	(21) 09800460.9	25.02.2011	(21) 09800526.7	25.02.2011
(87) <b>WO 2010/010865</b>	(51) <b>H01L 29/78</b>	(87) <b>WO 2010/010956</b>	(51) <b>H01L 31/04</b>	(87) <b>WO 2010/011049</b>	(51) <b>H01L 31/042</b>
(86) JP 2009/063042	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) JP 2009/063297	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) KR 2009/003911	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 09800379.1	23.02.2011	(21) 09800470.8	26.02.2011	(21) 09800530.9	24.02.2011
(87) <b>WO 2010/010870</b>	(51) <b>A61M 39/02</b>	(87) <b>WO 2010/010971</b>	(51) <b>G03G 5/043</b>	(87) <b>WO 2010/011066</b>	(51) <b>H04N 9/64</b>
(86) JP 2009/063056	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) JP 2009/063619	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) KR 2009/003996	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 09800384.1	26.02.2011	(21) 09788006.6	26.02.2011	(21) 09800547.3	24.02.2011
(87) <b>WO 2010/010876</b>	(51) <b>B60R 16/02</b>	(87) <b>WO 2010/010975</b>	(51) <b>G09F 9/33</b>	(87) <b>WO 2010/011071</b>	(51) <b>A63F 9/12</b>
(86) JP 2009/063072	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) KR 2008/004235	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) KR 2009/004018	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 09800390.8	26.02.2011	(21) 08778890.7	22.02.2011	(21) 09800552.3	24.02.2011
(87) <b>WO 2010/010877</b>	(51) <b>C09D 4/00</b>	(87) <b>WO 2010/010981</b>	(51) <b>H01L 23/12</b>	(87) <b>WO 2010/011073</b>	(51) <b>G06Q 30/00</b>
(86) JP 2009/063073	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) KR 2008/004441	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) KR 2009/004021	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 09800391.6	26.02.2011	(21) 08778960.8	24.02.2011	(21) 09800554.9	22.02.2011
(87) <b>WO 2010/010878</b>	(51) <b>G02B 6/122</b>	(87) <b>WO 2010/010984</b>	(51) <b>G02F 1/1345</b>	(87) <b>WO 2010/011088</b>	(51) <b>H01L 31/042</b>
(86) JP 2009/063074	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) KR 2008/005115	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) KR 2009/004090	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 09800392.4	26.02.2011	(21) 08793613.4	25.02.2011	(21) 09800569.7	25.02.2011
(87) <b>WO 2010/010890</b>	(51) <b>H01L 33/00</b>	(87) <b>WO 2010/010986</b>	(51) <b>B60R 1/08</b>	(87) <b>WO 2010/011090</b>	(51) <b>G02B 5/20</b>
(86) JP 2009/063092	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) KR 2008/005167	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) KR 2009/004101	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 09800404.7	24.02.2011	(21) 08793652.2	25.02.2011	(21) 09800571.3	26.02.2011
(87) <b>WO 2010/010891</b>	(51) <b>G02B 13/00</b>	(87) <b>WO 2010/010987</b>	(51) <b>H02P 27/08</b>	(87) <b>WO 2010/011091</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>
(86) JP 2009/063093	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) KR 2008/005275	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) KR 2009/004102	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 09800405.4	26.02.2011	(21) 08793729.8	24.02.2011	(21) 09800572.1	25.02.2011
(87) <b>WO 2010/010899</b>	(51) <b>G03F 7/039</b>	(87) <b>WO 2010/010992</b>	(51) <b>G06F 17/50</b>	(87) <b>WO 2010/011094</b>	(51) <b>H04B 7/26</b>
(86) JP 2009/063117	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) KR 2008/006901	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) KR 2009/004110	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 09800413.8	25.02.2011	(21) 08876614.2	26.02.2011	(21) 09800575.4	25.02.2011
(87) <b>WO 2010/010906</b>	(51) <b>H02K 23/38</b>	(87) <b>WO 2010/011004</b>	(51) <b>C12M 1/42</b>	(87) <b>WO 2010/011102</b>	(51) <b>C08F 2/22</b>
(86) JP 2009/063131	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) KR 2009/000107	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) KR 2009/004129	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 09800420.3	23.02.2011	(21) 09800485.6	23.02.2011	(21) 09800583.8	26.02.2011
(87) <b>WO 2010/010907</b>	(51) <b>H01L 21/66</b>	(87) <b>WO 2010/011006</b>	(51) <b>G06F 3/041</b>	(87) <b>WO 2010/011109</b>	(51) <b>A63H 33/00</b>
(86) JP 2009/063144	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) KR 2009/000600	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) KR 2009/004143	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 09800421.1	23.02.2011	(21) 09800487.2	22.02.2011	(21) 09800590.3	25.02.2011



(87) <b>WO 2010/011112</b>	(51) <b>H04L 27/26</b>	(87) <b>WO 2010/011207</b>	(51) <b>H01L 33/00</b>	(87) <b>WO 2010/011327</b>	(51) <b>C08J 3/28</b>
(86) KR 2009/004155	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) US 2008/009077	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) US 2009/004285	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 09800593.7	26.02.2011	(21) 08794776.8	26.02.2011	(21) 09800686.9	25.02.2011
(87) <b>WO 2010/011114</b>	(51) <b>H01L 21/205</b>	(87) <b>WO 2010/011209</b>	(51) <b>G02B 26/08</b>	(87) <b>WO 2010/011341</b>	(51) <b>G08B 13/08</b>
(86) KR 2009/004163	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) US 2008/009314	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) US 2009/004317	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 09800595.2	26.02.2011	(21) 08794972.3	01.03.2011	(21) 09800694.3	26.02.2011
(87) <b>WO 2010/011116</b>	(51) <b>B32B 27/06</b>	(87) <b>WO 2010/011210</b>	(51) <b>G02B 26/08</b>	(87) <b>WO 2010/011342</b>	(51) <b>G06F 12/00</b>
(86) KR 2009/004166	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) US 2008/009315	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) US 2009/004322	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 09800597.8	26.02.2011	(21) 08794973.1	01.03.2011	(21) 09800695.0	26.02.2011
(87) <b>WO 2010/011118</b>	(51) <b>H02J 7/34</b>	(87) <b>WO 2010/011212</b>	(51) <b>G06F 1/00</b>	(87) <b>WO 2010/011349</b>	(51) <b>A61K 31/506</b>
(86) MX 2008/000094	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) US 2008/011497	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) US 2009/004330	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 08793777.7	22.02.2011	(21) 08816624.4	22.02.2011	(21) 09789009.9	26.02.2011
(87) <b>WO 2010/011125</b>	(51) <b>H01R 13/648</b>	(87) <b>WO 2010/011213</b>	(51) <b>G01W 1/00</b>	(87) <b>WO 2010/011351</b>	(51) <b>A61F 2/36</b>
(86) MY 2009/000092	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) US 2008/011659	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) US 2009/004333	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 09800603.4	22.02.2011	(21) 08876634.0	25.02.2011	(21) 09800701.6	25.02.2011
(87) <b>WO 2010/011134</b>	(51) <b>C07D 213/55</b>	(87) <b>WO 2010/011215</b>	(51) <b>G06F 15/16</b>	(87) <b>WO 2010/011395</b>	(51) <b>G01V 3/24</b>
(86) NL 2009/050429	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) US 2008/070615	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) US 2009/043531	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 09788229.4	22.02.2011	(21) 08796354.2	22.02.2011	(21) 09800727.1	25.02.2011
(87) <b>WO 2010/011147</b>	(51) <b>C07D 209/08</b>	(87) <b>WO 2010/011218</b>	(51) <b>G06Q 40/00</b>	(87) <b>WO 2010/011413</b>	(51) <b>G06Q 40/00</b>
(86) NO 2009/000270	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) US 2008/070788	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) US 2009/045298	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 09788372.2	24.02.2011	(21) 08782217.7	23.02.2011	(21) 09800739.6	24.02.2011
(87) <b>WO 2010/011154</b>	(51) <b>A01K 67/027</b>	(87) <b>WO 2010/011219</b>	(51) <b>H02B 11/10</b>	(87) <b>WO 2010/011424</b>	(51) <b>G06T 5/00</b>
(86) RU 2008/000488	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) US 2008/070874	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) US 2009/046319	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 08876262.0	25.02.2011	(21) 08782248.2	24.02.2011	(21) 09800747.9	24.02.2011
(87) <b>WO 2010/011161</b>	(51) <b>A61K 39/00</b>	(87) <b>WO 2010/011221</b>	(51) <b>G06F 1/00</b>	(87) <b>WO 2010/011433</b>	(51) <b>H01R 43/16</b>
(86) RU 2009/000368	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) US 2008/070908	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) US 2009/046732	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 09800619.0	26.02.2011	(21) 08796488.8	23.02.2011	(21) 09789784.7	25.02.2011
(87) <b>WO 2010/011162</b>	(51) <b>A47L 9/10</b>	(87) <b>WO 2010/011224</b>	(51) <b>G06F 1/20</b>	(87) <b>WO 2010/011455</b>	(51) <b>G06Q 30/00</b>
(86) SE 2008/000459	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) US 2008/071054	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) US 2009/048225	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 08794089.6	23.02.2011	(21) 08817879.3	25.02.2011	(21) 09800758.6	23.02.2011
(87) <b>WO 2010/011177</b>	(51) <b>H01L 21/68</b>	(87) <b>WO 2010/011228</b>	(51) <b>G06F 1/16</b>	(87) <b>WO 2010/011470</b>	(51) <b>A61M 25/06</b>
(86) SG 2008/000268	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) US 2008/071148	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) US 2009/049031	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 08779496.2	25.02.2011	(21) 08796617.2	26.02.2011	(21) 09789977.7	24.02.2011
(87) <b>WO 2010/011179</b>	(51) <b>G06F 21/00</b>	(87) <b>WO 2010/011233</b>	(51) <b>G06Q 10/00</b>	(87) <b>WO 2010/011471</b>	(51) <b>H04R 3/00</b>
(86) SG 2008/000270	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) US 2008/076525	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) US 2009/049101	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 08779497.0	26.02.2011	(21) 08822529.7	23.02.2011	(21) 09800768.5	23.02.2011
(87) <b>WO 2010/011180</b>	(51) <b>G06F 21/00</b>	(87) <b>WO 2010/011262</b>	(51) <b>G03F 7/033</b>	(87) <b>WO 2010/011475</b>	(51) <b>G01R 19/25</b>
(86) SG 2008/000271	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) US 2009/004048	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) US 2009/049279	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 08779498.8	26.02.2011	(21) 09788902.6	23.02.2011	(21) 09790013.8	24.02.2011
(87) <b>WO 2010/011181</b>	(51) <b>G06F 21/24</b>	(87) <b>WO 2010/011279</b>	(51) <b>G02B 6/02</b>	(87) <b>WO 2010/011476</b>	(51) <b>H01L 21/205</b>
(86) SG 2008/000272	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) US 2009/004163	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) US 2009/049300	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 08779499.6	26.02.2011	(21) 09788940.6	24.02.2011	(21) 09800770.1	24.02.2011
(87) <b>WO 2010/011182</b>	(51) <b>G06Q 10/00</b>	(87) <b>WO 2010/011280</b>	(51) <b>G08B 13/12</b>	(87) <b>WO 2010/011487</b>	(51) <b>H01L 29/78</b>
(86) SG 2008/000273	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) US 2009/004166	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) US 2009/049663	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 08779500.1	26.02.2011	(21) 09800654.7	22.02.2011	(21) 09800779.2	26.02.2011
(87) <b>WO 2010/011186</b>	(51) <b>G01Q 10/00</b>	(87) <b>WO 2010/011300</b>	(51) <b>G01N 23/10</b>	(87) <b>WO 2010/011506</b>	(51) <b>C12Q 1/68</b>
(86) SG 2009/000259	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) US 2009/004241	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) US 2009/050255	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 09800629.9	26.02.2011	(21) 09788972.9	25.02.2011	(21) 09800790.9	24.02.2011
(87) <b>WO 2010/011187</b>	(51) <b>A63H 33/26</b>	(87) <b>WO 2010/011317</b>	(51) <b>G06T 15/00</b>	(87) <b>WO 2010/011508</b>	(51) <b>H01B 7/00</b>
(86) SG 2009/000260	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) US 2009/004266	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) US 2009/050316	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 09800630.7	24.02.2011	(21) 09740547.6	24.02.2011	(21) 09800791.7	23.02.2011
(87) <b>WO 2010/011188</b>	(51) <b>G06F 21/00</b>	(87) <b>WO 2010/011319</b>	(51) <b>A61K 47/02</b>	(87) <b>WO 2010/011513</b>	(51) <b>G06N 5/02</b>
(86) SG 2009/000261	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) US 2009/004268	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) US 2009/050355	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 09800631.5	26.02.2011	(21) 09800678.6	25.02.2011	(21) 09790319.9	22.02.2011
(87) <b>WO 2010/011201</b>	(51) <b>H01L 33/00</b>	(87) <b>WO 2010/011320</b>	(51) <b>C12M 3/00</b>	(87) <b>WO 2010/011521</b>	(51) <b>H05H 1/34</b>
(86) US 2008/008868	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) US 2009/004269	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) US 2009/050403	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 08780279.9	22.02.2011	(21) 09800679.4	24.02.2011	(21) 09800799.0	24.02.2011
(87) <b>WO 2010/011204</b>	(51) <b>A61M 1/02</b>	(87) <b>WO 2010/011321</b>	(51) <b>H01R 13/66</b>	(87) <b>WO 2010/011536</b>	(51) <b>H01L 29/80</b>
(86) US 2008/009018	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) US 2009/004271	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) US 2009/050634	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 08794728.9	26.02.2011	(21) 09800680.2	25.02.2011	(21) 09800808.9	26.02.2011
(87) <b>WO 2010/011206</b>	(51) <b>H05K 7/02</b>	(87) <b>WO 2010/011326</b>	(51) <b>C08J 3/28</b>	(87) <b>WO 2010/011539</b>	(51) <b>G08C 19/22</b>
(86) US 2008/009036	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) US 2009/004284	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) US 2009/050646	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 08794744.6	26.02.2011	(21) 09800685.1	25.02.2011	(21) 09800809.7	26.02.2011

(87) <b>WO 2010/011545</b>	(51) <b>H02J 7/00</b>	(87) <b>WO 2010/011753</b>	(51) <b>H01R 13/658</b>	(87) <b>WO 2010/011877</b>	(51) <b>H04M 1/64</b>
(86) US 2009/050707	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) US 2009/051409	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) US 2009/051611	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 09800815.4	22.02.2011	(21) 09790727.3	23.02.2011	(21) 09801034.1	25.02.2011
(87) <b>WO 2010/011550</b>	(51) <b>G06Q 50/00</b>	(87) <b>WO 2010/011754</b>	(51) <b>C12P 7/64</b>	(87) <b>WO 2010/011878</b>	(51) <b>A61F 2/24</b>
(86) US 2009/050776	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) US 2009/051410	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) US 2009/051612	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 09800817.0	24.02.2011	(21) 09800945.9	23.02.2011	(21) 09741503.8	25.02.2011
(87) <b>WO 2010/011561</b>	(51) <b>A63F 9/24</b>	(87) <b>WO 2010/011755</b>	(51) <b>G06G 1/14</b>	(87) <b>WO 2010/011880</b>	(51) <b>H02G 3/14</b>
(86) US 2009/050853	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) US 2009/051412	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) US 2009/051624	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 09800822.0	23.02.2011	(21) 09800946.7	23.02.2011	(21) 09801036.6	26.02.2011
(87) <b>WO 2010/011571</b>	(51) <b>A62B 7/02</b>	(87) <b>WO 2010/011758</b>	(51) <b>G06Q 30/00</b>	(87) <b>WO 2010/011881</b>	(51) <b>H02M 7/49</b>
(86) US 2009/050935	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) US 2009/051416	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) US 2009/051627	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 09800829.5	24.02.2011	(21) 09800948.3	23.02.2011	(21) 09790789.3	25.02.2011
(87) <b>WO 2010/011578</b>	(51) <b>H01L 21/66</b>	(87) <b>WO 2010/011765</b>	(51) <b>G06Q 40/00</b>	(87) <b>WO 2010/011884</b>	(51) <b>C12Q 1/68</b>
(86) US 2009/051044	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) US 2009/051427	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) US 2009/051632	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 09800835.2	25.02.2011	(21) 09800953.3	23.02.2011	(21) 09801037.4	26.02.2011
(87) <b>WO 2010/011582</b>	(51) <b>A61G 7/05</b>	(87) <b>WO 2010/011774</b>	(51) <b>G01N 1/00</b>	(87) <b>WO 2010/011886</b>	(51) <b>G06Q 40/00</b>
(86) US 2009/051088	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) US 2009/051439	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) US 2009/051635	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 09790611.9	22.02.2011	(21) 09800959.0	26.02.2011	(21) 09801039.0	26.02.2011
(87) <b>WO 2010/011637</b>	(51) <b>G06Q 30/00</b>	(87) <b>WO 2010/011779</b>	(51) <b>G06F 3/041</b>	(87) <b>WO 2010/011892</b>	(51) <b>G06Q 50/00</b>
(86) US 2009/051233	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) US 2009/051444	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) US 2009/051645	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 09800865.9	22.02.2011	(21) 09800962.4	24.02.2011	(21) 09801044.0	26.02.2011
(87) <b>WO 2010/011643</b>	(51) <b>H05H 1/36</b>	(87) <b>WO 2010/011790</b>	(51) <b>C22C 38/00</b>	(87) <b>WO 2010/011897</b>	(51) <b>H04W 24/10</b>
(86) US 2009/051240	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) US 2009/051460	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) US 2009/051652	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 09800870.9	22.02.2011	(21) 09800972.3	23.02.2011	(21) 09801047.3	25.02.2011
(87) <b>WO 2010/011649</b>	(51) <b>H01L 31/042</b>	(87) <b>WO 2010/011793</b>	(51) <b>G06Q 20/00</b>	(87) <b>WO 2010/011898</b>	(51) <b>A01N 47/28</b>
(86) US 2009/051249	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) US 2009/051463	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) US 2009/051654	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 09800874.1	22.02.2011	(21) 09800975.6	25.02.2011	(21) 09801048.1	26.02.2011
(87) <b>WO 2010/011652</b>	(51) <b>G06F 17/00</b>	(87) <b>WO 2010/011802</b>	(51) <b>A01N 37/00</b>	(87) <b>WO 2010/011904</b>	(51) <b>A61F 2/28</b>
(86) US 2009/051252	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) US 2009/051482	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) US 2009/051661	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 09800876.6	22.02.2011	(21) 09800982.2	25.02.2011	(21) 09790797.6	26.02.2011
(87) <b>WO 2010/011666</b>	(51) <b>C07D 403/12</b>	(87) <b>WO 2010/011806</b>	(51) <b>G06F 19/00</b>	(87) <b>WO 2010/011905</b>	(51) <b>H01R 39/00</b>
(86) US 2009/051276	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) US 2009/051489	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) US 2009/051663	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 09800884.0	22.02.2011	(21) 09800985.5	25.02.2011	(21) 09801054.9	26.02.2011
(87) <b>WO 2010/011670</b>	(51) <b>G06Q 20/00</b>	(87) <b>WO 2010/011818</b>	(51) <b>A61K 31/535</b>	(87) <b>WO 2010/011913</b>	(51) <b>A63H 3/00</b>
(86) US 2009/051283	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) US 2009/051503	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) US 2009/051673	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 09800887.3	26.02.2011	(21) 09800995.4	26.02.2011	(21) 09801060.6	25.02.2011
(87) <b>WO 2010/011673</b>	(51) <b>A63F 9/24</b>	(87) <b>WO 2010/011819</b>	(51) <b>A61K 31/535</b>	(87) <b>WO 2010/011919</b>	(51) <b>H04W 12/06</b>
(86) US 2009/051287	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) US 2009/051504	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) US 2009/051682	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 09800889.9	26.02.2011	(21) 09800996.2	26.02.2011	(21) 09801065.5	25.02.2011
(87) <b>WO 2010/011686</b>	(51) <b>C07C 235/32</b>	(87) <b>WO 2010/011840</b>	(51) <b>G01M 17/00</b>	(87) <b>WO 2010/011922</b>	(51) <b>C07D 277/36</b>
(86) US 2009/051307	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) US 2009/051541	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) US 2009/051687	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 09800900.4	25.02.2011	(21) 09801007.7	25.02.2011	(21) 09801067.1	26.02.2011
(87) <b>WO 2010/011691</b>	(51) <b>G06F 21/24</b>	(87) <b>WO 2010/011842</b>	(51) <b>H01L 21/762</b>	(87) <b>WO 2010/011939</b>	(51) <b>G01N 1/36</b>
(86) US 2009/051313	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) US 2009/051546	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) US 2009/051711	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 09800905.3	22.02.2011	(21) 09790769.5	25.02.2011	(21) 09801081.2	26.02.2011
(87) <b>WO 2010/011703</b>	(51) <b>C12M 1/30</b>	(87) <b>WO 2010/011852</b>	(51) <b>C12Q 1/68</b>	(87) <b>WO 2010/011942</b>	(51) <b>G01F 23/36</b>
(86) US 2009/051335	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) US 2009/051568	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) US 2009/051714	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 09800914.5	25.02.2011	(21) 09801014.3	26.02.2011	(21) 09801084.6	26.02.2011
(87) <b>WO 2010/011711</b>	(51) <b>H01L 21/265</b>	(87) <b>WO 2010/011856</b>	(51) <b>A61K 31/10</b>	(87) <b>WO 2010/011945</b>	(51) <b>G09F 3/02</b>
(86) US 2009/051348	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) US 2009/051572	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) US 2009/051717	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 09800918.6	23.02.2011	(21) 09801017.6	24.02.2011	(21) 09790810.7	26.02.2011
(87) <b>WO 2010/011715</b>	(51) <b>G06F 3/048</b>	(87) <b>WO 2010/011858</b>	(51) <b>H01L 33/24</b>	(87) <b>WO 2010/011957</b>	(51) <b>C12P 21/06</b>
(86) US 2009/051353	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) US 2009/051574	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) US 2009/051737	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 09800921.0	23.02.2011	(21) 09801019.2	25.02.2011	(21) 09801093.7	26.02.2011
(87) <b>WO 2010/011721</b>	(51) <b>A61N 1/05</b>	(87) <b>WO 2010/011859</b>	(51) <b>G01T 3/08</b>	(87) <b>WO 2010/011969</b>	(51) <b>A61N 1/372</b>
(86) US 2009/051361	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) US 2009/051576	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) US 2009/051755	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 09790709.1	25.02.2011	(21) 09801020.0	25.02.2011	(21) 09790822.2	25.02.2011
(87) <b>WO 2010/011728</b>	(51) <b>G08G 1/0968</b>	(87) <b>WO 2010/011868</b>	(51) <b>C07D 401/14</b>	(87) <b>WO 2010/011983</b>	(51) <b>H05K 7/14</b>
(86) US 2009/051373	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) US 2009/051594	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) US 2009/051775	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 09790715.8	26.02.2011	(21) 09801026.7	24.02.2011	(21) 09801106.7	25.02.2011
(87) <b>WO 2010/011747</b>	(51) <b>G06E 1/00</b>	(87) <b>WO 2010/011871</b>	(51) <b>C07C 63/68</b>	(87) <b>WO 2010/011985</b>	(51) <b>A61B 17/56</b>
(86) US 2009/051401	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) US 2009/051597	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) US 2009/051777	(87) 2010/04 28.01.2010
(21) 09800941.8	23.02.2011	(21) 09801029.1	24.02.2011	(21) 09801108.3	25.02.2011

(87) <b>WO 2010/011993</b>	(51) <b>G06F 3/00</b>	(87) <b>WO 2010/012148</b>	(51) <b>H04W 12/00</b>	(87) <b>WO 2010/012224</b>	(51) <b>H04W 28/00</b>
(86) US 2009/051852	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) CN 2009/000521	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) CN 2009/072974	(87) 2010/05 04.02.2010
(21) 09801115.8	26.02.2011	(21) 09802341.9	02.03.2011	(21) 09802417.7	01.03.2011
(87) <b>WO 2010/011994</b>	(51) <b>C07K 7/08</b>	(87) <b>WO 2010/012152</b>	(51) <b>H04W 88/10</b>	(87) <b>WO 2010/012225</b>	(51) <b>H04W 36/00</b>
(86) US 2009/051853	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) CN 2009/000658	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) CN 2009/072976	(87) 2010/05 04.02.2010
(21) 09801116.6	26.02.2011	(21) 09802345.0	02.03.2011	(21) 09802418.5	01.03.2011
(87) <b>WO 2010/011997</b>	(51) <b>A61K 8/97</b>	(87) <b>WO 2010/012154</b>	(51) <b>H04W 52/14</b>	(87) <b>WO 2010/012226</b>	(51) <b>H04L 1/16</b>
(86) US 2009/051861	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) CN 2009/000828	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) CN 2009/072979	(87) 2010/05 04.02.2010
(21) 09790851.1	26.02.2011	(21) 09802347.6	01.03.2011	(21) 09802419.3	01.03.2011
(87) <b>WO 2010/011999</b>	(51) <b>C07K 7/06</b>	(87) <b>WO 2010/012156</b>	(51) <b>H04L 27/26</b>	(87) <b>WO 2010/012228</b>	(51) <b>H04W 36/00</b>
(86) US 2009/051863	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) CN 2009/000845	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) CN 2009/072986	(87) 2010/05 04.02.2010
(21) 09801119.0	26.02.2011	(21) 09802349.2	01.03.2011	(21) 09802421.9	01.03.2011
(87) <b>WO 2010/012002</b>	(51) <b>C12Q 1/68</b>	(87) <b>WO 2010/012157</b>	(51) <b>H04L 12/24</b>	(87) <b>WO 2010/012229</b>	(51) <b>H04W 36/14</b>
(86) US 2009/051868	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) CN 2009/000847	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) CN 2009/072988	(87) 2010/05 04.02.2010
(21) 09801121.6	26.02.2011	(21) 09802350.0	02.03.2011	(21) 09802422.7	01.03.2011
(87) <b>WO 2010/012003</b>	(51) <b>G02B 26/10</b>	(87) <b>WO 2010/012158</b>	(51) <b>G01N 33/98</b>	(87) <b>WO 2010/012230</b>	(51) <b>H04L 12/28</b>
(86) US 2009/051878	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) CN 2009/000857	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) CN 2009/072989	(87) 2010/05 04.02.2010
(21) 09801122.4	26.02.2011	(21) 09802351.8	01.03.2011	(21) 09802423.5	02.03.2011
(87) <b>WO 2010/012004</b>	(51) <b>A61K 39/395</b>	(87) <b>WO 2010/012160</b>	(51) <b>H04B 7/02</b>	(87) <b>WO 2010/012231</b>	(51) <b>H04W 4/10</b>
(86) US 2009/051880	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) CN 2009/000868	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) CN 2009/072993	(87) 2010/05 04.02.2010
(21) 09801123.2	26.02.2011	(21) 09802353.4	02.03.2011	(21) 09802424.3	01.03.2011
(87) <b>WO 2010/012005</b>	(51) <b>B82B 3/00</b>	(87) <b>WO 2010/012162</b>	(51) <b>H04W 12/00</b>	(87) <b>WO 2010/012232</b>	(51) <b>H04W 16/00</b>
(86) US 2009/051881	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) CN 2009/071035	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) CN 2009/072996	(87) 2010/05 04.02.2010
(21) 09801124.0	26.02.2011	(21) 09802355.9	01.03.2011	(21) 09802425.0	01.03.2011
(87) <b>WO 2010/012007</b>	(51) <b>A61F 2/38</b>	(87) <b>WO 2010/012163</b>	(51) <b>H04W 84/06</b>	(87) <b>WO 2010/012233</b>	(51) <b>H04L 29/06</b>
(86) US 2009/051884	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) CN 2009/071090	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) CN 2009/073001	(87) 2010/05 04.02.2010
(21) 09801126.5	26.02.2011	(21) 09802356.7	01.03.2011	(21) 09802426.8	01.03.2011
(87) <b>WO 2010/012008</b>	(51) <b>G06F 1/16</b>	(87) <b>WO 2010/012164</b>	(51) <b>H04B 1/10</b>	(87) <b>WO 2010/012241</b>	(51) <b>H04L 29/06</b>
(86) US 2009/051885	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) CN 2009/071113	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) CN 2009/073015	(87) 2010/05 04.02.2010
(21) 09801127.3	26.02.2011	(21) 09802357.5	01.03.2011	(21) 09802434.2	02.03.2011
(87) <b>WO 2010/012022</b>	(51) <b>G01G 19/04</b>	(87) <b>WO 2010/012166</b>	(51) <b>H04W 4/22</b>	(87) <b>WO 2010/012267</b>	(51) <b>H01L 33/40</b>
(86) AU 2009/000942	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) CN 2009/071372	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) DE 2009/001024	(87) 2010/05 04.02.2010
(21) 09802263.5	01.03.2011	(21) 09802359.1	01.03.2011	(21) 09775998.9	01.03.2011
(87) <b>WO 2010/012028</b>	(51) <b>C12M 1/00</b>	(87) <b>WO 2010/012168</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>	(87) <b>WO 2010/012271</b>	(51) <b>H01L 23/373</b>
(86) AU 2009/000959	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) CN 2009/071644	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) DE 2009/001051	(87) 2010/05 04.02.2010
(21) 09802269.2	01.03.2011	(21) 09802361.7	01.03.2011	(21) 09776024.3	01.03.2011
(87) <b>WO 2010/012033</b>	(51) <b>A01K 67/027</b>	(87) <b>WO 2010/012172</b>	(51) <b>G01R 31/317</b>	(87) <b>WO 2010/012279</b>	(51) <b>H01L 51/44</b>
(86) AU 2009/000967	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) CN 2009/071868	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) DE 2009/001118	(87) 2010/05 04.02.2010
(21) 09802274.2	01.03.2011	(21) 09802365.8	01.03.2011	(21) 09776074.8	01.03.2011
(87) <b>WO 2010/012035</b>	(51) <b>H04B 7/14</b>	(87) <b>WO 2010/012173</b>	(51) <b>H04M 3/51</b>	(87) <b>WO 2010/012298</b>	(51) <b>H04L 1/16</b>
(86) AU 2009/000970	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) CN 2009/071948	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) EP 2008/059905	(87) 2010/05 04.02.2010
(21) 09802276.7	01.03.2011	(21) 09802366.6	01.03.2011	(21) 08786545.7	01.03.2011
(87) <b>WO 2010/012070</b>	(51) <b>H02K 1/20</b>	(87) <b>WO 2010/012174</b>	(51) <b>H04W 74/00</b>	(87) <b>WO 2010/012305</b>	(51) <b>H04M 3/42</b>
(86) CA 2009/000869	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) CN 2009/071960	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) EP 2008/060023	(87) 2010/05 04.02.2010
(21) 09802296.5	01.03.2011	(21) 09802367.4	01.03.2011	(21) 08786650.5	01.03.2011
(87) <b>WO 2010/012072</b>	(51) <b>H04L 1/22</b>	(87) <b>WO 2010/012176</b>	(51) <b>H04W 36/14</b>	(87) <b>WO 2010/012327</b>	(51) <b>B62D 5/06</b>
(86) CA 2009/000912	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) CN 2009/072061	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) EP 2009/003295	(87) 2010/05 04.02.2010
(21) 09802298.1	01.03.2011	(21) 09802369.0	02.03.2011	(21) 09776594.5	01.03.2011
(87) <b>WO 2010/012085</b>	(51) <b>H04L 12/58</b>	(87) <b>WO 2010/012189</b>	(51) <b>H04W 36/12</b>	(87) <b>WO 2010/012380</b>	(51) <b>F16C 3/02</b>
(86) CA 2009/001054	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) CN 2009/072709	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) EP 2009/005136	(87) 2010/05 04.02.2010
(21) 09802311.2	02.03.2011	(21) 09802382.3	01.03.2011	(21) 09777205.7	01.03.2011
(87) <b>WO 2010/012098</b>	(51) <b>G02B 6/35</b>	(87) <b>WO 2010/012196</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>	(87) <b>WO 2010/012395</b>	(51) <b>H04L 1/08</b>
(86) CA 2009/001076	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) CN 2009/072788	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) EP 2009/005260	(87) 2010/05 04.02.2010
(21) 09802324.5	01.03.2011	(21) 09802389.8	01.03.2011	(21) 09777311.3	02.03.2011
(87) <b>WO 2010/012141</b>	(51) <b>H04W 28/18</b>	(87) <b>WO 2010/012201</b>	(51) <b>H04L 29/06</b>	(87) <b>WO 2010/012402</b>	(51) <b>A61B 5/00</b>
(86) CN 2008/072444	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) CN 2009/072845	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) EP 2009/005283	(87) 2010/05 04.02.2010
(21) 08800938.6	01.03.2011	(21) 09802394.8	01.03.2011	(21) 09777332.9	01.03.2011
(87) <b>WO 2010/012143</b>	(51) <b>H04L 12/46</b>	(87) <b>WO 2010/012206</b>	(51) <b>H04W 88/00</b>	(87) <b>WO 2010/012418</b>	(51) <b>C12N 1/20</b>
(86) CN 2008/073621	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) CN 2009/072876	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) EP 2009/005371	(87) 2010/05 04.02.2010
(21) 08876648.0	01.03.2011	(21) 09802399.7	01.03.2011	(21) 09777409.5	01.03.2011
(87) <b>WO 2010/012144</b>	(51) <b>H04W 88/00</b>	(87) <b>WO 2010/012212</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>	(87) <b>WO 2010/012458</b>	(51) <b>A61F 2/30</b>
(86) CN 2008/073827	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) CN 2009/072921	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) EP 2009/005492	(87) 2010/05 04.02.2010
(21) 08876649.8	01.03.2011	(21) 09802405.2	01.03.2011	(21) 09802453.2	01.03.2011



(87) <b>WO 2010/012460</b>	(51) <b>G01N 23/20</b>	(87) <b>WO 2010/013033</b>	(51) <b>G01N 15/05</b>	(87) <b>WO 2010/013336</b>	(51) <b>G06F 3/033</b>
(86) EP 2009/005499	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) GB 2009/050917	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) JP 2008/063747	(87) 2010/05 04.02.2010
(21) 09777525.8	01.03.2011	(21) 09785391.5	01.03.2011	(21) 08808657.4	01.03.2011
(87) <b>WO 2010/012474</b>	(51) <b>H01L 31/052</b>	(87) <b>WO 2010/013039</b>	(51) <b>A47F 5/08</b>	(87) <b>WO 2010/013356</b>	(51) <b>G01T 1/161</b>
(86) EP 2009/005540	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) GB 2009/050929	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) JP 2008/066085	(87) 2010/05 04.02.2010
(21) 09777561.3	01.03.2011	(21) 09785403.8	01.03.2011	(21) 08810140.7	01.03.2011
(87) <b>WO 2010/012502</b>	(51) <b>H04M 1/725</b>	(87) <b>WO 2010/013080</b>	(51) <b>C08K 3/34</b>	(87) <b>WO 2010/013377</b>	(51) <b>H04Q 9/00</b>
(86) EP 2009/005626	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) IB 2008/001965	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) JP 2009/002208	(87) 2010/05 04.02.2010
(21) 09777631.4	01.03.2011	(21) 08806861.4	01.03.2011	(21) 09802627.1	01.03.2011
(87) <b>WO 2010/012519</b>	(51) <b>H01L 31/04</b>	(87) <b>WO 2010/013092</b>	(51) <b>G06F 21/02</b>	(87) <b>WO 2010/013388</b>	(51) <b>C09J 7/02</b>
(86) EP 2009/055804	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) IB 2008/053050	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) JP 2009/002979	(87) 2010/05 04.02.2010
(21) 09802467.2	01.03.2011	(21) 08807247.5	01.03.2011	(21) 09802638.8	01.03.2011
(87) <b>WO 2010/012544</b>	(51) <b>H04L 1/00</b>	(87) <b>WO 2010/013093</b>	(51) <b>G01K 7/42</b>	(87) <b>WO 2010/013391</b>	(51) <b>H04B 1/16</b>
(86) EP 2009/057793	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) IB 2008/053060	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) JP 2009/003027	(87) 2010/05 04.02.2010
(21) 09779886.2	02.03.2011	(21) 08789494.5	01.03.2011	(21) 09802641.2	01.03.2011
(87) <b>WO 2010/012569</b>	(51) <b>G01S 1/00</b>	(87) <b>WO 2010/013112</b>	(51) <b>A47C 7/62</b>	(87) <b>WO 2010/013393</b>	(51) <b>H04L 12/44</b>
(86) EP 2009/058589	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) IB 2009/006368	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) JP 2009/003092	(87) 2010/05 04.02.2010
(21) 09802474.8	01.03.2011	(21) 09786069.6	01.03.2011	(21) 09802643.8	01.03.2011
(87) <b>WO 2010/012588</b>	(51) <b>G03F 7/20</b>	(87) <b>WO 2010/013147</b>	(51) <b>G03B 21/00</b>	(87) <b>WO 2010/013397</b>	(51) <b>H04L 29/06</b>
(86) EP 2009/059045	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) IB 2009/050385	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) JP 2009/003199	(87) 2010/05 04.02.2010
(21) 09780616.0	01.03.2011	(21) 09786299.9	01.03.2011	(21) 09802647.9	01.03.2011
(87) <b>WO 2010/012605</b>	(51) <b>H04L 29/06</b>	(87) <b>WO 2010/013162</b>	(51) <b>A61F 13/514</b>	(87) <b>WO 2010/013410</b>	(51) <b>H04L 12/28</b>
(86) EP 2009/059137	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) IB 2009/053073	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) JP 2009/003439	(87) 2010/05 04.02.2010
(21) 09802481.3	01.03.2011	(21) 09802592.7	01.03.2011	(21) 09802659.4	01.03.2011
(87) <b>WO 2010/012736</b>	(51) <b>A63B 39/00</b>	(87) <b>WO 2010/013163</b>	(51) <b>A61F 13/514</b>	(87) <b>WO 2010/013411</b>	(51) <b>G01D 5/245</b>
(86) EP 2009/059755	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) IB 2009/053074	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) JP 2009/003443	(87) 2010/05 04.02.2010
(21) 09781200.2	01.03.2011	(21) 09802593.5	01.03.2011	(21) 09802660.2	01.03.2011
(87) <b>WO 2010/012745</b>	(51) <b>C07D 235/08</b>	(87) <b>WO 2010/013182</b>	(51) <b>A61K 8/99</b>	(87) <b>WO 2010/013427</b>	(51) <b>G06F 13/28</b>
(86) EP 2009/059768	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) IB 2009/053208	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) JP 2009/003496	(87) 2010/05 04.02.2010
(21) 09781209.3	01.03.2011	(21) 09802597.6	01.03.2011	(21) 09802676.8	01.03.2011
(87) <b>WO 2010/012768</b>	(51) <b>G06T 15/00</b>	(87) <b>WO 2010/013190</b>	(51) <b>A61K 8/27</b>	(87) <b>WO 2010/013430</b>	(51) <b>H04B 1/18</b>
(86) EP 2009/059804	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) IB 2009/053261	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) JP 2009/003513	(87) 2010/05 04.02.2010
(21) 09781235.8	01.03.2011	(21) 09786720.4	01.03.2011	(21) 09802679.2	01.03.2011
(87) <b>WO 2010/012825</b>	(51) <b>H01L 31/18</b>	(87) <b>WO 2010/013191</b>	(51) <b>A61K 8/19</b>	(87) <b>WO 2010/013431</b>	(51) <b>H04W 16/24</b>
(86) EP 2009/059935	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) IB 2009/053262	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) JP 2009/003514	(87) 2010/05 04.02.2010
(21) 09781343.0	01.03.2011	(21) 09786721.2	01.03.2011	(21) 09802680.0	01.03.2011
(87) <b>WO 2010/012848</b>	(51) <b>C12N 15/29</b>	(87) <b>WO 2010/013230</b>	(51) <b>G04F 8/00</b>	(87) <b>WO 2010/013432</b>	(51) <b>H01L 27/14</b>
(86) ES 2009/000374	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) IL 2009/000650	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) JP 2009/003515	(87) 2010/05 04.02.2010
(21) 09802535.6	01.03.2011	(21) 09802608.1	01.03.2011	(21) 09802681.8	01.03.2011
(87) <b>WO 2010/012853</b>	(51) <b>H04M 3/42</b>	(87) <b>WO 2010/013257</b>	(51) <b>G06Q 30/00</b>	(87) <b>WO 2010/013434</b>	(51) <b>G06F 3/02</b>
(86) ES 2009/070321	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) IN 2009/000437	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) JP 2009/003520	(87) 2010/05 04.02.2010
(21) 09802539.8	02.03.2011	(21) 09802615.6	01.03.2011	(21) 09802683.4	01.03.2011
(87) <b>WO 2010/012858</b>	(51) <b>G08C 17/06</b>	(87) <b>WO 2010/013288</b>	(51) <b>G01Q 10/00</b>	(87) <b>WO 2010/013435</b>	(51) <b>G02B 15/20</b>
(86) FI 2009/050453	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) JP 2008/002057	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) JP 2009/003521	(87) 2010/05 04.02.2010
(21) 09802544.8	02.03.2011	(21) 08790321.7	01.03.2011	(21) 09802684.2	01.03.2011
(87) <b>WO 2010/012965</b>	(51) <b>A61K 31/282</b>	(87) <b>WO 2010/013310</b>	(51) <b>G07D 13/00</b>	(87) <b>WO 2010/013436</b>	(51) <b>H04W 4/14</b>
(86) FR 2009/051543	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) JP 2008/063553	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) JP 2009/003522	(87) 2010/05 04.02.2010
(21) 09740425.5	01.03.2011	(21) 08791788.6	01.03.2011	(21) 09802685.9	01.03.2011
(87) <b>WO 2010/012967</b>	(51) <b>A47F 3/04</b>	(87) <b>WO 2010/013312</b>	(51) <b>G01N 35/08</b>	(87) <b>WO 2010/013446</b>	(51) <b>C08L 23/20</b>
(86) GB 2008/002606	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) JP 2008/063586	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) JP 2009/003546	(87) 2010/05 04.02.2010
(21) 08776101.1	01.03.2011	(21) 08791821.5	01.03.2011	(21) 09802695.8	01.03.2011
(87) <b>WO 2010/012975</b>	(51) <b>G01N 11/14</b>	(87) <b>WO 2010/013322</b>	(51) <b>H02J 9/06</b>	(87) <b>WO 2010/013457</b>	(51) <b>H04M 1/00</b>
(86) GB 2009/001654	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) JP 2008/063664	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) JP 2009/003575	(87) 2010/05 04.02.2010
(21) 09784638.0	01.03.2011	(21) 08791895.9	01.03.2011	(21) 09802706.3	01.03.2011
(87) <b>WO 2010/012977</b>	(51) <b>G01F 1/22</b>	(87) <b>WO 2010/013324</b>	(51) <b>C12P 7/10</b>	(87) <b>WO 2010/013459</b>	(51) <b>G06F 9/54</b>
(86) GB 2009/001750	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) JP 2008/063678	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) JP 2009/003580	(87) 2010/05 04.02.2010
(21) 09784706.5	24.02.2011	(21) 08791909.8	01.03.2011	(21) 09802708.9	01.03.2011
(87) <b>WO 2010/012994</b>	(51) <b>C09K 19/28</b>	(87) <b>WO 2010/013325</b>	(51) <b>G01N 21/27</b>	(87) <b>WO 2010/013460</b>	(51) <b>G06F 9/44</b>
(86) GB 2009/001858	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) JP 2008/063679	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) JP 2009/003581	(87) 2010/05 04.02.2010
(21) 09784807.1	01.03.2011	(21) 08791910.6	01.03.2011	(21) 09802709.7	01.03.2011
(87) <b>WO 2010/013002</b>	(51) <b>H01L 51/00</b>	(87) <b>WO 2010/013335</b>	(51) <b>G01N 35/08</b>	(87) <b>WO 2010/013468</b>	(51) <b>H04J 11/00</b>
(86) GB 2009/001869	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) JP 2008/063744	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) JP 2009/003595	(87) 2010/05 04.02.2010
(21) 09784818.8	02.03.2011	(21) 08808654.1	01.03.2011	(21) 09802717.0	01.03.2011

(87) <b>WO 2010/013470</b>	(51) <b>H01L 23/12</b>	(87) <b>WO 2010/013699</b>	(51) <b>H04L 9/32</b>	(87) <b>WO 2010/013862</b>	(51) <b>G08C 19/00</b>
(86) JP 2009/003598	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) JP 2009/063401	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) KR 2008/005539	(87) 2010/05 04.02.2010
(21) 09802719.6	01.03.2011	(21) 09802942.4	01.03.2011	(21) 08812031.6	01.03.2011
(87) <b>WO 2010/013477</b>	(51) <b>H04W 72/04</b>	(87) <b>WO 2010/013700</b>	(51) <b>G07D 7/16</b>	(87) <b>WO 2010/013879</b>	(51) <b>G02C 1/02</b>
(86) JP 2009/003613	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) JP 2009/063402	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) KR 2009/001289	(87) 2010/05 04.02.2010
(21) 09802726.1	01.03.2011	(21) 09802943.2	01.03.2011	(21) 09803084.4	01.03.2011
(87) <b>WO 2010/013493</b>	(51) <b>H04W 72/08</b>	(87) <b>WO 2010/013703</b>	(51) <b>G01C 21/00</b>	(87) <b>WO 2010/013890</b>	(51) <b>G01N 27/407</b>
(86) JP 2009/003658	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) JP 2009/063406	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) KR 2009/002764	(87) 2010/05 04.02.2010
(21) 09802738.6	01.03.2011	(21) 09802946.5	01.03.2011	(21) 09803095.0	01.03.2011
(87) <b>WO 2010/013505</b>	(51) <b>B32B 21/08</b>	(87) <b>WO 2010/013704</b>	(51) <b>G01N 35/00</b>	(87) <b>WO 2010/013897</b>	(51) <b>H04B 7/26</b>
(86) JP 2009/053371	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) JP 2009/063413	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) KR 2009/003549	(87) 2010/05 04.02.2010
(21) 09802750.1	01.03.2011	(21) 09802947.3	01.03.2011	(21) 09803102.4	01.03.2011
(87) <b>WO 2010/013530</b>	(51) <b>G09F 9/00</b>	(87) <b>WO 2010/013707</b>	(51) <b>H04B 7/08</b>	(87) <b>WO 2010/013914</b>	(51) <b>H04B 7/26</b>
(86) JP 2009/059331	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) JP 2009/063417	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) KR 2009/004147	(87) 2010/05 04.02.2010
(21) 09802775.8	01.03.2011	(21) 09802950.7	01.03.2011	(21) 09803119.8	01.03.2011
(87) <b>WO 2010/013533</b>	(51) <b>H02P 27/06</b>	(87) <b>WO 2010/013713</b>	(51) <b>B60R 19/18</b>	(87) <b>WO 2010/013919</b>	(51) <b>H04B 7/06</b>
(86) JP 2009/059697	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) JP 2009/063431	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) KR 2009/004171	(87) 2010/05 04.02.2010
(21) 09802778.2	01.03.2011	(21) 09802956.4	01.03.2011	(21) 09803124.8	01.03.2011
(87) <b>WO 2010/013535</b>	(51) <b>H02P 27/06</b>	(87) <b>WO 2010/013715</b>	(51) <b>H04M 1/00</b>	(87) <b>WO 2010/013922</b>	(51) <b>C08F 2/24</b>
(86) JP 2009/059700	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) JP 2009/063433	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) KR 2009/004180	(87) 2010/05 04.02.2010
(21) 09802780.8	01.03.2011	(21) 09802958.0	01.03.2011	(21) 09803127.1	01.03.2011
(87) <b>WO 2010/013536</b>	(51) <b>C09J 7/02</b>	(87) <b>WO 2010/013731</b>	(51) <b>H02J 3/38</b>	(87) <b>WO 2010/013933</b>	(51) <b>G01N 33/68</b>
(86) JP 2009/059754	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) JP 2009/063467	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) KR 2009/004211	(87) 2010/05 04.02.2010
(21) 09802781.6	01.03.2011	(21) 09802973.9	01.03.2011	(21) 09803138.8	01.03.2011
(87) <b>WO 2010/013562</b>	(51) <b>H01L 21/308</b>	(87) <b>WO 2010/013734</b>	(51) <b>G01L 23/10</b>	(87) <b>WO 2010/013937</b>	(51) <b>C08G 18/82</b>
(86) JP 2009/061619	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) JP 2009/063470	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) KR 2009/004216	(87) 2010/05 04.02.2010
(21) 09802807.9	01.03.2011	(21) 09802976.2	01.03.2011	(21) 09803142.0	01.03.2011
(87) <b>WO 2010/013571</b>	(51) <b>H04L 9/32</b>	(87) <b>WO 2010/013741</b>	(51) <b>C08L 63/00</b>	(87) <b>WO 2010/013949</b>	(51) <b>H04B 7/04</b>
(86) JP 2009/061915	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) JP 2009/063477	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) KR 2009/004233	(87) 2010/05 04.02.2010
(21) 09802816.0	01.03.2011	(21) 09802983.8	01.03.2011	(21) 09803154.5	01.03.2011
(87) <b>WO 2010/013584</b>	(51) <b>H04W 28/18</b>	(87) <b>WO 2010/013755</b>	(51) <b>H04W 72/08</b>	(87) <b>WO 2010/013951</b>	(51) <b>G06F 3/045</b>
(86) JP 2009/062292	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) JP 2009/063516	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) KR 2009/004236	(87) 2010/05 04.02.2010
(21) 09802827.7	01.03.2011	(21) 09802997.8	01.03.2011	(21) 09803156.0	01.03.2011
(87) <b>WO 2010/013586</b>	(51) <b>G01N 21/64</b>	(87) <b>WO 2010/013756</b>	(51) <b>H04W 16/28</b>	(87) <b>WO 2010/013952</b>	(51) <b>H01L 31/042</b>
(86) JP 2009/062321	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) JP 2009/063517	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) KR 2009/004241	(87) 2010/05 04.02.2010
(21) 09802829.3	01.03.2011	(21) 09802998.6	01.03.2011	(21) 09803157.8	02.03.2011
(87) <b>WO 2010/013601</b>	(51) <b>A61K 39/12</b>	(87) <b>WO 2010/013757</b>	(51) <b>G01N 27/416</b>	(87) <b>WO 2010/013953</b>	(51) <b>H04W 48/10</b>
(86) JP 2009/062887	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) JP 2009/063521	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) KR 2009/004245	(87) 2010/05 04.02.2010
(21) 09802844.2	01.03.2011	(21) 09802999.4	01.03.2011	(21) 09803158.6	01.03.2011
(87) <b>WO 2010/013606</b>	(51) <b>C08G 63/185</b>	(87) <b>WO 2010/013759</b>	(51) <b>G06F 13/00</b>	(87) <b>WO 2010/013970</b>	(51) <b>H04W 72/04</b>
(86) JP 2009/062941	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) JP 2009/063529	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) KR 2009/004282	(87) 2010/05 04.02.2010
(21) 09802849.1	01.03.2011	(21) 09803001.8	01.03.2011	(21) 09803175.0	02.03.2011
(87) <b>WO 2010/013609</b>	(51) <b>G06F 9/48</b>	(87) <b>WO 2010/013761</b>	(51) <b>H04M 1/667</b>	(87) <b>WO 2010/013976</b>	(51) <b>H04B 7/26</b>
(86) JP 2009/062953	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) JP 2009/063531	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) KR 2009/004296	(87) 2010/05 04.02.2010
(21) 09802852.5	01.03.2011	(21) 09803003.4	01.03.2011	(21) 09803181.8	01.03.2011
(87) <b>WO 2010/013612</b>	(51) <b>G01N 21/956</b>	(87) <b>WO 2010/013802</b>	(51) <b>H04M 3/42</b>	(87) <b>WO 2010/013983</b>	(51) <b>H04W 4/06</b>
(86) JP 2009/063012	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) JP 2009/063638	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) KR 2009/004319	(87) 2010/05 04.02.2010
(21) 09802855.8	01.03.2011	(21) 09803040.6	01.03.2011	(21) 09803188.3	02.03.2011
(87) <b>WO 2010/013627</b>	(51) <b>B32B 27/00</b>	(87) <b>WO 2010/013803</b>	(51) <b>H04M 3/42</b>	(87) <b>WO 2010/013989</b>	(51) <b>H04M 11/00</b>
(86) JP 2009/063127	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) JP 2009/063639	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) KR 2009/004337	(87) 2010/05 04.02.2010
(21) 09802870.7	01.03.2011	(21) 09803041.4	01.03.2011	(21) 09803194.1	01.03.2011
(87) <b>WO 2010/013634</b>	(51) <b>G01K 7/00</b>	(87) <b>WO 2010/013804</b>	(51) <b>H04M 3/42</b>	(87) <b>WO 2010/013993</b>	(51) <b>C08J 5/00</b>
(86) JP 2009/063181	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) JP 2009/063640	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) MY 2008/000078	(87) 2010/05 04.02.2010
(21) 09802877.2	01.03.2011	(21) 09803042.2	01.03.2011	(21) 08793795.9	02.03.2011
(87) <b>WO 2010/013642</b>	(51) <b>G03F 7/32</b>	(87) <b>WO 2010/013821</b>	(51) <b>G02B 5/30</b>	(87) <b>WO 2010/014028</b>	(51) <b>H01L 35/18</b>
(86) JP 2009/063216	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) JP 2009/063704	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) RU 2009/000320	(87) 2010/05 04.02.2010
(21) 09802885.5	01.03.2011	(21) 09803059.6	01.03.2011	(21) 09803209.7	19.02.2011
(87) <b>WO 2010/013647</b>	(51) <b>G03B 5/00</b>	(87) <b>WO 2010/013851</b>	(51) <b>C08L 27/06</b>	(87) <b>WO 2010/014037</b>	(51) <b>A63F 9/04</b>
(86) JP 2009/063244	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) KR 2008/004382	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) SG 2008/000280	(87) 2010/05 04.02.2010
(21) 09802890.5	01.03.2011	(21) 08792916.2	01.03.2011	(21) 08876677.9	01.03.2011
(87) <b>WO 2010/013661</b>	(51) <b>H01L 21/304</b>	(87) <b>WO 2010/013853</b>	(51) <b>H04L 12/28</b>	(87) <b>WO 2010/014091</b>	(51) <b>H01L 21/60</b>
(86) JP 2009/063329	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) KR 2008/004461	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) US 2008/071690	(87) 2010/05 04.02.2010
(21) 09802904.4	01.03.2011	(21) 08778962.4	01.03.2011	(21) 08876682.9	01.03.2011

(87) <b>WO 2010/014097</b>	(51) <b>H04B 1/40</b>	(87) <b>WO 2010/014333</b>	(51) <b>B64C 1/12</b>	(87) <b>WO 2010/014643</b>	(51) <b>C12Q 1/68</b>
(86) US 2008/071762	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) US 2009/049162	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) US 2009/052008	(87) 2010/05 04.02.2010
(21) 08796957.2	01.03.2011	(21) 09789989.2	01.03.2011	(21) 09803507.4	01.03.2011
(87) <b>WO 2010/014104</b>	(51) <b>H04L 12/28</b>	(87) <b>WO 2010/014355</b>	(51) <b>H01L 29/93</b>	(87) <b>WO 2010/014654</b>	(51) <b>A61M 5/14</b>
(86) US 2008/071838	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) US 2009/049713	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) US 2009/052027	(87) 2010/05 04.02.2010
(21) 08797005.9	01.03.2011	(21) 09803341.8	01.03.2011	(21) 09790899.0	01.03.2011
(87) <b>WO 2010/014105</b>	(51) <b>H01L 31/00</b>	(87) <b>WO 2010/014358</b>	(51) <b>G06F 13/40</b>	(87) <b>WO 2010/014699</b>	(51) <b>A61M 5/14</b>
(86) US 2008/071845	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) US 2009/049813	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) US 2009/052092	(87) 2010/05 04.02.2010
(21) 08797010.9	01.03.2011	(21) 09790114.4	01.03.2011	(21) 09790926.1	01.03.2011
(87) <b>WO 2010/014107</b>	(51) <b>D01F 9/12</b>	(87) <b>WO 2010/014377</b>	(51) <b>A61N 1/375</b>	(87) <b>WO 2010/014740</b>	(51) <b>C12N 15/29</b>
(86) US 2008/071853	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) US 2009/050191	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) US 2009/052143	(87) 2010/05 04.02.2010
(21) 08876402.2	01.03.2011	(21) 09790253.0	01.03.2011	(21) 09803557.9	01.03.2011
(87) <b>WO 2010/014108</b>	(51) <b>G06F 1/16</b>	(87) <b>WO 2010/014380</b>	(51) <b>H01L 21/027</b>	(87) <b>WO 2010/014752</b>	(51) <b>C08J 9/35</b>
(86) US 2008/071854	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) US 2009/050264	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) US 2009/052156	(87) 2010/05 04.02.2010
(21) 08818365.2	01.03.2011	(21) 09803353.3	12.02.2011	(21) 09803565.2	01.03.2011
(87) <b>WO 2010/014110</b>	(51) <b>A47C 27/08</b>	(87) <b>WO 2010/014393</b>	(51) <b>H02M 3/158</b>	(87) <b>WO 2010/014764</b>	(51) <b>A61K 8/81</b>
(86) US 2008/071904	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) US 2009/050573	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) US 2009/052170	(87) 2010/05 04.02.2010
(21) 08797032.3	02.03.2011	(21) 09790405.6	01.03.2011	(21) 09790959.2	01.03.2011
(87) <b>WO 2010/014116</b>	(51) <b>H02M 3/155</b>	(87) <b>WO 2010/014403</b>	(51) <b>G06F 17/21</b>	(87) <b>WO 2010/014769</b>	(51) <b>H02K 15/16</b>
(86) US 2008/075127	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) US 2009/050723	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) US 2009/052183	(87) 2010/05 04.02.2010
(21) 08821175.0	02.03.2011	(21) 09803366.5	01.03.2011	(21) 09790968.3	01.03.2011
(87) <b>WO 2010/014149</b>	(51) <b>H01R 9/24</b>	(87) <b>WO 2010/014432</b>	(51) <b>H01R 9/05</b>	(87) <b>WO 2010/014783</b>	(51) <b>G06F 3/041</b>
(86) US 2009/004193	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) US 2009/050913	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) US 2009/052208	(87) 2010/05 04.02.2010
(21) 09788949.7	01.03.2011	(21) 09803378.0	01.03.2011	(21) 09803579.3	01.03.2011
(87) <b>WO 2010/014164</b>	(51) <b>G03F 7/20</b>	(87) <b>WO 2010/014448</b>	(51) <b>G02B 6/036</b>	(87) <b>WO 2010/014792</b>	(51) <b>G01N 21/47</b>
(86) US 2009/004227	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) US 2009/051131	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) US 2009/052220	(87) 2010/05 04.02.2010
(21) 09788966.1	01.03.2011	(21) 09790631.7	01.03.2011	(21) 09803581.9	01.03.2011
(87) <b>WO 2010/014173</b>	(51) <b>G02B 6/38</b>	(87) <b>WO 2010/014455</b>	(51) <b>G02B 6/44</b>	(87) <b>WO 2010/014797</b>	(51) <b>C12P 7/00</b>
(86) US 2009/004264	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) US 2009/051199	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) US 2009/052234	(87) 2010/05 04.02.2010
(21) 09788982.8	01.03.2011	(21) 09790651.5	01.03.2011	(21) 09803584.3	01.03.2011
(87) <b>WO 2010/014175</b>	(51) <b>A61F 13/00</b>	(87) <b>WO 2010/014461</b>	(51) <b>H04L 12/28</b>	(87) <b>WO 2010/014822</b>	(51) <b>H04B 1/10</b>
(86) US 2009/004272	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) US 2009/051247	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) US 2009/052272	(87) 2010/05 04.02.2010
(21) 09788984.4	02.03.2011	(21) 09803390.5	01.03.2011	(21) 09791009.5	01.03.2011
(87) <b>WO 2010/014177</b>	(51) <b>A61F 13/02</b>	(87) <b>WO 2010/014495</b>	(51) <b>H04M 11/10</b>	(87) <b>WO 2010/014837</b>	(51) <b>H04L 12/28</b>
(86) US 2009/004275	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) US 2009/051558	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) US 2009/052291	(87) 2010/05 04.02.2010
(21) 09788985.1	02.03.2011	(21) 09803409.3	01.03.2011	(21) 09803605.6	01.03.2011
(87) <b>WO 2010/014227</b>	(51) <b>H01R 33/00</b>	(87) <b>WO 2010/014508</b>	(51) <b>G09F 3/02</b>	(87) <b>WO 2010/014872</b>	(51) <b>H04B 17/00</b>
(86) US 2009/004389	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) US 2009/051651	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) US 2009/052345	(87) 2010/05 04.02.2010
(21) 09803267.5	01.03.2011	(21) 09803415.0	01.03.2011	(21) 09791028.5	02.03.2011
(87) <b>WO 2010/014244</b>	(51) <b>G02B 21/06</b>	(87) <b>WO 2010/014521</b>	(51) <b>G01V 3/20</b>	(87) <b>WO 2010/014875</b>	(51) <b>H04J 3/06</b>
(86) US 2009/004412	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) US 2009/051793	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) US 2009/052348	(87) 2010/05 04.02.2010
(21) 09803277.4	01.03.2011	(21) 09803421.8	01.03.2011	(21) 09791029.3	02.03.2011
(87) <b>WO 2010/014246</b>	(51) <b>H01L 21/8238</b>	(87) <b>WO 2010/014526</b>	(51) <b>B82B 1/00</b>	(87) <b>WO 2010/014893</b>	(51) <b>G01R 33/28</b>
(86) US 2009/004417	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) US 2009/051809	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) US 2009/052393	(87) 2010/05 04.02.2010
(21) 09789045.3	01.03.2011	(21) 09803425.9	01.03.2011	(21) 09801598.5	01.03.2011
(87) <b>WO 2010/014277</b>	(51) <b>G01J 3/06</b>	(87) <b>WO 2010/014561</b>	(51) <b>H04M 1/60</b>	(87) <b>WO 2010/014906</b>	(51) <b>G06F 17/00</b>
(86) US 2009/041254	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) US 2009/051877	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) US 2009/052413	(87) 2010/05 04.02.2010
(21) 09789609.6	01.03.2011	(21) 09790859.4	01.03.2011	(21) 09803653.6	01.03.2011
(87) <b>WO 2010/014279</b>	(51) <b>A61N 1/05</b>	(87) <b>WO 2010/014581</b>	(51) <b>G06F 19/00</b>	(87) <b>WO 2010/014974</b>	(51) <b>H01L 29/78</b>
(86) US 2009/041535	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) US 2009/051922	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) US 2009/052521	(87) 2010/05 04.02.2010
(21) 09789611.2	01.03.2011	(21) 09803462.2	01.03.2011	(21) 09803698.1	02.03.2011
(87) <b>WO 2010/014281</b>	(51) <b>H01L 29/78</b>	(87) <b>WO 2010/014591</b>	(51) <b>H01R 12/00</b>	(87) <b>WO 2010/015131</b>	(51) <b>H04L 29/06</b>
(86) US 2009/041906	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) US 2009/051935	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) CN 2008/073447	(87) 2010/06 11.02.2010
(21) 09803300.4	01.03.2011	(21) 09803467.1	01.03.2011	(21) 08876698.5	08.02.2011
(87) <b>WO 2010/014304</b>	(51) <b>A61K 39/085</b>	(87) <b>WO 2010/014595</b>	(51) <b>A61K 39/395</b>	(87) <b>WO 2010/015158</b>	(51) <b>H04L 29/06</b>
(86) US 2009/047990	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) US 2009/051942	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) CN 2009/071696	(87) 2010/06 11.02.2010
(21) 09789862.1	01.03.2011	(21) 09803471.3	01.03.2011	(21) 09804458.9	08.03.2011
(87) <b>WO 2010/014318</b>	(51) <b>H04B 7/14</b>	(87) <b>WO 2010/014608</b>	(51) <b>C07K 14/00</b>	(87) <b>WO 2010/015192</b>	(51) <b>H04W 88/18</b>
(86) US 2009/048561	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) US 2009/051960	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) CN 2009/073080	(87) 2010/06 11.02.2010
(21) 09803324.4	01.03.2011	(21) 09803481.2	01.03.2011	(21) 09804492.8	08.03.2011
(87) <b>WO 2010/014328</b>	(51) <b>A61K 8/84</b>	(87) <b>WO 2010/014630</b>	(51) <b>C08L 67/04</b>	(87) <b>WO 2010/015197</b>	(51) <b>H04W 88/08</b>
(86) US 2009/049057	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) US 2009/051991	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) CN 2009/073093	(87) 2010/06 11.02.2010
(21) 09803331.9	01.03.2011	(21) 09803496.0	01.03.2011	(21) 09804497.7	08.03.2011



(87) <b>WO 2010/017219</b>	(51) <b>H04W 16/12</b>	<b>I.3</b>	(21) <b>08875236.5</b>	(11) 2 359 514*
(86) US 2009/052736	(87) 2010/06 11.02.2010	• <b>Europäische Patentanmeldungen und internationale Anmeldungen, die in die europäische Phase eingetreten sind, geordnet nach Anmeldeummern</b>	(87) WO 2010/048984	
(21) 09805456.2	05.03.2011		(21) <b>08875241.5</b>	(11) 2 359 563*
(87) <b>WO 2010/018251</b>	(51) <b>C12N 15/82</b>	• <b>European patent applications and international applications which have entered the European phase, arranged by application number</b>	(87) WO 2010/048989	
(86) ES 2009/000385	(87) 2010/07 18.02.2010		(21) <b>08875251.4</b>	(11) 2 359 361*
(21) 09806444.7	01.03.2011	• <b>Demandes de brevet européen et demandes internationales entrées dans la phase européenne, classées selon les numéros des demandes</b>	(87) WO 2010/048999	
(87) <b>WO 2010/018252</b>	(51) <b>A63H 18/12</b>		(21) <b>08875324.9</b>	(11) 2 359 610*
(86) ES 2009/000394	(87) 2010/07 18.02.2010	(87) WO 2010/054697		
(21) 09806445.4	01.03.2011	(21) <b>08875331.4</b>	(11) 2 359 478*	
(87) <b>WO 2010/018262</b>	(51) <b>G09F 27/00</b>	(87) WO 2010/057520		
(86) ES 2009/000408	(87) 2010/07 18.02.2010	(21) <b>08875335.5</b>	(11) 2 359 530*	
(21) 09806454.6	02.03.2011	(87) WO 2010/057524		
(87) <b>WO 2010/018473</b>	(51) <b>G06F 17/30</b>	(21) <b>08875345.4</b>	(11) 2 359 541*	
(86) IB 2009/053084	(87) 2010/07 18.02.2010	(87) WO 2010/057529		
(21) 09806516.2	18.02.2011	(21) <b>08875349.6</b>	(11) 2 359 096*	
(87) <b>WO 2010/019356</b>	(51) <b>A63F 13/10</b>	(87) WO 2010/057531		
(86) US 2009/051327	(87) 2010/07 18.02.2010	(21) <b>08875350.4</b>	(11) 2 359 463*	
(21) 09807037.8	23.02.2011	(87) WO 2010/057532		
(87) <b>WO 2010/023682</b>	(51) <b>H01K 1/46</b>	(21) <b>08875364.5</b>	(11) 2 359 602*	
(86) IN 2009/000394	(87) 2010/09 04.03.2010	(87) WO 2010/060463		
(21) 09764307.6	12.02.2011	(21) <b>08875371.0</b>	(11) 2 358 711*	
(87) <b>WO 2010/023683</b>	(51) <b>H04L 9/32</b>	(87) WO 2010/060470		
(86) IN 2009/000421	(87) 2010/09 04.03.2010	(21) <b>08875372.8</b>	(11) 2 358 712*	
(21) 09809425.3	25.02.2011	(87) WO 2010/060471		
(87) <b>WO 2010/029565</b>	(51) <b>G06Q 20/00</b>	(21) <b>08875373.6</b>	(11) 2 358 713*	
(86) IN 2009/000406	(87) 2010/11 18.03.2010	(87) WO 2010/060472		
(21) 09812790.5	19.02.2011	(21) <b>08875378.5</b>	(11) 2 358 476*	
(87) <b>WO 2010/029566</b>	(51) <b>C07C 213/02</b>	(87) WO 2010/060477		
(86) IN 2009/000407	(87) 2010/11 18.03.2010	(21) <b>08875391.8</b>	(11) 2 358 758*	
(21) 09812791.3	19.02.2011	(87) WO 2010/060485		
(87) <b>WO 2010/035138</b>	(51) <b>G06F 3/023</b>	(21) <b>08875433.8</b>	(11) 2 358 563*	
(86) IB 2009/007129	(87) 2010/13 01.04.2010	(87) WO 2010/066291		
(21) 09815750.6	17.02.2011	(21) <b>08875440.3</b>	(11) 2 359 572*	
(87) <b>WO 2010/036417</b>	(51) <b>F02D 41/14</b>	(87) WO 2010/066295		
(86) US 2009/046222	(87) 2010/13 01.04.2010	(21) <b>08875453.6</b>	(11) 2 358 522*	
(21) 09804167.6	06.01.2011	(87) WO 2010/066307		
(87) <b>WO 2010/036423</b>	(51) <b>B60Q 1/00</b>	(21) <b>08875454.4</b>	(11) 2 358 513*	
(86) US 2009/046817	(87) 2010/13 01.04.2010	(87) WO 2010/066308		
(21) 09816639.0	18.01.2011	(21) <b>08875455.1</b>	(11) 2 358 327*	
(87) <b>WO 2010/036442</b>	(51) <b>H01L 23/04</b>	(87) WO 2010/069359		
(86) US 2009/051285	(87) 2010/13 01.04.2010	(21) <b>08875462.7</b>	(11) 2 359 479*	
(21) 09816652.3	22.02.2011	(87) WO 2010/069365		
(87) <b>WO 2010/039305</b>	(51) <b>E04G 11/38</b>	(21) <b>08875473.4</b>	(11) 2 358 754*	
(86) US 2009/048761	(87) 2010/14 08.04.2010	(87) WO 2010/060486		
(21) 09818143.1	27.01.2011	(21) <b>08875496.5</b>	(11) 2 359 542*	
(87) <b>WO 2010/039315</b>	(51) <b>C10L 9/00</b>	(87) WO 2010/069395		
(86) US 2009/049225	(87) 2010/14 08.04.2010	(21) <b>08875507.9</b>	(11) 2 359 325*	
(21) 09818151.4	01.02.2011	(87) WO 2010/069406		
(87) <b>WO 2010/053606</b>	(51) <b>A61K 31/167</b>	(21) <b>08875597.0</b>	(11) 2 358 640*	
(86) US 2009/051683	(87) 2010/19 14.05.2010	(87) WO 2010/052362		
(21) 09825154.9	26.02.2011	(21) <b>08875598.8</b>	(11) 2 358 641*	
(87) <b>WO 2010/062413</b>	(51) <b>A61K 9/06</b>	(87) WO 2010/052363		
(86) US 2009/051078	(87) 2010/22 03.06.2010	(21) <b>08875599.6</b>	(11) 2 358 634*	
(21) 09829489.5	22.02.2011	(87) WO 2010/055191		
(87) <b>WO 2010/082955</b>	(51) <b>H01L 21/34</b>	(21) <b>08875628.3</b>	(11) 2 358 919*	
(86) US 2009/051186	(87) 2010/29 22.07.2010	(87) WO 2010/055211		
(21) 09838531.3	22.02.2011	(21) <b>08875631.7</b>	(11) 2 359 422*	
(87) <b>WO 2010/092590</b>	(51) <b>A61K 9/127</b>	(87) WO 2010/061063		
(86) IN 2009/000339	(87) 2010/33 19.08.2010			
(21) 09839936.3	12.01.2011			

(21) <b>08875633.3</b> (87) WO 2010/066952	(11) 2 359 307*	(21) <b>08877613.3</b> (87) WO 2010/047690	(11) 2 358 639*	(21) <b>08878674.4</b> (87) WO 2010/066074	(11) 2 360 878
(21) <b>08875755.4</b> (87) WO 2010/061236	(11) 2 359 418*	(21) <b>08878067.1</b> (87) WO 2010/054507	(11) 2 359 861	(21) <b>08878694.2</b> (87) WO 2010/067375	(11) 2 358 708*
(21) <b>08875758.8</b> (87) WO 2010/058241	(11) 2 359 203*	(21) <b>08878072.1</b> (87) WO 2010/054512	(11) 2 360 152	(21) <b>08878698.3</b> (87) WO 2010/067398	(11) 2 360 732
(21) <b>08875779.4</b> (87) WO 2010/070373	(11) 2 359 350*	(21) <b>08878116.6</b> (87) WO 2010/055570	(11) 2 360 220	(21) <b>08878715.5</b> (87) WO 2010/067416	(11) 2 360 073
(21) <b>08875818.0</b> (87) WO 2010/035067	(11) 2 359 518*	(21) <b>08878158.8</b> (87) WO 2010/056159	(11) 2 359 159*	(21) <b>08878719.7</b> (87) WO 2010/067420	(11) 2 360 847
(21) <b>08875867.7</b> (87) WO 2010/061241	(11) 2 359 543*	(21) <b>08878159.6</b> (87) WO 2010/056160	(11) 2 359 437*	(21) <b>08878746.0</b> (87) WO 2010/067447	(11) 2 360 362
(21) <b>08875877.6</b> (87) WO 2010/070381	(11) 2 358 520*	(21) <b>08878169.5</b> (87) WO 2010/056226	(11) 2 359 128*	(21) <b>08878754.4</b> (87) WO 2010/067455	(11) 2 360 112
(21) <b>08876064.0</b> (87) WO 2010/041280	(11) 2 358 258*	(21) <b>08878197.6</b> (87) WO 2010/057286	(11) 2 358 268*	(21) <b>08878758.5</b> (87) WO 2010/067459	(11) 2 359 709
(21) <b>08876102.8</b> (87) WO 2010/052744	(11) 2 358 291*	(21) <b>08878198.4</b> (87) WO 2010/057287	(11) 2 359 359*	(21) <b>08878775.9</b> (87) WO 2010/067916	(11) 2 358 560*
(21) <b>08876124.2</b> (87) WO 2010/067391	(11) 2 359 061*	(21) <b>08878272.7</b> (87) WO 2010/058475	(11) 2 360 500	(21) <b>08878807.0</b> (87) WO 2010/068206	(11) 2 358 586*
(21) <b>08876218.2</b> (87) WO 2010/071403	(11) 2 358 324*	(21) <b>08878274.3</b> (87) WO 2010/058477	(11) 2 360 049	(21) <b>08878808.8</b> (87) WO 2010/068207	(11) 2 358 587*
(21) <b>08876280.2</b> (87) WO 2010/053415	(11) 2 359 651*	(21) <b>08878290.9</b> (87) WO 2010/058870	(11) 2 358 491*	(21) <b>08878820.3</b> (87) WO 2010/068960	(11) 2 358 536*
(21) <b>08876281.0</b> (87) WO 2010/053418	(11) 2 359 612*	(21) <b>08878296.6</b> (87) WO 2010/058877	(11) 2 359 119*	(21) <b>08878822.9</b> (87) WO 2010/068962	(11) 2 359 177*
(21) <b>08876283.6</b> (87) WO 2010/056158	(11) 2 359 544*	(21) <b>08878302.2</b> (87) WO 2010/059080	(11) 2 358 920*	(21) <b>08878833.6</b> (87) WO 2010/069036	(11) 2 359 116*
(21) <b>08876285.1</b> (87) WO 2010/056162	(11) 2 359 624*	(21) <b>08878318.8</b> (87) WO 2010/059141	(11) 2 358 623*	(21) <b>08878847.6</b> (87) WO 2010/069103	(11) 2 360 968
(21) <b>08876314.9</b> (87) WO 2010/071501	(11) 2 359 633*	(21) <b>08878322.0</b> (87) WO 2010/059145	(11) 2 359 043*	(21) <b>08878866.6</b> (87) WO 2010/070651	(11) 2 359 263*
(21) <b>08876317.2</b> (87) WO 2010/071509	(11) 2 359 643*	(21) <b>08878361.8</b> (87) WO 2010/060243	(11) 2 359 237*	(21) <b>08878874.0</b> (87) WO 2010/070706	(11) 2 360 044
(21) <b>08876319.8</b> (87) WO 2010/071516	(11) 2 359 573*	(21) <b>08878403.8</b> (87) WO 2010/061446	(11) 2 360 594	(21) <b>08878891.4</b> (87) WO 2010/070723	(11) 2 360 831
(21) <b>08876332.1</b> (87) WO 2010/036169	(11) 2 359 656*	(21) <b>08878444.2</b> (87) WO 2010/061487	(11) 2 360 469	(21) <b>08878916.9</b> (87) WO 2010/070748	(11) 2 360 245
(21) <b>08876356.0</b> (87) WO 2010/047674	(11) 2 358 684*	(21) <b>08878482.2</b> (87) WO 2010/062233	(11) 2 358 322*	(21) <b>08878919.3</b> (87) WO 2010/070751	(11) 2 360 055
(21) <b>08876360.2</b> (87) WO 2010/050920	(11) 2 359 599*	(21) <b>08878499.6</b> (87) WO 2010/062286	(11) 2 359 063*	(21) <b>08878932.6</b> (87) WO 2010/070764	(11) 2 360 393
(21) <b>08876377.6</b> (87) WO 2010/071619	(11) 2 359 130*	(21) <b>08878500.1</b> (87) WO 2010/062287	(11) 2 359 064*	(21) <b>08878936.7</b> (87) WO 2010/070770	(11) 2 360 687
(21) <b>08876427.9</b> (87) WO 2010/047712	(11) 2 358 685*	(21) <b>08878511.8</b> (87) WO 2010/063137	(11) 2 359 498*	(21) <b>08878977.1</b> (87) WO 2010/071504	(11) 2 359 590*
(21) <b>08876471.7</b> (87) WO 2010/059157	(11) 2 359 101*	(21) <b>08878564.7</b> (87) WO 2010/064304	(11) 2 360 071	(21) <b>08879013.4</b> (87) WO 2010/071628	(11) 2 359 534*
(21) <b>08876499.8</b> (87) WO 2010/068196	(11) 2 359 174*	(21) <b>08878582.9</b> (87) WO 2010/064322	(11) 2 359 739	(21) <b>08879017.5</b> (87) WO 2010/071632	(11) 2 358 531*
(21) <b>08876505.2</b> (87) WO 2010/068216	(11) 2 358 829*	(21) <b>08878589.4</b> (87) WO 2010/064331	(11) 2 360 365	(21) <b>08879021.7</b> (87) WO 2010/071636	(11) 2 359 587*
(21) <b>08876511.0</b> (87) WO 2010/071639	(11) 2 358 624*	(21) <b>08878591.0</b> (87) WO 2010/064333	(11) 2 359 585*	(21) <b>08879022.5</b> (87) WO 2010/071637	(11) 2 358 540*
(21) <b>08876513.6</b> (87) WO 2010/071642	(11) 2 358 811*	(21) <b>08878624.9</b> (87) WO 2010/064965	(11) 2 359 564*	(21) <b>08879027.4</b> (87) WO 2010/071646	(11) 2 358 830*
(21) <b>08877557.2</b> (87) WO 2010/046991	(11) 2 360 075	(21) <b>08878653.8</b> (87) WO 2010/065047	(11) 2 358 325*	(21) <b>08879034.0</b> (87) WO 2010/071655	(11) 2 359 248*

(21) <b>08879035.7</b> (87) WO 2010/071656	(11) 2 358 968*	(21) <b>09737422.7</b> (87) WO 2010/046360	(11) 2 358 369*	(21) <b>09743852.7</b> (87) WO 2010/054726	(11) 2 359 382*
(21) <b>09016114.2</b>	(11) 2 360 443	(21) <b>09737445.8</b> (87) WO 2010/046444	(11) 2 359 644*	(21) <b>09743964.0</b> (87) WO 2010/050805	(11) 2 359 010*
(21) <b>09016119.1</b>	(11) 2 359 995	(21) <b>09737452.4</b> (87) WO 2010/057739	(11) 2 358 231*	(21) <b>09744007.7</b> (87) WO 2010/048191	(11) 2 358 687*
(21) <b>09172597.8</b>	(11) 2 360 374	(21) <b>09737455.7</b> (87) WO 2010/057741	(11) 2 359 218*	(21) <b>09744015.0</b> (87) WO 2010/048549	(11) 2 358 397*
(21) <b>09177957.9</b>	(11) 2 360 812	(21) <b>09737502.6</b> (87) WO 2010/056441	(11) 2 358 462*	(21) <b>09744072.1</b> (87) WO 2010/057560	(11) 2 359 040*
(21) <b>09178466.0</b>	(11) 2 360 717	(21) <b>09737510.9</b> (87) WO 2010/045423	(11) 2 358 655*	(21) <b>09744135.6</b> (87) WO 2010/057749	(11) 2 359 439*
(21) <b>09179018.8</b>	(11) 2 360 068	(21) <b>09740037.8</b> (87) WO 2010/066217	(11) 2 358 614*	(21) <b>09744137.2</b> (87) WO 2010/049460	(11) 2 358 454*
(21) <b>09180883.2</b>	(11) 2 360 943	(21) <b>09740067.5</b> (87) WO 2010/057555	(11) 2 358 466*	(21) <b>09744158.8</b> (87) WO 2010/069662	(11) 2 358 839*
(21) <b>09180916.0</b>	(11) 2 359 724	(21) <b>09740081.6</b> (87) WO 2010/049239	(11) 2 358 416*	(21) <b>09744163.8</b> (87) WO 2010/052208	(11) 2 358 653*
(21) <b>09180945.9</b>	(11) 2 360 905	(21) <b>09740092.3</b> (87) WO 2010/054903	(11) 2 359 632*	(21) <b>09744181.0</b> (87) WO 2010/041069	(11) 2 359 142*
(21) <b>09180969.9</b>	(11) 2 360 149	(21) <b>09740099.8</b> (87) WO 2010/054912	(11) 2 358 478*	(21) <b>09744193.5</b> (87) WO 2010/044052	(11) 2 358 487*
(21) <b>09252928.8</b>	(11) 2 359 915	(21) <b>09740598.9</b> (87) WO 2010/045604	(11) 2 359 616*	(21) <b>09744216.4</b> (87) WO 2010/050902	(11) 2 358 389*
(21) <b>09252933.8</b>	(11) 2 360 820	(21) <b>09740716.7</b> (87) WO 2010/034898	(11) 2 358 584*	(21) <b>09744225.5</b> (87) WO 2010/044886	(11) 2 358 411*
(21) <b>09252936.1</b>	(11) 2 360 824	(21) <b>09740770.4</b> (87) WO 2010/039184	(11) 2 358 405*	(21) <b>09744262.8</b> (87) WO 2010/053673	(11) 2 358 428*
(21) <b>09306154.7</b>	(11) 2 360 702	(21) <b>09740788.6</b> (87) WO 2010/056431	(11) 2 359 154*	(21) <b>09744286.7</b> (87) WO 2010/048573	(11) 2 358 680*
(21) <b>09306169.5</b>	(11) 2 360 804	(21) <b>09740803.3</b> (87) WO 2010/045266	(11) 2 358 736*	(21) <b>09744287.5</b> (87) WO 2010/048585	(11) 2 358 398*
(21) <b>09306343.6</b>	(11) 2 360 919	(21) <b>09740828.0</b> (87) WO 2010/048440	(11) 2 359 638*	(21) <b>09744290.9</b> (87) WO 2010/053738	(11) 2 359 625*
(21) <b>09405233.9</b>	(11) 2 360 680	(21) <b>09740834.8</b> (87) WO 2010/045749	(11) 2 358 311*	(21) <b>09744299.0</b> (87) WO 2010/051318	(11) 2 359 277*
(21) <b>09728376.6</b> (87) WO 2009/123465	(11) 2 358 992*	(21) <b>09741048.4</b> (87) WO 2010/042210	(11) 2 358 312*	(21) <b>09744300.6</b> (87) WO 2010/051320	(11) 2 359 278*
(21) <b>09730773.0</b> (87) WO 2009/125820	(11) 2 360 283	(21) <b>09741109.4</b> (87) WO 2010/042924	(11) 2 358 225*	(21) <b>09744304.8</b> (87) WO 2010/059367	(11) 2 359 400*
(21) <b>09736118.2</b> (87) WO 2010/028811	(11) 2 358 293*	(21) <b>09741121.9</b> (87) WO 2010/045226	(11) 2 358 282*	(21) <b>09744436.8</b> (87) WO 2010/046708	(11) 2 359 196*
(21) <b>09736199.2</b> (87) WO 2010/043568	(11) 2 358 234*	(21) <b>09741123.5</b> (87) WO 2010/045258	(11) 2 358 656*	(21) <b>09744463.2</b> (87) WO 2010/049841	(11) 2 358 704*
(21) <b>09736224.8</b> (87) WO 2010/057724	(11) 2 358 557*	(21) <b>09741171.4</b> (87) WO 2010/048568	(11) 2 358 864*	(21) <b>09744480.6</b> (87) WO 2010/049872	(11) 2 358 650*
(21) <b>09736406.1</b> (87) WO 2010/043567	(11) 2 358 235*	(21) <b>09741174.8</b> (87) WO 2010/053732	(11) 2 358 697*	(21) <b>09744529.0</b> (87) WO 2010/059321	(11) 2 358 989*
(21) <b>09736758.5</b> (87) WO 2010/042569	(11) 2 358 427*	(21) <b>09741215.9</b> (87) WO 2010/037556	(11) 2 359 540*	(21) <b>09744576.1</b> (87) WO 2010/096126	(11) 2 359 143*
(21) <b>09736964.9</b> (87) WO 2010/069635	(11) 2 359 363*	(21) <b>09741225.8</b> (87) WO 2010/043413	(11) 2 358 430*	(21) <b>09744630.6</b> (87) WO 2010/057562	(11) 2 358 546*
(21) <b>09736979.7</b> (87) WO 2010/054916	(11) 2 358 502*	(21) <b>09741243.1</b> (87) WO 2010/051925	(11) 2 359 445*	(21) <b>09744654.6</b> (87) WO 2010/049296	(11) 2 359 641*
(21) <b>09737000.1</b> (87) WO 2010/054921	(11) 2 358 444*	(21) <b>09741434.6</b> (87) WO 2010/044056	(11) 2 359 524*	(21) <b>09744667.8</b> (87) WO 2010/072441	(11) 2 359 565*
(21) <b>09737126.4</b> (87) WO 2010/041057	(11) 2 358 629*	(21) <b>09743851.9</b> (87) WO 2010/060503	(11) 2 358 985*	(21) <b>09744697.5</b> (87) WO 2010/052279	(11) 2 358 595*
(21) <b>09737216.3</b> (87) WO 2010/053621	(11) 2 358 879*				
(21) <b>09737289.0</b> (87) WO 2010/042641	(11) 2 359 592*				
(21) <b>09737295.7</b> (87) WO 2010/042679	(11) 2 358 289*				
(21) <b>09737296.5</b> (87) WO 2010/042680	(11) 2 358 290*				
(21) <b>09737377.3</b> (87) WO 2010/054742	(11) 2 358 931*				
(21) <b>09737391.4</b> (87) WO 2010/066487	(11) 2 358 727*				



(21) <b>09744705.6</b> (87) WO 2010/052308	(11) 2 359 444*	(21) <b>09748181.6</b> (87) WO 2010/048254	(11) 2 359 387*	(21) <b>09748990.0</b> (87) WO 2010/057553	(11) 2 359 167*
(21) <b>09744859.1</b> (87) WO 2010/048571	(11) 2 359 642*	(21) <b>09748186.5</b> (87) WO 2010/062523	(11) 2 358 349*	(21) <b>09748991.8</b> (87) WO 2010/043411	(11) 2 358 448*
(21) <b>09744866.6</b> (87) WO 2010/048621	(11) 2 359 566*	(21) <b>09748200.4</b> (87) WO 2010/053890	(11) 2 358 849*	(21) <b>09749021.3</b> (87) WO 2010/063355	(11) 2 359 083*
(21) <b>09744896.3</b> (87) WO 2010/056563	(11) 2 358 710*	(21) <b>09748201.2</b> (87) WO 2010/059424	(11) 2 358 872*	(21) <b>09749024.7</b> (87) WO 2010/057587	(11) 2 358 987*
(21) <b>09744899.7</b> (87) WO 2010/071717	(11) 2 358 801*	(21) <b>09748287.1</b> (87) WO 2010/046443	(11) 2 359 145*	(21) <b>09749063.5</b> (87) WO 2010/060728	(11) 2 358 896*
(21) <b>09744901.1</b> (87) WO 2010/054020	(11) 2 358 706*	(21) <b>09748323.4</b> (87) WO 2010/054964	(11) 2 358 620*	(21) <b>09749087.4</b> (87) WO 2010/054957	(11) 2 359 398*
(21) <b>09744998.7</b> (87) WO 2010/057727	(11) 2 358 555*	(21) <b>09748340.8</b> (87) WO 2010/055006	(11) 2 358 677*	(21) <b>09749107.0</b> (87) WO 2010/052281	(11) 2 358 213*
(21) <b>09744999.5</b> (87) WO 2010/052113	(11) 2 359 609*	(21) <b>09748349.9</b> (87) WO 2010/055024	(11) 2 358 880*	(21) <b>09749116.1</b> (87) WO 2010/054999	(11) 2 358 498*
(21) <b>09745031.6</b> (87) WO 2010/060723	(11) 2 358 610*	(21) <b>09748432.3</b> (87) WO 2010/041024	(11) 2 358 604*	(21) <b>09749120.3</b> (87) WO 2010/057806	(11) 2 359 219*
(21) <b>09745054.8</b> (87) WO 2010/052215	(11) 2 359 199*	(21) <b>09748446.3</b> (87) WO 2010/070260	(11) 2 359 266*	(21) <b>09749126.0</b> (87) WO 2010/057815	(11) 2 358 558*
(21) <b>09745072.0</b> (87) WO 2010/054992	(11) 2 359 460*	(21) <b>09748458.8</b> (87) WO 2010/046705	(11) 2 359 353*	(21) <b>09749127.8</b> (87) WO 2010/057818	(11) 2 358 599*
(21) <b>09745090.2</b> (87) WO 2010/049688	(11) 2 358 745*	(21) <b>09748462.0</b> (87) WO 2010/052493	(11) 2 358 585*	(21) <b>09749150.0</b> (87) WO 2010/057839	(11) 2 358 832*
(21) <b>09745153.8</b> (87) WO 2010/047823	(11) 2 359 144*	(21) <b>09748464.6</b> (87) WO 2010/058193	(11) 2 359 108*	(21) <b>09749151.8</b> (87) WO 2010/057842	(11) 2 359 391*
(21) <b>09745154.6</b> (87) WO 2010/056274	(11) 2 358 533*	(21) <b>09748595.7</b> (87) WO 2010/048399	(11) 2 359 655*	(21) <b>09749152.6</b> (87) WO 2010/055157	(11) 2 359 423*
(21) <b>09745160.3</b> (87) WO 2010/056288	(11) 2 359 421*	(21) <b>09748600.5</b> (87) WO 2010/048442	(11) 2 359 516*	(21) <b>09749168.2</b> (87) WO 2010/041042	(11) 2 359 112*
(21) <b>09745161.1</b> (87) WO 2010/056289	(11) 2 359 403*	(21) <b>09748601.3</b> (87) WO 2010/048445	(11) 2 359 567*	(21) <b>09749173.2</b> (87) WO 2010/052450	(11) 2 358 724*
(21) <b>09745198.3</b> (87) WO 2010/048486	(11) 2 358 732*	(21) <b>09748630.2</b> (87) WO 2010/074810	(11) 2 358 331*	(21) <b>09749175.7</b> (87) WO 2010/055279	(11) 2 359 348*
(21) <b>09745215.5</b> (87) WO 2010/062642	(11) 2 358 598*	(21) <b>09748708.6</b> (87) WO 2010/049138	(11) 2 359 545*	(21) <b>09749177.3</b> (87) WO 2010/055286	(11) 2 359 345*
(21) <b>09745238.7</b> (87) WO 2010/059389	(11) 2 358 408*	(21) <b>09748775.5</b> (87) WO 2010/069668	(11) 2 358 532*	(21) <b>09749181.5</b> (87) WO 2010/046710	(11) 2 358 364*
(21) <b>09745254.4</b> (87) WO 2010/062682	(11) 2 358 464*	(21) <b>09748791.2</b> (87) WO 2010/055023	(11) 2 358 367*	(21) <b>09749182.3</b> (87) WO 2010/046714	(11) 2 359 513*
(21) <b>09745264.3</b> (87) WO 2010/062748	(11) 2 358 250*	(21) <b>09748799.5</b> (87) WO 2010/057811	(11) 2 358 214*	(21) <b>09749195.5</b> (87) WO 2010/049863	(11) 2 359 568*
(21) <b>09747815.0</b> (87) WO 2010/054934	(11) 2 359 058*	(21) <b>09748815.9</b> (87) WO 2010/055112	(11) 2 358 728*	(21) <b>09749240.9</b> (87) WO 2010/045510	(11) 2 359 279*
(21) <b>09747837.4</b> (87) WO 2010/060765	(11) 2 358 850*	(21) <b>09748839.9</b> (87) WO 2010/055292	(11) 2 358 883*	(21) <b>09749249.0</b> (87) WO 2010/048577	(11) 2 359 654*
(21) <b>09747859.8</b> (87) WO 2010/052315	(11) 2 358 894*	(21) <b>09748878.7</b> (87) WO 2010/042747	(11) 2 358 749*	(21) <b>09749260.7</b> (87) WO 2010/062631	(11) 2 359 618*
(21) <b>09747861.4</b> (87) WO 2010/057795	(11) 2 358 714*	(21) <b>09748901.7</b> (87) WO 2010/059342	(11) 2 359 365*	(21) <b>09749262.3</b> (87) WO 2010/062641	(11) 2 359 657*
(21) <b>09747991.9</b> (87) WO 2010/059411	(11) 2 359 666*	(21) <b>09748906.6</b> (87) WO 2010/053776	(11) 2 359 484*	(21) <b>09749301.9</b> (87) WO 2010/059445	(11) 2 359 468*
(21) <b>09748047.9</b> (87) WO 2010/069429	(11) 2 359 205*	(21) <b>09748908.2</b> (87) WO 2010/053793	(11) 2 359 661*	(21) <b>09751799.9</b> (87) WO 2010/072284	(11) 2 358 233*
(21) <b>09748064.4</b> (87) WO 2010/043705	(11) 2 358 929*	(21) <b>09748920.7</b> (87) WO 2010/059413	(11) 2 358 878*	(21) <b>09751800.5</b> (87) WO 2010/063350	(11) 2 358 499*
(21) <b>09748122.0</b> (87) WO 2010/057802	(11) 2 358 939*	(21) <b>09748944.7</b> (87) WO 2010/034288	(11) 2 358 995*	(21) <b>09751801.3</b> (87) WO 2010/075906	(11) 2 359 202*

(21) <b>09751815.3</b> (87) WO 2010/051995	(11) 2 358 434*	(21) <b>09752293.2</b> (87) WO 2010/052021	(11) 2 358 253*	(21) <b>09752744.4</b> (87) WO 2010/063357	(11) 2 359 086*
(21) <b>09751875.7</b> (87) WO 2010/054954	(11) 2 358 678*	(21) <b>09752307.0</b> (87) WO 2010/069441	(11) 2 358 715*	(21) <b>09752754.3</b> (87) WO 2010/057609	(11) 2 359 104*
(21) <b>09751882.3</b> (87) WO 2010/057777	(11) 2 359 197*	(21) <b>09752321.1</b> (87) WO 2010/060739	(11) 2 359 267*	(21) <b>09752756.8</b> (87) WO 2010/057615	(11) 2 358 442*
(21) <b>09751907.8</b> (87) WO 2010/057823	(11) 2 358 820*	(21) <b>09752325.2</b> (87) WO 2010/057773	(11) 2 359 470*	(21) <b>09752761.8</b> (87) WO 2010/040816	(11) 2 359 502*
(21) <b>09751926.8</b> (87) WO 2010/069687	(11) 2 358 796*	(21) <b>09752330.2</b> (87) WO 2010/066516	(11) 2 359 065*	(21) <b>09752825.1</b> (87) WO 2010/057869	(11) 2 358 361*
(21) <b>09751935.9</b> (87) WO 2010/055160	(11) 2 358 924*	(21) <b>09752367.4</b> (87) WO 2010/055162	(11) 2 358 663*	(21) <b>09752835.0</b> (87) WO 2010/057904	(11) 2 358 991*
(21) <b>09751938.3</b> (87) WO 2010/057870	(11) 2 358 360*	(21) <b>09752373.2</b> (87) WO 2010/069691	(11) 2 358 667*	(21) <b>09752844.2</b> (87) WO 2010/057939	(11) 2 359 419*
(21) <b>09751998.7</b> (87) WO 2010/053371	(11) 2 359 319*	(21) <b>09752374.0</b> (87) WO 2010/057879	(11) 2 359 127*	(21) <b>09752859.0</b> (87) WO 2010/057963	(11) 2 358 819*
(21) <b>09752040.7</b> (87) WO 2010/051514	(11) 2 359 557*	(21) <b>09752378.1</b> (87) WO 2010/057890	(11) 2 359 280*	(21) <b>09752861.6</b> (87) WO 2010/069707	(11) 2 359 314*
(21) <b>09752046.4</b> (87) WO 2010/053928	(11) 2 359 635*	(21) <b>09752388.0</b> (87) WO 2010/057928	(11) 2 358 350*	(21) <b>09752982.0</b> (87) WO 2010/056882	(11) 2 359 489*
(21) <b>09752058.9</b> (87) WO 2010/054058	(11) 2 358 725*	(21) <b>09752392.2</b> (87) WO 2010/057952	(11) 2 359 079*	(21) <b>09752983.8</b> (87) WO 2010/056887	(11) 2 359 491*
(21) <b>09752059.7</b> (87) WO 2010/056588	(11) 2 358 698*	(21) <b>09752393.0</b> (87) WO 2010/057954	(11) 2 359 156*	(21) <b>09752984.6</b> (87) WO 2010/056888	(11) 2 359 492*
(21) <b>09752071.2</b> (87) WO 2010/056620	(11) 2 358 703*	(21) <b>09752415.1</b> (87) WO 2010/040929	(11) 2 358 211*	(21) <b>09752985.3</b> (87) WO 2010/056925	(11) 2 359 623*
(21) <b>09752072.0</b> (87) WO 2010/054305	(11) 2 359 426*	(21) <b>09752439.1</b> (87) WO 2010/041034	(11) 2 359 333*	(21) <b>09752988.7</b> (87) WO 2010/056939	(11) 2 358 676*
(21) <b>09752089.4</b> (87) WO 2010/074831	(11) 2 358 790*	(21) <b>09752446.6</b> (87) WO 2010/052457	(11) 2 358 517*	(21) <b>09752991.1</b> (87) WO 2010/056958	(11) 2 359 640*
(21) <b>09752114.0</b> (87) WO 2010/051954	(11) 2 359 106*	(21) <b>09752459.9</b> (87) WO 2010/058196	(11) 2 358 521*	(21) <b>09752992.9</b> (87) WO 2010/059517	(11) 2 359 558*
(21) <b>09752115.7</b> (87) WO 2010/054766	(11) 2 359 569*	(21) <b>09752464.9</b> (87) WO 2010/058199	(11) 2 359 109*	(21) <b>09752995.2</b> (87) WO 2010/057035	(11) 2 359 485*
(21) <b>09752121.5</b> (87) WO 2010/063356	(11) 2 359 084*	(21) <b>09752516.6</b> (87) WO 2010/059179	(11) 2 359 598*	(21) <b>09753012.5</b> (87) WO 2010/057493	(11) 2 359 081*
(21) <b>09752160.3</b> (87) WO 2010/060778	(11) 2 358 221*	(21) <b>09752532.3</b> (87) WO 2010/053584	(11) 2 358 750*	(21) <b>09753042.2</b> (87) WO 2010/054803	(11) 2 358 628*
(21) <b>09752163.7</b> (87) WO 2010/057803	(11) 2 358 254*	(21) <b>09752557.0</b> (87) WO 2010/045370	(11) 2 358 396*	(21) <b>09753046.3</b> (87) WO 2010/057594	(11) 2 358 351*
(21) <b>09752168.6</b> (87) WO 2010/055027	(11) 2 358 660*	(21) <b>09752650.3</b> (87) WO 2010/056631	(11) 2 358 716*	(21) <b>09753047.1</b> (87) WO 2010/066328	(11) 2 358 980*
(21) <b>09752172.8</b> (87) WO 2010/055041	(11) 2 358 876*	(21) <b>09752680.0</b> (87) WO 2010/059503	(11) 2 358 679*	(21) <b>09753056.2</b> (87) WO 2010/049293	(11) 2 358 659*
(21) <b>09752175.1</b> (87) WO 2010/055090	(11) 2 359 497*	(21) <b>09752687.5</b> (87) WO 2010/056938	(11) 2 358 674*	(21) <b>09753073.7</b> (87) WO 2010/052306	(11) 2 359 136*
(21) <b>09752179.3</b> (87) WO 2010/055118	(11) 2 358 548*	(21) <b>09752688.3</b> (87) WO 2010/056941	(11) 2 358 675*	(21) <b>09753079.4</b> (87) WO 2010/052330	(11) 2 358 195*
(21) <b>09752186.8</b> (87) WO 2010/072468	(11) 2 358 575*	(21) <b>09752694.1</b> (87) WO 2010/056991	(11) 2 358 387*	(21) <b>09753088.5</b> (87) WO 2010/055052	(11) 2 358 857*
(21) <b>09752197.5</b> (87) WO 2010/057978	(11) 2 359 401*	(21) <b>09752700.6</b> (87) WO 2010/057047	(11) 2 358 390*	(21) <b>09753096.8</b> (87) WO 2010/055121	(11) 2 358 936*
(21) <b>09752220.5</b> (87) WO 2010/041076	(11) 2 359 320*	(21) <b>09752708.9</b> (87) WO 2010/059654	(11) 2 358 755*	(21) <b>09753113.1</b> (87) WO 2010/060835	(11) 2 358 977*
(21) <b>09752253.6</b> (87) WO 2010/053909	(11) 2 359 658*	(21) <b>09752717.0</b> (87) WO 2010/051810	(11) 2 359 151*	(21) <b>09753133.9</b> (87) WO 2010/057985	(11) 2 358 384*
(21) <b>09752273.4</b> (87) WO 2010/057492	(11) 2 358 323*	(21) <b>09752743.6</b> (87) WO 2010/063354	(11) 2 359 085*	(21) <b>09753162.8</b> (87) WO 2010/041023	(11) 2 358 611*

(21) <b>09753173.5</b> (87) WO 2010/049699	(11) 2 359 037*	(21) <b>09756239.1</b> (87) WO 2010/060222	(11) 2 359 509*	(21) <b>09756615.2</b> (87) WO 2010/059522	(11) 2 359 617*
(21) <b>09753206.3</b> (87) WO 2010/055458	(11) 2 359 385*	(21) <b>09756244.1</b> (87) WO 2010/057496	(11) 2 359 080*	(21) <b>09756619.4</b> (87) WO 2010/057123	(11) 2 359 626*
(21) <b>09753207.1</b> (87) WO 2010/055460	(11) 2 359 120*	(21) <b>09756254.0</b> (87) WO 2010/057589	(11) 2 358 196*	(21) <b>09756620.2</b> (87) WO 2010/057125	(11) 2 359 627*
(21) <b>09753210.5</b> (87) WO 2010/055463	(11) 2 359 170*	(21) <b>09756257.3</b> (87) WO 2010/054828	(11) 2 358 627*	(21) <b>09756621.0</b> (87) WO 2010/057127	(11) 2 359 639*
(21) <b>09753238.6</b> (87) WO 2010/056298	(11) 2 359 442*	(21) <b>09756262.3</b> (87) WO 2010/057620	(11) 2 358 881*	(21) <b>09756624.4</b> (87) WO 2010/057161	(11) 2 359 662*
(21) <b>09753251.9</b> (87) WO 2010/048311	(11) 2 358 399*	(21) <b>09756279.7</b> (87) WO 2010/060748	(11) 2 358 746*	(21) <b>09756650.9</b> (87) WO 2010/045670	(11) 2 358 223*
(21) <b>09753253.5</b> (87) WO 2010/048564	(11) 2 358 721*	(21) <b>09756295.3</b> (87) WO 2010/057837	(11) 2 359 388*	(21) <b>09756651.7</b> (87) WO 2010/045671	(11) 2 358 418*
(21) <b>09753255.0</b> (87) WO 2010/048610	(11) 2 358 352*	(21) <b>09756298.7</b> (87) WO 2010/055158	(11) 2 358 851*	(21) <b>09756655.8</b> (87) WO 2010/057323	(11) 2 358 483*
(21) <b>09753283.2</b> (87) WO 2010/053942	(11) 2 358 439*	(21) <b>09756301.9</b> (87) WO 2010/069690	(11) 2 358 637*	(21) <b>09756670.7</b> (87) WO 2010/057582	(11) 2 358 471*
(21) <b>09753299.8</b> (87) WO 2010/065282	(11) 2 359 115*	(21) <b>09756319.1</b> (87) WO 2010/060887	(11) 2 359 001*	(21) <b>09756676.4</b> (87) WO 2010/069442	(11) 2 358 841*
(21) <b>09753302.0</b> (87) WO 2010/059609	(11) 2 359 210*	(21) <b>09756321.7</b> (87) WO 2010/060891	(11) 2 358 694*	(21) <b>09756704.4</b> (87) WO 2010/055021	(11) 2 358 368*
(21) <b>09755853.0</b> (87) WO 2010/057732	(11) 2 359 308*	(21) <b>09756340.7</b> (87) WO 2010/058151	(11) 2 359 028*	(21) <b>09756715.0</b> (87) WO 2010/060821	(11) 2 358 858*
(21) <b>09755856.3</b> (87) WO 2010/046466	(11) 2 358 511*	(21) <b>09756374.6</b> (87) WO 2010/059508	(11) 2 358 800*	(21) <b>09756716.8</b> (87) WO 2010/057849	(11) 2 358 642*
(21) <b>09755870.4</b> (87) WO 2010/057801	(11) 2 358 937*	(21) <b>09756410.8</b> (87) WO 2010/057500	(11) 2 359 162*	(21) <b>09756729.1</b> (87) WO 2010/072480	(11) 2 358 664*
(21) <b>09755880.3</b> (87) WO 2010/057822	(11) 2 358 787*	(21) <b>09756454.6</b> (87) WO 2010/057786	(11) 2 359 554*	(21) <b>09756733.3</b> (87) WO 2010/057949	(11) 2 358 403*
(21) <b>09755887.8</b> (87) WO 2010/055142	(11) 2 358 996*	(21) <b>09756460.3</b> (87) WO 2010/069681	(11) 2 359 381*	(21) <b>09756737.4</b> (87) WO 2010/057993	(11) 2 358 492*
(21) <b>09755893.6</b> (87) WO 2010/055168	(11) 2 359 467*	(21) <b>09756475.1</b> (87) WO 2010/057902	(11) 2 359 493*	(21) <b>09756773.9</b> (87) WO 2010/058161	(11) 2 358 838*
(21) <b>09755894.4</b> (87) WO 2010/055171	(11) 2 359 520*	(21) <b>09756478.5</b> (87) WO 2010/057912	(11) 2 358 769*	(21) <b>09756775.4</b> (87) WO 2010/061182	(11) 2 358 695*
(21) <b>09755902.5</b> (87) WO 2010/057927	(11) 2 358 353*	(21) <b>09756482.7</b> (87) WO 2010/072479	(11) 2 358 657*	(21) <b>09756782.0</b> (87) WO 2010/058218	(11) 2 358 212*
(21) <b>09755911.6</b> (87) WO 2010/057972	(11) 2 359 000*	(21) <b>09756484.3</b> (87) WO 2010/069696	(11) 2 358 497*	(21) <b>09756797.8</b> (87) WO 2010/052571	(11) 2 358 942*
(21) <b>09755966.0</b> (87) WO 2010/043797	(11) 2 359 059*	(21) <b>09756487.6</b> (87) WO 2010/057947	(11) 2 359 453*	(21) <b>09756844.8</b> (87) WO 2010/058310	(11) 2 359 471*
(21) <b>09756037.9</b> (87) WO 2010/049621	(11) 2 358 215*	(21) <b>09756490.0</b> (87) WO 2010/069708	(11) 2 359 215*	(21) <b>09756852.1</b> (87) WO 2010/058311	(11) 2 359 111*
(21) <b>09756061.9</b> (87) WO 2010/055472	(11) 2 359 071*	(21) <b>09756509.7</b> (87) WO 2010/063619	(11) 2 358 455*	(21) <b>09756856.2</b> (87) WO 2010/041247	(11) 2 358 633*
(21) <b>09756105.4</b> (87) WO 2010/059582	(11) 2 358 784*	(21) <b>09756534.5</b> (87) WO 2010/046557	(11) 2 359 220*	(21) <b>09756881.0</b> (87) WO 2010/059436	(11) 2 358 376*
(21) <b>09756113.8</b> (87) WO 2010/059803	(11) 2 358 262*	(21) <b>09756544.4</b> (87) WO 2010/052477	(11) 2 359 239*	(21) <b>09756882.8</b> (87) WO 2010/054215	(11) 2 358 683*
(21) <b>09756142.7</b> (87) WO 2010/057607	(11) 2 358 568*	(21) <b>09756557.6</b> (87) WO 2010/070308	(11) 2 358 976*	(21) <b>09756895.0</b> (87) WO 2010/057080	(11) 2 358 795*
(21) <b>09756151.8</b> (87) WO 2010/055128	(11) 2 358 701*	(21) <b>09756607.9</b> (87) WO 2010/056694	(11) 2 358 762*	(21) <b>09756903.2</b> (87) WO 2010/059600	(11) 2 359 168*
(21) <b>09756162.5</b> (87) WO 2010/055316	(11) 2 358 197*	(21) <b>09756613.7</b> (87) WO 2010/059516	(11) 2 359 494*	(21) <b>09756905.7</b> (87) WO 2010/059632	(11) 2 359 166*
(21) <b>09756204.5</b> (87) WO 2010/056708	(11) 2 358 717*	(21) <b>09756614.5</b> (87) WO 2010/059521	(11) 2 359 559*	(21) <b>09756906.5</b> (87) WO 2010/059634	(11) 2 359 165*



(21) <b>09756907.3</b> (87) WO 2010/059699	(11) 2 358 836*	(21) <b>09759952.6</b> (87) WO 2010/060973	(11) 2 359 011*	(21) <b>09760352.6</b> (87) WO 2010/056328	(11) 2 358 375*
(21) <b>09756908.1</b> (87) WO 2010/059703	(11) 2 358 789*	(21) <b>09759955.9</b> (87) WO 2010/063646	(11) 2 358 616*	(21) <b>09760356.7</b> (87) WO 2010/059200	(11) 2 358 255*
(21) <b>09756910.7</b> (87) WO 2010/059735	(11) 2 359 613*	(21) <b>09760002.7</b> (87) WO 2010/055482	(11) 2 358 561*	(21) <b>09760364.1</b> (87) WO 2010/039642	(11) 2 358 285*
(21) <b>09756911.5</b> (87) WO 2010/059741	(11) 2 359 652*	(21) <b>09760003.5</b> (87) WO 2010/055483	(11) 2 358 651*	(21) <b>09760387.2</b> (87) WO 2010/057128	(11) 2 359 629*
(21) <b>09756928.9</b> (87) WO 2010/059896	(11) 2 358 648*	(21) <b>09760023.3</b> (87) WO 2010/064902	(11) 2 358 245*	(21) <b>09760395.5</b> (87) WO 2010/059667	(11) 2 358 355*
(21) <b>09756929.7</b> (87) WO 2010/059897	(11) 2 358 925*	(21) <b>09760024.1</b> (87) WO 2010/059056	(11) 2 359 338*	(21) <b>09760397.1</b> (87) WO 2010/059702	(11) 2 358 899*
(21) <b>09756934.7</b> (87) WO 2010/060027	(11) 2 358 526*	(21) <b>09760042.3</b> (87) WO 2010/056577	(11) 2 358 897*	(21) <b>09760400.3</b> (87) WO 2010/059787	(11) 2 358 393*
(21) <b>09759666.2</b> (87) WO 2010/057583	(11) 2 359 208*	(21) <b>09760043.1</b> (87) WO 2010/056579	(11) 2 358 898*	(21) <b>09760402.9</b> (87) WO 2010/059824	(11) 2 359 636*
(21) <b>09759671.2</b> (87) WO 2010/057602	(11) 2 359 087*	(21) <b>09760054.8</b> (87) WO 2010/062822	(11) 2 358 926*	(21) <b>09760421.9</b> (87) WO 2010/062849	(11) 2 358 815*
(21) <b>09759681.1</b> (87) WO 2010/060601	(11) 2 358 335*	(21) <b>09760060.5</b> (87) WO 2010/059945	(11) 2 358 207*	(21) <b>09760423.5</b> (87) WO 2010/065371	(11) 2 358 646*
(21) <b>09759682.9</b> (87) WO 2010/063395	(11) 2 358 336*	(21) <b>09760096.9</b> (87) WO 2010/057586	(11) 2 358 603*	(21) <b>09760427.6</b> (87) WO 2010/065386	(11) 2 358 500*
(21) <b>09759696.9</b> (87) WO 2010/057771	(11) 2 358 566*	(21) <b>09760108.2</b> (87) WO 2010/066335	(11) 2 358 489*	(21) <b>09760486.2</b> (87) WO 2010/057612	(11) 2 358 775*
(21) <b>09759697.7</b> (87) WO 2010/057780	(11) 2 358 983*	(21) <b>09760139.7</b> (87) WO 2010/058001	(11) 2 359 090*	(21) <b>09760490.4</b> (87) WO 2010/057636	(11) 2 358 534*
(21) <b>09759700.9</b> (87) WO 2010/057831	(11) 2 358 543*	(21) <b>09760144.7</b> (87) WO 2010/058008	(11) 2 359 539*	(21) <b>09760492.0</b> (87) WO 2010/066336	(11) 2 358 986*
(21) <b>09759703.3</b> (87) WO 2010/055165	(11) 2 358 964*	(21) <b>09760157.9</b> (87) WO 2010/049570	(11) 2 360 092	(21) <b>09760493.8</b> (87) WO 2010/066338	(11) 2 358 957*
(21) <b>09759704.1</b> (87) WO 2010/057868	(11) 2 359 019*	(21) <b>09760189.2</b> (87) WO 2010/046598	(11) 2 359 546*	(21) <b>09760503.4</b> (87) WO 2010/052332	(11) 2 359 290*
(21) <b>09759708.2</b> (87) WO 2010/063575	(11) 2 358 979*	(21) <b>09760193.4</b> (87) WO 2010/070217	(11) 2 359 107*	(21) <b>09760511.7</b> (87) WO 2010/057946	(11) 2 358 837*
(21) <b>09759743.9</b> (87) WO 2010/043772	(11) 2 358 354*	(21) <b>09760219.7</b> (87) WO 2010/049636	(11) 2 359 339*	(21) <b>09760546.3</b> (87) WO 2010/061086	(11) 2 359 188*
(21) <b>09759753.8</b> (87) WO 2010/061069	(11) 2 359 110*	(21) <b>09760261.9</b> (87) WO 2010/055309	(11) 2 358 607*	(21) <b>09760552.1</b> (87) WO 2010/052459	(11) 2 358 966*
(21) <b>09759806.4</b> (87) WO 2010/058312	(11) 2 358 328*	(21) <b>09760262.7</b> (87) WO 2010/055313	(11) 2 358 608*	(21) <b>09760553.9</b> (87) WO 2010/052460	(11) 2 358 967*
(21) <b>09759814.8</b> (87) WO 2010/055452	(11) 2 359 443*	(21) <b>09760273.4</b> (87) WO 2010/058183	(11) 2 358 446*	(21) <b>09760570.3</b> (87) WO 2010/055360	(11) 2 358 219*
(21) <b>09759817.1</b> (87) WO 2010/055454	(11) 2 359 176*	(21) <b>09760289.0</b> (87) WO 2010/061217	(11) 2 358 596*	(21) <b>09760597.6</b> (87) WO 2010/046860	(11) 2 358 490*
(21) <b>09759827.0</b> (87) WO 2010/062571	(11) 2 358 718*	(21) <b>09760299.9</b> (87) WO 2010/049817	(11) 2 358 194*	(21) <b>09760611.5</b> (87) WO 2010/058344	(11) 2 358 263*
(21) <b>09759841.1</b> (87) WO 2010/056985	(11) 2 358 370*	(21) <b>09760310.4</b> (87) WO 2010/055435	(11) 2 358 294*	(21) <b>09760621.4</b> (87) WO 2010/061400	(11) 2 358 666*
(21) <b>09759860.1</b> (87) WO 2010/062993	(11) 2 359 051*	(21) <b>09760317.9</b> (87) WO 2010/061310	(11) 2 358 952*	(21) <b>09760636.2</b> (87) WO 2010/061413	(11) 2 358 535*
(21) <b>09759894.0</b> (87) WO 2010/060588	(11) 2 358 510*	(21) <b>09760322.9</b> (87) WO 2010/058321	(11) 2 359 281*	(21) <b>09760655.2</b> (87) WO 2010/048394	(11) 2 358 742*
(21) <b>09759897.3</b> (87) WO 2010/060600	(11) 2 358 441*	(21) <b>09760323.7</b> (87) WO 2010/058325	(11) 2 359 052*	(21) <b>09760663.6</b> (87) WO 2010/057066	(11) 2 358 366*
(21) <b>09759929.4</b> (87) WO 2010/057905	(11) 2 358 469*	(21) <b>09760324.5</b> (87) WO 2010/055493	(11) 2 359 480*	(21) <b>09760668.5</b> (87) WO 2010/059583	(11) 2 358 860*
(21) <b>09759951.8</b> (87) WO 2010/069734	(11) 2 359 091*	(21) <b>09760341.9</b> (87) WO 2010/056123	(11) 2 359 134*	(21) <b>09760679.2</b> (87) WO 2010/065357	(11) 2 359 315*

(21) <b>09760695.8</b> (87) WO 2010/075595	(11) 2 358 962*	(21) <b>09761012.5</b> (87) WO 2010/058342	(11) 2 358 900*	(21) <b>09764020.5</b> (87) WO 2010/064035	(11) 2 358 435*
(21) <b>09760698.2</b> (87) WO 2010/063128	(11) 2 358 622*	(21) <b>09761022.4</b> (87) WO 2010/049918	(11) 2 359 268*	(21) <b>09764037.9</b> (87) WO 2010/043978	(11) 2 358 406*
(21) <b>09760720.4</b> (87) WO 2010/069434	(11) 2 358 565*	(21) <b>09761038.0</b> (87) WO 2010/059037	(11) 2 358 916*	(21) <b>09764046.0</b> (87) WO 2010/049898	(11) 2 358 373*
(21) <b>09760727.9</b> (87) WO 2010/054822	(11) 2 359 046*	(21) <b>09761044.8</b> (87) WO 2010/064901	(11) 2 358 965*	(21) <b>09764064.3</b> (87) WO 2010/067218	(11) 2 358 421*
(21) <b>09760728.7</b> (87) WO 2010/069438	(11) 2 359 386*	(21) <b>09761054.7</b> (87) WO 2010/065066	(11) 2 359 588*	(21) <b>09764075.9</b> (87) WO 2010/058353	(11) 2 358 673*
(21) <b>09760729.5</b> (87) WO 2010/069439	(11) 2 359 384*	(21) <b>09761075.2</b> (87) WO 2010/059472	(11) 2 358 539*	(21) <b>09764087.4</b> (87) WO 2010/058367	(11) 2 359 198*
(21) <b>09760745.1</b> (87) WO 2010/075911	(11) 2 359 060*	(21) <b>09761081.0</b> (87) WO 2010/056917	(11) 2 359 224*	(21) <b>09764111.2</b> (87) WO 2010/068244	(11) 2 359 402*
(21) <b>09760746.9</b> (87) WO 2010/069448	(11) 2 358 577*	(21) <b>09761085.1</b> (87) WO 2010/059556	(11) 2 359 390*	(21) <b>09764120.3</b> (87) WO 2010/057008	(11) 2 359 499*
(21) <b>09760753.5</b> (87) WO 2010/078884	(11) 2 358 590*	(21) <b>09761092.7</b> (87) WO 2010/059625	(11) 2 358 644*	(21) <b>09764126.0</b> (87) WO 2010/059762	(11) 2 358 938*
(21) <b>09760754.3</b> (87) WO 2010/078885	(11) 2 358 591*	(21) <b>09761100.8</b> (87) WO 2010/059700	(11) 2 358 287*	(21) <b>09764127.8</b> (87) WO 2010/059763	(11) 2 358 875*
(21) <b>09760758.4</b> (87) WO 2010/060596	(11) 2 358 494*	(21) <b>09761101.6</b> (87) WO 2010/059729	(11) 2 359 427*	(21) <b>09764136.9</b> (87) WO 2010/059987	(11) 2 359 334*
(21) <b>09760760.0</b> (87) WO 2010/060602	(11) 2 358 440*	(21) <b>09761104.0</b> (87) WO 2010/059773	(11) 2 358 686*	(21) <b>09764141.9</b> (87) WO 2010/062876	(11) 2 359 399*
(21) <b>09760770.9</b> (87) WO 2010/069457	(11) 2 358 696*	(21) <b>09761110.7</b> (87) WO 2010/059852	(11) 2 358 619*	(21) <b>09764143.5</b> (87) WO 2010/065390	(11) 2 358 824*
(21) <b>09760800.4</b> (87) WO 2010/076078	(11) 2 359 031*	(21) <b>09761116.4</b> (87) WO 2010/059946	(11) 2 358 941*	(21) <b>09764151.8</b> (87) WO 2010/062979	(11) 2 359 282*
(21) <b>09760810.3</b> (87) WO 2010/057908	(11) 2 359 201*	(21) <b>09763819.1</b> (87) WO 2009/152532	(11) 2 358 972*	(21) <b>09764158.3</b> (87) WO 2010/065579	(11) 2 358 709*
(21) <b>09760823.6</b> (87) WO 2010/078993	(11) 2 359 117*	(21) <b>09763831.6</b> (87) WO 2010/057592	(11) 2 358 601*	(21) <b>09764218.5</b> (87) WO 2010/060880	(11) 2 358 544*
(21) <b>09760833.5</b> (87) WO 2010/060883	(11) 2 358 922*	(21) <b>09763833.2</b> (87) WO 2010/057604	(11) 2 358 473*	(21) <b>09764228.4</b> (87) WO 2010/060942	(11) 2 358 457*
(21) <b>09760842.6</b> (87) WO 2010/060905	(11) 2 359 131*	(21) <b>09763834.0</b> (87) WO 2010/057611	(11) 2 358 776*	(21) <b>09764234.2</b> (87) WO 2010/060990	(11) 2 358 901*
(21) <b>09760864.0</b> (87) WO 2010/060972	(11) 2 358 871*	(21) <b>09763835.7</b> (87) WO 2010/054845	(11) 2 358 374*	(21) <b>09764241.7</b> (87) WO 2010/063690	(11) 2 358 853*
(21) <b>09760875.6</b> (87) WO 2010/072512	(11) 2 358 343*	(21) <b>09763837.3</b> (87) WO 2010/069444	(11) 2 358 842*	(21) <b>09764243.3</b> (87) WO 2010/063699	(11) 2 358 794*
(21) <b>09760878.0</b> (87) WO 2010/072515	(11) 2 358 337*	(21) <b>09763862.1</b> (87) WO 2010/060627	(11) 2 358 226*	(21) <b>09764262.3</b> (87) WO 2010/063832	(11) 2 359 140*
(21) <b>09760915.0</b> (87) WO 2010/063768	(11) 2 359 302*	(21) <b>09763904.1</b> (87) WO 2010/057866	(11) 2 358 621*	(21) <b>09764271.4</b> (87) WO 2010/049703	(11) 2 359 027*
(21) <b>09760916.8</b> (87) WO 2010/069771	(11) 2 358 743*	(21) <b>09763906.6</b> (87) WO 2010/069697	(11) 2 358 553*	(21) <b>09764285.4</b> (87) WO 2010/070319	(11) 2 359 375*
(21) <b>09760923.4</b> (87) WO 2010/052391	(11) 2 358 959*	(21) <b>09763911.6</b> (87) WO 2010/066555	(11) 2 358 771*	(21) <b>09764295.3</b> (87) WO 2010/043980	(11) 2 358 410*
(21) <b>09760942.4</b> (87) WO 2010/058096	(11) 2 359 057*	(21) <b>09763960.3</b> (87) WO 2010/069775	(11) 2 358 809*	(21) <b>09764323.3</b> (87) WO 2010/059053	(11) 2 359 431*
(21) <b>09760971.3</b> (87) WO 2010/064045	(11) 2 358 470*	(21) <b>09763968.6</b> (87) WO 2010/069777	(11) 2 358 932*	(21) <b>09764371.2</b> (87) WO 2010/065289	(11) 2 358 401*
(21) <b>09760995.2</b> (87) WO 2010/058323	(11) 2 359 055*	(21) <b>09763982.7</b> (87) WO 2010/063847	(11) 2 358 381*	(21) <b>09764407.4</b> (87) WO 2010/068411	(11) 2 358 458*
(21) <b>09760997.8</b> (87) WO 2010/058324	(11) 2 359 556*	(21) <b>09764005.6</b> (87) WO 2010/058227	(11) 2 358 382*	(21) <b>09764426.4</b> (87) WO 2010/065742	(11) 2 358 895*
(21) <b>09761005.9</b> (87) WO 2010/058335	(11) 2 359 161*	(21) <b>09764012.2</b> (87) WO 2010/061223	(11) 2 358 848*	(21) <b>09764448.8</b> (87) WO 2010/057628	(11) 2 358 821*

(21) <b>09764459.5</b> (87) WO 2010/069465	(11) 2 358 797*	(21) <b>09765115.2</b> (87) WO 2010/066785	(11) 2 358 826*	(21) <b>09768580.4</b> (87) WO 2010/068654	(11) 2 358 356*
(21) <b>09764461.1</b> (87) WO 2010/078894	(11) 2 359 067*	(21) <b>09765139.2</b> (87) WO 2010/072585	(11) 2 358 576*	(21) <b>09768594.5</b> (87) WO 2010/075024	(11) 2 358 935*
(21) <b>09764465.2</b> (87) WO 2010/066384	(11) 2 358 902*	(21) <b>09765164.0</b> (87) WO 2010/055381	(11) 2 359 454*	(21) <b>09769389.9</b> (87) WO 2009/156543	(11) 2 360 154
(21) <b>09764478.5</b> (87) WO 2010/060794	(11) 2 359 160*	(21) <b>09765213.5</b> (87) WO 2010/068576	(11) 2 358 903*	(21) <b>09771128.7</b> (87) WO 2009/158597	(11) 2 358 252*
(21) <b>09764485.0</b> (87) WO 2010/058035	(11) 2 358 230*	(21) <b>09767907.0</b> (87) WO 2009/155600	(11) 2 358 409*	(21) <b>09771270.7</b> (87) WO 2010/043206	(11) 2 358 451*
(21) <b>09764550.1</b> (87) WO 2010/052474	(11) 2 359 157*	(21) <b>09767929.4</b> (87) WO 2010/069282	(11) 2 359 605*	(21) <b>09771297.0</b> (87) WO 2010/057675	(11) 2 358 927*
(21) <b>09764559.2</b> (87) WO 2010/052487	(11) 2 358 997*	(21) <b>09767963.3</b> (87) WO 2010/072309	(11) 2 358 424*	(21) <b>09771310.1</b> (87) WO 2010/069515	(11) 2 358 773*
(21) <b>09764574.1</b> (87) WO 2010/055409	(11) 2 359 283*	(21) <b>09767992.2</b> (87) WO 2010/066465	(11) 2 359 430*	(21) <b>09771321.8</b> (87) WO 2010/063631	(11) 2 358 799*
(21) <b>09764576.6</b> (87) WO 2010/043979	(11) 2 358 412*	(21) <b>09767997.1</b> (87) WO 2010/057814	(11) 2 359 246*	(21) <b>09771340.8</b> (87) WO 2010/066763	(11) 2 359 047*
(21) <b>09764616.0</b> (87) WO 2010/062179	(11) 2 359 158*	(21) <b>09768001.1</b> (87) WO 2010/057925	(11) 2 358 766*	(21) <b>09771401.8</b> (87) WO 2010/067110	(11) 2 359 376*
(21) <b>09764640.0</b> (87) WO 2010/074865	(11) 2 358 823*	(21) <b>09768054.0</b> (87) WO 2010/066753	(11) 2 359 021*	(21) <b>09771404.2</b> (87) WO 2010/067120	(11) 2 358 468*
(21) <b>09764646.7</b> (87) WO 2010/071728	(11) 2 358 802*	(21) <b>09768073.0</b> (87) WO 2010/069855	(11) 2 358 333*	(21) <b>09771456.2</b> (87) WO 2010/068787	(11) 2 358 515*
(21) <b>09764653.3</b> (87) WO 2010/062892	(11) 2 358 523*	(21) <b>09768090.4</b> (87) WO 2010/069912	(11) 2 358 923*	(21) <b>09771495.0</b> (87) WO 2010/066257	(11) 2 359 041*
(21) <b>09764659.0</b> (87) WO 2010/065406	(11) 2 358 845*	(21) <b>09768096.1</b> (87) WO 2010/069931	(11) 2 359 124*	(21) <b>09771503.1</b> (87) WO 2010/060621	(11) 2 358 363*
(21) <b>09764675.6</b> (87) WO 2010/077520	(11) 2 358 296*	(21) <b>09768105.0</b> (87) WO 2010/069957	(11) 2 358 852*	(21) <b>09771506.4</b> (87) WO 2010/066372	(11) 2 358 963*
(21) <b>09764750.7</b> (87) WO 2010/069505	(11) 2 359 042*	(21) <b>09768125.8</b> (87) WO 2010/058111	(11) 2 358 917*	(21) <b>09771515.5</b> (87) WO 2010/057885	(11) 2 358 443*
(21) <b>09764792.9</b> (87) WO 2010/063726	(11) 2 358 248*	(21) <b>09768156.3</b> (87) WO 2010/058112	(11) 2 358 461*	(21) <b>09771536.1</b> (87) WO 2010/063681	(11) 2 359 216*
(21) <b>09764830.7</b> (87) WO 2010/063840	(11) 2 359 078*	(21) <b>09768168.8</b> (87) WO 2010/055255	(11) 2 358 665*	(21) <b>09771550.2</b> (87) WO 2010/066752	(11) 2 359 088*
(21) <b>09764834.9</b> (87) WO 2010/076120	(11) 2 358 467*	(21) <b>09768263.7</b> (87) WO 2010/051319	(11) 2 359 284*	(21) <b>09771593.2</b> (87) WO 2010/061384	(11) 2 358 594*
(21) <b>09764947.9</b> (87) WO 2010/062834	(11) 2 359 474*	(21) <b>09768288.4</b> (87) WO 2010/065816	(11) 2 358 671*	(21) <b>09771595.7</b> (87) WO 2010/071066	(11) 2 359 428*
(21) <b>09764992.5</b> (87) WO 2010/068606	(11) 2 358 803*	(21) <b>09768293.4</b> (87) WO 2010/065841	(11) 2 358 672*	(21) <b>09771609.6</b> (87) WO 2010/068105	(11) 2 358 438*
(21) <b>09765008.9</b> (87) WO 2010/075827	(11) 2 359 093*	(21) <b>09768302.3</b> (87) WO 2010/077644	(11) 2 358 816*	(21) <b>09771615.3</b> (87) WO 2010/065094	(11) 2 359 190*
(21) <b>09765023.8</b> (87) WO 2010/069454	(11) 2 358 567*	(21) <b>09768354.4</b> (87) WO 2010/063689	(11) 2 358 855*	(21) <b>09771622.9</b> (87) WO 2010/065582	(11) 2 358 867*
(21) <b>09765045.1</b> (87) WO 2010/069500	(11) 2 358 342*	(21) <b>09768376.7</b> (87) WO 2010/066735	(11) 2 359 414*	(21) <b>09771642.7</b> (87) WO 2010/080388	(11) 2 358 862*
(21) <b>09765048.5</b> (87) WO 2010/069516	(11) 2 358 890*	(21) <b>09768396.5</b> (87) WO 2010/079054	(11) 2 358 332*	(21) <b>09771644.3</b> (87) WO 2010/080482	(11) 2 358 344*
(21) <b>09765055.0</b> (87) WO 2010/057838	(11) 2 359 004*	(21) <b>09768408.8</b> (87) WO 2010/069998	(11) 2 358 810*	(21) <b>09771652.6</b> (87) WO 2010/057231	(11) 2 358 514*
(21) <b>09765059.2</b> (87) WO 2010/057948	(11) 2 359 451*	(21) <b>09768480.7</b> (87) WO 2010/074999	(11) 2 358 873*	(21) <b>09771654.2</b> (87) WO 2010/054421	(11) 2 359 667*
(21) <b>09765062.6</b> (87) WO 2010/069710	(11) 2 359 098*	(21) <b>09768496.3</b> (87) WO 2010/078889	(11) 2 359 447*	(21) <b>09771667.4</b> (87) WO 2010/063134	(11) 2 358 329*
(21) <b>09765110.3</b> (87) WO 2010/069820	(11) 2 358 792*	(21) <b>09768509.3</b> (87) WO 2010/057987	(11) 2 359 452*	(21) <b>09771681.5</b> (87) WO 2010/060409	(11) 2 359 458*



(21) <b>09771694.8</b> (87) WO 2010/057588	(11) 2 358 988*	(21) <b>09774928.7</b> (87) WO 2010/058282	(11) 2 359 555*	(21) <b>09775862.7</b> (87) WO 2010/060391	(11) 2 358 953*
(21) <b>09771698.9</b> (87) WO 2010/057605	(11) 2 359 466*	(21) <b>09774940.2</b> (87) WO 2010/067241	(11) 2 358 419*	(21) <b>09775885.8</b> (87) WO 2010/012251	(11) 2 358 474*
(21) <b>09771707.8</b> (87) WO 2010/066350	(11) 2 358 990*	(21) <b>09774982.4</b> (87) WO 2010/046900	(11) 2 358 737*	(21) <b>09776397.3</b> (87) WO 2010/069407	(11) 2 358 481*
(21) <b>09771709.4</b> (87) WO 2010/078888	(11) 2 359 446*	(21) <b>09775014.5</b> (87) WO 2010/059926	(11) 2 359 663*	(21) <b>09776406.2</b> (87) WO 2010/069408	(11) 2 359 034*
(21) <b>09771726.8</b> (87) WO 2010/057889	(11) 2 359 002*	(21) <b>09775018.6</b> (87) WO 2010/060073	(11) 2 358 377*	(21) <b>09776598.6</b> (87) WO 2010/028705	(11) 2 359 525*
(21) <b>09771728.4</b> (87) WO 2010/057989	(11) 2 358 940*	(21) <b>09775020.2</b> (87) WO 2010/068451	(11) 2 359 574*	(21) <b>09776873.3</b> (87) WO 2010/037436	(11) 2 358 276*
(21) <b>09771754.0</b> (87) WO 2010/070267	(11) 2 359 429*	(21) <b>09775033.5</b> (87) WO 2010/065527	(11) 2 359 647*	(21) <b>09777364.2</b> (87) WO 2010/012409	(11) 2 359 038*
(21) <b>09771805.0</b> (87) WO 2010/056748	(11) 2 359 243*	(21) <b>09775057.4</b> (87) WO 2010/080422	(11) 2 358 780*	(21) <b>09777371.7</b> (87) WO 2010/022826	(11) 2 359 570*
(21) <b>09771810.0</b> (87) WO 2010/068488	(11) 2 359 395*	(21) <b>09775059.0</b> (87) WO 2010/080434	(11) 2 358 885*	(21) <b>09777411.1</b> (87) WO 2010/066311	(11) 2 359 408*
(21) <b>09774627.5</b> (87) WO 2010/072307	(11) 2 359 009*	(21) <b>09775060.8</b> (87) WO 2010/080436	(11) 2 358 892*	(21) <b>09777514.2</b> (87) WO 2010/069411	(11) 2 358 238*
(21) <b>09774646.5</b> (87) WO 2010/055164	(11) 2 358 682*	(21) <b>09775128.3</b> (87) WO 2010/055173	(11) 2 359 094*	(21) <b>09777718.9</b> (87) WO 2010/015406	(11) 2 359 029*
(21) <b>09774678.8</b> (87) WO 2010/076179	(11) 2 359 103*	(21) <b>09775136.6</b> (87) WO 2010/066597	(11) 2 358 785*	(21) <b>09777898.9</b> (87) WO 2010/031473	(11) 2 359 650*
(21) <b>09774682.0</b> (87) WO 2010/049564	(11) 2 360 606	(21) <b>09775163.0</b> (87) WO 2010/066812	(11) 2 359 370*	(21) <b>09777912.8</b> (87) WO 2010/057545	(11) 2 358 486*
(21) <b>09774739.8</b> (87) WO 2010/058334	(11) 2 359 368*	(21) <b>09775188.7</b> (87) WO 2010/069936	(11) 2 359 066*	(21) <b>09778011.8</b> (87) WO 2010/054709	(11) 2 359 300*
(21) <b>09774770.3</b> (87) WO 2010/054358	(11) 2 359 660*	(21) <b>09775223.2</b> (87) WO 2010/070067	(11) 2 358 921*	(21) <b>09778445.8</b> (87) WO 2010/054711	(11) 2 358 822*
(21) <b>09774771.1</b> (87) WO 2010/056963	(11) 2 359 362*	(21) <b>09775234.9</b> (87) WO 2010/070198	(11) 2 359 015*	(21) <b>09778734.5</b> (87) WO 2010/051881	(11) 2 359 506*
(21) <b>09774774.5</b> (87) WO 2010/059972	(11) 2 359 515*	(21) <b>09775255.4</b> (87) WO 2010/058203	(11) 2 358 955*	(21) <b>09778735.2</b> (87) WO 2010/069414	(11) 2 359 152*
(21) <b>09774791.9</b> (87) WO 2010/077804	(11) 2 358 781*	(21) <b>09775258.8</b> (87) WO 2010/058221	(11) 2 358 562*	(21) <b>09778766.7</b> (87) WO 2010/069415	(11) 2 358 246*
(21) <b>09774792.7</b> (87) WO 2010/077809	(11) 2 358 782*	(21) <b>09775259.6</b> (87) WO 2010/058224	(11) 2 359 048*	(21) <b>09778894.7</b> (87) WO 2010/057593	(11) 2 358 827*
(21) <b>09774793.5</b> (87) WO 2010/075030	(11) 2 358 783*	(21) <b>09775337.0</b> (87) WO 2010/064722	(11) 2 358 689*	(21) <b>09778921.8</b> (87) WO 2010/069608	(11) 2 359 073*
(21) <b>09774803.2</b> (87) WO 2010/080419	(11) 2 358 348*	(21) <b>09775381.8</b> (87) WO 2010/080095	(11) 2 359 584*	(21) <b>09779236.0</b> (87) WO 2010/037568	(11) 2 359 580*
(21) <b>09774809.9</b> (87) WO 2010/057241	(11) 2 359 579*	(21) <b>09775385.9</b> (87) WO 2010/080100	(11) 2 358 537*	(21) <b>09779385.5</b> (87) WO 2010/049184	(11) 2 359 653*
(21) <b>09774824.8</b> (87) WO 2010/057655	(11) 2 359 354*	(21) <b>09775409.7</b> (87) WO 2010/065447	(11) 2 358 670*	(21) <b>09779509.0</b> (87) WO 2010/054863	(11) 2 358 264*
(21) <b>09774849.5</b> (87) WO 2010/076072	(11) 2 359 615*	(21) <b>09775410.5</b> (87) WO 2010/065449	(11) 2 358 705*	(21) <b>09779533.0</b> (87) WO 2010/069615	(11) 2 359 440*
(21) <b>09774896.6</b> (87) WO 2010/079042	(11) 2 359 448*	(21) <b>09775486.5</b> (87) WO 2010/080427	(11) 2 358 302*	(21) <b>09779699.9</b> (87) WO 2010/069618	(11) 2 359 404*
(21) <b>09774897.4</b> (87) WO 2010/069877	(11) 2 358 699*	(21) <b>09775490.7</b> (87) WO 2010/080464	(11) 2 358 886*	(21) <b>09779822.7</b> (87) WO 2010/052037	(11) 2 359 490*
(21) <b>09774898.2</b> (87) WO 2010/069879	(11) 2 358 700*	(21) <b>09775491.5</b> (87) WO 2010/080467	(11) 2 359 076*	(21) <b>09780919.8</b> (87) WO 2010/037576	(11) 2 359 505*
(21) <b>09774905.5</b> (87) WO 2010/069933	(11) 2 359 668*	(21) <b>09775498.0</b> (87) WO 2010/071798	(11) 2 358 767*	(21) <b>09782173.0</b> (87) WO 2010/046160	(11) 2 358 572*
(21) <b>09774919.6</b> (87) WO 2010/055331	(11) 2 359 228*	(21) <b>09775520.1</b> (87) WO 2010/071886	(11) 2 358 960*	(21) <b>09782649.9</b> (87) WO 2010/069625	(11) 2 359 441*

(21) <b>09782909.7</b> (87) WO 2010/054874	(11) 2 359 254*	(21) <b>09784351.0</b> (87) WO 2010/076401	(11) 2 359 378*	(21) <b>09789533.8</b> (87) WO 2010/047845	(11) 2 359 645*
(21) <b>09782955.0</b> (87) WO 2010/057696	(11) 2 359 424*	(21) <b>09784352.8</b> (87) WO 2010/076402	(11) 2 359 379*	(21) <b>09789781.3</b> (87) WO 2010/033280	(11) 2 359 552*
(21) <b>09782956.8</b> (87) WO 2010/054877	(11) 2 359 432*	(21) <b>09784738.8</b> (87) WO 2010/007388	(11) 2 358 747*	(21) <b>09789849.8</b> (87) WO 2010/030426	(11) 2 358 313*
(21) <b>09782983.2</b> (87) WO 2010/029174	(11) 2 358 904*	(21) <b>09784777.6</b> (87) WO 2010/010351	(11) 2 359 547*	(21) <b>09791086.3</b> (87) WO 2010/021828	(11) 2 359 637*
(21) <b>09782985.7</b> (87) WO 2010/034642	(11) 2 358 220*	(21) <b>09785204.0</b> (87) WO 2010/061204	(11) 2 358 744*	(21) <b>09791171.3</b> (87) WO 2010/017268	(11) 2 358 631*
(21) <b>09783056.6</b> (87) WO 2010/031777	(11) 2 358 436*	(21) <b>09785208.1</b> (87) WO 2010/070278	(11) 2 359 141*	(21) <b>09791241.4</b> (87) WO 2010/039332	(11) 2 359 575*
(21) <b>09783082.2</b> (87) WO 2010/049212	(11) 2 358 573*	(21) <b>09785867.4</b> (87) WO 2010/046736	(11) 2 359 595*	(21) <b>09791763.7</b> (87) WO 2010/022290	(11) 2 359 553*
(21) <b>09783240.6</b> (87) WO 2010/057700	(11) 2 358 549*	(21) <b>09785873.2</b> (87) WO 2010/041107	(11) 2 359 309*	(21) <b>09792304.9</b> (87) WO 2010/033400	(11) 2 358 272*
(21) <b>09783254.7</b> (87) WO 2010/037660	(11) 2 358 840*	(21) <b>09785877.3</b> (87) WO 2010/058253	(11) 2 358 260*	(21) <b>09792348.6</b> (87) WO 2010/033405	(11) 2 358 273*
(21) <b>09783267.9</b> (87) WO 2010/046191	(11) 2 359 025*	(21) <b>09785883.1</b> (87) WO 2010/049763	(11) 2 359 581*	(21) <b>09792414.6</b> (87) WO 2010/030764	(11) 2 358 257*
(21) <b>09783303.2</b> (87) WO 2010/034728	(11) 2 359 519*	(21) <b>09785933.4</b> (87) WO 2010/064094	(11) 2 359 221*	(21) <b>09792462.5</b> (87) WO 2010/030872	(11) 2 358 281*
(21) <b>09783351.1</b> (87) WO 2010/057703	(11) 2 359 464*	(21) <b>09786084.5</b> (87) WO 2010/041108	(11) 2 358 722*	(21) <b>09792505.1</b> (87) WO 2010/062438	(11) 2 358 812*
(21) <b>09783359.4</b> (87) WO 2010/057704	(11) 2 358 496*	(21) <b>09786181.9</b> (87) WO 2010/020873	(11) 2 358 232*	(21) <b>09792516.8</b> (87) WO 2010/047893	(11) 2 358 432*
(21) <b>09783378.4</b> (87) WO 2010/057708	(11) 2 358 545*	(21) <b>09786300.5</b> (87) WO 2010/043985	(11) 2 359 146*	(21) <b>09792562.2</b> (87) WO 2010/031060	(11) 2 358 307*
(21) <b>09783399.0</b> (87) WO 2010/054887	(11) 2 358 574*	(21) <b>09786381.5</b> (87) WO 2010/058301	(11) 2 359 225*	(21) <b>09792601.8</b> (87) WO 2010/039432	(11) 2 358 433*
(21) <b>09783428.7</b> (87) WO 2010/034816	(11) 2 358 417*	(21) <b>09786426.8</b> (87) WO 2010/058302	(11) 2 358 265*	(21) <b>09793116.6</b> (87) WO 2010/037100	(11) 2 359 511*
(21) <b>09783621.7</b> (87) WO 2010/057711	(11) 2 359 026*	(21) <b>09786477.1</b> (87) WO 2010/067211	(11) 2 359 303*	(21) <b>09793204.0</b> (87) WO 2010/053638	(11) 2 359 481*
(21) <b>09783819.7</b> (87) WO 2010/040783	(11) 2 358 612*	(21) <b>09787138.8</b> (87) WO 2010/032161	(11) 2 359 521*	(21) <b>09793250.3</b> (87) WO 2010/039966	(11) 2 359 336*
(21) <b>09783877.5</b> (87) WO 2010/060677	(11) 2 358 859*	(21) <b>09787376.4</b> (87) WO 2010/058317	(11) 2 359 291*	(21) <b>09793321.2</b> (87) WO 2010/042510	(11) 2 358 869*
(21) <b>09784017.7</b> (87) WO 2010/052103	(11) 2 358 519*	(21) <b>09787581.9</b> (87) WO 2010/058414	(11) 2 358 719*	(21) <b>09793376.6</b> (87) WO 2010/077647	(11) 2 358 804*
(21) <b>09784029.2</b> (87) WO 2010/043675	(11) 2 358 388*	(21) <b>09787583.5</b> (87) WO 2010/070655	(11) 2 358 761*	(21) <b>09793391.5</b> (87) WO 2010/080325	(11) 2 358 772*
(21) <b>09784068.0</b> (87) WO 2010/072511	(11) 2 358 338*	(21) <b>09787912.6</b> (87) WO 2010/070780	(11) 2 359 321*	(21) <b>09793399.8</b> (87) WO 2010/077808	(11) 2 358 300*
(21) <b>09784074.8</b> (87) WO 2010/066692	(11) 2 358 512*	(21) <b>09788064.5</b> (87) WO 2010/041535	(11) 2 359 496*	(21) <b>09793407.9</b> (87) WO 2010/080393	(11) 2 358 422*
(21) <b>09784079.7</b> (87) WO 2010/066899	(11) 2 358 413*	(21) <b>09788224.5</b> (87) WO 2010/005311	(11) 2 358 465*	(21) <b>09793408.7</b> (87) WO 2010/077854	(11) 2 358 756*
(21) <b>09784082.1</b> (87) WO 2010/069918	(11) 2 358 647*	(21) <b>09788480.3</b> (87) WO 2010/039081	(11) 2 359 630*	(21) <b>09793415.2</b> (87) WO 2010/077899	(11) 2 358 609*
(21) <b>09784100.1</b> (87) WO 2010/070132	(11) 2 358 668*	(21) <b>09789318.4</b> (87) WO 2010/033190	(11) 2 358 431*	(21) <b>09793416.0</b> (87) WO 2010/077903	(11) 2 358 216*
(21) <b>09784265.2</b> (87) WO 2010/055214	(11) 2 358 649*	(21) <b>09789404.2</b> (87) WO 2010/074702	(11) 2 358 734*	(21) <b>09793419.4</b> (87) WO 2010/080429	(11) 2 358 825*
(21) <b>09784340.3</b> (87) WO 2010/058099	(11) 2 358 741*	(21) <b>09789452.1</b> (87) WO 2010/059259	(11) 2 358 357*	(21) <b>09793465.7</b> (87) WO 2010/066422	(11) 2 359 068*
(21) <b>09784346.0</b> (87) WO 2010/061072	(11) 2 359 044*	(21) <b>09789530.4</b> (87) WO 2010/030407	(11) 2 359 582*	(21) <b>09793478.0</b> (87) WO 2010/069576	(11) 2 359 322*

(21) <b>09793482.2</b> (87) WO 2010/057832	(11) 2 359 181*	(21) <b>09795684.1</b> (87) WO 2010/060430	(11) 2 358 386*	(21) <b>09796348.2</b> (87) WO 2010/063827	(11) 2 359 192*
(21) <b>09793485.5</b> (87) WO 2010/057929	(11) 2 359 062*	(21) <b>09795698.1</b> (87) WO 2010/066423	(11) 2 359 069*	(21) <b>09796373.0</b> (87) WO 2010/070070	(11) 2 359 204*
(21) <b>09793525.8</b> (87) WO 2010/070059	(11) 2 359 135*	(21) <b>09795712.0</b> (87) WO 2010/075973	(11) 2 358 681*	(21) <b>09796378.9</b> (87) WO 2010/070137	(11) 2 358 874*
(21) <b>09793553.0</b> (87) WO 2010/058097	(11) 2 358 751*	(21) <b>09795746.8</b> (87) WO 2010/066869	(11) 2 358 402*	(21) <b>09796424.1</b> (87) WO 2010/070338	(11) 2 359 113*
(21) <b>09793560.5</b> (87) WO 2010/076406	(11) 2 359 646*	(21) <b>09795768.2</b> (87) WO 2010/070099	(11) 2 359 351*	(21) <b>09796431.6</b> (87) WO 2010/055401	(11) 2 358 518*
(21) <b>09793569.6</b> (87) WO 2010/064043	(11) 2 358 267*	(21) <b>09795813.6</b> (87) WO 2010/055495	(11) 2 358 888*	(21) <b>09796449.8</b> (87) WO 2010/070416	(11) 2 358 407*
(21) <b>09793636.3</b> (87) WO 2010/059525	(11) 2 359 364*	(21) <b>09795840.9</b> (87) WO 2010/077493	(11) 2 358 805*	(21) <b>09796459.7</b> (87) WO 2010/070594	(11) 2 359 586*
(21) <b>09793639.7</b> (87) WO 2010/057151	(11) 2 359 292*	(21) <b>09795897.9</b> (87) WO 2010/069286	(11) 2 358 541*	(21) <b>09796475.3</b> (87) WO 2010/059036	(11) 2 358 484*
(21) <b>09793660.3</b> (87) WO 2010/068811	(11) 2 359 473*	(21) <b>09795922.5</b> (87) WO 2010/078931	(11) 2 358 298*	(21) <b>09796476.1</b> (87) WO 2010/062170	(11) 2 358 994*
(21) <b>09793818.7</b> (87) WO 2010/003343	(11) 2 360 376	(21) <b>09795928.2</b> (87) WO 2010/069584	(11) 2 358 798*	(21) <b>09796493.6</b> (87) WO 2010/077269	(11) 2 359 191*
(21) <b>09794834.3</b> (87) WO 2010/005591	(11) 2 359 122*	(21) <b>09795961.3</b> (87) WO 2010/069841	(11) 2 359 507*	(21) <b>09796510.7</b> (87) WO 2010/057191	(11) 2 359 294*
(21) <b>09795354.1</b> (87) WO 2010/069731	(11) 2 358 854*	(21) <b>09796018.1</b> (87) WO 2010/058108	(11) 2 358 817*	(21) <b>09796511.5</b> (87) WO 2010/074848	(11) 2 359 271*
(21) <b>09795362.4</b> (87) WO 2010/060994	(11) 2 359 092*	(21) <b>09796025.6</b> (87) WO 2010/055311	(11) 2 359 326*	(21) <b>09796535.4</b> (87) WO 2010/080462	(11) 2 358 889*
(21) <b>09795377.2</b> (87) WO 2010/069821	(11) 2 358 793*	(21) <b>09796026.4</b> (87) WO 2010/058182	(11) 2 359 006*	(21) <b>09796555.2</b> (87) WO 2010/071821	(11) 2 358 905*
(21) <b>09795412.7</b> (87) WO 2010/070018	(11) 2 358 326*	(21) <b>09796046.2</b> (87) WO 2010/070355	(11) 2 358 834*	(21) <b>09796671.7</b> (87) WO 2010/069880	(11) 2 358 201*
(21) <b>09795423.4</b> (87) WO 2010/070069	(11) 2 359 483*	(21) <b>09796047.0</b> (87) WO 2010/070356	(11) 2 359 035*	(21) <b>09796724.4</b> (87) WO 2010/070143	(11) 2 358 334*
(21) <b>09795468.9</b> (87) WO 2010/058130	(11) 2 358 729*	(21) <b>09796054.6</b> (87) WO 2010/055385	(11) 2 359 293*	(21) <b>09796834.1</b> (87) WO 2010/061935	(11) 2 358 205*
(21) <b>09795469.7</b> (87) WO 2010/058131	(11) 2 359 317*	(21) <b>09796060.3</b> (87) WO 2010/058295	(11) 2 359 285*	(21) <b>09796864.8</b> (87) WO 2010/059955	(11) 2 359 576*
(21) <b>09795470.5</b> (87) WO 2010/058132	(11) 2 358 774*	(21) <b>09796073.6</b> (87) WO 2010/049916	(11) 2 359 601*	(21) <b>09796871.3</b> (87) WO 2010/068446	(11) 2 359 241*
(21) <b>09795474.7</b> (87) WO 2010/058134	(11) 2 359 269*	(21) <b>09796079.3</b> (87) WO 2010/067313	(11) 2 359 022*	(21) <b>09796902.6</b> (87) WO 2010/071867	(11) 2 358 891*
(21) <b>09795476.2</b> (87) WO 2010/058136	(11) 2 359 186*	(21) <b>09796158.5</b> (87) WO 2010/080127	(11) 2 358 933*	(21) <b>09796942.2</b> (87) WO 2010/066339	(11) 2 358 652*
(21) <b>09795487.9</b> (87) WO 2010/061106	(11) 2 359 373*	(21) <b>09796175.9</b> (87) WO 2010/074866	(11) 2 359 270*	(21) <b>09796956.2</b> (87) WO 2010/075949	(11) 2 358 945*
(21) <b>09795500.9</b> (87) WO 2010/061114	(11) 2 358 516*	(21) <b>09796178.3</b> (87) WO 2010/074868	(11) 2 359 212*	(21) <b>09796959.6</b> (87) WO 2010/075960	(11) 2 358 893*
(21) <b>09795501.7</b> (87) WO 2010/076441	(11) 2 358 578*	(21) <b>09796182.5</b> (87) WO 2010/068457	(11) 2 359 244*	(21) <b>09796982.8</b> (87) WO 2010/043618	(11) 2 359 313*
(21) <b>09795511.6</b> (87) WO 2010/058185	(11) 2 358 759*	(21) <b>09796189.0</b> (87) WO 2010/071775	(11) 2 358 930*	(21) <b>09796989.3</b> (87) WO 2010/063758	(11) 2 359 286*
(21) <b>09795586.8</b> (87) WO 2010/080117	(11) 2 358 786*	(21) <b>09796196.5</b> (87) WO 2010/077949	(11) 2 358 299*	(21) <b>09797003.2</b> (87) WO 2010/069885	(11) 2 359 366*
(21) <b>09795638.7</b> (87) WO 2010/080460	(11) 2 358 887*	(21) <b>09796208.8</b> (87) WO 2010/080511	(11) 2 358 309*	(21) <b>09797070.1</b> (87) WO 2010/066976	(11) 2 359 377*
(21) <b>09795643.7</b> (87) WO 2010/080555	(11) 2 359 648*	(21) <b>09796210.4</b> (87) WO 2010/078052	(11) 2 358 982*	(21) <b>09797071.9</b> (87) WO 2010/058143	(11) 2 359 535*
(21) <b>09795680.9</b> (87) WO 2010/078606	(11) 2 358 552*	(21) <b>09796311.0</b> (87) WO 2010/078924	(11) 2 358 400*	(21) <b>09797144.4</b> (87) WO 2010/070368	(11) 2 358 661*



(21) <b>09797145.1</b> (87) WO 2010/070369	(11) 2 358 690*	(21) <b>09799526.0</b> (87) WO 2010/066404	(11) 2 358 564*	(21) <b>09801808.8</b> (87) WO 2010/064271	(11) 2 359 075*
(21) <b>09797146.9</b> (87) WO 2010/070370	(11) 2 358 691*	(21) <b>09799565.8</b> (87) WO 2010/069735	(11) 2 359 287*	(21) <b>09801809.6</b> (87) WO 2010/061417	(11) 2 358 954*
(21) <b>09797165.9</b> (87) WO 2010/070514	(11) 2 358 550*	(21) <b>09799582.3</b> (87) WO 2010/066754	(11) 2 359 003*	(21) <b>09801841.9</b> (87) WO 2010/080113	(11) 2 359 357*
(21) <b>09797184.0</b> (87) WO 2010/052719	(11) 2 359 340*	(21) <b>09799610.2</b> (87) WO 2010/069987	(11) 2 359 178*	(21) <b>09801857.5</b> (87) WO 2010/060094	(11) 2 358 317*
(21) <b>09797189.9</b> (87) WO 2010/064236	(11) 2 359 337*	(21) <b>09799659.9</b> (87) WO 2010/066946	(11) 2 358 588*	(21) <b>09801867.4</b> (87) WO 2010/080311	(11) 2 359 169*
(21) <b>09797216.0</b> (87) WO 2010/051261	(11) 2 358 915*	(21) <b>09799662.3</b> (87) WO 2010/076408	(11) 2 358 828*	(21) <b>09801914.4</b> (87) WO 2010/060399	(11) 2 359 126*
(21) <b>09797220.2</b> (87) WO 2010/057186	(11) 2 359 245*	(21) <b>09799664.9</b> (87) WO 2010/076409	(11) 2 359 380*	(21) <b>09801941.7</b> (87) WO 2010/069585	(11) 2 359 628*
(21) <b>09798873.7</b> (87) WO 2010/069501	(11) 2 358 330*	(21) <b>09799757.1</b> (87) WO 2010/074706	(11) 2 359 214*	(21) <b>09801944.1</b> (87) WO 2010/069606	(11) 2 358 947*
(21) <b>09798888.5</b> (87) WO 2010/078933	(11) 2 358 765*	(21) <b>09801204.0</b> (87) WO 2010/069982	(11) 2 359 318*	(21) <b>09801969.8</b> (87) WO 2010/070046	(11) 2 358 835*
(21) <b>09798914.9</b> (87) WO 2010/069977	(11) 2 358 906*	(21) <b>09801249.5</b> (87) WO 2010/061270	(11) 2 359 367*	(21) <b>09802049.8</b> (87) WO 2010/057173	(11) 2 359 295*
(21) <b>09798970.1</b> (87) WO 2010/064250	(11) 2 358 752*	(21) <b>09801318.8</b> (87) WO 2010/080098	(11) 2 359 603*	(21) <b>09802050.6</b> (87) WO 2010/057196	(11) 2 359 249*
(21) <b>09799062.6</b> (87) WO 2010/063830	(11) 2 359 193*	(21) <b>09801319.6</b> (87) WO 2010/071673	(11) 2 359 349*	(21) <b>09802051.4</b> (87) WO 2010/068377	(11) 2 359 296*
(21) <b>09799069.1</b> (87) WO 2010/066819	(11) 2 358 528*	(21) <b>09801383.2</b> (87) WO 2010/060411	(11) 2 358 583*	(21) <b>09802099.3</b> (87) WO 2010/057479	(11) 2 359 409*
(21) <b>09799092.3</b> (87) WO 2010/069960	(11) 2 359 147*	(21) <b>09801398.0</b> (87) WO 2010/066408	(11) 2 358 981*	(21) <b>09802129.8</b> (87) WO 2010/069891	(11) 2 359 462*
(21) <b>09799126.9</b> (87) WO 2010/058154	(11) 2 358 495*	(21) <b>09801401.2</b> (87) WO 2010/069509	(11) 2 358 597*	(21) <b>09802168.6</b> (87) WO 2010/067039	(11) 2 358 807*
(21) <b>09799144.2</b> (87) WO 2010/070409	(11) 2 358 788*	(21) <b>09801428.5</b> (87) WO 2010/069868	(11) 2 359 099*	(21) <b>09802169.4</b> (87) WO 2010/067040	(11) 2 358 808*
(21) <b>09799153.3</b> (87) WO 2010/061353	(11) 2 359 614*	(21) <b>09801438.4</b> (87) WO 2010/079063	(11) 2 358 738*	(21) <b>09802175.1</b> (87) WO 2010/070228	(11) 2 358 662*
(21) <b>09799169.9</b> (87) WO 2010/070606	(11) 2 358 846*	(21) <b>09801472.3</b> (87) WO 2010/066986	(11) 2 359 030*	(21) <b>09802177.7</b> (87) WO 2010/076482	(11) 2 359 153*
(21) <b>09799244.0</b> (87) WO 2010/057625	(11) 2 359 476*	(21) <b>09801478.0</b> (87) WO 2010/076448	(11) 2 359 155*	(21) <b>09802239.5</b> (87) WO 2010/080126	(11) 2 358 934*
(21) <b>09799256.4</b> (87) WO 2010/081514	(11) 2 359 332*	(21) <b>09801480.6</b> (87) WO 2010/063954	(11) 2 358 345*	(21) <b>09802253.6</b> (87) WO 2010/059831	(11) 2 359 341*
(21) <b>09799262.2</b> (87) WO 2010/072358	(11) 2 358 592*	(21) <b>09801484.8</b> (87) WO 2010/063960	(11) 2 358 346*	(21) <b>09802393.0</b> (87) WO 2010/012200	(11) 2 360 856
(21) <b>09799292.9</b> (87) WO 2010/078957	(11) 2 359 077*	(21) <b>09801486.3</b> (87) WO 2010/063962	(11) 2 358 347*	(21) <b>09803755.9</b> (87) WO 2010/070087	(11) 2 358 420*
(21) <b>09799302.6</b> (87) WO 2010/079031	(11) 2 358 593*	(21) <b>09801524.1</b> (87) WO 2010/070270	(11) 2 358 570*	(21) <b>09803793.0</b> (87) WO 2010/076432	(11) 2 358 861*
(21) <b>09799310.9</b> (87) WO 2010/069867	(11) 2 359 100*	(21) <b>09801525.8</b> (87) WO 2010/070279	(11) 2 359 207*	(21) <b>09803802.9</b> (87) WO 2010/076449	(11) 2 359 415*
(21) <b>09799337.2</b> (87) WO 2010/070071	(11) 2 358 589*	(21) <b>09801547.2</b> (87) WO 2010/058292	(11) 2 358 437*	(21) <b>09803823.5</b> (87) WO 2010/067005	(11) 2 358 778*
(21) <b>09799382.8</b> (87) WO 2010/070349	(11) 2 359 600*	(21) <b>09801620.7</b> (87) WO 2010/080571	(11) 2 359 118*	(21) <b>09803864.9</b> (87) WO 2010/076479	(11) 2 358 559*
(21) <b>09799493.3</b> (87) WO 2010/057458	(11) 2 358 847*	(21) <b>09801678.5</b> (87) WO 2010/060929	(11) 2 359 194*	(21) <b>09803869.8</b> (87) WO 2010/076496	(11) 2 358 391*
(21) <b>09799496.6</b> (87) WO 2010/057462	(11) 2 359 017*	(21) <b>09801698.3</b> (87) WO 2010/070120	(11) 2 359 053*	(21) <b>09803948.0</b> (87) WO 2010/057194	(11) 2 359 297*
(21) <b>09799500.5</b> (87) WO 2010/057467	(11) 2 358 551*	(21) <b>09801750.2</b> (87) WO 2010/067015	(11) 2 358 480*	(21) <b>09803998.5</b> (87) WO 2010/075830	(11) 2 358 615*

(21) <b>09804126.2</b> (87) WO 2010/070094	(11) 2 358 753*	(21) <b>09809389.1</b> (87) WO 2010/023454	(11) 2 359 433*	(21) <b>09819734.6</b> (87) WO 2010/042488	(11) 2 358 284*
(21) <b>09804151.0</b> (87) WO 2010/070639	(11) 2 358 208*	(21) <b>09810049.8</b> (87) WO 2010/024401	(11) 2 360 659	(21) <b>09819996.1</b> (87) WO 2010/042883	(11) 2 359 392*
(21) <b>09804225.2</b> (87) WO 2010/085826	(11) 2 358 274*	(21) <b>09810655.2</b> (87) WO 2010/025359	(11) 2 359 230*	(21) <b>09820019.9</b> (87) WO 2010/042911	(11) 2 358 452*
(21) <b>09804251.8</b> (87) WO 2010/066434	(11) 2 359 671*	(21) <b>09810812.9</b> (87) WO 2010/094248	(11) 2 358 606*	(21) <b>09820020.7</b> (87) WO 2010/042912	(11) 2 358 632*
(21) <b>09804264.1</b> (87) WO 2010/070101	(11) 2 359 420*	(21) <b>09810836.8</b> (87) WO 2010/066210	(11) 2 359 008*	(21) <b>09820065.2</b> (87) WO 2010/069572	(11) 2 358 625*
(21) <b>09804299.7</b> (87) WO 2010/070231	(11) 2 359 472*	(21) <b>09810851.7</b> (87) WO 2010/058426	(11) 2 358 877*	(21) <b>09820186.6</b> (87) WO 2010/043110	(11) 2 360 141
(21) <b>09805671.6</b> (87) WO 2010/063243	(11) 2 358 948*	(21) <b>09810855.8</b> (87) WO 2010/077303	(11) 2 358 509*	(21) <b>09820461.3</b> (87) WO 2010/044283	(11) 2 360 074
(21) <b>09805676.5</b> (87) WO 2010/066230	(11) 2 358 485*	(21) <b>09812433.2</b> (87) WO 2010/060416	(11) 2 359 005*	(21) <b>09820568.5</b> (87) WO 2010/044390	(11) 2 359 835
(21) <b>09805906.6</b> (87) WO 2010/066240	(11) 2 358 958*	(21) <b>09812512.3</b> (87) WO 2010/062847	(11) 2 359 475*	(21) <b>09820586.7</b> (87) WO 2010/044408	(11) 2 360 218
(21) <b>09805915.7</b> (87) WO 2010/054857	(11) 2 358 542*	(21) <b>09812776.4</b> (87) WO 2010/029541	(11) 2 358 222*	(21) <b>09820591.7</b> (87) WO 2010/044413	(11) 2 360 127
(21) <b>09805964.5</b> (87) WO 2010/064940	(11) 2 359 070*	(21) <b>09813452.1</b> (87) WO 2010/030520	(11) 2 359 501*	(21) <b>09820735.0</b> (87) WO 2010/044585	(11) 2 358 702*
(21) <b>09806000.7</b> (87) WO 2010/069305	(11) 2 358 579*	(21) <b>09813525.4</b> (87) WO 2010/030651	(11) 2 358 283*	(21) <b>09821313.5</b> (87) WO 2010/045542	(11) 2 358 720*
(21) <b>09806077.5</b> (87) WO 2010/069304	(11) 2 359 016*	(21) <b>09813624.5</b> (87) WO 2010/030809	(11) 2 358 310*	(21) <b>09821336.6</b> (87) WO 2010/045575	(11) 2 358 707*
(21) <b>09806149.2</b> (87) WO 2010/061967	(11) 2 358 791*	(21) <b>09813848.0</b> (87) WO 2010/053507	(11) 2 359 604*	(21) <b>09821423.2</b> (87) WO 2010/063931	(11) 2 359 045*
(21) <b>09806173.2</b> (87) WO 2010/057606	(11) 2 359 036*	(21) <b>09814269.8</b> (87) WO 2010/032424	(11) 2 359 748	(21) <b>09821822.5</b> (87) WO 2010/047122	(11) 2 360 210
(21) <b>09807485.9</b> (87) WO 2010/069285	(11) 2 359 097*	(21) <b>09814999.0</b> (87) WO 2010/033399	(11) 2 358 505*	(21) <b>09822006.4</b> (87) WO 2010/047309	(11) 2 360 733
(21) <b>09807490.9</b> (87) WO 2010/069298	(11) 2 358 504*	(21) <b>09815423.0</b> (87) WO 2010/062823	(11) 2 358 447*	(21) <b>09822031.2</b> (87) WO 2010/047334	(11) 2 360 119
(21) <b>09807508.8</b> (87) WO 2010/074186	(11) 2 359 172*	(21) <b>09815681.3</b> (87) WO 2010/034753	(11) 2 359 504*	(21) <b>09822069.2</b> (87) WO 2010/047372	(11) 2 360 155
(21) <b>09807553.4</b> (87) WO 2010/070697	(11) 2 359 163*	(21) <b>09816509.5</b> (87) WO 2010/036148	(11) 2 360 024	(21) <b>09822090.8</b> (87) WO 2010/047393	(11) 2 360 432
(21) <b>09807661.5</b> (87) WO 2010/057181	(11) 2 359 250*	(21) <b>09816921.2</b> (87) WO 2010/036920	(11) 2 358 506*	(21) <b>09822191.4</b> (87) WO 2010/047515	(11) 2 360 172
(21) <b>09808871.9</b> (87) WO 2010/022327	(11) 2 359 503*	(21) <b>09817003.8</b> (87) WO 2010/037040	(11) 2 358 463*	(21) <b>09822200.3</b> (87) WO 2010/047524	(11) 2 360 117
(21) <b>09808978.2</b> (87) WO 2010/063270	(11) 2 358 449*	(21) <b>09817081.4</b> (87) WO 2010/075842	(11) 2 358 554*	(21) <b>09822201.1</b> (87) WO 2010/047525	(11) 2 360 118
(21) <b>09808981.6</b> (87) WO 2010/069293	(11) 2 358 482*	(21) <b>09817084.8</b> (87) WO 2010/045446	(11) 2 358 856*	(21) <b>09822226.8</b> (87) WO 2010/047550	(11) 2 358 459*
(21) <b>09808983.2</b> (87) WO 2010/075841	(11) 2 359 397*	(21) <b>09817452.7</b> (87) WO 2010/038409	(11) 2 360 935	(21) <b>09822333.2</b> (87) WO 2010/047819	(11) 2 358 198*
(21) <b>09809030.1</b> (87) WO 2010/070418	(11) 2 359 018*	(21) <b>09817777.7</b> (87) WO 2010/038745	(11) 2 360 219	(21) <b>09822378.7</b> (87) WO 2010/047889	(11) 2 358 210*
(21) <b>09809057.4</b> (87) WO 2010/057664	(11) 2 359 508*	(21) <b>09818557.2</b> (87) WO 2010/040039	(11) 2 358 456*	(21) <b>09822435.5</b> (87) WO 2010/047992	(11) 2 358 507*
(21) <b>09809058.2</b> (87) WO 2010/069544	(11) 2 359 200*	(21) <b>09819456.6</b> (87) WO 2010/042002	(11) 2 358 251*	(21) <b>09822578.2</b> (87) WO 2010/048204	(11) 2 359 264*
(21) <b>09809082.2</b> (87) WO 2010/031082	(11) 2 358 308*	(21) <b>09819680.1</b> (87) WO 2010/042387	(11) 2 358 635*	(21) <b>09822750.7</b> (87) WO 2010/048467	(11) 2 358 956*
(21) <b>09809201.8</b> (87) WO 2010/022616	(11) 2 360 859	(21) <b>09819704.9</b> (87) WO 2010/042424	(11) 2 359 150*	(21) <b>09822756.4</b> (87) WO 2010/048478	(11) 2 358 358*

(21) <b>09822767.1</b> (87) WO 2010/048499	(11) 2 358 203*	(21) <b>09825565.6</b> (87) WO 2010/054331	(11) 2 358 372*	(21) <b>09826336.1</b> (87) WO 2010/056125	(11) 2 359 449*
(21) <b>09822828.1</b> (87) WO 2010/048601	(11) 2 358 379*	(21) <b>09825572.2</b> (87) WO 2010/054341	(11) 2 359 288*	(21) <b>09826366.8</b> (87) WO 2010/056186	(11) 2 358 472*
(21) <b>09823269.7</b> (87) WO 2010/050155	(11) 2 360 467	(21) <b>09825593.8</b> (87) WO 2010/054380	(11) 2 359 355*	(21) <b>09826370.0</b> (87) WO 2010/056190	(11) 2 359 356*
(21) <b>09823317.4</b> (87) WO 2010/050204	(11) 2 359 717	(21) <b>09825642.3</b> (87) WO 2010/054424	(11) 2 358 385*	(21) <b>09826391.6</b> (87) WO 2010/056265	(11) 2 359 233*
(21) <b>09823471.9</b> (87) WO 2010/050358	(11) 2 360 697	(21) <b>09825660.5</b> (87) WO 2010/054442	(11) 2 358 503*	(21) <b>09826411.2</b> (87) WO 2010/056308	(11) 2 359 548*
(21) <b>09823889.2</b> (87) WO 2010/050849	(11) 2 359 900	(21) <b>09825684.5</b> (87) WO 2010/054475	(11) 2 359 550*	(21) <b>09826439.3</b> (87) WO 2010/056345	(11) 2 358 777*
(21) <b>09824018.7</b> (87) WO 2010/051188	(11) 2 358 371*	(21) <b>09825777.7</b> (87) WO 2010/054602	(11) 2 360 974	(21) <b>09826445.0</b> (87) WO 2010/056353	(11) 2 359 114*
(21) <b>09824033.6</b> (87) WO 2010/051216	(11) 2 358 209*	(21) <b>09825803.1</b> (87) WO 2010/055199	(11) 2 358 638*	(21) <b>09826451.8</b> (87) WO 2010/056362	(11) 2 358 970*
(21) <b>09824047.6</b> (87) WO 2010/051245	(11) 2 358 202*	(21) <b>09825819.7</b> (87) WO 2010/055399	(11) 2 359 272*	(21) <b>09826464.1</b> (87) WO 2010/056377	(11) 2 358 530*
(21) <b>09824154.0</b> (87) WO 2010/051417	(11) 2 359 477*	(21) <b>09825848.6</b> (87) WO 2010/055523	(11) 2 359 486*	(21) <b>09826483.1</b> (87) WO 2010/056408	(11) 2 358 975*
(21) <b>09824193.8</b> (87) WO 2010/051491	(11) 2 358 460*	(21) <b>09825859.3</b> (87) WO 2010/055604	(11) 2 360 562	(21) <b>09826492.2</b> (87) WO 2010/056427	(11) 2 359 304*
(21) <b>09824321.5</b> (87) WO 2010/051642	(11) 2 359 327*	(21) <b>09825866.8</b> (87) WO 2010/055612	(11) 2 360 715	(21) <b>09826521.8</b> (87) WO 2010/056477	(11) 2 359 226*
(21) <b>09824381.9</b> (87) WO 2010/051726	(11) 2 360 616	(21) <b>09825890.8</b> (87) WO 2010/055636	(11) 2 360 384	(21) <b>09826526.7</b> (87) WO 2010/056487	(11) 2 359 227*
(21) <b>09824477.5</b> (87) WO 2010/052600	(11) 2 358 318*	(21) <b>09825906.2</b> (87) WO 2010/055652	(11) 2 360 191	(21) <b>09826531.7</b> (87) WO 2010/056496	(11) 2 358 735*
(21) <b>09824581.4</b> (87) WO 2010/052880	(11) 2 360 797	(21) <b>09825924.5</b> (87) WO 2010/055671	(11) 2 360 662	(21) <b>09826545.7</b> (87) WO 2010/056517	(11) 2 358 602*
(21) <b>09824672.1</b> (87) WO 2010/052972	(11) 2 360 221	(21) <b>09825942.7</b> (87) WO 2010/055689	(11) 2 360 920	(21) <b>09826562.2</b> (87) WO 2010/056559	(11) 2 358 529*
(21) <b>09824821.4</b> (87) WO 2010/053122	(11) 2 360 130	(21) <b>09825984.9</b> (87) WO 2010/055731	(11) 2 360 207	(21) <b>09826618.2</b> (87) WO 2010/056658	(11) 2 359 089*
(21) <b>09824839.6</b> (87) WO 2010/053140	(11) 2 360 188	(21) <b>09825995.5</b> (87) WO 2010/055744	(11) 2 360 143	(21) <b>09826631.5</b> (87) WO 2010/056682	(11) 2 359 137*
(21) <b>09824869.3</b> (87) WO 2010/053172	(11) 2 360 014	(21) <b>09826091.2</b> (87) WO 2010/055844	(11) 2 360 561	(21) <b>09826651.3</b> (87) WO 2010/056717	(11) 2 358 200*
(21) <b>09824877.6</b> (87) WO 2010/053180	(11) 2 360 470	(21) <b>09826101.9</b> (87) WO 2010/055854	(11) 2 359 786	(21) <b>09826653.9</b> (87) WO 2010/056723	(11) 2 359 259*
(21) <b>09824953.5</b> (87) WO 2010/053270	(11) 2 360 216	(21) <b>09826142.3</b> (87) WO 2010/055895	(11) 2 360 559	(21) <b>09826689.3</b> (87) WO 2010/056776	(11) 2 359 669*
(21) <b>09824954.3</b> (87) WO 2010/053271	(11) 2 359 839	(21) <b>09826152.2</b> (87) WO 2010/055906	(11) 2 359 945	(21) <b>09826710.7</b> (87) WO 2010/056804	(11) 2 358 392*
(21) <b>09825145.7</b> (87) WO 2010/053595	(11) 2 359 206*	(21) <b>09826156.3</b> (87) WO 2010/055910	(11) 2 359 787	(21) <b>09826730.5</b> (87) WO 2010/056834	(11) 2 359 383*
(21) <b>09825244.8</b> (87) WO 2010/053786	(11) 2 358 415*	(21) <b>09826195.1</b> (87) WO 2010/055950	(11) 2 359 852	(21) <b>09826742.0</b> (87) WO 2010/056853	(11) 2 358 630*
(21) <b>09825388.3</b> (87) WO 2010/054039	(11) 2 359 257*	(21) <b>09826220.7</b> (87) WO 2010/055987	(11) 2 360 746	(21) <b>09826774.3</b> (87) WO 2010/056897	(11) 2 358 907*
(21) <b>09825438.6</b> (87) WO 2010/054128	(11) 2 359 213*	(21) <b>09826247.0</b> (87) WO 2010/056015	(11) 2 360 653	(21) <b>09826814.7</b> (87) WO 2010/056961	(11) 2 359 323*
(21) <b>09825447.7</b> (87) WO 2010/054152	(11) 2 358 946*	(21) <b>09826253.8</b> (87) WO 2010/056021	(11) 2 358 493*	(21) <b>09826873.3</b> (87) WO 2010/057052	(11) 2 359 148*
(21) <b>09825509.4</b> (87) WO 2010/054242	(11) 2 359 235*	(21) <b>09826261.1</b> (87) WO 2010/056029	(11) 2 359 435*	(21) <b>09826888.1</b> (87) WO 2010/057069	(11) 2 358 908*
(21) <b>09825537.5</b> (87) WO 2010/054288	(11) 2 359 139*	(21) <b>09826330.4</b> (87) WO 2010/056104	(11) 2 359 258*	(21) <b>09826899.8</b> (87) WO 2010/057082	(11) 2 358 256*



(21) <b>09826911.1</b> (87) WO 2010/057097	(11) 2 358 909*	(21) <b>09827196.8</b> (87) WO 2010/057447	(11) 2 359 850	(21) <b>09827568.8</b> (87) WO 2010/058787	(11) 2 360 752
(21) <b>09826919.4</b> (87) WO 2010/057107	(11) 2 358 395*	(21) <b>09827204.0</b> (87) WO 2010/058043	(11) 2 359 781	(21) <b>09827604.1</b> (87) WO 2010/058823	(11) 2 360 701
(21) <b>09826921.0</b> (87) WO 2010/057109	(11) 2 358 394*	(21) <b>09827213.1</b> (87) WO 2010/058054	(11) 2 359 925	(21) <b>09827625.6</b> (87) WO 2010/058844	(11) 2 359 827
(21) <b>09826951.7</b> (87) WO 2010/057157	(11) 2 358 229*	(21) <b>09827224.8</b> (87) WO 2010/058069	(11) 2 358 475*	(21) <b>09827628.0</b> (87) WO 2010/058847	(11) 2 360 986
(21) <b>09826953.3</b> (87) WO 2010/057159	(11) 2 358 733*	(21) <b>09827238.8</b> (87) WO 2010/058087	(11) 2 358 763*	(21) <b>09827629.8</b> (87) WO 2010/058848	(11) 2 360 193
(21) <b>09826957.4</b> (87) WO 2010/057164	(11) 2 358 241*	(21) <b>09827239.6</b> (87) WO 2010/058088	(11) 2 358 943*	(21) <b>09827635.5</b> (87) WO 2010/058854	(11) 2 358 277*
(21) <b>09826958.2</b> (87) WO 2010/057165	(11) 2 359 184*	(21) <b>09827244.6</b> (87) WO 2010/058291	(11) 2 359 335*	(21) <b>09827636.3</b> (87) WO 2010/058855	(11) 2 358 843*
(21) <b>09826964.0</b> (87) WO 2010/057174	(11) 2 359 310*	(21) <b>09827251.1</b> (87) WO 2010/058352	(11) 2 359 217*	(21) <b>09827637.1</b> (87) WO 2010/058856	(11) 2 359 966
(21) <b>09826971.5</b> (87) WO 2010/057182	(11) 2 358 978*	(21) <b>09827253.7</b> (87) WO 2010/058357	(11) 2 358 910*	(21) <b>09827640.5</b> (87) WO 2010/058859	(11) 2 360 201
(21) <b>09826981.4</b> (87) WO 2010/057199	(11) 2 359 298*	(21) <b>09827257.8</b> (87) WO 2010/058388	(11) 2 358 618*	(21) <b>09827644.7</b> (87) WO 2010/058863	(11) 2 359 903
(21) <b>09826983.0</b> (87) WO 2010/057201	(11) 2 358 316*	(21) <b>09827264.4</b> (87) WO 2010/058398	(11) 2 358 269*	(21) <b>09827655.3</b> (87) WO 2010/058890	(11) 2 359 597*
(21) <b>09826984.8</b> (87) WO 2010/057202	(11) 2 358 339*	(21) <b>09827282.6</b> (87) WO 2010/058500	(11) 2 360 817	(21) <b>09827670.2</b> (87) WO 2010/058905	(11) 2 358 538*
(21) <b>09827035.8</b> (87) WO 2010/057246	(11) 2 358 882*	(21) <b>09827294.1</b> (87) WO 2010/058512	(11) 2 358 365*	(21) <b>09827672.8</b> (87) WO 2010/058907	(11) 2 360 734
(21) <b>09827040.8</b> (87) WO 2010/057251	(11) 2 358 739*	(21) <b>09827300.6</b> (87) WO 2010/058518	(11) 2 360 684	(21) <b>09827685.0</b> (87) WO 2010/058920	(11) 2 360 038
(21) <b>09827051.5</b> (87) WO 2010/057262	(11) 2 358 297*	(21) <b>09827305.5</b> (87) WO 2010/058524	(11) 2 360 727	(21) <b>09827690.0</b> (87) WO 2010/058925	(11) 2 359 772
(21) <b>09827054.9</b> (87) WO 2010/057265	(11) 2 359 328*	(21) <b>09827321.2</b> (87) WO 2010/058540	(11) 2 360 921	(21) <b>09827706.4</b> (87) WO 2010/058941	(11) 2 360 116
(21) <b>09827062.2</b> (87) WO 2010/057273	(11) 2 358 949*	(21) <b>09827330.3</b> (87) WO 2010/058549	(11) 2 360 596	(21) <b>09827755.1</b> (87) WO 2010/058990	(11) 2 360 759
(21) <b>09827064.8</b> (87) WO 2010/057275	(11) 2 358 740*	(21) <b>09827341.0</b> (87) WO 2010/058560	(11) 2 360 716	(21) <b>09827766.8</b> (87) WO 2010/059001	(11) 2 359 860
(21) <b>09827074.7</b> (87) WO 2010/057294	(11) 2 359 487*	(21) <b>09827347.7</b> (87) WO 2010/058566	(11) 2 360 763	(21) <b>09827783.3</b> (87) WO 2010/059018	(11) 2 360 517
(21) <b>09827080.4</b> (87) WO 2010/057300	(11) 2 359 621*	(21) <b>09827357.6</b> (87) WO 2010/058576	(11) 2 360 814	(21) <b>09827791.6</b> (87) WO 2010/059032	(11) 2 359 469*
(21) <b>09827083.8</b> (87) WO 2010/057303	(11) 2 359 664*	(21) <b>09827363.4</b> (87) WO 2010/058582	(11) 2 360 061	(21) <b>09827793.2</b> (87) WO 2010/059058	(11) 2 358 488*
(21) <b>09827085.3</b> (87) WO 2010/057305	(11) 2 359 125*	(21) <b>09827378.2</b> (87) WO 2010/058597	(11) 2 360 111	(21) <b>09827810.4</b> (87) WO 2010/059095	(11) 2 358 863*
(21) <b>09827086.1</b> (87) WO 2010/057306	(11) 2 358 242*	(21) <b>09827392.3</b> (87) WO 2010/058611	(11) 2 360 090	(21) <b>09827815.3</b> (87) WO 2010/059102	(11) 2 358 303*
(21) <b>09827089.5</b> (87) WO 2010/057309	(11) 2 358 237*	(21) <b>09827400.4</b> (87) WO 2010/058619	(11) 2 360 661	(21) <b>09827819.5</b> (87) WO 2010/059106	(11) 2 358 984*
(21) <b>09827104.2</b> (87) WO 2010/057355	(11) 2 360 199	(21) <b>09827462.4</b> (87) WO 2010/058681	(11) 2 360 229	(21) <b>09827820.3</b> (87) WO 2010/059107	(11) 2 359 012*
(21) <b>09827135.6</b> (87) WO 2010/057386	(11) 2 360 879	(21) <b>09827494.7</b> (87) WO 2010/058713	(11) 2 360 204	(21) <b>09827821.1</b> (87) WO 2010/059108	(11) 2 359 342*
(21) <b>09827169.5</b> (87) WO 2010/057420	(11) 2 360 845	(21) <b>09827496.2</b> (87) WO 2010/058715	(11) 2 360 698	(21) <b>09827822.9</b> (87) WO 2010/059109	(11) 2 359 343*
(21) <b>09827171.1</b> (87) WO 2010/057422	(11) 2 360 703	(21) <b>09827530.8</b> (87) WO 2010/058749	(11) 2 360 764	(21) <b>09827823.7</b> (87) WO 2010/059110	(11) 2 359 032*
(21) <b>09827173.7</b> (87) WO 2010/057424	(11) 2 360 554	(21) <b>09827531.6</b> (87) WO 2010/058750	(11) 2 360 765	(21) <b>09827824.5</b> (87) WO 2010/059111	(11) 2 359 344*

(21) <b>09827850.0</b> (87) WO 2010/059186	(11) 2 359 438*	(21) <b>09828128.0</b> (87) WO 2010/059657	(11) 2 359 072*	(21) <b>09828395.5</b> (87) WO 2010/060106	(11) 2 359 536*
(21) <b>09827854.2</b> (87) WO 2010/059198	(11) 2 359 024*	(21) <b>09828139.7</b> (87) WO 2010/059681	(11) 2 359 180*	(21) <b>09828400.3</b> (87) WO 2010/060115	(11) 2 358 314*
(21) <b>09827866.6</b> (87) WO 2010/059211	(11) 2 358 884*	(21) <b>09828141.3</b> (87) WO 2010/059683	(11) 2 358 813*	(21) <b>09828401.1</b> (87) WO 2010/060116	(11) 2 358 315*
(21) <b>09827881.5</b> (87) WO 2010/059228	(11) 2 358 974*	(21) <b>09828142.1</b> (87) WO 2010/059684	(11) 2 359 183*	(21) <b>09828432.6</b> (87) WO 2010/060134	(11) 2 358 971*
(21) <b>09827885.6</b> (87) WO 2010/059234	(11) 2 358 279*	(21) <b>09828147.0</b> (87) WO 2010/059691	(11) 2 359 262*	(21) <b>09828452.4</b> (87) WO 2010/060154	(11) 2 359 406*
(21) <b>09827899.7</b> (87) WO 2010/059251	(11) 2 358 244*	(21) <b>09828148.8</b> (87) WO 2010/059692	(11) 2 358 295*	(21) <b>09828497.9</b> (87) WO 2010/060206	(11) 2 359 527*
(21) <b>09827909.4</b> (87) WO 2010/059265	(11) 2 358 626*	(21) <b>09828168.6</b> (87) WO 2010/059725	(11) 2 358 218*	(21) <b>09828498.7</b> (87) WO 2010/060207	(11) 2 359 273*
(21) <b>09827926.8</b> (87) WO 2010/059288	(11) 2 359 305*	(21) <b>09828169.4</b> (87) WO 2010/059726	(11) 2 358 508*	(21) <b>09828521.6</b> (87) WO 2010/060260	(11) 2 360 203
(21) <b>09827930.0</b> (87) WO 2010/059295	(11) 2 359 306*	(21) <b>09828172.8</b> (87) WO 2010/059732	(11) 2 358 757*	(21) <b>09828547.1</b> (87) WO 2010/060286	(11) 2 360 999
(21) <b>09827940.9</b> (87) WO 2010/059310	(11) 2 359 389*	(21) <b>09828174.4</b> (87) WO 2010/059734	(11) 2 358 286*	(21) <b>09828560.4</b> (87) WO 2010/060299	(11) 2 359 981
(21) <b>09827958.1</b> (87) WO 2010/059341	(11) 2 359 522*	(21) <b>09828203.1</b> (87) WO 2010/059797	(11) 2 359 358*	(21) <b>09828573.7</b> (87) WO 2010/060312	(11) 2 360 876
(21) <b>09827962.3</b> (87) WO 2010/059351	(11) 2 359 132*	(21) <b>09828218.9</b> (87) WO 2010/059817	(11) 2 358 527*	(21) <b>09828621.4</b> (87) WO 2010/060361	(11) 2 359 465*
(21) <b>09827980.5</b> (87) WO 2010/059386	(11) 2 358 453*	(21) <b>09828229.6</b> (87) WO 2010/059841	(11) 2 359 594*	(21) <b>09828634.7</b> (87) WO 2010/060374	(11) 2 360 952
(21) <b>09827990.4</b> (87) WO 2010/059412	(11) 2 359 182*	(21) <b>09828233.8</b> (87) WO 2010/059847	(11) 2 358 304*	(21) <b>09828653.7</b> (87) WO 2010/060436	(11) 2 359 757
(21) <b>09827991.2</b> (87) WO 2010/059414	(11) 2 358 206*	(21) <b>09828251.0</b> (87) WO 2010/059876	(11) 2 358 868*	(21) <b>09828673.5</b> (87) WO 2010/061028	(11) 2 360 387
(21) <b>09827998.7</b> (87) WO 2010/059423	(11) 2 359 020*	(21) <b>09828253.6</b> (87) WO 2010/059878	(11) 2 359 301*	(21) <b>09828708.9</b> (87) WO 2010/061269	(11) 2 358 199*
(21) <b>09828000.1</b> (87) WO 2010/059429	(11) 2 358 227*	(21) <b>09828269.2</b> (87) WO 2010/059904	(11) 2 358 319*	(21) <b>09828752.7</b> (87) WO 2010/061502	(11) 2 359 679
(21) <b>09828018.3</b> (87) WO 2010/059453	(11) 2 359 179*	(21) <b>09828275.9</b> (87) WO 2010/059913	(11) 2 358 658*	(21) <b>09828758.4</b> (87) WO 2010/061508	(11) 2 360 829
(21) <b>09828020.9</b> (87) WO 2010/059459	(11) 2 358 643*	(21) <b>09828276.7</b> (87) WO 2010/059914	(11) 2 358 911*	(21) <b>09828775.8</b> (87) WO 2010/061525	(11) 2 359 963
(21) <b>09828027.4</b> (87) WO 2010/059469	(11) 2 359 014*	(21) <b>09828277.5</b> (87) WO 2010/059916	(11) 2 358 693*	(21) <b>09828781.6</b> (87) WO 2010/061531	(11) 2 360 431
(21) <b>09828052.2</b> (87) WO 2010/059511	(11) 2 358 973*	(21) <b>09828280.9</b> (87) WO 2010/059923	(11) 2 358 617*	(21) <b>09828786.5</b> (87) WO 2010/061536	(11) 2 360 465
(21) <b>09828060.5</b> (87) WO 2010/059530	(11) 2 358 525*	(21) <b>09828283.3</b> (87) WO 2010/059927	(11) 2 359 461*	(21) <b>09828794.9</b> (87) WO 2010/061544	(11) 2 360 033
(21) <b>09828061.3</b> (87) WO 2010/059531	(11) 2 358 669*	(21) <b>09828284.1</b> (87) WO 2010/059929	(11) 2 359 316*	(21) <b>09828813.7</b> (87) WO 2010/061563	(11) 2 360 013
(21) <b>09828080.3</b> (87) WO 2010/059565	(11) 2 358 404*	(21) <b>09828289.0</b> (87) WO 2010/059941	(11) 2 359 074*	(21) <b>09828844.2</b> (87) WO 2010/061594	(11) 2 360 301
(21) <b>09828087.8</b> (87) WO 2010/059578	(11) 2 359 185*	(21) <b>09828329.4</b> (87) WO 2010/060002	(11) 2 359 311*	(21) <b>09828849.1</b> (87) WO 2010/061599	(11) 2 359 888
(21) <b>09828119.9</b> (87) WO 2010/059641	(11) 2 358 288*	(21) <b>09828340.1</b> (87) WO 2010/060026	(11) 2 358 383*	(21) <b>09828861.6</b> (87) WO 2010/061611	(11) 2 360 815
(21) <b>09828122.3</b> (87) WO 2010/059644	(11) 2 359 500*	(21) <b>09828347.6</b> (87) WO 2010/060039	(11) 2 358 259*	(21) <b>09828886.3</b> (87) WO 2010/061636	(11) 2 360 735
(21) <b>09828126.4</b> (87) WO 2010/059649	(11) 2 359 436*	(21) <b>09828352.6</b> (87) WO 2010/060044	(11) 2 358 243*	(21) <b>09828887.1</b> (87) WO 2010/061637	(11) 2 360 736
(21) <b>09828127.2</b> (87) WO 2010/059656	(11) 2 358 193*	(21) <b>09828353.4</b> (87) WO 2010/060045	(11) 2 358 999*	(21) <b>09828948.1</b> (87) WO 2010/061699	(11) 2 360 515

(21) <b>09828960.6</b> (87) WO 2010/061711	(11) 2 360 761	(21) <b>09829657.7</b> (87) WO 2010/062711	(11) 2 359 133*	(21) <b>09830687.1</b> (87) WO 2010/065067	(11) 2 358 266*
(21) <b>09828992.9</b> (87) WO 2010/061744	(11) 2 360 194	(21) <b>09829688.2</b> (87) WO 2010/062775	(11) 2 358 913*	(21) <b>09830693.9</b> (87) WO 2010/065074	(11) 2 358 613*
(21) <b>09829033.1</b> (87) WO 2010/061785	(11) 2 360 798	(21) <b>09829731.0</b> (87) WO 2010/062843	(11) 2 358 779*	(21) <b>09830718.4</b> (87) WO 2010/065108	(11) 2 359 275*
(21) <b>09829045.5</b> (87) WO 2010/061797	(11) 2 360 557	(21) <b>09829767.4</b> (87) WO 2010/062913	(11) 2 359 289*	(21) <b>09830721.8</b> (87) WO 2010/065111	(11) 2 359 276*
(21) <b>09829052.1</b> (87) WO 2010/061804	(11) 2 360 361	(21) <b>09829770.8</b> (87) WO 2010/062919	(11) 2 358 414*	(21) <b>09830743.2</b> (87) WO 2010/065148	(11) 2 358 204*
(21) <b>09829056.2</b> (87) WO 2010/061808	(11) 2 360 444	(21) <b>09829790.6</b> (87) WO 2010/062953	(11) 2 358 228*	(21) <b>09830746.5</b> (87) WO 2010/065151	(11) 2 358 723*
(21) <b>09829092.7</b> (87) WO 2010/061844	(11) 2 360 737	(21) <b>09829805.2</b> (87) WO 2010/062972	(11) 2 358 305*	(21) <b>09830781.2</b> (87) WO 2010/065197	(11) 2 359 456*
(21) <b>09829114.9</b> (87) WO 2010/061869	(11) 2 360 529	(21) <b>09829879.7</b> (87) WO 2010/063064	(11) 2 358 261*	(21) <b>09830782.0</b> (87) WO 2010/065198	(11) 2 359 457*
(21) <b>09829117.2</b> (87) WO 2010/061872	(11) 2 359 999	(21) <b>09829904.3</b> (87) WO 2010/063091	(11) 2 359 526*	(21) <b>09830805.9</b> (87) WO 2010/065229	(11) 2 359 346*
(21) <b>09829133.9</b> (87) WO 2010/061888	(11) 2 360 482	(21) <b>09829961.3</b> (87) WO 2010/063177	(11) 2 360 903	(21) <b>09830806.7</b> (87) WO 2010/065230	(11) 2 359 347*
(21) <b>09829135.4</b> (87) WO 2010/061890	(11) 2 360 263	(21) <b>09830041.1</b> (87) WO 2010/063864	(11) 2 360 436	(21) <b>09830930.5</b> (87) WO 2010/065465	(11) 2 358 429*
(21) <b>09829149.5</b> (87) WO 2010/061904	(11) 2 360 018	(21) <b>09830063.5</b> (87) WO 2010/063889	(11) 2 359 039*	(21) <b>09830934.7</b> (87) WO 2010/065471	(11) 2 358 501*
(21) <b>09829164.4</b> (87) WO 2010/061919	(11) 2 360 173	(21) <b>09830071.8</b> (87) WO 2010/064120	(11) 2 359 274*	(21) <b>09830982.6</b> (87) WO 2010/065539	(11) 2 358 275*
(21) <b>09829271.7</b> (87) WO 2010/062064	(11) 2 359 255*	(21) <b>09830081.7</b> (87) WO 2010/064151	(11) 2 358 249*	(21) <b>09831026.1</b> (87) WO 2010/065603	(11) 2 358 768*
(21) <b>09829278.2</b> (87) WO 2010/062071	(11) 2 360 757	(21) <b>09830096.5</b> (87) WO 2010/064237	(11) 2 358 450*	(21) <b>09831232.5</b> (87) WO 2010/065910	(11) 2 359 324*
(21) <b>09829289.9</b> (87) WO 2010/062082	(11) 2 360 202	(21) <b>09830258.1</b> (87) WO 2010/064490	(11) 2 360 828	(21) <b>09831246.5</b> (87) WO 2010/065928	(11) 2 358 998*
(21) <b>09829303.8</b> (87) WO 2010/062096	(11) 2 359 329*	(21) <b>09830266.4</b> (87) WO 2010/064498	(11) 2 360 000	(21) <b>09831419.8</b> (87) WO 2010/066142	(11) 2 360 315
(21) <b>09829333.5</b> (87) WO 2010/062126	(11) 2 359 528*	(21) <b>09830289.6</b> (87) WO 2010/064522	(11) 2 359 845	(21) <b>09831439.6</b> (87) WO 2010/066162	(11) 2 360 022
(21) <b>09829365.7</b> (87) WO 2010/062161	(11) 2 359 236*	(21) <b>09830328.2</b> (87) WO 2010/064561	(11) 2 360 858	(21) <b>09831467.7</b> (87) WO 2010/066190	(11) 2 360 468
(21) <b>09829366.5</b> (87) WO 2010/062162	(11) 2 358 928*	(21) <b>09830367.0</b> (87) WO 2010/064601	(11) 2 360 162	(21) <b>09831483.4</b> (87) WO 2010/066206	(11) 2 360 917
(21) <b>09829370.7</b> (87) WO 2010/062189	(11) 2 358 217*	(21) <b>09830390.2</b> (87) WO 2010/064624	(11) 2 360 080	(21) <b>09831497.4</b> (87) WO 2010/066922	(11) 2 359 713
(21) <b>09829422.6</b> (87) WO 2010/062297	(11) 2 358 301*	(21) <b>09830435.5</b> (87) WO 2010/064669	(11) 2 359 678	(21) <b>09831530.2</b> (87) WO 2010/067177	(11) 2 358 993*
(21) <b>09829484.6</b> (87) WO 2010/062406	(11) 2 359 253*	(21) <b>09830444.7</b> (87) WO 2010/064678	(11) 2 359 801	(21) <b>09831546.8</b> (87) WO 2010/067226	(11) 2 358 605*
(21) <b>09829550.4</b> (87) WO 2010/062510	(11) 2 358 950*	(21) <b>09830496.7</b> (87) WO 2010/064734	(11) 2 359 138*	(21) <b>09831548.4</b> (87) WO 2010/067252	(11) 2 358 654*
(21) <b>09829551.2</b> (87) WO 2010/062511	(11) 2 358 951*	(21) <b>09830503.0</b> (87) WO 2010/064765	(11) 2 359 589*	(21) <b>09831549.2</b> (87) WO 2010/067265	(11) 2 359 238*
(21) <b>09829578.5</b> (87) WO 2010/062573	(11) 2 358 380*	(21) <b>09830515.4</b> (87) WO 2010/064777	(11) 2 360 237	(21) <b>09831550.0</b> (87) WO 2010/067266	(11) 2 359 240*
(21) <b>09829627.0</b> (87) WO 2010/062662	(11) 2 359 455*	(21) <b>09830518.8</b> (87) WO 2010/064780	(11) 2 360 235	(21) <b>09831629.2</b> (87) WO 2010/067521	(11) 2 359 788
(21) <b>09829628.8</b> (87) WO 2010/062664	(11) 2 359 299*	(21) <b>09830590.7</b> (87) WO 2010/064852	(11) 2 359 512*	(21) <b>09831663.1</b> (87) WO 2010/067555	(11) 2 360 692
(21) <b>09829654.4</b> (87) WO 2010/062706	(11) 2 358 912*	(21) <b>09830659.0</b> (87) WO 2010/064977	(11) 2 359 488*	(21) <b>09831686.2</b> (87) WO 2010/067579	(11) 2 360 368



(21) <b>09831690.4</b> (87) WO 2010/067583	(11) 2 360 498	(21) <b>09832759.6</b> (87) WO 2010/069045	(11) 2 359 372*	(21) <b>09833135.8</b> (87) WO 2010/070825	(11) 2 360 796
(21) <b>09831718.3</b> (87) WO 2010/067612	(11) 2 360 471	(21) <b>09832765.3</b> (87) WO 2010/069051	(11) 2 359 105*	(21) <b>09833138.2</b> (87) WO 2010/070828	(11) 2 360 442
(21) <b>09831754.8</b> (87) WO 2010/067648	(11) 2 360 518	(21) <b>09832772.9</b> (87) WO 2010/069058	(11) 2 359 529*	(21) <b>09833153.1</b> (87) WO 2010/070843	(11) 2 360 963
(21) <b>09831768.8</b> (87) WO 2010/067662	(11) 2 360 228	(21) <b>09832777.8</b> (87) WO 2010/069063	(11) 2 359 523*	(21) <b>09833158.0</b> (87) WO 2010/070849	(11) 2 360 768
(21) <b>09831829.8</b> (87) WO 2010/067725	(11) 2 361 005	(21) <b>09832790.1</b> (87) WO 2010/069076	(11) 2 359 369*	(21) <b>09833171.3</b> (87) WO 2010/070863	(11) 2 360 719
(21) <b>09831965.0</b> (87) WO 2010/067862	(11) 2 360 955	(21) <b>09832792.7</b> (87) WO 2010/069078	(11) 2 358 556*	(21) <b>09833190.3</b> (87) WO 2010/070882	(11) 2 360 663
(21) <b>09832208.4</b> (87) WO 2010/068179	(11) 2 359 360*	(21) <b>09832834.7</b> (87) WO 2010/069152	(11) 2 359 691	(21) <b>09833209.1</b> (87) WO 2010/070902	(11) 2 360 457
(21) <b>09832222.5</b> (87) WO 2010/068246	(11) 2 359 082*	(21) <b>09832848.7</b> (87) WO 2010/069166	(11) 2 360 619	(21) <b>09833211.7</b> (87) WO 2010/070904	(11) 2 359 726
(21) <b>09832256.3</b> (87) WO 2010/068298	(11) 2 359 054*	(21) <b>09832908.9</b> (87) WO 2010/069226	(11) 2 360 869	(21) <b>09833226.5</b> (87) WO 2010/070919	(11) 2 360 877
(21) <b>09832268.8</b> (87) WO 2010/068321	(11) 2 358 636*	(21) <b>09832909.7</b> (87) WO 2010/069227	(11) 2 360 891	(21) <b>09833230.7</b> (87) WO 2010/070923	(11) 2 360 691
(21) <b>09832274.6</b> (87) WO 2010/068331	(11) 2 359 410*	(21) <b>09832941.0</b> (87) WO 2010/069259	(11) 2 360 984	(21) <b>09833233.1</b> (87) WO 2010/070926	(11) 2 360 519
(21) <b>09832297.7</b> (87) WO 2010/068362	(11) 2 358 818*	(21) <b>09832958.4</b> (87) WO 2010/069327	(11) 2 359 056*	(21) <b>09833263.8</b> (87) WO 2010/070957	(11) 2 360 360
(21) <b>09832340.5</b> (87) WO 2010/068443	(11) 2 358 362*	(21) <b>09832964.2</b> (87) WO 2010/070158	(11) 2 360 396	(21) <b>09833265.3</b> (87) WO 2010/070960	(11) 2 360 513
(21) <b>09832369.4</b> (87) WO 2010/068499	(11) 2 359 593*	(21) <b>09832982.4</b> (87) WO 2010/070178	(11) 2 360 372	(21) <b>09833275.2</b> (87) WO 2010/070970	(11) 2 360 062
(21) <b>09832371.0</b> (87) WO 2010/068502	(11) 2 358 425*	(21) <b>09832991.5</b> (87) WO 2010/070196	(11) 2 359 459*	(21) <b>09833277.8</b> (87) WO 2010/070972	(11) 2 360 895
(21) <b>09832379.3</b> (87) WO 2010/068512	(11) 2 359 583*	(21) <b>09832995.6</b> (87) WO 2010/070202	(11) 2 358 918*	(21) <b>09833281.0</b> (87) WO 2010/070976	(11) 2 360 392
(21) <b>09832425.4</b> (87) WO 2010/068592	(11) 2 359 256*	(21) <b>09832998.0</b> (87) WO 2010/070303	(11) 2 358 569*	(21) <b>09833299.2</b> (87) WO 2010/070994	(11) 2 360 760
(21) <b>09832454.4</b> (87) WO 2010/068638	(11) 2 359 260*	(21) <b>09833005.3</b> (87) WO 2010/070424	(11) 2 359 425*	(21) <b>09833303.2</b> (87) WO 2010/070998	(11) 2 360 848
(21) <b>09832473.4</b> (87) WO 2010/068667	(11) 2 359 049*	(21) <b>09833018.6</b> (87) WO 2010/070476	(11) 2 358 321*	(21) <b>09833304.0</b> (87) WO 2010/070999	(11) 2 360 793
(21) <b>09832482.5</b> (87) WO 2010/068684	(11) 2 358 748*	(21) <b>09833019.4</b> (87) WO 2010/070477	(11) 2 358 320*	(21) <b>09833308.1</b> (87) WO 2010/071003	(11) 2 359 195*
(21) <b>09832543.4</b> (87) WO 2010/068764	(11) 2 359 121*	(21) <b>09833039.2</b> (87) WO 2010/070525	(11) 2 358 944*	(21) <b>09833336.2</b> (87) WO 2010/071032	(11) 2 360 738
(21) <b>09832572.3</b> (87) WO 2010/068812	(11) 2 359 164*	(21) <b>09833046.7</b> (87) WO 2010/070588	(11) 2 358 814*	(21) <b>09833337.0</b> (87) WO 2010/071033	(11) 2 360 069
(21) <b>09832576.4</b> (87) WO 2010/068818	(11) 2 358 270*	(21) <b>09833050.9</b> (87) WO 2010/070615	(11) 2 358 692*	(21) <b>09833341.2</b> (87) WO 2010/071037	(11) 2 360 189
(21) <b>09832608.5</b> (87) WO 2010/068862	(11) 2 358 770*	(21) <b>09833084.8</b> (87) WO 2010/070675	(11) 2 358 378*	(21) <b>09833345.3</b> (87) WO 2010/071041	(11) 2 359 941
(21) <b>09832616.8</b> (87) WO 2010/068871	(11) 2 358 831*	(21) <b>09833089.7</b> (87) WO 2010/070776	(11) 2 360 514	(21) <b>09833366.9</b> (87) WO 2010/071062	(11) 2 360 972
(21) <b>09832716.6</b> (87) WO 2010/068987	(11) 2 359 033*	(21) <b>09833097.0</b> (87) WO 2010/070787	(11) 2 360 615	(21) <b>09833374.3</b> (87) WO 2010/071071	(11) 2 360 466
(21) <b>09832725.7</b> (87) WO 2010/068996	(11) 2 359 261*	(21) <b>09833098.8</b> (87) WO 2010/070788	(11) 2 360 026	(21) <b>09833378.4</b> (87) WO 2010/071075	(11) 2 359 740
(21) <b>09832733.1</b> (87) WO 2010/069004	(11) 2 358 870*	(21) <b>09833109.3</b> (87) WO 2010/070799	(11) 2 359 881	(21) <b>09833387.5</b> (87) WO 2010/071084	(11) 2 360 718
(21) <b>09832755.4</b> (87) WO 2010/069041	(11) 2 359 532*	(21) <b>09833110.1</b> (87) WO 2010/070800	(11) 2 360 995	(21) <b>09833402.2</b> (87) WO 2010/071099	(11) 2 360 163

(21) <b>09833437.8</b> (87) WO 2010/071134	(11) 2 360 195	(21) <b>09833753.8</b> (87) WO 2010/071590	(11) 2 358 292*	(21) <b>09835584.5</b> (87) WO 2010/075083	(11) 2 358 423*
(21) <b>09833456.8</b> (87) WO 2010/071153	(11) 2 360 312	(21) <b>09833757.9</b> (87) WO 2010/071594	(11) 2 359 416*	(21) <b>09835607.4</b> (87) WO 2010/075115	(11) 2 358 271*
(21) <b>09833460.0</b> (87) WO 2010/071157	(11) 2 360 939	(21) <b>09833765.2</b> (87) WO 2010/071661	(11) 2 359 251*	(21) <b>09836560.4</b> (87) WO 2010/077394	(11) 2 359 173*
(21) <b>09833472.5</b> (87) WO 2010/071169	(11) 2 360 386	(21) <b>09833766.0</b> (87) WO 2010/071662	(11) 2 359 252*	(21) <b>09836690.9</b> (87) WO 2010/077621	(11) 2 358 426*
(21) <b>09833480.8</b> (87) WO 2010/071177	(11) 2 360 215	(21) <b>09833780.1</b> (87) WO 2010/071695	(11) 2 359 223*	(21) <b>09836694.1</b> (87) WO 2010/077632	(11) 2 358 278*
(21) <b>09833483.2</b> (87) WO 2010/071180	(11) 2 360 213	(21) <b>09833781.9</b> (87) WO 2010/071696	(11) 2 359 312*	(21) <b>09836818.6</b> (87) WO 2010/077833	(11) 2 359 211*
(21) <b>09833484.0</b> (87) WO 2010/071181	(11) 2 360 214	(21) <b>09833784.3</b> (87) WO 2010/071699	(11) 2 359 606*	(21) <b>09836853.3</b> (87) WO 2010/077883	(11) 2 358 688*
(21) <b>09833490.7</b> (87) WO 2010/071188	(11) 2 360 560	(21) <b>09833807.2</b> (87) WO 2010/071751	(11) 2 358 306*	(21) <b>09836856.6</b> (87) WO 2010/077887	(11) 2 358 341*
(21) <b>09833496.4</b> (87) WO 2010/071194	(11) 2 360 980	(21) <b>09833821.3</b> (87) WO 2010/071780	(11) 2 359 187*	(21) <b>09836892.1</b> (87) WO 2010/077952	(11) 2 359 407*
(21) <b>09833497.2</b> (87) WO 2010/071195	(11) 2 360 753	(21) <b>09833831.2</b> (87) WO 2010/071802	(11) 2 359 331*	(21) <b>09836897.0</b> (87) WO 2010/077958	(11) 2 359 050*
(21) <b>09833510.2</b> (87) WO 2010/071208	(11) 2 360 183	(21) <b>09833841.1</b> (87) WO 2010/071817	(11) 2 358 760*	(21) <b>09836916.8</b> (87) WO 2010/077984	(11) 2 359 413*
(21) <b>09833515.1</b> (87) WO 2010/071213	(11) 2 360 208	(21) <b>09833844.5</b> (87) WO 2010/071824	(11) 2 358 731*	(21) <b>09836939.0</b> (87) WO 2010/078022	(11) 2 359 393*
(21) <b>09833517.7</b> (87) WO 2010/071215	(11) 2 359 175*	(21) <b>09833862.7</b> (87) WO 2010/071856	(11) 2 358 280*	(21) <b>09837305.3</b> (87) WO 2010/078747	(11) 2 360 964
(21) <b>09833540.9</b> (87) WO 2010/071262	(11) 2 359 885	(21) <b>09835264.4</b> (87) WO 2010/074498	(11) 2 359 517*	(21) <b>09837767.4</b> (87) WO 2010/080199	(11) 2 359 591*
(21) <b>09833562.3</b> (87) WO 2010/071284	(11) 2 360 079	(21) <b>09835372.5</b> (87) WO 2010/074709	(11) 2 359 482*	(21) <b>09837769.0</b> (87) WO 2010/080201	(11) 2 358 445*
(21) <b>09833569.8</b> (87) WO 2010/071291	(11) 2 360 930	(21) <b>09835374.1</b> (87) WO 2010/074711	(11) 2 358 359*	(21) <b>09837773.2</b> (87) WO 2010/080207	(11) 2 359 231*
(21) <b>09833606.8</b> (87) WO 2010/071328	(11) 2 359 222*	(21) <b>09835380.8</b> (87) WO 2010/074726	(11) 2 358 340*	(21) <b>09837777.3</b> (87) WO 2010/080211	(11) 2 359 659*
(21) <b>09833634.0</b> (87) WO 2010/071356	(11) 2 359 665*	(21) <b>09835434.3</b> (87) WO 2010/074826	(11) 2 359 531*	(21) <b>09837781.5</b> (87) WO 2010/080217	(11) 2 358 239*
(21) <b>09833638.1</b> (87) WO 2010/071360	(11) 2 359 611*	(21) <b>09835436.8</b> (87) WO 2010/074828	(11) 2 359 596*	(21) <b>09837782.3</b> (87) WO 2010/080218	(11) 2 359 229*
(21) <b>09833644.9</b> (87) WO 2010/071366	(11) 2 358 865*	(21) <b>09835438.4</b> (87) WO 2010/074832	(11) 2 358 224*	(21) <b>09837783.1</b> (87) WO 2010/080219	(11) 2 358 236*
(21) <b>09833645.6</b> (87) WO 2010/071367	(11) 2 358 866*	(21) <b>09835455.8</b> (87) WO 2010/074857	(11) 2 359 533*	(21) <b>09837806.0</b> (87) WO 2010/080263	(11) 2 359 234*
(21) <b>09833713.2</b> (87) WO 2010/071548	(11) 2 359 649*	(21) <b>09835458.2</b> (87) WO 2010/074860	(11) 2 359 247*	(21) <b>09837815.1</b> (87) WO 2010/080272	(11) 2 359 495*
(21) <b>09833718.1</b> (87) WO 2010/071554	(11) 2 358 547*	(21) <b>09835459.0</b> (87) WO 2010/074864	(11) 2 359 551*	(21) <b>09837818.5</b> (87) WO 2010/080275	(11) 2 359 396*
(21) <b>09833720.7</b> (87) WO 2010/071556	(11) 2 358 600*	(21) <b>09835473.1</b> (87) WO 2010/074896	(11) 2 358 806*	(21) <b>09837819.3</b> (87) WO 2010/080276	(11) 2 359 394*
(21) <b>09833721.5</b> (87) WO 2010/071557	(11) 2 359 013*	(21) <b>09835479.8</b> (87) WO 2010/074906	(11) 2 359 405*	(21) <b>09837821.9</b> (87) WO 2010/080279	(11) 2 359 417*
(21) <b>09833725.6</b> (87) WO 2010/071561	(11) 2 359 622*	(21) <b>09835522.5</b> (87) WO 2010/074979	(11) 2 359 007*	(21) <b>09837823.5</b> (87) WO 2010/080283	(11) 2 358 764*
(21) <b>09833728.0</b> (87) WO 2010/071564	(11) 2 359 102*	(21) <b>09835540.7</b> (87) WO 2010/075008	(11) 2 358 582*	(21) <b>09837838.3</b> (87) WO 2010/080324	(11) 2 359 232*
(21) <b>09833733.0</b> (87) WO 2010/071569	(11) 2 358 477*	(21) <b>09835541.5</b> (87) WO 2010/075009	(11) 2 358 914*	(21) <b>09837852.4</b> (87) WO 2010/080348	(11) 2 359 549*
(21) <b>09833741.3</b> (87) WO 2010/071578	(11) 2 359 330*	(21) <b>09835565.4</b> (87) WO 2010/075048	(11) 2 359 171*	(21) <b>09837861.5</b> (87) WO 2010/080368	(11) 2 359 374*

(21) <b>09837865.6</b> (87) WO 2010/080372	(11) 2 358 580*	(21) <b>10001558.5</b>	(11) 2 359 969	(21) <b>10012458.5</b>	(11) 2 359 854
(21) <b>09837866.4</b> (87) WO 2010/080373	(11) 2 358 581*	(21) <b>10001601.3</b>	(11) 2 360 305	(21) <b>10012708.3</b>	(11) 2 360 456
(21) <b>09837870.6</b> (87) WO 2010/080380	(11) 2 358 969*	(21) <b>10001619.5</b>	(11) 2 360 547	(21) <b>10012871.9</b>	(11) 2 360 185
(21) <b>09837898.7</b> (87) WO 2010/080446	(11) 2 359 411*	(21) <b>10001657.5</b>	(11) 2 360 100	(21) <b>10012885.9</b>	(11) 2 360 269
(21) <b>09837926.6</b> (87) WO 2010/080516	(11) 2 359 189*	(21) <b>10001687.2</b>	(11) 2 360 405	(21) <b>10012910.5</b>	(11) 2 359 984
(21) <b>09837928.2</b> (87) WO 2010/080520	(11) 2 358 524*	(21) <b>10001717.7</b>	(11) 2 359 730	(21) <b>10013051.7</b>	(11) 2 359 685
(21) <b>09837990.2</b> (87) WO 2010/080618	(11) 2 358 726*	(21) <b>10001726.8</b>	(11) 2 360 205	(21) <b>10013058.2</b>	(11) 2 359 842
(21) <b>09839842.3</b> (87) WO 2010/133023	(11) 2 360 970	(21) <b>10001745.8</b>	(11) 2 360 031	(21) <b>10013124.2</b>	(11) 2 360 174
(21) <b>09840948.5</b> (87) WO 2010/098802	(11) 2 358 240*	(21) <b>10001764.9</b>	(11) 2 360 802	(21) <b>10013168.9</b>	(11) 2 359 962
(21) <b>09845945.6</b> (87) WO 2011/080801	(11) 2 360 439	(21) <b>10001825.8</b>	(11) 2 360 099	(21) <b>10013174.7</b>	(11) 2 359 958
(21) <b>09846683.2</b> (87) WO 2011/000154	(11) 2 359 619*	(21) <b>10001827.4</b>	(11) 2 359 953	(21) <b>10013175.4</b>	(11) 2 359 959
(21) <b>09847011.5</b> (87) WO 2011/003260	(11) 2 360 857	(21) <b>10001840.7</b>	(11) 2 360 420	(21) <b>10013195.2</b>	(11) 2 360 516
(21) <b>09852121.4</b> (87) WO 2011/071477	(11) 2 358 833*	(21) <b>10001849.8</b>	(11) 2 360 288	(21) <b>10013234.9</b>	(11) 2 360 862
(21) <b>10000622.0</b>	(11) 2 359 926	(21) <b>10001885.2</b>	(11) 2 359 712	(21) <b>10013947.6</b>	(11) 2 359 862
(21) <b>10000731.9</b>	(11) 2 360 576	(21) <b>10001913.2</b>	(11) 2 360 486	(21) <b>10013986.4</b>	(11) 2 360 913
(21) <b>10000877.0</b>	(11) 2 360 630	(21) <b>10001916.5</b>	(11) 2 360 461	(21) <b>10014127.4</b>	(11) 2 359 870
(21) <b>10000958.8</b>	(11) 2 360 700	(21) <b>10002436.3</b>	(11) 2 360 699	(21) <b>10014186.0</b>	(11) 2 360 769
(21) <b>10000960.4</b>	(11) 2 360 302	(21) <b>10002959.4</b>	(11) 2 360 916	(21) <b>10014413.8</b>	(11) 2 360 886
(21) <b>10000966.1</b>	(11) 2 360 830	(21) <b>10003395.0</b>	(11) 2 360 416	(21) <b>10014667.9</b>	(11) 2 360 063
(21) <b>10001122.0</b>	(11) 2 360 167	(21) <b>10003667.2</b>	(11) 2 360 865	(21) <b>10014834.5</b>	(11) 2 360 053
(21) <b>10001410.9</b>	(11) 2 360 388	(21) <b>10004591.3</b>	(11) 2 360 131	(21) <b>10015074.7</b>	(11) 2 360 990
(21) <b>10001434.9</b>	(11) 2 360 398	(21) <b>10005597.9</b>	(11) 2 360 006	(21) <b>10015263.6</b>	(11) 2 359 988
(21) <b>10001444.8</b>	(11) 2 360 308	(21) <b>10006772.7</b>	(11) 2 360 549	(21) <b>10015293.3</b>	(11) 2 359 830
(21) <b>10001452.1</b>	(11) 2 359 873	(21) <b>10006816.2</b>	(11) 2 360 282	(21) <b>10015414.5</b>	(11) 2 360 404
(21) <b>10001458.8</b>	(11) 2 360 772	(21) <b>10006830.3</b>	(11) 2 360 779	(21) <b>10015462.4</b>	(11) 2 359 986
(21) <b>10001459.6</b>	(11) 2 360 196	(21) <b>10007801.3</b>	(11) 2 360 925	(21) <b>10015497.0</b>	(11) 2 359 918
(21) <b>10001464.6</b>	(11) 2 360 294	(21) <b>10010061.9</b>	(11) 2 360 781	(21) <b>10015754.4</b>	(11) 2 359 872
(21) <b>10001470.3</b>	(11) 2 359 940	(21) <b>10010216.9</b>	(11) 2 360 695	(21) <b>10015759.3</b>	(11) 2 359 684
(21) <b>10001478.6</b>	(11) 2 359 745	(21) <b>10010287.0</b>	(11) 2 359 943	(21) <b>10075313.6</b>	(11) 2 360 348
(21) <b>10001479.4</b>	(11) 2 360 864	(21) <b>10010290.4</b>	(11) 2 360 270	(21) <b>10075393.8</b>	(11) 2 359 848
(21) <b>10001481.0</b>	(11) 2 360 070	(21) <b>10010302.7</b>	(11) 2 360 271	(21) <b>10075544.6</b>	(11) 2 360 242
(21) <b>10001486.9</b>	(11) 2 359 876	(21) <b>10010657.4</b>	(11) 2 359 699	(21) <b>10075561.0</b>	(11) 2 360 254
(21) <b>10001490.1</b>	(11) 2 360 206	(21) <b>10010753.1</b>	(11) 2 359 832	(21) <b>10150639.2</b>	(11) 2 360 584
(21) <b>10001513.0</b>	(11) 2 360 724	(21) <b>10010823.2</b>	(11) 2 360 179	(21) <b>10150740.8</b>	(11) 2 360 636
(21) <b>10001527.0</b>	(11) 2 360 332	(21) <b>10010874.5</b>	(11) 2 360 177	(21) <b>10150912.3</b>	(11) 2 360 643
(21) <b>10001529.6</b>	(11) 2 360 493	(21) <b>10010886.9</b>	(11) 2 360 226	(21) <b>10151074.1</b>	(11) 2 360 926
(21) <b>10001533.8</b>	(11) 2 360 545	(21) <b>10010887.7</b>	(11) 2 360 227	(21) <b>10151106.1</b>	(11) 2 360 940
(21) <b>10001543.7</b>	(11) 2 359 996	(21) <b>10011671.4</b>	(11) 2 359 831	(21) <b>10151325.7</b>	(11) 2 360 296
		(21) <b>10011715.9</b>	(11) 2 360 260	(21) <b>10151372.9</b>	(11) 2 360 841
		(21) <b>10011721.7</b>	(11) 2 360 240	(21) <b>10151391.9</b>	(11) 2 360 669
		(21) <b>10011875.1</b>	(11) 2 360 241	(21) <b>10151488.3</b>	(11) 2 359 702
		(21) <b>10011929.6</b>	(11) 2 360 756	(21) <b>10151491.7</b>	(11) 2 359 698
		(21) <b>10012379.3</b>	(11) 2 359 851	(21) <b>10151532.8</b>	(11) 2 360 832
		(21) <b>10012423.9</b>	(11) 2 360 272	(21) <b>10152253.0</b>	(11) 2 360 944
		(21) <b>10012443.7</b>	(11) 2 360 249	(21) <b>10152275.3</b>	(11) 2 359 721
		(21) <b>10012457.7</b>	(11) 2 359 853	(21) <b>10152457.7</b>	(11) 2 360 491



(21) <b>10152476.7</b>	(11) 2 360 522	(21) <b>10153605.0</b>	(11) 2 359 795	(21) <b>10154571.3</b>	(11) 2 360 807
(21) <b>10152528.5</b>	(11) 2 359 782	(21) <b>10153617.5</b>	(11) 2 360 506	(21) <b>10154573.9</b>	(11) 2 359 889
(21) <b>10152598.8</b>	(11) 2 360 455	(21) <b>10153641.5</b>	(11) 2 359 989	(21) <b>10154588.7</b>	(11) 2 360 634
(21) <b>10152688.7</b>	(11) 2 360 489	(21) <b>10153650.6</b>	(11) 2 360 693	(21) <b>10154590.3</b>	(11) 2 360 816
(21) <b>10152690.3</b>	(11) 2 359 813	(21) <b>10153658.9</b>	(11) 2 360 773	(21) <b>10157485.3</b>	(11) 2 359 708
(21) <b>10153159.8</b>	(11) 2 360 341	(21) <b>10153670.4</b>	(11) 2 360 776	(21) <b>10159457.0</b>	(11) 2 360 713
(21) <b>10153264.6</b>	(11) 2 360 002	(21) <b>10153676.1</b>	(11) 2 360 107	(21) <b>10159667.4</b>	(11) 2 360 951
(21) <b>10153273.7</b>	(11) 2 359 725	(21) <b>10153692.8</b>	(11) 2 360 755	(21) <b>10164620.6</b>	(11) 2 360 573
(21) <b>10153290.1</b>	(11) 2 360 739	(21) <b>10153696.9</b>	(11) 2 360 808	(21) <b>10165000.0</b>	(11) 2 360 664
(21) <b>10153297.6</b>	(11) 2 361 000	(21) <b>10153698.5</b>	(11) 2 360 809	(21) <b>10165062.0</b>	(11) 2 360 750
(21) <b>10153306.5</b>	(11) 2 359 877	(21) <b>10153700.9</b>	(11) 2 360 883	(21) <b>10165588.4</b>	(11) 2 360 670
(21) <b>10153319.8</b>	(11) 2 359 929	(21) <b>10153707.4</b>	(11) 2 360 059	(21) <b>10166676.6</b>	(11) 2 360 766
(21) <b>10153323.0</b>	(11) 2 360 419	(21) <b>10153721.5</b>	(11) 2 359 799	(21) <b>10168232.6</b>	(11) 2 360 609
(21) <b>10153331.3</b>	(11) 2 360 520	(21) <b>10153725.6</b>	(11) 2 360 601	(21) <b>10169041.0</b>	(11) 2 359 952
(21) <b>10153348.7</b>	(11) 2 360 159	(21) <b>10153728.0</b>	(11) 2 360 230	(21) <b>10169867.8</b>	(11) 2 359 790
(21) <b>10153349.5</b>	(11) 2 360 819	(21) <b>10153730.6</b>	(11) 2 360 231	(21) <b>10171246.1</b>	(11) 2 360 499
(21) <b>10153351.1</b>	(11) 2 360 357	(21) <b>10153735.5</b>	(11) 2 360 331	(21) <b>10171796.5</b>	(11) 2 360 823
(21) <b>10153357.8</b>	(11) 2 360 403	(21) <b>10154010.2</b>	(11) 2 360 105	(21) <b>10173421.8</b>	(11) 2 360 138
(21) <b>10153359.4</b>	(11) 2 360 290	(21) <b>10154072.2</b>	(11) 2 360 835	(21) <b>10174230.2</b>	(11) 2 360 681
(21) <b>10153361.0</b>	(11) 2 359 793	(21) <b>10154148.0</b>	(11) 2 360 867	(21) <b>10174717.8</b>	(11) 2 360 571
(21) <b>10153362.8</b>	(11) 2 360 435	(21) <b>10154155.5</b>	(11) 2 360 956	(21) <b>10175382.0</b>	(11) 2 359 809
(21) <b>10153381.8</b>	(11) 2 360 293	(21) <b>10154159.7</b>	(11) 2 360 544	(21) <b>10176041.1</b>	(11) 2 359 849
(21) <b>10153388.3</b>	(11) 2 359 682	(21) <b>10154184.5</b>	(11) 2 360 774	(21) <b>10176672.3</b>	(11) 2 360 415
(21) <b>10153401.4</b>	(11) 2 360 892	(21) <b>10154201.7</b>	(11) 2 360 082	(21) <b>10176692.1</b>	(11) 2 360 600
(21) <b>10153406.3</b>	(11) 2 360 232	(21) <b>10154207.4</b>	(11) 2 360 313	(21) <b>10177435.4</b>	(11) 2 360 979
(21) <b>10153422.0</b>	(11) 2 360 140	(21) <b>10154214.0</b>	(11) 2 359 982	(21) <b>10177519.5</b>	(11) 2 359 676
(21) <b>10153429.5</b>	(11) 2 359 802	(21) <b>10154258.7</b>	(11) 2 360 147	(21) <b>10177585.6</b>	(11) 2 359 720
(21) <b>10153434.5</b>	(11) 2 359 803	(21) <b>10154270.2</b>	(11) 2 360 542	(21) <b>10177875.1</b>	(11) 2 360 603
(21) <b>10153437.8</b>	(11) 2 360 137	(21) <b>10154313.0</b>	(11) 2 360 481	(21) <b>10178360.3</b>	(11) 2 359 819
(21) <b>10153439.4</b>	(11) 2 359 707	(21) <b>10154363.5</b>	(11) 2 360 720	(21) <b>10179081.4</b>	(11) 2 359 821
(21) <b>10153445.1</b>	(11) 2 359 723	(21) <b>10154370.0</b>	(11) 2 360 721	(21) <b>10179228.1</b>	(11) 2 360 164
(21) <b>10153449.3</b>	(11) 2 359 886	(21) <b>10154378.3</b>	(11) 2 360 289	(21) <b>10179231.5</b>	(11) 2 360 165
(21) <b>10153450.1</b>	(11) 2 359 904	(21) <b>10154385.8</b>	(11) 2 360 089	(21) <b>10179260.4</b>	(11) 2 359 865
(21) <b>10153465.9</b>	(11) 2 360 598	(21) <b>10154411.2</b>	(11) 2 360 538	(21) <b>10179330.5</b>	(11) 2 359 866
(21) <b>10153469.1</b>	(11) 2 359 744	(21) <b>10154436.9</b>	(11) 2 360 969	(21) <b>10179534.2</b>	(11) 2 359 867
(21) <b>10153484.0</b>	(11) 2 360 866	(21) <b>10154440.1</b>	(11) 2 360 901	(21) <b>10179788.4</b>	(11) 2 360 176
(21) <b>10153493.1</b>	(11) 2 359 991	(21) <b>10154460.9</b>	(11) 2 360 129	(21) <b>10179961.7</b>	(11) 2 359 863
(21) <b>10153497.2</b>	(11) 2 360 826	(21) <b>10154469.0</b>	(11) 2 360 383	(21) <b>10180104.1</b>	(11) 2 360 247
(21) <b>10153498.0</b>	(11) 2 359 921	(21) <b>10154487.2</b>	(11) 2 360 535	(21) <b>10180185.0</b>	(11) 2 360 186
(21) <b>10153513.6</b>	(11) 2 360 707	(21) <b>10154494.8</b>	(11) 2 360 445	(21) <b>10180272.6</b>	(11) 2 359 858
(21) <b>10153537.5</b>	(11) 2 360 114	(21) <b>10154495.5</b>	(11) 2 359 733	(21) <b>10180412.8</b>	(11) 2 360 936
(21) <b>10153543.3</b>	(11) 2 360 337	(21) <b>10154499.7</b>	(11) 2 360 083	(21) <b>10180473.0</b>	(11) 2 360 472
(21) <b>10153585.4</b>	(11) 2 360 192	(21) <b>10154504.4</b>	(11) 2 360 620	(21) <b>10180546.3</b>	(11) 2 360 250
(21) <b>10153596.1</b>	(11) 2 359 750	(21) <b>10154537.4</b>	(11) 2 360 546	(21) <b>10180569.5</b>	(11) 2 360 268
(21) <b>10153597.9</b>	(11) 2 360 537	(21) <b>10154551.5</b>	(11) 2 360 358	(21) <b>10180878.0</b>	(11) 2 359 841
(21) <b>10153598.7</b>	(11) 2 360 550	(21) <b>10154561.4</b>	(11) 2 360 291	(21) <b>10181026.5</b>	(11) 2 360 171

(21) <b>10181037.2</b>	(11) 2 360 777	(21) <b>10187805.6</b>	(11) 2 360 563	(21) <b>10194706.7</b>	(11) 2 360 512
(21) <b>10181115.6</b>	(11) 2 360 261	(21) <b>10187821.3</b>	(11) 2 360 747	(21) <b>10194892.5</b>	(11) 2 360 115
(21) <b>10181322.8</b>	(11) 2 359 907	(21) <b>10188343.7</b>	(11) 2 360 277	(21) <b>10195387.5</b>	(11) 2 360 375
(21) <b>10181391.3</b>	(11) 2 360 234	(21) <b>10188495.5</b>	(11) 2 359 789	(21) <b>10195600.1</b>	(11) 2 360 298
(21) <b>10181640.3</b>	(11) 2 360 476	(21) <b>10188625.7</b>	(11) 2 360 356	(21) <b>10195611.8</b>	(11) 2 359 805
(21) <b>10181714.6</b>	(11) 2 360 168	(21) <b>10189108.3</b>	(11) 2 360 523	(21) <b>10195612.6</b>	(11) 2 359 806
(21) <b>10181851.6</b>	(11) 2 359 746	(21) <b>10189144.8</b>	(11) 2 360 142	(21) <b>10195669.6</b>	(11) 2 359 824
(21) <b>10181865.6</b>	(11) 2 360 778	(21) <b>10189434.3</b>	(11) 2 360 607	(21) <b>10195721.5</b>	(11) 2 360 181
(21) <b>10181870.6</b>	(11) 2 360 780	(21) <b>10189492.1</b>	(11) 2 360 931	(21) <b>10195803.1</b>	(11) 2 360 278
(21) <b>10181888.8</b>	(11) 2 359 688	(21) <b>10189554.8</b>	(11) 2 360 637	(21) <b>10195822.1</b>	(11) 2 360 279
(21) <b>10182339.1</b>	(11) 2 360 243	(21) <b>10189725.4</b>	(11) 2 359 869	(21) <b>10196037.5</b>	(11) 2 360 906
(21) <b>10182554.5</b>	(11) 2 359 855	(21) <b>10189828.6</b>	(11) 2 360 297	(21) <b>10196191.0</b>	(11) 2 359 800
(21) <b>10182610.5</b>	(11) 2 359 856	(21) <b>10189941.7</b>	(11) 2 360 485	(21) <b>10196221.5</b>	(11) 2 360 918
(21) <b>10182664.2</b>	(11) 2 359 976	(21) <b>10190019.9</b>	(11) 2 360 016	(21) <b>10196321.3</b>	(11) 2 360 574
(21) <b>10182828.3</b>	(11) 2 360 273	(21) <b>10190155.1</b>	(11) 2 360 255	(21) <b>10196381.7</b>	(11) 2 360 564
(21) <b>10182831.7</b>	(11) 2 360 274	(21) <b>10190163.5</b>	(11) 2 359 864	(21) <b>10196404.7</b>	(11) 2 360 932
(21) <b>10183024.8</b>	(11) 2 360 251	(21) <b>10190242.7</b>	(11) 2 360 256	(21) <b>10196691.9</b>	(11) 2 360 170
(21) <b>10183320.0</b>	(11) 2 360 475	(21) <b>10190856.4</b>	(11) 2 359 880	(21) <b>10196762.8</b>	(11) 2 360 178
(21) <b>10183844.9</b>	(11) 2 360 184	(21) <b>10191045.3</b>	(11) 2 360 896	(21) <b>10196778.4</b>	(11) 2 359 893
(21) <b>10183944.7</b>	(11) 2 360 264	(21) <b>10191115.4</b>	(11) 2 360 611	(21) <b>10196842.8</b>	(11) 2 360 942
(21) <b>10184059.3</b>	(11) 2 360 265	(21) <b>10191784.7</b>	(11) 2 360 248	(21) <b>10196885.7</b>	(11) 2 360 577
(21) <b>10184184.9</b>	(11) 2 360 266	(21) <b>10191789.6</b>	(11) 2 360 648	(21) <b>10196894.9</b>	(11) 2 359 932
(21) <b>10184188.0</b>	(11) 2 360 275	(21) <b>10191833.2</b>	(11) 2 359 974	(21) <b>10196997.0</b>	(11) 2 360 666
(21) <b>10184263.1</b>	(11) 2 360 353	(21) <b>10191904.1</b>	(11) 2 360 244	(21) <b>10197057.2</b>	(11) 2 360 120
(21) <b>10184322.5</b>	(11) 2 360 267	(21) <b>10192308.4</b>	(11) 2 359 677	(21) <b>10197214.9</b>	(11) 2 359 955
(21) <b>10184520.4</b>	(11) 2 360 253	(21) <b>10192347.2</b>	(11) 2 359 971	(21) <b>10197348.5</b>	(11) 2 360 580
(21) <b>10184628.5</b>	(11) 2 360 001	(21) <b>10192453.8</b>	(11) 2 360 175	(21) <b>10197382.4</b>	(11) 2 360 941
(21) <b>10184640.0</b>	(11) 2 360 276	(21) <b>10192506.3</b>	(11) 2 359 762	(21) <b>10250085.7</b>	(11) 2 360 631
(21) <b>10184674.9</b>	(11) 2 360 887	(21) <b>10192522.0</b>	(11) 2 360 991	(21) <b>10250090.7</b>	(11) 2 360 132
(21) <b>10184722.6</b>	(11) 2 359 833	(21) <b>10192635.0</b>	(11) 2 360 665	(21) <b>10250128.5</b>	(11) 2 359 957
(21) <b>10184776.2</b>	(11) 2 359 857	(21) <b>10192640.0</b>	(11) 2 360 997	(21) <b>10250169.9</b>	(11) 2 360 612
(21) <b>10184820.8</b>	(11) 2 359 847	(21) <b>10192659.0</b>	(11) 2 360 382	(21) <b>10250306.7</b>	(11) 2 360 740
(21) <b>10184841.4</b>	(11) 2 360 635	(21) <b>10192734.1</b>	(11) 2 360 706	(21) <b>10250326.5</b>	(11) 2 360 223
(21) <b>10184887.7</b>	(11) 2 360 711	(21) <b>10193095.6</b>	(11) 2 360 787	(21) <b>10250685.4</b>	(11) 2 360 521
(21) <b>10184957.8</b>	(11) 2 360 169	(21) <b>10193162.4</b>	(11) 2 360 743	(21) <b>10250898.3</b>	(11) 2 360 754
(21) <b>10184972.7</b>	(11) 2 359 829	(21) <b>10193255.6</b>	(11) 2 360 668	(21) <b>10251369.4</b>	(11) 2 360 696
(21) <b>10185291.1</b>	(11) 2 360 259	(21) <b>10193407.3</b>	(11) 2 360 946	(21) <b>10251394.2</b>	(11) 2 359 919
(21) <b>10185464.4</b>	(11) 2 359 868	(21) <b>10193456.0</b>	(11) 2 360 028	(21) <b>10251557.4</b>	(11) 2 360 745
(21) <b>10185652.4</b>	(11) 2 359 689	(21) <b>10193584.9</b>	(11) 2 360 947	(21) <b>10251873.5</b>	(11) 2 360 552
(21) <b>10186177.1</b>	(11) 2 360 252	(21) <b>10193635.9</b>	(11) 2 360 782	(21) <b>10252099.6</b>	(11) 2 359 909
(21) <b>10186737.2</b>	(11) 2 360 354	(21) <b>10193651.6</b>	(11) 2 360 624	(21) <b>10252245.5</b>	(11) 2 360 477
(21) <b>10186771.1</b>	(11) 2 360 463	(21) <b>10193961.9</b>	(11) 2 359 985	(21) <b>10275007.2</b>	(11) 2 360 509
(21) <b>10186900.6</b>	(11) 2 359 719	(21) <b>10193969.2</b>	(11) 2 360 187	(21) <b>10275017.1</b>	(11) 2 360 785
(21) <b>10187080.6</b>	(11) 2 360 034	(21) <b>10194221.7</b>	(11) 2 360 927	(21) <b>10275021.3</b>	(11) 2 360 507
(21) <b>10187394.1</b>	(11) 2 360 945	(21) <b>10194379.3</b>	(11) 2 360 590	(21) <b>10290050.3</b>	(11) 2 360 503
(21) <b>10187686.0</b>	(11) 2 359 807	(21) <b>10194452.8</b>	(11) 2 360 153	(21) <b>10290065.1</b>	(11) 2 360 975

(21) <b>10290066.9</b>	(11) 2 360 987	(21) <b>10450009.5</b>	(11) 2 360 646	(21) <b>11000133.6</b>	(11) 2 359 947
(21) <b>10290067.7</b>	(11) 2 360 870	(21) <b>10450013.7</b>	(11) 2 360 406	(21) <b>11000139.3</b>	(11) 2 360 685
(21) <b>10290068.5</b>	(11) 2 360 863	(21) <b>10450019.4</b>	(11) 2 359 891	(21) <b>11000170.8</b>	(11) 2 360 810
(21) <b>10290071.9</b>	(11) 2 360 965	(21) <b>10450184.6</b>	(11) 2 360 011	(21) <b>11000204.5</b>	(11) 2 360 833
(21) <b>10290072.7</b>	(11) 2 360 967	(21) <b>10450195.2</b>	(11) 2 359 747	(21) <b>11000209.4</b>	(11) 2 360 320
(21) <b>10290075.0</b>	(11) 2 360 591	(21) <b>10460002.8</b>	(11) 2 360 286	(21) <b>11000254.0</b>	(11) 2 360 410
(21) <b>10305053.0</b>	(11) 2 359 812	(21) <b>10700420.2</b>	(11) 2 358 571*	(21) <b>11000256.5</b>	(11) 2 360 411
(21) <b>10305054.8</b>	(11) 2 360 581	(87) WO 2010/099995		(21) <b>11000257.3</b>	(11) 2 360 366
(21) <b>10305070.4</b>	(11) 2 359 843	(21) <b>10704734.2</b>	(11) 2 358 961*	(21) <b>11000264.9</b>	(11) 2 359 946
(21) <b>10305088.6</b>	(11) 2 360 145	(87) WO 2010/075603		(21) <b>11000300.1</b>	(11) 2 359 936
(21) <b>10305135.5</b>	(11) 2 360 409	(21) <b>10704852.2</b>	(11) 2 359 352*	(21) <b>11000356.3</b>	(11) 2 360 505
(21) <b>10305144.7</b>	(11) 2 360 957	(87) WO 2010/080770		(21) <b>11000392.8</b>	(11) 2 360 511
(21) <b>10305146.2</b>	(11) 2 360 689	(21) <b>10707245.6</b>	(11) 2 359 242*	(21) <b>11000405.8</b>	(11) 2 359 993
(21) <b>10305147.0</b>	(11) 2 360 625	(87) WO 2010/100027		(21) <b>11000406.6</b>	(11) 2 359 994
(21) <b>10305149.6</b>	(11) 2 360 976	(21) <b>10708154.9</b>	(11) 2 359 123*	(21) <b>11000432.2</b>	(11) 2 360 929
(21) <b>10305150.4</b>	(11) 2 360 977	(87) WO 2010/100026		(21) <b>11000456.1</b>	(11) 2 360 484
(21) <b>10305154.6</b>	(11) 2 360 893	(21) <b>10726919.3</b>	(11) 2 359 129*	(21) <b>11000508.9</b>	(11) 2 360 121
(21) <b>10305177.7</b>	(11) 2 360 617	(87) WO 2010/136350		(21) <b>11000520.4</b>	(11) 2 360 095
(21) <b>10305180.1</b>	(11) 2 359 690	(21) <b>10730115.2</b>	(11) 2 359 670*	(21) <b>11000524.6</b>	(11) 2 360 407
(21) <b>10305184.3</b>	(11) 2 360 923	(87) WO 2010/149536		(21) <b>11000537.8</b>	(11) 2 360 582
(21) <b>10306450.7</b>	(11) 2 359 913	(21) <b>10741395.7</b>	(11) 2 359 412*	(21) <b>11000602.0</b>	(11) 2 360 458
(21) <b>10368013.8</b>	(11) 2 360 882	(87) WO 2010/093177		(21) <b>11000610.3</b>	(11) 2 360 424
(21) <b>10368014.6</b>	(11) 2 360 837	(21) <b>10750604.0</b>	(11) 2 360 639	(21) <b>11000645.9</b>	(11) 2 359 703
(21) <b>10380021.5</b>	(11) 2 360 012	(87) WO 2010/103848		(21) <b>11000669.9</b>	(11) 2 359 902
(21) <b>10380123.9</b>	(11) 2 360 657	(21) <b>10750816.0</b>	(11) 2 359 797	(21) <b>11000687.1</b>	(11) 2 360 800
(21) <b>10380126.2</b>	(11) 2 360 408	(87) WO 2010/104063		(21) <b>11000692.1</b>	(11) 2 360 182
(21) <b>10382008.0</b>	(11) 2 360 924	(21) <b>10751877.1</b>	(11) 2 358 479*	(21) <b>11000712.7</b>	(11) 2 360 989
(21) <b>10382031.2</b>	(11) 2 359 814	(87) WO 2011/023663		(21) <b>11000718.4</b>	(11) 2 360 682
(21) <b>10382039.5</b>	(11) 2 360 158	(21) <b>10753362.2</b>	(11) 2 360 042	(21) <b>11000733.3</b>	(11) 2 360 051
(21) <b>10382042.9</b>	(11) 2 360 280	(87) WO 2010/106867		(21) <b>11000760.6</b>	(11) 2 360 304
(21) <b>10400007.0</b>	(11) 2 359 798	(21) <b>10753383.8</b>	(11) 2 360 190	(21) <b>11000773.9</b>	(11) 2 359 983
(21) <b>10401018.6</b>	(11) 2 360 292	(87) WO 2010/106888		(21) <b>11000790.3</b>	(11) 2 360 019
(21) <b>10401024.4</b>	(11) 2 360 310	(21) <b>10771662.3</b>	(11) 2 358 645*	(21) <b>11000816.6</b>	(11) 2 359 718
(21) <b>10405027.3</b>	(11) 2 360 440	(87) WO 2011/057704		(21) <b>11000832.3</b>	(11) 2 361 006
(21) <b>10405028.1</b>	(11) 2 360 813	(21) <b>10799868.4</b>	(11) 2 359 949	(21) <b>11000846.3</b>	(11) 2 360 077
(21) <b>10405032.3</b>	(11) 2 360 805	(87) WO 2011/007810		(21) <b>11000847.1</b>	(11) 2 360 081
(21) <b>10405033.1</b>	(11) 2 360 528	(21) <b>10808963.2</b>	(11) 2 360 395	(21) <b>11000884.4</b>	(11) 2 360 434
(21) <b>10425029.5</b>	(11) 2 359 967	(87) WO 2011/077622		(21) <b>11000886.9</b>	(11) 2 360 380
(21) <b>10425030.3</b>	(11) 2 360 046	(21) <b>10818224.7</b>	(11) 2 360 238	(21) <b>11000904.0</b>	(11) 2 360 959
(21) <b>10425032.9</b>	(11) 2 360 958	(87) WO 2011/035530		(21) <b>11000911.5</b>	(11) 2 360 555
(21) <b>10425033.7</b>	(11) 2 360 209	(21) <b>10819067.9</b>	(11) 2 360 852	(21) <b>11000917.2</b>	(11) 2 360 728
(21) <b>10425034.5</b>	(11) 2 360 586	(87) WO 2011/037426		(21) <b>11000929.7</b>	(11) 2 360 319
(21) <b>10425035.2</b>	(11) 2 360 871	(21) <b>10821460.2</b>	(11) 2 358 730*	(21) <b>11000931.3</b>	(11) 2 359 948
(21) <b>10425038.6</b>	(11) 2 360 413	(87) WO 2011/046423		(21) <b>11000946.1</b>	(11) 2 360 258
(21) <b>10425300.0</b>	(11) 2 360 904	(21) <b>10824645.5</b>	(11) 2 360 688	(21) <b>11000953.7</b>	(11) 2 360 971
(21) <b>10450005.3</b>	(11) 2 360 647	(87) WO 2011/048792		(21) <b>11000954.5</b>	(11) 2 360 982
		(21) <b>10826506.7</b>	(11) 2 359 741		
		(87) WO 2011/052372			
		(21) <b>10830305.8</b>	(11) 2 359 023*		
		(87) WO 2011/059472			
		(21) <b>10831367.7</b>	(11) 2 359 742		
		(87) WO 2011/061968			
		(21) <b>10834071.2</b>	(11) 2 360 446		
		(87) WO 2011/075983			
		(21) <b>10835268.3</b>	(11) 2 360 846		
		(87) WO 2011/079584			



(21) <b>11000959.4</b>	(11) 2 360 632	(21) <b>11002425.4</b>	(11) 2 359 732	(21) <b>11150010.4</b>	(11) 2 360 047
(21) <b>11000965.1</b>	(11) 2 359 905	(21) <b>11002529.3</b>	(11) 2 359 783	(21) <b>11150014.6</b>	(11) 2 360 948
(21) <b>11000966.9</b>	(11) 2 359 906	(21) <b>11002607.7</b>	(11) 2 359 871	(21) <b>11150057.5</b>	(11) 2 359 978
(21) <b>11000967.7</b>	(11) 2 360 318	(21) <b>11002645.7</b>	(11) 2 359 933	(21) <b>11150070.8</b>	(11) 2 359 979
(21) <b>11000985.9</b>	(11) 2 360 578	(21) <b>11002688.7</b>	(11) 2 360 441	(21) <b>11150075.7</b>	(11) 2 359 980
(21) <b>11000998.2</b>	(11) 2 360 983	(21) <b>11002751.3</b>	(11) 2 359 878	(21) <b>11150113.6</b>	(11) 2 360 483
(21) <b>11001032.9</b>	(11) 2 360 854	(21) <b>11002753.9</b>	(11) 2 359 879	(21) <b>11150130.0</b>	(11) 2 361 001
(21) <b>11001034.5</b>	(11) 2 360 316	(21) <b>11002837.0</b>	(11) 2 359 767	(21) <b>11150174.8</b>	(11) 2 360 056
(21) <b>11001047.7</b>	(11) 2 360 973	(21) <b>11002838.8</b>	(11) 2 359 768	(21) <b>11150183.9</b>	(11) 2 359 792
(21) <b>11001050.1</b>	(11) 2 359 763	(21) <b>11002865.1</b>	(11) 2 360 379	(21) <b>11150228.2</b>	(11) 2 359 950
(21) <b>11001054.3</b>	(11) 2 360 674	(21) <b>11002948.5</b>	(11) 2 360 540	(21) <b>11150239.9</b>	(11) 2 360 604
(21) <b>11001077.4</b>	(11) 2 359 727	(21) <b>11003044.2</b>	(11) 2 360 622	(21) <b>11150242.3</b>	(11) 2 360 897
(21) <b>11001081.6</b>	(11) 2 360 525	(21) <b>11003125.9</b>	(11) 2 360 714	(21) <b>11150254.8</b>	(11) 2 360 910
(21) <b>11001082.4</b>	(11) 2 360 527	(21) <b>11003194.5</b>	(11) 2 359 751	(21) <b>11150340.5</b>	(11) 2 360 233
(21) <b>11001083.2</b>	(11) 2 360 526	(21) <b>11003201.8</b>	(11) 2 359 901	(21) <b>11150350.4</b>	(11) 2 360 593
(21) <b>11001085.7</b>	(11) 2 360 966	(21) <b>11003341.2</b>	(11) 2 360 098	(21) <b>11150400.7</b>	(11) 2 360 933
(21) <b>11001087.3</b>	(11) 2 360 675	(21) <b>11003486.5</b>	(11) 2 359 815	(21) <b>11150535.0</b>	(11) 2 360 783
(21) <b>11001088.1</b>	(11) 2 360 676	(21) <b>11003489.9</b>	(11) 2 359 823	(21) <b>11150536.8</b>	(11) 2 360 788
(21) <b>11001091.5</b>	(11) 2 360 096	(21) <b>11003581.3</b>	(11) 2 360 052	(21) <b>11150582.2</b>	(11) 2 360 678
(21) <b>11001105.3</b>	(11) 2 360 394	(21) <b>11003617.5</b>	(11) 2 359 810	(21) <b>11150583.0</b>	(11) 2 360 679
(21) <b>11001117.8</b>	(11) 2 360 102	(21) <b>11003775.1</b>	(11) 2 359 734	(21) <b>11150630.9</b>	(11) 2 360 671
(21) <b>11001143.4</b>	(11) 2 360 712	(21) <b>11003804.9</b>	(11) 2 360 915	(21) <b>11150638.2</b>	(11) 2 359 680
(21) <b>11001144.2</b>	(11) 2 360 352	(21) <b>11003832.0</b>	(11) 2 360 385	(21) <b>11150663.0</b>	(11) 2 359 756
(21) <b>11001150.9</b>	(11) 2 360 978	(21) <b>11003878.3</b>	(11) 2 360 479	(21) <b>11150665.5</b>	(11) 2 359 764
(21) <b>11001167.3</b>	(11) 2 360 009	(21) <b>11003967.4</b>	(11) 2 360 156	(21) <b>11150678.8</b>	(11) 2 359 736
(21) <b>11001211.9</b>	(11) 2 360 093	(21) <b>11003968.2</b>	(11) 2 360 151	(21) <b>11150679.6</b>	(11) 2 360 036
(21) <b>11001280.4</b>	(11) 2 360 868	(21) <b>11003969.0</b>	(11) 2 360 135	(21) <b>11150696.0</b>	(11) 2 359 964
(21) <b>11001317.4</b>	(11) 2 359 977	(21) <b>11003983.1</b>	(11) 2 360 306	(21) <b>11150725.7</b>	(11) 2 360 532
(21) <b>11001340.6</b>	(11) 2 360 003	(21) <b>11003991.4</b>	(11) 2 360 307	(21) <b>11150734.9</b>	(11) 2 360 605
(21) <b>11001346.3</b>	(11) 2 360 730	(21) <b>11004005.2</b>	(11) 2 360 722	(21) <b>11150806.5</b>	(11) 2 360 949
(21) <b>11001366.1</b>	(11) 2 360 953	(21) <b>11004043.3</b>	(11) 2 360 023	(21) <b>11150814.9</b>	(11) 2 360 180
(21) <b>11001377.8</b>	(11) 2 359 836	(21) <b>11004044.1</b>	(11) 2 360 694	(21) <b>11150827.1</b>	(11) 2 360 508
(21) <b>11001404.0</b>	(11) 2 359 874	(21) <b>11004067.2</b>	(11) 2 360 849	(21) <b>11150849.5</b>	(11) 2 360 907
(21) <b>11001418.0</b>	(11) 2 360 239	(21) <b>11004068.0</b>	(11) 2 360 850	(21) <b>11150856.0</b>	(11) 2 360 621
(21) <b>11001433.9</b>	(11) 2 360 224	(21) <b>11004069.8</b>	(11) 2 360 851	(21) <b>11150907.1</b>	(11) 2 360 037
(21) <b>11001465.1</b>	(11) 2 360 050	(21) <b>11004073.0</b>	(11) 2 360 709	(21) <b>11150909.7</b>	(11) 2 359 970
(21) <b>11001479.2</b>	(11) 2 359 705	(21) <b>11004074.8</b>	(11) 2 360 710	(21) <b>11150916.2</b>	(11) 2 360 909
(21) <b>11001494.1</b>	(11) 2 360 010	(21) <b>11004086.2</b>	(11) 2 360 097	(21) <b>11150925.3</b>	(11) 2 360 501
(21) <b>11001506.2</b>	(11) 2 360 425	(21) <b>11004128.2</b>	(11) 2 360 818	(21) <b>11150930.3</b>	(11) 2 360 447
(21) <b>11001524.5</b>	(11) 2 360 007	(21) <b>11004181.1</b>	(11) 2 360 874	(21) <b>11150951.9</b>	(11) 2 360 369
(21) <b>11001632.6</b>	(11) 2 359 834	(21) <b>11004182.9</b>	(11) 2 360 875	(21) <b>11150982.4</b>	(11) 2 360 502
(21) <b>11001660.7</b>	(11) 2 359 822	(21) <b>11004187.8</b>	(11) 2 360 157	(21) <b>11151061.6</b>	(11) 2 360 572
(21) <b>11001776.1</b>	(11) 2 360 954	(21) <b>11004329.6</b>	(11) 2 359 735	(21) <b>11151069.9</b>	(11) 2 360 613
(21) <b>11002055.9</b>	(11) 2 359 837	(21) <b>11075003.1</b>	(11) 2 359 924	(21) <b>11151082.2</b>	(11) 2 360 579
(21) <b>11002179.7</b>	(11) 2 360 629	(21) <b>11075090.8</b>	(11) 2 359 774	(21) <b>11151128.3</b>	(11) 2 360 364
(21) <b>11002264.7</b>	(11) 2 360 575	(21) <b>11150007.0</b>	(11) 2 360 640	(21) <b>11151134.1</b>	(11) 2 360 284

(21) <b>11151180.4</b>	(11) 2 359 697	(21) <b>11152028.4</b>	(11) 2 360 510	(21) <b>11153100.0</b>	(11) 2 360 938
(21) <b>11151194.5</b>	(11) 2 359 737	(21) <b>11152070.6</b>	(11) 2 360 058	(21) <b>11153110.9</b>	(11) 2 360 422
(21) <b>11151230.7</b>	(11) 2 360 459	(21) <b>11152090.4</b>	(11) 2 360 775	(21) <b>11153151.3</b>	(11) 2 360 066
(21) <b>11151246.3</b>	(11) 2 360 524	(21) <b>11152145.6</b>	(11) 2 360 672	(21) <b>11153163.8</b>	(11) 2 359 711
(21) <b>11151256.2</b>	(11) 2 360 087	(21) <b>11152167.0</b>	(11) 2 360 658	(21) <b>11153204.0</b>	(11) 2 360 262
(21) <b>11151266.1</b>	(11) 2 360 285	(21) <b>11152179.5</b>	(11) 2 360 749	(21) <b>11153224.8</b>	(11) 2 360 363
(21) <b>11151305.7</b>	(11) 2 360 495	(21) <b>11152215.7</b>	(11) 2 360 880	(21) <b>11153234.7</b>	(11) 2 359 935
(21) <b>11151322.2</b>	(11) 2 360 583	(21) <b>11152351.0</b>	(11) 2 359 937	(21) <b>11153255.2</b>	(11) 2 360 534
(21) <b>11151341.2</b>	(11) 2 360 487	(21) <b>11152359.3</b>	(11) 2 360 825	(21) <b>11153256.0</b>	(11) 2 360 536
(21) <b>11151342.0</b>	(11) 2 360 025	(21) <b>11152391.6</b>	(11) 2 359 917	(21) <b>11153267.7</b>	(11) 2 360 758
(21) <b>11151354.5</b>	(11) 2 359 700	(21) <b>11152397.3</b>	(11) 2 359 916	(21) <b>11153270.1</b>	(11) 2 360 460
(21) <b>11151373.5</b>	(11) 2 359 695	(21) <b>11152442.7</b>	(11) 2 360 803	(21) <b>11153278.4</b>	(11) 2 360 861
(21) <b>11151380.0</b>	(11) 2 360 614	(21) <b>11152444.3</b>	(11) 2 360 649	(21) <b>11153303.0</b>	(11) 2 360 336
(21) <b>11151414.7</b>	(11) 2 359 922	(21) <b>11152452.6</b>	(11) 2 360 767	(21) <b>11153304.8</b>	(11) 2 360 338
(21) <b>11151417.0</b>	(11) 2 359 923	(21) <b>11152467.4</b>	(11) 2 360 565	(21) <b>11153457.4</b>	(11) 2 360 453
(21) <b>11151449.3</b>	(11) 2 360 166	(21) <b>11152472.4</b>	(11) 2 359 804	(21) <b>11153462.4</b>	(11) 2 360 454
(21) <b>11151480.8</b>	(11) 2 360 039	(21) <b>11152571.3</b>	(11) 2 360 922	(21) <b>11153506.8</b>	(11) 2 360 299
(21) <b>11151483.2</b>	(11) 2 360 397	(21) <b>11152712.3</b>	(11) 2 360 912	(21) <b>11153518.3</b>	(11) 2 360 627
(21) <b>11151491.5</b>	(11) 2 360 054	(21) <b>11152713.1</b>	(11) 2 359 785	(21) <b>11153527.4</b>	(11) 2 359 914
(21) <b>11151493.1</b>	(11) 2 360 281	(21) <b>11152735.4</b>	(11) 2 360 914	(21) <b>11153539.9</b>	(11) 2 359 944
(21) <b>11151513.6</b>	(11) 2 359 704	(21) <b>11152750.3</b>	(11) 2 360 334	(21) <b>11153566.2</b>	(11) 2 360 821
(21) <b>11151514.4</b>	(11) 2 361 002	(21) <b>11152761.0</b>	(11) 2 360 888	(21) <b>11153583.7</b>	(11) 2 360 345
(21) <b>11151544.1</b>	(11) 2 360 558	(21) <b>11152814.7</b>	(11) 2 360 452	(21) <b>11153584.5</b>	(11) 2 360 928
(21) <b>11151553.2</b>	(11) 2 360 641	(21) <b>11152817.0</b>	(11) 2 360 072	(21) <b>11153587.8</b>	(11) 2 360 822
(21) <b>11151584.7</b>	(11) 2 360 123	(21) <b>11152844.4</b>	(11) 2 359 675	(21) <b>11153599.3</b>	(11) 2 361 003
(21) <b>11151599.5</b>	(11) 2 360 608	(21) <b>11152850.1</b>	(11) 2 360 566	(21) <b>11153638.9</b>	(11) 2 360 602
(21) <b>11151609.2</b>	(11) 2 359 920	(21) <b>11152914.5</b>	(11) 2 360 091	(21) <b>11153639.7</b>	(11) 2 359 816
(21) <b>11151619.1</b>	(11) 2 360 705	(21) <b>11152928.5</b>	(11) 2 360 898	(21) <b>11153644.7</b>	(11) 2 360 429
(21) <b>11151625.8</b>	(11) 2 360 623	(21) <b>11152930.1</b>	(11) 2 360 873	(21) <b>11153656.1</b>	(11) 2 360 889
(21) <b>11151645.6</b>	(11) 2 360 934	(21) <b>11152981.4</b>	(11) 2 360 645	(21) <b>11153659.5</b>	(11) 2 360 890
(21) <b>11151716.5</b>	(11) 2 360 673	(21) <b>11152991.3</b>	(11) 2 360 400	(21) <b>11153661.1</b>	(11) 2 360 004
(21) <b>11151746.2</b>	(11) 2 359 844	(21) <b>11152999.6</b>	(11) 2 360 344	(21) <b>11153672.8</b>	(11) 2 360 339
(21) <b>11151763.7</b>	(11) 2 360 490	(21) <b>11153001.0</b>	(11) 2 359 710	(21) <b>11153685.0</b>	(11) 2 360 041
(21) <b>11151773.6</b>	(11) 2 359 927	(21) <b>11153005.1</b>	(11) 2 359 894	(21) <b>11153694.2</b>	(11) 2 359 687
(21) <b>11151816.3</b>	(11) 2 359 892	(21) <b>11153006.9</b>	(11) 2 359 895	(21) <b>11153700.7</b>	(11) 2 360 064
(21) <b>11151829.6</b>	(11) 2 359 840	(21) <b>11153008.5</b>	(11) 2 359 899	(21) <b>11153701.5</b>	(11) 2 359 765
(21) <b>11151834.6</b>	(11) 2 360 257	(21) <b>11153009.3</b>	(11) 2 359 896	(21) <b>11153708.0</b>	(11) 2 360 450
(21) <b>11151872.6</b>	(11) 2 360 330	(21) <b>11153010.1</b>	(11) 2 359 898	(21) <b>11153722.1</b>	(11) 2 360 677
(21) <b>11151895.7</b>	(11) 2 360 473	(21) <b>11153023.4</b>	(11) 2 360 464	(21) <b>11153753.6</b>	(11) 2 360 124
(21) <b>11151908.8</b>	(11) 2 360 686	(21) <b>11153024.2</b>	(11) 2 359 791	(21) <b>11153758.5</b>	(11) 2 360 065
(21) <b>11151939.3</b>	(11) 2 360 827	(21) <b>11153028.3</b>	(11) 2 360 325	(21) <b>11153763.5</b>	(11) 2 360 084
(21) <b>11151947.6</b>	(11) 2 360 146	(21) <b>11153059.8</b>	(11) 2 360 492	(21) <b>11153792.4</b>	(11) 2 360 020
(21) <b>11151979.9</b>	(11) 2 360 106	(21) <b>11153068.9</b>	(11) 2 360 996	(21) <b>11153805.4</b>	(11) 2 360 437
(21) <b>11151981.5</b>	(11) 2 360 626	(21) <b>11153075.4</b>	(11) 2 359 911	(21) <b>11153806.2</b>	(11) 2 360 021
(21) <b>11151992.2</b>	(11) 2 360 872	(21) <b>11153078.8</b>	(11) 2 360 748	(21) <b>11153823.7</b>	(11) 2 359 672
(21) <b>11152027.6</b>	(11) 2 359 965	(21) <b>11153082.0</b>	(11) 2 360 744	(21) <b>11153839.3</b>	(11) 2 360 109

(21) <b>11153852.6</b>	(11) 2 360 343	(21) <b>11154189.2</b>	(11) 2 360 902	(21) <b>11154594.3</b>	(11) 2 360 040
(21) <b>11153857.5</b>	(11) 2 360 085	(21) <b>11154190.0</b>	(11) 2 359 674	(21) <b>11154596.8</b>	(11) 2 360 448
(21) <b>11153881.5</b>	(11) 2 360 335	(21) <b>11154191.8</b>	(11) 2 360 217	(21) <b>11154612.3</b>	(11) 2 360 067
(21) <b>11153898.9</b>	(11) 2 360 801	(21) <b>11154192.6</b>	(11) 2 360 110	(21) <b>11154613.1</b>	(11) 2 360 412
(21) <b>11153905.2</b>	(11) 2 360 725	(21) <b>11154197.5</b>	(11) 2 360 113	(21) <b>11154617.2</b>	(11) 2 360 212
(21) <b>11153922.7</b>	(11) 2 360 729	(21) <b>11154206.4</b>	(11) 2 360 992	(21) <b>11154644.6</b>	(11) 2 359 828
(21) <b>11153952.4</b>	(11) 2 360 839	(21) <b>11154208.0</b>	(11) 2 360 569	(21) <b>11154683.4</b>	(11) 2 360 326
(21) <b>11153957.3</b>	(11) 2 360 309	(21) <b>11154218.9</b>	(11) 2 360 660	(21) <b>11154732.9</b>	(11) 2 360 222
(21) <b>11153974.8</b>	(11) 2 359 714	(21) <b>11154230.4</b>	(11) 2 360 960	(21) <b>11154752.7</b>	(11) 2 360 449
(21) <b>11153978.9</b>	(11) 2 360 592	(21) <b>11154233.8</b>	(11) 2 360 961	(21) <b>11154756.8</b>	(11) 2 360 103
(21) <b>11153979.7</b>	(11) 2 360 533	(21) <b>11154235.3</b>	(11) 2 360 389	(21) <b>11154811.1</b>	(11) 2 360 950
(21) <b>11153987.0</b>	(11) 2 359 912	(21) <b>11154236.1</b>	(11) 2 360 962	(21) <b>11154821.0</b>	(11) 2 359 910
(21) <b>11153997.9</b>	(11) 2 360 794	(21) <b>11154249.4</b>	(11) 2 360 078	(21) <b>11154823.6</b>	(11) 2 360 496
(21) <b>11153998.7</b>	(11) 2 360 644	(21) <b>11154252.8</b>	(11) 2 360 885	(21) <b>11154837.6</b>	(11) 2 360 017
(21) <b>11153999.5</b>	(11) 2 360 638	(21) <b>11154256.9</b>	(11) 2 359 715	(21) <b>11154880.6</b>	(11) 2 360 656
(21) <b>11154000.1</b>	(11) 2 360 633	(21) <b>11154258.5</b>	(11) 2 360 300	(21) <b>11154891.3</b>	(11) 2 360 433
(21) <b>11154002.7</b>	(11) 2 360 853	(21) <b>11154282.5</b>	(11) 2 360 553	(21) <b>11154909.3</b>	(11) 2 360 324
(21) <b>11154004.3</b>	(11) 2 360 741	(21) <b>11154284.1</b>	(11) 2 360 548	(21) <b>11154910.1</b>	(11) 2 360 683
(21) <b>11154007.6</b>	(11) 2 360 474	(21) <b>11154286.6</b>	(11) 2 359 956	(21) <b>11154940.8</b>	(11) 2 360 377
(21) <b>11154009.2</b>	(11) 2 360 342	(21) <b>11154291.6</b>	(11) 2 360 427	(21) <b>11154957.2</b>	(11) 2 360 642
(21) <b>11154014.2</b>	(11) 2 360 654	(21) <b>11154308.8</b>	(11) 2 359 998	(21) <b>11154972.1</b>	(11) 2 360 981
(21) <b>11154022.5</b>	(11) 2 360 101	(21) <b>11154338.5</b>	(11) 2 360 795	(21) <b>11155004.2</b>	(11) 2 360 057
(21) <b>11154025.8</b>	(11) 2 360 311	(21) <b>11154387.2</b>	(11) 2 360 378	(21) <b>11155086.9</b>	(11) 2 359 975
(21) <b>11154030.8</b>	(11) 2 360 451	(21) <b>11154405.2</b>	(11) 2 360 494	(21) <b>11155111.5</b>	(11) 2 360 423
(21) <b>11154056.3</b>	(11) 2 360 197	(21) <b>11154409.4</b>	(11) 2 360 381	(21) <b>11155114.9</b>	(11) 2 359 693
(21) <b>11154062.1</b>	(11) 2 360 347	(21) <b>11154412.8</b>	(11) 2 360 842	(21) <b>11155141.2</b>	(11) 2 360 838
(21) <b>11154077.9</b>	(11) 2 360 567	(21) <b>11154431.8</b>	(11) 2 360 570	(21) <b>11155153.7</b>	(11) 2 360 480
(21) <b>11154084.5</b>	(11) 2 360 855	(21) <b>11154435.9</b>	(11) 2 360 426	(21) <b>11155168.5</b>	(11) 2 359 890
(21) <b>11154092.8</b>	(11) 2 360 667	(21) <b>11154447.4</b>	(11) 2 359 760	(21) <b>11155251.9</b>	(11) 2 360 731
(21) <b>11154098.5</b>	(11) 2 360 048	(21) <b>11154451.6</b>	(11) 2 360 791	(21) <b>11155256.8</b>	(11) 2 360 836
(21) <b>11154101.7</b>	(11) 2 360 655	(21) <b>11154455.7</b>	(11) 2 360 349	(21) <b>11155258.4</b>	(11) 2 360 840
(21) <b>11154105.8</b>	(11) 2 360 438	(21) <b>11154462.3</b>	(11) 2 359 990	(21) <b>11155273.3</b>	(11) 2 360 786
(21) <b>11154113.2</b>	(11) 2 359 968	(21) <b>11154463.1</b>	(11) 2 359 716	(21) <b>11155347.5</b>	(11) 2 360 086
(21) <b>11154125.6</b>	(11) 2 360 478	(21) <b>11154473.0</b>	(11) 2 360 541	(21) <b>11155362.4</b>	(11) 2 359 973
(21) <b>11154127.2</b>	(11) 2 360 088	(21) <b>11154480.5</b>	(11) 2 360 122	(21) <b>11155372.3</b>	(11) 2 359 992
(21) <b>11154131.4</b>	(11) 2 360 618	(21) <b>11154489.6</b>	(11) 2 360 329	(21) <b>11155379.8</b>	(11) 2 360 860
(21) <b>11154136.3</b>	(11) 2 359 755	(21) <b>11154492.0</b>	(11) 2 360 595	(21) <b>11155486.1</b>	(11) 2 360 585
(21) <b>11154140.5</b>	(11) 2 360 530	(21) <b>11154494.6</b>	(11) 2 360 414	(21) <b>11155515.7</b>	(11) 2 359 928
(21) <b>11154142.1</b>	(11) 2 360 568	(21) <b>11154499.5</b>	(11) 2 360 993	(21) <b>11155560.3</b>	(11) 2 360 043
(21) <b>11154147.0</b>	(11) 2 360 108	(21) <b>11154516.6</b>	(11) 2 360 899	(21) <b>11155563.7</b>	(11) 2 360 391
(21) <b>11154154.6</b>	(11) 2 360 321	(21) <b>11154518.2</b>	(11) 2 360 551	(21) <b>11155570.2</b>	(11) 2 360 104
(21) <b>11154156.1</b>	(11) 2 359 997	(21) <b>11154539.8</b>	(11) 2 359 728	(21) <b>11155571.0</b>	(11) 2 360 806
(21) <b>11154159.5</b>	(11) 2 360 417	(21) <b>11154542.2</b>	(11) 2 359 934	(21) <b>11155610.6</b>	(11) 2 360 789
(21) <b>11154161.1</b>	(11) 2 360 418	(21) <b>11154546.3</b>	(11) 2 360 462	(21) <b>11155614.8</b>	(11) 2 360 790
(21) <b>11154180.1</b>	(11) 2 360 704	(21) <b>11154583.6</b>	(11) 2 360 994	(21) <b>11155624.7</b>	(11) 2 360 094
(21) <b>11154186.8</b>	(11) 2 360 543	(21) <b>11154587.7</b>	(11) 2 360 125	(21) <b>11155625.4</b>	(11) 2 360 430



(21) <b>11155627.0</b>	(11) 2 360 421	(21) <b>11162215.5</b>	(11) 2 360 588	(21) <b>11166118.7</b>	(11) 2 359 779
(21) <b>11155648.6</b>	(11) 2 361 004	(21) <b>11162216.3</b>	(11) 2 360 589	(21) <b>11166143.5</b>	(11) 2 359 796
(21) <b>11155682.5</b>	(11) 2 360 504	(21) <b>11162308.8</b>	(11) 2 360 884	(21) <b>11166154.2</b>	(11) 2 359 942
(21) <b>11155698.1</b>	(11) 2 360 144	(21) <b>11162371.6</b>	(11) 2 359 780	(21) <b>11166277.1</b>	(11) 2 359 743
(21) <b>11155707.0</b>	(11) 2 360 317	(21) <b>11162376.5</b>	(11) 2 360 287	(21) <b>11166282.1</b>	(11) 2 359 775
(21) <b>11155800.3</b>	(11) 2 360 035	(21) <b>11162446.6</b>	(11) 2 359 897	(21) <b>11166285.4</b>	(11) 2 359 908
(21) <b>11155841.7</b>	(11) 2 360 799	(21) <b>11162529.9</b>	(11) 2 360 126	(21) <b>11166321.7</b>	(11) 2 360 497
(21) <b>11155850.8</b>	(11) 2 360 690	(21) <b>11162697.4</b>	(11) 2 359 776	(21) <b>11166345.6</b>	(11) 2 360 762
(21) <b>11155856.5</b>	(11) 2 360 610	(21) <b>11162699.0</b>	(11) 2 359 777	(21) <b>11166380.3</b>	(11) 2 359 931
(21) <b>11155867.2</b>	(11) 2 359 875	(21) <b>11162701.4</b>	(11) 2 360 200	(21) <b>11166462.9</b>	(11) 2 360 723
(21) <b>11155874.8</b>	(11) 2 360 811	(21) <b>11163270.9</b>	(11) 2 359 954	(21) <b>11166490.0</b>	(11) 2 360 937
(21) <b>11155903.5</b>	(11) 2 360 351	(21) <b>11163638.7</b>	(11) 2 359 754	(21) <b>11166522.0</b>	(11) 2 360 844
(21) <b>11155904.3</b>	(11) 2 360 340	(21) <b>11163640.3</b>	(11) 2 359 731	(21) <b>11166551.9</b>	(11) 2 360 881
(21) <b>11155958.9</b>	(11) 2 360 139	(21) <b>11163762.5</b>	(11) 2 359 887	(21) <b>11166587.3</b>	(11) 2 359 939
(21) <b>11156087.6</b>	(11) 2 360 708	(21) <b>11164384.7</b>	(11) 2 360 373	(21) <b>11166605.3</b>	(11) 2 360 402
(21) <b>11156090.0</b>	(11) 2 359 769	(21) <b>11164516.4</b>	(11) 2 359 826	(21) <b>11166621.0</b>	(11) 2 360 751
(21) <b>11156096.7</b>	(11) 2 359 825	(21) <b>11164545.3</b>	(11) 2 360 076	(21) <b>11166631.9</b>	(11) 2 360 988
(21) <b>11156097.5</b>	(11) 2 359 770	(21) <b>11164577.6</b>	(11) 2 359 729	(21) <b>11166645.9</b>	(11) 2 360 771
(21) <b>11156595.8</b>	(11) 2 360 211	(21) <b>11164667.5</b>	(11) 2 360 370	(21) <b>11166697.0</b>	(11) 2 360 225
(21) <b>11156624.6</b>	(11) 2 360 843	(21) <b>11164670.9</b>	(11) 2 360 371	(21) <b>11166795.2</b>	(11) 2 359 938
(21) <b>11156713.7</b>	(11) 2 359 692	(21) <b>11164804.4</b>	(11) 2 360 652	(21) <b>11166796.0</b>	(11) 2 360 160
(21) <b>11157122.0</b>	(11) 2 359 749	(21) <b>11164814.3</b>	(11) 2 359 859	(21) <b>11166798.6</b>	(11) 2 360 134
(21) <b>11157242.6</b>	(11) 2 359 771	(21) <b>11164913.3</b>	(11) 2 359 766	(21) <b>11166878.6</b>	(11) 2 360 161
(21) <b>11157456.2</b>	(11) 2 359 811	(21) <b>11165001.6</b>	(11) 2 359 951	(21) <b>11166927.1</b>	(11) 2 360 911
(21) <b>11157530.4</b>	(11) 2 359 701	(21) <b>11165180.8</b>	(11) 2 359 930	(21) <b>11166947.9</b>	(11) 2 359 960
(21) <b>11157553.6</b>	(11) 2 359 694	(21) <b>11165235.0</b>	(11) 2 359 817	(21) <b>11166948.7</b>	(11) 2 359 961
(21) <b>11157627.8</b>	(11) 2 360 060	(21) <b>11165239.2</b>	(11) 2 360 005	(21) <b>11250044.2</b>	(11) 2 360 556
(21) <b>11157791.2</b>	(11) 2 359 818	(21) <b>11165289.7</b>	(11) 2 360 136	(21) <b>11250071.5</b>	(11) 2 360 908
(21) <b>11157834.0</b>	(11) 2 360 128	(21) <b>11165320.0</b>	(11) 2 360 150	(21) <b>11250078.0</b>	(11) 2 360 726
(21) <b>11157938.9</b>	(11) 2 359 846	(21) <b>11165416.6</b>	(11) 2 360 742	(21) <b>11250084.8</b>	(11) 2 359 761
(21) <b>11158202.9</b>	(11) 2 360 599	(21) <b>11165432.3</b>	(11) 2 359 808	(21) <b>11250097.0</b>	(11) 2 359 820
(21) <b>11158257.3</b>	(11) 2 360 148	(21) <b>11165440.6</b>	(11) 2 360 597	(21) <b>11250104.4</b>	(11) 2 359 722
(21) <b>11158884.4</b>	(11) 2 360 246	(21) <b>11165459.6</b>	(11) 2 360 770	(21) <b>11250105.1</b>	(11) 2 360 333
(21) <b>11158987.5</b>	(11) 2 360 295	(21) <b>11165721.9</b>	(11) 2 360 359	(21) <b>11250110.1</b>	(11) 2 359 972
(21) <b>11159090.7</b>	(11) 2 360 792	(21) <b>11165783.9</b>	(11) 2 360 008	(21) <b>11250129.1</b>	(11) 2 360 029
(21) <b>11159111.1</b>	(11) 2 360 015	(21) <b>11165800.1</b>	(11) 2 359 882	(21) <b>11250130.9</b>	(11) 2 360 027
(21) <b>11159344.8</b>	(11) 2 360 628	(21) <b>11165801.9</b>	(11) 2 359 883	(21) <b>11250135.8</b>	(11) 2 360 399
(21) <b>11159366.1</b>	(11) 2 359 738	(21) <b>11165804.3</b>	(11) 2 360 539	(21) <b>11250147.3</b>	(11) 2 360 367
(21) <b>11159666.4</b>	(11) 2 360 985	(21) <b>11165823.3</b>	(11) 2 359 794	(21) <b>11250151.5</b>	(11) 2 360 133
(21) <b>11159704.3</b>	(11) 2 360 314	(21) <b>11165868.8</b>	(11) 2 360 303	(21) <b>11250157.2</b>	(11) 2 360 032
(21) <b>11160118.3</b>	(11) 2 359 784	(21) <b>11165890.2</b>	(11) 2 360 998	(21) <b>11250161.4</b>	(11) 2 359 752
(21) <b>11160482.3</b>	(11) 2 360 531	(21) <b>11165942.1</b>	(11) 2 360 198	(21) <b>11250162.2</b>	(11) 2 359 758
(21) <b>11161074.7</b>	(11) 2 359 773	(21) <b>11165959.5</b>	(11) 2 360 488	(21) <b>11250163.0</b>	(11) 2 359 753
(21) <b>11161229.7</b>	(11) 2 360 390	(21) <b>11165970.2</b>	(11) 2 360 650	(21) <b>11250164.8</b>	(11) 2 359 759
(21) <b>11162200.7</b>	(11) 2 360 900	(21) <b>11166027.0</b>	(11) 2 359 884	(21) <b>11250170.5</b>	(11) 2 360 401
(21) <b>11162212.2</b>	(11) 2 360 587	(21) <b>11166086.6</b>	(11) 2 359 778	(21) <b>11250177.0</b>	(11) 2 360 784

(21) <b>11250189.5</b>	(11) 2 360 834	(11) <b>1 580 917</b>	(51) <b>H04L 1/18</b>	(11) <b>1 700 821</b>	(51) <b>B81B 7/00</b>
(84) DE FR GB		(84) DE FR GB		(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR	
(21) <b>11250213.3</b>	(11) 2 360 350	(11) <b>1 586 865</b>	(51) <b>G01D 5/245</b>	(11) <b>1 701 228</b>	(51) <b>G04B 37/08</b>
(84) DE FR GB		(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR		(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR	
(21) <b>11275020.3</b>	(11) 2 359 706	(11) <b>1 587 095</b>	(51) <b>G11B 20/00</b>	(11) <b>1 746 598</b>	(51) <b>G11B 27/034</b>
(84) DE FR GB		(84) DE FR GB		(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR	
(21) <b>11275027.8</b>	(11) 2 360 651	(11) <b>1 591 193</b>	(51) <b>B23P 19/00</b>	(11) <b>1 760 099</b>	(51) <b>C08G 18/28</b>
(84) DE FR GB		(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR		(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR	
(21) <b>11290032.9</b>	(11) 2 359 683	(11) <b>1 596 397</b>	(51) <b>G11B 27/034</b>	(11) <b>1 762 208</b>	(51) <b>A61F 13/551</b>
(84) DE FR GB		(84) DE FR GB		(84) DE FR GB NL	
(21) <b>11290052.7</b>	(11) 2 360 355	(11) <b>1 596 632</b>	(51) <b>H04R 25/00</b>	(11) <b>1 770 421</b>	(51) <b>G02B 7/28</b>
(84) DE FR GB		(84) CH DE DK FR GB LI		(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR	
(21) <b>11290064.2</b>	(11) 2 360 346	(11) <b>1 599 070</b>	(51) <b>H04R 25/02</b>	(11) <b>1 773 071</b>	(51) <b>H04N 7/36</b>
(84) DE FR GB		(84) CH DE DK FR GB LI		(84) DE FI FR GB IT NL	
(21) <b>11290077.4</b>	(11) 2 360 030	(11) <b>1 607 972</b>	(51) <b>G11B 20/18</b>	(11) <b>1 777 796</b>	(51) <b>H02K 3/24</b>
(84) DE FR GB		(84) DE GB NL		(84) DE FR GB	
(21) <b>11290080.8</b>	(11) 2 360 323	(11) <b>1 614 400</b>	(51) <b>A61F 2/06</b>	(11) <b>1 788 725</b>	(51) <b>H04B 7/26</b>
(84) DE FR GB		(84) AT BE CH DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE		(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR	
(21) <b>11290087.3</b>	(11) 2 359 681	(11) <b>1 614 911</b>	(51) <b>F16C 11/06</b>	(11) <b>1 796 184</b>	(51) <b>H01L 51/05</b>
(84) DE FR GB		(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR		(84) DE FR GB	
(21) <b>11305102.3</b>	(11) 2 359 838	(11) <b>1 637 434</b>	(51) <b>B62D 5/00</b>	(11) <b>1 798 880</b>	(51) <b>H04H 1/00</b>
(84) DE FR GB		(84) DE FR GB IT		(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR	
(21) <b>11305108.0</b>	(11) 2 360 322	(11) <b>1 641 156</b>	(51) <b>H04H 1/00</b>	(11) <b>1 801 530</b>	(51) <b>F28D 9/00</b>
(84) DE FR GB		(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR		(84) DE FR GB IT	
(21) <b>11305157.7</b>	(11) 2 359 696	(11) <b>1 652 624</b>	(51) <b>B25C 1/06</b>	(11) <b>1 806 525</b>	(51) <b>F16K 1/24</b>
(84) DE FR GB		(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR		(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR	
(21) <b>11305166.8</b>	(11) 2 359 987	(11) <b>1 653 303</b>	(51) <b>G03G 21/18</b>	(11) <b>1 806 645</b>	(51) <b>G06F 1/32</b>
(84) DE FR GB		(84) DE FR GB NL		(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR	
(21) <b>11401027.5</b>	(11) 2 359 673	(11) <b>1 659 624</b>	(51) <b>H01L 21/78</b>	(11) <b>1 816 764</b>	(51) <b>H04H 1/00</b>
(84) DE FR GB		(84) DE		(84) DE FR GB	
(21) <b>11405203.8</b>	(11) 2 360 045	(11) <b>1 662 062</b>	(51) <b>E04B 2/86</b>	(11) <b>1 818 573</b>	(51) <b>F16H 61/12</b>
(84) DE FR GB		(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR		(84) DE FR GB IT	
(21) <b>11425037.6</b>	(11) 2 360 428	(11) <b>1 672 464</b>	(51) <b>G06F 1/20</b>	(11) <b>1 820 944</b>	(51) <b>F01D 25/18</b>
(84) DE FR GB		(84) DE FR GB IT		(84) DE FR GB	
(21) <b>11446501.6</b>	(11) 2 360 894	(11) <b>1 674 632</b>	(51) <b>E04C 2/04</b>	(11) <b>1 826 457</b>	(51) <b>F16H 3/093</b>
(84) DE FR GB		(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR		(84) DE FR GB IT	
(21) <b>11450015.0</b>	(11) 2 359 686	(11) <b>1 688 394</b>	(51) <b>C01G 1/02</b>	(11) <b>1 835 732</b>	(51) <b>H04N 5/232</b>
(84) DE FR GB		(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR		(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR	
(21) <b>11450020.0</b>	(11) 2 360 328			(11) <b>1 837 597</b>	(51) <b>F23R 3/12</b>
(84) DE FR GB				(84) FR GB	
(21) <b>11450021.8</b>	(11) 2 360 327				
<b>I.5</b>					
• Bei Ablauf der Frist nach Regel 39 EPÜ durch Zahlung bestätigte Benennungen/Erstreckungsanträge (Zur Erläuterung siehe B Allgemeine Hinweise)					
• Designations and requests for extension confirmed through payment of fees by expiry of the period under Rule 39 EPC (see also B General Remarks)					
• Désignations/requêtes en extension confirmées par le paiement des taxes correspondantes à l'expiration du délai prévu à la règle 39 CBE (pour de plus amples informations, voir B Remarques générales)					
(11) <b>1 284 548</b>	(51) <b>H04H 1/00</b>				
(84) DE FR GB SE					
(11) <b>1 335 180</b>	(51) <b>G01B 5/00</b>				
(84) DE FR GB IT					
(11) <b>1 351 317</b>	(51) <b>H01L 31/0224</b>				
(84) DE FR IT					
(11) <b>1 429 195</b>	(51) <b>G03G 15/00</b>				
(84) DE GB NL					
(11) <b>1 429 196</b>	(51) <b>G03G 15/00</b>				
(84) DE ES FR GB IT					
(11) <b>1 555 345</b>	(51) <b>D21H 23/48</b>				
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR					
(11) <b>1 564 183</b>	(51) <b>B81B 7/00</b>				
(84) DE FR GB					
(11) <b>1 566 391</b>	(51) <b>C08C 1/15</b>				
(84) DE FR GB					

- (11) **1 852 696** (51) *G01N 23/223*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 873 397** (51) *F03G 6/06*  
(84) DE FR GB
- (11) **1 878 947** (51) *F16H 55/52*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 879 130** (51) *G06K 9/20*  
(84) DE FR GB
- (11) **1 881 627** (51) *H04H 1/00*  
(84) DE FR GB
- (11) **1 883 122** (51) *H01L 33/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 884 726** (51) *F25B 13/00*  
(84) ES FR GR IT
- (11) **1 886 867** (51) *B60N 2/14*  
(84) DE FR GB
- (11) **1 886 868** (51) *B60N 2/14*  
(84) DE FR GB
- (11) **1 890 515** (51) *H04W 60/00*  
(84) DE FI FR GB IT SE
- (11) **1 903 595** (51) *H01J 37/302*  
(84) DE GB NL
- (11) **1 906 514** (51) *H02K 41/03*  
(84) DE IT
- (11) **1 908 915** (51) *E06B 9/17*  
(84) AT CH DE LI
- (11) **1 914 670** (51) *G06K 19/073*  
(84) DE FI FR GB NL
- (11) **1 916 286** (51) *C09K 21/12*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 920 892** (51) *B25J 9/16*  
(84) DE FR IT
- (11) **1 923 098** (51) *A61N 1/362*  
(84) CH DE FR GB IE LI SE
- (11) **1 923 595** (51) *F16F 9/49*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 925 976** (51) *G03B 7/26*  
(84) DE FR GB
- (11) **1 926 099** (51) *G11B 17/022*  
(84) DE FR GB
- (11) **1 927 297** (51) *A45B 25/08*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 933 226** (51) *G06F 3/01*  
(84) DE GB NL
- (11) **1 935 348** (51) *A61B 17/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 936 711** (51) *H01L 51/00*  
(84) DE FR GB
- (11) **1 936 982** (51) *H04N 5/76*  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE  
IT LI LU MC NL PT SE TR
- (11) **1 939 381** (51) *E05D 3/06*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 944 489** (51) *F02D 41/02*  
(84) DE FR GB
- (11) **1 944 548** (51) *F23N 5/14*  
(84) DE FR NL PL SE
- (11) **1 954 115** (51) *H05K 13/04*  
(84) DE
- (11) **1 956 182** (51) *E06C 1/393*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 956 604** (51) *G11B 27/10*  
(84) DE FR GB NL
- (11) **1 970 269** (51) *B60S 1/52*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 970 462** (51) *C23C 4/12*  
(84) DE GB
- (11) **1 974 822** (51) *B03C 3/49*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 976 182** (51) *H04L 12/14*  
(84) DE FR GB IT
- (11) **1 980 241** (51) *A61K 9/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 980 768** (51) *F16D 65/097*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 982 810** (51) *B28B 7/06*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL  
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 985 653** (51) *C08K 7/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 988 376** (51) *G01L 5/00*  
(84) DE FR
- (11) **1 990 066** (51) *A61M 1/36*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL  
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 990 067** (51) *A61M 1/10*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL  
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 992 803** (51) *F01P 11/08*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 995 582** (51) *G01M 1/30*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS
- (11) **2 000 122** (51) *A61K 8/49*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL  
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 000 363** (51) *B60R 11/00*  
(84) DE FR
- (11) **2 003 434** (51) *G01L 5/22*  
(84) DE FR GB
- (11) **2 009 249** (51) *F01D 21/04*  
(84) DE FR GB
- (11) **2 011 487** (51) *A61K 9/22*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 012 119** (51) *G01N 33/00*  
(84) DE FR GB
- (11) **2 014 865** (51) *E06B 9/171*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 017 148** (51) *B60T 7/20*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 017 223** (51) *C01D 7/00*  
(84) CH DE FR LI NL
- (11) **2 018 990** (51) *B60K 7/00*  
(84) DE FR GB IT
- (11) **2 020 466** (51) *E04D 1/30*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 022 926** (51) *E06B 9/17*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 026 632** (51) *H05B 6/68*  
(84) CZ DE DK FR IT
- (11) **2 030 551** (51) *A47L 5/32*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 031 615** (51) *H01H 9/06*  
(84) DE FR GB
- (11) **2 033 560** (51) *A47L 5/34*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR



(11) <b>2 033 842</b> (51) <i>B60R 5/04</i> (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR	(11) <b>2 072 316</b> (51) <i>B60K 31/00</i> (84) DE FR GB	(11) <b>2 103 786</b> (51) <i>F01M 11/06</i> (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(11) <b>2 037 545</b> (51) <i>H01R 13/703</i> (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR	(11) <b>2 072 317</b> (51) <i>B60K 31/00</i> (84) DE FR GB	(11) <b>2 104 029</b> (51) <i>G06F 3/06</i> (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(11) <b>2 040 239</b> (51) <i>G08G 1/0968</i> (84) DE FR GB	(11) <b>2 072 984</b> (51) <i>G01L 3/10</i> (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR	(11) <b>2 104 364</b> (51) <i>H04N 9/31</i> (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(11) <b>2 040 341</b> (51) <i>H01R 13/453</i> (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR	(11) <b>2 073 588</b> (51) <i>H04L 12/56</i> (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR	(11) <b>2 131 579</b> (51) <i>H04N 5/445</i> (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(11) <b>2 042 893</b> (51) <i>G02B 5/08</i> (84) AT BE BG CH CY LI	(11) <b>2 075 777</b> (51) <i>G08G 1/14</i> (84) DE FR GB	(11) <b>2 261 408</b> (51) <i>D04B 21/12</i> (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(11) <b>2 043 328</b> (51) <i>H04L 29/06</i> (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR	(11) <b>2 077 493</b> (51) <i>G06F 3/048</i> (84) DE FR GB	(11) <b>2 261 685</b> (51) <i>G01R 33/385</i> (84) CH DE FR GB LI NL
(11) <b>2 048 101</b> (51) <i>B65H 23/32</i> (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR	(11) <b>2 078 632</b> (51) <i>B60K 17/10</i> (84) DE FR IT	
(11) <b>2 051 571</b> (51) <i>H05K 5/00</i> (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR	(11) <b>2 080 932</b> (51) <i>F16H 7/12</i> (84) DE FR GB IT	
(11) <b>2 052 927</b> (51) <i>B60W 10/08</i> (84) DE	(11) <b>2 081 181</b> (51) <i>G09G 3/36</i> (84) DE FR GB	
(11) <b>2 055 564</b> (51) <i>B60W 20/00</i> (84) DE	(11) <b>2 083 095</b> (51) <i>C23C 14/06</i> (84) DE FR GB	
(11) <b>2 058 532</b> (51) <i>F16B 15/08</i> (84) CH DE LI	(11) <b>2 085 308</b> (51) <i>B63B 35/04</i> (84) DE DK GB SE	
(11) <b>2 058 533</b> (51) <i>F16B 15/08</i> (84) CH DE LI	(11) <b>2 087 807</b> (51) <i>A45D 2/12</i> (84) CH DE FR GB LI	
(11) <b>2 060 463</b> (51) <i>B60W 20/00</i> (84) DE	(11) <b>2 088 645</b> (51) <i>H01R 4/26</i> (84) DE FR GB	
(11) <b>2 060 731</b> (51) <i>E06B 9/322</i> (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR	(11) <b>2 093 093</b> (51) <i>B60K 28/06</i> (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR	
(11) <b>2 064 989</b> (51) <i>A61B 5/00</i> (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR	(11) <b>2 093 446</b> (51) <i>F16D 13/68</i> (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR	
(11) <b>2 070 449</b> (51) <i>A47H 1/02</i> (84) DE ES FR GB IT NL	(11) <b>2 093 638</b> (51) <i>G05B 19/042</i> (84) DE GB	
(11) <b>2 070 977</b> (51) <i>C08K 5/1515</i> (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR	(11) <b>2 098 326</b> (51) <i>B23K 20/12</i> (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR	
(11) <b>2 070 980</b> (51) <i>C08L 27/06</i> (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR	(11) <b>2 098 474</b> (51) <i>B66C 23/62</i> (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR	
(11) <b>2 071 635</b> (51) <i>H01L 31/18</i> (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR	(11) <b>2 098 839</b> (51) <i>G01J 3/42</i> (84) DE FR GB	
AL BA MK RS	(11) <b>2 101 078</b> (51) <i>F16F 9/348</i> (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR	
	(11) <b>2 101 282</b> (51) <i>G06K 9/00</i> (84) DE FR GB	

## I.6

- Tag und Art der Entscheidung über den Antrag auf Überprüfung nach Art. 112a
- Date and purport of the decision on request of the petition for review under Art. 112a
- Date et nature de la décision relative à la requête en révision conformément à l'article 112a

## I.7

- Tag der Stellung eines Prüfungsantrags
- Date of filing of request for examination
- Date de présentation de la requête en examen

(11) <b>1 327 853</b>	12.07.2011
(11) <b>1 355 261</b>	12.07.2011
(11) <b>1 434 269</b>	12.07.2011
(11) <b>1 434 271</b>	12.07.2011
(11) <b>1 489 847</b>	11.07.2011
(11) <b>1 498 912</b>	12.07.2011
(11) <b>1 519 594</b>	12.07.2011
(11) <b>1 521 486</b>	08.07.2011
(11) <b>1 591 432</b>	12.07.2011
(11) <b>1 596 442</b>	14.07.2011
(11) <b>1 605 496</b>	13.07.2011
(11) <b>1 607 972</b>	15.06.2011
(11) <b>1 617 105</b>	13.07.2011
(11) <b>1 629 860</b>	12.07.2011
(11) <b>1 661 629</b>	14.07.2011
(11) <b>1 672 464</b>	09.06.2011
(11) <b>1 674 994</b>	11.07.2011
(11) <b>1 690 776</b>	11.07.2011
(11) <b>1 710 928</b>	08.07.2011
(11) <b>1 718 066</b>	12.07.2011

(11) 1 721 742	11.07.2011	(11) 1 975 445	06.07.2011	(11) 2 141 384	13.07.2011
(11) 1 746 708	12.07.2011	(11) 1 976 037	11.07.2011	(11) 2 143 607	12.07.2011
(11) 1 750 465	12.07.2011	(11) 1 980 827	13.07.2011	(11) 2 143 859	08.07.2011
(11) 1 755 064	12.07.2011	(11) 1 985 976	14.07.2011	(11) 2 145 846	12.07.2011
(11) 1 757 994	12.07.2011	(11) 1 986 015	12.07.2011	(11) 2 149 337	14.07.2011
(11) 1 762 301	12.07.2011	(11) 1 995 071	07.07.2011	(11) 2 149 473	06.07.2011
(11) 1 770 638	12.07.2011	(11) 1 995 087	12.07.2011	(11) 2 149 871	14.07.2011
(11) 1 777 500	12.07.2011	(11) 1 995 680	12.07.2011	(11) 2 151 535	14.07.2011
(11) 1 785 614	12.07.2011	(11) 1 998 216	15.07.2011	(11) 2 156 863	12.07.2011
(11) 1 788 364	12.07.2011	(11) 2 003 883	12.07.2011	(11) 2 159 655	15.07.2011
(11) 1 791 205	12.07.2011	(11) 2 016 922	15.07.2011	(11) 2 159 773	08.07.2011
(11) 1 798 596	14.07.2011	(11) 2 020 474	12.07.2011	(11) 2 159 965	15.07.2011
(11) 1 801 895	12.07.2011	(11) 2 020 485	11.07.2011	(11) 2 161 710	08.06.2011
(11) 1 815 981	11.07.2011	(11) 2 020 703	06.07.2011	(11) 2 161 749	12.07.2011
(11) 1 818 574	11.07.2011	(11) 2 022 739	14.07.2011	(11) 2 163 429	08.07.2011
(11) 1 826 186	14.07.2011	(11) 2 026 390	14.07.2011	(11) 2 166 415	12.07.2011
(11) 1 835 783	15.07.2011	(11) 2 026 451	06.07.2011	(11) 2 168 414	07.07.2011
(11) 1 843 576	11.07.2011	(11) 2 026 452	06.07.2011	(11) 2 168 814	12.07.2011
(11) 1 858 144	18.07.2011	(11) 2 028 722	11.07.2011	(11) 2 172 690	12.07.2011
(11) 1 865 153	12.07.2011	(11) 2 034 000	12.07.2011	(11) 2 175 671	12.07.2011
(11) 1 868 095	14.07.2011	(11) 2 047 990	13.07.2011	(11) 2 177 239	08.07.2011
(11) 1 889 768	12.07.2011	(11) 2 050 897	15.07.2011	(11) 2 177 762	14.07.2011
(11) 1 891 873	12.07.2011	(11) 2 052 792	08.07.2011	(11) 2 179 753	11.07.2011
(11) 1 894 636	12.07.2011	(11) 2 053 901	12.07.2011	(11) 2 180 102	13.07.2011
(11) 1 900 582	12.07.2011	(11) 2 056 148	08.07.2011	(11) 2 182 721	11.07.2011
(11) 1 903 187	12.07.2011	(11) 2 058 023	05.07.2011	(11) 2 187 133	15.07.2011
(11) 1 914 618	12.07.2011	(11) 2 058 522	08.07.2011	(11) 2 192 353	07.07.2011
(11) 1 916 538	06.07.2011	(11) 2 058 965	12.07.2011	(11) 2 196 223	18.04.2011
(11) 1 917 918	12.07.2011	(11) 2 060 537	14.07.2011	(11) 2 196 269	11.07.2011
(11) 1 918 483	12.07.2011	(11) 2 060 835	12.07.2011	(11) 2 196 635	06.07.2011
(11) 1 921 296	12.07.2011	(11) 2 070 661	18.07.2011	(11) 2 196 888	08.07.2011
(11) 1 925 921	12.07.2011	(11) 2 071 419	06.07.2011	(11) 2 199 015	12.07.2011
(11) 1 926 146	11.07.2011	(11) 2 072 803	13.07.2011	(11) 2 202 030	07.07.2011
(11) 1 930 061	11.07.2011	(11) 2 079 086	09.07.2011	(11) 2 202 365	13.07.2011
(11) 1 936 995	13.07.2011	(11) 2 081 124	12.07.2011	(11) 2 206 470	12.07.2011
(11) 1 939 532	12.07.2011	(11) 2 090 248	11.07.2011	(11) 2 213 957	12.07.2011
(11) 1 939 533	12.07.2011	(11) 2 093 708	12.07.2011	(11) 2 213 967	15.07.2011
(11) 1 944 668	06.07.2011	(11) 2 096 713	12.07.2011	(11) 2 216 645	18.07.2011
(11) 1 944 968	15.07.2011	(11) 2 096 883	12.07.2011	(11) 2 216 690	12.07.2011
(11) 1 947 432	11.07.2011	(11) 2 099 044	12.07.2011	(11) 2 216 723	06.07.2011
(11) 1 950 111	11.07.2011	(11) 2 103 517	12.07.2011	(11) 2 218 516	11.07.2011
(11) 1 952 862	07.07.2011	(11) 2 103 663	14.07.2011	(11) 2 218 722	08.07.2011
(11) 1 953 605	12.07.2011	(11) 2 105 957	12.07.2011	(11) 2 221 496	12.07.2011
(11) 1 959 152	11.07.2011	(11) 2 110 727	12.07.2011	(11) 2 221 945	07.07.2011
(11) 1 961 691	13.07.2011	(11) 2 116 868	14.07.2011	(11) 2 223 764	06.07.2011
(11) 1 967 770	13.07.2011	(11) 2 119 982	07.07.2011	(11) 2 223 768	13.07.2011
(11) 1 967 928	15.07.2011	(11) 2 119 983	07.07.2011	(11) 2 224 138	07.07.2011
(11) 1 968 181	13.07.2011	(11) 2 119 984	07.07.2011	(11) 2 224 293	06.07.2011
(11) 1 970 600	14.07.2011	(11) 2 124 477	12.07.2011	(11) 2 226 260	24.06.2011
(11) 1 970 602	12.07.2011	(11) 2 131 469	12.07.2011	(11) 2 226 415	14.07.2011
(11) 1 970 624	12.07.2011	(11) 2 133 474	18.07.2011	(11) 2 228 258	14.07.2011
(11) 1 972 515	12.07.2011	(11) 2 136 083	05.07.2011	(11) 2 228 937	06.07.2011
(11) 1 974 629	12.07.2011	(11) 2 141 364	11.07.2011	(11) 2 228 951	11.07.2011

(11) <b>2 229 893</b>	11.07.2011	(11) <b>2 264 519</b>	08.07.2011	(11) <b>2 272 459</b>	12.07.2011
(11) <b>2 230 185</b>	12.07.2011	(11) <b>2 264 800</b>	12.07.2011	(11) <b>2 272 462</b>	12.07.2011
(11) <b>2 230 247</b>	11.07.2011	(11) <b>2 264 944</b>	15.07.2011	(11) <b>2 272 467</b>	07.07.2011
(11) <b>2 233 114</b>	14.07.2011	(11) <b>2 264 945</b>	18.07.2011	(11) <b>2 272 471</b>	12.07.2011
(11) <b>2 233 981</b>	13.07.2011	(11) <b>2 265 087</b>	12.07.2011	(11) <b>2 272 478</b>	12.07.2011
(11) <b>2 236 349</b>	12.07.2011	(11) <b>2 266 624</b>	12.07.2011	(11) <b>2 272 502</b>	12.07.2011
(11) <b>2 236 601</b>	18.07.2011	(11) <b>2 266 708</b>	08.07.2011	(11) <b>2 272 507</b>	12.07.2011
(11) <b>2 236 953</b>	08.07.2011	(11) <b>2 267 149</b>	29.06.2011	(11) <b>2 272 509</b>	12.07.2011
(11) <b>2 237 654</b>	08.07.2011	(11) <b>2 268 005</b>	12.07.2011	(11) <b>2 272 511</b>	12.07.2011
(11) <b>2 239 270</b>	12.07.2011	(11) <b>2 269 131</b>	13.07.2011	(11) <b>2 272 517</b>	06.07.2011
(11) <b>2 239 799</b>	11.07.2011	(11) <b>2 269 583</b>	05.07.2011	(11) <b>2 272 523</b>	12.07.2011
(11) <b>2 241 710</b>	14.07.2011	(11) <b>2 269 645</b>	12.07.2011	(11) <b>2 272 535</b>	12.07.2011
(11) <b>2 242 329</b>	12.07.2011	(11) <b>2 269 885</b>	05.07.2011	(11) <b>2 272 551</b>	08.07.2011
(11) <b>2 243 608</b>	11.07.2011	(11) <b>2 270 172</b>	05.07.2011	(11) <b>2 272 555</b>	11.07.2011
(11) <b>2 243 771</b>	12.07.2011	(11) <b>2 270 173</b>	05.07.2011	(11) <b>2 272 563</b>	11.07.2011
(11) <b>2 243 947</b>	12.07.2011	(11) <b>2 270 174</b>	05.07.2011	(11) <b>2 272 564</b>	13.07.2011
(11) <b>2 243 983</b>	18.07.2011	(11) <b>2 270 391</b>	11.07.2011	(11) <b>2 272 569</b>	12.07.2011
(11) <b>2 244 136</b>	06.07.2011	(11) <b>2 270 501</b>	07.07.2011	(11) <b>2 272 573</b>	12.07.2011
(11) <b>2 244 195</b>	12.07.2011	(11) <b>2 270 503</b>	07.07.2011	(11) <b>2 272 574</b>	20.06.2011
(11) <b>2 248 507</b>	06.07.2011	(11) <b>2 270 530</b>	18.07.2011	(11) <b>2 272 577</b>	12.07.2011
(11) <b>2 248 538</b>	12.07.2011	(11) <b>2 270 572</b>	14.07.2011	(11) <b>2 272 581</b>	12.07.2011
(11) <b>2 248 769</b>	14.07.2011	(11) <b>2 270 607</b>	12.07.2011	(11) <b>2 272 583</b>	08.07.2011
(11) <b>2 251 056</b>	12.07.2011	(11) <b>2 270 680</b>	13.07.2011	(11) <b>2 272 584</b>	11.07.2011
(11) <b>2 251 057</b>	12.07.2011	(11) <b>2 271 175</b>	11.07.2011	(11) <b>2 272 585</b>	11.07.2011
(11) <b>2 251 091</b>	12.07.2011	(11) <b>2 272 312</b>	08.07.2011	(11) <b>2 272 589</b>	07.07.2011
(11) <b>2 251 101</b>	12.07.2011	(11) <b>2 272 317</b>	12.07.2011	(11) <b>2 272 593</b>	12.07.2011
(11) <b>2 251 270</b>	12.07.2011	(11) <b>2 272 318</b>	08.07.2011	(11) <b>2 272 596</b>	11.07.2011
(11) <b>2 251 699</b>	12.07.2011	(11) <b>2 272 320</b>	12.07.2011	(11) <b>2 272 600</b>	12.07.2011
(11) <b>2 252 020</b>	17.05.2011	(11) <b>2 272 323</b>	12.07.2011	(11) <b>2 272 632</b>	12.07.2011
(11) <b>2 254 271</b>	24.05.2011	(11) <b>2 272 335</b>	11.07.2011	(11) <b>2 272 639</b>	11.07.2011
(11) <b>2 254 399</b>	06.07.2011	(11) <b>2 272 336</b>	12.07.2011	(11) <b>2 272 641</b>	12.07.2011
(11) <b>2 256 108</b>	24.05.2011	(11) <b>2 272 348</b>	12.07.2011	(11) <b>2 272 642</b>	12.07.2011
(11) <b>2 256 785</b>	13.07.2011	(11) <b>2 272 367</b>	12.07.2011	(11) <b>2 272 645</b>	11.07.2011
(11) <b>2 258 311</b>	06.06.2011	(11) <b>2 272 370</b>	12.07.2011	(11) <b>2 272 648</b>	12.07.2011
(11) <b>2 258 360</b>	15.07.2011	(11) <b>2 272 376</b>	12.07.2011	(11) <b>2 272 662</b>	12.07.2011
(11) <b>2 259 191</b>	07.07.2011	(11) <b>2 272 378</b>	12.07.2011	(11) <b>2 272 676</b>	12.07.2011
(11) <b>2 259 405</b>	12.07.2011	(11) <b>2 272 383</b>	12.07.2011	(11) <b>2 272 681</b>	12.07.2011
(11) <b>2 259 478</b>	19.05.2011	(11) <b>2 272 384</b>	12.07.2011	(11) <b>2 272 686</b>	12.07.2011
(11) <b>2 259 582</b>	08.06.2011	(11) <b>2 272 393</b>	12.07.2011	(11) <b>2 272 692</b>	12.07.2011
(11) <b>2 260 793</b>	08.07.2011	(11) <b>2 272 400</b>	11.07.2011	(11) <b>2 272 696</b>	12.07.2011
(11) <b>2 260 796</b>	14.07.2011	(11) <b>2 272 409</b>	12.07.2011	(11) <b>2 272 697</b>	12.07.2011
(11) <b>2 260 797</b>	14.07.2011	(11) <b>2 272 420</b>	12.07.2011	(11) <b>2 272 705</b>	12.07.2011
(11) <b>2 261 156</b>	12.07.2011	(11) <b>2 272 421</b>	12.07.2011	(11) <b>2 272 708</b>	08.07.2011
(11) <b>2 261 251</b>	12.07.2011	(11) <b>2 272 422</b>	12.07.2011	(11) <b>2 272 713</b>	12.07.2011
(11) <b>2 261 277</b>	07.07.2011	(11) <b>2 272 423</b>	12.07.2011	(11) <b>2 272 715</b>	11.07.2011
(11) <b>2 261 442</b>	12.07.2011	(11) <b>2 272 424</b>	12.07.2011	(11) <b>2 272 718</b>	12.07.2011
(11) <b>2 261 695</b>	12.07.2011	(11) <b>2 272 426</b>	12.07.2011	(11) <b>2 272 723</b>	12.07.2011
(11) <b>2 262 280</b>	08.07.2011	(11) <b>2 272 430</b>	12.07.2011	(11) <b>2 272 725</b>	12.07.2011
(11) <b>2 263 521</b>	17.06.2011	(11) <b>2 272 434</b>	12.07.2011	(11) <b>2 272 726</b>	11.07.2011
(11) <b>2 263 522</b>	17.06.2011	(11) <b>2 272 442</b>	11.07.2011	(11) <b>2 272 735</b>	12.07.2011
(11) <b>2 263 697</b>	12.07.2011	(11) <b>2 272 443</b>	12.07.2011	(11) <b>2 272 740</b>	12.07.2011
(11) <b>2 263 845</b>	18.07.2011	(11) <b>2 272 451</b>	12.07.2011	(11) <b>2 272 745</b>	12.07.2011
(11) <b>2 263 894</b>	16.06.2011	(11) <b>2 272 458</b>	12.07.2011	(11) <b>2 272 746</b>	12.07.2011



(11) <b>2 272 760</b>	06.07.2011	(11) <b>2 273 094</b>	12.07.2011	(11) <b>2 273 426</b>	06.07.2011
(11) <b>2 272 762</b>	12.07.2011	(11) <b>2 273 095</b>	12.07.2011	(11) <b>2 273 432</b>	12.07.2011
(11) <b>2 272 764</b>	06.07.2011	(11) <b>2 273 097</b>	12.07.2011	(11) <b>2 273 435</b>	06.07.2011
(11) <b>2 272 773</b>	08.07.2011	(11) <b>2 273 098</b>	12.07.2011	(11) <b>2 273 437</b>	08.07.2011
(11) <b>2 272 775</b>	12.07.2011	(11) <b>2 273 107</b>	12.07.2011	(11) <b>2 273 438</b>	12.07.2011
(11) <b>2 272 784</b>	08.07.2011	(11) <b>2 273 109</b>	12.07.2011	(11) <b>2 273 440</b>	12.07.2011
(11) <b>2 272 790</b>	07.07.2011	(11) <b>2 273 114</b>	12.07.2011	(11) <b>2 273 451</b>	11.07.2011
(11) <b>2 272 792</b>	12.07.2011	(11) <b>2 273 115</b>	12.07.2011	(11) <b>2 273 452</b>	07.07.2011
(11) <b>2 272 800</b>	11.07.2011	(11) <b>2 273 117</b>	12.07.2011	(11) <b>2 273 457</b>	12.07.2011
(11) <b>2 272 815</b>	12.07.2011	(11) <b>2 273 124</b>	12.07.2011	(11) <b>2 273 463</b>	06.07.2011
(11) <b>2 272 816</b>	07.07.2011	(11) <b>2 273 128</b>	11.07.2011	(11) <b>2 273 464</b>	11.07.2011
(11) <b>2 272 819</b>	12.07.2011	(11) <b>2 273 143</b>	12.07.2011	(11) <b>2 273 471</b>	12.07.2011
(11) <b>2 272 827</b>	11.07.2011	(11) <b>2 273 156</b>	12.07.2011	(11) <b>2 273 491</b>	11.07.2011
(11) <b>2 272 833</b>	12.07.2011	(11) <b>2 273 171</b>	12.07.2011	(11) <b>2 273 502</b>	12.07.2011
(11) <b>2 272 852</b>	11.07.2011	(11) <b>2 273 185</b>	12.07.2011	(11) <b>2 273 506</b>	12.07.2011
(11) <b>2 272 861</b>	08.07.2011	(11) <b>2 273 200</b>	11.07.2011	(11) <b>2 273 519</b>	12.07.2011
(11) <b>2 272 880</b>	12.07.2011	(11) <b>2 273 216</b>	12.07.2011	(11) <b>2 273 521</b>	12.07.2011
(11) <b>2 272 883</b>	12.07.2011	(11) <b>2 273 224</b>	07.07.2011	(11) <b>2 273 526</b>	12.07.2011
(11) <b>2 272 890</b>	12.07.2011	(11) <b>2 273 237</b>	11.07.2011	(11) <b>2 273 530</b>	12.07.2011
(11) <b>2 272 893</b>	12.07.2011	(11) <b>2 273 249</b>	11.07.2011	(11) <b>2 273 531</b>	12.07.2011
(11) <b>2 272 895</b>	08.07.2011	(11) <b>2 273 279</b>	12.07.2011	(11) <b>2 273 532</b>	12.07.2011
(11) <b>2 272 900</b>	08.07.2011	(11) <b>2 273 287</b>	11.07.2011	(11) <b>2 273 554</b>	12.07.2011
(11) <b>2 272 910</b>	12.07.2011	(11) <b>2 273 307</b>	12.07.2011	(11) <b>2 273 607</b>	11.07.2011
(11) <b>2 272 919</b>	12.07.2011	(11) <b>2 273 316</b>	08.07.2011	(11) <b>2 273 608</b>	12.07.2011
(11) <b>2 272 921</b>	11.07.2011	(11) <b>2 273 319</b>	12.07.2011	(11) <b>2 273 610</b>	12.07.2011
(11) <b>2 272 922</b>	12.07.2011	(11) <b>2 273 322</b>	11.07.2011	(11) <b>2 273 615</b>	08.07.2011
(11) <b>2 272 936</b>	12.07.2011	(11) <b>2 273 325</b>	11.07.2011	(11) <b>2 273 625</b>	11.07.2011
(11) <b>2 272 947</b>	11.07.2011	(11) <b>2 273 328</b>	11.07.2011	(11) <b>2 273 628</b>	12.07.2011
(11) <b>2 272 951</b>	12.07.2011	(11) <b>2 273 329</b>	12.07.2011	(11) <b>2 273 643</b>	12.07.2011
(11) <b>2 272 952</b>	12.07.2011	(11) <b>2 273 339</b>	12.07.2011	(11) <b>2 273 659</b>	07.07.2011
(11) <b>2 272 953</b>	12.07.2011	(11) <b>2 273 346</b>	12.07.2011	(11) <b>2 273 679</b>	11.07.2011
(11) <b>2 272 961</b>	11.07.2011	(11) <b>2 273 353</b>	12.07.2011	(11) <b>2 273 680</b>	12.07.2011
(11) <b>2 272 963</b>	12.07.2011	(11) <b>2 273 360</b>	07.07.2011	(11) <b>2 273 700</b>	12.07.2011
(11) <b>2 272 967</b>	11.07.2011	(11) <b>2 273 363</b>	12.07.2011	(11) <b>2 273 701</b>	12.07.2011
(11) <b>2 272 970</b>	12.07.2011	(11) <b>2 273 375</b>	11.07.2011	(11) <b>2 273 702</b>	12.07.2011
(11) <b>2 272 978</b>	11.07.2011	(11) <b>2 273 376</b>	12.07.2011	(11) <b>2 273 703</b>	11.07.2011
(11) <b>2 272 981</b>	12.07.2011	(11) <b>2 273 377</b>	11.07.2011	(11) <b>2 273 705</b>	12.07.2011
(11) <b>2 272 984</b>	12.07.2011	(11) <b>2 273 379</b>	12.07.2011	(11) <b>2 273 706</b>	12.07.2011
(11) <b>2 272 989</b>	12.07.2011	(11) <b>2 273 380</b>	12.07.2011	(11) <b>2 273 708</b>	12.07.2011
(11) <b>2 272 992</b>	12.07.2011	(11) <b>2 273 384</b>	12.07.2011	(11) <b>2 273 710</b>	12.07.2011
(11) <b>2 273 000</b>	12.07.2011	(11) <b>2 273 385</b>	12.07.2011	(11) <b>2 273 711</b>	08.07.2011
(11) <b>2 273 013</b>	11.07.2011	(11) <b>2 273 386</b>	12.07.2011	(11) <b>2 273 726</b>	12.07.2011
(11) <b>2 273 016</b>	12.07.2011	(11) <b>2 273 387</b>	11.07.2011	(11) <b>2 273 737</b>	12.07.2011
(11) <b>2 273 021</b>	11.07.2011	(11) <b>2 273 388</b>	11.07.2011	(11) <b>2 273 739</b>	12.07.2011
(11) <b>2 273 023</b>	12.07.2011	(11) <b>2 273 390</b>	12.07.2011	(11) <b>2 273 746</b>	12.07.2011
(11) <b>2 273 039</b>	12.07.2011	(11) <b>2 273 391</b>	12.07.2011	(11) <b>2 273 747</b>	12.07.2011
(11) <b>2 273 045</b>	11.07.2011	(11) <b>2 273 398</b>	07.07.2011	(11) <b>2 273 755</b>	12.07.2011
(11) <b>2 273 053</b>	12.07.2011	(11) <b>2 273 403</b>	12.07.2011	(11) <b>2 273 759</b>	12.07.2011
(11) <b>2 273 061</b>	13.07.2011	(11) <b>2 273 404</b>	12.07.2011	(11) <b>2 273 760</b>	12.07.2011
(11) <b>2 273 074</b>	12.07.2011	(11) <b>2 273 405</b>	11.07.2011	(11) <b>2 273 770</b>	01.07.2011
(11) <b>2 273 078</b>	12.07.2011	(11) <b>2 273 412</b>	11.07.2011	(11) <b>2 273 771</b>	12.07.2011
(11) <b>2 273 079</b>	12.07.2011	(11) <b>2 273 414</b>	11.07.2011	(11) <b>2 273 781</b>	11.07.2011
(11) <b>2 273 086</b>	12.07.2011	(11) <b>2 273 419</b>	12.07.2011	(11) <b>2 273 798</b>	12.07.2011

(11) <b>2 273 802</b>	12.07.2011	(11) <b>2 275 501</b>	08.07.2011	(11) <b>2 277 676</b>	13.07.2011
(11) <b>2 273 811</b>	12.07.2011	(11) <b>2 275 502</b>	08.07.2011	(11) <b>2 277 701</b>	06.07.2011
(11) <b>2 273 819</b>	12.07.2011	(11) <b>2 275 514</b>	18.07.2011	(11) <b>2 277 744</b>	18.07.2011
(11) <b>2 273 821</b>	12.07.2011	(11) <b>2 275 525</b>	08.07.2011	(11) <b>2 277 753</b>	12.07.2011
(11) <b>2 273 826</b>	12.07.2011	(11) <b>2 275 534</b>	13.07.2011	(11) <b>2 277 775</b>	15.07.2011
(11) <b>2 273 827</b>	12.07.2011	(11) <b>2 275 556</b>	18.07.2011	(11) <b>2 277 783</b>	12.07.2011
(11) <b>2 273 828</b>	12.07.2011	(11) <b>2 275 642</b>	18.07.2011	(11) <b>2 277 938</b>	14.07.2011
(11) <b>2 273 829</b>	12.07.2011	(11) <b>2 275 683</b>	14.07.2011	(11) <b>2 278 015</b>	14.07.2011
(11) <b>2 273 844</b>	12.07.2011	(11) <b>2 275 695</b>	12.07.2011	(11) <b>2 278 028</b>	07.07.2011
(11) <b>2 273 857</b>	11.07.2011	(11) <b>2 275 696</b>	12.07.2011	(11) <b>2 278 063</b>	15.07.2011
(11) <b>2 273 858</b>	06.07.2011	(11) <b>2 275 709</b>	14.07.2011	(11) <b>2 278 075</b>	14.07.2011
(11) <b>2 273 860</b>	12.07.2011	(11) <b>2 275 719</b>	12.07.2011	(11) <b>2 278 100</b>	15.07.2011
(11) <b>2 273 863</b>	12.07.2011	(11) <b>2 275 761</b>	06.07.2011	(11) <b>2 278 167</b>	12.07.2011
(11) <b>2 273 864</b>	12.07.2011	(11) <b>2 275 790</b>	11.07.2011	(11) <b>2 278 191</b>	11.07.2011
(11) <b>2 274 970</b>	12.07.2011	(11) <b>2 275 797</b>	13.07.2011	(11) <b>2 278 215</b>	08.07.2011
(11) <b>2 274 977</b>	06.07.2011	(11) <b>2 275 802</b>	14.07.2011	(11) <b>2 278 285</b>	12.07.2011
(11) <b>2 274 978</b>	14.07.2011	(11) <b>2 275 821</b>	14.07.2011	(11) <b>2 278 305</b>	14.07.2011
(11) <b>2 274 995</b>	11.07.2011	(11) <b>2 275 872</b>	14.07.2011	(11) <b>2 278 329</b>	12.07.2011
(11) <b>2 274 996</b>	12.07.2011	(11) <b>2 275 879</b>	15.07.2011	(11) <b>2 278 413</b>	13.07.2011
(11) <b>2 274 998</b>	18.07.2011	(11) <b>2 275 880</b>	15.07.2011	(11) <b>2 278 451</b>	14.07.2011
(11) <b>2 274 999</b>	11.07.2011	(11) <b>2 275 889</b>	12.07.2011	(11) <b>2 278 578</b>	14.07.2011
(11) <b>2 275 006</b>	12.07.2011	(11) <b>2 275 903</b>	15.07.2011	(11) <b>2 278 638</b>	06.07.2011
(11) <b>2 275 013</b>	14.07.2011	(11) <b>2 275 936</b>	13.07.2011	(11) <b>2 278 682</b>	14.07.2011
(11) <b>2 275 030</b>	18.07.2011	(11) <b>2 275 937</b>	13.07.2011	(11) <b>2 278 686</b>	13.07.2011
(11) <b>2 275 034</b>	14.07.2011	(11) <b>2 275 939</b>	13.07.2011	(11) <b>2 278 813</b>	14.07.2011
(11) <b>2 275 098</b>	13.07.2011	(11) <b>2 275 945</b>	11.07.2011	(11) <b>2 278 815</b>	14.07.2011
(11) <b>2 275 099</b>	18.07.2011	(11) <b>2 275 948</b>	18.07.2011	(11) <b>2 279 004</b>	13.07.2011
(11) <b>2 275 101</b>	14.07.2011	(11) <b>2 275 951</b>	07.07.2011	(11) <b>2 279 467</b>	13.07.2011
(11) <b>2 275 102</b>	14.07.2011	(11) <b>2 275 968</b>	15.07.2011	(11) <b>2 279 660</b>	15.07.2011
(11) <b>2 275 176</b>	18.07.2011	(11) <b>2 275 982</b>	13.07.2011	(11) <b>2 279 678</b>	14.07.2011
(11) <b>2 275 177</b>	18.07.2011	(11) <b>2 275 993</b>	18.07.2011	(11) <b>2 279 779</b>	11.07.2011
(11) <b>2 275 182</b>	18.07.2011	(11) <b>2 276 009</b>	15.07.2011	(11) <b>2 279 781</b>	14.07.2011
(11) <b>2 275 218</b>	12.07.2011	(11) <b>2 276 033</b>	18.07.2011	(11) <b>2 279 792</b>	15.07.2011
(11) <b>2 275 222</b>	08.07.2011	(11) <b>2 276 190</b>	13.07.2011	(11) <b>2 279 874</b>	12.07.2011
(11) <b>2 275 225</b>	18.07.2011	(11) <b>2 276 209</b>	18.07.2011	(11) <b>2 279 968</b>	07.07.2011
(11) <b>2 275 252</b>	15.07.2011	(11) <b>2 276 261</b>	14.07.2011	(11) <b>2 279 985</b>	07.07.2011
(11) <b>2 275 275</b>	06.07.2011	(11) <b>2 276 289</b>	07.07.2011	(11) <b>2 279 993</b>	14.07.2011
(11) <b>2 275 289</b>	15.07.2011	(11) <b>2 276 314</b>	13.07.2011	(11) <b>2 280 004</b>	14.07.2011
(11) <b>2 275 297</b>	18.07.2011	(11) <b>2 276 320</b>	11.07.2011	(11) <b>2 280 020</b>	14.07.2011
(11) <b>2 275 343</b>	18.07.2011	(11) <b>2 276 327</b>	12.07.2011	(11) <b>2 280 021</b>	14.07.2011
(11) <b>2 275 361</b>	08.07.2011	(11) <b>2 277 371</b>	11.07.2011	(11) <b>2 280 040</b>	14.07.2011
(11) <b>2 275 393</b>	13.07.2011	(11) <b>2 277 372</b>	18.07.2011	(11) <b>2 280 105</b>	18.07.2011
(11) <b>2 275 399</b>	14.07.2011	(11) <b>2 277 385</b>	12.07.2011	(11) <b>2 280 196</b>	09.07.2011
(11) <b>2 275 416</b>	14.07.2011	(11) <b>2 277 389</b>	15.07.2011	(11) <b>2 280 198</b>	14.07.2011
(11) <b>2 275 436</b>	14.07.2011	(11) <b>2 277 390</b>	15.07.2011	(11) <b>2 280 207</b>	12.07.2011
(11) <b>2 275 444</b>	11.07.2011	(11) <b>2 277 391</b>	15.07.2011	(11) <b>2 280 290</b>	06.07.2011
(11) <b>2 275 447</b>	15.07.2011	(11) <b>2 277 392</b>	15.07.2011	(11) <b>2 280 344</b>	18.07.2011
(11) <b>2 275 450</b>	15.07.2011	(11) <b>2 277 405</b>	15.07.2011	(11) <b>2 280 405</b>	14.07.2011
(11) <b>2 275 454</b>	13.07.2011	(11) <b>2 277 451</b>	11.07.2011	(11) <b>2 280 488</b>	13.07.2011
(11) <b>2 275 460</b>	18.07.2011	(11) <b>2 277 524</b>	15.07.2011	(11) <b>2 280 498</b>	06.07.2011
(11) <b>2 275 461</b>	18.07.2011	(11) <b>2 277 556</b>	18.07.2011	(11) <b>2 280 563</b>	07.07.2011
(11) <b>2 275 473</b>	18.07.2011	(11) <b>2 277 562</b>	06.07.2011	(11) <b>2 281 429</b>	14.07.2011
(11) <b>2 275 500</b>	08.07.2011	(11) <b>2 277 673</b>	13.07.2011	(11) <b>2 281 432</b>	11.07.2011

(11) 2 281 433	18.07.2011	(11) 2 292 826	14.07.2011	(11) 2 319 956	08.07.2011
(11) 2 281 435	06.07.2011	(11) 2 293 040	13.07.2011	(11) 2 320 006	14.07.2011
(11) 2 281 440	13.07.2011	(11) 2 293 052	13.07.2011	(11) 2 320 012	06.07.2011
(11) 2 281 456	12.07.2011	(11) 2 293 250	11.07.2011	(11) 2 320 732	13.07.2011
(11) 2 281 500	12.07.2011	(11) 2 293 403	18.07.2011	(11) 2 322 230	13.07.2011
(11) 2 281 517	12.07.2011	(11) 2 293 548	11.07.2011	(11) 2 322 433	08.07.2011
(11) 2 281 634	12.07.2011	(11) 2 293 663	15.07.2011	(11) 2 322 727	06.07.2011
(11) 2 281 801	18.07.2011	(11) 2 294 999	12.07.2011	(11) 2 323 108	12.07.2011
(11) 2 281 850	15.07.2011	(11) 2 295 157	12.07.2011	(11) 2 323 114	14.07.2011
(11) 2 281 857	14.07.2011	(11) 2 295 498	13.07.2011	(11) 2 323 307	06.07.2011
(11) 2 282 018	07.07.2011	(11) 2 295 547	08.07.2011	(11) 2 323 427	07.07.2011
(11) 2 282 229	14.07.2011	(11) 2 295 656	08.06.2011	(11) 2 325 049	18.07.2011
(11) 2 282 332	06.07.2011	(11) 2 295 990	07.07.2011	(11) 2 327 320	12.07.2011
(11) 2 282 428	18.07.2011	(11) 2 296 062	18.07.2011	(11) 2 327 556	12.07.2011
(11) 2 282 602	12.07.2011	(11) 2 298 246	13.07.2011	(11) 2 327 645	12.07.2011
(11) 2 283 522	06.07.2011	(11) 2 298 644	13.07.2011	(11) 2 327 667	14.09.2010
(11) 2 283 722	18.07.2011	(11) 2 298 645	13.07.2011	(11) 2 327 746	08.07.2011
(11) 2 283 772	18.07.2011	(11) 2 299 311	14.07.2011	(11) 2 327 885	13.07.2011
(11) 2 283 795	08.07.2011	(11) 2 299 650	18.07.2011	(11) 2 327 942	06.07.2011
(11) 2 283 873	18.07.2011	(11) 2 301 953	14.07.2011	(11) 2 327 995	06.07.2011
(11) 2 284 081	12.07.2011	(11) 2 302 244	12.07.2011	(11) 2 329 792	14.07.2011
(11) 2 284 229	14.07.2011	(11) 2 302 263	13.07.2011	(11) 2 329 913	08.07.2011
(11) 2 284 233	07.07.2011	(11) 2 302 337	08.07.2011	(11) 2 330 001	13.07.2011
(11) 2 284 500	18.07.2011	(11) 2 302 445	12.07.2011	(11) 2 330 842	14.07.2011
(11) 2 284 599	07.07.2011	(11) 2 302 570	18.07.2011	(11) 2 332 650	08.07.2011
(11) 2 284 744	18.07.2011	(11) 2 302 571	18.07.2011	(11) 2 332 857	14.07.2011
(11) 2 284 751	13.07.2011	(11) 2 305 084	12.07.2011	(11) 2 332 881	08.07.2011
(11) 2 284 789	18.07.2011	(11) 2 305 413	08.07.2011	(11) 2 333 305	08.07.2011
(11) 2 284 958	12.07.2011	(11) 2 305 485	15.07.2011	(11) 2 333 686	06.07.2011
(11) 2 284 969	18.07.2011	(11) 2 305 532	08.07.2011	(11) 2 334 429	13.07.2011
(11) 2 286 379	11.07.2011	(11) 2 305 854	14.07.2011	(11) 2 335 909	18.07.2011
(11) 2 287 105	16.06.2011	(11) 2 306 640	14.07.2011	(11) 2 336 406	08.07.2011
(11) 2 287 214	15.07.2011	(11) 2 306 701	13.07.2011	(11) 2 336 407	08.07.2011
(11) 2 287 288	08.07.2011	(11) 2 308 645	12.07.2011	(11) 2 336 412	08.07.2011
(11) 2 287 494	13.07.2011	(11) 2 308 711	08.07.2011	(11) 2 336 509	08.07.2011
(11) 2 287 495	13.07.2011	(11) 2 308 847	11.07.2011	(11) 2 336 510	14.07.2011
(11) 2 287 553	18.07.2011	(11) 2 308 855	11.07.2011	(11) 2 336 705	13.07.2011
(11) 2 287 554	18.07.2011	(11) 2 309 559	15.07.2011	(11) 2 336 743	06.07.2011
(11) 2 287 765	06.07.2011	(11) 2 311 350	27.06.2011	(11) 2 336 749	13.07.2011
(11) 2 287 783	11.07.2011	(11) 2 311 383	08.07.2011	(11) 2 337 045	11.07.2011
(11) 2 287 978	12.07.2011	(11) 2 311 688	18.07.2011	(11) 2 337 060	18.07.2011
(11) 2 288 111	13.07.2011	(11) 2 311 762	12.07.2011	(11) 2 338 140	13.07.2011
(11) 2 289 372	13.07.2011	(11) 2 312 355	12.07.2011	(11) 2 338 461	12.07.2011
(11) 2 289 440	06.07.2011	(11) 2 314 239	08.07.2011	(11) 2 338 578	13.07.2011
(11) 2 289 644	07.07.2011	(11) 2 314 533	15.07.2011	(11) 2 339 197	07.07.2011
(11) 2 290 137	11.07.2011	(11) 2 316 590	14.07.2011	(11) 2 339 388	14.07.2011
(11) 2 290 354	07.07.2011	(11) 2 316 779	08.07.2011	(11) 2 340 840	11.07.2011
(11) 2 290 433	14.07.2011	(11) 2 317 298	08.07.2011	(11) 2 340 925	08.07.2011
(11) 2 290 593	18.07.2011	(11) 2 317 612	07.07.2011	(11) 2 340 981	18.07.2011
(11) 2 292 136	15.07.2011	(11) 2 319 287	13.07.2011	(11) 2 343 221	13.07.2011
(11) 2 292 540	11.07.2011	(11) 2 319 351	12.07.2011	(11) 2 345 570	08.07.2011
(11) 2 292 708	06.07.2011	(11) 2 319 434	08.07.2011	(11) 2 345 622	14.07.2011
(11) 2 292 787	06.07.2011	(11) 2 319 955	13.07.2011	(11) 2 346 079	08.07.2011



(11) <b>2 347 901</b>	18.07.2011	(11) <b>2 358 240</b>	21.06.2011	(11) <b>2 358 293</b>	11.04.2011
(11) <b>2 351 919</b>	14.07.2011	(11) <b>2 358 241</b>	17.06.2011	(11) <b>2 358 294</b>	17.06.2011
(11) <b>2 353 976</b>	07.07.2011	(11) <b>2 358 242</b>	26.05.2011	(11) <b>2 358 295</b>	17.06.2011
(11) <b>2 354 297</b>	14.07.2011	(11) <b>2 358 243</b>	21.06.2011	(11) <b>2 358 296</b>	14.06.2011
(11) <b>2 357 524</b>	14.07.2011	(11) <b>2 358 244</b>	16.06.2011	(11) <b>2 358 297</b>	15.06.2011
(11) <b>2 357 725</b>	14.07.2011	(11) <b>2 358 245</b>	20.06.2011	(11) <b>2 358 298</b>	17.06.2011
(11) <b>2 358 193</b>	16.06.2011	(11) <b>2 358 246</b>	19.05.2011	(11) <b>2 358 299</b>	17.06.2011
(11) <b>2 358 194</b>	26.05.2011	(11) <b>2 358 247</b>	04.06.2010	(11) <b>2 358 300</b>	25.05.2011
(11) <b>2 358 195</b>	01.05.2011	(11) <b>2 358 248</b>	20.06.2011	(11) <b>2 358 301</b>	20.06.2011
(11) <b>2 358 196</b>	17.06.2011	(11) <b>2 358 249</b>	08.06.2011	(11) <b>2 358 302</b>	09.06.2011
(11) <b>2 358 197</b>	17.06.2011	(11) <b>2 358 250</b>	31.05.2011	(11) <b>2 358 303</b>	21.06.2011
(11) <b>2 358 198</b>	23.05.2011	(11) <b>2 358 251</b>	10.05.2011	(11) <b>2 358 304</b>	15.06.2011
(11) <b>2 358 199</b>	02.06.2011	(11) <b>2 358 252</b>	27.04.2011	(11) <b>2 358 305</b>	17.06.2011
(11) <b>2 358 200</b>	17.06.2011	(11) <b>2 358 253</b>	11.05.2011	(11) <b>2 358 306</b>	19.05.2011
(11) <b>2 358 201</b>	06.05.2011	(11) <b>2 358 254</b>	20.06.2011	(11) <b>2 358 307</b>	06.04.2011
(11) <b>2 358 202</b>	06.06.2011	(11) <b>2 358 255</b>	20.06.2011	(11) <b>2 358 308</b>	06.04.2011
(11) <b>2 358 203</b>	12.05.2011	(11) <b>2 358 256</b>	15.06.2011	(11) <b>2 358 309</b>	13.06.2011
(11) <b>2 358 204</b>	21.06.2011	(11) <b>2 358 257</b>	12.04.2011	(11) <b>2 358 310</b>	08.04.2011
(11) <b>2 358 205</b>	19.05.2011	(11) <b>2 358 258</b>	21.04.2011	(11) <b>2 358 311</b>	21.04.2011
(11) <b>2 358 206</b>	21.06.2011	(11) <b>2 358 259</b>	15.06.2011	(11) <b>2 358 312</b>	06.04.2011
(11) <b>2 358 207</b>	10.05.2011	(11) <b>2 358 260</b>	20.06.2011	(11) <b>2 358 313</b>	07.04.2011
(11) <b>2 358 208</b>	13.06.2011	(11) <b>2 358 261</b>	21.06.2011	(11) <b>2 358 314</b>	16.06.2011
(11) <b>2 358 209</b>	21.04.2011	(11) <b>2 358 262</b>	15.06.2011	(11) <b>2 358 315</b>	16.06.2011
(11) <b>2 358 210</b>	12.04.2011	(11) <b>2 358 263</b>	20.06.2011	(11) <b>2 358 316</b>	16.06.2011
(11) <b>2 358 211</b>	06.04.2011	(11) <b>2 358 264</b>	15.06.2011	(11) <b>2 358 317</b>	21.06.2011
(11) <b>2 358 212</b>	16.06.2011	(11) <b>2 358 265</b>	20.06.2011	(11) <b>2 358 318</b>	03.06.2011
(11) <b>2 358 213</b>	31.05.2011	(11) <b>2 358 266</b>	15.06.2011	(11) <b>2 358 319</b>	20.06.2011
(11) <b>2 358 214</b>	03.03.2011	(11) <b>2 358 267</b>	14.06.2011	(11) <b>2 358 320</b>	21.06.2011
(11) <b>2 358 215</b>	27.05.2011	(11) <b>2 358 268</b>	17.06.2011	(11) <b>2 358 321</b>	21.06.2011
(11) <b>2 358 216</b>	31.05.2011	(11) <b>2 358 269</b>	17.06.2011	(11) <b>2 358 322</b>	14.06.2011
(11) <b>2 358 217</b>	21.06.2011	(11) <b>2 358 270</b>	15.06.2011	(11) <b>2 358 323</b>	20.06.2011
(11) <b>2 358 218</b>	15.06.2011	(11) <b>2 358 271</b>	15.06.2011	(11) <b>2 358 324</b>	21.06.2011
(11) <b>2 358 219</b>	01.06.2011	(11) <b>2 358 272</b>	19.04.2011	(11) <b>2 358 325</b>	20.06.2011
(11) <b>2 358 220</b>	26.04.2011	(11) <b>2 358 273</b>	19.04.2011	(11) <b>2 358 326</b>	23.05.2011
(11) <b>2 358 221</b>	18.04.2011	(11) <b>2 358 274</b>	16.06.2011	(11) <b>2 358 327</b>	14.06.2011
(11) <b>2 358 222</b>	05.04.2011	(11) <b>2 358 275</b>	15.06.2011	(11) <b>2 358 328</b>	20.06.2011
(11) <b>2 358 223</b>	23.05.2011	(11) <b>2 358 276</b>	19.04.2011	(11) <b>2 358 329</b>	16.06.2011
(11) <b>2 358 224</b>	16.09.2010	(11) <b>2 358 277</b>	20.06.2011	(11) <b>2 358 330</b>	17.06.2011
(11) <b>2 358 225</b>	07.04.2011	(11) <b>2 358 278</b>	21.06.2011	(11) <b>2 358 331</b>	15.06.2011
(11) <b>2 358 226</b>	17.06.2011	(11) <b>2 358 279</b>	08.06.2011	(11) <b>2 358 332</b>	05.05.2011
(11) <b>2 358 227</b>	15.06.2011	(11) <b>2 358 280</b>	06.06.2011	(11) <b>2 358 333</b>	03.05.2011
(11) <b>2 358 228</b>	21.06.2011	(11) <b>2 358 281</b>	11.04.2011	(11) <b>2 358 334</b>	17.06.2011
(11) <b>2 358 229</b>	15.06.2011	(11) <b>2 358 282</b>	07.04.2011	(11) <b>2 358 335</b>	17.06.2011
(11) <b>2 358 230</b>	17.06.2011	(11) <b>2 358 283</b>	07.04.2011	(11) <b>2 358 336</b>	17.06.2011
(11) <b>2 358 231</b>	20.06.2011	(11) <b>2 358 284</b>	05.04.2011	(11) <b>2 358 337</b>	25.05.2011
(11) <b>2 358 232</b>	13.07.2011	(11) <b>2 358 285</b>	07.04.2011	(11) <b>2 358 338</b>	25.05.2011
(11) <b>2 358 233</b>	31.05.2011	(11) <b>2 358 286</b>	16.06.2011	(11) <b>2 358 339</b>	15.06.2011
(11) <b>2 358 234</b>	30.03.2011	(11) <b>2 358 287</b>	17.06.2011	(11) <b>2 358 340</b>	15.06.2011
(11) <b>2 358 235</b>	30.03.2011	(11) <b>2 358 288</b>	16.06.2011	(11) <b>2 358 341</b>	09.06.2011
(11) <b>2 358 236</b>	18.04.2011	(11) <b>2 358 289</b>	07.04.2011	(11) <b>2 358 342</b>	17.06.2011
(11) <b>2 358 237</b>	17.06.2011	(11) <b>2 358 290</b>	07.04.2011	(11) <b>2 358 343</b>	25.05.2011
(11) <b>2 358 238</b>	10.06.2011	(11) <b>2 358 291</b>	21.03.2011	(11) <b>2 358 344</b>	17.06.2011
(11) <b>2 358 239</b>	18.04.2011	(11) <b>2 358 292</b>	14.06.2011	(11) <b>2 358 345</b>	20.06.2011

(11) <b>2 358 346</b>	20.06.2011	(11) <b>2 358 399</b>	23.05.2011	(11) <b>2 358 452</b>	05.04.2011
(11) <b>2 358 347</b>	20.06.2011	(11) <b>2 358 400</b>	09.06.2011	(11) <b>2 358 453</b>	10.05.2011
(11) <b>2 358 348</b>	25.05.2011	(11) <b>2 358 401</b>	27.04.2011	(11) <b>2 358 454</b>	30.05.2011
(11) <b>2 358 349</b>	11.05.2011	(11) <b>2 358 402</b>	09.06.2011	(11) <b>2 358 455</b>	27.05.2011
(11) <b>2 358 350</b>	21.06.2011	(11) <b>2 358 403</b>	17.06.2011	(11) <b>2 358 456</b>	21.04.2011
(11) <b>2 358 351</b>	21.06.2011	(11) <b>2 358 404</b>	17.06.2011	(11) <b>2 358 457</b>	05.05.2011
(11) <b>2 358 352</b>	24.05.2011	(11) <b>2 358 405</b>	20.04.2011	(11) <b>2 358 458</b>	21.05.2011
(11) <b>2 358 353</b>	21.06.2011	(11) <b>2 358 406</b>	13.05.2011	(11) <b>2 358 459</b>	13.04.2011
(11) <b>2 358 354</b>	13.05.2011	(11) <b>2 358 407</b>	04.05.2011	(11) <b>2 358 460</b>	27.05.2011
(11) <b>2 358 355</b>	21.06.2011	(11) <b>2 358 408</b>	24.05.2011	(11) <b>2 358 461</b>	20.06.2011
(11) <b>2 358 356</b>	02.06.2011	(11) <b>2 358 409</b>	20.01.2011	(11) <b>2 358 462</b>	17.06.2011
(11) <b>2 358 357</b>	20.06.2011	(11) <b>2 358 410</b>	13.06.2011	(11) <b>2 358 463</b>	21.03.2011
(11) <b>2 358 358</b>	12.05.2011	(11) <b>2 358 411</b>	17.05.2011	(11) <b>2 358 464</b>	18.05.2011
(11) <b>2 358 359</b>	26.05.2011	(11) <b>2 358 412</b>	13.05.2011	(11) <b>2 358 465</b>	13.01.2011
(11) <b>2 358 360</b>	20.06.2011	(11) <b>2 358 413</b>	23.05.2011	(11) <b>2 358 466</b>	20.06.2011
(11) <b>2 358 361</b>	20.06.2011	(11) <b>2 358 414</b>	20.06.2011	(11) <b>2 358 467</b>	17.05.2011
(11) <b>2 358 362</b>	16.06.2011	(11) <b>2 358 415</b>	30.05.2011	(11) <b>2 358 468</b>	06.06.2011
(11) <b>2 358 363</b>	14.06.2011	(11) <b>2 358 416</b>	06.05.2011	(11) <b>2 358 469</b>	20.06.2011
(11) <b>2 358 364</b>	10.05.2011	(11) <b>2 358 417</b>	26.04.2011	(11) <b>2 358 470</b>	01.06.2011
(11) <b>2 358 365</b>	20.06.2011	(11) <b>2 358 418</b>	23.05.2011	(11) <b>2 358 471</b>	08.04.2011
(11) <b>2 358 366</b>	17.06.2011	(11) <b>2 358 419</b>	17.06.2011	(11) <b>2 358 472</b>	17.06.2011
(11) <b>2 358 367</b>	14.06.2011	(11) <b>2 358 420</b>	06.05.2011	(11) <b>2 358 473</b>	20.06.2011
(11) <b>2 358 368</b>	14.06.2011	(11) <b>2 358 421</b>	21.06.2011	(11) <b>2 358 474</b>	31.05.2011
(11) <b>2 358 369</b>	19.05.2011	(11) <b>2 358 422</b>	03.11.2010	(11) <b>2 358 475</b>	17.06.2011
(11) <b>2 358 370</b>	13.06.2011	(11) <b>2 358 423</b>	18.05.2011	(11) <b>2 358 476</b>	20.05.2011
(11) <b>2 358 371</b>	31.05.2011	(11) <b>2 358 424</b>	20.04.2011	(11) <b>2 358 477</b>	15.06.2011
(11) <b>2 358 372</b>	19.05.2011	(11) <b>2 358 425</b>	21.06.2011	(11) <b>2 358 478</b>	14.06.2011
(11) <b>2 358 373</b>	30.05.2011	(11) <b>2 358 426</b>	20.06.2011	(11) <b>2 358 479</b>	15.06.2011
(11) <b>2 358 374</b>	17.06.2011	(11) <b>2 358 427</b>	06.04.2011	(11) <b>2 358 480</b>	10.06.2011
(11) <b>2 358 375</b>	08.06.2011	(11) <b>2 358 428</b>	11.04.2011	(11) <b>2 358 481</b>	15.06.2011
(11) <b>2 358 376</b>	25.05.2011	(11) <b>2 358 429</b>	15.06.2011	(11) <b>2 358 482</b>	16.06.2011
(11) <b>2 358 377</b>	09.06.2011	(11) <b>2 358 430</b>	26.04.2011	(11) <b>2 358 483</b>	20.06.2011
(11) <b>2 358 378</b>	13.05.2011	(11) <b>2 358 431</b>	05.04.2011	(11) <b>2 358 484</b>	17.06.2011
(11) <b>2 358 379</b>	23.05.2011	(11) <b>2 358 432</b>	05.04.2011	(11) <b>2 358 485</b>	15.04.2011
(11) <b>2 358 380</b>	25.05.2011	(11) <b>2 358 433</b>	20.04.2011	(11) <b>2 358 486</b>	20.06.2011
(11) <b>2 358 381</b>	03.06.2011	(11) <b>2 358 434</b>	06.06.2011	(11) <b>2 358 487</b>	11.05.2011
(11) <b>2 358 382</b>	15.06.2011	(11) <b>2 358 435</b>	17.06.2011	(11) <b>2 358 488</b>	21.06.2011
(11) <b>2 358 383</b>	21.06.2011	(11) <b>2 358 436</b>	04.04.2011	(11) <b>2 358 489</b>	26.05.2011
(11) <b>2 358 384</b>	17.06.2011	(11) <b>2 358 437</b>	17.06.2011	(11) <b>2 358 490</b>	21.04.2011
(11) <b>2 358 385</b>	10.06.2011	(11) <b>2 358 438</b>	07.06.2011	(11) <b>2 358 491</b>	15.06.2011
(11) <b>2 358 386</b>	10.06.2011	(11) <b>2 358 439</b>	30.05.2011	(11) <b>2 358 492</b>	14.06.2011
(11) <b>2 358 387</b>	24.05.2011	(11) <b>2 358 440</b>	17.06.2011	(11) <b>2 358 493</b>	15.06.2011
(11) <b>2 358 388</b>	16.05.2011	(11) <b>2 358 441</b>	17.06.2011	(11) <b>2 358 494</b>	07.04.2011
(11) <b>2 358 389</b>	25.05.2011	(11) <b>2 358 442</b>	17.06.2011	(11) <b>2 358 495</b>	17.06.2011
(11) <b>2 358 390</b>	10.06.2011	(11) <b>2 358 443</b>	17.06.2011	(11) <b>2 358 496</b>	20.06.2011
(11) <b>2 358 391</b>	15.06.2011	(11) <b>2 358 444</b>	17.06.2011	(11) <b>2 358 497</b>	20.05.2011
(11) <b>2 358 392</b>	10.06.2011	(11) <b>2 358 445</b>	29.09.2010	(11) <b>2 358 498</b>	14.06.2011
(11) <b>2 358 393</b>	20.06.2011	(11) <b>2 358 446</b>	21.06.2011	(11) <b>2 358 499</b>	21.06.2011
(11) <b>2 358 394</b>	17.06.2011	(11) <b>2 358 447</b>	10.05.2011	(11) <b>2 358 500</b>	01.06.2011
(11) <b>2 358 395</b>	17.06.2011	(11) <b>2 358 448</b>	24.03.2011	(11) <b>2 358 501</b>	16.06.2011
(11) <b>2 358 396</b>	12.05.2011	(11) <b>2 358 449</b>	21.06.2011	(11) <b>2 358 502</b>	17.06.2011
(11) <b>2 358 397</b>	24.05.2011	(11) <b>2 358 450</b>	21.06.2011	(11) <b>2 358 503</b>	17.06.2011
(11) <b>2 358 398</b>	24.05.2011	(11) <b>2 358 451</b>	16.05.2011	(11) <b>2 358 504</b>	05.05.2011

(11) <b>2 358 505</b>	29.03.2011	(11) <b>2 358 559</b>	07.06.2011	(11) <b>2 358 612</b>	06.05.2011
(11) <b>2 358 506</b>	21.04.2011	(11) <b>2 358 560</b>	17.06.2011	(11) <b>2 358 613</b>	20.06.2011
(11) <b>2 358 507</b>	04.04.2011	(11) <b>2 358 561</b>	12.06.2011	(11) <b>2 358 614</b>	17.06.2011
(11) <b>2 358 508</b>	10.05.2011	(11) <b>2 358 562</b>	20.06.2011	(11) <b>2 358 615</b>	05.05.2011
(11) <b>2 358 509</b>	04.05.2011	(11) <b>2 358 563</b>	17.06.2011	(11) <b>2 358 616</b>	17.06.2011
(11) <b>2 358 510</b>	20.06.2011	(11) <b>2 358 564</b>	31.05.2011	(11) <b>2 358 617</b>	20.06.2011
(11) <b>2 358 511</b>	23.05.2011	(11) <b>2 358 565</b>	01.06.2011	(11) <b>2 358 618</b>	20.06.2011
(11) <b>2 358 512</b>	16.06.2011	(11) <b>2 358 566</b>	20.06.2011	(11) <b>2 358 619</b>	17.06.2011
(11) <b>2 358 513</b>	17.05.2011	(11) <b>2 358 567</b>	22.02.2011	(11) <b>2 358 620</b>	17.06.2011
(11) <b>2 358 514</b>	21.06.2011	(11) <b>2 358 568</b>	12.05.2011	(11) <b>2 358 621</b>	14.06.2011
(11) <b>2 358 515</b>	10.05.2011	(11) <b>2 358 569</b>	24.05.2011	(11) <b>2 358 622</b>	19.11.2010
(11) <b>2 358 516</b>	10.05.2011	(11) <b>2 358 570</b>	10.06.2011	(11) <b>2 358 623</b>	21.06.2011
(11) <b>2 358 517</b>	06.06.2011	(11) <b>2 358 571</b>	17.06.2011	(11) <b>2 358 624</b>	21.06.2011
(11) <b>2 358 518</b>	31.05.2011	(11) <b>2 358 572</b>	31.05.2011	(11) <b>2 358 625</b>	25.03.2011
(11) <b>2 358 519</b>	10.06.2011	(11) <b>2 358 573</b>	30.05.2011	(11) <b>2 358 626</b>	20.06.2011
(11) <b>2 358 520</b>	27.05.2011	(11) <b>2 358 574</b>	17.06.2011	(11) <b>2 358 627</b>	15.06.2011
(11) <b>2 358 521</b>	02.06.2011	(11) <b>2 358 575</b>	05.05.2011	(11) <b>2 358 628</b>	14.06.2011
(11) <b>2 358 522</b>	10.06.2011	(11) <b>2 358 576</b>	18.05.2011	(11) <b>2 358 629</b>	06.05.2011
(11) <b>2 358 523</b>	21.06.2011	(11) <b>2 358 577</b>	17.05.2011	(11) <b>2 358 630</b>	12.05.2011
(11) <b>2 358 524</b>	09.06.2011	(11) <b>2 358 578</b>	21.04.2011	(11) <b>2 358 631</b>	07.03.2011
(11) <b>2 358 525</b>	20.06.2011	(11) <b>2 358 579</b>	20.05.2011	(11) <b>2 358 632</b>	04.05.2011
(11) <b>2 358 526</b>	19.05.2011	(11) <b>2 358 580</b>	14.06.2011	(11) <b>2 358 633</b>	06.05.2011
(11) <b>2 358 527</b>	14.06.2011	(11) <b>2 358 581</b>	17.06.2011	(11) <b>2 358 634</b>	27.05.2011
(11) <b>2 358 528</b>	14.06.2011	(11) <b>2 358 582</b>	14.06.2011	(11) <b>2 358 635</b>	03.05.2011
(11) <b>2 358 529</b>	14.06.2011	(11) <b>2 358 583</b>	17.06.2011	(11) <b>2 358 636</b>	17.06.2011
(11) <b>2 358 530</b>	31.05.2011	(11) <b>2 358 584</b>	14.03.2011	(11) <b>2 358 637</b>	20.05.2011
(11) <b>2 358 531</b>	30.05.2011	(11) <b>2 358 585</b>	27.05.2011	(11) <b>2 358 638</b>	28.03.2011
(11) <b>2 358 532</b>	29.04.2011	(11) <b>2 358 586</b>	15.06.2011	(11) <b>2 358 639</b>	19.05.2011
(11) <b>2 358 533</b>	11.05.2011	(11) <b>2 358 587</b>	15.06.2011	(11) <b>2 358 640</b>	31.05.2011
(11) <b>2 358 534</b>	21.06.2011	(11) <b>2 358 588</b>	16.06.2011	(11) <b>2 358 641</b>	01.06.2011
(11) <b>2 358 535</b>	11.05.2011	(11) <b>2 358 589</b>	07.06.2011	(11) <b>2 358 642</b>	20.06.2011
(11) <b>2 358 536</b>	11.05.2011	(11) <b>2 358 590</b>	17.06.2011	(11) <b>2 358 643</b>	17.06.2011
(11) <b>2 358 537</b>	15.06.2011	(11) <b>2 358 591</b>	16.06.2011	(11) <b>2 358 644</b>	20.06.2011
(11) <b>2 358 538</b>	15.06.2011	(11) <b>2 358 592</b>	03.06.2011	(11) <b>2 358 645</b>	16.06.2011
(11) <b>2 358 539</b>	10.05.2011	(11) <b>2 358 593</b>	17.06.2011	(11) <b>2 358 646</b>	25.05.2011
(11) <b>2 358 540</b>	31.05.2011	(11) <b>2 358 594</b>	16.06.2011	(11) <b>2 358 647</b>	23.05.2011
(11) <b>2 358 541</b>	21.06.2011	(11) <b>2 358 595</b>	11.05.2011	(11) <b>2 358 648</b>	09.06.2011
(11) <b>2 358 542</b>	15.06.2011	(11) <b>2 358 596</b>	11.05.2011	(11) <b>2 358 649</b>	14.06.2011
(11) <b>2 358 543</b>	20.06.2011	(11) <b>2 358 597</b>	23.05.2011	(11) <b>2 358 650</b>	26.04.2011
(11) <b>2 358 544</b>	21.06.2011	(11) <b>2 358 598</b>	09.05.2011	(11) <b>2 358 651</b>	09.06.2011
(11) <b>2 358 546</b>	17.06.2011	(11) <b>2 358 599</b>	20.06.2011	(11) <b>2 358 652</b>	20.06.2011
(11) <b>2 358 547</b>	16.06.2011	(11) <b>2 358 600</b>	09.06.2011	(11) <b>2 358 653</b>	01.06.2011
(11) <b>2 358 548</b>	17.06.2011	(11) <b>2 358 601</b>	20.06.2011	(11) <b>2 358 654</b>	14.06.2011
(11) <b>2 358 549</b>	20.06.2011	(11) <b>2 358 602</b>	16.06.2011	(11) <b>2 358 655</b>	13.05.2011
(11) <b>2 358 550</b>	23.11.2010	(11) <b>2 358 603</b>	18.05.2011	(11) <b>2 358 656</b>	13.05.2011
(11) <b>2 358 551</b>	20.06.2011	(11) <b>2 358 604</b>	09.05.2011	(11) <b>2 358 657</b>	21.03.2011
(11) <b>2 358 552</b>	23.05.2011	(11) <b>2 358 605</b>	17.06.2011	(11) <b>2 358 658</b>	16.06.2011
(11) <b>2 358 553</b>	22.02.2011	(11) <b>2 358 606</b>	24.05.2011	(11) <b>2 358 659</b>	13.05.2011
(11) <b>2 358 554</b>	15.06.2011	(11) <b>2 358 607</b>	15.06.2011	(11) <b>2 358 660</b>	14.06.2011
(11) <b>2 358 555</b>	21.06.2011	(11) <b>2 358 608</b>	15.06.2011	(11) <b>2 358 661</b>	13.05.2011
(11) <b>2 358 556</b>	14.06.2011	(11) <b>2 358 609</b>	02.06.2011	(11) <b>2 358 662</b>	03.05.2011
(11) <b>2 358 557</b>	20.06.2011	(11) <b>2 358 610</b>	24.05.2011	(11) <b>2 358 663</b>	17.06.2011
(11) <b>2 358 558</b>	20.06.2011	(11) <b>2 358 611</b>	09.05.2011	(11) <b>2 358 664</b>	02.03.2011



(11) <b>2 358 665</b>	14.06.2011	(11) <b>2 358 718</b>	25.05.2011	(11) <b>2 358 771</b>	30.03.2011
(11) <b>2 358 666</b>	16.05.2011	(11) <b>2 358 719</b>	18.05.2011	(11) <b>2 358 772</b>	10.06.2011
(11) <b>2 358 667</b>	21.04.2011	(11) <b>2 358 720</b>	13.05.2011	(11) <b>2 358 773</b>	07.06.2011
(11) <b>2 358 668</b>	03.05.2011	(11) <b>2 358 721</b>	23.05.2011	(11) <b>2 358 774</b>	15.06.2011
(11) <b>2 358 669</b>	12.05.2011	(11) <b>2 358 722</b>	10.05.2011	(11) <b>2 358 775</b>	20.06.2011
(11) <b>2 358 670</b>	25.05.2011	(11) <b>2 358 723</b>	21.06.2011	(11) <b>2 358 776</b>	20.06.2011
(11) <b>2 358 671</b>	01.06.2011	(11) <b>2 358 724</b>	19.05.2011	(11) <b>2 358 777</b>	17.06.2011
(11) <b>2 358 672</b>	02.06.2011	(11) <b>2 358 725</b>	31.05.2011	(11) <b>2 358 778</b>	15.06.2011
(11) <b>2 358 673</b>	20.06.2011	(11) <b>2 358 726</b>	18.05.2011	(11) <b>2 358 779</b>	17.06.2011
(11) <b>2 358 674</b>	27.05.2011	(11) <b>2 358 727</b>	20.05.2011	(11) <b>2 358 780</b>	03.06.2011
(11) <b>2 358 675</b>	27.05.2011	(11) <b>2 358 728</b>	12.05.2011	(11) <b>2 358 781</b>	17.05.2011
(11) <b>2 358 676</b>	27.05.2011	(11) <b>2 358 729</b>	20.06.2011	(11) <b>2 358 782</b>	17.05.2011
(11) <b>2 358 677</b>	17.06.2011	(11) <b>2 358 730</b>	15.06.2011	(11) <b>2 358 783</b>	18.05.2011
(11) <b>2 358 678</b>	14.06.2011	(11) <b>2 358 731</b>	23.05.2011	(11) <b>2 358 784</b>	15.06.2011
(11) <b>2 358 679</b>	07.06.2011	(11) <b>2 358 732</b>	20.05.2011	(11) <b>2 358 785</b>	09.06.2011
(11) <b>2 358 680</b>	23.05.2011	(11) <b>2 358 733</b>	16.06.2011	(11) <b>2 358 786</b>	10.05.2011
(11) <b>2 358 681</b>	16.06.2011	(11) <b>2 358 734</b>	25.05.2011	(11) <b>2 358 787</b>	20.06.2011
(11) <b>2 358 682</b>	14.06.2011	(11) <b>2 358 735</b>	14.06.2011	(11) <b>2 358 788</b>	17.06.2011
(11) <b>2 358 683</b>	02.06.2011	(11) <b>2 358 736</b>	13.05.2011	(11) <b>2 358 789</b>	20.06.2011
(11) <b>2 358 684</b>	20.05.2011	(11) <b>2 358 737</b>	20.05.2011	(11) <b>2 358 790</b>	15.06.2011
(11) <b>2 358 685</b>	12.05.2011	(11) <b>2 358 738</b>	07.06.2011	(11) <b>2 358 791</b>	15.06.2011
(11) <b>2 358 686</b>	20.06.2011	(11) <b>2 358 739</b>	17.06.2011	(11) <b>2 358 792</b>	10.06.2011
(11) <b>2 358 687</b>	20.05.2011	(11) <b>2 358 740</b>	17.06.2011	(11) <b>2 358 793</b>	07.06.2011
(11) <b>2 358 688</b>	20.06.2011	(11) <b>2 358 741</b>	19.05.2011	(11) <b>2 358 794</b>	14.06.2011
(11) <b>2 358 689</b>	31.05.2011	(11) <b>2 358 742</b>	24.05.2011	(11) <b>2 358 795</b>	17.06.2011
(11) <b>2 358 690</b>	17.05.2011	(11) <b>2 358 743</b>	19.05.2011	(11) <b>2 358 796</b>	06.05.2011
(11) <b>2 358 691</b>	17.05.2011	(11) <b>2 358 744</b>	07.06.2011	(11) <b>2 358 797</b>	26.05.2011
(11) <b>2 358 692</b>	20.05.2011	(11) <b>2 358 745</b>	27.05.2011	(11) <b>2 358 798</b>	14.06.2011
(11) <b>2 358 693</b>	15.06.2011	(11) <b>2 358 746</b>	20.05.2011	(11) <b>2 358 799</b>	20.06.2011
(11) <b>2 358 694</b>	13.05.2011	(11) <b>2 358 747</b>	08.02.2011	(11) <b>2 358 800</b>	10.06.2011
(11) <b>2 358 695</b>	20.05.2011	(11) <b>2 358 748</b>	20.06.2011	(11) <b>2 358 801</b>	16.06.2011
(11) <b>2 358 696</b>	21.04.2011	(11) <b>2 358 749</b>	10.05.2011	(11) <b>2 358 802</b>	09.06.2011
(11) <b>2 358 697</b>	24.05.2011	(11) <b>2 358 750</b>	06.06.2011	(11) <b>2 358 803</b>	16.06.2011
(11) <b>2 358 698</b>	17.06.2011	(11) <b>2 358 751</b>	17.06.2011	(11) <b>2 358 804</b>	16.06.2011
(11) <b>2 358 699</b>	06.05.2011	(11) <b>2 358 752</b>	20.06.2011	(11) <b>2 358 805</b>	21.06.2011
(11) <b>2 358 700</b>	06.05.2011	(11) <b>2 358 753</b>	21.06.2011	(11) <b>2 358 806</b>	31.05.2011
(11) <b>2 358 701</b>	14.06.2011	(11) <b>2 358 754</b>	24.05.2011	(11) <b>2 358 807</b>	16.06.2011
(11) <b>2 358 702</b>	11.05.2011	(11) <b>2 358 755</b>	21.06.2011	(11) <b>2 358 808</b>	16.06.2011
(11) <b>2 358 703</b>	17.06.2011	(11) <b>2 358 756</b>	02.06.2011	(11) <b>2 358 809</b>	18.05.2011
(11) <b>2 358 704</b>	30.05.2011	(11) <b>2 358 757</b>	20.06.2011	(11) <b>2 358 810</b>	10.05.2011
(11) <b>2 358 705</b>	24.05.2011	(11) <b>2 358 758</b>	17.06.2011	(11) <b>2 358 811</b>	16.06.2011
(11) <b>2 358 706</b>	31.05.2011	(11) <b>2 358 759</b>	20.06.2011	(11) <b>2 358 812</b>	16.06.2011
(11) <b>2 358 707</b>	11.05.2011	(11) <b>2 358 760</b>	11.05.2011	(11) <b>2 358 813</b>	03.06.2011
(11) <b>2 358 708</b>	29.06.2010	(11) <b>2 358 761</b>	15.06.2011	(11) <b>2 358 814</b>	06.06.2011
(11) <b>2 358 709</b>	20.04.2011	(11) <b>2 358 762</b>	10.05.2011	(11) <b>2 358 815</b>	15.06.2011
(11) <b>2 358 710</b>	14.06.2011	(11) <b>2 358 763</b>	14.06.2011	(11) <b>2 358 816</b>	20.06.2011
(11) <b>2 358 711</b>	09.06.2011	(11) <b>2 358 764</b>	20.06.2011	(11) <b>2 358 817</b>	15.06.2011
(11) <b>2 358 712</b>	09.06.2011	(11) <b>2 358 765</b>	15.06.2011	(11) <b>2 358 818</b>	15.06.2011
(11) <b>2 358 713</b>	09.06.2011	(11) <b>2 358 766</b>	17.06.2011	(11) <b>2 358 819</b>	21.06.2011
(11) <b>2 358 714</b>	20.06.2011	(11) <b>2 358 767</b>	18.05.2011	(11) <b>2 358 820</b>	21.06.2011
(11) <b>2 358 715</b>	19.04.2011	(11) <b>2 358 768</b>	16.06.2011	(11) <b>2 358 821</b>	23.05.2011
(11) <b>2 358 716</b>	14.06.2011	(11) <b>2 358 769</b>	21.06.2011	(11) <b>2 358 822</b>	15.06.2011
(11) <b>2 358 717</b>	14.06.2011	(11) <b>2 358 770</b>	09.06.2011	(11) <b>2 358 823</b>	15.06.2011

(11) <b>2 358 824</b>	15.06.2011	(11) <b>2 358 877</b>	20.06.2011	(11) <b>2 358 931</b>	14.06.2011
(11) <b>2 358 825</b>	14.06.2011	(11) <b>2 358 878</b>	20.06.2011	(11) <b>2 358 932</b>	12.05.2011
(11) <b>2 358 826</b>	08.04.2011	(11) <b>2 358 879</b>	25.05.2011	(11) <b>2 358 933</b>	07.06.2011
(11) <b>2 358 827</b>	21.06.2011	(11) <b>2 358 880</b>	14.06.2011	(11) <b>2 358 934</b>	07.06.2011
(11) <b>2 358 828</b>	24.05.2011	(11) <b>2 358 881</b>	20.06.2011	(11) <b>2 358 935</b>	18.05.2011
(11) <b>2 358 829</b>	08.06.2011	(11) <b>2 358 882</b>	17.06.2011	(11) <b>2 358 936</b>	17.06.2011
(11) <b>2 358 830</b>	06.06.2011	(11) <b>2 358 883</b>	24.05.2011	(11) <b>2 358 937</b>	20.06.2011
(11) <b>2 358 831</b>	09.06.2011	(11) <b>2 358 885</b>	26.05.2011	(11) <b>2 358 938</b>	16.06.2011
(11) <b>2 358 832</b>	21.06.2011	(11) <b>2 358 886</b>	03.06.2011	(11) <b>2 358 940</b>	20.06.2011
(11) <b>2 358 833</b>	21.06.2011	(11) <b>2 358 887</b>	14.06.2011	(11) <b>2 358 941</b>	15.06.2011
(11) <b>2 358 834</b>	17.06.2011	(11) <b>2 358 888</b>	16.06.2011	(11) <b>2 358 942</b>	10.05.2011
(11) <b>2 358 835</b>	29.04.2011	(11) <b>2 358 889</b>	15.06.2011	(11) <b>2 358 943</b>	14.06.2011
(11) <b>2 358 836</b>	15.06.2011	(11) <b>2 358 890</b>	09.06.2011	(11) <b>2 358 944</b>	25.05.2011
(11) <b>2 358 837</b>	20.06.2011	(11) <b>2 358 891</b>	02.06.2011	(11) <b>2 358 945</b>	30.05.2011
(11) <b>2 358 838</b>	20.06.2011	(11) <b>2 358 892</b>	14.06.2011	(11) <b>2 358 946</b>	10.05.2011
(11) <b>2 358 839</b>	17.06.2011	(11) <b>2 358 893</b>	21.06.2011	(11) <b>2 358 947</b>	06.06.2011
(11) <b>2 358 840</b>	02.05.2011	(11) <b>2 358 894</b>	06.05.2011	(11) <b>2 358 948</b>	17.06.2011
(11) <b>2 358 841</b>	09.11.2010	(11) <b>2 358 895</b>	15.06.2011	(11) <b>2 358 949</b>	20.06.2011
(11) <b>2 358 842</b>	13.11.2010	(11) <b>2 358 896</b>	16.05.2011	(11) <b>2 358 950</b>	20.06.2011
(11) <b>2 358 843</b>	20.06.2011	(11) <b>2 358 897</b>	03.06.2011	(11) <b>2 358 951</b>	20.06.2011
(11) <b>2 358 844</b>	10.05.2011	(11) <b>2 358 898</b>	03.06.2011	(11) <b>2 358 952</b>	24.05.2011
(11) <b>2 358 845</b>	16.06.2011	(11) <b>2 358 899</b>	16.06.2011	(11) <b>2 358 953</b>	09.11.2010
(11) <b>2 358 846</b>	21.06.2011	(11) <b>2 358 900</b>	21.06.2011	(11) <b>2 358 954</b>	23.05.2011
(11) <b>2 358 847</b>	15.06.2011	(11) <b>2 358 901</b>	18.05.2011	(11) <b>2 358 955</b>	15.06.2011
(11) <b>2 358 848</b>	20.05.2011	(11) <b>2 358 902</b>	15.06.2011	(11) <b>2 358 956</b>	23.05.2011
(11) <b>2 358 849</b>	27.05.2011	(11) <b>2 358 903</b>	15.06.2011	(11) <b>2 358 957</b>	07.04.2011
(11) <b>2 358 850</b>	19.05.2011	(11) <b>2 358 904</b>	31.03.2011	(11) <b>2 358 958</b>	05.05.2011
(11) <b>2 358 851</b>	17.06.2011	(11) <b>2 358 905</b>	01.06.2011	(11) <b>2 358 959</b>	01.06.2011
(11) <b>2 358 852</b>	16.05.2011	(11) <b>2 358 906</b>	30.05.2011	(11) <b>2 358 960</b>	29.03.2011
(11) <b>2 358 853</b>	03.02.2011	(11) <b>2 358 907</b>	10.06.2011	(11) <b>2 358 961</b>	07.06.2011
(11) <b>2 358 854</b>	12.05.2011	(11) <b>2 358 908</b>	14.06.2011	(11) <b>2 358 962</b>	06.05.2011
(11) <b>2 358 855</b>	03.02.2011	(11) <b>2 358 909</b>	17.06.2011	(11) <b>2 358 963</b>	17.05.2011
(11) <b>2 358 856</b>	06.04.2011	(11) <b>2 358 910</b>	13.06.2011	(11) <b>2 358 964</b>	16.06.2011
(11) <b>2 358 857</b>	14.06.2011	(11) <b>2 358 911</b>	10.06.2011	(11) <b>2 358 965</b>	17.06.2011
(11) <b>2 358 858</b>	21.04.2011	(11) <b>2 358 912</b>	24.05.2011	(11) <b>2 358 966</b>	02.06.2011
(11) <b>2 358 859</b>	11.03.2011	(11) <b>2 358 913</b>	03.06.2011	(11) <b>2 358 967</b>	02.06.2011
(11) <b>2 358 860</b>	20.06.2011	(11) <b>2 358 914</b>	16.05.2011	(11) <b>2 358 968</b>	18.05.2011
(11) <b>2 358 861</b>	08.06.2011	(11) <b>2 358 915</b>	25.05.2011	(11) <b>2 358 969</b>	17.06.2011
(11) <b>2 358 862</b>	24.05.2011	(11) <b>2 358 916</b>	20.04.2011	(11) <b>2 358 970</b>	14.06.2011
(11) <b>2 358 863</b>	21.06.2011	(11) <b>2 358 917</b>	13.04.2011	(11) <b>2 358 971</b>	15.06.2011
(11) <b>2 358 864</b>	19.05.2011	(11) <b>2 358 918</b>	09.06.2011	(11) <b>2 358 972</b>	14.01.2011
(11) <b>2 358 865</b>	16.06.2011	(11) <b>2 358 919</b>	23.05.2011	(11) <b>2 358 973</b>	09.06.2011
(11) <b>2 358 866</b>	16.06.2011	(11) <b>2 358 920</b>	20.06.2011	(11) <b>2 358 974</b>	17.06.2011
(11) <b>2 358 867</b>	24.05.2011	(11) <b>2 358 921</b>	24.05.2011	(11) <b>2 358 975</b>	09.06.2011
(11) <b>2 358 868</b>	17.06.2011	(11) <b>2 358 922</b>	16.06.2011	(11) <b>2 358 976</b>	10.05.2011
(11) <b>2 358 869</b>	02.05.2011	(11) <b>2 358 923</b>	30.05.2011	(11) <b>2 358 977</b>	16.05.2011
(11) <b>2 358 870</b>	16.06.2011	(11) <b>2 358 924</b>	17.06.2011	(11) <b>2 358 978</b>	17.06.2011
(11) <b>2 358 871</b>	21.06.2011	(11) <b>2 358 925</b>	15.06.2011	(11) <b>2 358 979</b>	09.05.2011
(11) <b>2 358 872</b>	20.06.2011	(11) <b>2 358 926</b>	17.06.2011	(11) <b>2 358 980</b>	24.05.2011
(11) <b>2 358 873</b>	03.06.2011	(11) <b>2 358 927</b>	15.06.2011	(11) <b>2 358 981</b>	31.05.2011
(11) <b>2 358 874</b>	08.06.2011	(11) <b>2 358 928</b>	09.06.2011	(11) <b>2 358 982</b>	08.07.2010
(11) <b>2 358 875</b>	17.06.2011	(11) <b>2 358 929</b>	17.05.2011	(11) <b>2 358 983</b>	21.06.2011
(11) <b>2 358 876</b>	17.06.2011	(11) <b>2 358 930</b>	14.06.2011	(11) <b>2 358 984</b>	21.06.2011

(11) <b>2 358 985</b>	11.03.2011	(11) <b>2 359 039</b>	16.06.2011	(11) <b>2 359 093</b>	25.05.2011
(11) <b>2 358 986</b>	01.06.2011	(11) <b>2 359 040</b>	20.06.2011	(11) <b>2 359 094</b>	17.06.2011
(11) <b>2 358 987</b>	10.06.2011	(11) <b>2 359 041</b>	15.06.2011	(11) <b>2 359 095</b>	17.06.2011
(11) <b>2 358 988</b>	10.06.2011	(11) <b>2 359 042</b>	13.04.2011	(11) <b>2 359 096</b>	08.06.2011
(11) <b>2 358 990</b>	09.06.2011	(11) <b>2 359 043</b>	15.06.2011	(11) <b>2 359 097</b>	15.04.2011
(11) <b>2 358 991</b>	21.06.2011	(11) <b>2 359 044</b>	21.06.2011	(11) <b>2 359 098</b>	11.05.2011
(11) <b>2 358 992</b>	03.11.2010	(11) <b>2 359 045</b>	31.05.2011	(11) <b>2 359 099</b>	11.05.2011
(11) <b>2 358 993</b>	11.05.2011	(11) <b>2 359 046</b>	14.06.2011	(11) <b>2 359 100</b>	11.05.2011
(11) <b>2 358 994</b>	21.06.2011	(11) <b>2 359 047</b>	17.06.2011	(11) <b>2 359 101</b>	19.06.2011
(11) <b>2 358 995</b>	05.06.2011	(11) <b>2 359 048</b>	27.05.2011	(11) <b>2 359 102</b>	08.06.2011
(11) <b>2 358 996</b>	24.06.2011	(11) <b>2 359 049</b>	13.06.2011	(11) <b>2 359 103</b>	20.06.2011
(11) <b>2 358 997</b>	03.06.2011	(11) <b>2 359 050</b>	20.05.2011	(11) <b>2 359 104</b>	16.06.2011
(11) <b>2 358 998</b>	13.06.2011	(11) <b>2 359 051</b>	17.06.2011	(11) <b>2 359 105</b>	14.06.2011
(11) <b>2 358 999</b>	21.06.2011	(11) <b>2 359 052</b>	20.06.2011	(11) <b>2 359 106</b>	07.06.2011
(11) <b>2 359 000</b>	17.06.2011	(11) <b>2 359 053</b>	14.06.2011	(11) <b>2 359 107</b>	16.06.2011
(11) <b>2 359 001</b>	23.05.2011	(11) <b>2 359 054</b>	15.06.2011	(11) <b>2 359 108</b>	01.06.2011
(11) <b>2 359 002</b>	16.06.2011	(11) <b>2 359 055</b>	21.06.2011	(11) <b>2 359 109</b>	01.06.2011
(11) <b>2 359 003</b>	21.06.2011	(11) <b>2 359 056</b>	01.06.2011	(11) <b>2 359 110</b>	25.05.2011
(11) <b>2 359 004</b>	16.06.2011	(11) <b>2 359 057</b>	17.06.2011	(11) <b>2 359 111</b>	20.06.2011
(11) <b>2 359 005</b>	26.03.2011	(11) <b>2 359 058</b>	12.04.2011	(11) <b>2 359 112</b>	03.05.2011
(11) <b>2 359 006</b>	15.06.2011	(11) <b>2 359 059</b>	16.05.2011	(11) <b>2 359 113</b>	08.06.2011
(11) <b>2 359 007</b>	15.06.2011	(11) <b>2 359 060</b>	18.05.2011	(11) <b>2 359 114</b>	17.06.2011
(11) <b>2 359 008</b>	02.06.2011	(11) <b>2 359 061</b>	23.05.2011	(11) <b>2 359 115</b>	20.06.2011
(11) <b>2 359 009</b>	18.04.2011	(11) <b>2 359 062</b>	17.06.2011	(11) <b>2 359 116</b>	15.06.2011
(11) <b>2 359 010</b>	16.05.2011	(11) <b>2 359 063</b>	14.06.2011	(11) <b>2 359 117</b>	11.05.2011
(11) <b>2 359 011</b>	20.06.2011	(11) <b>2 359 064</b>	09.06.2011	(11) <b>2 359 118</b>	15.06.2011
(11) <b>2 359 012</b>	20.06.2011	(11) <b>2 359 065</b>	26.04.2011	(11) <b>2 359 119</b>	16.06.2011
(11) <b>2 359 013</b>	03.05.2011	(11) <b>2 359 066</b>	17.06.2011	(11) <b>2 359 120</b>	17.06.2011
(11) <b>2 359 014</b>	16.06.2011	(11) <b>2 359 067</b>	08.06.2011	(11) <b>2 359 121</b>	15.06.2011
(11) <b>2 359 015</b>	06.05.2011	(11) <b>2 359 068</b>	08.06.2011	(11) <b>2 359 122</b>	07.02.2011
(11) <b>2 359 016</b>	27.05.2011	(11) <b>2 359 069</b>	08.06.2011	(11) <b>2 359 123</b>	20.06.2011
(11) <b>2 359 017</b>	21.06.2011	(11) <b>2 359 070</b>	03.06.2011	(11) <b>2 359 124</b>	08.06.2011
(11) <b>2 359 018</b>	03.06.2011	(11) <b>2 359 072</b>	16.06.2011	(11) <b>2 359 125</b>	20.06.2011
(11) <b>2 359 019</b>	20.06.2011	(11) <b>2 359 073</b>	01.07.2010	(11) <b>2 359 126</b>	28.05.2011
(11) <b>2 359 020</b>	20.06.2011	(11) <b>2 359 074</b>	17.06.2011	(11) <b>2 359 127</b>	20.06.2011
(11) <b>2 359 021</b>	16.06.2011	(11) <b>2 359 075</b>	08.06.2011	(11) <b>2 359 128</b>	16.06.2011
(11) <b>2 359 022</b>	14.06.2011	(11) <b>2 359 076</b>	02.06.2011	(11) <b>2 359 129</b>	09.02.2011
(11) <b>2 359 023</b>	16.06.2011	(11) <b>2 359 077</b>	20.06.2011	(11) <b>2 359 130</b>	15.11.2010
(11) <b>2 359 024</b>	15.06.2011	(11) <b>2 359 078</b>	10.06.2011	(11) <b>2 359 131</b>	15.06.2011
(11) <b>2 359 025</b>	20.05.2011	(11) <b>2 359 079</b>	21.06.2011	(11) <b>2 359 132</b>	06.05.2011
(11) <b>2 359 026</b>	20.06.2011	(11) <b>2 359 080</b>	17.06.2011	(11) <b>2 359 133</b>	05.05.2011
(11) <b>2 359 027</b>	31.05.2011	(11) <b>2 359 081</b>	17.06.2011	(11) <b>2 359 134</b>	15.06.2011
(11) <b>2 359 028</b>	17.06.2011	(11) <b>2 359 082</b>	30.05.2011	(11) <b>2 359 135</b>	30.05.2011
(11) <b>2 359 029</b>	24.06.2011	(11) <b>2 359 083</b>	16.06.2011	(11) <b>2 359 136</b>	01.06.2011
(11) <b>2 359 030</b>	30.05.2011	(11) <b>2 359 084</b>	16.06.2011	(11) <b>2 359 137</b>	10.06.2011
(11) <b>2 359 031</b>	04.05.2011	(11) <b>2 359 085</b>	16.06.2011	(11) <b>2 359 138</b>	21.06.2011
(11) <b>2 359 032</b>	21.06.2011	(11) <b>2 359 086</b>	16.06.2011	(11) <b>2 359 139</b>	07.06.2011
(11) <b>2 359 033</b>	17.06.2011	(11) <b>2 359 087</b>	07.04.2011	(11) <b>2 359 140</b>	24.05.2011
(11) <b>2 359 034</b>	16.06.2011	(11) <b>2 359 088</b>	21.06.2011	(11) <b>2 359 141</b>	20.06.2011
(11) <b>2 359 035</b>	17.06.2011	(11) <b>2 359 089</b>	08.06.2011	(11) <b>2 359 142</b>	09.05.2011
(11) <b>2 359 036</b>	20.06.2011	(11) <b>2 359 090</b>	26.05.2011	(11) <b>2 359 143</b>	25.05.2011
(11) <b>2 359 037</b>	26.05.2011	(11) <b>2 359 091</b>	30.03.2011	(11) <b>2 359 144</b>	20.05.2011
(11) <b>2 359 038</b>	02.05.2011	(11) <b>2 359 092</b>	25.05.2011	(11) <b>2 359 145</b>	19.05.2011



(11) <b>2 359 146</b>	13.05.2011	(11) <b>2 359 199</b>	01.06.2011	(11) <b>2 359 253</b>	23.05.2011
(11) <b>2 359 147</b>	15.06.2011	(11) <b>2 359 200</b>	25.05.2011	(11) <b>2 359 254</b>	14.06.2011
(11) <b>2 359 148</b>	14.06.2011	(11) <b>2 359 201</b>	06.06.2011	(11) <b>2 359 255</b>	02.06.2011
(11) <b>2 359 149</b>	09.05.2011	(11) <b>2 359 202</b>	21.06.2011	(11) <b>2 359 256</b>	06.06.2011
(11) <b>2 359 150</b>	04.04.2011	(11) <b>2 359 203</b>	21.06.2011	(11) <b>2 359 257</b>	05.06.2011
(11) <b>2 359 151</b>	06.06.2011	(11) <b>2 359 204</b>	17.06.2011	(11) <b>2 359 258</b>	08.06.2011
(11) <b>2 359 152</b>	20.04.2011	(11) <b>2 359 205</b>	21.06.2011	(11) <b>2 359 259</b>	03.06.2011
(11) <b>2 359 153</b>	08.06.2011	(11) <b>2 359 206</b>	26.05.2011	(11) <b>2 359 260</b>	07.06.2011
(11) <b>2 359 154</b>	14.06.2011	(11) <b>2 359 207</b>	20.06.2011	(11) <b>2 359 261</b>	17.06.2011
(11) <b>2 359 155</b>	08.06.2011	(11) <b>2 359 208</b>	21.06.2011	(11) <b>2 359 262</b>	17.06.2011
(11) <b>2 359 156</b>	20.06.2011	(11) <b>2 359 209</b>	15.04.2011	(11) <b>2 359 263</b>	16.06.2011
(11) <b>2 359 157</b>	01.06.2011	(11) <b>2 359 210</b>	14.06.2011	(11) <b>2 359 264</b>	20.05.2011
(11) <b>2 359 158</b>	15.06.2011	(11) <b>2 359 211</b>	19.05.2011	(11) <b>2 359 265</b>	26.05.2011
(11) <b>2 359 159</b>	09.06.2011	(11) <b>2 359 212</b>	09.06.2011	(11) <b>2 359 266</b>	19.04.2011
(11) <b>2 359 160</b>	10.06.2011	(11) <b>2 359 213</b>	01.06.2011	(11) <b>2 359 267</b>	02.06.2011
(11) <b>2 359 161</b>	21.06.2011	(11) <b>2 359 214</b>	15.06.2011	(11) <b>2 359 268</b>	31.05.2011
(11) <b>2 359 162</b>	21.06.2011	(11) <b>2 359 215</b>	13.05.2011	(11) <b>2 359 269</b>	20.06.2011
(11) <b>2 359 163</b>	06.06.2011	(11) <b>2 359 216</b>	20.06.2011	(11) <b>2 359 270</b>	16.06.2011
(11) <b>2 359 164</b>	16.06.2011	(11) <b>2 359 217</b>	01.06.2011	(11) <b>2 359 271</b>	14.06.2011
(11) <b>2 359 165</b>	17.06.2011	(11) <b>2 359 218</b>	21.06.2011	(11) <b>2 359 272</b>	10.06.2011
(11) <b>2 359 166</b>	17.06.2011	(11) <b>2 359 219</b>	21.06.2011	(11) <b>2 359 273</b>	16.06.2011
(11) <b>2 359 167</b>	15.06.2011	(11) <b>2 359 221</b>	25.05.2011	(11) <b>2 359 274</b>	31.05.2011
(11) <b>2 359 168</b>	16.06.2011	(11) <b>2 359 222</b>	17.05.2011	(11) <b>2 359 275</b>	17.06.2011
(11) <b>2 359 169</b>	16.06.2011	(11) <b>2 359 223</b>	17.06.2011	(11) <b>2 359 276</b>	17.06.2011
(11) <b>2 359 170</b>	14.06.2011	(11) <b>2 359 224</b>	09.06.2011	(11) <b>2 359 277</b>	30.05.2011
(11) <b>2 359 171</b>	10.06.2011	(11) <b>2 359 225</b>	11.05.2011	(11) <b>2 359 278</b>	23.05.2011
(11) <b>2 359 172</b>	16.06.2011	(11) <b>2 359 226</b>	14.06.2011	(11) <b>2 359 279</b>	16.05.2011
(11) <b>2 359 173</b>	09.05.2011	(11) <b>2 359 227</b>	14.06.2011	(11) <b>2 359 280</b>	20.06.2011
(11) <b>2 359 174</b>	20.06.2011	(11) <b>2 359 228</b>	24.05.2011	(11) <b>2 359 281</b>	20.06.2011
(11) <b>2 359 175</b>	10.06.2011	(11) <b>2 359 229</b>	27.04.2011	(11) <b>2 359 282</b>	25.05.2011
(11) <b>2 359 176</b>	14.06.2011	(11) <b>2 359 230</b>	28.06.2011	(11) <b>2 359 283</b>	24.05.2011
(11) <b>2 359 177</b>	11.05.2011	(11) <b>2 359 231</b>	16.06.2011	(11) <b>2 359 284</b>	30.05.2011
(11) <b>2 359 178</b>	25.05.2011	(11) <b>2 359 232</b>	14.06.2011	(11) <b>2 359 285</b>	29.06.2011
(11) <b>2 359 179</b>	15.06.2011	(11) <b>2 359 233</b>	02.06.2011	(11) <b>2 359 286</b>	06.06.2011
(11) <b>2 359 180</b>	15.06.2011	(11) <b>2 359 234</b>	04.04.2011	(11) <b>2 359 287</b>	11.05.2011
(11) <b>2 359 181</b>	20.06.2011	(11) <b>2 359 235</b>	02.06.2011	(11) <b>2 359 288</b>	07.06.2011
(11) <b>2 359 182</b>	15.06.2011	(11) <b>2 359 236</b>	03.06.2011	(11) <b>2 359 289</b>	14.06.2011
(11) <b>2 359 183</b>	15.06.2011	(11) <b>2 359 237</b>	13.04.2011	(11) <b>2 359 290</b>	07.06.2011
(11) <b>2 359 184</b>	17.06.2011	(11) <b>2 359 238</b>	24.05.2011	(11) <b>2 359 291</b>	20.06.2011
(11) <b>2 359 185</b>	17.06.2011	(11) <b>2 359 239</b>	01.06.2011	(11) <b>2 359 292</b>	07.06.2011
(11) <b>2 359 186</b>	19.05.2011	(11) <b>2 359 240</b>	03.05.2011	(11) <b>2 359 293</b>	08.06.2011
(11) <b>2 359 187</b>	27.05.2011	(11) <b>2 359 241</b>	25.05.2011	(11) <b>2 359 294</b>	07.06.2011
(11) <b>2 359 188</b>	06.04.2011	(11) <b>2 359 242</b>	03.06.2011	(11) <b>2 359 295</b>	07.06.2011
(11) <b>2 359 189</b>	15.06.2011	(11) <b>2 359 243</b>	10.06.2011	(11) <b>2 359 296</b>	07.06.2011
(11) <b>2 359 190</b>	30.05.2011	(11) <b>2 359 244</b>	25.05.2011	(11) <b>2 359 297</b>	07.06.2011
(11) <b>2 359 191</b>	10.05.2011	(11) <b>2 359 245</b>	07.06.2011	(11) <b>2 359 298</b>	07.06.2011
(11) <b>2 359 192</b>	15.06.2011	(11) <b>2 359 246</b>	06.06.2011	(11) <b>2 359 299</b>	24.05.2011
(11) <b>2 359 193</b>	17.06.2011	(11) <b>2 359 247</b>	08.06.2011	(11) <b>2 359 300</b>	17.06.2011
(11) <b>2 359 194</b>	17.06.2011	(11) <b>2 359 248</b>	30.05.2011	(11) <b>2 359 301</b>	09.06.2011
(11) <b>2 359 195</b>	12.05.2011	(11) <b>2 359 249</b>	07.06.2011	(11) <b>2 359 302</b>	07.06.2011
(11) <b>2 359 196</b>	21.05.2011	(11) <b>2 359 250</b>	07.06.2011	(11) <b>2 359 303</b>	10.06.2011
(11) <b>2 359 197</b>	21.06.2011	(11) <b>2 359 251</b>	20.05.2011	(11) <b>2 359 304</b>	09.06.2011
(11) <b>2 359 198</b>	15.06.2011	(11) <b>2 359 252</b>	20.05.2011	(11) <b>2 359 305</b>	09.06.2011

(11) <b>2 359 306</b>	09.06.2011	(11) <b>2 359 359</b>	21.06.2011	(11) <b>2 359 412</b>	14.06.2011
(11) <b>2 359 307</b>	03.06.2011	(11) <b>2 359 360</b>	16.06.2011	(11) <b>2 359 413</b>	07.06.2011
(11) <b>2 359 308</b>	21.06.2011	(11) <b>2 359 361</b>	24.05.2011	(11) <b>2 359 414</b>	09.06.2011
(11) <b>2 359 309</b>	06.05.2011	(11) <b>2 359 362</b>	13.06.2011	(11) <b>2 359 415</b>	08.06.2011
(11) <b>2 359 310</b>	15.06.2011	(11) <b>2 359 363</b>	24.02.2011	(11) <b>2 359 416</b>	21.06.2011
(11) <b>2 359 311</b>	14.06.2011	(11) <b>2 359 364</b>	20.06.2011	(11) <b>2 359 417</b>	16.05.2011
(11) <b>2 359 312</b>	17.06.2011	(11) <b>2 359 365</b>	20.06.2011	(11) <b>2 359 418</b>	15.06.2011
(11) <b>2 359 313</b>	19.05.2011	(11) <b>2 359 366</b>	10.06.2011	(11) <b>2 359 419</b>	20.06.2011
(11) <b>2 359 314</b>	11.05.2011	(11) <b>2 359 367</b>	20.06.2011	(11) <b>2 359 420</b>	16.06.2011
(11) <b>2 359 315</b>	16.06.2011	(11) <b>2 359 368</b>	21.06.2011	(11) <b>2 359 421</b>	17.05.2011
(11) <b>2 359 316</b>	21.06.2011	(11) <b>2 359 369</b>	05.04.2011	(11) <b>2 359 422</b>	27.05.2011
(11) <b>2 359 317</b>	17.06.2011	(11) <b>2 359 370</b>	17.06.2011	(11) <b>2 359 423</b>	17.06.2011
(11) <b>2 359 318</b>	12.04.2011	(11) <b>2 359 371</b>	31.05.2011	(11) <b>2 359 424</b>	20.06.2011
(11) <b>2 359 319</b>	07.06.2011	(11) <b>2 359 372</b>	14.04.2011	(11) <b>2 359 425</b>	15.06.2011
(11) <b>2 359 320</b>	09.05.2011	(11) <b>2 359 373</b>	21.02.2011	(11) <b>2 359 426</b>	06.06.2011
(11) <b>2 359 321</b>	06.06.2011	(11) <b>2 359 374</b>	17.06.2011	(11) <b>2 359 427</b>	16.06.2011
(11) <b>2 359 322</b>	09.06.2011	(11) <b>2 359 375</b>	24.05.2011	(11) <b>2 359 428</b>	17.06.2011
(11) <b>2 359 323</b>	14.06.2011	(11) <b>2 359 376</b>	21.06.2011	(11) <b>2 359 429</b>	08.06.2011
(11) <b>2 359 324</b>	17.06.2011	(11) <b>2 359 377</b>	18.05.2011	(11) <b>2 359 430</b>	18.06.2011
(11) <b>2 359 325</b>	26.04.2011	(11) <b>2 359 378</b>	15.04.2011	(11) <b>2 359 431</b>	23.05.2011
(11) <b>2 359 326</b>	17.06.2011	(11) <b>2 359 379</b>	15.04.2011	(11) <b>2 359 432</b>	17.06.2011
(11) <b>2 359 327</b>	08.06.2011	(11) <b>2 359 380</b>	24.05.2011	(11) <b>2 359 433</b>	17.03.2011
(11) <b>2 359 328</b>	21.06.2011	(11) <b>2 359 381</b>	18.05.2011	(11) <b>2 359 434</b>	15.06.2011
(11) <b>2 359 329</b>	27.05.2011	(11) <b>2 359 382</b>	14.06.2011	(11) <b>2 359 435</b>	17.06.2011
(11) <b>2 359 330</b>	11.04.2011	(11) <b>2 359 383</b>	14.06.2011	(11) <b>2 359 436</b>	17.06.2011
(11) <b>2 359 331</b>	21.06.2011	(11) <b>2 359 384</b>	08.06.2011	(11) <b>2 359 437</b>	31.05.2011
(11) <b>2 359 332</b>	16.06.2011	(11) <b>2 359 385</b>	14.06.2011	(11) <b>2 359 438</b>	20.06.2011
(11) <b>2 359 333</b>	09.05.2011	(11) <b>2 359 386</b>	06.06.2011	(11) <b>2 359 439</b>	01.06.2011
(11) <b>2 359 334</b>	20.06.2011	(11) <b>2 359 387</b>	19.05.2011	(11) <b>2 359 440</b>	31.05.2011
(11) <b>2 359 335</b>	20.06.2011	(11) <b>2 359 388</b>	16.06.2011	(11) <b>2 359 441</b>	16.06.2011
(11) <b>2 359 336</b>	26.04.2011	(11) <b>2 359 389</b>	17.06.2011	(11) <b>2 359 442</b>	09.06.2011
(11) <b>2 359 337</b>	15.06.2011	(11) <b>2 359 390</b>	17.06.2011	(11) <b>2 359 443</b>	14.06.2011
(11) <b>2 359 338</b>	17.06.2011	(11) <b>2 359 391</b>	09.06.2011	(11) <b>2 359 444</b>	06.06.2011
(11) <b>2 359 339</b>	19.05.2011	(11) <b>2 359 392</b>	06.05.2011	(11) <b>2 359 445</b>	06.06.2011
(11) <b>2 359 340</b>	07.06.2011	(11) <b>2 359 393</b>	14.06.2011	(11) <b>2 359 446</b>	16.06.2011
(11) <b>2 359 341</b>	21.06.2011	(11) <b>2 359 394</b>	31.03.2011	(11) <b>2 359 447</b>	16.06.2011
(11) <b>2 359 342</b>	21.06.2011	(11) <b>2 359 395</b>	17.05.2011	(11) <b>2 359 448</b>	01.06.2011
(11) <b>2 359 343</b>	21.06.2011	(11) <b>2 359 396</b>	31.03.2011	(11) <b>2 359 449</b>	14.06.2011
(11) <b>2 359 344</b>	21.06.2011	(11) <b>2 359 397</b>	16.06.2011	(11) <b>2 359 450</b>	07.06.2011
(11) <b>2 359 345</b>	10.06.2011	(11) <b>2 359 398</b>	14.06.2011	(11) <b>2 359 451</b>	21.06.2011
(11) <b>2 359 346</b>	24.05.2011	(11) <b>2 359 399</b>	09.06.2011	(11) <b>2 359 452</b>	21.06.2011
(11) <b>2 359 347</b>	24.05.2011	(11) <b>2 359 400</b>	19.05.2011	(11) <b>2 359 453</b>	21.06.2011
(11) <b>2 359 348</b>	06.06.2011	(11) <b>2 359 401</b>	20.06.2011	(11) <b>2 359 454</b>	14.06.2011
(11) <b>2 359 349</b>	21.06.2011	(11) <b>2 359 402</b>	16.06.2011	(11) <b>2 359 455</b>	17.06.2011
(11) <b>2 359 350</b>	09.05.2011	(11) <b>2 359 403</b>	17.05.2011	(11) <b>2 359 456</b>	14.06.2011
(11) <b>2 359 351</b>	10.06.2011	(11) <b>2 359 404</b>	10.06.2011	(11) <b>2 359 457</b>	14.06.2011
(11) <b>2 359 352</b>	21.06.2011	(11) <b>2 359 405</b>	31.03.2011	(11) <b>2 359 458</b>	30.05.2011
(11) <b>2 359 353</b>	16.05.2011	(11) <b>2 359 406</b>	20.06.2011	(11) <b>2 359 459</b>	13.06.2011
(11) <b>2 359 354</b>	20.06.2011	(11) <b>2 359 407</b>	21.06.2011	(11) <b>2 359 460</b>	14.06.2011
(11) <b>2 359 355</b>	23.05.2011	(11) <b>2 359 408</b>	04.05.2011	(11) <b>2 359 461</b>	17.05.2011
(11) <b>2 359 356</b>	09.06.2011	(11) <b>2 359 409</b>	20.06.2011	(11) <b>2 359 462</b>	13.05.2011
(11) <b>2 359 357</b>	17.05.2011	(11) <b>2 359 410</b>	17.06.2011	(11) <b>2 359 463</b>	21.06.2011
(11) <b>2 359 358</b>	21.06.2011	(11) <b>2 359 411</b>	27.05.2011	(11) <b>2 359 465</b>	15.06.2011

(11) <b>2 359 466</b>	20.06.2011	(11) <b>2 359 519</b>	01.04.2011	(11) <b>2 359 573</b>	20.04.2011
(11) <b>2 359 467</b>	15.06.2011	(11) <b>2 359 520</b>	17.06.2011	(11) <b>2 359 574</b>	25.05.2011
(11) <b>2 359 468</b>	08.06.2011	(11) <b>2 359 521</b>	19.04.2011	(11) <b>2 359 575</b>	11.03.2011
(11) <b>2 359 469</b>	16.06.2011	(11) <b>2 359 522</b>	21.06.2011	(11) <b>2 359 576</b>	20.06.2011
(11) <b>2 359 470</b>	17.06.2011	(11) <b>2 359 523</b>	16.06.2011	(11) <b>2 359 577</b>	02.05.2011
(11) <b>2 359 471</b>	20.06.2011	(11) <b>2 359 524</b>	16.05.2011	(11) <b>2 359 578</b>	24.05.2011
(11) <b>2 359 472</b>	24.05.2011	(11) <b>2 359 525</b>	06.06.2011	(11) <b>2 359 579</b>	21.06.2011
(11) <b>2 359 473</b>	31.05.2011	(11) <b>2 359 526</b>	01.06.2011	(11) <b>2 359 580</b>	24.03.2011
(11) <b>2 359 474</b>	30.05.2011	(11) <b>2 359 527</b>	16.06.2011	(11) <b>2 359 581</b>	23.05.2011
(11) <b>2 359 475</b>	02.06.2011	(11) <b>2 359 528</b>	05.05.2011	(11) <b>2 359 582</b>	04.03.2011
(11) <b>2 359 476</b>	20.06.2011	(11) <b>2 359 529</b>	28.05.2011	(11) <b>2 359 583</b>	21.06.2011
(11) <b>2 359 477</b>	25.05.2011	(11) <b>2 359 530</b>	20.06.2011	(11) <b>2 359 584</b>	21.06.2011
(11) <b>2 359 478</b>	20.06.2011	(11) <b>2 359 531</b>	08.06.2011	(11) <b>2 359 585</b>	30.05.2011
(11) <b>2 359 479</b>	15.06.2011	(11) <b>2 359 532</b>	19.05.2011	(11) <b>2 359 586</b>	01.06.2011
(11) <b>2 359 480</b>	17.06.2011	(11) <b>2 359 533</b>	10.06.2011	(11) <b>2 359 587</b>	15.06.2011
(11) <b>2 359 481</b>	17.05.2011	(11) <b>2 359 534</b>	13.06.2011	(11) <b>2 359 588</b>	25.05.2011
(11) <b>2 359 482</b>	24.05.2011	(11) <b>2 359 535</b>	24.05.2011	(11) <b>2 359 589</b>	10.06.2011
(11) <b>2 359 483</b>	08.06.2011	(11) <b>2 359 536</b>	15.06.2011	(11) <b>2 359 590</b>	18.04.2011
(11) <b>2 359 484</b>	17.05.2011	(11) <b>2 359 537</b>	20.05.2011	(11) <b>2 359 591</b>	16.06.2011
(11) <b>2 359 485</b>	14.06.2011	(11) <b>2 359 538</b>	18.04.2011	(11) <b>2 359 592</b>	10.05.2011
(11) <b>2 359 486</b>	16.06.2011	(11) <b>2 359 539</b>	21.06.2011	(11) <b>2 359 593</b>	16.06.2011
(11) <b>2 359 487</b>	16.06.2011	(11) <b>2 359 540</b>	24.03.2011	(11) <b>2 359 594</b>	20.06.2011
(11) <b>2 359 488</b>	19.04.2011	(11) <b>2 359 541</b>	20.06.2011	(11) <b>2 359 595</b>	20.05.2011
(11) <b>2 359 489</b>	14.06.2011	(11) <b>2 359 542</b>	02.06.2011	(11) <b>2 359 596</b>	07.06.2011
(11) <b>2 359 490</b>	05.05.2011	(11) <b>2 359 543</b>	21.06.2011	(11) <b>2 359 597</b>	20.06.2011
(11) <b>2 359 491</b>	14.06.2011	(11) <b>2 359 544</b>	17.05.2011	(11) <b>2 359 598</b>	17.06.2011
(11) <b>2 359 492</b>	14.06.2011	(11) <b>2 359 545</b>	27.05.2011	(11) <b>2 359 599</b>	10.05.2011
(11) <b>2 359 493</b>	21.06.2011	(11) <b>2 359 546</b>	20.05.2011	(11) <b>2 359 600</b>	14.06.2011
(11) <b>2 359 494</b>	10.06.2011	(11) <b>2 359 547</b>	24.02.2011	(11) <b>2 359 601</b>	19.05.2011
(11) <b>2 359 495</b>	01.04.2011	(11) <b>2 359 548</b>	06.05.2011	(11) <b>2 359 602</b>	18.05.2011
(11) <b>2 359 496</b>	10.05.2011	(11) <b>2 359 549</b>	16.06.2011	(11) <b>2 359 603</b>	21.06.2011
(11) <b>2 359 497</b>	21.04.2011	(11) <b>2 359 550</b>	14.06.2011	(11) <b>2 359 604</b>	26.05.2011
(11) <b>2 359 498</b>	07.04.2011	(11) <b>2 359 551</b>	08.06.2011	(11) <b>2 359 605</b>	30.03.2011
(11) <b>2 359 499</b>	26.05.2011	(11) <b>2 359 552</b>	01.04.2011	(11) <b>2 359 606</b>	17.06.2011
(11) <b>2 359 500</b>	20.06.2011	(11) <b>2 359 553</b>	21.03.2011	(11) <b>2 359 607</b>	16.03.2011
(11) <b>2 359 501</b>	11.03.2011	(11) <b>2 359 554</b>	20.06.2011	(11) <b>2 359 608</b>	07.06.2011
(11) <b>2 359 502</b>	09.05.2011	(11) <b>2 359 555</b>	15.06.2011	(11) <b>2 359 609</b>	19.05.2011
(11) <b>2 359 503</b>	18.03.2011	(11) <b>2 359 557</b>	25.05.2011	(11) <b>2 359 610</b>	17.06.2011
(11) <b>2 359 504</b>	28.03.2011	(11) <b>2 359 558</b>	20.06.2011	(11) <b>2 359 611</b>	26.05.2011
(11) <b>2 359 505</b>	25.03.2011	(11) <b>2 359 559</b>	20.06.2011	(11) <b>2 359 612</b>	19.05.2011
(11) <b>2 359 506</b>	13.04.2011	(11) <b>2 359 560</b>	18.03.2011	(11) <b>2 359 613</b>	16.06.2011
(11) <b>2 359 507</b>	19.05.2011	(11) <b>2 359 561</b>	12.04.2011	(11) <b>2 359 614</b>	01.06.2011
(11) <b>2 359 508</b>	17.06.2011	(11) <b>2 359 562</b>	28.03.2011	(11) <b>2 359 615</b>	09.06.2011
(11) <b>2 359 509</b>	13.05.2011	(11) <b>2 359 563</b>	24.05.2011	(11) <b>2 359 616</b>	17.05.2011
(11) <b>2 359 510</b>	19.05.2011	(11) <b>2 359 564</b>	27.04.2011	(11) <b>2 359 617</b>	16.06.2011
(11) <b>2 359 511</b>	09.03.2011	(11) <b>2 359 565</b>	19.04.2011	(11) <b>2 359 618</b>	26.05.2011
(11) <b>2 359 512</b>	17.06.2011	(11) <b>2 359 566</b>	18.05.2011	(11) <b>2 359 619</b>	16.06.2011
(11) <b>2 359 513</b>	25.05.2011	(11) <b>2 359 567</b>	19.05.2011	(11) <b>2 359 620</b>	07.04.2011
(11) <b>2 359 514</b>	16.05.2011	(11) <b>2 359 568</b>	03.05.2011	(11) <b>2 359 621</b>	16.06.2011
(11) <b>2 359 515</b>	21.06.2011	(11) <b>2 359 569</b>	04.05.2011	(11) <b>2 359 622</b>	31.05.2011
(11) <b>2 359 516</b>	20.05.2011	(11) <b>2 359 570</b>	01.02.2011	(11) <b>2 359 623</b>	14.06.2011
(11) <b>2 359 517</b>	20.06.2011	(11) <b>2 359 571</b>	18.02.2011	(11) <b>2 359 624</b>	22.03.2011
(11) <b>2 359 518</b>	24.02.2011	(11) <b>2 359 572</b>	17.06.2011	(11) <b>2 359 625</b>	26.05.2011



(11) <b>2 359 626</b>	17.06.2011	(11) <b>2 359 709</b>	01.03.2011	(11) <b>2 359 903</b>	20.06.2011
(11) <b>2 359 627</b>	17.06.2011	(11) <b>2 359 713</b>	20.06.2011	(11) <b>2 359 904</b>	08.12.2010
(11) <b>2 359 628</b>	20.06.2011	(11) <b>2 359 717</b>	18.05.2011	(11) <b>2 359 908</b>	16.05.2011
(11) <b>2 359 629</b>	15.06.2011	(11) <b>2 359 724</b>	08.04.2010	(11) <b>2 359 920</b>	09.06.2011
(11) <b>2 359 630</b>	21.02.2011	(11) <b>2 359 726</b>	17.06.2011	(11) <b>2 359 922</b>	19.01.2011
(11) <b>2 359 631</b>	25.02.2011	(11) <b>2 359 730</b>	29.06.2010	(11) <b>2 359 923</b>	19.01.2011
(11) <b>2 359 632</b>	17.06.2011	(11) <b>2 359 739</b>	16.06.2011	(11) <b>2 359 925</b>	03.06.2011
(11) <b>2 359 633</b>	12.05.2011	(11) <b>2 359 740</b>	01.06.2011	(11) <b>2 359 927</b>	21.01.2011
(11) <b>2 359 634</b>	22.03.2011	(11) <b>2 359 741</b>	21.06.2011	(11) <b>2 359 935</b>	20.06.2011
(11) <b>2 359 635</b>	06.05.2011	(11) <b>2 359 742</b>	20.06.2011	(11) <b>2 359 941</b>	03.06.2011
(11) <b>2 359 636</b>	24.05.2011	(11) <b>2 359 748</b>	11.04.2011	(11) <b>2 359 944</b>	09.06.2011
(11) <b>2 359 637</b>	15.03.2011	(11) <b>2 359 757</b>	09.05.2011	(11) <b>2 359 945</b>	15.06.2011
(11) <b>2 359 638</b>	19.05.2011	(11) <b>2 359 762</b>	25.11.2010	(11) <b>2 359 949</b>	10.05.2011
(11) <b>2 359 639</b>	15.06.2011	(11) <b>2 359 772</b>	18.05.2011	(11) <b>2 359 963</b>	25.11.2010
(11) <b>2 359 640</b>	19.05.2011	(11) <b>2 359 773</b>	27.04.2011	(11) <b>2 359 965</b>	25.01.2011
(11) <b>2 359 641</b>	30.05.2011	(11) <b>2 359 774</b>	09.06.2011	(11) <b>2 359 966</b>	17.06.2011
(11) <b>2 359 642</b>	18.05.2011	(11) <b>2 359 775</b>	16.05.2011	(11) <b>2 359 981</b>	01.06.2011
(11) <b>2 359 643</b>	12.05.2011	(11) <b>2 359 776</b>	15.04.2011	(11) <b>2 359 989</b>	22.12.2010
(11) <b>2 359 644</b>	16.05.2011	(11) <b>2 359 777</b>	15.04.2011	(11) <b>2 359 993</b>	04.07.2011
(11) <b>2 359 645</b>	20.05.2011	(11) <b>2 359 781</b>	09.05.2011	(11) <b>2 359 996</b>	25.02.2011
(11) <b>2 359 646</b>	17.05.2011	(11) <b>2 359 786</b>	10.06.2011	(11) <b>2 359 999</b>	21.06.2011
(11) <b>2 359 647</b>	15.06.2011	(11) <b>2 359 787</b>	10.06.2011	(11) <b>2 360 000</b>	15.06.2011
(11) <b>2 359 648</b>	30.05.2011	(11) <b>2 359 788</b>	15.06.2011	(11) <b>2 360 008</b>	12.05.2011
(11) <b>2 359 649</b>	09.05.2011	(11) <b>2 359 797</b>	13.06.2011	(11) <b>2 360 013</b>	05.05.2011
(11) <b>2 359 650</b>	17.03.2011	(11) <b>2 359 800</b>	21.12.2010	(11) <b>2 360 014</b>	26.05.2011
(11) <b>2 359 651</b>	20.05.2011	(11) <b>2 359 801</b>	16.06.2011	(11) <b>2 360 018</b>	21.06.2011
(11) <b>2 359 652</b>	16.06.2011	(11) <b>2 359 802</b>	12.02.2010	(11) <b>2 360 022</b>	15.06.2011
(11) <b>2 359 653</b>	23.05.2011	(11) <b>2 359 803</b>	12.02.2010	(11) <b>2 360 024</b>	25.03.2011
(11) <b>2 359 654</b>	18.05.2011	(11) <b>2 359 805</b>	17.12.2010	(11) <b>2 360 026</b>	07.10.2010
(11) <b>2 359 655</b>	06.05.2011	(11) <b>2 359 806</b>	17.12.2010	(11) <b>2 360 031</b>	13.07.2010
(11) <b>2 359 656</b>	08.02.2011	(11) <b>2 359 815</b>	29.04.2011	(11) <b>2 360 033</b>	26.05.2011
(11) <b>2 359 657</b>	30.05.2011	(11) <b>2 359 822</b>	23.03.2011	(11) <b>2 360 038</b>	20.06.2011
(11) <b>2 359 658</b>	06.06.2011	(11) <b>2 359 827</b>	21.06.2011	(11) <b>2 360 040</b>	30.06.2011
(11) <b>2 359 659</b>	27.04.2011	(11) <b>2 359 835</b>	11.05.2011	(11) <b>2 360 042</b>	16.06.2011
(11) <b>2 359 660</b>	17.05.2011	(11) <b>2 359 836</b>	09.03.2011	(11) <b>2 360 044</b>	24.05.2011
(11) <b>2 359 661</b>	07.06.2011	(11) <b>2 359 839</b>	18.05.2011	(11) <b>2 360 046</b>	03.11.2010
(11) <b>2 359 662</b>	16.06.2011	(11) <b>2 359 842</b>	27.10.2010	(11) <b>2 360 047</b>	27.05.2011
(11) <b>2 359 663</b>	21.06.2011	(11) <b>2 359 845</b>	30.05.2011	(11) <b>2 360 049</b>	21.06.2011
(11) <b>2 359 664</b>	21.06.2011	(11) <b>2 359 850</b>	20.06.2011	(11) <b>2 360 055</b>	01.06.2011
(11) <b>2 359 665</b>	16.06.2011	(11) <b>2 359 852</b>	15.06.2011	(11) <b>2 360 061</b>	21.06.2011
(11) <b>2 359 666</b>	20.06.2011	(11) <b>2 359 858</b>	27.09.2010	(11) <b>2 360 062</b>	04.04.2011
(11) <b>2 359 667</b>	17.06.2011	(11) <b>2 359 860</b>	17.06.2011	(11) <b>2 360 063</b>	14.07.2011
(11) <b>2 359 668</b>	17.06.2011	(11) <b>2 359 861</b>	23.06.2011	(11) <b>2 360 069</b>	03.06.2011
(11) <b>2 359 669</b>	09.05.2011	(11) <b>2 359 872</b>	05.01.2011	(11) <b>2 360 070</b>	21.12.2010
(11) <b>2 359 670</b>	16.06.2011	(11) <b>2 359 878</b>	01.04.2011	(11) <b>2 360 071</b>	31.03.2011
(11) <b>2 359 671</b>	24.05.2011	(11) <b>2 359 879</b>	01.04.2011	(11) <b>2 360 072</b>	31.01.2011
(11) <b>2 359 678</b>	21.06.2011	(11) <b>2 359 881</b>	06.06.2011	(11) <b>2 360 073</b>	27.04.2011
(11) <b>2 359 679</b>	17.06.2011	(11) <b>2 359 882</b>	12.05.2011	(11) <b>2 360 074</b>	06.04.2011
(11) <b>2 359 689</b>	01.10.2010	(11) <b>2 359 883</b>	12.05.2011	(11) <b>2 360 075</b>	24.05.2011
(11) <b>2 359 691</b>	09.03.2011	(11) <b>2 359 884</b>	13.05.2011	(11) <b>2 360 076</b>	03.05.2011
(11) <b>2 359 700</b>	19.01.2011	(11) <b>2 359 885</b>	18.05.2011	(11) <b>2 360 079</b>	27.05.2011
(11) <b>2 359 701</b>	09.03.2011	(11) <b>2 359 888</b>	15.06.2011	(11) <b>2 360 080</b>	21.06.2011
(11) <b>2 359 704</b>	21.01.2011	(11) <b>2 359 900</b>	27.05.2011	(11) <b>2 360 082</b>	02.02.2011

(11) <b>2 360 087</b>	10.05.2011	(11) <b>2 360 213</b>	31.03.2011	(11) <b>2 360 392</b>	24.05.2011
(11) <b>2 360 090</b>	20.01.2011	(11) <b>2 360 214</b>	31.03.2011	(11) <b>2 360 393</b>	20.06.2011
(11) <b>2 360 092</b>	27.05.2011	(11) <b>2 360 215</b>	20.06.2011	(11) <b>2 360 395</b>	07.02.2011
(11) <b>2 360 097</b>	17.05.2011	(11) <b>2 360 216</b>	06.06.2011	(11) <b>2 360 396</b>	08.06.2011
(11) <b>2 360 111</b>	17.06.2011	(11) <b>2 360 218</b>	06.05.2011	(11) <b>2 360 402</b>	18.05.2011
(11) <b>2 360 112</b>	03.03.2011	(11) <b>2 360 219</b>	29.04.2011	(11) <b>2 360 405</b>	14.01.2011
(11) <b>2 360 116</b>	17.06.2011	(11) <b>2 360 220</b>	14.06.2011	(11) <b>2 360 407</b>	16.06.2011
(11) <b>2 360 117</b>	15.04.2011	(11) <b>2 360 221</b>	13.05.2011	(11) <b>2 360 408</b>	05.07.2011
(11) <b>2 360 118</b>	15.04.2011	(11) <b>2 360 228</b>	21.06.2011	(11) <b>2 360 413</b>	04.01.2011
(11) <b>2 360 119</b>	19.04.2011	(11) <b>2 360 229</b>	17.06.2011	(11) <b>2 360 414</b>	15.02.2011
(11) <b>2 360 120</b>	27.12.2010	(11) <b>2 360 233</b>	06.01.2011	(11) <b>2 360 417</b>	11.02.2011
(11) <b>2 360 127</b>	16.05.2011	(11) <b>2 360 235</b>	17.06.2011	(11) <b>2 360 418</b>	11.02.2011
(11) <b>2 360 130</b>	10.05.2011	(11) <b>2 360 237</b>	17.06.2011	(11) <b>2 360 421</b>	16.03.2011
(11) <b>2 360 131</b>	30.04.2010	(11) <b>2 360 238</b>	21.06.2011	(11) <b>2 360 424</b>	03.06.2011
(11) <b>2 360 135</b>	31.05.2011	(11) <b>2 360 240</b>	29.09.2010	(11) <b>2 360 426</b>	15.02.2011
(11) <b>2 360 140</b>	12.02.2010	(11) <b>2 360 241</b>	18.10.2010	(11) <b>2 360 430</b>	16.03.2011
(11) <b>2 360 141</b>	13.05.2011	(11) <b>2 360 243</b>	28.10.2010	(11) <b>2 360 431</b>	21.06.2011
(11) <b>2 360 143</b>	10.05.2011	(11) <b>2 360 245</b>	09.06.2011	(11) <b>2 360 432</b>	20.05.2011
(11) <b>2 360 145</b>	08.12.2010	(11) <b>2 360 247</b>	27.09.2010	(11) <b>2 360 436</b>	14.06.2011
(11) <b>2 360 146</b>	02.05.2011	(11) <b>2 360 248</b>	18.11.2010	(11) <b>2 360 439</b>	17.12.2010
(11) <b>2 360 150</b>	09.05.2011	(11) <b>2 360 249</b>	30.09.2010	(11) <b>2 360 442</b>	06.05.2011
(11) <b>2 360 151</b>	31.05.2011	(11) <b>2 360 261</b>	28.09.2010	(11) <b>2 360 444</b>	21.06.2011
(11) <b>2 360 152</b>	14.06.2011	(11) <b>2 360 262</b>	03.02.2011	(11) <b>2 360 445</b>	24.02.2010
(11) <b>2 360 153</b>	10.12.2010	(11) <b>2 360 263</b>	17.06.2011	(11) <b>2 360 446</b>	07.06.2011
(11) <b>2 360 154</b>	16.03.2011	(11) <b>2 360 276</b>	30.09.2010	(11) <b>2 360 451</b>	10.06.2011
(11) <b>2 360 155</b>	05.05.2011	(11) <b>2 360 282</b>	25.01.2011	(11) <b>2 360 452</b>	31.01.2011
(11) <b>2 360 156</b>	31.05.2011	(11) <b>2 360 283</b>	30.03.2010	(11) <b>2 360 453</b>	04.02.2011
(11) <b>2 360 162</b>	17.06.2011	(11) <b>2 360 287</b>	14.04.2011	(11) <b>2 360 454</b>	04.02.2011
(11) <b>2 360 163</b>	12.05.2011	(11) <b>2 360 292</b>	08.07.2010	(11) <b>2 360 457</b>	17.06.2011
(11) <b>2 360 168</b>	20.10.2010	(11) <b>2 360 297</b>	03.11.2010	(11) <b>2 360 460</b>	03.02.2011
(11) <b>2 360 172</b>	16.12.2010	(11) <b>2 360 298</b>	17.12.2010	(11) <b>2 360 461</b>	05.04.2011
(11) <b>2 360 173</b>	15.06.2011	(11) <b>2 360 301</b>	20.06.2011	(11) <b>2 360 463</b>	06.10.2010
(11) <b>2 360 177</b>	27.09.2010	(11) <b>2 360 302</b>	04.12.2010	(11) <b>2 360 465</b>	15.06.2011
(11) <b>2 360 181</b>	17.12.2010	(11) <b>2 360 308</b>	05.10.2010	(11) <b>2 360 466</b>	16.06.2011
(11) <b>2 360 183</b>	17.06.2011	(11) <b>2 360 310</b>	12.08.2010	(11) <b>2 360 467</b>	28.04.2011
(11) <b>2 360 187</b>	07.12.2010	(11) <b>2 360 312</b>	21.06.2011	(11) <b>2 360 468</b>	18.05.2011
(11) <b>2 360 188</b>	03.06.2011	(11) <b>2 360 315</b>	17.06.2011	(11) <b>2 360 469</b>	08.06.2011
(11) <b>2 360 189</b>	09.06.2011	(11) <b>2 360 341</b>	30.07.2010	(11) <b>2 360 470</b>	07.06.2011
(11) <b>2 360 190</b>	17.03.2011	(11) <b>2 360 347</b>	10.02.2011	(11) <b>2 360 471</b>	10.06.2011
(11) <b>2 360 191</b>	09.06.2011	(11) <b>2 360 360</b>	08.06.2011	(11) <b>2 360 479</b>	26.05.2011
(11) <b>2 360 193</b>	15.06.2011	(11) <b>2 360 361</b>	07.06.2011	(11) <b>2 360 482</b>	24.05.2011
(11) <b>2 360 194</b>	15.06.2011	(11) <b>2 360 362</b>	21.03.2011	(11) <b>2 360 485</b>	04.11.2010
(11) <b>2 360 195</b>	01.06.2011	(11) <b>2 360 364</b>	17.01.2011	(11) <b>2 360 492</b>	02.02.2011
(11) <b>2 360 199</b>	20.06.2011	(11) <b>2 360 365</b>	14.06.2011	(11) <b>2 360 493</b>	11.03.2011
(11) <b>2 360 201</b>	01.06.2011	(11) <b>2 360 368</b>	01.06.2011	(11) <b>2 360 498</b>	17.06.2011
(11) <b>2 360 202</b>	26.05.2011	(11) <b>2 360 372</b>	13.06.2011	(11) <b>2 360 499</b>	29.07.2010
(11) <b>2 360 203</b>	06.06.2011	(11) <b>2 360 376</b>	27.04.2011	(11) <b>2 360 500</b>	20.05.2011
(11) <b>2 360 204</b>	21.06.2011	(11) <b>2 360 382</b>	26.11.2010	(11) <b>2 360 513</b>	09.06.2011
(11) <b>2 360 205</b>	03.03.2010	(11) <b>2 360 384</b>	17.06.2011	(11) <b>2 360 514</b>	09.06.2011
(11) <b>2 360 207</b>	18.05.2011	(11) <b>2 360 385</b>	10.05.2011	(11) <b>2 360 515</b>	16.06.2011
(11) <b>2 360 208</b>	15.06.2011	(11) <b>2 360 386</b>	31.05.2011	(11) <b>2 360 517</b>	17.06.2011
(11) <b>2 360 210</b>	19.04.2011	(11) <b>2 360 387</b>	13.04.2011	(11) <b>2 360 518</b>	20.06.2011
(11) <b>2 360 211</b>	02.03.2011	(11) <b>2 360 389</b>	11.02.2011	(11) <b>2 360 519</b>	14.06.2011

(11) <b>2 360 521</b>	31.03.2010	(11) <b>2 360 659</b>	03.03.2011	(11) <b>2 360 759</b>	20.06.2011
(11) <b>2 360 523</b>	15.11.2010	(11) <b>2 360 661</b>	13.05.2011	(11) <b>2 360 760</b>	24.05.2011
(11) <b>2 360 529</b>	15.06.2011	(11) <b>2 360 662</b>	16.06.2011	(11) <b>2 360 761</b>	16.06.2011
(11) <b>2 360 530</b>	11.02.2011	(11) <b>2 360 663</b>	16.05.2011	(11) <b>2 360 763</b>	20.06.2011
(11) <b>2 360 532</b>	12.01.2011	(11) <b>2 360 664</b>	02.07.2010	(11) <b>2 360 764</b>	16.06.2011
(11) <b>2 360 539</b>	12.05.2011	(11) <b>2 360 665</b>	25.11.2010	(11) <b>2 360 765</b>	16.06.2011
(11) <b>2 360 551</b>	15.02.2011	(11) <b>2 360 667</b>	11.03.2011	(11) <b>2 360 768</b>	24.03.2011
(11) <b>2 360 552</b>	22.11.2010	(11) <b>2 360 670</b>	09.07.2010	(11) <b>2 360 771</b>	15.06.2011
(11) <b>2 360 554</b>	09.06.2011	(11) <b>2 360 682</b>	28.02.2011	(11) <b>2 360 773</b>	16.02.2010
(11) <b>2 360 557</b>	01.06.2011	(11) <b>2 360 683</b>	17.02.2011	(11) <b>2 360 779</b>	01.07.2010
(11) <b>2 360 558</b>	14.02.2011	(11) <b>2 360 684</b>	13.05.2011	(11) <b>2 360 781</b>	21.09.2010
(11) <b>2 360 559</b>	14.06.2011	(11) <b>2 360 687</b>	11.05.2011	(11) <b>2 360 784</b>	03.03.2011
(11) <b>2 360 560</b>	13.05.2011	(11) <b>2 360 690</b>	06.04.2011	(11) <b>2 360 786</b>	21.02.2011
(11) <b>2 360 561</b>	06.06.2011	(11) <b>2 360 691</b>	14.02.2011	(11) <b>2 360 791</b>	14.03.2011
(11) <b>2 360 562</b>	01.06.2011	(11) <b>2 360 692</b>	15.06.2011	(11) <b>2 360 792</b>	21.03.2011
(11) <b>2 360 563</b>	15.10.2010	(11) <b>2 360 693</b>	12.03.2010	(11) <b>2 360 793</b>	20.05.2011
(11) <b>2 360 564</b>	22.12.2010	(11) <b>2 360 697</b>	21.04.2011	(11) <b>2 360 796</b>	07.06.2011
(11) <b>2 360 567</b>	22.02.2011	(11) <b>2 360 698</b>	17.06.2011	(11) <b>2 360 797</b>	03.06.2011
(11) <b>2 360 570</b>	14.02.2011	(11) <b>2 360 700</b>	13.08.2010	(11) <b>2 360 798</b>	21.06.2011
(11) <b>2 360 571</b>	17.09.2010	(11) <b>2 360 701</b>	20.05.2011	(11) <b>2 360 803</b>	27.01.2011
(11) <b>2 360 573</b>	01.06.2010	(11) <b>2 360 702</b>	16.07.2010	(11) <b>2 360 804</b>	09.07.2010
(11) <b>2 360 574</b>	21.12.2010	(11) <b>2 360 703</b>	20.06.2011	(11) <b>2 360 808</b>	16.02.2010
(11) <b>2 360 576</b>	06.12.2010	(11) <b>2 360 704</b>	11.02.2011	(11) <b>2 360 809</b>	16.02.2010
(11) <b>2 360 579</b>	17.01.2011	(11) <b>2 360 714</b>	13.04.2011	(11) <b>2 360 812</b>	03.12.2009
(11) <b>2 360 582</b>	21.02.2011	(11) <b>2 360 715</b>	26.05.2011	(11) <b>2 360 814</b>	19.05.2011
(11) <b>2 360 584</b>	13.01.2010	(11) <b>2 360 716</b>	20.06.2011	(11) <b>2 360 815</b>	17.06.2011
(11) <b>2 360 592</b>	10.02.2011	(11) <b>2 360 717</b>	07.06.2010	(11) <b>2 360 817</b>	14.06.2011
(11) <b>2 360 593</b>	07.01.2011	(11) <b>2 360 718</b>	24.08.2010	(11) <b>2 360 818</b>	18.05.2011
(11) <b>2 360 594</b>	20.06.2011	(11) <b>2 360 719</b>	16.06.2011	(11) <b>2 360 821</b>	07.02.2011
(11) <b>2 360 595</b>	15.02.2011	(11) <b>2 360 724</b>	19.11.2010	(11) <b>2 360 828</b>	21.06.2011
(11) <b>2 360 596</b>	20.06.2011	(11) <b>2 360 726</b>	24.02.2011	(11) <b>2 360 829</b>	20.06.2011
(11) <b>2 360 599</b>	15.03.2011	(11) <b>2 360 727</b>	17.06.2011	(11) <b>2 360 830</b>	03.02.2010
(11) <b>2 360 600</b>	14.09.2010	(11) <b>2 360 729</b>	09.03.2011	(11) <b>2 360 831</b>	20.05.2011
(11) <b>2 360 605</b>	12.01.2011	(11) <b>2 360 731</b>	21.02.2011	(11) <b>2 360 832</b>	27.01.2011
(11) <b>2 360 606</b>	27.05.2011	(11) <b>2 360 732</b>	15.06.2011	(11) <b>2 360 834</b>	17.02.2011
(11) <b>2 360 613</b>	17.01.2011	(11) <b>2 360 733</b>	18.05.2011	(11) <b>2 360 836</b>	21.02.2011
(11) <b>2 360 615</b>	10.03.2011	(11) <b>2 360 734</b>	21.06.2011	(11) <b>2 360 838</b>	21.02.2011
(11) <b>2 360 616</b>	31.05.2011	(11) <b>2 360 735</b>	14.06.2011	(11) <b>2 360 839</b>	10.02.2011
(11) <b>2 360 618</b>	11.02.2011	(11) <b>2 360 736</b>	14.06.2011	(11) <b>2 360 840</b>	21.02.2011
(11) <b>2 360 619</b>	31.05.2011	(11) <b>2 360 737</b>	08.06.2011	(11) <b>2 360 841</b>	22.01.2010
(11) <b>2 360 620</b>	24.02.2010	(11) <b>2 360 738</b>	03.05.2011	(11) <b>2 360 844</b>	18.05.2011
(11) <b>2 360 622</b>	12.04.2011	(11) <b>2 360 740</b>	12.01.2011	(11) <b>2 360 845</b>	21.06.2011
(11) <b>2 360 623</b>	10.02.2011	(11) <b>2 360 744</b>	02.02.2011	(11) <b>2 360 846</b>	10.06.2011
(11) <b>2 360 626</b>	25.01.2011	(11) <b>2 360 745</b>	04.10.2010	(11) <b>2 360 847</b>	14.06.2011
(11) <b>2 360 634</b>	24.02.2010	(11) <b>2 360 746</b>	10.06.2011	(11) <b>2 360 848</b>	18.05.2011
(11) <b>2 360 639</b>	21.06.2011	(11) <b>2 360 747</b>	15.10.2010	(11) <b>2 360 849</b>	17.05.2011
(11) <b>2 360 640</b>	03.01.2011	(11) <b>2 360 748</b>	02.02.2011	(11) <b>2 360 850</b>	17.05.2011
(11) <b>2 360 642</b>	18.03.2011	(11) <b>2 360 749</b>	26.01.2011	(11) <b>2 360 851</b>	17.05.2011
(11) <b>2 360 646</b>	03.02.2011	(11) <b>2 360 750</b>	07.06.2010	(11) <b>2 360 852</b>	09.06.2011
(11) <b>2 360 647</b>	03.02.2011	(11) <b>2 360 752</b>	20.06.2011	(11) <b>2 360 856</b>	31.01.2011
(11) <b>2 360 648</b>	18.11.2010	(11) <b>2 360 753</b>	21.06.2011	(11) <b>2 360 857</b>	14.06.2011
(11) <b>2 360 653</b>	17.06.2011	(11) <b>2 360 754</b>	14.05.2010	(11) <b>2 360 858</b>	24.05.2011
(11) <b>2 360 656</b>	17.02.2011	(11) <b>2 360 757</b>	16.06.2011	(11) <b>2 360 859</b>	16.02.2011



(11) 2 360 862	28.10.2010	(11) 2 360 982	07.02.2011	(11) 1 559 000	08.03.2011
(11) 2 360 868	16.02.2011	(11) 2 360 983	08.02.2011	(11) 1 568 217	22.03.2011
(11) 2 360 869	21.06.2011	(11) 2 360 984	15.06.2011	(11) 1 572 323	07.04.2011
(11) 2 360 876	20.06.2011	(11) 2 360 985	19.04.2011	(11) 1 582 917	17.04.2011
(11) 2 360 877	03.02.2011	(11) 2 360 986	21.06.2011	(11) 1 615 654	17.02.2011
(11) 2 360 878	20.06.2011	(11) 2 360 989	28.01.2011	(11) 1 618 719	26.03.2011
(11) 2 360 879	25.05.2011	(11) 2 360 993	15.02.2011	(11) 1 624 314	17.04.2011
(11) 2 360 884	13.04.2011	(11) 2 360 995	01.06.2011	(11) 1 625 110	21.03.2011
(11) 2 360 886	07.03.2011	(11) 2 360 997	25.11.2010	(11) 1 639 077	28.02.2011
(11) 2 360 887	30.09.2010	(11) 2 360 998	12.05.2011	(11) 1 643 187	20.03.2011
(11) 2 360 888	31.01.2011	(11) 2 360 999	30.05.2011	(11) 1 647 952	21.07.2011
(11) 2 360 891	20.06.2011	(11) 2 361 003	07.02.2011	(11) 1 658 713	15.04.2011
(11) 2 360 892	12.02.2010	(11) 2 361 005	09.06.2011	(11) 1 665 614	19.05.2011
(11) 2 360 895	15.06.2011			(11) 1 674 964	17.04.2011
(11) 2 360 896	13.11.2010			(11) 1 682 982	17.03.2011
(11) 2 360 898	01.02.2011			(11) 1 683 395	03.04.2011
(11) 2 360 899	15.02.2011			(11) 1 688 755	22.03.2011
(11) 2 360 900	13.04.2011			(11) 1 695 208	08.03.2011
(11) 2 360 901	24.02.2010			(11) 1 701 484	31.03.2011
(11) 2 360 903	21.06.2011			(11) 1 703 536	28.03.2011
(11) 2 360 905	30.12.2009			(11) 1 705 586	28.03.2011
(11) 2 360 906	05.01.2011	(11) 0 886 240	17.04.2011	(11) 1 724 247	02.04.2011
(11) 2 360 915	13.05.2011	(11) 1 008 249	21.04.2011	(11) 1 730 657	18.04.2011
(11) 2 360 917	20.06.2011	(11) 1 075 022	27.10.2010	(11) 1 738 702	24.02.2011
(11) 2 360 920	14.06.2011	(11) 1 098 632	18.04.2011	(11) 1 738 702	24.02.2011
(11) 2 360 921	20.06.2011	(11) 1 111 414	15.04.2011	(11) 1 752 184	24.03.2011
(11) 2 360 924	18.01.2010	(11) 1 133 033	08.07.2006	(11) 1 755 047	22.03.2011
(11) 2 360 930	07.06.2011	(11) 1 124 717	23.03.2011	(11) 1 779 275	17.03.2011
(11) 2 360 931	17.11.2010	(11) 1 230 979	13.07.2011	(11) 1 819 314	07.04.2011
(11) 2 360 933	07.01.2011	(11) 1 241 257	08.04.2011	(11) 1 819 464	26.05.2010
(11) 2 360 935	17.06.2011	(11) 1 249 008	24.03.2011	(11) 1 821 218	17.04.2011
(11) 2 360 939	15.06.2011	(11) 1 255 183	01.03.2011	(11) 1 832 066	22.03.2011
(11) 2 360 941	28.01.2011	(11) 1 271 526	07.12.2009	(11) 1 854 033	28.03.2011
(11) 2 360 952	15.06.2011	(11) 1 276 209	25.05.2011	(11) 1 855 779	21.04.2011
(11) 2 360 954	03.03.2011	(11) 1 305 676	18.04.2011	(11) 1 859 814	30.05.2011
(11) 2 360 955	21.06.2011	(11) 1 314 993	16.04.2011	(11) 1 862 923	30.03.2011
(11) 2 360 960	25.02.2011	(11) 1 315 213	21.04.2011	(11) 1 864 913	18.04.2011
(11) 2 360 961	25.02.2011	(11) 1 337 258	10.04.2011	(11) 1 868 109	17.04.2011
(11) 2 360 962	25.02.2011	(11) 1 353 484	23.03.2011	(11) 1 877 386	15.04.2011
(11) 2 360 963	09.06.2011	(11) 1 378 239	10.04.2011	(11) 1 893 230	18.04.2011
(11) 2 360 964	20.06.2011	(11) 1 381 959	29.03.2011	(11) 1 903 467	15.03.2011
(11) 2 360 966	10.02.2011	(11) 1 383 051	17.04.2011	(11) 1 918 807	15.03.2011
(11) 2 360 967	12.08.2010	(11) 1 384 620	02.04.2011	(11) 1 920 307	29.03.2011
(11) 2 360 968	15.06.2011	(11) 1 402 580	06.04.2011	(11) 1 922 921	23.02.2011
(11) 2 360 969	23.02.2010	(11) 1 415 123	12.02.2010	(11) 1 924 401	18.04.2011
(11) 2 360 970	13.08.2010	(11) 1 419 664	18.04.2011	(11) 1 939 332	15.04.2011
(11) 2 360 971	07.02.2011	(11) 1 446 747	17.04.2011	(11) 1 949 323	17.04.2011
(11) 2 360 972	10.06.2011	(11) 1 446 776	18.04.2011	(11) 1 950 967	22.03.2011
(11) 2 360 973	28.02.2011	(11) 1 476 808	30.03.2011	(11) 1 956 511	21.04.2011
(11) 2 360 974	24.05.2011	(11) 1 495 695	12.01.2011	(11) 1 982 233	07.04.2011
(11) 2 360 975	14.07.2011	(11) 1 513 055	14.04.2011	(11) 1 983 678	26.01.2011
(11) 2 360 978	11.02.2011	(11) 1 515 938	16.04.2011	(11) 1 987 481	01.03.2011
(11) 2 360 980	14.03.2011	(11) 1 544 802	16.04.2011	(11) 1 995 076	08.02.2011
		(11) 1 553 778	17.04.2011	(11) 2 000 869	18.04.2011

## I.8(1)

- Tag, an dem die europäische Patentanmeldung zurückgewiesen worden ist
- Date on which the European patent application was refused
- Date à laquelle la demande de brevet européen a été rejetée

(11) <b>2 007 830</b>	16.04.2011	(11) <b>1 782 346</b>	14.07.2011	(11) <b>2 195 741</b>	18.07.2011
(11) <b>2 037 676</b>	15.04.2011	(11) <b>1 782 492</b>	15.07.2011	(11) <b>2 200 219</b>	07.07.2011
(11) <b>2 044 518</b>	17.03.2011	(11) <b>1 788 446</b>	06.08.2010	(11) <b>2 202 889</b>	17.06.2011
(11) <b>2 052 500</b>	15.03.2011	(11) <b>1 805 664</b>	20.07.2011	(11) <b>2 211 543</b>	19.07.2011
(11) <b>2 073 460</b>	18.04.2011	(11) <b>1 827 043</b>	06.07.2011	(11) <b>2 221 905</b>	15.07.2011
(11) <b>2 101 471</b>	16.02.2011	(11) <b>1 841 656</b>	19.07.2011	(11) <b>2 225 303</b>	14.07.2011
(11) <b>2 141 882</b>	15.04.2011	(11) <b>1 844 458</b>	07.07.2011	(11) <b>2 226 325</b>	14.07.2011
(11) <b>2 145 740</b>	18.04.2011	(11) <b>1 864 352</b>	15.07.2011	(11) <b>2 229 720</b>	08.07.2011
(11) <b>2 158 440</b>	21.02.2011	(11) <b>1 879 672</b>	14.07.2011	(11) <b>2 236 557</b>	19.07.2011
(11) <b>2 163 044</b>	05.04.2011	(11) <b>1 892 954</b>	18.07.2011	(11) <b>2 257 398</b>	12.07.2011
(11) <b>2 170 929</b>	14.11.2010	(11) <b>1 899 362</b>	20.07.2011	(11) <b>2 263 673</b>	14.07.2011
(11) <b>2 201 533</b>	18.04.2011	(11) <b>1 907 816</b>	07.07.2011	(11) <b>2 265 956</b>	14.07.2011
(11) <b>2 241 618</b>	27.11.2010	(11) <b>1 908 746</b>	12.07.2011	(11) <b>2 269 153</b>	19.07.2011
(11) <b>2 264 015</b>	08.04.2011	(11) <b>1 939 194</b>	14.07.2011	(11) <b>2 272 841</b>	14.07.2011
(11) <b>2 266 647</b>	11.04.2011	(11) <b>1 945 207</b>	11.07.2011	(11) <b>2 276 779</b>	15.07.2011
(11) <b>2 272 963</b>	10.11.2010	(11) <b>1 949 093</b>	18.07.2011	(11) <b>2 279 896</b>	15.07.2011
(11) <b>2 287 183</b>	08.03.2011	(11) <b>1 950 091</b>	20.07.2011	(11) <b>2 280 395</b>	14.07.2011
(11) <b>2 290 486</b>	02.04.2011	(11) <b>1 953 151</b>	13.07.2011	(11) <b>2 282 291</b>	15.07.2011
(11) <b>2 296 223</b>	02.04.2011	(11) <b>1 956 237</b>	19.07.2011	(11) <b>2 300 865</b>	30.06.2011
		(11) <b>1 960 063</b>	18.07.2011	(11) <b>2 301 936</b>	15.07.2011
<b>I.8(2)</b>		(11) <b>1 971 282</b>	14.07.2011	(11) <b>2 319 841</b>	15.07.2011
• Tag, an dem die europäische Patentanmeldung zurückgenommen worden ist		(11) <b>1 984 992</b>	19.07.2011	(11) <b>2 332 320</b>	18.07.2011
• Date on which the European patent application was withdrawn		(11) <b>2 019 093</b>	08.07.2011	(11) <b>2 335 499</b>	12.07.2011
• Date à laquelle la demande de brevet européen a été retirée		(11) <b>2 030 339</b>	19.07.2011	(11) <b>2 339 894</b>	16.07.2011
(11) <b>1 016 012</b>	18.07.2011	(11) <b>2 035 271</b>	18.07.2011	(11) <b>2 347 769</b>	18.07.2011
(11) <b>1 045 288</b>	15.07.2011	(11) <b>2 037 459</b>	18.07.2011	(11) <b>2 347 836</b>	13.07.2011
(11) <b>1 193 585</b>	03.06.2011	(11) <b>2 037 508</b>	13.07.2011	(11) <b>2 354 151</b>	18.07.2011
(11) <b>1 221 691</b>	29.06.2011	(11) <b>2 051 615</b>	15.07.2011	(11) <b>2 357 158</b>	19.07.2011
(11) <b>1 261 159</b>	27.06.2011	(11) <b>2 053 393</b>	06.07.2011		
(11) <b>1 387 222</b>	12.07.2011	(11) <b>2 057 409</b>	20.07.2011	<b>I.8(3)</b>	
(11) <b>1 396 521</b>	24.12.2009	(11) <b>2 059 441</b>	08.06.2011	• Tag, an dem die europäische Patentanmeldung als zurückgenommen gilt	
(11) <b>1 396 522</b>	24.12.2009	(11) <b>2 065 929</b>	18.07.2011	• Date on which the European patent application was deemed to be withdrawn	
(11) <b>1 396 523</b>	24.12.2009	(11) <b>2 070 339</b>	08.07.2011	• Date à laquelle la demande de brevet européen est réputée retirée	
(11) <b>1 461 358</b>	02.11.2009	(11) <b>2 088 992</b>	14.07.2011	(11) <b>0 778 830</b>	01.03.2011
(11) <b>1 512 530</b>	20.07.2011	(11) <b>2 090 572</b>	19.07.2011	(11) <b>0 799 619</b>	01.10.2010
(11) <b>1 514 549</b>	08.07.2011	(11) <b>2 111 347</b>	18.07.2011	(11) <b>0 844 609</b>	01.09.2010
(11) <b>1 548 523</b>	13.07.2011	(11) <b>2 112 023</b>	08.07.2011	(11) <b>0 847 394</b>	01.03.2011
(11) <b>1 553 509</b>	14.07.2011	(11) <b>2 129 343</b>	23.06.2011	(11) <b>0 861 804</b>	18.02.2011
(11) <b>1 631 529</b>	18.07.2011	(11) <b>2 130 661</b>	19.07.2011	(11) <b>0 861 804</b>	18.02.2011
(11) <b>1 664 739</b>	20.07.2011	(11) <b>2 143 261</b>	13.07.2011	(11) <b>0 880 515</b>	01.03.2011
(11) <b>1 695 770</b>	15.07.2011	(11) <b>2 144 946</b>	16.07.2011	(11) <b>0 884 839</b>	03.02.2009
(11) <b>1 709 095</b>	13.07.2011	(11) <b>2 147 917</b>	18.07.2011	(11) <b>0 926 138</b>	01.03.2011
(11) <b>1 719 336</b>	12.07.2011	(11) <b>2 148 359</b>	18.07.2011	(11) <b>0 926 138</b>	01.03.2011
(11) <b>1 723 082</b>	20.07.2011	(11) <b>2 151 934</b>	15.07.2011	(11) <b>0 936 734</b>	01.02.2011
(11) <b>1 724 832</b>	18.07.2011	(11) <b>2 154 665</b>	20.07.2011	(11) <b>0 982 378</b>	01.03.2011
(11) <b>1 737 201</b>	30.06.2011	(11) <b>2 155 400</b>	12.07.2011	(11) <b>0 982 654</b>	01.03.2011
(11) <b>1 761 826</b>	11.07.2011	(11) <b>2 159 923</b>	18.07.2011	(11) <b>0 982 860</b>	03.04.2011
(11) <b>1 768 758</b>	19.07.2011	(11) <b>2 168 960</b>	16.06.2011	(11) <b>0 984 298</b>	01.03.2011
(11) <b>1 770 756</b>	13.07.2011	(11) <b>2 168 988</b>	13.07.2011	(11) <b>0 989 209</b>	02.03.2011
(11) <b>1 776 232</b>	21.07.2011	(11) <b>2 179 370</b>	20.07.2011	(11) <b>0 990 419</b>	01.03.2011
(11) <b>1 776 477</b>	15.07.2011	(11) <b>2 186 930</b>	13.07.2011	(11) <b>0 991 266</b>	01.03.2011
		(11) <b>2 188 702</b>	18.07.2011	(11) <b>1 006 459</b>	26.02.2011
		(11) <b>2 192 927</b>	14.07.2011	(11) <b>1 008 624</b>	01.03.2011

(11) 1 010 054	01.03.2011	(11) 1 271 368	01.03.2011	(11) 1 391 654	01.03.2011
(11) 1 018 098	01.03.2011	(11) 1 275 064	01.03.2011	(11) 1 391 912	01.03.2011
(11) 1 021 283	29.04.2008	(11) 1 279 344	29.10.2010	(11) 1 396 546	01.03.2011
(11) 1 036 561	04.05.2010	(11) 1 282 031	01.03.2011	(11) 1 396 876	02.03.2011
(11) 1 048 121	01.03.2011	(11) 1 282 223	18.02.2011	(11) 1 398 611	01.03.2011
(11) 1 067 047	08.03.2011	(11) 1 283 025	01.03.2011	(11) 1 399 392	01.03.2011
(11) 1 074 596	01.03.2011	(11) 1 284 475	01.03.2011	(11) 1 400 540	01.03.2011
(11) 1 074 642	01.03.2011	(11) 1 286 171	04.03.2011	(11) 1 403 258	01.03.2011
(11) 1 076 414	03.04.2011	(11) 1 288 811	01.03.2011	(11) 1 405 875	01.03.2011
(11) 1 077 537	22.02.2011	(11) 1 288 986	01.03.2011	(11) 1 410 359	01.03.2011
(11) 1 079 303	01.03.2011	(11) 1 291 336	01.03.2011	(11) 1 412 719	01.02.2011
(11) 1 079 576	01.03.2011	(11) 1 291 969	01.03.2011	(11) 1 415 681	01.03.2011
(11) 1 085 628	30.03.2011	(11) 1 293 590	24.02.2011	(11) 1 416 368	01.03.2011
(11) 1 085 629	01.03.2011	(11) 1 293 874	02.03.2011	(11) 1 416 950	01.03.2011
(11) 1 097 187	01.03.2011	(11) 1 294 141	02.03.2011	(11) 1 417 706	01.02.2011
(11) 1 104 754	01.03.2011	(11) 1 294 180	01.03.2011	(11) 1 418 713	01.03.2011
(11) 1 105 826	01.03.2011	(11) 1 294 181	01.03.2011	(11) 1 418 886	01.03.2011
(11) 1 111 711	01.03.2011	(11) 1 295 891	26.02.2011	(11) 1 418 918	01.03.2011
(11) 1 114 114	01.03.2011	(11) 1 295 892	26.02.2011	(11) 1 419 212	01.03.2011
(11) 1 115 733	01.03.2011	(11) 1 298 543	03.03.2011	(11) 1 419 593	01.03.2011
(11) 1 116 292	23.02.2011	(11) 1 301 011	08.03.2011	(11) 1 420 706	01.03.2011
(11) 1 126 348	16.02.2011	(11) 1 301 452	01.03.2011	(11) 1 420 862	01.03.2011
(11) 1 130 015	01.03.2011	(11) 1 301 473	01.02.2011	(11) 1 421 362	01.03.2011
(11) 1 131 288	01.03.2011	(11) 1 303 159	17.02.2011	(11) 1 421 476	01.03.2011
(11) 1 131 809	01.03.2011	(11) 1 305 737	01.02.2011	(11) 1 421 558	01.03.2011
(11) 1 138 337	01.03.2011	(11) 1 309 194	01.03.2011	(11) 1 421 730	01.03.2011
(11) 1 139 434	16.02.2011	(11) 1 310 109	08.03.2011	(11) 1 422 624	01.03.2011
(11) 1 142 089	01.03.2011	(11) 1 311 245	01.03.2011	(11) 1 423 696	01.03.2011
(11) 1 161 075	22.02.2011	(11) 1 311 872	01.03.2011	(11) 1 423 776	01.03.2011
(11) 1 167 965	04.03.2011	(11) 1 315 543	01.03.2011	(11) 1 423 844	01.03.2011
(11) 1 178 688	01.03.2011	(11) 1 316 154	01.03.2011	(11) 1 423 896	01.03.2011
(11) 1 183 893	03.02.2011	(11) 1 320 953	01.03.2011	(11) 1 423 905	01.03.2011
(11) 1 186 937	01.03.2011	(11) 1 323 104	01.03.2011	(11) 1 425 009	22.02.2011
(11) 1 191 440	01.03.2011	(11) 1 328 301	12.02.2011	(11) 1 425 306	01.03.2011
(11) 1 191 441	01.03.2011	(11) 1 336 608	16.02.2011	(11) 1 427 081	16.02.2011
(11) 1 191 779	01.03.2011	(11) 1 340 156	01.03.2011	(11) 1 427 804	01.03.2011
(11) 1 195 717	01.03.2011	(11) 1 348 650	01.03.2011	(11) 1 428 105	01.03.2011
(11) 1 202 295	08.03.2011	(11) 1 356 981	01.03.2011	(11) 1 428 798	01.03.2011
(11) 1 203 315	27.01.2010	(11) 1 358 603	01.03.2011	(11) 1 430 041	01.03.2011
(11) 1 204 598	01.03.2011	(11) 1 361 362	01.03.2011	(11) 1 430 470	01.03.2011
(11) 1 205 498	01.03.2011	(11) 1 366 486	01.03.2011	(11) 1 430 631	01.03.2011
(11) 1 205 997	01.03.2011	(11) 1 366 530	01.03.2011	(11) 1 430 798	01.03.2011
(11) 1 208 367	01.03.2011	(11) 1 366 723	02.03.2011	(11) 1 435 145	02.03.2011
(11) 1 220 096	23.02.2011	(11) 1 367 051	01.03.2011	(11) 1 435 171	01.03.2011
(11) 1 229 719	23.02.2011	(11) 1 372 548	02.03.2011	(11) 1 436 460	01.03.2011
(11) 1 232 022	01.02.2011	(11) 1 372 930	03.02.2011	(11) 1 437 791	08.03.2011
(11) 1 239 155	01.03.2011	(11) 1 373 359	01.03.2011	(11) 1 439 727	17.02.2011
(11) 1 249 223	10.02.2011	(11) 1 376 082	05.03.2011	(11) 1 440 871	01.02.2011
(11) 1 250 602	01.03.2011	(11) 1 379 749	18.02.2011	(11) 1 443 922	05.03.2011
(11) 1 253 181	26.06.2010	(11) 1 386 649	26.02.2011	(11) 1 444 780	02.03.2011
(11) 1 259 985	18.02.2011	(11) 1 388 530	01.03.2011	(11) 1 447 513	12.02.2011
(11) 1 264 348	23.02.2011	(11) 1 389 005	01.03.2011	(11) 1 449 149	01.03.2011
(11) 1 271 176	08.03.2011	(11) 1 389 882	01.03.2011	(11) 1 449 318	02.03.2011



(11) 1 451 264	18.02.2011	(11) 1 527 280	22.12.2010	(11) 1 556 853	03.03.2011
(11) 1 455 200	01.03.2011	(11) 1 527 592	17.02.2011	(11) 1 562 597	08.02.2011
(11) 1 455 550	19.02.2011	(11) 1 529 106	01.03.2011	(11) 1 563 159	05.02.2011
(11) 1 459 093	05.03.2011	(11) 1 529 308	01.02.2011	(11) 1 564 017	01.03.2011
(11) 1 459 543	01.03.2011	(11) 1 529 486	26.02.2011	(11) 1 565 550	01.03.2011
(11) 1 461 450	08.03.2011	(11) 1 530 556	01.02.2011	(11) 1 569 215	24.02.2011
(11) 1 462 926	05.03.2011	(11) 1 531 910	01.03.2011	(11) 1 570 004	11.02.2011
(11) 1 468 553	01.03.2011	(11) 1 532 492	01.03.2011	(11) 1 570 559	22.02.2011
(11) 1 471 949	16.02.2011	(11) 1 533 888	18.02.2011	(11) 1 570 747	01.03.2011
(11) 1 472 816	28.12.2010	(11) 1 534 242	01.03.2011	(11) 1 571 056	02.03.2011
(11) 1 476 683	25.02.2011	(11) 1 534 837	01.03.2011	(11) 1 573 567	01.03.2011
(11) 1 480 200	25.07.2009	(11) 1 535 090	01.03.2011	(11) 1 575 617	04.01.2011
(11) 1 487 018	02.03.2011	(11) 1 535 157	01.03.2011	(11) 1 577 938	01.07.2011
(11) 1 487 921	12.02.2011	(11) 1 535 253	01.03.2011	(11) 1 578 724	15.02.2011
(11) 1 495 158	02.03.2011	(11) 1 535 431	04.02.2011	(11) 1 578 754	08.02.2011
(11) 1 495 326	01.03.2011	(11) 1 535 785	08.01.2011	(11) 1 583 076	26.02.2011
(11) 1 497 024	01.03.2011	(11) 1 536 133	02.03.2011	(11) 1 587 187	25.02.2011
(11) 1 499 324	01.03.2011	(11) 1 536 312	02.03.2011	(11) 1 587 451	01.03.2011
(11) 1 499 681	16.02.2011	(11) 1 536 773	01.03.2011	(11) 1 588 724	27.05.2008
(11) 1 499 948	14.01.2011	(11) 1 537 729	01.03.2011	(11) 1 593 003	01.03.2011
(11) 1 502 370	22.02.2011	(11) 1 537 731	01.03.2011	(11) 1 595 391	24.02.2011
(11) 1 502 873	01.03.2011	(11) 1 538 500	26.02.2011	(11) 1 596 662	02.03.2011
(11) 1 503 681	25.02.2011	(11) 1 539 344	01.03.2011	(11) 1 599 470	02.03.2011
(11) 1 504 558	19.02.2011	(11) 1 540 290	01.03.2011	(11) 1 603 842	01.10.2010
(11) 1 505 068	09.02.2011	(11) 1 540 489	01.03.2011	(11) 1 603 856	01.03.2011
(11) 1 507 026	01.03.2011	(11) 1 540 587	01.03.2011	(11) 1 604 330	01.03.2011
(11) 1 507 305	03.05.2011	(11) 1 540 686	26.02.2011	(11) 1 604 493	01.03.2011
(11) 1 507 319	01.03.2011	(11) 1 542 483	02.03.2011	(11) 1 604 726	03.03.2011
(11) 1 508 420	01.03.2011	(11) 1 542 559	01.03.2011	(11) 1 608 076	09.03.2011
(11) 1 510 623	01.03.2011	(11) 1 542 711	22.02.2011	(11) 1 609 203	26.02.2011
(11) 1 512 478	01.03.2011	(11) 1 543 095	01.03.2011	(11) 1 610 747	24.02.2011
(11) 1 513 137	19.02.2011	(11) 1 543 282	02.03.2011	(11) 1 611 931	01.03.2011
(11) 1 514 270	01.03.2011	(11) 1 543 392	01.03.2011	(11) 1 612 035	01.02.2011
(11) 1 514 849	26.02.2011	(11) 1 543 403	01.03.2011	(11) 1 613 737	02.03.2011
(11) 1 514 894	02.03.2011	(11) 1 543 419	01.03.2011	(11) 1 615 318	19.02.2011
(11) 1 514 960	01.03.2011	(11) 1 543 587	01.03.2011	(11) 1 616 605	23.02.2011
(11) 1 514 980	01.03.2011	(11) 1 545 390	01.03.2011	(11) 1 617 166	05.01.2011
(11) 1 514 988	04.01.2011	(11) 1 545 484	16.02.2011	(11) 1 617 727	03.11.2009
(11) 1 515 563	01.03.2011	(11) 1 545 604	01.03.2011	(11) 1 618 203	01.03.2011
(11) 1 515 572	02.03.2011	(11) 1 546 800	01.03.2011	(11) 1 618 754	15.02.2011
(11) 1 516 304	08.03.2011	(11) 1 547 173	01.03.2011	(11) 1 619 644	01.03.2011
(11) 1 516 822	02.03.2011	(11) 1 547 189	01.03.2011	(11) 1 621 197	16.02.2011
(11) 1 516 948	01.03.2011	(11) 1 548 458	01.03.2011	(11) 1 624 090	01.03.2011
(11) 1 516 982	20.04.2011	(11) 1 551 654	01.03.2011	(11) 1 626 135	01.03.2011
(11) 1 517 265	01.03.2011	(11) 1 552 094	01.03.2011	(11) 1 626 392	01.09.2010
(11) 1 517 279	01.03.2011	(11) 1 552 317	01.03.2011	(11) 1 628 520	04.01.2011
(11) 1 518 033	01.02.2011	(11) 1 552 580	01.03.2011	(11) 1 628 679	04.07.2009
(11) 1 519 627	01.03.2011	(11) 1 552 838	01.03.2011	(11) 1 629 884	01.03.2011
(11) 1 520 418	01.01.2011	(11) 1 553 317	02.03.2011	(11) 1 630 119	01.03.2011
(11) 1 522 427	01.03.2011	(11) 1 554 258	28.02.2011	(11) 1 630 131	01.03.2011
(11) 1 522 986	11.03.2011	(11) 1 554 482	01.02.2011	(11) 1 630 622	22.02.2011
(11) 1 523 452	26.02.2011	(11) 1 554 946	01.03.2011	(11) 1 630 712	01.03.2011
(11) 1 525 980	01.03.2011	(11) 1 556 325	08.02.2011	(11) 1 634 207	01.02.2011

(11) 1 635 877	16.02.2011	(11) 1 664 743	01.03.2011	(11) 1 716 428	02.03.2011
(11) 1 636 667	01.03.2011	(11) 1 664 817	01.03.2011	(11) 1 716 572	26.02.2011
(11) 1 637 494	25.02.2011	(11) 1 664 862	05.03.2011	(11) 1 717 659	01.03.2011
(11) 1 637 910	02.03.2011	(11) 1 664 989	01.03.2011	(11) 1 718 642	20.01.2011
(11) 1 638 430	06.01.2009	(11) 1 665 043	01.03.2011	(11) 1 719 994	01.03.2011
(11) 1 638 718	02.03.2011	(11) 1 665 228	01.03.2011	(11) 1 721 352	01.03.2011
(11) 1 642 191	12.02.2011	(11) 1 665 339	01.03.2011	(11) 1 721 403	22.02.2011
(11) 1 647 501	01.03.2011	(11) 1 665 793	01.03.2011	(11) 1 721 618	01.03.2011
(11) 1 647 524	18.02.2011	(11) 1 666 817	01.03.2011	(11) 1 722 446	07.02.2011
(11) 1 648 323	01.02.2011	(11) 1 666 821	01.03.2011	(11) 1 722 838	03.03.2011
(11) 1 649 049	01.03.2011	(11) 1 668 139	09.03.2010	(11) 1 723 237	01.03.2011
(11) 1 650 199	15.02.2011	(11) 1 668 336	01.03.2011	(11) 1 723 399	15.01.2011
(11) 1 650 374	01.03.2011	(11) 1 668 403	01.03.2011	(11) 1 726 451	01.03.2011
(11) 1 650 971	26.02.2011	(11) 1 668 440	01.09.2010	(11) 1 729 260	24.12.2010
(11) 1 651 147	02.03.2011	(11) 1 670 474	01.03.2011	(11) 1 730 171	21.02.2011
(11) 1 651 511	04.01.2011	(11) 1 671 000	11.02.2011	(11) 1 731 948	26.02.2011
(11) 1 651 650	04.03.2011	(11) 1 671 943	01.03.2011	(11) 1 733 616	03.03.2011
(11) 1 652 225	01.02.2011	(11) 1 676 235	01.03.2011	(11) 1 733 653	19.02.2011
(11) 1 653 795	01.02.2011	(11) 1 676 565	20.08.2010	(11) 1 734 139	23.02.2011
(11) 1 654 205	01.03.2011	(11) 1 678 233	02.03.2011	(11) 1 734 140	22.02.2011
(11) 1 654 381	01.03.2011	(11) 1 680 736	01.03.2011	(11) 1 736 046	04.01.2011
(11) 1 654 500	01.03.2011	(11) 1 681 418	15.01.2011	(11) 1 737 556	01.03.2011
(11) 1 654 612	01.03.2011	(11) 1 681 922	09.02.2011	(11) 1 737 869	26.02.2011
(11) 1 654 827	02.03.2011	(11) 1 682 078	01.03.2011	(11) 1 740 434	01.07.2011
(11) 1 655 488	21.01.2011	(11) 1 682 486	17.02.2011	(11) 1 746 378	01.02.2011
(11) 1 656 067	01.03.2011	(11) 1 683 368	03.02.2011	(11) 1 749 085	01.12.2010
(11) 1 656 105	01.03.2011	(11) 1 687 261	09.02.2011	(11) 1 749 577	01.03.2011
(11) 1 656 226	01.03.2011	(11) 1 687 296	11.02.2011	(11) 1 750 270	01.03.2011
(11) 1 656 383	01.03.2011	(11) 1 689 758	01.03.2011	(11) 1 752 565	01.03.2011
(11) 1 656 540	01.03.2011	(11) 1 689 921	26.02.2011	(11) 1 753 269	01.03.2011
(11) 1 656 602	01.03.2011	(11) 1 690 523	01.03.2011	(11) 1 753 410	03.01.2011
(11) 1 656 648	01.03.2011	(11) 1 690 768	02.03.2011	(11) 1 754 830	22.03.2011
(11) 1 657 532	01.03.2011	(11) 1 693 883	02.02.2011	(11) 1 755 334	01.03.2011
(11) 1 657 741	01.03.2011	(11) 1 694 323	01.03.2011	(11) 1 755 421	04.01.2011
(11) 1 658 554	01.03.2011	(11) 1 694 482	23.02.2011	(11) 1 757 641	01.03.2011
(11) 1 658 594	01.03.2011	(11) 1 696 059	01.03.2011	(11) 1 757 655	01.03.2011
(11) 1 659 901	01.03.2011	(11) 1 696 515	01.03.2011	(11) 1 757 931	01.03.2011
(11) 1 659 952	01.03.2011	(11) 1 698 659	25.02.2011	(11) 1 758 074	01.03.2011
(11) 1 660 070	01.03.2011	(11) 1 698 728	02.03.2011	(11) 1 758 249	01.03.2011
(11) 1 660 110	04.01.2011	(11) 1 701 539	19.02.2011	(11) 1 758 285	08.02.2011
(11) 1 660 204	01.03.2011	(11) 1 702 710	24.02.2011	(11) 1 758 567	15.02.2011
(11) 1 660 453	01.03.2011	(11) 1 703 448	29.01.2011	(11) 1 760 484	01.03.2011
(11) 1 661 212	01.03.2011	(11) 1 703 535	01.03.2011	(11) 1 760 566	01.03.2011
(11) 1 661 239	01.03.2011	(11) 1 704 868	01.03.2011	(11) 1 760 692	01.03.2011
(11) 1 661 299	01.03.2011	(11) 1 706 507	11.02.2011	(11) 1 761 508	01.03.2011
(11) 1 661 399	01.03.2011	(11) 1 707 707	01.03.2011	(11) 1 762 386	01.03.2011
(11) 1 661 475	04.01.2011	(11) 1 708 176	01.03.2011	(11) 1 763 012	02.03.2011
(11) 1 662 084	04.01.2011	(11) 1 708 385	18.02.2011	(11) 1 763 112	01.03.2011
(11) 1 662 364	01.03.2011	(11) 1 708 484	01.03.2011	(11) 1 763 404	01.02.2011
(11) 1 663 205	01.03.2011	(11) 1 709 666	01.03.2011	(11) 1 763 521	02.11.2010
(11) 1 663 999	01.03.2011	(11) 1 710 303	05.03.2011	(11) 1 763 765	01.03.2011
(11) 1 664 137	01.03.2011	(11) 1 714 777	12.02.2011	(11) 1 764 790	01.09.2010
(11) 1 664 138	01.03.2011	(11) 1 715 796	01.09.2010	(11) 1 765 040	01.03.2011

(11) 1 765 229	04.01.2011	(11) 1 791 488	01.03.2011	(11) 1 841 448	17.02.2011
(11) 1 766 194	01.02.2011	(11) 1 791 887	01.03.2011	(11) 1 843 843	01.03.2011
(11) 1 766 799	04.01.2011	(11) 1 791 953	01.03.2011	(11) 1 844 734	01.02.2011
(11) 1 770 503	01.03.2011	(11) 1 792 132	01.08.2008	(11) 1 847 087	02.03.2011
(11) 1 772 301	29.10.2010	(11) 1 792 913	04.03.2011	(11) 1 847 957	24.12.2010
(11) 1 772 440	01.03.2011	(11) 1 794 102	01.03.2011	(11) 1 849 833	09.02.2011
(11) 1 772 801	01.03.2011	(11) 1 794 447	29.12.2010	(11) 1 851 174	12.02.2011
(11) 1 773 181	02.03.2011	(11) 1 796 235	01.03.2011	(11) 1 851 392	08.02.2011
(11) 1 773 349	08.03.2011	(11) 1 797 139	01.03.2011	(11) 1 851 696	01.03.2011
(11) 1 774 735	01.03.2011	(11) 1 797 662	10.02.2011	(11) 1 852 494	31.12.2010
(11) 1 774 840	01.02.2011	(11) 1 797 809	01.02.2011	(11) 1 854 329	01.03.2011
(11) 1 775 991	17.02.2011	(11) 1 799 258	01.03.2011	(11) 1 856 306	01.03.2011
(11) 1 776 325	01.03.2011	(11) 1 799 595	01.03.2011	(11) 1 858 142	30.04.2011
(11) 1 776 826	01.03.2011	(11) 1 799 637	08.03.2011	(11) 1 858 557	20.02.2011
(11) 1 778 825	01.03.2011	(11) 1 799 835	01.03.2011	(11) 1 859 211	01.10.2010
(11) 1 778 983	01.02.2011	(11) 1 799 947	01.03.2011	(11) 1 861 030	02.03.2011
(11) 1 779 276	01.03.2011	(11) 1 800 330	18.02.2011	(11) 1 861 390	23.02.2011
(11) 1 779 339	01.02.2011	(11) 1 801 191	01.03.2011	(11) 1 861 570	19.01.2011
(11) 1 779 433	02.03.2011	(11) 1 802 215	01.03.2011	(11) 1 862 063	04.01.2011
(11) 1 779 526	01.03.2001	(11) 1 802 392	01.03.2011	(11) 1 862 069	22.02.2011
(11) 1 779 622	01.03.2011	(11) 1 802 623	02.03.2011	(11) 1 862 467	01.10.2010
(11) 1 781 720	01.03.2011	(11) 1 803 054	01.03.2011	(11) 1 862 470	15.02.2011
(11) 1 781 831	01.03.2011	(11) 1 803 068	01.03.2011	(11) 1 862 821	22.02.2011
(11) 1 781 855	01.03.2011	(11) 1 805 700	01.03.2011	(11) 1 869 389	11.01.2011
(11) 1 782 058	01.03.2011	(11) 1 805 910	08.02.2011	(11) 1 870 075	01.03.2011
(11) 1 782 074	01.03.2011	(11) 1 807 328	01.03.2011	(11) 1 870 122	01.03.2011
(11) 1 782 518	01.03.2011	(11) 1 807 373	01.03.2011	(11) 1 872 082	11.01.2011
(11) 1 783 617	01.09.2010	(11) 1 810 467	19.01.2011	(11) 1 872 574	03.03.2011
(11) 1 783 825	01.02.2011	(11) 1 812 040	04.03.2011	(11) 1 872 749	01.03.2011
(11) 1 784 139	01.03.2011	(11) 1 812 966	13.01.2011	(11) 1 872 768	26.02.2011
(11) 1 784 844	01.03.2011	(11) 1 816 064	29.01.2011	(11) 1 872 801	16.02.2011
(11) 1 784 988	01.03.2011	(11) 1 816 705	01.03.2011	(11) 1 873 079	23.02.2011
(11) 1 785 479	01.03.2011	(11) 1 817 335	08.03.2011	(11) 1 876 969	01.12.2010
(11) 1 786 348	02.03.2011	(11) 1 819 196	01.03.2011	(11) 1 877 920	04.01.2011
(11) 1 786 427	01.03.2011	(11) 1 820 122	01.03.2011	(11) 1 877 921	19.01.2011
(11) 1 786 557	01.03.2011	(11) 1 825 395	05.01.2011	(11) 1 878 326	01.03.2011
(11) 1 786 701	01.03.2011	(11) 1 827 449	01.03.2011	(11) 1 878 694	01.02.2011
(11) 1 786 953	01.03.2011	(11) 1 827 636	01.03.2011	(11) 1 879 138	02.03.2011
(11) 1 786 955	01.03.2011	(11) 1 828 135	01.03.2011	(11) 1 879 460	28.02.2011
(11) 1 787 023	01.02.2011	(11) 1 828 638	25.01.2011	(11) 1 880 274	03.11.2010
(11) 1 787 178	01.03.2011	(11) 1 829 774	06.03.2008	(11) 1 880 961	03.03.2011
(11) 1 787 235	01.03.2011	(11) 1 832 512	09.02.2011	(11) 1 882 043	02.03.2011
(11) 1 787 308	01.02.2011	(11) 1 833 069	01.03.2011	(11) 1 882 320	02.03.2011
(11) 1 788 941	01.03.2011	(11) 1 834 347	22.02.2011	(11) 1 882 747	01.02.2011
(11) 1 789 029	01.03.2011	(11) 1 836 095	24.02.2011	(11) 1 883 608	01.03.2011
(11) 1 789 030	01.03.2011	(11) 1 836 192	03.03.2011	(11) 1 883 621	05.02.2011
(11) 1 789 537	01.03.2011	(11) 1 837 758	01.03.2011	(11) 1 885 324	01.03.2011
(11) 1 789 574	01.03.2011	(11) 1 838 488	03.03.2011	(11) 1 885 502	09.02.2011
(11) 1 789 914	01.03.2011	(11) 1 838 856	19.03.2011	(11) 1 886 766	01.03.2011
(11) 1 790 124	01.03.2011	(11) 1 839 105	05.03.2011	(11) 1 887 098	01.02.2011
(11) 1 790 157	18.11.2010	(11) 1 839 109	05.03.2011	(11) 1 887 368	01.03.2011
(11) 1 790 732	01.03.2011	(11) 1 839 424	17.02.2011	(11) 1 887 594	01.03.2011
(11) 1 791 425	01.02.2011	(11) 1 841 326	01.04.2010	(11) 1 889 732	01.03.2011



(11) 1 889 950	01.03.2011	(11) 1 917 307	02.03.2011	(11) 1 934 308	01.03.2011
(11) 1 890 047	06.01.2011	(11) 1 917 464	01.03.2011	(11) 1 934 910	01.03.2011
(11) 1 890 353	01.03.2011	(11) 1 917 551	01.03.2011	(11) 1 935 030	01.02.2011
(11) 1 890 711	19.02.2011	(11) 1 917 620	25.01.2011	(11) 1 935 372	02.03.2011
(11) 1 892 060	01.03.2011	(11) 1 917 632	02.03.2011	(11) 1 935 883	20.01.2011
(11) 1 892 249	28.02.2011	(11) 1 917 641	01.03.2011	(11) 1 936 916	19.02.2011
(11) 1 892 416	01.03.2011	(11) 1 917 648	01.03.2011	(11) 1 937 298	25.02.2011
(11) 1 892 553	01.03.2011	(11) 1 917 693	01.03.2011	(11) 1 937 455	01.03.2011
(11) 1 892 648	01.03.2011	(11) 1 917 793	01.03.2011	(11) 1 937 506	22.02.2011
(11) 1 892 878	02.03.2011	(11) 1 918 266	12.02.2011	(11) 1 937 583	01.03.2011
(11) 1 893 953	01.12.2010	(11) 1 918 962	01.03.2011	(11) 1 938 032	01.03.2011
(11) 1 894 188	05.01.2011	(11) 1 919 445	11.01.2011	(11) 1 938 498	01.09.2010
(11) 1 895 081	08.01.2011	(11) 1 919 558	01.03.2011	(11) 1 939 598	01.03.2011
(11) 1 895 278	01.03.2011	(11) 1 919 840	01.03.2011	(11) 1 939 997	19.02.2011
(11) 1 895 355	01.03.2011	(11) 1 919 933	01.03.2011	(11) 1 940 047	18.02.2011
(11) 1 895 574	04.01.2011	(11) 1 920 086	01.03.2011	(11) 1 940 386	04.03.2011
(11) 1 896 958	20.10.2010	(11) 1 920 101	01.03.2011	(11) 1 940 834	01.03.2011
(11) 1 897 228	05.01.2011	(11) 1 920 131	01.03.2011	(11) 1 941 022	01.03.2011
(11) 1 898 905	26.08.2010	(11) 1 920 327	01.03.2011	(11) 1 941 335	01.03.2011
(11) 1 899 011	01.03.2011	(11) 1 920 425	01.03.2011	(11) 1 941 483	01.03.2011
(11) 1 899 562	04.01.2011	(11) 1 920 448	01.03.2011	(11) 1 944 349	15.02.2011
(11) 1 900 376	11.02.2011	(11) 1 921 940	01.03.2011	(11) 1 946 258	01.03.2011
(11) 1 901 049	01.03.2011	(11) 1 922 427	01.03.2011	(11) 1 948 113	04.01.2011
(11) 1 901 361	26.02.2011	(11) 1 922 563	01.03.2011	(11) 1 948 198	17.02.2011
(11) 1 901 821	18.01.2011	(11) 1 922 705	01.03.2011	(11) 1 948 210	12.05.2011
(11) 1 902 387	01.02.2011	(11) 1 922 828	01.09.2010	(11) 1 948 553	01.03.2011
(11) 1 904 744	01.02.2011	(11) 1 922 872	01.03.2011	(11) 1 948 635	01.03.2011
(11) 1 905 079	01.02.2011	(11) 1 922 934	04.01.2011	(11) 1 948 992	01.03.2011
(11) 1 907 368	02.03.2011	(11) 1 923 183	24.02.2011	(11) 1 951 002	11.09.2010
(11) 1 910 703	02.03.2011	(11) 1 923 510	05.02.2011	(11) 1 951 062	01.02.2011
(11) 1 911 019	01.03.2011	(11) 1 924 241	01.03.2011	(11) 1 951 288	31.12.2010
(11) 1 911 077	01.02.2011	(11) 1 924 522	01.03.2011	(11) 1 951 389	01.03.2011
(11) 1 911 190	02.03.2011	(11) 1 924 532	01.03.2011	(11) 1 951 652	01.03.2011
(11) 1 911 262	02.03.2011	(11) 1 924 673	01.03.2011	(11) 1 952 228	03.03.2011
(11) 1 911 655	14.02.2011	(11) 1 924 976	01.03.2011	(11) 1 952 616	08.03.2011
(11) 1 911 810	02.03.2011	(11) 1 926 080	25.01.2011	(11) 1 953 250	01.03.2011
(11) 1 912 908	01.03.2011	(11) 1 927 164	01.09.2010	(11) 1 953 864	01.03.2011
(11) 1 913 081	17.02.2011	(11) 1 928 455	26.02.2011	(11) 1 954 499	28.12.2010
(11) 1 913 121	01.03.2011	(11) 1 928 533	02.03.2011	(11) 1 959 942	01.03.2011
(11) 1 913 331	08.03.2011	(11) 1 928 891	01.03.2011	(11) 1 965 214	01.03.2011
(11) 1 913 724	01.03.2011	(11) 1 929 301	02.03.2011	(11) 1 967 775	23.02.2011
(11) 1 913 754	24.02.2011	(11) 1 929 321	01.03.2011	(11) 1 968 654	22.02.2011
(11) 1 913 969	01.03.2011	(11) 1 929 498	01.09.2010	(11) 1 970 089	03.05.2011
(11) 1 914 245	25.02.2011	(11) 1 931 139	25.01.2011	(11) 1 971 326	01.03.2011
(11) 1 914 617	31.12.2010	(11) 1 931 258	02.03.2011	(11) 1 971 343	17.02.2011
(11) 1 914 802	01.03.2011	(11) 1 931 365	09.02.2011	(11) 1 971 587	01.03.2011
(11) 1 915 015	31.01.2011	(11) 1 931 609	17.02.2011	(11) 1 973 898	12.04.2011
(11) 1 915 125	01.03.2011	(11) 1 931 988	25.02.2011	(11) 1 975 728	25.02.2011
(11) 1 915 167	03.03.2011	(11) 1 932 142	01.03.2011	(11) 1 976 084	01.10.2010
(11) 1 915 338	01.02.2011	(11) 1 932 295	08.03.2011	(11) 1 978 012	08.03.2011
(11) 1 915 418	28.02.2011	(11) 1 933 637	01.03.2011	(11) 1 979 749	03.03.2011
(11) 1 915 475	01.02.2011	(11) 1 933 734	01.03.2011	(11) 1 980 129	05.03.2011
(11) 1 916 539	01.03.2011	(11) 1 933 741	01.03.2011	(11) 1 980 270	20.07.2010

(11) 1 982 428	01.03.2011	(11) 2 035 100	04.01.2011	(11) 2 059 682	01.02.2011
(11) 1 984 456	08.03.2011	(11) 2 035 361	18.02.2011	(11) 2 059 791	01.03.2011
(11) 1 986 276	15.01.2011	(11) 2 035 946	07.07.2011	(11) 2 060 024	09.02.2011
(11) 1 986 301	18.02.2011	(11) 2 036 765	31.12.2010	(11) 2 061 379	01.03.2011
(11) 1 986 627	15.02.2011	(11) 2 037 933	02.03.2011	(11) 2 061 540	01.03.2011
(11) 1 988 948	05.03.2011	(11) 2 038 028	04.01.2011	(11) 2 061 563	01.03.2011
(11) 1 988 972	08.02.2011	(11) 2 038 401	31.12.2010	(11) 2 062 045	01.03.2011
(11) 1 989 428	02.03.2011	(11) 2 039 245	01.03.2011	(11) 2 062 213	01.03.2011
(11) 1 989 981	02.12.2010	(11) 2 040 381	26.01.2011	(11) 2 062 455	01.03.2011
(11) 1 992 256	01.03.2011	(11) 2 042 416	26.02.2011	(11) 2 062 459	01.03.2011
(11) 1 999 115	01.03.2011	(11) 2 042 664	05.02.2011	(11) 2 062 811	15.01.2011
(11) 2 003 023	08.03.2011	(11) 2 043 413	29.01.2011	(11) 2 063 254	29.01.2011
(11) 2 004 003	23.02.2011	(11) 2 043 423	20.01.2011	(11) 2 064 630	01.03.2011
(11) 2 005 778	08.03.2011	(11) 2 044 247	18.01.2011	(11) 2 066 262	01.03.2011
(11) 2 007 413	18.01.2011	(11) 2 044 452	31.01.2011	(11) 2 066 295	01.03.2011
(11) 2 008 299	01.10.2010	(11) 2 044 631	01.02.2011	(11) 2 066 362	01.03.2011
(11) 2 010 532	26.02.2011	(11) 2 044 662	25.02.2011	(11) 2 066 381	01.03.2011
(11) 2 011 114	26.02.2011	(11) 2 046 783	01.02.2011	(11) 2 067 023	01.03.2011
(11) 2 011 832	26.01.2011	(11) 2 046 881	25.02.2011	(11) 2 067 028	02.03.2011
(11) 2 014 970	01.02.2011	(11) 2 047 205	11.01.2011	(11) 2 067 411	01.03.2011
(11) 2 015 386	31.12.2010	(11) 2 047 316	01.03.2011	(11) 2 068 875	02.02.2011
(11) 2 017 802	01.03.2011	(11) 2 047 391	04.01.2011	(11) 2 068 967	16.02.2011
(11) 2 019 275	03.11.2010	(11) 2 047 968	04.01.2011	(11) 2 070 300	01.09.2010
(11) 2 019 326	03.08.2010	(11) 2 048 011	19.01.2011	(11) 2 071 489	01.03.2011
(11) 2 020 360	31.12.2010	(11) 2 049 644	15.02.2011	(11) 2 072 524	03.03.2011
(11) 2 020 921	01.12.2010	(11) 2 049 682	01.02.2011	(11) 2 077 211	05.02.2011
(11) 2 022 359	12.02.2011	(11) 2 050 378	05.02.2011	(11) 2 077 885	01.03.2011
(11) 2 023 177	26.02.2011	(11) 2 050 680	01.03.2011	(11) 2 081 587	01.03.2011
(11) 2 023 960	18.02.2011	(11) 2 051 207	05.02.2011	(11) 2 082 360	04.01.2011
(11) 2 025 245	01.03.2011	(11) 2 051 974	01.03.2011	(11) 2 085 084	08.02.2011
(11) 2 025 599	01.09.2010	(11) 2 052 125	01.03.2011	(11) 2 085 204	24.02.2011
(11) 2 025 600	01.09.2010	(11) 2 052 226	01.03.2011	(11) 2 085 862	03.03.2011
(11) 2 026 088	01.03.2011	(11) 2 052 249	01.03.2011	(11) 2 086 957	02.03.2011
(11) 2 026 089	01.03.2011	(11) 2 052 260	22.02.2011	(11) 2 088 002	01.03.2011
(11) 2 026 295	01.03.2011	(11) 2 052 697	01.03.2011	(11) 2 089 709	01.03.2011
(11) 2 027 544	05.01.2011	(11) 2 053 564	01.03.2011	(11) 2 089 832	02.03.2011
(11) 2 027 671	08.03.2011	(11) 2 054 018	01.03.2011	(11) 2 090 502	08.01.2011
(11) 2 027 693	04.01.2011	(11) 2 054 075	01.03.2011	(11) 2 091 564	17.02.2011
(11) 2 028 680	26.02.2011	(11) 2 054 217	23.02.2011	(11) 2 095 702	15.02.2011
(11) 2 028 713	01.03.2011	(11) 2 054 247	01.03.2011	(11) 2 097 783	01.03.2011
(11) 2 028 959	04.01.2011	(11) 2 054 404	01.03.2011	(11) 2 100 995	17.03.2010
(11) 2 029 196	01.12.2010	(11) 2 054 419	12.04.2011	(11) 2 101 004	05.02.2011
(11) 2 029 234	16.02.2011	(11) 2 054 645	01.03.2011	(11) 2 104 571	19.02.2011
(11) 2 030 279	03.01.2011	(11) 2 054 908	01.03.2011	(11) 2 105 878	01.03.2011
(11) 2 030 593	02.03.2011	(11) 2 056 603	01.03.2011	(11) 2 106 797	08.02.2011
(11) 2 031 328	01.03.2011	(11) 2 056 848	01.02.2011	(11) 2 106 896	05.03.2011
(11) 2 031 537	01.03.2011	(11) 2 056 889	01.03.2011	(11) 2 107 011	01.03.2011
(11) 2 031 707	26.02.2011	(11) 2 056 932	01.03.2011	(11) 2 107 875	01.03.2011
(11) 2 032 033	04.01.2011	(11) 2 057 628	01.09.2010	(11) 2 108 064	31.12.2010
(11) 2 032 142	19.01.2011	(11) 2 057 650	01.03.2011	(11) 2 108 604	01.03.2011
(11) 2 032 149	18.02.2011	(11) 2 057 849	01.03.2011	(11) 2 110 220	05.02.2011
(11) 2 032 202	24.02.2011	(11) 2 059 096	03.08.2010	(11) 2 112 026	05.02.2011
(11) 2 034 584	01.02.2011	(11) 2 059 130	01.03.2011	(11) 2 112 148	02.03.2011

(11) 2 114 966	16.02.2011	(11) 2 163 461	22.01.2011	(11) 2 206 639	15.01.2011
(11) 2 116 603	01.03.2011	(11) 2 164 457	01.03.2011	(11) 2 206 713	01.02.2011
(11) 2 117 549	12.02.2011	(11) 2 165 708	15.02.2011	(11) 2 206 726	17.01.2011
(11) 2 118 072	08.02.2011	(11) 2 166 007	16.02.2011	(11) 2 206 885	15.01.2011
(11) 2 119 467	01.03.2011	(11) 2 166 291	13.12.2010	(11) 2 206 949	15.01.2011
(11) 2 120 814	04.03.2011	(11) 2 166 494	01.03.2011	(11) 2 206 950	15.01.2011
(11) 2 121 040	08.02.2011	(11) 2 166 897	04.01.2011	(11) 2 206 951	15.01.2011
(11) 2 124 546	03.03.2011	(11) 2 166 926	04.01.2011	(11) 2 207 284	15.01.2011
(11) 2 124 954	05.02.2011	(11) 2 167 906	04.01.2011	(11) 2 207 340	15.01.2011
(11) 2 125 459	26.02.2011	(11) 2 168 126	03.11.2010	(11) 2 208 656	22.01.2011
(11) 2 126 958	01.03.2011	(11) 2 168 885	01.03.2011	(11) 2 209 092	22.01.2011
(11) 2 127 107	22.02.2011	(11) 2 170 110	26.02.2011	(11) 2 210 895	15.02.2011
(11) 2 127 142	15.02.2011	(11) 2 170 557	04.01.2011	(11) 2 211 022	29.01.2011
(11) 2 128 883	01.03.2011	(11) 2 170 689	01.03.2011	(11) 2 211 058	29.01.2011
(11) 2 130 186	08.03.2011	(11) 2 170 918	23.02.2011	(11) 2 211 079	29.01.2011
(11) 2 130 444	01.03.2011	(11) 2 172 404	08.03.2011	(11) 2 211 109	29.01.2010
(11) 2 130 787	10.06.2010	(11) 2 172 803	08.03.2011	(11) 2 211 245	29.01.2011
(11) 2 130 861	22.01.2011	(11) 2 172 889	02.03.2011	(11) 2 211 420	29.01.2011
(11) 2 133 123	01.02.2011	(11) 2 173 494	01.03.2011	(11) 2 211 464	29.01.2011
(11) 2 134 577	26.03.2011	(11) 2 174 440	01.03.2011	(11) 2 213 172	05.02.2011
(11) 2 135 417	02.03.2011	(11) 2 176 630	01.03.2011	(11) 2 213 374	05.02.2011
(11) 2 135 536	08.02.2011	(11) 2 177 039	01.03.2011	(11) 2 213 582	05.02.2011
(11) 2 139 061	02.03.2011	(11) 2 177 451	08.01.2011	(11) 2 213 676	05.02.2011
(11) 2 139 717	25.01.2011	(11) 2 179 004	05.04.2011	(11) 2 213 777	05.02.2011
(11) 2 140 866	16.02.2011	(11) 2 179 033	01.03.2011	(11) 2 213 778	05.02.2011
(11) 2 140 985	24.02.2011	(11) 2 179 433	01.03.2011	(11) 2 213 828	05.02.2011
(11) 2 141 391	08.01.2011	(11) 2 179 891	29.10.2010	(11) 2 213 919	05.02.2011
(11) 2 141 797	28.02.2011	(11) 2 180 838	01.03.2011	(11) 2 215 088	02.03.2011
(11) 2 142 263	20.01.2011	(11) 2 182 471	01.03.2011	(11) 2 215 963	12.02.2011
(11) 2 144 427	26.02.2011	(11) 2 185 280	01.03.2011	(11) 2 216 123	24.02.2011
(11) 2 145 626	01.03.2011	(11) 2 185 537	09.02.2011	(11) 2 216 259	12.02.2011
(11) 2 145 688	02.03.2011	(11) 2 188 523	01.02.2011	(11) 2 216 265	12.02.2011
(11) 2 145 959	26.02.2011	(11) 2 189 873	02.03.2011	(11) 2 216 269	12.02.2011
(11) 2 146 329	02.03.2011	(11) 2 190 824	05.02.2011	(11) 2 216 524	12.02.2011
(11) 2 146 385	01.03.2011	(11) 2 191 716	03.12.2010	(11) 2 216 864	15.02.2011
(11) 2 146 523	11.02.2011	(11) 2 191 829	26.02.2011	(11) 2 216 868	15.02.2011
(11) 2 147 549	01.12.2010	(11) 2 191 984	19.04.2011	(11) 2 218 429	19.02.2011
(11) 2 147 598	30.12.2010	(11) 2 196 024	02.03.2011	(11) 2 218 512	19.02.2011
(11) 2 147 925	03.03.2011	(11) 2 196 937	17.12.2010	(11) 2 218 538	19.02.2011
(11) 2 147 998	01.03.2011	(11) 2 196 952	02.03.2011	(11) 2 218 615	19.02.2011
(11) 2 149 791	08.03.2011	(11) 2 197 437	22.02.2011	(11) 2 218 653	19.02.2011
(11) 2 151 163	11.08.2010	(11) 2 198 892	27.12.2010	(11) 2 218 773	18.02.2011
(11) 2 152 129	01.12.2010	(11) 2 199 693	01.03.2011	(11) 2 218 911	19.02.2011
(11) 2 152 622	01.03.2011	(11) 2 200 546	01.03.2011	(11) 2 218 939	19.02.2011
(11) 2 152 721	15.02.2011	(11) 2 201 939	31.12.2010	(11) 2 218 961	19.02.2011
(11) 2 155 613	24.02.2011	(11) 2 201 948	04.01.2011	(11) 2 219 010	19.02.2011
(11) 2 156 825	11.02.2011	(11) 2 202 472	31.12.2010	(11) 2 219 055	19.02.2011
(11) 2 158 278	01.03.2011	(11) 2 202 613	31.12.2010	(11) 2 219 077	19.02.2011
(11) 2 159 009	03.03.2011	(11) 2 202 710	31.12.2010	(11) 2 219 120	19.02.2011
(11) 2 160 485	25.02.2011	(11) 2 203 867	01.03.2011	(11) 2 219 144	19.02.2011
(11) 2 162 539	08.03.2011	(11) 2 204 082	08.01.2011	(11) 2 219 636	01.03.2011
(11) 2 162 743	12.05.2011	(11) 2 204 748	08.01.2011	(11) 2 220 732	25.02.2011
(11) 2 163 225	01.03.2011	(11) 2 206 632	15.01.2011	(11) 2 221 004	26.02.2011



(11) 2 221 045	26.02.2011
(11) 2 221 055	26.02.2011
(11) 2 221 297	26.02.2011
(11) 2 221 332	26.02.2011
(11) 2 221 364	26.02.2011
(11) 2 221 375	25.02.2011
(11) 2 221 592	26.02.2011
(11) 2 221 607	26.02.2011
(11) 2 221 611	26.02.2011
(11) 2 221 623	26.02.2011
(11) 2 221 644	26.02.2011
(11) 2 221 650	01.03.2011
(11) 2 221 664	26.02.2011
(11) 2 221 677	01.03.2011
(11) 2 221 678	01.03.2011
(11) 2 221 701	26.02.2011
(11) 2 221 722	26.02.2011
(11) 2 221 725	26.02.2011
(11) 2 221 728	26.02.2011
(11) 2 221 761	26.02.2011
(11) 2 221 775	26.02.2011
(11) 2 221 784	26.02.2011
(11) 2 221 922	26.02.2011
(11) 2 222 125	26.02.2011
(11) 2 222 149	26.02.2011
(11) 2 223 443	15.02.2011
(11) 2 224 519	02.03.2011
(11) 2 224 662	02.03.2011
(11) 2 227 955	07.03.2011
(11) 2 227 960	08.03.2011
(11) 2 239 624	23.02.2011
(11) 2 243 082	08.03.2011
(11) 2 248 801	11.02.2011
(11) 2 263 682	01.03.2011
(11) 2 265 888	04.01.2011
(11) 2 271 644	28.12.2010
(11) 2 274 759	01.03.2011
(11) 2 283 168	25.02.2011
(11) 2 283 529	21.02.2011
(11) 2 285 207	08.02.2011
(11) 2 285 235	01.03.2011
(11) 2 285 581	01.03.2011
(11) 2 296 655	01.03.2011
(11) 2 313 428	03.05.2011

**I.8(4)**

- Tag des Eingangs des Antrags auf Wiedereinsetzung in den vorigen Stand
- Date of receipt of request for re-establishment of rights
- Date de réception de la requête en rétablissement dans un droit

**I.8(5)**

- Tag und Art der Entscheidung über den Antrag auf Wiedereinsetzung in den vorigen Stand
- Date and purport of decision on request for re-establishment of rights
- Date et type de la décision relative à la requête en rétablissement dans un droit

(11) 1 560 003 25.07.2011

*gewährt, granted, accepté***I.9(1)**

- Tag der Aussetzung im Fall der Regel 14
- Date of suspension in the case referred to in Rule 14
- Date de la suspension dans le cas de la règle 14

**I.9(2)**

- Tag der Fortsetzung im Fall der Regel 14
- Date of resumption in the case referred to in Rule 14
- Date de la poursuite dans le cas de la règle 14

**I.9(3)**

- Tag der Unterbrechung im Fall der Regel 142
- Date of interruption in the case referred to in Rule 142
- Date de l'interruption dans le cas de la règle 142

(11) 1 753 499 17.01.2011

(11) 2 075 383 17.01.2011

(11) 2 127 793 17.01.2011

(11) 2 136 020 07.04.2011

(11) 2 243 823 17.01.2011

**I.9(4)**

- Tag der Wiederaufnahme im Fall der Regel 142
- Date of resumption in the case referred to in Rule 142
- Date de la reprise dans le cas de la règle 142

**I.10**

- Einreichung eines Umwandlungsantrags nach Art. 135 beim Europäischen Patentamt
- Filing of a request for conversion under Art. 135 with the European Patent Office
- Dépôt d'une requête en transformation, conformément à l'article 135, auprès de l'Office européen des brevets

**I.11(1)**

- Lizenzen
- Licences
- Licences

**I.11(2)**

- Zwangsvollstreckungsmassnahmen oder andere dingliche Rechte
- Legal means of execution or other rights in rem
- Voies légales d'exécution ou autres droits réels

(11) 1 896 059 (51) A61K 38/57

01

AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI  
FR GB GR HU IE IS IT LT LU LV MC  
NL PL PT RO SE SI SK TR

(11) 1 906 994 (51) A61K 38/48

01

AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI  
FR GB GR HU IE IS IT LT LU LV MC  
NL PL PT RO SE SI SK TR

<b>I.12</b>		<b>C30B 25/18</b>		(11) <b>1 534 189</b>	
• <b>Änderungen und Korrekturen</b>		(11) <b>1 434 293</b>		(51) <b>A61F 2/16</b>	
• <b>Alterations and Corrections</b>		(51) <b>H01M 8/02</b>		(11) <b>1 540 779</b>	
• <b>Modifications et corrections</b>		(11) <b>1 435 999</b>		(51) <b>H01R 13/648</b>	<b>H01R 13/658</b>
<b>I.12(1)</b>		(51) <b>A61K 38/34</b>	<b>A61P 29/00</b>	<b>H01R 12/71</b>	
• <b>Internationale Patentklassifikation</b>		(11) <b>1 442 185</b>		(11) <b>1 542 527</b>	
• <b>International Patent Classification</b>		(51) <b>E04B 1/68</b>	<b>E06B 1/70</b>	(51) <b>C12N 15/60</b>	<b>C12N 15/82</b>
• <b>Classification internationale des brevets</b>		(11) <b>1 443 575</b>		<b>A01H 5/00</b>	<b>A01H 5/10</b>
(11) <b>0 724 886</b>		(51) <b>H01M 4/48</b>	<b>H01M 4/50</b>	(11) <b>1 544 573</b>	
(51) <b>A61K 9/20</b>		<b>H01M 4/52</b>	<b>H01M 4/58</b>	(51) <b>G01C 21/26</b>	<b>G08G 1/137</b>
(11) <b>0 768 322</b>		<b>H01M 4/02</b>	<b>H01M 10/052</b>	(11) <b>1 545 022</b>	
(51) <b>C08F 10/00</b>	<b>C08F 4/651</b>	(11) <b>1 451 019</b>		(51) <b>H04B 7/015</b>	<b>H04J 11/00</b>
<b>C08F 4/654</b>		(51) <b>G07D 7/12</b>	<b>B42D 15/00</b>	<b>H04B 7/155</b>	
(11) <b>1 102 004</b>		(11) <b>1 455 077</b>		(11) <b>1 548 004</b>	
(51) <b>F23G 5/50</b>	<b>H01J 49/04</b>	(51) <b>F02M 21/02</b>		(51) <b>C07D 207/46</b>	<b>C08J 3/24</b>
(11) <b>1 139 685</b>		(11) <b>1 460 316</b>		<b>A61L 27/18</b>	<b>A61L 26/00</b>
(51) <b>H04W 52/08</b>	<b>H04W 52/22</b>	(51) <b>F16H 61/02</b>	<b>F16H 59/02</b>	<b>A61K 31/738</b>	
<b>H04W 52/24</b>		(11) <b>1 462 551</b>		(11) <b>1 550 361</b>	
(11) <b>1 140 740</b>		(51) <b>D03D 51/34</b>		(51) <b>H01L 25/18</b>	<b>H05K 7/14</b>
(51) <b>C01B 39/38</b>		(11) <b>1 463 315</b>		<b>H05K 1/14</b>	
(11) <b>1 171 008</b>		(51) <b>H04N 7/14</b>	<b>H04N 5/77</b>	(11) <b>1 550 906</b>	
(51) <b>A43C 7/00</b>	<b>F16G 11/00</b>	(11) <b>1 465 424</b>		(51) <b>G03B 21/00</b>	<b>G02B 19/00</b>
<b>F16G 11/14</b>		(51) <b>H04N 7/14</b>		(11) <b>1 553 497</b>	
(11) <b>1 218 716</b>		(11) <b>1 469 202</b>		(51) <b>G06F 1/00</b>	
(51) <b>G10K 11/175</b>		(51) <b>F04D 29/08</b>	<b>F04D 29/42</b>	(11) <b>1 555 765</b>	
(11) <b>1 226 235</b>		(11) <b>1 478 165</b>		(51) <b>H04W 52/50</b>	
(51) <b>C12N 5/22</b>	<b>C12N 5/0783</b>	(51) <b>H04M 1/725</b>		(11) <b>1 560 381</b>	
<b>A61K 39/00</b>	<b>A61K 38/44</b>	(11) <b>1 484 908</b>		(51) <b>H04W 28/18</b>	
<b>A61P 35/00</b>	<b>A61P 31/12</b>	(51) <b>H04N 5/217</b>	<b>H04N 1/00</b>	(11) <b>1 560 898</b>	
(11) <b>1 273 692</b>		<b>H04N 1/03</b>	<b>H04N 1/401</b>	(51) <b>C10G 47/16</b>	<b>C10G 47/18</b>
(51) <b>D06M 11/46</b>	<b>D06M 15/248</b>	<b>H04N 1/407</b>		<b>C10G 47/20</b>	<b>B01J 29/10</b>
<b>E04H 15/54</b>	<b>D06M 11/36</b>	(11) <b>1 489 886</b>		<b>B01J 29/12</b>	<b>B01J 29/16</b>
<b>D06N 3/06</b>	<b>D06N 3/18</b>	(51) <b>H04S 3/00</b>		(11) <b>1 562 021</b>	
<b>B32B 27/12</b>		(11) <b>1 494 042</b>		(51) <b>G01C 21/32</b>	
(11) <b>1 281 941</b>		(51) <b>G01S 19/08</b>	<b>G01S 19/07</b>	(11) <b>1 566 535</b>	
(51) <b>G01G 11/00</b>	<b>B65G 21/06</b>	(11) <b>1 495 709</b>		(51) <b>F02M 25/08</b>	
<b>B65G 23/44</b>		(51) <b>A47L 9/14</b>	<b>B01D 46/00</b>	(11) <b>1 569 099</b>	
(11) <b>1 310 492</b>		<b>B01D 46/02</b>	<b>B32B 5/26</b>	(51) <b>G06F 9/44</b>	<b>G06F 9/46</b>
(51) <b>C07D 251/22</b>	<b>C08K 5/3492</b>	(11) <b>1 498 697</b>		(11) <b>1 575 324</b>	
<b>G03C 1/73</b>	<b>A61Q 17/04</b>	(51) <b>G01D 5/14</b>	<b>G01R 33/02</b>	(51) <b>H04W 36/14</b>	
(11) <b>1 355 192</b>		(11) <b>1 506 196</b>		(11) <b>1 578 046</b>	
(51) <b>G03F 1/16</b>	<b>H01J 37/04</b>	(51) <b>C07D 487/04</b>	<b>C07D 265/30</b>	(51) <b>H04L 5/00</b>	
<b>H01J 37/317</b>		<b>C07D 403/02</b>	<b>A61K 31/519</b>	(11) <b>1 588 544</b>	
(11) <b>1 370 288</b>		<b>A61K 31/5377</b>	<b>A61K 31/55</b>	(51) <b>H04N 7/167</b>	
(51) <b>A61K 39/395</b>	<b>A61P 7/00</b>	<b>A61P 25/28</b>	<b>A61P 25/02</b>	(11) <b>1 590 768</b>	
(11) <b>1 370 423</b>		<b>A61P 25/06</b>	<b>A61P 29/00</b>	(51) <b>H04N 5/232</b>	<b>G02B 27/64</b>
(51) <b>B42C 3/00</b>	<b>B42D 1/00</b>	(11) <b>1 510 030</b>		<b>G01C 11/02</b>	<b>H04N 7/18</b>
<b>B42D 3/04</b>		(51) <b>H04L 9/00</b>		<b>G03B 15/00</b>	
(11) <b>1 374 195</b>		(11) <b>1 513 692</b>		(11) <b>1 593 024</b>	
(51) <b>G08B 13/14</b>	<b>E05B 45/00</b>	(51) <b>B44C 1/14</b>	<b>B44F 7/00</b>	(51) <b>G06F 1/00</b>	<b>G06F 17/00</b>
<b>G08B 13/186</b>		<b>B44C 5/00</b>		(11) <b>1 593 221</b>	
(11) <b>1 405 222</b>		(11) <b>1 529 352</b>		(51) <b>H04L 9/30</b>	
(51) <b>G10L 11/00</b>		(51) <b>H04B 5/00</b>	<b>H04B 7/00</b>	(11) <b>1 596 230</b>	
(11) <b>1 417 847</b>		(11) <b>1 532 692</b>		(51) <b>G02B 6/24</b>	<b>G02B 6/36</b>
(51) <b>H04W 64/00</b>	<b>G01S 5/02</b>	(51) <b>H01L 31/0224</b>	<b>H01L 31/0232</b>	(11) <b>1 597 182</b>	
(11) <b>1 425 911</b>		(11) <b>1 533 934</b>		(51) <b>B66B 7/00</b>	<b>B66B 11/00</b>
(51) <b>H04N 5/50</b>	<b>H04N 21/438</b>	(51) <b>H04L 1/20</b>	<b>H04L 1/00</b>		
(11) <b>1 431 426</b>					
(51) <b>H01L 21/20</b>	<b>C30B 29/38</b>				

(11) 1 598 945 (51) H04B 1/16 H04B 7/08	H04B 1/10 H03G 3/20	(11) 1 655 164 (51) B60K 17/34		(11) 1 702 884 (51) B81B 3/00 G01P 15/18	G01P 15/08 G01P 15/125
(11) 1 599 383 (51) B64D 11/00		(11) 1 655 554 (51) F25B 13/00		(11) 1 703 125 (51) F04B 25/00	F04B 39/06
(11) 1 602 888 (51) F26B 5/08	F26B 17/24	(11) 1 655 555 (51) F25B 13/00	F25B 49/02	(11) 1 705 702 (51) B41J 2/45	H01L 21/8258
(11) 1 605 895 (51) A61K 38/28 A61K 9/20	A61K 9/48	(11) 1 658 996 (51) B42D 15/02 G09F 1/04 G09F 25/00 H01M 2/20	G09F 1/02 G09F 3/00 H01M 2/10 G10K 15/04	(11) 1 705 937 (51) H04W 56/00	
(11) 1 611 580 (51) G11B 27/036	G11B 27/36	(11) 1 662 129 (51) F02F 1/14	F02F 7/00	(11) 1 708 250 (51) H01L 21/00 G03F 7/20 H01L 23/544	H01L 21/68 H01L 23/525
(11) 1 615 506 (51) A23F 5/02	A23F 5/16	(11) 1 662 147 (51) F04D 27/02 F02C 9/30	F02C 7/22	(11) 1 708 652 (51) A61F 2/28 A61F 2/30	A61F 2/44
(11) 1 621 162 (51) A61F 2/24	B60K 37/06	(11) 1 665 831 (51) H04W 84/00		(11) 1 708 669 (51) G01B 11/00	
(11) 1 622 245 (51) H02K 15/00		(11) 1 665 898 (51) H05B 33/22		(11) 1 710 102 (51) F16F 9/50 B60G 17/08	F16F 9/46
(11) 1 627 423 (51) A61B 17/02		(11) 1 666 674 (51) E03B 9/14		(11) 1 710 278 (51) C08J 3/11 C08F 291/06 B05D 5/06	C08F 265/02 G02B 5/02
(11) 1 627 638 (51) A61K 31/5585 A61K 45/00 A61P 13/12 C07D 403/10	A61K 31/4184 A61P 9/12 C07D 307/93	(11) 1 675 768 (51) B63C 7/00	E02B 15/04	(11) 1 711 084 (51) A47C 11/00 A47C 1/12 A47B 39/00	A47C 7/00 A47C 15/00 A47C 7/62
(11) 1 628 930 (51) C04B 11/00	C04B 28/14	(11) 1 677 597 (51) A61K 38/00	A61K 47/48	(11) 1 717 550 (51) G01C 19/56	
(11) 1 629 068 (51) C10J 3/00 B01J 19/00	C01B 3/38	(11) 1 679 473 (51) F23G 5/32		(11) 1 718 767 (51) A61K 39/395	
(11) 1 634 731 (51) B60G 21/05 B60G 21/055	B60G 7/00	(11) 1 684 550 (51) H05B 33/14 H05B 33/26	H05B 33/22 H01L 51/52	(11) 1 719 601 (51) B29C 45/64 B29C 33/30	B29C 45/26 B29C 45/17
(11) 1 636 059 (51) B60K 6/52		(11) 1 686 536 (51) G06T 5/10	G06T 7/00	(11) 1 719 819 (51) C12Q 1/48 C12Q 1/68 G01N 33/50	C12N 15/09 G01N 33/15
(11) 1 637 421 (51) B60T 7/06	G05G 1/32	(11) 1 688 848 (51) G06F 17/21		(11) 1 721 047 (51) E02B 1/00	E02D 23/00
(11) 1 638 484 (51) A61F 2/44	A61B 17/16	(11) 1 691 087 (51) F16B 19/10		(11) 1 721 590 (51) A61F 13/15	A61F 13/49
(11) 1 640 572 (51) F01M 1/02 F16N 7/38	F01M 5/02	(11) 1 693 784 (51) G06K 9/48	G06K 9/32	(11) 1 722 062 (51) E06B 1/60	
(11) 1 645 823 (51) F25D 23/02		(11) 1 694 065 (51) H04N 5/765 H04N 5/781 H04N 101/00 H04N 1/21	H04N 5/225 H04N 5/907 H04N 1/00	(11) 1 723 987 (51) A61N 5/06	
(11) 1 650 075 (51) B60N 2/02	B64D 11/06	(11) 1 696 604 (51) H04L 12/28	H04L 12/56	(11) 1 724 953 (51) H04B 17/00	
(11) 1 650 712 (51) G06T 15/20	G06T 19/00	(11) 1 700 698 (51) B41J 2/05		(11) 1 725 203 (51) A61F 13/70 A61F 13/56 A61F 13/66	A61F 13/74 A61F 13/15
(11) 1 653 170 (51) F25C 1/10 F25C 5/06	F25C 1/24	(11) 1 701 571 (51) H04L 29/06	H04W 4/10	(11) 1 730 036 (51) B65B 1/04 B65B 69/00	B65B 43/46
(11) 1 654 759 (51) H01L 23/373 C09K 5/06	H01L 23/427	(11) 1 701 657 (51) A61B 17/00		(11) 1 732 113 (51) H01L 21/288	H01L 21/768
(11) 1 654 823 (51) H04L 9/12		(11) 1 702 073 (51) C12P 7/64			



	<i>H01L 23/532</i>		(11) <b>1 767 500</b>		(11) <b>1 787 772</b>	
(11) <b>1 733 291</b>			(51) <i>C02F 11/04</i>	<i>C05F 17/00</i>	(51) <i>B26D 1/40</i>	<i>B26D 5/20</i>
(51) <i>G06F 9/455</i>						
(11) <b>1 733 501</b>			(11) <b>1 767 655</b>		(11) <b>1 788 302</b>	
(51) <i>H04L 9/00</i>			(51) <i>C12Q 1/68</i>	<i>A61K 48/00</i>	(51) <i>F21V 8/00</i>	<i>F21S 2/00</i>
				<i>G01N 33/50</i>	<i>G02B 5/02</i>	<i>G02B 5/04</i>
					<i>G02F 1/13357</i>	<i>F21Y 103/00</i>
(11) <b>1 735 115</b>			(11) <b>1 767 933</b>		(11) <b>1 788 351</b>	
(51) <i>B08B 3/02</i>			(51) <i>G01N 33/00</i>		(51) <i>G01C 19/56</i>	<i>G01P 9/04</i>
(11) <b>1 735 268</b>			(11) <b>1 768 454</b>		(11) <b>1 788 615</b>	
(51) <i>A61K 31/27</i>	<i>A61P 3/04</i>		(51) <i>H04S 3/00</i>	<i>H04S 5/00</i>	(51) <i>H01L 21/00</i>	<i>H01L 21/683</i>
(11) <b>1 737 970</b>			(51) <i>G10L 19/00</i>		(11) <b>1 793 792</b>	
(51) <i>C12P 21/06</i>	<i>C07H 21/04</i>		(11) <b>1 770 008</b>		(51) <i>A61K 36/185</i>	<i>A61K 6/00</i>
	<i>C12N 15/74</i>		(51) <i>B63H 25/02</i>		<i>A61P 17/08</i>	
	<i>C12P 13/04</i>					
(11) <b>1 739 923</b>			(11) <b>1 771 054</b>		(11) <b>1 794 462</b>	
(51) <i>H04L 29/06</i>			(51) <i>H05K 7/14</i>		(51) <i>F16B 13/14</i>	<i>F16B 13/00</i>
					<i>E21D 20/02</i>	<i>E02D 5/80</i>
(11) <b>1 743 271</b>			(11) <b>1 772 039</b>		(11) <b>1 797 758</b>	
(51) <i>G06K 7/00</i>			(51) <i>H04R 9/06</i>	<i>H04R 23/02</i>	(51) <i>A21B 1/24</i>	<i>A21B 1/48</i>
(11) <b>1 745 519</b>			(11) <b>1 772 852</b>		(51) <i>A23L 1/01</i>	
(51) <i>H01L 51/00</i>			(51) <i>G10K 11/178</i>	<i>B60R 11/02</i>		
(11) <b>1 747 526</b>			(11) <b>1 773 572</b>		(11) <b>1 799 122</b>	
(51) <i>G06K 9/00</i>	<i>H04L 9/32</i>		(51) <i>B29C 55/02</i>	<i>C08L 1/12</i>	(51) <i>A61B 17/04</i>	<i>A61B 17/08</i>
				<i>G02B 5/30</i>		
(11) <b>1 754 646</b>			(11) <b>1 775 127</b>		(11) <b>1 799 176</b>	
(51) <i>B62D 1/19</i>			(51) <i>B41J 2/01</i>	<i>B41M 5/00</i>	(51) <i>A61K 6/00</i>	<i>H01F 1/00</i>
(11) <b>1 754 648</b>			(51) <i>C09D 11/00</i>		(11) <b>1 800 245</b>	
(51) <i>B62D 5/04</i>					(51) <i>G06K 9/32</i>	<i>H04N 9/74</i>
					<i>G09G 5/00</i>	<i>G06T 3/00</i>
(11) <b>1 755 470</b>			(11) <b>1 777 296</b>		(11) <b>1 800 474</b>	
(51) <i>A61B 17/56</i>	<i>A61B 17/58</i>		(51) <i>C12P 13/12</i>	<i>C12N 15/62</i>	(51) <i>H04N 7/12</i>	
(11) <b>1 757 092</b>			(11) <b>1 777 645</b>		(11) <b>1 804 618</b>	
(51) <i>H04N 5/74</i>	<i>G02B 26/08</i>		(51) <i>G06K 19/07</i>	<i>G05F 1/56</i>	(51) <i>A47C 27/00</i>	
				<i>H01L 23/50</i>		
				<i>H01L 27/08</i>		
(11) <b>1 757 862</b>				<i>H05K 1/16</i>	(11) <b>1 805 665</b>	
(51) <i>F24C 7/08</i>					(51) <i>G06F 17/30</i>	
(11) <b>1 759 955</b>			(11) <b>1 779 875</b>		(11) <b>1 807 866</b>	
(51) <i>B62D 1/16</i>			(51) <i>A61L 27/00</i>		(51) <i>G03F 9/00</i>	<i>G21K 1/06</i>
					<i>C25F 1/00</i>	
(11) <b>1 760 388</b>			(11) <b>1 780 314</b>		(11) <b>1 808 075</b>	
(51) <i>F17C 5/00</i>			(51) <i>C30B 15/20</i>	<i>C30B 29/06</i>	(51) <i>A23B 4/00</i>	<i>B65B 31/00</i>
						<i>B65D 65/02</i>
						<i>B65D 71/08</i>
(11) <b>1 762 383</b>			(11) <b>1 780 722</b>			<i>B65D 81/24</i>
(51) <i>B41F 13/08</i>	<i>B41F 33/02</i>		(51) <i>G11B 20/18</i>	<i>G11B 20/10</i>		
(11) <b>1 762 722</b>			(11) <b>1 781 182</b>			
(51) <i>F02M 51/06</i>			(51) <i>A61B 17/08</i>	<i>A61K 38/00</i>	(11) <b>1 809 173</b>	
					(51) <i>A61B 5/046</i>	
(11) <b>1 763 439</b>			(11) <b>1 781 357</b>		(11) <b>1 810 453</b>	
(51) <i>B41F 13/08</i>	<i>B41F 13/00</i>		(51) <i>B65D 25/08</i>	<i>B65D 51/00</i>	(51) <i>H04L 12/28</i>	<i>H04L 12/56</i>
(11) <b>1 764 103</b>			(11) <b>1 781 552</b>		(11) <b>1 811 588</b>	
(51) <i>A61K 31/66</i>	<i>C07F 9/165</i>		(51) <i>B65D 81/20</i>	<i>B65B 31/00</i>	(51) <i>H01L 51/52</i>	
				<i>B65D 33/00</i>		
				<i>B65D 65/42</i>		
(11) <b>1 764 416</b>			(11) <b>1 783 160</b>		(11) <b>1 813 696</b>	
(51) <i>C12P 13/02</i>			(51) <i>C23C 18/16</i>	<i>C23C 18/20</i>	(51) <i>C23C 18/42</i>	<i>C23C 18/54</i>
				<i>C08J 7/06</i>		
(11) <b>1 765 708</b>			(51) <i>C23C 18/31</i>		(11) <b>1 813 772</b>	
(51) <i>B65H 75/40</i>	<i>B65H 75/44</i>				(51) <i>F01D 5/14</i>	
(11) <b>1 766 039</b>			(11) <b>1 784 163</b>		(11) <b>1 813 973</b>	
(51) <i>C12P 21/00</i>	<i>C12N 15/00</i>		(51) <i>A61K 9/113</i>	<i>A23L 1/00</i>	(51) <i>G02B 6/02</i>	<i>G02B 6/028</i>
	<i>C12P 19/04</i>					
(11) <b>1 766 692</b>			(11) <b>1 786 511</b>		(11) <b>1 816 239</b>	
(51) <i>H01L 33/00</i>	<i>H01L 25/075</i>		(51) <i>A61N 1/34</i>	<i>A61N 1/36</i>	(51) <i>C30B 19/02</i>	<i>C30B 29/28</i>
(11) <b>1 766 693</b>			(11) <b>1 787 664</b>		(11) <b>1 817 605</b>	
(51) <i>H01L 33/00</i>	<i>H01L 25/075</i>		(51) <i>A61L 27/00</i>	<i>A61F 2/10</i>	(51) <i>G01S 19/21</i>	<i>H04B 1/7097</i>

(11) <b>1 818 368</b>		<b>C07F 7/18</b>		<b>E05F 7/08</b>	
(51) <b>C08L 101/10</b>	<b>C08K 5/17</b>	(11) <b>1 844 593</b>		(11) <b>1 867 863</b>	
<b>C08K 5/541</b>	<b>C09J 201/10</b>	(51) <b>H04L 29/06</b>	<b>H04L 12/56</b>	(51) <b>F02M 25/07</b>	<b>F02D 21/08</b>
<b>C09K 3/10</b>		<b>H04N 7/26</b>			
(11) <b>1 818 533</b>		(11) <b>1 846 751</b>		(11) <b>1 870 617</b>	
(51) <b>F02M 25/08</b>	<b>F02M 35/10</b>	(51) <b>G01N 21/64</b>	<b>C12M 1/34</b>	(51) <b>F16H 61/32</b>	
<b>F02M 35/02</b>	<b>F02M 35/024</b>			(11) <b>1 870 771</b>	
<b>F02M 33/04</b>		(11) <b>1 849 165</b>		(51) <b>G03F 7/00</b>	<b>G03F 7/004</b>
(11) <b>1 819 028</b>		(51) <b>H01B 3/44</b>	<b>H01B 7/295</b>	<b>G03F 7/033</b>	
(51) <b>H02J 9/06</b>	<b>H02J 1/10</b>	(11) <b>1 850 780</b>		(11) <b>1 870 847</b>	
<b>G01R 31/02</b>	<b>H02J 3/38</b>	(51) <b>A61B 18/14</b>		(51) <b>G06Q 10/00</b>	<b>G06F 11/273</b>
<b>H04L 29/14</b>	<b>H04L 12/40</b>			(11) <b>1 872 746</b>	
(11) <b>1 819 404</b>		(11) <b>1 851 956</b>		(51) <b>A61F 2/38</b>	
(51) <b>A62D 1/00</b>		(51) <b>H04N 5/93</b>	<b>G06T 11/60</b>	(11) <b>1 874 239</b>	
		<b>H04N 1/387</b>	<b>H04N 5/225</b>	(51) <b>A61F 2/74</b>	<b>B25J 9/00</b>
(11) <b>1 821 381</b>		<b>H04N 5/76</b>			
(51) <b>H02J 3/14</b>		(11) <b>1 853 090</b>		(11) <b>1 874 872</b>	
		(51) <b>H04R 25/00</b>	<b>A61B 5/12</b>	(51) <b>C09B 67/44</b>	<b>B22F 1/00</b>
(11) <b>1 825 387</b>		(11) <b>1 853 422</b>		<b>B22F 9/24</b>	<b>C09B 23/00</b>
(51) <b>G06F 15/16</b>	<b>G06F 15/173</b>	(51) <b>B32B 17/00</b>	<b>B32B 17/10</b>		
<b>H04L 12/58</b>		<b>B05D 3/02</b>		(11) <b>1 875 888</b>	
(11) <b>1 825 623</b>		(11) <b>1 854 700</b>		(51) <b>A61G 5/04</b>	<b>B62D 11/04</b>
(51) <b>H04J 3/24</b>		(51) <b>B62D 1/187</b>	<b>B62D 1/184</b>	(11) <b>1 876 030</b>	
(11) <b>1 826 241</b>		(11) <b>1 856 546</b>		(51) <b>B42C 7/00</b>	<b>B42D 3/00</b>
(51) <b>C08L 67/04</b>	<b>C08L 51/04</b>	(51) <b>G01R 33/563</b>	<b>G01V 3/00</b>	<b>B42D 3/08</b>	
<b>C08L 101/16</b>	<b>C08K 5/1575</b>	<b>A61B 5/05</b>		(11) <b>1 877 711</b>	
<b>C08K 5/21</b>				(51) <b>F25B 13/00</b>	<b>F25B 41/04</b>
(11) <b>1 827 266</b>		(11) <b>1 857 265</b>		(11) <b>1 880 571</b>	
(51) <b>A61B 17/58</b>		(51) <b>B32B 5/08</b>	<b>B32B 27/12</b>	(51) <b>H04R 5/02</b>	<b>H04R 1/02</b>
(11) <b>1 827 418</b>		<b>A41D 3/04</b>	<b>A41D 31/00</b>		
(51) <b>A61K 31/375</b>	<b>A61K 33/26</b>	<b>B32B 5/24</b>	<b>E04H 15/54</b>	(11) <b>1 881 571</b>	
				(51) <b>H01R 27/02</b>	
(11) <b>1 827 977</b>		(11) <b>1 859 502</b>		(11) <b>1 882 848</b>	
(51) <b>B64D 11/00</b>		(51) <b>H01M 8/12</b>	<b>H01M 8/06</b>	(51) <b>F02M 69/32</b>	<b>F02D 9/02</b>
		<b>C01B 3/26</b>	<b>C25B 1/04</b>	<b>F02D 9/10</b>	
(11) <b>1 830 427</b>		<b>H01M 4/86</b>			
(51) <b>H01M 8/04</b>	<b>H01M 8/10</b>			(11) <b>1 883 445</b>	
		(11) <b>1 859 934</b>		(51) <b>A61M 29/00</b>	<b>A61F 2/28</b>
(11) <b>1 834 122</b>		(51) <b>B32B 27/30</b>	<b>B29C 47/06</b>	<b>A61B 17/56</b>	<b>A61B 17/88</b>
(51) <b>F16L 5/00</b>	<b>F16L 41/16</b>	<b>B32B 1/08</b>	<b>C08F 214/18</b>		
				(11) <b>1 883 668</b>	
(11) <b>1 836 960</b>		(11) <b>1 860 860</b>		(51) <b>C08J 3/00</b>	<b>C08K 3/20</b>
(51) <b>A61B 6/00</b>	<b>H01L 27/146</b>	(51) <b>H04W 8/18</b>	<b>H04M 3/42</b>	<b>C08L 75/00</b>	<b>C08L 83/00</b>
<b>H01L 31/0203</b>	<b>H04N 5/225</b>	<b>H04L 12/66</b>		<b>C08G 18/12</b>	<b>C08G 18/66</b>
				<b>C08G 18/08</b>	
(11) <b>1 837 666</b>		(11) <b>1 861 968</b>		(11) <b>1 886 215</b>	
(51) <b>G01R 29/08</b>	<b>G01R 29/10</b>	(51) <b>H04L 1/00</b>		(51) <b>G06F 9/44</b>	
<b>G01R 31/00</b>				(11) <b>1 886 502</b>	
(11) <b>1 838 485</b>		(11) <b>1 865 162</b>		(51) <b>H04N 7/26</b>	<b>H04N 7/34</b>
(51) <b>B23K 26/00</b>	<b>G06F 19/00</b>	(51) <b>F01N 3/20</b>	<b>F01N 3/02</b>	<b>H04N 7/36</b>	<b>H04N 7/50</b>
		<b>F01N 3/08</b>	<b>F01N 3/24</b>	<b>H04N 7/46</b>	
(11) <b>1 838 933</b>		<b>F01N 3/28</b>	<b>F01N 3/36</b>		
(51) <b>B28B 7/00</b>	<b>B28B 7/24</b>	<b>B01D 53/50</b>	<b>B01D 53/81</b>		
<b>E04B 2/12</b>	<b>E04F 13/08</b>	<b>B01D 53/94</b>			
<b>E04F 13/14</b>				(11) <b>1 887 816</b>	
(11) <b>1 840 359</b>		(11) <b>1 866 478</b>		(51) <b>H04W 12/08</b>	
(51) <b>F02D 41/06</b>	<b>F02D 41/34</b>	(51) <b>D21F 1/00</b>	<b>D21F 7/00</b>		
<b>F02N 11/08</b>		<b>D21G 5/00</b>		(11) <b>1 887 949</b>	
				(51) <b>A61B 17/56</b>	
(11) <b>1 841 141</b>		(11) <b>1 867 089</b>			
(51) <b>H04L 12/56</b>	<b>H04L 12/18</b>	(51) <b>H04L 1/08</b>	<b>H04W 4/00</b>	(11) <b>1 888 107</b>	
<b>H04L 29/08</b>				(51) <b>A61K 39/02</b>	<b>A61K 39/12</b>
		(11) <b>1 867 161</b>			
(11) <b>1 841 146</b>		(51) <b>H04N 7/173</b>	<b>G06F 17/30</b>	(11) <b>1 888 999</b>	
(51) <b>H04L 12/56</b>				(51) <b>G01B 9/02</b>	
		(11) <b>1 867 196</b>			
(11) <b>1 842 134</b>		(51) <b>H04W 36/00</b>		(11) <b>1 889 470</b>	
(51) <b>G06F 12/06</b>	<b>G06F 12/08</b>			(51) <b>H04N 5/222</b>	
		(11) <b>1 867 745</b>			
(11) <b>1 842 847</b>		(51) <b>C22C 38/00</b>	<b>G22C 38/32</b>	(11) <b>1 889 491</b>	
(51) <b>C07D 213/69</b>	<b>C07D 309/32</b>			(51) <b>H04N 17/00</b>	
		(11) <b>1 867 822</b>	<b>E05D 15/52</b>		
		(51) <b>E05C 9/00</b>			

(11) <b>1 890 003</b> (51) <i>F01D 1/32</i> <i>F01K 25/04</i>	<i>F01K 11/04</i>	(11) <b>1 911 393</b> (51) <i>A61B 3/113</i> <i>G02B 27/01</i>	<i>A61B 3/00</i>	(11) <b>1 932 559</b> (51) <i>A61M 11/02</i>	<i>A61M 15/00</i>
(11) <b>1 890 640</b> (51) <i>A61F 2/06</i>		(11) <b>1 911 750</b> (51) <i>A61K 8/49</i> <i>C07D 277/20</i> <i>C07D 277/46</i>	<i>A61Q 5/00</i> <i>C07D 277/40</i>	(11) <b>1 932 829</b> (51) <i>C07C 303/32</i> <i>C25B 3/08</i>	<i>C07C 309/06</i>
(11) <b>1 890 859</b> (51) <i>B29C 47/88</i>		(11) <b>1 911 812</b> (51) <i>C09B 69/10</i> <i>C08J 7/02</i>	<i>C08J 5/18</i> <i>G02B 5/30</i>	(11) <b>1 933 383</b> (51) <i>H01L 29/00</i> <i>H01L 23/62</i>	<i>H01L 25/11</i> <i>H01L 25/07</i>
(11) <b>1 891 741</b> (51) <i>H02J 17/00</i>	<i>H04B 1/16</i>	(11) <b>1 912 359</b> (51) <i>H04H 20/55</i>		(11) <b>1 933 664</b> (51) <i>A46B 9/04</i>	
(11) <b>1 891 765</b> (51) <i>H04J 11/00</i>		(11) <b>1 912 359</b> (51) <i>H04H 20/55</i>		(11) <b>1 935 015</b> (51) <i>H01L 21/822</i> <i>H01L 21/82</i> <i>H01L 27/04</i>	<i>H01L 21/768</i> <i>H01L 23/522</i>
(11) <b>1 892 749</b> (51) <i>H01J 43/24</i>	<i>H01J 43/24</i>	(11) <b>1 913 716</b> (51) <i>H04B 17/00</i>	<i>H04W 84/00</i>	(11) <b>1 935 185</b> (51) <i>H04N 11/00</i>	<i>H04N 9/76</i>
(11) <b>1 893 856</b> (51) <i>F02B 75/18</i> <i>F02B 75/26</i>	<i>F01B 3/04</i> <i>F01B 3/00</i>	(11) <b>1 914 828</b> (51) <i>H01Q 1/24</i>	<i>H01Q 1/38</i>	(11) <b>1 935 185</b> (51) <i>H04N 11/00</i>	<i>H04N 9/76</i>
(11) <b>1 895 774</b> (51) <i>H04N 5/76</i>		(11) <b>1 916 788</b> (51) <i>H04H 60/72</i> <i>H04N 5/63</i>	<i>H04H 20/42</i>	(11) <b>1 936 743</b> (51) <i>H01R 4/42</i> <i>H01R 4/36</i>	<i>H01R 4/48</i> <i>H01H 71/08</i>
(11) <b>1 896 144</b> (51) <i>A63B 59/08</i> <i>A63B 59/06</i> <i>A63B 59/00</i>	<i>A63B 53/14</i> <i>A63B 49/00</i> <i>A63B 59/12</i>	(11) <b>1 917 409</b> (51) <i>E04H 4/00</i>		(11) <b>1 939 443</b> (51) <i>F02M 69/32</i>	
(11) <b>1 897 120</b> (51) <i>H01L 21/00</i>	<i>H01L 21/02</i>	(11) <b>1 918 901</b> (51) <i>G09F 1/10</i>		(11) <b>1 939 539</b> (51) <i>F24D 3/10</i>	<i>F24D 19/10</i>
(11) <b>1 897 686</b> (51) <i>B32B 27/30</i> <i>F16L 11/04</i>	<i>B32B 1/08</i>	(11) <b>1 919 117</b> (51) <i>H04L 1/18</i>	<i>H04N 7/64</i>	(11) <b>1 940 080</b> (51) <i>H04L 12/28</i>	<i>H04L 29/06</i>
(11) <b>1 898 636</b> (51) <i>H04N 5/243</i>		(11) <b>1 919 184</b> (51) <i>G06K 9/18</i>		(11) <b>1 942 253</b> (51) <i>F01D 9/04</i> <i>F04D 29/54</i>	<i>F02K 3/06</i>
(11) <b>1 900 994</b> (51) <i>F17C 1/00</i> <i>H01M 8/00</i>	<i>B60K 15/03</i> <i>H01M 8/04</i>	(11) <b>1 920 892</b> (51) <i>B25J 9/16</i>		(11) <b>1 942 679</b> (51) <i>H04N 7/26</i>	<i>G06K 9/00</i>
(11) <b>1 901 099</b> (51) <i>H04Q 11/00</i>		(11) <b>1 921 679</b> (51) <i>H01L 51/56</i>	<i>H01L 27/32</i>	(11) <b>1 947 441</b> (51) <i>G01N 15/14</i>	
(11) <b>1 901 099</b> (51) <i>H04Q 11/00</i>		(11) <b>1 921 917</b> (51) <i>A01N 43/58</i> <i>C07D 471/04</i>	<i>A61K 31/497</i> <i>A61P 3/10</i>	(11) <b>1 947 890</b> (51) <i>H04W 8/18</i>	<i>H04Q 3/00</i>
(11) <b>1 902 133</b> (51) <i>C12N 15/54</i> <i>C12N 9/12</i>	<i>C12N 15/82</i> <i>A01H 5/00</i>	(11) <b>1 922 144</b> (51) <i>B01J 23/00</i> <i>B22F 9/30</i>	<i>B22F 1/00</i>	(11) <b>1 949 247</b> (51) <i>G06F 17/00</i> <i>H04N 5/445</i>	<i>H04N 7/24</i>
(11) <b>1 905 933</b> (51) <i>E06B 3/44</i>		(11) <b>1 924 952</b> (51) <i>G06K 9/00</i>		(11) <b>1 949 410</b> (51) <i>H01J 49/00</i> <i>G21K 7/00</i>	<i>B01D 59/44</i>
(11) <b>1 906 384</b> (51) <i>G10K 11/178</i>	<i>B60R 11/02</i>	(11) <b>1 925 552</b> (51) <i>B64F 1/305</i>	<i>F16F 1/02</i>	(11) <b>1 950 647</b> (51) <i>G06F 3/023</i>	<i>B60K 35/00</i>
(11) <b>1 907 199</b> (51) <i>B32B 3/00</i> <i>B32B 1/00</i>	<i>B32B 5/14</i>	(11) <b>1 926 325</b> (51) <i>H04N 17/00</i>	<i>G06K 9/00</i>	(11) <b>1 950 953</b> (51) <i>H04N 5/14</i>	
(11) <b>1 907 625</b> (51) <i>D21H 17/24</i> <i>D21H 17/55</i> <i>B31F 1/12</i>	<i>D21H 17/52</i> <i>D21H 21/20</i> <i>B31F 1/07</i>	(11) <b>1 927 492</b> (51) <i>B60J 5/06</i> <i>E05D 15/10</i>	<i>B60J 5/04</i>	(11) <b>1 951 933</b> (51) <i>C25B 1/00</i> <i>B01D 53/62</i>	<i>B01D 53/32</i> <i>C25B 1/22</i>
(11) <b>1 908 146</b> (51) <i>H01Q 1/24</i> <i>H01Q 9/04</i>	<i>H01Q 5/00</i>	(11) <b>1 928 218</b> (51) <i>H05K 1/14</i>	<i>H05K 3/36</i>	(11) <b>1 952 961</b> (51) <i>B28B 1/08</i>	<i>B28B 3/20</i>
(11) <b>1 908 369</b> (51) <i>A46B 5/00</i>	<i>A46B 7/00</i>	(11) <b>1 928 644</b> (51) <i>B29C 70/52</i> <i>D21H 23/34</i> <i>B29C 65/56</i>	<i>D21G 3/00</i> <i>B29C 65/44</i> <i>B29C 65/64</i>	(11) <b>1 952 969</b> (51) <i>B29C 47/86</i> <i>E04F 13/04</i> <i>E04F 19/02</i> <i>E06B 1/62</i>	<i>B29C 47/90</i> <i>E04F 13/06</i> <i>E04F 19/06</i>
(11) <b>1 908 389</b> (51) <i>A61B 1/00</i>		(11) <b>1 930 746</b> (51) <i>G02B 5/08</i> <i>G02F 1/1335</i>	<i>B32B 15/08</i> <i>F21V 7/00</i>	(11) <b>1 954 209</b> (51) <i>A61B 18/18</i>	
(11) <b>1 911 345</b> (51) <i>A43B 23/14</i>		(11) <b>1 932 312</b> (51) <i>H04L 29/04</i>	<i>H04L 12/26</i>	(11) <b>1 955 207</b> (51) <i>G06F 12/00</i>	



(11) 1 956 282 (51) F16M 11/08		(11) 1 971 708 (51) C25C 3/24	C22B 7/00	(11) 1 990 270 (51) B63G 8/00	B63B 17/06
(11) 1 956 702 (51) H02M 3/24 H02M 7/00	H02M 3/335	(11) 1 972 032 (51) H01R 4/24	H01R 12/62	(11) 1 990 540 (51) F03D 7/06	
(11) 1 956 888 (51) A01K 15/02		(11) 1 973 198 (51) H01R 4/24		(11) 1 992 779 (51) E06B 9/42	
(11) 1 957 340 (51) B62B 9/20		(11) 1 973 337 (51) H04N 5/217	H04N 3/14	(11) 1 992 903 (51) B63G 9/00	F41H 5/007
(11) 1 959 697 (51) H04W 36/00		(11) 1 975 157 (51) C07D 207/325 C07D 209/20 C07D 233/56 C07D 233/64 C07D 473/00	C07D 209/08 C07D 231/12 C07D 233/60 C07D 249/08 C07D 473/08	(11) 1 994 126 (51) C10K 3/02 B01J 10/00	C10K 1/16
(11) 1 960 247 (51) B62D 63/06		(11) 1 977 639 (51) A01D 34/42		(11) 1 994 193 (51) C23C 8/36	A61F 2/30
(11) 1 961 653 (51) B63B 7/08 B63B 35/76	B63B 35/81	(11) 1 977 956 (51) B62D 21/15		(11) 1 994 202 (51) C23C 16/455 C03C 17/36	A44C 27/00
(11) 1 961 730 (51) C07C 67/08 C07C 69/54	C07C 67/52	(11) 1 978 094 (51) C12N 1/15 C12N 5/10 C12P 13/14	C12N 1/21 C12N 9/00	(11) 1 994 312 (51) F16H 61/32	
(11) 1 961 823 (51) C12P 1/04 A61K 31/739 A61P 37/04 C12R 1/01	A23L 1/30 A61K 35/74 C12P 19/04	(11) 1 979 693 (51) F25B 49/02		(11) 1 994 488 (51) E21B 47/00	
(11) 1 963 539 (51) C13B 35/06 C13B 20/18	C13B 20/14	(11) 1 979 961 (51) H01M 2/10	H01M 10/50	(11) 1 995 018 (51) B23Q 15/00 B23Q 5/10	G05D 27/00
(11) 1 963 765 (51) F25B 49/00	F25B 1/10	(11) 1 980 396 (51) B41F 33/00		(11) 1 995 404 (51) E06B 1/60 B21D 53/24	F16B 37/02 E06B 5/16
(11) 1 964 066 (51) G06T 13/00		(11) 1 980 488 (51) B64D 39/04		(11) 1 995 779 (51) H01L 23/053 H05K 7/10	H01L 23/10
(11) 1 964 667 (51) B32B 15/085 C25D 11/38 B32B 5/18	C23C 22/00 H01M 2/02	(11) 1 980 702 (51) E06B 3/30		(11) 1 995 917 (51) H04L 12/56	
(11) 1 964 761 (51) B62K 23/02 B62M 25/08	B62K 23/06	(11) 1 980 912 (51) G03G 5/06	G03G 5/05	(11) 1 995 997 (51) H05B 41/392	
(11) 1 964 915 (51) C12M 1/00 C12Q 1/02 G01N 33/50	C12N 5/07 G01N 33/15	(11) 1 981 161 (51) H02N 2/06		(11) 1 996 238 (51) C07H 21/00 C07H 21/04 A61K 48/00	C07H 21/02 C12N 15/63
(11) 1 964 915 (51) C12M 1/00 C12Q 1/02 G01N 33/50	C12N 5/07 G01N 33/15	(11) 1 983 253 (51) F21S 8/12	F21V 5/00	(11) 1 996 804 (51) F01P 5/10 F02D 41/00	F01P 7/02
(11) 1 967 769 (51) F16H 61/04 F16H 59/46 F16H 59/72 F16H 63/42	F16H 59/42 F16H 59/68 F16H 61/682	(11) 1 983 377 (51) G03G 5/147 G03G 5/04	G03G 5/00	(11) 1 998 428 (51) H02M 3/155 B60L 9/18	H02M 3/158
(11) 1 967 769 (51) F16H 61/04 F16H 59/46 F16H 59/72 F16H 63/42	F16H 59/42 F16H 59/68 F16H 61/682	(11) 1 983 739 (51) H04N 5/217 H04N 5/335	H04N 5/235	(11) 1 998 976 (51) B60W 20/00 B60K 6/48	B60K 6/445
(11) 1 968 042 (51) G09G 5/00 G09G 3/36 H04N 5/66	G09G 3/20 G09G 5/10 H04N 9/31	(11) 1 987 924 (51) B25C 1/08		(11) 1 999 165 (51) C08F 4/6592 C07D 209/08 C07F 17/00	C08F 10/00 C07D 215/12
(11) 1 968 042 (51) G09G 5/00 G09G 3/36 H04N 5/66	G09G 3/20 G09G 5/10 H04N 9/31	(11) 1 988 923 (51) A61K 45/00 A61K 39/395	A61K 38/18 A61P 3/04	(11) 1 999 618 (51) G06F 15/16 G06F 15/173	G06F 15/177 H04L 9/00
(11) 1 969 621 (51) H01L 21/335	H01L 21/331	(11) 1 988 981 (51) C02F 1/02 B01D 3/12	B01D 3/08 F16K 11/074	(11) 2 000 034 (51) A23F 5/18 C07C 69/732 A61K 36/74	C07C 67/52 A23L 1/30
(11) 1 970 637 (51) F24F 1/00		(11) 1 989 837 (51) H04L 12/28	H04L 12/56		
(11) 1 970 673 (51) G01D 5/38 G01D 5/36	G01D 5/347	(11) 1 990 031 (51) A61F 7/03			

(11) 2 000 404 (51) B64C 11/06		(11) 2 014 019 (51) G01S 3/02 G01S 17/48	G01S 5/02 G01S 13/00	(11) 2 027 503 (51) G02C 5/20	
(11) 2 002 912 (51) B23D 47/02 B27B 27/10	B27B 27/08	(11) 2 014 160 (51) A01M 23/38	A01M 19/00	(11) 2 028 175 (51) C07C 51/47 B01D 12/00	C07C 63/26
(11) 2 003 755 (51) H02B 5/06	H02B 13/035	(11) 2 014 252 (51) A61B 19/00		(11) 2 028 235 (51) C08L 97/00 B29K 96/00 B27N 1/02	B29C 45/00 C08L 101/16
(11) 2 004 865 (51) C21C 5/04 C21B 13/10	C21C 5/46 F27B 3/19	(11) 2 014 510 (51) B60R 9/06	B60R 9/10	(11) 2 030 186 (51) G09F 9/00	
(11) 2 005 461 (51) H01J 49/00	G01N 30/72	(11) 2 015 619 (51) H05H 13/04	H05H 7/08	(11) 2 030 544 (51) A47L 5/28	
(11) 2 005 748 (51) H04N 7/18	G07C 5/08	(11) 2 016 466 (51) G03G 9/083	G03G 9/087	(11) 2 030 546 (51) A47L 5/28	
(11) 2 005 787 (51) H04R 5/02	H04S 3/00	(11) 2 017 079 (51) B41F 21/00 B41F 33/06	B41F 33/00 B41F 33/16	(11) 2 030 547 (51) A47L 5/28	A47L 9/00
(11) 2 006 580 (51) F16H 61/14		(11) 2 017 502 (51) F16H 61/30		(11) 2 031 471 (51) G05B 19/4061	
(11) 2 007 525 (51) B05B 7/32 F16K 15/06 F16K 31/44	F04C 15/00 F16K 24/04	(11) 2 017 568 (51) F41G 1/393	F41G 1/387	(11) 2 032 810 (51) F01N 3/00	C10L 10/06
(11) 2 008 818 (51) B41F 33/00	G01J 3/46	(11) 2 019 015 (51) B62B 3/06	B62B 5/00	(11) 2 033 465 (51) H04W 4/00 H04W 88/02	H04M 1/725
(11) 2 010 033 (51) A47G 29/087		(11) 2 019 118 (51) C07K 14/575 A61K 38/22 A61P 35/00	C07K 17/08 A61P 29/00	(11) 2 033 649 (51) A61K 31/535 A61K 31/382 A61K 9/08	A61K 31/498 A61P 27/06
(11) 2 010 898 (51) G01N 27/416	G01N 27/28	(11) 2 019 234 (51) F16H 61/06		(11) 2 033 913 (51) B65G 47/14	
(11) 2 010 968 (51) G03G 9/087 G03G 15/08 G03G 15/16	G03G 15/02 G03G 15/09 G03G 21/10	(11) 2 019 236 (51) F16H 61/688 F16H 61/28	F16H 61/02	(11) 2 033 915 (51) B65H 3/06	
(11) 2 011 035 (51) G06F 17/30		(11) 2 020 025 (51) G06F 3/033		(11) 2 034 521 (51) H01L 25/07 H01L 25/11	H01L 23/473
(11) 2 011 138 (51) H01J 49/10		(11) 2 020 257 (51) B01D 3/14	B01L 7/00	(11) 2 034 746 (51) H04N 9/73	H04N 9/04
(11) 2 011 202 (51) H01S 3/10 H01S 5/026	G02F 2/02 H01S 5/06	(11) 2 020 307 (51) B60B 7/04		(11) 2 035 271 (51) B62D 1/00 B64C 13/04	G05G 9/047
(11) 2 011 369 (51) H01L 21/00	H01L 21/762	(11) 2 021 280 (51) C01B 33/107		(11) 2 036 801 (51) B62B 5/00	B65D 5/44
(11) 2 012 452 (51) H04H 60/37		(11) 2 024 035 (51) G21G 1/00	H05H 7/12	(11) 2 037 299 (51) G02B 5/30 B32B 27/00 C09J 133/00 G02F 1/13363	B32B 7/02 C09J 7/02 G02F 1/1335
(11) 2 012 529 (51) H04N 5/335	H01L 27/146	(11) 2 024 567 (51) D21H 27/20		(11) 2 037 844 (51) A61F 2/42	
(11) 2 013 005 (51) B29D 22/00	B29C 39/02	(11) 2 024 652 (51) F16B 21/12	F16B 5/00	(11) 2 037 865 (51) A61B 17/00	
(11) 2 013 375 (51) C23C 16/00 C03B 35/16	H01L 21/677 C23C 16/54	(11) 2 024 905 (51) G06T 7/00	G21C 17/06	(11) 2 038 209 (51) B82B 3/00	
(11) 2 013 618 (51) G01N 33/50	G01N 33/68	(11) 2 026 287 (51) G07C 5/08	B62J 27/00	(11) 2 038 758 (51) G06F 15/16 H04L 29/08	G06F 15/173
(11) 2 013 688 (51) G06F 3/00		(11) 2 026 325 (51) G10K 11/168		(11) 2 039 600 (51) B62J 9/00	
(11) 2 013 871 (51) G10L 21/04 G10L 11/04	G10L 11/06 G10L 13/00	(11) 2 026 913 (51) B08B 3/12			
		(11) 2 027 054 (51) B66B 11/00	B66B 17/12		

	<i>B62J 17/00</i>		(11) <b>2 052 460</b>		(11) <b>2 062 748</b>	
(51)	<i>H04R 3/00</i>		(51) <i>G06F 3/023</i>		(51) <i>B60B 21/02</i>	
(11) <b>2 040 486</b>	<i>H04R 25/00</i>		(11) <b>2 053 863</b>		(11) <b>2 063 883</b>	
(51) <i>H04R 3/00</i>			(51) <i>H04N 7/26</i>		(51) <i>A61K 36/45</i>	<i>A61K 31/353</i>
(11) <b>2 041 246</b>	<i>C07C 1/207</i>		(11) <b>2 053 988</b>		(51) <i>A61P 31/04</i>	
(51) <i>C10L 1/04</i>	<i>C07C 11/00</i>		(51) <i>A61M 1/16</i>	<i>A61F 2/00</i>	(11) <b>2 063 907</b>	
					(51) <i>A61K 38/19</i>	
(11) <b>2 041 835</b>			(11) <b>2 055 100</b>	<i>H04N 5/445</i>	(11) <b>2 064 709</b>	
(51) <i>H01Q 1/24</i>			(51) <i>H04N 5/76</i>		(51) <i>H01B 1/16</i>	
(11) <b>2 041 882</b>	<i>H04N 11/02</i>		(11) <b>2 055 285</b>		(11) <b>2 065 747</b>	
(51) <i>H04B 1/66</i>			(51) <i>A61G 5/06</i>		(51) <i>G02B 23/12</i>	<i>A42B 3/04</i>
(11) <b>2 042 647</b>	<i>D06M 23/08</i>		(11) <b>2 055 323</b>		(51) <i>F16B 2/16</i>	<i>H01M 2/10</i>
(51) <i>D21H 23/64</i>	<i>D21H 25/02</i>		(51) <i>A61L 17/14</i>	<i>A61L 31/14</i>	(11) <b>2 065 932</b>	
	<i>B05B 7/16</i>		(11) <b>2 055 547</b>		(51) <i>H01L 23/36</i>	<i>H05K 7/20</i>
			(51) <i>B60K 6/46</i>	<i>B60L 11/18</i>	(11) <b>2 066 222</b>	
(11) <b>2 042 877</b>	<i>B65H 61/00</i>		(51) <i>B60W 20/00</i>		(51) <i>A61B 1/303</i>	<i>A61B 1/005</i>
(51) <i>G01P 3/36</i>	<i>B65H 63/08</i>		(11) <b>2 055 748</b>		(51) <i>A61B 17/28</i>	<i>A61B 17/44</i>
	<i>G01N 33/36</i>		(51) <i>C09B 57/00</i>	<i>C09B 67/10</i>	(11) <b>2 066 994</b>	
					(51) <i>E03C 1/00</i>	<i>F28D 9/00</i>
(11) <b>2 043 161</b>	<i>H01L 31/05</i>		(11) <b>2 056 536</b>		(51) <i>F28F 3/12</i>	<i>F28F 13/06</i>
(51) <i>H01L 31/0224</i>	<i>H01L 31/075</i>		(51) <i>H04L 12/50</i>			
					(11) <b>2 067 685</b>	
(11) <b>2 043 175</b>			(11) <b>2 058 015</b>		(51) <i>B61K 9/04</i>	<i>G01J 5/00</i>
(51) <i>H01L 51/50</i>			(51) <i>A61L 27/50</i>	<i>A61L 31/14</i>	(51) <i>G01J 5/04</i>	
(11) <b>2 043 302</b>	<i>H04H 20/62</i>		(11) <b>2 058 145</b>		(11) <b>2 067 969</b>	
(51) <i>H04L 12/28</i>			(51) <i>B60C 11/12</i>		(51) <i>F02D 41/10</i>	<i>F02D 41/34</i>
(11) <b>2 044 239</b>	<i>C23C 22/44</i>		(11) <b>2 058 364</b>		(11) <b>2 068 909</b>	
(51) <i>C23C 22/48</i>	<i>C23C 22/34</i>		(51) <i>C08K 13/00</i>	<i>C09D 133/06</i>	(51) <i>A61K 38/18</i>	<i>C07K 14/50</i>
				<i>G10K 11/162</i>	(51) <i>C12N 1/21</i>	<i>C12N 5/10</i>
					(51) <i>C12N 15/18</i>	<i>C12N 15/63</i>
(11) <b>2 045 159</b>	<i>B60K 6/445</i>		(11) <b>2 058 859</b>		(51) <i>A61K 47/48</i>	
(51) <i>B60W 10/08</i>	<i>B60W 10/06</i>		(51) <i>H01L 23/498</i>	<i>H01L 21/48</i>	(11) <b>2 069 482</b>	
	<i>B60W 20/00</i>				(51) <i>C12N 7/00</i>	<i>C12N 7/01</i>
	<i>F16H 61/10</i>		(11) <b>2 059 474</b>		(51) <i>A61K 39/12</i>	
	<i>F16H 59/18</i>		(51) <i>B82B 3/00</i>			
	<i>F16H 59/52</i>		(11) <b>2 060 430</b>		(11) <b>2 070 228</b>	
	<i>F16H 61/686</i>		(51) <i>B60K 6/36</i>	<i>B60K 6/365</i>	(51) <i>H04B 15/00</i>	<i>H03G 11/00</i>
(11) <b>2 045 847</b>			(51) <i>B60K 6/387</i>	<i>B60K 6/445</i>	(51) <i>H04R 29/00</i>	<i>G10L 21/00</i>
(51) <i>H01L 51/50</i>					(51) <i>G10L 21/02</i>	
					(11) <b>2 070 949</b>	
(11) <b>2 047 378</b>	<i>H04N 7/24</i>		(11) <b>2 060 475</b>		(51) <i>C07K 16/32</i>	<i>A61K 39/00</i>
(51) <i>G06F 15/16</i>			(51) <i>B62D 27/06</i>	<i>B62D 49/00</i>	(11) <b>2 071 688</b>	
(11) <b>2 048 074</b>	<i>B62K 11/04</i>		(11) <b>2 061 119</b>		(51) <i>F16L 5/02</i>	<i>H02G 3/22</i>
(51) <i>B62K 25/28</i>			(51) <i>H01R 13/187</i>			
(11) <b>2 048 214</b>	<i>B32B 27/30</i>		(11) <b>2 061 999</b>		(11) <b>2 071 741</b>	
(51) <i>C09J 133/04</i>	<i>C09J 175/04</i>		(51) <i>F25C 1/16</i>		(51) <i>H04W 52/54</i>	
	<i>G02B 1/11</i>		(11) <b>2 062 331</b>		(11) <b>2 072 341</b>	
			(51) <i>H01Q 21/30</i>	<i>H01Q 5/00</i>	(51) <i>B60R 13/04</i>	
(11) <b>2 048 583</b>			(51) <i>H01Q 21/30</i>		(11) <b>2 073 571</b>	
(51) <i>G06F 13/42</i>			(11) <b>2 062 524</b>	<i>G02B 23/24</i>	(51) <i>H04R 25/00</i>	
(11) <b>2 050 041</b>	<i>G06K 9/34</i>		(51) <i>A61B 1/04</i>		(11) <b>2 074 524</b>	
(51) <i>G06K 9/00</i>					(51) <i>H04L 29/06</i>	<i>G06Q 20/00</i>
(11) <b>2 051 215</b>			(11) <b>2 062 575</b>		(11) <b>2 074 892</b>	
(51) <i>G07C 11/00</i>			(51) <i>A61K 31/137</i>	<i>A61K 9/70</i>	(51) <i>A23L 1/10</i>	<i>A21D 6/00</i>
				<i>A61K 47/14</i>		
(11) <b>2 051 411</b>	<i>H04L 9/12</i>			<i>A61K 47/38</i>	(11) <b>2 074 901</b>	
(51) <i>H04B 10/00</i>					(51) <i>A43B 13/42</i>	<i>A43B 13/14</i>
(11) <b>2 051 563</b>	<i>F24C 7/02</i>		(11) <b>2 062 576</b>		(11) <b>2 075 078</b>	
(51) <i>H05B 6/72</i>			(51) <i>A61K 31/137</i>	<i>A61K 9/70</i>	(51) <i>B23D 47/02</i>	
				<i>A61K 47/14</i>		
				<i>A61K 47/38</i>	(11) <b>2 075 850</b>	
(11) <b>2 052 239</b>	<i>G01N 33/24</i>			<i>A61K 47/10</i>	(51) <i>H01L 31/028</i>	<i>H01L 31/0392</i>
(51) <i>G01N 22/00</i>					(51) <i>H01L 31/068</i>	<i>H01L 31/18</i>



	<i>H01L 21/762</i>		(11) <b>2 090 493</b>		(11) <b>2 106 598</b>	
(11) <b>2 077 193</b>			(51) <i>B62D 1/20</i>	<i>B62D 1/18</i>	(51) <i>G06F 21/24</i>	<i>G06K 19/10</i>
(51) <i>B60C 11/03</i>	<i>B60C 11/11</i>		<i>F16D 3/12</i>	<i>F16D 3/50</i>	(11) <b>2 106 660</b>	
<i>B60C 11/12</i>			<i>F16D 3/68</i>		(51) <i>H04N 5/91</i>	<i>G11B 20/10</i>
					<i>H04N 7/26</i>	
(11) <b>2 077 305</b>			(11) <b>2 090 539</b>		(11) <b>2 107 224</b>	
(51) <i>C09D 143/02</i>	<i>C09D 179/00</i>		(51) <i>B65H 54/70</i>	<i>B65H 69/06</i>	(51) <i>F02B 23/02</i>	<i>F02B 37/00</i>
<i>C09D 139/02</i>	<i>C08L 43/02</i>		(11) <b>2 090 630</b>		(11) <b>2 107 342</b>	
<i>C08L 79/00</i>	<i>C08L 39/02</i>		(51) <i>C09J 5/06</i>	<i>B29C 65/40</i>	(51) <i>G01D 5/04</i>	
<i>C08K 5/51</i>			<i>C09J 159/04</i>	<i>B29K 59/00</i>		
					(11) <b>2 108 300</b>	
(11) <b>2 077 911</b>			(11) <b>2 090 872</b>		(51) <i>A61B 1/00</i>	
(51) <i>B01D 50/00</i>	<i>B01D 53/02</i>		(51) <i>G01L 1/16</i>	<i>H01L 41/08</i>	(11) <b>2 108 430</b>	
<i>B01D 53/047</i>	<i>B01D 53/22</i>		<i>H01L 41/193</i>		(51) <i>B01D 39/20</i>	<i>B01D 46/00</i>
<i>B03C 3/00</i>	<i>B28B 11/00</i>				<i>B01D 53/86</i>	<i>B01J 35/04</i>
<i>C12M 1/12</i>	<i>B01D 53/14</i>		(11) <b>2 092 123</b>		<i>F01N 3/02</i>	
<i>A01G 9/18</i>			(51) <i>E01C 11/24</i>	<i>A47G 27/04</i>		
					(11) <b>2 108 851</b>	
(11) <b>2 078 114</b>			(11) <b>2 092 296</b>		(51) <i>F16B 13/00</i>	
(51) <i>E02B 3/00</i>			(51) <i>G01N 21/27</i>	<i>G01N 21/47</i>	(11) <b>2 109 509</b>	
					(51) <i>B08B 9/04</i>	<i>B08B 3/02</i>
(11) <b>2 078 577</b>			(11) <b>2 092 438</b>		<i>B08B 3/04</i>	<i>B08B 9/093</i>
(51) <i>B23H 7/04</i>			(51) <i>G06F 21/00</i>			
					(11) <b>2 110 509</b>	
(11) <b>2 078 831</b>			(11) <b>2 093 349</b>		(51) <i>E21B 43/12</i>	
(51) <i>F01L 1/053</i>	<i>F01L 1/18</i>		(51) <i>E04F 21/00</i>	<i>B44C 7/04</i>	(11) <b>2 110 527</b>	
					(51) <i>F01N 5/02</i>	<i>F01N 1/08</i>
(11) <b>2 080 512</b>			(11) <b>2 093 485</b>		<i>F02G 5/02</i>	
(51) <i>A61K 31/357</i>	<i>A61P 35/00</i>		(51) <i>F21V 25/04</i>	<i>F21V 19/04</i>	(11) <b>2 111 376</b>	
<i>C07D 323/00</i>					(51) <i>C02F 1/28</i>	
			(11) <b>2 093 544</b>		(11) <b>2 111 654</b>	
(11) <b>2 081 182</b>			(51) <i>G01D 11/28</i>		(51) <i>H01L 51/30</i>	
(51) <i>G09G 5/00</i>	<i>G02B 27/02</i>		(11) <b>2 094 098</b>		(11) <b>2 111 796</b>	
<i>G09G 3/20</i>	<i>G09G 5/14</i>		(51) <i>A23D 9/00</i>	<i>A23L 1/30</i>	(51) <i>A61B 5/18</i>	<i>A61B 3/10</i>
<i>G09G 5/36</i>	<i>H04N 5/64</i>				<i>A61B 3/113</i>	<i>A61B 5/0488</i>
<i>G09G 3/00</i>			(11) <b>2 094 392</b>		<i>G08G 1/16</i>	<i>A61B 5/11</i>
			(51) <i>B02C 19/06</i>	<i>B05B 1/14</i>	<i>G08B 21/06</i>	
(11) <b>2 081 230</b>			<i>B05B 1/26</i>		(11) <b>2 112 048</b>	
(51) <i>H01L 27/146</i>					(51) <i>B62B 1/14</i>	<i>B62B 1/22</i>
			(11) <b>2 095 244</b>		(11) <b>2 112 136</b>	
(11) <b>2 082 781</b>			(51) <i>G06F 21/00</i>	<i>G06F 12/14</i>	(51) <i>C07C 281/20</i>	<i>C07C 281/02</i>
(51) <i>A61N 1/375</i>					(11) <b>2 112 618</b>	
			(11) <b>2 096 016</b>		(51) <i>G06K 7/10</i>	
(11) <b>2 083 345</b>			(51) <i>B62B 7/10</i>	<i>B62B 7/14</i>	(11) <b>2 113 038</b>	
(51) <i>G06F 1/26</i>					(51) <i>H05K 3/42</i>	
			(11) <b>2 096 723</b>		(11) <b>2 114 558</b>	
(11) <b>2 083 432</b>			(51) <i>H01R 13/66</i>	<i>H01R 25/00</i>	(51) <i>B01J 19/00</i>	<i>C01B 15/029</i>
(51) <i>H01H 1/00</i>	<i>H01H 3/26</i>				<i>B01F 13/00</i>	
<i>H01H 59/00</i>	<i>H01H 19/64</i>		(11) <b>2 097 339</b>		(11) <b>2 114 718</b>	
<i>H01H 19/62</i>			(51) <i>B65D 88/68</i>	<i>B65D 90/62</i>	(51) <i>B60K 31/00</i>	
			<i>A47F 1/02</i>	<i>A47F 1/03</i>	(11) <b>2 114 758</b>	
(11) <b>2 083 597</b>			<i>B65B 39/00</i>		(51) <i>B62K 15/00</i>	<i>B62K 21/06</i>
(51) <i>H04W 72/12</i>	<i>H04W 28/22</i>				(11) <b>2 115 091</b>	
			(11) <b>2 097 905</b>		(51) <i>C09K 11/59</i>	
(11) <b>2 083 845</b>			(51) <i>G21C 19/19</i>	<i>G21C 13/024</i>	(11) <b>2 115 607</b>	
(51) <i>A61K 38/17</i>	<i>C07K 16/30</i>				(51) <i>G06F 15/00</i>	<i>G06F 21/00</i>
<i>C12N 15/12</i>			(11) <b>2 098 182</b>			
			(51) <i>A61B 17/34</i>		(11) <b>2 116 215</b>	
(11) <b>2 084 249</b>			(11) <b>2 099 214</b>		(51) <i>A61F 9/007</i>	<i>A61F 9/00</i>
(51) <i>C10L 1/10</i>	<i>C10L 1/16</i>		(51) <i>H04N 5/32</i>	<i>H04N 5/335</i>		
					(11) <b>2 114 718</b>	
(11) <b>2 084 591</b>			(11) <b>2 101 901</b>		(51) <i>B60K 31/00</i>	
(51) <i>G06F 1/26</i>	<i>G06F 9/06</i>		(51) <i>B01F 5/06</i>	<i>A01C 3/00</i>	(11) <b>2 114 758</b>	
<i>G06F 9/30</i>	<i>G06F 9/44</i>		<i>C02F 11/14</i>	<i>C05F 3/06</i>	(51) <i>B62K 15/00</i>	<i>B62K 21/06</i>
<i>G06F 15/177</i>	<i>G06F 9/445</i>		<i>C02F 103/20</i>		(11) <b>2 115 091</b>	
					(51) <i>C09K 11/59</i>	
(11) <b>2 085 142</b>			(11) <b>2 103 721</b>		(11) <b>2 115 607</b>	
(51) <i>B01J 35/02</i>	<i>C01G 23/053</i>		(51) <i>C30B 29/38</i>	<i>C30B 19/04</i>	(51) <i>G06F 15/00</i>	<i>G06F 21/00</i>
(11) <b>2 085 273</b>			(11) <b>2 105 982</b>		(11) <b>2 116 215</b>	
(51) <i>B60R 21/217</i>			(51) <i>H01M 2/34</i>	<i>H01M 10/48</i>	(51) <i>A61F 9/007</i>	<i>A61F 9/00</i>
			<i>H02J 7/00</i>			
(11) <b>2 085 851</b>			(11) <b>2 106 253</b>		(11) <b>2 116 958</b>	
(51) <i>G05D 16/20</i>	<i>F16K 7/04</i>		(51) <i>A61F 11/00</i>	<i>A61N 1/00</i>	(51) <i>G06K 9/00</i>	
<i>F16K 7/06</i>			<i>A61F 11/04</i>			
(11) <b>2 088 391</b>						
(51) <i>F25B 45/00</i>						

(11) 2 117 109 (51) H02P 6/20	H02P 6/18	(11) 2 123 829 (51) E01C 5/00	(11) 2 137 343 (51) D01F 4/00 A23L 1/275	A23J 3/26 D01D 5/08
(11) 2 117 252 (51) H04W 4/00		(11) 2 126 621 (51) G02B 21/22	A61B 19/00	(11) 2 137 829 (51) H04W 84/00
(11) 2 117 297 (51) A01N 25/00 A01N 47/34 C07D 417/06	A01N 43/653 A01N 47/24	(11) 2 127 370 (51) H04N 5/91 H04N 5/225	H04N 1/387	(11) 2 138 105 (51) A61B 19/00
(11) 2 117 304 (51) A01N 43/04 C07H 21/02 A61K 48/00	A61K 31/70 C07H 21/04	(11) 2 127 719 (51) B01D 39/20 B01D 53/86 F01N 3/02	B01D 46/00 B01J 35/04	(11) 2 138 687 (51) F02B 63/04 F02B 75/26 F01B 3/04 F01L 11/00 F01L 21/04
(11) 2 117 323 (51) A21D 13/00 A21D 2/26	A21D 10/00	(11) 2 128 011 (51) B62K 17/00 G05D 1/08	B62K 3/00	(11) 2 139 846 (51) C07C 211/50
(11) 2 117 403 (51) A47L 9/06		(11) 2 128 139 (51) C07D 231/14		(11) 2 140 437 (51) G08G 1/087
(11) 2 119 758 (51) C10L 3/06 F25J 3/02	C10L 3/10	(11) 2 128 794 (51) G06K 9/18	G07D 7/04	(11) 2 141 783 (51) H02K 1/22
(11) 2 119 951 (51) F16N 7/16	F16N 13/00	(11) 2 128 908 (51) H01L 35/32		(11) 2 141 906 (51) H04N 1/401
(11) 2 120 042 (51) G01N 27/416 G01N 27/327 G06F 19/00	G01N 27/26 A61B 5/00	(11) 2 129 942 (51) F16H 61/02		(11) 2 142 577 (51) C08F 110/02
(11) 2 120 062 (51) G01S 13/18 G01S 13/93	G01S 13/58 G01S 13/532	(11) 2 130 146 (51) G06Q 30/00		(11) 2 142 640 (51) G01N 33/50
(11) 2 120 274 (51) H01L 51/05		(11) 2 131 312 (51) G06K 19/07 H01L 23/28	G06K 19/077	(11) 2 143 476 (51) B01D 53/18 B01D 53/50
(11) 2 120 279 (51) H01M 10/0567		(11) 2 131 390 (51) H01L 21/3065		(11) 2 143 792 (51) C12N 15/11 A61K 48/00
(11) 2 120 292 (51) H01Q 21/28		(11) 2 131 392 (51) H01L 23/28 G06K 19/077	G06K 19/07	(11) 2 144 254 (51) B82Y 10/00 H01B 3/44
(11) 2 120 384 (51) H04L 7/00 H03G 3/34	G11B 20/10 H04N 5/60	(11) 2 131 393 (51) H01L 23/28 G06K 19/077	G06K 19/07	(11) 2 145 799 (51) B60R 21/00 B60R 11/02 B60W 10/18 B60W 30/00
(11) 2 121 586 (51) C07C 281/18 A61P 43/00	A61K 31/155	(11) 2 133 735 (51) G02F 1/133	H05K 7/20	(11) 2 146 043 (51) E06B 5/16 E06B 3/72
(11) 2 122 718 (51) H01M 8/18		(11) 2 134 179 (51) C07D 471/04 A61P 35/00	A61K 31/437	(11) 2 146 086 (51) F02M 57/02 F02M 63/02
(11) 2 123 032 (51) H04N 7/08 H04H 60/82	H04H 20/91 H04N 7/24	(11) 2 134 360 (51) C12N 7/02	A61K 39/12	(11) 2 146 381 (51) H01L 31/048
(11) 2 123 486 (51) B60C 11/11 B60C 11/13	B60C 11/04	(11) 2 134 861 (51) C12Q 1/68		(11) 2 146 453 (51) H04J 11/00 H04J 13/00
(11) 2 123 531 (51) B60W 10/06 B60L 11/14 B60W 20/00 F02D 45/00	B60K 6/445 B60W 10/30 F02D 29/06 F02M 25/08	(11) 2 135 121 (51) G02B 5/20 G02B 27/00	G02F 1/1335	(11) 2 146 850 (51) B41F 5/04 B41F 9/00 B41F 7/12
(11) 2 123 532 (51) B60W 10/06 B60K 6/547 B60W 10/08 F02D 29/00 F02D 45/00	B60K 6/445 B60L 11/14 B60W 20/00 F02D 41/04	(11) 2 135 786 (51) B60W 30/18 F16H 59/66	B60W 10/06 F16H 61/02	(11) 2 148 268 (51) G06F 3/048
(11) 2 123 532 (51) B60W 10/06 B60K 6/547 B60W 10/08 F02D 29/00 F02D 45/00	B60K 6/445 B60L 11/14 B60W 20/00 F02D 41/04	(11) 2 135 790 (51) B60W 30/18 F16H 59/66	B60W 10/06 F16H 61/02	(11) 2 148 349 (51) H01H 33/66
		(11) 2 135 972 (51) C23C 14/14 C22C 14/00 C23C 28/02	C22C 5/02 C23C 14/06 A44C 27/00	

(11) 2 149 512 (51) B65G 25/06		(11) 2 160 074 (51) H05B 6/68	H05B 6/66	(11) 2 169 394 (51) G01N 27/416 H04L 29/08 H04W 72/06	G01N 27/26 H04W 72/04
(11) 2 149 904 (51) H01L 27/148	H01L 27/146	(11) 2 161 269 (51) C07D 471/04		(11) 2 169 536 (51) G06F 7/72	
(11) 2 150 755 (51) F25B 1/00		(11) 2 161 740 (51) H01L 21/56		(11) 2 170 105 (51) A23L 1/30 A61K 36/00 A61P 3/06	C10G 21/06 A61P 9/00
(11) 2 150 929 (51) G06Q 10/00	G06Q 30/00	(11) 2 162 792 (51) G03B 15/03		(11) 2 170 623 (51) B42F 15/06	
(11) 2 152 598 (51) B65D 35/08 B65D 1/02	B65D 35/22	(11) 2 162 936 (51) H01M 4/133 H01M 4/02	H01M 4/131 H01M 10/052	(11) 2 170 897 (51) C07D 489/02	
(11) 2 153 082 (51) F16F 9/44 B60G 21/05	F16F 9/096	(11) 2 163 167 (51) A43C 15/06		(11) 2 171 129 (51) C25B 11/12 C25B 1/22	C07D 451/06
(11) 2 153 481 (51) H01M 4/14	H01M 4/62	(11) 2 163 573 (51) H01G 4/18 C08L 25/06	C08J 5/18 H01B 17/56	(11) 2 172 247 (51) A62C 13/76 A62C 13/64	C25B 1/02
(11) 2 153 577 (51) H04L 12/56	H04L 12/413	(11) 2 163 922 (51) G02B 5/30 C08J 5/18	C08G 64/16 G02F 1/13363	(11) 2 172 447 (51) C07C 243/38 A61K 31/196 A61K 31/245 A61K 31/404 A61K 31/4192 A61K 31/4439 A61K 31/4709 A61P 3/10 A61P 43/00 C07C 233/87	A62C 35/02
(11) 2 153 736 (51) A23L 1/30 A61K 35/56 A61P 1/04 A61P 11/00 A61P 11/08 A61P 17/06 A61P 43/00	A23L 2/52 A61K 38/00 A61P 9/10 A61P 11/06 A61P 17/00 A61P 37/08	(11) 2 164 045 (51) G06T 15/30		(11) 2 172 479 (51) C07K 14/605 A61P 3/10	A61K 31/195 A61K 31/235 A61K 31/381 A61K 31/416 A61K 31/423 A61K 31/455 A61K 31/538 A61P 13/12 C07C 233/81 C07D 209/08
(11) 2 153 759 (51) A47J 31/44	A47J 31/60	(11) 2 164 128 (51) H01M 10/50	H01M 2/10	(11) 2 172 601 (51) E04F 11/022	
(11) 2 153 818 (51) A61K 8/898	A61Q 5/02	(11) 2 164 247 (51) H04N 5/44		(11) 2 172 631 (51) F01P 11/10 B60K 11/08	A61K 38/00
(11) 2 154 277 (51) D02H 9/00		(11) 2 164 306 (51) H05G 2/00 G21K 5/02	G21K 1/00 H01S 3/30	(11) 2 173 079 (51) H04L 29/06	
(11) 2 154 529 (51) G01N 33/00	G08B 17/10	(11) 2 164 492 (51) A61K 31/495 A61K 45/06	A61P 25/18	(11) 2 173 478 (51) B01J 23/00	E04F 11/108
(11) 2 155 199 (51) C07D 453/02		(11) 2 164 598 (51) B01D 53/02		(11) 2 173 833 (51) C09K 11/02	F01P 7/12
(11) 2 155 779 (51) C07K 14/415 C07K 1/14	A23J 1/14 A23L 1/305	(11) 2 165 029 (51) E04G 21/14 B66C 1/66	B66C 1/36	(11) 2 174 320 (51) G11C 16/10	
(11) 2 156 884 (51) B01J 19/18 C08F 2/14 C08F 210/16	B01J 19/24 C08F 10/00	(11) 2 165 272 (51) G06F 17/28		(11) 2 174 538 (51) A01B 73/04 F15B 15/24	
(11) 2 157 116 (51) C08G 64/34		(11) 2 165 921 (51) B62J 35/00	B62J 23/00	(11) 2 174 982 (51) C08L 39/06 C09J 139/06 A61L 24/00	B01J 23/16
(11) 2 157 152 (51) C09K 11/02	C09K 11/64	(11) 2 165 947 (51) B65G 13/12	B65G 67/20	(11) 2 175 856 (51) A61K 31/495 A61P 37/08	H05B 3/14
(11) 2 158 426 (51) H01M 8/04	H01M 8/02	(11) 2 166 535 (51) G11B 7/257 G11B 7/26	G11B 7/24	(11) 2 176 066 (51) B32B 27/30 C09D 4/00	
(11) 2 158 997 (51) B23K 35/30 B23K 35/34 H01B 1/22	B23K 35/32 H05K 3/32	(11) 2 166 581 (51) H01L 43/08 H01F 41/30	H01L 43/12		A01D 34/66
(11) 2 159 031 (51) B29C 45/16 B29C 49/06 B65D 85/80	B29C 45/36 B29C 49/22	(11) 2 166 582 (51) H01L 51/00	C08G 73/02	(11) 2 175 856 (51) A61K 31/495 A61P 37/08	C08L 53/00 C09J 153/00 A61L 15/24
		(11) 2 166 616 (51) G06K 19/077 H01Q 1/24 H01Q 7/00 H04B 5/02	H01Q 1/44 H01Q 1/50 H01Q 9/30		C07D 295/088
		(11) 2 166 668 (51) H03G 3/30			C08F 4/40



(11) 2 177 016 (51) H04M 1/675 H04W 88/02	H04M 1/00	(11) 2 182 530 (51) H01F 1/24 H01F 41/02 B22F 3/02 C08K 9/04 C09C 3/08 C22C 33/02	A61K 38/26	A61P 31/04
(11) 2 177 192 (51) A61G 3/06	B60P 1/44	(11) 2 182 571 (51) H01M 8/16 H01M 4/90 C12N 11/14	(11) 2 187 957 (51) A61K 38/49 A61K 47/48	A61K 31/34 C12M 1/00
(11) 2 177 223 (51) A61K 31/55 A61P 35/02	A61K 31/506	(11) 2 182 753 (51) H04W 24/02	(11) 2 188 784 (51) G07C 3/08	B25F 5/00
(11) 2 177 279 (51) B09B 3/00 C22B 1/00 C22B 15/00 C10B 53/07	B01J 35/02 C22B 7/00 B01J 35/00	(11) 2 182 783 (51) H05K 1/02 H01L 25/075	(11) 2 188 806 (51) G09G 5/36	H04N 7/24
(11) 2 177 737 (51) F02D 11/02	F02D 11/04	(11) 2 182 875 (51) A61B 18/18	(11) 2 189 394 (51) B65D 85/48	B65G 49/06
(11) 2 177 848 (51) F25C 5/00		(11) 2 183 080 (51) B26B 1/02	(11) 2 189 815 (51) G01S 17/93 G01S 7/481	G01S 7/497
(11) 2 178 112 (51) H01L 21/339 H01L 27/148 H01L 31/0232	H01L 27/146 H01L 31/0203	(11) 2 183 578 (51) G01N 23/06	(11) 2 190 166 (51) G01S 5/00 G01S 19/13	H04L 29/08
(11) 2 178 259 (51) H04L 29/06	H04L 29/12	(11) 2 183 579 (51) G01N 23/06	(11) 2 190 461 (51) A61K 38/29	A61P 31/18
(11) 2 178 990 (51) C09D 5/14 A01N 43/50 A01P 1/00 A61L 29/08 C08J 7/04 A01N 25/22	A01N 33/02 A01N 59/16 A61L 27/28 A61L 31/08 C09D 1/00 A01N 25/10	(11) 2 184 041 (51) A61F 13/15	(11) 2 192 522 (51) G06K 7/00	
(11) 2 179 311 (51) G02B 5/30	G02F 1/1335	(11) 2 184 058 (51) A61K 9/24 A61K 31/167	(11) 2 192 640 (51) H01M 4/58 H01M 4/136	H01M 10/052
(11) 2 179 466 (51) H01M 6/24	H01M 8/18	(11) 2 184 274 (51) C07D 221/24	(11) 2 193 519 (51) G09G 3/36	G09G 3/20
(11) 2 179 743 (51) A61K 38/18		(11) 2 184 498 (51) F16B 21/00	(11) 2 193 982 (51) B62D 25/20 B60J 5/04	B60J 5/00 B60R 21/02
(11) 2 180 068 (51) C21B 3/06	B02C 17/06	(11) 2 184 619 (51) G01V 1/00	(11) 2 194 018 (51) B66F 3/08	B66F 3/18
(11) 2 180 365 (51) G02B 27/02 G02B 27/22	G02B 5/122 H04N 13/04	(11) 2 184 624 (51) G02B 1/04	(11) 2 194 031 (51) C04B 35/478	B01D 39/20
(11) 2 180 466 (51) G11B 5/40	G06F 21/00	(11) 2 185 631 (51) C08J 3/12	(11) 2 194 173 (51) D01D 5/00 D01D 4/02	D01F 6/04
(11) 2 180 788 (51) A01N 37/10 C07F 9/09	A61K 31/19 A61P 29/00	(11) 2 185 754 (51) D01F 2/00	(11) 2 194 484 (51) G06K 7/00	
(11) 2 180 856 (51) A61F 5/30		(11) 2 186 482 (51) A61B 8/08	(11) 2 194 601 (51) H01Q 1/24 H01Q 1/46 H01Q 21/30	H01Q 1/40 H01Q 5/01
(11) 2 181 072 (51) E21B 21/06 C02F 1/76	C02F 1/72	(11) 2 186 698 (51) B60T 7/04 B60T 8/32	(11) 2 194 781 (51) A01N 37/02	A23L 1/00
(11) 2 181 347 (51) G02B 5/02		(11) 2 187 257 (51) G02F 1/35	(11) 2 195 454 (51) C12Q 1/68	
(11) 2 181 618 (51) A45D 1/04		(11) 2 187 410 (51) H01F 41/02 H01F 1/053	(11) 2 195 652 (51) G01N 33/48	
(11) 2 181 764 (51) B01J 38/10 B01J 38/04 C01B 7/04	B01J 23/96 B01J 38/12	(11) 2 187 905 (51) A61K 38/06	(11) 2 196 246 (51) A63F 3/06	
		(11) 2 187 910 (51) A61K 38/08 A61P 31/04	(11) 2 196 641 (51) F01N 1/02 F01N 1/14	F01N 1/06
		(11) 2 187 938 (51) A61K 38/08	(11) 2 197 321 (51) A47C 27/10	
			(11) 2 197 530 (51) A61M 16/10	A61M 16/00

(11) 2 198 372		(11) 2 204 864		A61P 9/00	
(51) H04L 12/26	H04L 29/06	(51) H01M 2/22	H01M 2/28	(11) 2 213 724	
		H01M 2/30	H01M 2/04	(51) C12N 5/02	C12N 7/02
(11) 2 198 613		(11) 2 205 044		C12N 1/16	C12N 1/20
(51) H04N 7/26	H04N 7/24	(51) H05B 6/68	H05B 6/66	(11) 2 213 969	
(11) 2 198 794		(11) 2 205 267		(51) F25D 23/00	A61L 9/22
(51) A61B 17/74	A61B 17/70	(51) A61P 31/20	A61K 38/04	F25D 17/04	
	A61F 2/82	A61K 38/17		(11) 2 214 117	
(11) 2 199 121		(11) 2 205 372		(51) G06F 21/02	G06F 21/20
(51) B60G 15/06	B60G 17/02	(51) B21C 47/00		G06K 19/07	
	B60G 17/027	(11) 2 207 315		(11) 2 214 482	
(11) 2 199 134		(51) H04L 25/14	H04J 3/06	(51) A01N 37/08	A61K 31/19
(51) B60K 6/12	F16H 61/439	(11) 2 207 358		A61K 31/5575	A61K 31/557
		(51) H04N 7/26	H04N 7/30	A61P 17/14	A61P 27/02
(11) 2 199 361		G06T 5/00		A61K 8/42	A61K 9/00
(51) C09K 11/06	H05B 33/14	(11) 2 208 597		A61Q 5/00	A61Q 7/00
		(51) B29C 35/08	B29C 49/64	A61Q 19/00	
(11) 2 199 505		(11) 2 208 604		(11) 2 214 514	
(51) E05C 9/00		(51) B29C 47/10	B65D 65/42	(51) A23L 1/216	
(11) 2 199 506		C08J 7/04		(11) 2 215 182	
(51) E05C 9/00		(11) 2 208 667		(51) C09K 11/06	
(11) 2 199 507		(51) B63B 19/00	B63B 35/34	(11) 2 215 542	
(51) E05C 9/00		B63J 2/02		(51) G06F 3/12	G06F 3/033
(11) 2 199 935		(11) 2 208 801		(11) 2 215 976	
(51) G06F 17/30		(51) C22C 5/02	B23K 35/30	(51) A61B 17/072	A61B 17/115
(11) 2 200 397		H01L 23/00	H01L 21/60	(11) 2 216 024	
(51) H05B 6/04		(11) 2 208 917		(51) A61K 31/495	A61K 9/00
(11) 2 200 800		(51) F16J 3/04	F16D 55/2265	A61P 9/00	A61P 9/06
(51) B29C 45/22	B29C 45/23	F16D 65/00		(11) 2 216 108	
		(11) 2 208 939		(51) C25D 5/26	F16L 9/16
(51) B29C 45/27		(51) F24D 11/00	F24H 9/12	B21C 37/09	
(11) 2 202 216		(11) 2 209 153		(11) 2 216 200	
(51) C07C 59/72	A61K 31/41	(51) H01M 4/58	H01M 4/62	(51) B60N 2/00	H01H 3/14
	A61K 31/426	H01M 10/0525	H01M 4/13	B60R 21/015	
	A61K 31/44	(11) 2 209 329		(11) 2 216 277	
	A61P 3/10	(51) H04W 8/20	H04W 12/08	(51) B65G 49/06	H01L 21/677
	C07C 235/34	H04L 29/06		(11) 2 217 099	
	C07D 213/64	(11) 2 209 379		(51) B29C 45/28	
	C07D 263/32	(51) A01N 57/10	A61K 31/497	(11) 2 217 387	
	C07D 277/34	C07D 209/12	C07D 413/06	(51) B05D 5/12	C07F 11/00
(11) 2 202 415		(11) 2 210 799		(11) 2 218 012	
(51) F16B 7/20	F16L 37/252	(51) B62D 21/15	B62D 35/02	(51) G06F 15/16	G06F 17/00
	F16L 37/248	(11) 2 211 488		(11) 2 218 444	
(11) 2 202 837		(51) H04B 10/12		(51) A61K 9/20	A61K 31/135
(51) H01M 14/00	H01L 31/04	(11) 2 211 785		(11) 2 218 632	
(11) 2 203 469		(51) A61F 2/44		(51) B62D 65/18	
(51) C07K 14/195	G01N 33/569	(11) 2 212 150		(11) 2 218 633	
		(51) A47C 13/00		(51) B62D 65/18	
(51) C07K 16/12		(11) 2 212 586		(11) 2 218 682	
(11) 2 203 794		(51) F16H 27/02		(51) C01B 31/02	
(51) G05B 19/416	G06K 9/78	(11) 2 212 326		(11) 2 218 804	
	A21C 3/00	(51) A61M 37/00	A61M 35/00	(51) C25D 3/58	
	B27G 1/00	A61N 7/00		(11) 2 218 985	
(11) 2 203 842		(11) 2 213 371		(51) F25C 1/22	
(51) G06F 15/16	G06F 9/44	(51) B01J 29/76	B01D 53/94	(11) 2 219 213	
(11) 2 204 387		B01J 37/02	F01N 3/10	(51) H01L 21/56	H01L 23/31
(51) C08B 37/08	A61K 31/737	(11) 2 213 666		(11) 2 220 019	
	A61M 1/28	(51) C07D 241/12	A61K 31/495	(51) C07C 33/025	A61K 8/34
	A61K 31/726				
(11) 2 204 773					
(51) G06T 15/40	G09G 5/02				
(51) H04N 9/75					

	<b>C11B 9/00</b>		(11) <b>2 226 668</b>		<b>F01N 3/36</b>	
(11)	<b>2 220 081</b>		(51) <b>G02B 15/20</b>	<b>G02B 13/18</b>	(11) <b>2 233 879</b>	
(51)	<b>C07D 417/14</b>	<b>C07D 417/04</b>	(11) <b>2 226 669</b>		(51) <b>F42B 12/20</b>	<b>F42C 19/08</b>
	<b>C07D 487/04</b>	<b>A61K 31/427</b>	(51) <b>G02B 15/20</b>	<b>G02B 13/18</b>	(11) <b>2 233 961</b>	
	<b>A61K 31/496</b>	<b>A61K 31/5377</b>	(11) <b>2 226 674</b>		(51) <b>G02B 26/10</b>	<b>B81B 3/00</b>
	<b>A61K 31/4439</b>	<b>A61K 31/4985</b>	(51) <b>G02F 1/13363</b>	<b>G02B 5/30</b>	<b>G02B 26/08</b>	
	<b>A61P 3/10</b>		(11) <b>2 226 782</b>		(11) <b>2 234 183</b>	
(11)	<b>2 220 127</b>		(51) <b>G09F 17/00</b>		(51) <b>H01L 33/40</b>	
(51)	<b>C08F 4/02</b>		(11) <b>2 226 829</b>		(11) <b>2 234 387</b>	
			(51) <b>H01J 17/49</b>		(51) <b>H01L 27/14</b>	<b>H04N 5/335</b>
		<b>G01L 19/08</b>	(11) <b>2 227 022</b>		<b>H04N 3/14</b>	
			(51) <b>H04N 7/26</b>		(11) <b>2 234 398</b>	
(11)	<b>2 220 996</b>		(11) <b>2 228 090</b>		(51) <b>H04N 7/173</b>	
(51)	<b>A61B 5/103</b>		(51) <b>A61M 25/00</b>		(11) <b>2 235 113</b>	
	<b>A61F 13/00</b>	<b>B61C 17/04</b>	(11) <b>2 228 153</b>		(51) <b>C09B 67/04</b>	<b>C09B 61/00</b>
			(51) <b>B22D 11/00</b>	<b>B22D 11/04</b>	<b>D21H 17/02</b>	
			<b>B22D 11/045</b>	<b>B22D 11/055</b>	(11) <b>2 236 187</b>	
			<b>B22D 11/12</b>	<b>F28F 1/02</b>	(51) <b>B01D 46/24</b>	
			<b>F28F 21/08</b>		(11) <b>2 236 206</b>	
(11)	<b>2 221 228</b>		(11) <b>2 228 171</b>		(51) <b>B01L 3/00</b>	
(51)	<b>B61C 3/00</b>		(51) <b>B23Q 11/00</b>		(11) <b>2 236 300</b>	
		<b>C07K 1/13</b>	(11) <b>2 228 197</b>		(51) <b>B41J 2/44</b>	<b>B41J 2/47</b>
		<b>C08H 1/00</b>	(51) <b>B29C 53/82</b>	<b>B29C 63/24</b>	(11) <b>2 236 504</b>	
			(11) <b>2 228 307</b>		(51) <b>C07D 307/79</b>	<b>C07B 61/00</b>
			(51) <b>B65B 13/06</b>	<b>B65B 13/18</b>	(11) <b>2 237 108</b>	
			(11) <b>2 228 313</b>		(51) <b>G03F 1/00</b>	<b>G03F 7/20</b>
			(51) <b>B65D 21/06</b>	<b>B65D 21/04</b>	(11) <b>2 237 421</b>	
			(11) <b>2 228 372</b>		(51) <b>H03L 7/07</b>	<b>H03L 7/089</b>
			(51) <b>C07D 333/16</b>		<b>H03L 7/093</b>	<b>H03L 7/14</b>
			(11) <b>2 229 016</b>		(11) <b>2 237 876</b>	
			(51) <b>H04W 8/08</b>	<b>H04W 64/00</b>	(51) <b>B01J 20/00</b>	
			<b>H04W 84/12</b>	<b>H04W 88/02</b>	(11) <b>2 239 269</b>	
			(11) <b>2 229 028</b>		(51) <b>C07K 14/00</b>	<b>A61K 38/16</b>
			(51) <b>H04W 52/22</b>	<b>G01N 27/26</b>	<b>G01N 33/53</b>	
			<b>G01N 27/327</b>	<b>G01N 27/416</b>	(11) <b>2 239 347</b>	
			<b>H04W 52/24</b>	<b>G06F 19/00</b>	(51) <b>C22C 21/06</b>	<b>B21B 1/22</b>
			(11) <b>2 229 994</b>		<b>B21B 3/00</b>	<b>B22D 11/06</b>
			(51) <b>B01D 46/00</b>	<b>F16J 15/06</b>	<b>B22D 11/124</b>	<b>C22F 1/047</b>
			(11) <b>2 230 294</b>		(11) <b>2 239 883</b>	
			(51) <b>C11D 1/00</b>	<b>A23L 1/00</b>	(51) <b>H04L 9/32</b>	<b>H04L 29/08</b>
			<b>A23L 1/0534</b>	<b>A23L 1/308</b>	(11) <b>2 241 470</b>	
			<b>B01F 17/00</b>		(51) <b>B60K 23/08</b>	
			(11) <b>2 230 391</b>		(11) <b>2 241 789</b>	
			(51) <b>F01N 3/36</b>	<b>F01N 3/24</b>	(51) <b>F16H 61/16</b>	<b>F16H 59/08</b>
			<b>F02M 37/20</b>		<b>F16H 63/42</b>	
			(11) <b>2 230 684</b>		(11) <b>2 241 914</b>	
			(51) <b>H01L 21/285</b>	<b>H01L 29/417</b>	(51) <b>G02B 6/38</b>	<b>G02B 6/255</b>
			(11) <b>2 230 827</b>		(11) <b>2 242 262</b>	
			(51) <b>H04M 17/00</b>	<b>H04M 15/00</b>	(51) <b>H04N 5/76</b>	<b>G02B 27/22</b>
			<b>H04M 1/247</b>	<b>G06Q 30/00</b>	<b>H04N 13/00</b>	<b>G06F 3/048</b>
			(11) <b>2 231 494</b>		(11) <b>2 242 493</b>	
			(51) <b>G07B 17/00</b>		(51) <b>C07D 239/94</b>	<b>A61P 35/00</b>
			(11) <b>2 233 378</b>	<b>B60R 21/045</b>	<b>A61K 31/517</b>	<b>A61K 31/535</b>
			(51) <b>B61C 17/04</b>		(11) <b>2 243 915</b>	
			(11) <b>2 233 710</b>		(51) <b>E05F 15/12</b>	<b>H05K 5/02</b>
			(51) <b>F01N 3/08</b>	<b>B01D 53/94</b>	(11) <b>2 244 073</b>	
			<b>B01J 23/63</b>	<b>B01J 29/76</b>	(51) <b>G01F 1/06</b>	<b>G01F 15/00</b>
			<b>C01B 3/38</b>	<b>F01N 3/24</b>		



<b>G01F 15/14</b>		(11) <b>2 252 398</b>		<b>A01K 67/027</b>	<b>A61P 11/00</b>
(11) <b>2 244 259</b>		(51) <b>B01J 35/04</b>	<b>B01J 35/02</b>	<b>A61P 31/10</b>	<b>C12N 15/86</b>
(51) <b>G11B 7/26</b>	<b>G11B 7/004</b>	<b>B01J 32/00</b>	<b>B01J 21/04</b>	<b>A23C 3/00</b>	<b>A61P 15/14</b>
(11) <b>2 244 282</b>		<b>B01J 21/06</b>	<b>B01J 21/10</b>	<b>C07K 19/00</b>	<b>C12N 15/861</b>
(51) <b>H01L 21/027</b>	<b>G02B 3/00</b>	<b>B01J 23/50</b>	<b>B01J 23/16</b>	<b>A23C 19/097</b>	<b>A61P 27/16</b>
<b>G02B 3/06</b>	<b>G02B 3/08</b>	(11) <b>2 252 800</b>		<b>C12N 15/63</b>	<b>C12N 15/869</b>
<b>G02B 5/00</b>	<b>G02B 7/00</b>	(51) <b>F16B 7/00</b>		<b>A61K 38/17</b>	<b>A61P 31/00</b>
<b>G02B 19/00</b>	<b>G03F 7/20</b>	(11) <b>2 253 495</b>		<b>C12N 15/82</b>	
(11) <b>2 244 572</b>		(51) <b>B60H 1/00</b>	<b>B60H 1/02</b>	(11) <b>2 257 612</b>	
(51) <b>A01N 43/00</b>	<b>A61K 31/55</b>	<b>B60H 1/32</b>	<b>B60H 3/02</b>	(51) <b>C10G 11/18</b>	<b>C07C 1/20</b>
(11) <b>2 244 711</b>		(11) <b>2 253 540</b>		(11) <b>2 258 266</b>	
(51) <b>A61K 31/535</b>	<b>C07D 471/04</b>	(51) <b>B65B 3/02</b>	<b>B65B 39/12</b>	(51) <b>A61B 5/107</b>	
		<b>B65B 43/46</b>	<b>B65B 43/54</b>	(11) <b>2 258 401</b>	
(11) <b>2 245 186</b>		(11) <b>2 253 541</b>		(51) <b>A61K 49/00</b>	<b>A61K 51/04</b>
(51) <b>C12Q 1/68</b>		(51) <b>B65B 7/01</b>	<b>B65B 7/16</b>	(11) <b>2 258 448</b>	
(11) <b>2 246 176</b>		<b>B65B 7/28</b>	<b>B65B 51/22</b>	(51) <b>A62B 18/02</b>	<b>A61M 16/06</b>
(51) <b>B29C 49/46</b>	<b>B29C 49/36</b>	<b>B65B 61/06</b>		(11) <b>2 258 891</b>	
<b>B65B 55/02</b>		(11) <b>2 253 695</b>		(51) <b>D01F 6/62</b>	
(11) <b>2 246 996</b>		(51) <b>C11B 9/00</b>		(11) <b>2 258 897</b>	
(51) <b>H04B 7/185</b>		(11) <b>2 253 747</b>		(51) <b>D06F 37/42</b>	<b>E05B 63/24</b>
(11) <b>2 248 042</b>		(51) <b>D01F 6/62</b>		(11) <b>2 258 957</b>	
(51) <b>H04L 12/58</b>		(11) <b>2 253 820</b>		(51) <b>F16C 19/36</b>	<b>F16C 33/36</b>
(11) <b>2 248 614</b>		(51) <b>F02D 13/02</b>	<b>F02D 9/02</b>	<b>F16C 33/64</b>	<b>F16C 33/58</b>
(51) <b>B22C 9/02</b>	<b>B22C 9/22</b>	<b>F02D 41/04</b>	<b>F02D 43/00</b>	(11) <b>2 259 280</b>	
<b>B22C 9/24</b>	<b>B22C 13/08</b>	<b>F02D 45/00</b>		(51) <b>H01H 13/64</b>	<b>H01H 19/00</b>
<b>B22C 1/08</b>		(11) <b>2 254 001</b>		<b>H01H 89/00</b>	
(11) <b>2 248 834</b>		(51) <b>G03H 1/04</b>	<b>G02B 5/32</b>	(11) <b>2 259 619</b>	
(51) <b>C08F 2/01</b>	<b>C08F 2/38</b>	<b>G02F 1/1335</b>	<b>G03H 1/26</b>	(51) <b>H04W 28/00</b>	<b>H04W 72/12</b>
<b>C08F 212/02</b>		(11) <b>2 254 036</b>		(11) <b>2 259 659</b>	
(11) <b>2 249 051</b>		(51) <b>G06F 3/06</b>		(51) <b>H05B 3/44</b>	<b>F24H 1/10</b>
(51) <b>F16C 32/06</b>		(11) <b>2 254 175</b>		<b>H01K 1/58</b>	
(11) <b>2 249 249</b>		(51) <b>H01M 2/22</b>	<b>H01M 2/28</b>	(11) <b>2 260 451</b>	
(51) <b>G06F 9/44</b>		<b>H01M 2/30</b>	<b>H01M 2/04</b>	(51) <b>G06Q 30/00</b>	
(11) <b>2 249 607</b>		(11) <b>2 255 464</b>		(11) <b>2 260 829</b>	
(51) <b>H04W 48/10</b>		(51) <b>H04W 28/06</b>		(51) <b>A61K 8/34</b>	<b>A61K 8/365</b>
(11) <b>2 249 818</b>		(11) <b>2 255 977</b>		<b>A61K 8/368</b>	<b>A61K 8/55</b>
(51) <b>A61K 31/00</b>	<b>A61K 31/47</b>	(51) <b>B60B 27/00</b>	<b>F16D 1/076</b>	<b>A61K 8/60</b>	<b>A61K 8/64</b>
<b>A61K 31/4709</b>		(11) <b>2 256 025</b>		<b>A61K 8/65</b>	<b>A61K 8/73</b>
(11) <b>2 250 250</b>		(51) <b>B63B 21/04</b>	<b>B63B 27/24</b>	<b>A61K 8/97</b>	<b>A61Q 17/04</b>
(51) <b>A61N 1/32</b>	<b>C12N 13/00</b>	<b>B63B 35/44</b>	<b>E21B 17/01</b>	<b>A61Q 19/08</b>	<b>A61Q 19/00</b>
(11) <b>2 250 268</b>		<b>E21B 17/05</b>		(11) <b>2 260 875</b>	
(51) <b>C12N 15/29</b>	<b>C12N 5/10</b>	(11) <b>2 256 128</b>		(51) <b>A61K 49/00</b>	
<b>C12N 5/04</b>	<b>A01H 1/00</b>	(51) <b>C07J 41/00</b>	<b>C07J 1/00</b>	(11) <b>2 260 956</b>	
(11) <b>2 250 500</b>		(11) <b>2 256 164</b>		(51) <b>B21D 15/04</b>	<b>B21C 37/20</b>
(51) <b>G01N 33/50</b>	<b>G01N 33/84</b>	(51) <b>C08L 65/00</b>	<b>C08G 61/08</b>	(11) <b>2 261 065</b>	
<b>A61B 5/145</b>		<b>C08J 5/24</b>	<b>C08K 5/14</b>	(51) <b>B60C 15/028</b>	
(11) <b>2 251 080</b>		<b>C08L 45/00</b>		(11) <b>2 261 080</b>	
(51) <b>B01J 23/755</b>	<b>B01J 23/89</b>	(11) <b>2 256 757</b>		(51) <b>B60P 3/40</b>	<b>F03D 1/00</b>
<b>B01J 35/10</b>	<b>B01J 37/08</b>	(51) <b>H01F 38/30</b>	<b>H01H 83/14</b>	(11) <b>2 261 167</b>	
<b>B01J 37/18</b>	<b>C01B 3/40</b>	(11) <b>2 257 023</b>		(51) <b>B66F 9/075</b>	
<b>H01M 8/06</b>		(51) <b>H04L 29/06</b>	<b>H04L 12/18</b>	(11) <b>2 261 216</b>	
(11) <b>2 251 703</b>		<b>H04L 12/56</b>		(51) <b>C07D 231/40</b>	<b>C07D 405/12</b>
(51) <b>G01R 31/3185</b>		(11) <b>2 257 024</b>		<b>C07D 413/06</b>	<b>A61K 31/341</b>
(11) <b>2 252 179</b>		(51) <b>H04L 29/06</b>		<b>A61K 31/25</b>	<b>A61K 31/415</b>
(51) <b>A47C 7/44</b>	<b>A47C 7/40</b>	(11) <b>2 257 125</b>		<b>A61K 31/5377</b>	<b>A61P 1/18</b>
(11) <b>2 252 281</b>		(51) <b>H05B 33/08</b>		(11) <b>2 261 286</b>	
(51) <b>A61K 31/22</b>	<b>A61K 31/198</b>	(11) <b>2 257 569</b>		(51) <b>C08L 67/04</b>	<b>C08K 5/20</b>
<b>A61K 9/08</b>	<b>A61P 7/08</b>	(51) <b>C07K 14/47</b>	<b>A61P 1/00</b>	(11) <b>2 261 639</b>	
<b>A61K 9/00</b>		<b>A61P 31/04</b>	<b>C12N 15/85</b>	(51) <b>G01N 21/27</b>	<b>G01N 33/543</b>

<i>G01N 21/55</i> <i>G01N 21/65</i>	<i>G01N 21/64</i>	<i>B65D 85/76</i>		<i>B60G 21/055</i>	
(11) <b>2 261 702</b>		(11) <b>2 266 792</b>		(11) <b>2 270 422</b>	
(51) <i>G02B 5/20</i>	<i>G02F 1/1335</i>	(51) <i>B32B 7/02</i> <i>H04R 19/01</i>	<i>H01G 7/02</i>	(51) <i>G01B 11/06</i>	<i>D21F 7/06</i>
(11) <b>2 261 706</b>		(11) <b>2 266 795</b>		(11) <b>2 270 588</b>	
(51) <i>G02B 6/02</i>		(51) <i>B32B 27/30</i> <i>B32B 27/34</i> <i>H04R 19/01</i>	<i>B32B 9/00</i> <i>H01G 7/02</i> <i>H04R 19/04</i>	(51) <i>G03B 21/20</i>	
(11) <b>2 261 784</b>	<i>H04M 1/2745</i>	(11) <b>2 266 797</b>		(11) <b>2 270 927</b>	
(51) <i>G06F 3/048</i>		(51) <i>B41F 13/02</i> <i>B41F 13/60</i> <i>B42D 7/00</i> <i>B65H 45/22</i>	<i>B41F 13/58</i> <i>B41F 13/64</i> <i>B42D 15/00</i>	(51) <i>H01R 12/71</i>	
(11) <b>2 261 885</b>	<i>G06F 3/042</i> <i>H04N 5/335</i>	(11) <b>2 266 832</b>		(11) <b>2 270 986</b>	
(51) <i>G09G 3/36</i> <i>G09G 3/20</i>		(51) <i>B60K 26/02</i> <i>B60T 7/10</i> <i>F16J 15/52</i>	<i>B60T 7/08</i> <i>F16J 15/50</i>	(51) <i>H03M 1/12</i>	
(11) <b>2 261 966</b>	<i>B25B 11/00</i>	(11) <b>2 266 835</b>		(11) <b>2 271 021</b>	
(51) <i>H01L 21/68</i>		(51) <i>B60P 7/15</i>	<i>B62D 33/02</i>	(51) <i>H04B 3/32</i>	
(11) <b>2 262 207</b>		(11) <b>2 266 913</b>		(11) <b>2 271 124</b>	
(51) <i>H04M 1/253</i>	<i>C40B 40/02</i>	(51) <i>B66C 1/10</i>		(51) <i>H04N 13/00</i>	
(11) <b>2 263 089</b>	<i>G06N 3/04</i>	(11) <b>2 267 082</b>		(11) <b>2 271 190</b>	<i>H05H 1/34</i>
(51) <i>G01N 33/567</i> <i>C40B 50/06</i>		(51) <i>C08L 101/00</i> <i>C08K 9/06</i> <i>C08L 83/07</i>	<i>C08K 3/22</i> <i>C08L 83/05</i>	(51) <i>H05H 1/28</i>	
(11) <b>2 263 165</b>		(11) <b>2 267 211</b>		(11) <b>2 271 411</b>	
(51) <i>G06N 3/063</i>	<i>D01F 8/04</i>	(51) <i>D06F 39/08</i>	<i>A47L 15/42</i>	(51) <i>A63B 23/02</i>	<i>A63B 23/04</i>
(11) <b>2 263 511</b>	<i>D01F 8/04</i>	(11) <b>2 267 538</b>		(11) <b>2 271 756</b>	
(51) <i>A47L 15/42</i>		(51) <i>G03F 7/20</i>		(51) <i>C12N 15/10</i>	<i>C12Q 1/68</i>
(11) <b>2 263 548</b>	<i>A61K 39/385</i> <i>C12P 19/04</i>	(11) <b>2 267 551</b>		(11) <b>2 271 767</b>	
(51) <i>A61B 10/00</i>		(51) <i>G03G 15/01</i> <i>G03G 15/23</i>	<i>G03G 15/20</i>	(51) <i>C12P 19/34</i>	<i>C12Q 1/68</i>
(11) <b>2 263 549</b>	<i>A61K 31/4178</i> <i>A61P 3/10</i> <i>A61P 25/28</i> <i>A61P 37/00</i>	(11) <b>2 267 769</b>		(11) <b>2 271 995</b>	<i>H04L 29/06</i>
(51) <i>A61B 10/00</i>		(51) <i>H01L 21/8242</i> <i>H01L 21/336</i> <i>H01L 29/417</i>	<i>H01L 27/108</i> <i>H01L 29/10</i>	(51) <i>G06F 15/16</i>	
(11) <b>2 263 688</b>	<i>G08B 13/14</i>	(11) <b>2 267 980</b>		(11) <b>2 272 447</b>	
(51) <i>A61K 39/095</i> <i>A61P 31/04</i>		(51) <i>H04L 29/08</i>	<i>H04W 4/02</i>	(51) <i>A61B 17/34</i>	
(11) <b>2 264 029</b>		(11) <b>2 269 702</b>		(11) <b>2 272 448</b>	
(51) <i>C07D 405/12</i> <i>A61P 3/06</i> <i>A61P 9/10</i> <i>A61P 29/00</i> <i>C07D 405/14</i>	<i>A61K 31/4178</i> <i>A61P 3/10</i> <i>A61P 25/28</i> <i>A61P 37/00</i>	(51) <i>A63B 69/36</i>		(51) <i>A61B 17/34</i>	
(11) <b>2 264 678</b>		(11) <b>2 269 881</b>		(11) <b>2 272 751</b>	
(51) <i>G08B 21/00</i> <i>G06K 7/10</i>	<i>G08B 13/14</i>	(51) <i>B60T 8/40</i>		(51) <i>B63H 25/38</i>	
(11) <b>2 264 686</b>		(11) <b>2 269 882</b>		(11) <b>2 272 968</b>	
(51) <i>G09F 3/02</i>	<i>H04L 12/24</i>	(51) <i>B60W 10/06</i> <i>B60W 10/02</i>	<i>B60W 20/00</i> <i>B60W 30/18</i>	(51) <i>C12N 15/82</i>	<i>A01H 5/10</i>
(11) <b>2 264 983</b>		(11) <b>2 269 931</b>		(11) <b>2 273 040</b>	
(51) <i>H04L 29/12</i>	<i>G06F 17/00</i> <i>H04N 7/16</i>	(51) <i>B65H 23/02</i>		(51) <i>E04H 17/16</i>	
(11) <b>2 265 007</b>		(11) <b>2 270 108</b>		(11) <b>2 273 210</b>	
(51) <i>G06Q 50/00</i> <i>H04N 7/173</i>	<i>G06F 17/00</i> <i>H04N 7/16</i>	(51) <i>C09D 11/00</i>		(51) <i>F24H 9/02</i>	
(11) <b>2 265 078</b>		(11) <b>2 270 141</b>		(11) <b>2 274 348</b>	
(51) <i>H04L 12/28</i>	<i>A63B 63/00</i>	(51) <i>C12N 15/00</i> <i>C07K 14/47</i>	<i>A61L 27/00</i> <i>C12N 15/09</i>	(51) <i>C08F 212/08</i> <i>C08F 210/08</i> <i>C08F 297/00</i> <i>C08F 8/00</i> <i>C09D 125/08</i> <i>C08F 297/04</i> <i>C09D 5/16</i>	<i>C08F 210/02</i> <i>C08F 210/14</i> <i>C08F 8/18</i> <i>C09D 123/28</i> <i>B32B 27/30</i> <i>C09D 153/02</i>
(11) <b>2 265 344</b>		(11) <b>2 270 144</b>		(11) <b>2 275 228</b>	
(51) <i>A63B 63/02</i>		(51) <i>C12N 15/09</i> <i>A61K 39/00</i> <i>A61P 37/04</i> <i>C07K 16/32</i>	<i>A61K 38/00</i> <i>A61P 35/00</i> <i>C07K 7/08</i>	(51) <i>B23Q 17/22</i>	<i>B23D 59/00</i>
(11) <b>2 265 603</b>	<i>C07D 403/02</i> <i>C07D 487/02</i>	(11) <b>2 270 344</b>		(11) <b>2 275 287</b>	
(51) <i>C07D 403/04</i> <i>C07D 487/04</i>		(51) <i>F16C 11/06</i>	<i>B60G 7/02</i>	(51) <i>B60D 1/58</i> <i>B60D 1/14</i>	<i>G01G 19/08</i> <i>A01F 25/20</i>
(11) <b>2 266 116</b>	<i>G11C 11/4078</i> <i>G11C 11/406</i> <i>G11C 7/10</i>			(11) <b>2 275 601</b>	
(51) <i>G11C 11/402</i> <i>G11C 11/4074</i> <i>G11C 29/42</i>				(51) <i>D21G 1/00</i>	
(11) <b>2 266 391</b>	<i>A23C 19/16</i>			(11) <b>2 275 861</b>	
(51) <i>A01J 27/02</i>				(51) <i>G02F 1/1368</i> <i>G09F 9/30</i>	<i>G09F 9/00</i> <i>G02F 1/1345</i>

(11) 2 276 633 (51) B41J 2/175	B41J 2/16	(11) 2 284 763 (51) G06K 7/08	G03B 13/24 G03B 21/62	(11) 2 291 078 (51) A01N 43/50 A61K 31/42	A01N 43/76
(11) 2 277 147 (51) H04N 13/00		(11) 2 284 960 (51) H01R 13/629		(11) 2 291 542 (51) C12Q 1/68 C40B 30/00 G01N 33/573	C12Q 1/48 C40B 30/06
(11) 2 277 520 (51) A61K 31/4184 A61K 31/4245 A61K 31/5415 A61P 9/12 A61P 9/00 A61P 5/00 A61P 25/00 A61P 25/28 A61P 27/06	A61K 31/341 A61K 31/496 A61K 45/06 A61P 9/10 A61P 13/12 A61P 17/00 A61P 25/24 A61P 25/22	(11) 2 285 614 (51) B60K 6/485 H02K 7/116	H02K 7/08	(11) 2 291 654 (51) G01N 33/53	
(11) 2 279 063 (51) B26B 21/44	B26B 21/40	(11) 2 285 784 (51) C07D 235/22 A61P 25/00	A61K 31/496	(11) 2 291 733 (51) G06F 7/00	G09B 19/16
(11) 2 279 202 (51) C07K 14/47 C12N 15/00 A61P 31/04	C07K 14/435 A61K 38/17	(11) 2 286 301 (51) G02F 1/1335 G06F 3/033	C09J 11/06 C09J 183/04	(11) 2 292 348 (51) B21J 5/06 B21K 3/04	B21J 13/02
(11) 2 279 752 (51) A61K 47/48		(11) 2 286 388 (51) G07B 15/00	G08G 1/00	(11) 2 293 182 (51) G06F 3/14	
(11) 2 280 189 (51) F16H 3/66		(11) 2 286 953 (51) B23K 20/02 B23P 6/00 B23K 20/16	B23K 20/10 F01D 5/00 B22F 3/10	(11) 2 293 556 (51) H04N 7/015	H04N 5/765
(11) 2 280 406 (51) H01H 71/10		(11) 2 287 410 (51) E03F 5/04		(11) 2 293 953 (51) B60J 5/10 B62D 33/027	B62D 29/04
(11) 2 280 698 (51) A23D 7/01 A61P 31/04	A61K 31/23	(11) 2 288 398 (51) A61M 5/20 A61M 5/32	A61M 5/46	(11) 2 294 916 (51) A01K 31/22	
(11) 2 281 186 (51) G01N 21/77 G01N 33/49	G01N 33/52	(11) 2 288 741 (51) C12Q 1/68 C40B 30/02 G01N 33/574 G06F 19/00	C40B 40/06 C40B 30/04 G01N 33/68	(11) 2 297 218 (51) C08F 297/02 A61L 15/24	C08F 8/44
(11) 2 281 783 (51) C01G 23/04	C04B 35/46	(11) 2 288 840 (51) F17C 1/16	F17C 1/06	(11) 2 297 982 (51) G06Q 30/00	
(11) 2 281 883 (51) C12N 15/09 G01N 33/53	C12Q 1/68	(11) 2 289 167 (51) H04N 5/335		(11) 2 298 209 (51) A61B 18/14	
(11) 2 281 884 (51) C12N 15/09 A61K 48/00	A61K 35/76 A61P 35/00	(11) 2 289 308 (51) A01G 9/14		(11) 2 298 587 (51) B60K 35/00	G01D 7/00
(11) 2 282 270 (51) G06F 17/00	G06F 3/12	(11) 2 289 616 (51) B01J 19/00 B01L 3/00	B01J 4/00 B01L 99/00	(11) 2 298 700 (51) C01B 31/06	C01B 9/08
(11) 2 283 342 (51) G01N 21/63		(11) 2 289 708 (51) B44C 5/02 B23K 26/36	B44C 1/22 B23K 26/08	(11) 2 298 862 (51) C12N 5/00	A61P 37/00
(11) 2 283 994 (51) B29C 65/30		(11) 2 290 023 (51) C09D 11/00		(11) 2 299 127 (51) F15B 13/08	
(11) 2 284 169 (51) C07D 409/12 C07D 407/12 C07D 417/12 A61P 25/00	C07D 333/54 C07D 413/12 A61K 31/559	(11) 2 289 840 (51) F17C 1/16	F17C 1/06	(11) 2 300 048 (51) A61K 38/43 C07K 14/47	G01N 33/53 A61P 9/00
(11) 2 284 171 (51) C07D 471/08 A61K 31/407	A61P 25/00 C07D 487/04	(11) 2 289 167 (51) H04N 5/335		(11) 2 300 234 (51) B41J 2/01	
(11) 2 284 458 (51) F25B 27/02 F01K 23/10 F02G 5/00	F01K 23/06 F01N 5/02 F02G 5/02	(11) 2 289 308 (51) A01G 9/14		(11) 2 300 535 (51) C08L 33/08 C08K 9/04 B29C 45/00	C08K 3/36 C08L 5/12
(11) 2 284 577 (51) G02B 3/00	G02B 5/02	(11) 2 289 616 (51) B01J 19/00 B01L 3/00	B01J 4/00 B01L 99/00	(11) 2 299 127 (51) F15B 13/08	
		(11) 2 289 708 (51) B44C 5/02 B23K 26/36	B44C 1/22 B23K 26/08	(11) 2 300 048 (51) A61K 38/43 C07K 14/47	G01N 33/53 A61P 9/00
		(11) 2 290 023 (51) C09D 11/00		(11) 2 300 234 (51) B41J 2/01	
		(11) 2 290 080 (51) C12N 15/12	C07K 14/47	(11) 2 300 535 (51) C08L 33/08 C08K 9/04 B29C 45/00	C08K 3/36 C08L 5/12
		(11) 2 290 645 (51) G11B 7/007 G11B 7/005	G11B 7/0045 G11B 7/004	(11) 2 300 824 (51) G01N 33/53	
		(11) 2 290 675 (51) H01L 21/335 H01L 29/778	H01L 29/20 H01L 29/201	(11) 2 301 210 (51) H04L 12/66	
		(11) 2 290 817 (51) H03H 9/25 H03H 9/64	H03H 9/145	(11) 2 301 341 (51) A01N 1/02	
		(11) 2 290 828 (51) H04B 1/00	H04B 1/28	(11) 2 301 715 (51) B24B 7/17 B24B 49/16 B23Q 11/04	B24B 49/10 G05B 19/406



(11) 2 301 822 (51) B62D 5/04	G01R 31/327	(11) 2 309 852 (51) A61K 31/16	A61P 29/00	C12N 15/52 A23D 9/00	C12Q 1/68 C12N 15/82
(11) 2 301 954 (51) C07K 14/00		(11) 2 310 022 (51) A61K 33/14 A61P 21/02 A61K 33/00 A61P 17/02	A61K 33/06 A61P 29/00 A61K 9/00	(11) 2 315 590 (51) A61K 31/454 C07D 401/04 C07D 207/333	A61K 31/4985 C07D 403/10 C07D 207/335
(11) 2 302 271 (51) F16K 24/04		(11) 2 310 205 (51) B41J 2/14	B41J 2/16	(11) 2 316 061 (51) G06F 3/14	G06F 3/048
(11) 2 302 715 (51) H01M 2/02 H01M 2/18 H01M 10/04	H01M 2/10 H01M 2/22	(11) 2 310 392 (51) C07D 487/04 A61K 31/445 A61P 29/00	C07D 487/02 A61P 11/00	(11) 2 316 470 (51) A61K 38/05 A61K 31/69 A61K 31/401 C07K 5/06 C07F 5/04	A61K 38/04 A61K 31/675 C07K 5/04 C07F 9/572 C07D 207/12
(11) 2 303 261 (51) A61K 31/365 A61P 11/06 A61P 19/02 A61P 37/00	A61P 1/00 A61P 17/00 A61P 25/28	(11) 2 311 074 (51) H01L 21/304	C09K 3/14	(11) 2 316 503 (51) A61M 5/14 A61M 39/02	A61M 5/168 F16L 41/04
(11) 2 303 388 (51) A61M 25/088 A61M 37/00	A61M 5/00	(11) 2 311 488 (51) A61K 39/116	A61K 39/295	(11) 2 316 613 (51) B24B 1/00	D07B 5/00
(11) 2 304 544 (51) G06F 7/00	G06F 17/30	(11) 2 312 565 (51) G09G 3/28	G09G 3/288	(11) 2 316 929 (51) C12N 9/28 C12N 15/55	A21D 8/04
(11) 2 305 101 (51) A61B 5/00	A61N 1/372	(11) 2 312 986 (51) A47L 13/20		(11) 2 316 956 (51) C12N 15/82	C07K 14/415
(11) 2 305 586 (51) B65H 23/025		(11) 2 313 111 (51) A61K 39/395		(11) 2 316 959 (51) C12N 15/85 G01N 33/50 C12N 9/02	A01K 67/027 C07K 14/705 C12N 9/10
(11) 2 305 799 (51) C12N 9/28 C12N 15/55	A21D 8/04	(11) 2 313 148 (51) A61N 1/00		(11) 2 317 075 (51) F01D 5/00 B23P 6/00	B23K 26/34 B22F 5/04
(11) 2 305 858 (51) C25B 1/26		(11) 2 313 510 (51) C12N 15/82 C12N 5/14 A01H 1/00	A01H 5/00 C12N 15/29 C07K 14/415	(11) 2 317 076 (51) F01D 5/00	B23P 6/00
(11) 2 306 814 (51) A01K 67/027	C07K 2/00	(11) 2 314 186 (51) A47J 31/41 B67D 1/00 B67D 1/10	A47J 43/27 B67D 3/00	(11) 2 317 416 (51) G06F 3/048	
(11) 2 306 829 (51) A01N 43/42	A61K 9/51	(11) 2 314 193 (51) A47L 5/22	A47L 9/16	(11) 2 317 680 (51) H04L 1/00	H04L 1/16
(11) 2 307 011 (51) A61K 31/4035	A61P 25/00	(11) 2 314 312 (51) A61K 39/00 A61K 38/19	C07K 14/57 A61P 37/00	(11) 2 318 012 (51) A61K 31/66 A61P 1/00 A61P 3/10	A61K 39/395 A61P 19/02 A61K 38/16
(11) 2 307 022 (51) A61K 31/454 A61K 31/166 A61K 31/196 A61K 47/12	A61K 31/135 A61K 31/192 A61K 47/02 A61P 29/00	(11) 2 314 649 (51) C09D 201/00	C09D 7/12	(11) 2 318 985 (51) G06Q 30/00	H04L 12/16
(11) 2 307 407 (51) C07D 413/12 C07D 487/04 A61P 7/00	C07D 413/14 A61K 31/42	(11) 2 314 682 (51) C12N 15/09 C12N 5/10 C07K 19/00 G01N 21/78 G01N 33/533	C12N 1/21 C07K 14/435 C12Q 1/02 G01N 33/50	(11) 2 318 992 (51) G06Q 30/00	G06F 17/30
(11) 2 308 016 (51) G06Q 30/00		(11) 2 315 054 (51) G01B 3/22		(11) 2 319 245 (51) H04N 7/26 G06T 9/00	G06T 5/00
(11) 2 308 294 (51) A01N 1/02		(11) 2 315 303 (51) H01M 14/00 C07D 409/14 H01L 31/04	C07D 213/79 C09B 57/10	(11) 2 319 535 (51) C07K 16/28	A61K 39/395
(11) 2 308 296 (51) A01N 1/02		(11) 2 315 456 (51) H04R 3/12	H04R 1/40	(11) 2 319 551 (51) A61M 1/10	A61M 1/36
(11) 2 308 557 (51) A61N 1/365		(11) 2 315 459 (51) H04W 4/06		(11) 2 319 605 (51) B01D 46/24	
(11) 2 309 283 (51) G01R 33/28 B01D 5/00 B01D 7/02	A61B 5/055 C01B 23/00	(11) 2 315 519 (51) A01H 5/10 C12P 7/64	C07H 13/06 A01H 5/00	(11) 2 319 774 (51) B65D 41/04	B65D 51/14
(11) 2 309 843 (51) A01H 1/00	A01H 9/00			(11) 2 319 815 (51) C03C 27/12 C03B 35/20	B65G 49/06 H01L 21/683

<b>B32B 17/10</b>	<b>G03F 7/20</b>	<b>A61K 31/4704</b>	<b>A61K 31/573</b>	(11) 2 336 336	
(11) 2 320 367		<b>A61K 31/58</b>	<b>A61K 45/06</b>	(51) C12N 15/82	C12N 5/10
(51) G06Q 20/00		<b>A61P 11/00</b>		C07K 16/16	G01N 33/50
(11) 2 320 386		(11) 2 327 656		A01H 5/00	A01N 63/00
(51) G07B 15/00		(51) B66F 17/00		(11) 2 336 821	
(11) 2 320 447		(11) 2 327 744		(51) G03B 17/02	G03B 17/14
(51) H01J 5/52	<b>H01J 61/36</b>	(51) C09B 67/08	<b>C09D 11/00</b>	H04N 5/225	H04N 101/00
<b>H01J 5/12</b>	<b>H01J 5/56</b>	<b>G07D 7/12</b>	<b>G02F 1/23</b>	(11) 2 337 039	
<b>H01J 61/34</b>	<b>H01J 61/02</b>	(11) 2 327 756		(51) H01F 27/00	H01F 27/02
<b>F21V 7/00</b>		(51) C11D 3/20	<b>C11D 7/26</b>	H01F 27/06	H01F 27/28
(11) 2 320 738		<b>C11D 11/00</b>	<b>C09D 7/00</b>	H01F 27/29	
(51) A01N 43/78	<b>A61K 31/425</b>	<b>C09D 9/00</b>	<b>C09D 11/02</b>	(11) 2 337 117	
<b>A61P 3/06</b>		<b>C10M 105/34</b>	<b>C23F 11/12</b>	(51) H01M 2/26	H01M 10/04
(11) 2 320 739		<b>C11C 3/00</b>	<b>C09F 5/08</b>	(11) 2 337 133	
(51) A01N 43/90	<b>A61K 31/519</b>	(11) 2 328 373		(51) H01M 8/02	H01M 8/24
(11) 2 321 785		(51) H04W 28/06		(11) 2 337 254	
(51) G06Q 10/00	<b>G06Q 50/00</b>	(11) 2 329 834		(51) H04J 3/16	H04Q 11/00
(11) 2 321 966		(51) A61K 35/74	<b>A23K 1/16</b>	(11) 2 337 560	
(51) H04N 7/167		<b>A23K 1/18</b>	<b>A61P 33/02</b>	(51) A61K 31/351	A61P 33/02
(11) 2 322 121		(11) 2 330 321		(11) 2 338 381	
(51) A61F 2/82	<b>A61L 31/00</b>	(51) F16H 55/30	<b>F16G 13/04</b>	(51) A47C 17/36	
<b>A61F 2/84</b>		<b>F16G 13/06</b>	<b>F16H 7/06</b>	(11) 2 338 547	
(11) 2 322 283		(11) 2 330 370		(51) A61M 5/142	A61M 5/168
(51) B04B 1/20		(51) F26B 17/04	<b>F26B 3/20</b>	G01F 3/20	G05D 7/06
(11) 2 322 478		(51) F26B 5/04		(11) 2 338 548	
(51) C01B 33/107	<b>B01D 15/00</b>	(11) 2 330 640		(51) A61M 5/142	A61M 5/168
(11) 2 322 513		(51) H01L 33/06	<b>H01L 33/18</b>	G01F 3/20	G05D 7/06
(51) C07D 239/48		(11) 2 331 107		G01F 1/34	
(11) 2 322 634		(51) A61K 38/17	<b>C07K 16/40</b>	(11) 2 338 550	
(51) C12N 15/82	<b>C12N 5/10</b>	<b>A61P 35/00</b>		(51) A61M 5/145	
<b>C07K 16/16</b>	<b>G01N 33/50</b>	(11) 2 332 011		(11) 2 338 826	
<b>A01H 5/00</b>	<b>A01N 63/00</b>	(51) G03B 21/12	<b>G02B 27/22</b>	(51) B66C 1/10	B66C 1/66
(11) 2 322 635		(11) 2 332 045		<b>B66C 13/46</b>	
(51) C12N 15/82	<b>C12N 5/10</b>	(51) H04L 1/00	<b>G06F 11/00</b>	(11) 2 339 403	
<b>C07K 16/16</b>	<b>G01N 33/50</b>	(11) 2 332 733		(51) G03F 7/20	
<b>A01H 5/00</b>	<b>A01N 63/00</b>	(51) C07C 317/22	<b>B41M 5/333</b>	(11) 2 339 455	
(11) 2 322 980		<b>B41M 5/155</b>		(51) G06F 9/38	
(51) G02F 1/1335		(11) 2 333 159		(11) 2 339 456	
(11) 2 322 988		(51) E01F 15/04		(51) G06F 9/38	
(51) G03B 17/08	<b>H04N 5/225</b>	(11) 2 333 393		(11) 2 339 457	
(11) 2 323 363		(51) F16M 11/14	<b>F16C 11/06</b>	(51) G06F 9/38	
(51) H04N 1/00		<b>F16C 11/10</b>		(11) 2 339 593	
(11) 2 324 351		(11) 2 333 786		(51) H01B 12/14	F16L 59/065
(51) G06F 19/00	<b>G01N 33/48</b>	(51) G21K 1/02		(11) 2 339 683	
(11) 2 324 741		(11) 2 334 048		(51) H01M 10/04	
(51) A47J 39/00		(51) H04N 1/48	<b>G07D 11/00</b>	(11) 2 340 735	
(11) 2 325 344		<b>G07D 7/12</b>		(51) A45C 1/00	A45C 1/02
(51) C22C 12/00	<b>H01L 35/18</b>	(11) 2 335 573		<b>A45C 11/18</b>	A45C 13/10
(11) 2 326 130		(51) A61B 5/06	<b>A61K 49/18</b>	(11) 2 341 046	
(51) H04W 64/00		<b>A61B 5/05</b>		(51) C07D 211/58	C07D 491/22
(11) 2 326 347		(11) 2 335 574		<b>A61P 35/00</b>	A61K 31/4375
(51) A61K 39/395	<b>C12P 21/08</b>	(51) A61B 5/06	<b>A61K 49/18</b>	(11) 2 341 073	
(11) 2 326 690		<b>A61B 5/05</b>		(51) C07K 14/82	C12N 15/11
(51) C09D 11/00	<b>B41J 2/01</b>	(11) 2 335 575		<b>C12N 15/63</b>	A61K 48/00
<b>B41M 5/00</b>		(51) A61B 5/06	<b>A61K 49/18</b>	<b>C12N 5/10</b>	
(11) 2 327 403		<b>A61B 5/05</b>		(11) 2 341 111	
(51) A61K 31/137	<b>A61K 31/167</b>	(11) 2 335 597		(51) C09D 133/06	C09D 133/12
<b>A61K 31/439</b>	<b>A61K 31/46</b>	(51) A61B 10/00		<b>E04D 7/00</b>	C08K 5/544

<b>C08J 7/04</b>		(11) <b>2 352 274</b>		<b>I.12(2)</b>
(11) <b>2 342 973</b>		(51) <b>H04M 9/08</b>	<b>H04B 3/23</b>	• Verfahrenssprache
(51) <b>A23K 1/00</b>	<b>A23K 1/14</b>	(11) <b>2 352 362</b>		• Procedure language
<b>A23K 1/18</b>		(51) <b>H05B 33/08</b>		• Langue de procédure
(11) <b>2 343 094</b>		(11) <b>2 353 424</b>		(11) <b>2 141 151</b>
(51) <b>A61M 5/142</b>	<b>A61M 5/168</b>	(51) <b>A43B 13/20</b>	<b>A43B 21/28</b>	EN
<b>G01F 3/20</b>	<b>G05D 7/06</b>	(11) <b>2 353 655</b>		<b>I.12(5)</b>
<b>G01F 1/34</b>		(51) <b>A61K 8/39</b>	<b>A61K 8/41</b>	• Prioritätstag, Land und Nummer der
(11) <b>2 343 626</b>		<b>A61K 8/42</b>	<b>A61K 8/45</b>	• Prioritätsbegründenden Anmeldung
(51) <b>G06F 3/01</b>	<b>G06F 1/16</b>	<b>A61K 8/73</b>	<b>A61K 8/89</b>	• Priority date, priority country, priority
		<b>A61Q 11/00</b>	<b>A61Q 13/00</b>	• Date de priorité, pays de priorité, numéro
(11) <b>2 343 750</b>		(11) <b>2 354 124</b>		de la demande fondant la priorité
(51) <b>H01L 51/05</b>	<b>H01L 51/40</b>	(51) <b>C07D 205/04</b>	<b>C07D 207/08</b>	
<b>G02F 1/1368</b>	<b>H01L 29/49</b>	<b>C07D 211/30</b>	<b>C07D 401/06</b>	(11) <b>1 652 250</b>
(11) <b>2 346 056</b>		<b>C07D 401/10</b>	<b>C07D 403/06</b>	(51) <b>H01M 4/04</b>
(51) <b>H01H 9/04</b>	<b>H01H 13/06</b>	<b>C07D 403/14</b>	<b>C07D 405/06</b>	(30) 22.07.2003 CN 03132939
(11) <b>2 347 811</b>		<b>C07D 409/06</b>	<b>C07D 409/14</b>	16.08.2003 CN 03140199
(51) <b>A63G 1/14</b>		<b>C07D 417/06</b>	<b>C07D 417/14</b>	(11) <b>1 979 975</b>
(11) <b>2 347 888</b>		<b>C07D 451/02</b>	<b>C07D 487/04</b>	(51) <b>H01M 8/10</b>
(51) <b>B29C 65/54</b>	<b>B29C 65/56</b>	<b>A61K 31/4523</b>	<b>A61P 25/24</b>	(30) 21.12.2005 US 752995 P
<b>B29C 65/82</b>		(11) <b>2 355 111</b>		(11) <b>1 992 734</b>
(11) <b>2 347 904</b>		(51) <b>H01B 7/295</b>	<b>C08K 3/00</b>	(51) <b>D06P 5/28</b>
(51) <b>B41M 7/00</b>	<b>B41J 2/01</b>	<b>C08K 3/22</b>	<b>C08K 3/26</b>	(30) 10.05.2007 JP 2007125277
<b>C09D 11/00</b>		(11) <b>2 355 413</b>		(11) <b>2 202 794</b>
(11) <b>2 347 944</b>		(51) <b>H04L 12/28</b>	<b>H04N 5/00</b>	(51) <b>H01L 27/088</b>
(51) <b>B62D 3/12</b>		(11) <b>2 356 923</b>		(30) 23.12.2008 US 140610 P
(11) <b>2 348 039</b>		(51) <b>A47C 20/04</b>		20.03.2009 US 162232 P
(51) <b>C07K 7/64</b>	<b>C07K 14/47</b>	(11) <b>2 356 995</b>		(11) <b>2 260 783</b>
<b>A61K 38/12</b>	<b>A61K 38/17</b>	(51) <b>A61K 38/08</b>	<b>A61P 9/00</b>	(51) <b>A61B 18/20</b>
(11) <b>2 348 665</b>		<b>A61K 9/127</b>	<b>A61K 9/16</b>	(30) 10.06.2009 GB 0909953
(51) <b>H04L 1/18</b>		<b>A61K 47/40</b>	<b>A61P 17/02</b>	(11) <b>2 262 332</b>
(11) <b>2 348 736</b>		<b>A61P 13/00</b>	<b>A61P 15/00</b>	(51) <b>H04W 68/00</b>
(51) <b>H04N 11/04</b>	<b>H04N 7/26</b>	<b>A61P 3/10</b>	<b>A61P 35/00</b>	(30) 08.12.2003 US 527865 P
<b>H04N 5/44</b>	<b>H04N 5/14</b>	(11) <b>2 357 190</b>		(11) <b>2 265 601</b>
(11) <b>2 348 737</b>		(51) <b>C07K 7/64</b>	<b>C07K 14/47</b>	(51) <b>C07D 401/14</b>
(51) <b>H04N 11/04</b>	<b>H04N 7/26</b>	<b>A61K 38/12</b>	<b>A61K 38/17</b>	(30) 13.03.2008 US 36127 P
<b>H04N 5/44</b>	<b>H04N 5/14</b>	<b>C07K 5/12</b>		16.01.2009 US 145203 P
(11) <b>2 348 738</b>		(11) <b>2 357 191</b>		(11) <b>2 278 589</b>
(51) <b>H04N 11/04</b>	<b>H04N 7/26</b>	(51) <b>C07K 7/64</b>	<b>C07K 14/47</b>	(51) <b>G11C 11/16</b>
<b>H04N 5/44</b>	<b>H04N 5/14</b>	<b>A61K 38/12</b>	<b>A61K 38/17</b>	(30) 14.07.2009 US 502467
(11) <b>2 348 739</b>		<b>C07K 5/12</b>		(11) <b>2 291 940</b>
(51) <b>H04N 11/04</b>	<b>H04N 7/26</b>	(11) <b>2 357 246</b>		(51) <b>H04L 1/16</b>
<b>H04N 5/44</b>	<b>H04N 5/14</b>	(51) <b>C12P 7/56</b>	<b>C12P 5/02</b>	(30) 06.02.2008 US 26601 P
(11) <b>2 348 740</b>		<b>C12M 1/107</b>		(11) <b>2 332 243</b>
(51) <b>H04N 11/04</b>	<b>H04N 7/26</b>	(11) <b>2 357 432</b>		(51) <b>H02K 21/14</b>
<b>H04N 5/44</b>	<b>H04N 5/14</b>	(51) <b>F25B 43/00</b>	<b>F25B 1/00</b>	(30) 12.09.2008 DE 102008047152
(11) <b>2 348 741</b>		<b>F25B 43/02</b>	<b>F25B 45/00</b>	<b>I.12(6)</b>
(51) <b>H04N 11/04</b>	<b>H04N 7/26</b>	<b>F25B 47/00</b>		• Benannte Vertragsstaaten und
<b>H04N 5/44</b>	<b>H04N 5/14</b>	(11) <b>2 357 638</b>		Erstreckungsstaaten
(11) <b>2 348 742</b>		(51) <b>G09G 3/34</b>	<b>H02J 13/00</b>	• Designated Contracting States and
(51) <b>H04N 11/04</b>	<b>H04N 7/26</b>	(11) <b>2 357 800</b>		Extension States
<b>H04N 5/44</b>	<b>H04N 5/14</b>	(51) <b>H04N 5/44</b>		• États contractants désignés et états
(11) <b>2 348 742</b>		(11) <b>2 357 818</b>		d'extension désignés
(51) <b>H04N 11/04</b>	<b>H04N 7/26</b>	(51) <b>H04N 7/15</b>		(11) <b>1 012 691</b>
<b>H04N 5/44</b>	<b>H04N 5/14</b>	(11) <b>2 357 845</b>		(51) <b>G06F 21/24</b>
(11) <b>2 348 755</b>		(51) <b>H04R 1/02</b>	<b>H02G 11/02</b>	(84) AT BE DE DK FR GB
(51) <b>H04R 25/00</b>		(11) <b>2 357 868</b>		(11) <b>1 203 337</b>
(11) <b>2 352 224</b>		(51) <b>H04W 72/00</b>		(51) <b>G06F 19/22</b>
(51) <b>H02M 7/493</b>		(11) <b>2 358 087</b>		(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE
(11) <b>2 352 270</b>		(51) <b>B23P 6/00</b>	<b>F01D 5/00</b>	IT LI LU MC NL PT SE
(51) <b>H04L 29/06</b>				(11) <b>1 266 381</b>
				(51) <b>G11C 11/4074</b>
				(84) DE FR GB IE IT
				(11) <b>1 281 686</b>
				(51) <b>C03C 4/08</b>
				(84) DE ES FR GB PT
				(11) <b>1 320 875</b>
				(51) <b>H01L 21/205</b>
				(84) DE FR GB IT NL
				(11) <b>1 330 169</b>
				(51) <b>A44B 18/00</b>
				(84) DE FR GB



- (11) **1 332 510** (51) **H01J 37/30**  
(84) DE FR GB NL
- (11) **1 357 621** (51) **H01M 8/02**  
(84) DE FR GB
- (11) **1 378 362** (51) **B41J 2/05**  
(84) DE FR
- (11) **1 382 297** (51) **G06T 7/00**  
(84) DE FR GB
- (11) **1 554 237** (51) **C07C 205/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 649 297** (51) **G01R 27/32**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 659 137** (51) **C08F 210/16**  
(84) DE FR GB IT NL
- (11) **1 783 098** (51) **C01B 33/02**  
(84) BE DE GB
- (11) **1 838 949** (51) **F01C 1/107**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 872 595** (51) **H04Q 3/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 890 471** (51) **H04M 3/42**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 894 201** (51) **G11C 7/20**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 910 866** (51) **G01S 15/93**  
(84) DE ES FR IT
- (11) **1 910 899** (51) **G04B 13/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 912 823** (51) **B60N 2/30**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 913 716** (51) **H04B 17/00**  
(84) DE FR GB NL
- (11) **1 916 306** (51) **C12N 15/863**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 916 974** (51) **A61F 7/12**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 917 725** (51) **H04W 52/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 917 809** (51) **H04N 7/24**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 918 390** (51) **C22C 9/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 919 806** (51) **B65G 69/28**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 921 997** (51) **A61B 10/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 926 997** (51) **G01N 33/60**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 928 649** (51) **B29C 73/10**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 929 366** (51) **G03B 21/14**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 931 525** (51) **B60C 23/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 934 098** (51) **B65B 55/10**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 935 116** (51) **H04B 7/12**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 935 145** (51) **H04L 12/56**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 937 232** (51) **A61K 31/05**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 938 044** (51) **G01C 21/26**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 941 566** (51) **H01M 2/16**  
(84) DE FR GB
- (11) **1 943 210** (51) **C07C 209/60**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 948 215** (51) **A61K 38/17**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 948 289** (51) **A61M 25/10**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 951 891** (51) **C12P 21/08**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 954 607** (51) **B65G 47/90**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 954 796** (51) **C11D 17/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 955 408** (51) **H01Q 13/08**  
(84) DE FR GB
- (11) **1 957 271** (51) **B32B 38/10**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 957 367** (51) **B65B 7/28**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 959 857** (51) **A61M 16/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 959 892** (51) **A61F 13/15**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 959 900** (51) **A61F 13/42**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 960 324** (51) **C07B 59/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 962 682** (51) **A61B 5/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 963 812** (51) **G01M 11/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 964 066** (51) **G06T 13/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 964 437** (51) **H04W 24/10**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 964 679** (51) **B41J 2/045**  
(84) DE FR GB

- (11) **1 966 083** (51) **C01B 21/22**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL  
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 966 372** (51) **C12N 9/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL  
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 969 897** (51) **H04R 5/033**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL  
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 971 666** (51) **C09K 11/08**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL  
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 972 932** (51) **G01N 27/62**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL  
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 976 176** (51) **H04L 1/18**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL  
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 976 461** (51) **A61F 2/44**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL  
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 979 191** (51) **B60N 3/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL  
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 979 226** (51) **B63B 22/16**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL  
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 981 624** (51) **B01F 13/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL  
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 981 797** (51) **B66C 11/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL  
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 984 382** (51) **C07H 19/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL  
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 986 979** (51) **C04B 35/484**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL  
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 987 266** (51) **F16D 65/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL  
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 987 566** (51) **H01Q 3/46**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL  
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 991 734** (51) **D06N 7/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL  
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 992 189** (51) **H04L 29/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL  
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 993 672** (51) **A61P 9/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL  
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 993 998** (51) **C07D 207/26**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL  
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 994 217** (51) **D06M 23/12**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL  
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 996 884** (51) **F27B 7/20**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 999 327** (51) **E05D 11/08**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 999 758** (51) **G11C 27/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 001 390** (51) **A61B 19/00**  
(84) DE FR GB
- (11) **2 001 768** (51) **B65D 85/10**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL  
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 004 246** (51) **A61K 9/70**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 004 845** (51) **C12Q 1/37**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 005 787** (51) **H04R 5/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 007 883** (51) **C12N 7/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 010 267** (51) **A61B 17/58**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 010 494** (51) **C07D 213/53**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 010 620** (51) **C09J 103/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 010 738** (51) **E05B 1/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 011 118** (51) **G10L 21/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 013 606** (51) **G01N 15/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 018 315** (51) **B62M 11/14**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 020 136** (51) **H04L 29/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL  
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 022 043** (51) **G10L 19/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL  
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 023 982** (51) **A61M 5/315**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 028 200** (51) **C08F 14/18**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 032 111** (51) **A61F 15/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL  
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 032 454** (51) **B65D 33/25**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 034 889** (51) **A61B 5/055**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 034 928** (51) **A61F 2/16**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 037 992** (51) **A61M 15/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 038 878** (51) **G10L 19/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR

- (11) **2 039 432** (51) **B03C 3/47**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 040 202** (51) **G06K 19/077**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 040 754** (51) **A61K 45/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 041 479** (51) **F21K 2/06**  
(84) DE FR GB
- (11) **2 045 631** (51) **G02B 5/08**  
(84) BE DE FR GB IT
- (11) **2 047 113** (51) **F15B 15/10**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 047 115** (51) **F15B 15/14**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 048 251** (51) **C22C 9/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 049 475** (51) **C07D 207/27**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 052 151** (51) **F03D 11/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 054 122** (51) **A61Q 1/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 061 183** (51) **H04L 12/18**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 062 009** (51) **G01C 19/56**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 065 161** (51) **G06F 17/50**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 066 340** (51) **A61K 39/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- RS
- (11) **2 068 802** (51) **A61F 13/15**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 070 975** (51) **C08J 9/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 070 981** (51) **C08L 27/12**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 076 819** (51) **G03G 9/087**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL  
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 078 068** (51) **C09K 11/08**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 079 631** (51) **B62K 25/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL  
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 106 252** (51) **G02B 13/16**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 106 337** (51) **B29C 67/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 115 036** (51) **C08G 77/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 117 401** (51) **A47L 9/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 122 746** (51) **H01P 7/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 124 848** (51) **A61F 2/90**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 127 442** (51) **H04W 4/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 136 776** (51) **A61K 8/37**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 145 020** (51) **C12Q 1/68**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 147 015** (51) **C07K 14/195**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 147 229** (51) **F16F 15/134**  
(84) DE FR GB
- (11) **2 152 336** (51) **A61M 1/36**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 155 309** (51) **A61M 21/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 155 473** (51) **B29C 70/44**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 156 754** (51) **A23L 1/317**  
(84) AT BE CZ DE DK HU NL PL
- (11) **2 157 971** (51) **A61K 31/167**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 158 618** (51) **H01L 33/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 188** (51) **A61K 31/4402**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 345** (51) **B65G 65/42**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 162 193** (51) **A62B 99/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 165 260** (51) **G06F 9/50**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 165 371** (51) **H01L 31/0236**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 167 239** (51) **B05B 5/08**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 168 728** (51) **B25J 19/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 172 067** (51) **H04W 4/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 173 652** (51) **B66B 23/12**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 174 294** (51) **G06T 11/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR



- (11) **2 177 077** (51) **H05B 6/12**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 178 594** (51) **A61M 25/10**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 178 903** (51) **C07K 14/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 183 385** (51) **C12Q 1/48**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 185 449** (51) **B65G 47/96**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 187 801** (51) **A61B 3/10**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 188 155** (51) **B60R 19/18**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 188 193** (51) **B65D 88/42**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 191 569** (51) **H03H 7/30**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 193 663** (51) **H04N 7/26**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 195 140** (51) **B24B 13/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 196 223** (51) **A61L 2/26**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 196 363** (51) **B60R 25/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 198 353** (51) **G05B 19/418**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 200 577** (51) **A61K 8/97**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 205 505** (51) **B65D 75/58**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 207 840** (51) **C08J 5/12**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 208 091** (51) **G01V 1/30**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 208 282** (51) **H02P 25/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 209 257** (51) **H04L 12/24**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 209 338** (51) **H04W 28/14**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 212 223** (51) **B65G 21/20**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 212 994** (51) **H03G 1/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 214 563** (51) **A61B 17/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 214 622** (51) **A61K 6/08**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 224 941** (51) **A61K 38/01**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 225 790** (51) **H01M 8/16**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 225 824** (51) **H02M 3/155**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 226 930** (51) **H02P 25/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 227 672** (51) **G01B 21/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 228 645** (51) **G01N 33/487**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 231 285** (51) **A63B 22/08**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT  
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 234 870** (51) **B63B 1/10**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 235 000** (51) **C07D 401/12**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 239 241** (51) **C04B 28/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 239 242** (51) **C04B 28/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 240 156** (51) **A61K 9/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 240 416** (51) **C02F 11/12**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 242 974** (51) **F25J 3/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 244 961** (51) **B65G 54/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 248 268** (51) **H04B 1/10**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 249 642** (51) **A01N 37/22**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 250 079** (51) **B63G 13/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 250 147** (51) **C07C 231/12**  
(84) DE ES FR GB
- (11) **2 257 954** (51) **H01F 7/08**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM  
TR
- (11) **2 257 989** (51) **H01L 31/0216**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- (11) **2 260 208** (51) *F03D 11/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 262 489** (51) *A61K 9/51*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 265 410** (51) *B24D 7/16*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 266 352** (51) *H04W 48/20*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 268 985** (51) *F25D 23/04*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 269 131** (51) *G06F 3/048*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 270 090** (51) *C08L 27/12*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 271 035** (51) *H04L 12/58*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 272 023** (51) *G06F 21/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 273 297** (51) *G02B 13/04*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 273 745** (51) *H04L 29/06*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 273 756** (51) *H04L 29/08*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 273 867** (51) *A01D 34/416*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 273 958** (51) *A61F 9/007*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 273 966** (51) *A61K 8/06*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 273 968** (51) *A61K 8/34*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 273 970** (51) *A61K 8/89*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 274 037** (51) *A61M 21/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 274 048** (51) *A61N 1/34*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 274 056** (51) *A61Q 5/06*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 274 057** (51) *A61Q 17/04*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 274 260** (51) *C07C 17/04*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 274 281** (51) *C07D 207/16*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 274 329** (51) *C07K 14/75*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 274 330** (51) *C07K 14/75*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 274 396** (51) *C09K 8/36*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 274 434** (51) *C12P 7/24*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 274 436** (51) *C12P 9/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 274 497** (51) *E21B 10/26*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 274 499** (51) *E21B 19/18*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 274 500** (51) *E21B 23/14*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 274 506** (51) *F01N 3/20*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 274 507** (51) *F01N 5/02*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 274 508** (51) *F01N 5/02*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 274 512** (51) *F02D 41/40*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 274 535** (51) *F16G 11/12*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 274 556** (51) *F21S 8/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 274 600** (51) *G01N 23/04*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 274 649** (51) *G03B 21/32*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 274 656** (51) *G05B 23/02*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 274 702** (51) *G06F 21/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 274 707** (51) *G06K 7/08*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 274 745** (51) *G11B 31/02*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 274 758** (51) *H01H 9/56*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 274 787** (51) *H01M 10/02*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- (11) **2 274 905** (51) *H04N 3/15*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 274 918** (51) *H04N 9/31*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 275 035** (51) *A61B 5/151*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 275 083** (51) *A61K 8/97*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 275 245** (51) *B29C 47/40*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 275 323** (51) *B62D 6/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 275 405** (51) *C07C 263/04*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 275 406** (51) *C07C 263/04*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 275 583** (51) *C22C 19/05*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 275 590** (51) *C25D 7/10*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 275 652** (51) *F01N 3/02*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 275 661** (51) *F02D 41/38*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 275 722** (51) *F16J 15/32*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 275 861** (51) *G02F 1/1368*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 276 029** (51) *G11B 20/10*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 276 215** (51) *H04L 29/06*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 276 245** (51) *H04N 5/93*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 276 344** (51) *A01N 43/40*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 276 351** (51) *A23G 9/04*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 276 368** (51) *A45B 25/28*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 276 373** (51) *A47B 47/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 276 377** (51) *A47B 88/04*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 276 378** (51) *A47C 16/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 276 393** (51) *A61B 1/31*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 276 427** (51) *A61F 2/42*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 276 432** (51) *A61F 5/01*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 276 436** (51) *A61F 5/56*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 276 440** (51) *A61F 13/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 276 442** (51) *A61G 1/01*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 276 443** (51) *A61G 15/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 276 444** (51) *A61H 33/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 276 454** (51) *A61K 8/58*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 276 498** (51) *A61K 35/74*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 276 504** (51) *A61K 38/39*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 276 516** (51) *A61L 31/10*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 276 523** (51) *A61M 5/14*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 276 525** (51) *A61M 5/142*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 276 527** (51) *A61M 5/20*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 276 528** (51) *A61M 5/30*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 276 546** (51) *B01D 1/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 276 552** (51) *B01D 53/62*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 276 554** (51) *B01D 53/68*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 276 556** (51) *B01D 63/10*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 276 612** (51) *B26D 7/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 276 616** (51) *B29C 37/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR







- (11) **2 277 816** (51) **B66B 3/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 277 841** (51) **C04B 28/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 277 955** (51) **C09D 11/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 277 956** (51) **C09D 11/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 277 963** (51) **C09D 163/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 277 985** (51) **C11D 11/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 278 031** (51) **C21C 5/38**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 278 048** (51) **C25B 3/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 278 069** (51) **D21H 27/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 278 144** (51) **F02D 45/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 278 182** (51) **F16C 33/60**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 278 254** (51) **F28F 21/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 278 534** (51) **G06K 19/10**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 278 588** (51) **G11B 27/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 278 641** (51) **H01M 2/30**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 278 647** (51) **H01M 8/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 278 648** (51) **H01M 8/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 278 653** (51) **H01M 10/40**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 278 658** (51) **H01Q 1/32**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 278 666** (51) **H01R 13/52**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 278 689** (51) **H02K 3/50**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 278 739** (51) **H04J 11/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 278 755** (51) **H04L 12/56**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 278 776** (51) **H04M 1/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 278 839** (51) **H04W 48/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 278 850** (51) **H05B 3/10**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 278 893** (51) **A43B 3/16**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 278 898** (51) **A44B 11/25**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 278 901** (51) **A47J 31/44**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 278 914** (51) **A61B 5/026**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 278 923** (51) **A61B 6/14**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 278 942** (51) **A61F 2/68**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 278 947** (51) **A61F 13/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 278 953** (51) **A61K 9/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 278 979** (51) **A61K 31/7088**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 278 993** (51) **A61K 38/43**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 279 004** (51) **G01N 33/68**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA RS
- (11) **2 279 005** (51) **A61K 47/32**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 279 031** (51) **A62B 1/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 279 032** (51) **A63B 53/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 279 046** (51) **B05D 7/22**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 279 050** (51) **B21D 1/12**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 279 052** (51) **B22D 11/12**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 279 053** (51) **B22D 11/22**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 279 061** (51) **B25J 9/16**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR



- (11) **2 279 067** (51) **B29C 37/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 279 074** (51) **B29C 70/44**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 279 091** (51) **B60K 35/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 279 092** (51) **B60L 3/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 279 093** (51) **B60N 2/235**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 279 098** (51) **B60R 21/01**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 279 099** (51) **B60R 21/0134**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 279 105** (51) **B60T 8/1755**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 279 106** (51) **B60T 8/36**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 279 108** (51) **B62D 3/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 279 135** (51) **B65D 77/22**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 279 144** (51) **B65H 20/34**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 279 204** (51) **C07K 14/575**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 279 208** (51) **C07K 16/24**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 279 211** (51) **C08F 2/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 279 213** (51) **C08F 8/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 279 218** (51) **C08G 18/42**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 279 220** (51) **C08G 65/32**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 279 222** (51) **C08K 3/36**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 279 225** (51) **C08L 23/10**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 279 228** (51) **C09D 7/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 279 259** (51) **C12P 17/10**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 279 264** (51) **C12Q 1/68**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 279 276** (51) **C22C 38/40**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 279 278** (51) **C23C 2/16**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 279 282** (51) **C23C 4/18**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 279 286** (51) **C23C 18/12**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 279 289** (51) **C25C 5/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 279 292** (51) **D04H 1/46**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 279 293** (51) **D04H 1/50**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 279 298** (51) **D21H 17/05**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 279 331** (51) **E21D 11/08**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 279 338** (51) **F02D 9/10**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 279 347** (51) **F03D 11/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 279 355** (51) **F16B 12/24**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 279 363** (51) **F16H 61/66**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 279 371** (51) **F17C 13/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 279 372** (51) **F17C 13/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 279 374** (51) **F21V 7/09**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 279 396** (51) **G01K 7/42**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 279 397** (51) **G01K 11/32**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 279 404** (51) **G01N 23/201**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 279 418** (51) **G01N 33/68**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 279 419** (51) **G01N 33/68**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 279 422** (51) **G01P 15/125**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- (11) **2 279 429** (51) *G01S 1/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 279 433** (51) *G01T 7/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 279 448** (51) *G02F 1/1333*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 279 452** (51) *G03B 17/18*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 279 454** (51) *G03F 7/033*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 279 457** (51) *G03G 9/08*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 279 458** (51) *G03G 9/10*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 279 463** (51) *G05B 19/418*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 279 467** (51) *G05D 1/02*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 279 484** (51) *G06K 19/07*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 279 485** (51) *G06K 19/077*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 279 494** (51) *G06T 11/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 279 502** (51) *G07F 7/10*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 279 503** (51) *G08B 5/36*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 279 511** (51) *G11C 13/02*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 279 524** (51) *H01L 27/146*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 279 532** (51) *H01L 31/06*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 279 539** (51) *H01M 2/10*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 279 543** (51) *H01R 4/48*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 279 545** (51) *H01R 13/03*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 279 555** (51) *H02K 44/06*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 279 570** (51) *H04B 7/212*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 279 574** (51) *H04J 14/02*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 279 583** (51) *H04L 12/18*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 279 587** (51) *H04L 12/24*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 279 588** (51) *H04L 12/24*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 279 589** (51) *H04L 12/26*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 279 597** (51) *H04L 29/06*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 279 602** (51) *H04L 29/08*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 279 606** (51) *H04M 1/725*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 279 610** (51) *H04N 21/4623*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 279 631** (51) *H04W 4/24*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 279 632** (51) *H04W 8/28*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 279 640** (51) *H04W 72/08*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 279 641** (51) *H04W 72/08*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 279 645** (51) *H04W 88/02*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 279 647** (51) *H04W 88/06*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 279 650** (51) *H05H 7/04*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 279 677** (51) *A24B 15/30*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 279 734** (51) *A61K 31/232*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 279 858** (51) *B32B 1/08*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 279 863** (51) *B32B 27/30*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 279 952** (51) *B65B 55/10*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 280 032** (51) *C08F 2/50*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 280 035** (51) *C08G 18/63*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- (11) **2 280 036** (51) *C08G 63/82*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 280 037** (51) *C08G 65/333*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 280 039** (51) *C08G 77/06*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 280 044** (51) *C08L 63/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 280 048** (51) *C09J 7/02*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 280 247** (51) *G01D 5/245*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 280 252** (51) *G01F 3/22*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 280 305** (51) *G02F 1/19*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 280 306** (51) *G03B 17/14*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 280 419** (51) *H01L 31/04*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 280 442** (51) *H01M 8/24*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 280 443** (51) *H01M 10/06*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 280 444** (51) *H01M*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 280 476** (51) *H02P 6/08*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 280 481** (51) *H03H 9/17*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 280 496** (51) *H04B 7/15*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 280 520** (51) *H04L 29/06*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 280 547** (51) *H04N 7/18*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 280 558** (51) *H04R 3/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 280 559** (51) *H04R 3/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 280 571** (51) *H04W 48/18*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 280 594** (51) *H05K 3/46*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 280 614** (51) *A24C 5/35*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 280 616** (51) *A41B 13/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 280 644** (51) *A61B 5/05*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 280 650** (51) *A61B 6/03*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 280 651** (51) *A61B 6/14*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 280 658** (51) *A61B 17/322*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 280 733** (51) *A61K 45/06*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 280 786** (51) *B05B 7/12*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 280 802** (51) *B23K 31/02*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 280 806** (51) *B25B 23/142*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 280 821** (51) *B29C 70/86*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 280 823** (51) *B41M 5/30*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 280 827** (51) *B41J 2/16*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 280 828** (51) *B41J 2/175*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 280 830** (51) *B41J 2/175*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 280 839** (51) *B60G 17/016*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 280 848** (51) *B60R 21/015*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 280 850** (51) *B60S 1/34*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 280 863** (51) *B63H 21/20*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 280 882** (51) *B65D 81/26*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 280 886** (51) *B65G 17/24*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 280 892** (51) *B65H 39/06*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 280 896** (51) *B66C 1/54*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR





- (11) **2 281 375** (51) *H04L 25/02*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 281 383** (51) *H04L 29/08*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 281 384** (51) *H04M 1/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 281 387** (51) *H04M 3/42*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 281 412** (51) *H04W 52/34*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 281 416** (51) *H04W 76/02*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 281 417** (51) *H04W 88/06*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 281 551** (51) *A61K 8/66*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 281 707** (51) *B60K 1/04*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 281 723** (51) *B60R 21/20*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 281 728** (51) *B60W 30/02*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 281 778** (51) *C01B 13/14*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 281 925** (51) *D01D 5/24*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 281 926** (51) *D01D 5/24*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 282 163** (51) *G01B 11/24*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 282 199** (51) *G01N 27/90*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 282 234** (51) *G03G 5/08*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 282 269** (51) *G06F 15/173*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 282 334** (51) *H01L 23/36*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 282 402** (51) *H02P 6/16*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 282 525** (51) *H04N 5/265*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 282 554** (51) *H04R 3/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 282 568** (51) *H04W 16/14*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 282 569** (51) *H04W 16/14*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 282 619** (51) *H05H 1/46*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 282 634** (51) *A01N 33/08*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 282 685** (51) *A61B 17/16*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 282 695** (51) *A61C 8/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 282 720** (51) *A61K 9/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 282 726** (51) *A61K 9/16*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 282 783** (51) *A61L 2/10*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 282 816** (51) *A61Q 5/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 282 823** (51) *B01D 29/33*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 282 851** (51) *B09B 3/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 282 857** (51) *B22D 47/02*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 282 860** (51) *B23B 51/02*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 282 867** (51) *B23K 26/06*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 282 881** (51) *B29C 37/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 282 888** (51) *B32B 3/10*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 282 893** (51) *B41J 2/175*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 282 904** (51) *B60J 5/04*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 282 907** (51) *B60K 6/10*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 282 920** (51) *B62D 1/184*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 282 929** (51) *B63H 23/32*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 282 935** (51) *B64D 13/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR





- (11) **2 283 384** (51) *G01V 1/133*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 283 391** (51) *G02B 27/10*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 283 403** (51) *G05B 19/042*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 283 410** (51) *G06F 3/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 283 413** (51) *G06F 3/048*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 283 421** (51) *G06F 9/44*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 283 422** (51) *G06F 9/445*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 283 428** (51) *G06F 12/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 283 432** (51) *G06F 13/38*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 283 436** (51) *G06F 15/16*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 283 444** (51) *G06F 19/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 283 445** (51) *G06F 19/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 283 447** (51) *G06F 21/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 283 448** (51) *G06F 21/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 283 456** (51) *G06Q 10/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 283 464** (51) *G06T 11/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 283 467** (51) *G06T 17/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 283 485** (51) *G11C 7/10*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 283 492** (51) *H01B 17/26*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 283 499** (51) *H01H 1/66*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 283 503** (51) *H01H 33/34*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 283 506** (51) *H01J 5/54*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 283 507** (51) *H01J 9/02*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 283 513** (51) *H01L 21/02*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 283 522** (51) *H01L 31/048*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 283 534** (51) *H01M 8/04*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 283 538** (51) *H01M 12/06*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 283 539** (51) *H01Q 1/36*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 283 545** (51) *H01R 13/70*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 283 548** (51) *H01S 3/067*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 283 553** (51) *H02B 13/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 283 558** (51) *H02J 7/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 283 578** (51) *H03M 13/27*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 283 587** (51) *H04B 7/08*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 283 588** (51) *H04B 7/165*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 283 589** (51) *H04B 7/19*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 283 599** (51) *H04L 1/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 283 601** (51) *H04L 5/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 283 615** (51) *H04L 12/28*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 283 620** (51) *H04L 12/56*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 283 625** (51) *H04L 27/26*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 283 626** (51) *H04L 29/06*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 283 632** (51) *H04L 29/08*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 283 643** (51) *H04N 1/60*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 283 659** (51) *H04R 1/10*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- (11) **2 283 660** (51) *H04R 25/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 283 675** (51) *H04W 36/04*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 283 688** (51) *H04W 72/14*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 283 699** (51) *H05B 6/80*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 283 714** (51) *H05K 1/02*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 283 756** (51) *A47K 1/02*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 283 808** (51) *A61K 8/81*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 284 109** (51) *B66B 1/18*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 284 131** (51) *C03C 3/085*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 284 285** (51) *C14C 11/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 284 311** (51) *D06M 15/693*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 284 376** (51) *F02D 21/08*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 284 513** (51) *G01J 11/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 284 515** (51) *G01N 1/30*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 284 519** (51) *G01N 21/64*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 284 906** (51) *H01L 31/04*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 284 936** (51) *H01M 8/02*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 284 949** (51) *H01Q 1/38*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 285 021** (51) *H04B 17/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 285 052** (51) *H04L 12/66*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 285 148** (51) *H04W 4/12*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 285 154** (51) *H04W 24/04*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 285 164** (51) *H04W 48/10*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 285 209** (51) *A01G 23/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 285 226** (51) *A22B 5/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 285 228** (51) *A23C 9/14*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 285 279** (51) *A61B 6/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 285 306** (51) *A61B 18/14*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 285 308** (51) *A61F 2/06*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 285 336** (51) *A61J 1/03*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 285 345** (51) *A61K 9/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 285 349** (51) *A61K 9/107*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 285 372** (51) *A61K 31/415*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 285 376** (51) *A61K 31/44*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 285 395** (51) *A61K 38/08*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 285 407** (51) *A61K 39/395*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 285 419** (51) *A61K 48/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 285 424** (51) *A61L 2/26*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 285 472** (51) *B01D 53/94*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 285 496** (51) *B05B 7/02*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 285 503** (51) *B08B 3/02*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 285 523** (51) *B23K 26/06*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 285 524** (51) *B23K 26/08*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 285 534** (51) *B25B 27/14*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 285 538** (51) *B26D 1/10*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR













- (11) **2 288 379** (51) **A61K 39/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 288 388** (51) **A61K 51/08**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 288 390** (51) **A61L 9/03**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 288 393** (51) **A61M 1/34**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 288 399** (51) **A61M 5/315**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 288 400** (51) **A61M 5/315**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 288 408** (51) **A61N 1/36**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 288 419** (51) **A63F 13/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 288 432** (51) **B01F 5/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 288 451** (51) **B07B 1/46**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 288 452** (51) **B08B 1/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 288 454** (51) **B21D 37/16**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 288 466** (51) **B23D 59/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 288 478** (51) **B27N 3/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 288 479** (51) **B27N 3/14**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 288 489** (51) **B29D 11/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 288 495** (51) **B32B 5/24**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 288 505** (51) **B41F 19/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 288 508** (51) **B60G 21/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 288 534** (51) **B62D 35/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 288 536** (51) **B63H 11/14**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 288 547** (51) **B65B 13/18**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 288 550** (51) **B65C 9/18**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 288 556** (51) **B65D 83/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 288 557** (51) **B65D 88/28**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 288 561** (51) **B66B 1/30**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 288 565** (51) **B66B 23/24**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 288 566** (51) **B66B 23/24**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 288 567** (51) **B66B 23/24**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 288 569** (51) **B66C 23/90**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 288 570** (51) **B66F 7/08**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 288 571** (51) **B67C 3/22**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 288 574** (51) **C01B 3/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 288 615** (51) **C07K 7/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 288 620** (51) **C07K 14/715**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 288 626** (51) **C08F 4/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 288 661** (51) **C08L 69/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 288 669** (51) **C09J 103/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 288 676** (51) **C10L 1/16**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 288 686** (51) **C11D 3/40**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 288 694** (51) **C12N 9/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 288 705** (51) **C12N 15/52**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- BA
- (11) **2 288 713** (51) **C12P 7/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 288 716** (51) **C12P 21/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 288 721** (51) **C12Q 1/26**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- (11) **2 288 724** (51) **C12Q 1/68**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 288 728** (51) **C12Q 1/68**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 288 729** (51) **C12Q 1/68**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 288 730** (51) **C12Q 1/68**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 288 746** (51) **D06N 7/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 288 750** (51) **D21H 17/42**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 288 788** (51) **E21B 43/267**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 288 796** (51) **F01N 3/20**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 288 797** (51) **F02C 7/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 288 802** (51) **F02M 25/07**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 288 804** (51) **F02M 59/10**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 288 811** (51) **F04B 15/08**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 288 820** (51) **F16F 9/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 288 829** (51) **F16J 3/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 288 830** (51) **F16J 15/08**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 288 834** (51) **F16K 31/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 288 841** (51) **F17C 9/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 288 867** (51) **G01B 11/25**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 288 868** (51) **G01B 11/25**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 288 878** (51) **G01D 11/28**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 288 890** (51) **G01L 3/10**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 288 899** (51) **G01N 17/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 288 903** (51) **G01N 21/84**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 288 917** (51) **G01N 33/50**  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI  
FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV  
MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK  
SM TR
- (11) **2 288 919** (51) **G01N 33/53**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL
- (11) **2 288 970** (51) **G05D 1/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 288 973** (51) **G05D 16/16**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 288 989** (51) **G06F 9/30**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 288 990** (51) **G06F 9/46**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 289 020** (51) **G06K 9/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 289 026** (51) **G06K 9/64**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 289 045** (51) **G06T 7/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 289 048** (51) **G06T 11/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 289 064** (51) **G09F 9/37**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 289 067** (51) **G11B 27/034**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 289 071** (51) **G11C 29/10**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 289 074** (51) **H01C 7/10**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 289 075** (51) **H01C 7/10**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 289 076** (51) **H01C 7/12**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 289 087** (51) **H01J 3/14**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 289 105** (51) **H01L 29/872**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 289 122** (51) **H01M 8/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 289 130** (51) **H01R 12/71**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 289 173** (51) **H03M 7/30**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 289 176** (51) **H04B 7/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- (11) **2 289 204** (51) **H04L 12/24**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 289 216** (51) **H04L 27/26**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 289 228** (51) **H04L 29/08**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 289 235** (51) **H04N 1/203**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 289 239** (51) **H04N 7/16**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 289 241** (51) **H04N 7/173**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 289 243** (51) **H04N 7/18**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 289 244** (51) **H04N 7/20**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 289 280** (51) **H04W 74/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 289 313** (51) **A01K 63/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 289 419** (51) **A61B 8/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 289 474** (51) **A61F 13/49**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 289 484** (51) **A61K 8/85**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 289 794** (51) **B62M 23/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 289 943** (51) **C07K 16/42**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 290 213** (51) **F02D 45/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 290 232** (51) **F03D 7/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 290 340** (51) **G01J 3/18**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 290 402** (51) **G01S 17/89**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 290 654** (51) **G11B 20/10**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 290 660** (51) **H01F 1/22**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 290 709** (51) **H01L 33/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 290 947** (51) **H04N 5/225**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 290 948** (51) **H04N 5/232**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 290 984** (51) **H04N 7/26**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 291 074** (51) **A01N 1/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 291 075** (51) **A01N 37/18**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 291 076** (51) **A01N 43/40**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 291 078** (51) **A01N 43/50**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 291 084** (51) **A01N 57/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 291 108** (51) **A61B 1/005**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 291 129** (51) **A61B 17/32**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 291 131** (51) **A61B 17/32**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 291 132** (51) **A61B 18/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 291 143** (51) **A61F 2/08**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 291 144** (51) **A61F 2/16**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 291 154** (51) **A61F 7/10**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 291 155** (51) **A61F 9/007**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 291 171** (51) **A61K 8/36**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 291 175** (51) **A61K 9/10**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 291 188** (51) **A61K 31/6615**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 291 198** (51) **A61K 47/32**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 291 206** (51) **A61L 27/18**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 291 216** (51) **A61M 39/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 291 221** (51) **A61N 1/36**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR





- (11) **2 291 662** (51) *G01N 33/72*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 291 687** (51) *G01V 5/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 291 692** (51) *G02B 5/28*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 291 693** (51) *G02B 5/28*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 291 695** (51) *G02B 6/255*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 291 698** (51) *G02B 15/14*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 291 757** (51) *H04L 12/56*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 291 776** (51) *G06F 17/30*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 291 777** (51) *G06F 17/30*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 291 793** (51) *G06K 7/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 291 804** (51) *G06Q 30/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 291 822** (51) *G06T 3/40*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 291 823** (51) *G06T 5/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 291 836** (51) *G08G 1/16*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 291 850** (51) *G21C 15/06*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 291 876** (51) *H01M 4/04*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 291 881** (51) *H01M 10/44*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 291 884** (51) *H01Q 1/36*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 291 885** (51) *H01Q 3/26*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 291 894** (51) *H02H 3/06*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 291 922** (51) *H04B 1/38*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 291 943** (51) *H04L 1/20*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 291 960** (51) *H04L 12/56*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 292 006** (51) *H04N 7/08*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 292 008** (51) *H04N 7/14*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 292 011** (51) *H04N 7/24*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 292 029** (51) *H04W 8/08*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 292 040** (51) *H04W 36/08*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 292 043** (51) *H04W 36/18*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 292 078** (51) *H05B 37/02*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 292 234** (51) *A61K 31/517*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 292 349** (51) *B22C 9/10*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 292 476** (51) *B60R 21/20*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 292 555** (51) *C01B 9/08*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 292 594** (51) *C07C 319/20*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 292 597** (51) *C07C 323/52*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 292 599** (51) *C07D 201/04*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 292 681** (51) *C08J 5/18*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 292 752** (51) *C12N 11/04*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 292 798** (51) *C12Q 1/68*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 293 323** (51) *H01L 21/336*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 293 336** (51) *H01L 29/78*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 293 674** (51) *A21D 13/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 293 685** (51) *A23J 1/14*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 293 709** (51) *A47J 31/40*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- (11) **2 293 760** (51) **A61K 8/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 293 785** (51) **A61K 9/51**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 293 808** (51) **A61K 38/10**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 293 827** (51) **A61M 1/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 293 846** (51) **A61P 35/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 293 852** (51) **A62C 3/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 293 860** (51) **B01D 39/20**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 293 864** (51) **B01D 53/62**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 293 876** (51) **B01J 31/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 293 925** (51) **B29C 71/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 293 928** (51) **B31F 5/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 293 972** (51) **B63B 41/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 293 997** (51) **B65G 47/08**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 010** (51) **C01C 3/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 035** (51) **C05F 3/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 041** (51) **C07C 29/92**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 045** (51) **C07C 51/12**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 051** (51) **C07C 311/19**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 053** (51) **C07D 231/56**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 079** (51) **C07K 14/575**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 089** (51) **C07K 16/28**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 144** (51) **C09D 5/16**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 157** (51) **C09K 5/14**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 186** (51) **C12N 5/07**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 187** (51) **C12N 5/071**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 189** (51) **C12N 9/12**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 207** (51) **C12P 7/40**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 235** (51) **C22C 19/05**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 247** (51) **C23C 16/54**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 248** (51) **C23C 22/60**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 276** (51) **E21B 7/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 325** (51) **F16C 9/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 340** (51) **F24H 9/18**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 357** (51) **G01B 9/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 369** (51) **G01G 17/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 384** (51) **G01N 21/17**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 397** (51) **G01N 27/82**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 410** (51) **G01N 33/487**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 416** (51) **G01N 33/50**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 423** (51) **G01N 33/68**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 424** (51) **G01N 33/68**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 432** (51) **G01N 35/10**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 438** (51) **G01S 1/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 457** (51) **G01V 1/38**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 459** (51) **G01V 3/26**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR



- (11) **2 294 473** (51) **G02C 7/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 490** (51) **G05D 7/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 495** (51) **G05F 3/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 496** (51) **G06F 1/20**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 509** (51) **G06F 9/45**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 526** (51) **G06F 21/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 527** (51) **G06F 21/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 528** (51) **G06F 21/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 539** (51) **G06Q 20/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 551** (51) **G06T 5/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 563** (51) **G08B 21/22**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 567** (51) **G09F 3/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 572** (51) **G09G 5/18**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 588** (51) **H01B 11/10**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 599** (51) **H01J 37/32**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 607** (51) **H01L 21/20**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 630** (51) **H01L 31/052**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 639** (51) **H01L 51/44**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 661** (51) **H01R 43/042**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM  
TR
- (11) **2 294 664** (51) **H01T 13/20**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 668** (51) **H02G 15/18**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 678** (51) **H02K 29/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 691** (51) **H03K 3/356**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 704** (51) **H04B 1/707**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 729** (51) **H04B 10/155**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 731** (51) **H04B 17/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 752** (51) **H04L 9/30**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 785** (51) **H04L 29/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 792** (51) **H04L 29/08**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 807** (51) **H04N 1/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 875** (51) **H04W 52/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 882** (51) **H04W 68/12**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 898** (51) **H05B 33/08**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 903** (51) **H05K 5/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 907** (51) **A01D 34/13**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 968** (51) **A61B 3/10**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 295 173** (51) **B22D 41/34**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 295 374** (51) **B82B 3/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 295 385** (51) **C03C 10/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 295 395** (51) **C07C 67/283**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 295 564** (51) **C12N 15/09**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 295 720** (51) **F01C 1/356**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 296 175** (51) **H01L 21/56**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 296 220** (51) **H01Q 1/24**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 296 330** (51) **H04L 27/26**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR









- (11) **2 298 051** (51) *H05K 7/20*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 298 071** (51) *A01N 1/02*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 298 248** (51) *A61F 2/82*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 298 282** (51) *A61K 9/08*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 298 313** (51) *A61K 31/5415*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 298 463** (51) *B21D 5/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 298 464** (51) *B21D 5/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 298 697** (51) *C01B 31/02*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 298 781** (51) *C07F 7/18*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 298 865** (51) *C12N 5/06*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 298 881** (51) *C12N 15/09*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 299 407** (51) *G06T 7/60*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 299 417** (51) *G08G 1/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 299 426** (51) *G06Q 30/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 299 509** (51) *H01L 51/50*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 299 786** (51) *H05B 33/14*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 299 811** (51) *A01N 33/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 299 817** (51) *A01N 43/16*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 299 818** (51) *A01N 43/16*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 299 819** (51) *A01N 43/40*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 299 823** (51) *A01N 43/54*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 299 838** (51) *A23G 1/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 299 844** (51) *A23L 1/03*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 299 857** (51) *A42B 3/04*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 299 924** (51) *A61B 19/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 299 984** (51) *A61K 9/20*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 299 988** (51) *A61K 9/70*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 300 013** (51) *A61K 31/505*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 300 029** (51) *A61K 36/899*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 300 030** (51) *A61K 36/899*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 300 033** (51) *A61K 38/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 300 045** (51) *A61K 38/17*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 300 051** (51) *A61K 39/008*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 300 102** (51) *A61P 37/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 300 107** (51) *A63B 24/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 300 115** (51) *A63G 21/04*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 300 121** (51) *B01D 29/66*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 300 145** (51) *B01J 13/02*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 300 155** (51) *B01J 20/18*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 300 171** (51) *B05B 11/02*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 300 192** (51) *B23K 26/02*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 300 206** (51) *B28B 7/02*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 300 217** (51) *B29C 65/08*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 300 238** (51) *B42D 15/02*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 300 259** (51) *B60K 37/04*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- (11) **2 300 285** (51) *B60S 1/58*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 300 289** (51) *B60T 8/88*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 300 291** (51) *B60T 13/16*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM  
TR
- (11) **2 300 318** (51) *B64C 13/16*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 300 350** (51) *B66D 1/74*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 300 353** (51) *B67D 1/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 300 377** (51) *C02F 3/10*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 300 393** (51) *C04B 35/52*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 300 435** (51) *C07D 231/18*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 300 436** (51) *C07D 231/56*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 300 470** (51) *C07D 471/04*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 300 487** (51) *C07F 7/22*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 300 511** (51) *C08G 18/67*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM  
TR
- (11) **2 300 572** (51) *C10L 1/18*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 300 589** (51) *C11D 3/40*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 300 668** (51) *E02D 29/02*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 300 680** (51) *E06B 9/58*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 300 694** (51) *F01L 1/344*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 300 702** (51) *F02M 63/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 300 891** (51) *G06F 1/32*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 300 924** (51) *G06F 15/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 300 940** (51) *G06F 17/30*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 300 964** (51) *G06K 19/077*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 300 975** (51) *G06Q 40/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 300 977** (51) *G06Q 50/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 301 013** (51) *G10L 15/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 301 050** (51) *H01F 41/06*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 301 057** (51) *H01J 37/06*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 301 060** (51) *H01J 37/34*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 301 080** (51) *H01L 31/05*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 301 101** (51) *H01M 8/10*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 301 103** (51) *H01M 8/12*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 301 118** (51) *H01R 24/38*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 301 141** (51) *H02M 3/158*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 301 208** (51) *H04L 12/58*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 301 209** (51) *H04L 12/58*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 301 212** (51) *H04L 27/156*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 301 284** (51) *H04W 52/02*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 301 285** (51) *H04W 52/36*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 301 317** (51) *A01D 34/43*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 301 561** (51) *A61K 38/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 301 654** (51) *B01D 69/08*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 301 840** (51) *B64C 1/06*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 301 848** (51) *B65B 29/04*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 302 015** (51) *C09K 19/34*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR



- (11) **2 302 658** (51) *H01J 29/02*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 302 795** (51) *H03K 17/08*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 303 002** (51) *A01K 67/027*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 303 007** (51) *A01N 25/04*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 303 015** (51) *A01N 43/40*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 303 038** (51) *A23L 1/30*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 303 053** (51) *A43B 13/20*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 303 054** (51) *A43B 13/20*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 303 084** (51) *A47K 11/06*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 303 095** (51) *A61B 1/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK
- (11) **2 303 153** (51) *A61B 17/32*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 303 179** (51) *A61C 8/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 303 197** (51) *A61F 2/68*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 303 203** (51) *A61F 9/007*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 303 228** (51) *A61K 9/08*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 303 234** (51) *A61K 9/16*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 303 252** (51) *A61K 31/185*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 303 313** (51) *A61K 38/22*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 303 327** (51) *A61K 45/06*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 303 360** (51) *A61M 5/142*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 303 365** (51) *A61M 5/20*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 303 369** (51) *A61M 5/315*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 303 382** (51) *A61M 25/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 303 420** (51) *A63F 9/04*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 303 439** (51) *B01D 71/02*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 303 459** (51) *B02C 2/04*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 303 525** (51) *B26B 21/54*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 303 560** (51) *B29C 70/86*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 303 584** (51) *B41J 11/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 303 667** (51) *B62B 9/08*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 303 704** (51) *B65B 31/04*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 303 724** (51) *B65F 1/06*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 303 760** (51) *B67C 3/34*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 303 883** (51) *C07D 473/30*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 303 985** (51) *C09K 11/77*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 304 114** (51) *E03F 9/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 304 117** (51) *E04B 1/66*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 304 126** (51) *E04F 15/04*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 304 149** (51) *E05F 3/10*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 304 179** (51) *E21D 20/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 304 233** (51) *F03G 7/06*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 304 242** (51) *F04C 2/344*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 304 246** (51) *F04D 29/16*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 304 367** (51) *F28C 1/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 304 382** (51) *F41H 13/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- (11) **2 304 520** (51) *G06F 3/048*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 304 524** (51) *G06F 3/01*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 304 551** (51) *G06F 9/30*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 304 553** (51) *G06F 9/44*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 304 561** (51) *G06F 9/46*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 304 567** (51) *G06F 9/54*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 304 589** (51) *G06F 15/16*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 304 594** (51) *G06F 15/80*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 304 596** (51) *G06F 17/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 304 615** (51) *G06F 17/30*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 304 622** (51) *G06F 17/50*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 304 628** (51) *G06F 19/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 304 636** (51) *G06F 21/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 304 695** (51) *G07D 7/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 304 707** (51) *G09B 7/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 304 726** (51) *G11B 27/10*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 304 780** (51) *H01L 21/365*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 304 847** (51) *H01R 4/02*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 304 924** (51) *H04L 29/08*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 304 933** (51) *H04N 5/232*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 304 973** (51) *H04R 25/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 305 090** (51) *A47L 13/256*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 305 305** (51) *A61K 45/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 305 654** (51) *C07D 243/12*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 305 838** (51) *C12R 1/01*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 305 989** (51) *F02D 45/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 306 011** (51) *F03G 7/06*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 306 088** (51) *F23N 5/18*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 306 275** (51) *G06F 3/023*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 306 853** (51) *A24C 5/56*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 306 907** (51) *A61B 17/06*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 306 943** (51) *A61F 5/01*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM  
TR
- (11) **2 307 035** (51) *A61K 38/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 307 077** (51) *A61M 5/142*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 307 083** (51) *A61M 25/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 307 153** (51) *B21C 37/12*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM  
TR
- (11) **2 307 171** (51) *B24C 1/04*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 307 177** (51) *B25J 9/04*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 307 207** (51) *B60C 11/03*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 307 282** (51) *B65D 51/26*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 307 332** (51) *C04B 35/10*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 307 346** (51) *C07C 67/26*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 307 370** (51) *C07D 213/42*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 307 436** (51) *C07H 21/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM  
TR
- (11) **2 307 580** (51) *C21C 7/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- (11) **2 307 633** (51) *E04F 15/08*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 307 647** (51) *E05F 11/48*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 307 666** (51) *E21B 43/267*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 307 668** (51) *E21B 47/14*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 307 680** (51) *F02B 29/04*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 307 733** (51) *F04C 18/16*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 307 772** (51) *F16K 1/12*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 307 797** (51) *F21V 14/08*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 307 813** (51) *F24F 3/16*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 307 820** (51) *F24J 2/52*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 307 822** (51) *F25B 9/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 307 844** (51) *F28F 9/007*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 308 017** (51) *G06Q 30/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 309 208** (51) *F25B 1/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 310 038** (51) *A61K 38/17*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 310 072** (51) *A61M 5/20*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 310 145** (51) *B05D 7/08*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM  
TR
- (11) **2 310 159** (51) *B23K 9/167*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 310 179** (51) *B29C 45/16*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 310 180** (51) *B29C 45/16*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 310 194** (51) *B31F 1/07*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM  
TR
- (11) **2 310 203** (51) *B41F 13/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM  
TR
- (11) **2 310 280** (51) *B65D 5/66*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM  
TR
- (11) **2 310 592** (51) *E04D 13/03*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 310 602** (51) *E05C 19/08*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 310 619** (51) *E21B 21/06*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 310 622** (51) *E21B 33/035*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 310 647** (51) *F01N 11/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 310 659** (51) *F02M 25/12*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 310 660** (51) *F02M 25/12*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 310 690** (51) *F04D 29/28*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 310 759** (51) *F24F 11/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 310 760** (51) *F24F 12/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 310 768** (51) *F25B 9/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 310 786** (51) *F28F 9/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 310 953** (51) *G06F 15/78*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 311 070** (51) *H01J 65/04*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM  
TR
- (11) **2 311 141** (51) *H01Q 7/00*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 311 157** (51) *H01R 33/94*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 311 233** (51) *H04L 29/06*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 311 493** (51) *A61K 39/395*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 312 960** (51) *A42B 3/04*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 313 068** (51) *A61K 8/25*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 313 228** (51) *B23K 9/173*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 313 239** (51) *B26D 1/547*  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR



- (11) **2 313 243** (51) **B29C 45/16**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 313 297** (51) **B60T 7/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM  
TR
- (11) **2 313 334** (51) **B65G 47/34**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 313 410** (51) **C07D 487/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 313 445** (51) **C08G 18/08**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 313 479** (51) **C10L 1/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 313 553** (51) **E01C 5/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 313 564** (51) **E03B 7/07**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 313 570** (51) **E04B 1/86**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 313 597** (51) **E21B 17/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 313 631** (51) **F02D 13/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 313 632** (51) **F02D 19/08**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 313 638** (51) **F02M 35/022**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 313 645** (51) **F03B 13/12**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 313 646** (51) **F03B 13/14**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 313 701** (51) **F24J 2/10**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 313 709** (51) **F25B 1/10**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 313 893** (51) **G21C 1/03**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM  
TR
- (11) **2 313 959** (51) **H02K 1/32**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 314 844** (51) **F02D 13/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 315 631** (51) **B01L 3/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 315 643** (51) **B23Q 11/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 315 655** (51) **B29C 65/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 315 659** (51) **B31F 1/07**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM  
TR
- (11) **2 315 983** (51) **F24J 3/08**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 315 992** (51) **F25D 31/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 315 999** (51) **G01B 9/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 316 195** (51) **H04L 12/40**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM  
TR
- (11) **2 317 250** (51) **F25B 1/10**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 317 960** (51) **A61F 5/01**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 318 078** (51) **A61M 15/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 318 090** (51) **A61N 1/05**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 318 192** (51) **B29C 45/16**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 318 240** (51) **B60S 1/08**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 318 281** (51) **B65D 5/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 318 582** (51) **D06F 37/26**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM  
TR
- (11) **2 318 682** (51) **F02G 1/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 319 081** (51) **H01L 27/092**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM  
TR
- (11) **2 320 732** (51) **A01N 43/50**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM  
TR
- (11) **2 320 753** (51) **A23L 1/0526**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM  
TR
- (11) **2 320 766** (51) **A46B 13/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 320 820** (51) **A61B 18/14**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 320 979** (51) **A61M 25/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 320 982** (51) **A61M 25/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 321 000** (51) **A61N 1/372**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- (11) **2 321 001** (51) **A61N 1/372**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 321 002** (51) **A61N 1/372**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 321 003** (51) **A61N 1/372**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 321 004** (51) **A61N 1/372**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 321 005** (51) **A61N 1/372**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 321 009** (51) **A61N 5/10**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 321 176** (51) **B64D 11/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM  
TR
- (11) **2 321 458** (51) **D06F 75/36**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM  
TR
- (11) **2 321 514** (51) **F02K 1/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM  
TR
- (11) **2 321 873** (51) **H01R 4/24**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM  
TR
- (11) **2 323 170** (51) **H01L 31/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 323 506** (51) **A24D 3/02**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 323 539** (51) **A61B 1/018**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 323 540** (51) **A61B 1/018**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 323 545** (51) **A61B 5/021**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM  
TR
- (11) **2 323 583** (51) **A61C 17/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 323 639** (51) **A61K 31/01**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
RS
- (11) **2 323 698** (51) **A61L 2/07**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 323 722** (51) **A61M 16/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 323 726** (51) **A61M 39/24**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 323 730** (51) **A61N 1/36**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 323 879** (51) **B60T 1/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 323 882** (51) **B60T 17/18**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 324 152** (51) **D06F 58/24**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM  
TR
- (11) **2 324 193** (51) **E21B 43/24**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 324 314** (51) **F26B 3/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 324 385** (51) **G02B 6/44**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 324 444** (51) **G06G 7/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 324 517** (51) **H01L 51/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM  
TR
- (11) **2 324 615** (51) **H04L 29/06**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 325 979** (51) **H02K 1/27**  
(84) DE FR GB  
AL BA HR MK RS
- (11) **2 326 255** (51) **A61B 17/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 326 256** (51) **A61B 17/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 326 262** (51) **A61B 17/16**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 326 284** (51) **A61F 2/16**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 326 285** (51) **A61F 2/16**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 326 288** (51) **A61F 2/74**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 326 293** (51) **A61F 5/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 326 339** (51) **A61K 38/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 326 394** (51) **A63B 53/14**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 326 520** (51) **B21D 53/88**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM  
TR
- (11) **2 326 644** (51) **C07D 471/04**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM  
TR
- (11) **2 327 156** (51) **H03H 21/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM  
TR

(11) **2 331 714** (51) **C21B 7/20**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM  
TR

(11) **2 334 429** (51) **B01J 23/882**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM  
TR

(11) **2 334 577** (51) **B65G 39/16**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(11) **2 334 578** (51) **B65G 47/80**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(11) **2 338 140** (51) **G06T 7/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM  
TR

(11) **2 339 712** (51) **H02J 3/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(11) **2 342 821** (51) **H03H 9/24**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(11) **2 343 459** (51) **F16B 23/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(11) **2 346 741** (51) **B65D 21/032**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC  
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

I.12(7)

• **Bezeichnung der Erfindung (der Titel wird nur in der Sprache angeführt, in welcher es eine Änderung gab)**

• **Title of the invention (the title is cited only in the language in which there was an amendment)**

• **Titre de l'invention (le titre n'est cité que dans la langue dans laquelle une modification a eu lieu)**

(11) **0 956 716** (51) **H04W 72/04**

(54) • Kanalzuweisung für Raummultiplex-Viel-fachzugriff  
• Channel assignment for spatial division multiple access  
• Attribution des canaux pour accès multiples par repartition dans l'espace

(11) **1 105 403** (51) **C07H 19/04**

(54) • 3'-DESOXYPENTOPYRANOSYL-NUCLEIN-SÄURE UND IHRE HERSTELLUNG  
• 3'-DESOXYPENTOPYRANOSYL NUCLEIC ACID AND ITS PRODUCTION  
• ACIDE 3'-DESOXYPENTOPYRANOSYL-NUCLEIQUE ET SA PRODUCTION

(11) **1 112 177** (51) **B32B 5/26**  
(54) • GESICHTSTUCH AUS EINER PAPIERBAHN MIT FLÜSSIGKEITSUNDURCHLÄSSIGER, ATMUNGSFÄHIGER SPERRSCHICHT  
• FACIAL TISSUE OF A PAPER WEB HAVING A LIQUID IMPERMEABLE, BREATHABLE BARRIER LAYER  
• TISSU FACIAL DE BANDE DE PAPIER DOTÉE D'UNE COUCHE BARRIÈRE IMPERMEABLE AUX LIQUIDES ET IMPER-PERSPIRANTE

(11) **1 125 629** (51) **B01J 8/18**  
(54) • Strahlschichtapparat mit einer steuerbaren Gasanströmeinrichtung  
• Jet bed apparatuses with adjustable gas-flow devices  
• Appareillage à lit aéroté avec un dispositif réglable de débit de gaz

(11) **1 139 282** (51) **G06K 13/08**

(54) • Datenträgerkasten und Verfahren zum Lesen von Datenträgerinformationen

(11) **1 140 740** (51) **C01B 39/38**

(54) • FEINKRISTALLINER ZSM-5 ZEOLITH UND SEINE ANWENDUNG  
• SMALL CRYSTAL ZSM-5 AND ITS USE  
• ZSM-5 A CRISTAUX DE PETITE TAILLE ET SON UTILISATION

(11) **1 161 990** (51) **B01J 19/00**

(54) • Selektionsverfahren neuer Materialien bei Schätzung ihrer katalytischen Aktivität oder der Lagerfähigkeit radioaktiven Elemente  
• Process of selection of novel materials by estimating their catalytic activity or the storability of radioactive elements.  
• Procédé de sélection de nouveaux matériaux par estimation de l'activité catalytique ou l'aptitude au stockage des radioéléments

(11) **1 162 706** (51) **H01S 3/11**

(54) • Laser déclenché à conversion de fréquence

(11) **1 164 722** (51) **H04B 7/26**

(54) • Verfahren zur Herstellung der Synchronisation einer Mobilstation in einem mobilen Kommunikationssystem

(11) **1 171 008** (51) **A43C 7/00**

(54) • EINWEGKUPPELUNGSVORRICHTUNG ZWISCHEN EINEM GURT UND EINEM RAHMEN  
• ONE-WAY CLUTCHING DEVICE BETWEEN A LIGATURE AND A FRAME  
• DISPOSITIF DE BLOCAGE UNIDIRECTIONNEL D'UN LIEN SUR UN CADRE

(11) **1 181 519** (51) **G01M 3/28**

(54) • VERFAHREN ZUR ERFASSUNG EINES LECKS UND ZUR ORTUNG VON LECKAGEN IN DEN INNEREN WÄNDEN VON WÄRMETAUSCHERN

(11) **1 218 716** (51) **G10K 11/175**

(54) • SYSTEME DE COMMANDE A TRANSDUC-TEUR UNITAIRE

(11) **1 220 434** (51) **H02M 3/335**

(54) • Système de puissance parallèle et appareil électrique utilisant le système de puissance

(11) **1 237 202** (51) **H01L 27/146**

(54) • Halbleitervorrichtung und deren Verfahren zur Herstellung

(11) **1 297 294** (51) **F42B 10/18**

(54) • VORRICHTUNG MIT HOHLADUNGSFUNKTION ZUM EINSATZ GEGEN ZIELE

(11) **1 299 500** (51) **C09K 5/18**

(54) • METHOD AND APPARATUS FOR DELIVERING A VOLATILE COMPONENT VIA A CONTROLLED EXOTHERMIC REACTION  
• PROCEDE ET APPAREIL DE DEGAGEMENT D'UN COMPOSANT VOLATILE PAR REACTION EXOTHERMIQUE CONTR LEE

(11) **1 314 193** (51) **H01L 21/312**

(54) • ORGANOSILIKATHARZ-HART-MASKE FÜR POLYMERE IN DER HERSTELLUNG VON MIKROELEKTRONISCHEN SCHALTUNGEN  
• ORGANOSILICATE RESINS AS HARD-MASKS FOR ORGANIC POLYMER DIELECTRICS IN THE FABRICATION OF MICROELECTRONIC DEVICES  
• RESINES ORGANOSILICATE UTILISEES COMME MASQUES DURS POUR DES POLYMERES DIELECTRIQUES ORGANIQUES DANS LA FABRICATION DE DISPOSITIFS MICRO-ELECTRONIQUES

(11) **1 316 004** (51) **G05D 1/00**

(54) • VISUAL DISPLAY OF GROUND COLLISION AVOIDANCE DEVICE FOR AIRCRAFT

(11) **1 320 082** (51) **G08G 1/16**

(54) • Motor vehicle having an acoustic and/or optical distance warning system

(11) **1 323 025** (51) **G06F 7/00**

(54) • VERARBEITUNGSSYSTEM UND SPEICHERVORRICHTUNG FÜR RÜCKANTWORTEN  
• REPLY MAIL PROCESSING SYSTEM AND MEMORY DEVICE  
• SYSTEME DE TRAITEMENT DE CORRESPONDANCE DE REPONSE ET DISPOSITIF MEMOIRE

(11) **1 325 086** (51) **C09C 1/00**

(54) • PIGMENTS LUMINESCENTS ET FEUILLES A PROPRIETES DE VARIATION CHROMATIQUE AUGMENTEE

(11) **1 331 194** (51) **B66B 21/02**

(54) • Fahrtreppe mit geneigten Hochgeschwindigkeitsteilbereichen

(11) **1 335 369** (51) **G11B 20/18**

(54) • PROCESSEUR D'INFORMATIONS, PROCEDE DE TRAITEMENT D'INFORMATIONS ET SUPPORT D'ENREGISTREMENT POUR PROCEDE DE TRAITEMENT D'INFORMATIONS

(11) **1 363 739** (51) **B04B 5/04**

(54) • DISPOSITIFS, SYSTEMES ET PROCEDES DE SEPARATION DE FLUIDES

(11) **1 374 195** (51) **G08B 13/14**

(54) • Système de sécurité utilisant des fibres optiques

(11) **1 385 697** (51) **B32B 1/00**

(54) • VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUM ANBRINGEN VON ETIKETTEN  
• LABEL APPLICATOR AND LABELING METHOD  
• APPLICATEUR D'ETIQUETTE, ET PROCEDE ASSOCIE

(11) **1 400 180** (51) **A24C 5/20**

(54) • DISTRIBUTEUR DE MATÉRIAU EN BANDE

(11) **1 402 310** (51) **H02M 5/458**

(54) • VORRICHTUNG ZUR STROMVERSORGUNG UND FLÜSSIGKRISTALL-DISPLAY MIT DIESER VORRICHTUNG

(11) **1 405 139** (51) **G03C 1/72**

(54) • LICHTEMPFLINDLICHE POLYIMID-PRE-CURSOR ZUSAMMENSETZUNGEN



- (11) **1 406 300** (51) **H01L 23/50**  
(54) • Verfahren zur Herstellung eines Leiterrahmens  
• Method of manufacturing a lead frame  
• Procédé pour la fabrication d'une grille de connexion
- (11) **1 409 129** (51) **B01J 19/08**  
(54) • Vorrichtung und Verfahren zur Herstellung eines brennbaren Gases  
• Apparatus and method for producing a combustible gas  
• Appareillage et méthode de production d'un gaz combustible
- (11) **1 411 352** (51) **A61B 5/1486**  
(54) • ANALYSEVORRICHTUNG UND DURCHSTECHELEMENT- INTEGRIERTE VERBINDUNG FÜR EINE KONZENTRATIONSANALYSEVORRICHTUNG  
• ANALYSING INSTRUMENT AND LANCET-INTEGRATED ATTACHMENT FOR CONCENTRATION MEASURING DEVICE  
• APPAREIL D'ANALYSE ET CORPS A ELEMENT DE PERCAGE INTEGRALMENT INSTALLE POUR UN DISPOSITIF DE MESURE DE CONCENTRATION
- (11) **1 413 879** (51) **G01N 27/30**  
(54) • ANALYSEGERÄT, ANALYSEVORRICHTUNG  
• ANALYZING INSTRUMENT, ANALYZING DEVICE  
• INSTRUMENT D'ANALYSE, DISPOSITIF D'ANALYSE
- (11) **1 415 332** (51) **H01L 21/20**  
(54) • Method and device for the production of epitaxial thin semiconductor layers  
• Procédé et dispositif pour la production de couches minces épitaxiales
- (11) **1 422 153** (51) **B65D 25/28**  
(54) • Trinkgefäß  
• Drinking vessel  
• Récipient à boire
- (11) **1 435 999** (51) **A61K 38/34**  
(54) • KOMBINATION VON ZWEI BIOAKTIVEN REGIONEN DES PRO-OPIOMELANOCORTINS  
• COMBINATION OF TWO BIOACTIVE REGIONS OF PRO-OPIOMELANOCORTIN HORMONE  
• COMBINAISON DE DEUX REGIONS BIOACTIVES DE L'HORMONE PRO-OPIOMELANOCORTINE
- (11) **1 440 320** (51) **G01N 35/00**  
(54) • GEWEBEPROZESSOR ZUR BEHANDLUNG HISTOLOGISCHER GEWEBEPREPARATE  
• PROCESSOR FOR HISTOLOGICAL TISSUE SPECIMEN TREATMENT  
• PROCESSEUR HISTOLOGIQUE POUR TRAITEMENT D'ECHANTILLONS HISTOLOGISCHES TISSULAIRES
- (11) **1 441 382** (51) **H01J 37/26**  
(54) • Elektronenstrahl-Vorrichtung mit Elektronenenergie-Analysator, Einrichtung und Methode zur Steuerung von Linsen  
• Electron beam apparatus having electron energy analyzer and means and method for controlling lenses  
• Dispositif de faisceau électronique avec un analyseur d'énergie d'électrons, procédé et moyens de contrôle des lentilles
- (11) **1 441 648** (51) **A61B 17/00**  
(54) • WUNDRETRAKTIONSVORRICHTUNG  
• WOUND RETRACTION APPARATUS  
• APPAREIL D'ECARTEMENT DE Lésions
- (11) **1 442 185** (51) **E04B 1/68**  
(54) • Profil zum Abdecken und Höhenausgleich des Übergangsbereiches zwischen unterschiedlich dicken Platten  
• Profile for covering and leveling the transition between panels of different thicknesses  
• Profilé de recouvrement et de mise à niveau d'une zone de transition entre des panneaux à hauteur différente
- (11) **1 445 335** (51) **C21B 13/00**  
(54) • KÜHLVORRICHTUNG FÜR REDUZIERTE EISENMASSE  
• REDUCED IRON MASS COOLING DEVICE  
• DISPOSITIF DE REFOIDISSEMENT POUR MASSES DE FER REDUITES
- (11) **1 447 806** (51) **G11B 20/12**  
(54) • WIEDERGABEGERAET UND WIEDERGABEVERFAHREN  
• REPRODUCTION DEVICE AND REPRODUCTION METHOD  
• DISPOSITIF DE REPRODUCTION ET PROCEDE DE REPRODUCTION
- (11) **1 468 128** (51) **C30B 29/40**  
(54) • Procédé de fabrication d'un substrat autoporteur réalisé en matériau semi-conducteur monocristallin
- (11) **1 472 793** (51) **H03M 7/40**  
(54) • Compression et expansion de données d'un signal d'information numérique
- (11) **1 482 603** (51) **H01R 29/00**  
(54) • Verbindungsschaltung und Verbinder für Relais
- (11) **1 489 145** (51) **C09C 1/50**  
(54) • Procédé de fabrication de noir de fourneau
- (11) **1 491 662** (51) **C30B 29/36**  
(54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON SiC-KRISTALL  
• METHOD FOR PREPARING SiC CRYSTAL  
• PROCEDE DE PREPARATION DE CRISTAL SiC
- (11) **1 495 709** (51) **A47L 9/14**  
(54) • Staubfilterbeutel für einen Staubsauger  
• Dust filter bag for a vacuum cleaner  
• Sac filtrant à poussière
- (11) **1 500 977** (51) **G03F 7/004**  
(54) • Positive strahlungsempfindliche Zusammensetzung und Verfahren zur Erzeugung eines Musters mittels der strahlungsempfindlichen Zusammensetzung  
• A positive stimulus-sensitive composition and pattern formation method using the stimulus-sensitive composition  
• Une composition de photoréserve positive et méthode de fabrication de motifs employant cette composition de photoréserve
- (11) **1 506 196** (51) **C07D 487/04**  
(54) • PYRAZOLOPYRIMIDINE ALS NATRIUMKANALBLOCKER  
• PYRAZOLOPYRIMIDINES AS SODIUM CHANNEL INHIBITORS  
• PYRAZOLOPYRIMIDINES EN TANT QUE BLOQUEURS DU CANAL SODIUM
- (11) **1 511 443** (51) **A61F 2/00**  
(54) • ENDOVASKULÄRE PROTHESE MIT SENSOREN  
• ENDOVASCULAR GRAFT WITH SENSORS  
• GREFFE ENDOVASCULAIRE MUNIE DE DETECTEURS
- (11) **1 513 692** (51) **B44C 1/14**  
(54) • SCHACHTEL MIT EINER STERNFÖRMIGEN DEKORATION AUS MEHREREN LINSEN  
• BOX HAVING A MULTILENS STAR DECORATION  
• BOITE A ETOILES A LENTILLES MULTIPLES
- (11) **1 518 872** (51) **C08G 18/18**  
(54) • Polyurethane catalyst compositions for improving rigid foam performance
- (11) **1 532 692** (51) **H01L 31/0224**  
(54) • SENSORANORDNUNG ZUM ERFASSEN EINER STRAHLUNG, COMPUTERTOMOGRAPH MIT DIESER SENSORANORDNUNG UND ZUGEHÖRIGES HERSTELLUNGSVERFAHREN
- (11) **1 536 828** (51) **C12N 15/62**  
(54) • Verfahren zur Einführung exogener Proteine in das Zytosol
- (11) **1 540 770** (51) **H01R 4/30**  
(54) • Hohles Befestigungselement zur elektrisch leitfähigen Anbringung einer Anschluss-einrichtung sowie Zusammenbauteil  
• Hollow fixation element for the electrically conducting installation of a connecting part as well as an assembly  
• Élément de fixation creux pour une installation électriquement conductrice d'une pièce de connexion ainsi qu'un assemblage
- (11) **1 548 004** (51) **C07D 207/46**  
(54) • Biologische vernetzte hochmolekulare Derivate  
• Biological cross-linked high-molecular weight derivative  
• Dérivés biologiques réticulés de masse moléculaire élevée
- (11) **1 550 361** (51) **H01L 25/18**  
(54) • DREIDIMENSIONALES ELEKTRONISCHES MODUL  
• THREE-DIMENSIONAL ELECTRONIC MODULE  
• MODULE ELECTRONIQUE A TROIS DIMENSIONS
- (11) **1 550 775** (51) **E03D 11/14**  
(54) • Einrichtung mit einem an einer Gebäudewand montiertem Sanitärkörper  
• Arrangement with a sanitary device mounted on a building wall  
• Arrangement avec un appareil sanitaire monté sur une paroi de bâtiment
- (11) **1 552 544** (51) **H01J 37/34**  
(54) • Verfahren zur Herstellung magnetronsputterbeschichteter Substrate und Anlage hierfür  
• Method for the production of a substrate with a magnetron sputter coating and unit for the same  
• Procédé pour produire des substrats revêtus par pulvérisation cathodique magnetron et installation correspondante
- (11) **1 554 934** (51) **A23G 3/00**  
(54) • PROCÉDÉ DE PRODUCTION D'UN EN-CAS, EN-CAS ET ALIMENT DE TYPE EN-CAS
- (11) **1 560 381** (51) **H04W 28/18**  
(54) • Method of detecting protocol support in wireless communication systems
- (11) **1 565 749** (51) **G01N 33/569**  
(54) • VERFAHREN ZUM SCREENEN VON VERBINDUNGEN, WELCHE DIE GPI BIOSYNTHESE VON MALARIAPARASITEN HEMMEN

- (11) **1 567 742** (51) **E06B 3/70**  
(54) • TÜRVERKLEIDUNG, EIN DIESE VERWENDENDEN TÜRHERSTELLUNGSVERFAHREN UND DAMIT HERGESTELLTE TÜR
- (11) **1 572 436** (51) **B29C 55/16**  
(54) • Verfahren und Vorrichtung zur Bearbeitung von Polymerfolien  
• Method and device for processing polymer films  
• Procédé et dispositif de traitement de films polymères
- (11) **1 580 980** (51) **H04N 1/401**  
(54) • Verfahren und Druckplatte zum Abgleichen der Belichtungsköpfe in einem Belichter für Druckvorlagen  
• Method and printing plate for adjusting exposure heads in an exposure unit for print data  
• Procédé et cliché pour égaliser les têtes d'exposition dans une unité d'exposition des données d'impression
- (11) **1 583 567** (51) **A61L 15/46**  
(54) • Bakterienbindendes Wischtuch  
• Bacteria trapping wiping tissue  
• Tissue d'essuyage pour le piégeage de bactéries
- (11) **1 589 274** (51) **F16L 55/033**  
(54) • Kraftfahrzeug mit einer strömungsakustisch optimierten Rohrleitung  
• Automotive with a flow-acoustic optimized flexible pipe  
• Véhicule automobile avec tuyau flexible à écoulement fluide acoustiquement optimisé
- (11) **1 592 235** (51) **H04N 5/235**  
(54) • BILDVERARBEITUNGSEINRICHTUNG, BILDVERARBEITUNGSPROGRAMM UND SPEICHERMEDIUM DAFÜR  
• IMAGE PROCESSING DEVICE, IMAGE PROCESSING PROGRAM AND RECORDING MEDIUM FOR SAID PROGRAM  
• DISPOSITIF DE TRAITEMENT D'IMAGES, PROGRAMME DE TRAITEMENT D'IMAGES ET SUPPORT D'ENREGISTREMENT POUR LE MÊME
- (11) **1 592 441** (51) **A61K 39/02**  
(54) • LISTERIEN DEREN EINDRINGEN IN NICHT-PHAGOZYTISCHE ZELLEN ABGESCHWÄCHT IST, IMPFSTOFFE, DIE DIESE LISTERIEN ENTHALTEN UND DEREN VERWENDUNGEN
- (11) **1 596 152** (51) **F41G 1/34**  
(54) • Kombination einer Schusswaffe und beleuchtbarer Visier Vorrichtung  
• Combination of a firearm and a sighting device comprising a light source  
• Combinaison d'une arme à feu et un dispositif de visée comportant une source lumineuse
- (11) **1 601 207** (51) **H04N 7/32**  
(54) • VIDEOCODIERUNGSVERFAHREN  
• VIDEO DECODING METHOD  
• PROCEDE DE DECODAGE VIDEO
- (11) **1 602 542** (51) **B60T 8/1755**  
(54) • Procédé et dispositif adaptatives pour estimer l'intention de l'opérateur d'un véhicule automobile
- (11) **1 608 339** (51) **A61K 31/415**  
(54) • PHARMAZEUTISCHE MISCHKRYSTALLE VON CELECOXIB-NICOTINAMIDE  
• PHARMACEUTICAL CO-CRYSTAL OF CELECOXIB-NICOTINAMIDE
- (11) **1 608 769** (51) **C12Q 1/04**  
(54) • VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUM NACHWEISEN UND/ODER BESTIMMEN DER IN EINER PROBE ENTHALTENEN BAKTERIEN  
• METHOD AND DEVICE FOR THE DETECTION AND/OR IDENTIFICATION OF BACTERIA PRESENT IN A SAMPLE  
• PROCEDE ET DISPOSITIF DE DETECTION ET/OU D'IDENTIFICATION DE BACTERIES PRESENTES DANS UN ECHANTILLON
- (11) **1 610 685** (51) **A61B 6/03**  
(54) • Röntgeneinrichtung und röntgenstrahlensensitive Kamera für Panoramischichtaufnahmen und 3D-Aufnahmen  
• X-ray device and X-ray sensitive camera for taking panoramic tomographic images and 3D images  
• Dispositif radiographique et caméra sensible aux rayons X pour prises de vues tomographiques panoramiques et prises de vues en 3D
- (11) **1 622 245** (51) **H02K 15/00**  
(54) • Metallische Sperrschicht für ein Endstück eines Statorwicklungsstabes und Verfahren zum Auftragen dieser Schicht
- (11) **1 622 721** (51) **B01J 47/10**  
(54) • VERFAHREN ZUM DESORBIEREN VON MATERIAL  
• METHOD FOR DESORBING MATERIAL  
• PROCEDE DE DESORPTION D'UN MATERIAU
- (11) **1 624 796** (51) **A61B 5/00**  
(54) • SYSTEM FÜR BEHANDLUNG UND DIAGNOSE MIT KOMBINIERTEN NICHTMECHANISCHEN UND MECHANISCHEN VERTEILERN FÜR DIE VERTEILUNG VON STRAHLUNG  
• SYSTEM FOR THERAPY AND DIAGNOSIS COMPRISING IN COMBINATION NON-MECHANICAL AND MECHANICAL DISTRIBUTORS FOR DISTRIBUTION OF RADIATION  
• SYSTEME DE THERAPIE ET DE DIAGNOSTIC COMPRENANT, EN COMBINAISON, DES DISTRIBUTEURS NON-MECANQUES ET MECANQUES POUR LA DISTRIBUTION D'UN RAYONNEMENT
- (11) **1 624 948** (51) **B01D 53/04**  
(54) • MODULE D'ADSORPTION D'HYDROCARBURES VOLATILES
- (11) **1 628 737** (51) **B01D 46/04**  
(54) • STAUBFILTER MIT DREH ODER PENDEL IMPULSERZEUGER  
• ROTARY OR RECIPROCATING PULSE TYPE FILTER DUST COLLECTOR  
• FILTRE COLLECTEUR DE POUSSIERE AVEC DISPOSITIF DE PULSATION EN ROTATION OU VA ET VIENT
- (11) **1 633 893** (51) **C12Q 1/68**  
(54) • COMPOSITIONS, METHODES ET KITS DE DETECTION DE LA PRESENCE DE TRICHOMONAS VAGINALIS DANS UN ECHANTILLON D'ESSAI
- (11) **1 636 059** (51) **B60K 6/52**  
(54) • Feuerwehrlöschfahrzeug mit einem Antriebssystem, sowie Verfahren zur Steuerung des Antriebssystems
- (11) **1 641 403** (51) **A61B 17/58**  
(54) • WIRBELSÄULENSTABILISIERUNGSIMPLANTAT  
• SPINAL STABILIZATION IMPLANT  
• IMPLANT DE STABILISATION VERTEBRALE
- (11) **1 642 556** (51) **A61F 13/496**  
(54) • DISPOSABLE PULL-ON WEARING ARTICLE
- (11) **1 646 486** (51) **B29C 33/52**  
(54) • Verfahren zur Herstellung medizinischer Vorrichtungen  
• Process for preparing medical devices  
• Procédés de fabrication des dispositifs médicaux
- (11) **1 649 325** (51) **G03F 7/20**  
(54) • LITHOGRAPHISCHER PROJEKTIONSPARAT, GASSPÜLVERFAHREN, VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINER VORRICHTUNG, UND SPÜLGASVERSORGUNGSYSTEM
- (11) **1 649 865** (51) **A61K 38/18**  
(54) • GDF-5 zur Verwendung für das Reparieren eines nicht-artikulären Knorpelgewebedefekts in einer Bandscheibe
- (11) **1 654 759** (51) **H01L 23/373**  
(54) • THERMISCHES PHASENVERÄNDERLICHES VERBINDUNGSMATERIAL UNTER VERWENDUNG VON POLYESTERHARZ UND EINES TONFÜLLERS
- (11) **1 663 681** (51) **B60H 1/00**  
(54) • Verfahren zur Regelung einer Fahrzeugklimaanlage
- (11) **1 665 997** (51) **A61B 18/20**  
(54) • VORRICHTUNG ZUR DURCHFÜHRUNG EINER OPTO-THERMO-MECHANISCHEN AKTION AN EINEM BIOLOGISCHEN GEWEBE  
• DEVICE FOR PERFORMING AN OPTO-THERMO-MECHANICAL ACTION ON A BIOLOGICAL TISSUE  
• DISPOSITIF DE TRAITEMENT OPTIQUE, MECANIQUE ET THERMIQUE D'UN TISSU BIOLOGIQUE
- (11) **1 666 117** (51) **B01D 39/14**  
(54) • VERFAHREN ZUM ANALYSIEREN EINER KATALYTISCHEN SCHICHT  
• METHOD OF ANALYZING A CATALYTIC LAYER  
• PROCÉDÉ D'ANALYSE D'UNE COUCHE CATALYTIQUE
- (11) **1 666 156** (51) **B05B 5/057**  
(54) • VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR SCHAFFUNG EINER UMGEBUNG, IN DER EIN NEBEL AUS GELADENEN WASSERTEILCHEN DISPERSIERT WIRD  
• METHOD AND APPARATUS FOR CREATING ENVIRONMENT WHERE MIST OF CHARGED WATER PARTICLE IS DISPERSED  
• PROCEDE ET DISPOSITIF DE CREATION D'UN ENVIRONNEMENT DANS LEQUEL UNE BRUME DE PARTICULE D'EAU CHARGÉE EST DISPERSÉE
- (11) **1 667 504** (51) **H05K 3/18**  
(54) • Verfahren zur Herstellung einer mehrschichtigen Leiterplatte  
• Process for manufacturing a multilayer printed circuit board  
• Procédé de fabrication d'une plaquette de circuit imprimé multicouche
- (11) **1 667 506** (51) **H05K 3/18**  
(54) • Stromfreies Plattierungsverfahren und gedruckte Leiterplatte  
• Electroless plating process and printed circuit board  
• Procédé de placage anélectrolytique et plaquette de circuit imprimé



- (11) **1 667 507** (51) **H05K 3/18**  
(54) • Mehrschichtige Leiterplatte  
• A multilayer printed circuit board  
• Plaque de circuit imprimé multicouche
- (11) **1 670 828** (51) **C07K 16/28**  
(54) • HUMANE ANTIKÖRPER GEGEN HUMANES 4-1BB (CD137)
- (11) **1 672 717** (51) **H01L 51/40**  
(54) • Methode zur Herstellung einer elektronischen Vorrichtung mit hoch- und niedrigauflösenden Filmstrukturmerkmalen  
• Method of manufacturing an electronic device with high and low resolution patterned film features  
• Procédé de fabrication d'un dispositif électronique avec haute et basse résolution de films structurés
- (11) **1 675 768** (51) **B63C 7/00**  
(54) • PROCÉDE ET DISPOSITIF DE RECUPERATION DU PETROLE D UN RESERVOIR DISPOSE SUR UN FOND MARIN, NOTAMMENT D'UNE EPAVE
- (11) **1 678 458** (51) **F41A 19/44**  
(54) • INTERFACE A ROULEAU ENTRE GACHETTE ET CHIEN POUR ARMES A FEU
- (11) **1 680 715** (51) **G04B 37/04**  
(54) • UHR MIT UMKEHRBAREM UHRGEHÄUSE  
• TIMEPIECE WITH REVERSIBLE WATCH CASE  
• PIECE D'HORLOGERIE A BOITE DE MONTRE REVERSIBLE
- (11) **1 680 846** (51) **H02G 3/06**  
(54) • WIDERHAKENHALTERUNG
- (11) **1 688 393** (51) **C01B 39/46**  
(54) • ZEOLITE CDS-1 RICHE EN SILICE
- (11) **1 710 634** (51) **G03G 21/18**  
(54) • Cartouche de traitement, cartouche de révélateur et dispositif de formation d'images
- (11) **1 712 101** (51) **H04W 16/02**  
(54) • Variable Bandbreite in einem Kommunikationssystem  
• Variable bandwidth in a communication system  
• Largeur de bande variable dans un système de communication
- (11) **1 718 231** (51) **A61B 17/88**  
(54) • CHIRURGISCHE INSTRUMENTENANORDNUNG ZUR BEHANDLUNG EINER SPINALLEN STRUKTUR  
• SURGICAL INSTRUMENTATION FOR TREATMENT OF A SPINAL STRUCTURE  
• INSTRUMENTS CHIRURGICAUX POUR LE TRAITEMENT D'UNE STRUCTURE RACHIDIENNE
- (11) **1 719 601** (51) **B29C 45/64**  
(54) • Formvorrichtung  
• Molding device  
• Dispositif de moulage
- (11) **1 721 850** (51) **B65H 20/04**  
(54) • VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR ÄNDERUNG DER BAHNGESCHWINDIGKEIT  
• METHOD AND DEVICE FOR CHANGING THE WEB SPEED  
• METHODE ET APPAREIL POUR CHANGER LA VITESSE D'UNE BANDE
- (11) **1 723 987** (51) **A61N 5/06**  
(54) • VERTIKALES SOLARIUM ZUR UV-BESTRAHLUNG EINES HAUTINTEGUMENTS
- VERTICAL SOLARIUM FOR UV IRRADIATION OF A SKIN INTEGUMENT  
• SOLARIUM VERTICAL D'IRRADIATION DE LA PEAU AVEC DES RAYONS U.V.
- (11) **1 745 098** (51) **C08L 23/08**  
(54) • VERWENDUNG VON FILMEN FÜR HF SCHWEISSANWENDUNGEN  
• USE OF FILMS FOR RF WELDING APPLICATIONS  
• UTILISATION DES FILMS POUR APPLICATIONS DE SOUDAGE RF
- (11) **1 747 526** (51) **G06K 9/00**  
(54) • Verfahren zur Maskierung eines digitalen Datenelements wie etwa eines biometrischen Abdrucks und Verwendung dafür zur Sicherung eines Sicherheitsdokuments  
• Method of masking a digital datum, such as a biometric print, and use thereof for securing a security document  
• Procédé de masquage d'une donnée numérique, telle que par exemple une empreinte biométrique
- (11) **1 751 407** (51) **F01N 3/20**  
(54) • PROCÉDÉS ET APPAREIL PERMETTANT D'INJECTER UN FLUIDE ATOMISÉ
- (11) **1 756 051** (51) **C07D 207/09**  
(54) • Agents récepteurs de l'histamine H3, préparation et utilisations thérapeutiques
- (11) **1 765 708** (51) **B65H 75/40**  
(54) • SYSTEM UND VERFAHREN ZUM GESTEUERTEN SPULEN VON LINEAREM MATERIAL  
• SYSTEM AND METHOD FOR CONTROLLING SPOOLING OF LINEAR MATERIAL  
• SYSTEME ET PROCÉDE DE COMMANDE D'ENROULEMENT D'UN MATERIAU LINEAIRE
- (11) **1 767 367** (51) **B41J 2/165**  
(54) • Flüssigkeitstropfenausstossgerät und Verfahren zur Wiederherstellung der Funktionsfähigkeit seines Ausstosskopfes  
• Liquid droplet jetting apparatus and recovery method of the jetting head  
• Appareil à jet de gouttelettes de liquide et procédé de rétablir la capacité de sa tête de jet
- (11) **1 768 214** (51) **H01R 11/01**  
(54) • UNTERSUCHUNGSGERÄTE FÜR EINE SCHALTUNGSEINRICHTUNG MIT ANISOTROPEN LEITFÄHIGEN VERBINDER  
• INSPECTION EQUIPMENT FOR CIRCUIT DEVICE WITH ANISOTROPIC CONDUCTIVE CONNECTOR  
• ÉQUIPEMENT D'INSPECTION POUR DISPOSITIF À CIRCUIT AVEC CONNECTEUR CONDUCTEUR ANISOTROPIQUE
- (11) **1 772 039** (51) **H04R 9/06**  
(54) • AKUSTISCHER WANDLER MIT EINER MEHRZAHL VON GLEICHACHSIGEN ANGEORDNETEN MEMBRANEN  
• TRANSDUCTEUR ACOUSTIQUE COMPRENANT UNE PLURALITE DE DIAPHRAGMES COAXIAUX
- (11) **1 775 127** (51) **B41J 2/01**  
(54) • TINTENSTRAHLAUFEICHNUNGSVERFAHREN  
• NK-JET RECORDING METHOD  
• PROCÉDE D'ENREGISTREMENT À JET D'ENCRE
- (11) **1 776 484** (51) **C22B 1/16**  
(54) • VORRICHTUNG ZUR HERSTELLUNG VON KOMPAKTIERTEM EISEN AUS REDUZIERTEM MATERIALIEN, DIE FEINES DIREKT REDUZIERTES EISEN UMFASSEN, UND VORRICHTUNG ZUR HERSTELLUNG VON SCHMELZFLÜSSIGEM EISEN
- (11) **1 781 178** (51) **A61B 10/00**  
(54) • BIOPSIEVORRICHTUNG MIT WÄHLBARER GEWEBE-AUFNEHMENDER ÖFFNUNGSORIENTIERUNG UND BELEUCHTUNG
- (11) **1 781 255** (51) **A61K 9/127**  
(54) • COMPOSITIONS ET PROCÉDES POUR TRAITER LA LEUCEMIE
- (11) **1 786 458** (51) **A61K 38/22**  
(54) • [Gln 34] PP ein Y2/Y4-Selektiv Rezeptoragonist und therapeutische Anwendungen davon  
• [Gln 34] PP a Y2/Y4 selective receptor agonist for therapeutic interventions  
• [Gln 34] PP un agoniste sélectif des récepteurs Y2/Y4 et ses utilisations thérapeutiques
- (11) **1 788 228** (51) **F02D 41/20**  
(54) • Kraftstoffeinspritzvorrichtung mit Sicherheitsfunktion zum Schutz vor Kurzschluss mit Masse am Verbindungskabel der Kraftstoffeinspritzspule
- (11) **1 791 390** (51) **H04R 1/32**  
(54) • Système de haut-parleur ultradirectionnel et procédure de traitement de signal pour celui-ci
- (11) **1 799 363** (51) **B07C 5/02**  
(54) • RUTSCHE FÜR SORTIER- UND INSPEKTIONS-VORRICHTUNG  
• CHUTE FOR SORTING AND INSPECTION APPARATUS  
• GOULOTTE POUR APPAREIL DE TRI ET D'INSPECTION
- (11) **1 799 655** (51) **C07D 251/54**  
(54) • Verfahren zur Herstellung von MELAMIN-CYANURAT IN KRISTALLINER FORM  
• Process for the preparation of MELAMINE CYANURATE IN CRYSTALLINE FORM  
• Procédé pour la préparation de la CYANURATE DE MELAMINE SOUS FORME CRISTALLINE
- (11) **1 806 601** (51) **G02B 5/00**  
(54) • PROCÉDE DE FABRICATION D UN ÉLÉMENT OPTIQUE, DISQUE DE NIPKOW, SYSTÈME OPTIQUE CONFOCAL ET DISPOSITIF DE MESURE EN 3D
- (11) **1 813 401** (51) **B27K 3/50**  
(54) • Cire biocide pour le traitement du bois
- (11) **1 815 154** (51) **F16B 47/00**  
(54) • APPAREIL POUR COLLER UN OBJET SUR UNE SURFACE A L'AIDE D'UNE COLLE CONSTITUEE D'AU MOINS DEUX COMPOSANTS
- (11) **1 830 390** (51) **H01J 61/68**  
(54) • TUBE À DÉCHARGE DE GAZ, SOURCE DE LUMIÈRE ET CHROMATOGRAPHE EN PHASE LIQUIDE
- (11) **1 833 074** (51) **H01J 31/12**  
(54) • BILDANZEIGEVORRICHTUNG
- (11) **1 834 122** (51) **F16L 5/00**  
(54) • ROHRVERBINDUNGSSYSTEM  
• TUBING CONNECTING SYSTEM  
• SYSTEME DE RACCORDEMENT DE TUBES



- (11) **1 838 933** (51) **B28B 7/00**  
(54) • *Formausrüstung und Verfahren zur Herstellung von stapelbaren ineinander ein-greifenden Bausteinen mit einer glatten oder geprägten Seite*  
• *A moulding equipment and method to manufacture stackable inter-engaging bricks with a smooth or embossed face*  
• *Equipement de moulage et procédé de moulage pour briques empilables à imbrication, ayant une face lisse ou gaufrée*
- (11) **1 840 080** (51) **B81B 3/00**  
(54) • *Linearer Aktuator aus Polymer für MEMS und für einen Mikromanipulator für ein Messgerät von Signalen aus dem kranialen Nerven*  
• *Polymer linear actuator for MEMS and for a micro manipulator for measurement device of cranial nerve signals*
- (11) **1 841 167** (51) **H04L 29/06**  
(54) • *Dispositif de relay pour sélectionner le type multimedia d'une communication*
- (11) **1 844 488** (51) **H01J 61/12**  
(54) • *LAMPE EN CERAMIQUE A HALOGENURES DE METAL*
- (11) **1 846 944** (51) **H01L 21/00**  
(54) • *ELEKTROMAGNETISCHES SCHALTGERÄT, INSBESONDERE SCHÜTZ*
- (11) **1 849 466** (51) **A61K 31/195**  
(54) • *Infusionsflüssigkeit zur Behandlung der Anämie bei Dialysepatienten*  
• *Infusion fluid for treating anemia in dialysis patients*  
• *Liquide d'infusion pour le traitement de l'anémie chez les patients sous dialyse*
- (11) **1 849 647** (51) **B60N 2/08**  
(54) • *Verfahren zum Steuern eines Sitzes*
- (11) **1 853 090** (51) **H04R 25/00**  
(54) • *Procédé et dispositif pour déterminer la courbe de gain désirée dans une prothèse auditive*
- (11) **1 857 265** (51) **B32B 5/08**  
(54) • *Textilprodukt*  
• *Textile product*  
• *Produit textile*
- (11) **1 859 724** (51) **A61B 1/00**  
(54) • *ELECTRIC BENDING ENDOSCOPE DEVICE AND ENDOSCOPE SUPPORTING DEVICE*
- (11) **1 860 089** (51) **C07C 43/225**  
(54) • *DERIVE DE DIFLUOROBENZENE ET COMPOSITION DE CRISTAUX LIQUIDES NEMATIQUES L'UTILISANT*
- (11) **1 861 968** (51) **H04L 1/00**  
(54) • *VERBESSERN DER LATENZZEIT DER ERFASSUNG VON STEUERINFORMATIONEN DURCH ÜBERTRAGUNG DER STEUERINFORMATIONEN IN EINZELN DEKODIERBAREN PAKETEN*  
• *IMPROVING CONTROL INFORMATION ACQUISITION LATENCY BY TRANSMITTING CONTROL INFORMATION IN INDIVIDUALLY DECODE-ABLE PACKETS*  
• *AMELIORATION DE TEMPS D'ATTENTE POUR L'ACQUISITION D'INFORMATIONS DE COMMANDE PAR TRANSMISSION D'INFORMATIONS DE COMMANDE DANS DES PAQUETS POUVANT ETRE DECODES INDIVIDUELLEMENT*
- (11) **1 862 407** (51) **B65G 1/137**  
(54) • *Verfahren zum Befüllen und/oder Entleeren einer Zwischenlagervorrichtung eines Kommissioniersystems*  
• *Method for filling and/or emptying a buffer storage device of a picking system*  
• *Procédé destiné au remplissage et/ou à la vidange d'un dispositif de stockage intermédiaire d'un système de commissionnement*
- (11) **1 863 361** (51) **A24D 3/16**  
(54) • *RAUCHFILTER ENTAHLTEND PORÖSE KOHLENSTOFFMATERIALIEN UND RAUCHARTIKEL IN DEM SOLCHE FILTER EINGEARBEITET SIND*  
• *SMOKE FILTERS COMPRISING POROUS CARBON MATERIALS AND SMOKING ARTICLES INCORPORATING SUCH FILTERS*  
• *FILTRES A FUMEE COMPRENANT MATERIAUX CARBONES POREUX ET ARTICLES A FUMER INCORPORANT DE TELS FILTRES*
- (11) **1 863 475** (51) **A61K 31/381**  
(54) • *NOUVEAUX DERIVES DE THIOPHENE EN TANT QU'AGONISTES DU RECEPTEUR DE SPHINGOSINE-1-PHOSPHATE-1*
- (11) **1 866 423** (51) **C12P 1/02**  
(54) • *Herstellung von hochgradig isoto-penmarkierten, sekundären, mikrobiellen Stoffwechselprodukten sowie Stoffwechselprodukte*  
• *Production of highly isotopically labelled, secondary, microbial metabolic products, and corresponding metabolic products*  
• *Production de métabolites microbiens secondaires, hautement marquées d'un isotope et métabolites correspondants*
- (11) **1 866 478** (51) **D21F 1/00**  
(54) • *PAPIER- ODER KARTONMASCHINE*
- (11) **1 868 741** (51) **B07C 3/00**  
(54) • *VERFAHREN ZUM AUFFÜLLEN VON TASCHEN FÜR POSTARTIKEL*  
• *METHOD OF REPLENISHING BAGS FOR MAIL ITEMS*  
• *PROCEDE DE REMPLISSAGE DE POCHEs POUR ARTICLES DE COURRIER*
- (11) **1 871 341** (51) **A61K 9/127**  
(54) • *COMPLEXES DE LIPOPROTÉINES CHARGÉS ET UTILISATION DE CES COMPLEXES*
- (11) **1 881 640** (51) **H04L 1/08**  
(54) • *Verfahren und Netzwerk zum Überlappen mehrerer Zeitpläne für Rundfunk und Einholung von Empfangsbestätigungen*  
• *Method and network for overlapping multiple schedules of broadcast and acknowledgement collection*  
• *Procédé et réseau pour superposer des programmes multiples de diffusion et la collecte d'accusés de réception*
- (11) **1 882 758** (51) **C25B 11/03**  
(54) • *PILE ELECTROLYTIQUE A MEMBRANE A ECHANGE D'IONS*
- (11) **1 885 273** (51) **A61B 19/00**  
(54) • *Systèmes robotiques à capacité poussée de configuration pour applications chirurgicales et autres*
- (11) **1 885 380** (51) **A61K 33/36**  
(54) • *Natrium-Meta-arsenite zur Behandlung von metastatischen neoplastischen Krankheiten*  
• *Sodium meta-arsenite for use in the treatment of metastatic neoplastic diseases*  
• *Méta arsénite de sodium pour le traitement de maladies néoplastiques métastatiques*
- (11) **1 888 278** (51) **B22F 5/08**  
(54) • *VERFAHREN ZUM VERDICHTEN EINER VERZÄHNUNG MIT UNTERSCHIEDLICHEN VERFAHREN*  
• *PROCESS FOR DENSIFYING A GEAR TEETH BY DIFFERENT PROCESSES*  
• *PROCEDE DE DENSIFIER UNE DENTURE PAR DES PROCEDES DIFFERENTS*
- (11) **1 889 630** (51) **A61K 39/39**  
(54) • *MAGE Antigen gekoppelt an einem Protein D Fragment enthaltende Impfstoffe*  
• *Vaccines comprising MAGE antigen linked to protein D fragment*  
• *Vaccins contenant l'antigène MAGE lié à un fragment de la protéine D*
- (11) **1 892 602** (51) **G05G 1/08**  
(54) • *Bouton rétractable, en particulier pour appareils ménagers avec un arbre destiné à l'arrimage sur un régulateur d'énergie, sélecteur ou analogue*
- (11) **1 895 701** (51) **H04L 1/00**  
(54) • *Procédé de contrôle de retransmission et appareil de station relais dans un système de communication relais*
- (11) **1 895 805** (51) **H04W 48/06**  
(54) • *Vorrichtung und Verfahren zur Regulierung der Verwaltung eines Endgerätes*
- (11) **1 901 053** (51) **G01M 17/06**  
(54) • *DISPOSITIF D'EVALUATION DE SENSATION D'ACCELERATION ET DISPOSITIF DE COMMANDE DE VEHICULE*
- (11) **1 903 557** (51) **G10L 11/02**  
(54) • *Effizienter Stimmenaktivität-detektor zur Erkennung von Signalen mit konstanter Leistung*  
• *An efficient voice activity detector for detecting constant power signals*  
• *Détecteur d'activité vocale efficace pour détecter des signaux à puissance constante*
- (11) **1 904 122** (51) **A61M 1/36**  
(54) • *Dialysegerät und Verfahren zur Überprüfung einer Messeinheit*  
• *Dialysis apparatus and method for checking a measuring unit*  
• *Appareil de dialyse et procédé de contrôler une unité de mesure*
- (11) **1 908 389** (51) **A61B 1/00**  
(54) • *MEDIZINISCHE REGELEINRICHTUNG*  
• *MEDICAL CONTROL APPARATUS*  
• *APPAREILLE DE CONTRÔLE MÉDICAL*
- (11) **1 909 782** (51) **A61K 31/198**  
(54) • *ZUSAMMENSETZUNGEN AUS ARGININE UND R-ALPHA-LIPONSÄURE UND IHRE VERWENDUNG ZUR VERBESSERUNG DER SEXUALFUNKTION*  
• *COMPOSITIONS COMPRISING ARGININE AND R-ALPHA-LIPOIC ACID AND THEIR USE FOR IMPROVEMENT OF SEXUAL FUNCTION*  
• *FORMULATION LIQUIDE CONTENANT ARGININE ET R-ALPHA-L'ACID LIPOIQUE POUR AMELIORER LA FONCTION SEXUELLE*
- (11) **1 912 997** (51) **C07D 487/04**  
(54) • *MACROCYCLIC INHIBITORS OF HEPATITIS C VIRUS*
- (11) **1 916 262** (51) **C08F 6/12**  
(54) • *VERFAHREN ZUR ISOLIERUNG EINES (METH)ACRYLSÄUREESTERPOLYMERS AUSGEHEND VON EINER FLÜSSIGEN REAKTIONSMISCHUNG*

- (11) **1 918 390** (51) **C22C 9/00**  
(54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES KUPFERLEGIERUNGSBLECHS MIT HOHER FESTIGKEIT UND Hervorragender BIEGEVERARBEITBARKEIT  
• PROCESS FOR PRODUCING COPPER ALLOY PLATE WITH HIGH STRENGTH AND EXCELLENT PROCESSABILITY IN BENDING  
• PROCÉDE DE FABRICATION DE FEUILLE D'ALLIAGE DE CUIVRE DE GRANDE RÉSISTANCE ET D'EXCELLENTE FACULTÉ DE TRAITEMENT EN TORSION
- (11) **1 921 169** (51) **C12Q 1/68**  
(54) • Sondes d'hybridation pour la détection d'acide nucléique, cellules souches universelles, procédés et kits
- (11) **1 921 997** (51) **A61B 10/00**  
(54) • BIOPSIEVORRICHTUNG MIT AUSTAUSCHBARER SONDE UND VIBRATIONSEINFÜHRHILFE UND STATISCHER VAKUUMQUELLEN-PROBENSTAPEL-RÜCKHOLUNG
- (11) **1 922 144** (51) **B01J 23/00**  
(54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG MANIPULIERTER KATALYSATORMATERIALIEN  
• PROCESS FOR THE PRODUCTION OF ENGINEERED CATALYST MATERIALS  
• PROCÉDE DE PRODUCTION DE MATIERES DE CATALYSEUR MODIFIEES
- (11) **1 929 531** (51) **H01L 27/146**  
(54) • OPTISCHE QUANTUM-DOT-VORRICHTUNGEN MIT ERHÖHTER VERSTÄRKUNG UND EMPFINDLICHKEIT  
• QUANTUM DOT OPTICAL DEVICES WITH ENHANCED GAIN AND SENSITIVITY  
• DISPOSITIFS OPTIQUES A POINTS QUANTIQUES PRESENTANT UN GAIN ET UNE SENSIBILITE AMELIORES
- (11) **1 938 063** (51) **G01J 3/50**  
(54) • SPECTROPHOTOMETRE COMPRENANT UN ELEMENT DE GUIDAGE DE LUMIERE
- (11) **1 942 060** (51) **B65D 6/00**  
(54) • Packaging container and method for its production
- (11) **1 948 215** (51) **A61K 38/17**  
(54) • MacroH2A non-Histone Domäne als Hemmer der PARP-1-Aktivität und Verwendung davon  
• MacroH2A non-histone domain as inhibitor of PARP-1 activity and uses thereof  
• Le domain non-histone de la MacroH2A comme inhibiteur d'activité PARP-1 et ses utilisations
- (11) **1 950 388** (51) **F02B 37/18**  
(54) • SYSTÈME DE SURALIMENTATION À DEUX ÉTAGES POUR MOTEUR À COMBUSTION INTERNE
- (11) **1 954 001** (51) **H04L 29/06**  
(54) • Verfahren zum sicheren Erteilen von Daten wobei Kanäle nahtlos gewechselt werden können  
• Method for Providing Data Securely Allowing Smooth Switching of Channels  
• Procédé pour la provision de données à une manière sécurisée avec la possibilité de changement de canaux non-interruptif
- (11) **1 954 209** (51) **A61B 18/18**  
(54) • MEDIZINISCHES ULTRASCHALLGERÄT MIT EINEM VERBINDUNGSSTÜCK ZUR VERBINDUNG EINES MEDIZINISCHEN MESSERS  
• ULTRASONIC MEDICAL INSTRUMENT COMPRISING A MEDICAL BLADE CONNECTION ASSEMBLY  
• INSTRUMENT MEDICAL A ULTRASONS COMPRENANT UN ASSEMBLAGE DE CONNEXION D'UNE LAME MEDICALE
- (11) **1 957 271** (51) **B32B 38/10**  
(54) • Verfahren zur Herstellung eines perforierten retroreflektierenden Besatzes  
• A method of producing perforated retro-reflective trim  
• Procédé de production d'une garniture rétrorefléchissante perforée
- (11) **1 964 437** (51) **H04W 24/10**  
(54) • Verfahren und Vorrichtung zur Informationsübermittlung mithilfe mehrerer Wörterbücher  
• Methods and apparatus for communicating information utilizing a plurality of dictionaries  
• Procédés et dispositifs pour communiquer des informations à l'aide d'une pluralité de dictionnaires
- (11) **1 969 342** (51) **G01N 1/36**  
(54) • HISTOLOGISCHE PRÄPARATENKASSETTE  
• HISTOLOGICAL SPECIMEN CASSETTE  
• CASSETTE POUR ECHANTILLONS HISTOLOGIQUES
- (11) **1 970 761** (51) **G03F 7/023**  
(54) • Lichtempfindliche Zusammensetzung und Herstellungsverfahren für ein gehärtetes Reliefmuster  
• Photosensitive composition and method of producing a cured relief pattern  
• Composition photosensible et procédé de production d'un motif de relief durci
- (11) **1 972 193** (51) **A01K 27/00**  
(54) • Mechanisch auf- und abwickelbaren Leine zum Führen von Tieren  
• Mechanical retractable and extendable leash for animals  
• Laisse enroulable et déroulable mécaniquement pour mener des animaux
- (11) **1 973 154** (51) **H01L 21/677**  
(54) • Vorrichtung zum Bewegen eines Carriers in einer Vakuumkammer  
• Device for moving a carrier in a vacuum chamber  
• Dispositif destiné au déplacement d'un vecteur dans une chambre à vide
- (11) **1 973 748** (51) **B41M 3/10**  
(54) • SICHERHEITSMARKER MIT BRAGG-DIFFRAKTION
- (11) **1 977 440** (51) **H01J 61/54**  
(54) • HOCHDRUCKENTLADUNGSLAMPE MIT VERBESSERTER ZÜNDFÄHIGKEIT  
• HIGH PRESSURE DISCHARGE LAMP WITH IMPROVED IGNITABILITY  
• LAMPE A DECHARGE HAUTE PRESSION AYANT UNE CAPACITE D'ALLUMAGE AMELIOREE
- (11) **1 981 366** (51) **A45B 9/02**  
(54) • POIGNÉE DE CANNE
- (11) **1 987 924** (51) **B25C 1/08**  
(54) • GASBETRIEBENES NAGELGERÄT MIT HAMMERKOLBENHALTESTRUKTUR  
• GAS NAILER COMPRISING A HAMMERING PISTON HOLDING STRUCTURE  
• MACHINE A CLOUER A GAZ AVEC STRUCTURE DE RETENUE DE PISTON DE MARTELAGE
- (11) **1 988 022** (51) **B65B 13/18**  
(54) • MECANISME DE REGLAGE DE DIAMETRE DE BOUCLE DE FIL METALLIQUE DANS UNE MACHINE A RELIER
- (11) **1 993 672** (51) **A61P 9/00**  
(54) • Utilisation de stéroïdes cardiotoniques comme ligands de Na/K ATPase pour le traitement de la peau
- (11) **1 995 404** (51) **E06B 1/60**  
(54) • Justierbare Türzargen- und Scharnierbefestigung mittels eines Stanzbiegeteils  
• Adjustable door frame and hinge fixation by means of a stamped and bent part  
• Fixation ajustable pour charnière et dormant de porte par un pièce estampée et courbée
- (11) **1 998 117** (51) **F24C 15/02**  
(54) • Schließvorrichtung einer Backofentür  
• door closing device of a cooking oven  
• dispositif de fermeture de la porte d'un four de cuisson
- (11) **2 005 870** (51) **A47K 5/12**  
(54) • Optisch gesicherter Spender
- (11) **2 019 236** (51) **F16H 61/688**  
(54) • Double clutch transmission with a device for controlling a number of hydraulic switching cylinders
- (11) **2 019 658** (51) **B01D 21/24**  
(54) • PROCÉDÉ D'ÉCHANGE MICROFLUIDIQUE SANS MEMBRANE DANS UN FILTRE H, DANS LEQUEL LES EFFLUENTS D'UN FLUIDE D'EXTRACTION SONT FILTRÉS
- (11) **2 022 667** (51) **B60N 3/04**  
(54) • Un élément espaceur de plancher de véhicule
- (11) **2 026 719** (51) **A61F 5/00**  
(54) • Rückholmechanismen für einen intragastralen Ballon  
• Intragastric balloon retrieval mechanisms  
• Mécanismes de récupération d'un ballon intragastrique
- (11) **2 026 908** (51) **B04B 9/14**  
(54) • UNWUCHTAUSGLEICHANORDNUNG FÜR EINE ZENTRIFUGE  
• BALANCING ASSEMBLY FOR A CENTRIFUGE  
• ENSEMBLE D'ÉQUILIBRAGE POUR UNE CENTRIFUGEUSE
- (11) **2 028 456** (51) **G01F 1/32**  
(54) • MEHRFACHWIRBELSTRÖMUNGSMESSER MIT BENÜTZUNG VON MASSENDURCHFLUSS ODER VOLUMENDURCHFLUSS ALS UMSCHALTPUNKT  
• MULTI-VORTEX FLOWMETER EMPLOYING MASS FLOW RATE OR VOLUME FLOW RATE AS SWITCHING POINT  
• DÉBITMÈTRE MULTIVORTEX UTILISANT UN DÉBIT MASSIQUE OU VOLUMIQUE COMME POINT DE COMMUTATION
- (11) **2 031 896** (51) **H04R 25/00**  
(54) • Elektromagnetischer Wandler auf welchen der Effekt von externen magnetischen Feldern ist reduziert  
• Electromagnetic transducer with reduced sensitivity to external magnetic fields  
• Transducteur électromagnétique sur lequel l'effet de champs magnétiques externes est réduit



- (11) **2 040 486** (51) **H04R 3/00**  
(54) • Verfahren und Vorrichtung zur Mikrofonanpassung für ein tragbares Richtungshörgerät mithilfe der Stimme des Trägers
- (11) **2 046 434** (51) **A61M 31/00**  
(54) • Medikamentenausgabesystem  
• Medicament delivery system  
• Système d'administration de médicament
- (11) **2 053 462** (51) **G03F 7/20**  
(54) • VERFAHREN ZU HERSTELLUNG EINER ELEKTRONISCHEN SCHALTUNGSANORDNUNG  
• METHOD FOR FABRICATING AN ELECTRONIC CIRCUIT DEVICE  
• PROCÉDÉ DE FABRICATION D'UN DISPOSITIF DE CIRCUIT ÉLECTRONIQUE
- (11) **2 053 863** (51) **H04N 7/26**  
(54) • Video Dekodieranzeigepuffer mit Wiederbenutzung des vorherigen Bildes im Falle von Bildredimensionierung.  
• Video decoder display buffer reusing previous picture upon picture resizing.  
• Buffer d'affichage d'un décodeur avec réutilisation de l'image précédente en cas de redimensionnement.
- (11) **2 054 209** (51) **B29C 45/16**  
(54) • Verfahren zur Herstellung eines mehrschichtigen Vorformlings sowie Düse hierfür  
• Method for the production of a multi-layer preform and nozzle therefor  
• Procédé pour la fabrication d'une préforme multicouche et buse d'injection à cet effet
- (11) **2 060 171** (51) **A01K 1/12**  
(54) • Melkstand und Betriebsverfahren für den Melkstand
- (11) **2 061 091** (51) **H01L 31/048**  
(54) • Roof or facade section with solar panel
- (11) **2 062 575** (51) **A61K 31/137**  
(54) • KLEBENDE ZUBEREITUNG MIT DESGLY-MIDODRIN  
• ADHESIVE PREPARATION COMPRISING DESGLY-MIDODRINE  
• PRÉPARATION ADHÉSIVE COMPRENANT DESGLY-MIDODRINE
- (11) **2 062 576** (51) **A61K 31/137**  
(54) • KLEBENDE ZUBEREITUNG MIT DESGLY-MIDODRIN  
• ADHESIVE PREPARATION COMPRISING DESGLY-MIDODRINE  
• PRÉPARATION ADHÉSIVE COMPRENANT DESGLY-MIDODRINE
- (11) **2 066 222** (51) **A61B 1/303**  
(54) • SYSTEM FÜR EIN HYSTEROSKOP MIT INTEGRIERTEN INSTRUMENTEN  
• SYSTEM FOR AN HYSTEROSCOPE WITH INTEGRATED INSTRUMENTS  
• SYSTÈME POUR HYSTÉROSCOPE À INSTRUMENTS INTÉGRÉS
- (11) **2 066 869** (51) **E21B 47/06**  
(54) • SCHÄTZUNG EINER FORMATIONSEIGENSCHAFT  
• ESTIMATION DE LA TEMPÉRATURE D'UNE FORMATION À PROXIMITÉ D'UN TROU DE FORAGE ET UTILISATION DU RÉSULTAT POUR L'ESTIMATION D'UNE PROPRIÉTÉ D'UNE FORMATION
- (11) **2 068 755** (51) **A61F 2/00**  
(54) • Einstückiges Stomaunterstützungsimplantat und ein Verfahren zu dessen Herstellung
- Integrally formed stoma-supporting implant and production method  
• Implant de support du ventre en une seule pièce et son procédé de production
- (11) **2 069 007** (51) **A61N 1/362**  
(54) • SYSTEM ZUR BESTIMMUNG PHYSIOLOGISCHER ERGEBNISSE WÄHREND DES SCHRITTMACHERMODUSBETRIEBS  
• SYSTEM FOR DETERMINING PHYSIOLOGICAL EVENTS DURING PACING MODE OPERATION  
• SYSTÈME POUR LA DÉTERMINATION D'ÉVÉNEMENTS PHYSIOLOGIQUES PENDANT LE FONCTIONNEMENT EN MODE STIMULATION
- (11) **2 070 949** (51) **C07K 16/32**  
(54) • C35-Antikörper und ihre Verwendung zur Behandlung von Krebs  
• C35 antibodies and their use in the treatment of cancer  
• Anticorps anti-C35 et leur application pour le traitement du cancer
- (11) **2 072 109** (51) **B01D 53/26**  
(54) • Ausdrückbare Feuchtigkeitsentfernungsvorrichtung
- (11) **2 074 641** (51) **H01G 4/005**  
(54) • MIM KONDENSATOR UND VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES MIM KONDENSATORS  
• MIM CAPACITOR AND METHOD OF MANUFACTURING A MIM CAPACITOR  
• CONDENSATEUR MIM ET METHODE DE FABRICATION D'UN CONDENSATEUR MIM
- (11) **2 075 466** (51) **F03D 11/02**  
(54) • Verfahren zum Anschließen einer langsamen Windturbinenhauptwelle an eine Eingangswelle eines Windturbinengetriebes und durch dieses Verfahren erhaltene Kopplungsvorrichtung
- (11) **2 076 423** (51) **B62D 33/06**  
(54) • SYSTEME DE SUSPENSION POUR CABINE
- (11) **2 080 512** (51) **A61K 31/357**  
(54) • Mittel gegen Krebs  
• Anti-cancer agent  
• Agent anti-cancer
- (11) **2 085 156** (51) **B09B 3/00**  
(54) • Verfahren und Vorrichtung zur Herstellung thermisch behandelter Produkte
- (11) **2 085 685** (51) **F21S 8/10**  
(54) • Projecteur d'éclairage, notamment à module elliptique, pour véhicule automobile, à récupération d'énergie
- (11) **2 088 676** (51) **H03M 1/12**  
(54) • Systeme und Verfahren zum Erkennen eines Signals über mehreren NYQUIST-Bändern
- (11) **2 088 928** (51) **A61B 5/151**  
(54) • SYSTEM ZUR BRECHUNG EINES STERILITÄTSSIEGELS ZUR AKTIVIERUNG EINER LANZETTE  
• SYSTEM FOR BREAKING A STERILITY SEAL TO ENGAGE A LANCET  
• SYSTÈME PERMETTANT DE ROMPRE UN JOINT DE STÉRILITÉ POUR ENGAGER UNE LANZETTE
- (11) **2 089 324** (51) **C02F 1/34**  
(54) • BALLAST WATER TREATMENT METHOD AND APPARATUS  
• PROCÉDÉ ET APPAREIL DE TRAITEMENT D'EAU DE BALLAST
- (11) **2 090 539** (51) **B65H 54/70**  
(54) • Garnwickelmaschine  
• Yarn winding machine  
• Machine de renvideur de fil
- (11) **2 092 016** (51) **C08L 27/12**  
(54) • PERFLUOROPOLYMÈRE AYANT DES PROPRIÉTÉS AMÉLIORÉES APRÈS ACTION DE LA CHALEUR
- (11) **2 094 392** (51) **B02C 19/06**  
(54) • An improved jet for use in a jest mill micronizer
- (11) **2 097 383** (51) **C07D 223/16**  
(54) • Verfahren zur Herstellung von Ivabradinhydrochlorid  
• Process for preparation of ivabradine hydrochloride  
• Procédé de préparation d'hydrochlorure d'ivabradine
- (11) **2 100 330** (51) **H01L 21/8228**  
(54) • KOMPLEMENTÄRE BIPOLAR-HALBLEITERVERORRICHTUNG UND HERSTELLUNGSVERFAHREN  
• COMPLEMENTARY BIPOLAR SEMICONDUCTOR DEVICE AND METHOD OF MANUFACTURING  
• DISPOSITIF SEMI-CONDUCTEUR BIPOLAIRE COMPLEMENTAIRE ET METHODE DE FABRICATION
- (11) **2 100 963** (51) **C12P 1/02**  
(54) • METHOD OF VITAMIN PRODUCTION
- (11) **2 101 790** (51) **A61K 31/7068**  
(54) • KOMBINATION MIT SAPACITIBIN (2'-CYANO-2'-DESOXY-N4-PALMITOYL-1-BETA-D-ARABINOFURANOSYL-CYTOSIN) UND EINEM ZYTOTOXISCHEN MITTEL  
• COMBINATION COMPRISING SAPACITIBINE (2'-CYANO-2'-DEOXY-N4-PALMITOYL-1-BETA-D-ARABINOFURANOSYL-CYTOSINE) AND A CYTOTOXIC AGENT  
• COMBINAISON COMPRENANT UNE SAPACITIBINE (2'-CYANO-2'-DESOXY-N4-PALMITOYL-1-BÊTA-D-ARABINOFURANOSYL-CYTOSINE) ET UN AGENT CYTOTOXIQUE
- (11) **2 103 721** (51) **C30B 29/38**  
(54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON EINEM GaN-KRISTALL UND VORRICHTUNG ZUR HERSTELLUNG VON EINEM GaN-KRISTALL  
• METHOD FOR PRODUCTION OF GaN CRYSTAL AND APPARATUS FOR PRODUCTION OF GaN CRYSTAL  
• PROCÉDÉ DE PRODUCTION DU CRISTAL DE GaN ET APPAREIL POUR LA PRODUCTION DU CRISTAL DE GaN
- (11) **2 105 411** (51) **C01B 33/44**  
(54) • Verfahren zur Herstellung von exfoliertem Schichtsilikat  
• A method of exfoliating a layered silicate  
• Procédé de préparation d'un silicate stratifié
- (11) **2 108 740** (51) **E01F 13/02**  
(54) • Sicherheitszaun
- (11) **2 117 323** (51) **A21D 13/00**  
(54) • SNACK CHIP COMPRISING BUCKWHEAT HULLS
- (11) **2 121 141** (51) **A61Q 17/04**  
(54) • ANTIOXYDANTS semblable au Coumestan ET ABSORBANTS D'UV
- (11) **2 134 861** (51) **C12Q 1/68**  
(54) • Verfahren für die Schmelzanalyse der Nukleinsäuren



- Method for melting analysis of nucleic acids
- Procédé pour analyse de fusion D'ACIDES NUCLÉIQUES
- (11) **2 135 790** (51) **B60W 30/18**
- (54) • Antriebshilfsvorrichtung, Antriebshilfsverfahren und Antriebshilfsprogramm
- Driving support device, driving support method, and driving support program
- Dispositif, procédé et programme d'assistance à la conduite
- (11) **2 135 881** (51) **C07K 16/30**
- (54) • Anti-tumorassoziertes Antigen TAT10772 zum Nachweis und Behandlung von Krebs
- (11) **2 138 105** (51) **A61B 19/00**
- (54) • Système coopératif de chirurgie à distance minimalement invasive
- (11) **2 140 021** (51) **C12Q 1/68**
- (54) • METHODE DE DETECTION D'UNE MALADIE INTESTINALE INFLAMMATOIRE
- (11) **2 142 818** (51) **F16D 13/30**
- (54) • EMBRAYAGE A SURFACES DE FRICTION
- (11) **2 142 949** (51) **G02B 5/28**
- (54) • VERFAHREN ZUM DESIGN VON MEHRLAGIGEN OPTISCHEN FILTERN
- (11) **2 143 986** (51) **F16L 37/12**
- (54) • STRUKTUR UND VERFAHREN, WELCHE DAS ABFALLEN EINES STECKVERBINDERS VERHINDERN
- CONNECTOR DROP-OFF PREVENTION STRUCTURE AND CONNECTOR DROP-OFF PREVENTION METHOD
- STRUCTURE ANTI-CHUTE POUR RACCORD ET PROCEDE ANTI-CHUTE POUR RACCORD
- (11) **2 146 182** (51) **G01C 19/56**
- (54) • Multistage proof-mass movement deceleration within MEMS structures
- (11) **2 146 850** (51) **B41F 5/04**
- (54) • PRESSE ZUM DRUCKEN VON VERSCHIEDENE BANDLÄNGEN UND ENTSPRECHENDES VERFAHREN
- PRESSE POUR IMPRIMER DIFFÉRENTES LONGUEURS DE BANDES ET SON PROCÉDÉ
- (11) **2 155 050** (51) **A61B 5/00**
- (54) • DISPOSITIF DE SURVEILLANCE DE RETOUR D'INFORMATIONS HAPTQUES SUR LA SANTE
- (11) **2 164 492** (51) **A61K 31/495**
- (54) • Trans-4-[2-[4-(2,3-dichlorophenyl)-piperazin-1-yl]-ethyl]-N,N-dimethylcarbamoylcyclohexylamine zur Behandlung von Schizophrenie
- Trans-4-[2-[4-(2,3-dichlorophenyl)-piperazin-1-yl]-ethyl]-N,N-dimethylcarbamoylcyclohexylamine for treating schizophrenia
- Trans-4-[2-[4-(2,3-dichlorophenyl)-piperazin-1-yl]-ethyl]-N,N-dimethylcarbamoylcyclohexylamine pour le traitement de la schizophrénie
- (11) **2 164 763** (51) **B65D 23/08**
- (54) • POIGNEE INTEGRANT UNE ETIQUETTE
- (11) **2 167 239** (51) **B05B 5/08**
- (54) • DISPOSITIF DE REVETEMENT, STATION DE REVETEMENT ET PROCEDE DE REVETEMENT D'UN OBJET
- (11) **2 167 399** (51) **B65D 83/26**
- (54) • DISTRIBUTEUR D AEROSOL
- (11) **2 171 982** (51) **H04L 29/06**
- (54) • Verfahren und Vorrichtung zur Echtzeitmediensynchronisierung über einem Netzwerk
- Method and device for real-time media synchronisation across a network
- Procédé et dispositif de synchronisation en temps réel de supports dans un réseau de communication
- (11) **2 172 704** (51) **F23B 30/08**
- (54) • Petite installation de chauffage
- (11) **2 173 528** (51) **B29B 7/76**
- (54) • Vorrichtung und Verfahren zur Mischung und Ausgabe von Flüssigkeiten
- Device and method for mixing and dispensing fluids
- Dispositif et procédé pour mélanger et distribuer des fluides
- (11) **2 177 223** (51) **A61K 31/55**
- (54) • Homoharringtonine allein oder in Kombination mit anderen Substanzen zur Anwendung zur Behandlung von chronischer myelogenischer Leukemia resistent oder intolerant gegenüber Proteinkinasehemmern ausgenommen STI 571
- Homoharringtonine alone or combined with other agents for use in treating chronic myelogenous leukemia resistant or intolerant to protein kinase inhibitors other than STI 571
- Homoharringtonine seule ou en combinaison avec d'autres agents pour une utilisation dans le traitement des leucémies myélogènes chroniques résistantes ou intolérantes aux inhibiteurs de protéine kinase à l'exception du STI 571
- (11) **2 179 173** (51) **F03D 1/06**
- (54) • HORIZONTIEREN VON WURZELBUCHSEN AN BLÄTTERN FÜR WINDTURBINEN
- (11) **2 180 068** (51) **C21B 3/06**
- (54) • Equipment for treating steel slag
- Appareil pour le traitement des laitiers
- (11) **2 182 923** (51) **A61K 9/127**
- (54) • VIROSOMES COMPRENANT L'HEMAGGLUTININE ISSUE D'UN VIRUS DE LA GRIPPE PRODUIT DANS UNE LIGNEE CELLULAIRE, COMPOSITIONS, PROCÉDES DE FABRICATION ET UTILISATION DE CEUX-CI
- (11) **2 185 177** (51) **A61K 38/17**
- (54) • USE OF C-TYPE NATRIURETIC PEPTIDE, ALONE OR INCOMBINATION WITH NEUROPEPTIDE AF, TO TREAT HEPATITIS B VIRUS INFECTION AS A THERAPEUTIC AGENT
- (11) **2 185 835** (51) **F16F 9/36**
- (54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES KOLBENS
- PRODUCTION METHOD OF A PISTON
- PROCÉDÉ DE FABRICATION D'UN PISTON
- (11) **2 187 910** (51) **A61K 38/08**
- (54) • VERWENDUNG VON BAND 3 PROTEIN (824-829) UND/ODER MELANOZYTENSTIMULIERENDEM HORMONFREISETZUNGSHEMMENDEM FAKTOR ALS THERAPEUTISCHES MITTEL BEI DER BEHANDLUNG VON INFEKTIONEN MIT PSEUDOMONAS AERUGINOSA
- (11) **2 189 631** (51) **F01L 1/14**
- (54) • Stößelstangenaufnahme
- Push rod retainer
- Retenue de tige poussoir
- (11) **2 191 711** (51) **A01D 78/06**
- (54) • Tractor mounted side-delivery hay rake for mountain use
- (11) **2 194 173** (51) **D01D 5/00**
- (54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINER POLYETHYLENFASER VON NIEDRIGEN FASERTITER MIT HOHER FESTIGKEIT UND HOHEM MODULUS
- A METHOD FOR PRODUCING LOW-TITRE, HIGH TENACITY AND HIGH MODULUS POLYETHYLENE FIBER
- PROCÉDÉ POUR PRODUIRE UNE FIBRE DE POLYÉTHYLÈNE DE TITRE FAIBLE, À TÉNACITÉ ÉLEVÉE ET À MODULE ÉLEVÉ
- (11) **2 195 573** (51) **F21S 4/00**
- (54) • BARRE DE DIODES ELECTROLUMINESCENTES
- (11) **2 196 761** (51) **F41H 11/12**
- (54) • Dispositif pour déclencher à distance des charges explosives
- (11) **2 196 763** (51) **F41H 11/16**
- (54) • Dispositif de liaison mécanique entre un véhicule motorise et un matériel de travail
- (11) **2 197 552** (51) **A61P 35/00**
- (54) • NOUVELLES TÉTRAHYDROPYRIDINES FUSIONNÉES COMME INHIBITEURS D'HISTONE DEACÉTYLASE
- (11) **2 200 276** (51) **H04N 5/232**
- (54) • Abbildungsvorrichtung für optische Stabilisierung während des Schwenkens der Kamera
- (11) **2 205 044** (51) **H05B 6/68**
- (54) • Leistungsregeleinrichtung zur Hochfrequenz-dielektrikum-erwärmung und Steuerverfahren dafür
- Dispositif de commande de puissance pour chauffage diélectrique à haute fréquence et son procédé de commande
- (11) **2 210 217** (51) **G06K 13/07**
- (54) • VORRICHTUNG ZUR BEARBEITUNG VON CHIP-KARTEN
- INSTALLATION FOR TREATING CHIP CARDS
- DISPOSITIF DE TRAITEMENT DE CARTES À PUCE
- (11) **2 210 632** (51) **A61M 5/142**
- (54) • Dispositif de perfusion implantable à aiguille pouvant être avancée et retractée
- (11) **2 213 122** (51) **H04W 48/08**
- (54) • SEKTORIDENTIFIKATION UNTER VERWENDUNG VON AUS SEKTORPARAMETERN ABGELEITETEN SIGNATUREN
- SECTOR IDENTIFICATION USING SIGNATURES DERIVED FROM SECTOR PARAMETERS
- IDENTIFICATION DE SECTEUR À L'AIDE DE SIGNATURES DÉRIVÉES DES PARAMÈTRES DE SECTEUR
- (11) **2 214 884** (51) **B29C 45/27**
- (54) • Verbesserung einer Verteilerplatte für ein Formwerkzeug zum Spritzgießen von Kunststoffmaterialien
- Improved distribution plate for a mould for the injection moulding of plastic materials
- Plaque de distribution améliorée destinée à un moule servant au moulage par injection de matières plastiques
- (11) **2 218 377** (51) **A47J 31/44**
- (54) • Appareil et procédé pour l'aspiration d'un liquide dans un dispositif d'émulsification d'une machine à café

- (11) **2 228 197** (51) **B29C 53/82**  
(54) • *Vorrichtung und Verfahren zur Herstellung eines Verbundrohrartikels mit versteiftem Dorn*  
• *Apparatus and method of manufacturing a composite tubular using a stiffened mandrel*  
• *Appareil et procédé de fabrication d'une tubulaire composite utilisant un mandrin rigidifié*
- (11) **2 228 313** (51) **B65D 21/06**  
(54) • *In mehreren Positionen stapelbarer Behälter*  
• *Réceptacle empilable en positions multiples*
- (11) **2 239 477** (51) **F16D 3/224**  
(54) • *Joint à chemins de roulements conjugués présentant un point d'inflexion de chemin de roulement*
- (11) **2 246 259** (51) **B64C 27/473**  
(54) • *Rotorflügel mit integriertem Element zur Spannungs- und Drehmomentsübertragung und Herstellungsverfahren dafür*  
• *Aile de rotor avec élément integral de transmission de tension et de couple et son procédé de fabrication*
- (11) **2 253 540** (51) **B65B 3/02**  
(54) • *Maschine zum Abpacken in Behälter für Einzelmengen*  
• *A machine for packing in single-dose containers*  
• *Machine de conditionnement en récipients à dose unique*
- (11) **2 254 243** (51) **H03H 3/04**  
(54) • *Akustischer Volumenwellenresonator und Herstellungsverfahren dafür*
- (11) **2 255 598** (51) **H05B 37/02**  
(54) • *BELEUCHTUNGSSTEUERSYSTEM MIT EINER LICHTQUELLE UND MIT EINER ERSTEN UND EINER ZWEITEN STEUER-EINHEIT*  
• *ILLUMINATION CONTROL SYSTEM COMPRISING A LIGHT SOURCE AND A FIRST AND SECOND CONTROL UNIT*  
• *SYSTÈME DE COMMANDE D'ÉCLAIRAGE COMPRENANT UNE SOURCE DE LUMIÈRE ET UNE PREMIÈRE ET DEUXIÈME UNITÉ DE COMMANDE*
- (11) **2 260 618** (51) **H04L 12/56**  
(54) • *DÉCOUVERTE DYNAMIQUE DE LA QUALITÉ DES NOEUDS DE SERVICE*
- (11) **2 261 966** (51) **H01L 21/68**  
(54) • *Ein Lithographiesystem mit einem Halterungssystem*  
• *A lithographic system including a chucking system*  
• *Un système de lithographie avec un système de fixation*
- (11) **2 262 277** (51) **H04R 1/38**  
(54) • *Mikrofonanordnung*
- (11) **2 263 770** (51) **B01D 35/06**  
(54) • *A method of communicating between an external device and a filtering assembly having electronic circuitry*
- (11) **2 264 686** (51) **G09F 3/02**  
(54) • *Markierungssystem für lasermarkierbare Wärmetransfer-Label mit variablen Daten*
- (11) **2 264 983** (51) **H04L 29/12**  
(54) • *Einrichtung und Programm zur Adressvergabe*  
• *Address setting apparatus and program*
- *Procédé et logiciel pour l'attribution d'adresses*
- (11) **2 266 913** (51) **B66C 1/10**  
(54) • *Moyen de réception de charge pouvant être horizontalement réglé, verrouillé et tendu par des moyens hydrauliques*
- (11) **2 267 211** (51) **D06F 39/08**  
(54) • *Lave linge ou lave-seche linge avec recirculation*
- (11) **2 267 538** (51) **G03F 7/20**  
(54) • *Lithographischer Apparat*  
• *Lithographic Apparatus*  
• *Appareil lithographique*
- (11) **2 271 418** (51) **B01D 63/00**  
(54) • *MODULARE MEMBRANGEHÄUSEELEMENTE UND VERFAHREN ZU DEREN HERSTELLUNG*  
• *MODULAR MEMBRANE HOUSING ELEMENTS AND METHOD FOR THE PRODUCTION THEREOF*  
• *ÉLÉMENTS DE BOÎTIER À MEMBRANE ET LEUR PROCÉDÉ DE PRODUCTION*
- (11) **2 272 866** (51) **C07K 14/685**  
(54) • *Therapeutisch aktive Analoge des Alpha-MSH*  
• *Analogues alpha-MSH thérapeutiquement actifs*
- (11) **2 279 614** (51) **H04N 5/335**  
(54) • *FESTKÖRPER-BILDSSENSOR MIT REDUZIERTER ÜBERSTRAHLUNG UND FARBVERWISCHUNG*  
• *CAPTEUR D'IMAGES A CORPS SOLIDE REDUISANT L'EBLOUISSEMENT ET L'EMBROUILLAGE DES COULEURS*
- (11) **2 280 644** (51) **A61B 5/05**  
(54) • *DISPOSITIF DE MESURE ET PROCEDE D'EXAMEN PAR MICRO-ONDES*
- (11) **2 280 799** (51) **B23K 1/00**  
(54) • *METHOD OF PRODUCING A HEAT EXCHANGER USING A SPACER PIECE FOR HOLDING OPEN THE PASSAGES OF BRAZED PLATES AND FIN EXCHANGERS*
- (11) **2 281 402** (51) **H04W 4/06**  
(54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG BEZOGEN AUF MULTIMEDIA-RUNDFUNK-MULTICAST-DIENSTE*
- (11) **2 282 866** (51) **B23K 7/00**  
(54) • *VERFAHREN ZUR BRENNSCHNEIDUNG EINES STAHLTEILS MIT DRUCK- ODER FLUSSRATENANSTIEG DES GASFÖRMIGEN SAUERSTOFFS NACH BEGINN DER DURCHSTECHUNG*  
• *METHOD OF FLAME CUTTING A STEEL PART, WITH AN INCREASE IN THE PRESSURE AND/OR FLOW RATE OF THE GASEOUS OXYGEN AFTER INITIATION OF PIERCING*  
• *PROCEDE D'OXYCROUPAGE D'UNE PIECE EN ACIER AVEC AUGMENTATION DE LA PRESSION ET/OU DU DEBIT DE L'OXYGENE GAZEUX APRES AMORCAGE DU PERCAGE*
- (11) **2 285 614** (51) **B60K 6/485**  
(54) • *Vorrichtung zur Erzeugung und Übertragung eines Antriebsdrehmoments*  
• *Device for generating and transmitting a drive torque*  
• *Dispositif de génération et de transmission d'un moment d'entraînement*
- (11) **2 285 784** (51) **C07D 235/22**  
(54) • *2-METHYL-1-(PHENYLSULFONYL)-4-(PIPERAZIN-1-YL)-1H-BENZIMIDAZOL ALS 5-HYDROXYTRYPTAMIN-6-LIGAND*  
• *2-METHYL-1-(PHENYLSULFONYL)-4-(PIPERAZIN-1-YL)-1H-BENZIMIDAZOLE AS 5-HYDROXYTRYPTAMINE-6 LIGAND*  
• *2-MÉTHYL-1-(PHÉNYLSULFONYL)-4-(PIPERAZIN-1-YL)-1H-BENZIMIDAZOLE EN TANT QUE LIGAND DE 5-HYDROXY-TRIPTAMINE-6*
- (11) **2 306 428** (51) **G08G 1/04**  
(54) • *Vorrichtungen und Verfahren zur Bestimmung von Richtung, Geschwindigkeit und/oder Abstand von Fahrzeugen*
- (11) **2 311 098** (51) **H01L 31/042**  
(54) • *Aus mindestens einem photovoltaischen Paneel und aus einer Trägerstruktur bestehende Anordnung*  
• *Assembly composed of at least one photovoltaic panel and a support structure*  
• *Ensemble composé d'au moins un panneau photovoltaïque et d'une structure de support*
- (11) **2 313 901** (51) **H01H 3/42**  
(54) • *FEDERWEGSCHALTER*  
• *SPRING-LOADED SWITCH*  
• *INTERRUPTEUR À RESSORT ACCUMULATEUR*
- (11) **2 316 503** (51) **A61M 5/14**  
(54) • *VENTILPLATTE UND KOMBINATIONSFÜLLVORRICHTUNG MIT DIESER VENTILPLATTE, SCHLAUCH, ROHRVERBINDUNGSVORRICHTUNG, VERBINDUNGSÖFFNUNG-HERSTELLVORRICHTUNG UND ROHRVERBINDUNGS-SYSTEM*  
• *DISQUE DE SOUPE ET DISPOSITIF DE REMPLISSAGE DE COMBINAISON UTILISANT LE DISQUE DE SOUPE, TUBE, DISPOSITIF DE RACCORDEMENT DE TUYAUX, DISPOSITIF DE FABRICATION DE PORTS DE CONNEXION, ET SYSTEME DE RACCORDEMENT DE TUYAUX*
- (11) **2 319 010** (51) **G06T 3/40**  
(54) • *BILDERZEUGUNGSEINRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR BEISPIEL-BASIERTEN SUPER-AUFLÖSUNG*  
• *IMAGE GENERATION DEVICE AND METHOD FOR EXAMPLE-BASED SUPER-RESOLUTION*  
• *DISPOSITIF ET PROCÉDÉ DE GÉNÉRATION D'IMAGE POUR LA SUPER-RÉSOLUTION À PARTIR D'UN EXEMPLE*
- (11) **2 319 551** (51) **A61M 1/10**  
(54) • *Vorrichtung Hämodialyse*
- (11) **2 322 634** (51) **C12N 15/82**  
(54) • *CHIMÄRE PROMOTOREN, BEFÄHIGT ZUR VERMITTLUNG DER GENEXPRESSION IN PFLANZEN DURCH PATHOGENINFEKTION UND DEREN ANWENDUNGEN*  
• *PROMOTEURS CHIMÈRES CAPABLES DE SERVIR DE MEDIATEURS DE L'EXPRESSION GÉNÉRIQUE DANS DES VÉGÉTAUX EN CAS D'INFECTION PATHOGENE ET PROCÉDES D'UTILISATION CORRESPONDANTS*
- (11) **2 323 553** (51) **A61B 5/12**  
(54) • *SYSTEM ZUR MESSUNG DES SCHALLDRUCKPEGELS*



- (11) **2 324 118** (51) **C12P 3/00**  
(54) • Verfahren zur Phosphorgewinnung aus Feststoffen unter Verwendung laugungsaktiver und phosphatakkumulierender Mikroorganismen  
• Process for the isolation of phosphorus from solid material employing leaching and phosphate-accumulating microorganisms  
• Procédé d'isolement de phosphore à partir d'un matériau solide en utilisant des microorganismes lixivians et accumulants du phosphate
- (11) **2 325 344** (51) **C22C 12/00**  
(54) • VERBESSERTE THERMOELEKTRISCHE MATERIALE DES p-TYPS, VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG UND VERWENDUNG DERSELBEN  
• MATERIAUX THERMOÉLECTRIQUE DU TYPE P AMÉLIORÉE, PROCÉDE DE FABRICATION ET UTILISATION
- (11) **2 327 403** (51) **A61K 31/137**  
(54) • Pharmazeutische kombinationen aus mindestens zwei bronchodilatoren
- (11) **2 328 678** (51) **B01J 19/00**  
(54) • UNITÉ D'ALKYLATION ET PROCÉDÉ RELATIF À CELLE-CI
- (11) **2 329 238** (51) **G01H 3/10**  
(54) • OSZILLATIONSELEMENTSENSOR ZUM DETEKTIEREN DES GRENZSCHICHT-ÜBERGANGS  
• OSCILLATING ELEMENT SENSOR FOR DETECTING BOUNDARY LAYER TRANSITION
- (11) **2 345 095** (51) **H01L 41/047**  
(54) • Piezoaktor in Vielschichtbauweise und Verfahren zur Befestigung einer Aussen-elektrode bei einem Piezoaktor  
• Piezoelectric actuator of multilayer design and method for fastening an outer electrode in a piezoelectric actuator  
• Actionneur piézoélectrique de construction multicouche et procédé de fixation d'une électrode extérieure sur un actionneur piézoélectrique
- (11) **2 348 736** (51) **H04N 11/04**  
(54) • Procédés et dispositifs de codage et de décodage d'information d'image numérique
- (11) **2 348 738** (51) **H04N 11/04**  
(54) • Procédés et dispositifs de codage et de décodage d'information d'image numérique
- (11) **2 348 739** (51) **H04N 11/04**  
(54) • Procédés et dispositifs de codage et de décodage d'information d'image numérique
- (11) **2 348 740** (51) **H04N 11/04**  
(54) • Procédés et dispositifs de codage et de décodage d'information d'image numérique
- (11) **2 348 741** (51) **H04N 11/04**  
(54) • Procédés et dispositifs de codage et de décodage d'information d'image numérique
- (11) **2 348 742** (51) **H04N 11/04**  
(54) • Procédés et dispositifs de codage et de décodage d'information d'image numérique
- (11) **2 354 163** (51) **C07K 16/28**  
(54) • Conjugué d'un anticorps anti-CD4 ou anti-PSMA et duocarmycine
- (11) **2 356 917** (51) **A43D 25/18**  
(54) • Bandanordnung zum Aufbringen einer Klebeschicht auf die Fläche eines Gegenstands  
• Assemblage de bandes pour appliquer une couche adhésive sur la surface d'un objet
- (11) **2 357 383** (51) **F16H 13/08**  
(54) • Traction drive transmission device, and steering device for vehicle  
• Dispositif de transmission de traction, et dispositif de conduite pour véhicule
- (11) **2 357 624** (51) **G07G 1/00**  
(54) • Transaktionsvorrichtungen, systeme und verfahren  
• Appareils, systèmes et procédés de transaction
- (11) **2 357 698** (51) **H01M 8/02**  
(54) • Solid polymer fuel cell-purpose electrolyte membrane, production method therefor and membrane-electrode assembly
- I.12(9)**  
• Anmelder (Rechtsübergang)  
• Applicant (transfer of rights)  
• Demendeur (transfert de droits)
- zur Erläuterung siehe B Allgemeine Hinweise  
- see also B General Remarks  
- pour de plus amples informations, voir B Remarques générales
- Teil A / Part A / Partie A**  
Bei mehr als 4 Anmeldungen pro Anmelder, siehe Teil B  
If more than 4 applications per applicant, please see part B  
S'il y a plus de 4 demandes par demendeur, cf. partie B
- (11) **0 745 885** (51) **G02F 1/136**  
(71) Thomson Licensing, 46 Quai Alphonse Le Gallo, 92100 Boulogne-Billancourt, FR
- (11) **0 954 303** (51) **A61K 31/35**  
(71) Neurosciences Research Foundation Inc., 10640 John Jay Hopkins Drive, San Diego, CA 92121, US
- (11) **1 067 611** (51) **H01M 2/26**  
(71) TDK Corporation, 1-13-1, Nihonbashi, Chuo-ku, Tokyo 103-8272, JP
- (11) **1 116 446** (51) **A23L 3/3463**  
(71) Schür, Jörg-Peter, Prof., Heideweg 51, 41844 Wegberg-Dahlheim, DE
- (11) **1 129 075** (51) **C07D 213/38**  
(71) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH  
(84) BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE  
(71) Novartis Pharma GmbH, Brunner Strasse 59, 1230 Wien, AT  
(84) AT  
(71) Bayer Pharma Aktiengesellschaft, Müllerstrasse 178, 13353 Berlin, DE
- (11) **1 143 541** (51) **H01M 2/10**  
(71) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
- (11) **1 161 020** (51) **H04L 1/00**  
(71) Alcatel-Lucent USA Inc., 600 Mountain Avenue, Murray Hill, NJ 07974-0636, US
- (11) **1 173 644** (51) **E04B 1/38**  
(71) Provitola, Anthony I., 1960 Hazen Road, Deland, FL 32720, US
- (11) **1 240 509** (51) **G01N 27/72**  
(71) Quantum Design, Inc., 6325 Lusk Blvd., San Diego, CA 92121, US
- (11) **1 260 352** (51) **B30B 11/28**  
(71) AVS Slovakia s.r.o., Smrecianska 29, 811 05 Bratislava, SK
- (11) **1 263 248** (51) **H04Q 7/32**  
(71) Myriad France, Bâtiment Athena Parc de Technolac, 73370 Le Bourget-du-lac, FR
- (11) **1 268 123** (51) **B23Q 1/00**  
(71) System 3R Schweiz AG, Wilerstrasse 98, 9230 Flawil, CH
- (11) **1 298 731** (51) **H01L 27/12**  
(71) Nippon Steel Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071, JP
- (11) **1 301 476** (51) **C07C 311/51**  
(71) Proximagen Limited, 3rd Floor 91-93 Farringdon Road, London EC1M 3LN, GB
- (11) **1 301 522** (51) **C07H 11/04**  
(71) PharmAxis Ltd, Unit 2 10 Rodborough Road, Frenchs Forest, NSW 2086, AU
- (11) **1 306 199** (51) **B30B 11/28**  
(71) AVS Slovakia s.r.o., Smrecianska 29, 811 05 Bratislava, SK
- (11) **1 360 526** (51) **G01V 3/38**  
(71) GEOCARTA, 5 Rue de la Banque, 75002 Paris, FR
- (11) **1 397 576** (51) **E06B 9/72**  
(71) Somfy SAS, 50, avenue du Nouveau Monde, 74300 Cluses, FR
- (11) **1 400 684** (51) **F02M 25/08**  
(71) Actuator Components GmbH & Co. KG, Hühnerweg 2-4, 69469 Weinheim, DE
- (11) **1 410 277** (51) **G06F 17/60**  
(71) Osmio Acquisition, LLC, 1101 Market Street, 29th Floor, Philadelphia, PA 19107, US
- (11) **1 413 630** (51) **C12Q 1/68**  
(71) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, Bâtiment "Le Ponant D" 25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR  
Université Joseph Fourier de Grenoble, 621 Avenue Centrale Domaine universitaire St. Martin d'Hères, 38000 Grenoble, FR
- (11) **1 429 697** (51) **A61B 17/22**  
(71) Stryker Corporation, 2825 Airview Boulevard, Kalamazoo, MI 49002, US  
Stryker NV Operations Ltd, Arthur Cox Building Earlsfort Terrace, Dublin 2, IE
- (11) **1 435 801** (51) **A24B 15/00**  
(71) U.S. Smokeless Tobacco Company LLC, 6603 West Broad Street, Richmond, VA 23230, US
- (11) **1 441 589** (51) **A01N 37/18**  
(71) Abbott Biotherapeutics Corp., 1500 Seaport Boulevard, Redwood City CA 94063, US
- (11) **1 463 170** (51) **H02B 1/30**  
(71) Hager Electro GmbH & Co. KG, Zum Gunterstal, 66440 Blieskastel, DE
- (11) **1 465 642** (51) **A61K 33/06**  
(71) Centre Regional de Lutte Contre le Cancer D'Angers, 2, Rue Moll, 49000 Angers, FR



- (11) **1 468 695** (51) **A61K 39/395**  
(71) THE SCRIPPS RESEARCH INSTITUTE, 10550 North Torrey Pines Road, La Jolla, CA 92037, US
- (11) **1 473 895** (51) **H04Q 11/04**  
(71) NTT DOCOMO, INC., 11-1, Nagatacho 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo, JP
- (11) **1 484 617** (51) **G01R 33/09**  
(71) Daido Steel Co., Ltd., 11-18, Nishiki 1-chome, Naka-ku, Nagoya-shi, Aichi 460-8581, JP
- (11) **1 515 454** (51) **H04B 1/707**  
(71) NTT DOCOMO, INC., 11-1, Nagatacho 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-6150, JP
- (11) **1 530 704** (51) **F41C 23/02**  
(71) Thompson, Stephen T., 23167 163rd Avenue, Cold Spring, MN 56320, US
- (11) **1 530 763** (51) **G06F 17/30**  
(71) Cisco Technology, Inc., 170 West Tasman Avenue, San Jose, CA 95134, US
- (11) **1 537 262** (51) **D01F 9/127**  
(71) Snecma Propulsion Solide, Les Cinq Chemins, 33187 Le Haillan Cedex, FR  
Centre National de la Recherche Scientifique, 3, rue Michel-Ange, 75794 Paris Cedex 16, FR
- (11) **1 538 178** (51) **C08L 15/00**  
(71) Eagle Industry Co., Ltd., 7F, Seiwa Bldg. 1-12-15, Shiba-Daimon Minato-ku, Tokyo 105-8587, JP
- (11) **1 539 242** (51) **A61K 47/00**  
(71) Targeted Medical Pharma, Inc., 2980 Beverly Glen Circle, Suite 301, Los Angeles, CA 90077, US
- (11) **1 546 121** (51) **C07D 251/22**  
(71) Janssen Pharmaceutica NV, Turnhoutseweg 30, 2340 Beerse, BE
- (11) **1 550 845** (51) **G01D 5/20**  
(71) Mehnert, Walter, Grillparzerstrasse 6, 85521 Ottobrunn, DE  
Theil, Thomas, Waldstrasse 9, 85258 Aufhausen, DE
- (11) **1 563 301** (51) **G01N 33/536**  
(71) Sanaria Inc., 9800 Medical Center Drive - A209, Rockville, MD 20850, US
- (11) **1 571 324** (51) **F02F 3/26**  
(71) Electro-Motive Diesel, Inc., 9301 West 55th Street, LaGrange, Illinois 60525, US
- (11) **1 575 516** (51) **A61K 39/395**  
(71) Abbott Biotherapeutics Corp., 1500 Seaport Boulevard, Redwood City CA 94063, US
- (11) **1 575 771** (51) **B32B 17/10**  
(71) Scheuten Glasgroep, Groethofstraat 21, 5900 AA Venlo, NL
- (11) **1 576 094** (51) **C12Q 1/68**  
(71) Danisco US Inc., 925 Page Mill Road, Palo Alto, CA 94304, US
- (11) **1 581 171** (51) **A61K 39/395**  
(71) Abbott Biotherapeutics Corp., 1500 Seaport Boulevard, Redwood City CA 94063, US
- (11) **1 585 709** (51) **C03B 37/09**  
(71) Saint-Gobain Adfors, 130 Avenue des Follaz, 73000 Chambéry, FR
- (11) **1 588 607** (51) **A01J 5/04**  
(71) Technologies Holdings Corp., 3737 Willowick Road, Houston TX 77019, US
- (11) **1 589 222** (51) **F03D 9/00**  
(71) CEUTE SA, Via Pioda 8 C/o ALIFID SA, 6900 Lugano, CH
- (11) **1 594 969** (51) **C12N 15/85**  
(71) Janssen Alzheimer Immunotherapy, Little Island Industrial Estate, Little Island, County Cork, IE  
Wyeth LLC, Five Giralda Farms, Madison, NJ 07940, US
- (11) **1 597 195** (51) **C01B 3/00**  
(71) Spawnt Private S.à.r.l., 16, rue Jean l'Aveugle, 1148 Luxembourg, LU
- (11) **1 598 544** (51) **F02M 25/08**  
(71) Actuator Components GmbH & Co. KG, Höhnerweg 2-4, 69469 Weinheim, DE
- (11) **1 605 959** (51) **A61K 38/00**  
(71) Ludwig Institute for Cancer Research Ltd., 666 Third Avenue 28th Floor, New York, NY 10017, US  
MONASH UNIVERSITY, 1958 Wellington Road, Clayton Victoria 3168, AU  
THE COUNCIL OF THE QUEENSLAND INSTITUTE OF MEDICAL RESEARCH, 300 Herston Road, The Bancroft Centre, Brisbane, QLD 4029, AU  
THE UNIVERSITY OF QUEENSLAND, St Lucia, QLD 4072, AU
- (11) **1 609 268** (51) **H04L 12/24**  
(71) Telecom Italia S.p.A., Piazza degli Affari 2, 20123 Milano, IT  
ADB Broadband S.p.A., Viale Sarca, 222, 20126 Milano, IT
- (11) **1 624 838** (51) **A61F 9/02**  
(71) Eye Safety Systems, Inc., 1 Icon, Foothill Ranch CA 92610-3000, US
- (11) **1 631 563** (51) **C07D 319/06**  
(71) Bayer Pharma Aktiengesellschaft, Müllerstrasse 178, 13353 Berlin, DE  
Westermann, Jürgen, Schwalbacher Strasse 7, 12161 Berlin, DE  
Platzek, Johannes, Grottkauer Strasse 55, 12621 Berlin, DE  
Petrov, Orlin, Friedrichshaller Strasse 7b, 14199 Berlin, DE
- (11) **1 641 555** (51) **B01L 3/00**  
(71) Nexus Biosystems, Inc., 14100 Danielson Street Bldg. 100, Poway, California 92064, US
- (11) **1 648 368** (51) **A61G 7/10**  
(71) Handicare AB, Djupdalsvägen 30, 192 05 Sollentuna, SE
- (11) **1 659 919** (51) **C07K 1/00**  
(71) ETHICON, INC., US Route No. 22, Somerville, NJ 08876-0151, US
- (11) **1 660 818** (51) **F23R 3/34**  
(71) Delavan Inc., 811 4th Street, West Des Moines, IA 50265, US  
Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
- (11) **1 662 869** (51) **A01N 25/08**  
(71) Bioglobal Limited, 12 Electronics Street, Eight Mile Plains, 4113 Queensland, AU
- (11) **1 668 136** (51) **C12N 15/82**  
(71) ORF Liftaekni HF., RALA Husinu Keldnaholti, 112 Reykjavik, IS
- (11) **1 672 730** (51) **H01M 10/0565**  
(71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo, JP
- (11) **1 693 889** (51) **H01L 21/314**  
(71) IMEC, Kapeldreef 75, 3001 Leuven, BE  
Renesas Electronics Corporation, 1753 Shimonomabe, Nakahara-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa, JP
- (11) **1 699 501** (51) **A61L 29/14**  
(71) MAYO FOUNDATION FOR MEDICAL EDUCATION AND RESEARCH, 200 First Street S. W., Rochester, MN 55905, US
- (11) **1 702 981** (51) **C12N 15/56**  
(71) Meiji Seika Pharma Co., Ltd., 4-16, Kyobashi 2-chome Chuo-ku, Tokyo 104-8002, JP
- (11) **1 705 267** (51) **C25D 3/30**  
(71) DOWA METALTECH CO., LTD., 4-14-1, Soto-Kanda, Chiyoda-ku Tokyo 101-0021, JP  
YAZAKI CORPORATION, 4-28, Mita 1-Chome, Minato-ku, Tokyo 108-8333, JP
- (11) **1 706 175** (51) **A61N 1/04**  
(71) Guillaume, Luc, 28 quai Gambetta, 71100 Chalonsur Saone, FR
- (11) **1 718 183** (51) **A45C 5/14**  
(71) Lee, Paul Tee Hui, 15 Powys Avenue, Leicester LE2 2DQ, GB  
Lee, Marc Tee Huang, 11 Gentle Road, Singapore 309136, SG
- (11) **1 722 850** (51) **A61N 1/05**  
(71) Linguaflex, LLC, 211 Warren Street, Newark NJ, US
- (11) **1 733 227** (51) **G01N 33/487**  
(71) Exacsys Limited, 123 Buckingham Palace Road, London SW1W 9SR, GB
- (11) **1 734 116** (51) **C12N 9/74**  
(71) JNC Corporation, 2-1, Otemachi 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo, JP  
FUJIMORI KOGYO CO., LTD., 4-16, Nihonbashi Bakuro-cho 1-chome, Chuo-ku, Tokyo 103, JP
- (11) **1 736 131** (51) **A61H 9/00**  
(71) Otivio AS, Oslo Innovation Centre Gaustadaleen 21, 0349 Oslo, NO
- (11) **1 736 132** (51) **A61H 9/00**  
(71) Otivio AS, Oslo Innovation Centre Gaustadaleen 21, 0349 Oslo, NO
- (11) **1 737 807** (51) **C07C 17/25**  
(71) Bayer Cropscience LP, 2 TW Alexander Drive, Research Triangle Park, NC 27610, US  
Bayer CropScience AG, Alfred-Nobel-Straße 50, 40789 Monheim, DE
- (11) **1 746 801** (51) **H04L 29/06**  
(71) Tectia Oyj, Kumpulantie 3, 00520 Helsinki, FI
- (11) **1 758 697** (51) **B21D 28/20**  
(71) Fellenberg, Stefan, Uhlandstrasse 142, 10719 Berlin, DE  
Jürgen, Fahrenbach, Vorderbergstr.18, 73101 Aichelberg, DE  
Schaller, Hans-Jörg, v. Reischachstrasse 1, 71665 Vaihingen, DE
- (11) **1 759 021** (51) **C13B 10/08**  
(71) Südzucker Aktiengesellschaft Mannheim/Ochsenfurt, Maximilianstrasse 10, 68165 Mannheim, DE

- (11) **1 761 198** (51) **A61C 13/08**  
(71) Nobel Biocare Services AG, Postfach 8058, Zürich-Flughafen, CH
- (11) **1 761 490** (51) **C07D 209/54**  
(71) Bayer CropScience AG, Alfred-Nobel-Straße 50, 40789 Monheim, DE
- (11) **1 765 255** (51) **A61J 9/00**  
(71) EV (Baby) Limited, Dalmar House Barras Lane Estate, Dalston Carlisle CA5 7NY, GB
- (11) **1 765 307** (51) **A61K 9/58**  
(71) Mepha GmbH, Dornacherstrasse 114, 4147 Aesch, CH
- (11) **1 775 108** (51) **B29C 70/38**  
(71) Torres Martinez, Manuel, Calle Sancho el Fuerte 21, 31007 Pamplona, ES
- (11) **1 781 255** (51) **A61K 9/127**  
(71) Hana Biosciences, Inc., 7000 Shoreline Court, Suite 370, South San Francisco CA 94080, US
- (11) **1 781 258** (51) **A61K 9/20**  
(71) Mepha GmbH, Dornacherstrasse 114, 4147 Aesch, CH
- (11) **1 781 913** (51) **F02B 67/06**  
(71) Schaeffler Technologies GmbH & Co. KG, Industriestrasse 1-3, 91074 Herzogenaurach, DE
- (11) **1 783 564** (51) **G03G 15/16**  
(71) SAGEMCOM DOCUMENTS SAS, 250 Route de l'Empereur, 92500 Rueil Malmaison, FR
- (11) **1 783 841** (51) **H01L 33/00**  
(71) LG Electronics, Inc., 20, Yeouido-Dong, Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-721, KR  
LG Innotek Co., Ltd., Seoul Square 541, Namdaemunno 5-ga Jung-gu, Seoul 100-714, KR
- (11) **1 794 093** (51) **C02F 1/64**  
(71) 2Alfa Hydrotech AB, Skolvägen 11A, 135 55 Tyresö, SE
- (11) **1 807 054** (51) **A61K 9/14**  
(71) Egen, Inc., 601 Genome Way, Suite 3100, Huntsville, AL 35806, US
- (11) **1 810 404** (51) **H03K 5/24**  
(71) Kunc, Vinko, Gerbiceva 50, 1000 Ljubljana, SI  
Vodopivec, Andrej, Sojerjeva 63, 1000 Ljubljana, SI
- (11) **1 819 245** (51) **A41D 13/00**  
(71) MVC IP Holdings LLC, C/o NRAI 160 Greentree Drive Suite 101, Dover DE 19904, US
- (11) **1 819 823** (51) **C12N 15/861**  
(71) Psioxus Therapeutics Limited, 5 New Street Square, London EC4A 3TW, GB
- (11) **1 827 101** (51) **C12N 15/87**  
(71) Egen, Inc., 601 Genome Way, Suite 3100, Huntsville, AL 35806, US
- (11) **1 829 613** (51) **B01L 9/00**  
(71) Nexus Biosystems, Inc., 14100 Danielson Street Bldg. 100, Poway, California 92064, US
- (11) **1 838 243** (51) **A61F 2/16**  
(71) SIFI MEDTECH S.r.l., Via Ercole Patti 36, Aci Sant'Antonio, Frazione Lavinaio, IT
- (11) **1 841 116** (51) **H04L 1/00**  
(71) STMicroelectronics (Beijing) R&D Company Ltd, East Unit, 1/F Sigma Building, PO Box 28 No. 49 Zhichun Road, Haidian District Beijing 100080, CN
- (11) **1 842 048** (51) **G01N 21/64**  
(71) SoftScan HealthCare Group Ltd., Trident Chambers P.O. Box 146, Road Town, Tortola, VG
- (11) **1 842 399** (51) **H05B 37/02**  
(71) Koninklijke Philips Electronics B.V., Groene woudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL
- (11) **1 847 104** (51) **H04M 3/42**  
(71) Opticaller Software AB, Mässans gata 18, 412 51 Göteborg, SE
- (11) **1 853 694** (51) **C11D 17/00**  
(71) Graal S.r.l., Via Biancamano, 7, 20052 Monza, IT
- (11) **1 856 203** (51) **C08L 53/00**  
(71) Kolon Plastics, Inc., 1018 Eungmyeong-dong Gimcheon-si, Gyeongsangbuk-do, KR
- (11) **1 861 075** (51) **A61K 9/50**  
(71) Graal S.r.l., Via Biancamano, 7, 20052 Monza, IT
- (11) **1 861 258** (51) **B41M 5/00**  
(71) Arkwright Advanced Coating, Inc., 713 Fenway Avenue, Chesapeake, VA 23323, US
- (11) **1 863 444** (51) **A61K 9/00**  
(71) LTS LOHMANN Therapie-Systeme AG, Lohmannstrasse 2, 56626 Andernach, DE  
Bayer Pharma Aktiengesellschaft, Müllerstrasse 178, 13353 Berlin, DE
- (11) **1 865 042** (51) **C09K 3/18**  
(71) NOF CORPORATION, 20-3, Ebisu 4-chome, Shibuya-ku, Tokyo 150-6019, JP
- (11) **1 874 815** (51) **C07K 14/755**  
(71) Négrier, Claude, Hôpital Edouard Herriot Centre Régional de Traitement de l'Hémo-philie Place d'Arsonval, 69437 Lyon Cédex 03, FR
- (11) **1 877 886** (51) **G05G 1/30**  
(71) Schaeffler Technologies GmbH & Co. KG, Industriestrasse 1-3, 91074 Herzogenaurach, DE
- (11) **1 879 606** (51) **A61K 38/10**  
(71) Massachusetts Institute of Technology, 77 Massachusetts Avenue, Cambridge, MA 02142-1324, US  
Versitech Limited, 1/F Technology Innovation and Incubation Bldg. The University of Hong Kong Pokfulam Road, Hong Kong, CN
- (11) **1 883 706** (51) **C12Q 1/00**  
(71) Zyzeba Testing Limited, 5A Pacific Rise Sylvia Park, Auckland, NZ
- (11) **1 884 684** (51) **F16H 25/24**  
(71) Schaeffler Technologies GmbH & Co. KG, Industriestrasse 1-3, 91074 Herzogenaurach, DE
- (11) **1 887 834** (51) **G01K 1/12**  
(71) Ceramaspeed Inc., 1706 Triangle Park Drive, Maryville, TN 37801, US
- (11) **1 888 629** (51) **C07K 14/505**  
(71) Neoloch Aps, Tonysvej 20, 2920 Charlottenlund, DK
- (11) **1 892 563** (51) **G02F 1/13357**  
(71) LG Electronics, Inc., 20, Yeouido-dong Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-721, KR
- (11) **1 898 230** (51) **G01S 3/786**  
(71) Honeywell International Inc., Law Department 101 Columbia Road, Morristown, NJ 07962, US
- (11) **1 898 842** (51) **A61F 2/30**  
(71) Adler Ortho S.r.l., Via Guelfa 9, 40138 Bologna, IT
- (11) **1 898 959** (51) **A61K 49/18**  
(71) Bayer Pharma Aktiengesellschaft, Müllerstrasse 178, 13353 Berlin, DE  
Koninklijke Philips Electronics N.V., Groene woudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL  
(84) AT BE BG CH CY CZ DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(71) Philips Intellectual Property & Standards GmbH, Steindamm 94, 20099 Hamburg, DE  
(84) DE
- (11) **1 900 085** (51) **H02K 41/03**  
(71) Teledyne Scientific & Imaging, LLC, 1049 Camino Dos Rios, Thousand Oaks, CA 91360, US  
CIIS, LLC, 1960 E. Grand Avenue, Suite 1150, El Sengundo, CA 90245, US
- (11) **1 903 267** (51) **F16K 31/145**  
(71) LIXIL Corporation, 2-1-1 Ojima, Koto-ku Tokyo, JP
- (11) **1 903 911** (51) **A47C 1/026**  
(71) Kintec Solution GmbH, Gewerbestrasse 4, 33397 Rietberg, DE
- (11) **1 904 234** (51) **B01L 3/00**  
(71) Biocartis SA, Quartier Innovation EPFL-G, 1015 Lausanne, CH
- (11) **1 904 670** (51) **D01C 5/00**  
(71) The Board of Regents of the University of Oklahoma, One Partners' Place, Suite 1510 350 David L. Bore Blvd., Norman, Oklahoma 73072-7264, US  
Resasco, Daniel E., 3004 Marigold Trail, Norman, OK 73072, US  
Balzano, Leandro, 401 12th Avenue SE, 171, Norman, OK 73071, US  
Zhang, Liang, 409 Wadsack Dr., e, Norman, OK 73072, US
- (11) **1 907 023** (51) **A61L 27/18**  
(71) Evonik Röhm GmbH, Kirschenallee, 64293 Darmstadt, DE
- (11) **1 915 247** (51) **B29C 45/54**  
(71) Husky Injection Molding Systems Ltd., 500 Queen Street South, Bolton, ON L7E 5S5, CA
- (11) **1 917 334** (51) **C10M 175/00**  
(71) Kristiansen, Jan Ingolf, 43 Knowles Close, Purewell Christchurch Dorset BH23 3DU, GB
- (11) **1 918 027** (51) **B06B 1/02**  
(71) Olympus Medical Systems Corp., 43-2, Hatagaya 2-chome, Shibuya-ku, Tokyo 151-0072, JP  
Olympus Corporation, 43-2, Hatagaya 2-chome, Shibuya-ku Tokyo 151-0072, JP
- (11) **1 924 963** (51) **G06Q 10/00**  
(71) Vodafone D2 GmbH, Am Seestern 1, 40547 Düsseldorf, DE
- (11) **1 926 750** (51) **C07K 16/00**  
(71) Biothera, Inc., 3388 Mike Collins Drive, Eagan, MN 55121, US

- (11) **1 930 941** (51) **H01L 21/66**  
(71) Tsay, Wen-Jiunn, 2F., No.29, Hubin 1st Rd., East Dist., Hsinchu City 300, TW
- (11) **1 936 133** (51) **F01L 13/00**  
(71) Yamaha Hatsudoki Kabushiki Kaisha, 2500 Shingai Iwata-shi, Shizuoka-ken Shizuoka 438-8501, JP  
Hatamura, Koichi, 20-16, Danbarayamasaki-cho Minami-ku, Hiroshima-shi, Hiroshima, JP
- (11) **1 940 288** (51) **A61B 5/0404**  
(71) Pelvision B.V., Rotterdamseweg 183-C, 2629 HD Delft, NL
- (11) **1 941 719** (51) **G06K 9/00**  
(71) Motion Analysis Corporation, 3617 Westwind Boulevard, Santa Rosa CA 95403, US
- (11) **1 942 805** (51) **A61B 6/00**  
(71) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE  
Bayer Pharma Aktiengesellschaft, Müllerstrasse 178, 13353 Berlin, DE
- (11) **1 946 232** (51) **G06F 19/00**  
(71) Imperial Innovations Limited, 52 Princes Gate South Kensington, London SW7 2PG, GB
- (11) **1 947 713** (51) **H01M 4/02**  
(71) TOYO TANSO CO., LTD., 7-12, Takeshima 5-chome, Nishiyodogawaku, Osaka-shi, Osaka 555-0011, JP
- (11) **1 947 747** (51) **H01S 5/026**  
(71) Fujitsu Ltd., 1-1, Kamikodanaka 4-chome, Nakahara-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP  
Sumitomo Electric Device Innovations, Inc., 1, Kanai-cho Sakae-ku, Yokohama-shi Kanagawa 244-0845, JP
- (11) **1 951 077** (51) **A42B 3/32**  
(71) Voztec Pty Ltd, Level 10 68 Pitt Street, Sydney, NSW 2000, AU
- (11) **1 952 162** (51) **G01N 33/68**  
(71) MANAWATU DIAGNOSTICS LIMITED, 276 Remuera Road, Auckland 1050, NZ
- (11) **1 955 389** (51) **H01M 2/10**  
(71) RENAULT S.A.S., 13-15 Quai Alphonse Le Gallo, 92100 Boulogne Billancourt, FR
- (11) **1 957 694** (51) **C25B 1/04**  
(71) Rolls-Royce Fuel Cell Systems Limited, Moor Lane, Derby DE24 8BJ, GB
- (11) **1 957 987** (51) **G01N 33/574**  
(71) University of Maryland, Baltimore County, 1000 Hilltop Circle, Baltimore, MD 21250, US
- (11) **1 958 943** (51) **C07D 305/06**  
(71) Henkel AG & Co. KGaA, Henkelstrasse 57, 40589 Düsseldorf, DE
- (11) **1 959 221** (51) **F41G 1/00**  
(71) Swarovski-Optik KG, Daniel-Swarovski-Strasse 70, 6067 Absam, AT
- (11) **1 971 370** (51) **A61K 45/06**  
(71) Graal S.r.l., Via Biancamano, 7, 20052 Monza, IT
- (11) **1 971 429** (51) **B01J 23/40**  
(71) SK Innovation Co., Ltd., 99, Seorin-dong, Jongro-gu Seoul 110-110, KR
- (11) **1 973 775** (51) **B63H 19/02**  
(71) Liquid Robotics Reincorporation Sub, Incorporated, 1329 Moffett Park Drive, Sunnyvale, CA 94089-1134, US
- (11) **1 974 506** (51) **H04L 12/46**  
(71) Bankruptcy estate of Concilio Networks Oy, P.O. Box 533 (Unionikatu 22), 00101 Helsinki, FI
- (11) **1 974 507** (51) **H04L 12/46**  
(71) Bankruptcy estate of Concilio Networks Oy, P.O. Box 533 (Unionikatu 22), 00101 Helsinki, FI
- (11) **1 974 508** (51) **H04L 12/46**  
(71) Bankruptcy estate of Concilio Networks Oy, P.O. Box 533 (Unionikatu 22), 00101 Helsinki, FI
- (11) **1 975 441** (51) **F16D 48/06**  
(71) Yamaha Hatsudoki Kabushiki Kaisha, 2500 Shingai Iwata-shi, Shizuoka-ken 438-8501, JP
- (11) **1 979 396** (51) **C08G 69/26**  
(71) EMS-CHEMIE AG, EMS-PATENT AG Via Innovativa 1, 7013 Domat-Ems, CH
- (11) **1 980 824** (51) **G01D 5/249**  
(71) Mitutoyo Corporation, 20-1, Sakado 1-chome, Takatsu-ku, Kawasaki-shi Kanagawa-ken 213-8533, JP
- (11) **1 981 431** (51) **A61F 2/00**  
(71) Linguaflex, Inc., 12555 Orange Drive, Suite 102, Davie, FL 33330, US
- (11) **1 981 808** (51) **C01B 9/00**  
(71) Nextchem, 3071 Curtis Orman Road, West Point MS 39773, US  
Pratt, William E., 1901 Evans Street, Morehead City, NC, US  
Stevens, Joseph J., 3071 Curtis Orman Road, West Point MS, US  
Symons, Peter Gordon, 4235 Thornwood Lane, Williamsville, NY 14221, US
- (11) **1 984 552** (51) **D06F 58/20**  
(71) innostarter AG, Leutschenbachstrasse 48, 8050 Zürich, CH
- (11) **1 990 855** (51) **H01M 8/02**  
(71) Nippon Steel Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071, JP
- (11) **1 996 213** (51) **A61K 36/254**  
(71) Targeted Medical Pharma, Inc., 2980 Beverly Glen Circle, Suite 301, Los Angeles, CA 90077, US
- (11) **2 004 487** (51) **B64D 13/08**  
(71) Airbus Operations GmbH, Kreetslag 10, 21129 Hamburg, DE
- (11) **2 012 754** (51) **A61K 9/16**  
(71) Mepha GmbH, Dornacherstrasse 114, 4147 Aesch, CH
- (11) **2 013 491** (51) **F16B 23/00**  
(71) TTAPDRIVE AS, Vardasveien 97, 4637 Kristiansand, NO
- (11) **2 015 939** (51) **B41M 5/50**  
(71) Arkwright Advanced Coating, Inc., 713 Fenway Avenue, Chesapeake, VA 23323, US
- (11) **2 018 639** (51) **G06Q 30/00**  
(71) Müller-Maurer, Ingrid, Niederhelden 50, 53804 Much, DE
- (11) **2 018 762** (51) **H04M 1/02**  
(71) Modelabs Manufacture, 11 bis rue Roquepine, 75008 Paris, FR
- (11) **2 023 788** (51) **A47L 11/33**  
(71) iRobot Corporation, 8 Crosby Drive, Bedford, MA 01730, US
- (11) **2 036 183** (51) **H02J 7/00**  
(71) SK Innovation Co., Ltd., 99, Seorin-dong, Jongro-gu Seoul 110-110, KR  
Korea Advanced Institute of Science and Technology, 373-1, Guseong-dong Yuseong-gu, Daejeon 305-701, KR
- (11) **2 036 184** (51) **H02J 7/00**  
(71) SK Innovation Co., Ltd., 99, Seorin-dong, Jongro-gu Seoul 110-110, KR  
Korea Advanced Institute of Science and Technology, 373-1, Guseong-Dong, Yuseong-Gu, Daejun-shi 305-701, KR
- (11) **2 036 185** (51) **H02J 7/00**  
(71) SK Innovation Co., Ltd., 99, Seorin-dong, Jongro-gu Seoul 110-110, KR  
Korea Advanced Institute of Science and Technology, 373-1, Guseong-Dong, Yuseong-Gu, Daejun-shi 305-701, KR
- (11) **2 036 186** (51) **H02J 7/00**  
(71) SK Innovation Co., Ltd., 99, Seorin-dong, Jongro-gu Seoul 110-110, KR  
Korea Advanced Institute of Science and Technology, 371-1, Guseong-dong, Yuseong-gu, Daejeon 305-701, KR
- (11) **2 037 754** (51) **A23K 1/00**  
(71) Mars Incorporated, 6885 Elm Street, McLean, VA 22101-3883, US
- (11) **2 041 069** (51) **C07C 215/16**  
(71) Bayer Pharma Aktiengesellschaft, Müllerstrasse 178, 13353 Berlin, DE  
AstraZeneca AB, 151 85 Södertälje, SE
- (11) **2 044 158** (51) **C09B 69/10**  
(71) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE
- (11) **2 050 198** (51) **H04B 1/40**  
(71) Asia Pacific Satellite-Communications Inc., 9th Fl., IT Castle 2-dong 550-1 Gasan-dong, Geumcheon-gu Seoul 153-768, KR
- (11) **2 050 901** (51) **E05B 17/04**  
(71) Renault s.a.s., 13-15 quai Le Gallo, 92100 Boulogne-Billancourt, FR
- (11) **2 051 606** (51) **A47C 1/034**  
(71) Kintec Solution GmbH, Gewerbestrasse 4, 33397 Rietberg, DE
- (11) **2 051 931** (51) **C01B 3/00**  
(71) FOTEC Forschungs- und Technologietransfer GmbH, Viktor Kaplan-Strasse 2, 2700 Wiener Neustadt, AT
- (11) **2 053 968** (51) **A61B 5/055**  
(71) EPIX Pharmaceuticals, Inc., 4 Maguire Road, Lexington, MA 02421, US  
Bayer Pharma Aktiengesellschaft, Müllerstrasse 178, 13353 Berlin, DE
- (11) **2 053 979** (51) **A61B 17/58**  
(71) Arthrex, Inc., 1370 Creekside Boulevard, Naples, FL 34108-1945, US
- (11) **2 058 392** (51) **C12N 15/00**  
(71) Osaka University, 1-1, Yamadaoka, Suita-shi Osaka 565-0871, JP
- (11) **2 065 107** (51) **B22F 3/10**  
(71) Damasko, Konrad, Toni-Pfülf-Weg 3, 93055 Regensburg, DE



- (11) **2 066 149** (51) **H05B 33/08**  
(71) Ruppel, Stefan, Hammelburger Str. 12, 36124 Eichenzell, DE
- (11) **2 067 158** (51) **H01H 59/00**  
(71) Alcatel Lucent, 3, Avenue Octave Gréard, 75007 Paris, FR
- (11) **2 068 163** (51) **G01R 33/06**  
(71) Melexis NV, Microelectronic Integrated Systems Rozendaalstraat 12, 8900 Ieper, BE
- (11) **2 070 326** (51) **H04N 7/18**  
(71) EDSLAB Technologies Inc., 4F., No 150, Sec. 2, Nanking East Rd., Taipei City 10489, TW
- (11) **2 079 762** (51) **C08B 31/04**  
(71) Chemigate Oy, Simpsiöntie 682, 62100 Lapua, FI
- (11) **2 084 587** (51) **G05B 15/00**  
(71) Rockwell Automation Technologies, Inc., 1 Allen-Bradley Drive, 10, Mayfield Heights, OH 44124, US
- (11) **2 085 566** (51) **E21B 3/02**  
(71) TERRA AG für Tiefbautechnik, Industriestrasse 1, 4805 Brittnau, CH
- (11) **2 086 924** (51) **C07C 229/24**  
(71) Bayer Pharma Aktiengesellschaft, Müllerstrasse 178, 13353 Berlin, DE  
A. N. Nesmeyanov Institute of Organoelement Compounds, The Russian Academy of Science (INEOS RAS), Vavilova GSP-1, V-334, Moscow 119991, RU  
Institute of the Human Brain, Russian Academy of Science (IHB RAS), Pavlov 9, St. Petersburg 197376, RU
- (11) **2 088 061** (51) **B62D 53/08**  
(71) SAF-Holland, Inc., P.O. Box 2099 467 Ottawa Ave., Holland, Michigan 49422-2099, US
- (11) **2 091 800** (51) **B62B 1/26**  
(71) More, Robin, 21 Barnstaple Road, Thorpe Bay Essex SS1 3PB, GB
- (11) **2 093 290** (51) **C12N 15/09**  
(71) JNC Corporation, 2-1, Otemachi 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo, JP  
FUJIMORI KOGYO CO., LTD., 4-16, Nihonbashi Bakuro-cho 1-chome Chuo-ku, Tokyo 103-0002, JP
- (11) **2 094 284** (51) **A61K 35/76**  
(71) Psioxus Therapeutics Limited, 5 New Street Square, London EC4A 3TW, GB
- (11) **2 097 384** (51) **C07D 231/56**  
(71) AstraZeneca AB, 151 85 Södertälje, SE  
Bayer Pharma Aktiengesellschaft, Müllerstrasse 178, 13353 Berlin, DE
- (11) **2 099 394** (51) **A61F 5/00**  
(71) Arthrex, Inc., 1370 Creekside Boulevard, Naples, FL 34108-1945, US
- (11) **2 099 845** (51) **C08G 65/00**  
(71) Actamax Surgical Materials LLC, 2810 7th Street, Berkeley, CA 94710, US
- (11) **2 102 169** (51) **C07D 231/56**  
(71) AstraZeneca AB, 151 85 Södertälje, SE  
Bayer Pharma Aktiengesellschaft, Müllerstrasse 178, 13353 Berlin, DE
- (11) **2 102 915** (51) **H01L 31/048**  
(71) NS Acquisition LLC, 818 West Seventh Street, Los Angeles CA 90017, US
- (11) **2 107 109** (51) **C12N 1/21**  
(71) VEGENICS PTY LTD, Level 1 10 Wallace Avenue, Toorak, VIC 3142, AU
- (11) **2 107 200** (51) **E05F 1/06**  
(71) TIF GmbH, Erlenweg 19, 39042 Brixen, IT
- (11) **2 107 890** (51) **A61B 18/14**  
(71) EMcision Limited, 21 Wilson Street, London EC2M 2TD, GB
- (11) **2 109 484** (51) **A63B 21/062**  
(71) Land America Health & Fitness Co. Ltd, 25 North 2nd Road, Xinglin, Xiamen 361022, CN
- (11) **2 110 186** (51) **B06B 1/02**  
(71) Olympus Medical Systems Corp., 43-2, Hatagaya 2-chome, Shibuya-ku, Tokyo 151-0072, JP  
Olympus Corporation, 43-2, Hatagaya 2-chome, Shibuya-ku Tokyo 151-0072, JP
- (11) **2 111 236** (51) **A61K 49/12**  
(71) Bayer Pharma Aktiengesellschaft, Müllerstrasse 178, 13353 Berlin, DE  
EPIX Pharmaceuticals, Inc., 4 Maguire Road, Lexington, MA 02421, US
- (11) **2 113 517** (51) **C07K 17/08**  
(71) Protgen Ltd., Room B-421, Biotechnology Business Incubator of Haidian Science Park, 5 Kaitou Road, Haidian District, Beijing, CN
- (11) **2 114 584** (51) **B21B 27/10**  
(71) Centre De Recherches Metallurgiques ASBL - Centrum Voor Research In De Metallurgie vzw, Boulevard de la Plaine 5, 1050 Bruxelles, BE
- (11) **2 115 850** (51) **H02J 7/02**  
(71) SK Innovation Co., Ltd., 99, Seorin-dong, Jongro-gu Seoul 110-110, KR  
Korea Advanced Institute of Science and Technology, 373-1, Guseong-dong, Yuseong-gu, 305-701 Daejeon, KR
- (11) **2 115 851** (51) **H02J 7/04**  
(71) SK Innovation Co., Ltd., 99, Seorin-dong, Jongro-gu Seoul 110-110, KR  
Korea Advanced Institute of Science and Technology, 373-1, Guseong-Dong, Yuseong-Ku, Daejeon 305-701, KR
- (11) **2 116 249** (51) **A61K 31/519**  
(71) Bayer Pharma Aktiengesellschaft, Müllerstrasse 178, 13353 Berlin, DE  
Merck Eprova AG, Im Laternenacker 5, 8200 Schaffhausen, CH
- (11) **2 125 501** (51) **B63B 22/00**  
(71) Liquid Robotics, Inc., 1329 Moffett Park Drive, Sunnyvale, CA 94089-1134, US
- (11) **2 137 219** (51) **C08B 37/00**  
(71) Actamax Surgical Materials LLC, 2810 7th Street, Berkeley, CA 94710, US
- (11) **2 145 182** (51) **G01N 33/50**  
(71) Universiteit Hasselt, Campus Diepenbeek Agoralaan, 3590 Diepenbeek, BE
- (11) **2 150 179** (51) **A61B 6/03**  
(71) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE  
Bayer Pharma Aktiengesellschaft, Müllerstrasse 178, 13353 Berlin, DE
- (11) **2 154 165** (51) **C08F 226/02**  
(71) Nippon Hoso Kyokai, 2-1, Jinnan 2-chome Shibuya-ku, Tokyo 150-8001, JP
- SHOWA DENKO K.K., 13-9, Shibadaimon 1-chome, Minato-ku, Tokyo 105-8518, JP
- (11) **2 156 005** (51) **E21B 19/07**  
(71) Frank's International, Inc., 10260 Westheimer Road, Suite 700, Houston, TX 77042, US
- (11) **2 167 746** (51) **E03F 5/04**  
(71) Jülke, Henrik, Tågagatan 35, 254 39 Helsingborg, SE
- (11) **2 167 999** (51) **G02B 6/06**  
(71) Qualcomm Mems Technologies, Inc., 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US
- (11) **2 169 164** (51) **E05D 15/06**  
(71) TIF GmbH, Erlenweg 19, 39042 Brixen, IT
- (11) **2 171 133** (51) **C30B 9/10**  
(71) Calisolar Canada Inc., Unit B, 1 Royal Gate Boulevard, Vaughan, ON L4L 8Z7, CA
- (11) **2 172 174** (51) **A61G 7/015**  
(71) Hill-Rom Services, Inc., 1069 State Route 46 East, Batesville, IN 47006-9167, US
- (11) **2 173 281** (51) **A61F 2/34**  
(71) Adler Ortho S.r.l., Via Guelfa 9, 40138 Bologna, IT
- (11) **2 174 958** (51) **C07K 16/46**  
(71) Philogen S.p.A., La Lizza 7, 53100 Siena, IT  
Bayer Pharma Aktiengesellschaft, Müllerstrasse 178, 13353 Berlin, DE
- (11) **2 175 401** (51) **G06K 19/077**  
(71) STEAG Energy Services GmbH, Rütenscheider Strasse 1-3, 45128 Essen, DE
- (11) **2 176 928** (51) **H01R 43/048**  
(71) Emerson Electric Co., 8000 West Florissant Avenue, St. Louis, MO 63136, US
- (11) **2 177 041** (51) **H04N 13/00**  
(71) Zecotek Display Systems Pte. Ltd., 20 Science Park Road No. 01-23/25 Teletch Park Science Park II, Singapore 117674, SG
- (11) **2 178 193** (51) **H02K 21/12**  
(71) Jiangmen Idear Hanyu Electrical Joint-Stock Co., Ltd., No. 336 Qinglan Road, Hi-Tech Zone Jiangmen City Guangdong 529040, CN
- (11) **2 180 079** (51) **C23C 14/12**  
(71) Korea Advanced Institute of Science and Technology, 373-1Guseong-dong Yuseong-gu, Daejeon 305-701, KR
- (11) **2 182 923** (51) **A61K 9/127**  
(71) Pevion Biotech AG, Worblentalstrasse 32, 3063 Ittigen, CH
- (11) **2 183 609** (51) **G01R 33/28**  
(71) CANON KABUSHIKI KAISHA, 30-2, Shimomaruko 3-chome, Ohta-ku Tokyo 146-8501, JP
- (11) **2 190 149** (51) **H04W 4/00**  
(71) China Academy of Telecommunications Technology, 40, Xueyuan Road, Haidian District, Beijing 100191, CN
- (11) **2 191 800** (51) **A61F 9/06**  
(71) Otos Tech Co., Ltd., 224-16, Seogun-ri, Paltan-myon, Gyeonggi-do Hwaseong City, KR
- (11) **2 193 115** (51) **C07C 215/40**  
(71) CANON KABUSHIKI KAISHA, 30-2, Shimomaruko 3-chome, Ohta-ku Tokyo 146-8501, JP

- (11) **2 193 158** (51) **C08G 73/02**  
(71) Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, 1, Toyota-cho, Toyota-shi, Aichi-ken, 471-8571, JP  
Kuramoto, Noriyuki, c/o Yamagata University, of Jonan 4-3-16, Yonezawa, Yamagata 992-8510, JP
- (11) **2 197 166** (51) **H04L 29/06**  
(71) China Academy of Telecommunications Technology, No. 40 Xue Yuan Road, Hai Dian District Beijing 100191, CN
- (11) **2 199 137** (51) **B60K 7/00**  
(71) Klingelberg AG, Binzmühlestrasse 171, 8050 Zürich, CH
- (11) **2 201 025** (51) **C07K 7/06**  
(71) KODE Biotech Limited, Scott Laboratory Building Auckland University of Technology 19 Mount Street, Auckland, NZ
- (11) **2 205 250** (51) **A61K 31/716**  
(71) Biothera, Inc., 3388 Mike Collins Drive, Eagan, MN 55121, US
- (11) **2 207 030** (51) **G01N 27/62**  
(71) National University Corporation Hokkaido University, Kita-8, Nishi 5-8 Kita-ku Sapporo-shi, Hokkaido 060-0808, JP  
Shionogi & Co., Ltd., 1-8 Doshomachi 3-chome Chuo-ku Osaka-shi, Osaka 541-0045, JP
- (11) **2 217 779** (51) **E05B 1/00**  
(71) Meyer, Susanne, Hildebrandstrasse 3, 42653 Solingen, DE  
Meyer, Georg, Hildebrandstrasse 3, 42653 Solingen, DE  
Nicolay, Ralf, Uellendahler Str. 204-206, 42109 Wuppertal, DE  
Nicolay, Frank, Uellendahler Strasse 204-206, 42109 Wuppertal, DE
- (11) **2 219 926** (51) **B61B 9/00**  
(71) Rolic Invest S.AR.L., 41, Boulevard Prince Henri, 1724 Luxembourg, LU
- (11) **2 220 743** (51) **H02J 7/04**  
(71) Balázs, Tamásné, Pöttyös utca 3.I. lépcsőház III/16, 1098 Budapest, HU  
Horváth, József, Akácfa krt. 20, 2310 Szigetszentmiklós, HU  
Kincses, János, Földmunkás u. 114, 2030 Érd, HU  
Mohos, Tamás, Haszskóvó u. 18/a, 8200 Veszprém, HU  
Szentiványi, János, Zoltán u. 11, 1054 Budapest, HU
- (11) **2 221 732** (51) **G06F 17/15**  
(71) Mitsubishi Electric R&D Centre Europe B.V., The Surrey Research Park 20 Frederick Sanger Road, Guildford Surrey GU2 7YD, GB  
(84) GB  
(71) Mitsubishi Electric Corporation, 7-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8310, JP  
(84) DE FR
- (11) **2 222 800** (51) **C09D 11/00**  
(71) Aerospace & Advanced Composites GmbH, Viktor-Kaplan-Str. 2, 2700 Wiener Neustadt, AT
- (11) **2 226 277** (51) **B65G 47/84**  
(71) Martí Sala, Jaime, C/ Emancipacio 8, 08017 Barcelona, ES  
Martí Mercadé, Alex, Passatge Francesc Macià, 52 esc. C, 4t 3a, 08190 Sant Cugat Del Vallés, Barcelona, ES
- (11) **2 229 173** (51) **A61K 31/5377**  
(71) Bayer Pharma Aktiengesellschaft, Müllerstrasse 178, 13353 Berlin, DE  
Janssen Pharmaceutica, N.V., Turnhoutseweg 30, 2340 Beerse, BE
- (11) **2 232 637** (51) **H01Q 3/36**  
(71) Telecom Italia S.p.A., Piazza degli Affari, 2, 20123 Milano, IT  
ADB Broadband S.p.A., Viale Sarca, 222, 20126 Milano, IT
- (11) **2 234 979** (51) **C07D 215/38**  
(71) Bayer Pharma Aktiengesellschaft, Müllerstrasse 178, 13353 Berlin, DE  
AstraZeneca AB, 151 85 Södertälje, SE
- (11) **2 235 136** (51) **C10G 21/02**  
(71) DynaSep LLC, 210 Executive Drive Suite 5, Newark DE 19702, US
- (11) **2 236 438** (51) **B65D 88/26**  
(71) FLSmith A/S, Vigerslev Alle 77, 2500 Valby, DK
- (11) **2 238 599** (51) **G21C 1/32**  
(71) Del Nova Vis S.R.L., Via Bianca Maria di Savoia, 31, Milano, IT  
Cinotti, Luciano, Via Vittorio Veneto 49, 16036 Recco, IT
- (11) **2 240 080** (51) **A61B 6/14**  
(71) Trophy, 4 rue Fernand Pelloutier, 77437 Croissy Beaubourg, FR
- (11) **2 240 123** (51) **A61F 2/38**  
(71) Adler Ortho S.r.l., Via Guelfa 9, 40138 Bologna, IT
- (11) **2 240 377** (51) **B65D 21/04**  
(71) Triton Products, LLC, 30700 D Carter Street, Solon, OH 44139, US
- (11) **2 241 638** (51) **C12Q 1/68**  
(71) Esoterix Genetic Laboratories, LLC, 358 South Main Street, Burlington NC 27215, US
- (11) **2 242 406** (51) **A47J 31/36**  
(71) Ides Development Company Limited, Unit 18, 13/F New Tech Plaza 34 Tai Yau Street San Po Kong Kowloon, Hong Kong, CN
- (11) **2 248 136** (51) **G21K 1/06**  
(71) Rigaku Innovative Technologies Inc., 1900 Taylor Road, Auburn Hills, MI 48326, US  
Rigaku Corporation, 9-12, Matsubara-cho 3-chome, Akishima-shi, Tokyo, JP
- (11) **2 254 353** (51) **H04R 25/00**  
(71) Siemens Medical Instruments Pte. Ltd., Block 28, Ayer Rajah Crescent No. 06-08, Singapore 139959, SG
- (11) **2 259 809** (51) **A61L 31/10**  
(71) Cook Biotech, Inc., 1425 Innovation Place, West Lafayette, IN 47906, US
- (11) **2 260 765** (51) **A61B 8/10**  
(71) NIDEK CO., LTD, 34-14 Maehama Hiroishi-cho, Gamagori-shi Aichi 443-0038, JP  
MicroAcoustic Instruments Inc., 416 Chemin d'Aylmer, Suite 1, Gatineau, QC J9H 1A8, CA
- (11) **2 261 183** (51) **C03C 4/12**  
(71) Nippon Sheet Glass Company, Limited, 5-27, Mita 3-chome Minato-ku, Tokyo 108-6321, JP
- (11) **2 263 707** (51) **A61L 27/18**  
(71) Evonik Röhm GmbH, Kirschenallee 45, 64293 Darmstadt, DE
- (11) **2 267 160** (51) **C12Q 1/68**  
(71) Esoterix Genetic Laboratories, LLC, 358 South Main Street, Burlington NC 27215, US
- (11) **2 272 258** (51) **H04R 1/02**  
(71) RB Concept Limited, Offenwell House Offenwell, Honiton, Devon, EX14 9SA, GB
- (11) **2 280 739** (51) **A61L 27/26**  
(71) Actamax Surgical Materials LLC, 2810 7th Street, Berkeley, CA 94710, US
- (11) **2 281 187** (51) **G01N 27/62**  
(71) DH Technologies Development Pte. Ltd., 80 Raffles Place No. 25-01 UOB Plaza, Singapore, SG
- (11) **2 283 851** (51) **A61K 38/10**  
(71) Massachusetts Institute of Technology, 77 Massachusetts Avenue, Cambridge, MA 02142-1324, US  
Versitech Limited, 1/F Technology Innovation and Incubation Bldg. The University of Hong Kong Pokfulam Road, Hong Kong, CN
- (11) **2 285 477** (51) **B01F 13/00**  
(71) Actamax Surgical Materials LLC, 2810 7th Street, Berkeley, CA 94710, US
- (11) **2 288 622** (51) **C07K 14/745**  
(71) Bayer HealthCare LLC, 555 White Plains Road, Tarrytown, NY 10591, US  
Bayer Pharma Aktiengesellschaft, Müllerstrasse 178, 13353 Berlin, DE
- (11) **2 291 359** (51) **C07D 231/56**  
(71) AstraZeneca AB, 151 85 Södertälje, SE  
Bayer Pharma Aktiengesellschaft, Müllerstrasse 178, 13353 Berlin, DE
- (11) **2 291 369** (51) **C07D 409/14**  
(71) AstraZeneca AB, 151 85 Södertälje, SE  
Bayer Pharma Aktiengesellschaft, Müllerstrasse 178, 13353 Berlin, DE
- (11) **2 294 957** (51) **A47K 3/30**  
(71) TIF GmbH, Erlenweg 19, 39042 Brixen, IT
- (11) **2 298 307** (51) **A61K 31/519**  
(71) Bayer Pharma Aktiengesellschaft, Müllerstrasse 178, 13353 Berlin, DE  
Merck Eprova AG, Im Laternenacker 5, 8200 Schaffhausen, CH
- (11) **2 301 061** (51) **H01J 49/02**  
(71) 1st DETECT CORPORATION, 401 Congress Ave., Suite 1650, Austin TX 78701, US
- (11) **2 301 991** (51) **C08G 77/60**  
(71) Japan Science and Technology Agency, 1-8, Honcho 4-chome, Kawaguchi-shi Saitama 332-0012, JP  
National University Corporation Kanazawa University, Nu 7, Kakuma-machi, Kanazawa-shi, Ishikawa 920-1164, JP
- (11) **2 305 224** (51) **A61K 31/122**  
(71) Albert Einstein College Of Medecine Of Yeshiva University, 1300 Morris Park Avenue, Bronx, NY 10461, US
- (11) **2 306 777** (51) **H04W 52/02**  
(71) IXYS CH GmbH, Mattenstrasse 6, 2555 Brügg, CH
- (11) **2 307 077** (51) **A61M 5/142**  
(71) I-Web Media, Inc., 1 International Boulevard, Suite 400, Mahwah, NJ 07495, US
- (11) **2 310 624** (51) **E21B 36/00**  
(71) Robertson Intellectual Properties, LLC, 1720 Oak Village Blvd., Suite 210, Arlington, TX 76017, US

(11) <b>2 311 947</b> (51) <b>C12N 15/09</b>	(11) <b>2 343 046</b> (51) <b>A61K 9/00</b>	(11) <b>1 526 132</b> (51) <b>C07D 413/14</b>
(71) Ludwig-Maximilians-Universität München, Geschwister-Scholl-Platz 1, 80539 München, DE	(71) Ingell Technologies Holding B.V., Kadijk 7D, 9747 AT Groningen, NL	(11) <b>1 529 042</b> (51) <b>C07D 401/12</b>
(71) Bayer Pharma Aktiengesellschaft, Müllerstrasse 178, 13353 Berlin, DE	(11) <b>2 344 174</b> (51) <b>A61K 38/00</b>	(11) <b>1 546 113</b> (51) <b>C07D 239/22</b>
(11) <b>2 312 689</b> (51) <b>H01Q 1/24</b>	(71) Trustees Of Tufts College, Ballou Hall, Medford MA 02155, US	(11) <b>1 565 446</b> (51) <b>C07D 239/30</b>
(71) Research in Motion Limited, 295 Phillip Street, Waterloo, Ontario N2L 3W8, CA	(11) <b>2 345 725</b> (51) <b>C12N 15/53</b>	(11) <b>1 589 013</b> (51) <b>C07D 405/04</b>
(11) <b>2 313 144</b> (51) <b>A61M 31/00</b>	(71) Universidad De Chile, Avenida Libertador Bernardo O'Higgins No. 1058, Santiago, CL	(11) <b>1 590 005</b> (51) <b>A61K 49/06</b>
(71) Nipro Healthcare Systems, LLC, 2400 N.W. 55th Court, Fort Lauderdale FL 33309, US	(11) <b>2 345 789</b> (51) <b>E06B 9/72</b>	(11) <b>1 594 841</b> (51) <b>C07D 213/74</b>
(71) Morgan, Roy, 1011 Highland Meadows Drive, Weston, FL 33327, US	(71) Somfy SAS, 50, Avenue du Nouveau Monde, 74300 Cluses, FR	(11) <b>1 616 192</b> (51) <b>G01N 33/68</b>
(71) Gamez, Victor, 705 Southeast 16 Court, Fort Lauderdale, FL 33316, US	(11) <b>2 346 893</b> (51) <b>C07K 7/06</b>	(11) <b>1 626 719</b> (51) <b>A61K 31/4406</b>
(11) <b>2 314 131</b> (51) <b>H05B 3/74</b>	(71) Cancer Research Technology Limited, Angel Building 407 St. John Street, London EC1V 4AD, GB	(11) <b>1 626 969</b> (51) <b>C07D 413/14</b>
(71) Stylewell Limited, 16 Churchill Way, Cardiff CF10 2DX, GB	(11) <b>2 347 338</b> (51) <b>G06F 15/16</b>	(11) <b>1 632 237</b> (51) <b>A61K 31/569</b>
(11) <b>2 315 098</b> (51) <b>G06F 1/24</b>	(71) Facebook, Inc., 1601 South California Avenue, Palo Alto, CA 94304, US	(11) <b>1 633 865</b> (51) <b>C12N 9/56</b>
(71) Research In Motion Limited, 295 Phillip Street, Waterloo, ON N2L 3W8, CA	(11) <b>2 348 456</b> (51) <b>G06K 9/20</b>	(11) <b>1 646 397</b> (51) <b>A61K 38/21</b>
(11) <b>2 317 993</b> (51) <b>A61K 31/137</b>	(71) Digital Recognition Systems Hungary Zrt., Kossuth utca 61/d, 2060 Bicske, HU	(11) <b>1 648 510</b> (51) <b>A61K 39/395</b>
(71) Targeted Delivery Technologies Limited, Palazzo Pietro Stiges 90, Strait Street, Valleta, MT	(11) <b>2 352 912</b> (51) <b>F01N 3/20</b>	(11) <b>1 648 540</b> (51) <b>A61M 5/20</b>
(11) <b>2 320 449</b> (51) <b>H01J 61/56</b>	(71) BASF Corporation, 100 Campus Drive, Florham Park, NJ 07932, US	(11) <b>1 655 280</b> (51) <b>C07C 69/76</b>
(71) Ruppel, Stefan, Hammelburger Str. 12, 36124 Eichenzell, DE	(11) <b>2 353 853</b> (51) <b>B31B 3/28</b>	(11) <b>1 658 312</b> (51) <b>C07K 14/705</b>
(11) <b>2 322 656</b> (51) <b>C12Q 1/68</b>	(71) ICA S.p.A., Via del Litografo 7, 40138 Bologna, IT	(11) <b>1 664 004</b> (51) <b>C07D 265/32</b>
(71) Centre National de la Recherche Scientifique (C.N.R.S.), 3, rue Michel Ange, 75016 Paris, FR	(11) <b>2 356 308</b> (51) <b>E21B 23/01</b>	(11) <b>1 678 123</b> (51) <b>C07C 275/32</b>
(71) Universite de Rennes 1, 2, rue du Thabor CS 46510, 35065 Rennes Cedex, FR	(71) Archer Directional Drilling Services LLC, 1034 Regional Park Drive, Houston, TX 77060, US	(11) <b>1 678 483</b> (51) <b>G01N 21/64</b>
(11) <b>2 326 544</b> (51) <b>B62D 1/04</b>	(11) <b>2 356 611</b> (51) <b>G06G 7/48</b>	(11) <b>1 682 182</b> (51) <b>A61K 45/06</b>
(71) North American Rescue, LLC, 35 Tedwall Court, Greer, SC 29650, US	(71) ExxonMobil Upstream Research Company, 3120 Buffalo Speedway, Houston, TX 77098-2189, US	(11) <b>1 684 804</b> (51) <b>A61K 39/395</b>
(11) <b>2 327 751</b> (51) <b>C09J 151/00</b>	(11) <b>2 357 249</b> (51) <b>C12P 17/18</b>	(11) <b>1 696 874</b> (51) <b>A61K 9/00</b>
(71) Sumitomo Electric Fine Polymer, Inc., 950, Asashiro-nishi 1-chome Kumatori-cho, Sennan-gun, Osaka 590-0458, JP	(71) National University Corporation Hokkaido University, 8, Kita 8-jo Nishi 5-chome Kitaku, Sapporo-shi Hokkaido 060-0808, JP	(11) <b>1 703 892</b> (51) <b>A61K 9/00</b>
(11) <b>2 328 683</b> (51) <b>B01L 3/14</b>	(11) <b>2 357 730</b> (51) <b>H03M 7/30</b>	(11) <b>1 711 160</b> (51) <b>A61K 9/00</b>
(71) Nexus Biosystems, Inc., 14100 Danielson Street Bldg. 100, Poway, California 92064, US	(71) Oya, Nagato, 8856 Toyosato NozawaOnsen-village, Shimotakai-county Nagano 3892502, JP	(11) <b>1 722 827</b> (51) <b>A61K 51/04</b>
(11) <b>2 329 855</b> (51) <b>A61M 1/00</b>		(11) <b>1 723 121</b> (51) <b>C07D 239/22</b>
(71) BlueSky Medical Group Incorporated, 1450 Brooks Road, Memphis, TN 38116, US		(11) <b>1 726 308</b> (51) <b>A61K 31/57</b>
(11) <b>2 337 881</b> (51) <b>C30B 11/00</b>		(11) <b>1 730 121</b> (51) <b>C07D 239/22</b>
(71) AMG Idealcast Solar Corporation, 630 Solarex Ct. North Casting Facility, Frederick, MD 21703, US		(11) <b>1 747 001</b> (51) <b>A61K 31/565</b>
(11) <b>2 337 923</b> (51) <b>E21B 17/01</b>		(11) <b>1 748 778</b> (51) <b>A61K 31/522</b>
(71) Wellstream International Limited, Wellstream House Wincomblee Road Walker Riverside, Newcastle-upon-Tyne NE6 3PF, GB		(11) <b>1 765 399</b> (51) <b>A61K 39/395</b>
(11) <b>2 338 538</b> (51) <b>A61L 31/16</b>		(11) <b>1 784 217</b> (51) <b>A61K 39/395</b>
(71) Innovational Holdings, LLC, 1 Johnson & Johnson Plaza, New Brunswick, NJ 08933, US		(11) <b>1 795 192</b> (51) <b>A61K 31/415</b>
(11) <b>2 340 276</b> (51) <b>C08K 3/22</b>		(11) <b>1 797 037</b> (51) <b>C07D 213/81</b>
(71) DataLase Ltd, Unit 3, Wheldon Road, Widnes Cheshire WA8 8FW, GB		(11) <b>1 797 038</b> (51) <b>C07D 213/81</b>
(11) <b>2 341 869</b> (51) <b>A61F 2/16</b>		(11) <b>1 799 210</b> (51) <b>A61K 31/437</b>
(71) SIFI MEDTECH S.r.l., Via Ercole Patti 36, Aci Sant'Antonio, Frazione Lavinaio, IT		(11) <b>1 799 653</b> (51) <b>C07D 495/04</b>
		(11) <b>1 807 413</b> (51) <b>C07D 401/12</b>
		(11) <b>1 807 415</b> (51) <b>C07D 401/14</b>
		(11) <b>1 807 416</b> (51) <b>C07D 401/14</b>
		(11) <b>1 812 026</b> (51) <b>A61K 35/76</b>
		(11) <b>1 814 526</b> (51) <b>A61K 9/20</b>
		(11) <b>1 817 238</b> (51) <b>B65D 41/34</b>
		(11) <b>1 824 834</b> (51) <b>C07D 277/20</b>
		(11) <b>1 827 428</b> (51) <b>A61K 31/429</b>
		(11) <b>1 828 137</b> (51) <b>C07D 215/20</b>
		(11) <b>1 833 513</b> (51) <b>A61K 49/00</b>
		(11) <b>1 841 389</b> (51) <b>A61F 6/14</b>
		(11) <b>1 841 767</b> (51) <b>C07D 471/04</b>
		(11) <b>1 843 772</b> (51) <b>A61K 31/519</b>
		(11) <b>1 845 961</b> (51) <b>A61K 31/00</b>
		(11) <b>1 846 402</b> (51) <b>C07D 471/04</b>
		(11) <b>1 855 687</b> (51) <b>A61K 31/53</b>
		(11) <b>1 857 127</b> (51) <b>A61L 29/16</b>
		(11) <b>1 858 490</b> (51) <b>A61K 9/22</b>
		(11) <b>1 861 379</b> (51) <b>C07D 239/74</b>
		(11) <b>1 862 469</b> (51) <b>C07J 41/00</b>
		(11) <b>1 863 482</b> (51) <b>A61K 31/44</b>
		(11) <b>1 874 322</b> (51) <b>A61K 31/662</b>
		(11) <b>1 879 560</b> (51) <b>A61K 9/70</b>
		(11) <b>1 888 065</b> (51) <b>A61K 31/44</b>
		(11) <b>1 888 067</b> (51) <b>A61K 31/4412</b>
		(11) <b>1 890 604</b> (51) <b>A61B 6/00</b>
		(11) <b>1 890 994</b> (51) <b>A61K 31/616</b>
		(11) <b>1 901 730</b> (51) <b>A61K 31/192</b>
		(11) <b>1 904 180</b> (51) <b>A61P 9/00</b>

**Teil B / Part B / Partie B**

(71) Bayer Pharma Aktiengesellschaft, Müllerstrasse 178, 13353 Berlin, DE

(11) <b>1 017 424</b> (51) <b>A61K 49/00</b>
(11) <b>1 174 431</b> (51) <b>C07D 487/04</b>
(11) <b>1 207 881</b> (51) <b>A61K 31/4406</b>
(11) <b>1 240 145</b> (51) <b>C07D 213/85</b>
(11) <b>1 297 154</b> (51) <b>C12N 15/57</b>
(11) <b>1 353 699</b> (51) <b>A61K 47/48</b>
(11) <b>1 368 335</b> (51) <b>C07D 333/20</b>
(11) <b>1 372 732</b> (51) <b>A61K 47/48</b>
(11) <b>1 401 840</b> (51) <b>C07D 495/04</b>
(11) <b>1 412 349</b> (51) <b>C07D 403/12</b>
(11) <b>1 443 043</b> (51) <b>C07D 211/90</b>
(11) <b>1 474 138</b> (51) <b>A61K 31/4184</b>
(11) <b>1 497 300</b> (51) <b>C07F 9/30</b>
(11) <b>1 501 794</b> (51) <b>C07D 201/00</b>
(11) <b>1 511 989</b> (51) <b>G01N 21/64</b>
(11) <b>1 523 568</b> (51) <b>C12P 33/10</b>



(11) 1 906 942	(51) A61K 9/70	(11) 2 066 635	(51) C07D 213/80	(11) 2 176 282	(51) C07J 1/00
(11) 1 910 329	(51) C07D 401/04	(11) 2 066 637	(51) C07D 213/85	(11) 2 178 899	(51) C07J 41/00
(11) 1 910 403	(51) C07J 53/00	(11) 2 066 666	(51) C07D 471/04	(11) 2 178 914	(51) C07K 16/00
(11) 1 916 254	(51) C07J	(11) 2 074 135	(51) C07K 1/13	(11) 2 185 550	(51) C07D 413/12
(11) 1 917 008	(51) A61K 31/194	(11) 2 074 429	(51) G01N 33/68	(11) 2 185 551	(51) C07D 417/12
(11) 1 919 539	(51) A61M 5/31	(11) 2 081 902	(51) C07D 213/81	(11) 2 185 552	(51) C07D 417/12
(11) 1 926 727	(51) C07D 405/04	(11) 2 083 827	(51) A61K 31/565	(11) 2 188 291	(51) C07D 487/04
(11) 1 928 867	(51) C07D 413/12	(11) 2 084 151	(51) C07D 401/14	(11) 2 194 978	(51) A61K 31/195
(11) 1 928 868	(51) C07D 413/12	(11) 2 084 154	(51) C07D 413/14	(11) 2 197 831	(51) C07C 211/15
(11) 1 931 405	(51) A61M 5/20	(11) 2 087 359	(51) G01N 33/68	(11) 2 204 373	(51) C07F 9/30
(11) 1 931 797	(51) C12Q 1/44	(11) 2 087 883	(51) A61K 9/14	(11) 2 207 806	(51) C07K 16/18
(11) 1 937 253	(51) A61K 31/40	(11) 2 089 350	(51) C07C 51/41	(11) 2 209 475	(51) A61K 31/567
(11) 1 937 274	(51) A61K 31/565	(11) 2 089 362	(51) C07D 213/81	(11) 2 209 776	(51) C07D 413/14
(11) 1 940 768	(51) C07C 65/28	(11) 2 089 380	(51) C07D 401/14	(11) 2 212 331	(51) C07D 491/048
(11) 1 940 769	(51) C07C 65/28	(11) 2 096 919	(51) A01N 43/54	(11) 2 212 332	(51) C07D 495/14
(11) 1 940 808	(51) C07D 257/04	(11) 2 097 381	(51) C07D 213/81	(11) 2 215 104	(51) C07J 1/00
(11) 1 940 809	(51) C07D 257/04	(11) 2 097 404	(51) C07D 401/14	(11) 2 215 121	(51) C07K 16/30
(11) 1 940 811	(51) C07D 271/10	(11) 2 097 417	(51) C07D 487/04	(11) 2 216 055	(51) A61L 29/16
(11) 1 945 218	(51) A61K 31/506	(11) 2 099 453	(51) A61K 31/4365	(11) 2 216 056	(51) A61L 29/16
(11) 1 945 222	(51) A61K 31/53	(11) 2 099 747	(51) C07C 311/19	(11) 2 217 243	(51) A61K 31/565
(11) 1 945 287	(51) A61M 5/31	(11) 2 099 781	(51) C07D 401/12	(11) 2 217 549	(51) C07B 59/00
(11) 1 948 170	(51) A61K 31/435	(11) 2 099 788	(51) C07D 405/04	(11) 2 221 620	(51) G01N 33/68
(11) 1 954 240	(51) A61K 9/00	(11) 2 102 180	(51) C07D 307/94	(11) 2 225 276	(51) C07K 16/24
(11) 1 957 048	(51) A61K 9/16	(11) 2 102 357	(51) C12Q 1/68	(11) 2 227 284	(51) A61M 25/09
(11) 1 957 515	(51) C07J 41/00	(11) 2 111 221	(51) A61K 9/14	(11) 2 229 200	(51) A61M 5/162
(11) 1 959 964	(51) A61K 31/565	(11) 2 113 031	(51) C12P 41/00	(11) 2 229 389	(51) C07D 471/04
(11) 1 960 348	(51) C07C 231/24	(11) 2 114 463	(51) A61K 49/18	(11) 2 229 392	(51) C07D 487/04
(11) 1 962 829	(51) A61K 31/33	(11) 2 121 608	(51) C07D 211/90	(11) 2 231 126	(51) A61K 9/20
(11) 1 962 841	(51) A61K 31/44	(11) 2 124 955	(51) A61K 31/53	(11) 2 231 652	(51) C07D 417/04
(11) 1 963 282	(51) C07D 239/47	(11) 2 125 808	(51) C07D 471/04	(11) 2 231 654	(51) C07D 417/14
(11) 1 966 217	(51) C07D 491/04	(11) 2 131 825	(51) A61K 31/00	(11) 2 231 692	(51) C07J 75/00
(11) 1 973 897	(51) C07D 401/12	(11) 2 132 206	(51) C07D 471/04	(11) 2 234 980	(51) C07D 215/54
(11) 1 978 927	(51) A61K 9/00	(11) 2 134 859	(51) C12Q 1/37	(11) 2 234 985	(51) C07D 239/22
(11) 1 982 719	(51) A61K 31/585	(11) 2 136 842	(51) A61K 45/06	(11) 2 235 011	(51) C07D 471/04
(11) 1 994 031	(51) C07D 417/12	(11) 2 137 188	(51) C07D 487/04	(11) 2 237 790	(51) A61K 35/76
(11) 1 999 123	(51) C07D 311/22	(11) 2 137 314	(51) C12N 15/63	(11) 2 238 147	(51) C07J 21/00
(11) 2 001 843	(51) C07D 209/04	(11) 2 138 169	(51) A61K 9/70	(11) 2 238 148	(51) C07J 53/00
(11) 2 010 173	(51) A61K 31/435	(11) 2 140 866	(51) A61K 31/422	(11) 2 238 149	(51) C07J 53/00
(11) 2 010 555	(51) C07J 41/00	(11) 2 142 495	(51) C07C 65/28	(11) 2 238 150	(51) C07J 53/00
(11) 2 023 926	(51) A61K 31/44	(11) 2 142 504	(51) C07D 211/76	(11) 2 238 151	(51) C07J 53/00
(11) 2 024 361	(51) C07D 403/04	(11) 2 142 524	(51) C07D 307/93	(11) 2 240 461	(51) C07D 307/42
(11) 2 024 383	(51) C07J 1/00	(11) 2 142 539	(51) C07D 417/04	(11) 2 242 741	(51) C07D 213/73
(11) 2 026 817	(51) A61K 31/565	(11) 2 143 432	(51) A61K 31/565	(11) 2 244 721	(51) A61K 38/16
(11) 2 027 096	(51) C07D 233/70	(11) 2 146 753	(51) A61K 49/04	(11) 2 247 579	(51) C07D 239/94
(11) 2 027 153	(51) C07K 16/00	(11) 2 148 672	(51) A61K 31/421	(11) 2 249 803	(51) A61K 9/00
(11) 2 029 589	(51) C07D 471/04	(11) 2 148 877	(51) C07D 403/04	(11) 2 252 261	(51) A61K 9/00
(11) 2 029 591	(51) C07D 471/04	(11) 2 152 672	(51) C07D 215/233	(11) 2 252 307	(51) A61K 35/76
(11) 2 030 022	(51) G01N 33/68	(11) 2 153 849	(51) A61K 45/06	(11) 2 255 810	(51) A61K 31/53
(11) 2 032 567	(51) C07D 413/14	(11) 2 154 956	(51) A01N 1/02	(11) 2 258 375	(51) A61K 31/56
(11) 2 032 572	(51) C07D 471/04	(11) 2 155 263	(51) A61K 51/04	(11) 2 262 560	(51) A61M 5/50
(11) 2 032 573	(51) C07D 471/04	(11) 2 155 659	(51) C07C 217/92	(11) 2 265 602	(51) C07D 401/14
(11) 2 035 419	(51) C07D 471/04	(11) 2 158 206	(51) C07D 491/048	(11) 2 268 625	(51) C07D 253/08
(11) 2 040 683	(51) A61K 9/20	(11) 2 158 216	(51) C07K 14/72	(11) 2 272 505	(51) A61K 9/28
(11) 2 041 143	(51) C07D 495/04	(11) 2 167 482	(51) C07D 307/80	(11) 2 274 299	(51) C07D 401/14
(11) 2 044 031	(51) C07D 231/52	(11) 2 167 499	(51) C07D 413/14	(11) 2 276 717	(51) C07B 59/00
(11) 2 044 071	(51) C07D 487/04	(11) 2 167 525	(51) C07J 53/00	(11) 2 279 166	(51) C07C 217/92
(11) 2 044 941	(51) A61K 31/565	(11) 2 167 690	(51) C12Q 1/68	(11) 2 279 759	(51) A61K 49/04
(11) 2 048 157	(51) C07K 14/47	(11) 2 168 974	(51) C07J 53/00	(11) 2 280 915	(51) C07B 59/00
(11) 2 049 539	(51) C07D 487/04	(11) 2 170 347	(51) A61K 31/569	(11) 2 280 976	(51) C07D 487/04
(11) 2 055 306	(51) A61K 31/565	(11) 2 170 839	(51) C07D 239/48	(11) 2 282 981	(51) C07B 59/00
(11) 2 056 817	(51) A61K 31/343	(11) 2 170 877	(51) C07D 413/14	(11) 2 282 982	(51) C07B 59/00
(11) 2 057 111	(51) C07C 17/18	(11) 2 170 925	(51) C07J 53/00	(11) 2 285 383	(51) A61K 31/567
(11) 2 059 248	(51) A61K 31/57	(11) 2 170 926	(51) C07J 53/00	(11) 2 285 443	(51) A61M 25/10
(11) 2 061 790	(51) C07D 471/04	(11) 2 173 744	(51) C07D 413/14	(11) 2 285 809	(51) C07D 487/04
(11) 2 063 870	(51) A61K 9/20	(11) 2 173 903	(51) C12Q 1/68	(11) 2 288 414	(51) A61P 37/00
(11) 2 063 918	(51) A61K 51/08	(11) 2 176 264	(51) C07D 487/04	(11) 2 288 606	(51) C07D 413/14
(11) 2 064 176	(51) C07C 233/88	(11) 2 176 266	(51) C07D 487/04	(11) 2 289 564	(51) A61K 49/04

- (11) **2 292 246** (51) **A61K 35/76** (71) MAVIC S.A.S., Les Croiselets, 74370 Metz-Tessy, FR (11) **1 633 558** (51) **B32B 15/18**
- (11) **2 292 616** (51) **C07D 413/14** (11) **1 740 734** (51) **B22D 11/00**
- (11) **2 293 792** (51) **A61K 31/395** (11) **1 848 837** (51) **C22C 45/02**
- (11) **2 294 062** (51) **C07D 401/04** (11) **2 046 526** (51) **B23K 35/22**
- (11) **2 295 436** (51) **C07D 487/04** (11) **2 087 142** (51) **C22C 38/00**
- (11) **2 296 641** (51) **A61K 31/166** (11) **2 106 455** (51) **C22C 45/00**
- (11) **2 296 649** (51) **A61K 31/422** (11) **2 294 237** (51) **C22C 45/02**
- (11) **2 296 661** (51) **A61K 31/506** (71) TRUMPF Medizin Systeme GmbH + Co. KG, Carl-Zeiss-Str. 7-9, 07318 Saalfeld, DE (11) **1 568 934** (51) **F21S 8/00**
- (11) **2 297 070** (51) **C07B 59/00** (11) **1 785 665** (51) **F21S 8/00**
- (11) **2 297 099** (51) **C07D 209/10** (11) **2 026 577** (51) **H04N 7/12**
- (11) **2 297 104** (51) **C07D 213/70** (11) **1 785 665** (51) **F21S 8/00**
- (11) **2 297 177** (51) **C07J 53/00** (11) **2 026 577** (51) **H04N 7/12**
- (11) **2 300 423** (51) **C07D 209/10** (11) **2 039 984** (51) **F21S 8/00**
- (11) **2 300 482** (51) **C07D 498/04** (11) **2 039 984** (51) **F21S 8/00**
- (11) **2 301 547** (51) **A61K 31/506** (11) **2 063 309** (51) **G02B 27/28**
- (11) **2 305 267** (51) **A61K 31/565** (11) **2 169 965** (51) **H04N 9/73**
- (11) **2 307 439** (51) **C07J 71/00** (11) **2 228 589** (51) **F21S 8/00**
- (11) **2 318 009** (51) **A61K 31/565** (11) **2 228 590** (51) **F21S 8/00**
- (11) **2 318 332** (51) **C07B 59/00** (11) **2 248 503** (51) **A61G 12/00**
- (11) **2 321 279** (51) **C07D 213/81** (11) **2 248 504** (51) **A61G 12/00**
- (11) **2 321 284** (51) **C07D 239/94** (11) **2 322 130** (51) **A61G 13/00**
- (11) **2 321 296** (51) **C07D 401/04** (71) Veloxis Pharmaceuticals A/S, Kogle Alle 4, 2970 Hørsholm, DK (11) **1 406 594** (51) **A61K 9/16**
- (11) **2 322 171** (51) **A61K 31/277** (11) **1 601 347** (51) **A61K 9/18**
- (11) **2 322 500** (51) **C07C 229/24** (11) **1 663 216** (51) **A61K 31/436**
- (11) **2 322 514** (51) **C07D 257/04** (11) **1 675 576** (51) **A61K 9/48**
- (11) **2 326 639** (51) **C07D 401/12** (11) **1 680 091** (51) **A61K 9/20**
- (11) **2 331 067** (51) **A61K 9/00** (11) **1 765 297** (51) **A61K 9/20**
- (11) **2 331 514** (51) **C07D 257/02** (11) **1 804 769** (51) **A61K 9/14**
- (11) **2 332 995** (51) **C07K 16/28** (11) **1 818 049** (51) **A61K 9/20**
- (11) **2 335 691** (51) **A61K 9/20** (11) **1 853 249** (51) **A61K 31/216**
- (11) **2 338 892** (51) **C07F 7/18** (11) **2 167 033** (51) **A61K 9/00**
- (11) **2 342 185** (51) **C07D 239/47** (11) **2 347 756** (51) **A61K 9/16**
- (11) **2 343 294** (51) **C07D 471/04** (71) Psion Inc., 2100 Meadowvale Boulevard, Mississauga, ON L5N 7J9, CA (11) **1 406 594** (51) **A61K 9/16**
- (11) **2 343 295** (51) **C07D 471/04** (11) **1 601 347** (51) **A61K 9/18**
- (11) **2 343 297** (51) **C07D 471/04** (11) **1 663 216** (51) **A61K 31/436**
- (11) **2 344 164** (51) **A61K 31/519** (11) **1 675 576** (51) **A61K 9/48**
- (11) **2 346 818** (51) **C07C 311/08** (11) **1 680 091** (51) **A61K 9/20**
- (11) **2 349 290** (51) **A61K 33/00** (11) **1 765 297** (51) **A61K 9/20**
- (11) **2 350 000** (51) **C07D 209/24** (11) **1 804 769** (51) **A61K 9/14**
- (11) **2 350 005** (51) **C07D 213/30** (11) **1 818 049** (51) **A61K 9/20**
- (11) **2 350 026** (51) **C07D 239/47** (11) **1 853 249** (51) **A61K 31/216**
- (11) **2 356 091** (51) **C07C 237/30** (11) **2 167 033** (51) **A61K 9/00**
- (11) **2 356 112** (51) **C07D 413/04** (11) **2 347 756** (51) **A61K 9/16**
- (11) **2 356 113** (51) **C07D 413/04** (71) SK Innovation Co., Ltd., 99, Seorin-dong, Jongno-gu Seoul 110-110, KR (11) **1 116 446** (51) **A23L 3/3463**
- (11) **2 356 114** (51) **C07D 413/04** (11) **2 587 756** (51) **C01B 39/36** (72) Schür, Jörg-Peter, Prof., Heideweg 51, 41844 Wegberg-Dahlheim, DE (11) **1 831 949** (51) **H01M 10/02**
- (71) Betek GmbH & Co. KG, Sulgener Strasse 21-23, 78733 Aichhalden, DE (11) **1 861 887** (51) **H01M 2/02**
- (11) **1 698 398** (51) **B02C 13/28** (11) **1 886 365** (51) **H01M 2/30**
- (11) **1 943 409** (51) **E21C 35/197** (11) **1 907 115** (51) **B01J 21/06**
- (11) **2 158 970** (51) **B02C 13/28** (11) **1 969 383** (51) **G01R 31/36**
- (11) **2 160 274** (51) **B28D 1/18** (11) **1 979 961** (51) **H01M 2/10**
- (11) **2 214 878** (51) **B28D 1/18** (11) **2 109 901** (51) **H01M 2/02**
- (71) GRUPO PETROTEMEX, S.A. DE C.V., Ricardo Margain No. 444 Torre sur, Piso, 16 Col. Valle del Campestre, San Pedro Garza Garcia, Nuevo Leon 66265, MX (11) **2 115 806** (51) **H01M 10/38**
- (11) **2 049 258** (51) **B01J 31/04** (11) **2 115 807** (51) **H01M 10/38**
- (11) **2 175 977** (51) **B01J 10/00** (11) **2 185 611** (51) **C08F 210/02**
- (11) **2 175 981** (51) **B01J 19/00** (11) **2 198 475** (51) **H01M 10/50**
- (11) **2 175 982** (51) **B01J 19/00** (11) **2 201 629** (51) **H01M 2/20**
- (11) **2 175 984** (51) **B01J 19/00** (11) **2 249 425** (51) **H01M 10/04**
- (11) **2 178 633** (51) **B01J 19/00** (11) **2 310 474** (51) **C10G 45/32**
- (11) **2 178 634** (51) **B01J 19/24** (71) The Nanosteel Company, Inc., 272 West Exchange Street, Suite 300, Providence, RI 02903, US (11) **1 594 644** (51) **B22F 1/00**
- (11) **2 252 642** (51) **C08G 63/00** (11) **1 601 622** (51) **B05D 3/00**
- (11) **2 252 643** (51) **C08G 63/00** (51) **B60B 21/06**
- (51) **B60B 5/02**
- (51) **B60B 1/04**
- (51) **B60B 1/04**
- (51) **B60B 1/00**
- (51) **B21D 53/26**
- (51) **B29C 53/56**
- (51) **B60B 1/00**
- (51) **B60B 1/00**
- (51) **B60B 1/04**
- (51) **B60B 21/06**
- (51) **B62K 21/02**
- (51) **B62M 3/08**
- (51) **B60B 27/02**
- (51) **B60B 1/14**
- (51) **B62M 11/04**
- (51) **F16D 41/30**
- (51) **B60B 1/00**
- (51) **B60C 19/00**
- (51) **B60B 7/01**
- (51) **B60B 1/00**
- (51) **B60B 5/02**
- (51) **B60B 7/00**
- (51) **H01Q 9/04**
- (51) **H04L 29/06**
- (51) **G06F 13/38**
- (51) **G06K 7/00**
- (51) **G06K 19/07**
- (51) **G06F 1/16**
- (51) **G06F 1/16**
- (51) **G06F 1/32**
- (51) **G06F 3/041**
- (51) **H01Q 1/24**
- (51) **G06F 1/16**
- (51) **H01Q 9/04**
- (51) **G06K 9/22**
- (51) **H04L 29/06**
- (51) **H05K 5/00**
- (51) **G01S 5/14**
- (51) **G06K 7/00**
- (51) **G06F 9/50**
- (51) **C01B 39/36**
- (51) **H01M 10/02**
- (51) **H01M 2/02**
- (51) **H01M 2/30**
- (51) **B01J 21/06**
- (51) **G01R 31/36**
- (51) **H01M 2/10**
- (51) **H01M 2/02**
- (51) **H01M 10/38**
- (51) **H01M 10/38**
- (51) **C08F 210/02**
- (51) **H01M 10/50**
- (51) **H01M 2/20**
- (51) **H01M 10/04**
- (51) **C10G 45/32**
- (51) **B22F 1/00**
- (51) **B05D 3/00**
- (71) TRUMPF Medizin Systeme GmbH + Co. KG, Carl-Zeiss-Str. 7-9, 07318 Saalfeld, DE (11) **1 568 934** (51) **F21S 8/00**
- (11) **1 785 665** (51) **F21S 8/00**
- (11) **2 026 577** (51) **H04N 7/12**
- (11) **2 039 984** (51) **F21S 8/00**
- (11) **2 063 309** (51) **G02B 27/28**
- (11) **2 169 965** (51) **H04N 9/73**
- (11) **2 228 589** (51) **F21S 8/00**
- (11) **2 228 590** (51) **F21S 8/00**
- (11) **2 248 503** (51) **A61G 12/00**
- (11) **2 248 504** (51) **A61G 12/00**
- (11) **2 322 130** (51) **A61G 13/00**
- (71) Veloxis Pharmaceuticals A/S, Kogle Alle 4, 2970 Hørsholm, DK (11) **1 406 594** (51) **A61K 9/16**
- (11) **1 601 347** (51) **A61K 9/18**
- (11) **1 663 216** (51) **A61K 31/436**
- (11) **1 675 576** (51) **A61K 9/48**
- (11) **1 680 091** (51) **A61K 9/20**
- (11) **1 765 297** (51) **A61K 9/20**
- (11) **1 804 769** (51) **A61K 9/14**
- (11) **1 818 049** (51) **A61K 9/20**
- (11) **1 853 249** (51) **A61K 31/216**
- (11) **2 167 033** (51) **A61K 9/00**
- (11) **2 347 756** (51) **A61K 9/16**
- I.12(10)**
- Erfinder
  - Inventor
  - Inventeur
- (11) **1 116 446** (51) **A23L 3/3463**
- (72) Schür, Jörg-Peter, Prof., Heideweg 51, 41844 Wegberg-Dahlheim, DE
- (11) **1 143 541** (51) **H01M 2/10**
- (72) ASAKAWA, Fumihiko DI, JP  
KIMOTO, Shinya, Panasonic Ev Energy Co., Ltd., 555, Sakaijuku, Kosai-shi, Shizuoka 431-0452, JP  
TAKAKI, Mitsugu, Panasonic Ev Energy Co., Ltd., 555, Sakaijuku, Kosai-shi, Shizuoka 431-0452, JP  
KIMURA, Kenji, Panasonic Ev Energy Co., Ltd., 555, Sakaijuku, Kosai-shi, Shizuoka 431-0452, JP  
YOKOYAMA, Toshinobu, Panasonic Ev Energy Co., Ltd., 555, Sakaijuku, Kosai-shi, Shizuoka 431-0452, JP  
FUKUDA, Shinsuke, Panasonic Ev Energy Co., Ltd., 555, Sakaijuku, Kosai-shi, Shizuoka 431-0452, JP  
TAKAHASHI, Yasuhiro, Toyota Jidosha K.K., 1, Toyota-cho, Toyota-shi, Aichi 471-0826, JP  
KATSUTA, Toshihiro, Toyota Jidosha K.K., 1, Toyota-cho, Toyota-shi, Aichi 471-0826, JP  
Asakawa, Kieko, 3-1 Nishi-machi 6 chome, Toyota-shi Aichi 471- 0025, JP
- (11) **1 173 644** (51) **E04B 1/38**
- (72) Provitola, Anthony I., 1960 Hazen Road, Deland, FL 32720, US



- (11) **1 360 110** (51) **B65B 9/04**  
(72) VILTRO, Louis, John, 4744 Trudy Lane, Hamilton, OH 45013, US  
MOUSSA, Rachid, Ben, Rue du Moulin 55, 1310 La Hulpe, BE  
KROESE, Timothy, Bernard, William, Frederic Pelletierstraat 28, 1030 Brussels, BE  
CATLIN, Tanguy, Marie, Louise, Alexandre, Avenue Eudore Pirmez 28, 1040 Brussels, BE  
GRESSEL, Gregory, Martin, 650 Flagstaff Drive, Cincinnati, OH 45215, US  
NOBLE, Carl, 1078 Ascot Drive, Maineville, OH 45039, US  
KAERCHER, Ray, 7089 Larchwood Drive, West Chester, OH 45241, US
- (11) **1 396 975** (51) **H04L 29/06**  
(72) Gray, Thomas, 111 Pineridge Road, RR3 Carp, Ontario KOA 1L0, CA
- (11) **1 492 404** (51) **A01N 43/04**  
(72) SHEEHAN, Lesley S., 4 Blossom Street, Cambridge CB1 2NQ, GB  
GRAUPNER, Paul, R., 12723 Wembly Road, Carmel, IN 46033, US  
LEWER, Paul, 8810 Dandy Creek Drive, Indianapolis, IN 46234, US  
MARTIN, Christine J., 73 Brampton Park Road, Hitchin, Hertfordshire SG5 1XE, GB  
VOUSDEN, William A., 38 Thornhill Place, Longstanton, Cambridgeshire CB4 5EE, GB  
WALDRON, Clive, 6206 Green Leaves Road, Indianapolis, IN 46220, US  
WILKINSON, Barrie, 10 Wellpond Close, Sharnbrook, Bedfordshire MK44 1PL, GB
- (11) **1 503 502** (51) **G10L 19/00**  
(72) TOUYAMA, Keisuke, SONY CORPORATION, 1-7-1 Konan, Minato-ku, Tokyo, JP  
SUZUKI, Shiro, SONY CORPORATION, 1-7-1 Konan, Minato-ku, Tokyo, JP  
TSUJI, Minoru, SONY CORPORATION, 1-7-1 Konan, Minato-ku, Tokyo, JP
- (11) **1 530 704** (51) **F41C 23/02**  
(72) Thompson, Stephen T., 23167 163rd Avenue, Cold Spring, MN 56320, US
- (11) **1 539 242** (51) **A61K 47/00**  
(72) Targeted Medical Pharma, Inc., 2980 Beverly Glen Circle, Suite 301, Los Angeles, CA 90077, US
- (11) **1 542 657** (51) **A61K 9/12**  
(72) WHITTLE, Brian, Anthony, Wortley House, 16 Eastbourne Road, Hornsea, Yorkshire HU18 1QS, GB
- (11) **1 546 343** (51) **C12N 15/63**  
(72) HWANG, Kyu-Kye, c/o Cheju National University, Dept. Veterinary Medicine, 66 Jeju-daehakno, Jeju, 690-756, KR
- (11) **1 550 845** (51) **G01D 5/20**  
(72) Mehnert, Walter, Grillparzerstrasse 6, 85521 Ottobrunn, DE  
Theil, Thomas, Waldstrasse 9, 85258 Aufhausen, DE
- (11) **1 576 112** (51) **C07K 14/715**  
(72) SPRECHER, Cindy, A., 150 Blue Haven Road, P.O. Box 292, Patagonia, AZ 85624, US  
GAO, Zeren, 9816 229th Lane NE, Redmond, WA 98053, US  
KUIJPER, Joseph, L., 6524 NE 192nd Place, Kenmore, WA 98028, US  
DASOVICH, Maria, M., 602 15th Ave East, Seattle, WA 98112, US  
GRANT, Francis, J., 7714 37th Ave NE, Seattle, WA 98115, US
- PRESNELL, Scott, R., 2902 N. Puget Sound Ave, Tacoma, WA 98407, US  
WHITMORE, Theodore, E., 6916 152nd Ave NE, Redmond, WA 98052, US  
HAMMOND, Angela, K., 26774 230th Place SE, Maple Valley, WA 98038, US  
NOVAK, Julia, E., 18892 Angeline Avenue NE, Suquamish, WA 98392-9740, US  
GROSS, Jane, A., 4258 NE 74th Street, Seattle, WA 98115, US  
DILLON, Stacey, R., 8057 28th Avenue NE, Seattle, WA 98115, US
- (11) **1 586 828** (51) **F24J 2/20**  
(72) Vanquaethem, Alain, Lotissement Les Fontanilles 2 24, Impasse de l'Aurore, 13840 Rognes, FR
- (11) **1 597 859** (51) **H04L 12/24**  
(72) NIELSEN, Peter, Dam, Holmelins Tværvej 9, DK-2800 Kgs. Lyngby, DK  
KRAFT, Christian, Carit Etlersvej 22, 3tv., DK-1814 Fredriksberg C, DK
- (11) **1 613 466** (51) **B32B 5/08**  
(72) BARRETT, Shaun, 15 Braidburn Terrace, Edinburgh EH10 6ET, GB
- (11) **1 697 146** (51) **B42D 15/10**  
(72) BERGMANN, Matthias, Im Mosenborn 18, 67169 Kallstadt, DE  
ENDRES, Günter, Karneidplatz 24, 81547 München, DE  
KRUSE, Georg, Salmdorfer Strasse 20, 85609 Aschheim, DE
- (11) **1 706 175** (51) **A61N 1/04**  
(72) Guillarme, Luc, 28 quai Gambetta, 71100 Chalonsur Saone, FR
- (11) **1 706 259** (51) **B31B 1/64**  
(72) MÄÄTTÄ, Päivi, Kiurulantie 152, 55100 Imatra, FI  
LAAKSO, Petri, Korpimetsänkatu 6-8 C 18, 53850 Lappeenranta, FI  
HOVIKORPI, Jari, Seiskarintie 5, 48310 Kotka, FI  
PENTTILÄ, Raimo, Jalopeurankatu 1, 53850 Lappeenranta, FI  
MIIKKI, Nina, Miiikinpolku 11, 55100 Imatra, FI  
VESANTO, Risto, Koivuniementie 30, 55800 Imatra, FI
- (11) **1 718 183** (51) **A45C 5/14**  
(72) Lee, Paul Tee Hui, 15 Powys Avenue, Leicester LE2 2DQ, GB  
Lee, Marc Tee Huang, 11 Gentle Road, Singapore 309136, SG
- (11) **1 722 850** (51) **A61N 1/05**  
(72) Linguaflex, LLC, 211 Warren Street, Newark NJ, US
- (11) **1 758 697** (51) **B21D 28/20**  
(72) Fellenberg, Stefan, Umlandstrasse 142, 10719 Berlin, DE  
Jürgen, Fahrenbach, Vorderbergstr.18, 73101 Aichelberg, DE  
Schaller, Hans-Jörg, v. Reischachstrasse 1, 71665 Vaihingen, DE
- (11) **1 775 108** (51) **B29C 70/38**  
(72) Torres Martinez, Manuel, Calle Sancho el Fuerte 21, 31007 Pamplona, ES
- (11) **1 781 255** (51) **A61K 9/127**  
(72) THOMAS, Deborah, A., 2735 Lakecrest Drive, Unit 428, Pearland, Texas 77584, US
- (11) **1 786 683** (51) **B65B 5/10**  
(72) SANDBERG, Glenn, c/o Formax, Inc. 9150 191st Street, Mokena, IL 60448, US  
LINDEE, Scott A., c/o Formax, Inc. 9150 191st Street, Mokena, IL 60448, US  
WRONA, James, c/o Formax, Inc. 9150 191st Street, Mokena, IL 60448, US  
PASEK, James E., c/o Formax, Inc. 9150 191st Street, Mokena, IL 60448, US
- (11) **1 810 404** (51) **H03K 5/24**  
(72) Kunc, Vinko, Gerbiceva 50, 1000 Ljubljana, SI  
Vodopivec, Andrej, Sojerjeva 63, 1000 Ljubljana, SI
- (11) **1 813 532** (51) **B65B 13/10**  
(72) Maekawa, Mikio, c/o Shin-ei Tec Co., Ltd 36-2 Kitazono 3-chome, Itami-shi Hyogo, JP  
Ikeda, Mitsuharu, c/o Shin-ei Tec Co., Ltd 36-2 Kitazono 3-chome, Itami-shi Hyogo, JP
- (11) **1 818 622** (51) **F24C 15/20**  
(72) Wismer, Martin, Mugerenstrasse 66, 6330 Cham, CH
- (11) **1 819 245** (51) **A41D 13/00**  
(72) MVC IP Holdings LLC, c/o NRAI 160 Greentree Drive Suite 101, Dover DE 19904, US
- (11) **1 819 402** (51) **A62B 18/08**  
(72) BRANDT, Laurel, D., 747 Caribou Lane, Eagan, MN 55123, US  
WEIMHOLT, Mark, J., 1326 97th Avenue NW, Coon Rapids, MN 55433-5301, US  
Bordewick Steven S., 5868 Hameline Ave N., Shoreview, MN 55126, US
- (11) **1 841 116** (51) **H04L 1/00**  
(72) Shi, Wuxian c/o Beijing Office East Unit, 1/F Sigma Building, 49 Zhichun Road, Haidian District, Beijing, CN  
Du, Juan c/o Beijing Office East Unit, 1/F Sigma Building, 49 Zhichun Road, Haidian District, Beijing, CN  
Ge, Yiqun c/o Beijing Office East Unit, 1/F Sigma Building, 49 Zhichun Road, Haidian District, Beijing, CN  
Sun, Guobin c/o Beijing Office East Unit, 1/F Sigma Building, 49 Zhichun Road, Haidian District, Beijing, CN
- (11) **1 848 704** (51) **C07D 307/83**  
(72) CHAPLIN, Jason Hugh, 3/82 Gooch Street, Thornbury, Victoria 3071, AU  
GILL, Gurmit Singh, 51 Yarcombe Crescent, Craigieburn, Victoria 3064, AU  
GROBELNY, Damian Wojciech, 11 Longfield Court, Watsonia North, Victoria 3087, AU  
FLYNN, Bernard Luke, 45 Heads Road, Donvale, Victoria 3111, AU
- (11) **1 868 351** (51) **H04L 29/08**  
(72) Brandel, Jonas, Microsoft EPDC South County Business Park Leopardstown, 18, Dublin, IE  
Kargodorian, Aram, Microsoft Corporation One Microsoft Way, Redmond, WA 98052, US  
Fleuchaus, Lucius, Microsoft Corporation One Microsoft Way, Redmond, WA 98052, US  
Chung, James, Microsoft Corporation One Microsoft Way, Redmond, WA 98052, US  
Fan, Jiang, Microsoft Corporation One Microsoft Way, Redmond, WA 98052, US
- (11) **1 880 944** (51) **B65B 9/06**  
(72) Ballestrazzi, Aris, Via Castello, 14/1, 41056 Savignano sul Panaro (Modena), IT



- Tassi, Lamberto, Via Castello, 14/2, 41056 Savignano sul Panaro (Modena), IT
- (11) **1 883 706** (51) **C12Q 1/00**  
(72) Zyzeba Testing Limited, 5A Pacific Rise Sylvia Park, Auckland, NZ
- (11) **1 894 851** (51) **B65D 81/32**  
(72) SUZUKI, Toyooki, c/o Fujimori Kogyo Co., Ltd. 4-16, Nihonbashi Bakuro-cho 1-chome Chuo-ku, Tokyo 103-0002, JP  
MIURA, Koichi, c/o Fujimori Kogyo Co., Ltd. 4-16, Nihonbashi Bakuro-cho 1-chome Chuo-ku, Tokyo 103-0002, JP
- (11) **1 900 643** (51) **B65B 55/02**  
(72) Catelli, Roberto, c/o CFT S.P.A. Via Paradigna, 94/A, 43100 Parma, IT  
Lazzari, Alessio, c/o CFT S.P.A. Via Paradigna, 94/A, 43100 Parma, IT
- (11) **1 910 860** (51) **G01S 1/08**  
(72) FIREAIZEN, Moshe, Neve Zuff, 71945 Halamish, IL
- (11) **1 914 968** (51) **H04M 1/725**  
(72) Chu, Se-Youp, c/o Samsung Elect. Co., Ltd. 416, Maetan 3(sam)-dong Yeongtong-gu, Suwon-si Gyeonggi-do, KR
- (11) **1 916 306** (51) **C12N 15/863**  
(72) PÉREZ JIMÉNEZ, Eva, Ctro Nacional de Biotecnología, Campus de la Univ. Autónoma de Madrid Cantoblanco, 2804 Madrid, ES  
LARRAGA RODRÍGUEZ DE VERA, Vicente Emilio, Centro de Investigac Biol Av Ramiro de Maeztu 9, 28040 Madrid, ES  
ESTEBAN RODRÍGUEZ, Mariano, Ctro Nacional de Biotecnología, Campus de la Univ. Autónoma de Madrid Cantoblanco, 2804 Madrid, ES
- (11) **1 917 334** (51) **C10M 175/00**  
(72) Kristiansen, Jan Ingolf, 43 Knowles Close, Purewell Christchurch Dorset BH23 3DU, GB
- (11) **1 934 098** (51) **B65B 55/10**  
(72) LINDBLAD, Ulf, Kastanjegatan 50, 224 56 Lund, SE  
OLSSON, Jenny Karolina, Järavallsvägen 21, 237 33 Bjärred, SE
- (11) **1 936 242** (51) **F16H 61/42**  
(72) SAKAMOTO, Kunihiko c/o Yanmar Construction Equipment Co., Ltd., 1717-1 Oaza Kumano, Chikugo-shi, Fukuoka 833-0055, JP
- (11) **1 941 719** (51) **G06K 9/00**  
(72) Motion Analysis Corporation, 3617 Westwind Boulevard, Santa Rosa CA 95403, US
- (11) **1 944 227** (51) **B62J 99/00**  
(72) Yonai, Masato c/o HONDA R&D Co., Ltd., 4-1, Chuo 1-chome, Wako-shi, Saitama, 351-0193, JP  
Kuroda, Kosuke c/o HONDA R&D Co., Ltd., 4-1, Chou 1-chome, Wako-shi, Saitama, 351-0193, JP
- (11) **1 947 028** (51) **B65D 75/58**  
(72) Staub, Andreas, Unterdorfstrasse 24, 8404 Winterthur, CH  
Gasser, Markus, Hörnlistrasse 93, 8330 Pfäffikon, CH
- (11) **1 956 446** (51) **G04G 21/08**  
(72) Lee, Jong Hee c/o LG Electronics Inc. IP Group, 60-39 Kasan-dong, Kumchon-gu, Seoul, 153-801, KR
- (11) **1 957 005** (51) **A61C 19/04**  
(72) FISKER, Rune, Kaplevvej 87, DK-2830 Virum, DK  
DEICHMANN, Nikolaj, Järnolofs Väg 10, 21851 Klagshamn, SE  
GILLES, Brieuc, Jyllingevej 6, 2. tv, DK-2720 Vanløse, DK  
CLAUSEN, Tais, Signe Löfdahls Väg 12, 21851 Klagshamn, SE
- (11) **1 957 367** (51) **B65B 7/28**  
(72) NEEPER, Robert, K., 2828 Willow Oak Road, Ramona, CA 92065, US  
BRIDWELL, John, 10695 Loire Avenue, San Diego, CA 92131, US
- (11) **1 961 936** (51) **F02B 37/10**  
(72) Ono, Yoshihisa, c/o Nagasaki Shipyard & Machinery Works Mitsubishi Heavy Industries, Ltd. 1-1, Akunoura-machi, Nagasaki, Nagasaki-ken 850-8610, JP  
Shiraishi, Keiichi, c/o Nagasaki Shipyard & Machinery Works Mitsubishi Heavy Industries, Ltd. 1-1, Akunoura-machi, Nagasaki, Nagasaki-ken 850-8610, JP  
Aono, Yoshitsugu, c/o Nagasaki Designing, Co., Ltd. 3-4, Ohtani-machi, Nagasaki, Nagasaki-ken 850-0062, JP
- (11) **1 970 307** (51) **B65B 5/10**  
(72) Monti, Giuseppe, Via dello Sport, 23, 40065 Pianoro (Bologna), IT
- (11) **1 974 506** (51) **H04L 12/46**  
(72) Rautiola, Markku, Concilio Networks Oy Kaonpaankatu 47, 33820 Tampere, FI  
Oukka, Heikki, Sepäntie 8, 90440 Kempele, FI
- (11) **1 974 507** (51) **H04L 12/46**  
(72) Rautiola, Markku, Concilio Networks Oy Kaonpaankatu 47, 33820 Tampere, FI  
Oukka, Heikki, Sepäntie 8, 90440 Kempele, FI
- (11) **1 974 508** (51) **H04L 12/46**  
(72) Rautiola, Markku, Concilio Networks Oy Kaonpaankatu 47, 33820 Tampere, FI  
Oukka, Heikki, Sepäntie 8, 90440 Kempele, FI
- (11) **1 975 441** (51) **F16D 48/06**  
(72) Minami, Kengo c/o Yamaha Hatsudoki Kabushiki Kaisha, 2500 Shingai, Iwata-shi Shizuoka-ken 438-8501, JP  
Kosugi, Makoto c/o Yamaha Hatsudoki Kabushiki Kaisha, 2500 Shingai, Iwata-shi Shizuoka-ken 438-8501, JP
- (11) **1 981 808** (51) **C01B 9/00**  
(72) PRATT, William, E., 1901 Evans Street Morehead City, NC, US  
STEVENS, Joseph, J., 3071 Curtis Orman Road West Point, MS, US  
Symons, Peter Gordon, 4235 Thornwoog Lane, Williamsville, NY 14221, US
- (11) **1 993 644** (51) **A61M 15/00**  
(72) von Schuckmann, Alfred, Winnekendonker Strasse 52, 47627 Kevelaer, DE
- (11) **1 996 213** (51) **A61K 36/254**  
(72) Shell, William E., 3048 Nicada Dr., Los Angeles, CA 90077, US  
Charuvastra, Elisabeth H., 3048 Nicada Dr., Los Angeles, CA 90077, US
- (11) **2 022 363** (51) **A45D 40/00**  
(72) Hartstock, Karl, Heilig-Kreuz-Str. 2, 91522 Ansbach, DE
- (11) **2 032 111** (51) **A61F 15/00**  
(72) BARKHOLT, Bo Winther, Ahaven 25, 5620 Glamsbjerg, DK
- BERTELSEN, Poul, Præstevænget 21, 5610 Assens, DK  
BUCH, Flemming, Rosenvænger 18, 5250 Odense SV, DK  
PLUM, Karsten, Kindhestegade 1, 5610 Assens, DK
- (11) **2 041 934** (51) **H04L 12/56**  
(72) YANG, Yang, 6 Edgefield Drive, Morris Plains, NJ 07950, US  
ZHU, Lily H., 18 Braemar Court, Parsippany, NJ 07054, US  
*Die andere Erfinder haben auf ihre Nennung verzichtet.*  
*The other inventors have agreed to waive their entitlement to designation.*  
*Les autres inventeurs ont renoncé à leur désignation.*
- (11) **2 041 935** (51) **H04L 12/56**  
(72) WANG, Xin, 6 Edgefield Drive, Morris Plains, NJ 07950, US  
ZHU, Lily H., 18 Braemar Court, Parsippany, NY 07054, US  
YANG, Yang, 6 Edgefield Drive, Morris Plains, NJ 07950, US
- (11) **2 044 325** (51) **F03D 7/00**  
(72) WEITKAMP, Roland, Östringer Weg 38, 49090 Osnabrück, DE
- (11) **2 047 925** (51) **B22D 11/10**  
(72) OTSUKA, Hiroyuki, c/o IHI Corporation 1-1, Toyosu 3-chome, Koto-ku, Tokyo 135-8710, JP  
YOSHIZAWA, Hiroki, c/o IHI Corporation 1-1, Toyosu 3-chome, Koto-ku, Tokyo 135-8710, JP  
OSADA, Shiro, IMEC Corporation 1 Shinna-kahara-cho Isogo-ku Yokohama-shi, Kanagawa 235-8501, JP  
FUKASE, Hisahiko, IMEC Corporation 1 Shinnakahara-cho Isogo-ku Yokohama-shi, Kanagawa 235-8501, JP
- (11) **2 065 107** (51) **B22F 3/10**  
(72) Damasko, Konrad, Toni-Pfüll-Weg 3, 93055 Regensburg, DE
- (11) **2 066 149** (51) **H05B 33/08**  
(72) Ruppel, Stefan, Hammelburger Str. 12, 36124 Eichenzell, DE
- (11) **2 087 368** (51) **G01S 3/48**  
(72) FIREAIZEN, Moshe, Neve Zuff, Halamish 71945, IL
- (11) **2 091 800** (51) **B62B 1/26**  
(72) More, Robin, 21 Barnstaple Road, Thorpe Bay Essex SS1 3PB, GB
- (11) **2 098 036** (51) **H04L 29/06**  
(72) LINDHOLM, Fredrik, Hornsbergsvägen 18, 112 15 Stockholm, SE  
CASTELLANOS, David, C/Virgen de Aranzazu n.21, 9.B, 28034 Madrid, ES  
WALKER, John Michael, P-de la chopera -204-2c, 28100 Alcobendas, ES
- (11) **2 100 816** (51) **B65D 1/22**  
(72) Bräutigam, Roland, Strasse der Freundschaft 8, 08412 Werdau, DE
- (11) **2 107 101** (51) **C10L 1/08**  
(72) Shibata, Gen, Nippon Oil Corp. 8, Chidori-cho Naka-ku, Yokohama-shi Kanagawa 231-0815, JP
- (11) **2 109 484** (51) **A63B 21/062**  
(72) Nalley, Mark, 41373 Avenida Dolores, Murrieta, CA 92562, US

- (11) **2 112 073** (51) **B65B 51/22**  
(72) Tinivella, Valter, Via G. Mazzini, 05, 21052 Busto Arsizio (VA), IT
- (11) **2 131 796** (51) **A61F 2/90**  
(72) McMORROW, David, 21 Carraig Ard Fort Lorenzo, County Galway, IE  
HEANEY, Barry, 4 Countryside Acres Ardahan Road, Kinvara, Galway, IE  
MALONE, Anthony, 19 The Grove, Oranhill Oranmore, County Galway, IE  
FLANAGAN, Aiden, Caherweelder Kilcolgan, County Galway, IE  
O'CONNOR, Tim, Kiniska Claregalway, County Galway, IE
- (11) **2 156 428** (51) **G09F 3/00**  
(72) ALI, Sherif, 2180 S. Beverly Glen 120, Los Angeles, California 90025, US  
CANCHOLA, Kim, 44714 Painted Desert Court, Lancaster, California 93563, US  
SMITH, Russell, 19413 Green Mountain Drive, Newhall, California 91321, US  
TENPENNY, Tracy, W165 N5731 Ridgewood Drive, Menomonee Falls, Wisconsin 53051-5658, US  
KERLIN, Jeffrey, 4240 N. 160th Street, Brookfield, Wisconsin 53005, US  
BROWN, James, 6932 Glen Court, Wind Lake, Wisconsin 53185, US  
ERWIN, Mike, W256 S10400 Sandhill Ridge Road, Mukwonago, Wisconsin 53149, US
- (11) **2 167 746** (51) **E03F 5/04**  
(72) Jülke, Henrik, Tågagatan 35, 254 39 Helsingborg, SE
- (11) **2 177 625** (51) **C12Q 1/56**  
(72) Kappel, Andreas, Dr., Am Wiesenhof 9, 61462 Königstein, DE  
Lichte, Andrea, Dr., Deutschhausstr. 8a, 35037 Marburg, DE  
Teigelkamp, Stefan, Dr., -, verstorben, DE  
Zander, Norbert, Dr., Alter Kirchhainer Weg 27, 35039 Marburg, DE  
Schelp, Carsten, Dr., 908 Barnstable Ct., 19707 Hockessin DE, US
- (11) **2 182 031** (51) **C08L 83/04**  
(72) Horikoshi, Jun, c/o Silicone Denshi Zairyō Gijyutsu Kenkyusho Shin-Etsu Chemical Co., Ltd. 1-10, Hitomi, Matsuida-machi, Annaka-shi, Gunma-ken, JP  
Kimura, Tsuneo, c/o Silicone Denshi Zairyō Gijyutsu Kenkyusho Shin-Etsu Chemical Co., Ltd. 1-10, Hitomi, Matsuida-machi, Annaka-shi, Gunma-ken, JP  
Kameda, Norio, c/o Silicone Denshi Zairyō Gijyutsu Kenkyusho Shin-Etsu Chemical Co., Ltd. 1-10, Hitomi, Matsuida-machi, Annaka-shi, Gunma-ken, JP
- (11) **2 205 643** (51) **C08F 2/32**  
(72) SCHULTE, Johann, Neuer Weg 83, 47803 Krefeld, DE  
BELLMANN, Susanne, Milanstrasse 51, 40882 Ratingen, DE  
MOSKWA, Frank, Blumenthalstr. 30, 47058 Duisburg, DE
- (11) **2 217 773** (51) **E04D 7/00**  
(72) MADEC, Yves, 11 rue de Coulommiers-la-Tour, F-41100 Vendôme, FR  
VERDEBOUT, Renaud, 10, rue Baudecet, B-5030 GEMBLOUX, BE
- (11) **2 220 743** (51) **H02J 7/04**  
(72) Balázs, Tamás, Váci u. 11/b, 1052 Budapest, HU  
Horváth, József, Akácfa krt. 20, 2310 Szigetszentmiklós, HU
- Kincses, János, Földmunkás u. 114, 2030 Érd, HU  
Mohos, Tamás, Haszkovó u. 18/a, 8200 Veszprém, HU  
Szentiványi, János, Zoltán u. 11, 1054 Budapest, HU
- (11) **2 223 222** (51) **G06F 13/00**  
(72) COOK, Nigel, P., 5775 Morehouse Drive, San Diego, California 92121, US  
WIDMER, Hanspeter, 5775 Morehouse Drive, San Diego, California 92121, US  
SIEBER, Lukas, c/o QUALCOMM INCORPORATED 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US
- (11) **2 226 277** (51) **B65G 47/84**  
(72) Marti Sala, Jaime, C/ Emancipacio 8, 08017 Barcelona, ES  
Martí Mercadé, Alex, Passatge Francesc Macià, 52 esc. C, 4t 3a, 08190 Sant Cugat Del Vallés, Barcelona, ES
- (11) **2 235 757** (51) **H01L 31/18**  
(72) RIVA, Marcello, Zeppelinstr. 7a, 30175 Hannover, DE
- (11) **2 240 377** (51) **B65D 21/04**  
(72) Accuardi, Ronald David, 4786 Misty Brook Circle, Stow, OH 44224, US
- (11) **2 241 080** (51) **H04L 29/06**  
(72) LINDHOLM, Fredrik, Hornsbergsvägen 18, SE-112 15 Stockholm, SE  
KELLER, Ralf, Talblick 22, 52146 Würselen, DE
- (11) **2 243 614** (51) **B29C 45/42**  
(72) Hehl, Karl, -, verstorben, DE
- (11) **2 244 961** (51) **B65G 54/00**  
(72) SCHILP, Michael, Gutenbergplatz 1a, 93047 Regensburg, DE  
ZIMMERMANN, Josef, Trothengasse 4, 93047 Regensburg, DE  
ZITZMANN, Adolf, Tannenmühle 1, 92552 Teunz, DE
- (11) **2 252 766** (51) **E21B 43/26**  
(72) SMITH, Harry D. Jr., 18746 Grand Harbor Point, Montgomery, Texas 77356, US  
DUENCKEL, Robert, 205 Waterford Drive, Southlake, Texas 76092, US  
SMITH, Michael P., P.O. Box 357, Montgomery, Texas 77356, US
- (11) **2 253 425** (51) **B24B 5/37**  
(72) NAKAYAMA, Katsumi, c/o IHI Corporation 1-1 Toyosu 3-chome Koto-ku, Tokyo 135-8710, JP  
OTSUKA, Hiroyuki, c/o IHI Corporation 1-1 Toyosu 3-chome Koto-ku, Tokyo 135-8710, JP  
OSADA, Shiro, c/o IMEC Corporation 1 Shinnakahara-cho Isogo-ku, Yokohama-shi Kanagawa 235-8501, JP  
FUKASE, Hisahiko, c/o IMEC Corporation 1 Shinnakahara-cho Isogo-ku, Yokohama-shi Kanagawa 235-8501, JP
- (11) **2 255 668** (51) **A23D 9/013**  
(72) Kohn, Gerhard, Julius Cesar Street 29, 55286 Woerrstadt, DE  
Banzhaf, Wulf, c/o Martek Biosciences Corporation 6480 Dobbin Road, Columbia, MD 21045, US  
Abril, Jesus Ruben, 6638 West 98th Drive, Westminster CO 80030, DE
- (11) **2 257 945** (51) **G10L 21/04**  
(72) BAYER, Stefan, Dortmund Str. 14, 90425 Nürnberg, DE
- DISCH, Sascha, Wilhelmstrasse 70, 90766 Fürth, DE  
GEIGER, Ralf, Maxtorgraben 29, 90409 Nürnberg, DE  
FUCHS, Guillaume, Fuerther Strasse 17, 91058 Erlangen, DE  
NEUENDORF, Max, Theatergasse 17, 90402 Nürnberg, DE  
SCHULLER, Gerald, Leopold Str. 13, 99089 Erfurt, DE  
EDLER, Bernd, Hemelingstrasse 10, 30419 Hannover, DE
- (11) **2 258 441** (51) **A61M 35/00**  
(72) Glenn, Gregory, 14525 Montevideo Road, Poolesville, MD 20837, US  
Doerksen, Kyle J., 1107 Oregon Avenue, Palo Alto, CA 94303, US  
Ellingsworth, Larry R., 303 Potter Lane, Rockville, MD 20850, US  
Epperson, Diane E., 6501 Brookes Hill Court, Bethesda, MD 20816, US  
Frerichs, David, 14525 Montevideo Road, Poolesville, MD 20837, US  
Hamer, Mervyn L., 109 Argosy Drive, Gaithersburg, MD 20878, US  
Henningsgaard, Aaron A., 2727 Jackson st. Apartment 2, San Francisco, CA 94115, US  
Inouye, Matthew D., 850 Argus Court, Foster City, CA 94404, US  
James, Adrian B., 349 62nd St., Oakland, CA 94618, US  
Kaplan, Jonathan I., 682 Georgia Ave, Palo Alto, Ca 94306, US  
Lai, John W., 3580 Sneath Lane, San Bruno, CA 94066, US  
Lister, Robert I., 23 Derwent Road, Dronfield, S18 2FN, GB  
Lubensky, David A., 328 Eureka Street, San Francisco, CA 94114, US  
Macdonald, Peter S., 3469 Janice Way, Palo Alto, Ca 94303, US  
Madsen, Sally H., 1180 De Haro Street Apt. B, San Francisco, CA 94107, US  
Mason, Brian J., 46 Laurel Lane, Simsbury, CT 06070, US  
Mcelhaney, Christine W., 743 Middlefield Rd, Palo Alto, CA 94301, US  
Mohri, Lionel, 3665 Benton Street Apartment 82, Santa Clara, CA 95051, US  
Pigliacampo, Anthony C., c/o modmarket 1600 28th Street appt.1212, Boulder, CO 80301, US  
Romero, Gina L., 2870 Lindsay Lane, Soquel, CA 95073, US  
Steeves, Charles F. III, 102 Church Street Pte. du Chene, New Brunswick, E4P 4A8, CA  
Villar, Christina P., 15517 Ambiance Drive, North Potomac, MD 20878, US  
Yu, Jianmei, 6415 Rockhurst Road, Bethesda, MD 20817, US
- (11) **2 260 135** (51) **D04H 13/00**  
(72) CLAASEN, Gert, Bergstrasse 64, CH-8805 Richterswil, CH  
WEEKS, Ronald, 110 Indian Warrior Trail, Lake Jackson, TX 77566, US  
CHANG, Andy, 711 Colquitt street, Houston, Texas 77006, US  
NIEMANN, Debra, 323 Rosemary Lane, Lake Jackson, TX 77566, US
- (11) **2 261 323** (51) **C12N 1/20**  
(72) Boileau, Thomas William Maxwell, 6072 Rothchester Drive, Galloway, OH 43119, US  
Kiely, Barry Pius, Passage West, Simla Villa, Cork, IE  
O'Mahony, Liam Diarmuid, 41 Maryville Estate, Ballintemple, Cork, IE

- MacSharry, John, 11 Abbotswood Mews  
Monastery Road, Rochestown, IE  
Sunvold, Gregory Dean, 3158 Minnich-  
Wysong Road, Lewisburgh, OH 45338, US
- (11) **2 261 735** (51) **G03B 15/05**  
(72) Muramatsu, Masaru, c/o Nikon Corporation  
12-1, Yurakucho 1-Chome, Chiyoda-ku  
Tokyo 100-8331, JP
- (11) **2 265 338** (51) **A62C 35/62**  
(72) STEPHENS, John Nigel, 110 Eastmoor Park  
Harpden, Hertfordshire AL5 1BP, GB
- (11) **2 266 522** (51) **A61J 1/10**  
(72) Barney, Ward W., B. Braun Medical, Inc. 824  
Twelfth Avenue, Bethlehem, PA 18018-0027,  
US  
McLonis, Mark R., B. Braun Medical, Inc.  
824 Twelfth Avenue, Bethlehem, PA 18018-  
0027, US  
Sacca, Giuseppe, B. Braun Medical, Inc. 824  
Twelfth Avenue, Bethlehem, PA 18018-0027,  
US  
Smith, Steven L., B. Braun Medical, Inc. 824  
Twelfth Avenue, Bethlehem, PA 18018-0027,  
US  
York, Walter A., B. Braun Medical, Inc. 824  
Twelfth Avenue, Bethlehem, PA 18018-0027,  
US  
Gharibian, Noel, B. Braun Medical, Inc. 824  
Twelfth Avenue, Bethlehem, PA 18018-0027,  
US  
Pearson, Christopher D., B. Braun Medical,  
Inc. 824 Twelfth Avenue, Bethlehem, PA  
18018-0027, US  
Sandberg, Sharilyn J., B. Braun Medical, Inc.  
824 Twelfth Avenue, Bethlehem, PA 18018-  
0027, US  
Walter, William V., B. Braun Medical, Inc.  
824 Twelfth Avenue, Bethlehem, PA 18018-  
0027, US  
Young, H. Theodore, B. Braun Medical, Inc.  
824 Twelfth Avenue, Bethlehem, PA 18018-  
0027, US  
Havey, Douglas G., B. Braun Medical, Inc.  
824 Twelfth Avenue, Bethlehem, PA 18018-  
0027, US  
Pool, Scott L., B. Braun Medical, Inc. 824  
Twelfth Avenue, Bethlehem, PA 18018-0027,  
US  
Sakaguchi, Thomas R., B. Braun Medical,  
Inc. 824 Twelfth Avenue, Bethlehem, PA  
18018-0027, US  
Wu, Nicholas Chung-Hui, B. Braun Medical,  
Inc. 824 Twelfth Avenue, Bethlehem, PA  
18018-0027, US
- (11) **2 271 658** (51) **C07J 63/00**  
(72) JIANG, Xin, 6401 Maple Ave. Apt. 5308,  
Dallas TX 75235, US  
VISNICK, Melean, 330 East Las Colinas  
Blvd., Apt. 818, Irving, TX 75039, US  
GREINER, Jack, 24 W. Foch Avenue, Mill-  
town, NJ 08850, US  
LIU, Xiaofeng, 320 Meadowood Ln, Copell,  
TX 75019, US  
SZUCS, Stephen, S., 113 Lewisville Road,  
Lawrenceville, NJ 08648, US
- (11) **2 272 258** (51) **H04R 1/02**  
(72) RB Concept Limited, Offenwell House  
Offenwell, Honiton, Devon, EX14 9SA, GB
- (11) **2 272 866** (51) **C07K 14/685**  
(72) Jonassen, Thomas Engelbrecht Norkild, Pile  
Allé 20, 2840 Holte, DK  
Nielsen, Søren, Degnebakken 31, 8230  
Åbyhøj, DK  
Frøkiær, Jørgen, Henrik Hertz Vej 16, 8230  
Åbyhøj, DK
- Larsen, Bjarne Due, Rørholm 12, Himmelev,  
4000 Roskilde, DK
- (11) **2 275 101** (51) **A61K 31/22**  
(72) Kohn, Gerhard, Julius Caesar Strasse 29,  
55286 Wörrstadt, DE  
Banzhaf, Wulf, c/o Martek Biosciences Corp.  
6480 Dobbin Road, Columbia, MD 21045,  
US  
Abril, Jesus Ruben, 6638 West 98th Drive,  
Westminster, CO 80030, US
- (11) **2 275 181** (51) **A63B 69/36**  
(72) Stites, John, T., 161 Old Ranch Court,  
Weatherford, Texas, 76087, US  
Tavares, Gary, G., 2094 Church Road Azle,  
Texas, 76020, US  
Madore, Carl, 3126 NE 32nd Avenue Port-  
land, Oregon, OR 97212, US  
Kelly, Mike, 175 Commerce Valley Drive  
Suite 500 Thornhill, Ontario L6C 1Z1, CA  
Maenle, Garrick, L., 605 East Ivy Lane  
Arlington Heights, IL 60004, US  
Bouton, Chad, E., 312 Pecan Court Dela-  
ware, Ohio, 43015, US  
Dodson, Clifford, N., 7607 Tenbury Drive  
Dublin, Ohio, 43017, US  
Hoffman, Patrick, K., 1548 Barrington Road  
Columbus, Ohio, 43221, US  
Kramer, Gregory, S., 3448 Anchorage Lane  
Hilliard, Ohio, 43026, US  
Sander, Raymond, J., 210 E. Sugar Street  
Mount Vernon, Ohio, 43050, US  
Hadden, Jeffrey, A., 6925 Ravine Circle  
Columbus, Ohio, 43085, US  
Held, Jeffrey, R., 800 Mission Hills Lane  
Columbus, Ohio, 43235, US
- (11) **2 278 702** (51) **H03B 5/12**  
(72) Brett, Stephen Jonathan, 16 Gilletts Lane,  
East Malling, Kent ME19 6AS, GB  
Strange, Jonathan Richard, Oakhill, 7 Manor  
Road, Reigate, Surrey RH2 9LA, GB  
Fowers, Paul, Old Petersford, Black Lane,  
Horsmonden, Tonbridge, Kent TN12 8LL, GB  
Jones, Christopher Geraint, 325 Stangate  
Road, Birling, West Malling, Kent ME19 5JJ,  
GB
- (11) **2 279 024** (51) **A61M 25/06**  
(72) KATERKAMP, Andreas, Dessauer Str. 12,  
34212 Melsungen, DE  
SCHUMACHER, Volker, Grindelweg 7, 88339  
Bad Waldsee, DE  
Dr. KLUG, Robert, Dorfgraben 12, 79356  
Eichstetten, DE  
SIPPEL, Martin, Uplandweg 1, 34212 Mel-  
sungen, DE
- (11) **2 290 109** (51) **C12Q 1/70**  
(72) Whitehead, Stephen, S., 7 Prairie Rose Lane,  
Gaithersburg, MD 20878, US  
Murphy, Brian, R., 5410 Tuscawarus Road,  
Bethesda, MD 20816, US  
Hanley, Kathryn, A., 3102 Parker Avenue,  
Silver Springs, MD 20902, US  
Blaney, Joseph, E., Jr., 235 Montclair Road,  
Gettysburg Pennsylvania 17325, US
- (11) **2 291 411** (51) **C08F 2/06**  
(72) KRISHNAN, Ramasamy, 11 Pleasant Place,  
North Brunswick NJ 08902, US  
SCHNEIDER, Mark, 315 Depew Street,  
Dumont NJ 07628, US  
BOLLARD, Jerome, Schlesierstrasse 22A,  
60388 Frankfurt am Main, DE
- (11) **2 291 936** (51) **H04J 3/22**  
(72) RAVI, Ranjith, 5565 Walnut Blossom Dr.,  
Apt. 7, San Jose, CA 95123, US
- BHARGAVA, Saurabh, 6480 Via del Oro, Mail  
Stop 23, SanJose, CA 95119, US  
MOGHE, Shilpa, 947 McBride Loop, San  
Jose CA 95125, US  
MALIK, Ajay, 3480 Granada Avenue 283,  
Santa Clara CA 95051, US
- (11) **2 292 330** (51) **B01L 3/02**  
(72) Andres, Karl-Friedrich, Amselweg 33, 22941  
Bargteheide, DE  
Molitor, Peter, Wilstedterstr. 112a, 24558  
Henstedt-Ulzburg, DE  
Schmidt, Peter, Umlandstrasse 16, 23564  
Lübeck, DE
- (11) **2 292 802** (51) **C12Q 1/70**  
(72) Whitehead, Stephen, S., 7 Prairie Rose Lane,  
Gaithersburg, MD 20878, US  
Murphy, Brian, R., 5410 Tuscawarus Road,  
Bethesda, MD 20816, US  
Hanley, Kathryn, A., 3102 Parker Avenue,  
Silver Springs, MD 20902, US  
Blaney, Joseph, E., Jr., 235 Montclair Road,  
Gettysburg Pennsylvania 17325, US
- (11) **2 296 234** (51) **H01R 13/28**  
(72) Nishide, Satoru, Sumitomo Wiring Systems,  
Ltd. 1-14, Nishisuehiro-cho, Yokkaichi-City  
Mie 510-8503, JP  
Noda, Masahiro, Sumitomo Wiring Systems,  
Ltd. 1-14, Nishisuehiro-cho, Yokkaichi-City  
Mie 510-8503, JP
- (11) **2 296 258** (51) **H02K 17/16**  
(72) Caruso Giovanni, c/o ITC-CNR, Area Ricerca  
CNR Via Salaria, Km. 29,300, 00016 Mon-  
terotondo Stazione, IT  
Iannuzzi Diego, c/o DIEL, Dipartimento  
Ingegneria Elettrica dell' Università Federico  
II di Napoli Via Claudio, 21, 80125 Napoli, IT  
Maceri Franco, c/o Dipartimento di Ingeg-  
neria Civile dell'Università Tor Vergata di  
Roma Via del Politecnico,1, 00133 Roma, IT  
Pagano Enrico, c/o DIEL, Dipartimento  
Ingegneria Elettrica dell' Università Federico  
II di Napoli Via Claudio,21, 80125 nAPOLI, IT  
Piegari Luigi, c/o Dipartimento di Elettronica  
- Politecnico di Milano Piazza Leonardo, 32,  
Milano 20133, IT  
Beneduce Luigi, Via Calabria, 16, 80059  
Torre del Greco, IT  
Tarantino, Antonio, Via Garibaldi, 26, 80048  
Sant' Anastasia, IT
- (11) **2 298 357** (51) **A61K 48/00**  
(72) Kieffer, Timothy, J., 4284 West 15th Avenue,  
Vancouver, BC V6R 3A6, CA  
Cheung, Anthony T., 2301-8 Smithe Mews,  
Vancouver, BC V6B 0A5, CA
- (11) **2 299 269** (51) **G01N 33/531**  
(72) Michnick, Stephen, W., 4309 Rue Boyer,  
Montreal, Quebec H2J 3C8, CA  
Galarneau, Andre, 2101 Chemin du Fer à  
Cheval, 202, Ste. Julie, Quebec J04 2S0, CA
- (11) **2 299 461** (51) **H01H 3/30**  
(72) Gottschalk, Andrew L., c/o Eaton Corporation  
1111 Superior Avenue, Cleveland, Ohio  
44114-2584, US  
Slepian, Robert M., 4102 Tartan Court,  
Murrysville, PA 15668, US
- (11) **2 299 558** (51) **H02K 1/27**  
(72) SAKAI, Kazuto, c/o Intellectual Property  
Division Toshiba Corporation 1-1, Shibaura  
1-chome Minato-ku, Tokyo 105-8001, JP  
HASHIBA, Yutaka, c/o Intellectual Property  
Division Toshiba Corporation 1-1, Shibaura  
1-chome Minato-ku, Tokyo 105-8001, JP



- OTSUBO, Yosuke, c/o Intellectual Property Division Toshiba Corporation 1-1, Shibaura 1-chome Minato-ku, Tokyo 105-8001, JP  
MATSUOKA, Yusuke, c/o Intellectual Property Division Toshiba Corporation 1-1, Shibaura 1-chome Minato-ku, Tokyo 105-8001, JP  
TAKAHASHI, Norio, c/o Intellectual Property Division Toshiba Corporation 1-1, Shibaura 1-chome Minato-ku, Tokyo 105-8001, JP  
TOKUMASU, Tadashi, c/o Intellectual Property Division Toshiba Corporation 1-1, Shibaura 1-chome Minato-ku, Tokyo 105-8001, JP
- (11) **2 300 165** (51) **B01L 3/00**  
(72) SHEN, Wei, 1 Landen Avenue, Glen Waverley Victoria 3150, AU  
LI, Xu, 49 Townsend Street, Glen Waverley Victoria 3150, AU  
TIAN, Junfei, Unit 3/20 Dover Street, Oakleigh East Victoria 3166, AU  
KHAN, Mohidus Samad, 3420 University Street Room \*005, Montreal, Quebec H3A 2A7, CA  
GARNIER, Gil, 31A Bangalay Avenue, Frankston South Victoria 3199, AU
- (11) **2 300 237** (51) **B41J 2/175**  
(72) SMITH, Bailey, 7 Risingwood Drive, Bow NH 03304, US  
ALLEN, Joshua, 7380 Hampstead Ln., Portage, MI 49024, US  
THERRIEN, Roger, 48 Briarwood Drive, Hanover MA 02339, US
- (11) **2 300 469** (51) **C07D 471/04**  
(72) ALBAUGH, Pamela, A., 6081 Paseo Monona, Carlsbad CA 92009, US  
CHOI, Ha-Soon, 13716 Fontanelle Place, San Diego CA 92128, US  
CHOPIUK, Gregory, 2055 Pendrell Street, Suite 803, Vancouver, British Columbia V6G 1T9, CA  
FAN, Yi, 12228 Pepper Tree Lane, Poway CA 92064, US  
RUCKER, Paul, Vincent, 4307 Sierra Morena Avenue, Carlsbad CA 92010, US  
WANG, Zhicheng, 13012 Chambord Way, San Diego CA 92130, US
- (11) **2 302 045** (51) **C12N 9/24**  
(72) Clausen, Henrik, c/o Velico Medial, Inc. 100 Cummings Center Suite 436H, Beverly, MA 01915-6122, US  
De la Vega, Humberto, 4 Heritage Drive, Apt. 27, Salem MA 01970, US  
Hill, Cheryl, 197 Massachusetts Avenue, North Andover, MA 01845, US  
Liu, Qiyong, Peter, 50 Marvin Lane, Newton, MA 02459, US
- (11) **2 302 656** (51) **H01H 71/02**  
(72) Gottschalk, Andrew, L., c/o Eaton Corporation 1111 Superior Avenue, Cleveland, Ohio 44114-2584, US  
Slepian, Robert, M., 4102 Tartan Court, Murrysville, Pennsylvania 15668, US  
Whitaker, Thomas, A., 730 Adele Drive, North Huntingdon, Pennsylvania 15642, US
- (11) **2 303 190** (51) **A61F 2/24**  
(72) ROWE, Stanton, One Edwards Way, Irvine, CA 92614, US  
MAISANO, Francesco, Via Olgettina 60, Milan, IT  
MEIRI, Oded, ., 19205 Ram-on, IL
- (11) **2 308 085** (51) **H01L 23/48**  
(72) WELCH, Patrick, L., 69 Woodhaven Drive, Laguna Niguel, CA 92677, US
- GUO, Yifan, 4 Alberta, Aliso Viejo, CA 92656, US
- (11) **2 308 166** (51) **H02P 5/74**  
(72) JEUNG, Young-chun, 9718 Walker Ct., Cypress CA 90630, US  
CAIN, Thomas, Earl, 645 Buena Vista Way, Laguna Beach, CA 92651, US
- (11) **2 308 613** (51) **B21J 15/32**  
(72) Davies, Robert Paul, 3 The Links, Gwernafield North Wales CH7 5DZ, GB  
Ross, Ian Campbell, Glanrafon, Whitford Flintshire North Wales CH8 9AF, GB  
Williams, Neal Sean, 50/15 College St. The Crest North Lakes, Queensland 4509, AU  
Hughes, Geraint Richard, 25 Llandudno Road Penrhyn Bay, Llandudno, Conwy North Wales LL30 3EP, GB
- (11) **2 308 835** (51) **C07C 263/10**  
(72) Sasaki, Masaaki, c/o Kashima Works of Mitsui Chemicals Polyurethanes, Inc. 20, Towada, Kamisu-shi Ibaraki 314-0102, JP  
Naito, Takao, c/o Kashima Works of Mitsui Chemicals Polyurethanes, Inc. 20, Towada, Kamisu-shi Ibaraki 314-0102, JP  
Hirata, Fumiaki, c/o R&D Center of Mitsui Chemicals Polyurethanes, Inc. 580-32, Nagaura, Sodegaura-shi Chiba 299-0265, JP  
Saruwatari, Masato, c/o Mitsui Chemicals, Inc. 3, Chigusaikagan, Ichihara-shi Chiba 299-0108, JP  
Takahashi, Hirofumi, c/o Kashima Works of Mitsui Chemicals Polyurethanes, Inc. 20, Towada, Kamisu-shi Ibaraki 314-0102, JP  
Maeba, Kouji, c/o Kashima Works of Mitsui Chemicals Polyurethanes, Inc. 20, Towada, Kamisu-shi Ibaraki 314-0102, JP  
Imaizumi, Tsugio, c/o Kashima Works of Mitsui Chemicals Polyurethanes, Inc. 20, Towada, Kamisu-shi Ibaraki 314-0102, JP  
Saeki, Takuya, c/o Mitsui Chemicals, Inc. 5-2, Higashi-Shimbashi 1-chome Minato-ku, Tokyo 105-7117, JP  
Yamaguchi, Takashi, c/o Mitsui Chemicals, Inc. 5-2, Higashi-Shimbashi 1-chome Minato-ku, Tokyo 105-7117, JP  
Terada, Kouichirou, c/o Mitsui Chemicals, Inc. 1-2, Waki 6-chome Wakicho, Kuga-gun, Yamaguchi 740-0061, JP
- (11) **2 308 836** (51) **C07C 263/10**  
(72) Sasaki, Masaaki, c/o Kashima Works of Mitsui Chemicals Polyurethanes, Inc. 20, Towada, Kamisu-shi Ibaraki 314-0102, JP  
Naito, Takao, c/o Kashima Works of Mitsui Chemicals Polyurethanes, Inc. 20, Towada, Kamisu-shi Ibaraki 314-0102, JP  
Hirata, Fumiaki, c/o R&D Center of Mitsui Chemicals Polyurethanes, Inc. 580-32, Nagaura, Sodegaura-shi Chiba 299-0265, JP  
Saruwatari, Masato, c/o Omuta Works of Mitsui Chemicals Polyurethanes, Inc. 30, Asamuta-machi, Omuta-shi Fukuoka 835-8610, JP  
Takahashi, Hirofumi, c/o Kashima Works of Mitsui Chemicals Polyurethanes, Inc. 20, Towada, Kamisu-shi Ibaraki 314-0102, JP  
Maeba, Kouji, c/o Kashima Works of Mitsui Chemicals Polyurethanes, Inc. 20, Towada, Kamisu-shi Ibaraki 314-0102, JP  
Imaizumi, Tsugio, c/o Kashima Works of Mitsui Chemicals Polyurethanes, Inc. 20, Towada, Kamisu-shi Ibaraki 314-0102, JP  
Saeki, Takuya, c/o Mitsui Chemicals, Inc. 5-2, Higashi-Shimbashi 1-chome Minato-ku, Tokyo 105-7117, JP  
Yamaguchi, Takashi, c/o Mitsui Chemicals, Inc. 5-2, Higashi-Shimbashi 1-chome Minato-ku, Tokyo 105-7117, JP
- Terada, Kouichirou, c/o Mitsui Chemicals, Inc. 1-2, Waki 6-chome Wakicho, Kuga-gun, Yamaguchi 740-0061, JP
- (11) **2 310 194** (51) **B31F 1/07**  
(72) PETRI, Stefano, Via di Tiglio, 340 Fraz. Massa Macinaia, 55060 Capannori (LU), IT
- (11) **2 310 624** (51) **E21B 36/00**  
(72) Robertson, Michael C., 7315 Business Place, Arlington, TX 76001, US
- (11) **2 311 053** (51) **H01G 9/20**  
(72) BAKER, Julie, 46 Dowding Way, Leavesden, Watford, Hertfordshire WD25 7GA, GB  
HIGGINS, John, Martin, Villanova, Catlins Lane, Pinner, Middlesex HA5 2EZ, GB
- (11) **2 311 092** (51) **H01L 27/146**  
(72) MOLNAR, Alyosha, 106 Irving Place, Ithaca, New York 14850, US  
WANG, Albert, 201 Maple Avenue Apt. E27C, Ithaca, New York 14850, US
- (11) **2 311 254** (51) **H04N 5/44**  
(72) CHOI, Seon-Myeong, Postech Academy-Industry Foundation San 31, Hyoja-dong, Nam-gu, Pohang-si Gyeongsangbuk-do 790-784, KR
- (11) **2 311 305** (51) **A01D 34/86**  
(72) Dücker, Gerhard, Wendfeld 9, 48703 Stadthlohn, DE
- (11) **2 311 455** (51) **A61K 31/4245**  
(72) Almstead, Neil, 179 Longview Drive, Princeton, NJ 08540, US  
Chen, Guangming, 1402 Stech Drive, Bridgewater, NJ 08807, US  
Karp, Gary Mitchell, 37 Cartwright Drive, Princeton Junction, NJ 08550, US  
Welch, Ellen, 33 Hollow Brook Road, Califon, NJ 07830, US  
Wilde, Richard Gerald, 13 Cascades Terrace, Somerville, NJ 08876, US  
Campbell, Jeffrey Allen, 328 Adams Street Apt. 103, Bethlehem, PA 18015, US
- (11) **2 312 115** (51) **E21B 19/07**  
(72) Webre, Charles Michael, 105 Stonehill Rd, Lafayette, Louisiana 70508, US  
Begnaud, Brian David, 108 Piedmont Lane, Youngsville, Louisiana 70592, US  
Bouligny, Vernon J., P.O. Box 12027, New Iberia, LA 70562, US
- (11) **2 312 689** (51) **H01Q 1/24**  
(72) Man Ying Tong, 72455- 440 Phillip Street, Waterloo, ON N2L 5R9, CA  
Qi Yihong, 72252- 305 Phillip Street, Waterloo ON N2L 3W8, CA  
Wong Joshua Kwan Ho, 79846 - 440 Phillip Street, Waterloo ON N2L 5R9, CA
- (11) **2 313 000** (51) **A61B 5/05**  
(72) MAHADEVAN-JANSEN, Anita, 7517 Hallows Dr., Nashville TN 37235, US  
WHITE, Lisa, 1207 17th Avenue South Suite 105, Nashville TN 37212, US  
PHAY, John, 1207 17th Avenue South Suite 105, Nashville TN 37212, US  
PARAS, Constatine, A., 1207 17th Avenue South Suite 105, Nashville TN 37212, US  
KANTER BARTZ, Elizabeth, 12 Bohler Pt. NW, Atlanta, GA 30327, US  
KELLER, Matthew, D., Vu Station B 351631, Nashville TN 37235, US  
GASPARINO, Nicole, 1207 17th Avenue South Suite 105, Nashville TN 37212, US  
WHISENANT, Jennifer, Gray, 553 Rosedale Avenue Unit 112, Nashville TN 37211, US

- (11) **2 313 555** (51) **E01D 15/12**  
(72) HAYRE, Raghbir Singh, c/o QinetiQ Limited Intellectual Property, Malvern Technology Centre, St Andrews Road, Malvern, WR14 3PS, GB  
MORGAN, Colin Peter, QinetiQ Limited Cody Technology Park Ively Road Farnborough, Hampshire GU14 0LX, GB
- (11) **2 314 193** (51) **A47L 5/22**  
(72) QIAN, Dongqi, No.108, Shihu West Road Wuzhong District, Suzhou Jiangsu 215168, CN  
WANG, Shoumu, No.108, Shihu West Road Wuzhong District, Suzhou Jiangsu 215168, CN
- (11) **2 315 098** (51) **G06F 1/24**  
(72) Salamone Leonardo José Silva, 13031 - 4000 Innovation Drive, Kanata, ON K2K 3K1, CA  
Mailloux Jerry Eugene, 72164 - 440 Philip Street, Waterloo, ON N2L 5R9, CA  
Yach David Paul, 305 Philip Street, Waterloo, ON N2L 3W8, CA
- (11) **2 315 484** (51) **H04W 72/04**  
(72) Lee, Young Dae, c/o LG Institute, 533 Hogye 1(il)-dong, Dongan-gu, Anyang-si, Gyeonggi-do 431-080, KR  
Chun, Sung Duck, 601-1007, Saetbyeol Hanyang Apt. Daran-dong Dongan-gu, Anyang-si Gyeonggi-do 431-719, KR
- (11) **2 315 659** (51) **B31F 1/07**  
(72) PERINI, Fabio, Via S. Francesco, 1, 55049 Viareggio (LU), IT
- (11) **2 316 107** (51) **G06Q 50/00**  
(72) ARNOLD, Ted, Hewlett-Packard Company 335 Centennial Parkway, Louisville, CO 80027, US  
PEREZ, David, 13951 Trinity Blvd., Fort Worth Texas 76115, US
- (11) **2 317 827** (51) **H05B 37/02**  
(72) Pope, Steven M., 207 Prince Straat, Los Gatos, CA California 95032, US
- (11) **2 318 623** (51) **E05B 45/00**  
(72) NILSSON, Thomas, Tessin väg 19B, S-SE-217 58 Malmö, SE
- (11) **2 318 771** (51) **F24D 19/08**  
(72) CODENOTTI, Lombardino, Via Martiri della Libertà, 27, 25064 Gussago, Brescia, IT
- (11) **2 319 388** (51) **A61B 1/005**  
(72) Morris, Benjamin E., 3204 Heritage Heights Way, Jeffersonville, IN 47130, US  
Robertson, David W., 5 Goodnow Lane, Framingham, MA 01702, US  
Freed, David I., 7 Spring Road, Westborough, MA 01581, US  
Shuerman, James F., 83 Woodland Street, Natick, MA 01760, US  
Golden, John B., One Furnace Pond Way, Norton, MA 02766-3507, US  
Adams, Mark L., 900 Bitner Road Apt. C-14, Park City, UT 84098, US  
Chin, Yem, 35 University Avenue, Burlington, MA 01803, US  
Hall, Todd A., 111 Cresview Way, Goshen, KY 40026, US  
McWeeney, John O., 90 Academy Hill Road, No. 2, Brighton, MA 02135, US  
Carillo, Oscar R. Jr., 831 West Street, Attleboro, MA 02703, US  
Chu, Michael S. H., 121 Browne Street, Brookline, MA 02446, US  
Farris, Jesse Leonard, 22 Granli Drive, Andover, MA 01810, US
- Wells, Brian Keith, 2800 Bittersweet Lane, LaGrange, KY 40031, US  
Slanda, Jozef, 24 Claudette Drive, Milford, MA 01757, US
- (11) **2 319 432** (51) **A61B 17/14**  
(72) Walen, James G., c/o Stryker Corporation 2825 Airview Boulevard, Kalamazoo, MI 49002, US  
Brindley, Robert, 7084 South Shore Drive, Delton, MI 49046, US  
Land, Trevor M., 10102 East D Avenue, Richland, MI 49083, US  
Cosgrove, Liam C., Gillogue Clonlara, County Clare, IE
- (11) **2 319 916** (51) **C12N 5/10**  
(72) KATO, Nobuyuki, c/o Graduate School of Medicine, Dentistry & Pharmaceutical Sciences, National University Corporation, Okayama University, 5-1, Shikata-cho 2-chome, Kita-ku, Okayama-shi, Okayama 700-8558, JP  
IKEDA, Masanori, c/o Graduate School of Medicine, Dentistry & Pharmaceutical Sciences, National University Corporation, Okayama University, 5-1, Shikata-cho 2-chome, Kita-ku, Okayama-shi, Okayama 700-8558, JP
- (11) **2 319 923** (51) **C12N 15/09**  
(72) ANZAI, Hiroyuki, c/o The Ibaraki University, 3-21-1, Chuo, Ami-machi, Inashiki-gun, Ibaraki-ken, 300393, JP  
YAMAMOTO, Kentaro, c/o Meiji Seika Kaisha Ltd. 760 Morooka-cho Kouhoku-ku, Yokohama-shi Kanagawa 222-8567, JP  
TSUCHIDA, Mariko, c/o Meiji Seika Kaisha Ltd. 760 Morooka-cho Kouhoku-ku, Yokohama-shi Kanagawa 222-8567, JP  
OYAMA, Kazuhiko, c/o Meiji Seika Kaisha Ltd. 760 Morooka-cho Kouhoku-ku, Yokohama-shi Kanagawa 222-8567, JP  
MITOMI, Masaaki, c/o Meiji Seika Kaisha Ltd. 760 Morooka-cho Kouhoku-ku, Yokohama-shi Kanagawa 222-8567, JP
- (11) **2 320 449** (51) **H01J 61/56**  
(72) Ruppel, Stefan, Hammelburger Str. 12, 36124 Eichenzell, DE
- (11) **2 320 723** (51) **A01N 31/04**  
(72) WEGNER, Joseph, R., 1901 Simpson St., Falcon Heights, MN 55113, US  
LITTAU, Cheryl A., 12922 Hamlet Avenue, Apple Valley Minnesota 55124, US
- (11) **2 320 819** (51) **A61B 17/88**  
(72) KHOO, Larry, T., 12144 Laurel Terrace Drive, Studio City CA 91604, US  
MILLER, Peter, Thomas, 10802 Chestnut Ridge Road, Austin TX 78726, US  
HARVEY, Ryan, Carter, 10 Rue Des Faussets, F-33000 Bordeaux, FR  
FORD, Craig, Lee, 1335 - 4th Street, Suite 300, Santa Monica, CA 90401, US
- (11) **2 321 143** (51) **B60N 2/04**  
(72) NAZIONE, Michael, C., 4159 Sundance Meadows, Howell, Michigan 48843, US  
LIVESEY, Steven, P., 1940 Twin Sun Circle, Walled Lake, Michigan 48390, US  
DAGCIOGLU, Munur, Omer, 4254 Still Meadow Lane, West Bloomfield MI 48323, US
- (11) **2 321 296** (51) **C07D 401/04**  
(72) BÄRFACKER, Lars, Walter-Flex-Strasse 29, 46047 Oberhausen, DE  
KAST, Raimund, Nachtigallenweg 79, 42349 Wuppertal, DE  
GRIEBENOW, Nils, Kurfürstenstrasse 39, 41541 Dormagen, DE
- MEIER, Heinrich, Viktoriastrasse 66, 42115 Wuppertal, DE  
KOLKHOF, Peter, Falkenberg 121, 42113 Wuppertal, DE  
ALBRECHT-KÜPPER, Barbara, Heidestrasse 9, 42489 Wülfrath, DE  
NITSCHKE, Adam, Erlenweg 13-15, 50259 Pulheim, DE  
STASCH, Johannes-Peter, Alfred-Nobel-Strasse 109, 42651 Solingen, DE  
SCHNEIDER, Dirk, Bodelschwingweg 39, 42115 Wuppertal, DE  
TEUSCH, Nicole, Ringstrasse 61, 42489 Wüelfrath, DE  
RUDOLPH, Joachim, 308 North River Street, Guilford, CT 06437, US  
WHELAN, James, 210 Summer Hill Road, Madison, CT 06612, US  
BULLOCK, William, c/o Bristol Myers Squibb P.O. Box 4000, Princeton, NJ 08543-4000, US  
PLEASIC-WILLIAMS, Susan, 232 Cow Hill Road, Clinton, CT 06413, US
- (11) **2 321 649** (51) **G01N 33/53**  
(72) KUMAR, Vijay, 80 Sanctuary Court, Williamsville, NY 14221, US  
MAGGIO, William, J., 22 Linden Avenue, Buffalo, NY 14214, US  
LOWE, Gregory, E., 6237 Osprey Blvd., Mississauga Ontario L5N 5V7, CA  
MALYAVANTHAM, Kishore, S., 71a Williamsburg Square Apt. A, Williamsville, NY 14221, US
- (11) **2 322 638** (51) **C12N 15/861**  
(72) Tak, Paul Peter, C. Vreedenburghgaarde 27, 1241 AR Kortenhoef, NL  
Jorgensen, Christian, 7 rue des Camélias, F-34970, Lattes, FR
- (11) **2 323 079** (51) **G06K 19/077**  
(72) Ferguson, Scott, W., 4795 Black Avenue, Pleasanton, CA 94566, US  
Mehrabi, Ali, 1232 N. Brand Blvd., Apt. 6, Glendale, CA 91202, US  
Mehrabi, Reza, 10517 Haines Canyon Avenue, Tujunga, CA 91042, US
- (11) **2 323 209** (51) **H01M 8/24**  
(72) KOZU, Katsumi, c/o Panasonic Corporation IP Property Rights Operations Company, IP Development Center 7F OBP Panasonic Tower, 1-61, Shiromi 2-chome, Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 540-6207, JP  
KIMURA, Tadao, c/o Panasonic Corporation IP Property Rights Operations Company, IP Development Center 7F OBP Panasonic Tower, 1-61, Shiromi 2-chome, Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 540-6207, JP
- (11) **2 323 576** (51) **A61B 17/88**  
(72) CARLS, Thomas, A., 848 River Park, Memphis TN 38103, US  
ANDERSON, Kent, M., 1215 Geneve Court, Livermore, CA 94551, US
- (11) **2 323 666** (51) **A61K 31/575**  
(72) PIANOWSKI, Luiz Francisco, Rua Setubal nº 15 - Eurovile, Bragança Paulista - SP, CEP 12917-025, BR  
CALIXTO, Joao Batista, Universidade Federal de Santa Catarina Centro de Ciências Biológicas Campus Universitário - Trindade, CEP 88040-900 Florianópolis SC, BR  
LEAL, Paulo Cesar, Quimsar Química Fina Ltda. Avenida Caetano Silveira, s/n Quadra F - L. 3B, Bairro: Brejarú - Palhoça - Santa Catarina - SC CEP 88133-520, BR  
CHAVES, Claudio Paulino, Rua Santa Justina 50, CEP 60831-370 Fortaleza, CE, BR



- (11) **2 324 509** (51) **H01L 31/042**  
(72) WEIDMAN, Timothy W., 776 Henderson Avenue, Sunnyvale California 94086, US  
MISHRA, Rohit, 3770 Flora Vista Avenue 1505, Santa Clara California 95051, US  
STEWART, Michael P., 60 Ramona Avenue, San Francisco California 94103, US  
WIJEKON, Kapila P., 438 E. Charleston Road, Palo Alto California 94306, US  
CHA, Yonghwa Chris, 1104 Petroni Way, San Jose California 95120, US  
HOLTAM, Tristan, 59 Swindon Road, Horsham Sussex RH12 2HE, GB  
SHAH, Vinay, 145 30th Avenue, San Mateo Ca 94403, US
- (11) **2 324 704** (51) **A01H 4/00**  
(72) Adams, Whitney, 48 Bel Aire Drive, Mystic, CT 06355, US  
Davis, Brandon, c/o Monsanto Technology LLC 800 North Lindbergh Blvd., St. Louis, MO 63167, US  
Kucher, Lubomyr, c/o Monsanto Technology LLC 800 North Lindbergh Blvd, St. Louis, MO 63157, US  
Lowe, Brenda, 204 Old Everts Lane, Mystic, CT 06355, US  
Spencer, Michael, 11 Ivy Road, Mystic, CT 06355, US  
Mann, Michael T., 24 Thames Heights Landing, Groton, CT 06340, US
- (11) **2 325 866** (51) **H01L 21/00**  
(72) Nagasaka, Hiroyuki, Nikon Corporation IPD 2-3, Marunouchi 3-chome, Chiyoda-ku Tokyo, JP  
Shibuta, Makoto, Nikon Corporation IPD 2-3, Marunouchi 3-chome, Chiyoda-ku Tokyo, JP  
Nakano, Katsushi, Nikon Corporation IPD 2-3, Marunouchi 3-chome, Chiyoda-ku Tokyo, JP  
Yoshida, Yuichi, Nikon Corporation IPD 2-3, Marunouchi 3-chome, Chiyoda-ku Tokyo, JP  
Takaiwa, Hiroaki, Nikon Corporation IPD 2-3, Marunouchi 3-chome, Chiyoda-ku Tokyo, JP
- (11) **2 325 911** (51) **H01L 45/00**  
(72) Liu, Jun, 6327 S Mangrove Pl., Boise, ID 83716, US
- (11) **2 326 024** (51) **H04B 3/54**  
(72) Schwager, Andreas, c/o Sony Deutschland GmbH Stuttgart Technology Center Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, DE  
Zumkeller, Markus, c/o Sony Deutschland GmbH Stuttgart Technology Center Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, DE  
Gädeken, Graf, c/o Sony Deutschland GmbH Stuttgart Technology Center Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, DE  
Tiedemann, Stephen, c/o Sony Deutschland GmbH Stuttgart Technology Center Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, DE  
Stadelmeier, Lothar, c/o Sony Deutschland GmbH Stuttgart Technology Center Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, DE
- (11) **2 326 025** (51) **H04B 3/54**  
(72) Schwager, Andreas, c/o Sony Deutschland GmbH Stuttgart Technology Center Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, DE  
Zumkeller, Markus, c/o Sony Deutschland GmbH Stuttgart Technology Center Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, DE  
Gädeken, Graf, c/o Sony Deutschland GmbH Stuttgart Technology Center Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, DE  
Tiedemann, Stephen, c/o Sony Deutschland GmbH Stuttgart Technology Center Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, DE
- (11) **2 326 027** (51) **H04B 3/54**  
(72) Schwager, Andreas, c/o Sony Deutschland GmbH Stuttgart Technology Center Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, DE  
Zumkeller, Markus, c/o Sony Deutschland GmbH Stuttgart Technology Center Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, DE  
Gädeken, Graf, c/o Sony Deutschland GmbH Stuttgart Technology Center Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, DE  
Tiedemann, Stephen, c/o Sony Deutschland GmbH Stuttgart Technology Center Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, DE
- (11) **2 326 369** (51) **A61M 5/20**  
(72) MUDD, Christopher, S., 5477 Ralston Street, //201, Ventura CA 93003, US  
TEZEL, Ahmet, 112 Gerard Drive, Goleta CA 93117, US
- (11) **2 326 379** (51) **A61M 25/00**  
(72) BODENLENZ, Manfred, Rechbauerstr. 51, A-8010 Graz, AT  
HOEFFERER, Christian, Pldemanngasse 73/1/70, A-8010 Graz, AT  
BIRNGRUBER, Thomas, Steyrergasse 35, A-8010 Graz, AT  
SCHAUPP, Lukas, Stiftingtalstrasse 217p, A-8010 Graz, AT
- (11) **2 327 894** (51) **F16C 19/20**  
(72) Weber, Jörg, Von-Guttenberg-Str. 23, 91301 Forchheim, DE  
Hosenfeldt, Tim Matthias, Drosselweg 8, 90480 Nürnberg, DE  
Bakolas, Vasilios, Berliner Straße 9, 91074 Herzogenaurach, DE
- (11) **2 328 180** (51) **H01L 29/82**  
(72) Tanaka, Hidekazu, c/o OSAKA UNIVERSITY The Institute of Scientific and Industrial Research Nanoscience and Nanotechnology Center 8-1 Mihogaoka Ibaraki-shi, Osaka 567-0047, JP  
Kawai, Tomoji, 5-26-15-615, Onoharahigashi Minoo-shi, Osaka 562-0031, JP
- (11) **2 329 855** (51) **A61M 1/00**  
(72) BlueSky Medical Group Incorporated, 1450 Brooks Road, Memphis, TN 38116, US
- (11) **2 330 221** (51) **C12Q 1/68**  
(72) James, Robert, 23A Carunta Street, Wattle Park, South Australia 5066, AU  
Henry, Julianne, 36 Rose Crescent, McLaren Flat, South Australia 5171, AU  
Kazenwadel, Jan, 4 Thorngate Drive, Belair South Australia 5052, AU  
Van Host Pellekaan, Nick, 162 Yarrabee Road, Greenhill, South Australia 5140, AU  
MacPherson, Anne, 16 Kyre Avenue, Kingswood, South Australia 5062, AU  
O'Connor, Susan, 3 Clifton Street, Prospect, South Australia 5082, AU
- (11) **2 330 493** (51) **G06F 3/041**  
(72) Hotelling, Steven Porter, c/o Apple Inc. 1 Infinite Loop, Cupertino, CA, 95014, US  
Chen, Wei, c/o Apple Inc. 1 Infinite Loop, Cupertino, CA, 95014, US  
Krah, Christoph Horst, P.O. Box 1483, Los Altos, CA 94023-1483, US  
Elias, John Greer, c/o Apple Inc. 1 Infinite Loop, Cupertino, CA, 95014, US  
Yao, Wei Hsin, c/o Apple Inc. 1 Infinite Loop, Cupertino, CA, 95014, US  
John, Z. Zhong, c/o Apple Inc. 1 Infinite Loop, Cupertino, CA, 95014, US  
Hodge, Andrew Bert, c/o Apple Inc. 1 Infinite Loop, Cupertino, CA, 95014, US  
Land, Brian Richards, c/o Apple Inc. 1 Infinite Loop, Cupertino, CA, 95014, US  
Den Boer, Willem, c/o Apple Inc. 1 Infinite Loop, Cupertino, CA, 95014, US
- (11) **2 331 027** (51) **A61F 2/82**  
(72) DIERKING, William, K., 6108 Baylor Ct, Louisville, Kentucky 40222, US  
ROEDER, Blayne, A., 411 Kittiwake Ct., Lafayette IN 47909, US
- Stadelmeier, Lothar, c/o Sony Deutschland GmbH Stuttgart Technology Center Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, DE
- ORR, David, E., 106 Wyatt Road, Piedmont, South Carolina 29673, US  
OEHLENSCHLAEGGER, Bent, Ejbyvej 43 B, DK-4623 Li. Skensved, DK  
RASMUSSEN, Erik, E., Vesterhaven 1, DK-4200 Slagelse, DK  
HARDERT, Michael, W., 2019 W. Cory Drive, Bloomington IN 47403, US  
OSBORNE, Thomas, A., 9480 S. Pointe Lasalles Drive, Bloomington IN 47401, US  
URBANSKI, Julie, E., 1007 S. Grant Street, Bloomington IN 47401, US
- (11) **2 331 093** (51) **A61K 31/34**  
(72) DANISHEFSKY, Samuel, J., 22 Brayton Street, Englewood NJ 07631, US  
CHOU, Ting-Chao, 599 Mill Run, Paramus NJ 07652, US  
LEI, Xiaoguang, An Hui Bei Li Yi Yuan Build 26 Room 2001, Beijing Chao Yang 100101, CN  
YUN, Heedong, 8 Demott Street, Tenafly NJ 07670, US  
NG, Fay, 560 Riverside Dr., 12L, New York NY 10027, US  
HARTUNG, John, 549 Riverside Drive Apt. 1E, New York NY 10027, US  
SAMES, Dalibor, 560 Riverside Drive Apt 16h, New York NY 10027, US
- (11) **2 331 403** (51) **B64D 11/02**  
(72) HOANG, Thao, 605 Fulton Avenue, Rockford IL 61103, US  
PONDELICK, Mark, A., 9254 Doral Fairway, Rockford IL 61103, US  
HARDWICK, Christopher, 667 Elberon Way, Roscoe IL 61073, US  
WHITT, Robin, 4801 Illinois Street Loves Park, ILLINOIS 61111, US  
KING, Greg, 12032 Baneberry Drive 23, Roscoe IL 61073, US
- (11) **2 331 618** (51) **C08K 3/04**  
(72) PENNEQUIN, Patrick, 33 rue de la République, F-63720 Ennezat, FR  
DUREL, Olivier, Manufacture Francaise Des Pneumatiques Michelin DGD/PI - F35 - LADOUX, 63040 Clermont-Ferrand Cedex 9, FR  
SEMONSUT, Serge, 49bis Route de Vichy, 63360 Gerzat, FR  
VIDAL, Gilles, 14 Allée Bonneval, 63170 Pérignat lès Sarliève, FR
- (11) **2 332 468** (51) **A61B 17/02**  
(72) Raymond, Douglas, 28 Taber Street, Quincy, MA 02169, US  
Marcheck, Connie, 37 Spinnaker Lane, Pocasset, MA 02559, US  
Higginbotham, Thomas W., 3313 South Hocker, Independence, MO 64055, US  
Carlone, Anthony R., 7 Naomi Street, Bristol, RI 02809, US  
Herard, Katherine, 36 Colonial Road, Harrisville, RI 02830, US  
Beardsley, Timothy, 132 Indian Pond Road, Kingston, MA 02364, US
- (11) **2 332 526** (51) **A61K 31/137**  
(72) Webb, Randy Lee, 17 Honeyman Drive, Flemington NJ 08822, US
- (11) **2 333 071** (51) **C12N 15/52**  
(72) Facciotti, Daniel, 2636 Lafayette Drive, Davis, CA 95616, US  
Metz, James George, 542 E 16th Avenue, Longmont, CO 80501-3070, US  
Lassner, Michael, c/o Martek Biosciences Corporation 6480 Dobbins Road, Columbia, MD 21045, US



- (11) **2 333 973** (51) **H04B 3/54**  
(72) Schwager, Andreas, c/o Sony Deutschland GmbH Stuttgart Technology Center Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, DE  
Zumkeller, Markus, c/o Sony Deutschland GmbH Stuttgart Technology Center Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, DE  
Gädeken, Galf, c/o Sony Deutschland GmbH Stuttgart Technology Center Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, DE  
Tiedemann, Stephen, c/o Sony Deutschland GmbH Stuttgart Technology Center Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, DE  
Stadelmeier, Lothar, c/o Sony Deutschland GmbH Stuttgart Technology Center Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, DE
- (11) **2 334 292** (51) **A61K 31/00**  
(72) GOTCH, Frank, A., 144 Belgrave Avenue, San Francisco CA 94117, US  
LIPPS, Benjamin, J., 500 Atlantic Avenue Unit 14-1, Boston MA 02210, US  
KOTANKO, Peter, 175 East 96th Street, Apt. 21L, New York, NY 10128, US  
LEVIN, Nathan, W., 181 East 90th Street, 7B, New York, NY 10128, US  
STENNETT, Amanda, K., 140 Copeland Street, Waltham MA 02451, US  
OFSTHUN, Norma, J., 4 Marlboro Road, Lexington MA 02421, US
- (11) **2 334 501** (51) **B60C 23/04**  
(72) STÖHR, Markus, Alfons-Härtel-Weg 11, 70567 Stuttgart, DE
- (11) **2 334 855** (51) **D01F 6/60**  
(72) BLOOM, Douglas, A., 24178 Jamore Drive, Seaford DE 19973, US
- (11) **2 335 610** (51) **A61B 17/128**  
(72) Cui, Shengfu, c/o Fujifilm Corporation 798, Miyanodai, Kaisei-machi Ashigara-kami-gun, Kanagawa, JP  
Iida, Takayuki, c/o Fujifilm Corporation 798, Miyanodai, Kaisei-machi Ashigara-kami-gun, Kanagawa, JP
- (11) **2 335 649** (51) **A61F 2/24**  
(72) Nguyen, Than, 1132 Athens Avenue, Placentia, CA 92870, US  
Nguyen, Hung, 13929 Magnolia Street, Garden Grove, CA 92844, US  
Nguyen, MyKim, 1221 N Hastings Street, Santa Anna, CA 92703, US  
Komatsu, Stanley, 25412 Champlain Road, Laguna Hills, CA 92653, US  
Michielis, Robrecht, 25782 Carlson Court, Laguna Hills, CA 92653, US
- (11) **2 335 823** (51) **B01J 23/63**  
(72) IKEDA, Masanori, c/o ICT CO., Ltd 992-1Aza Nishioki, Okinohama, Aboshi-ku, Himeji-shi, Hyogo 671-1292, JP  
MIKITA, Masanori, c/o ICT CO., Ltd.992-1 Aza Nishioki, Okinohama, Aboshi-ku, Himeji-shi, Hyogo 671-1282, JP  
MIKITA, Kosuke, c/o ICT CO., Ltd.992-1 Aza Nishioki, Okinohama, Aboshi-ku, Himeji-shi, Hyogo 671-1282, JP
- (11) **2 335 846** (51) **B22C 9/04**  
(72) Gagnon, Ronald R., 69 Angela Drive, Tolland, CT 06084, US  
Farris, John R., 95 Nutmeg Lane Apt. 103, East Hartford, CT 06118, US  
Hudson, Eric A., 331 Burlington Road, Harwinton, CT 06791, US
- (11) **2 336 274** (51) **C10G 31/06**  
(72) Freil, Barry A., 6489 Greely West Drive Greely, Ontario K4P 1E8, CA
- Graham, Robert G., 91 Vesta Street, Ottawa, Ontario K2J 3Z2, CA
- (11) **2 336 925** (51) **G06F 19/00**  
(72) Wang Hui, 8054 Briar Oaks Drive, San Ramon, CA 94582, US
- (11) **2 337 704** (51) **B60N 2/02**  
(72) BENEKER, Wilfried, Unterberg 81, 42799 Leichlingen, DE  
BECKER, Burckhard, Obenkatterberg 25, 42657 Solingen, DE  
LUFT, Waldemar, Alfred-Nobel-Strasse 84, 42651 Solingen, DE
- (11) **2 338 036** (51) **G01F 1/684**  
(72) SMIRNOV, Alexei, 931 Mansfield Dr., Fort Collins, CO 80525, US  
MCDONALD, Mike, 3632 Blue Flax Court, Fort Collins, CO 80521, US  
MAUCK, Justin, 915 Academy Avenue, Belmont CA 94002, US
- (11) **2 338 297** (51) **H04W 24/00**  
(72) YOUSSEF, Adel, 808 San Petronio St., Sunnyvale, California 94085, US  
MISHRA, Arunesh, 866 East Evelyn, Sunnyvale CA 94086, US  
LIANG, Sam, 840 Mesa Avenue, Palo Alto CA 94306, US  
CHU, Michael, 13050 Cumbra Vista Court, Los Altos CA 94022, US  
JAIN, Ravi, 1862 Edgewood Drive, Palo Alto CA 94303, US
- (11) **2 338 343** (51) **A01N 59/00**  
(72) Ramirez, Jose, A., 1871 N. Crenshaw Cl., Vernon Hills, IL 60061, US  
Omidbakhsh, Navid, 6618 Ganymede Road, Mississauga, Ontario L5N 4S8, CA
- (11) **2 338 517** (51) **A61K 45/00**  
(72) Suzumura, Akio, National University Corporation Nagoya University 1, Furo-cho Chikusa-ku, Nagoya-shi Aichi 464-8601, JP  
Wang, Jinyan, National University Corporation Nagoya University 1, Furo-cho Chikusa-ku, Nagoya-shi Aichi 464-8601, JP  
Matsui, Takashi, S102, 37-12 Minami-Aoyama, Abiko-shi Chiba 270-1178, JP  
Sakuma, Sadatoshi, 3-29-18 Yokodai Isogoku, Yokohama-shi Kanagawa 235-0045, JP  
Miyawaka, Shin, Ribomic Inc. 3-16-13 Shirokanekai Usui Building Shirokanekai, Minato-ku Tokyo 108-0071, JP  
Fujiiwara, Masatoshi, Ribomic Inc. 3-16-13 Shirokanekai Usui Building Shirokanekai, Minato-ku Tokyo 108-0071, JP  
Nakamura, Yoshikazu, The University of Tokyo 3-1, Hongo 7-chome Bunkyo-ku, Tokyo 113-8654, JP
- (11) **2 338 897** (51) **C07K 7/02**  
(72) Mattheakis, Larry C., 20612 Sunrise Drive, Cupertino, CA 95014, US  
Schatz, Peter J., 10949 Sycamore Drive, Cupertino, CA 95014, US  
Wagstrom, Christopher R., 1909 Farndon Avenue, Los Altos, CA 94024, US  
Wrighton, Nicholas C., 2030 Amherst Street, Palo Alto, CA 94304, US  
Dower, William J., 2307 Branner Avenue, Menlo Park, CA 94025, US  
Barrett, Ronald W., 12900 Arroyo de Arquello, Saratoga, CA 95070, US  
Cwirla, Steven E., 111 Hedge Road, Menlo Park, CA 94025, US  
Duffin, David J., 1735 Woodland Avenue 13, East Palo Alto, CA 94303, US  
Gates, Christian M., 5770 A Croy Road, Morgan Hill, CA 95037, US
- Haselden, Sherril S., 27 Eastridge Drive, Santa Cruz, CA 95060, US
- (11) **2 339 028** (51) **C12Q 1/68**  
(72) James, Robert, 23A Carunta Street, Wattle Park South Australia 5066, AU  
Henry, Julianne, 36 Rose Crescent, McLaren Flat South Australia 5171, AU  
Kazenwadel, Jan, 4 Thorngate Drive, Belair South Australia 5052, AU  
Van Host Pellekaan, Nick, 162 Yarrabee Road, Greenhill South Australia 5140, AU  
Macpherson, Anne, 16 Kyre Avenue, Kingswood South Australia 5062, AU  
O'Connor, Susan, 3 Clifton Street, Prospect South Australia 5082, AU
- (11) **2 339 029** (51) **C12Q 1/68**  
(72) James, Robert, 23A Carunta Street, Wattle Park South Australia 5066, AU  
Henry, Julianne, 36 Rose Crescent, McLaren Flat South Australia 5171, AU  
Kazenwadel, Jan, 4 Thorngate Drive, Belair South Australia 5052, AU  
Van Host Pellekaan, Nick, 162 Yarrabee Road, Greenhill South Australia 5140, AU  
MacPherson, Anne, 16 Kyre Avenue, Kingswood South Australia 5062, AU  
O'Connor, Susan, 3 Clifton Street, Prospect South Australia 5082, AU
- (11) **2 339 592** (51) **H01B 7/08**  
(72) Kim, Ho, c/o LG Gasan Digital Center 459-9, Gasan-dong, Geumcheon-gu Seoul, 153-803, KR
- (11) **2 340 180** (51) **B60K 6/26**  
(72) BORNTAEGER, Kai, Bleichweg 45, 88085 Langenargen, DE  
BUDACH, Rene, Schuetzenstr. 4, 88212 Ravensburg, DE  
BACHMANN, Max, Max-Planck-Weg 5, 88046 Friedrichshafen, DE  
HUNOLD, Bernard, Weidenring 6, 88046 Friedrichshafen, DE
- (11) **2 340 420** (51) **G01F 23/26**  
(72) OBWALD, Dirk, Schifferstrasse 74, 79650 Schopfheim, DE  
REIMELT, Ralf, Breisgauer Strasse 55, 79110 Freiburg, DE
- (11) **2 340 519** (51) **G06Q 20/00**  
(72) AABYE, Christian, 900 Metro Center Blvd., Foster City, CA 94404, US  
NGO, Hao, 1373 Braebridge Road, San Jose, CA 95131, US  
WILSON, David, 1 Sheldon Square, London Surrey W2 655, GB  
ZEIDEN, Gustavo, Lime Tree Way, Chineham Basingstoke RG24 8ZJ, GB  
PITCHFORD, Chris, 259B Walworth Road, London, SE17 1RL, GB  
PIRZADEH, Kiushan, 900 Metro Center Blvd., Foster City, CA 94404, US
- (11) **2 340 667** (51) **H04W 40/24**  
(72) CARLSON, Daniel Clifford, 1503 Clinton Street, Marshalltown, Iowa 50158, US  
SHARP, Iain Peter, 4 Brough Road Billingham, Stockton-on-Tees Durham TS23 2HT, GB  
IVISON, Mark Richard, 10 Parkstone Circle New Marske, Redcar Yorkshire TW11 8JH, GB  
HODGSON, Peter, 11 The Beeches Billingham, Stockton-on-Tees Durham TS23 2RJ, GB  
SHAW, Kevin Andrew, 56 Havilland Road, Stockton-on-Tees Durham TS17 9JL, GB

- CITRANO, Joseph, 9712 Geisler Road, Eden Prairie MN 55347, US
- (11) **2 341 152** (51) **C12Q 1/68**  
(72) James, Robert, 23A Carunta Street, Wattle Park South Australia 5066, AU  
Henry, Julianne, 36 Rose Crescent, McLaren Flat South Australia 5171, AU  
Kazenwadel, Jan, 4 Thorngate Drive, Belair South Australia 5052, AU  
Van Host Pellekaan, Nick, 162 Yarrabee Road, Greenhill South Australia 5140, AU  
MacPherson, Anne, 16 Kyre Avenue, Kingswood South Australia 5062, AU  
O'Connor, Susan, 3 Clifton Street, Prospect South Australia 5082, AU
- (11) **2 341 460** (51) **G06F 21/00**  
(72) Gilliam, Charles P., 2113 Cowper Drive, Raleigh, NC 27608, US  
Chen, Eddie J., 6796 Vallon Drive, Rancho Palos Verdes, CA 90275, US
- (11) **2 341 724** (51) **H04W 12/06**  
(72) Natarajan, Vijayarangan, Tata Consultancy Services Ltd. Corporate Tech Innovation Offerings TCS Innovation Labs No 17 Cathedral Road, Chennai-600086, IN
- (11) **2 341 768** (51) **A01K 1/06**  
(72) DURNFORD, Andrew, 1 Cloatley Road Hankerton, Malmesbury Wiltshire SN16 9LQ, GB  
BRIENS, Mathilde, 11 Rothamsted Court, Harpenden Hertfordshire AL5 2BZ, GB  
HAITE, Mark, 64 Hillside, Horsham Sussex RH12 1NG, GB  
GRANT, David, Anscott House, Broughton Village Milton Keynes MK10 9AA, GB  
WESTLEY, David, 40 Roundwood Lane, Harpenden Hertfordshire AL5 3BX, GB  
CHERRY, Kenneth, 16 Brangwyn Gardens, Bedford Bedfordshire MK41 7NJ, GB  
HOWARD, Thomas, Remenham Hill House Remenham Hill, Henley-on-Thames Oxfordshire RG9 3EP, GB
- (11) **2 341 872** (51) **A61F 2/84**  
(72) DIERKING, William, Kurt, 6108 Baylor Ct., Louisville, KY 40222, US  
ORR, David, E., 2552 Farmington Court, Lafayette IN 47905, US  
PETERSEN, Jesper, S., Dystedvej 12, 4684 Holmegaard, DK
- (11) **2 342 202** (51) **C07D 471/04**  
(72) HEINRICH, Timo, Franz-Gruber-Strasse 30, 64823 Gross-Umstadt, DE  
KOOLMAN, Hannes, Kiesbergstrasse 48, 64285 Darmstadt, DE
- (11) **2 342 278** (51) **C08L 23/04**  
(72) GAU, Yimsan, 143 Catskill Ct., Belle Mead NJ 08502, US  
CAPUTO, Ernest P., 7654 Whitehall Circle E, Butler OH 45069, US
- (11) **2 342 549** (51) **G01N 21/31**  
(72) ROBERTSON, Charles, W., Jr., PO Box 415, Rockland DE 19732-0415, US  
ASHMEAD, Damian, W., N9220 Wild Oak Rd, Belleville, WI 53508, US  
TOKASH, Thomas, A., 120 Chestnut Springs Rd, Chesapeake City MD 21925, US
- (11) **2 343 073** (51) **A61K 31/4985**  
(72) Lalji, Karim, 1024 Groveland Place West Vancouver, British Columbia, V7S 125, CA  
Barberich, Timothy, J., 40 Elm Street, Concord, MA 01742, US  
Caron, Judy, 5 Westview Terrace, Westwood, MA 02090, US
- Wessel, Thomas, 50 Cliftwood Street, Lennox, MA 01240, US
- (11) **2 343 086** (51) **A61K 39/395**  
(72) Bedian, Vahe, 35 Overlook Drive East, Framingham, MA 01701, US  
Gladue, Ronald, P., 83 Rowley Drive, Stonington, CT 06378, US  
Corvalan, Jose, 125 Williams lane, Foster City, CA 94404, US  
Jia, Xiao-Chi, 22 Murray Court, San Mateo, CA 94403, US  
Feng, Xiao, 162 East Concord Valley Circle, The Woodlands, TX 77382, US
- (11) **2 343 533** (51) **G01N 21/65**  
(72) Nunez, Emilia Morallon, Prof. Dr., Universidad de Alicante, E-03690 San Vicente del Raspeig, ES  
Salavagione, Horacio Javier, Dr., Universidad de Alicante, Carretera San Vicente del Raspeig s/n Torre de Control, E-03690 San Vicente del Raspeig, Alicante, ES  
Barbero, Cesar Alfredo, Prof. Dr., Universidad Nacional de Rio Cuarto Ruta Nac. 36 - km 601 Código Postal X5804BYA, Rio Cuarto, Córdoba, AR  
Acevedo, Diego Fernando, Dr., Universidad Nacional de Rio Cuarto Ruta Nac. 36 - km 601 Código Postal X5804BYA, Rio Cuarto, Córdoba, AR
- (11) **2 344 174** (51) **A61K 38/00**  
(72) Ira M. Herman, 136 Harrison Avenue, Boston, Massachusetts 0211, US
- (11) **2 344 555** (51) **C08F 255/10**  
(72) KENNEDY, Joseph, P., 510 St. Andrew Drive, Akron, Ohio 44303, US  
ERDODI, Gabor, 3940 Wyndham Ridge Apt. 104, Stow, Ohio 44224, US  
JEWRAJKA, Suresh, Nutan Gunj, Po+Dist: Bankura, Pin: 722101, (W.B.), IN  
KANG, Jungmee, 3940 Wyndham Ridge, Apt. 104, Stow, Ohio 44224, US
- (11) **2 344 746** (51) **F02M 21/02**  
(72) BAILEY, Brett M., 4420 W. Lyons Ct., Peoria, IL 61615, US  
BOLEY, William C., 5635 Roseberry Ridge, Lafayette, IN 47905, US
- (11) **2 345 354** (51) **A47J 31/44**  
(72) Ullmann, Erich, Hofmattstrasse 5, 4622 Egerkingen, CH  
Büttiker, Philipp, Obere Bündten 302, 4625 Oberbuchsitzen, CH
- (11) **2 345 387** (51) **A61C 19/04**  
(72) Fisker, Rune, Kaplevej 87, 2830, Virum, DK  
Deichmann, Nikolaj, Järnolof Väg 10, 21851 Klagshamn, SE  
Gilles, Brieuc, Jyllingevej 6, 2tv, 2720, Vanløse, DK  
Clausen, Tais, Signe Löfdahls Väg 12, 21851 Klagshamn, SE
- (11) **2 345 682** (51) **C08G 61/12**  
(72) CHOI, Seong-Ho, 1229, Anusville 1380-1, Dunsan-dong Seo-gu, Daejeon 302-831, KR  
LEE, Won-Ho, c/o LG CHEM, Ltd. Research Park 104-1, Moonji-dong Yuseong-gu, Daejeon 305-380, KR
- (11) **2 346 305** (51) **H05B 37/02**  
(72) Zimmermann, Michael, Staatsstrasse 117, 8888 Heiligkreuz, CH  
Hartmann, Martin, Bahngasse 16a, 6850 Dornbirn, AT  
John, Andreas, Grofstrasse 7, 8892 Berschis, CH
- Richter, Falk, In der Schaufel 82/24, 6830 Rankweil, AT  
Dünser, Mathias, Stallehr 9, 6700 Bludenz, AT
- (11) **2 346 367** (51) **A43C 15/12**  
(72) KAY, Marianne, 2240 Encinitas Blvd. Suite D-250, Encinitas CA 92024, US  
KAY, Richard, 2240 Encinitas Blvd. Suite D-250, Encinitas CA 92024, US
- (11) **2 346 821** (51) **C07D 207/16**  
(72) IBRAHIM, Mohamed, Abdulkader, 3380 Lubich Drive, Mountain View CA 94040, US  
JEONG, Joon, Won, 729 Old Country Road Apt. 1, Belmont CA 94002, US  
JOHNSON, Henry William, Beecroft, 360 Hazel Avenue, San Bruno CA 94066, US  
KEARNEY, Patrick, 195 Bocana Street, San Francisco CA 94110, US  
LEAHY, James, W., 1185 Camellia Court, San Leandro CA 94577, US  
LEWIS, Gary, L., 1721 Sanchez Street, San Francisco CA 94131, US  
NOGUCHI, Robin, Tammie, 774 Cherry Avenue, San Bruno CA94066, US  
NUSS, John, M., 16 Woodranch Circle, Danville CA 94506, US
- (11) **2 347 241** (51) **G01N 11/04**  
(72) AURADOU, Harold Roland Bernard, 1 Impasse des fraisettes, 91120 Palaiseau, FR  
HULIN, Jean-Pierre François, 10 bis avenue de la Trémouille, F-94100 Saint-Maur-des-Fosses, FR  
SEMIN, Benoît Bernard Joseph, 7 rue de Metz, F-57320 Vaudreching, FR
- (11) **2 347 394** (51) **G07F 17/32**  
(72) ROOS, Per, Ljungstigen 7, S-153 36 Järna, SE  
ÅSTRÖM, Bo, Fredsbergsgatan 2, S-117 59 Stockholm, SE  
LINDHOLM, Fredrik, Hornsbergvägen 18, 112 15 Stockholm, SE
- (11) **2 347 613** (51) **H04W 12/06**  
(72) LINDHOLM, Fredrik, Hornsbergsvägen 18, 112 15 Stockholm, SE  
ROOS, Per, Ljungstigen 7, S-153 36 Järna, SE
- (11) **2 347 743** (51) **A61F 13/20**  
(72) Biggs, Jehann, 1100 Broad Street 1064, Philadelphia, PA 19146-5024, US  
Carasso, Samuel C., 12 Janet Court, Milltown, NJ 08850, US  
Chase, David J., 69 North Doughty Avenue, Somerville, NJ 08876, US  
Danyi, Erin, 409 Linden Lane, Nicholasville, KY 40356, US  
Hou, Mari, 456 9th Street Unit 17, Hoboken, NJ 07030, US  
Glasgow, Tara, 212 Riverwoods Drive, New Hope, PA 18938, US  
Kozorovitsky, Julia, 12 Golf Club Drive, Longhorne, PA 19047, US  
Moscherosch, H Michael, 106 East Oakland Avenue, Doylestown, PA 18901, US  
Sturgeon, Jennifer, 30 North Four Bridges Road, Long Valley, NJ 07853, US  
Ulman, John, 86 High Street, Woodbridge, NJ 07095, US
- (11) **2 347 951** (51) **B63B 1/38**  
(72) TAKANO, Shinichi, c/o Nagasaki Research & Development Center Mitsubishi Heavy Industries, Ltd. 717-1, Fukahori-machi 5-chome, Nagasaki, Nagasaki-ken 851-0392, JP



- KAWAKITA, Chiharu, c/o Nagasaki Research & Development Center Mitsubishi Heavy Industries, Ltd. 717-1, Fukahori-machi 5-chome, Nagasaki, Nagasaki-ken 851-0392, JP
- HIGASA, Sejiro, c/o Nagasaki Shipyard & Machinery Works Mitsubishi Heavy Industries, Ltd. 1-1, Akunoura-machi, Nagasaki, Nagasaki-ken 850-8610, JP
- MIZOKAMI, Shuji, c/o Mitsubishi Heavy Industries, Ltd. 16-5, Konan 2-chome, Minato-ku, Tokyo 108-8215, JP
- KAMEYAMA, Shoichi, c/o Nagasaki Shipyard & Machinery Works Mitsubishi Heavy Industries, Ltd. 1-1, Akunoura-machi, Nagasaki, Nagasaki-ken 850-8610, JP
- MINE, Takashi, c/o Choryo Designing Co., Ltd 1-1, Akunoura-machi, Nagasaki, Nagasaki-ken 850-8610, JP
- (11) **2 348 109** (51) **C12N 15/09**  
(72) Yoshizumi, Takeshi, c/o Riken Yokohama Institute 7-22 Suehiro-cho 1-chome Tsurumi-ku, Yokohama-shi Kanagawa 230-0045, JP
- Matsui, Minami, c/o Riken Yokohama Institute 7-22 Suehiro-cho 1-chome Tsurumi-ku, Yokohama-shi Kanagawa 230-0045, JP
- Ichikawa, Takanari, c/o Riken Yokohama Institute 7-22 Suehiro-cho 1-chome Tsurumi-ku, Yokohama-shi Kanagawa 230-0045, JP
- Nakazawa, Miki, c/o Riken Yokohama Institute 7-22 Suehiro-cho 1-chome Tsurumi-ku, Yokohama-shi Kanagawa 230-0045, JP
- Kawashima, Mika, c/o Riken Yokohama Institute 7-22 Suehiro-cho 1-chome Tsurumi-ku, Yokohama-shi Kanagawa 230-0045, JP
- Takahashi, Naoki, c/o Riken Yokohama Institute 7-22 Suehiro-cho 1-chome Tsurumi-ku, Yokohama-shi Kanagawa 230-0045, JP
- Akagi, Chika, Guransutage Kyoto-shijo 501 Ogisakayacho 299 Shimogyo-ky, Kyoto-shi Kyoto 600-8095, JP
- Hara, Hiroko, Kamuriberute 201 446-1 Niihashi Gotenba-shi, Shizuoka 412-0043, JP
- Tsumoto, Yuko, c/o Riken Yokohama Institute 7-22 Suehiro-cho 1-chome Tsurumi-ku, Yokohama-shi Kanagawa 230-0045, JP
- (11) **2 348 532** (51) **H01L 29/786**  
(72) Brindle, Christopher, N., 13351 Silver Lake Drive, Poway, CA 92064, US
- Stuber, Michael, A., 7905 Vista Canela, Carlsbad, CA 92009, US
- Kelly, Dylan, J., 2677 Piantino Circle, San Diego, CA 92108, US
- Kemerling, Clint, L., 3658 Camino Marglesa, Escondido, CA 92025, US
- Imthurn, George, P., 4650 Huggins Street, San Diego, CA 92122, US
- Welstand, Robert, B., 7365 Dancy Road, San Diego, CA 92126, US
- Burgener, Mark, L., 5451 Madison Avenue, San Diego, CA 92121, US
- (11) **2 348 534** (51) **H01L 29/786**  
(72) Brindle, Christopher, N., 13351 Silver Lake Drive, Poway, CA 92064, US
- Stuber, Michael, A., 7905 Vista Canela, Carlsbad, CA 92009, US
- Kelly, Dylan, J., 2677 Piantino Circle, San Diego, CA 92108, US
- Kemerling, Clint, L., 3658 Camino Marglesa, Escondido, CA 92025, US
- Imthurn, George, P., 4650 Huggins Street, San Diego, CA 92122, US
- Welstand, Robert, B., 7365 Dancy Road, San Diego, CA 92126, US
- Burgener, Mark, L., 5451 Madison Avenue, San Diego, CA 92121, US
- (11) **2 348 724** (51) **H04N 7/16**  
(72) Constant, Christian, c/o Kabel Deutschland GmbH Betastraße, 06-08, 85774, Unterföhring, DE
- Meßmer, Siegbert, c/o Kabel Deutschland GmbH Betastraße, 06-08, 85774, Unterföhring, DE
- James, Nicholas, 15 Heathdene Road, Wallington, Surrey, SM6 0TD, GB
- (11) **2 349 139** (51) **A61F 5/56**  
(72) MEADOWS, Paul, M., 1854 Los Encinos Avenue, Glendale CA 91208-2240, US
- LIMA, Marcelo, G., 4946 Smith Canyon Court, San Diego CA 92130, US
- ZAIDI, Faisal, N., 6933 Kensley Way, San Diego, CA 92126, US
- (11) **2 349 359** (51) **A61L 27/02**  
(72) VEITH, Michael, Pastors Gräfte 19A, 45721 Haltern am See, DE
- LEHNERT, Michael, Klosterstr. 3, 45657 Recklinghausen, DE
- GENESIUS, Katharina, Südstr. 8, 45891 Gelsenkirchen, DE
- MEYER, Gerhard, Humperdinckstr. 32, 46483 Wesel, DE
- LOIDL-STÄHLHOFEN, Angelika, Humperdinckstr. 32, 46483 Wesel, DE
- GORBAHN, Miriam, Kiefernweg 12, 58452 Witten, DE
- (11) **2 349 748** (51) **B60C 23/04**  
(72) BOROT, Martine, 2 rue d'Arverne, F-63118 Cebazat, FR
- CHAMPREDONDE, Jonathan, Manufacture française des pneumatiques Michelin DGD/PI-F35-Ladoux, 63040 Clermont-Ferrand Cedex 9, FR
- (11) **2 350 119** (51) **C07K 7/56**  
(72) BOYCE, Rustum S., 365 Glinnis Road, Northfield, VT 05663-6610, US
- CHERIAN, Joseph, 71 Northvale 06-15 Choa Chu Kang Loop, Singapore 689674, SG
- CALANASAN, Cleofe, Villa de West Unit 04-14 385 Pasir Panjang Road, Singapore 118719, SG
- SIHOMBING, Muhammad Sofian Asi, Blk 106, Commonwealth Crescent 03-214, Singapore 140106, SG
- (11) **2 350 714** (51) **G02B 6/028**  
(72) ZIMMERMANN, Ronald, R., 639 Pine Tree Road, Hudson Wisconsin 54016, US
- BIEL, Merrill, A., 2563 Delaware Road, Mendota Heights MN 55118, US
- MERSCH, Steven, H., 7347 Weaver Road, Germantown OH 45327, US
- (11) **2 350 969** (51) **G06Q 50/00**  
(72) THOMPSON, Andrew, 840 Westridge Drive, Portola Valley California 94028, US
- SAVAGE, George, 1180 Westridge Drive, Portola Valley California 94028, US
- KARPLUS, Erika, P.O. Box 2134, Silverthorne Colorado 80498, US
- ARNE, Lawrence, 250 Iris Way, Palo Alto, CA 94303, US
- ROBERTSON, Timothy, 2719 Sequoia Way, Belmont Avenue California 94002, US
- O'REILLY, David, 2508 Waverley Street, Palo Alto California 94301, US
- (11) **2 351 216** (51) **H03H 11/24**  
(72) BERG, Håkan, Toreby 340, S-44274 Harestad, SE
- THIESIES, Heiko, Falkebovågen 10, S-423 36 Torslanda, SE
- (11) **2 351 478** (51) **A01G 7/06**  
(72) MARTINEZ TELLEZ, Miguel Angel, Carretera a la Victoria Km 0.6, CP 83000 Hermosillo, Sonora, MX
- VARGAS AISPURO, Irasema del Carmen, Carretera a la Victoria Km 0.6, CP 83000 Hermosillo, Sonora, MX
- (11) **2 351 564** (51) **A61K 31/40**  
(72) Wang, Longgui, 41-24 161st Street, Apt. 1A3, Flushing, NY 11358, US
- Liu, Xiao, Mei, 41-24 161st Street, Apt. 1A3, Flushing, NY 11358, US
- Mo, Lian, 420 James Road, 9, Palo Alto, CA 94306, US
- Mencher, Simon, K., 315 East 68th Street, New York, NY 10021, US
- Mccarron, James, P., Jr., 815 Park Avenue, New York, NY 10021, US
- (11) **2 351 686** (51) **B63B 1/38**  
(72) TAKANO, Shinichi, c/o Nagasaki Research & Development Center Mitsubishi Heavy Industries, Ltd. 717-1, Fukahori-machi 5-chome, Nagasaki, Nagasaki-ken 851-0392, JP
- MIZOKAMI, Shuji, c/o Mitsubishi Heavy Industries, Ltd. 16-5, Konan 2-chome, Minato-ku, Tokyo 108-8215, JP
- HIGASA, Sejiro, c/o Nagasaki Shipyard & Machinery Works Mitsubishi Heavy Industries, Ltd. 1-1, Akunoura-machi, Nagasaki, Nagasaki-ken 850-8610, JP
- KAMEYAMA, Shoichi, c/o Nagasaki Shipyard & Machinery Works Mitsubishi Heavy Industries, Ltd. 1-1, Akunoura-machi, Nagasaki, Nagasaki-ken 850-8610, JP
- MINE, Takashi, c/o Choryo Designing Co., Ltd. 1-1, Akunoura-machi, Nagasaki, Nagasaki-ken 850-8610, JP
- (11) **2 351 967** (51) **F23R 3/42**  
(72) NAKAMURA, Sosuke, c/o Takasago Machinery Works Mitsubishi Heavy Industries, Ltd. 1-1, Arai-cho Shinhama 2-chome, Takasago, Hyogo-ken 676-8686, JP
- TAKIGUCHI, Satoshi, c/o Takasago Research & Development Center Mitsubishi Heavy Industries, Ltd. 1-1, Arai-cho Shinhama 2-chome, Takasago, Hyogo-ken 676-8686, JP
- MOTOYAMA Norihiko, c/o Takasago Machinery Works Mitsubishi Heavy Industries, Ltd. 1-1, Arai-cho Shinhama 2-chome, Takasago, Hyogo-ken 676-8686, JP
- KINOSHITA, Taiki, c/o Takasago Machinery Works Mitsubishi Heavy Industries, Ltd. 1-1, Arai-cho Shinhama 2-chome, Takasago, Hyogo-ken 676-8686, JP
- MATSUMURA, Yoshikazu, c/o Takasago Machinery Works Mitsubishi Heavy Industries, Ltd. 1-1, Arai-cho Shinhama 2-chome, Takasago, Hyogo-ken 676-8686, JP
- (11) **2 352 256** (51) **H04L 12/28**  
(72) Meyer, Sascha, Bergeshöhe 1, 44289 Dortmund, DE
- Schubert, Daniel, Paulistr. 13, 40597 Düsseldorf, DE
- Weingart, Peter, Wiemelhauser Str. 180, 44799 Bochum, DE
- Bacquias, Matthieu, Kaiser-Friedrich-Ring 53-54, 40547 Düsseldorf, DE



- (11) **2 352 436** (51) **A61B 17/04**  
(72) HAMBLY, Pablo, R., 1555 W. Hillsdale Blvd. 207, San Mateo CA 94402, US  
BALBIERZ, Daniel, J., 973 Cambridge Road, Redwood City CA 94061, US  
CREWS, Samuel, T., 104040 Skyline Drive, Woodside CA 94062, US  
SWOPE, Bretton, 24812 Woodfield Road, Gaithersburg MD 20882, US  
COLE, David, 1548 Largo Street, San Mateo CA 94403, US  
SMITH, Andrew, 300 Nob Hill Ct. Apt. 5, Ann Arbor, Michigan 48103, US
- (11) **2 352 804** (51) **C10G 35/12**  
(72) LAPINSKI, Mark P., Uop LLC 25 East Algonquin Road P.O. Box 5017, Des Plaines, Illinois 60017-5017, US  
ROSIN, Richard R., Uop LLC 25 East Algonquin Road P.O. Box 5017, Des Plaines, Illinois 60017-5017, US  
SCHREIER, Marc R., UOP-McCook 8400 Joliet Road, McCook, Illinois 60525-1517, US
- (11) **2 352 988** (51) **G01N 21/39**  
(72) TUCHMAN, Ari, K., 3723 Haven Ave Suite 123, Menlo Park CA 94025, US  
STOCKTON, John, K., 3750 Farm Hill Blvd., Redwood City CA 94061, US
- (11) **2 353 250** (51) **H04L 9/12**  
(72) HAJI YAAKOB, Wira Firdaus Bin, Mimos Berhad Technology Park of Malaysia Bukit Jalil, 57000 Kuala Lumpur, MY  
ABU TALIB, Azhar Bin, Mimos Berhad Technology Park of Malaysia Bukit Jalil, 57000 Kuala Lumpur, MY  
MOHAMED NOOR BEG, Ahmad Raif Bin, Mimos Berhad Technology Park of Malaysia Bukit Jalil, 57000 Kuala Lumpur, MY  
TENGGU AZIZ, Raja Mohd Fuad, Mimos Berhad Technology Park of Malaysia Bukit Jalil, 57000 Kuala Lumpur, MY
- (11) **2 353 380** (51) **A01K 95/02**  
(72) Preston, David, Unit 1, Highbridge Court Stafford Park 1, Telford, Shropshire TF3 3BD, GB
- (11) **2 355 335** (51) **H02P 23/00**  
(72) NARITA, Kiyotsugu, 2801 Kurosawadai 2-chome Midori-ku, Nagoya-shi Aichi 458-0003, JP  
SEKIA, Tetsuo, 18-8, Takadanishi, 3-chome, Kohoku-ku, Yokohama-shi, Kanagawa 2230066, JP
- (11) **2 356 220** (51) **C12N 5/071**  
(72) RATAJCZAK, Janina, 15311 Champion Lakes Place, Louisville, KY 40245, US  
ZUBA-SURMA, Ewa, K., 511 South 5th Street, 1110, Louisville, KY 40202, US  
RATAJCZAK, Mariusz, 15311 Champion Lakes Place, Louisville, KY 40245, US
- (11) **2 356 709** (51) **H01L 51/52**  
(72) SIRRINGHAUS, Henning, 79 Whitwell Way Cambridge, Cambridgeshire CB23 7PV, GB  
GWINNER, Michael C., Am Steinbruch 23, 72336 Balingen, DE  
GIESSEN, Harald, Hauptstrasse 52, 67297 Marnheim, DE  
SCHWEIZER, Heinz, Katzenbachstrasse 123, 70563 Stuttgart, DE
- (11) **2 357 265** (51) **C23C 26/00**  
(72) FUJITA, Akihisa, c/o Kakogawa Works in Kobe Steel, Ltd. Kanazawa-cho 1, Kakogawa-shi Hyogo 675-0137, JP
- OYAMA, Hideto, c/o Kakogawa Works in Kobe Steel, Ltd. Kanazawa-cho 1, Kakogawa-shi Hyogo 675-0137, JP  
ITSUMI, Yoshio, c/o Kakogawa Works in Kobe Steel, Ltd. Kanazawa-cho 1, Kakogawa-shi Hyogo 675-0137, JP  
NAKAMOTO, Tadashige, c/o Kakogawa Works in Kobe Steel, Ltd. Kanazawa-cho 1, Kakogawa-shi Hyogo 675-0137, JP  
YAMAMOTO, Kayo, c/o Kakogawa Works in Kobe Steel, Ltd. Kanazawa-cho 1, Kakogawa-shi Hyogo 675-0137, JP
- (11) **2 357 730** (51) **H03M 7/30**  
(72) Oya, Nagato, 8856 Toyosato NozawaOnsen-village, Shimotakai-county Nagano 3892502, JP
- I.12(12)**  
• Tag und Art der Veröffentlichung der europäischen Patentanmeldung  
• Date and kind of publication of the European patent application  
• Date et type de la publication de la demande de brevet européen
- (11) **2 347 836** (51) **B21C 47/16**  
(43) • Schrift nicht veröffentlicht  
(13) • document not published  
• document non publié
- (11) **2 352 030** (51) **G01N 33/564**  
(43) • Schrift nicht veröffentlicht  
(13) • document not published  
• document non publié
- (11) **2 354 151** (51) **C07K 1/36**  
(43) • Schrift nicht veröffentlicht  
(13) • document not published  
• document non publié
- (11) **2 354 739** (51) **F25J 3/06**  
(43) • Schrift nicht veröffentlicht  
(13) • document not published  
• document non publié
- (11) **2 357 158** (51) **C02F 1/44**  
(43) • Schrift nicht veröffentlicht  
(13) • document not published  
• document non publié
- (11) **2 357 879** (51) **F04B 43/067**  
(43) • Schrift nicht veröffentlicht  
(13) • document not published  
• document non publié
- (11) **2 357 880** (51) **F16H 55/18**  
(43) • Schrift nicht veröffentlicht  
(13) • document not published  
• document non publié
- (11) **2 357 881** (51) **F04B 43/00**  
(43) • Schrift nicht veröffentlicht  
(13) • document not published  
• document non publié
- (11) **2 357 882** (51) **F04B 49/06**  
(43) • Schrift nicht veröffentlicht  
(13) • document not published  
• document non publié
- (11) **2 357 883** (51) **F23C 9/08**  
(43) • Schrift nicht veröffentlicht  
(13) • document not published  
• document non publié
- (11) **2 357 884** (51) **B65H 3/40**  
(43) • Schrift nicht veröffentlicht  
(13) • document not published  
• document non publié
- (11) **2 357 885** (51) **C08G 18/08**  
(43) • Schrift nicht veröffentlicht  
(13) • document not published  
• document non publié
- (11) **2 357 886** (51) **C08L 23/12**  
(43) • Schrift nicht veröffentlicht  
(13) • document not published  
• document non publié
- (11) **2 357 887** (51) **C08K 5/01**  
(43) • Schrift nicht veröffentlicht  
(13) • document not published  
• document non publié
- (11) **2 357 888** (51) **F16J 15/00**  
(43) • Schrift nicht veröffentlicht  
(13) • document not published  
• document non publié
- (11) **2 357 889** (51) **A61C 8/00**  
(43) • Schrift nicht veröffentlicht  
(13) • document not published  
• document non publié
- (11) **2 357 890** (51) **E05C 9/00**  
(43) • Schrift nicht veröffentlicht  
(13) • document not published  
• document non publié
- (11) **2 357 891** (51) **A61K 8/22**  
(43) • Schrift nicht veröffentlicht  
(13) • document not published  
• document non publié
- (11) **2 357 892** (51) **H01M 8/06**  
(43) • Schrift nicht veröffentlicht  
(13) • document not published  
• document non publié
- (11) **2 357 893** (51) **H01H 47/00**  
(43) • Schrift nicht veröffentlicht  
(13) • document not published  
• document non publié
- (11) **2 357 894** (51) **F01D 17/16**  
(43) • Schrift nicht veröffentlicht  
(13) • document not published  
• document non publié
- (11) **2 357 895** (51) **F01D 17/16**  
(43) • Schrift nicht veröffentlicht  
(13) • document not published  
• document non publié
- (11) **2 357 896** (51) **A61K 39/00**  
(43) • Schrift nicht veröffentlicht  
(13) • document not published  
• document non publié
- (11) **2 357 897** (51) **H02G 13/00**  
(43) • Schrift nicht veröffentlicht  
(13) • document not published  
• document non publié
- (11) **2 357 898** (51) **F24C 15/16**  
(43) • Schrift nicht veröffentlicht  
(13) • document not published  
• document non publié
- (11) **2 357 899** (51) **C08J 7/04**  
(43) • Schrift nicht veröffentlicht  
(13) • document not published  
• document non publié
- (11) **2 357 900** (51) **A43B 7/08**  
(43) • Schrift nicht veröffentlicht  
(13) • document not published  
• document non publié
- (11) **2 357 901** (51) **H05B 7/148**  
(43) • Schrift nicht veröffentlicht  
(13) • document not published  
• document non publié

- (11) **2 357 902** (51) **G02B 27/01**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 357 903** (51) **A61K 9/22**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 357 904** (51) **F03G 7/06**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 357 905** (51) **F28F 9/02**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 357 906** (51) **F16K 1/12**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 357 907** (51) **G03G 15/00**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 357 908** (51) **G01F 1/84**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 357 909** (51) **B05B 12/00**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 357 910** (51) **A61F 2/38**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 357 911** (51) **H01L 33/48**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 357 912** (51) **B25D 9/04**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 357 913** (51) **G01N 33/569**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 357 914** (51) **C07D 471/04**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 357 915** (51) **C07D 471/04**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 357 916** (51) **H04Q 11/00**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 357 917** (51) **A61B 5/087**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 357 918** (51) **H04B 1/00**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 357 919** (51) **H04W 28/26**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 357 920** (51) **A61N 1/372**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 357 921** (51) **H02H 7/12**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 357 922** (51) **A61K 8/81**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 357 923** (51) **A61M 5/32**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 357 924** (51) **B41F 30/04**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 357 925** (51) **H04N 7/26**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 357 926** (51) **G08B 21/22**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 357 927** (51) **F24J 2/26**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 357 928** (51) **C23C 16/04**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 357 929** (51) **A47B 96/14**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 357 930** (51) **A47B 96/14**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 357 931** (51) **C08G 59/18**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 357 932** (51) **E05D 15/10**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 357 933** (51) **A23L 3/40**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 357 934** (51) **F24J 2/46**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 357 935** (51) **F24J 2/26**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 357 936** (51) **F23D 23/00**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 357 937** (51) **C08G 18/42**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 357 938** (51) **H02J 3/01**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 357 939** (51) **F23D 23/00**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 357 940** (51) **F23D 17/00**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 357 941** (51) **F01D 5/28**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 357 942** (51) **E05B 65/10**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 357 943** (51) **F23H 3/02**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 357 944** (51) **G01N 33/543**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 357 945** (51) **H04N 7/24**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 357 946** (51) **G06K 9/20**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 357 947** (51) **B05B 12/14**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 357 948** (51) **H02P 9/10**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 357 949** (51) **C09D 5/03**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 357 950** (51) **E04D 5/12**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 357 951** (51) **G07C 5/08**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 357 952** (51) **G07C 5/08**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*

- |   |   |   |
|---|---|---|
| (11) <b>2 357 953</b> (51) <b>E21B 29/10</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i>  | (11) <b>2 357 970</b> (51) <b>A61B 17/28</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i>  | (11) <b>2 357 987</b> (51) <b>G07F 19/00</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i>  |
| (11) <b>2 357 954</b> (51) <b>F23R 3/00</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i>   | (11) <b>2 357 971</b> (51) <b>A61B 17/88</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i>  | (11) <b>2 357 988</b> (51) <b>G07F 19/00</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i>  |
| (11) <b>2 357 955</b> (51) <b>G07C 5/08</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i>   | (11) <b>2 357 972</b> (51) <b>B41N 10/04</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i>  | (11) <b>2 357 989</b> (51) <b>A24B 15/12</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i>  |
| (11) <b>2 357 956</b> (51) <b>G07C 5/08</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i>   | (11) <b>2 357 973</b> (51) <b>H01L 33/38</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i>  | (11) <b>2 357 990</b> (51) <b>F24J 2/52</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i>   |
| (11) <b>2 357 957</b> (51) <b>A61H 37/00</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i>  | (11) <b>2 357 974</b> (51) <b>G01M 17/02</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i>  | (11) <b>2 357 991</b> (51) <b>G06F 11/36</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i>  |
| (11) <b>2 357 958</b> (51) <b>A61J 1/20</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i>   | (11) <b>2 357 975</b> (51) <b>G09G 3/36</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i>   | (11) <b>2 357 992</b> (51) <b>C09K 11/77</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i>  |
| (11) <b>2 357 959</b> (51) <b>H02M 5/257</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i>  | (11) <b>2 357 976</b> (51) <b>G01P 1/00</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i>   | (11) <b>2 357 993</b> (51) <b>A61J 17/00</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i>  |
| (11) <b>2 357 960</b> (51) <b>A47C 27/08</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i>  | (11) <b>2 357 977</b> (51) <b>G02F 1/1333</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i> | (11) <b>2 357 994</b> (51) <b>C07K 16/28</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i>  |
| (11) <b>2 357 961</b> (51) <b>F23R 3/14</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i>   | (11) <b>2 357 978</b> (51) <b>G01P 15/125</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i> | (11) <b>2 357 995</b> (51) <b>H04W 72/04</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i>  |
| (11) <b>2 357 962</b> (51) <b>H01H 33/70</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i>  | (11) <b>2 357 979</b> (51) <b>H01L 33/44</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i>  | (11) <b>2 357 996</b> (51) <b>G01N 27/06</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i>  |
| (11) <b>2 357 963</b> (51) <b>H04R 3/00</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i>   | (11) <b>2 357 980</b> (51) <b>B02C 17/06</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i>  | (11) <b>2 357 997</b> (51) <b>H04H 20/33</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i>  |
| (11) <b>2 357 964</b> (51) <b>E06B 9/262</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i>  | (11) <b>2 357 981</b> (51) <b>H01M 2/12</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i>   | (11) <b>2 357 998</b> (51) <b>H03G 3/30</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i>   |
| (11) <b>2 357 965</b> (51) <b>B05C 17/005</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i> | (11) <b>2 357 982</b> (51) <b>B65D 85/58</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i>  | (11) <b>2 357 999</b> (51) <b>H04W 4/00</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i>   |
| (11) <b>2 357 966</b> (51) <b>H01M 2/34</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i>   | (11) <b>2 357 983</b> (51) <b>H04N 17/00</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i>  | (11) <b>2 358 000</b> (51) <b>G06F 11/28</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i>  |
| (11) <b>2 357 967</b> (51) <b>F24J 2/52</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i>   | (11) <b>2 357 984</b> (51) <b>G01C 21/28</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i>  | (11) <b>2 358 001</b> (51) <b>B23P 19/06</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i>  |
| (11) <b>2 357 968</b> (51) <b>B65G 1/02</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i>   | (11) <b>2 357 985</b> (51) <b>B67C 7/00</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i>   | (11) <b>2 358 002</b> (51) <b>H01S 5/0625</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i> |
| (11) <b>2 357 969</b> (51) <b>H01H 31/36</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i>  | (11) <b>2 357 986</b> (51) <b>H04B 1/715</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i>  | (11) <b>2 358 003</b> (51) <b>H04N 17/00</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i>  |



- (11) **2 358 004** (51) **G11B 7/095**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 005** (51) **H04L 1/00**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 006** (51) **G07F 15/00**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 007** (51) **G07F 15/00**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 008** (51) **H04L 29/08**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 009** (51) **A61M 1/10**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 010** (51) **H04L 29/08**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 011** (51) **A61C 1/08**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 012** (51) **F24J 2/52**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 013** (51) **B60P 3/32**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 014** (51) **A61M 27/00**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 015** (51) **H01R 13/11**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 016** (51) **H01R 13/52**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 017** (51) **H01R 13/627**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 018** (51) **B25F 5/02**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 019** (51) **F24C 7/08**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 020** (51) **F23D 11/10**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 021** (51) **A61B 18/18**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 022** (51) **F41H 7/04**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 023** (51) **F02B 19/12**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 024** (51) **E04B 1/84**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 025** (51) **H01P 1/213**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 026** (51) **H01R 13/629**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 027** (51) **B62D 5/04**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 028** (51) **B64D 1/04**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 029** (51) **G06Q 10/00**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 030** (51) **B60S 1/04**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 031** (51) **E05D 7/10**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 032** (51) **C11C 5/00**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 033** (51) **H05B 37/02**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 034** (51) **B25B 27/00**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 035** (51) **G06F 21/00**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 036** (51) **H05B 37/02**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 037** (51) **E01B 7/12**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 038** (51) **E03F 5/02**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 039** (51) **E04F 10/06**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 040** (51) **H01M 2/10**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 041** (51) **B23K 26/073**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 042** (51) **G01L 19/02**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 043** (51) **H04N 13/00**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 044** (51) **A21C 13/02**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 045** (51) **F01N 1/08**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 046** (51) **G06F 17/30**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 047** (51) **F16K 31/06**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 048** (51) **C23C 4/18**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 049** (51) **C12Q 1/06**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 050** (51) **F16J 15/06**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 051** (51) **B62M 9/16**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 052** (51) **B23D 47/04**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 053** (51) **B21K 5/10**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 054** (51) **H05B 37/02**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*

- (11) **2 358 055** (51) **F03D 11/00**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 056** (51) **G02B 5/20**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 057** (51) **B62D 5/04**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 058** (51) **D06F 39/02**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 059** (51) **E05F 1/12**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 060** (51) **B22F 3/105**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 061** (51) **E05F 1/12**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 062** (51) **E06B 3/30**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 063** (51) **B62D 1/189**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 064** (51) **A61F 2/82**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 065** (51) **E05F 1/12**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 066** (51) **E05D 3/02**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 067** (51) **A47L 15/42**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 068** (51) **A61G 7/012**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 069** (51) **B29C 65/52**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 070** (51) **F02C 6/08**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 071** (51) **B23K 20/12**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 072** (51) **H01R 9/03**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 073** (51) **G06F 3/12**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 074** (51) **H01L 33/00**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 075** (51) **F16B 2/10**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 076** (51) **B42B 4/00**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 077** (51) **B25J 9/16**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 078** (51) **G06F 3/048**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 079** (51) **B65G 21/20**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 080** (51) **B65H 31/32**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 081** (51) **F23N 1/02**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 082** (51) **H01M 10/42**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 083** (51) **H05B 41/282**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 084** (51) **H05B 33/08**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 085** (51) **B64C 1/10**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 086** (51) **H01L 33/44**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 087** (51) **B23P 6/00**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 088** (51) **G01N 35/00**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 089** (51) **A01D 43/073**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 090** (51) **B41J 2/175**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 091** (51) **B62D 29/04**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 092** (51) **G11B 33/10**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 093** (51) **G01S 13/44**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 094** (51) **F24J 2/04**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 095** (51) **B01J 8/18**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 096** (51) **E05B 9/00**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 097** (51) **H01L 33/62**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 098** (51) **H01L 27/15**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 099** (51) **H01L 33/38**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 100** (51) **H01L 33/24**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 101** (51) **B41J 2/045**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 102** (51) **H04B 1/08**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 103** (51) **B01D 53/34**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 104** (51) **B41J 2/045**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 105** (51) **F02C 6/12**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*

- |   |   |   |
|---|---|---|
| (11) <b>2 358 106</b> (51) <b>G02B 7/02</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i>   | (11) <b>2 358 123</b> (51) <b>E06B 3/263</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i>  | (11) <b>2 358 140</b> (51) <b>E05B 3/06</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i>   |
| (11) <b>2 358 107</b> (51) <b>A61B 5/1455</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i> | (11) <b>2 358 124</b> (51) <b>H04L 12/56</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i>  | (11) <b>2 358 141</b> (51) <b>H05K 7/14</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i>   |
| (11) <b>2 358 108</b> (51) <b>H05B 33/10</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i>  | (11) <b>2 358 125</b> (51) <b>B60D 1/06</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i>   | (11) <b>2 358 142</b> (51) <b>H01L 21/02</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i>  |
| (11) <b>2 358 109</b> (51) <b>D06P 5/30</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i>   | (11) <b>2 358 126</b> (51) <b>H01M 10/052</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i> | (11) <b>2 358 143</b> (51) <b>F16L 21/00</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i>  |
| (11) <b>2 358 110</b> (51) <b>E04G 9/10</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i>   | (11) <b>2 358 127</b> (51) <b>B65H 3/46</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i>   | (11) <b>2 358 144</b> (51) <b>G01C 21/00</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i>  |
| (11) <b>2 358 111</b> (51) <b>E04H 17/16</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i>  | (11) <b>2 358 128</b> (51) <b>C09C 1/48</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i>   | (11) <b>2 358 145</b> (51) <b>E03C 1/02</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i>   |
| (11) <b>2 358 112</b> (51) <b>H01S 5/0625</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i> | (11) <b>2 358 129</b> (51) <b>E05F 15/20</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i>  | (11) <b>2 358 146</b> (51) <b>H01L 31/042</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i> |
| (11) <b>2 358 113</b> (51) <b>A63B 37/00</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i>  | (11) <b>2 358 130</b> (51) <b>B25B 27/06</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i>  | (11) <b>2 358 147</b> (51) <b>C10L 1/16</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i>   |
| (11) <b>2 358 114</b> (51) <b>G01S 3/04</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i>   | (11) <b>2 358 131</b> (51) <b>G06F 3/043</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i>  | (11) <b>2 358 148</b> (51) <b>E06B 1/20</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i>   |
| (11) <b>2 358 115</b> (51) <b>B23D 57/00</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i>  | (11) <b>2 358 132</b> (51) <b>D05B 19/12</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i>  | (11) <b>2 358 149</b> (51) <b>H04L 12/28</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i>  |
| (11) <b>2 358 116</b> (51) <b>B61F 5/22</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i>   | (11) <b>2 358 133</b> (51) <b>B62M 7/12</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i>   | (11) <b>2 358 150</b> (51) <b>E06B 1/20</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i>   |
| (11) <b>2 358 117</b> (51) <b>H04L 12/24</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i>  | (11) <b>2 358 134</b> (51) <b>B01F 15/00</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i>  | (11) <b>2 358 151</b> (51) <b>A47F 5/06</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i>   |
| (11) <b>2 358 118</b> (51) <b>H01L 33/38</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i>  | (11) <b>2 358 135</b> (51) <b>E21B 17/00</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i>  | (11) <b>2 358 152</b> (51) <b>F25D 31/00</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i>  |
| (11) <b>2 358 119</b> (51) <b>B29C 70/32</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i>  | (11) <b>2 358 136</b> (51) <b>C09C 1/00</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i>   | (11) <b>2 358 153</b> (51) <b>F16F 1/02</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i>   |
| (11) <b>2 358 120</b> (51) <b>B65D 47/42</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i>  | (11) <b>2 358 137</b> (51) <b>H01R 43/042</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i> | (11) <b>2 358 154</b> (51) <b>F16F 1/02</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i>   |
| (11) <b>2 358 121</b> (51) <b>B23D 57/00</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i>  | (11) <b>2 358 138</b> (51) <b>H02B 13/025</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i> | (11) <b>2 358 155</b> (51) <b>F01D 25/18</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i>  |
| (11) <b>2 358 122</b> (51) <b>H04B 7/185</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i>  | (11) <b>2 358 139</b> (51) <b>B41J 2/175</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i>  | (11) <b>2 358 156</b> (51) <b>H04N 7/01</b><br>(43) • <i>Schrift nicht veröffentlicht</i><br>(13) • <i>document not published</i><br>• <i>document non publié</i>   |



- (11) **2 358 157** (51) **G06K 9/00**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 158** (51) **A61C 7/14**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 159** (51) **G03G 15/00**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 160** (51) **G06F 9/50**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 161** (51) **H04N 1/00**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 162** (51) **H04L 1/00**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 163** (51) **E01B 11/00**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 164** (51) **G01L 3/10**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 165** (51) **G06K 9/00**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 166** (51) **G02B 5/30**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 167** (51) **F02M 37/00**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 168** (51) **G02B 6/036**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 169** (51) **H01Q 3/26**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 170** (51) **H02P 3/06**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 171** (51) **G05B 19/19**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 172** (51) **G02B 6/38**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 173** (51) **A61B 3/107**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*

- (11) **2 358 174** (51) **F02C 7/32**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 175** (51) **A61B 17/34**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 176** (51) **F23C 3/00**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 177** (51) **A61B 17/068**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 178** (51) **H04N 1/00**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 179** (51) **G01N 1/22**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 180** (51) **F01D 5/06**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 181** (51) **H04L 29/08**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 182** (51) **E01C 19/10**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 183** (51) **G08B 15/00**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 184** (51) **C12N 5/0775**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 185** (51) **A01K 5/02**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 186** (51) **G07F 7/06**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 187** (51) **H01S 3/081**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 188** (51) **F24C 15/20**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 189** (51) **A01C 7/04**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 190** (51) **F26B 3/06**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*

- (11) **2 358 191** (51) **H04B 1/52**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*
- (11) **2 358 192** (51) **B01D 21/00**  
(43) • *Schrift nicht veröffentlicht*  
(13) • *document not published*  
• *document non publié*

I.12(13)

- **Internationale Anmeldenummer, Internationale Veröffentlichungsnummer**
- **International application number, International publication number**
- **Numéro de dépôt international, Numéro de publication internationale**

- (11) **1 665 831** (51) **H04W 84/00**  
(86) US 2004/028713 03.09.2004  
(87) WO 2005/027358 24.03.2005
- (11) **2 344 560** (51) **C08G 18/10**  
(86) EP 2010/063467 14.09.2010  
(87) WO 2011/042284 14.04.2011

I.12(15)

- **Anmeldenummer / Veröffentlichungsnummer der Stammanmeldung**
- **Application number / publication number of the parent application**
- **Numéro de dépôt / numéro de publication de la demande initiale**

- (11) **1 129 412** (51) **H04L 29/06**  
(62) • *keine Stammanmeldung*  
• *no parent application*  
• *pas de demande initiale*
- (11) **1 182 512** (51) **G03F 7/32**  
(62) • *keine Stammanmeldung*  
• *no parent application*  
• *pas de demande initiale*
- (11) **1 251 328** (51) **G01B 11/00**  
(62) • *keine Stammanmeldung*  
• *no parent application*  
• *pas de demande initiale*
- (11) **1 255 202** (51) **G06F 13/38**  
(62) • *keine Stammanmeldung*  
• *no parent application*  
• *pas de demande initiale*
- (11) **1 291 925** (51) **H01L 29/78**  
(62) • *keine Stammanmeldung*  
• *no parent application*  
• *pas de demande initiale*
- (11) **1 355 489** (51) **H04N 5/445**  
(62) • *keine Stammanmeldung*  
• *no parent application*  
• *pas de demande initiale*
- (11) **1 357 760** (51) **H04N 9/04**  
(62) • *keine Stammanmeldung*  
• *no parent application*  
• *pas de demande initiale*
- (11) **1 362 086** (51) **C09K 7/06**  
(62) • *keine Stammanmeldung*  
• *no parent application*  
• *pas de demande initiale*
- (11) **1 366 255** (51) **E05B 9/04**

- (62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **1 404 654** (51) **C07D 213/55**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **1 420 730** (51) **A61F 5/00**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **1 453 112** (51) **H01L 33/00**  
(62) 97302374.0 / 0 803 916
- (11) **1 466 621** (51) **A61K 38/40**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **1 483 713** (51) **G06F 17/60**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **1 491 952** (51) **G03F 7/022**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **1 498 582** (51) **F01M 1/10**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **1 499 235** (51) **A61B 5/05**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **1 499 479** (51) **B23C 5/08**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **1 515 988** (51) **C07K 14/415**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **1 531 743** (51) **A61B 17/15**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **1 536 769** (51) **A61K 9/12**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **1 545 329** (51) **A61B 17/06**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **1 563 696** (51) **H04Q 7/00**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **1 576 097** (51) **C12P 21/06**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **1 581 388** (51) **B32B 27/06**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **1 595 124** (51) **G01L 19/06**
- (62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **1 608 584** (51) **A61L 9/03**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **1 623 712** (51) **A61K 31/565**  
(62) 99955419.9 / 1 083 905
- (11) **1 633 317** (51) **C07K 14/52**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **1 640 683** (51) **F28D 1/053**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **1 653 807** (51) **A01N 63/00**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **1 683 712** (51) **B62J 6/12**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **1 686 402** (51) **G02B 6/26**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **1 691 877** (51) **A61M 25/06**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **1 694 694** (51) **C07H 21/02**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **1 695 121** (51) **B42D 15/00**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **1 711 420** (51) **B65G 47/51**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **1 712 755** (51) **F01N 3/24**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **1 714 797** (51) **B60B 1/06**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **1 718 310** (51) **A61K 39/395**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **1 733 242** (51) **G06F 1/16**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **1 735 480** (51) **C23C 16/455**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **1 737 441** (51) **A61K 35/62**
- (62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **1 743 054** (51) **C30B 7/00**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **1 748 922** (51) **B64C 1/12**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **1 755 307** (51) **H04L 29/06**  
(62) 01932629.7 / 1 302 047
- (11) **1 756 359** (51) **D21F 11/14**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **1 784 812** (51) **G09G 3/34**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **1 793 899** (51) **A63B 53/04**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **1 813 896** (51) **F25D 23/12**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **1 814 591** (51) **A61K 47/02**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **1 827 682** (51) **B01J 23/52**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **1 839 879** (51) **B41J 2/175**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **1 844 136** (51) **C12N 5/00**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **1 850 739** (51) **A61B 5/02**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **1 855 380** (51) **H03K 3/027**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **1 863 906** (51) **C12N 7/02**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **1 864 481** (51) **H04N 1/40**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **1 866 979** (51) **H01L 27/32**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **1 873 915** (51) **H03K 5/24**

- (62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **1 879 590** (51) **A61K 31/55**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **1 885 252** (51) **A61B 18/04**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **1 888 135** (51) **A61L 27/52**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **1 888 896** (51) **F02D 31/00**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **1 892 049** (51) **B22C**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **1 900 127** (51) **H04J 3/06**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **1 904 347** (51) **B60R 25/00**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **1 906 569** (51) **H04J 11/00**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **1 908 853** (51) **C22B 25/08**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **1 917 597** (51) **G11B 20/00**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **1 919 505** (51) **A61K 45/00**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **1 926 566** (51) **B22F 9/14**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **1 928 502** (51) **A61K 47/48**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **1 930 974** (51) **H01M 8/12**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **1 941 082** (51) **D01D 5/00**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **1 941 612** (51) **H03G 3/30**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **1 945 297** (51) **A61N 1/375**
- (62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **1 949 290** (51) **G06F 21/00**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **1 951 863** (51) **C12N 5/04**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **1 968 077** (51) **H01F 1/11**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **1 976 595** (51) **A61P 27/02**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **1 980 227** (51) **A61H 23/04**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **1 982 740** (51) **A61M 16/06**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **1 988 951** (51) **A61M 5/178**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **1 994 105** (51) **C09D 133/00**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **1 994 897** (51) **A61B 17/34**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **1 995 301** (51) **C11B 5/00**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **1 996 163** (51) **A61K 9/20**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **1 997 668** (51) **B60L 5/42**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **2 001 133** (51) **H03K 19/177**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **2 004 720** (51) **C08G 18/66**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **2 007 050** (51) **H04J 15/00**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **2 007 493** (51) **B01D 21/02**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **2 008 608** (51) **A61B 19/02**
- (62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **2 012 838** (51) **A61L 2/18**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **2 015 866** (51) **B01J 19/24**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **2 029 168** (51) **A61K 39/21**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **2 030 032** (51) **G01R 31/3185**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **2 047 812** (51) **A61B 17/70**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **2 050 302** (51) **H04R 1/02**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **2 054 361** (51) **C07C 17/38**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **2 054 517** (51) **C12N 15/82**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **2 054 724** (51) **G01N 33/53**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **2 061 347** (51) **A23L 1/29**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **2 061 810** (51) **C07K 16/18**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **2 066 208** (51) **A47K 10/36**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **2 067 043** (51) **G01N 33/68**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **2 068 449** (51) **H03M 13/11**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **2 071 856** (51) **H04Q 7/36**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **2 076 861** (51) **G06F 19/00**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **2 079 456** (51) **A61K 9/50**



- (62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **2 079 473** (51) **A61K 31/7048**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **2 082 233** (51) **G01N 33/569**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **2 085 804** (51) **G02B 15/177**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **2 088 187** (51) **C11D 17/04**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **2 089 920** (51) **H01L 51/42**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **2 094 021** (51) **H04Q 1/00**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **2 095 094** (51) **G01N 21/64**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **2 103 496** (51) **B60W 10/06**  
(62) 08250479.6 / 1 955 915
- (11) **2 106 331** (51) **B28D 5/00**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **2 114 933** (51) **C07D 413/04**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **2 134 881** (51) **C22C 1/05**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **2 147 015** (51) **C07K 14/195**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **2 150 968** (51) **H01J 61/30**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **2 165 507** (51) **H04L 29/06**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **2 167 399** (51) **B65D 83/26**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **2 174 782** (51) **B32B 25/08**  
(62) 07814217.1 / 2 054 226
- (11) **2 175 714** (51) **A01H 1/00**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **2 179 043** (51) **C12N 15/82**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **2 180 727** (51) **H04W 4/00**  
(62) 07108775.3 / 1 981 214
- (11) **2 190 672** (51) **C09D 7/12**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **2 194 143** (51) **C12Q 1/68**  
(62) 07733650.1 / 2 013 364
- (11) **2 196 565** (51) **C30B 29/36**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **2 206 230** (51) **H02M 5/06**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **2 213 509** (51) **B60N 2/68**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **2 215 092** (51) **C07D 495/04**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **2 216 018** (51) **A61K 9/70**  
(62) 05815696.9 / 1 814 531
- (11) **2 227 924** (51) **H04W 74/08**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **2 236 870** (51) **F16J 15/34**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **2 244 468** (51) **H04N 5/44**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **2 245 156** (51) **C12N 15/09**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **2 251 408** (51) **C12M 1/107**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **2 254 339** (51) **H04N 7/26**  
(62) 03762175.2 / 1 530 879
- (11) **2 271 165** (51) **H04W 72/04**  
(62) 07811443.6 / 2 060 144
- (11) **2 273 462** (51) **G07F 15/00**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **2 275 268** (51) **B41J 3/407**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **2 282 695** (51) **A61C 8/00**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **2 292 136** (51) **A47L 15/42**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **2 295 814** (51) **F04D 25/06**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **2 303 264** (51) **A61K 31/4168**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **2 308 491** (51) **A61K 31/4412**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **2 312 047** (51) **D06F 58/04**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **2 312 795** (51) **H04L 12/28**  
(62) 08153736.7 / 2 104 275
- (11) **2 326 448** (51) **B23D 47/04**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **2 351 935** (51) **F04D 29/38**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale
- (11) **2 356 721** (51) **H01R 4/48**  
(62) • keine Stammanmeldung  
• no parent application  
• pas de demande initiale

I.12(16)

- Gesonderte Veröffentlichung des europäischen Recherchenberichts (A3)
- Separate publication of the European search report (A3)
- Publication séparée du rapport de recherche européenne (A3)

- (11) **1 892 097** (51) **B41F 23/04**  
(88) • keine gesonderte Veröffentlichung  
• no separate publication  
• pas de publication séparée
- (11) **2 214 411** (51) **H04N 7/16**  
(88) • keine gesonderte Veröffentlichung  
• no separate publication  
• pas de publication séparée
- (11) **2 298 259** (51) **A61F 13/20**  
(88) • keine gesonderte Veröffentlichung  
• no separate publication  
• pas de publication séparée
- (11) **2 338 827** (51) **B66C 3/16**  
(88) • keine gesonderte Veröffentlichung  
• no separate publication  
• pas de publication séparée

I.12(19)

- Tag der Stellung eines Prüfungsantrags
- Date of filing of request for examination
- Date de présentation de la requête en examen

- (11) **1 523 305** (51) **A61K 9/70**

13.10.2004	(11) <b>2 274 308</b>	04.01.2011
(11) <b>1 585 871</b> 18.05.2005	(51) <b>E04B 1/38</b>	
(11) <b>1 866 593</b> 20.09.2007	(51) <b>F41B 11/00</b>	
(11) <b>2 257 091</b> 01.06.2011	(51) <b>H04W 4/06</b>	
(11) <b>2 259 087</b> 01.06.2011	(51) <b>G01S 19/40</b>	
(11) <b>2 284 458</b> 28.10.2010	(51) <b>F25B 27/02</b>	
(11) <b>2 306 546</b> 25.01.2011	(51) <b>H01M 2/00</b>	
(11) <b>2 321 218</b> 01.03.2011	(51) <b>C01B 7/03</b>	
(11) <b>2 322 780</b> 29.06.2011	(51) <b>F02B 37/18</b>	
(11) <b>2 334 616</b> 28.02.2011	(51) <b>C04B 35/48</b>	
(11) <b>2 338 043</b> 19.01.2011	(51) <b>G01N 21/31</b>	

## I.12(22)

- Tag, an dem die europäische Patentanmeldung zurückgenommen worden ist
- Date on which the European patent application was withdrawn
- Date à laquelle la demande de brevet européen a été retirée

(11) <b>2 035 946</b>	
• keine Zurücknahme	
• no withdrawal	
• pas de retrait	
(11) <b>2 048 583</b>	20.07.2011
(11) <b>2 238 755</b>	
• keine Zurücknahme	
• no withdrawal	
• pas de retrait	

## I.12(23)

- Tag, an dem die europäische Patentanmeldung als zurückgenommen gilt
- Date on which the European patent application was deemed to be withdrawn
- Date à laquelle la demande de brevet européen est réputée retirée

(11) <b>1 692 432</b>	
• gilt als nicht zurückgenommen	
• not deemed to be withdrawn	
• pas réputée retirée	
(11) <b>1 799 918</b>	02.03.2011
(11) <b>1 842 807</b>	24.05.2010
(11) <b>1 907 977</b>	01.02.2011
(11) <b>2 123 196</b>	26.05.2010
(11) <b>2 190 553</b>	01.03.2011
(11) <b>2 192 854</b>	01.03.2011

II.

II.

- Erteilte europäische Patente
- Granted European patents
- Brevets européens délivrés

II.1(1)

- Europäische Patente (B1), geordnet nach der Internationalen Patentklassifikation
- European patents (B1), arranged in accordance with the international patent classification
- Brevets européens (B1), classés selon la classification internationale des brevets

(51) **A01B 71/06** (11) **2 042 013 B1**  
**A01D 34/64** **A01D 69/00**

- (25) En (26) En  
(21) 08163868.6 (22) 08.09.2008  
(84) DE GB  
(43) 01.04.2009  
(30) 25.09.2007 US 860797  
(54) • PTO-Kupplung zur automatischen Verbindung  
• PTO coupling for automatic connection  
• Couplage de PTO pour connexion automatique  
(73) Deere & Company, One John Deere Place, Moline, IL 61265-8098, US  
(72) Fox, Robert N., Appling, GA 30802, US  
Howard, Eric A., Lincolnton, GA 30817, US  
Diaz, Carlos A., Trenton, SC 29847, US  
(74) Löser, Iris, Deere & Company European Office Global Intellectual Property Services John-Deere-Strasse 70, 68163 Mannheim, DE

(51) **A01C 7/08** (11) **2 145 519 B1**

- (25) En (26) En  
(21) 09164405.4 (22) 02.07.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(43) 20.01.2010  
(30) 15.07.2008 US 173368  
(54) • Pneumatische Sähmaschine  
• Air seeder  
• Semoir pneumatique  
(73) Deere & Company, One John Deere Place, Moline, IL 61265-8098, US  
(72) Landphair, Donald K, Bettendorf, IA 52722, US  
(74) Holst, Sönke, Deere & Company European Office Global Intellectual Property Services John-Deere-Strasse 70, 68163 Mannheim, DE

**A01C 15/00** → (51) **A01C 17/00**

(51) **A01C 17/00** (11) **2 116 122 B1**  
**A01C 15/00**

- (25) De (26) De  
(21) 09004317.5 (22) 26.03.2009  
(84) DE FR GB  
(43) 11.11.2009  
(30) 08.05.2008 DE 102008022646  
(54) • Scheibenstreuer  
• Centrifugal spreader  
• Epaneur à disques  
(73) RAUCH LANDMASCHINENFABRIK GMBH, Landstrasse 14, 76547 Sinzheim, DE  
(72) Doll, Franz, 76547 Sinzheim, DE  
Gushurst, Hans, 76547 Sinzheim, DE  
(74) Lichti, Heiner, Lichti - Patentanwälte, Postfach 41 07 60 76207 Karlsruhe, DE

**A01D 34/64** → (51) **A01B 71/06**

(51) **A01D 41/12** (11) **2 036 423 B1**

- (25) De (26) De  
(21) 08158224.9 (22) 13.06.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 18.03.2009  
(30) 12.09.2007 DE 102007043387  
(54) • Mährescher mit Häckselgutverteiler  
• Combine harvester with spreader for chopped crop  
• Moissonneuse-batteuse avec dispositif de diffusion de paille hachée  
(73) CLAAS Selbstfahrende Erntemaschinen GmbH, Münsterstrasse 33, 33428 Harsewinkel, DE  
(72) Niermann, Martin, 33428, Harsewinkel, DE  
Kucerin, Sergej, 32602, Vlotho, DE  
Brinkmann, Jörn, 33428, Harsewinkel, DE

(51) **A01D 41/127** (11) **2 060 165 B1**

- (25) De (26) De  
(21) 08163241.6 (22) 29.08.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 20.05.2009  
(30) 16.11.2007 DE 102007055073  
(54) • Selbstfahrende landwirtschaftliche Erntemaschine  
• Self-propelled agricultural harvester  
• Moissonneuse agricole automatique  
(73) CLAAS Selbstfahrende Erntemaschinen GmbH, Münsterstrasse 33, 33428 Harsewinkel, DE  
(72) Behnke, Willi, 33803 Steinhausen, DE  
Bußmann, Christoph, 33428 Harsewinkel, DE

**A01D 69/00** → (51) **A01B 71/06**

(51) **A01D 75/18** (11) **2 057 888 B1**  
**A01D 75/20**

- (25) De (26) De  
(21) 08019530.8 (22) 07.11.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 13.05.2009  
(30) 09.11.2007 DE 102007053577  
(54) • Landmaschine  
• Agricultural machine  
• Machine agricole  
(73) Alois Pöttinger Maschinenfabrik Ges. m.b.H., Industriestrasse 1, 4710 Grieskirchen, AT  
(72) Pöttinger, Klaus, 4710 Grieskirchen, AT  
(74) Thoma, Michael, et al, Lorenz - Seidler - Gossel Widenmayerstraße 23, 80538 München, DE

(51) **A01F 7/06** (11) **2 055 177 B1**

- (25) En (26) En  
(21) 08162890.1 (22) 25.08.2008  
(84) BE DE DK IT PL SE  
(43) 06.05.2009  
(30) 31.10.2007 US 982416  
(54) • Einstellbares Schaufelsystem für ein Axialflusstorogehäuse eines Mähreschers  
• Adjustable vane system for an axial flow rotor housing of an agricultural combine  
• Système de palette ajustable pour une couverture de rotor à flux axial d'une moissonneuse-batteuse agricole  
(73) Deere & Company, One John Deere Place, Moline, IL 61265, US  
(72) Pope, Glenn E., Viola, IL 61486, US  
Bruns, Aaron J., East Moline, IL 61244, US

- (74) Holst, Sönke, Deere & Company European Office Global Intellectual Property Services John-Deere-Strasse 70, 68163 Mannheim, DE

(51) **A01F 12/52** (11) **2 055 178 B1**

- (25) En (26) En  
(21) 08162892.7 (22) 25.08.2008  
(84) BE DE DK IT PL SE  
(43) 06.05.2009  
(30) 31.10.2007 US 982417  
(54) • System zum erneuten Dreschen für einen Mährescher  
• Rethreshing system for a combine  
• Système de rébattage pour moissonneuse-batteuse  
(73) Deere & Company, One John Deere Place, Moline, IL 61265, US  
(72) Pope, Glenn E., Viola, IL 61486, US  
Bruns, Aaron J., East Moline, IL 61244, US  
(74) Holst, Sönke, Deere & Company European Office Global Intellectual Property Services John-Deere-Strasse 70, 68163 Mannheim, DE

(51) **A01F 15/07** (11) **2 113 165 B1**

- (25) En (26) En  
(21) 08155506.2 (22) 30.04.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 04.11.2009  
(54) • Bahnwicklungsrichtung  
• Web wrap device  
• Dispositif d'emballage de bande  
(73) Deere & Company, One John Deere Place, Moline, IL 61265-8098, US  
(72) Gresset, Pascal, 70100 Arc-les-Gray, FR  
Paillet, Frédéric, 70100 Arc-les-Gray, FR  
Viaud, Jean, 70100 Gray, FR  
Menetrier, Michel, 70100 Beaujeu, FR  
Morel, Frédéric, 70100 Echevanne, FR  
Fournier, Jean-Francois, 70100 Chargey-Les-Gray, FR  
(74) Magin, Ludwig Bernhard, Deere & Company European Office Global Intellectual Property Services John-Deere-Strasse 70, 68163 Mannheim, DE

(51) **A01G 3/04** (11) **2 082 642 B1**  
**A01G 17/02**

- (25) De (26) De  
(21) 09000825.1 (22) 22.01.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 29.07.2009  
(30) 22.01.2008 DE 202008000823 U  
11.04.2008 DE 102008018640  
(54) • Entlaubungsmaschine  
• Defoliation device  
• Machine de défoliation  
(73) Rinklin, Willy, Freiburger-Str. 10, 79427 Eschbach, DE  
(72) Rinklin, Willy, 79427 Eschbach, DE

**A01G 17/02** → (51) **A01G 3/04**

**A01H 5/00** → (51) **C12N 15/82**

(51) **A01J 5/013** (11) **1 552 737 B1**

- (25) En (26) En  
(21) 04250073.6 (22) 08.01.2004  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR  
(43) 13.07.2005  
(54) • Melkverfahren und Melkvorrichtung  
• Milking method and apparatus  
• Méthode et appareil de traite



(73) DeLaval Holding AB, P.O. Box 39, 147 21 Tumba, SE  
(72) Umegard, Anders, 144 33 Rönninge, SE Christensen, John M., 7080 Börkup, DK  
(74) Hällgren, Christer, et al, DeLaval International AB Intellectual Property & Legal Support Box 39, 147 21 Tumba, SE

(51) **A01K 1/015** (11) **2 108 254 B1**  
(25) NI (26) En  
(21) 09157471.5 (22) 07.04.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 14.10.2009  
(30) 07.04.2008 NL 2001454  
(54) • *Bodenelement für einen Stallboden mit Drainagespaltenrost*  
• *Floor element for a stable floor with grooves for drainage*  
• *Élément de plancher pour plancher d'étable avec caillebotis pour le drainage*  
(73) Swaans, Johannes, Rul 16, 5591 PW Heeze, NL  
(72) Swaans, Johannes, 5591 PW Heeze, NL  
(74) Verhees, Godefridus Josephus Maria, et al, Brabants Octrooibureau, De Pinckart 54, 5674 CC Nuenen, NL

(51) **A01K 11/00** (11) **2 214 474 B1**  
**H01Q 1/27** **H01Q 1/22**  
(25) NI (26) En  
(21) 08829950.8 (22) 26.11.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 11.08.2010  
(86) NL 2008/050753 26.11.2008  
(87) WO 2009/070021 2009/23 04.06.2009  
(30) 27.11.2007 NL 2001033  
(54) • *ALUMINIUMANTENNENSPULE*  
• *ALUMINIUM ANTENNA COIL*  
• *BOBINE D'ANTENNE EN ALUMINIUM*  
(73) N.V. Nederlandsche Apparatenfabriek NEDAP, Parallelweg 2, 7141 DC Groenlo, NL  
(72) ROOSENBOOM, Derk Jan, NL-7481 EK Haaksbergen, NL  
ZENTS, Otto Theodorus Jozef, NL-7131 ES Lichtenvoorde, NL  
SCHÄPERCLAUS, Edwin, NL-7161 HH Neede, NL  
STEKELNBURG, Jan Cornelis, NL-7101 CJ Winterswijk, NL  
(74) Hatzmann, Martin, et al, Vereenigde Johan de Wittlaan 7, 2517 JR Den Haag, NL

(51) **A01K 41/02** (11) **2 105 048 B1**  
**A01K 45/00**  
(25) En (26) En  
(21) 08075257.9 (22) 25.03.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 30.09.2009  
(54) • *Verfahren zur Geflügelzucht*  
• *A method for growing poultry*  
• *Procédé d'élevage de la volaille*  
(73) Humboldt Universität zu Berlin, Unter den Linden 6, 10099 Berlin, DE  
(72) Halle, Ingrid, Dr., 06786 Wörlitz, DE  
Tzschentke, Barbara, Dr., 16321 Rüdnitz/Albertshof, DE  
(74) Bittner, Thomas L., Forrester & Boehmert Pettenkoferstrasse 20-22, 80336 München, DE

**A01K 45/00** → (51) **A01K 41/02**

(51) **A01K 89/01** (11) **1 762 141 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 06254518.1 (22) 30.08.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 14.03.2007  
(30) 07.09.2005 JP 2005258862  
15.03.2006 JP 2006071345  
(54) • *Oszilliermechanismus für Angelrolle*  
• *Reciprocating mechanism for spinning reel*  
• *Mécanisme d'oscillation pour moulinet de pêche*  
(73) SHIMANO INC., 3-77 Oimatsu-cho Sakai-ku, Sakai City, Osaka 590-8577, JP  
(72) Kitajima, Keigo, Sakai city Osaka 590-8577, JP  
Saito, Kei, Sakai city Osaka 590-8577, JP  
(74) Murnane, Graham John, Murgitroyd & Company 165-169 Scotland Street, Glasgow G5 8PL, GB  
(60) 09169551.0 / 2 130 431

(51) **A01K 97/04** (11) **2 170 038 B1**  
**B65D 21/02**  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 08836616.6 (22) 18.07.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 07.04.2010  
(86) FR 2008/001071 18.07.2008  
(87) WO 2009/043990 2009/15 09.04.2009  
(30) 18.07.2007 FR 0705191  
(54) • *LAGERUNGSKÄSTEN FÜR MEERESWÜRMER UND ENTSPRECHENDE VERPACKUNG*  
• *STORAGE BOXES FOR SEA WORMS AND CORRESPONDING PACKAGING*  
• *BOITES DE CONDITIONNEMENT POUR VERS DE MER ET EMBALLAGE CORRESPONDANT*  
(73) Normandie Appats, Société par actions simplifiée 19, rue du Colonel Fabien, 14860 Ranville, FR  
(72) LOPUSZANSKI, Michel, 14123 Cormelles-le-Royal, FR  
(74) Benech, Frédéric, 146-150, Avenue des Champs-Élysées, 75008 Paris, FR

(51) **A01N 25/16** (11) **1 521 522 B1**  
**A01N 25/24**  
(25) De (26) De  
(21) 03763729.5 (22) 07.07.2003  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR  
(43) 13.04.2005  
(86) EP 2003/007252 07.07.2003  
(87) WO 2004/006668 2004/04 22.01.2004  
(30) 16.07.2002 DE 10232065  
(54) • *BEHANDLUNG VON ZITZEN ODER EUTERN VON SÄUGETIEREN NACH DEM MELKEN MIT BARRIEREBILDENDEN SCHAUMSYSTEMEN*  
• *TREATMENT OF TEATS OR UDDERS OF MAMMALS AFTER MILKING WITH BARRIER-FORMING FOAM SYSTEMS*  
• *TRAITEMENT DE TRAYONS OU DE PIS DE MAMMIFERES, APRES LA TRAITE, AVEC DES SYSTEMES MOUSSANTS GENERATEURS DE BARRIERE*  
(73) ECOLAB INC., Ecolab Center 370 North Wabasha Street, St. Paul, MN 55102-2233, US  
(72) COLLIN, Alain, F-94230 Cachan, FR  
(74) Polypatent, Postfach 40 02 43, 51410 Bergisch Gladbach, DE

**A01N 25/24** → (51) **A01N 25/16**  
(51) **A01N 25/34** (11) **1 676 478 B1**  
**A01N 43/80** **A01N 35/08**  
**A01N 31/02** **C02F 1/50**  
E03C 1/126 A01N 25/08  
(25) En (26) En  
(21) 06111370.0 (22) 01.09.1999  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE  
(43) 05.07.2006  
(30) 01.09.1998 JP 24680798  
04.09.1998 JP 25139298  
02.03.1999 JP 5425399  
18.03.1999 JP 7368899  
(54) • *Schlammfentferner und Substanz zum Verhindern und Entfernen von Schlamm*  
• *Slime remover and slime preventing/removing agent*  
• *Séparateur de boues et agent de prévention et d'élimination des boues*  
(73) NIPPON SODA CO., LTD., 2-1, Ohtemachi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8165, JP  
(72) TAKEMURA, Eiji, Tokyo 134-0088, JP  
TAKANO, Izumi, Tokyo 134-0088, JP  
MUTO, Kaoru, Chiba 299-0245, JP  
YOSHIHARA, Takashi, Chiba 299-0124, JP  
DOSHIDA, Akira, Chiba 299-0117, JP  
(74) Duncan, Garreth Andrew, et al, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB  
(62) 99940598.8 / 1 113 112

**A01N 31/02** → (51) **A01N 25/34**

**A01N 35/08** → (51) **A01N 25/34**

**A01N 37/52** → (51) **C07C 257/12**

**A01N 43/04** → (51) **C12N 15/11**

**A01N 43/40** → (51) **C07C 257/12**

(51) **A01N 43/56** (11) **2 196 088 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 10157576.9 (22) 23.04.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(43) 16.06.2010  
(30) 25.04.2007 EP 07008370  
(54) • *Fungizidzusammensetzungen*  
• *Fungicidal Compositions*  
• *Compositions fongicides*  
(73) Syngenta Participations AG, Schwarzwaldallee 215, 4058 Basel, CH  
(72) Tobler, Hans, 4054, Basel, CH  
Walter, Harald, 4332, Stein, CH  
Haas, Ulrich Johannes, 4332, Stein, CH  
(74) Hölscher, Ingo, Syngenta Crop Protection Münchwilen AG Intellectual Property Werk Stein Schaffhauserstrasse, 4332 Stein, CH  
(62) 08749078.5 / 2 150 113

(51) **A01N 43/56** (11) **2 201 839 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 10157590.0 (22) 23.04.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(43) 30.06.2010  
(30) 25.04.2007 EP 07008370  
(54) • *Fungizidzusammensetzungen*  
• *Fungicidal compositions*  
• *Compositions fongicides*

- (73) Syngenta Participations AG, Schwarzwaldallee 215, 4058 Basel, CH  
(72) Tobler, Hans, 4054, Basel, CH  
Walter, Harald, 4332, Stein, CH  
Haas, Ulrich Johannes, 4332, Stein, CH  
(74) Hölscher, Ingo, Syngenta Crop Protection Münchwilen AG Intellectual Property Werk Stein Schaffhauserstrasse, 4332 Stein, CH  
(62) 08749078.5 / 2 150 113

**A01N 43/80** → (51) **A01N 25/34**

**A01N 43/82** → (51) **C07D 413/04**

**A01N 43/84** → (51) **C07D 413/04**

**A01N 47/06** → (51) **C07D 413/04**

- (51) **A01N 47/24** (11) **1 937 071 B1**  
**C07D 231/22**  
(25) De (26) De  
(21) 06762088.0 (22) 19.06.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
AL HR MK RS  
(43) 02.07.2008  
(86) EP 2006/005869 19.06.2006  
(87) WO 2006/136357 2006/52 28.12.2006  
(30) 20.06.2005 DE 102005028493  
(54) • KRISTALLINE MODIFIKATIONEN DES PYRACLOSTROBINS  
• CRYSTALLINE MODIFICATIONS TO PYRACLOSTROBIN  
• MODIFICATIONS CRISTALLINES DE LA PYRACLOSTROBINE  
(73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE  
(72) ZIEGLER, Hans, 67112 Mutterstadt, DE  
MAYER, Winfried, 55270 Bubenheim, DE  
KRÖHL, Thomas, 69198 Schriesheim, DE  
SCHNEIDER, Karl-Heinrich, 67271 Kleinkarlbach, DE  
COX, Gerhard, 67098 Bad Dürkheim, DE  
ERK, Peter, 67227 Frankenthal, DE  
VOGELBACHER, Uwe, Josef, 67071 Ludwigshafen, DE  
NOACK, Rainer, 04932 Großthiemig, DE  
GÖTZ, Roland, 68809 Neulußheim, DE  
WUCKELT, Jörg, 01987 Schwarzheide, DE  
RAULS, Matthias, 67061 Ludwigshafen, DE  
(60) 10175103.0 / 2 305 033

**A01N 47/30** → (51) **C07C 257/12**

- (51) **A21C 11/16** (11) **1 504 667 B1**  
(25) Ja (26) En  
(21) 03721103.4 (22) 13.05.2003  
(84) BE BG CY CZ DK EE FI FR GR HU IE IT LU MC NL PT RO SI SK TR  
(43) 09.02.2005  
(86) JP 2003/005943 13.05.2003  
(87) WO 2003/094620 2003/47 20.11.2003  
(30) 14.05.2002 JP 2002139320  
08.07.2002 JP 2002235271  
01.08.2002 JP 2002225150  
(54) • NAHRUNGSMITTELTEIG-ABFÜHRVORRICHTUNG  
• FOOD DOUGH DISCHARGE DEVICE  
• DISPOSITIF DE PATE ALIMENTAIRE  
(73) RHEON AUTOMATIC MACHINERY CO., LTD., 2-3, Nozawa-machi, Utsunomiya-shi, Tochigi 320-0071, JP  
(72) HASHIMOTO, Shigeru, Utsunomiya-shi, Tochigi 320-0071, JP  
HASEGAWA, Kiyoshi, Utsunomiya-shi, Tochigi 320-0071, JP

- (74) Stevens, Jason Paul, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

(51) **A21D 2/24** (11) **2 132 990 B1**  
**A21D 2/26** **A23L 1/227**  
**A23L 1/23**

- (25) En (26) En  
(21) 09165667.8 (22) 14.11.2003  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR  
(43) 16.12.2009  
(30) 14.11.2002 US 426289 P  
(54) • Formulierung zur Erhöhung des Aromastoffwechsels von Hefe und Bakterien in Vorteig, Teig, Bräu und Sauerteig Fermentationssysteme  
• Formulation for enhancing the flavour metabolism of yeast and bacteria in sponge, dough, brew and sourdough fermentation systems  
• Formulation destinée à améliorer le métabolisme des saveurs de levures et bactéries dans les systèmes de fermentation à pré-pâte, pâte, à brassin et à levain  
(73) PURATOS N.V., Industrialaan 25, 1702 Groot-Bijgaarden, BE  
(72) Capelle, Stefan, B-1702, GROOT-BIJGAARDEN, BE  
Tossut, Pierre, Patrick, Aldo, B-4350, REMICOURT, BE  
(74) pronovem, Office Van Malderen Avenue Josse Goffin 158, 1082 Bruxelles, BE  
(62) 03776681.3 / 1 562 432

**A21D 2/26** → (51) **A21D 2/24**

- (51) **A22C 13/00** (11) **1 893 030 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 06747589.7 (22) 15.06.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 05.03.2008  
(86) NL 2006/050136 15.06.2006  
(87) WO 2006/135238 2006/51 21.12.2006  
(30) 17.06.2005 NL 1029272  
(54) • VERFAHREN ZUR ZUBEREITUNG VON LEBENSMITTELPRODUKTEN DURCH KOEXTRUSION, INSBESONDERE VON WÜRSTCHEN, UND MIT DIESEM VERFAHREN ERHALTENE LEBENSMITTEL  
• METHOD FOR PREPARING FOOD PRODUCTS BY CO-EXTRUSION, IN PARTICULAR SAUSAGE, AND FOOD PRODUCTS OBTAINED WITH THIS METHOD  
• PROCEDE DE PREPARATION DE PRODUITS ALIMENTAIRES PAR COEXTRUSION, EN PARTICULIER PREPARATION DE SAUCISSES ET PRODUITS ALIMENTAIRES OBTENUS AU MOYEN DUDIT PROCEDE  
(73) Stork Townsend B.V., Industrialaan 63, 5349 AE Oss, NL  
(72) BONTJER, Marcus, Bernhard, Hubert, NL-5735 CS Aarle Rixtel, NL  
KUIJPERS, Martinus, Wilhelmus, Johannes, Theodorus, NL-5841 BA Oploo, NL  
VAN DEN BERG, Kasper, Willem, NL-5345 ZP Oss, NL  
(74) Van den Heuvel, Henricus Theodorus, Patentwerk B.V. P.O. Box 1514, 5200 BN 's-Hertogenbosch, NL

- (51) **A22C 21/02** (11) **1 962 608 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 05821135.0 (22) 21.12.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

- (43) 03.09.2008  
(86) DK 2005/000811 21.12.2005  
(87) WO 2007/071236 2007/26 28.06.2007  
(54) • GEFLÜGELRUPFGERÄT  
• POULTRY DEFEATHERING APPARATUS  
• APPAREIL DE PLUMAGE DE VOLAILLE  
(73) Linco Food Systems A/S, Vestermøllevvej 9, 8380 Trige, DK  
(72) KJELDSEN, Poul, DK-8400 Ebeltoft, DK  
(74) Indahl, Peter Jensen, et al, Awapatent A/S Rigersgade 11, 1316 Copenhagen K, DK

**A23C 9/16** → (51) **A23C 9/18**

- (51) **A23C 9/18** (11) **1 769 682 B1**  
**A23C 9/16**  
(25) Ja (26) En  
(21) 05757958.3 (22) 01.07.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 04.04.2007  
(86) JP 2005/012621 01.07.2005  
(87) WO 2006/004190 2006/02 12.01.2006  
(30) 02.07.2004 JP 2004196744  
(54) • FESTE MILCH UND VERFAHREN ZU IHRER HERSTELLUNG  
• SOLID MILK AND METHOD OF PRODUCING THE SAME  
• LAIT SOLIDE ET PROCÉDÉ DE PRODUCTION DE CELUI-CI  
(73) Meiji Dairies Corporation, 2-10, Shin-suna 1-chome, Koto-ku, Tokyo 136-8908, JP  
(72) SHIBATA, Mitsuhito, c/o Meiji Dairies Corporation, Kanagawa 2500862, JP  
TOYODA, Ikuru, c/o Meiji Dairies Corporation, Kanagawa 2500862, JP  
KUDO, Shunichi, c/o Meiji Dairies Corporation, Kanagawa 2500862, JP  
(74) Mackenzie, Andrew Bryan, et al, Scott & York Intellectual Property Limited 45 Grosvenor Road, St. Albans Hertfordshire AL1 3AW, GB

(51) **A23F 3/16** (11) **2 234 503 B1**  
**A23F 3/18** **A23L 1/30**

- (25) En (26) En  
(21) 08859407.2 (22) 12.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 06.10.2010  
(86) EP 2008/010838 12.12.2008  
(87) WO 2009/074352 2009/25 18.06.2009  
(30) 12.12.2007 US 1721  
(54) • LEBENSMITTELPRODUKT MIT STABILISIERTEN PROTEINFREIEN AMINOSÄUREN  
• FOOD PRODUCT WITH STABILIZED NON-PROTEIN AMINO ACIDS  
• PRODUIT ALIMENTAIRE CONTENANT DES ACIDES AMINÉS STABILISÉS ISSUS D'ALIMENTS NON PROTÉINÉS  
(73) Unilever PLC, Unilever House 100 Victoria Embankment, London EC4Y 0DY, GB  
(84) CY GB IE MT  
(73) Unilever N.V., Weena 455, 3013 AL Rotterdam, NL  
(84) AT BE BG CH CZ DE DK EE ES FI FR GR HR HU IS IT LI LT LU LV MC NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(72) ZHANG, Shi-Qiu, Englewood Cliffs, New Jersey 07632, US  
ASTILL, Conrad, Rushden Northamptonshire NN10 6AS, GB  
O'COINCEANAINN, Mairtin, Seosamh, Gaililimh, IE  
(74) Keenan, Robert Daniel, Unilever Patent Group Colworth House, Sharnbrook Bedford Bedfordshire MK44 1LQ, GB



<b>A23F 3/18</b> → (51) <b>A23F 3/16</b>	
(51) <b>A23G 1/20</b> (11) <b>1 952 697 B1</b> <b>A23G 3/20</b> <b>A23G 3/26</b> <b>B65G 45/12</b>	
(25) De (26) De (21) 08100749.4 (22) 22.01.2008	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR	
(43) 06.08.2008	
(30) 01.02.2007 DE 102007005023	
(54) • <i>Dragiervorrichtung</i> • <i>Coating device</i> • <i>Dispositif de dragéification</i>	
(73) Lothar A. Wolf Spezialmaschinen GmbH, Uferstrasse 18, 32108 Bad Salzuflen, DE	
(72) <i>Der Erfinder hat auf seine Nennung verzichtet.</i> <i>The inventor has agreed to waive his entitlement to designation.</i> <i>L'Inventeur a renoncé à sa désignation.</i>	
(74) Dantz, Jan Henning, et al, Loesenbeck - Stracke - Specht - Dantz Patentanwälte Rechtsanwälte Am Zwinger 2, 33602 Bielefeld, DE	
<hr/>	
(51) <b>A23G 1/54</b> (11) <b>1 771 080 B1</b>	
(25) En (26) En (21) 05761595.7 (22) 05.07.2005	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR	
(43) 11.04.2007	
(86) GB 2005/002625 05.07.2005	
(87) WO 2006/003437 2006/02 12.01.2006	
(30) 05.07.2004 GB 0415038	
(54) • <i>SÜSSWARE</i> • <i>CONFECTIONERY PRODUCT</i> • <i>PRODUIT DE CONFISERIE</i>	
(73) Cadbury Holdings Limited, Cadbury House Sanderson Road, Uxbridge, Middlesex UB8 1DH, GB	
(72) JONES, Mark Edward, Cadbury Schweppes Plc, London, GB	
(74) Wilson Gunn, Charles House 148/9 Great Charles Street, Birmingham B3 3HT, GB	
<hr/>	
<b>A23G 3/20</b> → (51) <b>A23G 1/20</b>	
<hr/>	
<b>A23G 3/26</b> → (51) <b>A23G 1/20</b>	
<hr/>	
<b>A23G 9/04</b> → (51) <b>A23G 9/14</b>	
(51) <b>A23G 9/14</b> (11) <b>1 610 622 B1</b> <b>A23G 9/04</b> <b>A23G 9/22</b> <b>A23G 9/24</b>	
(25) En (26) En (21) 04724251.6 (22) 30.03.2004	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR	
(43) 04.01.2006	
(86) DK 2004/000220 30.03.2004	
(87) WO 2004/089105 2004/43 21.10.2004	
(30) 07.04.2003 DK 200300531	
(54) • <i>VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR HERSTELLUNG VON EISKONFEKT</i> • <i>A METHOD AND AN APPARATUS FOR PRODUCING ICE CONFECTION</i> • <i>PROCEDE ET APPAREIL DE PRODUCTION DE CONFISERIES GLACEES</i>	
(73) Tetra Laval Holdings & Finance SA, Avenue Général-Guisan 70, 1009 Pully, CH	
(72) HANSEN, Per, Henrik, DK-8340 Malling, DK	
(74) Schmidt, Jens Joergen, et al, Patentgruppen A/S Arosgaarden Aaboulevard 31, 8000 Aarhus C, DK	

<b>A23G 9/22</b> → (51) <b>A23G 9/14</b>	
<b>A23G 9/24</b> → (51) <b>A23G 9/14</b>	
(51) <b>A23G 9/44</b> (11) <b>1 778 023 B1</b>	
(25) En (26) En (21) 05755924.7 (22) 20.06.2005	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR	
(43) 02.05.2007	
(86) EP 2005/006700 20.06.2005	
(87) WO 2006/007924 2006/04 26.01.2006	
(30) 19.07.2004 EP 04254315	
(54) • <i>EISHALTIGE PRODUKTE</i> • <i>ICE-CONTAINING PRODUCTS</i> • <i>PRODUITS CONTENANT DE LA GLACE</i>	
(73) Unilever PLC, Unilever House 100 Victoria Embarkment, London EC4Y 0DY, GB	
(84) CY GB IE	
(73) Unilever N.V., Weena 455, 3013 AL Rotterdam, NL	
(84) AT BE BG CH CZ DE DK EE ES FI FR GR HU IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR	
(72) ALDRED, Alexander, Unilever R & D Colworth, Bedford Bedfordshire MK44 1LQ, GB	
(72) BINLEY, Gary Norman, Unilever Thai Holdings Ltd, 10520 Bangkok, TH	
(72) CHAMBERLAIN, Dorothy M., Unilever R & D Colworth, Bedford Bedfordshire MK44 1LQ, GB	
(74) LINDNER, Nigel M., Unilever R & D Colworth, Bedford, Bedfordshire MK44 1LQ, GB	
(74) Hugot, Alain, et al, Unilever Patent Group, Colworth House Sharnbrook Bedford, MK44 1LQ, GB	
<hr/>	
(51) <b>A23K 1/00</b> (11) <b>1 738 655 B1</b> <b>A23K 1/18</b> <b>A23L 1/0532</b>	
(25) En (26) En (21) 06013085.3 (22) 26.06.2006	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR	
(43) 03.01.2007	
(30) 28.06.2005 IT ud20050108	
(54) • <i>Geliertes Tierfuttermittel, und Herstellungsverfahren</i> • <i>Gelified feed for animals, and method of production</i> • <i>Aliment gélifié pour animaux et procédé de préparation</i>	
(73) Viten S.R.L., Via Cjavecis 3, 33100 Udine, IT	
(72) Bazzaro, Gianni, 33100 Udine, IT	
(74) D'Agostini, Giovanni, D'AGOSTINI ORGANIZZAZIONE SRL, Via G. Giusti 17, 33100 Udine, IT	
<hr/>	
<b>A23K 1/18</b> → (51) <b>A23K 1/00</b>	
<hr/>	
<b>A23L 1/0532</b> → (51) <b>A23K 1/00</b>	
<hr/>	
<b>A23L 1/227</b> → (51) <b>A21D 2/24</b>	
<hr/>	
(51) <b>A23L 1/236</b> (11) <b>2 247 195 B1</b> <b>A23L 2/60</b> <b>C12P 19/12</b>	
(25) De (26) De (21) 09707089.0 (22) 21.01.2009	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR	
(43) 10.11.2010	
(86) EP 2009/000342 21.01.2009	
(87) WO 2009/095171 2009/32 06.08.2009	
(30) 31.01.2008 DE 102008007072	

(54) • <i>VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG FERMENTIERTER GETRÄNKE</i> • <i>METHOD FOR THE PRODUCTION OF FERMENTED BEVERAGES</i> • <i>PROCÉDÉ DE FABRICATION DE BOISSONS FERMENTÉES</i>	
(73) Südzucker Aktiengesellschaft Mannheim/Ochsenfurt, Maximilianstrasse 10, 68165 Mannheim, DE	
(72) KOWALCZYK, Jörg, 67304 Eisenberg/Steinborn, DE	
(74) HAUSMANN, Stephan, 68199 Mannheim, DE	
(74) Schrell, Andreas, et al, Gleiss Grosse Schrell & Partner Patentanwälte Rechtsanwälte Leitzstrasse 45, 70469 Stuttgart, DE	
<hr/>	
(51) <b>A23L 1/29</b> (11) <b>2 196 099 B1</b> <b>A23L 1/30</b> <b>A23L 1/305</b> <b>A61K 31/195</b> <b>A61K 31/202</b>	
(25) En (26) En (21) 09176895.2 (22) 24.11.2009	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR	
(43) 16.06.2010	
(30) 12.12.2008 IT MI20082201	
(54) • <i>Immunostimulierende Nahrungsmittel</i> • <i>Immuno-nutritional composition</i> • <i>Compositions immunonutritionnelles</i>	
(73) Marzullo, Andrea, Via Centrale, 51, 18100 Imperia, IT	
(72) Marzullo, Andrea, 18100 Imperia, IT	
(74) Martegani, Franco, Patent Attorney Via Carlo Alberto, 41, 20052 Monza (Milano), IT	
<hr/>	
<b>A23L 1/30</b> → (51) <b>A23F 3/16</b>	
<hr/>	
<b>A23L 1/30</b> → (51) <b>A23L 1/29</b>	
<hr/>	
<b>A23L 1/305</b> → (51) <b>A23L 1/29</b>	
<hr/>	
(51) <b>A23L 1/314</b> (11) <b>1 696 744 B1</b> <b>A23L 1/317</b> <b>A23L 1/318</b>	
(25) En (26) En (21) 04769063.1 (22) 18.10.2004	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR	
(43) 06.09.2006	
(86) GR 2004/000050 18.10.2004	
(87) WO 2005/034652 2005/16 21.04.2005	
(30) 17.10.2003 GR 2003100425	
(54) • <i>VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON FERMENTIERTEN TROCKENEN ODER HALBGETROCKNETEN FLEISCHPRODUKTEN UNTER TEILWEISEM ERSETZEN DES TIERISCHEN FETTS UND DIREKTEM EINARBEITEN VON OLIVENÖL</i> • <i>METHOD FOR THE PREPARATION OF FERMENTED DRY OR SEMI-DRIED MEAT PRODUCTS, WITH PARTIAL SUBSTITUTION OF THE ANIMAL FAT AND DIRECT INCORPORATION OF OLIVE OIL</i> • <i>PROCEDE DE PREPARATION DE PRODUITS DE VIANDE SECHEE OU SEMI-SECHEE FERMENTEE AVEC SUBSTITUTION PARTIELLE DE LA GRAISSE ANIMALE ET INCORPORATION DIRECTE D'HUILE D'OLIVE</i>	
(73) CRETA FARM SOCIETE ANONYME INDUSTRIAL AND COMMERCIAL trading as CRETA FARM S.A., 15th km National Road Rethymnon-Heraklion Latzimas of Arcadi, 74100 Rethymnon, GR	
(72) DOMAZAKIS, Emmanouil, 741 00 Rethymnon, GR	
(74) Hess, Peter K. G., et al, Bardehle Pagenberg Galileiplatz 1, 81679 München, DE	



**A23L 1/317** → (51) **A23L 1/314****A23L 1/318** → (51) **A23L 1/314****A23L 2/60** → (51) **A23L 1/236**

- (51) **A24D 1/02** (11) **1 352 574 B1**  
(25) Ja (26) En  
(21) 02729377.8 (22) 09.01.2002  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR  
(43) 15.10.2003  
(86) JP 2002/000047 09.01.2002  
(87) WO 2002/054892 2002/29 18.07.2002  
(30) 15.01.2001 JP 2001006763  
(54) • ZIGARETTE  
• CIGARETTE  
• CIGARETTE  
(73) Japan Tobacco Inc., 2-1, Toranomon 2-chome, Minato-ku, Tokyo 105-8422, JP  
(72) TSUTSUMI, Takeo c/o JAPAN TOBACCO INC., Yokohama-shi, Kanagawa 227-0052, JP  
(74) MIURA, Keigo c/o JAPAN TOBACCO INC., Yokohama-shi, Kanagawa 227-0052, JP  
(74) Behnisch, Werner, Reinhard, Skuhra, Weise & Partner GbR Patent- und Rechtsanwälte Friedrichstrasse 31, 80801 München, DE

(51) **A24D 1/02** (11) **2 262 388 B1**  
**D21F 9/00**

- (25) En (26) En  
(21) 09717257.1 (22) 28.01.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 22.12.2010  
(86) EP 2009/050951 28.01.2009  
(87) WO 2009/109427 2009/37 11.09.2009  
(30) 07.03.2008 GB 0804272  
(54) • UMHÜLLUNGSPAPIER FÜR RAUCHMATERIALSTRÄNGE  
• WRAPPER FOR SMOKING MATERIAL RODS  
• ENVELOPPE POUR TIGES DE MATIÈRE À FUMER  
(73) British American Tobacco (Investments) Limited, Globe House 1 Water Street, London WC2R 3LA, GB  
(72) HOOPER, Nicole, London WC2R 3LA, GB  
GRIERSON, Gordon, London WC2R 3LA, GB  
(74) Read, Matthew Charles, et al, Venner Shipley LLP 20 Little Britain, London EC1A 7DH, GB

(51) **A41D 1/00** (11) **1 809 130 B1**  
**A41D 20/00** **G04B 37/14**  
**G06F 1/16**

- (25) En (26) En  
(21) 05807682.9 (22) 13.10.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 25.07.2007  
(86) US 2005/036666 13.10.2005  
(87) WO 2006/055125 2006/21 26.05.2006  
(30) 12.11.2004 US 987577  
(54) • BEKLEIDUNGSARTIKEL MIT EINER ABTRENNBAREN ELEKTRONISCHEN VORRICHTUNG  
• ARTICLE OF APPAREL INCORPORATING A SEPARABLE ELECTRONIC DEVICE  
• ARTICLE D HABILLEMENT INCORPORANT UN DISPOSITIF ELECTRONIQUE SEPARABLE  
(73) NIKE International Ltd., One Bowerman Drive, Beaverton OR 97005-6453, US  
(72) ISHIHARA, James, Alec, Beaverton, OR 97007, US  
WILSON, Scott, Portland, OR 97221, US

BERRY, Stephen, Dylan, Beaverton, OR 97007, US

(74) Tombling, Adrian George, et al, Withers &amp; Rogers LLP Goldings House 2 Hays Lane, London SE1 2HW, GB

(51) **A41D 1/06** (11) **1 437 950 B1**

- (25) En (26) En  
(21) 02778578.1 (22) 16.10.2002  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR  
(43) 21.07.2004  
(86) US 2002/032985 16.10.2002  
(87) WO 2003/037059 2003/19 08.05.2003  
(30) 22.10.2001 US 12922  
(54) • EINSATZ FÜR RADSPORTHOSEN UND HERSTELLUNGSVERFAHREN  
• CHAMOIS FOR CYCLING PANTS AND METHOD OF MAKING  
• CHAMOIS POUR CUISSARDS CYCLISTES ET PROCEDE DE FABRICATION  
(73) Dashamerica, Inc., 620 Compton Avenue, Broomfield, CO 80020, US  
(72) FORSYTH, Robbin, D., Laguna Beach, CA 92651-2019, US  
KNOLL, Jonathan, R., Boulder, CO 80301, US  
(74) CAPRI, 33, rue de Naples, 75008 Paris, FR

**A41D 13/06** → (51) **A62B 17/00****A41D 13/08** → (51) **A62B 17/00****A41D 20/00** → (51) **A41D 1/00**(51) **A43B 5/04** (11) **1 559 337 B1**  
**A43B 13/14**

- (25) De (26) De  
(21) 04030168.1 (22) 20.12.2004  
(84) DE FR IT  
(43) 03.08.2005  
(30) 28.01.2004 DE 102004004317  
(54) • Laufsohle für einen Sportschuh, insbesondere Skilanglauf- oder Telemark-Schuh  
• Outsole for a sports shoe, preferably for cross-country skiing or telemark  
• Semelle d'usure pour chaussure de sport, en particulier pour chaussure de ski de fond ou de telemark  
(73) Rottefella AS, 3490 Klokkarstua, NO  
(72) Hauglin, Bernt-Otto, 3440 Royken, NO  
(74) Schmidt, Claus Christian, et al, Zacco Norway AS Haakon VII's gate 2 Post box 2003 Vika, 0125 Oslo, NO

**A43B 5/14** → (51) **B62M 3/08****A43B 13/14** → (51) **A43B 5/04**(51) **A44B 18/00** (11) **1 718 180 B1**

- (25) En (26) En  
(21) 05723824.8 (22) 24.02.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 08.11.2006  
(86) US 2005/006121 24.02.2005  
(87) WO 2005/082197 2005/36 09.09.2005  
(30) 24.02.2004 US 785133  
(54) • SCHER-BEFESTIGUNGSVORRICHTUNGEN  
• SHEAR FASTENERS  
• FERMETURES A CISAILLEMENT  
(73) Velcro Industries B.V. (NL), Castorweg 22-24, Curacao, AN  
(72) GALLANT, Christopher, M., Nottingham, NH 03290, US  
CLUNE, William, P., Hillsborough, NH 03244, US

(74) Müller-Boré &amp; Partner Patentanwälte, Grafinger Straße 2, 81671 München, DE

(51) **A44B 19/26** (11) **1 386 556 B1**

- (25) En (26) En  
(21) 03254757.2 (22) 30.07.2003  
(84) DE ES FR GB  
(43) 04.02.2004  
(30) 31.07.2002 IT T020020688  
(54) • Zuglasche für Reissverschluss mit einer Abdeckung  
• Zipper pull with cover member  
• Tirette pour fermeture à glissière avec un couvercle  
(73) YKK Corporation, No. 1, Kanda Izumi-cho, Chiyoda-ku, Tokyo, JP  
(72) Nedbal, Luciano, 20016 Pero (Milano), IT  
Ciccarelli, Mauro, 20016 Pero (Milano), IT  
Kondo, Naoki, Kurobe-shi Toyama-ken, JP  
(74) Luckhurst, Anthony Henry William, Marks & Clerk LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB

**A44C 5/00** → (51) **A61F 6/00**(51) **A44C 5/24** (11) **1 378 185 B1**

- (25) Ja (26) En  
(21) 02705286.9 (22) 18.03.2002  
(84) CH DE FR GB IT LI  
(43) 07.01.2004  
(86) JP 2002/002536 18.03.2002  
(87) WO 2002/074124 2002/39 26.09.2002  
(30) 19.03.2001 JP 2001077931  
(54) • LÄNGENEINSTELLUNGSVORRICHTUNG EINES BANDFÖRMIGEN ZIERGEGENSTANDS  
• LENGTH ADJUSTMENT DEVICE OF BAND-SHAPED ORNAMENT  
• DISPOSITIF DE REGLAGE DE LA LONGUEUR D'UNE PARURE EN FORME DE BANDE  
(73) CITIZEN HOLDINGS CO., LTD., 1-12, Tanashi-cho 6-chome, Nishitokyo-shi, Tokyo, JP  
(72) KAWAGOE, Shiro, c/o Citizen Watch Co., Ltd., Nishitokyo-shi, Tokyo 188-8511, JP  
(74) Green, Mark Charles, et al, Urquhart-Dykes & Lord LLP 30 Welbeck Street, London W1G 8ER, GB

(51) **A45D 26/00** (11) **1 906 787 B1**  
**A45D 40/26**

- (25) En (26) En  
(21) 06762155.7 (22) 23.06.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 09.04.2008  
(86) EP 2006/006057 23.06.2006  
(87) WO 2007/009552 2007/04 25.01.2007  
(30) 22.07.2005 ES 200501800  
(54) • VORRICHTUNG ZUM AUFTRAGEN VON EPILIERWACHS  
• DEVICE FOR APPLYING DEPIILATION WAX  
• DISPOSITIF D'APPLICATION DE CIRE DEPIILATOIRE  
(73) Ceras Especiales Martinez de San Vicente, S. A., 27, Calle Energia, 08940 Cornellà de Llobregat, ES  
(72) MARTINEZ DE SAN VICENTE OLIVERAS, Luis, E-08940 Cornellà de Llobregat, ES  
(74) Sugrañes Patentes y Marcas, Calle Provenza 304, 08008 Barcelona, ES

(51) **A45D 40/00** (11) **2 249 677 B1**  
**B65D 1/00**

- (25) En (26) En  
(21) 09716718.3 (22) 24.02.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 17.11.2010
- (86) EP 2009/052143 24.02.2009
- (87) WO 2009/109480 2009/37 11.09.2009
- (30) 03.03.2008 GB 0803882
- (54) • **STAPELBARER KOSMETIKBECHER**  
• **STACKABLE COSMETIC JAR**  
• **POT EMPILABLE POUR PRODUIT COSMÉTIQUE**
- (73) Unilever PLC, A Company Registered in England and Wales under Company no. 41424, Unilever House 100 Victoria Embankment, London EC4Y 0DY, GB
- (84) CY GB IE MT
- (73) Unilever N.V., Weena 455, 3013 AL Rotterdam, NL
- (84) AT BE BG CH CZ DE DK EE ES FI FR GR HR HU IS IT LI LT LU LV MC MK NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (72) DOMOY, Brett, Christopher, Trumbull, Connecticut 06611, US  
HOUGHTON, Christopher, Mark, Greater London SW6 7NR, GB
- (74) Acham, Nicholas Clive, et al, Unilever Patent Group Colworth House, Sharnbrook Bedford MK44 1LQ, GB

**A45D 40/00** → (51) **B05B 11/00**

**A45D 40/26** → (51) **A45D 26/00**

**A45D 40/26** → (51) **A46B 9/02**

- (51) **A46B 9/02** (11) **1 611 817 B1**  
**A45D 40/26**
- (25) Fr (26) Fr  
(21) 05300551.8 (22) 01.07.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 04.01.2006
- (30) 01.07.2004 FR 0407319
- (54) • **Vorrichtung zum Auftragen eines Produktes auf Keratinfasern**  
• **Device for applying a product to keratinous fibres**  
• **Dispositif pour l'application d'un produit sur les fibres kératiniques**
- (73) L'Oréal, 14, rue Royale, 75008 Paris, FR
- (72) Gueret, Jean-Louis, 75016 Paris, FR
- (74) Tanty, François, et al, Nony & Associés 3, rue de Penthièvre, 75008 Paris, FR

- (51) **A47B 88/04** (11) **2 178 417 B1**
- (25) De (26) De  
(21) 08802908.7 (22) 13.06.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 28.04.2010
- (86) EP 2008/057482 13.06.2008
- (87) WO 2009/027127 2009/10 05.03.2009
- (30) 25.08.2007 DE 202007011868 U
- (54) • **AUSZUGSFÜHRUNG EINES SCHUBKASTENS**  
• **PULL-OUT GUIDE FOR A DRAWER**  
• **GLISSIÈRE COULISSANTE DE TIROIR**
- (73) Paul Hettich GmbH & Co. KG, Vahrenkampstraße 12-16, 32278 Kirchlingern, DE
- (72) SALOMON, Stefan, Bielefeld 33649, DE
- (74) Dantz, Jan Henning, et al, Loesenbeck - Stracke - Specht - Dantz Patentanwälte Rechtsanwälte Am Zwinger 2, 33602 Bielefeld, DE

**A47B 88/20** → (51) **F25D 25/02**

- (51) **A47F 3/04** (11) **2 218 363 B1**
- (25) De (26) De  
(21) 09152950.3 (22) 16.02.2009
- (84) DE GB IE
- (43) 18.08.2010
- (54) • **Verfahren zum Betrieb eines Warenpräsentationsbehälters**  
• **Method for operating a goods presentation container**  
• **Procédé de fonctionnement d'un récipient de présentation de marchandises**
- (73) Aldi Einkauf GmbH & Co. oHG, Burgstrasse 37, 45401 Mülheim/Ruhr, DE
- (72) Ernst, Peter, 45478 Mülheim, DE  
Ochsenschläger, Robert, 45470 Mülheim, DE
- (74) Nunnenkamp, Jörg, Andrejewski - Honke Patent- und Rechtsanwälte An der Reichsbank 8, 45127 Essen, DE

(51) **A47F 5/11** (11) **1 741 368 B1**  
**G09F 1/06**

- (25) Es (26) En  
(21) 05735157.9 (22) 15.04.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 10.01.2007
- (86) ES 2005/070043 15.04.2005
- (87) WO 2005/104912 2005/45 10.11.2005
- (30) 28.04.2004 ES 200401010
- (54) • **SICH AUTOMATISCH AUFSTELLENDEN WERBUNGSSTÜTZE FÜR EINEN WERBETOTEMPFALH**  
• **AUTOMATICALLY-DEPLOYED ADVERTISING SUPPORT FOR AN ADVERTISING TOTEM STAND**  
• **SUPPORT PUBLICITAIRE DEPLIANT DE MANIÈRE AUTOMATIQUE POUR ENSEIGNE**
- (73) SERIGRAFIA MARGI, S.L., Camino del Puente Viejo, 34, 28500 Arganda del Rey, ES
- (72) PLAZA GOMEZ, Pedro, 28500 Arganda del Rey, ES
- MARTIN CARNERO, Carlos Javier, 28500 Arganda del Rey, ES  
CAMPO MORENO, Maria del Mar, 28500 Arganda del Rey, ES
- (74) Hernández Hernández, Carlos, SilexIP Consulting Velázquez 109 2° D, 28006 Madrid, ES

**A47F 10/04** → (51) **B62B 1/14**

- (51) **A47J 27/21** (11) **2 074 915 B1**
- (25) De (26) De  
(21) 08106025.3 (22) 22.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 01.07.2009
- (30) 29.12.2007 CN 200710302600
- (54) • **Elektrisches Haushaltsgerät**  
• **Electric household device**  
• **Appareil ménager électrique**
- (73) BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE
- (72) Hu, Hengzhong, 225652 Jiangsu Gaoyou, CN
- Schröder, Bernd, 210008 Nanjing, CN

(51) **A47J 27/62** (11) **2 189 084 B1**

- (25) De (26) De  
(21) 10001571.8 (22) 26.06.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 26.05.2010

- (54) • **Gargut-Zubereitung mit Dampfaustritt-Detektion**  
• **Refining preparation with vapour escape detection**  
• **Préparation de produits de cuisson à détection de sortie de vapeur**
- (73) V-Zug AG, Industriestrasse 66, CH-6301 Zug, CH
- (72) Estermann, Barbara, 6300 Zug, CH  
Dohner, Nina, 8800 Thalwil, CH
- (74) Sutter, Kurt, et al, E. Blum & CO. AG Vorderberg 11, 8044 Zürich, CH
- (60) 10009547.0 / 2 279 682
- (62) 07012446.6 / 1 847 203

(51) **A47J 31/44** (11) **2 285 259 B1**  
**A47J 31/60**

- (25) En (26) En  
(21) 09762129.6 (22) 08.06.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 23.02.2011
- (86) IB 2009/052421 08.06.2009
- (87) WO 2009/150602 2009/51 17.12.2009
- (30) 13.06.2008 EP 08158180
- (54) • **VORRICHTUNG ZUM QUIRLN VON MILCH UND VERFAHREN ZUM REINIGEN EINER SOLCHEN VORRICHTUNG**  
• **DEVICE FOR WHISKING MILK AND METHOD FOR CLEANING SUCH A DEVICE**  
• **DISPOSITIF POUR FOUETTER LE LAIT ET SON PROCÉDÉ DE NETTOYAGE**
- (73) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groene woudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL
- (72) DOUMA, Sipke, T., 5656 AE Eindhoven, NL
- (74) Coops, Peter, Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

**A47J 31/60** → (51) **A47J 31/44**

- (51) **A47J 36/02** (11) **2 220 975 B1**
- (25) It (26) En  
(21) 10154377.5 (22) 23.02.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (43) 25.08.2010
- (30) 23.02.2009 IT B020090103
- (54) • **Behälter oder anderer Artikel zum Gebrauch in Induktionsherden**  
• **Container or other manufactured article to be used with induction cookers**  
• **Conteneurs ou autre article manufacturé pour utilisation avec plaques à induction**
- (73) TVS S.p.A, Via Seghetto, 30 Località Trassani, 61029 Urbino (PS), IT
- (72) Amadori, Stefano, 40122 Bologna, IT  
Campari, Gianfranco Enrico, 40122 Bologna, IT  
Bonetti, Ennio, 40122 Bologna, IT
- (74) Feltrinelli, Secondo Andrea, APTA S.r.l. Via Ca' di Cozzi, 41, 37124 Verona, IT

**A47J 36/06** → (51) **A47J 45/06**

**A47J 36/38** → (51) **A47J 37/10**

- (51) **A47J 37/07** (11) **2 204 115 B1**
- (25) Nl (26) En  
(21) 09179434.7 (22) 16.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (43) 07.07.2010
- (30) 05.01.2009 NL 2002395
- (54) • **Vorrichtung und Verfahren zum Bereiten von Nahrungsmitteln im Freien**

- *Device and method for the outdoor preparation of food*
  - *Dispositif et procédé pour la préparation d'aliments en plein air*
- (73) Mutsaers, Franciscus Norbertus Antonius, Udenhoutseweg 32, 5061 CZ Oisterwijk, NL  
(72) Mutsaers, Franciscus Norbertus Antonius, 5061 CZ Oisterwijk, NL  
(74) Smeets, Eugenius Theodorus J. M., c/o Octrooibureau Smeets, Poelhekkelaan 16, 5644 TN Eindhoven, NL

(51) **A47J 37/10** (11) **1 813 176 B1**  
**A47J 36/38**

- (25) It (26) En  
(21) 06425446.9 (22) 28.06.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 01.08.2007  
(30) 26.01.2006 IT PS20060002  
(54) • *Deckel für Kochtöpfe, Bratpfannen und ähnliche Artikel*  
• *Lid for pots, pans and similar items*  
• *Couvercle pour casseroles, poêles et produits similaires*
- (73) Romano, Giovina, Corso Umberto I° 495, 65016 Montesilvano, PE  
(72) Romano, Giovina, 65016 Montesilvano, PE  
(74) Baldi, Claudio, Viale Cavallotti, 13, 60035 Jesi (AN), IT

(51) **A47J 45/06** (11) **2 077 088 B1**  
**A47J 36/06**

- (25) Fr (26) Fr  
(21) 08173115.0 (22) 30.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 08.07.2009  
(30) 07.01.2008 FR 0850070  
(54) • *Griffknopf am Deckel eines Küchengeräts*  
• *Button for gripping the lid of a culinary item*  
• *Bouton de préhension de couvercle d'art-cle culinaire*
- (73) Seb S.A., Les 4M Chemin du Petit Bois, 69130 Ecully, FR  
(72) Plichon, Stéphane, 74350, Allonzier la Caille, FR  
(74) Somnier, Jean-Louis, et al, Novagraaf Technologies 122, rue Edouard Vaillant, 92593 Levallois Perret Cedex, FR

**A47K 10/38** → (51) **A47K 17/02**

(51) **A47K 17/02** (11) **1 969 983 B1**  
**A47K 10/38**

- (25) En (26) En  
(21) 08250155.2 (22) 12.01.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 17.09.2008  
(30) 10.03.2007 GB 0704675  
(54) • *Handlauf*  
• *Hand rail*  
• *Main-courante*
- (73) DLP Limited, Unit L, Snugborough Trading Estate, Braddan (Isle of Man) IM4 4LH, GB  
(72) Stimpson, Robert William, Douglas, Isle of Man, IM2 5BN, GB  
Felmeri, Ian, Isle of Man, IM9 1BD, GB  
(74) Hocking, Adrian Niall, Marks & Clerk LLP 27 Imperial Square, Cheltenham GL50 1RQ, GB

(51) **A47L 13/18** (11) **1 523 925 B1**  
**A47L 13/20** **A47L 13/24**

**A47L 13/38**

- (25) En (26) En  
(21) 04030012.1 (22) 05.07.2001  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR  
(43) 20.04.2005  
(30) 10.07.2000 JP 2000208756  
12.04.2001 JP 2001113750  
(54) • *Gegenstand zum Reinigen*  
• *Cleaning article*  
• *Article de nettoyage*
- (73) UNI-CHARM CORPORATION, 182 Shimobun, Kinsei-cho, Shikokuchuo-shi, Ehimeken, JP  
(72) Tanaka, Yoshinori, Mitoyo-gun Kagawa 769-1602, JP  
Tsuchiya, Akemi, Mitoyo-gun Kagawa 769-1602, JP  
Fujiwara, Masatoshi, Mitoyo-gun Kagawa 769-1602, JP  
(74) Fitchett, Stuart Paul, Saunders & Dolleymore LLP European Patent Attorneys 9 Rickmansworth Road, Watford WD18 0JU, GB  
(62) 01947846.0 / 1 299 026

**A47L 13/20** → (51) **A47L 13/18**

**A47L 13/24** → (51) **A47L 13/18**

**A47L 13/38** → (51) **A47L 13/18**

**A47L 13/46** → (51) **A47L 13/18**

- (51) **A47L 15/23** (11) **1 510 168 B1**
- (25) En (26) En  
(21) 04445085.6 (22) 24.08.2004  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 02.03.2005  
(30) 29.08.2003 SE 0302325  
(54) • *Sprüharmvorrichtung für eine Geschirrspülmaschine*  
• *Wash arm arrangement for a dishwasher*  
• *Bras d'arrosage pour une lave-vaisselle*
- (73) Electrolux Home Products Corporation N.V., Raketstraat 40, 1130 Brussel, BE  
(72) Haegermarck, Anders, 142 63 Trangsun, SE  
(74) Röder, Richard, et al, Electrolux Rothenburg GmbH Factory and Development Fürther Strasse 246, 90429 Nürnberg, DE  
(60) 10178371.0 / 2 294 962

**A47L 15/42** → (51) **A47L 15/44**

(51) **A47L 15/44** (11) **1 554 970 B1**  
**A47L 15/42**

- (25) De (26) De  
(21) 04000673.6 (22) 15.01.2004  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR  
(43) 20.07.2005  
(54) • *Vorrichtung und Verfahren zur Zuführung von Hilfsstoffen in ein Flüssigkeitsführendes Haushaltsgerät*  
• *Apparatus and method for feeding cleaning-aid agents in a liquid carrying household appliance*  
• *Dispositif et procédé d'apport des agents de nettoyage dans un appareil ménager de conduisant du liquide*
- (73) Electrolux Home Products Corporation N.V., Raketstraat 40, 1130 Brussel, BE  
(72) Daume, Christian, 90559 Burgthann, DE  
Füglein, Stefan, 90427 Nürnberg, DE  
Forst, Klaus Martin, 90513 Zimdorf, DE

- (74) Baumgartl, Gerhard Willi, Electrolux Rothenburg GmbH Factory and Development, 90327 Nürnberg, DE

(51) **A47L 15/50** (11) **1 722 668 B1**

- (25) De (26) De  
(21) 05708005.3 (22) 11.02.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 22.11.2006  
(86) EP 2005/050610 11.02.2005  
(87) WO 2005/077246 2005/34 25.08.2005  
(30) 13.02.2004 DE 102004007245  
21.04.2004 DE 102004019344  
(54) • *FIXIERVORRICHTUNG FÜR EINEN GEGENSTAND IN EINER GESCHIRRSPÜLMASCHINE*  
• *DEVICE FOR FITTING AN OBJECT IN A DISHWASHER*  
• *DISPOSITIF POUR FIXER UN OBJET DANS UN LAVE-VAISSELLE*
- (73) BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE  
(72) SCHESSEL, Bernd, 89407 Dillingen, DE  
SCHÜTZ, Rainer, 73450 Neresheim, DE

(51) **A61B 1/00** (11) **1 549 197 B1**

- (25) En (26) En  
(21) 03752056.6 (22) 06.09.2003  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR  
(43) 06.07.2005  
(86) US 2003/027970 06.09.2003  
(87) WO 2004/021870 2004/12 18.03.2004  
(30) 06.09.2002 US 236455  
22.01.2003 US 441639 P  
20.03.2003 US 456164 P  
(54) • *MAGNETKRAFT-VORRICHTUNGEN UND SYSTEME ALS WIDERSTAND GEGEN GEWEBEKOLLAPS IM PHARYNX*  
• *MAGNETIC FORCE DEVICES AND SYSTEMS FOR RESISTING TISSUE COLLAPSE WITHIN THE PHARYNGAL CONDUIT*  
• *DISPOSITIF A FORCE MAGNETIQUE ET SYSTEMES PERMETTANT DE RESISTER A L'AFFAISSEMENT D'UN TISSU DANS LE CONDUIT PHARYNGIEN*
- (73) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groeneveldseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL  
(72) NELSON, Lionel, M., Los Altos, CA 94022-4232, US  
LAX, Ronald, G., Tarpon Springs, Florida 34689, US  
DOELLING, Eric, N., Sunnyvale, CA 94087, US  
LIU, Jinfang, Lancaster, PA 17601, US  
MULLER, Peter, H., Woodside, CA 94062, US  
BOUCHER, Ryan, San Francisco, CA 94109, US  
REO, Michael, Redwood City, CA 94061, US  
(74) Schouten, Marcus Maria, et al, Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL  
(60) 11164228.6

(51) **A61B 1/00** (11) **2 106 734 B1**

- A61B 1/005** **G02B 23/24**  
**H01R 13/00** **G05G 5/00**
- (25) En (26) En  
(21) 09004747.3 (22) 31.03.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 07.10.2009  
(30) 31.03.2008 JP 2008091917  
(54) • *Elektrisches Biegeendoskop*



- *Electric bending endoscope*
  - *Endoscope à pliage électrique*
- (73) Olympus Medical Systems Corp., 43-2, Hatagaya 2-chome Shibuya-ku, Tokyo 151-0072, JP
- (72) Adachi, Harutaka, Hachioji-shi Tokyo 192-8512, JP  
Koitabashi, Masanobu, Hachioji-shi Tokyo 192-8512, JP  
Amano, Shoichi, Hachioji-shi Tokyo 192-8512, JP  
Sawai, Takashi, Hachioji-shi Tokyo 192-8512, JP  
Ito, Seigo, Hachioji-shi Tokyo 192-8512, JP  
Ogawa, Atsushi, Hachioji-shi Tokyo 192-8512, JP
- (74) von Hellfeld, Axel, Wuesthoff & Wuesthoff Patent- und Rechtsanwälte Schweigerstrasse 2, 81541 München, DE

**A61B 1/005** → (51) **A61B 1/00**

- (51) **A61B 3/00** (11) **1 480 550 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 03716011.6 (22) 11.02.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT SE SI SK TR  
(43) 01.12.2004  
(86) US 2003/004122 11.02.2003  
(87) WO 2003/068058 2003/34 21.08.2003  
(30) 11.02.2002 US 356658 P
- (54) • *BESTIMMUNG VON RELATIVEN POSITIONS- UND DREHVERSÄTZEN*  
• *DETERMINING RELATIVE POSITIONAL AND ROTATIONAL OFFSETS*  
• *DETERMINATION DE DECALAGES RELATIFS DE POSITION ET DE ROTATION*
- (73) AMO Manufacturing USA, LLC, 1700 E. St. Andrew Place, Santa Ana, CA 92705-4933, US
- (72) CHERNYAK, Dimitri, Sunnyvale, CA 94085, US  
PERSOFF, Jeffrey, Jonathan, San Jose, CA, US
- (74) Cross, James Peter Archibald, et al, R.G.C. Jenkins & Co 26 Caxton Street, London SW1H 0RJ, GB

- (51) **A61B 5/00** (11) **1 082 050 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 99925958.3 (22) 27.05.1999
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE  
(43) 14.03.2001  
(86) US 1999/011818 27.05.1999  
(87) WO 1999/062399 1999/49 09.12.1999  
(30) 03.06.1998 US 87802 P
- (54) • *STEREO PULS OXIMETER*  
• *STEREO PULSE OXIMETER*  
• *STEREO-OXIMETRE DE POULS*
- (73) Masimo Corporation, 40 Parker, Irvine, CA 92618, US
- (72) AL-ALI, Ammar, Tustin, CA 92782, US  
DIAB, Mohamed, K., Mission Viejo, CA 92692, US  
KIANI, Massi, E., Laguna Niguel, CA 92677, US  
KOPOTIC, Robert, J., Jamul, CA 91935, US  
TOBLER, David, R., Westminster, Colorado 80030, US
- (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE
- (60) 10182866.3 / 2 319 398

- (51) **A61B 5/00** (11) **1 744 662 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 05718755.1 (22) 19.04.2005

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 24.01.2007  
(86) IB 2005/051266 19.04.2005  
(87) WO 2005/107578 2005/46 17.11.2005  
(30) 06.05.2004 EP 04101962  
13.05.2004 EP 04102102
- (54) • *SCHUTZMECHANISMUS FÜR DIE SPEKTROSKOPISCHE ANALYSE VON BIOLOGISCHEM GEWEBE*  
• *PROTECTION MECHANISM FOR SPECTROSCOPIC ANALYSIS OF BIOLOGICAL TISSUE*  
• *MECANISME DE PROTECTION POUR ANALYSE SPECTROSCOPIQUE DE TISSU BIOLOGIQUE*
- (73) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groenewoudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL
- (72) VAN BEEK, Michael Cornelis Philips Intellectual, 52066 Aachen, DE  
RENSEN, Wouter Harry Jacinth Philips Intellectual, 52066 Aachen, DE  
VAN DER VOORT, Marjolein c/o Philips Intellectual, 52066 Aachen, DE
- (74) Roche, Denis, et al, Philips IP&S France Société Civile SPID 33 rue de Verdun BP 313, 92156 Suresnes Cedex, FR

**A61B 5/00** → (51) **A61B 5/024**

**A61B 5/00** → (51) **A61B 5/15**

- (51) **A61B 5/024** (11) **1 628 571 B1**  
**A61B 5/11** **A61B 5/00**  
**G01N 21/31** **G06F 17/00**
- (25) En (26) En  
(21) 04715386.1 (22) 27.02.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR  
(43) 01.03.2006  
(86) GB 2004/000808 27.02.2004  
(87) WO 2004/075746 2004/37 10.09.2004  
(30) 27.02.2003 GB 0304413  
07.03.2003 GB 0305168  
12.02.2004 GB 0403066
- (54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR AUSWERTUNG UND VERARBEITUNG VON PHOTOPLETHYSMOGRAFISCHEN SIGNALEN DURCH WELLENTRANSFORMATIONSANALYSE*  
• *METHOD AND SYSTEM FOR ANALYSING AND PROCESSING PHOTOPLETHYSMOGRAM SIGNALS USING WAVELET TRANSFORM ANALYSIS*  
• *PROCEDE ET DISPOSITIF D'ANALYSE ET DE TRAITEMENT DE SIGNAUX PAR ANALYSE DE TRANSFORMEES PAR ONDELLETES*
- (73) Nellcor Puritan Bennett Ireland, Michael Collins Road, Mervue Galway, IE
- (72) ADDISON, Paul, Stanley, Edinburgh EH10 6UR, GB  
WATSON, James, Nicholas, Edinburgh EH11 1ST, GB
- (74) Kinsler, Maureen Catherine, Marks & Clerk LLP Aurora 120 Bothwell Street, Glasgow G2 7JS, GB

- (51) **A61B 5/04** (11) **1 827 218 B1**  
(25) De (26) De  
(21) 05850193.3 (22) 23.12.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 05.09.2007  
(86) DE 2005/002319 23.12.2005  
(87) WO 2006/066566 2006/26 29.06.2006

- (30) 23.12.2004 DE 102004063249
- (54) • *Verfahren zur Minimierung des Einflusses von Bewegungsartefakten eines Sensorsystems mit einer kapazitiven Elektrode*  
• *Methods for reducing influences resulting from movement artefacts of a sensor system comprising a capacitive electrode*  
• *Procédés pour réduire les artefacts de mouvement d'un système de détection comprenant une électrode capacitive*
- (73) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastrasse 27c, 80686 München, DE  
Technische Universität Braunschweig, Pockelsstrasse 14, 38106 Braunschweig, DE
- (72) MÜLLER, Klaus-Robert, 12159 Berlin, DE  
BLANKERTZ, Benjamin, 10247 Berlin, DE  
CURIO, Gabriel, 14167 Berlin, DE  
SCHILLING, Meinhard, 38302 Wolfenbüttel, DE
- (74) Gross, Felix, Patentanwälte Maikowski & Ninnemann Postfach 15 09 20, 10671 Berlin, DE

- (51) **A61B 5/0452** (11) **2 052 680 B1**  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 08290992.0 (22) 22.10.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 29.04.2009  
(30) 24.10.2007 FR 0707441
- (54) • *Elektrokardiologisches Diagnosehilfsgerät, insbesondere zur Diagnose des Brugada-Syndroms und von ERS*  
• *Electrocardiology diagnosis assistance device, in particular for diagnosing Brugada syndrome and ERS*  
• *Dispositif électrocardiologique d'aide au diagnostic, notamment pour le diagnostic du syndrome de Brugada et de l'ERS*
- (73) Ela Medical, 98 Rue Maurice Arnoux, 92541 Montrouge, FR
- (72) Maison-Blanche, Pierre, 75017 Paris, FR  
Extramiana, Dominique, 94100 Saint Maur des Fosses, FR
- (74) Dupuis-Latour, Dominique, et al, SEP Bardehle Pagenberg Dost Altenburg Geissler 10, boulevard Haussmann, 75009 Paris, FR

**A61B 5/0488** → (51) **A61M 16/00**

- (51) **A61B 5/103** (11) **1 827 229 B1**  
**G03B 29/00**
- (25) En (26) En  
(21) 05815062.4 (22) 28.10.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 05.09.2007  
(86) US 2005/038951 28.10.2005  
(87) WO 2006/050104 2006/19 11.05.2006  
(30) 29.10.2004 US 978284
- (54) • *GERÄT UND VERFAHREN ZUR AUFNAHME UND BETRACHTUNG VON HAUTBILDERN*  
• *APPARATUS FOR AND METHOD OF TAKING AND VIEWING IMAGES OF THE SKIN*  
• *APPAREIL ET PROCEDE PERMETTANT DE SAISIR ET DE VISIONNER DES IMAGES DE LA PEAU*
- (73) Johnson and Johnson Consumer Companies, Inc., 199 Grandview Road, Skillman, NJ 08558, US
- (72) MEROLA, Kenneth, Agoura Hills, CA 91301, US  
KOLLIAS, Nikiforos, Skillman, NJ 08558, US  
POTE, Kenneth, Easton, PA 18042, US  
PAYONK, Gregory, Flanders, NJ 07836, US

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

**A61B 5/11** → (51) **A61B 5/024**

(51) **A61B 5/15** (11) **1 420 694 B1**  
**A61B 5/00** **B01L 3/00**  
(25) De (26) De  
(21) 02790166.9 (22) 17.07.2002  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR  
(43) 26.05.2004  
(86) EP 2002/008017 17.07.2002  
(87) WO 2003/009759 2003/06 06.02.2003  
(30) 20.07.2001 DE 10134650  
(54) • **SYSTEM ZUR ENTNAHME KLEINER KÖRPERFLÜSSIGKEITSMENGEN**  
• **SYSTEM FOR COLLECTING SMALL AMOUNTS OF BODY FLUID**  
• **SYSTEME DE PRELEVEMENT DE LIQUIDES ORGANIQUES EN PETITES QUANTITES**  
(73) Roche Diagnostics GmbH, Sandhofer Strasse 116, 68305 Mannheim, DE  
(84) DE  
(73) F.Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR  
(72) EFFENHAUSER, Carlo, 69469 Weinheim, DE  
HEIN, Heinz-Michael, 64295 Darmstadt, DE  
KOELKER, Karl-Heinz, 67269 Gruenstadt, DE  
DECK, Frank, 67150 Niederkirchen, DE

(51) **A61B 6/00** (11) **1 126 788 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 99945495.2 (22) 31.08.1999  
(84) AT BE CH CY DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE  
(43) 29.08.2001  
(86) US 1999/020298 31.08.1999  
(87) WO 2000/013590 2000/11 16.03.2000  
(30) 08.09.1998 US 149734  
(54) • **VORRICHTUNG FÜR GEWEBERÖNTGENAUFNAHMEN**  
• **SYSTEM FOR RADIOGRAPHIC IMAGING OF TISSUE**  
• **SYSTEME POUR L'IMAGERIE RADIOGRAPHIQUE DES TISSUS**  
(73) Veritas Pharmaceuticals, 10430 Wilshire Boulevard, Los Angeles, CA 90024, US  
(72) SALB, Jesse, Los Angeles, CA 90024, US  
(74) von Samson-Himmelstjerna, Friedrich, et al, Samson & Partner Patentanwälte Widemayerstrasse 5, 80538 München, DE

(51) **A61B 6/03** (11) **2 211 722 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 08852816.1 (22) 14.11.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 04.08.2010  
(86) IB 2008/054775 14.11.2008  
(87) WO 2009/066214 2009/22 28.05.2009  
(30) 23.11.2007 EP 07121406  
(54) • **MEDIZINISCHE RÖNTGENUNTERSUCHUNGSVORRICHTUNG ZUR DURCHFÜHRUNG EINER K-KANTEN-BILDGEBUNG**  
• **MEDICAL X-RAY EXAMINATION APPARATUS FOR PERFORMING K-EDGE IMAGING**  
• **APPAREIL MEDICAL D'EXAMEN AUX RAYONS X POUR IMAGERIE DE BORD-K**  
(73) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groenewoudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL

(84) AT BE BG CH CY CZ DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(73) Philips Intellectual Property & Standards GmbH, Lübeckertordamm 5, 20099 Hamburg, DE  
(84) DE  
(72) PROKSA, Roland, NL-5656AE Eindhoven, NL  
(74) Van Velzen, Maaik Mathilde, Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

(51) **A61B 6/03** (11) **2 238 908 B1**  
**H01J 35/30**  
(25) De (26) De  
(21) 10158136.1 (22) 29.03.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(43) 13.10.2010  
(30) 01.04.2009 DE 102009002114  
(54) • **Anordnung zur Elektronenstrahltomographie**  
• **Electron beam tomography arrangement**  
• **Arrangement de tomodesitomètre à faisceau électronique**  
(73) Helmholtz-Zentrum Dresden - Rossendorf e. V., Bautzner Landstrasse 400, 01328 Dresden, DE  
(72) Hampel, Uwe, 01324, Dresden, DE

**A61B 8/12** → (51) **G01S 7/52**

(51) **A61B 10/00** (11) **1 524 940 B1**  
(25) De (26) De  
(21) 03711931.0 (22) 05.03.2003  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR  
(43) 27.04.2005  
(86) EP 2003/002285 05.03.2003  
(87) WO 2003/077768 2003/39 25.09.2003  
(30) 19.03.2002 DE 10212154  
02.08.2002 DE 10235480  
17.10.2002 DE 10248425  
19.03.2002 DE 10212139  
19.03.2002 DE 10212156  
19.03.2002 DE 20204362 U  
19.03.2002 DE 20204361 U  
19.03.2002 DE 10212155  
19.06.2002 DE 20209530 U  
19.06.2002 DE 10227352  
(54) • **BIOPSIEVORRICHTUNG SOWIE EIN IN DIE BIOPSIEVORRICHTUNG EINSETZBARES BIOPSIENADELMODUL**  
• **BIOPSY DEVICE AND BIOPSY NEEDLE MODULE THAT CAN BE INSERTED INTO THE BIOPSY DEVICE**  
• **DISPOSITIF DE BIOPSIE ET MODULE D'AIGUILLE BIOPSIQUE INSERABLE DANS LE DISPOSITIF DE BIOPSIE**  
(73) Bard Dublin ITC Limited, Forest House, Brighton Road, Crawley, West Sussex RH11 9BP, GB  
(72) HESKE, Norbert, 82299 Türkenfeld, DE  
HESKE, Thomas, 82284 Grafath, DE  
(74) Tomlinson, Edward James, et al, Frohwitter Patent- und Rechtsanwälté Possartstrasse 20, 81679 München, DE

(51) **A61B 17/04** (11) **2 292 148 B1**  
**A61F 2/08**  
(25) De (26) De  
(21) 09011358.0 (22) 04.09.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(43) 09.03.2011  
(54) • **Knochenanker**

• **Bone anchor**  
• **Système d'ancrage osseux**  
(73) IST Innovative Shoulder Technology AG, Churerstrasse 43, 8808 Pfäffikon, CH  
(72) Kropf, Philipp, 6330 Cham, CH  
Leuzinger, Jan, 8808 Pfäffikon, CH  
(74) Schalch, Rainer, et al, c/o E. Blum & Co. Patentanwälte Vorderberg 11, 8044 Zürich, CH

(51) **A61B 17/12** (11) **1 962 701 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 06848699.2 (22) 18.12.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 03.09.2008  
(86) US 2006/062244 18.12.2006  
(87) WO 2007/073550 2007/26 28.06.2007  
(30) 19.12.2005 US 311617  
09.05.2006 US 430602  
18.07.2006 US 458156  
(54) • **Aus einem Flachband gewonnene Spiralen zur Embolisation**  
• **Embolico coils made from a wound ribbon**  
• **Spirales emboliques formées par enroulement d'un ruban**  
(73) Boston Scientific Limited, P.O. Box 317, Seaston House, Christ Church, Barbados, BB  
(72) BUISER, Marcia S., Watertown, Massachusetts 02472, US  
SEEHUSEN, Ashley, Newton, Massachusetts 02458, US  
NARDONE, Christopher, N. Chelmsford, Massachusetts 01863, US  
(74) Peterreins, Frank, Fish & Richardson P.C. HighLight Business Towers Mies-van-der-Rohe-Strasse 8, 80807 München, DE

(51) **A61B 17/16** (11) **1 569 566 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 03782625.2 (22) 11.12.2003  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR  
(43) 07.09.2005  
(86) GB 2003/005437 11.12.2003  
(87) WO 2004/052216 2004/26 24.06.2004  
(30) 12.12.2002 GB 0228964  
(54) • **KNOCHENRESEKTIONSGERÄT**  
• **BONE RESECTION DEVICE**  
• **DISPOSITIF DE RESECTION OSSEUSE**  
(73) Depuy International Limited, St. Anthonys Road, Beeston, Leeds LS11 8DT, GB  
(72) GRAVES, William, Cheltenham, Victoria 3192, AU  
SONNABEND, David, Harry, Rose Bay, NSW 2029, AU  
WALSH, William, Robert, Macoubra, NSW 2035, AU  
(74) Belcher, Simon James, Urquhart-Dykes & Lord LLP Tower North Central Merrion Way, Leeds LS2 8PA, GB

(51) **A61B 17/16** (11) **1 933 725 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 06765280.0 (22) 14.08.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 25.06.2008  
(86) GB 2006/003029 14.08.2006  
(87) WO 2007/020417 2007/08 22.02.2007  
(30) 15.08.2005 GB 0516625  
(54) • **ORTHOPÄDISCHES OPERATIONSINSTRUMENT**  
• **ORTHOPAEDIC SURGICAL INSTRUMENT**  
• **INSTRUMENT CHIRURGICAL ORTHOPÉDIQUE**



- (73) Sandvik Intellectual Property Ab, 811 81 Sandviken, SE
- (72) STAMP, Kevin, S35 1AR, GB
- (74) Stainthorpe, Vanessa Juliet, et al, Harrison Goddard Foote Fountain Precinct Balm Green, Sheffield S1 2JA, GB
- 
- (51) **A61B 17/32** (11) **1 815 811 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 07002109.2 (22) 31.01.2007  
(84) DE FR GB IE  
(43) 08.08.2007  
(30) 03.02.2006 US 346711  
(54) • *Gewebeschnidvorrichtung*  
• *Tissue cutting device*  
• *Dispositif pour couper les tissus*
- (73) OLYMPUS MEDICAL SYSTEMS CORP., 43-2, Hatagaya 2-chome Shibuya-ku, Tokyo 151-0072, JP
- (72) Minosawa, Ryo, Shibuya-ku Tokyo, JP Shimomura, Koji, Shibuya-ku Tokyo, JP
- (74) von Hellfeld, Axel, Wuesthoff & Wuesthoff Patent- und Rechtsanwältin Schweigerstrasse 2, 81541 München, DE
- 
- (51) **A61B 17/72** (11) **2 254 491 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 09713810.1 (22) 19.02.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 01.12.2010  
(86) IB 2009/000320 19.02.2009  
(87) WO 2009/106951 2009/36 03.09.2009  
(30) 27.02.2008 IT VI20080046  
(54) • *VORRICHTUNG ZUR REPOSITION EINER KNOCHENFRAKTUR*  
• *A DEVICE FOR REDUCING A BONE FRACTURE*  
• *DISPOSITIF PERMETTANT DE RÉDUIRE UNE FRACTURE D'OS*
- (73) Delta System S.R.L. - Società Unipersonale, Via Borgo Casale 29, 36100 Vicenza (VI), IT
- (72) CHEMELLO, Antonio, I-36100 Vicenza (VI), IT
- (74) CHEMELLO, Paolo, I-33100 Udine (UD), IT
- (74) Ziliotto, Tiziano, Studio Ziliotto Contrada Porta S. Lucia, 48, 36100 Vicenza, IT
- 
- (51) **A61B 18/00** (11) **1 883 362 B1**  
**A61N 5/01** **A61N 7/00**  
**A61K 41/00**  
(25) En (26) En  
(21) 06759416.8 (22) 08.05.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA HR MK YU  
(43) 06.02.2008  
(86) US 2006/017948 08.05.2006  
(87) WO 2006/122136 2006/46 16.11.2006  
(30) 06.05.2005 US 123599  
(54) • *VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUM AUFTRAGEN VON SUBSTANZEN AUF GEWEBE*  
• *APPARATUS AND METHOD TO APPLY SUBSTANCES TO TISSUE*  
• *APPAREIL ET PROCÉDE PERMETTANT D'APPLIQUER DES SUBSTANCES SUR DES TISSUS*
- (73) Aesthera, 6111 South Front Road Suite F, Livermore CA 94550, US
- (72) ANDERSON, Robert, S., Livermore, CA 94550, US
- YOUNG, Steve, Discovery Bay, CA 94515, US
- 
- (74) McLeish, Nicholas Alistair Maxwell, Boulton Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB
- 
- (51) **A61B 18/02** (11) **2 189 126 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 10151596.3 (22) 10.06.2004  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 26.05.2010  
(30) 10.06.2003 US 458745  
(54) • *Chirurgische Klemme mit Behandlungselementen*  
• *Surgical clamp having treatment elements*  
• *Pince chirurgicale à éléments de traitement*
- (73) MEDTRONIC CRYOCATH LP, 199 Bay Street Suite 5300, Toronto, ON M5L 1B9, CA
- (72) Carroll, Sean, Rancho Cucamonga, CA 91789, US
- Nahon, Daniel, Ottawa Ontario K1L 5B7, CA
- Wittenberger, Dan, L'Île Bizard Québec H9E 2A6, CA
- Petre, Cristian, Laval Québec H7P 1G8, CA
- Skane, Allan, London Ontario N5X 3W9, CA
- Menkis, Alan H., Winnipeg Manitoba R3Y 1W1, CA
- Ste-Marie, Real, Notre-Dame-de-L'Île-Perrot Québec J7V 7P2, CA
- (74) Casey, Lindsay Joseph, FRKelly 27 Clyde Road, 4 Dublin, IE
- (62) 04822190.7 / 1 706 053
- 
- (51) **A61B 18/14** (11) **1 611 860 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 05021597.9 (22) 30.09.2003  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR  
(43) 04.01.2006  
(30) 30.09.2002 US 260879  
(54) • *Gerät zur Denervierung des Intraossalnervs*  
• *Intraosseous nerve denervation device*  
• *Outil pour la dénervation du nerf intraosseux*
- (73) Relievant Medsystems, Inc., 721 Sandoval Way, Hayward CA 94544, US
- (72) Pellegri, Richard C., Mendon MA 01756, US
- Papineau, Paula, West Bridgewater MA 02379, US
- Crombie, John S., East Hannover NJ 07936, US
- Patel, Samit, Maple Shade NJ 08052, US
- Ryan, Thomas P., Flemington, NJ 08822, US
- (74) Lusinchi, Laurent Pierre, et al, Ladas & Parry LLP, Dachauerstrasse 37, 80335 München, DE
- (60) 10012523.6 / 2 286 753  
(62) 03256168.0 / 1 402 838
- 
- (51) **A61B 18/20** (11) **1 401 347 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 02731925.0 (22) 23.05.2002  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT SE TR  
(43) 31.03.2004  
(86) US 2002/016435 23.05.2002  
(87) WO 2002/094116 2002/48 28.11.2002  
(30) 23.05.2001 US 292827 P  
18.01.2002 US 52474  
12.03.2002 US 363798 P  
12.03.2002 US 363871 P  
(54) • *KÜHLSYSTEM FÜR EINE PHOTOKOSMETISCHE VORRICHTUNG*  
• *COOLING SYSTEM FOR A PHOTOCOSMETIC DEVICE*  
• *SYSTEME DE REFROIDISSEMENT DESTINÉ A UN DISPOSITIF PHOTOCOSMETIQUE*
- (73) Palomar Medical Technologies, Inc., 82 Cambridge Street, Burlington, MA 01803, US
- (72) ALTSHULER, Gregory, B., Wilmington, MA 01887, US
- CARUSO, Joseph, D., Reading, MA 01867, US
- ZENZIE, Henry, M., Dover, MA 02030, US
- BURKE, James, III, Londonderry, NH 03053, US
- EFROFEEV, Andrei, V., N. Andover, MA 01845, US
- (74) Lang, Johannes, et al, Bardehle Pagenberg Galleiplatz 1, 81679 München, DE
- (60) 10012971.7 / 2 314 245  
10012972.5 / 2 314 246
- 
- A61B 19/02** → (51) **A61L 2/26**
- 
- A61C 1/00** → (51) **A61C 17/06**
- 
- (51) **A61C 3/03** (11) **2 145 598 B1**  
**A61C 3/06**  
(25) De (26) De  
(21) 09008468.2 (22) 29.06.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 20.01.2010  
(30) 14.07.2008 DE 102008033062  
(54) • *Schallaktivierbares Dentalinstrument*  
• *Sound activated dental instrument*  
• *Instrument dentaire vibrant*
- (73) Gebr. Brasseler GmbH & Co. KG, Trophagener Weg 25, D-32657 Lemgo, DE
- (72) Striegel, Marcus, Dr., 90480 Nürnberg, DE
- Schwenk, Thomas, Dr., 90607 Rückersdorf, DE
- (74) Weber, Joachim, Hoefler & Partner Patentanwälte Pilgersheimer Strasse 20, 81543 München, DE
- 
- A61C 3/06** → (51) **A61C 3/03**
- 
- (51) **A61C 8/00** (11) **1 135 080 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 99968057.2 (22) 01.12.1999  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT SE  
(43) 26.09.2001  
(86) US 1999/028304 01.12.1999  
(87) WO 2000/032134 2000/23 08.06.2000  
(30) 01.12.1998 US 203822  
(54) • *BIOWURZEL KNOCHENIMPLANTAT*  
• *BIOROOT ENDOSSEOUS IMPLANT*  
• *IMPLANT INTRAOSSEUX DE BIORACINE*
- (73) Wöhrle, Peter S., 7 Carmel Bay Drive, Corona Del Mar, CA 92625, US
- (72) Wöhrle, Peter S., Corona Del Mar, CA 92625, US
- (74) MacDougall, Donald Carmichael, et al, Marks & Clerk LLP Aurora 120 Bothwell Street, Glasgow G2 7JS, GB
- (60) 10010488.4 / 2 311 403
- 
- (51) **A61C 8/00** (11) **1 581 137 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 03768460.2 (22) 17.12.2003  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR  
(43) 05.10.2005  
(86) SE 2003/001973 17.12.2003  
(87) WO 2004/058091 2004/29 15.07.2004  
(30) 30.12.2002 SE 0203896  
(54) • *IMPLANTATSANORDNUNG*  
• *IMPLANT ARRANGEMENT*  
• *SYSTEME D'IMPLANT*



- (73) Nobel Biocare Services AG, Postfach, 8058 Zürich-Flughafen, CH
- (72) HALL, Jan, S-416 80 Göteborg, SE
- (74) Davies, Dominic Jack, et al, Nobel Biocare AB Box 5190, 402 26 Göteborg, SE
- (60) 10009897.9 / 2 308 411
- 
- (51) **A61C 17/06** (11) **1 532 940 B1**  
**A61C 1/00**
- (25) It (26) En  
(21) 03425747.7 (22) 20.11.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 25.05.2005
- (54) • *Steuervorrichtung für Flüssigkeitsabscheider bei zahnärztlichen Absauganlagen*  
• *A control device for fluid separators in dental aspiration plants*  
• *Dispositif de contrôle pour séparateurs d'eau dans les installations d'aspiration dentaire*
- (73) CATTANI S.P.A., Via G. Natta, 6/A, I-43100 Parma, IT
- (72) Cattani, Ennio, 43100 Parma, IT
- (74) Gotra, Stefano, BUGNION S.p.A. Via M. Vellani, 20, 41124 Modena, IT
- 
- (51) **A61D 19/02** (11) **2 215 992 B1**
- (25) It (26) En  
(21) 09425003.2 (22) 14.01.2009
- (84) DE ES FR IT
- (43) 11.08.2010
- (54) • *Hilfsvorrichtung zur künstlichen Befruchtung in der Tierzucht*  
• *Auxiliary device for artificial insemination in animal breeding*  
• *Dispositif auxiliaire pour l'insémination artificielle dans l'élevage d'animaux*
- (73) Tomatis, Giuseppe, Via Borgo Nuovo 8, 12040 Castelletto Stura (CN), IT
- (72) Tomatis, Giuseppe, 12040 Castelletto Stura (CN), IT
- (74) Spandonari, Carlo, et al, Spandonari & Modiano s.r.l. Corso Duca degli Abruzzi 16, 10129 Torino, IT
- 
- (51) **A61F 2/00** (11) **1 207 806 B1**
- (25) En (26) En  
(21) 00952204.6 (22) 26.07.2000
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
- (43) 29.05.2002
- (86) US 2000/020313 26.07.2000
- (87) WO 2001/012102 2001/08 22.02.2001
- (30) 13.08.1999 US 148838 P  
29.03.2000 US 538863
- (54) • *VORRICHTUNG ALS IMPLANTAT IM VERDAUUNGSKANAL SOWIE KIT DAFÜR*  
• *APPARATUS FOR FORMING IMPLANTS IN GASTROINTESTINAL TRACT AND KIT FOR USE THEREWITH*  
• *APPAREIL PERMETTANT DE FORMER DES IMPLANTS DANS LE TRACTUS GASTROINTESTINAL ET KIT DESTINE A ETRE UTILISE AVEC CET APPAREIL*
- (73) Boston Scientific Limited, Financial Services Centre, Post Office Box 111, Bishop's Court Hill, Saint Michael, Barbados, West Indies, BB
- (72) SILVERMAN, David, E., Palo Alto, CA 94306, US
- STEIN, Alan, Moss Beach, CA 94038, US
- GOUGH, Edward, J., San Carlos, CA 94070, US
- (74) Charig, Raymond Julian, et al, Potter Clarkson LLP Park View House 58 The Ropewalk, Nottingham NG1 5DD, GB
- 
- (51) **A61F 2/01** (11) **1 858 437 B1**
- (25) En (26) En  
(21) 05797440.4 (22) 15.09.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 28.11.2007
- (86) US 2005/033249 15.09.2005
- (87) WO 2006/034074 2006/13 30.03.2006
- (30) 17.09.2004 US 610898 P
- (54) • *FORMGEDÄCHTNIS-DÜNNFILM-EMBOLIE-SCHUTZVORRICHTUNG*  
• *SHAPE MEMORY THIN FILM EMBOLIC PROTECTION DEVICE*  
• *DISPOSITIF DE PROTECTION EMBOLIQUE A COUCHE MINCE A MEMOIRE DE FORME*
- (73) Nitinol Development Corporation, 47533 Westinghouse Drive, Fremont, California 94539, US
- (72) DINH, Minh, Q., Union City, CA 94587, US
- RUSSELL, Scott, M., San Jose, CA 95125, US
- (74) Belcher, Simon James, Urquhart-Dykes & Lord LLP Tower North Central Merrion Way, Leeds LS2 8PA, GB
- 
- (51) **A61F 2/06** (11) **1 242 005 B1**
- (25) En (26) En  
(21) 00990944.1 (22) 18.12.2000
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
- (43) 25.09.2002
- (86) US 2000/034402 18.12.2000
- (87) WO 2001/049212 2001/28 12.07.2001
- (30) 30.12.1999 US 475393
- (54) • *STENTMUSTER ZUM EINSATZ IN PERIPHEREN BLUTGEFÄSSEN*  
• *STENT DESIGNS FOR USE IN PERIPHERAL VESSELS*  
• *CONCEPTIONS D'EXTENSEURS DESTINES AUX VAISSEAUX PERIPHERIQUES*
- (73) Abbott Cardiovascular Systems Inc., 3200 Lakeside Drive, Santa Clara, CA 95054, US
- (72) COX, Daniel, L., Palo Alto, CA 94301, US
- FITZ, Matthew, J., Sunnyvale, CA 94086, US
- PATEL, Anuja, San Jose, CA 95132, US
- TARAPATA, Christopher, J., North Andover, Massachusetts 01845, US
- (74) McLeish, Nicholas Alistair Maxwell, et al, Boulé Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB
- (60) 10184250.8 / 2 314 255
- 
- (51) **A61F 2/06** (11) **1 845 893 B1**
- (25) En (26) En  
(21) 05855680.4 (22) 27.12.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 24.10.2007
- (86) US 2005/047163 27.12.2005
- (87) WO 2006/071906 2006/27 06.07.2006
- (30) 28.12.2004 US 25826
- (54) • *STENTPROTHESENBEFESTIGUNG MIT NIEDRIGEM PROFIL*  
• *LOW PROFILE STENT-GRAFT ATTACHMENT*  
• *FIXATION DE GREFFON-ENDOPROTHESE VASCULAIRE PLATE*
- (73) Boston Scientific Limited, PO Box 1317 Seaton House Hastings, Christ Church, West Indies, BB
- (72) SHERRY, John, Needham, MA 02492, US
- QUIGLEY, Fergus, Waltham, MA 02451, US
- (74) Vossius & Partner, P.O. Box 86 07 67, 81634 München, DE
- 
- (51) **A61F 2/16** (11) **2 103 279 B1**
- (25) En (26) En  
(21) 09155606.8 (22) 19.03.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 23.09.2009
- (30) 19.03.2008 DE 202008003859 U
- (54) • *Multifokale Intraokularlinse*  
• *Multifocal intraocular lens*  
• *Lentille intraoculaire multifocale*
- (73) Icon Lab GmbH, Zum Knollen 36D, 51702 Bergneustadt, DE
- (72) Treushnikov, Valeriy, 603139, Nizhny Novgorod, RU
- Cherednik, Valentin, 603098, Nizhny Novgorod, RU
- Viktorova, Elena, 603104, Nizhny Novgorod, RU
- Starostina, Olga, 603139, Nizhny Novgorod, RU
- (74) Lippert, Stachow & Partner, Patentanwälte Frankenforster Strasse 135-137, 51427 Bergisch Gladbach, DE
- 
- (51) **A61F 2/84** (11) **1 772 120 B1**  
**A61F 2/86**
- (25) En (26) En  
(21) 06025850.6 (22) 02.09.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 11.04.2007
- (30) 03.09.2003 US 499652 P  
04.09.2003 US 500155 P  
23.02.2004 US 784462  
02.07.2004 US 884136
- (54) • *Einführsystem für Stent-Graft*  
• *Stent graft delivery system for implanting a stent graft*  
• *Système de délivrance d'un extenseur-greffe*
- (73) Bolton Medical Inc., 799 International Parkway, Sunrise, FL 33325, US
- (72) Arbefeuille, Samuel, Hollywood, FL 33020, US
- Berra, Humberto, Cooper City, FL 33026, US
- Quellette, Gerry, Coral Springs, FL 33071, US
- (74) Schoppe, Fritz, et al, Schoppe, Zimmermann, Stöckeler & Zinkler Patentanwälte Postfach 246, 82043 Pullach bei München, DE
- (62) 04782926.2 / 1 673 033
- 
- (51) **A61F 2/84** (11) **1 871 297 B1**  
**A61M 25/10**
- (25) En (26) En  
(21) 06847013.7 (22) 14.04.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 02.01.2008
- (86) EP 2006/061615 14.04.2006
- (87) WO 2007/062879 2007/23 07.06.2007
- (30) 15.04.2005 US 107393
- (54) • *KATHERESYSTEM ZUR STENT-IMPLANTATION IN VERZWEIGTEN GEFÄSSEN*  
• *CATHETER SYSTEM FOR STENTING BIFURCATED VESSELS*  
• *SYSTÈME DE CATHÉTER POUR LA MISE EN PLACE D'UNE ENDOPROTHÈSE À LA BIFURCATION DE VAISSEAUX*
- (73) MINVASYS, 7 Rue du Fossé Blanc, 92230 Gennevilliers, FR
- (72) VAN DER LEEST, Machiel, 75014 Paris, FR
- PASQUIER, Lydie, 75020 Paris, FR
- BERC, Olivier, Galway, County Galway, IE

(74) Hubert, Philippe, et al. Cabinet Beau de Loménie 158, rue de l'Université, 75340 Paris Cédex 07, FR

(51) **A61F 2/84** (11) **2 227 189 B1**

(25) En (26) En  
(21) 08868175.4 (22) 23.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 15.09.2010

(86) US 2008/088191 23.12.2008

(87) WO 2009/086394 2009/28 09.07.2009

(30) 26.12.2007 US 9139 P

(54) • *EINSATZGRIFF FÜR EINE IMPLANTATEIN-SATZVORRICHTUNG*  
• *DEPLOYMENT HANDLE FOR AN IMPLANT DEPLOYMENT DEVICE*  
• *POIGNÉE DE DÉPLOIEMENT POUR UN DISPOSITIF DE DÉPLOIEMENT D'IM-PLANT*

(73) William Cook Europe ApS, Sandet 6, 4632 Bjaeverskov, DK

Cook Incorporated, 750 Daniels Way, Bloomington IN 47404, US

(72) HANSEN, Palle, M., DK-4632 Bjaeverskov, DK

(74) Garratt, Peter Douglas, Mathys & Squire LLP 120 Holborn, London EC1N 2SQ, GB

(51) **A61F 2/90** (11) **2 247 269 B1**  
**B05C 13/02**

(25) En (26) En  
(21) 09703737.8 (22) 14.01.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 10.11.2010

(86) US 2009/030936 14.01.2009

(87) WO 2009/094270 2009/31 30.07.2009

(30) 24.01.2008 US 23142 P

(54) • *STENT ZUM AUSBRINGEN EINES THERAPEUTISCHEN MITTELS VON EINER SEITENFLÄCHE EINER STENTSTREBE*  
• *STENT FOR DELIVERING A THERAPEUTIC AGENT FROM A SIDE SURFACE OF A STENT STRUT*  
• *STENT APTE À DÉLIVRER UN AGENT THÉRAPEUTIQUE À PARTIR D'UNE SURFACE LATÉRALE D'UN SUPPORT DE STENT*

(73) Boston Scientific Scimed, Inc., One Scimed Place Mailstop A150, Maple Grove, MN 55311-1566, US

(72) MEYER, Michael P., Richfield, Minnesota 55423, US

MCGOVERN, James E., Maple Grove, MN 55369, US

GREGORICH, Daniel, Plymouth, MN 55442, US

SORENSEN, Shawn, Maple Grove, Minnesota 55311, US

FOSS, Aaron, Plymouth, Minnesota 55447, US

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

(51) **A61F 5/00** (11) **1 255 518 B1**

(25) En (26) En  
(21) 01904761.2 (22) 14.02.2001  
(84) AT BE CH CY DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR

(43) 13.11.2002

(86) SE 2001/000311 14.02.2001

(87) WO 2001/047435 2001/27 05.07.2001

(30) 14.02.2000 US 504047

(54) • *VORRICHTUNG ZUM BEHANDELN VON SOBBRENNEN UND REFLUXERKRANKUNGEN*

• *HEARTBURN AND REFLUX DISEASE TREATMENT APPARATUS*  
• *APPAREIL POUR LE TRAITEMENT DU PYROSIS ET DE LA MALADIE DU REFLUX*

(73) Obtech Medical AG, Zugerstrasse 74, 6341 Baar, CH

(72) FORSELL, Peter, CH-6313 Menzingen, CH

(74) Mercer, Christopher Paul, Carpmaels & Ransford One Southampton Row, London WC1B 5HA, GB

(51) **A61F 5/00** (11) **2 005 920 B1**

(25) En (26) En  
(21) 08252043.8 (22) 13.06.2008  
(84) DE ES FR GB IE IT

(43) 24.12.2008

(30) 20.06.2007 US 820878

(54) • *Magenbegrenzeranordnung*

• *Gastric restrictor assembly*

• *Ensemble de réducteur gastrique*

(73) Tyco Healthcare Group LP, Mailstop 8 N-1 555 Long Wharf Drive, New Haven, CT 06511, US

(72) Viola, Frank J., Sandy Hook, CT 06482, US

(74) Soames, Candida Jane, et al, Edwards Angell Palmer & Dodge Innovations LLP 10 Carlton Crescent, Southampton SO15 2EZ, GB

(51) **A61F 5/01** (11) **1 563 811 B1**

(25) En (26) En  
(21) 04105833.0 (22) 17.11.2004  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 17.08.2005

(30) 17.12.2003 IT RM20030579

(54) • *Orthese zum Schutze des Handgelenkes, vor allem zur Sportausübung.*

• *Orthosis for the protection of the wrist, particularly for use IN SPORTS*

• *Orthèse pour la protection du poignet, notamment pour la pratique sportive.*

(73) Dainese S.p.A., Via dell'Artigianato, 35, 36060 Molvena, IT

(72) ORLANDO, Oliviero, 35031, Abano Terme PD, IT

(74) Manfrin, Marta, et al, Società Italiana Brevetti S.p.A. Stradone San Fermo 21 sc. B, 37121 Verona (VR), IT

(51) **A61F 6/00** (11) **2 181 679 B1**  
**A44C 5/00**

(25) De (26) De  
(21) 09173307.1 (22) 16.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(43) 05.05.2010

(30) 03.11.2008 DE 102008054302

(54) • *Präservativhalteband*

• *Condom retaining strap*

• *Bande de retenue pour préservatif*

(73) Stürzer, Martin, Ehamostr. 12, 85658 Egmmating, DE

(72) Stürzer, Martin, 85658 Egmmating, DE

(74) Maiwald Patentanwalts GmbH, Eisenhof Eisenstrasse 3, 80335 München, DE

(51) **A61F 7/00** (11) **1 446 078 B1**  
**A61H 9/00**

(25) En (26) En  
(21) 02780723.9 (22) 21.11.2002  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR

(43) 18.08.2004

(86) US 2002/037432 21.11.2002

(87) WO 2003/045289 2003/23 05.06.2003

(30) 21.11.2001 US 990069

(54) • *Gerät zur Manipulation der Körperkern-temperatur*

• *Apparatus for manipulating core body temperature*

• *Appareil de manipulation de la température interne du corps*

(73) Dynatherm Medical, Inc., 1245 Lincoln Avenue, Palo Alto, CA 94301, US

(72) Kane, John R., Scottsdale, AZ 85260, US

Sims, Ryan M., Tempe, AZ 85282, US

Heneveld, Scott, Whitmore, CA 96096, US

(74) Hackney, Nigel John, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

**A61F 11/00** → (51) **A61K 8/892**

(51) **A61F 13/00** (11) **1 453 448 B1**  
**A61F 13/02**

(25) En (26) En  
(21) 02804782.7 (22) 11.12.2002

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SI SK TR

(43) 08.09.2004

(86) US 2002/039680 11.12.2002

(87) WO 2003/049660 2003/25 19.06.2003

(30) 12.12.2001 US 341076 P

(54) • *SAUERSTOFF ERZEUGENDE VORRICHTUNG FÜR DIE WUNDPFLEGE*

• *OXYGEN PRODUCING DEVICE FOR WOUND CARE*

• *DISPOSITIF PRODUISANT DE L'OXYGENE POUR LE SOIN DES PLAIES*

(73) Neogenix, LLC, 588 Pleasant St., Unit 2, Norwood MA 02062, US

(72) SRINIVASAN, Sarangapani, Walpole, MA 02081, US

(74) Kador & Partner, Corneliusstrasse 15, 80469 München, DE

(51) **A61F 13/02** (11) **2 158 885 B1**

(25) En (26) En  
(21) 09168756.6 (22) 26.08.2009

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

(43) 03.03.2010

(30) 28.08.2008 JP 2008219190

(54) • *Klebepflaster*

• *Adhesive Patch*

• *Timbre adhésif*

(73) Nitto Denko Corporation, 1-2, Shimohozumi 1-chome, Ibaraki-shi Osaka 567-8680, JP

(72) Harima, Jun, Ibaraki-shi Osaka 567-8680, JP

Konno, Masakatsu, Ibaraki-shi Osaka 567-8680, JP

Hashino, Ryo, Ibaraki-shi Osaka 567-8680, JP

Numata, Akira, Ibaraki-shi Osaka 567-8680, JP

(74) von Kreisler Seltling Werner, Deichmannhaus am Dom Bahnhofsvorplatz 1, 50667 Köln, DE

**A61F 13/02** → (51) **A61F 13/00**

(51) **A61F 13/15** (11) **1 455 706 B1**

(25) En (26) En  
(21) 02776295.4 (22) 25.10.2002

(84) DE FR GB IT NL SE

(43) 15.09.2004

(86) US 2002/034184 25.10.2002

(87) WO 2003/053308 2003/27 03.07.2003

(30) 19.12.2001 US 24992

(54) • *HERSTELLUNGSVERFAHREN FÜR ABSORBIERENDE ARTIKEL MIT GEDRUCKTEN ELASTOMERBÄNDERN*

• *METHOD FOR MAKING AN ABSORBENT ARTICLE WITH PRINTED ELASTOMERS*

- *PROCEDE DE FABRICATION D'UN ARTICLE ABSORBANT AVEC DES ELASTOMERES IMPRIMES*
- (73) KIMBERLY-CLARK CORPORATION, 401 North Lake Street, Neenah Wisconsin 54957-0349, US
- (72) UITENBROEK, Duane, Girard, Little Chute, WI 54140, US
- VUKOS, John, Philip, Neenah, WI 54956, US
- MORMAN, Michael, Tod, Alpharetta, GA 30022, US
- ROESSLER, Thomas, Harold, Appleton, Wisconsin 54913, US
- ODORZYNSKI, Thomas, Walter, Green Bay, WI 54301, US
- GARVEY, Michael, Joseph, Appleton, WI 54911, US
- (74) Ramsay, Laura Anne, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

(51) **A61F 13/15** (11) **1 592 374 B1**

(25) En (26) En  
(21) 04701786.8 (22) 13.01.2004

(84) DE GB

(43) 09.11.2005

(86) US 2004/000758 13.01.2004

(87) WO 2004/062528 2004/31 29.07.2004

(30) 13.01.2003 US 439924 P

19.03.2003 US 392116

(54) • *MEHRSCICHTIGER SAUGFÄHIGER ARTIKEL*

• *MULTILAYER ABSORBENT ARTICLE*

• *ARTICLE ABSORBANT MULTICOUCHE*

(73) KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC., 401 North Lake Street, Neenah, WI 54956, US

(72) MISEK, Jennifer, L., Neenah, WI 54956, US

FINGER, Danielle, G., Lomira, WI 53048, US

ROMANS-HESS, Alice, Y., Pinehurst, NC 28374, US

BERCEAU, Mary, A., De Pere, WI 54115, US

GLOEDE, Jamie, L., Oshkosh, WI 54904, US

KRAUTKRAMER, Candace, D., Neenah, WI 54956, US

ENGLISH, Jason, M., Essexville, MI 48732, US

POZNIAK, Jennifer, E., Menasha WI54952, US

BURGAN, Stuart, J., Appleton, WI 54911, US

GEBHARDT, Peter, S., New London, WI 54961, US

KRAUTKRAMER, Patsy, A., Omro, WI 54963, US

HAMILTON, Wendy, L., Neenah, WI 54956, US

CARLSON, Amanda, J., Oshkosh, WI 54901, US

(74) Mabey, Katherine Frances, et al, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

(51) **A61F 13/15** (11) **1 707 168 B1**

(25) En (26) En  
(21) 06251761.0 (22) 30.03.2006

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

(43) 04.10.2006

(30) 01.04.2005 US 96588

(54) • *Verfahren zur Herstellung von hörschenförmigen Artikeln*

• *Method of manufacturing disposable pants type wearing article*

• *Méthode de production d'articles de type pantalons*

(73) Joa, Curt G., Inc., 100 Crocker Avenue P.O. Box 903, Sheboygan Falls, WI 53085-0903, US

- (72) McCabe, John A., Sheboygan Falls, Wisconsin 53085, US
- Andrews, Robert E., Sheboygan, Wisconsin 53083, US
- Rhines, James H., Kiel, Wisconsin 53042, US
- (74) Dee, Ian Mark, Potter Clarkson LLP Park View House 58 The Ropewalk, Nottingham NG1 5DD, GB

**A61F 13/15** → (51) **A61K 8/82**

**A61F 13/15** → (51) **B32B 38/18**

(51) **A61F 13/53** (11) **1 517 660 B1**

(25) En (26) En

(21) 03756228.7 (22) 28.05.2003

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR

(43) 30.03.2005

(86) US 2003/016763 28.05.2003

(87) WO 2003/101385 2003/50 11.12.2003

(30) 03.06.2002 US 161076

(54) • *GEZIELTES GEWEBEWACHSTUM MIT VERRINGERTEM DRUCK*  
• *DIRECTED TISSUE GROWTH EMPLOYING REDUCED PRESSURE*  
• *CROISSANCE DIRIGEE D'UN TISSU PAR PRESSION REDUITE*

(73) Wake Forest University Health Sciences, Medical Center Boulevard, Winston-Salem, NC 27157, US

(72) ARGENTA, Louis, C., Winston-Salem, NC 27104, US

MORYKWAS, Michael, J., Pfafftown, NC 27040, US

WEBB, Lawrence, X., Winston-Salem, NC 27106, US

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

(51) **A61F 15/00** (11) **1 827 342 B1**

(25) En (26) En

(21) 05819794.8 (22) 19.12.2005

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

(43) 05.09.2007

(86) SE 2005/001981 19.12.2005

(87) WO 2006/068601 2006/26 29.06.2006

(30) 20.12.2004 SE 0403097

20.12.2004 US 636871 P

(54) • *FLÜSSIGKEITSRESISTENTER SCHUTZ FÜR EINE EXTREMITÄT*  
• *LIQUID-RESISTANT PROTECTION FOR AN EXTREMITY*  
• *PROTECTION RESISTANTE AUX LIQUIDES POUR UNE EXTREMITÉ*

(73) Andersson, Tommy, Plantvägen 20, 605 58 Norrköping, SE

Sandell, Jan-Eric, Evalundsvägen 56, 605 95 Norrköping, SE

(72) Andersson, Tommy, 605 58 Norrköping, SE

Sandell, Jan-Eric, 605 95 Norrköping, SE

(74) Bokinge, Ole, Awapatent AB Junkersgatan 1, 582 35 Linköping, SE

(51) **A61G 5/06** (11) **1 435 889 B1**

(25) En (26) En

(21) 02775916.6 (22) 20.09.2002

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR

(43) 14.07.2004

(86) US 2002/029996 20.09.2002

(87) WO 2003/034969 2003/18 01.05.2003

(30) 19.10.2001 US 44826

(54) • *ROLLSTUHLAUFHÄNGUNGSSYSTEM MIT SCHWENKBARER MOTORVERBINDUNG*

- *WHEELCHAIR SUSPENSION HAVING PIVOTAL MOTOR MOUNT*
- *SUSPENSION DE CHAISE ROULANTE AYANT UN SUPPORT DE MOTEUR PIVOTANT*

(73) INVACARE CORPORATION, One Invacare Way, Elyria, OH 44036, US

(72) FUGHT, Gerald, E., Columbia Station, OH 44028, US

(74) Burrows, Anthony Gregory, Business Centre West Avenue One, Business Park, Letchworth Garden City Hertfordshire SG6 2HB, GB

(60) 11152661.2 / 2 311 420

(51) **A61G 5/14** (11) **1 488 770 B1**

(25) Fr (26) Fr

(21) 04356101.8 (22) 17.06.2004

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 22.12.2004

(30) 19.06.2003 FR 0307412

(54) • *Hebestuhl mit automatisch veränderlicher Neigung der Rückenlehne*

• *Stand-up chair with self-modifying tilting of the backrest*

• *Fauteuil verticalisateur à modification automatique de l'inclinaison du dossier*

(73) Lifestand "Vivre Debout", 40 Rue de Palverne Rond-Point de Rosarge, 01700 Les Echets, FR

(72) Laffin, François Xavier, 1950 Sion, CH

(74) Thibault, Jean-Marc, et al, Cabinet Beau de Loménie 51, Avenue Jean Jaurès B.P. 7073, 69301 Lyon Cédex 07, FR

(51) **A61G 15/16** (11) **2 189 143 B1**

(25) En (26) En

(21) 09175561.1 (22) 10.11.2009

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

(43) 26.05.2010

(30) 23.11.2008 US 117210 P

16.03.2009 US 404382

(54) • *Dentales Abgabesystem*

• *Dental delivery system*

• *Système d'administration dentaire*

(73) Dental Equipment LLC d/b/a Pelton & Crane Company, 11727 Fruehauf Drive, Charlotte, North Carolina NC 28273, US

(72) Junge, Nilton Albano, 89221-040, Joinville, Santa Catarina, BR

(74) Papa, Elisabetta, et al, Società Italiana Brevetti S.p.A Piazza di Pietra, 39, 00186 Roma, IT

**A61G 17/00** → (51) **B09B 3/00**

**A61H 9/00** → (51) **A61F 7/00**

(51) **A61H 23/00** (11) **1 919 430 B1**

(25) En (26) En

(21) 06765067.1 (22) 20.07.2006

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

(43) 14.05.2008

(86) GB 2006/002738 20.07.2006

(87) WO 2007/010278 2007/04 25.01.2007

(30) 21.07.2005 GB 0515040

(54) • *KOMPRESSIONSVORRICHTUNG FÜR EINE GLIEDMASSE*

• *COMPRESSION DEVICE FOR A LIMB*

• *DISPOSITIF DE COMPRESSION D'UN MEMBRE*



- (73) ConvaTec Technologies Inc., 3993 Howard Hughes Parkway Suite 250, Las Vegas, NV 89169-6754, US
- (72) BONNEFIN, Wayne Lee, Boughton Chester CH3 5EB, GB  
WILD, David Geoffrey, Heswall Wirral CH60 9HL, GB  
ADAMS, Simon Mark, Holywell Flintshire CH8 7RP, GB  
FERNANDEZ, Jose Arsenio, Brackla Bridgend CF31 2PE, GB  
CHRISTIANSOON, Mats, S-411 25 Göteborg, SE
- (74) Mays, Julie, Barker Brettell LLP 10-12 Priests Bridge, London SW15 5JE, GB

**A61J 1/05** → (51) **B65D 30/20**

- (51) **A61J 9/08** (11) **1 542 645 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 03750937.9 (22) 19.09.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 22.06.2005
- (86) GB 2003/004039 19.09.2003
- (87) WO 2004/026220 2004/14 01.04.2004
- (30) 23.09.2002 GB 0222041
- (54) • *Conditionnement incluant une pile de récipients et une pile de fermetures pour biberons*  
• *Package with stack of container bodies and stack of closures for feeding bottles*  
• *Packung mit einem Stapel von Behältern und einem Stapel von Verschlüssen für Saugflaschen*
- (73) Baby Innovations - Marketing e Serviços Internacionais S.A., Avenida Do Infante 50 9004-521 Funchal, Madeira, PT
- (72) MALLET, Christopher, Marden Wiltshire SN10 5RQ, GB
- (74) Cawley, Aimee Elizabeth, et al, Marks & Clerk LLP Sussex House 83-85 Mosley Street, Manchester M2 3LG, GB

**A61K 8/02** → (51) **A61Q 11/00**

- (51) **A61K 8/04** (11) **1 567 111 B1**  
**A61K 8/26** **A61Q 19/02**
- (25) En (26) En
- (21) 03786733.0 (22) 13.11.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 31.08.2005
- (86) US 2003/036550 13.11.2003
- (87) WO 2004/045524 2004/23 03.06.2004
- (30) 15.11.2002 US 426608 P
- (54) • *TRANSPARENTEABDECKENDE KOSMETIKZUSAMMENSETZUNGEN*  
• *TRANSPARENT CONCEALING COSMETIC COMPOSITIONS*  
• *COMPOSITIONS COSMETIQUES DE MASQUAGE TRANSPARENTES*
- (73) Color Access, Inc., 7 Corporate Center Drive, Melville, New York 11747, US
- (72) COHEN, Isaac, D, Brooklyn, NY 11223, US  
IVANJESKU, Maryanne, Huntington Station, NY 11746, US  
YELENA, Mikhaylova, Smithtown, NY 11787, US  
DREHER, John, D., Sayville, NY 11782, US  
MESFEN, Sharon, Uniondale, NY 11553, US
- (74) Hirsch & Associés, 58, avenue Marceau, 75008 Paris, FR

**A61K 8/04** → (51) **A61K 8/92**

- (51) **A61K 8/06** (11) **1 369 106 B1**  
**A61K 8/42** **A61K 8/89A**  
**A61Q 19/00** **A61K 31/17**  
**A61P 17/16**
- (25) Ja (26) En
- (21) 01912311.6 (22) 13.03.2001
- (84) DE FR GB IT
- (43) 10.12.2003
- (86) JP 2001/001959 13.03.2001
- (87) WO 2002/072054 2002/38 19.09.2002
- (54) • *EMULSIONSZUSAMMENSETZUNG*  
• *EMULSION COMPOSITION*  
• *COMPOSITION EN EMULSION*
- (73) SHISEIDO COMPANY, LTD., 5-5 Ginza 7-chome, Chuo-ku, Tokyo 104-8010, JP
- (72) BAMBIA, Takaaki, SHISEIDO RES. CTR. KANAZAWA-HAKKEI, Yokohama-shi, Kanagawa 236-8643, JP
- (74) Merkle, Gebhard, et al, TER MEER STEINMEISTER & PARTNER GbR, Patentanwälte Mauerkircherstrasse 45, 81679 München, DE

- (51) **A61K 8/06** (11) **1 474 160 B1**  
**A61K 8/64** **A61K 8/97**  
**A61Q 19/00** **A61Q 19/04**
- (25) En (26) En
- (21) 03742763.0 (22) 14.02.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT SE SI SK TR
- (43) 10.11.2004
- (86) US 2003/004559 14.02.2003
- (87) WO 2003/070172 2003/35 28.08.2003
- (30) 15.02.2002 US 357544 P  
13.02.2003 US 366231
- (54) • *PFLEGEZUSAMMENSETZUNG MIT LEG-HÄMOGLOBIN*  
• *PERSONAL CARE COMPOSITION CONTAINING LEGHEMOGLOBIN*  
• *COMPOSITION DE SOINS PERSONNELS CONTENANT DE LA LEGHEMOGLOBINE*
- (73) Arch Personal Care Products, L.P., 70 Tyler Place, South Plainfield, NJ 07080, US
- (72) GRUBER, James, V., Washington, NJ 07882-4002, US
- (74) Hasler, Erich, et al, c/o Riederer Hasler & Partner Patentanwälte AG Kappelstrasse 15, 9492 Eschen, LI

- (51) **A61K 8/06** (11) **1 582 196 B1**  
**A61K 8/44**
- (25) Fr (26) Fr
- (21) 05013409.7 (22) 14.01.2002
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
- (43) 05.10.2005
- (30) 18.01.2001 FR 0100696
- (54) • *Durchscheinende Nanoemulsion, Verfahren zur deren Herstellung, und deren Verwendungen in Kosmetika, Dermatologie und/oder Ophthalmologie.*  
• *Translucent nanoemulsion, production method, and uses thereof in the cosmetic, dermatological and/or ophthalmological fields.*  
• *Nanoémulsion translucide, son procédé de fabrication et ses utilisations dans les domaines cosmétique, dermatologique et/ou ophtalmologique*
- (73) L'Oréal, 14, rue Royale, 75008 Paris, FR
- (72) Quemain, Eric, 94340 Joinville le Pont, FR
- (74) Duvert, Sandra, L'Oréal D.I.P.I. River PLaza 25-29 Quai Aulagnier, 92600 Asnieres-sur-Seine, FR
- (62) 02711954.4 / 1 353 629

**A61K 8/19** → (51) **A61K 8/25**

- A61K 8/22** → (51) **A61Q 11/00**
- (51) **A61K 8/25** (11) **1 773 288 B1**  
**A61K 8/19** **A61K 8/29**  
**A61Q 1/12** **A61Q 1/02**
- (25) En (26) En
- (21) 05770629.3 (22) 13.07.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 18.04.2007
- (86) EP 2005/007585 13.07.2005
- (87) WO 2006/005595 2006/03 19.01.2006
- (30) 13.07.2004 US 889003
- (54) • *KOSMETIKPUDERZUSAMMENSETZUNGEN MIT FARBFLOP-PIGMENTEN VON GROSSER PARTIKELGRÖSSE*  
• *COSMETIC POWDER COMPOSITIONS HAVING LARGE PARTICLE SIZE COLOR TRAVEL EFFECT PIGMENTS*  
• *COMPOSITIONS DE POUDRE COSMETIQUE COMPRENANT DES PIGMENTS A GRANDE DIMENSION DES PARTICULES ET COULEUR EVOLUTIVE*
- (73) Merck Patent GmbH, Frankfurter Strasse 250, 64293 Darmstadt, DE
- (72) PENG, Qinyun, Yorktown Heights, NY 10598, US  
LINZ, Philip, Croton-Hudson, NY 10520, US

**A61K 8/26** → (51) **A61K 8/04**

**A61K 8/26** → (51) **A61Q 15/00**

**A61K 8/28** → (51) **A61Q 15/00**

**A61K 8/29** → (51) **A61K 8/25**

- (51) **A61K 8/31** (11) **1 745 771 B1**  
**A61K 8/34** **A61K 8/58**  
**A61Q 1/10**
- (25) Fr (26) Fr
- (21) 06116701.1 (22) 06.07.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 24.01.2007
- (30) 22.07.2005 FR 0552287
- (54) • *Verfahren zur Beschichtung von Wimpern*  
• *Process for coating eyelashes*  
• *Procédé de revêtement des cils*
- (73) L'Oréal, 14, rue Royale, 75008 Paris, FR
- (72) Jager Lezer, Nathalie, 91370, Verrieres-Le-Buisson, FR  
Lahousse, Florence, 94320, Thiais, FR
- (74) Duvert, Sandra, L'Oréal D.I.P.I. River PLaza 25-29 Quai Aulagnier, 92600 Asnieres-sur-Seine, FR

**A61K 8/31** → (51) **A61K 8/49**

**A61K 8/31** → (51) **A61Q 15/00**

- (51) **A61K 8/34** (11) **1 593 371 B1**  
**A61K 8/73** **A61K 8/39**  
**A61Q 19/10** **A61Q 5/02**
- (25) En (26) En
- (21) 04076359.1 (22) 05.05.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 09.11.2005
- (54) • *Säuregepufferte Körperpflege Zusammensetzungen*  
• *Acid buffered skin or hair care composition*  
• *Compositions de soin corporel contenant des tampons acides*

- (73) Unilever N.V., Weena 455, 3013 AL Rotterdam, NL
- (72) Piessens, Josephus Petrus, 2275 BN Voorburg, NL  
Lambers, Johannes Wilhelmus Jacobus, 2564 LB Den Haag, NL
- (74) Winckels, Johannes Hubertus F., et al, Vereenigde Johan de Wittlaan 7, 2517 JR Den Haag, NL
- 
- A61K 8/34** → (51) **A61K 8/31**
- 
- A61K 8/34** → (51) **A61K 8/92**
- 
- A61K 8/34** → (51) **A61Q 11/00**
- 
- (51) **A61K 8/365** (11) **1 311 228 B1**  
**A61Q 1/10** **A61Q 5/04**  
**A61Q 5/10** **A61Q 17/00**
- (25) En (26) En  
(21) 01959790.5 (22) 10.07.2001  
(84) DE ES FR GB IT  
(43) 21.05.2003  
(86) US 2001/041315 10.07.2001  
(87) WO 2002/003937 2002/03 17.01.2002  
(30) 11.07.2000 US 614118  
(54) • VERWENDUNG VON XYLOSE ODER XYLOBIOSE ZUM SCHUTZ VON KERATINISCHEN FASERN  
• THE USE OF XYLOSE OR XYLOBIOSE TO PROTECT KERATINOUS FIBERS  
• UTILISATION DE XYLOSE OU DE XYLOBIOSE EN VUE DE PROTÉGER LES FIBRES KÉRATINIQUES.
- (73) L'OREAL S.A., 14, rue Royale, 75008 Paris Cedex, FR
- (72) CANNELL, David, W., Plainfield, NJ 07060, US  
FADEEVA, Natalya, Clark, NJ 07066, US  
NGUYEN, Nghi, Van, Edison, NJ 08820, US
- (74) Bentham, Stephen, et al, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB
- 
- (51) **A61K 8/37** (11) **1 480 603 B1**  
**A61K 8/60** **A61K 31/7024**  
**A61Q 7/02** **A61Q 17/00**  
**A61Q 17/04** **A61Q 19/00**  
**A61Q 19/02** **A61Q 19/08**
- (25) De (26) De  
(21) 03743314.1 (22) 20.02.2003  
(84) DE ES FR GB IT  
(43) 01.12.2004  
(86) EP 2003/001731 20.02.2003  
(87) WO 2003/074013 2003/37 12.09.2003  
(30) 01.03.2002 EP 02290508  
(54) • VERWENDUNG VON ZUCKERESTERN IN KOSMETISCHEN ZUBEREITUNGEN  
• USE OF SUGAR ESTERS IN COSMETIC PREPARATIONS  
• UTILISATION DES ESTERS DE SUCRES DANS DES PREPARATIONS COSMETIQUES
- (73) Cognis France, S.A.S., 185 Avenue de Fontainebleau, 77310 St. Fargeau Ponthierry, FR
- (72) PAULY, Gilles, F-54000 Nancy, FR  
FREIS, Olga, F-54280 Seichamps, FR  
DANOUX, Louis, F-54420 Saulxures Les Nancy, FR  
GILLON, Véronique, F-54270 Essey-les-Nancy, FR  
MOUSSOU, Philippe, F-54000 Nancy, FR  
GRISONI, Philippe, 54420 Saulxures les Nancy, FR
- (74) Gittinger, Andreas, et al, Cognis GmbH Postfach 13 01 64, 40551 Düsseldorf, DE

- A61K 8/37** → (51) **A61K 8/92**
- 
- A61K 8/38** → (51) **A61Q 11/00**
- 
- A61K 8/39** → (51) **A61K 8/34**
- 
- (51) **A61K 8/40** (11) **1 362 851 B1**  
**A61Q 5/00**
- (25) Fr (26) Fr  
(21) 03291041.6 (22) 29.04.2003  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 19.11.2003  
(30) 13.05.2002 FR 0205863  
(54) • Photoaktivierbare Diazirineaktive Verbindungen, deren Zusammensetzungen und Verwendungen  
• Photo-activable diazirine-active compounds, compositions and uses thereof  
• Composés diazirine-actifs photo-activables, compositions les contenant et leurs utilisations
- (73) L'Oréal, 14, rue Royale, 75008 Paris, FR  
(72) Vic, Gabin, 60280 Venette, FR  
Livoreil, Aude, 75006 Paris, FR  
(74) Dodin, Catherine, L'Oréal D.I.P.I. 25-29 Quai Aulagnier, 92600 Asnières, FR
- 
- (51) **A61K 8/42** (11) **1 433 464 B1**  
**A61Q 5/02**
- (25) En (26) En  
(21) 03029668.5 (22) 23.12.2003  
(84) DE FR GB  
(43) 30.06.2004  
(30) 25.12.2002 JP 2002375320  
(54) • Haarwaschmittel  
• Hair cleansing composition  
• Composition pour nettoyer les cheveux
- (73) KAO CORPORATION, 14-10, Nihonbashi Kayaba-cho 1-chome, Chuo-ku, Tokyo 103-8210, JP  
(72) Sakai, Hirokazu, Sumida-ku Tokyo 131-8501, JP  
Tanamachi, Hiroto, Sumida-ku Tokyo 131-8501, JP  
Okamoto, Yoshimasa, Sumida-ku Tokyo 131-8501, JP
- (74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE  
(60) 10181918.3 / 2 272 494
- 
- A61K 8/42** → (51) **A61K 8/06**
- 
- A61K 8/44** → (51) **A61K 8/06**
- 
- A61K 8/44** → (51) **A61K 31/198**
- 
- A61K 8/44** → (51) **A61Q 5/12**
- 
- (51) **A61K 8/49** (11) **1 269 978 B1**  
**A61K 8/31** **A61Q 19/00**
- (25) De (26) De  
(21) 02014323.6 (22) 27.06.2002  
(84) AT BE CH CY CZ DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
- (43) 02.01.2003  
(30) 27.06.2001 DE 10130963  
(54) • Verwendung von Bis-Resorcinyltriazinderivaten in kosmetischen oder dermatologischen Zubereitungen  
• Use of bis-resorcinyltriazine derivatives in cosmetic or dermatological preparations  
• Utilisation de dérivés de la bis-resorcinyltriazine dans des préparations cosmétiques ou dermatologiques
- (73) Beiersdorf AG, Unnastrasse 48, 20245 Hamburg, DE  
(72) Gottwald, Susen, 22309 Hamburg, DE

- Rapp, Claudius, Dr., 20255 Hamburg, DE  
Raschke, Thomas, Dr., 25421 Pinneberg, DE
- 
- A61K 8/58** → (51) **A61K 8/31**
- 
- A61K 8/58** → (51) **A61Q 15/00**
- 
- A61K 8/58** → (51) **C07F 7/08**
- 
- A61K 8/60** → (51) **A61K 8/37**
- 
- A61K 8/64** → (51) **A61K 8/06**
- 
- A61K 8/64** → (51) **A61K 31/198**
- 
- A61K 8/73** → (51) **A61K 8/34**
- 
- A61K 8/73** → (51) **A61Q 5/12**
- 
- (51) **A61K 8/81** (11) **1 786 392 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 05773625.8 (22) 21.07.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 23.05.2007  
(86) US 2005/025963 21.07.2005  
(87) WO 2006/012465 2006/05 02.02.2006  
(30) 21.07.2004 US 589839 P  
(54) • STRUKTURIERTE KÖRPERWASCHLOTION  
• STRUCTURED BODY WASH  
• PRODUIT DE NETTOYAGE CORPOREL STRUCTURE
- (73) Colgate-Palmolive Company, 300 Park Avenue, New York NY 10022-7499, US  
(72) ALLEN, Aberdeen, Jr., Parlin, NJ 08859, US  
HARMALKER, Subhash, Somerset, NJ 08873, US  
(74) Jenkins, Peter David, Page White & Farrer Bedford House John Street, London WC1N 2BF, GB
- 
- A61K 8/81** → (51) **A61Q 5/12**
- 
- A61K 8/81** → (51) **A61Q 11/00**
- 
- A61K 8/891** → (51) **A61Q 15/00**
- 
- (51) **A61K 8/892** (11) **1 618 866 B1**  
**A61Q 19/10** **A61F 11/00**  
**A61F 13/15**
- (25) Ja (26) En  
(21) 04729293.3 (22) 23.04.2004  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 25.01.2006  
(86) JP 2004/005937 23.04.2004  
(87) WO 2004/093842 2004/45 04.11.2004  
(30) 24.04.2003 JP 2003120567  
31.03.2004 JP 2004107345  
(54) • REINIGUNGSMITTEL FÜR EINEN VER-TIEFTEN KÖRPERTEIL  
• BODY RECESSED PORTION CLEANING AGENT  
• AGENT DE NETTOYAGE D'UNE PARTIE EN CREUX DU CORPS
- (73) KAO CORPORATION, 14-10, Nihonbashi Kayaba-cho 1-chome, Chuo-ku, Tokyo 103-8210, JP  
(72) OKAJIMA, Takao, Kao Corporation, Sumida-ku, Tokyo 131-0044, JP  
FUJINAMI, Susumu, Sumida-ku, Tokyo 131-0044, JP  
(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE
- 
- A61K 8/894** → (51) **A61K 8/06**

**A61K 8/898** → (51) **C07F 7/08**

- (51) **A61K 8/92** (11) **1 428 521 B1**  
**A61K 8/34** **A61K 8/04**  
**A61K 8/37** **A61Q 15/00**
- (25) En (26) En  
(21) 03257403.0 (22) 24.11.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK  
TR
- (43) 16.06.2004  
(30) 13.12.2002 GB 0229071
- (54) • *Schweisshemmende oder desodorierende Zusammensetzung*  
• *Antiperspirant or deodorant composition*  
• *Composition antitranspirante ou déodorante*
- (73) Unilever PLC, Unilever House 100 Victoria Embankment, London EC4Y 0DY, GB
- (84) CY GB IE
- (73) Unilever N.V., Weena 455, 3013 AL Rotterdam, NL
- (84) AT BE BG CH CZ DE DK EE ES FI FR GR HU  
IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (72) Lee, Robert Stanley, Wirral Merseyside, CH63 9LD, GB
- Watkinson, Allan, Guisborough Cleveland, TS14 6GG, GB
- (74) Whaley, Christopher, Unilever Patent Group Colworth House, Sharnbrook Bedford MK44 1LQ, GB

**A61K 8/97** → (51) **A61K 8/06**

- (51) **A61K 9/00** (11) **1 694 311 B1**  
**A61K 9/48** **A61K 47/00**
- (25) En (26) En  
(21) 04813917.4 (22) 10.12.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE  
SI SK TR
- (43) 30.08.2006  
(86) US 2004/041665 10.12.2004  
(87) WO 2005/058242 2005/26 30.06.2005  
(30) 17.12.2003 US 739451
- (54) • *KAUBARE WEICHKAPSELN MIT UNGELATINISIERTER STÄRKE*  
• *CHEWABLE SOFT CAPSULES CONTAINING UNGELATINIZED STARCH*  
• *CAPSULES A MACHER SOUPLES CONTENANT DE L'AMIDON NON GELATINISE*
- (73) R.P. Scherer Technologies, LLC, 7690 Cheyenne Avenue, Suite 100, Las Vegas, NV 89129, US
- (72) ROWE, Dennis, Swindon, Wiltshire SN4 8HR, GB
- GARNETT, Kelvin Royce, Swindon, Wiltshire SN6 6LU, GB
- (74) Dunleavy, Kevin James, Knoble & Yoshida LLC p/o De Vries & Metman Overschiestraat 180, 1062 XK Amsterdam, NL

**A61K 9/06** (11) **1 581 184 B1**  
**A61K 9/10** **A61P 31/04**

- (25) En (26) En  
(21) 03775738.2 (22) 08.12.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK  
TR
- (43) 05.10.2005  
(86) IB 2003/005825 08.12.2003  
(87) WO 2005/051352 2005/23 09.06.2005  
(30) 20.12.2002 GB 0229642
- (54) • *ZUSAMMENSETZUNGEN ZUR TIERÄRZTLICHEN BEHANDLUNG VON MASTITIS*  
• *VETERINARY COMPOSITIONS FOR TREATING MASTITIS*  
• *COMPOSITIONS VÉTÉRINAIRES DESTINÉES AU TRAITEMENT DE LA MAMMITE*

- (73) Pfizer Limited, Ramsgate Road, Sandwich, Kent CT13 9NJ, GB
- Pfizer Inc, 235 East 42nd Street, New York, NY 10017, US
- (72) DORGAN, Roderick John Jeremiah, Pfizer Global R&D, Kent, CT13 9NJ, GB
- (74) Rutt, Jason Edward, Pfizer Limited European Patent Department Ramsgate Road, Sandwich, Kent CT13 9NJ, GB

**A61K 9/10** → (51) **A61K 9/06****A61K 9/107** → (51) **A61K 31/045**

- (51) **A61K 9/14** (11) **2 170 284 B1**  
**B01J 3/00** **B01D 9/00**
- (25) En (26) En  
(21) 08779037.4 (22) 17.07.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 07.04.2010  
(86) NL 2008/050490 17.07.2008  
(87) WO 2009/011584 2009/04 22.01.2009  
(30) 18.07.2007 EP 07112692
- (54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINER PHARMAZEUTISCHEN CO-KRISTALL-ZUSAMMENSETZUNG*  
• *A METHOD OF PREPARING A PHARMACEUTICAL CO-CRYSTAL COMPOSITION*  
• *PROCÉDÉ DE PRÉPARATION D'UNE COMPOSITION PHARMACEUTIQUE À CO-CRYSTAL*
- (73) Feyecon B.V., Bos en Vaartstraat 11, 2012 LG Haarlem, NL
- (72) VAN ROSMALEN, Gerda Maria, NL-2625 LL Delft, NL
- HOFLAND, Gerard Willem, NL-1382 GS Weesp, NL
- (74) Swinkels, Bart Willem, Nederlandsch Octrooibureau J. W. Frisolaan 13, 2517 JS Den Haag, NL

**A61K 9/14** → (51) **A61K 9/72**

- (51) **A61K 9/16** (11) **1 706 102 B1**  
**A61K 31/216** **A61K 31/155**
- (25) En (26) En  
(21) 05715343.9 (22) 24.01.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE  
SI SK TR
- AL BA HR LV MK YU
- (43) 04.10.2006  
(86) EP 2005/001524 24.01.2005  
(87) WO 2005/070396 2005/31 04.08.2005  
(30) 23.01.2004 EP 04001499
- (54) • *PHARMAZEUTISCHE FORMULIERUNGEN MIT METFORMIN UND EINEM FIBRAT UND HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR*  
• *PHARMACEUTICAL FORMULATIONS COMPRISING METFORMIN AND A FIBRATE, AND PROCESSES FOR OBTAINING THEM*  
• *COMPOSITION PHARMACEUTIQUE CONTENANT UNE COMBINAISON DE MEFFORMINE ET D'UN FIBRATE ET LES PROCÉDES POUR LES OBTENIR*
- (73) Fournier Laboratories Ireland Limited, Anngrove, Carrigtwohill, Co. Cork, IE
- (72) DAWSON, Gordon, 1260 Nyon, Vaud, CH
- MC CARTHY, Leonard, GLANMIRE, CO CORK, IE
- (74) Gillet, Raphaëlle, et al, Cabinet Beau de Loménie 158, rue de l'Université, 75340 Paris Cedex 07, FR

- (51) **A61K 9/16** (11) **1 928 424 B1**  
**A61K 31/137** **A61K 9/48**
- (25) En (26) En  
(21) 06819063.6 (22) 29.09.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR
- (43) 11.06.2008  
(86) EP 2006/066906 29.09.2006  
(87) WO 2007/039569 2007/15 12.04.2007  
(30) 30.09.2005 IT F120050206
- (54) • *PHARMAZEUTISCHE ZUSAMMENSETZUNG AUS VENLAFAXIN-HYDROCHLORID MIT KONTROLLIERTER FREISETZUNG UND HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR*  
• *CONTROLLED RELEASE PHARMACEUTICAL COMPOSITION OF VENLAFAXINE HYDROCHLORIDE, AND PROCESS FOR PREPARATION THEREOF*  
• *LIBERATION PROGRESSIVE D'UNE PREPARATION PHARMACEUTIQUE HYDROCHLORURE DE VENLAFAXINE, ET SON PROCÉDE DE PREPARATION*
- (73) Valpharma S.A., Via Ranco, 112, 47899 Serravalle, SM
- (72) VALDUCCI, Roberto, I-47039 Savignano Sul Rubicone, IT
- ALIGHIERI, Tiziano, I-47900 Rimini, IT
- AVANESSIAN, Serozh, I-47827 Villa Verucchia, IT
- (74) Gervasi, Gemma, et al, Notarbartolo & Gervasi S.p.A. Corso di Porta Vittoria 9, 20122 Milano, IT

**A61K 9/48** → (51) **A61K 9/00****A61K 9/48** → (51) **A61K 9/16**

- (51) **A61K 9/72** (11) **1 719 505 B1**  
**A61K 9/14**
- (25) En (26) En  
(21) 06017742.5 (22) 17.04.2001
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI  
LU MC NL PT SE TR
- AL LT LV MK RO SI
- (43) 08.11.2006  
(30) 17.04.2000 GB 0009469  
27.06.2000 EP 00113608
- (54) • *Pharmazeutische Formulierungen für Trockenpulverinhalatoren in Form von Hartpellets*  
• *Pharmaceutical formulations for dry powder inhalers in the form of hard pellets*  
• *Formulations pharmaceutiques pour inhalateurs de poudre sèche sous forme de pastilles dures*
- (73) CHIESI FARMACEUTICI S.p.A., Via Palermo, 26/A, 43100 Parma, IT
- (72) Staniforth, John Nicholas, 43100 Parma, IT
- Vodden Morton, David Alexander, 43100 Parma, IT
- Gill, Rajbir, 43100 Parma, IT
- Brambilla, Gaetano, 43100 Parma, IT
- Musa, Rossella, 43100 Parma, IT
- Ferrarini, Lorenzo, 43100 Parma, IT
- (74) Minoja, Fabrizio, Bianchetti Bracco Minoja S.r.l. Via Plinio, 63, 20129 Milano, IT
- (62) 01931612.4 / 1 274 406

**A61K 31/00** (11) **1 684 736 B1**  
**A61K 31/502** **A61P 35/00**

- (25) En (26) En  
(21) 04798705.2 (22) 30.11.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI  
SK TR
- AL HR LT LV MK YU
- (43) 02.08.2006



(86) GB 2004/005025 30.11.2004  
 (87) WO 2005/053662 2005/24 16.06.2005  
 (30) 01.12.2003 US 526244 P  
 01.12.2003 GB 0327844  
 (54) • *DNA-SCHÄDEN-REPARATUR-HEMMER ZUR BEHANDLUNG VON KREBS*  
 • *DNA DAMAGE REPAIR INHIBITORS FOR TREATMENT OF CANCER*  
 • *INHIBITEURS DE REPARATION D'ADN ENDOMMAGE POUR LE TRAITEMENT DU CANCER*  
 (73) Kudos Pharmaceuticals Limited, 2 Kingdom Street, London W2 6BD, GB  
 The Institute of Cancer Research, 123 Old Brompton Road, London, Greater London SW7 3RP, GB  
 (72) ASHWORTH, Alan, London Greater London SW7 3RP, GB  
 JACKSON, Stephen, Macclesfield Cheshire SK10 4TG, GB  
 MARTIN, Niall, Macclesfield Cheshire SK10 4TG, GB  
 SMITH, Graeme, Macclesfield Cheshire SK10 4TG, GB  
 (74) Sutcliffe, Nicholas Robert, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB  
 (60) 10178515.2 / 2 305 221

(51) **A61K 31/045** (11) **1 506 774 B1**  
**A61K 9/107** **A61K 47/12**  
**A61K 47/14** **A61K 47/26**  
**A61K 47/34** **A61K 47/44**  
**A61P 1/00** **A61P 43/00**

(25) Ja (26) En  
 (21) 03752931.0 (22) 20.05.2003  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR  
 (43) 16.02.2005  
 (86) JP 2003/006304 20.05.2003  
 (87) WO 2003/097026 2003/48 27.11.2003  
 (30) 22.05.2002 JP 2002147372  
 27.12.2002 JP 2002379522  
 (54) • *PERISTOLEN-HEMMER DER GLATTEN MUSKULATUR*  
 • *SMOOTH MUSCLE PERISTOLE INHIBITOR*  
 • *INHIBITEUR DU PERISTALTISME DE MUSCLES LISSES*  
 (73) Nihon Pharmaceutical Co., Ltd., 9-8, Higa-shikanda 1-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 101-0031, JP  
 (72) HAMAWAKI, Tomonori, Nihon Pharmaceutical Co., Ltd., Izumisano-shi, Osaka 598-8558, JP  
 (74) von Kreisler Selting Werner, Deichmannhaus am Dom Bahnhofsvorplatz 1, 50667 Köln, DE

(51) **A61K 31/135** (11) **1 827 409 B1**  
**A61K 47/26** **A61P 25/16**

(25) En (26) En  
 (21) 05851829.1 (22) 17.11.2005  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
 AL BA HR MK YU  
 (43) 05.09.2007  
 (86) US 2005/041882 17.11.2005  
 (87) WO 2006/057912 2006/22 01.06.2006  
 (30) 24.11.2004 US 630918 P  
 24.11.2004 US 997785  
 (54) • *IM MUND ZERFALLENDE ZUSAMMENSETZUNGEN VON RASAGILIN*  
 • *RASAGILINE ORALLY DISINTEGRATING COMPOSITIONS*  
 • *COMPOSITIONS DE RASAGILINE DELTANTES ORALEMENT*

(73) TEVA PHARMACEUTICAL INDUSTRIES, LTD., 5 Basel Street, P.O. Box 3190, 49131 Petach-Tikva, IL  
 (72) PATASHNIK, Shulamit, 71908 Reut, IL  
 LICHT, Daniella, 54041 Givat Shmuel, IL  
 GILBERT, Adrian, 43465 Ra' Anana, IL  
 (74) Nachshen, Neil Jacob, et al, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

**A61K 31/137** → (51) **A61K 9/16**

**A61K 31/155** → (51) **A61K 9/16**

**A61K 31/165** → (51) **A61K 31/506**

**A61K 31/166** → (51) **A61K 31/506**

**A61K 31/17** → (51) **A61K 8/06**

(51) **A61K 31/19** (11) **1 737 439 B1**  
**A61K 31/191** **A61K 31/513**  
**A61K 33/06** **A61P 17/00**  
**A61P 17/06** **A61P 17/08**

(25) En (26) En  
 (21) 05731707.5 (22) 31.03.2005  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
 (43) 03.01.2007  
 (86) EP 2005/003402 31.03.2005  
 (87) WO 2005/097084 2005/42 20.10.2005  
 (30) 02.04.2004 IT MI20040665  
 (54) • *CALCIUMSALZE ZUR BEHANDLUNG VON PSORIASIS, DERMATITIS UND SCHUPPEN*  
 • *CALCIUM SALTS FOR THE TREATMENT OF PSORIASIS, DERMATITIS AND DANDRUFF*  
 • *SELS DE CALCIUM POUR LE TRAITEMENT DU PSORIASIS, DES DERMATITES ET DES PELLICULES*  
 (73) POLICHEM S.A., 50 Val Fleuri, 1526 Luxembourg, LU  
 (72) GOBBI, Maria, Rosa, I-22073 Fino Mornasco, IT  
 (74) Minoja, Fabrizio, Bianchetti Bracco Minoja S.r.l. Via Plinio, 63, 20129 Milano, IT

**A61K 31/19** → (51) **A61K 31/506**

**A61K 31/191** → (51) **A61K 31/19**

**A61K 31/195** → (51) **A23L 1/29**

(51) **A61K 31/198** (11) **1 582 208 B1**  
**A61K 8/44** **A61K 8/64**  
**A61Q 19/08** **A61P 17/00**  
**A61P 19/04**

(25) En (26) En  
 (21) 05252047.5 (22) 31.03.2005  
 (84) DE FR GB IT  
 (43) 05.10.2005  
 (30) 01.04.2004 JP 2004109506  
 (54) • *Aminosäurezusammensetzung zur Förderung der Kollagen-Synthese*  
 • *An amino acid compositions for promoting collagen synthesis*  
 • *Compositions d'acides aminés pour favoriser la synthèse du collagène*  
 (73) Ajinomoto Co., Inc., 15-1, Kyobashi 1-chome, Chuo-ku, Tokyo 104-8315, JP  
 (72) Murakami, Hitoshi, Kawasaki-shi Kanagawa 210-8681, JP  
 Kobayashi, Hisamine, Kawasaki-shi Kanagawa 210-8681, JP  
 (74) Nicholls, Kathryn Margaret, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

(51) **A61K 31/198** (11) **1 897 549 B1**  
 (25) Ja (26) En  
 (21) 06757009.3 (22) 06.06.2006  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 12.03.2008  
 (86) JP 2006/311269 06.06.2006  
 (87) WO 2006/132205 2006/50 14.12.2006  
 (30) 07.06.2005 JP 2005166842  
 (54) • *RADIKALFÄNGER UND AKTIVEN-SAUERSTOFF-ELIMINIERENDES MITTEL*  
 • *RADICAL SCAVENGER AND ACTIVE OXYGEN ELIMINATING AGENT*  
 • *PIÈGE À RADICAUX ET AGENT D'ÉLIMINATION DE L'OXYGÈNE ACTIF*  
 (73) InBiotex Inc., Grace Imas Bldg, 24-2, Hongo 5-chome, Bunkyo-ku, Tokyo 1130033, JP  
 (72) NATORI, Shunji, Ibaraki 3001622, JP  
 OOTSU, Kunimiki, 1950071, JP  
 OKUYAMA, Hajime, 1770044, JP  
 (74) Hartz, Nikolai, Wächtershäuser & Hartz Patentanwaltspartnerschaft Weinstrasse 8, 80333 München, DE

**A61K 31/202** → (51) **A23L 1/29**

**A61K 31/205** → (51) **A61K 31/575**

**A61K 31/216** → (51) **A61K 9/16**

**A61K 31/325** → (51) **C07C 271/28**

(51) **A61K 31/335** (11) **1 399 148 B1**  
**C07D 317/08** **C08F 2/46**

(25) En (26) En  
 (21) 02721579.7 (22) 26.03.2002  
 (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT SE TR  
 (43) 24.03.2004  
 (86) US 2002/009230 26.03.2002  
 (87) WO 2002/079148 2002/41 10.10.2002  
 (30) 30.03.2001 US 822914  
 (54) • *MULTIFUNKTIONELLE CARBONATE UND DERIVATE DAVON*  
 • *MULTIFUNCTIONAL CARBONATES AND DERIVATIVES*  
 • *CARBONATES MULTIFONCTIONNELS ET DERIVES*

(73) Huntsman Petrochemical LLC, 10003 Woodloch Forest Drive, The Woodlands, TX 77380, US

(72) KLEIN, Howard, P, Austin, TX 78759, US  
 ALEXANDER, David, C., Austin, TX 78726, US  
 WOODRUM, Susan, A., Round Rock, TX 78664, US  
 MACHAC, JR., James, R., The Woodlands, TX 77385, US

(74) Van Steenlandt, Wim August Maria, et al, Huntsman (Europe) BVBA Intellectual Property Department Everslaan 45, 3078 Everberg, BE

(51) **A61K 31/357** (11) **2 252 286 B1**  
 (25) Fr (26) Fr

(21) 09721879.6 (22) 05.02.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS  
 (43) 24.11.2010  
 (86) FR 2009/000129 05.02.2009  
 (87) WO 2009/115666 2009/39 24.09.2009  
 (30) 06.02.2008 FR 0800618

- (54) • *KOMBINATION AUS EINEM BIS-THIAZOL-SALZ ODER EINEM VORLÄUFER DAVON UND ARTEMISININ ODER EINEM DERIVAT DAVON ZUR BEHANDLUNG AKUTER MALARIA*  
• *COMBINATION OF A BIS-THIAZOLIUM SALT OR A PRECURSOR THEREOF AND ARTEMISININ OR A DERIVATIVE THEREOF FOR TREATING ACUTE MALARIA*  
• *ASSOCIATION ENTRE UN SEL DE BIS-THIAZOLIUM OU L'UN DE SES PRECURSEURS ET L'ARTEMISININE OU L'UN DE SES DERIVES POUR LE TRAITEMENT DU PALUDISME SEVERE*
- (73) SANOFI, 174, Avenue de France, 75013 Paris, FR  
Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS), 3, rue Michel-Ange, 75794 Paris Cedex 16, FR  
University of Montpellier II, Place Eugène Bataillon Case 403, 34095 Montpellier Cedex, FR
- (72) FRAISSE, Laurent, F-75013 Paris, FR  
VIAL, Henri, F-75794 Paris Cedex 16, FR  
WEIN, Sharon Aurore, F-75794 Paris cedex 16, FR
- (74) Werner, Alain Henri, et al, Sanofi-Aventis Département Brevets 174, avenue de France, 75013 Paris, FR
- 
- A61K 31/381** → (51) **C07D 333/24**
- 
- A61K 31/4015** → (51) **C07D 207/26**
- 
- (51) **A61K 31/402** (11) **1 755 590 B1**  
**A61K 31/4704** **A61K 31/428**  
**A61P 11/00**
- (25) En (26) En  
(21) 05749635.8 (22) 17.05.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 28.02.2007  
(86) EP 2005/005354 17.05.2005  
(87) WO 2005/110402 2005/47 24.11.2005  
(30) 18.05.2004 GB 0411056
- (54) • *KOMBINATION AUS GLYCOPYRROLAT UND EINEM BETA2-ADRENOCEPTOR-AGONIST*  
• *COMBINATION OF GLYCOPYRROLATE AND A BETA2 ADRENOCEPTOR AGONIST*  
• *COMBINAISON DE GLYCOPYRROLATE ET D'UN AGONISTE DE RECEPTEUR BETA2-ADRENERGIQUE*
- (73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH  
(84) BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (73) Novartis Pharma GmbH, Brunner Strasse 59, 1230 Wien, AT
- (84) AT
- (72) COLLINGWOOD, Stephen Paul, Horsham, West Sussex RH12 5AB, GB
- (74) McLean, Craig Sutherland, Novartis AG Corporate Intellectual Property, 4002 Basel, CH
- (60) 10164976.2 / 2 228 064
- 
- A61K 31/404** → (51) **A61K 31/506**
- 
- A61K 31/4162** → (51) **C07D 471/14**
- 
- (51) **A61K 31/4178** (11) **1 537 868 B1**  
**A61K 47/08** **A61K 47/32**  
**A61K 47/34** **A61K 47/38**  
**A61P 31/10**
- (25) Ja (26) En  
(21) 03736134.2 (22) 10.06.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 08.06.2005  
(86) JP 2003/007367 10.06.2003  
(87) WO 2003/105841 2003/52 24.12.2003  
(30) 18.06.2002 JP 2002177060
- (54) • *ANTIMYKOTISCHE MEDIZINISCHE ZUSAMMENSETZUNGEN*  
• *ANTIFUNGAL MEDICINAL COMPOSITIONS*  
• *COMPOSITION MEDICINALE FONGICIDE*
- (73) Pola Pharma Inc., 8-9-5, Nishi-gotanda, Shinagawa-ku Tokyo 141-0031, JP
- (72) SASAGAWA, Hideaki, C/O POLA CHEMICAL IND. INC., Yokohama-shi, Kanagawa 244-0812, JP  
ITO, Madoka, C/O POLA CHEMICAL INDUSTRIES INC., Yokohama-shi, Kanagawa 244-0812, JP  
NAKASHIMA, Takuji, Tokyo 141-0031, JP  
NOZAWA, Akira, C/O POLA CHEMICAL INDUSTRIES INC., Yokohama-shi, Kanagawa 244-0812, JP
- (74) Westwood, Joanna, et al, Withers & Rogers LLP Goldings House 2 Hays Lane, London SE1 2HW, GB
- (60) 11164119.7
- 
- A61K 31/4196** → (51) **A61K 31/445**
- 
- A61K 31/42** → (51) **C07D 413/12**
- 
- A61K 31/425** → (51) **C07D 277/60**
- 
- A61K 31/426** → (51) **C07D 277/46**
- 
- A61K 31/427** → (51) **C07D 277/46**
- 
- A61K 31/428** → (51) **A61K 31/402**
- 
- A61K 31/435** → (51) **C07D 215/00**
- 
- A61K 31/438** → (51) **C07D 471/10**
- 
- A61K 31/4406** → (51) **A61K 31/506**
- 
- A61K 31/4439** → (51) **C07D 417/12**
- 
- (51) **A61K 31/445** (11) **1 867 332 B1**  
**A61K 31/4196** **A61K 31/7048**  
**A61P 31/10** **A61P 43/00**
- (25) Ja (26) En  
(21) 06731152.2 (22) 05.04.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 19.12.2007  
(86) JP 2006/307204 05.04.2006  
(87) WO 2006/109642 2006/42 19.10.2006  
(30) 07.04.2005 JP 2005110784
- (54) • *PHARMAZEUTISCHE ZUSAMMENSETZUNG UND VERFAHREN UNTER VERWENDUNG EINES ANTIMYKOTISCHEN MITTELS IN KOMBINATION*  
• *PHARMACEUTICAL COMPOSITION AND METHOD USING ANTIFUNGAL AGENT IN COMBINATION*  
• *COMPOSITION PHARMACEUTIQUE ET PROCÉDE D'UTILISATION D'UN AGENT ANTIFONGIQUE EN COMBINAISON*
- (73) TOYAMA CHEMICAL CO., LTD., 2-5, 3-chome, Nishishinjuku, Shinjuku-ku, Tokyo 160-0023, JP
- (72) NOMURA, Nobuhiko c/o TOYAMA CHEMICAL CO., LTD., Toyama-shi, Toyama, JP  
NISHIKAWA, Hiroshi c/o TOYAMA CHEMICAL CO., LTD., Toyama-shi, Toyama, JP  
FUJINO, Noritomo c/o TOYAMA CHEMICAL CO., LTD., Toyama-shi, Toyama, JP
- (74) Hartz, Nikolai, Wächtershäuser & Hartz Patentanwaltpartnerschaft Weinstrasse 8, 80333 München, DE
- 
- A61K 31/454** → (51) **C07D 413/12**
- 
- A61K 31/4545** → (51) **C07D 211/58**
- 
- A61K 31/4704** → (51) **A61K 31/402**
- 
- A61K 31/472** → (51) **C07D 217/24**
- 
- (51) **A61K 31/4745** (11) **1 773 451 B1**  
**A61P 35/00**
- (25) En (26) En  
(21) 05761294.7 (22) 08.06.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA HR LV MK YU
- (43) 18.04.2007  
(86) IT 2005/000320 08.06.2005  
(87) WO 2005/120643 2005/51 22.12.2005  
(30) 11.06.2004 IT RM20040288
- (54) • *VERWENDUNG VON 7-T-BUTOXYIMINO-METHYLCAMPTOTHECIN ZUR BEHANDLUNG VON GEBÄRMUTTERTUMOREN*  
• *USE OF 7-T-BUTOXYIMINOMETHYLCAMPTOTHECIN FOR TREATING UTERINE NEOPLASMS*  
• *UTILISATION DE 7-T-BUTOXYIMINOMETHYLCAMPTOTHECINE LA PREPARATION D'UN MEDICAMENT DESTINE AU TRAITEMENT DE NEOPLASMES UTERINS*
- (73) SIGMA-TAU Industrie Farmaceutiche Riunite S.p.A., Viale Shakespeare 47, 00144 Roma, IT
- (72) CARMINATI, Paolo, I-00040 Pomezia, IT  
CORSI, Marco, I-00040 Pomezia, IT  
ZANNA, Claudio, I-00040 Pomezia, IT  
CAVALLI, Franco, CH-6500 Bellinzona, CH  
GIANNI, Luca, I-20133 Milano, IT  
SESSA, Cristiana, CH-6500 Bellinzona, CH
- (74) Spadaro, Marco, et al, Studio Associato LEONE & SPADARO Viale Europa, 15, 00144 Roma, IT
- 
- A61K 31/495** → (51) **C07D 241/04**
- 
- (51) **A61K 31/496** (11) **1 948 177 B1**  
**A61P 15/00**
- (25) En (26) En  
(21) 06829937.9 (22) 06.11.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA HR MK RS
- (43) 30.07.2008  
(86) EP 2006/068118 06.11.2006  
(87) WO 2007/054476 2007/20 18.05.2007  
(30) 08.11.2005 US 734405 P  
14.07.2006 US 831015 P
- (54) • *VERWENDUNG VON FLIBANSERIN ZUR BEHANDLUNG VON PRÄMENOPAUSALEN STÖRUNGEN DER SEXUELLEN LUST*  
• *USE OF FLIBANSERIN FOR THE TREATMENT OF PRE-MENOPAUSAL SEXUAL DESIRE DISORDERS*  
• *UTILISATION DE LA FLIBANSERINE POUR TRAITER LES TROUBLES PREMENOPAUSIQUES DU DESIR SEXUEL*
- (73) Boehringer Ingelheim International GmbH, Binger Strasse 173, 55216 Ingelheim am Rhein, DE
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

- (73) Boehringer Ingelheim Pharma GmbH & Co. KG, Binger Strasse 173, 55216 Ingelheim am Rhein, DE
- (84) DE
- (72) POLLENTIER, Stephane, NL-1871 AW Schoorl, NL  
PYKE, Robert, New Fairfield, Connecticut 06812, US
- (74) Hammann, Heinz, Boehringer Ingelheim GmbH CD-Patents Binger Straße 173, 55216 Ingelheim am Rhein, DE

**A61K 31/497** → (51) **C07D 413/12****A61K 31/502** → (51) **A61K 31/00**

- (51) **A61K 31/505** (11) **1 333 833 B1**  
**A61P 19/00** **A61P 31/00**  
**C07D 239/02** **C07D 471/04**
- (25) En (26) En  
(21) 01994463.6 (22) 23.10.2001  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR

SI

- (43) 13.08.2003  
(86) US 2001/050493 23.10.2001  
(87) WO 2002/059083 2002/31 01.08.2002  
(30) 23.10.2000 US 242461 P  
06.08.2001 US 310349 P  
02.10.2001 US 326618 P
- (54) • *Neues trisubstituiertes 8H-Pyrido[2,3-d]pyrimidin-7-enderivat zur Behandlung von durch CSBP/p38kinase vermittelten Krankheiten*  
• *Novel trisubstituted-8H-pyrido[2,3-d]pyrimidin-7-one compound for the treatment of CSBP/p38 kinase mediated diseases*  
• *Nouveau composé 8H-pyrido[2,3-d]pyrimidin-7-one trisubstitué pour le traitement des maladies faisant intervenir les kinases CSBP/p38*
- (73) GlaxoSmithKline LLC, One Franklin Plaza 200 North 16th Street, Philadelphia, PA 19102, US
- (72) ADAMS, Jerry, L., King of Prussia, PA 19406, US  
BOEHM, Jeffrey, C., King of Prussia, PA 19406, US  
HALL, Ralph, King of Prussia, PA 19406, US  
JIN, Qi, King of Prussia, PA 19406, US  
KASPAREC, Jiri, King of Prussia, PA 19406, US  
SILVA, Domingos, J., King of Prussia, PA 19406, US  
TAGGART, John, J., King of Prussia, PA 19406, US
- (74) Billson, Siân Catherine, et al, GlaxoSmithKline Corporate Intellectual Property (CN9.25.1) 980 Great West Road, Brentford, Middlesex TW8 9GS, GB
- (60) 10180694.1

- (51) **A61K 31/506** (11) **1 553 948 B1**  
**A61K 31/404** **A61K 31/165**  
**A61K 31/166** **A61K 31/19**  
**A61K 31/4406** **A61P 35/02**

- (25) En (26) En  
(21) 03795175.3 (22) 10.09.2003  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 20.07.2005  
(86) IB 2003/004053 10.09.2003  
(87) WO 2004/024160 2004/13 25.03.2004  
(30) 13.09.2002 US 410286 P  
18.09.2002 US 411344 P

- (54) • *KOMBINATION AUS IMATINIB UND EINEM HISTONDEACETYLASE-HEMMER ZUR BEHANDLUNG VON LEUKÄMIE*  
• *COMBINATION OF IMATINIB AND A HISTONE DEACETYLASE INHIBITOR FOR THE TREATMENT OF LEUKEMIA*  
• *COMBINAISON DE IMATINIB ET D'UN INHIBITEUR DE L'HISTONE DEACETYLASE POUR LE TRAITEMENT DE LA LEUCEMIE*
- (73) VIRGINIA COMMONWEALTH UNIVERSITY, 1101 East Marshall Street, Richmond, Virginia 23298-0568, US  
McGuire Va Medical Center 111K, 1201 Broad Rock Boulevard, Richmond, VA 23249, US
- (72) DENT, Paul, Glen Allen, VA 23060, US  
GRANT, Steven, Richmond, VA 23298, US  
KRYSTAL, Geoffrey, Richmond, VA 23233, US  
YU, Chunrong, Rochester, MN 55901, US
- (74) Krauss, Jan, et al, Forrester & Boehmert Pettenkoferstrasse 20-22, 80336 München, DE

**A61K 31/506** → (51) **C07D 417/12****A61K 31/513** → (51) **A61K 31/19****A61K 31/517** → (51) **C07D 401/12****A61K 31/53** → (51) **C07D 413/12****A61K 31/538** → (51) **C07D 413/14****A61K 31/55** → (51) **C07D 223/14**

- (51) **A61K 31/575** (11) **1 758 590 B1**  
**A61K 31/765** **A61K 31/205**  
**A61P 3/00**
- (25) En (26) En  
(21) 05722895.9 (22) 08.02.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 07.03.2007  
(86) US 2005/004184 08.02.2005  
(87) WO 2005/117900 2005/50 15.12.2005  
(30) 19.05.2004 US 572879 P
- (54) • *VERWENDUNG EINES DETERGENS ZUR NICHT-CHIRURGISCHEN ENTFERNUNG VON FETT*  
• *USE OF A DETERGENT FOR THE NON-SURGICAL REMOVAL OF FAT*  
• *UTILISATION D'UN DETERGENT POUR LE RETRAIT NON CHIRURGICAL DE GRAISSE*
- (73) Los Angeles Biomedical Research Institute at Harbor-UCLA Medical Center, 1124 West Carson Street, Torrance, CA 90250-2064, US  
The Regents of the University of California, 1111 Franklin Street 12th Floor, Oakland, CA 94607-5200, US
- (72) KOLODNEY, Michael, S., Los Angeles, CA 90094, US  
ROTUNDA, Adam, M., Los Angeles, CA 90066, US
- (74) Gibson, Mark, et al, Sagittarius IP Taylor House 39 High Street, Marlow Buckinghamshire SL7 1AF, GB
- (60) 11166225.0

**A61K 31/70** (11) **1 104 303 B1**  
**C07H 21/00** **C12Q 1/68**

- (25) En (26) En  
(21) 99933747.0 (22) 07.07.1999  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
- (43) 06.06.2001  
(86) US 1999/015347 07.07.1999  
(87) WO 2000/003720 2000/04 27.01.2000

- (30) 14.07.1998 US 115025
- (54) • *KOHLEHYDRATEN ODER 2'-MODIFIZIERTEN OLIGONUKLEOTIDEN MIT ALTERNIERENDEN INTERNUKLEOSIDE-BINDUNGEN*  
• *CARBOHYDRATE OR 2'-MODIFIED OLIGONUCLEOTIDES HAVING ALTERNATING INTERNUCLEOSIDE LINKAGES*  
• *CARBOHYDRATE OU OLIGONUCLEOTIDES MODIFIES EN 2' AYANT DES LIAISONS INTERNUCLEOSIDES ALTERNES*
- (73) ISIS PHARMACEUTICALS, INC., 1896 Rutherford Road, Carlsbad, CA 92008, US
- (72) MANOHARAN, Muthiah, Carlsbad, CA 92009, US
- (74) Hallybone, Huw George, Carpmaels & Ransford One Southampton Row, London WC1B 5HA, GB

**A61K 31/70** → (51) **C07H 17/08****A61K 31/7024** → (51) **A61K 8/37****A61K 31/7048** → (51) **A61K 31/445****A61K 31/7088** → (51) **C07H 21/04****A61K 31/711** → (51) **C12N 15/54****A61K 31/713** → (51) **C12N 15/11****A61K 31/713** → (51) **C12N 15/54****A61K 31/765** → (51) **A61K 31/575**

- (51) **A61K 33/00** (11) **1 505 990 B1**  
**A61K 47/00**
- (25) En (26) En  
(21) 03728926.1 (22) 16.05.2003  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- AL LT LV MK
- (43) 16.02.2005  
(86) US 2003/015263 16.05.2003  
(87) WO 2003/096977 2003/48 27.11.2003  
(30) 17.05.2002 US 381527 P
- (54) • *VERFAHREN ZUR BEHANDLUNG VON HEPATITIS*  
• *METHODS OF TREATING HEPATITIS*  
• *METHODES DE TRAITEMENT DE L'HEPATITE*
- (73) Yale University, Two Whitney Avenue, New Haven, CT 06511, US  
University of Pittsburgh of the Commonwealth System of Higher Education, 200 Gardener Steel, Conference Center, Pittsburgh, PA 15260, US
- (72) OTTERBEIN, Leo, E., New Kensington, PA 15068, US  
CHOI, Augustine, M., K., Pittsburgh, PA 15238, US  
ZUCKERBRAUN, Brian, Pittsburgh, PA 15232, US
- (74) Dörries, Hans Ulrich, df-mp Fünf Höfe Theaterstrasse 16, 80333 München, DE

**A61K 33/06** → (51) **A61K 31/19****A61K 35/74** (11) **2 110 133 B1**  
**A61P 1/00** **A61P 1/10**  
**A61P 1/14**

- (25) Ja (26) En  
(21) 08703370.0 (22) 17.01.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS



- (43) 21.10.2009  
(86) JP 2008/050515 17.01.2008  
(87) WO 2008/088008 2008/30 24.07.2008  
(30) 17.01.2007 JP 2007007628  
(54) • *VORBEUGENDER UND/ODER THERAPEUTISCHER WIRKSTOFF ZUR BEHANDLUNG EINER FUNKTIONELLEN GASTROINTESTINALEN ERKRANKUNG*  
• *PROPHYLACTIC AND/OR THERAPEUTIC AGENT FOR FUNCTIONAL GASTROINTESTINAL DISORDERS*  
• *AGENT PROPHYLACTIQUE ET/OU THÉRAPEUTIQUE POUR LE TRAITEMENT D'UN TROUBLE GASTRO-INTESTINAL FONCTIONNEL*
- (73) Meiji Co., Ltd., 2-10, Shinsuna 1-chome Koto-ku, Tokyo 136-8908, JP  
(72) UCHIDA, Masayuki, Odawara-shi Kanagawa 250-0862, JP  
YAMATO, Shigeru, Tokyo 158-0083, JP  
ARIGA, Hajime, Mitaka-shi, Tokyo 181-0012, JP  
UEHARA, Hirotsugu, Chiba 260-0001, JP  
AMANO, Tomofumi, Yaizu-shi, Shizuoka 425-0041, JP  
MORIKUBO, Keiko, Odawara-shi Kanagawa 250-0862, JP  
YOSHIDA, Kaori, Odawara-shi Kanagawa 250-0862, JP  
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE
- (51) **A61K 36/232** (11) **1 846 011 B1**  
**A61K 36/254** **A61K 36/258**  
**A61K 36/539** **A61P 25/28**  
**A61P 25/16**
- (25) En (26) En  
(21) 05726549.8 (22) 25.01.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 24.10.2007  
(86) KR 2005/000199 25.01.2005  
(87) WO 2006/080590 2006/31 03.08.2006  
(54) • *Zusammensetzung enthaltend ein Extrakt eines Roharzneistoffkomplexes mit neuroprotektiver Aktivität zur Vorbeugung und Behandlung von Schlaganfall*  
• *Composition comprising the extract of crude drug complex having neuroprotective active activity for preventing and treating stroke*  
• *Composition comprenant l'extrait d'un complexe de médicament brut a activite neuroprotectrice pour la prevention et le traitement d'accidents cerebro-vasculaires*
- (73) Neumed Inc., No.301 - No.302 Minjoktong-gildaetongyoung Building 324-10, Imundong, Dongdaemun-gu Seoul 130-080, KR  
(72) KIM, Ho Chol, c/o 301, Dept. of Herbal Pharmacology, Dongdaemoon-Gu Seoul 130-701, KR  
BOO, Young Min c/o 301, Dept. of Herbal Pharmacology, Dongdaemoon-Gu Seoul 130-701, KR  
(74) Office Freylinger, P.O. Box 48, 8001 Strassens, LU
- A61K 36/254** → (51) **A61K 36/232**  
**A61K 36/258** → (51) **A61K 36/232**  
**A61K 36/539** → (51) **A61K 36/232**
- (51) **A61K 36/8984** (11) **1 510 218 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 04015208.4 (22) 29.06.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 02.03.2005  
(30) 25.08.2003 US 648651  
(54) • *Extrakt aus der Pflanze Dendrobii caulis und Verfahren zu seiner Herstellung*  
• *Extract of plant dendrobii caulis and preparing process thereof*  
• *Extrait de plante Dendrobii caulis et procédé pour sa préparation*
- (73) National Yang-Ming University, No. 155, Sec.2 Lingung St. Beitou Chiu, Taipei City Taiwan 112, R.O.C., TW  
(72) Wu, Rong Tsun, Taipei City Taiwan 112, R.O.C., TW  
(74) Adler, Peter, Lippert, Stachow & Partner Krenkelstrasse 3, 01309 Dresden, DE
- (51) **A61K 38/00** (11) **1 531 843 B1**  
**A61K 39/00** **A61K 45/00**  
**A61P 35/00** **A61P 31/20**
- (25) En (26) En  
(21) 02805181.1 (22) 17.12.2002  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT SE SI SK TR  
(43) 25.05.2005  
(86) US 2002/040309 17.12.2002  
(87) WO 2003/051384 2003/26 26.06.2003  
(30) 17.12.2001 US 341783 P  
(54) • *VERFAHREN ZUR BEHANDLUNG VON GEBÄRMUTTERHALSKREBS*  
• *METHOD FOR TREATING CERVICAL CANCER*  
• *METHODE DE TRAITEMENT DU CANCER DU COL DE L'UTERUS*
- (73) ZymoGenetics, Inc., 1201 Eastlake Avenue East, Seattle, WA 98102, US  
(72) CHANDRASEKHER, Yasmin, A., Saratoga, CA 95070, US  
MCKERNAN, Patricia, A., Seattle, Washington 98112, US  
(74) MacLean, Martin Robert, et al, Mathys & Squire LLP 120 Holborn, London EC1N 2SQ, GB  
(60) 08159216.4 / 1 977 760
- (51) **A61K 38/00** (11) **1 878 793 B1**  
**C07K 14/47** **A61P 25/00**
- (25) Ja (26) En  
(21) 05807046.7 (22) 16.11.2005  
(84) DE FR GB  
(43) 16.01.2008  
(86) JP 2005/021041 16.11.2005  
(87) WO 2006/054600 2006/21 26.05.2006  
(30) 18.11.2004 JP 2004335065  
(54) • *Neues Protein und Mittel zur Vorbeugung/Heilung einer neurodegenerativen Krankheit wie etwa Polyglutaminkrankheit unter Verwendung davon*  
• *Novel protein and preventive/remedy for neurodegenerative disease such as polyglutamine disease using the same*  
• *Nouvelle protéine et médicament prophylactique/thérapeutique contre une maladie neurodégénérative telle qu'une maladie à polyglutamine incluant ladite protéine*
- (73) Tokyo Medical and Dental University, 5-45, Yushima, 1-chome, Bunkyo-ku, Tokyo 113-8510, JP  
(72) OKAZAWA, Hitoshi, Yokohama-shi, Kanagawa 2350023, JP  
(74) Hill, Christopher Michael, et al, Page White & Farrer Bedford House John Street, London, WC1N 2BF, GB
- A61K 38/00** → (51) **C07K 14/00**
- (51) **A61K 38/04** (11) **2 244 719 B1**  
**A61K 38/10** **A61K 38/17**  
**A61P 17/00**
- (25) En (26) En  
(21) 09701241.3 (22) 08.01.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 03.11.2010  
(86) US 2009/030463 08.01.2009  
(87) WO 2009/089368 2009/29 16.07.2009  
(30) 08.01.2008 US 10401  
(54) • *WUNDHEILUNGSEPTIDE UND VERFAHREN ZUR VERWENDUNG DAVON*  
• *WOUND HEALING PEPTIDES AND METHODS OF USE THEREOF*  
• *PEPTIDES CICATRISSEURS DE PLAIES ET LEURS PROCÉDÉS D'UTILISATION*
- (73) TUFTS UNIVERSITY, Ballou Hall, Medford, MA 02155, US  
(72) HERMAN, Ira, M., Newton MA 02459, US  
(74) Trueman, Lucy Petra, Barker Brettell LLP 100 Hagley Road, Edgbaston Birmingham B16 8QQ, GB
- A61K 38/08** → (51) **A61K 45/00**  
**A61K 38/10** → (51) **A61K 38/04**  
**A61K 38/10** → (51) **C07K 7/08**  
**A61K 38/16** → (51) **C07K 14/00**  
**A61K 38/16** → (51) **C07K 14/47**  
**A61K 38/17** → (51) **A61K 38/04**  
**A61K 38/19** → (51) **C07K 14/525**  
**A61K 38/45** → (51) **C12N 15/54**  
**A61K 39/00** → (51) **A61K 38/00**  
**A61K 39/00** → (51) **C07K 14/435**
- (51) **A61K 39/095** (11) **1 644 035 B1**  
**B01D 61/14** **C12R 1/36**  
**C07K 16/12**
- (25) En (26) En  
(21) 04744126.6 (22) 15.07.2004  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 12.04.2006  
(86) IB 2004/002475 15.07.2004  
(87) WO 2005/004908 2005/03 20.01.2005  
(30) 15.07.2003 GB 0316560  
(54) • *ULTRAFILTRATION UND ULTRACENTRIFUGATION ZUR PREPARATION VON MEMBRAN-VESIKELN (OMV)*  
• *ULTRAFILTRATION AND ULTRACENTRIFUGATION FOR PREPARING OUTER MEMBRANE VESICLES*  
• *ULTRAFILTRATION ET ULTRACENTRIFUGATION POUR LA PREPARATION DE VESICULES DE MEMBRANE EXTERNE*
- (73) Novartis Vaccines and Diagnostics S.r.l., Via Fiorentina 1, 53100 Siena (SI), IT  
(72) Olivieri, Roberto, 53100 Siena, IT  
Sabbatini, Fabio, 53100 Siena, IT  
Marsili, Ilio, 53100 Siena, IT  
(74) Marshall, Cameron John, et al, Carpmaels & Ransford One Southampton Row, London WC1B 5HA, GB
- (51) **A61K 39/12** (11) **1 385 540 B1**  
**C12Q 1/70** **C12N 5/00**
- (25) En (26) En

(21) 02769679.8 (22) 03.05.2002  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI  
LU MC NL PT SE TR

AL LT LV RO SI  
(43) 04.02.2004  
(86) US 2002/014271 03.05.2002  
(87) WO 2002/091994 2002/47 21.11.2002  
(30) 10.05.2001 US 290096 P

(54) • ZUSAMMENSETZUNG UND VERFAHREN  
ZUR ERHÖHUNG DER ZELLDICHTE IN  
ZELLKULTUREN, DIE MIT DEM LENTIVI-  
RUS INFIZIERT SIND  
• COMPOSITION AND METHOD FOR  
INCREASING CELL DENSITY IN CELL  
CULTURES INFECTED WITH LENTIVIRUS  
• COMPOSITION ET METHODE PERMET-  
TANT D'AUGMENTER LA DENSITE CEL-  
LULAIRE DANS DES CULTURES  
CELLULAIRES INFECTEES PAR UN LEN-  
TIVIRUS

(73) Wyeth LLC, Five Giralda Farms, Madison, NJ  
07940, US

(72) THOMAS, Anne Christine, Rochester, NH  
03867, US  
NG, Terry, Kaleung, Fort Dodge, IA 50501,  
US

(74) Porter, Jonathan Philip, Pfizer Limited Eur-  
opean Patent Department Ramsgate Road,  
Sandwich, Kent CT13 9NJ, GB

(60) 10183838.1 / 2 298 343

**A61K 39/12** → (51) **C07K 14/025**

**A61K 39/12** → (51) **C07K 14/18**

**A61K 39/39** → (51) **C07H 21/04**

**A61K 39/395** → (51) **C07K 16/28**

**A61K 39/395** → (51) **C12N 15/09**

**A61K 39/395** → (51) **C12N 15/54**

**A61K 41/00** → (51) **A61B 18/00**

(51) **A61K 45/00** (11) **1 901 775 B1**  
**A61K 38/08** **A61P 13/10**

(25) En (26) En  
(21) 06754662.2 (22) 04.07.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR

AL BA HR MK RS

(43) 26.03.2008  
(86) EP 2006/006504 04.07.2006  
(87) WO 2007/003411 2007/02 11.01.2007  
(30) 05.07.2005 EP 05014581

(54) • KININ-ANTAGONISTEN ZUR BEHANDLUNG  
VON BLASENFUNKTIONSSTÖRUNG  
• KININ ANTAGONISTS FOR TREATING  
BLADDER DYSFUNCTION  
• ANTAGONISTES DE KININE POUR TRAI-  
TER LE DYSFONCTIONNEMENT DE LA  
VESSIE

(73) Jerini AG, Invalidenstr. 130, 10115 Berlin, DE  
(72) GIBSON, Christoph, 10437 Berlin, DE  
HUMMEL, Gerd, 13357 Berlin, DE  
KNOLLE, Jochen, 10115 Berlin, DE  
REINEKE, Ulrich, 10249 Berlin, DE  
TRADLER, Thomas, 12439 Berlin, DE

(74) Bohmann, Armin K., et al, bohmann  
Anwaltssozietät Nymphenburger Strasse 1,  
80335 München, DE

**A61K 45/00** → (51) **A61K 38/00**

**A61K 47/00** → (51) **A61K 9/00**

**A61K 47/00** → (51) **A61K 33/00**

**A61K 47/08** → (51) **A61K 31/4178**

**A61K 47/12** → (51) **A61K 31/045**

**A61K 47/14** → (51) **A61K 31/045**

**A61K 47/26** → (51) **A61K 31/045**

**A61K 47/26** → (51) **A61K 31/135**

**A61K 47/32** → (51) **A61K 31/4178**

**A61K 47/34** → (51) **A61K 31/045**

**A61K 47/34** → (51) **A61K 31/4178**

**A61K 47/38** → (51) **A61K 31/4178**

**A61K 47/44** → (51) **A61K 31/045**

(51) **A61K 47/48** (11) **1 859 811 B1**  
**A61P 35/00** **A61P 29/00**

(25) En (26) En  
(21) 06010902.2 (22) 27.05.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR

(43) 28.11.2007

(54) • Anwendung von Amatoxin-Konjugaten und  
Phallotoxin-Konjugaten mit Makromolekü-  
len zur Krebstherapie und Therapie von  
Entzündungen

• Use of conjugates of amatoxins or phallo-  
toxins with macromolecules for tumor and  
inflammation therapy

• Application de conjugués d' amatoxines et  
de phallotoxines avec des macromolécules  
pour la thérapie du cancer et de l'inflam-  
mation

(73) Faulstich, Heinz, Dr., Greifstrasse 21, 69123  
Heidelberg, DE

Deutsches Krebsforschungszentrum, Post-  
fach 10 19 49, 69009 Heidelberg, DE

(72) Faulstich, Heinz, 69123 Heidelberg, DE  
Faulstich, Dorian, 68542 Heddeshheim, DE  
Anderl, Jan Dr., 64397 Modautal, DE  
Moldenhauer, Gerhard Dr., D-69120 Heidel-  
berg, DE

(74) Zwicker, Jörk, et al, Dr. Volker Vossius  
Patent- und Rechtsanwaltskanzlei Geibel-  
strasse 6, 81679 München, DE

**A61K 47/48** → (51) **C07K 14/525**

**A61K 47/48** → (51) **C07K 16/28**

(51) **A61K 48/00** (11) **1 545 625 B1**

(25) En (26) En  
(21) 03736977.4 (22) 06.06.2003  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK  
TR

(43) 29.06.2005

(86) US 2003/018247 06.06.2003  
(87) WO 2003/103605 2003/51 18.12.2003  
(30) 07.06.2002 US 386921 P

(54) • FLEXIBLER AUFBAU- UND DARREI-  
CHUNGS-PLATTFORM VON IMPFSTOFFEN  
• FLEXIBLE VACCINE ASSEMBLY AND  
VACCINE DELIVERY PLATFORM

• PLATEFORME FLEXIBLE D' ASSEMBLAGE  
ET D' ADMINISTRATION DE VACCINS

(73) Kentucky Bioprocessing, LLC, 3700 Airpark  
Drive, Owensboro, KY 42303, US

(72) MCCORMICK, Alison A., Vacaville, CA  
95688, US  
SMITH, Mark L., Davis, CA 95616, US

PALMER, Kenneth E., Vacaville, CA 95688,  
US

LINDBO, John A., Vacaville, CA 95688, US  
NGUYEN, Long V., Vacaville, CA 95687, US  
POGUE, Gregory P., Vacaville, CA 95688, US  
(74) Brasnett, Adrian Hugh, et al, Mewburn Ellis  
LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

**A61K 48/00** → (51) **C07H 21/02**

**A61L 2/04** → (51) **C12M 1/00**

**A61L 2/24** → (51) **A61L 2/28**

**A61L 2/24** → (51) **C12M 1/00**

(51) **A61L 2/26** (11) **2 216 053 B1**  
**A61B 19/02**

(25) En (26) En  
(21) 10000204.7 (22) 18.04.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR

(43) 11.08.2010  
(30) 09.06.2005 US 150391

(54) • Sterilisationsbehälter  
• Sterilization case  
• Recipient de sterilisation

(73) Symmetry Medical, Inc., 220 West Market  
Street, Warsaw IN 46582, US

(72) Sands, Daniel L., Warsaw Indiana 46582, US  
Shoemaker, Jon D., Leesburg Indiana 46538,  
US

Lamar, Chad M., Carmel Indiana 46033, US

(74) Sawodny, Michael-Wolfgang, Dreikönig-  
gasse 10, 89073 Ulm, DE

(62) 06750463.9 / 1 888 416

(51) **A61L 2/28** (11) **1 198 259 B1**  
**A61L 2/24**

(25) En (26) En  
(21) 00950747.6 (22) 26.07.2000

(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI  
LU MC NL PT SE

(43) 24.04.2002  
(86) US 2000/020396 26.07.2000  
(87) WO 2001/007092 2001/05 01.02.2001  
(30) 26.07.1999 US 360772

(54) • FREISTEHENDE EINRICHTUNG FÜR STE-  
RILISATIONSÜBERWACHUNG  
• SELF-CONTAINED STERILANT MONITOR-  
ING ASSEMBLY  
• ENSEMBLE AUTONOME DE SURVEIL-  
LANCE D'AGENT DE STERILISATION

(73) ABBOTT LABORATORIES, Dept. 377, Bldg.  
AP6D-2 100 Abbott Park Road, Abbott Park,  
IL 60064-6050, US

(72) WANG, Jianjun, Dublin, OH 43017, US  
MONDIEK, David, A., Dublin, OH 43016, US

(74) Modiano, Micaela Nadia, Modiano Josif  
Pisanty & Staub Ltd Thierschstrasse 11,  
80538 München, DE

(51) **A61L 9/14** (11) **1 926 503 B1**  
**C11D 3/00**

(25) En (26) En  
(21) 06786950.3 (22) 11.07.2006

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

(43) 04.06.2008  
(86) US 2006/026972 11.07.2006  
(87) WO 2007/008938 2007/03 18.01.2007  
(30) 12.07.2005 US 698348 P

(54) • ZUSAMMENSETZUNG UND VERFAHREN  
ZUR DEAKTIVIERUNG VON ALLERGENEN  
PROTEINEN AUF OBERFLÄCHEN



- *COMPOSITION AND METHOD FOR DEACTIVATING ALLERGENIC PROTEINS ON SURFACES*  
• *COMPOSITION ET PROCÉDE POUR DESACTIVER DES PROTÉINES ALLÉRGÈNES SUR DES SURFACES*
- (73) STEPAN COMPANY, Intellectual Property Department 22 W. Frontage Road, Northfield, IL 60093, US
- (72) TABOR, Rick, L., Glenview, IL 60025, US  
HARTLAGE, James, Chicago, IL 60611, US  
BERTHOLF, Daniel, Scott, Glenview, IL 60025, US
- (74) Schnappauf, Georg, et al, Dr. Volker Vossius Patent- und Rechtsanwaltskanzlei Geibelstrasse 6, 81679 München, DE
- 
- (51) **A61L 9/20** (11) **2 155 270 B1**  
**F24F 3/16**
- (25) En (26) En  
(21) 08766758.0 (22) 02.06.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 24.02.2010  
(86) NL 2008/050335 02.06.2008  
(87) WO 2008/147198 2008/49 04.12.2008  
(30) 01.06.2007 NL 2000676  
(54) • *STERILISATIONSGERÄT UND LAMPENHALTER DAFÜR*  
• *STERILIZATION DEVICE AND LAMP HOLDER THEREFOR*  
• *DISPOSITIF DE STÉRILISATION ET DOUILLE POUR CELUI-CI*
- (73) Virobuster Intellectual Property B.V., Vareseweg 55, 3047 AT Rotterdam, NL
- (72) SILDERHUIS, Hermannus, Gerhardus, Maria, NL-3047 AT Rotterdam, NL
- (74) Koepe & Partner, Patentanwälte Robert-Koch-Strasse 1, 80538 München, DE
- 
- A61L 11/00** → (51) **B09B 3/00**
- (51) **A61L 15/60** (11) **1 622 655 B1**
- (25) En (26) En  
(21) 04760377.4 (22) 23.04.2004  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 08.02.2006  
(86) US 2004/012707 23.04.2004  
(87) WO 2004/096304 2004/46 11.11.2004  
(30) 25.04.2003 US 424195  
(54) • *SUPERSAUGFÄHIGES POLYMER MIT HOHER PERMEABILITÄT*  
• *SUPERABSORBENT POLYMER WITH HIGH PERMEABILITY*  
• *POLYMERES SUPERABSORBANT PRESENTANT UNE PERMEABILITE ELEVEE*
- (73) Evonik Stockhausen, LLC, 2401 Doyle Street, Greensboro, NC 27406, US
- (72) SMITH, Scott, J., Greensboro, NC 27407, US  
JOY, Mark, C., Greensboro, NC 27410, US  
HSU, Whei-Neen, Greensboro, NC 27410, US  
FRANK, Markus, 76532 Baden-Baden, DE
- (74) Lang, Arne, et al, Evonik Degussa GmbH DG-IPM-PAT Bau 1042 / PB 15 Paul-Baumann-Strasse 1, 45764 Marl, DE
- 
- (51) **A61L 24/00** (11) **1 901 788 B1**  
**A61L 24/06** **A61L 27/16**  
**A61L 27/44** **C08L 33/04**
- (25) En (26) En  
(21) 06755743.9 (22) 10.07.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 26.03.2008  
(86) GB 2006/002532 10.07.2006
- (87) WO 2007/007065 2007/03 18.01.2007  
(30) 08.07.2005 GB 0514076  
(54) • *KNOCHENZEMENTZUSAMMENSETZUNG*  
• *BONE CEMENT COMPOSITION*  
• *COMPOSITION DE CIMENT OSSEUX*
- (73) DePuy International Limited, St. Anthony's Road, Beeston, Leeds LS11 8DT, GB
- (72) BAKER, Diane, Lea, Preston PR2 1SA, GB  
KOWALSKI, Rick, Preston PR4 0BY, GB
- (74) Belcher, Simon James, Urquhart-Dykes & Lord LLP Tower North Central Merrion Way, Leeds LS2 8PA, GB
- 
- (51) **A61L 24/00** (11) **2 139 530 B1**  
**A61L 24/04** **A61L 27/44**  
**A61L 27/14**
- (25) De (26) De  
(21) 08718273.9 (22) 27.03.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 06.01.2010  
(86) EP 2008/053640 27.03.2008  
(87) WO 2008/116905 2008/40 02.10.2008  
(30) 27.03.2007 DE 102007015698  
(54) • *IMPLANTMATERIAL AUF BASIS EINES POLYMERSYSTEMS UND DESSEN VERWENDUNG*  
• *IMPLANT MATERIAL BASED ON A POLYMER SYSTEM AND THE USE THEREOF*  
• *MATÉRIAU POUR IMPLANT À BASE D'UN SYSTÈME POLYMÈRE, ET SON UTILISATION*
- (73) InnoTERE GmbH, Tatzberg 47/49, 01307 Dresden, DE
- (72) NIES, Berthold, 64407 Fränkisch-Crumbach, DE
- (74) Kailuweit & Uhlemann Patentanwälte, Bamberger Straße 49, 01187 Dresden, DE
- 
- A61L 24/04** → (51) **A61L 24/00**
- A61L 24/06** → (51) **A61L 24/00**
- A61L 27/00** → (51) **C12N 5/00**
- A61L 27/14** → (51) **A61L 24/00**
- A61L 27/16** → (51) **A61L 24/00**
- A61L 27/38** → (51) **C12N 5/00**
- A61L 27/44** → (51) **A61L 24/00**
- (51) **A61L 27/48** (11) **2 076 294 B1**
- (25) En (26) En  
(21) 06804823.0 (22) 23.10.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 08.07.2009  
(86) CH 2006/000589 23.10.2006  
(87) WO 2008/049242 2008/18 02.05.2008  
(54) • *IMPLANTMATERIAL*  
• *IMPLANT MATERIAL*  
• *MATÉRIAUX POUR IMPLANT*
- (73) ETH Zurich, ETH Transfer, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, CH  
Universität Zürich, Winterthurerstrasse 190, 8057 Zürich, CH
- (72) STARK, Wendelin, Jan, 8049 Zürich, CH  
SCHNEIDER, Oliver, 5417 Untersiggenthal, CH  
LOHER, Stefan Fridolin, 9462 Montlingen, CH  
BRUNNER, Tobias, 8057 Zürich, CH  
SIMONET, Marc, 7078 Lenzerheide, CH  
SCHMIDLIN, Patrick, 8635 Oberdürnten, CH  
GRASS, Robert N., 8057 Zürich, CH
- 
- (74) Grimm, Siegfried, et al, E. Blum & Co. AG Vorderberg 11, 8044 Zürich, CH
- 
- (51) **A61L 29/14** (11) **1 714 665 B1**  
**A61L 29/16**
- (25) En (26) En  
(21) 06112889.8 (22) 21.04.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 25.10.2006  
(30) 21.04.2005 SE 0500890  
(54) • *Katheteranordnung mit bakterizider Wirkung*  
• *Catheter assembly with bactericidal effect*  
• *Ensemble de cathéter ayant des propriétés bactéricides*
- (73) Astra Tech AB, Aminogatan 1, 431 21 Mölndal, SE
- (72) Utas, Jan, S-434 96, KUNGSBACKA, SE  
Schmid, Andrea, S-435 42, MÖLNLYCKE, SE  
Nordholm, Agneta, S-433 51, ÖJERSJÖ, SE  
Nyman, Martin, S-431 31, MÖLNDAL, SE
- (74) Lind, Urban Arvid Oskar, AWAPATENT AB P. O. Box 11394, 404 28 Göteborg, SE
- 
- A61L 29/16** → (51) **A61L 29/14**
- A61L 31/08** → (51) **A61L 31/16**
- (51) **A61L 31/16** (11) **1 479 402 B1**  
**A61L 31/08**
- (25) En (26) En  
(21) 04252956.0 (22) 20.05.2004  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 24.11.2004  
(30) 20.05.2003 US 471943 P  
18.05.2004 US 848090  
(54) • *Erhöhte Biokompatibilität medizinischer Implantate beschichtet mit TGF in Kombination mit Kollagen*  
• *Increased biocompatibility of implantable medical devices coated with TGF in combination with collagen*  
• *Biocompatibilité améliorée des dispositifs médicaux implantables revêtus de TGF en combinaison avec collagène*
- (73) Cordis Corporation, 14201 N.W. 60th Avenue, Miami Lakes, Florida 33014, US
- (72) Falotico, Robert, Belle Mead, NJ 08502, US
- (74) Belcher, Simon James, Urquhart-Dykes & Lord LLP Tower North Central Merrion Way, Leeds LS2 8PA, GB
- 
- (51) **A61M 1/10** (11) **2 114 484 B1**
- (25) En (26) En  
(21) 08719171.4 (22) 27.02.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 11.11.2009  
(86) IB 2008/000421 27.02.2008  
(87) WO 2008/104858 2008/36 04.09.2008  
(30) 27.02.2007 AT 3062007  
(54) • *Katheter für Herzfunktionshilfe*  
• *Catheter to assist the performance of a heart*  
• *Cathéter destiné à soutenir le fonctionnement cardiaque*
- (73) Miracor Medical Systems GmbH, Marianengasse 14/14, 1090 Wien, AT
- (72) WERNER, Mohl, A-2571 Altenmarkt, AT
- (74) Haffner und Keschmann Patentanwälte OG, Schottengasse 3a, 1014 Wien, AT



(51) **A61M 1/14** (11) **1 875 931 B1**  
**A61M 1/36**(25) Ja (26) En  
(21) 06728685.6 (22) 07.03.2006  
(84) DE FR GB IT SE

(43) 09.01.2008

(86) JP 2006/304316 07.03.2006

(87) WO 2006/103883 2006/40 05.10.2006

(30) 28.03.2005 JP 2005091983

(54) • *BLUTDEPURATOR*• *BLOOD DEPURATOR*• *EPURATEUR DE SANG*

(73) Nikkiso Company Limited, 43-2, Ebisu 3-chome, Shibuya-ku, Tokyo 150-0013, JP

(72) NIMURA, Hiroshi, ohara-shi, Shizuoka, 4210496, JP

(72) MORI, Azusa, ohara-shi, Shizuoka, 4210496, JP

(72) UEDA, Yoshiro, ohara-shi, Shizuoka, 4210496, JP

(74) GROSSE SCHUMACHER KNAUER VON HIRSCHHAUSEN, Patent- und Rechtsanwälte Nymphenburger Strasse 14, 80335 München, DE

(51) **A61M 1/28** (11) **2 247 323 B1**  
**G05B 19/042**(25) De (26) De  
(21) 09714488.5 (22) 26.02.2009

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

(43) 10.11.2010

(86) EP 2009/001381 26.02.2009

(87) WO 2009/106329 2009/36 03.09.2009

(30) 29.02.2008 DE 102008011827

(54) • *VERFAHREN ZUR ANSTEUERUNG VON VENTILEN ZUR FLUSSWEGSTEUERUNG UND MASCHINEN, INSBESONDERE MEDIZINISCHE BEHANDLUNGSMASCHINEN*• *METHOD FOR ACTUATING VALVES FOR CONTROLLING A FLOW PATH AND MACHINES, ESPECIALLY MEDICAL TREATMENT MACHINES*• *PROCÉDÉ DE COMMANDE DE VALVES POUR LA COMMANDE DE VOIES D'ÉCOULEMENT ET INSTRUMENTS, NOTAMMENT INSTRUMENTS DE TRAITEMENT MÉDICAL*

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

(72) HEDMANN, Frank L., 97332 Volkach, DE  
KLATTE, Stephan, 31582 Nienburg (Weser), DE

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

(51) **A61M 1/36** (11) **1 066 843 B1**(25) Ja (26) En  
(21) 99959914.5 (22) 20.12.1999

(84) DE ES FR GB IT

(43) 10.01.2001

(86) JP 1999/007145 20.12.1999

(87) WO 2000/038763 2000/27 06.07.2000

(30) 24.12.1998 JP 36793998

(54) • *SÄULE ZUR BLUTREINIGUNG*• *COLUMN FOR PURIFYING BLOOD*• *COLONNE DE PURIFICATION DU SANG*

(73) TORAY INDUSTRIES, INC., 2-1, Nihonbashi Muromachi 2-chome, Chuo-ku, Tokyo 103-8666, JP

(72) MASUKO, Sanae, Kusatsu-shi Shiga 525-0027, JP

(72) MATSUMOTO, Tadayuki, Otsu-shi Shiga 520-0833, JP

SHIMIZU, Shinji, Morigama-shi Shiga 524-0041, JP

(74) Weber, Joachim, et al, Hoefer &amp; Partner Patentanwälte Pilgersheimer Strasse 20, 81543 München, DE

(51) **A61M 1/36** (11) **2 195 046 B1**  
**A61M 5/168**

(25) En (26) En

(21) 08770310.4 (22) 06.06.2008

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

(43) 16.06.2010

(86) US 2008/066092 06.06.2008

(87) WO 2009/042260 2009/14 02.04.2009

(30) 24.09.2007 US 860071

(54) • *NACHWEIS DER ABLÖSUNG EINES SHUNTS MIT GLUKOSE*• *ACCESS DISCONNECT DETECTION USING GLUCOSE*• *DÉTECTION DE DÉCONNEXION D'ACCÈS À L'AIDE DE GLUCOSE*

(73) Baxter International Inc., One Baxter Parkway, Deerfield, IL 60015-4633, US

(73) Baxter Healthcare S.A., Hertistrasse 2 Wallisellen, 8304 Zurich, CH

(72) ROHDE, Justin B., Des Plaines IL 60016, US

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

**A61M 1/36** → (51) **A61M 1/14**(51) **A61M 5/00** (11) **1 957 134 B1**

(25) En (26) En

(21) 06838864.4 (22) 04.12.2006

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

(43) 20.08.2008

(86) US 2006/046139 04.12.2006

(87) WO 2007/067449 2007/24 14.06.2007

(30) 05.12.2005 US 294256

(54) • *SCHNEIDELEMENT FÜR EINE SPRITZE MIT EINZIEHBARER NADEL*• *CUTTING ELEMENT FOR A RETRACTING NEEDLE SYRINGE*• *ELEMENT COUPANT POUR SERINGUE A AIGUILLE RETRACTABLE*

(73) Becton, Dickinson and Company, 1 Becton Drive, Franklin Lakes, NJ 07417, US

(72) SUMMERVILLE, Andrew, Goshen, CT 06756, US

(72) SWENSON, Jon, Wayne, NJ 07470, US

(72) D'ARRIGO, Christina, Hoboken, NJ 07030, US

(74) von Kreisler Selting Werner, Deichmannhaus am Dom Bahnhofsvorplatz 1, 50667 Köln, DE

**A61M 5/168** → (51) **A61M 1/36**(51) **A61M 16/00** (11) **1 366 779 B1**  
**A61B 5/0488**

(25) En (26) En

(21) 03102703.0 (22) 04.06.1999

(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE

(43) 03.12.2003

(30) 04.06.1998 CA 2239673

(54) • *Druckunterstützte Atmung gesteuert durch ein elektromyographisches Zwerchfellssignal*• *Proportional pressure assist ventilation controlled by a diaphragm electromyographic signal*• *Ventilation assistée par pression proportionnelle commandée par un signal électromyographique de membrane*

(73) UNIVERSITE DE MONTREAL, 2900, Boulevard Edouard-Monpetit, Montreal, Quebec H3C 3J7, CA

(72) SINDERBY, Christer, Montreal, Quebec H1E 1Z9, CA

(72) BECK, Jennifer, Montreal, Quebec H1E 1Z9, CA

(74) Poulin, Gérard, BREVALEX 95, rue d'Amsterdam, 75378 Paris Cedex 8, FR

(62) 99924617.6 / 1 082 158

(51) **A61M 16/04** (11) **2 106 270 B1**

(25) En (26) En

(21) 08701784.4 (22) 14.01.2008

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

(43) 07.10.2009

(86) GB 2008/000105 14.01.2008

(87) WO 2008/090311 2008/31 31.07.2008

(30) 24.01.2007 GB 0701315

(54) • *MEDIZINISCH-CHIRURGISCHE VORRICHTUNGEN*• *MEDICO-SURGICAL DEVICES*• *DISPOSITIFS DE MICROCHIRURGIE*

(73) Smiths Group PLC, 2nd Floor, Cardinal Place 80 Victoria Street, London SW1E 5JL, GB

(72) FIELD, Stephen, James, Canterbury Kent CT4 5LA, GB

(72) HUGHES, Jonathan, Peter, Cheshire CH1 6PH, GB

(72) NASH, John, Edward, Hythe Kent CT21 4QU, GB

(74) Flint, Jonathan McNeill, Smiths Medical 6 Millfield House Woodshots Meadow Croxley Business Park, Watford WD18 8YX, GB

**A61M 25/10** → (51) **A61F 2/84**(51) **A61M 27/00** (11) **1 604 703 B1**

(25) Fr (26) Fr

(21) 05300461.0 (22) 07.06.2005

(84) BE CH DE ES GB IT LI

(43) 14.12.2005

(30) 11.06.2004 FR 0451264

(54) • *Subkutanventil*• *Valve for subcutaneous use*• *Valve sous-cutanée*

(73) SOPHYSA, Parc Club Orsay Université, 22, rue Jean Rostand, F-91893 Orsay Cedex, FR

(72) Cabaud, François, 25870 Chatillon-le-Duc, FR

(72) Coneau, Pascal, 70150 Etuz, FR

(72) Negre, Philippe, 75116 Paris, FR

(74) Leszczynski, André, et al, NONY &amp; ASS-OCIES 3, rue de Penthièvre, 75008 Paris, FR

(51) **A61M 37/00** (11) **1 786 504 B1**

(25) En (26) En

(21) 05758761.0 (22) 02.06.2005

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 23.05.2007

(86) US 2005/019489 02.06.2005

(87) WO 2006/022965 2006/09 02.03.2006

(30) 10.08.2004 US 915792

(54) • *NADELLOSES MIKROPROTRUSIONSE-LASTOPLASTSYSTEM*• *NEEDLELESS MICROPROTRUSION ELASTOPLAST SYSTEM*• *SYSTÈME DE MICROPERFUSION SANS AIGUILLE ADAPTÉ SUR UN BANDAGE ÉLASTOPLASTE*

(73) ALLERGAN, INC., 2525 Dupont Drive, Irvine CA 92612, US

(72) OLEJNIK, Orest, Coto De Caza, CA 92679, US LYONS, Robert, T., Laguna Hills, CA 92653, US GERONDALE, Scott, J., Mission Viejo, CA 92692, US	<b>A61N 7/00</b> → (51) <b>A61B 18/00</b>	<b>A61P 25/00</b> → (51) <b>A61K 38/00</b>
(74) HOFFMANN EITLE, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE	<b>A61P 1/00</b> → (51) <b>A61K 31/045</b>	<b>A61P 25/00</b> → (51) <b>C07D 207/26</b>
<b>A61N 1/38</b> → (51) <b>A61N 1/39</b>	<b>A61P 1/00</b> → (51) <b>A61K 35/74</b>	<b>A61P 25/00</b> → (51) <b>C07D 241/04</b>
(51) <b>A61N 1/39</b> (11) <b>2 217 327 B1</b> <b>A61N 1/38</b>	<b>A61P 1/10</b> → (51) <b>A61K 35/74</b>	<b>A61P 25/00</b> → (51) <b>C07D 333/24</b>
(25) En (26) En	<b>A61P 1/12</b> → (51) <b>C07K 14/00</b>	<b>A61P 25/00</b> → (51) <b>C07K 14/00</b>
(21) 08796614.9 (22) 30.09.2008	<b>A61P 1/14</b> → (51) <b>A61K 35/74</b>	<b>A61P 25/16</b> → (51) <b>A61K 31/135</b>
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR	<b>A61P 3/00</b> → (51) <b>A61K 31/575</b>	<b>A61P 25/16</b> → (51) <b>A61K 36/232</b>
(43) 18.08.2010	<b>A61P 3/04</b> → (51) <b>C07D 277/46</b>	<b>A61P 25/16</b> → (51) <b>C07D 215/00</b>
(86) US 2008/071144 30.09.2008	<b>A61P 3/10</b> → (51) <b>C07D 417/12</b>	<b>A61P 25/28</b> → (51) <b>A61K 36/232</b>
(87) WO 2009/045610 2009/15 09.04.2009	<b>A61P 3/14</b> → (51) <b>C07D 277/60</b>	<b>A61P 25/28</b> → (51) <b>C07K 14/00</b>
(30) 03.10.2007 US 866700	<b>A61P 7/02</b> → (51) <b>C07K 14/00</b>	<b>A61P 27/02</b> → (51) <b>C07K 14/00</b>
(54) • AUTOMATISCHE BESTIMMUNG EINES T-SCHOCK-EMPFÄNGLICHEN FENSTERS • AUTOMATIC DETERMINATION OF T-SHOCK VULNERABLE WINDOW • DÉTERMINATION AUTOMATIQUE DE FENÊTRE VULNÉRABLE À UN CHOC T	<b>A61P 9/00</b> → (51) <b>C07D 241/04</b>	<b>A61P 29/00</b> → (51) <b>A61K 47/48</b>
(73) MEDTRONIC, INC., 710 Medtronic Parkway LC340, Minneapolis, Minnesota 55432, US Imperception, Incorporated, 457 North Kenter Avenue, Los Angeles, CA 90049, US	<b>A61P 9/00</b> → (51) <b>C07K 14/00</b>	<b>A61P 29/00</b> → (51) <b>C07C 271/28</b>
(72) GILLBERG, Jeffrey M., Coon Rapids MN 55448, US BELK, Paul A., Maple Grove Minnesota 55311, US CAO, Jian, Shoreview Minnesota 55126, US SWERDLOW, Charles D., Los Angeles California 90049, US	<b>A61P 9/10</b> → (51) <b>C07D 277/46</b>	<b>A61P 29/00</b> → (51) <b>C07D 333/24</b>
(74) Hughes, Andrea Michelle, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB	<b>A61P 9/10</b> → (51) <b>C07K 14/00</b>	<b>A61P 29/00</b> → (51) <b>C07K 16/28</b>
(51) <b>A61N 1/39</b> (11) <b>2 240 242 B1</b>	<b>A61P 9/12</b> → (51) <b>C07D 217/24</b>	<b>A61P 31/00</b> → (51) <b>A61K 31/505</b>
(25) En (26) En	<b>A61P 11/00</b> → (51) <b>A61K 31/402</b>	<b>A61P 31/04</b> → (51) <b>A61K 9/06</b>
(21) 08870398.8 (22) 22.12.2008	<b>A61P 11/00</b> → (51) <b>C07D 241/04</b>	<b>A61P 31/10</b> → (51) <b>A61K 31/4178</b>
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR	<b>A61P 11/00</b> → (51) <b>C07D 277/46</b>	<b>A61P 31/10</b> → (51) <b>A61K 31/445</b>
(43) 20.10.2010	<b>A61P 11/08</b> → (51) <b>C07D 413/12</b>	<b>A61P 31/12</b> → (51) <b>C07H 21/04</b>
(86) US 2008/088008 22.12.2008	<b>A61P 11/08</b> → (51) <b>C07K 14/00</b>	<b>A61P 31/12</b> → (51) <b>C07K 7/08</b>
(87) WO 2009/088745 2009/29 16.07.2009	<b>A61P 13/10</b> → (51) <b>A61K 45/00</b>	<b>A61P 31/18</b> → (51) <b>C07D 471/10</b>
(30) 04.01.2008 US 969663	<b>A61P 13/12</b> → (51) <b>C07K 14/00</b>	<b>A61P 31/18</b> → (51) <b>C07K 16/28</b>
(54) • VORRICHTUNG ZUR NICHT-INVASIVEN EINLEITUNG VON KAMMERFLIMMERN • APPARATUS FOR NON-INVASIVE INDUCTION OF VENTRICULAR FIBRILLATION • APPAREIL D'INDUCTION NON INVASIVE DE FIBRILLATION VENTRICULAIRE	<b>A61P 15/00</b> → (51) <b>A61K 31/496</b>	<b>A61P 31/20</b> → (51) <b>A61K 38/00</b>
(73) MEDTRONIC, INC., 710 Medtronic Parkway MS LC340, Minneapolis, Minnesota 55432, US	<b>A61P 15/06</b> → (51) <b>C07D 241/04</b>	<b>A61P 35/00</b> → (51) <b>A61K 31/00</b>
(72) NIKOLSKI, Vladimir P., Blaine Minnesota 55449, US HAVEL, William J., Maple Grove Minnesota 55369, US SULLIVAN, Joseph L., Kirkland Washington 98034, US PIRAINO, Daniel W., Seattle Washington 98119, US WILLIAMS, Eric R., Maple Grove Minnesota 55311, US	<b>A61P 15/10</b> → (51) <b>C07K 14/00</b>	<b>A61P 35/00</b> → (51) <b>A61K 31/4745</b>
(74) Hughes, Andrea Michelle, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB	<b>A61P 17/00</b> → (51) <b>A61K 31/19</b>	<b>A61P 35/00</b> → (51) <b>A61K 38/00</b>
<b>A61N 5/01</b> → (51) <b>A61B 18/00</b>	<b>A61P 17/00</b> → (51) <b>A61K 31/198</b>	<b>A61P 35/00</b> → (51) <b>A61K 47/48</b>
	<b>A61P 17/00</b> → (51) <b>A61K 38/04</b>	<b>A61P 35/00</b> → (51) <b>C07D 211/58</b>
	<b>A61P 17/00</b> → (51) <b>C12N 5/00</b>	<b>A61P 35/00</b> → (51) <b>C07D 241/04</b>
	<b>A61P 17/06</b> → (51) <b>A61K 31/19</b>	<b>A61P 35/00</b> → (51) <b>C07D 277/46</b>
	<b>A61P 17/06</b> → (51) <b>C07D 277/46</b>	<b>A61P 35/00</b> → (51) <b>C07D 401/12</b>
	<b>A61P 17/08</b> → (51) <b>A61K 31/19</b>	<b>A61P 35/00</b> → (51) <b>C07D 417/12</b>
	<b>A61P 17/14</b> → (51) <b>C07K 14/00</b>	<b>A61P 35/00</b> → (51) <b>C07K 14/525</b>
	<b>A61P 17/16</b> → (51) <b>A61K 8/06</b>	<b>A61P 35/00</b> → (51) <b>C07K 16/28</b>
	<b>A61P 19/00</b> → (51) <b>A61K 31/505</b>	<b>A61P 35/00</b> → (51) <b>C12N 15/09</b>
	<b>A61P 19/02</b> → (51) <b>C07D 241/04</b>	<b>A61P 35/02</b> → (51) <b>A61K 31/506</b>
	<b>A61P 19/02</b> → (51) <b>C07D 277/46</b>	<b>A61P 37/02</b> → (51) <b>C07H 21/04</b>
	<b>A61P 19/04</b> → (51) <b>A61K 31/198</b>	<b>A61P 37/06</b> → (51) <b>C07D 277/46</b>

<b>A61P 37/08</b>	→ (51)	<b>C07D 277/46</b>
<b>A61P 43/00</b>	→ (51)	<b>A61K 31/045</b>
<b>A61P 43/00</b>	→ (51)	<b>A61K 31/445</b>
<b>A61Q 1/02</b>	→ (51)	<b>A61K 8/25</b>
<b>A61Q 1/10</b>	→ (51)	<b>A61K 8/31</b>
<b>A61Q 1/10</b>	→ (51)	<b>A61K 8/365</b>
<b>A61Q 1/12</b>	→ (51)	<b>A61K 8/25</b>
<b>A61Q 5/00</b>	→ (51)	<b>A61K 8/40</b>
<b>A61Q 5/02</b>	→ (51)	<b>A61K 8/34</b>
<b>A61Q 5/02</b>	→ (51)	<b>A61K 8/42</b>
<b>A61Q 5/02</b>	→ (51)	<b>A61Q 5/12</b>
<b>A61Q 5/04</b>	→ (51)	<b>A61K 8/365</b>
<b>A61Q 5/06</b>	→ (51)	<b>A61Q 5/12</b>
<b>A61Q 5/10</b>	→ (51)	<b>A61K 8/365</b>
(51)	<b>A61Q 5/12</b>	(11) <b>1 264 590 B1</b>
	<b>A61K 8/44</b>	<b>A61K 8/73</b>
	<b>A61K 8/81</b>	<b>A61Q 5/02</b>
	<b>A61Q 5/06</b>	<b>A61Q 19/00</b>
(25)	En	(26) En
(21)	02253826.8	(22) 30.05.2002
(84)	DE FR GB	
(43)	11.12.2002	
(30)	06.06.2001 JP 2001171269 01.11.2001 JP 2001336884	
(54)	• Kosmetische Zusammensetzung • Cosmetic composition • Composition cosmétique	
(73)	Ajinomoto Co., Inc., 15-1, Kyobashi 1-chome, Chuo-ku, Tokyo 104-8315, JP	
(72)	Yamato, Naoya, Aminoscience Lab. Ajinomoto Co., Inc, Kawasaki-shi, Kanagawa-ken 210-8681, JP	
(74)	Nicholls, Kathryn Margaret, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB	
<b>A61Q 7/02</b>	→ (51)	<b>A61K 8/37</b>
(51)	<b>A61Q 11/00</b>	(11) <b>1 771 227 B1</b>
	<b>A61K 8/02</b>	<b>A61K 8/22</b>
	<b>A61K 8/34</b>	<b>A61K 8/38</b>
	<b>A61K 8/81</b>	
(25)	En	(26) En
(21)	05774938.4	(22) 21.07.2005
(84)	AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR	
(43)	11.04.2007	
(86)	US 2005/025866	21.07.2005
(87)	WO 2006/014775	2006/06 09.02.2006
(30)	29.07.2004 US 902720	
(54)	• MUNDPFLEGEZUSAMMENSETZUNGEN MIT FILMBILDENDEN POLYMEREN • ORAL CARE COMPOSITIONS WITH FILM FORMING POLYMERS • COMPOSITIONS POUR SOINS BUCCAUX À BASE DE POLYMÈRES FILMOGÈNES	
(73)	Colgate-Palmolive Company, 300 Park Avenue, New York NY 10022-7499, US	
(72)	MAITRA, Prithwiraj, Morristown, NJ 07960, US	
	ZAIDEL, Lynette, Cranford, NJ 07016, US	
	CHOPRA, Suman, Monroe, NJ 08831, US	
	PAN, Guisheng, Philadelphia, PA 19114, US	

	PRENCIPE, Michael, West Windsor, NJ 08550, US	
(74)	IBRAHIM, Sayed, Somerset, NJ 00873, US	
	Jenkins, Peter David, et al, Page White & Farrer Bedford House John Street, London WC1N 2BF, GB	
(51)	<b>A61Q 15/00</b>	(11) <b>1 467 700 B1</b>
	<b>A61K 8/26</b>	<b>A61K 8/28</b>
	<b>A61K 8/31</b>	<b>A61K 8/58</b>
	<b>A61K 8/891</b>	
(25)	En	(26) En
(21)	03707447.3	(22) 17.01.2003
(84)	AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT SE SI SK TR	
(43)	20.10.2004	
(86)	US 2003/001644	17.01.2003
(87)	WO 2003/063813	2003/32 07.08.2003
(30)	25.01.2002 US 57182	
(54)	• Antitranspiranzusammensetzungen enthaltend Petrolatum • Antiperspirant compositions containing petrolatum • Compositions anti-transpirantes contenant du pétrolatum	
(73)	THE PROCTER & GAMBLE COMPANY, One Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, OH 45202, US	
(72)	SCAVONE, Timothy, Alan, Loveland, OH 45140, US	
	CASSIERE, Kelly, Lynn, Reading, OH 45215, US	
	ERTEL, Keith, David, West Chester, OH 45069, US	
(74)	Wilding, Richard Alan, Procter & Gamble Technical Centres Ltd Rusham Park Whitehall Lane, Egham, Surrey TW20 9NW, GB	
<b>A61Q 15/00</b>	→ (51)	<b>A61K 8/92</b>
<b>A61Q 17/00</b>	→ (51)	<b>A61K 8/365</b>
<b>A61Q 17/00</b>	→ (51)	<b>A61K 8/37</b>
<b>A61Q 17/04</b>	→ (51)	<b>A61K 8/37</b>
<b>A61Q 19/00</b>	→ (51)	<b>A61K 8/06</b>
<b>A61Q 19/00</b>	→ (51)	<b>A61K 8/37</b>
<b>A61Q 19/00</b>	→ (51)	<b>A61K 8/49</b>
<b>A61Q 19/00</b>	→ (51)	<b>A61Q 5/12</b>
<b>A61Q 19/02</b>	→ (51)	<b>A61K 8/04</b>
<b>A61Q 19/02</b>	→ (51)	<b>A61K 8/37</b>
<b>A61Q 19/04</b>	→ (51)	<b>A61K 8/06</b>
<b>A61Q 19/08</b>	→ (51)	<b>A61K 8/37</b>
<b>A61Q 19/08</b>	→ (51)	<b>A61K 31/198</b>
<b>A61Q 19/10</b>	→ (51)	<b>A61K 8/34</b>
<b>A61Q 19/10</b>	→ (51)	<b>A61K 8/892</b>
(51)	<b>A62B 17/00</b>	(11) <b>2 165 738 B1</b>
	<b>A41D 13/06</b>	<b>A41D 13/08</b>
(25)	De	(26) De
(21)	09169246.7	(22) 02.09.2009
(84)	AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR	
(43)	24.03.2010	
(30)	18.09.2008 AT 5062008 U	
(54)	• Schutzbekleidung	

	• Protective clothing • Vêtement de protection	
(73)	Schneider, Otmar, Franz Martin Strasse 4, 5020 Salzburg, AT	
(72)	Schneider, Otmar, 5020 Salzburg, AT	
(74)	Babeluk, Michael, Patentanwalt Mariahilfer Gürtel 39/17, 1150 Wien, AT	
(51)	<b>A62C 3/08</b>	(11) <b>1 547 651 B1</b>
(25)	De	(26) De
(21)	04030216.8	(22) 21.12.2004
(84)	AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR	
(43)	29.06.2005	
(30)	24.12.2003 DE 10361020	
(54)	• Feuerlöscheinrichtung und Verfahren, insbesondere zur Brandbekämpfung in Frachträumen von Luftfahrzeugen • Fire extinguishing device and method in particular for cargo spaces in aircrafts • Dispositif et méthode d'extinction d'incendies en particulier pour des soutes à fret des avions	
(73)	Airbus Operations GmbH, Kreetslag 10, 21129 Hamburg, DE	
(72)	Scheidt, Alexander, Dipl.-Ing., 28777 Bremen, DE	
(51)	<b>A63B 19/04</b>	(11) <b>2 082 786 B1</b>
(25)	De	(26) De
(21)	09000984.6	(22) 24.01.2009
(84)	AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR	
(43)	29.07.2009	
(30)	25.01.2008 DE 102008006222	
(54)	• Vorrichtung zum Trainieren koordinativer Fähigkeiten und der wirbelsäulenstabilisierenden Muskulatur des menschlichen Körpers • Device for training coordination and spine-stabilising musculature of the human body • Dispositif d'entraînement de la capacité coordinatrice et de la musculature stabilisant la colonne vertébrale du corps humain	
(73)	Wilfried Lefev-Dr. Ingolf Piechota GbR, Hinter dem Bahnhof 8, 06749 Bitterfeld-Wolfen, DE	
(72)	Lefev, Wilfried, 56766 Ulmen, DE	
	Piechota, Ingolf, Dr., 56766 Ulmen, DE	
(74)	Tragsdorf, Bodo, Patentanwalt Heinrich-Heine-Strasse 3, 06844 Dessau, DE	
(51)	<b>A63B 22/02</b>	(11) <b>2 195 099 B1</b>
	<b>A63B 22/08</b>	<b>A63B 24/00</b>
(25)	En	(26) En
(21)	08788563.8	(22) 09.09.2008
(84)	AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR	
(43)	16.06.2010	
(86)	GB 2008/003047	09.09.2008
(87)	WO 2009/034307	2009/12 19.03.2009
(30)	10.09.2007 GB 0717588 15.09.2007 GB 0718048	
(54)	• ERFASSUNGSVORRICHTUNG FÜR DEN EINSATZ BEI TRAININGSFAHRRÄDERN • SENSING APPARATUS FOR USE WITH EXERCISE BICYCLES • APPAREIL DE DETECTION POUR VELOS D'EXERCICE	
(73)	Trixter PLC, Trixter House Warren Business Park Knockdown Tetbury, Gloucestershire GL8 8QY, GB	
(72)	RICE, Michael Joseph Patrick, Tetbury, Gloucestershire GL8 8QY, GB	



(74) Tranter, Andrew David, Barker Brettell LLP  
100 Hagley Road, Edgbaston Birmingham  
West Midlands B16 8QQ, GB

**A63B 22/08** → (51) **A63B 22/02**

**A63B 24/00** → (51) **A63B 22/02**

(51) **A63B 37/00** (11) **1 974 779 B1**  
**A63B 67/06**

(25) De (26) De  
(21) 08152730.1 (22) 14.03.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 01.10.2008  
(30) 24.03.2007 DE 202007004361 U  
(54) • *Hallen-Boule-Kugel*  
• *Ball for playing in a hall*  
• *Boule à jouer en grandes salles*

(73) Maass, Freimut, Kreuznacher Strasse 5,  
70372 Stuttgart, DE

(72) Maass, Freimut, 70372 Stuttgart, DE  
(74) BRP Renaud & Partner, Rechtsanwälte  
Notare Patentanwälte Königstrasse 28,  
70173 Stuttgart, DE

**A63B 67/06** → (51) **A63B 37/00**

(51) **A63C 1/28** (11) **1 923 104 B1**  
**A63C 9/02**

(25) En (26) En  
(21) 06124112.1 (22) 15.11.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR

(43) 21.05.2008  
(54) • *Bindung für einen Schuh und ein Sport-  
gerät*  
• *Binding for a piece of footwear and a piece  
of sports equipment*  
• *Fixation pour une chaussure et un engin de  
sport*

(73) CadoMotus Skating BV, Mergelland 16, 7325  
ZX Apeldoorn, NL

(72) Hol, Diederik Hendrik Alewijn, 7325 ZX,  
Apeldoorn, NL

(74) Aalbers, Arnt Reinier, et al, De Vries &  
Metman Overschiestraat 180, 1062 XK  
Amsterdam, NL

**A63C 9/02** → (51) **A63C 1/28**

(51) **A63C 9/20** (11) **1 572 302 B1**

(25) De (26) De  
(21) 03779537.4 (22) 04.12.2003  
(84) AT DE FR  
(43) 14.09.2005  
(86) AT 2003/000360 04.12.2003  
(87) WO 2004/050197 2004/25 17.06.2004  
(30) 05.12.2002 AT 18202002  
(54) • *LANGLAUFBINDUNG*  
• *CROSS-COUNTRY SKI BINDING*  
• *FIXATION DE SKI DE FOND*

(73) Fischer Gesellschaft m.b.H., Fischerstrasse  
8, 4910 Ried im Innkreis, AT

(72) KOGLER, Hannes, A-4840 Pilsbach, AT

(74) Sonn & Partner Patentanwälte, Riemergasse  
14, 1010 Wien, AT

(51) **A63F 13/10** (11) **1 433 507 B1**  
**G10H 1/00**

(25) En (26) En  
(21) 03104826.7 (22) 19.12.2003  
(84) DE FR GB IT  
(43) 30.06.2004  
(30) 27.12.2002 JP 2002381271

(54) • *Gerät für Musikspiel und elektronisches  
Musikgerät und Computerprogramme  
hierfür*

• *Music game apparatus and electronic  
musical apparatus and computer programs  
therefor*

• *Appareil pour jeu musical et appareil  
musical électronique et logiciels corres-  
pondants*

(73) YAMAHA CORPORATION, 10-1 Nakazawa-  
cho Naka-ku, Hamamatsu-shi Shizuoka-ken,  
JP

(72) Ikeya, Tadahiko, Hamamatsu-shi Shizuoka-  
ken, JP

(74) Kehl, Günther, Kehl & Etmayr Patentanwälte  
Friedrich-Herschel-Strasse 9, 81679  
München, DE

**A63G 31/00** → (51) **A63J 5/02**

**A63G 31/16** → (51) **A63J 5/02**

(51) **A63H 17/06** (11) **2 213 347 B1**  
**B62K 9/00**

(25) De (26) De  
(21) 10000749.1 (22) 26.01.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(43) 04.08.2010  
(30) 02.02.2009 DE 102009007134

(54) • *Anhänger für ein Kinderfahrzeug*  
• *Trailer for a children's vehicle*  
• *Remorque pour un véhicule pour enfants*

(73) Franz Schneider GmbH & Co. KG, Siemens-  
strasse 13-19, 96465 Neustadt b. Coburg,  
DE

(72) Luther, Rainer, 96465 Neustadt b. Coburg,  
DE

(74) Flosdorff, Jürgen, Huss, Flosdorff & Partner,  
Alleestrasse 33, 82467 Garmisch-Parten-  
kirchen, DE

(51) **A63J 5/02** (11) **1 935 466 B1**  
**A63G 31/00**  
**A63G 31/16**

(25) Ja (26) En  
(21) 05783529.0 (22) 15.09.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR

(43) 25.06.2008  
(86) JP 2005/017057 15.09.2005  
(87) WO 2007/032075 2007/12 22.03.2007

(54) • *ATTRAKTIONSSYSTEM UND VERFAHREN  
ZUR BEREITSTELLUNG EINER ATTRAK-  
TION*

• *ATTRACTION SYSTEM, AND ATTRACTION  
PROVIDING METHOD*

• *SYSTÈME DE DIVERTISSEMENT ET PRO-  
CÉDÉ OFFRANT UN DIVERTISSEMENT*

(73) Dentsu Inc., 8-1, Higashi-Shimbashi 1-  
chome, Minato-ku Tokyo 105-7001, JP

(72) NAITO, Jun, Minato-ku, Tokyo, 105-7001, JP

HOSHINO, Akira, Minato-ku, Tokyo, 105-  
7001, JP  
KIKUTAKE, Mitsunori, Minato-ku, Tokyo,  
105-7001, JP

MARUOKA, Hisashi, Minato-ku, Tokyo, 105-  
7001, JP

INABA, Hisashi, Chuo-ku, Tokyo, 104-8411,  
JP  
TAKEBAYASHI, Masao, Chuo-ku, Tokyo,  
104-8411, JP

YANAGIYA, Keiji, Meguro-ku, Tokyo, 153-  
0051, JP  
(74) Nemeč, Harald, et al, Schwarz & Partner  
Patentanwälte Wipplingerstrasse 30, 1010  
Wien, AT

(60) 10169622.7 / 2 255 856  
10169623.5 / 2 258 458

**B01D 3/34** → (51) **G01N 33/18**

**B01D 9/00** → (51) **A61K 9/14**

**B01D 39/16** → (51) **C08J 9/36**

**B01D 46/04** → (51) **D06B 23/20**

(51) **B01D 46/24** (11) **2 244 804 B1**  
**F01N 3/022** **C04B 38/00**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 08864022.2 (22) 18.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 03.11.2010  
(86) FR 2008/052360 18.12.2008  
(87) WO 2009/081051 2009/27 02.07.2009

(30) 20.12.2007 FR 0760111  
(54) • *GASFILTERSTRUKTUR MIT ASYMMETRI-  
SCHEN HEXAGONALEN KANÄLEN*

• *GAS FILTRATION STRUCTURE WITH  
ASYMMETRICAL HEXAGONAL CHANNELS*  
• *STRUCTURE DE FILTRATION D'UN GAZ A  
CANAUX HEXAGONAUX ASSYMETRIQUES*

(73) Saint-Gobain Centre de Recherches et  
D'Etudes Europeen, 18 Avenue d'Alsace,  
92400 Courbevoie, FR

(72) VINCENT, Adrien, F-13440 Cabannes, FR  
RODRIGUES, Fabiano, F-84220 Roussillon,  
FR

LECHEVALIER, David, Cambridge MA 02139,  
US

(74) Lucas, Francois, SAINT-GOBAIN  
RECHERCHE Département Propriété Indus-  
trielle 39, Quai Lucien Lefranc, 93300  
Aubervilliers, FR

**B01D 53/14** → (51) **C01B 31/28**

**B01D 53/22** → (51) **C01B 3/38**

(51) **B01D 53/32** (11) **1 758 670 B1**  
**B01D 53/94** **F01N 3/08**  
**B01J 19/08**

(25) En (26) En  
(21) 05745520.6 (22) 09.05.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE  
SI SK TR

(43) 07.03.2007  
(86) NL 2005/000346 09.05.2005  
(87) WO 2005/113114 2005/48 01.12.2005

(30) 24.05.2004 EP 04076517  
(54) • *VERFAHREN UND EINRICHTUNG ZUR  
CHEMISCHEN MODIFIZIERUNG VON  
GASEN ODER DÄMPFEN*

• *METHOD AND MEANS FOR CHEMICALLY  
MODIFYING GASES OR FUMES*

• *PROCEDE ET MOYENS DE MODIFICATION  
CHIMIQUE DE GAZ OU DE FUMÉES*

(73) Nederlandse Organisatie voor Toegepast  
-Natuurwetenschappelijk Onderzoek TNO,  
Schoemakerstraat 97, 2628 VK Delft, NL

(72) CREIGHTON, Yves, Lodewijk, Maria, NL-  
2611 VX Delft, NL

HUIJSER, Timo, NL-2716 EB Zoetermeer, NL  
VAN GULIJK, Coen, NL-2624 NC Delft, NL  
WILLEMS, Franciscus, Petrus, Thomas, NL-  
4824 JV Breda, NL

OONK, Johan, NL-7333 BC Apeldoorn, NL  
van Loon, C.J.J., et al, Verenigde Johan de  
Wittlaan 7, 2517 JR Den Haag, NL

**B01D 53/86** → (51) **F01N 3/20**

(51) **B01D 53/94** (11) **1 670 572 B1**  
**F01N 3/28**

(25) En (26) En  
(21) 03813493.8 (22) 26.09.2003  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK  
TR

(43) 21.06.2006  
(86) EP 2003/050662 26.09.2003  
(87) WO 2005/030373 2005/14 07.04.2005  
(54) • **KATALYSATOR UND HERSTELLUNGS-  
VERFAHREN DAFÜR**  
• **CATALYTIC CONVERTER AND METHOD  
FOR MAKING THE SAME**  
• **CONVERTISSEUR CATALYTIQUE ET SA  
METHODE DE FABRICATION**  
(73) N.V. BEKAERT S.A., Bekaertstraat 2, 8550  
Zwevegem, BE  
(72) JENKINS, Martin, Roswell, GA 30075, US  
MARRECAU, Willy, Rome, GA 30165, US

**B01D 53/94** → (51) **B01D 53/32**

**B01D 53/94** → (51) **F01N 3/022**

**B01D 53/94** → (51) **F01N 3/20**

**B01D 53/94** → (51) **F01N 3/28**

**B01D 61/02** → (51) **C02F 1/44**

**B01D 61/14** → (51) **A61K 39/095**

**B01D 63/08** → (51) **C01B 3/38**

**B01D 71/02** → (51) **C01B 3/38**

(51) **B01F 5/12** (11) **2 170 493 B1**  
**F04B 7/06**

(25) En (26) En  
(21) 08736055.8 (22) 10.04.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 07.04.2010  
(86) EP 2008/054334 10.04.2008  
(87) WO 2009/015915 2009/06 05.02.2009  
(30) 02.08.2007 US 833040  
(54) • **MISCHPUMPE MIT ZWEI KAMMERN**  
• **DUAL CHAMBER MIXING PUMP**  
• **POMPE DE MÉLANGE À DOUBLE CHAM-  
BRE**  
(73) Fluid Management Operations LLC, 1023  
Wheeling Road, Wheeling IL 60090-5776,  
US  
(72) HOGAN, Tim Patrick, Round Lake Beach,  
Illinois 60073, US  
(74) Aalbers, Arnt Reinier, et al, De Vries &  
Metman Overschiestraat 180, 1062 XK  
Amsterdam, NL

(51) **B01F 7/00** (11) **2 140 931 B1**  
**B01F 13/00** **B28C 5/08**  
**B28C 5/12** **B23B 31/107**  
**F16D 1/116**

(25) De (26) De  
(21) 09005902.3 (22) 29.04.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 06.01.2010  
(30) 05.07.2008 DE 102008031839  
(54) • **Rührmaschine mit längsverstellbarer  
Werkzeugaufnahme**  
• **Agitating machine with length-adjustable  
tool holder**  
• **Machine de mélange dotée d'une réception  
d'outil réglable en longueur**

(73) Protool GmbH, Wertstraße 20, 73230 Wen-  
dlingen, DE

(72) Kirchner, Manfred, Dr., 73272 Neidlingen,  
DE  
(74) Bregenzer, Michael, et al, Patentanwälte  
Magenbauer & Kollegen Plochingen Strasse  
109, 73730 Esslingen, DE

(51) **B01F 7/04** (11) **2 146 796 B1**  
**B01F 15/00** **B28C 5/08**  
**B28C 5/14**

(25) En (26) En  
(21) 08707834.1 (22) 08.01.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 27.01.2010  
(86) EP 2008/050132 08.01.2008  
(87) WO 2008/128794 2008/44 30.10.2008  
(30) 18.04.2007 IT MC20070020 U  
(54) • **MISCHER FÜR BETON UND ÄHNLICHE  
GEMISCHE, DIE EINE LEICHTE UND  
SCHNELLE INNERE REINIGUNG GESTAT-  
TEN**  
• **MIXER FOR CONCRETE AND SIMILAR  
MIXTURES ALLOWING EASY AND SAFE  
INTERNAL CLEANING**  
• **MÉLANGEUR À BÉTON ET À MÉLANGES  
SIMILAIRES DONT L'INTÉRIEUR EST  
FACILE ET SANS DANGER À NETTOYER**

(73) Officine Meccaniche Galletti O.M.G. - S.r.l.,  
Via Brenta, 18, Frazione Ponte Valleceppi,  
06078 Perugia (PG), IT

(72) GALLETTI, Paolo, I-06078 Ponte Valleceppi  
(pg), IT

(74) Petraz, Gilberto Luigi, GLP S.r.l. Piazzale  
Cavedalis 6/2, 33100 Udine, IT

**B01F 7/16** → (51) **B65D 30/20**

**B01F 13/00** → (51) **B01F 7/00**

(51) **B01F 13/08** (11) **2 138 224 B1**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 09305489.8 (22) 28.05.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 30.12.2009  
(30) 26.06.2008 FR 0854296  
(54) • **Rührorgan für flüssiges Milieu und Mag-  
netrührwerk, bei dem dieses Organ zum  
Einsatz kommt**  
• **Unit for agitating a liquid medium and  
magnetic agitator implementing such a unit**  
• **Organe d'agitation d'un milieu liquide et  
agitateur magnétique mettant en oeuvre un  
tel organe**

(73) Grayel, Patrice, 330 Route du Prieuré, 69440  
Taluyers, FR

(72) Grayel, Patrice, 69440 Taluyers, FR  
(74) Vuillermoz, Bruno, et al, Cabinet Laurent &  
Charras "Le Contemporain" 50, Chemin de la  
Bruyère, 69574 Dardilly Cédex, FR

**B01F 15/00** → (51) **B01F 7/04**

**B01F 15/00** → (51) **B65D 30/20**

**B01F 17/00** → (51) **C08L 71/02**

**B01J 3/00** → (51) **A61K 9/14**

(51) **B01J 3/06** (11) **2 240 265 B1**  
**B22F 7/06**

(25) En (26) En  
(21) 09757977.5 (22) 03.06.2009

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

(43) 20.10.2010  
(86) IB 2009/052344 03.06.2009  
(87) WO 2009/147629 2009/50 10.12.2009  
(30) 04.06.2008 GB 0810184  
(54) • **VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES  
KOMPAKT-PCDS**  
• **METHOD FOR PRODUCING A PCD COM-  
PACT**  
• **PROCÉDÉ DE FABRICATION D UN PCD  
COMPACT**

(73) Element Six (Production) (Pty) Ltd., Debid  
Road Nuffield, 1559 Springs, ZA

(72) SITHEBE, Humphrey, Samkelo, Lungisani,  
1559 Springs, ZA

(74) Curran, Sally Ann, J.A. Kemp & Co. 14 South  
Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB

(51) **B01J 4/00** (11) **1 701 782 B1**

(25) En (26) En  
(21) 05705030.4 (22) 06.01.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE  
SI SK TR

(43) 20.09.2006  
(86) US 2005/000218 06.01.2005  
(87) WO 2005/070528 2005/31 04.08.2005  
(30) 09.01.2004 US 754270  
(54) • **FLUIDADDITIVZUFUHRSYSTEME**  
• **FLUID ADDITIVE DELIVERY SYSTEMS**  
• **SYSTEMES DE DELIVRANCE D'ADDITIF  
LIQUIDE**

(73) The Lubrizol Corporation, 29400 Lakeland  
Boulevard, Wickliffe, Ohio 44092-2298, US

(72) GARVIN, Gary, Mentor, Ohio 44060, US  
BURRINGTON, James D., Gates Mills, Ohio  
44040, US

(74) von Kreisler Selting Werner, Deichmannhaus  
am Dom Bahnhofsvorplatz 1, 50667 Köln,  
DE

(74) von Kreisler Selting Werner, Deichmannhaus  
am Dom Bahnhofsvorplatz 1, 50667 Köln,  
DE

(51) **B01J 8/02** (11) **2 249 958 B1**  
**B01J 8/06**

(25) En (26) En  
(21) 09714360.6 (22) 12.02.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 17.11.2010  
(86) EP 2009/000972 12.02.2009  
(87) WO 2009/106231 2009/36 03.09.2009  
(30) 25.02.2008 DK 200800260  
25.02.2008 DK 200800261

(54) • **REAKTOR ZUR HERSTELLUNG VON  
METHANOL**  
• **REACTOR FOR THE PREPARATION OF  
METHANOL**  
• **RÉACTEUR POUR LA PRÉPARATION DE  
MÉTHANOL**

(73) Haldor Topsoe A/S, Nymolievej 55, 2800  
Lyngby, DK

(72) THORHAUGE, Max, DK-2730 Herlev, DK

**B01J 8/06** → (51) **B01J 8/02**

**B01J 8/06** → (51) **C01B 3/38**

(51) **B01J 12/00** (11) **1 767 266 B1**  
**B01J 19/00** **C01B 7/04**

(25) Ja (26) En  
(21) 05745965.3 (22) 27.05.2005  
(84) BE DE HU  
(43) 28.03.2007  
(86) JP 2005/010203 27.05.2005

(87) WO 2005/115608 2005/49 08.12.2005  
(30) 28.05.2004 JP 2004158829

- (54) • *WÄRMEAUSTAUSCHREAKTOR*  
• *HEAT EXCHANGE REACTOR*  
• *RÉACTEUR ÉCHANGEUR DE CHALEUR*
- (73) Sumitomo Chemical Company, Limited, 27-1, Shinkawa 2-chome, Chuo-ku, Tokyo 104-8260, JP
- (72) MORI, Yasuhiko, 7920044, JP
- (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

**B01J 15/00** → (51) **B01J 31/02**

- (51) **B01J 19/00** (11) **1 772 186 B1**  
**B82B 3/00**
- (25) Ja (26) En
- (21) 05745874.7 (22) 31.05.2005
- (84) DE FR GB
- (43) 11.04.2007
- (86) JP 2005/009990 31.05.2005
- (87) WO 2005/115609 2005/49 08.12.2005
- (30) 31.05.2004 JP 2004162650
- (54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON NANOPARTIKELN ODER NANOSTRUKTUREN UNTER VERWENDUNG VON NANOPORÖSEM MATERIAL*  
• *PROCESS FOR PRODUCING NANOPARTICLE OR NANOSTRUCTURE WITH USE OF NANOPOROUS MATERIAL*  
• *PROCEDE DE FABRICATION DE NANOPARTICULE OU DE NANOSTRUCTURE EN UTILISANT UN MATÉRIAU NANOPOREUX*
- (73) Japan Science and Technology Agency, 1-8, Honcho 4-chome, Kawaguchi-shi, Saitama 332-0012, JP
- (72) NOMURA, SHINTARO, Tsukuba-shi, Ibaraki 3050044, JP  
ITO, Hironori, aki 3050005, JP
- (74) Röthinger, Rainer, Wuesthoff & Wuesthoff Patent- und Rechtsanwälte Schweigerstrasse 2, 81541 München, DE

**B01J 19/00** → (51) **B01J 12/00**

**B01J 19/08** → (51) **B01D 53/32**

**B01J 20/10** → (51) **B01J 31/02**

- (51) **B01J 20/12** (11) **1 893 329 B1**
- (25) De (26) De
- (21) 05751661.9 (22) 08.06.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 05.03.2008
- (86) EP 2005/006174 08.06.2005
- (87) WO 2006/131136 2006/50 14.12.2006
- (54) • *AKTIVIERUNGSVERFAHREN VON OBERFLÄCHENREICHEN TONEN ZUR HERSTELLUNG VON BLEICHERDEN*  
• *PRODUCTION OF BLEACHING EARTH BY ACTIVATION OF SURFACE-RICH CLAYS*  
• *PRODUCTION DES TERRES DECOLORANTES PAR ACTIVATION DES ARGILES A SURFACE RICHE*
- (73) SÜD-CHEMIE AG, Lenbachplatz 6, 80333 München, DE
- (72) SCHURZ, Klaus, 81477 München, DE
- (74) Stölmár, Matthias, Stölmár Scheele & Partner Patentanwälte Blumenstrasse 17, 80331 München, DE

**B01J 21/18** → (51) **B01J 23/42**

**B01J 21/18** → (51) **C01B 31/28**

- (51) **B01J 23/42** (11) **1 758 678 B1**  
**B01J 21/18** **B01J 37/02**  
**H01M 4/92**
- (25) En (26) En

- (21) 05716557.3 (22) 07.04.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 07.03.2007
- (86) EP 2005/003679 07.04.2005
- (87) WO 2005/097314 2005/42 20.10.2005
- (30) 09.04.2004 US 561207 P
- (54) • *HERSTELLUNGSVERFAHREN VON PLATINKATALYSATOREN DURCH REDUKTION VON IN SITU GEBILDETEM PLATINDIOXID*  
• *METHOD FOR THE PRODUCTION OF PLATINUM CATALYSTS OBTAINED BY REDUCING IN-SITU FORMED PLATINUM DIOXIDE*  
• *PROCEDE DE PREPARATION DE CATALYSEURS DE PLATINE OBTENUS PAR REDUCTION DE DIOXYDE DE PLATINE FORME IN-SITU*
- (73) BASF Fuel Cell Research GmbH, Carl-Bosch-Strasse 38, 67056 Ludwigshafen, DE
- (72) CAO, Lixin, Highland Park, NJ 08904, US  
TSOU, Yu-Min, Princeton, NJ 08540, US  
DE CASTRO, Emory, S., Nahant, MA 01908-1028, US  
MARTELLI, Gian, Nicola, I-20090 Vimondrone, IT
- (74) Luderschmidt, Schüler & Partner, Patentanwälte John-F.-Kennedy-Strasse 4, 65189 Wiesbaden, DE

(51) **B01J 23/68** (11) **1 549 432 B1**  
**C07C 51/25** **C07C 51/215**

- (25) En (26) En
- (21) 03748285.8 (22) 23.09.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 06.07.2005
- (86) GB 2003/004060 23.09.2003
- (87) WO 2004/033090 2004/17 22.04.2004
- (30) 10.10.2002 GB 0223681
- (54) • *MISCHOXIDKATALYSATOR UND VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON ESSIGSÄURE*  
• *MIXED METAL OXIDE CATALYST AND PROCESS FOR PRODUCTION OF ACETIC ACID*  
• *CATALYSEUR COMPOSE D'OXYDE DE METAUX MELANGES ET PROCEDE DE PRODUCTION D'ACIDE ACETIQUE*
- (73) BP Chemicals Limited, Chertsey Road, Sunbury-on-Thames, Middlesex TW16 7BP, GB
- (72) ELLIS, Brian, Cottingham East Yorkshire HU16 4HY, GB
- (74) Brooke, Caron, BP International Limited Patents & Agreements Chertsey Road, Sunbury-on-Thames, Middlesex TW16 7LN, GB

**B01J 23/72** → (51) **C01B 31/28**

**B01J 23/75** → (51) **C10G 2/00**

**B01J 23/80** → (51) **C10G 2/00**

**B01J 23/94** → (51) **C01B 31/28**

(51) **B01J 31/02** (11) **1 181 095 B1**  
**B01J 20/10** **C08L 83/04**  
**B32B 5/02** **C23C 16/30**  
**C23C 16/42** **B01J 15/00**

- (25) En (26) En
- (21) 00917706.4 (22) 02.03.2000
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
- (43) 27.02.2002
- (86) US 2000/005515 02.03.2000
- (87) WO 2000/051732 2000/36 08.09.2000

- (30) 05.03.1999 US 122990 P  
02.09.1999 US 388868
- (54) • *OBERFLÄCHENMODIFIKATION FESTER TRÄGER DURCH THERMISCHE ZERSETZUNG UND FUNKTIONALISIERUNG VON SILANEN*  
• *THE SURFACE MODIFICATION OF SOLID SUPPORTS THROUGH THE THERMAL DECOMPOSITION AND FUNCTIONALIZATION OF SILANES*  
• *MODIFICATION DE SURFACE DE SUPPORTS SOLIDES PAR L'INTERMEDIAIRE D'UNE DECOMPOSITION THERMIQUE ET D'UNE FONCTIONNALISATION DES SILANES*
- (73) SilcoTek Corporation, 112 Brenner Circle, Bellefonte, PA 16823, US
- (72) SMITH, David, Abbott, State Collge, PA 16803, US
- (74) Patentanwälte Bressel und Partner, Park Kolonnenaden Potsdamer Platz 10, 10785 Berlin, DE

**B01J 37/02** → (51) **B01J 23/42**

**B01J 37/03** → (51) **C10G 2/00**

**B01J 38/12** → (51) **C01B 31/28**

**B01L 3/00** → (51) **A61B 5/15**

**B01L 3/00** → (51) **B01L 7/00**

**B01L 3/00** → (51) **C12Q 1/68**

- (51) **B01L 7/00** (11) **2 188 056 B1**  
**G01N 21/64** **G01N 33/53**  
**G01N 33/483** **C12Q 1/68**  
**B01L 3/00** **B01L 9/00**
- (25) En (26) En
- (21) 08788529.9 (22) 05.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 26.05.2010
- (86) GB 2008/002992 05.09.2008
- (87) WO 2009/030908 2009/11 12.03.2009
- (30) 06.09.2007 US 970401 P
- (54) • *WÄRMEREGELUNGSVORRICHTUNG FÜR CHEMISCHE UND BIOCHEMISCHE REAKTIONEN*  
• *THERMAL CONTROL APPARATUS FOR CHEMICAL AND BIOCHEMICAL REACTIONS*  
• *APPAREIL DE RÉGULATION THERMIQUE POUR RÉACTIONS CHIMIQUES ET BIOCHIMIQUES*
- (73) IT-IS International Ltd, 1 Wainstones Court Stokesley Business Park, Stokesley, North Yorkshire TS9 5JY, GB
- (72) HOWELL, James, Richard, Middlesbrough TS9 5BN, GB  
WEBSTER, Benjamin, Masterman, Cleveland TS12 1DP, GB
- (74) Moore, Christopher Mark, et al, HLBBSHaw Ltd Merlin House Falconry Court Baker's Lane, Epping, Essex CM16 5DQ, GB

**B01L 9/00** → (51) **B01L 7/00**

**B02C 17/00** → (51) **C09B 67/04**

- (51) **B02C 18/30** (11) **1 777 008 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 06255409.2 (22) 20.10.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 25.04.2007



- (30) 20.10.2005 US 728491 P  
19.10.2006 US 551230
- (54) • *Fleischwolf*  
• *Meat-mincing machine*  
• *Hachoir à viande*
- (73) Weiler and Company, Inc., 1116 East Main Street, Whitewater, WI 53190, US
- (72) Lesar, Nick J., Palmyra, Wisconsin 53156, US  
Albrecht, Christopher E., Cambridge, Wisconsin 53523, US
- (74) Hedges, Martin Nicholas, et al, A.A. Thornton & Co. 235 High Holborn, London WC1V 7LE, GB

**B03B 5/00** → (51) **C22B 3/06**

**B03B 7/00** → (51) **C22B 3/06**

- (51) **B05B 1/26** (11) **1 888 249 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 06722950.0 (22) 19.05.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA HR MK YU
- (43) 20.02.2008
- (86) DK 2006/000272 19.05.2006
- (87) WO 2006/122561 2006/47 23.11.2006
- (30) 20.05.2005 DK 200500742
- (54) • *ZERSTÄUBUNG VON FLUIDEN DURCH GEGENSEITIGES ZUSAMMENSTOSSEN VON FLUIDSTRÖMEN*  
• *ATOMIZATION OF FLUIDS BY MUTUAL IMPINGEMENT OF FLUID STREAMS*  
• *ATOMISATION DE FLUIDES PAR COLLISION MUTUELLE DE FLUX FLUIDIQUES*
- (73) Emitec Denmark A/S, Poul Due Jensens Vej 7, 8850 Bjerringbro, DK
- (72) BOE, Christian, 3520 Farum, DK
- (74) Plougmann & Vingtoft A/S, Sundkrogsgade 9 P.O. Box 831, 2100 Copenhagen Ø, DK

- (51) **B05B 1/30** (11) **1 582 264 B1**  
**F16K 15/02**
- (25) En (26) En
- (21) 04251969.4 (22) 01.04.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 05.10.2005
- (54) • *Rückschlagventil*  
• *Check valve*  
• *Valve anti-retour*
- (73) Spray Nozzle Engineering Pty. Limited, 1-3/27 Shearson Crescent, Mentone, VIC 3193, AU
- (72) Morgan Sean, Mentone VIC 3194, AU  
Morgan Stuart, Mentone VIC 3194, AU
- (74) Merrifield, Sarah Elizabeth, et al, Boulton Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB

**B05B 5/00** → (51) **B05B 5/04**

- (51) **B05B 5/04** (11) **1 886 734 B1**  
**B05B 5/00**
- (25) Ja (26) En
- (21) 06715683.6 (22) 09.03.2006
- (84) DE ES FR GB IT SE
- (43) 13.02.2008
- (86) JP 2006/305192 09.03.2006
- (87) WO 2006/129407 2006/49 07.12.2006
- (30) 02.06.2005 JP 2005162986
- (54) • *BESCHICHTUNGSMASCHINE MIT DREH-ZERSTÄUBUNGSKOPF*  
• *ROTARY ATOMIZING-HEAD TYPE COATING MACHINE*

- *MACHINE D ENDUCTION DE TYPE À TÊTE D ATOMISATION ROTATIVE*
- (73) ABB K.K., 26-1, Sakuragaokacho, Shibuya-ku, Tokyo 150-8512, JP
- (72) YASUDA, Shinichi c/o ABB K.K., Shibuya-ku, Tokyo 150-8512, JP
- (74) UEXKÜLL & STOLBERG, Patentanwälte Beselerstrasse 4, 22607 Hamburg, DE

(51) **B05B 11/00** (11) **2 070 598 B1**  
**B65D 83/16**

- (25) Fr (26) Fr
- (21) 08291097.7 (22) 20.11.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 17.06.2009
- (30) 11.12.2007 FR 0708646
- (54) • *Druckknopf, dessen Verteilerkammer zwischen einem Körper und einer aufgesetzten Abdeckung gebildet wird*  
• *Pushbutton in which the dispensing chamber is formed between a body and an attached cap*  
• *Bouton poussoir dont la chambre de distribution est formée entre un corps et un chapeau rapporté*
- (73) Rexam Dispensing Systems, 15B Route Nationale, 76470 Le Treport, FR
- (72) Clerget, Bernard, 60510 Haudivilliers, FR  
Songbe, Jean-Pierre, 76260 St Pierre en Val, FR  
Imenez, Hervé, 80210 Mons Boubert, FR
- (74) Sayettat, Julien Christian, STRATO-IP 18, rue Soleillet, 75020 Paris, FR

(51) **B05B 11/00** (11) **2 095 883 B1**  
**A45D 40/00** **B65D 83/14**

- (25) Fr (26) Fr
- (21) 09290122.2 (22) 18.02.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 02.09.2009
- (30) 26.02.2008 FR 0801056
- (54) • *Produktverteilungseinheit*  
• *Product distribution assembly*  
• *Ensemble de distribution d'un produit*
- (73) Rexam Reboul, 22, Rue des Terrasses, 74960 Cran Gervier, FR
- (72) Mermoud, Pierre, 74960 Cran Gervier, FR
- (74) Sayettat, Julien Christian, STRATO-IP 18, rue Soleillet, 75020 Paris, FR

**B05B 13/06** → (51) **F16L 55/1645**

**B05B 15/02** → (51) **B08B 9/093**

- (51) **B05B 15/04** (11) **2 062 655 B1**
- (25) De (26) De
- (21) 08169660.1 (22) 21.11.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 27.05.2009
- (30) 23.11.2007 DE 102007056782
- (54) • *Abdeckfolie, Bahn mit Abdeckfolien und Verfahren zum Lackieren einer Felge*  
• *Cover film, web with cover films and method of coating a rim*  
• *Film de revêtement, bande dotée d'un film de revêtement et procédé destiné au laquage d'une jante*
- (73) Horn & Bauer GmbH & Co. KG, Friedrich-Ebert-Strasse 105, 34613 Schwalmstadt, DE

- (72) *Der Erfinder hat auf seine Nennung verzichtet.*  
*The inventor has agreed to waive his entitlement to designation.*  
*L'inventeur a renoncé à sa désignation.*
- (74) Rehberg Hüppe + Partner, Patentanwälte Nikolausberger Weg 62, 37073 Göttingen, DE

**B05C 7/08** → (51) **F16L 55/1645**

**B05C 13/02** → (51) **A61F 2/90**

**B05D 3/04** → (51) **H01L 21/3213**

- (51) **B05D 7/00** (11) **2 192 996 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 08762983.8 (22) 25.06.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 09.06.2010
- (86) IB 2008/001712 25.06.2008
- (87) WO 2009/019547 2009/07 12.02.2009
- (30) 07.08.2007 JP 2007205940
- (54) • *VERFAHREN ZUR BILDUNG VON MEHR-LAGIGEN LACKFILMEN*  
• *A METHOD OF FORMING MULTI-LAYER PAINT FILMS*  
• *PROCÉDÉ DE FORMATION DE FILMS DE PEINTURE MULTICOUCHES*
- (73) BASF Coatings Japan Ltd., 296, Shimokurata-cho Totsuka-ku, Yokohama 244-0815, JP
- (72) NAKASHIMA, Hisayuki, Kanagawa 245-0013, JP  
MORI, Souichi, Yokohama, Kanagawa 245-0013, JP  
MATSUMOTO, Satoshi, Kanagawa 254-0013, JP  
FUJIHARA, Daiki, Yokohama, Kanagawa 244-0815, JP
- (74) Leifert & Steffan, Patentanwälte Burgplatz 21-22, 40213 Düsseldorf, DE

(51) **B07C 3/14** (11) **2 259 878 B1**

- (25) Fr (26) Fr
- (21) 09715653.3 (22) 09.02.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 15.12.2010
- (86) FR 2009/050205 09.02.2009
- (87) WO 2009/106778 2009/36 03.09.2009
- (30) 26.02.2008 FR 0851204
- (54) • *VERFAHREN ZUR SORTIERUNG VON POSTSENDUNGEN EINSCHLIESSLICH OPTIMIERTER VERWALTUNG DES NUTZUNGSRAUMS VON SENDUNGSKENNZEICHNUNGEN*  
• *METHOD FOR SORTING POSTAL ITEMS INCLUDING AN OPTIMISED MANAGEMENT OF THE EXPLORATION SPACE OF ITEM SIGNATURES*  
• *PROCEDE POUR LE TRI D'ENVOIS POSTAUX INCLUANT UNE GESTION OPTIMISEE DE L'ESPACE D'EXPLORATION DES SIGNATURES D'ENVOIS*
- (73) Solystic, 14, Avenue Raspail, 94257 Gentilly Cedex, FR
- (72) CAILLON, Christophe, F-91220 Breigny Sur Orge, FR
- (74) Prugneau, Philippe, Cabinet Prugneau-Schaub 3 avenue Doyen Louis Weil Le Grenat - EUROPOLE, 38000 Grenoble, FR

(51) **B07C 5/342** (11) **2 198 983 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 08172445.2 (22) 19.12.2008

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS
- (43) 23.06.2010
- (54) • *Verfahren zur Trennung von Mineralunreinheiten aus Calcium-Carbonat-haltigen Steinen mittels Röntgensortierung*  
• *Method for separating mineral impurities from calcium carbonate-containing rocks by X-ray sorting*  
• *Procédé de séparation d'impuretés minérales des roches contenant du carbonate de calcium avec un tri à rayons X*
- (73) Omya Development AG, Baslerstrasse 42, 4665 Oftringen, CH
- (72) Tavakkoli, Bahman, 9722 Puch, AT  
Mangelberger, Thomas, 9500 Villach, AT  
Reisinger, Matthias, 57000 Metz, FR
- (74) Maiwald Patentanwalts GmbH, Eisenhof  
Elisenstrasse 3, 80335 München, DE

**B08B 1/04** → (51) **B21B 25/04**

**B08B 3/02** → (51) **H01L 21/00**

- (51) **B08B 5/02** (11) **2 135 687 B1**  
**B08B 5/04** **B08B 7/02**  
**B08B 13/00** **G03G 21/00**
- (25) En (26) En
- (21) 09162888.3 (22) 17.06.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 23.12.2009
- (30) 18.06.2008 JP 2008158618  
01.05.2009 JP 2009111799
- (54) • *Reinigungsvorrichtung und Reinigungsverfahren*  
• *Cleaning apparatus and cleaning method*  
• *Appareil et procédé de nettoyage*
- (73) Ricoh Company, Ltd., 3-6, Nakamagome 1-chome Ohta-ku, Tokyo 143-8555, JP
- (72) Fuchigami, Akihiro, Kanagawa, JP  
Satoh, Tatsuya, Tokyo, JP  
Okamoto, Yoichi, Kanagawa, JP  
Taneda, Yuusuke, Kanagawa, JP
- (74) Schwabe - Sandmair - Marx, Patentanwälte  
Stuntzstraße 16, 81677 München, DE

**B08B 5/04** → (51) **B08B 5/02**

**B08B 7/02** → (51) **B08B 5/02**

- (51) **B08B 9/093** (11) **2 138 243 B1**  
**B05B 15/02**
- (25) De (26) De
- (21) 09006256.3 (22) 08.05.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 30.12.2009
- (30) 08.05.2008 DE 202008006364 U
- (54) • *Zielstrahlreiniger*  
• *Shot blaster*  
• *Nettoyeur à jet ciblé*
- (73) Casnico, Marino, Schlehenweg 16, 73765 Neuhausen, DE  
Casnico, Pierre, Holbeinstrasse 91, 72760 Reutlingen, DE
- (72) Casnico, Marino, 73765 Neuhausen, DE  
Casnico, Pierre, 72760 Reutlingen, DE
- (74) Ludewig, Rita, Patentanwältin Heinrich-Schnitzler- Weg 6/1, 72108 Rottenburg am Neckar- Ergenzingen, DE

**B08B 13/00** → (51) **B08B 5/02**

- (51) **B09B 3/00** (11) **2 207 632 B1**  
**A61L 11/00** **A61G 17/00**
- (25) En (26) En
- (21) 08806716.0 (22) 03.10.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 21.07.2010
- (86) GB 2008/050900 03.10.2008
- (87) WO 2009/044207 2009/15 09.04.2009
- (30) 05.10.2007 GB 0719482
- (54) • *ENTSORGUNG VON MENSCHLICHEN ÜBERRESTEN*  
• *DISPOSAL OF HUMAN REMAINS*  
• *ÉLIMINATION DE RESTES HUMAINS*
- (73) Resomation Limited, 583 Mossparke Boulevard, Glasgow G52 1SB, GB
- (72) SULLIVAN, Alexander, Stepps, Glasgow G33 6HS, GB
- (74) Wilson, Glen, et al, Harrison Goddard Foote Delta House 50 West Nile Street, Glasgow G1 2NP, GB
- (60) 10195320.6 / 2 295 020

**B21B 1/02** → (51) **B21B 37/46**

- (51) **B21B 1/46** (11) **1 824 617 B1**  
**B21B 37/74**
- (25) De (26) De
- (21) 06829594.8 (22) 14.12.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 29.08.2007
- (86) EP 2006/012036 14.12.2006
- (87) WO 2007/079898 2007/29 19.07.2007
- (30) 10.01.2006 DE 102006001195
- (54) • *VERFAHREN ZUM GIESS-WALZEN MIT ERHÖHTER GIESSGESCHWINDIGKEIT UND DARAN ANSCHLIESSENDEM WARMWALZEN VON RELATIV DÜNNEN METALL-, INSBESONDERE STAHLWERKSTOFF-STRÄNGEN, UND GIESS-WALZ-EINRICHTUNG*  
• *METHOD FOR CONTINUOUS CASTING AND ROLLING WITH AN INCREASED CASTING RATE AND SUBSEQUENT HOT-ROLLING OF RELATIVELY THIN METAL STRANDS, ESPECIALLY STEEL STRANDS, AND CONTINUOUS CASTING AND ROLLING DEVICE*  
• *PROCEDE DE LAMINAGE DE COULEE CONTINUE A VITESSE DE COULEE AUGMENTEE ET LAMINAGE A CHAUD CONSECUTIF DE BARRES DE METAL RELATIVEMENT FINES, NOTAMMENT DE MATERIAU D'ACIER, ET DISPOSITIF DE LAMINAGE DE COULEE CONTINUE*
- (73) SMS Siemag AG, Eduard-Schloemann-Strasse 4, 40237 Düsseldorf, DE
- (72) SEIDEL, Jürgen, 57223 Kreuztal, DE  
KLÖCKNER, Jürgen, 57250 Netphen, DE  
Klüppel, Walter, et al, Patentanwälte Hemmerich & Kollegen Hammerstrasse 2, 57072 Siegen, DE

**B21B 15/00** → (51) **B21B 37/46**

**B21B 17/02** → (51) **B21B 25/04**

**B21B 17/04** → (51) **B21B 25/04**

**B21B 25/00** → (51) **B21B 25/04**

- (51) **B21B 25/04** (11) **1 854 561 B1**  
**B21B 17/02** **B21B 17/04**  
**B21B 25/00** **B08B 1/04**
- (25) Ja (26) En
- (21) 06714266.1 (22) 22.02.2006

- (84) DE FR IT
- (43) 14.11.2007
- (86) JP 2006/303126 22.02.2006
- (87) WO 2006/090718 2006/35 31.08.2006
- (30) 22.02.2005 JP 2005045181
- (54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES NAHTLOSEN ROHRS*  
• *PROCESS FOR PRODUCING SEAMLESS PIPE*  
• *PROCEDE DE PRODUCTION DE TUYAU SANS SOUDURE*
- (73) SUMITOMO METAL INDUSTRIES, LTD., 5-33, Kitahama 4-chome, Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-0041, JP
- (72) NAKAIKE, Kouji c/o SUMITOMO METAL INDUSTRIES, LTD., Osaka-shi Osaka, 5410041, JP  
HIDAKA, Yasuyoshi c/o SUMITOMO METAL INDUSTRIES, LTD., Osaka-shi Osaka, 5410041, JP  
IIDA, Sumio c/o SUMITOMO METAL INDUSTRIES, LTD., Osaka-shi Osaka, 5410041, JP  
KUSUDA, Hiroki c/o SUMITOMO METAL INDUSTRIES, LTD., Osaka-shi Osaka, 5410041, JP  
SAKIYAMA, Masami c/o SUMITOMO METAL INDUSTRIES, LTD., Osaka-shi Osaka, 5410041, JP
- (74) Jackson, Martin Peter, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB

- (51) **B21B 37/28** (11) **1 899 085 B1**  
**G01B 11/30**
- (25) En (26) En
- (21) 06747867.7 (22) 08.06.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 19.03.2008
- (86) SE 2006/000674 08.06.2006
- (87) WO 2006/132585 2006/50 14.12.2006
- (30) 08.06.2005 SE 0501406
- (54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR OPTIMIERUNG DER PLANHEITSGEHLUNG BEIM BANDWALZEN*  
• *METHOD AND DEVICE FOR OPTIMIZATION OF FLATNESS CONTROL IN THE ROLLING OF A STRIP*  
• *PROCEDE ET DISPOSITIF D'OPTIMISATION DE LA COMMANDE DE LA PLANEITE DANS LE LAMINAGE D'UNE BANDE*
- (73) ABB AB, Koppbergsvägen 2, 721 83 Västerås, SE
- (72) BERGSTEN, Pontus, S-703 69 Örebro, SE
- (74) Dahlstrand, Björn, ABB AB Intellectual Property Ingenjör Bääths Gata 11, 721 83 Västerås, SE

(51) **B21B 37/46** (11) **1 694 449 B1**  
**B21B 37/52** **B21B 37/78**  
**B21B 1/02** **B21B 15/00**  
**B21B 37/48**

- (25) En (26) En
- (21) 04816620.1 (22) 19.10.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 30.08.2006
- (86) IB 2004/004396 19.10.2004
- (87) WO 2005/039790 2005/18 06.05.2005
- (30) 21.10.2003 US 690166
- (54) • *STEUERUNG DES QUERSCHNITTS EINES HEISSGEWALZTEN PRODUKTS UNTER LOKALISIERTEN TEMPERATURSTÖRUNGEN*



- CONTROL OF HOT ROLLED PRODUCT CROSS SECTION UNDER LOCALIZED TEMPERATURE DISTURBANCES
  - REGULATION DE LA SECTION TRANSVERSALE DE PRODUITS LAMINES A CHAUD EXPOSES A DES PERTURBATIONS THERMIQUES LOCALISEES
- (73) Pong, David Teng, Apt. 8, 3 Robinson Road, Hong Kong SAR, CN  
 (72) PONG, David, Teng, Shiu Wing Steel Limited, Central Hong Kong SAR, CN  
 MAYLOR, Thomas, George, Shiu Wing Steel Limited, Central Hong Kong SAR, CN  
 RAFTSJO, Erik, Mats, Shiu Wing Steel Limited, Central Hong Kong SAR, CN  
 (74) Ebner von Eschenbach, Jennifer, et al, Ladas & Parry LLP Dachauerstrasse 37, 80335 München, DE

**B21B 37/48** → (51) **B21B 37/46**

**B21B 37/52** → (51) **B21B 37/46**

**B21B 37/74** → (51) **B21B 1/46**

**B21B 37/78** → (51) **B21B 37/46**

- (51) **B21C 47/00** (11) **2 237 902 B1**  
**B21C 47/08**
- (25) De (26) De  
 (21) 09708830.6 (22) 16.01.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
 (43) 13.10.2010  
 (86) EP 2009/000267 16.01.2009  
 (87) WO 2009/097957 2009/33 13.08.2009  
 (30) 08.02.2008 AT 2072008  
 (54) • VERFAHREN UND BIEGEEINRICHTUNG ZUM PROGRESSIVEN ANBIEGEN EINES METALLBANDES IM EINLAUFBEREICH EINER DORNLOSEN BANDHASPELEINRICHTUNG  
 • METHOD AND BENDING DEVICE FOR PROGRESSIVELY BENDING A METAL STRIP IN THE INLET AREA OF A MANDREL-LESS BAND COILER  
 • PROCÉDÉ ET DISPOSITIF DE FLEXION POUR LA FLEXION PROGRESSIVE D'UN RUBAN MÉTALLIQUE DANS LA ZONE D'ENTRÉE D'UN SYSTÈME D'ENROULAGE DE BANDE SANS MANDRIN
- (73) Siemens VAI Metals Technologies GmbH, Turmstrasse 44, 4031 Linz, AT  
 (72) MINICHMAYR, Robert, A-4470 Enns, AT  
 SEILINGER, Alois, A-4040 Linz, AT  
 (74) Maier, Daniel Oliver, Siemens AG Postfach 22 16 34, 80506 München, DE

**B21C 47/08** → (51) **B21C 47/00**

- (51) **B21D 7/02** (11) **2 146 810 B1**  
**B21D 7/16**
- (25) De (26) De  
 (21) 08758020.5 (22) 07.05.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
 (43) 27.01.2010  
 (86) DE 2008/000760 07.05.2008  
 (87) WO 2008/135033 2008/46 13.11.2008  
 (30) 08.05.2007 DE 102007022004  
 (54) • BIEGEARM FÜR EINE BIEGEVORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUM BIEGEN VON ROHREN  
 • BENDING ARM FOR A BENDING DEVICE AND METHOD FOR BENDING PIPES

- BRAS DE CINTRAGE D'UN DISPOSITIF DE CINTRAGE ET PROCÉDÉ DE CINTRAGE DE TUBES
- (73) AWS Schäfer Technologie GmbH, Oberhausener Strasse 8, 57234 Wilnsdorf, DE  
 (72) SCHÄFER, August, Wilhelm, 35110 Altenlotheim, DE  
 (74) Bausch, Thomas, Buse Heberer Fromm Freie-Vogel-Strasse 393, 44269 Dortmund, DE

**B21D 7/16** → (51) **B21D 7/02**

- (51) **B21D 11/10** (11) **1 603 802 B1**  
**B21D 22/00** **B21D 39/00**  
**B21D 51/30** **B21D 51/32**  
**B23P 11/00** **B65D 6/28**
- (25) En (26) En  
 (21) 03815993.5 (22) 10.11.2003  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR  
 (43) 14.12.2005  
 (86) US 2003/035576 10.11.2003  
 (87) WO 2004/074113 2004/36 02.09.2004  
 (30) 19.02.2003 US 370010  
 (54) • FALZVORRICHTUNG UND -VERFAHREN FÜR DOSEN  
 • SEAMING APPARATUS AND METHOD FOR CANS  
 • APPAREIL ET PROCÉDÉ DE SERTISSAGE POUR BOITES DE CONSERVE
- (73) Rexam Beverage Can Company, 8770 West Bryn Mawr Avenue, Chicago IL 60631-3452, US  
 (72) TURNER, Timothy, L., Pecatonica, IL 61063, US  
 FORREST, Randall, G., Park Ridge, IL 60068, US  
 GOGOLA, Michael R., Itasca, IL 60143, US  
 (74) Baker, Colin John, et al, Potter Clarkson LLP Park View House 58 The Ropewalk, Nottingham NG1 5DD, GB

**B21D 22/00** → (51) **B21D 11/10**

- (51) **B21D 25/02** (11) **1 726 377 B1**
- (25) Fr (26) Fr  
 (21) 06300517.7 (22) 24.05.2006  
 (84) DE FR GB IT  
 (43) 29.11.2006  
 (30) 24.05.2005 FR 0505205  
 (54) • Verfahren zum Formen eines doppelt gekrümmten Bleches, und longitudinale Streckpresse zur Durchführung des Verfahrens  
 • Method for forming a double longitudinally and transversally curved sheet, and longitudinal stretch forming press for carrying out the method  
 • Procédé de façonnage d'une tôle à double galbe longitudinal et transversal, et presse d'étirage longitudinal pour la mise en oeuvre du procédé
- (73) ACB, 27, Rue du Ranzai, 44300 Nantes, FR  
 (72) Chancerelle, Gilles, 44000, NANTES, FR  
 Cibron, Antoine, 44300, NANTES, FR  
 (74) Michelet, Alain, et al, Cabinet HARLE et PHELIP 14-16, rue Ballu, 75009 Paris, FR

**B21D 37/18** → (51) **B21D 39/02**

- (51) **B21D 39/00** (11) **1 807 628 B1**  
**B21D 39/03** **B23P 11/00**
- (25) En (26) En  
 (21) 05793340.0 (22) 01.09.2005  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

- (43) 18.07.2007  
 (86) US 2005/031517 01.09.2005  
 (87) WO 2006/029069 2006/11 16.03.2006  
 (30) 02.09.2004 US 933154  
 (54) • VERBESSERTE KEILNUT UND VERFAHREN ZUM HALTEN EINES KEILS IN EINER KEILNUT  
 • IMPROVED KEYWAY, AND METHOD OF HOLDING A KEY IN A KEYWAY  
 • ENTREE DE CLE AMELIOREE ET PROCÉDÉ DE MAINTIEN D'UNE CLE DANS UNE ENTREE DE CLE
- (73) Brinkman Products, Inc., 167 Ames Street, Rochester, New York 14611, US  
 (72) KRUSE, Robert, C., Churchville, NY 14428, US  
 REVELLE, David, J., Rochester, NY 14616, US  
 (74) Tolfts, Pippa Helen, et al, Mathisen & Macara LLP 120 Bridge Road Chertsey, Surrey KT16 8LA, GB

**B21D 39/00** → (51) **B21D 11/10**

- (51) **B21D 39/02** (11) **2 158 983 B1**  
**F16N 7/00** **B21D 53/88**  
**B21D 37/18** **F16N 7/12**
- (25) De (26) De  
 (21) 09010886.1 (22) 26.08.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (43) 03.03.2010  
 (30) 02.09.2008 DE 102008045404  
 (54) • Verfahren und Vorrichtung zum Beölen einer Falzvorrichtung  
 • Method and device for oiling a hemming device  
 • Procédé et dispositif pour l'huilage d'un dispositif de sertissage
- (73) ThyssenKrupp System Engineering GmbH, Weipertstrasse 37, 74076 Heilbronn, DE  
 (72) Feis, Uwe, 66625 Wallhausen, DE  
 Backes, Marco, 66620 Nonnweiler, DE  
 (74) Dahlkamp, Heinrich-Leo, ThyssenKrupp AG ThyssenKrupp Allee 1, 45143 Essen, DE

**B21D 39/03** → (51) **B21D 39/00**

**B21D 51/18** → (51) **D06F 37/02**

**B21D 51/30** → (51) **B21D 11/10**

**B21D 51/32** → (51) **B21D 11/10**

**B21D 53/88** → (51) **B21D 39/02**

- (51) **B21H 3/04** (11) **1 732 717 B1**
- (25) En (26) En  
 (21) 05725032.6 (22) 10.03.2005  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
 (43) 20.12.2006  
 (86) US 2005/007633 10.03.2005  
 (87) WO 2005/102557 2005/44 03.11.2005  
 (30) 23.03.2004 US 806505  
 (54) • GEWINDEWALZANSATZ  
 • THREAD ROLLING ATTACHMENT  
 • ACCESSOIRE DE FILETAGE PAR ROULAGE
- (73) Brinkman Products, Inc., 167 Ames Street, Rochester, New York 14611, US  
 (72) ALLART, Paul, W., Rochester, NY 14612, US  
 BELPANNO, Sandro, G., Rochester, NY 14616, US  
 (74) Hartley, Andrew Philip, Mathisen & Macara LLP 120 Bridge Road Chertsey, Surrey KT16 8LA, GB



(51) **B21L 3/00** (11) **2 219 803 B1**  
**B23K 20/12**

(25) De (26) De  
(21) 08864551.0 (22) 18.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 25.08.2010  
(86) EP 2008/010842 18.12.2008  
(87) WO 2009/080289 2009/27 02.07.2009  
(30) 20.12.2007 DE 102007061512

(54) • **VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG GESCHWEISSTER RUND- UND PROFILKETTEN, KETTENGLIED FÜR EINE RUND- ODER PROFILKETTE SOWIE AUS SOLCHEN KETTENGLIEDERN AUFGEBAUTE RUND- ODER PROFILKETTE**  
• **METHOD FOR PRODUCING WELDED ROUND AND PROFILE CHAINS, CHAIN LINKS FOR A ROUND OR PROFILE CHAIN MADE OF CHAIN LINKS OF SAID KIND**  
• **PROCÉDÉ DE FABRICATION DE CHAÎNES SOUDÉES RONDES ET PROFILÉES, MAILLON POUR UNE CHAÎNE RONDE OU PROFILÉE, ET CHAÎNE RONDE OU PROFILÉE CONSTITUÉE DE TELS MAILLONS**

(73) pewag austria GmbH, Mariazellerstraße 143, 8605 Kapfenberg, AT  
Technische Universität Graz, Rechbauerstraße 12, 8010 Graz, AT  
(72) CERJAK, Horst-Hannes, A-8010 Graz, AT  
PENGĞ, Ägyd, A-9210 Pörtschach, AT  
FUCHS, Franz, A-8605 Kapfenberg, AT  
(74) Geyer, Fehners & Partner, Patentanwälte Perhamerstrasse 31, 80687 München, DE

**B21L 9/06** → (51) **F16G 13/06**

(51) **B22C 1/02** (11) **1 934 001 B1**  
**C04B 20/00** **C08K 7/28**  
**B22C 9/10**

(25) De (26) De  
(21) 06777147.7 (22) 01.09.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 25.06.2008  
(86) EP 2006/008571 01.09.2006  
(87) WO 2007/025769 2007/10 08.03.2007  
(30) 02.09.2005 DE 102005041863

(54) • **BORSILIKATGLASHALTIGE FORMSTOFFMISCHUNGEN**  
• **BOROSILICATE GLASS-CONTAINING MOLDING MATERIAL MIXTURES**  
• **MELANGES DE MATERIAU MOULABLE CONTENANT DU VERRE AU BOROSILICATE**

(73) Ashland-Südchemie-Kernfest GmbH, Reisholzstrasse 16-18, 40721 Hilden, DE  
(72) STÖTZEL, Reinhard, 46325 Borken, DE  
KOCH, Diether, 40822 Mettmann, DE  
GIENIEC, Antoni, 40721 Hilden, DE  
MÜLLER, Jens, 42781 Haan, DE  
WEICKER, Günter, 42699 Solingen, DE  
WERNER, Hans-Jürgen, 45134 Essen, DE  
(74) Schupfner, Georg, Müller Schupfner & Partner Patentanwälte Schellerdamm 19, 21079 Hamburg, DE

(51) **B22C 1/22** (11) **2 249 982 B1**

(25) De (26) De  
(21) 09706370.5 (22) 30.01.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 17.11.2010  
(86) EP 2009/000613 30.01.2009  
(87) WO 2009/095251 2009/32 06.08.2009

(30) 01.02.2008 DE 102008007181

(54) • **VERWENDUNG VON VERZWEIGTEN ALKANDIOLCARBONSÄUREDIESTERN IN GIESSEREIBINDEMITTELN AUF POLYURETHANBASIS**  
• **USE OF BRANCHED ALKANE DIOL CARBOXYLIC ACID DIESTERS IN POLYURETHANE-BASED FOUNDRY BINDERS**  
• **UTILISATION DE DIESTERS RAMIFIÉS D'ACIDE CARBOXYLIQUE D'ALCANEDIOL DANS DES LIANTS DE FONDERIE À BASE DE POLYURÉTHANE**

(73) ASK Chemicals GmbH, Reisholzstrasse 16-18, 40721 Hilden, DE  
(72) PRIEBE, Christian, 42489 Wülfrath, DE  
KOCH, Dieter, 40822 Mettmann, DE  
(74) Schupfner, Georg, Müller Schupfner & Partner Patentanwälte Schellerdamm 19, 21079 Hamburg, DE

**B22C 9/10** → (51) **B22C 1/02**

**B22D 41/22** → (51) **H01P 3/12**

**B22F 7/06** → (51) **B01J 3/06**

(51) **B22F 9/18** (11) **1 440 752 B1**  
**B23K 35/00** **C23C 20/00**

(25) En (26) En  
(21) 04250309.4 (22) 21.01.2004  
(84) DE FR GB  
(43) 28.07.2004  
(30) 23.01.2003 US 350668

(54) • **Herstellung eines Metallpulvers, das ohne Schmelzen hergestellt wurde**  
• **Fabrication of a metallic powder prepared without melting**  
• **Production d'une poudre métallique produite sans fusion**

(73) GENERAL ELECTRIC COMPANY, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US  
(72) Ott, Eric Allen, Cincinnati Ohio 45241, US  
Woodfield, Andrew Philip, Cincinnati Ohio 45243, US  
Shamblen, Clifford Earl, Cincinnati Ohio 45242, US  
(74) Bedford, Grant Richard, et al, Global Patent Operation - Europe GE International Inc. 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

(60) 08161335.8  
10183757.3 / 2 298 474

(51) **B23B 1/00** (11) **1 682 294 B1**

(25) En (26) En  
(21) 04800830.4 (22) 05.11.2004  
(84) DE FR GB IT  
(43) 26.07.2006  
(86) US 2004/037022 05.11.2004  
(87) WO 2005/046913 2005/21 26.05.2005  
(30) 07.11.2003 US 518205 P  
17.02.2004 US 780273

(54) • **BOHREREINSATZ MIT SCHRAUBENFÖRMIGEN RÄNDERN**  
• **DRILL INSERT HAVING HELICAL MARGINS**  
• **INSERT AVEC MARGES HELICOIDALES POUR UN FORET**

(73) Allied Machine & Engineering Corp., 485 W. 3rd Street, Dover, OH 44622, US  
(72) STOKEY, Timothy, G., Dover, OH 44622, US  
FIEGL, Greg, Dover, OH 44622, US  
NUZZI, Joseph, P., Dover, OH 44622, US  
MAST, Wendell, E., Dundee, OH 44624-8763, US  
(74) Fritsche, Rainer, Eisenführ, Speiser & Partner Postfach 31 02 60, 80102 München, DE

(51) **B23B 27/22** (11) **1 450 977 B1**  
**B23P 15/28**

(25) En (26) En  
(21) 02778487.5 (22) 07.10.2002  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR

(43) 01.09.2004  
(86) US 2002/032246 07.10.2002  
(87) WO 2003/037555 2003/19 08.05.2003  
(30) 01.11.2001 US 999

(54) • **WERKZEUGHALTERANORDNUNG MIT KÜHLMITTELSYSTEM**  
• **TOOL HOLDER ASSEMBLY WITH COOLANT SYSTEM**  
• **ASSEMBLAGE PORTE-OUTIL AVEC SYSTEME DE REFROIDISSEMENT**

(73) Kraemer, Rolf H., 5683 Obed Heights Drive, Edinboro PA 16412, US  
(72) Kraemer, Rolf H., Edinboro PA 16412, US  
(74) Pizzoli, Pasquale Vincenzo, et al, Società Italiana Brevetti S.p.A Via G. Carducci 8, 20123 Milano (MI), IT

**B23B 31/107** → (51) **B01F 7/00**

**B23B 31/11** → (51) **B27B 33/08**

**B23B 31/113** → (51) **B27B 33/08**

(51) **B23B 31/20** (11) **1 291 103 B1**  
**B23B 31/30**

(25) De (26) De  
(21) 02020162.0 (22) 09.09.2002  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR

(43) 12.03.2003  
(30) 11.09.2001 CH 16752001  
06.06.2002 CH 9662002

(54) • **Spannvorrichtung**  
• **Chuck**  
• **Mécanisme de serrage**

(73) Rego-Fix AG, Obermattweg 60, 4456 Tennen, CH  
(72) Gerber, Ernst, CH-4418 Reigoldswil, CH  
(74) Braun, André jr., et al, Braunpat Braun Eder AG Reussstrasse 22 Postfach, 4015 Basel, CH

**B23B 31/30** → (51) **B23B 31/20**

**B23B 51/04** → (51) **B27B 33/08**

(51) **B23C 5/10** (11) **1 764 176 B1**

(25) De (26) De  
(21) 06018762.2 (22) 07.09.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 21.03.2007  
(30) 14.09.2005 DE 102005044015

(54) • **Fräswerkzeug**  
• **Milling Tool**  
• **Fraise**

(73) Jakob Lach GmbH & Co. KG, Donaustrasse 17 - 21, 63452 Hanau, DE  
(72) Maurer, Eugen, 61239 Ober-Mörlen, DE  
(74) Jochem, Bernd, et al, Heinrich - Erb - Partner Rechtsanwälte Patentanwälte Hanauer Landstrasse 126-128, 60314 Frankfurt am Main, DE

(51) **B23D 7/06** (11) **1 635 978 B1**  
**B26D 3/16** **B24B 19/22**

(25) En (26) En  
(21) 04754358.2 (22) 04.06.2004  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 22.03.2006  
(86) US 2004/017734 04.06.2004

- (87) WO 2005/000543 2005/01 06.01.2005
- (30) 05.06.2003 US 454886  
04.06.2004 US 861627
- (54) • *ROLLENSCHNEIDVORRICHTUNG*  
• *ROLL CUTTING APPARATUS*  
• *APPAREIL A COUPER DE LA FEUILLE EN ROULEAU*
- (73) MORRISON, Todd R., 26 Cottage Park Road, Portland, ME 04103, US
- (72) MORRISON, Todd, R., Portland, ME 04103, US  
MITCHELL, Christopher, G., Fairfield, ME 04937, US
- (74) McKeown, Yvonne Mary, et al, c/o MacLachlan & Donaldson 47 Merrion Square, Dublin 2, IE
- (60) 10182658.4 / 2 305 408

- (51) **B23G 1/18** (11) **1 524 057 B1**
- (25) De (26) De
- (21) 04022335.6 (22) 20.09.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 20.04.2005
- (30) 13.10.2003 DE 10347423
- (54) • *Werkzeugtreiberaggregat, insbesondere für den Antrieb eines Gewindefertigungswerkzeugs in einer Gewindefertigungsvorrichtung*  
• *Tool driving assembly, especially for driving a thread finishing tool of a thread-finishing device*  
• *Ensemble d'actionnement pour un outil, notamment pour actionner un outil pour le finissage des filets dans un dispositif de finissage des filets*
- (73) Otto Bihler Handels-Beteiligungs-GmbH, Lechbrucker Strasse 15, 87642 Halblech, DE
- (72) Bihler, Mathias, 87642 Halblech, DE  
Köpf, Johann, 87642 Halblech, DE
- (74) Tiesmeyer, Johannes, et al, Weickmann & Weickmann Patentanwälte Postfach 86 08 20, 81635 München, DE

- (51) **B23K 1/00** (11) **1 934 011 B1**  
**B23K 3/06**
- (25) De (26) De
- (21) 06792088.4 (22) 15.09.2006
- (84) DE ES FR GB IT PL
- (43) 25.06.2008
- (86) EP 2006/009007 15.09.2006
- (87) WO 2007/031331 2007/12 22.03.2007
- (30) 16.09.2005 DE 102005044499
- (54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR HARTLOT-APPLIKATION*  
• *METHOD AND DEVICE FOR APPLYING HARD SOLDER*  
• *PROCEDE ET DISPOSITIF D'APPLICATION DE METAL D'APPORT DE BRASAGE FORT*
- (73) Emitec Gesellschaft für Emissionstechnologie mbH, Hauptstrasse 128, 53797 Lohmar, DE
- (72) WIERES, Ludwig, 51491 Overath, DE
- (74) Rössler, Matthias, KNH Patentanwälte Kahlhöfer Neumann Rößler Heine Karlstraße 76, 40210 Düsseldorf, DE

**B23K 1/00** → (51) **F01D 5/28**

**B23K 3/06** → (51) **B23K 1/00**

- (51) **B23K 9/00** (11) **1 378 310 B1**  
**B23K 9/02** **B23K 9/022**  
**B23K 9/095** **B23K 9/12**  
**B23K 9/173**
- (25) Ja (26) En
- (21) 02700601.4 (22) 18.02.2002
- (84) DE FR GB IT NL SE

- (43) 07.01.2004
- (86) JP 2002/001379 18.02.2002
- (87) WO 2002/066194 2002/35 29.08.2002
- (30) 19.02.2001 JP 2001042141  
07.08.2001 JP 2001238953
- (54) • *Verfahren zum T oder Stoss Schweißen von ersten und zweiten Materialien*  
• *Method of T or butt welding of first and second base materials*  
• *Méthode de soudage en T ou bout à bout de premier et deuxième matériaux*
- (73) Hitachi Construction Machinery Co., Ltd., 5-1, Koraku 2-chome, Bunkyo-ku Tokyo 112-0004, JP
- (72) TAKATANI, Toru, Tsuchiura-shi, Ibaraki 300-0819, JP  
TAKANO, Yutaka, Inashiki-gun, Ibaraki 300-0332, JP  
MIYANAGI, Naoki, Niihari-gun, Ibaraki 315-0052, JP  
YAMAMOTO, Hikaru, Ryugasaki-shi, Ibaraki 301-0001, JP  
SAKURAI, Shigeyuki, Tsukuba-shi, Ibaraki 300-3253, JP  
HIRAKAWA, Manabu, Niihari-gun, Ibaraki 315-0055, JP
- (74) Prins, Adrianus Willem, et al, Vereenigde P. O.Box 87930, 2508 DH Den Haag, NL

**B23K 9/02** → (51) **B23K 9/00**

**B23K 9/022** → (51) **B23K 9/00**

- (51) **B23K 9/08** (11) **2 130 635 B1**
- (25) De (26) De
- (21) 08104227.7 (22) 03.06.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 09.12.2009
- (54) • *Magnetarc-Schweißverfahren für Werkstücke mit offenen Querschnitten*  
• *Magnetic arc welding procedure for workpieces with open cross-sections*  
• *Procédé de soudure à arc magnétique pour pièces à usiner dotées de sections transversales ouvertes*
- (73) Georg Fischer Automotive AG, Amsler-Laffon-Strasse 9, 8201 Schaffhausen, CH
- (72) Löhken, Thomas, 78462 Konstanz, DE
- (74) De Colle, Piergiacomo, et al, Georg Fischer AG Amsler-Laffon-Strasse 9, 8201 Schaffhausen, CH

**B23K 9/095** → (51) **B23K 9/00**

- (51) **B23K 9/10** (11) **1 599 310 B1**  
**F16P 3/00** **B23K 9/28**
- (25) En (26) En
- (21) 04703315.4 (22) 20.01.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 30.11.2005
- (86) AU 2004/000062 20.01.2004
- (87) WO 2004/078402 2004/38 16.09.2004
- (30) 04.03.2003 AU 2003200778
- (54) • *ELEKTRODENHALTER MIT ISOLIER-SCHALTER*  
• *AN ELECTRODE HOLDER WITH ISOLATING SWITCH*  
• *PORTE-ELECTRODE A SECTIONNEUR*
- (73) Dazcor IP Pty Ltd, 9 Island Street Saunders Beach, Townsville QLD 4818, AU
- (72) SCHNEIDER, Darryl Douglas, Townsville, Queensland 4818, AU
- (74) Eder, Thomas, Eder & Schieschke Patentanwälte Elisabethstrasse 34, 80796 München, DE

- B23K 9/12** → (51) **B23K 9/00**
- B23K 9/173** → (51) **B23K 9/00**
- B23K 9/28** → (51) **B23K 9/10**
- B23K 20/12** → (51) **B21L 3/00**
- B23K 20/12** → (51) **B23P 15/00**
- (51) **B23K 26/14** (11) **1 531 965 B1**  
**B23K 26/16**
- (25) En (26) En
- (21) 03763002.7 (22) 18.06.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 25.05.2005
- (86) US 2003/019251 18.06.2003
- (87) WO 2004/004966 2004/03 15.01.2004
- (30) 03.07.2002 US 190424
- (54) • *LASER/FLUID-STRAHLSCHNEIDVERFAHREN UND SYSTEM*  
• *LASER/FLUID JET CUTTING PROCESS AND SYSTEM*  
• *PROCEDE ET SYSTEME DE DECOUPAGE AU LASER/JET DE FLUIDE*
- (73) Boston Scientific Limited, The Corporate Centre Bush Hill Bay Street, St. Michael, BB
- (72) MERDAN, Kenneth, M., Greenfield, MN 55357-8716, US  
WEBER, Jan, Maple Grove, MN 55311, US
- (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE
- B23K 26/16** → (51) **B23K 26/14**
- B23K 35/00** → (51) **B22F 9/18**
- B23P 11/00** → (51) **B21D 11/10**
- B23P 11/00** → (51) **B21D 39/00**
- (51) **B23P 15/00** (11) **1 890 838 B1**  
F01N 3/022 B01D 39/20  
B01D 46/24
- (25) De (26) De
- (21) 06743143.7 (22) 09.06.2006
- (84) DE ES FR GB IT PL
- (43) 27.02.2008
- (86) EP 2006/005534 09.06.2006
- (87) WO 2006/133854 2006/51 21.12.2006
- (30) 17.06.2005 DE 102005028031
- (54) • *WABENKÖRPER-HERSTELLUNG MIT EINEM METALLISCHEN VLIES*  
• *PRODUCING A HONEYCOMB BODY WITH A METALLIC FLEECE*  
• *PRODUCTION D'UN CORPS EN NID D'ABELLES COMPRENANT UN NON-TISSE METALLIQUE*
- (73) Emitec Gesellschaft für Emissionstechnologie mbH, Hauptstrasse 128, 53797 Lohmar, DE
- (72) BRÜCK, Rolf, 51429 Bergisch Gladbach, DE
- (74) Rössler, Matthias, KNH Patentanwälte Kahlhöfer Neumann Rößler Heine Karlstraße 76, 40210 Düsseldorf, DE
- (60) 10015715.5 / 2 311 598
- (51) **B23P 15/00** (11) **2 219 819 B1**  
**B23K 20/12** **F01D 5/34**
- (25) De (26) De
- (21) 08863786.3 (22) 11.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 25.08.2010
- (86) DE 2008/002071 11.12.2008



- (87) WO 2009/079987 2009/27 02.07.2009
- (30) 22.12.2007 DE 102007062557
- (54) • VERFAHREN ZUM HERSTELLEN EINES INTEGRAL BESCHAUFELTEN ROTORS
- METHOD FOR THE PRODUCTION OF AN INTEGRALLY BLADED ROTOR
- PROCÉDÉ DE FABRICATION D'UN ROTOR À AUBAGE INTÉGRAL
- (73) MTU Aero Engines GmbH, Dachauer Strasse 665, 80995 München, DE
- (72) BAYER, Erwin, 85221 Dachau, DE

**B23P 15/28** → (51) **B23B 27/22**

- (51) **B23Q 1/01** (11) **2 121 237 B1**  
**B23Q 39/02**
- (25) De (26) De
- (21) 08706808.6 (22) 25.01.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 25.11.2009
- (86) DE 2008/000141 25.01.2008
- (87) WO 2008/089751 2008/31 31.07.2008
- (30) 25.01.2007 DE 102007004643
- 06.09.2007 DE 102007042288
- (54) • WERKZEUGMASCHINE
- MACHINE TOOL
- MACHINE-OUTIL
- (73) Mauser-werke Oberndorf Maschinenbau GmbH, Werkstrasse 35, 78727 Oberndorf a. N., DE
- (72) SCHWARZWÄLDER, Georg, 78661 Dietingen-Böhringen, DE
- BUCZOLITS, Peter, 2000 Stockerau, AT
- STUCHETZ, Markus, 1100 Wien, AT
- (74) Winter, Brandl, Fürniss, Hübner, Röss, Kaiser, Polte - Partnerschaft, Bavariaring 10, 80336 München, DE

- (51) **B23Q 1/01** (11) **2 150 374 B1**  
**F16C 29/00**
- (25) De (26) De
- (21) 08759464.4 (22) 08.05.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 10.02.2010
- (86) EP 2008/055680 08.05.2008
- (87) WO 2008/141944 2008/48 27.11.2008
- (30) 24.05.2007 DE 102007025762
- (54) • SCHLITTENSYSTEM FÜR WERKZEUGMASCHINEN
- SLED SYSTEM FOR MACHINE TOOLS
- SYSTÈME À COULISSEAU POUR MACHINES-OUTILS
- (73) Index-Werke GmbH & Co. KG Hahn & Tessky, Plochingen Strasse 92, 73730 Esslingen, DE
- (72) GROSSMANN, Walter, 73666 Baltmannsweiler, DE
- SCHLEICH, Günter, 73269 Hochdorf, DE
- (74) Hoeger, Stellrecht & Partner Patentanwälte, Uhlandstrasse 14c, 70182 Stuttgart, DE

**B23Q 3/155** → (51) **B23Q 3/157**

- (51) **B23Q 3/157** (11) **2 127 802 B1**  
**B23Q 3/155**
- (25) En (26) En
- (21) 09011649.2 (22) 02.09.2002
- (84) DE GB IT
- (43) 02.12.2009
- (30) 21.09.2001 JP 2001289577
- (54) • Werkzeugwechsler für Werkzeugmaschine
- Tool changer for machine tool
- Changeur d'outils pour machine-outil

- (73) MAKINO MILLING MACHINE CO., LTD., 3-19 Nakane 2-chome, Meguro-ku, Tokyo 152-8578, JP
- (72) Maeda, Masahiro, Minamitsuru-gun Yamashashi 401-0310, JP
- (74) Bibby, William Mark, et al, Mathisen & Macara LLP 120 Bridge Road, Chertsey Surrey KT16 8LA, GB
- (62) 02762965.8 / 1 439 027

(51) **B23Q 39/02** (11) **2 233 247 B1**

- (25) Fr (26) Fr
- (21) 09156509.3 (22) 27.03.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 29.09.2010
- (54) • Autonomes Hochleistungs-Bearbeitungszentrum mit vertikaler Teileentnahme
- High-production standalone machining centre taking parts vertically
- Centre d'usinage autonome de haute production à prise de pièce verticale
- (73) Emissa S.A., Rue de France 55, 2400 Le Locle, CH
- (72) Boschi, Pierre, 2400 Le Locle, CH
- Reymond, François, 25570 Grand Combe Châteleu, FR
- (74) Scheuzger, Beat Otto, Bovard AG Patent- und Markenanwälte Optingenstrasse 16, 3000 Bern 25, CH

**B23Q 39/02** → (51) **B23Q 1/01**

**B24B 5/01** → (51) **B60T 13/58**

- (51) **B24B 5/04** (11) **2 218 545 B1**  
**B24B 41/06**
- (25) De (26) De
- (21) 09001999.3 (22) 13.02.2009
- (84) DE FR GB
- (43) 18.08.2010
- (54) • Vorrichtung und Verfahren zur Fein- oder Feinstbearbeitung einer rotationssymmetrischen Werkstücksfläche
- Device and method for fine processing of a rotation-symmetric workpiece surface
- Dispositif et procédé de traitement précis d'une surface de pièce usinée à rotation symétrique
- (73) Supfina Grieshaber GmbH & Co. KG, Schmelzegrün 7, 77709 Wolfach, DE
- (72) Roser, Jürgen, 77716 Haslach, DE
- Welle, Daniel, 77781 Biberach, DE
- (74) Thielking, Klaus, Dreiss Patentanwälte Postfach 10 37 62, 70032 Stuttgart, DE

**B24B 7/17** → (51) **B24B 7/22**

- (51) **B24B 7/22** (11) **2 127 806 B1**  
**B24B 37/04**  
**B24B 7/17**  
**H01L 21/304**  
**B24D 7/14**
- (25) En (26) En
- (21) 09161073.3 (22) 26.05.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 02.12.2009
- (30) 28.05.2008 JP 2008140018
- (54) • Verfahren zum Abschleifen von Halbleiter-Wafern, Abschleifsplatte und Abschleifvorrichtung
- Method of grinding semiconductor wafers, grinding surface plate, and grinding device
- Procédé de rodage de tranches semi-conductrices, plaque de rodage et dispositif de rodage
- (73) SUMCO CORPORATION, 2-1, Shibaura 1-chome Minato-ku, Tokyo 105-8634, JP

- (72) Hashii, Tomohiro, Minato-ku Tokyo 105-8634, JP
- Yamada, Yasunori, Minato-ku Tokyo 105-8634, JP
- Kakizono, Yuichi, Minato-ku Tokyo 105-8634, JP
- (74) Polypatent, Postfach 40 02 43, 51410 Bergisch Gladbach, DE

**B24B 19/22** → (51) **B23D 7/06**

**B24B 33/02** → (51) **B24B 33/06**

- (51) **B24B 33/06** (11) **2 000 258 B1**  
**B24B 49/16**  
**B24B 33/08**  
**B24B 49/06**
- (25) En (26) En
- (21) 08157628.2 (22) 05.06.2008
- (84) DE FR GB
- (43) 10.12.2008
- (30) 07.06.2007 JP 2007151348
- 12.02.2008 JP 2008030572
- (54) • Honverfahren und -vorrichtung
- Honing method and apparatus
- Procédé et dispositif de rodage
- (73) Nissan Motor Co., Ltd., 2, Takara-cho Kanagawa-ku Yokohama-shi, Kanagawa 221-0023, JP
- (72) Tashiro, Akiharu c/o Nissan Motor Co., Ltd, Atsugi-shi Kanagawa 243-0123, JP
- Fuji, Kei c/o Nissan Motor Co., Ltd, Atsugi-shi Kanagawa 243-0123, JP
- Inomata, Jun c/o Nissan Motor Co., Ltd, Atsugi-shi Kanagawa 243-0123, JP
- Suzuki, Kiyohisa c/o Nissan Motor Co., Ltd, Atsugi-shi Kanagawa 243-0123, JP
- Terada, Daisuke c/o Nissan Motor Co., Ltd, Atsugi-shi Kanagawa 243-0123, JP
- Shiotani, Eiji c/o Nissan Motor Co., Ltd, Atsugi-shi Kanagawa 243-0123, JP
- Fukada, Ryuji c/o Nissan Motor Co., Ltd, Atsugi-shi Kanagawa 243-0123, JP
- Monchujou, Takayuki c/o Nissan Motor Co., Ltd, Atsugi-shi Kanagawa 243-0123, JP
- (74) Hager, Thomas Johannes, et al, Hoefer & Partner Patentanwälte Postfach 14 03 29, 80453 München, DE

**B24B 33/08** → (51) **B24B 33/06**

**B24B 37/04** → (51) **B24B 7/22**

**B24B 41/06** → (51) **B24B 5/04**

**B24B 49/06** → (51) **B24B 33/06**

**B24B 49/16** → (51) **B24B 33/06**

**B24D 3/00** → (51) **B24D 3/06**

- (51) **B24D 3/06** (11) **1 383 631 B1**  
**B24D 3/00**
- (25) En (26) En
- (21) 02723188.5 (22) 25.01.2002
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
- (43) 28.01.2004
- (86) US 2002/004987 25.01.2002
- (87) WO 2002/068154 2002/36 06.09.2002
- (30) 21.02.2001 US 790145
- (54) • SCHLEIFMITTEL MIT OPTIMAL ORIENTIERTEN SCHLEIFPARTIKELN UND VERFAHREN ZU DESSEN HERSTELLUNG
- ABRASIVE ARTICLE WITH OPTIMALLY ORIENTED ABRASIVE PARTICLES AND METHOD OF MAKING THE SAME
- ARTICLE ABRASIF A PARTICULES ABRASIVES ORIENTÉES DE FA ON OPTIMALE ET SON PROCÉDE DE FABRICATION



- (73) 3M Innovative Properties Company, 3M Center P.O.Box 33427, St. Paul, MN 55133-3427, US
- (72) RICHARD, Paul, D., Saint Paul, MN 55133-3427, US
- MOH, Kyung, H., Saint Paul, MN 55133-3427, US
- KOSKENMAKI, David, C., Saint Paul, MN 55133-3427, US
- (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE
- (60) 10168753.1 / 2 263 832

**B24D 7/14** → (51) **B24B 7/22**

**B25B 13/12** → (51) **B25B 23/00**

- (51) **B25B 13/46** (11) **2 130 647 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 09153732.4 (22) 26.02.2009
- (84) DE ES GB IT
- (43) 09.12.2009
- (30) 06.06.2008 TW 97121128
- (54) • *Knarre mit drei Betriebspositionen*
- *Ratchet wrench with three operative positions*
- *Clé à cliquet à trois positions fonctionnelles*
- (73) Hu, Bobby, No. 22, Lane 52, Sec. 3 Hui-Lai Road Hsi-Tun Dist., Taichung, TW
- (72) Hu, Bobby, Taichung, TW
- (74) Viering, Jentschura & Partner, Postfach 22 14 43, 80504 München, DE

(51) **B25B 21/00** (11) **1 796 876 B1**  
**B25B 23/04** **B25B 23/06**  
**B25B 23/10**

- (25) Fr (26) Fr
- (21) 05807798.3 (22) 28.09.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 20.06.2007
- (86) FR 2005/002408 28.09.2005
- (87) WO 2006/035167 2006/14 06.04.2006
- (30) 28.09.2004 FR 0410234  
04.08.2005 FR 0508402
- (54) • *VORRICHTUNG ZUM HALBAUTOMATISCHEN SCHRAUBEN VON BEFESTIGUNGSELEMENTEN*
- *DEVICE FOR THE SEMI-AUTOMATIC SCREWING OF FIXING ELEMENTS*
- *APPAREIL POUR LE VISSAGE, SEMI-AUTOMATIQUE, D'ELEMENTS DE FIXATION.*
- (73) Ateliers LR Etanco, Parc Les Erables - Bâtiment 1 66 Route de Sartrouville, 78230 Le Pecq, FR
- (72) MARIEL, Philippe, F-78260 Acheres, FR
- LASCROUX, Hubert, F-78440 Gargenville, FR
- (74) Moutard 35 Rue de la Paroisse B.P. 20513, 78005 Versailles Cedex, FR

(51) **B25B 23/00** (11) **1 377 413 B1**  
**B25F 5/00** **F16B 13/06**  
**B25B 13/12**

- (25) En (26) En
- (21) 01949094.5 (22) 06.07.2001
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
- (43) 07.01.2004
- (86) AU 2001/000812 06.07.2001
- (87) WO 2002/004174 2002/03 17.01.2002
- (30) 06.07.2000 AU PQ861300
- (54) • *MEHRZWECKWERKZEUG*
- *MULTI-FUNCTION TOOL*
- *OUTIL MULTIFONCTIONS*

- (73) Telegylogology Inc., Suite 1101, 61 Lavender Street, Milsons Point, NSW 2061, AU
- (72) RUDDUCK, Dickory, Seaforth, NSW 2092, AU
- (74) Caldwell, Judith Margaret, et al, Keltie LLP Fleet Place House 2 Fleet Place, London EC4M 7ET, GB
- (60) 10186246.4

**B25B 23/04** → (51) **B25B 21/00**

**B25B 23/06** → (51) **B25B 21/00**

**B25B 23/10** → (51) **B25B 21/00**

(51) **B25C 1/06** (11) **1 582 310 B1**  
**B25C 5/15**

- (25) En (26) En
- (21) 05252091.3 (22) 01.04.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 05.10.2005
- (30) 02.04.2004 US 559344 P
- (54) • *Verfahren zur Positionsteuerung eines Tauchankers*
- *Solenoid positioning methodology*
- *Méthode de positionnement d'une sole-noïde*
- (73) Black & Decker Inc., 1207 Drummond Plaza, Newark, Delaware 19711, US
- (72) Gross, Paul G., White Marsh Maryland 21162, US
- Schell, Craig A., Baltimore Maryland 21234, US
- Kennedy, James J., Baltimore Maryland 21237, US
- Berry, Robert Alan, Fincastle Virginia 24090, US
- (74) Bell, Ian Stephen, et al, Black & Decker Patent Department 210 Bath Road, Slough Berkshire SL1 3YD, GB

(51) **B25C 5/15** (11) **1 690 639 B1**  
**B27F 7/38**

- (25) Ja (26) En
- (21) 04819922.8 (22) 03.12.2004
- (84) DE FR GB NL SE
- (43) 16.08.2006
- (86) JP 2004/018018 03.12.2004
- (87) WO 2005/053910 2005/24 16.06.2005
- (30) 04.12.2003 JP 2003406407  
09.02.2004 JP 2004032661  
09.02.2004 JP 2004032662  
09.02.2004 JP 2004032663
- (54) • *HEFTVORRICHTUNG*
- *STAPLE DEVICE*
- *AGRAFEUSE*
- (73) MAX CO., LTD., 6-6, Nihonbashi Hakozaki-cho, Chuo-ku, Tokyo 103-8502, JP
- (72) HASEGAWA, Takao, Chuo-ku, Tokyo 103-8502, JP
- MANABE, Katsunori, Chuo-ku, Tokyo 103-8502, JP
- (74) Turi, Michael, Samson & Partner Patentanwälte Widenmayerstrasse 5, 80538 München, DE
- (60) 09015877.5 / 2 172 309  
09015878.3 / 2 172 310

**B25C 5/15** → (51) **B25C 1/06**

**B25F 5/00** → (51) **B25B 23/00**

(51) **B25H 3/02** (11) **1 805 091 B1**  
**B65D 21/02**

- (25) En (26) En
- (21) 05799868.4 (22) 27.09.2005

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

- (43) 11.07.2007
- (86) US 2005/034741 27.09.2005
- (87) WO 2006/039311 2006/15 13.04.2006
- (30) 30.09.2004 US 955958
- (54) • *WERKZEUGBEHÄLTER*
- *TOOL CONTAINER*
- *MALLETTE A OUTILS*
- (73) Black & Decker, Inc., 1207 Drummond Plaza, Newark, DE 19711, US
- (72) BRUNSON, Mark, E., Bel Air, MD 21015, US
- (74) Bell, Ian Stephen, Black & Decker Patent Department 210 Bath Road, Slough Berkshire SL1 3YD, GB

(51) **B25J 5/00** (11) **2 077 178 B1**  
**B25J 13/00**

- (25) En (26) En
- (21) 09004547.7 (22) 25.04.2002
- (84) DE FR GB
- (43) 08.07.2009
- (30) 27.04.2001 JP 2001133621
- (54) • *Vorrichtung zur Erzeugung der Bewegung eines mobilen Roboters mit Beinen*
- *Device for generating motion of legged mobile robot*
- *Dispositif de génération de mouvement de robot marcheur mobile*
- (73) Honda Giken Kogyo Kabushiki Kaisha, 1-1 Minami-Aoyama 2-chome, Minato-ku, Tokyo, JP
- (72) Takenaka, Toru, Wako-shi Saitama 351-0193, JP
- Matsumoto, Takashi, Wako-shi Saitama 351-0193, JP
- Hasegawa, Tadaaki, Wako-shi Saitama 351-0193, JP
- (74) Gardiner, Stephen Robin, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB
- (62) 02722778.4 / 1 398 121

(51) **B25J 9/00** (11) **1 495 844 B1**  
**B65G 47/90**

- (25) Fr (26) Fr
- (21) 04102949.7 (22) 24.06.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 12.01.2005
- (30) 07.07.2003 FR 0308276
- (54) • *Nockenbetätigter mechanischer Manipulator für Linear- und Drehbewegung und Fertigungsmaschine mit solchen Manipulatoren*
- *Mechanical manipulator actuated by cams for translation and rotation and assembly machine with such manipulators*
- *Manipulateur mécanique entraîné par cames de translation et de pivotement et machine d'assemblage équipée de tels manipulateurs*
- (73) Multi Industries, 57 avenue du Maréchal Leclerc, 27600 Gaillon, FR
- (72) Blossville, Patrick, 27600 Gaillon, FR
- (74) Kohn, Philippe, et al, Cabinet Philippe Kohn 30, rue Hoche, 93500 Pantin, FR

(51) **B25J 9/16** (11) **1 459 855 B1**  
**G01B 21/04**

- (25) De (26) De
- (21) 04000200.8 (22) 08.01.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 22.09.2004
- (30) 22.01.2003 DE 10302592

- (54) • Verfahren und Vorrichtung zur Verbesserung der Positioniergenauigkeit eines Arbeitsroboters
  - Method and device for improving the positioning accuracy of a machining robot
  - Méthode et dispositif pour améliorer la précision de positionnement d'un robot d'usinage
- (73) CLAAS Fertigungstechnik GmbH, Dieselstrasse 6, 48361 Beelen, DE
- (72) Herrmann, Günter, 33335 Gütersloh, DE  
Mössner, Oswin, 48361 Beelen, DE

**B25J 9/16** → (51) **B25J 13/00**

- (51) **B25J 13/00** (11) **1 602 457 B1**  
**B25J 9/16** **G06N 3/00**
- (25) Ja (26) En  
(21) 04718724.0 (22) 09.03.2004
- (84) DE FR GB
- (43) 07.12.2005
- (86) JP 2004/003030 09.03.2004
- (87) WO 2004/080665 2004/39 23.09.2004
- (30) 11.03.2003 JP 2003065587
- (54) • ROBOTERVORRICHTUNG, VERHALTENS-  
STEUERVERFAHREN DAVON UND PRO-  
GRAMM  
• ROBOT DEVICE, BEHAVIOR CONTROL  
METHOD THEREOF, AND PROGRAM  
• DISPOSITIF DE ROBOT, PROCEDE DE  
COMMANDE DE COMPORTEMENT ET  
PROGRAMME
- (73) Sony Corporation, 7-35, Kitashinagawa 6-  
chome Shinagawa-ku, Tokyo 141-0001, JP
- (72) SAWADA, Tsutomu c/o Sony Corporation,  
Tokyo 141-0001, JP  
FUJITA, Masahiro c/o Sony Corporation,  
Tokyo 141-0001, JP  
TAKAGI, Tsuyoshi c/o Sony Corporation,  
Tokyo 141-0001, JP
- (74) Horner, David Richard, et al, D Young & Co  
LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

**B25J 13/00** → (51) **B25J 5/00**

**B25J 15/10** → (51) **G11B 17/028**

- (51) **B25J 17/02** (11) **2 252 437 B1**
- (25) En (26) En  
(21) 08707994.3 (22) 18.01.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 24.11.2010
- (86) EP 2008/050563 18.01.2008
- (87) WO 2009/089916 2009/30 23.07.2009
- (54) • PARALLELER MANIPULATOR MIT ZWEI  
FREIHEITSGRADEN  
• TWO DEGREE-OF-FREEDOM PARALLEL  
MANIPULATOR  
• MANIPULATEUR PARALLÈLE À DEUX  
DEGRÉS DE LIBERTÉ
- (73) FUNDACION FATRONIK, Paseo Mikeletegi 7  
Parque Tecnológico, 20009 San Sebastian,  
ES  
Centre National de la Recherche Scientifique  
(CNRS), 3, rue Michel-Ange, 75794 Paris  
Cedex 10, FR
- (72) PIERROT, François, F-75794 Paris Cedex 16,  
FR  
KRUT, Sebastien, F-75794 Paris Cedex 16,  
FR  
COMPANY, Olivier, F-75794 Paris Cedex 16,  
FR  
NABAT, Vincent, E-20009 San Sebastian, ES  
BARADAT, Cedric, E-20009 San Sebastian,  
ES  
SAENZ FERNANDEZ, Agustín, Javier, E-  
20009 San Sebastian, ES

- (74) Carpintero Lopez, Francisco, Herrero &  
Asociados, S.L. Alcalá 35, 28014 Madrid, ES
- (51) **B25J 19/00** (11) **2 301 727 B1**
- (25) De (26) De  
(21) 10177605.2 (22) 20.09.2010
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (43) 30.03.2011
- (30) 29.09.2009 DE 102009043405
- (54) • Industrieroboter mit einem Gewichtsaus-  
gleichssystem  
• Industrial robot with a weight balancing  
system  
• Robot industriel doté d'un système  
d'équilibrage du poids
- (73) KUKA Roboter GmbH, Zugspitzstrasse 140,  
86165 Augsburg, DE
- (72) Merk, Günther, 86159 Augsburg, DE  
Bayer, Albert, 86154 Augsburg, DE
- (74) Patentanwälte Funk & Böss GbR,  
Sigmundstraße 1, 80538 München, DE

- (43) 30.03.2011
- (30) 29.09.2009 DE 102009043405

- (54) • Industrieroboter mit einem Gewichtsaus-  
gleichssystem  
• Industrial robot with a weight balancing  
system  
• Robot industriel doté d'un système  
d'équilibrage du poids

- (73) KUKA Roboter GmbH, Zugspitzstrasse 140,  
86165 Augsburg, DE
- (72) Merk, Günther, 86159 Augsburg, DE  
Bayer, Albert, 86154 Augsburg, DE
- (74) Patentanwälte Funk & Böss GbR,  
Sigmundstraße 1, 80538 München, DE

**B26D 1/00** → (51) **B29B 17/02**

**B26D 3/16** → (51) **B23D 7/06**

- (51) **B26D 5/02** (11) **1 792 695 B1**  
**B26F 1/36**
- (25) De (26) De  
(21) 06019312.5 (22) 15.09.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR
- (43) 06.06.2007
- (30) 05.12.2005 DE 202005018944 U
- (54) • Mehrfachlocher  
• Perforator with a plurality of punchheads  
• Perforateur avec plusieurs têtes de poin-  
çonnage
- (73) Erwin Müller GmbH, Breslauer Strasse 34-  
38, 49808 Lingen, DE
- (72) Quaing, Reinhard, 48488 Emsbüren, DE  
Heskamp, Ingo, 49808 Lingen, DE
- (74) Busse & Busse, Patent- und Rechtsanwälte  
Partnerschaft Postfach 12 26, 49002  
Osnabrück, DE

- (51) **B26D 5/18** (11) **1 970 174 B1**  
**B26F 1/40** **B30B 1/14**  
**B26D 5/16** **B26D 7/22**  
**B26D 7/26**
- (25) De (26) De  
(21) 08101860.8 (22) 22.02.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 17.09.2008
- (30) 16.03.2007 DE 102007012639
- (54) • Bogenstanz- und -prägemaschine  
• Sheet-fed punching and embossing press  
• Presse de découpage et de cannelage
- (73) Heidelberger Druckmaschinen AG, Kurfür-  
sten-Anlage 52-60, 69115 Heidelberg, DE
- (72) Ehrbar, David, 41179 Mönchengladbach, DE

- (25) De (26) De  
(21) 08101860.8 (22) 22.02.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

- (43) 17.09.2008
- (30) 16.03.2007 DE 102007012639
- (54) • Bogenstanz- und -prägemaschine  
• Sheet-fed punching and embossing press  
• Presse de découpage et de cannelage
- (73) Heidelberger Druckmaschinen AG, Kurfür-  
sten-Anlage 52-60, 69115 Heidelberg, DE
- (72) Ehrbar, David, 41179 Mönchengladbach, DE

- (51) **B26D 7/06** (11) **2 258 524 B1**  
**B65G 23/04** **B65G 23/22**  
**B65G 23/44**
- (25) De (26) De  
(21) 10005531.8 (22) 27.05.2010
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (43) 08.12.2010
- (30) 03.06.2009 DE 102009023751

- (25) De (26) De  
(21) 10005531.8 (22) 27.05.2010
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (43) 08.12.2010
- (30) 03.06.2009 DE 102009023751

- (54) • Vorrichtung und Verfahren zum Auf-  
schneiden von Lebensmittelprodukten  
• Method and device for cutting food  
products  
• Dispositif et procédé destinés à la coupe de  
produits alimentaires
- (73) Weber Maschinenbau GmbH Breidenbach,  
Günther-Weber-Strasse 3, 35236 Breiden-  
bach, DE
- (72) Der Erfinder hat auf seine Nennung ver-  
zichtet.  
The inventor has agreed to waive his  
entitlement to designation.  
L'inventeur a renoncé à sa désignation.
- (74) Manitz, Finsterwald & Partner GbR, Postfach  
31 02 20, 80102 München, DE

**B26F 1/36** → (51) **B26D 5/02**

**B26F 1/40** → (51) **B26D 5/18**

- (51) **B27B 33/08** (11) **1 427 575 B1**  
**B27B 33/18** **B23B 51/04**  
**B23B 31/11** **B23B 31/13**
- (25) En (26) En  
(21) 02766962.1 (22) 20.09.2002
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR
- (43) 16.06.2004
- (86) AU 2002/001296 20.09.2002
- (87) WO 2003/024677 2003/13 27.03.2003
- (30) 21.09.2001 AU PR780301
- (54) • VERBESSERTE LOCHSÄGENANORDNUNG  
• AN IMPROVED HOLE SAW ASSEMBLY  
• SYSTEME DE SCIE TREPAN AMELIORE
- (73) Keightley, Kym John, 5 Vincenzo Street,  
Fairview Park, SA 5126, AU
- (72) Keightley, Kym John, Fairview Park, SA  
5126, AU
- (74) Strobel, Wolfgang, et al, Kroher-Strobel  
Rechts- und Patentanwälte Bavariaring 20,  
80336 München, DE

**B27B 33/18** → (51) **B27B 33/08**

- (51) **B27F 1/16** (11) **1 855 855 B1**  
**E04C 3/12** **E04B 1/26**  
**E04B 1/58** **E04B 7/00**
- (25) En (26) En  
(21) 05817395.6 (22) 28.11.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR
- (43) 21.11.2007
- (86) FI 2005/000512 28.11.2005
- (87) WO 2006/056652 2006/22 01.06.2006
- (30) 29.11.2004 FI 20041529
- (54) • KEILZINKENVERBINDUNG  
• FINGER JOINT  
• JOINT À ENTURES MULTIPLES
- (73) Patenttitoimisto T. Poutanen OY, Hallituskatu  
25 B26, SF-33200 Tampere, FI
- (72) POUTANEN, Tuomo, FI-33200 Tampere, FI
- (74) Nieminen, Taisto Tapani, Patenttitoimisto T.  
Nieminen Oy, Kehräsaari B, 33200 Tampere,  
FI

- (25) En (26) En  
(21) 05817395.6 (22) 28.11.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR

- (43) 21.11.2007
- (86) FI 2005/000512 28.11.2005
- (87) WO 2006/056652 2006/22 01.06.2006
- (30) 29.11.2004 FI 20041529
- (54) • KEILZINKENVERBINDUNG  
• FINGER JOINT  
• JOINT À ENTURES MULTIPLES

- (73) Patenttitoimisto T. Poutanen OY, Hallituskatu  
25 B26, SF-33200 Tampere, FI
- (72) POUTANEN, Tuomo, FI-33200 Tampere, FI
- (74) Nieminen, Taisto Tapani, Patenttitoimisto T.  
Nieminen Oy, Kehräsaari B, 33200 Tampere,  
FI

**B27F 7/38** → (51) **B25C 5/15**

- (51) **B28B 7/00** (11) **2 242 627 B1**  
**B28B 7/36** **B28B 7/10**
- (25) NI (26) En  
(21) 09702251.1 (22) 19.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 27.10.2010

- (25) NI (26) En  
(21) 09702251.1 (22) 19.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 27.10.2010

- (86) NL 2009/000007 19.01.2009
- (87) WO 2009/091244 2009/30 23.07.2009
- (30) 18.01.2008 NL 1034930
- (54) • *VORRICHTUNG MIT VERBESSERTER AUSWURFVORRICHTUNG UND VERFAHREN DAFÜR*
- *DEVICE WITH IMPROVED EJECTING DEVICE AND METHOD THEREFOR*
- *DISPOSITIF AVEC DISPOSITIF D'ÉJECTIION AMÉLIORÉ ET PROCÉDÉ ASSOCIÉ*
- (73) Beheermaatschappij De Boer Nijmegen B.V., Koopvaardijweg 2, 6541 BS Nijmegen, NL
- (72) KOSMAN, Wilhelmus, Jacobus, Maria, NL-6562 DA Groesbeek, NL
- (74) Haan, Raimond, et al, Arnold & Siedsma Sweelinckplein 1, 2517 GK Den Haag, NL

**B28B 7/36** → (51) **B28B 7/00**

- (51) **B28B 11/08** (11) **1 893 391 B1**  
**B28D 1/30**
- (25) De (26) De
- (21) 06742835.9 (22) 09.05.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 05.03.2008
- (86) EP 2006/004292 09.05.2006
- (87) WO 2006/136235 2006/52 28.12.2006
- (30) 22.06.2005 DE 102005029212  
23.11.2005 DE 102005056163
- (54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUM KÜNSTLICHEN ALTERN VON STEINEN*
- *METHOD AND DEVICE FOR ARTIFICIALLY AGING STONES*
- *PROCEDE ET DISPOSITIF DE VIEILLISSEMENT ARTIFICIEL DE PIERRES*
- (73) BAUSTOFFWERKE GEBHART & SOHNE GMBH & CO. KG, Hochstrasse 2, 88317 Aichstetten, DE
- (72) GEBHART, Hans, 87700 Memmingen, DE  
STAEHLE, Manfred, 87764 Legau, DE  
WERNER, Roland, 87700 Memmingen, DE
- (74) Lorenz, Markus, Lorenz & Kollegen Patentanwälte Partnerschaftsgesellschaft Alte Ulmer Strasse 2, 89522 Heidenheim, DE

**B28C 5/08** → (51) **B01F 7/00**

**B28C 5/08** → (51) **B01F 7/04**

**B28C 5/12** → (51) **B01F 7/00**

**B28C 5/14** → (51) **B01F 7/04**

**B28D 1/30** → (51) **B28B 11/08**

**B29B 7/46** → (51) **C08J 3/20**

**B29B 7/88** → (51) **C08J 3/20**

**B29B 7/88** → (51) **H05K 9/00**

- (51) **B29B 11/16** (11) **1 473 130 B1**  
**B29K 105/06**
- (25) Ja (26) En
- (21) 02783766.5 (22) 04.12.2002
- (84) DE FR GB IT SE
- (43) 03.11.2004
- (86) JP 2002/012699 04.12.2002
- (87) WO 2003/047830 2003/24 12.06.2003
- (30) 06.12.2001 JP 2001372911  
22.02.2002 JP 2002046207
- (54) • *FASERVERSTÄRKTER VERBUNDWERKSTOFF UND HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR*
- *FIBER-REINFORCED COMPOSITE MATERIAL AND METHOD FOR PRODUCTION THEREOF*

- *MATERIAU COMPOSITE A FIBRES ET SON PROCEDE DE PRODUCTION*
- (73) TORAY INDUSTRIES, INC., 2-1, Nihonbashi Muromachi 2-chome, Chuo-ku, Tokyo 103-8666, JP
- (72) YAMASAKI, Masaaki, Iyo-gun, Ehime 791-3120, JP
- KITANO, Akihiko, Matsuyama-shi, Ehime 791-0121, JP
- SHINODA, Tomoyuki, Iyo-gun, Ehime 791-3110, JP
- (74) Weber, Joachim, et al, Hoefer & Partner Patentanwälte Pilgersheimer Strasse 20, 81543 München, DE

**B29B 13/02** → (51) **B29C 57/08**

**B29B 17/00** → (51) **H05K 9/00**

- (51) **B29B 17/02** (11) **1 961 541 B1**  
**B26D 1/00**
- (25) Es (26) En
- (21) 06727471.2 (22) 12.04.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 27.08.2008
- (86) IB 2006/000861 12.04.2006
- (87) WO 2006/120514 2006/46 16.11.2006
- (30) 11.05.2005 MX PA05005042
- (54) • *VERFAHREN ZUM ERHALT VON KAUTSCHUKKÜGELCHEN AUS ALTREIFEN*
- *METHOD OF OBTAINING RUBBER PELLETS FROM USED TYRES*
- *PROCEDE D'OBTENTION DE NODULES DE CAOUTCHOUC A PARTIR DE PNEUS USAGES*
- (73) Pagaza-Melero, Gerardo, Prolongación Reforma No. 2971 Depto. 12, Col. Lomas de Vistahermosa, Mexico, D.f. 05100, MX
- (72) Pagaza-Melero, Gerardo, Mexico, D.f. 05100, MX
- (74) Beyer, Andreas, Wuesthoff & Wuesthoff Patent- und Rechtsanwälte Schweigerstrasse 2, 81541 München, DE

**B29C 35/16** → (51) **B29C 57/08**

**B29C 45/14** → (51) **B29C 51/42**

**B29C 45/16** → (51) **B29C 45/17**

- (51) **B29C 45/17** (11) **1 778 452 B1**  
**B29C 45/16**
- (25) En (26) En
- (21) 05748524.5 (22) 25.05.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 02.05.2007
- (86) CA 2005/000786 25.05.2005
- (87) WO 2006/002511 2006/02 12.01.2006
- (30) 30.06.2004 US 879576
- (54) • *SPRITZGIESSMASCHINENSPRITZTOPF MIT INTEGRALEM RÜCKSCHLAGVENTIL*
- *INJECTION MOLDING MACHINE SHOOTING POT WITH INTEGRAL CHECK VALVE*
- *POT D'INJECTION DE MACHINE A MOULER PAR INJECTION DOTE D'UN CLAPET DE NON-RETOUR INTEGRE*
- (73) Husky Injection Molding Systems S.A., Zone Industrielle Riedgen B.P. 93, 3401 Dudenlange, LU
- (72) SERNIUCK, Nicholas W., Oakville, Ontario L6M 3X9, CA
- (51) **B29C 45/77** (11) **2 103 410 B1**
- (25) De (26) De
- (21) 09002981.0 (22) 03.03.2009

- (84) AT CH DE IT LI
- (43) 23.09.2009
- (30) 18.03.2008 DE 102008014782
- (54) • *Kunststoff-Spritzgießmaschine mit Spritzkraftmesseinrichtung*
- *Plastic injection moulding machine with injection force measuring device*
- *Machine de moulage par injection de matière plastique dotée d'un dispositif de mesure de la force d'injection*
- (73) Sumitomo (SHI) Demag Plastics Machinery GmbH, Altdorfer Strasse 15, 90571 Schwaig, DE
- (72) Stengel, Frank, 06571 Roßleben, DE  
Schmidt, Holger, 06567 Bad Frankenhausen, DE  
Scholz, Dietmar, 99427 Weimar, DE
- (74) Hübner, Gerd, et al, Rau, Schneck & Hübner Patentanwälte Königstrasse 2, 90402 Nürnberg, DE

**B29C 47/00** → (51) **D01F 2/00**

**B29C 47/10** → (51) **C08J 3/20**

- (51) **B29C 47/50** (11) **1 110 691 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 00310967.5 (22) 08.12.2000
- (84) DE FR GB
- (43) 27.06.2001
- (30) 21.12.1999 US 468622
- (54) • *Mischen von gefüllter Silikon -Zusammensetzung*
- *Compounding filled silicone compositions*
- *Mélange de compositions de silicone chargé*
- (73) Momentive Performance Materials Inc., 22 Corporate Woods Boulevard, Albany, NY 12211, US
- (72) Silvi, Norberto, Clifton Park, New York 12065, US  
Dean, Robert Edward, Rexford, New York 12148, US  
Giammattei, Mark Howard, Selkirk, New York 12158, US  
Carbone, John William, Schenectady, New York 12309, US  
Singh, Navjot, Clifton Park, New York 12065, US  
Rocha, Gerardo, Waterford, New York 12188, US  
Banevicius, John Peter, Clifton Park, New York 12065, US
- (74) Herrmann, Uwe, et al, Lorenz - Seidler - Gossel Widenmayerstrasse 23, 80538 München, DE
- (60) 10011307.5 / 2 295 222

**B29C 51/02** → (51) **B29C 51/42**

**B29C 51/10** → (51) **B29C 51/42**

- (51) **B29C 51/42** (11) **2 197 656 B1**  
**B29C 51/46** **B29C 51/02**  
**B29C 51/10** **B29C 45/14**  
**B29K 69/00** **B29K 75/00**  
**B29K 23/00** **B29K 33/04**  
**B29K 25/00**
- (25) De (26) De
- (21) 08802639.8 (22) 26.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 23.06.2010
- (86) EP 2008/008182 26.09.2008
- (87) WO 2009/043539 2009/15 09.04.2009
- (30) 28.09.2007 DE 102007046472



- (54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES TIEFGEZOGENEN FOLIENSTREIFENS AUS THERMOPLASTISCHEM KUNSTSTOFF
  - METHOD FOR PRODUCING A DEEP-DRAWN FILM PART FROM A THERMOPLASTIC MATERIAL
  - PROCÉDÉ DE RÉALISATION D'UNE PIÈCE MINCE EMBOUTIE EN MATIÈRE THERMOPLASTIQUE
- (73) Bayer MaterialScience AG, 51368 Leverkusen, DE
- (72) NIEBLING, Curt, 82377 Penzberg, DE  
MEYER, Klaus, 41539 Dormagen, DE

**B29C 51/46** → (51) **B29C 51/42**

- (51) **B29C 57/08** (11) **2 189 268 B1**  
**B29B 13/02** **B29C 35/16**  
**F16L 47/06**

- (25) It (26) En  
(21) 08425739.3 (22) 20.11.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 26.05.2010

- (54) • Vorrichtung und Verfahren zur Herstellung und Kühlung von Rohrmuffen an thermoplastischen Rohren
- Apparatus and method for forming and cooling sockets on pipes made of thermoplastic material
- Dispositif et procédé de formage et de refroidissement de manchons pour tubes thermoplastiques

(73) SICA S.P.A., Via Stroppata, 28, 48011 Alfonsine (Ravenna), IT

(72) Tabanelli, Giorgio, 48010 Cotignola (Ravenna), IT

(74) Paolizzi, Marco, C/o Bugnion S.p.A. Via A. Valentini, 11/15, 47900 Rimini, IT

- (51) **B29D 7/01** (11) **1 179 412 B1**  
**C08J 5/18**

- (25) En (26) En  
(21) 01126874.5 (22) 22.12.1995
- (84) BE DE ES FR GB IT
- (43) 13.02.2002
- (54) • Streckfolie für Nahrungsmittelverpackung
  - Food packaging stretch film
  - Film étirable pour emballage alimentaire

(73) MITSUBISHI PLASTICS, INC., 5-2, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-0005, JP

(72) Sasaki, Hideki, Mitsuya-cho, Nagahama-shi, Shiga, JP  
Nakamura, Kenji, c/o Mitsubishi Plastics, Inc., Mitsuya-cho, Nagahama-shi, Shiga, JP

(74) TER MEER - STEINMEISTER & PARTNER GbR, Patentanwälte Mauerkircherstrasse 45, 81679 München, DE

(62) 95120460.1 / 0 780 214

**B29D 17/00** → (51) **B32B 27/00**

- (51) **B29D 30/24** (11) **1 779 998 B1**  
**B29D 30/30**

- (25) Ja (26) En  
(21) 05766293.4 (22) 15.07.2005
- (84) DE FR HU IT
- (43) 02.05.2007
- (86) JP 2005/013125 15.07.2005
- (87) WO 2006/009098 2006/04 26.01.2006
- (30) 21.07.2004 JP 2004213117

- (54) • REIFENFORMVORRICHTUNG UND DIESE VERWENDENDEN VERFAHREN
- TIRE MOLDING APPARATUS AND METHOD OF USING THE SAME
- APPAREIL DE MOULAGE DE PNEU ET SON PROCÉDÉ D'UTILISATION

- (73) Bridgestone Corporation, 10-1, Kyobashi 1-chome, Chuo-ku, Tokyo 104-8340, JP
- (72) SAWADA, Chihiro, c/o BRIDGESTONE CORPORATION, Kodaira-shi, Tokyo 1878531, JP
- (74) Whalley, Kevin, Marks & Clerk LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB

**B29D 30/30** → (51) **B29D 30/24**

**B29D 30/30** → (51) **B60C 1/00**

**B29D 30/52** → (51) **B60C 1/00**

**B29K 23/00** → (51) **B29C 51/42**

**B29K 25/00** → (51) **B29C 51/42**

**B29K 33/04** → (51) **B29C 51/42**

**B29K 45/00** → (51) **C08J 3/20**

**B29K 69/00** → (51) **B29C 51/42**

**B29K 75/00** → (51) **B29C 51/42**

**B29K 105/06** → (51) **B29B 11/16**

**B30B 1/14** → (51) **B26D 5/18**

**B32B 5/02** → (51) **B01J 31/02**

**B32B 9/00** → (51) **C09K 3/18**

- (51) **B32B 27/00** (11) **1 561 576 B1**  
**B32B 37/10** **B32B 37/12**  
**B29D 17/00** **G11B 7/26**

- (25) En (26) En  
(21) 05002291.2 (22) 03.02.2005
- (84) DE ES FR GB IT NL
- (43) 10.08.2005
- (30) 03.02.2004 JP 2004026334

- (54) • Korrigierungsstufe, Vorrichtung und Verfahren zum Laminieren und laminiertes Aufzeichnungsmedium
- Correcting stage, apparatus and method for laminating and laminated recording medium
- Stade de correction, appareil et procédé de laminage et milieu d'enregistrement stratifié

(73) Ricoh Company, Ltd., 3-6, Nakamagome 1-chome Ohta-ku, Tokyo 143-8555, JP

(72) Koga, Noboru, Tokyo 143-8555, JP

(74) Barz, Peter, Meissner Bolte Widenmayerstrasse 48, 80538 München, DE

**B32B 27/00** → (51) **H01B 1/20**

**B32B 27/00** → (51) **H01M 10/06**

- (51) **B32B 27/06** (11) **1 550 549 B1**

- (25) Ja (26) En  
(21) 03755288.2 (22) 28.05.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR

- (43) 06.07.2005
- (86) JP 2003/006704 28.05.2003
- (87) WO 2003/099558 2003/49 04.12.2003
- (30) 29.05.2002 JP 2002155111
- (54) • BEHÄLTER FÜR BIOLOGISCH ABBAUBARE, WÄRMEBESTÄNDIGE HARTE HARZFORMMASSEN
  - CONTAINER OF BIODEGRADABLE HEAT-RESISTANT HARD RESIN MOLDING
  - CONTENANT RÉALISÉ EN RESINE DURE MOULÉE THERMO-RÉSISTANTE

(73) Kureha Corporation, 3-3-2, Nihonbashi-Hamacho, Chuo-ku, Tokyo 103-8552, JP

- (72) YAMANE, Kazuyuki, Kureha Chemical Ind. Co., Ltd., Iwaki-Shi, Fukushima 974-8686, JP
- KAWAKAMI, Yukichika, Kureha Chemical Ind. Co., Ltd., Iwaki-Shi, Fukushima 974-8686, JP
- SATO, Tomoaki, Kureha Chemical Ind. Co., Ltd., Niihari-Gun, Ibaraki 311-3436, JP
- TOBITA, Hisanori, Kureha Chemical Ind. Co., Ltd., Niihari-Gun, Ibaraki 311-3436, JP
- SUZUKI, Takehisa, Kureha Chemical Ind. Co., Ltd., Niihari-Gun, Ibaraki 311-3436, JP
- (74) de Lang, Robbert-Jan, Exter Polak & Charlois B.V. (EP&C) J.J. Viottastraat 31, 1071 JP Amsterdam, NL

**B32B 27/12** → (51) **B60R 21/16**

**B32B 27/18** → (51) **C08K 13/02**

**B32B 27/20** → (51) **H01B 1/20**

**B32B 37/10** → (51) **B32B 27/00**

**B32B 37/12** → (51) **B32B 27/00**

- (51) **B32B 38/18** (11) **1 432 577 B1**  
**B65G 47/91** **A61F 13/15**

- (25) En (26) En  
(21) 02776067.7 (22) 02.10.2002
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR

(43) 30.06.2004

(86) US 2002/031218 02.10.2002

(87) WO 2003/031177 2003/16 17.04.2003

(30) 05.10.2001 US 970704

- (54) • VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUM ZUSAMMENFÜGEN VON ABSORBIERENDEN KLEIDUNGSTÜCKEN
- APPARATUS AND METHOD FOR ASSEMBLING ABSORBENT GARMENTS
- APPAREIL ET PROCÉDÉ PERMETTANT D'ASSEMBLER DES VÊTEMENTS ABSORBANTS

(73) Paragon Trade Brands, LLC, 180 Technology Parkway, Norcross, GA 30092, US

(72) CALVERT, Mickey W., Norcross, GA 30092, US

(74) Olgemöller, Luitgard Maria, et al, Leonhard-Olgemöller - Fricke Patentanwälte Postfach 10 09 62, 80083 München, DE

- (51) **B41C 1/10** (11) **1 172 229 B1**

- (25) Ja (26) En  
(21) 00917315.4 (22) 14.04.2000

(84) BE DE FR GB IT NL

(43) 16.01.2002

(86) JP 2000/002459 14.04.2000

(87) WO 2000/063026 2000/43 26.10.2000

(30) 15.04.1999 JP 10752599

- (54) • WÄRMEEMPFINDLICHES MATERIAL UND VERFAHREN UM EINE LITHOGRAFIE ZU ERSTELLEN, FLÜSSIGES WÄRMEEMPFINDLICHES MATERIAL UM EINE LITHOGRAFIE ZU ERSTELLEN UND LITHOGRAFIE

- THERMOSENSIBLE PLATE MATERIAL FOR FORMING LITHOGRAPHY AND METHOD FOR PREPARING THE SAME, LIQUID THERMOSENSIBLE PLATE MATERIAL FOR FORMING LITHOGRAPHY, AND LITHOGRAPHY

- MATERIAU DE PLAQUE THERMOSENSIBLE POUR FABRIQUER DES LITHOGRAPHIES ET SON PROCÉDÉ DE PRÉPARATION, MATERIAU DE PLAQUE THERMOSENSIBLE LIQUIDE POUR FABRIQUER DES LITHOGRAPHIES, ET LITHOGRAPHIE

- (73) FUJIFILM Corporation, 26-30, Nishiazabu 2-chome, Minato-ku Tokyo, JP
- (72) IDE, Youichiroh, Fuji-shi, Shizuoka 416-0939, JP
- SHIRATAKI, Hironobu, Fuji-shi, Shizuoka 416-0939, JP
- TOMEBA, Kei, Fuji-shi, Shizuoka 416-0934, JP
- SUZUKI, Taro, Fuji-shi, Shizuoka 417-0047, JP
- (74) Stratmann, Klemens, Hoffmann Eitle Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

**B41F 16/00** → (51) **B41M 5/025**

- (51) **B41F 17/26** (11) **1 636 033 B1**
- (25) NI (26) En
- (21) 03788716.3 (22) 15.12.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- AL LT LV MK
- (43) 22.03.2006
- (86) BE 2003/000220 15.12.2003
- (87) WO 2004/054806 2004/27 01.07.2004
- (30) 13.12.2002 BE 200200728
- (54) • *ROTATIONSTAMPONDRUCKMASCHINE ZUM BEDRUCKEN VON GEGENSTÄNDEN MIT BEGRENZTER FLEXIBILITÄT*
- *ROTARY PAD PRINTING SYSTEM FOR PRINTING OBJECTS OF LIMITED FLEXIBILITY*
- *SYSTEME D'IMPRESSION ROTATIFS AU TAMPON POUR IMPRIMER UN OBJET D'UNE FLEXIBILITE LIMITEE*
- (73) De Volder, Laurent, Aalterstraat 11, 9880 Maria-Aalter, BE
- (72) De Volder, Laurent, 9880 Maria-Aalter, BE
- (74) Petsis, Christos, 4-6, Kyparissias, 542 49 Thessaloniki, GR

- (51) **B41F 19/00** (11) **2 214 904 B1**
- (25) De (26) De
- (21) 08849162.6 (22) 15.11.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 11.08.2010
- (86) EP 2008/009680 15.11.2008
- (87) WO 2009/062745 2009/21 22.05.2009
- (30) 17.11.2007 DE 102007054987
- (54) • *ROLLENDRUCKMASCHINE*
- *WEB-FED PRINTING PRESS*
- *PRESSE ROTATIVE*
- (73) Manroland AG, Mühlheimer Strasse 341, 63075 Offenbach am Main, DE
- (72) SCHULMEISTER, Peter, 85276 Pfaffenhofen, DE
- RONECKER, Wolfgang, 86678 Ehingen, DE
- (74) Epp, Matthias Heinz, et al, manroland AG Intellectual Property (IP) Alois-Senefelder-Allee 1, 86153 Augsburg, DE

- (51) **B41F 31/00** (11) **2 127 874 B1**
- (25) De (26) De
- (21) 09159436.6 (22) 05.05.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 02.12.2009
- (30) 27.05.2008 DE 102008025345
- (54) • *Verfahren zum Betreiben einer Druckmaschine*
- *Method for operating a printing press*
- *Procédé destiné au fonctionnement d'une presse*

- (73) Heidelberger Druckmaschinen AG, Kurfürsten-Anlage 52-60, 69115 Heidelberg, DE
- (72) Luckhardt, Ulrich, 50677 Köln, DE
- Nowarra, Oliver, 69181 Leimen, DE
- Stutz, Willi, 67434 Neustadt, DE

**B41F 31/00** → (51) **B41F 31/30**

- (51) **B41F 31/30** (11) **1 342 573 B1**
- B41F 31/00**
- (25) De (26) De
- (21) 03004104.0 (22) 26.02.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT SE SI SK TR
- (43) 10.09.2003
- (30) 06.03.2002 DE 10209861
- (54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Farbfuhrsteuerung*
- *Method and device for ink supply control*
- *Procédé et dispositif pour le contrôle d'alimentation en encre*
- (73) manroland AG, Mühlheimer Straße 341, 63075 Offenbach/Main, DE
- (72) Herbst, Sönke, 65375 Östrich-Winkel, DE
- Jung, Elmar, 63512 Hainburg, DE
- Püschel, Uwe, 55262 Heidesheim, DE
- Schramm, Peter, 60594 Frankfurt/Main 70, DE
- (74) Stahl, Dietmar, manroland AG Intellectual Property (IPB) Postfach 10 12 64, 63012 Offenbach am Main, DE

**B41J 2/01** → (51) **B41J 11/00**

**B41J 2/01** → (51) **C09D 11/00**

- (51) **B41J 2/16** (11) **2 091 741 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 06839169.7 (22) 07.12.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 26.08.2009
- (86) US 2006/046759 07.12.2006
- (87) WO 2008/069798 2008/24 12.06.2008
- (54) • *VERFAHREN ZUR AUSBILDUNG VON ÖFFNUNGEN IN SUBSTRATEN*
- *METHOD OF FORMING OPENINGS IN SUBSTRATES*
- *PROCÉDÉ DE FORMATION D'OUVERTURES DANS DES SUBSTRATS*
- (73) Hewlett-Packard Development Company, L. P., 11445 Compaq Center Drive West, Houston, TX 77070, US
- (72) GU, Jianhui, Singapore 119967, SG
- RIVAS, Rio, Corvallis, Oregon 97330-4239, US
- DONALDSON, Jeremy, Corvallis, Oregon 97330-4239, US
- ROJAS, Bernard A., Singapore 119967, SG
- (74) Ellis, Katherine Elizabeth Sleight, et al, Williams Powell Staple Court 11 Staple Inn Buildings, London, WC1V 7QH, GB

- (51) **B41J 2/175** (11) **1 048 469 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 00108948.1 (22) 27.04.2000
- (84) DE ES FR GB IT NL
- (43) 02.11.2000
- (30) 27.04.1999 JP 12079199
- 24.06.1999 JP 17905499
- 24.06.1999 JP 17857299
- 06.04.2000 JP 2000104851
- (54) • *Flüssigkeitsversorgungsanordnung und -behälter*
- *Liquid supplying system and liquid supply container*
- *Système et réservoir d'alimentation en liquide*

- (73) CANON KABUSHIKI KAISHA, 30-2, 3-chome, Shimomaruko, Ohta-ku, Tokyo, JP
- (72) Yamamoto, Hajime, c/o CANON K. K., Tokyo, JP
- Hattori, Shozo, c/o CANON K. K., Tokyo, JP
- Shimizu, Eiichiro, c/o CANON K. K., Tokyo, JP
- Koshikawa, Hiroshi, c/o CANON K. K., Tokyo, JP
- Hayashi, Hiroki, c/o CANON K. K., Tokyo, JP
- Kitabatake, Kenji, c/o CANON K. K., Tokyo, JP
- (74) TBK, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

**B41J 2/195** → (51) **B41J 2/21**

- (51) **B41J 2/21** (11) **2 133 206 B1**
- B41J 2/195**
- (25) En (26) En
- (21) 09161887.6 (22) 04.06.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 16.12.2009
- (30) 12.06.2008 JP 2008154341
- (54) • *Ink-jet Drucker mit Vorrichtung zur Detektion von Flüssigkeitsausstoßfehlern*
- *Ink-jet recording apparatus with liquid-spray-failure detecting device*
- *Imprimante jet d'encre comportant de dispositif de détection de défaillance de d'éjection de liquide*
- (73) Ricoh Elemex Corporation, 2-14-29, Uchiyama, Chikusa-ku Nagoya-shi Aichi 464-0075, JP
- (72) Hayashi, Hirotaka, Nagoya-shi, Aichi 464-0075, JP
- Ito, Kazumasa, Nagoya-shi, Aichi 464-0075, JP
- (74) Schwabe - Sandmair - Marx, Patentanwälte Stuntzstraße 16, 81677 München, DE

- (51) **B41J 2/45** (11) **2 184 171 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 09162132.6 (22) 06.06.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 12.05.2010
- (30) 11.11.2008 JP 2008289208
- (54) • *Lichtemittierender Elementchip*
- *Light-emitting element chip*
- *Puce d'élément luminescent*
- (73) Fuji Xerox Co., Ltd., 7-3, Akasaka 9-chome Minato-ku, Tokyo 107-0052, JP
- (72) Ohno, Seiji, Tokyo 107-0052, JP
- (74) Ward, James Norman, Haseltine Lake LLP Lincoln House, 5th Floor 300 High Holborn, London WC1V 7JH, GB

**B41J 11/00** (11) **1 608 516 B1**  
**B41J 2/01** **B41M 5/00**  
**C09D 11/00**

- (25) En (26) En
- (21) 04720250.2 (22) 12.03.2004
- (84) DE ES FR GB IT NL
- (43) 28.12.2005
- (86) JP 2004/003381 12.03.2004
- (87) WO 2004/080723 2004/39 23.09.2004
- (30) 14.03.2003 JP 2003069672
- 14.07.2003 JP 2003196256
- 07.11.2003 JP 2003379032
- 07.11.2003 JP 2003379028
- 07.11.2003 JP 2003379025
- (54) • *TINTENSATZ UND BILDERZEUGUNGSVERFAHREN, BILDERZEUGUNGSVORRICHTUNG, PATRONE SOWIE AUFZEICHNUNG DAMIT*

- *INK SET, AND IMAGE FORMING PROCESS, IMAGE FORMING APPARATUS, CARTRIDGE AND RECORD USING THE SAME*
  - *ENSEMBLE POUR ENCRE, PROCEDE DE FORMATION D'IMAGE, APPAREIL DE FORMATION D'IMAGE, CARTOUCHE ET REPRODUCTION LES UTILISANT*
- (73) Ricoh Company, Ltd., 3-6, Nakamagome 1-chome Ohta-ku, Tokyo 143-8555, JP  
 (72) ADACHI, Hiroshi, Midori-ku, Kanagawa 226-0013, JP  
 FURUKAWA, Juichi, Atsugi-shi, Kanagawa 243-0012, JP  
 (74) Barz, Peter, Meissner Bolte Widenmayerstrasse 48, 80538 München, DE

(51) **B41J 11/00** (11) **2 082 887 B1**  
**G03G 15/00** **G01B 11/30**  
 (25) En (26) En  
 (21) 09158235.3 (22) 10.04.2003  
 (84) DE FR GB  
 (43) 29.07.2009  
 (30) 12.04.2002 JP 2002109923  
 (54) • *Bilderzeugende Vorrichtung*  
 • *Image forming apparatus*  
 • *Appareil pour la formation des images*

(73) Canon Kabushiki Kaisha, 30-2 Shimomaruko 3-chome Ohta-ku, Tokyo 146-8501, JP  
 (72) Nakamori, Tomohiro, Tokyo 146-8501, JP  
 (74) TBK, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE  
 (62) 03008360.4 / 1 354 717

**B41J 11/00** → (51) **C09D 11/00**

(51) **B41L 13/18** (11) **1 586 458 B1**  
 (25) Ja (26) En  
 (21) 03780770.8 (22) 15.12.2003  
 (84) DE FR GB  
 (43) 19.10.2005  
 (86) JP 2003/016042 15.12.2003  
 (87) WO 2004/065126 2004/32 05.08.2004  
 (30) 24.01.2003 JP 2003016165  
 (54) • *VERFAHREN UND SYSTEM FÜR TINTENZUFÜHRUNG UND TINTENBEHÄLTER*  
 • *METHOD AND SYSTEM FOR SUPPLYING INK AND INK CONTAINER*  
 • *PROCEDE ET SYSTEME D'ALIMENTATION EN ENCRE ET CONTENEUR D'ENCRE*

(73) Riso Kagaku Corporation, 2-20-15, Shinbashi, Minato-ku, Tokyo 105-0004, JP  
 (72) IWAMOTO, Manabu, c/o Riso Kagaku Corporation R & D Center, Amimachi, Inashiki-gun, Ibaraki 300-0333, JP  
 OSHIMA, Kenji, c/o Riso Kagaku Corporation R & D Center, Amimachi, Inashiki-gun, Ibaraki 300-0333, JP  
 (74) Klunker, Hans-Friedrich, Klunker Schmitt-Nilson Hirsch Patentanwälte Destouchesstrasse 68, 80796 München, DE

**B41M 1/14** → (51) **B41M 3/00**

**B41M 1/18** → (51) **B41M 3/00**

**B41M 1/22** → (51) **B41M 3/00**

(51) **B41M 3/00** (11) **1 922 214 B1**  
**B41M 1/14** **B41M 1/18**  
**B41M 1/22** **B41M 7/00**  
 (25) En (26) En  
 (21) 06795949.4 (22) 07.09.2006  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
 (43) 21.05.2008  
 (86) IB 2006/053157 07.09.2006  
 (87) WO 2007/029197 2007/11 15.03.2007

- (30) 09.09.2005 US 715522 P  
 16.06.2006 US 454269  
 (54) • *OPAKES BESTÜCKTES SUBSTRAT*  
 • *OPAQUE PRINTED SUBSTRATE*  
 • *SUBSTRAT OPAQUE IMPRIME*
- (73) THE PROCTER & GAMBLE COMPANY, One Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, OH 45202, US  
 (72) BENSON, William Mercer, Harrison, Ohio 45030, US  
 (74) Kremer, Véronique Marie Joséphine, et al, Procter & Gamble Service GmbH Sulzbacher Strasse 40-50, 65824 Schwalbach am Taunus, DE

(51) **B41M 3/14** (11) **1 385 637 B1**  
**B41M 5/28** **B42D 15/00**  
**B42D 15/10**

(25) En (26) En  
 (21) 02728751.5 (22) 10.04.2002  
 (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR  
 (43) 04.02.2004  
 (86) US 2002/011543 10.04.2002  
 (87) WO 2002/085543 2002/44 31.10.2002  
 (30) 11.04.2001 US 833218  
 (54) • *VERBESSERTE RAMAN-AKTIVE MARKER UND IHRE ERKENNUNG*  
 • *IMPROVED RAMAN-ACTIVE TAGGANTS AND THEIR RECOGNITION*  
 • *COMPOSITION DE MARQUAGE RAMAN ACTIVE ET SON IDENTIFICATION*

(73) Quantag Systems, Inc., 4320 Northpark Drive, Suite B, Colorado Springs, CO 80907, US  
 (72) SHCHEGOLIKHIN, Alexander Nikitovich, Moscow, RU  
 LAZAREVA, Olga Leonidovna, Moscow, RU  
 MEL'NILOV, Valery Pavlovich, Moscow, RU  
 OZERETSKI, Vassily Yurievich, Moscow, RU  
 SMALL, Lyle, David, Colorado Spring Colorado, US  
 (74) Stuttgart, Garry Philip, Urquhart-Dykes & Lord LLP Tower North Central Merrion Way, Leeds LS2 8PA, GB

**B41M 5/00** → (51) **B41J 11/00**

**B41M 5/00** → (51) **C09D 11/00**

(51) **B41M 5/025** (11) **2 200 837 B1**  
**B41M 5/035** **B41F 16/00**  
 (25) En (26) En  
 (21) 08843064.0 (22) 23.10.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
 (43) 30.06.2010  
 (86) GB 2008/003631 23.10.2008  
 (87) WO 2009/053721 2009/18 30.04.2009  
 (30) 27.10.2007 GB 0721127  
 (54) • *WÄRMEÜBERTRAGUNGS-DRUCKVORGANG*  
 • *THERMAL TRANSFER PRINTING*  
 • *IMPRESSION PAR TRANSFERT THERMIQUE*

(73) Akzo Nobel Coatings International B.V., Velperweg 76, 6824 BM Arnhem, NL  
 (72) HOWELL, Jeffrey, Michael, Suffolk IP9 1QH, GB  
 (74) Alferink, Petrus J.T., Akzo Nobel N.V. Intellectual Property Dept. P.O. Box 9300, 6800 SB Arnhem, NL

**B41M 5/035** → (51) **B41M 5/025**

**B41M 5/26** → (51) **G11B 7/244**

**B41M 5/28** → (51) **B41M 3/14**

(51) **B41M 5/50** (11) **2 141 024 B1**  
 (25) Ja (26) En  
 (21) 08740776.3 (22) 16.04.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
 (43) 06.01.2010  
 (86) JP 2008/057786 16.04.2008  
 (87) WO 2008/130045 2008/44 30.10.2008  
 (30) 18.04.2007 JP 2007109894  
 (54) • *TINTENSTRAHLAUFEICHNUNGSMEDIUM UND HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR*  
 • *INKJET RECORDING MEDIUM AND PROCESS FOR PRODUCING THE SAME*  
 • *SUPPORT D'IMPRESSION PAR JET D'ENCRE ET PROCÉDE DE PRODUCTION DUDIT*

(73) Canon Kabushiki Kaisha, 30-2 Shimomaruko 3-chome Ohta-ku, Tokyo 146-8501, JP  
 (72) KAMO, Hisao, Tokyo 146-8501, JP  
 ASAKAWA, Hiroshi, Tokyo 146-8501, JP  
 KAKIHIRA, Hiroshi, Tokyo 146-8501, JP  
 HYAKUDA, Hirokazu, Tokyo 146-8501, JP  
 NOGUCHI, Tetsuro, Tokyo 146-8501, JP  
 (74) TBK, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

**B41M 7/00** → (51) **B41M 3/00**

**B42C 5/00** → (51) **B42C 19/08**

**B42C 9/00** → (51) **B42C 19/08**

(51) **B42C 19/08** (11) **1 588 863 B1**  
**B42C 9/00** **B42C 5/00**  
 (25) En (26) En  
 (21) 05252458.4 (22) 20.04.2005  
 (84) DE FR GB IT  
 (43) 26.10.2005  
 (30) 21.04.2004 JP 2004125602  
 28.05.2004 JP 2004158721  
 (54) • *Buchbindevorrichtung und Bilderzeugungseinrichtung*  
 • *Bookbinding apparatus and image formation processing system*  
 • *Appareil de reliure et système de formation d'images*

(73) Canon Finetech Inc., 5540-11 Sakatemachi, Mitsukaido-shi, Ibaraki 303-8503, JP  
 Nisca Corporation, 430-1, Kobayashi, Masuho-cho, Minamikoma-gun, Yamanashi 400-0593, JP  
 (72) Honmochi, Hiroki, Ibaraki-ken, 302-0124, JP  
 Kubo, Masayoshi, Chiba, 277-0014, JP  
 Nochi, Toskiaki, Ibaraki-ken, 303-0043, JP  
 Yonekawa, Ken, Ibaraki-ken, 302-0123, JP  
 Ueno, Yuji, Ibaraki-ken, 302-0102, JP  
 Nagasawa, Keiichi, Yamanashi-ken, 400-0214, JP  
 Nakagomi, Hiroshi, Yamanashi-ken, 400-0222, JP  
 (74) Gill, David Alan, W.P. Thompson & Co. 55 Drury Lane, London WC2B 5SQ, GB  
 (60) 10162601.8 / 2 210 745

(51) **B42D 9/00** (11) **1 832 438 B1**

(25) En (26) En  
 (21) 06256008.1 (22) 23.11.2006  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
 (43) 12.09.2007  
 (30) 26.11.2005 GB 0524102  
 (54) • *Blattwendereinrichtung*  
 • *A page turner*  
 • *Tourne-pages*



- (73) Derby Hospitals NHS Foundation Trust, Derby City General Hospital Uttoxeter Road, Derby Derbyshire DE22 3NE, GB
- (72) Banks, Michael Donald, Ashbourne Derbyshire DE6 2BJ, GB
- (74) Korenberg, Alexander Tal, et al, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB

**B42D 15/00** → (51) **B41M 3/14**

**B42D 15/10** → (51) **B41M 3/14**

- (51) **B42F 13/24** (11) **2 219 881 B1**
- (25) SI (26) En
- (21) 08862487.9 (22) 10.11.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 25.08.2010
- (86) SI 2008/000059 10.11.2008
- (87) WO 2009/078821 2009/26 25.06.2009
- (30) 18.12.2007 SI 200700333 24.07.2008 SI 200800185
- (54) • **AKTENORDNERMECHANISMUS MIT DOPPELHEBEL**  
• **FILE MECHANISM HAVING A DOUBLE LEVER**  
• **MÉCANISME DE CLASSEURS PRÉSENTANT UN DOUBLE LEVIER**
- (73) Niko, Kovinarsko podjetje, d.d. Zelezniki, Otoki 16, 4228 Zelezniki, SI
- (72) BENEDICIC, Janez, 4228 Zelezniki, SI
- (74) Borstar, Dusan, Nova ulica 11, 1230 Domzale, SI

(51) **B43M 3/04** (11) **2 123 474 B1**  
**B43M 5/04**

- (25) En (26) En
- (21) 08156557.4 (22) 20.05.2008
- (84) DE FR GB
- (43) 25.11.2009
- (54) • **Verfahren und Vorrichtung zum Einlegen einer Postsendung in einen Umschlag**  
• **Method and an apparatus for inserting a postal item into an envelope**  
• **Procédé et appareil pour l'insertion d'un article postal dans une enveloppe**
- (73) Neopost Technologies, 113 rue Jean-Marin Naudin, 92220 Bagneux, FR
- (72) Feijen, Fransiscus Hermannus, 8926 RM Leeuwarden, NL
- (74) Hatzmann, Martin, et al, Vereenigde Johan de Wittlaan 7, 2517 JR Den Haag, NL

**B43M 5/04** → (51) **B43M 3/04**

(51) **B60B 7/16** (11) **1 679 202 B1**  
**F16B 41/00**

- (25) De (26) De
- (21) 05022500.2 (22) 14.10.2005
- (84) DE ES FR GB IT
- (43) 12.07.2006
- (30) 07.01.2005 DE 102005000940
- (54) • **Diebstahlschutzeinrichtung für Räder, insbesondere für Leichtmetallräder von Kraftfahrzeugen**  
• **Theft protection device for wheels, in particular for light alloy wheels of motor vehicles**  
• **Dispositif protecteur de vol pour des roues, en particulier pour des roues d'alliage léger des automobiles**
- (73) AUDI AKTIENGESSELLSCHAFT, 85045 Ingolstadt, DE
- (72) Sola Gomfaus, Andreu, 85049 Ingolstadt, DE Liese, Florian, 81675 München, DE

- (74) Asch, Konrad, AUDI AG Patentabteilung I/EX, 85045 Ingolstadt, DE

(51) **B60B 27/02** (11) **1 726 457 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 06007136.2 (22) 04.04.2006
- (84) DE IT
- (43) 29.11.2006
- (30) 27.05.2005 US 138646
- (54) • **Fahrradnabe**  
• **Bicycle hub**  
• **Moyeu de bicyclette**
- (73) SHIMANO INC., 3-77 Oimatsu-cho Sakai-ku, Sakai City, Osaka 590-8577, JP
- (72) Muraoka, Tsutomu, Osaka 590-8577, JP Koshiyama, Kazuki, Osaka 590-8577, JP
- (74) GROSSE SCHUMACHER KNAUER VON HIRSCHHAUSEN, Patent- und Rechtsanwälte Nymphenburger Strasse 14, 80335 München, DE

(51) **B60C 1/00** (11) **1 817 177 B1**  
**B29D 30/30** **B29D 30/52**

- (25) En (26) En
- (21) 04791926.1 (22) 27.10.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 15.08.2007
- (86) IT 2004/000592 27.10.2004
- (87) WO 2006/046259 2006/18 04.05.2006
- (54) • **LUFTREIFEN FÜR FAHRZEUG, VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZU SEINER HERSTELLUNG**  
• **PNEUMATIC TYRE FOR VEHICLE, METHOD AND APPARATUS FOR ITS MANUFACTURE.**  
• **PNEUMATIQUE POUR VEHICULE, PROCEDE ET DISPOSITIF DE CONFECTION**
- (73) PIRELLI TYRE S.p.A., Viale Sarca, 222, 20126 Milano, IT
- (72) LO PRESTI, Gaetano, 20126 Milano, IT NOTO, Rodolfo, 20126 Milano, IT DE GESE, Ignazio, 20126 Milano, IT POZZATI, Giovanni, 20126 Milano, IT LOPREVITE, Massimo, 20126 Milano, IT
- (74) Tansini, Elio Fabrizio, Bugnion S.p.A. Viale Lancetti 17, 20158 Milano, IT

**B60C 1/00** → (51) **C07F 7/18**

**B60C 1/00** → (51) **C08K 7/02**

**B60C 9/00** → (51) **D01F 2/00**

**B60C 9/22** → (51) **B60C 11/00**

(51) **B60C 11/00** (11) **1 950 059 B1**  
**B60C 9/22**

- (25) Ja (26) En
- (21) 06823293.3 (22) 10.11.2006
- (84) DE ES FR GB IT
- (43) 30.07.2008
- (86) JP 2006/322471 10.11.2006
- (87) WO 2007/055322 2007/20 18.05.2007
- (30) 11.11.2005 JP 2005327534
- (54) • **LUFTREIFEN FÜR ZWEIRÄDRIGES FAHRZEUG**  
• **PNEUMATIC TIRE FOR TWO-WHEELED VEHICLE**  
• **PNEUMATIQUE POUR VEHICULE A DEUX ROUES**
- (73) Bridgestone Corporation, 10-1, Kyobashi 1-Chome, Chuo-Ku, Tokyo 104-0031, JP
- (72) KATAYAMA, Shinsaku c/o BRIDGESTONE CORPORATION, Kodaira-shi Tokyo 187-0031, JP

- ISHIYAMA, Makoto c/o BRIDGESTONE CORPORATION, Kodaira-shi Tokyo 187-0031, JP
- KOIDE, Masafumi c/o BRIDGESTONE CORPORATION, Kodaira-shi Tokyo 187-0031, JP
- KAWAI, Takashi c/o BRIDGESTONE CORPORATION, Kodaira-shi Tokyo 187-0031, JP
- (74) Whalley, Kevin, Marks & Clerk LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB

**B60C 23/04** → (51) **G01L 17/00**

**B60D 1/04** → (51) **B62B 1/14**

(51) **B60D 1/06** (11) **2 110 271 B1**  
**B60D 1/58** **B60D 1/30**

- (25) De (26) De
- (21) 09003993.4 (22) 20.03.2009
- (84) DE FR
- (43) 21.10.2009
- (30) 18.04.2008 DE 102008019713 04.09.2008 DE 102008045695
- (54) • **Anhängerkupplung**  
• **Trailer tow-bar**  
• **Attelage**
- (73) WESTFALIA - Automotive GmbH, Am Sandberg 45, 33378 Rheda-Wiedenbrück, DE
- (72) Baysoy, Michael, 33397 Rietberg, DE Meierkord, Norbert, 33378 Rheda-Wiedenbrück, DE Samp, Mario, 33378 Rheda-Wiedenbrück, DE
- (74) Bregenzer, Michael, et al, Patentanwälte Magenbauer & Kollegen Plochingen Strasse 109, 73730 Esslingen, DE
- (60) 11004136.5 11004346.0

(51) **B60D 1/06** (11) **2 130 696 B1**  
**B60D 1/52**

- (25) De (26) De
- (21) 09007507.8 (22) 06.06.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 09.12.2009
- (30) 06.06.2008 DE 202008007581 U 06.06.2008 DE 202008007582 U 26.07.2008 DE 102008034850
- (54) • **Anhängerkupplung mit einem Sensor**  
• **Trailer coupling with a sensor**  
• **Attelage doté d'un capteur**
- (73) WESTFALIA - Automotive GmbH, Am Sandberg 45, 33378 Rheda-Wiedenbrück, DE
- (72) Abels, Frank, D-29633 Munster, DE
- (74) Bregenzer, Michael, et al, Patentanwälte Magenbauer & Kollegen Plochingen Strasse 109, 73730 Esslingen, DE

**B60D 1/30** → (51) **B60D 1/06**

**B60D 1/52** → (51) **B60D 1/06**

**B60D 1/58** → (51) **B60D 1/06**

(51) **B60G 3/20** (11) **1 724 130 B1**  
**B60G 11/27** **B60G 11/28**

- (25) En (26) En
- (21) 06252554.8 (22) 16.05.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 22.11.2006
- (30) 20.05.2005 US 682893 P
- (54) • **Konsole für eine Luftfeder**  
• **Bracket for an air spring**  
• **Support pour un ressort à air**

- (73) ArvinMeritor Technology, LLC, 2135 West Maple Road, Troy, MI 48084, US
- (72) Eshelman, Edward J., Michigan 48309, US  
Pavuk, Gregory D., Michigan 48073, US  
Weeks, Gordon A., Michigan 48326, US
- (74) Jones, John Bryn, et al, Withers & Rogers LLP Goldings House 2 Hays Lane, London SE1 2HW, GB

(51) **B60G 17/017** (11) **1 702 772 B1**  
**B60G 17/019** **B60G 17/08**  
**B62D 33/06**

- (25) De (26) De
- (21) 06005020.0 (22) 11.03.2006
- (84) DE FR IT NL SE
- (43) 20.09.2006
- (30) 18.03.2005 DE 102005012673
- (54) • *Anordnung und Verfahren zur Niveausteu-  
erung bzw. -regelung eines Fahrzeu-  
gaufbaus*  
• *Arrangement and method for the height-  
control or regulation of the structure of a  
vehicle*  
• *Arrangement et procédé pour le contrôle  
ou le réglage en hauteur de la structure  
d'un véhicule*
- (73) MAN Truck & Bus AG, Dachauer Straße 667,  
80995 München, DE
- (72) Gerritzen, Ralph, Dipl.-Ing., 82110 Germer-  
ing, DE  
Mendler, Hardy, Dipl.-Ing., 85221 Dachau,  
DE  
Nickels, Thomas, Dipl.-Ing., 81541  
München, DE

(51) **B60G 17/018** (11) **1 943 117 B1**  
**H04L 29/06** **B60R 16/023**

- (25) En (26) En
- (21) 06825306.1 (22) 02.10.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR
- (43) 16.07.2008
- (86) US 2006/038319 02.10.2006
- (87) WO 2007/053256 2007/19 10.05.2007
- (30) 04.11.2005 US 733960 P
- (54) • *SICHERES AKTIVES AUFHÄNGUNGSSYS-  
TEM*  
• *SECURE ACTIVE SUSPENSION SYSTEM*  
• *SYSTEME DE SUSPENSION ACTIF SUR*
- (73) Bose Corporation, The Mountain, Framing-  
ham, Massachusetts 01701, US
- (72) LACKRITZ, Neal M., Southborough, MA  
01772, US
- (74) Brunner, Michael John, Gill Jennings & Every  
LLP The Broadgate Tower 20 Primrose  
Street, London EC2A 2ES, GB

**B60G 17/019** → (51) **B60G 17/017**

(51) **B60G 17/08** (11) **1 531 066 B1**

- (25) De (26) De
- (21) 04105487.5 (22) 03.11.2004
- (84) DE FR GB IT
- (43) 18.05.2005
- (30) 11.11.2003 DE 10352945
- (54) • *Hydraulischer Schwingungsdämpfer mit  
einer Einstelleinrichtung für die Dämpfkraft*  
• *Hydraulic damper with damping force  
adjustment device*  
• *Amortisseur hydraulique avec un dispositif  
de réglage de la force d'amortissement*
- (73) Bayerische Motoren Werke Aktienge-  
sellschaft, Petuelring 130, 80809 München,  
DE
- (72) van der Knaap, Albert, 5706, Kx Helmond,  
NL

Schouten, Niels Johannes, 5611, KG Eind-  
hoven, NL

**B60G 17/08** → (51) **B60G 17/017**

- (51) **B60H 1/00** (11) **1 604 848 B1**
- (25) De (26) De
- (21) 05012263.9 (22) 07.06.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE  
SI SK TR
- (43) 14.12.2005
- (30) 07.06.2004 DE 102004027689
- (54) • *Klimaanlage für ein Kraftfahrzeug*  
• *Air conditioning unit for a vehicle*  
• *Climatisation pour véhicule*
- (73) Denso Automotive Deutschland GmbH, Frei-  
singer Strasse 21, 85386 Eching, DE
- (72) Matsui, Kenji, 81925 München, DE  
Suda, Kotara, 81673 München, DE  
Simmet, Wolfgang, 85540 Haar, DE
- (74) Klingseisen, Franz, et al, Klingseisen &  
Partner Bräuhausstrasse 2, 80331 München,  
DE

(51) **B60H 1/00** (11) **2 265 453 B1**

- (25) De (26) De
- (21) 09733539.2 (22) 24.02.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 29.12.2010
- (86) EP 2009/001286 24.02.2009
- (87) WO 2009/127292 2009/43 22.10.2009
- (30) 19.04.2008 DE 102008019816  
29.07.2008 DE 102008035216
- (54) • *KÜHLANORDNUNG UND VERFAHREN ZUM  
KÜHLEN EINES TEMPERATUREMPFIND-  
LICHEN AGGREGATS EINES KRAFTFAHR-  
ZEUGS*  
• *COOLING ARRANGEMENT AND METHOD  
FOR COOLING A TEMPERATURE-SENSI-  
TIVE ASSEMBLY OF A MOTOR VEHICLE*  
• *ENSEMBLE DE REFROIDISSEMENT ET  
PROCÉDÉ DE REFROIDISSEMENT D'UN  
GROUPE SENSIBLE À LA TEMPÉRATURE  
SUR UN VÉHICULE AUTOMOBILE*
- (73) Daimler AG, Mercedesstrasse 137, 70327  
Stuttgart, DE
- (72) EICHBERGER, Bernd, 75365 Calw, DE  
HARM, Klaus, 70597 Stuttgart, DE
- (74) JENSEN & SON, 366-368 Old Street, London  
EC1V 9LT, GB

**B60J 1/00** → (51) **B60R 13/04**

**B60J 1/18** → (51) **B60R 13/04**

**B60J 5/10** → (51) **B60R 13/04**

- (51) **B60J 7/12** (11) **1 634 749 B1**
- (25) De (26) De
- (21) 05019505.6 (22) 08.09.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR
- (43) 15.03.2006
- (30) 09.09.2004 DE 102004044020
- (54) • *Cabriolet-Fahrzeug*  
• *Convertible car*  
• *Véhicule convertible*
- (73) Wilhelm Karmann GmbH, Karmannstrasse 1,  
49084 Osnabrück, DE
- (72) Rußke, Klaus, 49143 Bissendorf, DE  
Wegert, Friedrich, 49086 Osnabrück, DE
- (74) Kronthaler, Schmidt & Coll., Intellectual  
Property Counselors Pfarrstrasse 14, 80538  
München, DE

(51) **B60J 7/14** (11) **1 554 149 B1**

- (25) De (26) De
- (21) 03775062.7 (22) 13.10.2003
- (84) DE FR GB IT
- (43) 20.07.2005
- (86) DE 2003/003397 13.10.2003
- (87) WO 2004/037585 2004/19 06.05.2004
- (30) 17.10.2002 DE 10248348  
17.10.2002 DE 10248349  
17.10.2002 DE 10248350
- (54) • *CABRIOLET-FAHRZEUG*  
• *CONVERTIBLE*  
• *CABRIOLET*
- (73) Wilhelm Karmann GmbH, Karmannstrasse 1,  
49084 Osnabrück, DE
- (72) RUSSKE, Klaus, 49143 Bissendorf, DE  
BUNSMANN, Winfried, 49143 Bissendorf, DE  
AYDT, Matthias, 71735 Eberdingen, DE
- (74) Kronthaler, Schmidt & Coll., Intellectual  
Property Counselors Pfarrstrasse 14, 80538  
München, DE

(51) **B60J 7/14** (11) **1 585 644 B1**

- (25) De (26) De
- (21) 03795748.7 (22) 19.12.2003
- (84) DE FR GB IT
- (43) 19.10.2005
- (86) DE 2003/004118 19.12.2003
- (87) WO 2004/062951 2004/31 29.07.2004
- (30) 09.01.2003 DE 10300342
- (54) • *CABRIOLET-FAHRZEUG*  
• *CABRIOLET VEHICLE*  
• *VÉHICULE CABRIOLET*
- (73) Wilhelm Karmann GmbH, Karmannstrasse 1,  
49084 Osnabrück, DE
- (72) EICHHOLZ, Stefan, 49163 Bohmte, DE  
THEUERKAUF, Jürgen, 49565 Bramsche, DE
- (74) Kronthaler, Schmidt & Coll., Intellectual  
Property Counselors Pfarrstrasse 14, 80538  
München, DE

(51) **B60J 7/14** (11) **1 769 959 B1**

- (25) De (26) De
- (21) 06018070.0 (22) 30.08.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR
- (43) 04.04.2007
- (30) 30.09.2005 DE 102005047316
- (54) • *Cabriolet-Fahrzeug mit einer abwärts ver-  
lagerbaren hinteren Dacheinheit*  
• *Convertible vehicle with a rear roof unit  
which can be folded away in a downwards  
direction*  
• *Véhicule convertible avec une unité de toit  
arrière rabattable vers le bas*
- (73) Wilhelm Karmann GmbH, Karmannstrasse 1,  
49084 Osnabrück, DE
- (72) Brockhoff, Franz Ulrich, 49565 Bramsche, DE
- (74) Kronthaler, Schmidt & Coll., Intellectual  
Property Counselors Pfarrstrasse 14, 80538  
München, DE

(51) **B60J 7/20** (11) **1 736 341 B1**

- (25) De (26) De
- (21) 06012913.7 (22) 23.06.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR
- (43) 27.12.2006
- (30) 24.06.2005 DE 102005029725
- (54) • *Cabriolet-Fahrzeug mit einem in einem  
Verdeckablagerraum ablegbaren Verdeck*  
• *Convertible with a roof storable in a  
storage compartment*  
• *Cabriolet avec un toit capable d'être gardé  
dans un compartiment de toit*
- (73) Wilhelm Karmann GmbH, Karmannstrasse 1,  
49084 Osnabrück, DE

(72) Thönel, Ralf, 49143 Bissendorf, DE  
(74) Kronthaler, Schmidt & Coll., Intellectual Property Counselors Pfarrstrasse 14, 80538 München, DE

**B60J 7/20** → (51) **B60R 21/13**

(51) **B60J 7/22** (11) **1 736 342 B1**  
(25) De (26) De  
(21) 06012826.1 (22) 22.06.2006  
(84) DE FR  
(43) 27.12.2006  
(30) 24.06.2005 DE 102005029696

(54) • *Windschott für ein Cabriolet-Fahrzeug sowie Cabriolet-Fahrzeug mit einem Windschott*  
• *Wind deflector for a convertible vehicle and convertible vehicle with a wind deflector*  
• *Défecteur de vent pour un cabriolet et cabriolet avec un déflecteur de vent*  
(73) Wilhelm Karmann GmbH, Karmannstrasse 1, 49084 Osnabrück, DE  
(72) Thönel, Ralf, 49143 Bissendorf, DE  
(74) Kronthaler, Schmidt & Coll., Intellectual Property Counselors Pfarrstrasse 14, 80538 München, DE

**B60J 10/02** → (51) **B60R 13/04****B60J 10/08** → (51) **B60R 13/04****B60K 1/04** → (51) **B60K 6/445**

(51) **B60K 6/10** (11) **2 242 662 B1**  
**F16H 61/04**  
(25) De (26) De  
(21) 09712297.2 (22) 26.01.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 27.10.2010  
(86) EP 2009/050825 26.01.2009  
(87) WO 2009/103591 2009/35 27.08.2009  
(30) 18.02.2008 DE 102008000327  
(54) • *EINRICHTUNG ZUR REDUZIERUNG DES ZUGKRAFTEINBRUCHS*  
• *DEVICE FOR REDUCING THE DROP IN TRACTIVE FORCE*  
• *DISPOSITIF POUR RÉDUIRE LA CHUTE DE LA FORCE DE TRACTION*  
(73) ZF Friedrichshafen AG, 88038 Friedrichshafen, DE  
(72) DÖBELE, Bernd, 88682 Salem, DE  
WIENCEK, Norbert, 88709 Hagnau, DE

**B60K 6/20** → (51) **B60K 7/00****B60K 6/365** → (51) **B60K 6/445****B60K 6/387** → (51) **B60K 6/445****B60K 6/40** → (51) **B60K 6/445**

(51) **B60K 6/445** (11) **1 577 140 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 05005615.9 (22) 15.03.2005  
(84) DE FR GB  
(43) 21.09.2005  
(30) 17.03.2004 JP 2004077064

(54) • *Steuervorrichtung für den Schaltmodus eines Hybridfahrzeuges*  
• *Hybrid vehicle mode shift control device*  
• *Dispositif de commande du mode de passage d'une transmission d'un véhicule hybride*  
(73) NISSAN MOTOR CO., LTD., 2 Takara-cho, Kanagawa-ku, Yokohama-shi, Kanagawa 221-0023, JP

(72) Imazu, Tomoya, Yokohama, Kanagawa 234-0056, JP  
Joe, Shinichiro, Yokohama, Kanagawa 236-0051, JP  
Nagato, Tatsuya, Yokohama, Kanagawa 247-0006, JP

(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

**B60K 6/445** (11) **1 577 141 B1**

(25) En (26) En  
(21) 05005618.3 (22) 15.03.2005  
(84) DE FR GB  
(43) 21.09.2005  
(30) 17.03.2004 JP 2004077074

(54) • *Hybrid-Antriebsmodussteuerung*  
• *Hybrid vehicle mode shift control device*  
• *Commande de changement de mode de fonctionnement pour véhicule hybride*  
(73) NISSAN MOTOR CO., LTD., 2 Takara-cho, Kanagawa-ku, Yokohama-shi, Kanagawa 221-0023, JP

(72) Imazu, Tomoya, Yokohama, Kanagawa 234-0056, JP  
Joe, Shinichiro, Yokohama, Kanagawa 236-0051, JP  
Nagato, Tatsuya, Yokohama, Kanagawa 247-0006, JP

(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

**B60K 6/445** (11) **2 218 603 B1**

**B60K 6/365** **B60K 6/387**  
**B60K 6/40** **B60K 1/04**  
(25) De (26) De  
(21) 10001246.7 (22) 06.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(43) 18.08.2010  
(30) 11.02.2009 DE 102009008484  
(54) • *Hybridantrieb*  
• *Hybrid drive*  
• *Entraînement hybride*  
(73) Bayerische Motoren Werke, Aktiengesellschaft Petuelring 130, 80809 München, DE  
(72) Westermeir, Gerhard, Dr., 85599 Parsdorf, DE  
Jaeger, Gunnar, 85598 Baldham, DE

**B60K 6/48** → (51) **B60W 30/18****B60K 7/00** (11) **1 733 911 B1**

**F16C 29/02**  
(25) Ja (26) En  
(21) 05728864.9 (22) 04.04.2005  
(84) DE FR GB  
(43) 20.12.2006  
(86) JP 2005/006616 04.04.2005  
(87) WO 2005/097533 2005/42 20.10.2005  
(30) 05.04.2004 JP 2004111516

(54) • *MOTORSYSTEM IM RAD*  
• *IN-WHEEL MOTOR SYSTEM*  
• *SYSTÈME DE MOTEUR ÉLECTRIQUE INTÉGRÉ AUX ROUES*  
(73) Kabushiki Kaisha Bridgestone, 10-1, Kyobashi 1-chome, Chuo-ku, Tokyo 104-8340, JP  
KAYABA INDUSTRY CO., LTD., Sekai Boeki Center Bldg., 2-4-1, Hamamatsu-cho, Minato-Ku, Tokyo 105-6111, JP

(72) SUZUKI, Yasuhiro, K. K. BRIDGESTONE TECH. CENTER, Kodaira-shi, Tokyo 1878531, JP  
TASHIRO, Katsumi, K. K. BRIDGESTONE TECH. CENTER, Kodaira-shi, Tokyo 1878531, JP

KUROKAWA, Hisashi, K. K. BRIDGESTONE TECH. CENTER, Kodaira-shi, Tokyo 1878531, JP  
NAKAMURA, Yoshinari, KAYABA INDUSTRY CO., LTD., Tokyo 1056111, JP

(74) Whalley, Kevin, Marks & Clerk LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB

**B60K 7/00** (11) **1 733 912 B1**

**B60K 6/20**  
(25) Ja (26) En  
(21) 05728865.6 (22) 04.04.2005  
(84) DE FR GB  
(43) 20.12.2006  
(86) JP 2005/006617 04.04.2005  
(87) WO 2005/097534 2005/42 20.10.2005  
(30) 05.04.2004 JP 2004111525

(54) • *FAHRZEUG MIT MOTORSYSTEM IM RAD*  
• *VEHICLE HAVING IN-WHEEL MOTOR*  
• *VÉHICULE ÉQUIPÉ DE MOTEURS ÉLECTRIQUES INTÉGRÉS AUX ROUES*  
(73) Kabushiki Kaisha Bridgestone, 10-1, Kyobashi 1-chome, Chuo-ku, Tokyo 104-8340, JP  
KAYABA INDUSTRY CO., LTD., Sekai Boeki Center Bldg., 2-4-1, Hamamatsu-cho, Minato-Ku, Tokyo 105-6111, JP  
AKEBONO BRAKE INDUSTRY CO., LTD., 19-5, Nihonbashi Koami-cho, Chuo-ku Tokyo 103, JP

(72) SUZUKI, Yasuhiro, K.K. BRIDGESTONE TECH. CENTER, Kodaira-shi, Tokyo 1878531, JP

TASHIRO, Katsumi, K. K. BRIDGESTONE TECH. CENTER, Kodaira-shi, Tokyo 1878531, JP  
KUROKAWA, Hisashi, K. K. BRIDGESTONE TECH. CENTER, Kodaira-shi, Tokyo 1878531, JP  
NAKAMURA, Yoshinari, KAYABA INDUSTRY CO., LTD., Minato-ku Tokyo 1056111, JP  
TAKAHASHI, Kimio, AKEBONO BRAKE INDUSTRY CO., LTD., Chuo-ku, Tokyo 1038534, JP

(74) Whalley, Kevin, Marks & Clerk LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB

**B60K 11/04** → (51) **F04D 25/16****B60K 11/08** → (51) **F04D 25/16****B60K 31/00** → (51) **B60T 7/22****B60K 35/00** (11) **2 162 312 B1**

**B60K 37/00**  
(25) De (26) De  
(21) 08749979.4 (22) 02.05.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 17.03.2010  
(86) EP 2008/055407 02.05.2008  
(87) WO 2008/138774 2008/47 20.11.2008  
(30) 16.05.2007 DE 102007023066  
(54) • *KOMBINSTRUMENT*  
• *COMBINATION INSTRUMENT*  
• *INSTRUMENT COMBINÉ*

(73) Continental Automotive GmbH, Vahrenwalder Strasse 9, 30165 Hannover, DE  
(72) DÖBLER, Michael, 63500 Seligenstadt, DE  
WEBER, Markus, 55129 Mainz, DE  
LEHNERT, Peter, 82266 Inning Am Ammersee, DE  
MÜLLER, Joachim, 63073 Offenbach, DE  
PAWUSCH, Wolfgang-Peter, 65239 Hochheim, DE  
RADOJKOVIC, Peter, 81241 München, DE

**B60K 37/00** → (51) **B60K 35/00**



**B60L 3/00** → (51) **H02P 29/02**  
**B60L 11/18** → (51) **G01R 31/36**  
**B60L 11/18** → (51) **H01R 13/405**

(51) **B60N 2/00** (11) **2 209 666 B1**  
**B60R 21/015**  
(25) En (26) En  
(21) 08847929.0 (22) 07.11.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 28.07.2010  
(86) FI 2008/050640 07.11.2008  
(87) WO 2009/060127 2009/20 14.05.2009  
(30) 09.11.2007 US 937600  
(54) • **BELEGUNGSERFASSUNGSVERFAHREN UND ENTSPRECHENDES SYSTEM**  
• **OCCUPANCY DETECTING METHOD AND CORRESPONDING SYSTEM**  
• **PROCÉDÉ DE DÉTECTION D'OCCUPATION ET SYSTÈME CORRESPONDANT**  
(73) Emfit Oy, Konttisentie 8 B, 40800 Vaajakoski, FI  
(72) RÄISÄNEN, Heikki, FI-40950 Muurame, FI  
VIRTANEN, Tomi, 60528 Frankfurt Am Main, DE  
(74) Järveläinen, Pertti Tauno Juhani, Heinänen Oy Patent Agency Airport Plaza Äyritie 8 D, 01510 Vantaa, FI

(51) **B60N 2/02** (11) **2 234 837 B1**  
**B60N 2/06**  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 08860484.8 (22) 26.11.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 06.10.2010  
(86) FR 2008/052132 26.11.2008  
(87) WO 2009/074760 2009/25 18.06.2009  
(30) 11.12.2007 FR 0708628  
(54) • **FÜHRUNGSBAHNENSATZ, SITZ MIT SOLCH EINEM FÜHRUNGSBAHNENSATZ UND STÜTZGLIED FÜR SOLCH EINEN FÜHRUNGSBAHNENSATZ**  
• **SET OF SLIDEWAYS, SEAT COMPRISING SUCH A SET OF SLIDEWAYS AND SUPPORT MEMBER FOR SUCH A SET OF SLIDEWAYS**  
• **ENSEMBLE DE GLISSIERES, SIEGE COMPORTANT UN TEL ENSEMBLE DE GLISSIERES ET ORGANE SUPPORT POUR UN TEL ENSEMBLE DE GLISSIERES.**  
(73) Faurecia Sièges d'automobile, 2, rue Hennappe, 92000 Nanterre, FR  
(72) THULEAU, Stéphane, F-53110 Lassay Les Chateaux, FR  
DESQUESNE, Sylvain, F-14110 Conde Sur Noireau, FR  
NAVATTE, Nicolas, F-61100 Flers, FR  
(74) Sonnenberg, Fred, 24IP Law Group Sonnenberg Fortmann Patent- und Rechtsanwältin Herzogspitalstraße 10a, 80331 München, DE

**B60N 2/06** → (51) **B60N 2/02**  
(51) **B60N 2/28** (11) **1 517 810 B1**  
(25) De (26) De  
(21) 03735651.6 (22) 20.06.2003  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR  
AL LT LV MK  
(43) 30.03.2005  
(86) EP 2003/006503 20.06.2003

(87) WO 2004/002773 2004/02 08.01.2004  
(30) 01.07.2002 AT 9812002  
(54) • **BEFESTIGUNGSRAHMEN SOWIE RÜCKHALTEVORRICHTUNG MIT BEFESTIGUNGSRAHMEN**  
• **FASTENING FRAME AND RESTRAINT DEVICE HAVING A FASTENING FRAME**  
• **BÂTI DE FIXATION ET DISPOSITIF DE RETENUE AVEC BÂTI DE FIXATION**  
(73) FAIR - S.R.L., Strada della Cisa 249/251, 42040 Sorbolo Levante de Brescello, IT  
(72) ROMOLO, Gazza, I-43058 Sorbolo, IT  
(74) Puchberger, Peter, Puchberger, Berger & Partner Reichratsstrasse 13, 1010 Wien, AT

(51) **B60N 2/30** (11) **1 498 303 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 04014902.3 (22) 24.06.2004  
(84) DE  
(43) 19.01.2005  
(30) 17.07.2003 JP 2003276113  
(54) • **Sitzsystem**  
• **Seat system**  
• **Système de sièges**  
(73) Mazda Motor Corporation, 3-1, Shinchi, Fuchu-cho, Aki-gun, Hiroshima 730-8670, JP  
(72) Satani, Kenji, Aki-gun Hiroshima 730-8670, JP  
(74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Grafinger Straße 2, 81671 München, DE

(51) **B60N 2/48** (11) **1 609 665 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 05011472.7 (22) 27.05.2005  
(84) DE ES FR GB IT  
(43) 28.12.2005  
(30) 22.06.2004 DE 202004009769 U  
(54) • **Führungshülse für Kopfstütze mit Toleranzausgleich**  
• **Sleeve for a head rest with tolerance compensation**  
• **Manchon de guidage pour appui-tête avec compensation de tolérance**  
(73) ITW Automotive Products GmbH & Co. KG, Liegnitzer Strasse 1, 58642 Iserlohn, DE  
(72) Gans, Matthias, 97957 Wittinghausen, DE  
(74) Hauck Patent- und Rechtsanwältin, Neuer Wall 50, 20354 Hamburg, DE

(51) **B60Q 1/00** (11) **1 663 705 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 04783175.5 (22) 07.09.2004  
(84) DE ES FR GB  
(43) 07.06.2006  
(86) US 2004/028846 07.09.2004  
(87) WO 2005/025932 2005/12 24.03.2005  
(30) 08.09.2003 US 501069 P  
(54) • **VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR MONTAGE UND EINSTELLUNG VON LED-SCHENWERFERN**  
• **APPARATUS AND METHOD FOR MOUNTING AND ADJUSTING LED HEADLAMPS**  
• **APPAREIL ET PROCÉDE DE MONTAGE ET DE REGLAGE DE PHARES DEL**  
(73) odelo GmbH, Alfred-Schefenacker-Strasse 1, 71409 Schwaikheim, DE  
(72) LUCAS, Kyle, P., Clawson, MI 48017, US  
STEEN, Ronald, L., Lindenhurst, IL 60046, US  
(74) Meyer, Thorsten, Meyer Patentanwaltskanzlei Pfarrer-Schultes-Weg 14, 89077 Ulm, DE

**B60Q 1/26** → (51) **F21S 8/10**  
(51) **B60Q 3/02** (11) **1 550 579 B1**  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 04293037.0 (22) 17.12.2004

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 06.07.2005  
(30) 19.12.2003 FR 0315117  
(54) • **Beleuchtungsanordnung im Innenraum eines Kraftfahrzeuges**  
• **Lighting assembly inside the passenger compartment of vehicles**  
• **Dispositif d'éclairage intérieur pour véhicule automobile**  
(73) VALEO VISION, 34, rue Saint-André, 93012 Bobigny Cedex, FR  
(72) Hackenberger, Nathale, 81710 Saix, FR  
Can, Jean-Michel, 31250 Revel, FR  
Andrieu, Michel, 81660 Pont de l'Arn, FR  
(74) Tran, Chi-Hai, et al, Valeo Vision S.A.S Siège Social 34, rue Saint-André, 93012 Bobigny Cedex, FR

**B60R 1/02** → (51) **B60R 1/10**  
**B60R 1/06** → (51) **B60R 1/10**  
**B60R 1/08** → (51) **B60R 1/10**

(51) **B60R 1/10** (11) **2 237 989 B1**  
**B60R 1/02**  
**B60R 1/08**  
(25) En (26) En  
(21) 09705002.5 (22) 28.01.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 13.10.2010  
(86) JP 2009/051819 28.01.2009  
(87) WO 2009/096587 2009/32 06.08.2009  
(30) 28.01.2008 JP 2008016636  
(54) • **SCHRÄGVORWÄRTSSICHTGERÄT FÜR FAHRZEUGE**  
• **OBLIQUE FORWARD VISION DEVICE FOR VEHICLE**  
• **DISPOSITIF DE VISION OBLIQUE VERS L'AVANT POUR VÉHICULE**  
(73) Honda Motor Co., Ltd., 1-1, Minami-Aoyama, 2-chome, Minato-ku Tokyo 107-8556, JP  
(72) MATSUMOTO, Yoshiyuki, Wako-shi Saitama 351-0193, JP  
KISHIMOTO, Yuya, Wako-shi Saitama 351-0193, JP  
(74) Prechtel, Jörg, et al, Weickmann & Weickmann Patentanwälte Postfach 86 08 20, 81635 München, DE

**B60R 3/00** → (51) **B65D 88/12**  
(51) **B60R 9/04** (11) **1 697 170 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 04805991.9 (22) 09.12.2004  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 06.09.2006  
(86) GB 2004/005171 09.12.2004  
(87) WO 2005/061277 2005/27 07.07.2005  
(30) 23.12.2003 GB 0329623  
(54) • **FAHRZEUGLASTTRÄGER**  
• **VEHICLE LOAD CARRIER**  
• **SUPPORT DE CHARGE POUR VÉHICULE**  
(73) Thule Automotive Limited, Barbot Hall Industrial Estate, Mangham Road, Parkgate, Rotherham S62 6EF, GB  
(72) VAN SMIRREN, Peter Richard, Norwell, Newark NG23 6JN, GB  
(74) Waddington, Richard, Appleyard Lees, 15 Clare Road, Halifax HX1 2HY, GB  
(51) **B60R 13/04** (11) **2 214 932 B1**  
**B60J 1/00** **B60J 1/18**

**B60J 5/10**                      **B60J 10/02**  
**B60J 10/08**

(25) En                              (26) En  
(21) 08854642.9                      (22) 27.11.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 11.08.2010  
(86) EP 2008/066361 27.11.2008  
(87) WO 2009/068624 2009/23 04.06.2009  
(30) 27.11.2007 EP 07425747  
(54) • VERGLASUNG  
• GLAZING  
• VITRAGE

(73) Pilkington Italia S.p.A., Zona Industriale,  
66050 San Salvo (CH), IT  
(72) MELES, Provino, I-66050 San Salvo (Chieti),  
IT  
(74) Pettet, Nicholas Edward, Pilkington Group  
Limited Intellectual Property Pilkington Eur-  
opean Technical Centre Hall Lane Lathom,  
Ormskirk, Lancashire L40 5UF, GB

**B60R 13/08** → (51) **B62D 25/08**

**B60R 16/023** → (51) **B60G 17/018**

(51) **B60R 19/48**                      (11) **1 984 213 B1**  
(25) De                              (26) De  
(21) 06841174.3                      (22) 27.12.2006  
(84) DE ES FR GB IT SK  
(43) 29.10.2008  
(86) EP 2006/012547 27.12.2006  
(87) WO 2007/093214 2007/34 23.08.2007  
(30) 14.02.2006 DE 102006007710  
(54) • SENSORHALTERUNG, INSBESONDERE  
ZUR HALTERUNG VON ABSTANDSSEN-  
SOREN AN FAHRZEUGTEILEN  
• SENSOR MOUNT, IN PARTICULAR FOR  
MOUNTING INTER-VEHICLE DISTANCE  
SENSORS ON VEHICLE COMPONENTS  
• SUPPORT DE CAPTEUR, NOTAMMENT  
POUR MAINTENIR DES CAPTEURS D'ES-  
PACEMENT SUR DES PARTIES DE VEHI-  
CULE

(73) Valeo Schalter und Sensoren GmbH, Laiern-  
strasse 12, 74321 Bietigheim-Bissingen, DE  
(72) THEML, Ingrid, 74321 Bietigheim-Bissingen,  
DE  
EIDEL, Oliver, 71696 Möglingen, DE  
(74) Pothmann, Karsten, Valeo Schalter und  
Sensoren GmbH, 74319 Bietigheim-Bissin-  
gen, DE

**B60R 21/015** → (51) **B60N 2/00**

(51) **B60R 21/13**                      (11) **1 716 021 B1**  
**B60J 7/20**  
(25) De                              (26) De  
(21) 05714881.9                      (22) 20.01.2005  
(84) DE FR GB IT  
(43) 02.11.2006  
(86) DE 2005/000075 20.01.2005  
(87) WO 2005/075257 2005/33 18.08.2005  
(30) 04.02.2004 DE 102004005591  
(54) • CABRIOLET-FAHRZEUG MIT EINEM BER-  
SCHLAGSCHUTZSYSTEM  
• CONVERTIBLE VEHICLE HAVING A ROLL-  
OVER PROTECTION SYSTEM  
• CABRIOLET A SYSTEME DE PROTECTION  
CONTRE LE RETOURNEMENT

(73) Wilhelm Karmann GmbH, Karmannstrasse 1,  
49084 Osnabrück, DE  
(72) RUSSKE, Klaus, 49143 Bissendorf, DE  
BUNSMANN, Winfried, 49143 Bissendorf, DE  
MEINERT, Stefan, 49134 Wallenhorst, DE

(74) Kronthaler, Schmidt & Coll., Intellectual  
Property Counselors Pfarrstrasse 14, 80538  
München, DE

(51) **B60R 21/16**                      (11) **1 313 630 B1**  
**B32B 27/12**

(25) En                              (26) En  
(21) 01966403.6                      (22) 30.08.2001  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI  
LU MC NL PT SE TR

(43) 28.05.2003  
(86) US 2001/026991 30.08.2001  
(87) WO 2002/018180 2002/10 07.03.2002  
(30) 30.08.2000 US 229112 P  
29.08.2001 US 942133

(54) • ABRIEBFESTES, DURCHSTECHECHERES  
GEWEBE, LUFTKISSEN UND VERFAHREN  
• ABRASION AND/OR PUNCTURE RESIS-  
TANT FABRICS, AIRBAG CUSHIONS, AND  
METHODS  
• TISSUS RESISTANT A L'ABRASION ET/OU  
A LA PERFORATION, COUSSINS GON-  
FLABLES DE SECURITE ET PROCEDES

(73) Milliken & Company, Legal Department (M-  
495), P.O. Box 1926, Spartanburg, SC  
29304, US  
(72) LI, Shulong, Spartanburg, SC 29301, US  
BOWEN, Derek, L., LaGrange, GA 30240, US  
WILLBANKS, Charles, E., Spartanburg, SC  
29307, US  
KESHAVARAJ, Ramesh, Peachtree City, GA  
30269, US  
HILDRETH, David, D., LaGrange, GA 30240,  
US  
(74) HOFFMANN EITLÉ, Patent- und Rechtsan-  
wálte Arabellastraße 4, 81925 München, DE  
(60) 06009550.2 / 1 698 523

**B60R 21/16** → (51) **B60R 21/34**

(51) **B60R 21/20**                      (11) **1 721 788 B1**

(25) De                              (26) De  
(21) 05290897.7                      (22) 22.04.2005  
(84) DE ES FR GB IT  
(43) 15.11.2006  
(54) • Befestigungselement zum Anbringen und  
Rückhalten eines Airbags an einer Fahr-  
zeugkarosserie  
• Fastening element for fastening and  
restraining an airbag on a vehicle body  
• Elément de fixation pour fixé et retenir un  
airbag dans une carrosserie de véhicule  
automobile

(73) Lisi Automotive Rapid, Grande Rue, 95650  
Puiseux Pontoise, FR  
Bayerische Motoren Werke Aktienge-  
sellschaft, Petuelring 130, 80809 München,  
DE  
(72) Demel, Otto, 69123 Heidelberg, DE  
Schröter, Rainer, 85293 Reicherthausen, DE  
Kolb, Walter, 69214 Eppelheim, DE  
(74) Thinat, Michel, Cabinet Weinstein 56 A, rue  
du Faubourg Saint-Honoré, 75008 Paris, FR

(51) **B60R 21/235**                      (11) **1 957 326 B1**

(25) En                              (26) En  
(21) 06838901.4                      (22) 04.12.2006  
(84) DE FR GB  
(43) 20.08.2008  
(86) US 2006/046191 04.12.2006  
(87) WO 2007/067467 2007/24 14.06.2007  
(30) 05.12.2005 US 742230 P  
28.11.2006 US 563922

(54) • BESCHICHTETE AIRBAGGEWEBE UND  
VERFAHREN ZUR DEREN HERSTELLUNG  
• COATED AIRBAG FABRICS, AND METH-  
ODS FOR MAKING THE SAME

• TISSUS ENDUITS POUR COUSSINS DE  
SECURITE GONFLABLES ET LEURS PRO-  
CEDES DE FABRICACION

(73) Milliken & Company, 920 Milliken Road, M-  
495, Spartanburg, South Carolina 29303, US  
(72) WANG, Yunzhang, Duncan, SC 29334, US  
KESHAVARAJ, Ramesh, Peachtree City, GA  
30269, US  
(74) HOFFMANN EITLÉ, Patent- und Rechtsan-  
wálte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

(51) **B60R 21/34**                      (11) **2 213 527 B1**  
**B62D 25/04**                      **B60R 21/16**

(25) Ja                              (26) En  
(21) 08852824.5                      (22) 18.11.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 04.08.2010  
(86) JP 2008/070942 18.11.2008  
(87) WO 2009/066660 2009/22 28.05.2009  
(30) 20.11.2007 JP 2007300747  
07.11.2008 JP 2008287095

(54) • FAHRZEUG MIT EINER FUSSGÄNGER-  
AIRBAG-VORRICHTUNG  
• VEHICLE WITH A PEDESTRIAN PROTEC-  
TION AIRBAG DEVICE  
• VEHICULE AVEC UN DISPOSITIF DE  
COUSSIN DE SECURITE GONFLABLE  
POUR LA PROTECTION D'UN PIÉTON

(73) Honda Motor Co., Ltd., 1-1, Minami-Aoyama,  
2-chome, Minato-ku Tokyo 107-8556, JP  
(72) OKAMOTO, Yutaka, Wako-shi Saitama 351-  
0193, JP  
KIKUCHI, Yuji, Wako-shi Saitama 351-0193,  
JP  
KAMIJI, Koichi, Wako-shi Saitama 351-0193,  
JP  
(74) Herzog, Markus, et al, Weickmann &  
Weickmann Patentanwälte Postfach 86 08  
20, 81635 München, DE

**B60R 21/34** → (51) **B62D 25/14**

(51) **B60R 22/28**                      (11) **1 773 631 B1**  
**B60R 22/34**                      **B60R 22/36**

(25) En                              (26) En  
(21) 05754818.2                      (22) 19.05.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE  
SI SK TR

(43) 18.04.2007  
(86) US 2005/017441 19.05.2005  
(87) WO 2006/022930 2006/09 02.03.2006  
(30) 29.07.2004 US 592154 P  
01.09.2004 US 931231

(54) • SITZGURTAUFROLLER MIT KRAFTBE-  
GRENZER  
• LOAD LIMITING SEAT BELT RETRACTOR  
• RETRACTEUR DE CEINTURE DE SECURITE  
A LIMITATION DE CHARGE

(73) KEY SAFETY SYSTEMS, INC., 7000 Nineteen  
Mile Road, Sterling Heights, MI 48314, US  
(72) KOHLNDORFER, Kenneth, Roseville, MI  
48066, US  
KONING, Richard, Yale, MI 48097, US  
GRAY, Mark, Sterling Heights, MI 48310-  
7451, US  
(74) Gislón, Gabriele, Marietti, Gislón e Trupiano  
S.r.l. Via Larga 16, 20122 Milano, IT

**B60R 22/34** → (51) **B60R 22/28**

**B60R 22/36** → (51) **B60R 22/28**

(51) **B60R 25/00**                      (11) **1 630 050 B1**  
**G07C 9/00**

(25) Fr                              (26) Fr  
(21) 05107866.5                      (22) 26.08.2005



(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
 (43) 01.03.2006  
 (30) 30.08.2004 FR 0409199  
 (54) • *Verfahren und Einrichtung zum Betrieb einer Zugangs- und/oder freihändigen Starteinrichtung für Fahrzeuge*  
 • *Method and device for operating a hands-free access and/or a hands-free start system for vehicles*  
 • *Procédé et dispositif d'exploitation d'un système d'accès et/ou démarrage "mains-libres" pour véhicule*  
 (73) Valeo Sécurité Habitacle, 76 rue Auguste Perret ZI Europarc, 94046 Créteil Cedex, FR  
 (72) Ranier, Marc, 94042, Créteil, FR  
 (72) Robineau, José, 94042, Créteil, FR  
 (74) Jacquot, Ludovic R. G., et al, Valeo Sécurité Habitacle Service Propriété Industrielle 76 Rue Auguste Perret ZI Europarc, 94046 Créteil Cedex, FR

**B60S 1/04** → (51) **B62D 25/08**

**B60S 1/16** → (51) **H02K 7/08**

(51) **B60T 7/04** (11) **2 127 972 B1**  
**B60T 13/58** **B60T 13/57**  
 (25) Fr (26) Fr  
 (21) 09155523.5 (22) 18.03.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
 (43) 02.12.2009  
 (30) 21.05.2008 FR 0802839  
 (54) • *Steuersystem mit Simulator für hydraulisches Bremssystem*  
 • *Control system with simulator for hydraulic braking system*  
 • *Système de commande avec simulateur pour système de freinage hydraulique*  
 (73) Robert Bosch GmbH, Wernerstrasse 1, 70442 Stuttgart, DE  
 (72) Sprocq, Raynald, 77450 Esbly, FR  
 (72) Anderson, Chris, 75002 Paris, FR  
 (74) Hurwic, Aleksander Wiktor, Robert Bosch France (SAS) 126, rue de Stalingrad, 93700 Drancy, FR

**B60T 7/04** → (51) **B60T 8/32**

(51) **B60T 7/22** (11) **1 418 104 B1**  
**B60K 31/00**  
 (25) En (26) En  
 (21) 03023835.6 (22) 20.10.2003  
 (84) DE FR GB  
 (43) 12.05.2004  
 (30) 05.11.2002 JP 2002320791  
 (54) • *Bremsregelvorrichtung für Kraftfahrzeuge*  
 • *Vehicle braking control device*  
 • *Dispositif de contrôle de freinage pour véhicule*  
 (73) Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, 1, Toyota-cho, Toyota-shi, Aichi-ken, 471-8571, JP  
 (72) Fujinami, Hiroaki c/o Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, Toyota-shi, Aichi-ken 471-8571, JP  
 Monzaki, Shiro c/o Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, Toyota-shi, Aichi-ken 471-8571, JP  
 (74) Winter, Brandl, Fürniss, Hübner, Röss, Kaiser, Polte - Partnerschaft, Alois-Steinacker-Strasse 22, 85354 Freising, DE

**B60T 8/00** → (51) **B60T 13/58**

(51) **B60T 8/17** (11) **0 909 688 B1**  
 (25) En (26) En  
 (21) 98202875.5 (22) 27.08.1998

(84) DE FR GB  
 (43) 21.04.1999  
 (30) 14.10.1997 US 950130  
 (54) • *Niedererigeschwindigkeitsantischlupfsteuerung für ein hydraulisches Multigewinnventil eines Bremssystems*  
 • *Low-speed antiskid control for multigain hydraulic valve brake system*  
 • *Régulation antipatinage basse vitesse pour un système de freinage à valve hydraulique multigain*  
 (73) The Boeing Company, 100 North Riverside Plaza, Chicago, IL 60606-2016, US  
 (72) Gowan, John J., Mountlake Terrace, Washington 98043, US  
 Griffith, Thomas T., Seattle, Washington 98199, US  
 (74) Bartelds, Erik, et al, Arnold & Siedsma Sweelinckplein 1, 2517 GK Den Haag, NL

(51) **B60T 8/1755** (11) **1 849 745 B1**

(25) Ja (26) En  
 (21) 06713350.4 (22) 02.02.2006  
 (84) DE ES FR GB IT  
 (43) 31.10.2007  
 (86) JP 2006/302207 02.02.2006  
 (87) WO 2006/083008 2006/32 10.08.2006  
 (30) 02.02.2005 JP 2005026758  
 (54) • *BREMS-/ANTRIEBSKRAFTSTEUERUNG FÜR EIN FAHRZEUG*  
 • *BRAKING/DRIVING FORCE CONTROLLER OF VEHICLE*  
 • *REGULATEUR D'EFFORT MOTEUR OU DE FREINAGE POUR VEHICULE*  
 (73) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA, 1, Toyota-cho, Toyota-shi, Aichi 471-8571, JP  
 (72) MAEDA, Yoshinori c/o Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, Aichi, 471-8571, JP  
 OKUMURA, Kazuya c/o Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, Aichi, 471-8571, JP  
 TSUCHIDA, Michitaka c/o Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, Aichi, 471-8571, JP  
 URAGAMI, Yoshio c/o Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, Aichi, 471-8571, JP  
 YOSHIZUE, Kensuke c/o Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, Aichi, 471-8571, JP  
 ANDO, Satoshi, c/o Toyota Commun. Systems Co., Ltd, Nagoya-shi, Aichi 461-0005, JP  
 SUGIYAMA, Koji, c/o Toyota Commun. Systems Co. Ltd, Nagoya-shi, Aichi 461-0005, JP  
 (74) Albutt, Anthony John, et al, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

(51) **B60T 8/32** (11) **1 188 633 B1**  
**B60T 7/04**

(25) Fr (26) Fr  
 (21) 01402302.2 (22) 06.09.2001  
 (84) BE DE GB  
 (43) 20.03.2002  
 (30) 14.09.2000 FR 0011692  
 (54) • *System und Vorrichtung zur Analyse des Abbremsens eines Fahrzeuges*  
 • *System and method for analysing the braking of a vehicle*  
 • *Système et procédé d'analyse de freinage d'un véhicule*  
 (73) Renault s.a.s., 13-15 Quai Alphonse Le Gallo, 92100 Boulogne Billancourt, FR  
 (72) Brigout, Christophe, 78730 Saint Arnoul en Yvelines, FR  
 Flegel, Philippe, 75014 Paris, FR  
 Petit-Boulanger, Claire, 78280 Guyancourt, FR  
 Priez, Alain, 91190 Gif sur Yvette, FR

(51) **B60T 8/44** (11) **1 919 750 B1**  
**B60T 13/14**

(25) En (26) En  
 (21) 06795379.4 (22) 30.08.2006  
 (84) DE FR GB IT  
 (43) 14.05.2008  
 (86) IB 2006/002376 30.08.2006  
 (87) WO 2007/026223 2007/10 08.03.2007  
 (30) 31.08.2005 JP 2005252669  
 (54) • *BREMSSYSTEM FÜR EIN FAHRZEUG*  
 • *VEHICLE BRAKING SYSTEM*  
 • *SYSTEME DE FREINAGE DE VEHICULE*  
 (73) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA, 1, Toyota-cho, Toyota-shi, Aichi-ken, 471-8571, JP  
 (72) ISONO, Hiroshi, Aichi-ken, 471-8571, JP  
 MIZUTANI, Yasuji, Aichi-ken, 471-8571, JP  
 (74) Winter, Brandl, Fürniss, Hübner, Röss, Kaiser, Polte - Partnerschaft, Alois-Steinacker-Strasse 22, 85354 Freising, DE

(51) **B60T 11/20** (11) **2 193 964 B1**

(25) Fr (26) Fr  
 (21) 09176985.1 (22) 25.11.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (43) 09.06.2010  
 (30) 05.12.2008 FR 0806852  
 (54) • *Hauptbremszylinder*  
 • *Brake master cylinder*  
 • *Maitre cylindre de frein*  
 (73) Robert Bosch GmbH, Wernerstrasse 1, 70442 Stuttgart, DE  
 (72) Benoit, Alain, 93410, Vaujours, FR  
 (74) Hurwic, Aleksander Wiktor, Robert Bosch France (SAS) 126, rue de Stalingrad, 93700 Drancy, FR

**B60T 13/14** → (51) **B60T 8/44**

**B60T 13/57** → (51) **B60T 7/04**

(51) **B60T 13/58** (11) **1 385 727 B1**  
**B60T 17/22** **B60T 8/00**  
**B24B 5/01** **F16D 66/00**

(25) Sv (26) En  
 (21) 02720731.5 (22) 10.04.2002  
 (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR  
 (43) 04.02.2004  
 (86) SE 2002/000712 10.04.2002  
 (87) WO 2002/083473 2002/43 24.10.2002  
 (30) 10.04.2001 SE 0101253  
 (54) • *VERFAHREN ZUR INSTANDSETZUNG EINES REIBUNGSPAARS IN EINER BETRIEBSBREMSE UND EINFahrZEUG MIT EINEM IM FAHRZEUG ANGEORDNETEN REIBUNGSPAAR*  
 • *METHOD FOR RECONDITIONING A FRICTION COUPLE IN A SERVICE BRAKE AND A VEHICLE INCLUDING A FRICTION COUPLE ARRANGED IN SAID VEHICLE*  
 • *PROCEDE DE RECTIFICATION D'UN COUPLE A FRICTION DANS UN FREIN DE SERVICE ET VEHICULE COMPORTANT UN DISPOSITIF DE COUPLE A FRICTION*  
 (73) VOLVO LASTVAGNAR AB, 405 08 Göteborg, SE  
 (72) FAGERGREN, Mats, S-442 35 Kungälv, SE  
 HULTEN, Johan, S-413 16 Göteborg, SE  
 (74) Ekström, Nils, Albihs.Zacco Torggatan 8 Box 142, 401 22 Göteborg, SE  
 (60) 09175672.6 / 2 159 117

(51) **B60T 13/58** (11) **2 252 489 B1**  
**B60T 13/74**

(25) De (26) De  
 (21) 08873059.3 (22) 11.12.2008



(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
 (43) 24.11.2010  
 (86) EP 2008/010541 11.12.2008  
 (87) WO 2009/109210 2009/37 11.09.2009  
 (30) 03.03.2008 DE 102008012338  
 (54) • *TECHNIK ZUM BETÄTIGEN EINER HYDRAULISCHEN FESTSTELLBREMSE*  
 • *PROCEDURE FOR ACTUATING A HYDRAULIC PARKING BRAKE*  
 • *TECHNIQUE D'ACTIONNEMENT D'UN FREIN DE STATIONNEMENT HYDRAULIQUE*

(73) Lucas Automotive GmbH, Carl-Spaeter-Strasse 8, 56070 Koblenz, DE  
 (72) KNECHTGES, Josef, 56727 Mayen, DE  
 (74) Röthinger, Rainer, Wuesthoff & Wuesthoff Patent- und Rechtsanwälté Schweigerstrasse 2, 81541 München, DE

**B60T 13/58** → (51) **B60T 7/04**

---

**B60T 13/74** → (51) **B60T 13/58**

---

**B60T 17/22** → (51) **B60T 13/58**

(51) **B60W 30/18** (11) **2 229 304 B1**  
**B60K 6/48**

(25) De (26) De  
 (21) 08869441.9 (22) 08.12.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
 (43) 22.09.2010  
 (86) EP 2008/066982 08.12.2008  
 (87) WO 2009/087003 2009/29 16.07.2009  
 (30) 09.01.2008 DE 102008000014  
 (54) • *VERFAHREN ZUR ERMITTLUNG DES ANFAHRMOMENTES BEI EINEM HYBRIDFAHRZEUG*  
 • *METHOD FOR DETERMINING THE STARTING TORQUE IN A HYBRID VEHICLE*  
 • *PROCÉDÉ DE DÉTERMINATION DU MOMENT DE DÉMARRAGE DANS UN VÉHICULE HYBRIDE*

(73) ZF Friedrichshafen AG, 88038 Friedrichshafen, DE  
 (72) BACHMANN, Max, 88339 Bad Waldsee, DE  
 BORNRÄGER, Kai, 88085 Langenargen, DE

(51) **B61B 3/02** (11) **1 363 823 B1**

(25) En (26) En  
 (21) 02704349.6 (22) 06.02.2002  
 (84) AT BE CH CY DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR  
 (43) 26.11.2003  
 (86) US 2002/003300 06.02.2002  
 (87) WO 2002/070317 2002/37 12.09.2002  
 (30) 01.03.2001 US 272688 P  
 (54) • *TRANSPORTSYSTEM FÜR EINZELPERSONEN ODER GRUPPEN*  
 • *INDIVIDUAL TRANSPORTATION SYSTEM*  
 • *SYSTEME DE TRANSPORT INDIVIDUEL*

(73) CASCADE ENGINEERING, Inc., 5251 - 36th Street, S.E., Grand Rapids, MI 49512-2011, US  
 (72) KELLER, Fredrick, P., Alto, MI 49302, US  
 GAEGAUF, Benedikt, J., Grand Rapids, MI 49506, US  
 (74) Miller, James Lionel Woolverton, et al, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB  
 (60) 10014393.2 / 2 284 058

**B61D 13/00** → (51) **B61F 5/32**

---

**B61F 3/04** → (51) **B61F 5/32**

**B61F 3/12** → (51) **B61G 5/02**

(51) **B61F 5/32** (11) **2 132 080 B1**  
**B61F 3/04** **B61D 13/00**

(25) Fr (26) Fr  
 (21) 08799840.7 (22) 14.03.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
 (43) 16.12.2009  
 (86) FR 2008/050435 14.03.2008  
 (87) WO 2008/129205 2008/44 30.10.2008  
 (30) 05.04.2007 FR 0754306  
 (54) • *SCHIENENFAHRZEUG MIT DREHBAREN ENDGESTELLEN*  
 • *RAILWAY VEHICLE COMPRISING PIVOTING END BOGIES*  
 • *VEHICULE FERROVIAIRE COMPRENANT DES BOGIES D'EXTREMITE PIVOTANTS*

(73) ALSTOM Transport SA, 3, avenue André Malraux, 92300 Levallois-Perret, FR  
 (72) RODET, Alain, F-71100 Chalon Sur Saône, FR  
 ECHE, Christophe, 71210 Monchanin, FR  
 LONGUEVILLE, Yves, F-71210 Torcy, FR  
 DEMARQUILLY, Francis, F-17140 Lagord, FR  
 (74) Blot, Philippe Robert Emile, Cabinet Lavoix 2, place d'Estienne d'Orves, 75441 Paris Cedex 09, FR

(51) **B61G 5/02** (11) **1 663 756 B1**  
**B61F 3/12**

(25) Sv (26) En  
 (21) 04775362.9 (22) 01.09.2004  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
 (43) 07.06.2006  
 (86) SE 2004/001256 01.09.2004  
 (87) WO 2005/023619 2005/11 17.03.2005  
 (30) 10.09.2003 SE 0302410  
 (54) • *SCHIENENGEBUNDENER WAGEN MIT EINER GELENKVERBINDUNG ZUR DAUERHAFTEN VERBINDUNG VON ZWEI UNTERBÖDEN DES SCHIENENGEBUNDENEN WAGENS*  
 • *RAIL-MOUNTED CAR HAVING AN ARTICULATED JOINT FOR PERMANENTLY CONNECTING TWO UNDERBODIES OF THE RAIL-MOUNTED CAR*  
 • *VEHICULE FERROVIAIRE PRESENTANT UNE ARTICULATION PERMETTANT DE RELIER DE MANIERE PERMANENTE DEUX SOUBASSEMENTS DU VEHICULE FERROVIAIRE*

(73) DELLNER COUPLERS AB, Vikavägen 144, S-791 95 Falun, SE  
 (72) SÖDERBERG, Magnus, S-781 95 Borlänge, SE  
 ACKEMO, Kenth, S-790 15 Sundborn, SE  
 (74) Fröderberg, Anders Oskar, et al, BRANN AB P.O. Box 12246, 102 26 Stockholm, SE

(51) **B61L 5/18** (11) **2 119 614 B1**  
**F21S 8/00** **G08G 1/095**

(25) De (26) De  
 (21) 09156479.9 (22) 27.03.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
 (43) 18.11.2009  
 (30) 15.05.2008 EP 08103982  
 (54) • *Signalisierungseinheit mit LED-Redundanz*  
 • *Signalling unit with LED redundancy*  
 • *Unité de signalisation dotée d'une redondance DEL*

(73) Siemens Schweiz AG, Freilagerstrasse 40, 8047 Zürich, CH  
 (72) Weber, Rolf, 8330 Pfäffikon, CH

Windisch, Arthur, 8184 Bachenbülach, CH  
 (74) Fischer, Michael, Siemens AG Postfach 22 16 34, 80506 München, DE

(51) **B61L 25/02** (11) **2 130 741 B1**  
**B61L 27/00**

(25) De (26) De  
 (21) 09006432.0 (22) 13.05.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
 (43) 09.12.2009  
 (30) 02.06.2008 DE 102008026253  
 (54) • *Verfahren und Vorrichtungen zur Lokalisierung von Zügen in einem Schienennetz*  
 • *Method and device for localising trains in a rail network*  
 • *Procédé et dispositif de localisation de trains dans un réseau ferré*

(73) Deutsche Telekom AG, Friedrich-Ebert-Allee 140, 53113 Bonn, DE  
 (72) Wörner, Andreas, Dr., 65795 Hattersheim, DE

(51) **B62B 1/14** (11) **1 710 146 B1**  
**B62B 5/00** **A47F 10/04**  
**B62B 3/14** **B62D 51/04**  
**B60D 1/04**

(25) En (26) En  
 (21) 06251940.0 (22) 06.04.2006  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
 (43) 11.10.2006  
 (30) 06.04.2005 GB 0506943  
 (54) • *Antriebsvorrichtung*  
 • *Driving assembly*  
 • *Ensemble d'entraînement*

(73) M-Mover Holdings Limited, The Limes George Dutton Business Park Airfield Industrial Estate Moor Farm Road Ashbourne, Derbyshire DE6 1HD, GB  
 (72) Jones, Andrew, deceased, GB  
 (74) Wardley, Diana Mary, et al, Forrester & Boehmert Pettenkofenstrasse 20-22, 80336 München, DE

(51) **B62B 3/00** (11) **2 177 418 B1**  
**B62B 3/04** **B62B 3/16**  
**B65D 21/02** **B65D 85/18**

(25) De (26) De  
 (21) 08018314.8 (22) 20.10.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
 (43) 21.04.2010  
 (54) • *Mehrweg-Transporteinrichtung für hängend transportierte Kleidungsstücke*  
 • *Reusable transport device for clothing transported on hangers*  
 • *Dispositif de transport à plusieurs trajectoires pour des pièces de vêtement transportées de manière suspendue*

(73) Deutsche Post AG, Charles-de-Gaulle-Strasse 20, 53113 Bonn, DE  
 (72) Walther, Thomas, 45478 Mühlheim/Ruhr, DE  
 Lippe, Karl-Heinz, 45529 Hattingen, DE  
 Schröer, Nina, 42555 Velbert, DE  
 (74) Ostriga, Sonnet, Wirths & Roche, Patentanwaltskanzlei Friedrich-Engels-Allee 430-432, 42283 Wuppertal, DE

**B62B 3/04** → (51) **B62B 3/00**

---

**B62B 3/14** → (51) **B62B 1/14**

---

**B62B 3/16** → (51) **B62B 3/00**

**B62B 5/00** → (51) **B62B 1/14****B62D 1/04** → (51) **B62D 5/16**(51) **B62D 1/16** (11) **1 607 303 B1**  
**B62D 5/00**(25) En (26) En  
(21) 05253540.8 (22) 09.06.2005(84) DE FR GB  
(43) 21.12.2005  
(30) 17.06.2004 JP 2004180014(54) • *Fahrzeuglenkung*  
• *Vehicle steering apparatus*  
• *Direction pour véhicules*(73) NISSAN MOTOR COMPANY LIMITED, 2  
Takara-cho Kanagawa-ku, Yokohama-shi  
Kanagawa 221-0023, JP(72) Hara, Kazuo, Atsugi-shi Kanagawa 243-  
0031, JP  
Kubokawa, Noriki, Zama-shi Kanagawa 228-  
0001, JP  
Shitamitsu, Kiyotaka, Zama-shi Kanagawa  
228-0111, JP  
Osonoi, Tetsuya, Izumi-ku Yokohama-shi  
Kanagawa 245-0007, JP  
(74) Oxley, Robin John George, et al, Marks &  
Clerk LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA,  
GB**B62D 1/18** → (51) **B62D 1/19**(51) **B62D 1/19** (11) **1 553 002 B1**  
**B62D 1/18**(25) Ja (26) En  
(21) 03738622.4 (22) 01.07.2003(84) DE GB  
(43) 13.07.2005  
(86) JP 2003/008378 01.07.2003  
(87) WO 2004/007260 2004/04 22.01.2004  
(30) 16.07.2002 JP 2002206537  
22.05.2003 JP 2003144845(54) • *POSITIONIERLENKSÄULENVORRICHTUNG*  
• *POSITIONING TYPE STEERING COLUMN*  
*DEVICE*  
• *DISPOSITIF DE COLONNE DE DIRECTION*  
*EQUIPE D'UN SYSTEME DE POSITIONNE-*  
*MENT*(73) NSK Ltd., Nissei Bldg. 6-3, Ohsaki 1-chome,  
Shinagawa-ku, Tokyo 141-8560, JP(72) SAWADA, Naoki c/o NSK Ltd., Maebashi-shi,  
Gunma 371-0853, JP(74) Cross, James Peter Archibald, et al, R.G.C.  
Jenkins & Co 26 Caxton Street, London  
SW1H 0RJ, GB**B62D 5/00** → (51) **B62D 1/16**(51) **B62D 5/04** (11) **1 384 648 B1**(25) En (26) En  
(21) 03016885.0 (22) 24.07.2003(84) DE FR GB  
(43) 28.01.2004  
(30) 26.07.2002 JP 2002217813(54) • *Lenkungssteuersystem für Kraftfahrzeuge*  
• *Vehicle steering control system*  
• *Système de commande de direction de*  
*véhicule*(73) JTEKT CORPORATION, 5-8, Minamisemba  
3-chome Chuo-ku, Osaka, JP(72) Kodama, Kazumasa, Chuo-ku Osaka, JP  
Miyata, Masahiro, Chuo-ku Osaka, JP

(74) TBK, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

(51) **B62D 5/04** (11) **1 813 508 B1**  
**F16H 55/24**(25) En (26) En  
(21) 07001639.9 (22) 25.01.2007

(84) DE FR GB IT

(43) 01.08.2007  
(30) 27.01.2006 KR 20060009010  
(54) • *Lenkvorrichtung*• *Steering apparatus*  
• *Dispositif de direction*(73) Mando Corporation, 343-1 Manho-ri,  
Poseung-myeon, Pyeongtaek-si, Gyeonggi-  
do, KR(72) Choi, Jung Rak 402-704, Suji-gu, Yongin Si,  
Gyeonggi-do, KR(74) Bosch, Matthias, Bosch Jehle Patentan-  
walts-gesellschaft mbH Flüggenstrasse 13,  
80639 München, DE**B62D 5/04** → (51) **B62D 6/00****B62D 5/04** → (51) **F16H 25/22**(51) **B62D 5/16** (11) **1 945 493 B1**  
**B62D 1/04** **B62D 6/10**(25) Fr (26) Fr  
(21) 06808212.2 (22) 28.09.2006(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR(43) 23.07.2008  
(86) FR 2006/002199 28.09.2006(87) WO 2007/045735 2007/17 26.04.2007  
(30) 19.10.2005 FR 0510653(54) • *VERFAHREN ZUR ECHTZEITBESTIMMUNG*  
*DES HALTENS EINES KRAFTFAHRZEUG-*  
*LENKRADS MIT ELEKTRISCHER SERVO-*  
*LENKUNG*• *METHOD FOR DETERMINING IN REAL*  
*TIME THE GRIP ON A MOTOR VEHICLE*  
*STEERING WHEEL WITH ELECTRICAL*  
*POWER STEERING*• *PROCEDE POUR DETERMINER EN TEMPS*  
*REEL LA TENUE D'UN VOLANT DE*  
*CONDUITE D'UNE DIRECTION ASSISTEE*  
*ELECTRIQUE DE VEHICULE AUTOMOBILE*(73) Jtekt Europe, Z. I. du Broteau, 69540 Irigny,  
FR(72) BARTHOMEUF, Julien, F-69230 Saint Genis  
Laval, FR(74) Bratel, Gérard, et al, Cabinet Germain &  
Maureau 12, rue Boileau BP 6153, 69466  
Lyon Cedex 06, FR(51) **B62D 6/00** (11) **1 935 757 B1**  
**B62D 5/04** **B62D 101/00****B62D 113/00** **B62D 119/00**  
**B62D 101/00** **B62D 113/00**(25) Ja (26) En  
(21) 06821869.2 (22) 10.10.2006(84) DE FR GB  
(43) 25.06.2008  
(86) JP 2006/320517 10.10.2006(87) WO 2007/043673 2007/16 19.04.2007  
(30) 12.10.2005 JP 2005298073(54) • *FAHRZEUGLENKVVORRICHTUNG*  
• *VEHICLE STEERING APPARATUS*  
• *APPAREIL DE DIRECTION DE VEHICULE*(73) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA, 1,  
Toyota-cho, Toyota-shi, Aichi-ken, 471-  
8571, JP

(72) YAMAZAKI, Ippei, Aichi 471-8571, JP

(74) Winter, Brandl, Fürniss, Hübner, Röss,  
Kaiser, Polte - Partnerschaft, Alois-Stei-  
necker-Strasse 22, 85354 Freising, DE**B62D 6/10** → (51) **B62D 5/16**(51) **B62D 15/02** (11) **2 212 182 B1**(25) En (26) En  
(21) 08836709.9 (22) 22.09.2008(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR(43) 04.08.2010  
(86) JP 2008/002615 22.09.2008

(87) WO 2009/044513 2009/15 09.04.2009

(30) 01.10.2007 JP 2007257986

(54) • *PARKHILFE UND PARKHILFEVERFAHREN*  
• *PARKING ASSISTANT AND PARKING*  
*ASSISTING METHOD*  
• *DISPOSITIF ET PROCEDE D'AIDE AU*  
*STATIONNEMENT*(73) Nissan Motor Co., Ltd., 2, Takara-cho  
Kanagawa-ku Yokohama-shi, Kanagawa 221-  
0023, JP(72) SUZUKI, Masayasu, Atsugi-shi, Kanagawa  
243-0123, JPAKATSUKA, Takeshi, Atsugi-shi, Kanagawa  
243-0123, JPKAWAI, Satoshi, Atsugi-shi, Kanagawa 243-  
0123, JPNAKANO, Yoshinori, Atsugi-shi, Kanagawa  
243-0123, JPSEGUCHI, Hidenori, Atsugi-shi, Kanagawa  
243-0123, JP(74) Hager, Thomas Johannes, Hoefler & Partner  
Patentanwälte Pilgersheimer Strasse 20,  
81543 München, DE(60) 10015982.1 / 2 298 627  
10015986.2 / 2 301 823**B62D 21/17** → (51) **B62D 25/08****B62D 25/04** → (51) **B60R 21/34**(51) **B62D 25/06** (11) **2 203 342 B1**(25) De (26) De  
(21) 08841940.3 (22) 09.10.2008(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR(43) 07.07.2010  
(86) EP 2008/008516 09.10.2008

(87) WO 2009/052951 2009/18 30.04.2009

(30) 24.10.2007 DE 102007050831

(54) • *KRAFTFAHRZEUG MIT EINEM DACHS-*  
*PRIEGEL*  
• *MOTOR VEHICLE COMPRISING A ROOF*  
*BOW*• *VEHICULE AUTOMOBILE ÉQUIPÉ D'UN*  
*ARCEAU DE TOIT*(73) Bayerische Motoren Werke Aktienge-  
sellschaft, Petuelring 130, 80809 München,  
DE

(72) HOGGER, Thomas, 81541 München, DE

(51) **B62D 25/08** (11) **1 736 398 B1**  
**B60S 1/04** **B62D 65/02****B62D 65/04**  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 06290996.5 (22) 20.06.2006(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR(43) 27.12.2006  
(30) 20.06.2005 FR 0506225(54) • *Windschutzscheibeneinheit eines Fahrzeu-*  
*ges*  
• *Windshield unit for a vehicle*  
• *Module de pare-brise de vehicule*(73) COMPAGNIE PLASTIC OMNIUM, 19, avenue  
Jules Carteret, 69007 Lyon, FR

(72) Delavalle, Dominique, 01160 Pont D'Ain, FR

(74) Remy, Vincent Noel Paul, et al, Lhermet La  
Bigne & Remy 11, Boulevard de Sébastopol,  
75001 Paris, FR(51) **B62D 25/08** (11) **2 219 935 B1**  
**B62D 21/17** **B62D 25/14**

**B62D 65/14** **B60R 13/08**  
 (25) Fr (26) Fr  
 (21) 08848120.5 (22) 07.11.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
 (43) 25.08.2010  
 (86) EP 2008/065121 07.11.2008  
 (87) WO 2009/060061 2009/20 14.05.2009  
 (30) 09.11.2007 FR 0758937  
 (54) • **STARRE STRUKTUR MIT MITTELN ZUR POSITIONIERUNG EINER SCHALLDÄMMENDEN PLATTE UND ENTSPRECHENDE SCHALLDÄMMENDE PLATTE**  
 • **RIGID STRUCTURE COMPRISING MEANS FOR POSITIONING A SOUNDPROOFING PANEL, AND CORRESPONDING SOUND-PROOFING PANEL**  
 • **STRUCTURE RIGIDE COMPRENANT DES MOYENS DE MISE EN POSITION D'UN PANNEAU INSONORISANT ET PANNEAU INSONORISANT CORRESPONDANT**  
 (73) Renault s.a.s., 13-15 quai Le Gallo, 92100 Boulogne-Billancourt, FR  
 (72) OUATIK, Ali, F-78310 Coignières, FR

(51) **B62D 25/14** (11) **1 808 364 B1**  
**B60R 21/34**  
 (25) En (26) En  
 (21) 06100401.6 (22) 16.01.2006  
 (84) DE GB SE  
 (43) 18.07.2007  
 (54) • **Kraftfahrzeug vordere innere Struktur**  
 • **Vehicle front interior structure**  
 • **Structure intérieure et frontale d'un véhicule**  
 (73) Ford Global Technologies, LLC, Fairlane Plaza South Suite 800 330 Town Center Drive, Dearborn, MI 48126, US  
 (72) Jonsson, Tony, SE-441 91, Alingsås, SE Erlingfors, Mats, SE-444 65, Jörlanda, SE Bengtsson, Thomas, SE-446 23, Älvängen, SE  
 (74) Ekström, Nils, Albihns.Zacco Torggatan 8 Box 142, 401 22 Göteborg, SE

**B62D 25/14** → (51) **B62D 25/08**

**B62D 33/06** → (51) **B60G 17/017**

(51) **B62D 43/04** (11) **2 214 950 B1**  
 (25) Fr (26) Fr  
 (21) 08805919.1 (22) 03.06.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
 (43) 11.08.2010  
 (86) FR 2008/050976 03.06.2008  
 (87) WO 2009/068765 2009/23 04.06.2009  
 (30) 29.11.2007 FR 0759428  
 (54) • **VORRICHTUNG ZUR BEFESTIGUNG DES ERSATZRADS EINES KRAFTFAHRZEUGS**  
 • **DEVICE FOR SECURING THE SPARE WHEEL OF AN AUTOMOBILE**  
 • **DISPOSITIF DE FIXATION D'UNE ROUE DE SECOURS D'UN VEHICULE AUTOMOBILE**  
 (73) Renault S.A.S., 13/15 Quai Le Gallo, 92100 Boulogne-Billancourt, FR  
 (72) DELPUECH, Patrick, F-78470 Saint Remy Les Chevreuses, FR PAUL, Patrice, F-92140 Clamart, FR

**B62D 51/04** → (51) **B62B 1/14**

**B62D 65/02** → (51) **B62D 25/08**

**B62D 65/04** → (51) **B62D 25/08**

**B62D 65/14** → (51) **B62D 25/08**

**B62D 101/00** → (51) **B62D 6/00**  
**B62D 113/00** → (51) **B62D 6/00**  
**B62D 119/00** → (51) **B62D 6/00**  
**B62H 5/00** → (51) **E05B 71/00**  
**B62H 5/16** → (51) **E05B 71/00**

(51) **B62J 15/00** (11) **2 202 136 B1**  
**B62J 15/02**  
 (25) De (26) De  
 (21) 10004203.5 (22) 17.01.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
 (43) 30.06.2010  
 (30) 19.01.2007 DE 202007000820 U  
 (54) • **Radschützer für ein Fahrrad**  
 • **Mudguard for bicycle**  
 • **Garde-boue pour bicyclette**  
 (73) sks metaplast Scheffer-Klute GmbH, Zur Hubertushalle 4, 59846 Sundern, DE  
 (72) Kordes, Sven, 59846 Sundern, DE Grabski, Karsten, 59469 Ense, DE  
 (74) Basfeld, Rainer, et al, Fritz Patent- und Rechtsanwälte Apothekerstraße 55, DE-59755 Arnsberg, DE  
 (62) 08000842.8 / 1 946 999

**B62J 15/02** → (51) **B62J 15/00**

**B62K 9/00** → (51) **A63H 17/06**

(51) **B62L 1/00** (11) **1 733 957 B1**  
**F16D 51/12** **B62M 23/02**  
 (25) En (26) En  
 (21) 06012176.1 (22) 13.06.2006  
 (84) DE NL  
 (43) 20.12.2006  
 (30) 17.06.2005 JP 2005177231  
 17.06.2005 CN 200510077182  
 (54) • **Montageadapter für Rollenbremse**  
 • **Roller brake mounting adapter**  
 • **Adaptateur de montage pour frein à rouleaux**  
 (73) SHIMANO INC., 3-77 Oimatsu-cho Sakai-ku, Sakai City, Osaka 590-8577, JP  
 (72) Matsueda, Keiji, Sakai-City Osaka 590-8577, JP  
 (74) Hofmann, Harald, et al, Sonnenberg Fortmann Patent- und Rechtsanwälte Postfach 33 08 65, 80068 München, DE

(51) **B62M 3/00** (11) **1 840 023 B1**  
 (25) It (26) En  
 (21) 06425219.0 (22) 29.03.2006  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
 (43) 03.10.2007  
 (54) • **Fahrrad-Pedaltrittkurbelbelanordnung und verbundene Teile**  
 • **Bicycle pedal crank assembly and related elements**  
 • **Assemblage de pédalier de vélo et éléments associés**  
 (73) Campagnolo S.r.l., Via della Chimica, 4, 36100 Vicenza (VI), IT  
 (72) Valle, Maurizio, 36100 Vicenza, IT  
 (74) Riccardi, Elisa, et al, Porta, Checcacci & Associati S.p.A. Via Trebbia, 20, 20135 Milano, IT

(51) **B62M 3/00** (11) **1 948 500 B1**  
**A43B 5/14**  
 (25) En (26) En

(21) 06816554.7 (22) 05.10.2006  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
 (43) 30.07.2008  
 (86) US 2006/039420 05.10.2006  
 (87) WO 2007/047206 2007/17 26.04.2007  
 (30) 13.10.2005 US 250911  
 (54) • **STOSSPLATTENANORDNUNG FÜR PEDALE OHNE FUSSRASTE**  
 • **CLEAT ASSEMBLY FOR CLIPLESS PEDAL**  
 • **ENSEMBLE CALE POUR PEDALE AUTOMATIQUE**  
 (73) SPEEDPLAY, INC., Suite 107, 10151 Pacific Mesa Boulevard, San Diego, CA 92121, US  
 (72) BRYNE, Richard M., San Diego, CA 92121, US  
 (74) Coates, Ian Harold, et al, Pure Ideas LLP 20 Mandeville Road, Hertford, Hertfordshire SG13 8JG, GB

**B62M 23/02** → (51) **B62L 1/00**

(51) **B62M 25/08** (11) **1 426 285 B1**  
 (25) It (26) En  
 (21) 02425751.1 (22) 06.12.2002  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SI SK TR  
 (43) 09.06.2004  
 (54) • **Elektronisch, servobetätigte Fahrradgangschaltung und zugehöriges Verfahren**  
 • **Electronically servo-assisted bicycle gearshift and related method**  
 • **Dispositif électronique servocommande de changement de vitesse pour bicyclette et procédé associé**  
 (73) Campagnolo S.r.l., Via della Chimica, 4, 36100 Vicenza (VI), IT  
 (72) Guderzo, Gianfranco, 36071 Arzignano (Vicenza), IT Dal Pra', Giuseppe, 36010 Zané (Vicenza), IT  
 (74) Riccardi, Elisa, et al, Porta, Checcacci & Associati S.p.A. Via Trebbia, 20, 20135 Milano, IT

(51) **B63B 49/00** (11) **1 628 875 B1**  
**B63H 21/22**

(25) De (26) De  
 (21) 04729636.3 (22) 27.04.2004  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
 (43) 01.03.2006  
 (86) EP 2004/004440 27.04.2004  
 (87) WO 2004/106153 2004/50 09.12.2004  
 (30) 30.05.2003 US 448225  
 (54) • **AUTOMATION TRÄGERSYSTEM SCHIFF**  
 • **AUTOMATED CARRIER SYSTEM OF A SHIP**  
 • **NAVIRE A SYSTEME DE BASE AUTOMATIQUE**  
 (73) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE  
 (72) MÜLLER, Karl-Heinz, 27412 Tarmstedt, DE SCHULZE, Matthias, 21335 Lüneburg, DE

**B63H 21/22** → (51) **B63B 49/00**

**B64C 1/12** → (51) **B64C 1/40**

**B64C 1/22** → (51) **B64D 11/00**

(51) **B64C 1/40** (11) **1 975 061 B1**  
**B64C 1/12** **F16L 59/00**  
 (25) De (26) De  
 (21) 08104586.6 (22) 29.11.2004



- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 01.10.2008
- (30) 28.11.2003 US 724311
- (54) • *Isolationsaufbau zur Innenisolierung eines Luftfahrzeuges*  
• *Aircraft internal insulation structure*  
• *Structure d'isolement intérieur pour aéro-nef*
- (73) Airbus Operations GmbH, Kreetslag 10, 21129 Hamburg, DE
- (72) Kulcke, Walter, 21635, Jork, DE  
Müller, Rainer, 21224, Rosengarten, DE
- (74) Kopf, Korbinian Paul, Maiwald Patentanwalts GmbH Elisenhof Elisenstrasse 3, 80335 München, DE
- (62) 04028236.0 / 1 535 834

**B64C 3/50 → (51) B64C 13/50**

- (51) **B64C 9/22** (11) **2 268 540 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 09724701.9 (22) 12.03.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 05.01.2011
- (86) GB 2009/050239 12.03.2009
- (87) WO 2009/118547 2009/40 01.10.2009
- (30) 28.03.2008 GB 0805599
- (54) • *AUSFAHRMECHANISMUS FÜR VORFLÜGEL*  
• *SLAT DEPLOYMENT MECHANISM*  
• *MÉCANISME DE BRAQUAGE DE BEC*
- (73) Airbus Operations Limited, New Filton House, Bristol BS99 7AR, GB
- (72) MANN, Alan, Bristol BS99 7AR, GB
- (74) Ribeiro, James Michael, et al, Withers & Rogers LLP Goldings House 2 Hays Lane, London SE1 2HW, GB

**(51) B64C 13/50 (11) 1 604 896 B1**  
**B64C 3/50**

- (25) De (26) De
- (21) 05012450.2 (22) 09.06.2005
- (84) DE FR GB
- (43) 14.12.2005
- (30) 09.06.2004 DE 102004028165  
18.11.2004 DE 102004055740
- (54) • *Flugzeughochauftriebssystem mit Überlastsicherung*  
• *Airplane high lift system with overload prevention*  
• *Système hypersustentateur pour avion avec prévention de surcharge*
- (73) Liebherr-Aerospace Lindenberg GmbH, Pfänderstrasse 50-52, 88161 Lindenberg/Allgäu, DE
- (72) Hauber, Bernhard, Dipl.-Ing. (FH), 88171 Weiler, DE  
Kohlöffel, Christian, Dipl.-Ing. (FH), 88279 Amtzell, DE
- (74) Herrmann, Uwe, et al, Lorenz - Seidler - Gossel Widenmayerstrasse 23, 80538 München, DE

**(51) B64C 25/10 (11) 1 773 656 B1**  
**B64C 25/34 B64C 25/50**

- (25) En (26) En
- (21) 05856830.4 (22) 20.06.2005
- (84) DE FR GB
- (43) 18.04.2007
- (86) US 2005/021633 20.06.2005
- (87) WO 2006/071263 2006/27 06.07.2006
- (30) 18.06.2004 US 580934 P
- (54) • *EINZIEHBARES GEGLIEDERTES FAHRWERK*

- *RETRACTABLE ARTICULATED LANDING GEAR*  
• *TRAIN D'ATTERRISSAGE ARTICULE ESCAMOTABLE*
- (73) Goodrich Corporation, 4 Coliseum Centre, 2730 West Tyvola Road, Charlotte, North Carolina 28217-4578, US
- (72) LEVOIR, Barry; c/o Goodrich Corporation, Oakville, Ontario L6L 5Y7, CA  
LAVIGNE, Paul J.; c/o Goodrich Corporation, Oakville, Ontario L6L 5Y7, CA
- (74) Hargreaves, Timothy Edward, et al, Marks & Clerk LLP Aurora 120 Bothwell Street, Glasgow G2 7JS, GB
- (60) 10011136.8 / 2 277 774

**B64C 25/34 → (51) B64C 25/10**

**B64C 25/50 → (51) B64C 25/10**

**B64C 25/58 → (51) B64C 25/10**

- (51) **B64C 27/473** (11) **1 385 738 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 02734279.9 (22) 07.05.2002
- (84) DE FR GB IT
- (43) 04.02.2004
- (86) US 2002/014544 07.05.2002
- (87) WO 2002/090184 2002/46 14.11.2002
- (30) 07.05.2001 US 289099 P  
12.10.2001 US 976615
- (54) • *VERBUNDROTORBLATT*  
• *COMPOSITE ROTOR BLADE*  
• *PALE DE ROTOR COMPOSITE*
- (73) Bell Helicopter Textron Inc., 600 East Hurst Boulevard, Hurst, Texas 76053, US
- (72) SEHGAL, Ajay, Leonardtown, Maryland 20650, US  
BOYLE, Eric, C., Haslet, TX 76052, US  
FINCH, Christopher, O., Ft. Worth, TX 76109, US  
THOMPSON, Robert, S., Mansfield, TX 76063, US
- (74) Dorschner, David, et al, Dennemeyer & Associates S.A. 55, rue des Bruyères, 1274 Howald, LU

**B64D 1/06 → (51) F41F 5/00**

**B64D 9/00 → (51) B64D 11/00**

- (51) **B64D 11/00** (11) **1 642 827 B1**  
**B64D 9/00 B64C 1/22**  
**B66B 9/00 B66F 7/00**
- (25) En (26) En
- (21) 05020683.8 (22) 22.09.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 05.04.2006
- (30) 23.09.2004 DE 102004046146  
29.11.2004 US 631335 P
- (54) • *Luftfahrzeug mit einem Aufzug*  
• *Aircraft with a lift system*  
• *Aéronef avec un ascenseur*
- (73) Airbus Operations GmbH, Kreetslag 10, 21129 Hamburg, DE
- (72) Hubenthal, W., 22419 Hamburg, DE  
Damitz, H., 65594 Runkel, DE  
Windischbauer, Florian, 88131 Lindau, DE  
Rössner, Bernd, 21224 Rosengarten, DE
- (74) Dilg, Andreas, Maiwald Patentanwalts GmbH Elisenhof Elisenstrasse 3, 80335 München, DE

**(51) B64D 27/26 (11) 2 139 767 B1**

- (25) Fr (26) Fr
- (21) 08736375.0 (22) 18.04.2008

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 06.01.2010
- (86) EP 2008/054728 18.04.2008
- (87) WO 2008/135364 2008/46 13.11.2008
- (30) 20.04.2007 FR 0754605
- (54) • *FLUGZEUGMOTORBEFESTIGUNGSSTRUKTUR MIT EINEM HINTEREN MOTORANKERTRÄGER, DER SICH IN EINEM ABSTAND VOM STRUKTURKASTEN BEFINDET*  
• *AIRCRAFT ENGINE MOUNTING STRUCTURE INCLUDING A REAR ENGINE ANCHOR BEAM LOCATED AT A DISTANCE FROM THE STRUCTURE BOX*  
• *MÂT D'ACCROCHAGE DE MOTEUR POUR AÉRONEF DISPOSANT D'UNE POUTRE D'ATTACHE MOTEUR ARRIÈRE DÉPORTÉE DU CAISSON*
- (73) AIRBUS OPERATIONS, 316 Route de Bayonne, 31060 Toulouse, FR
- (72) COMBES, Stéphane, F-31660 Buzet Sur Tarn, FR  
SAMMITO, Laurent, F-31300 Toulouse, FR  
BERJOT, Michael, F-31200 Toulouse, FR
- (74) Ilgart, Jean-Christophe, et al, BREVLEX 95 rue d'Amsterdam, 75378 Paris Cedex 8, FR

**(51) B64D 39/04 (11) 1 780 123 B1**  
**F16L 55/02**

- (25) En (26) En
- (21) 06076917.1 (22) 23.10.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 02.05.2007
- (30) 26.10.2005 US 258819
- (54) • *Systeme und Verfahren zur Reduzierung von Belastungen durch Druckspitzen in Schläuchen, einschliesslich Flugzeugbetankungsschläuche*  
• *Systems and methods for reducing surge loads in hose assemblies, including aircraft refueling hose assemblies*  
• *Systèmes et procédés pour réduire des charges provenant de chocs de pression dans des tuyaux, y compris des tuyaux pour le ravitaillement d'avions*
- (73) The Boeing Company, 100 North Riverside Plaza, Chicago IL 60666-2016, US
- (72) Cutler, Theron L., Wichita KS 67205, US  
Shelly, Mark A., Bel Aire, KS 67226, US
- (74) Land, Addick Adrianus Gosling, et al, Arnold & Siedsma Sweelinkplein 1, 2517 GK Den Haag, NL

**(51) B64G 1/44 (11) 1 570 531 B1**  
**H01L 31/042**

- (25) En (26) En
- (21) 03796505.0 (22) 26.11.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 07.09.2005
- (86) US 2003/038006 26.11.2003
- (87) WO 2004/049538 2004/24 10.06.2004
- (30) 26.11.2002 US 428928 P
- (54) • *ENERGIESYSTEM AUF RAUMBASIS*  
• *SPACE-BASED POWER SYSTEM*  
• *SYSTEME ELECTRIQUE SPATIAL*
- (73) Solaren Corporation, 32 Monterey Court, Manhattan Beach, CA 90260, US
- (72) ROGERS, James, E., Hermosa Beach, CA 90254, US  
SPIRNAK, Gary, T., Manhattan Beach, CA 90266, US

(74) Beyer, Andreas, Wuesthoff & Wuesthoff  
Patent- und Rechtsanwälte Schweigerstrasse  
2, 81541 München, DE  
(60) 11004086.2

(51) **B65B 3/02** (11) **2 226 250 B1**  
**B65B 51/14**

(25) En (26) En  
(21) 10157950.6 (22) 02.05.2006  
(84) DE GB IT SE  
(43) 08.09.2010  
(30) 15.03.2006 GB 0605136  
02.05.2005 US 676886 P  
02.05.2005 US 676903 P  
02.05.2005 US 676915 P  
02.05.2005 US 676916 P

(54) • *Vorrichtung und Verfahren zum Handhaben von teilweise hergestellten Behältern*  
• *Apparatus and method for handling partially formed containers*  
• *Appareil et procédé pour traiter des récipients partiellement formés*

(73) ELOPAK SYSTEMS AG, Cherstrasse 4 Postfach, 8152 Glattbrugg, CH

(72) Miller, Russell Paul, Fowlerville, MI 48836, US  
Wierenga, Chadwick Axel, Linden, MI 48451, US  
Poublon, Kenneth Archie, Taylor, MI 48180, US

(74) Stykket, Per Inge, 3181 Horten, NO  
Baranek, William, Linden, MI 48451, US  
(74) Burrows, Anthony Gregory, Business Centre West Avenue One, Business Park, Letchworth Garden City Hertfordshire SG6 2HB, GB  
(60) 10175026.3 / 2 263 940  
(62) 06726970.4 / 1 907 285

(51) **B65B 9/04** (11) **2 207 718 B1**  
**B65B 11/50** **B65D 85/80**  
**B65B 29/02**

(25) En (26) En  
(21) 08850006.1 (22) 07.11.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 21.07.2010  
(86) IB 2008/054661 07.11.2008  
(87) WO 2009/063370 2009/21 22.05.2009  
(30) 13.11.2007 IT B020070749

(54) • *MASCHINE ZUR HERSTELLUNG VON AUFUSSPRODUKTEN BEINHALTENDEN PADS*  
• *MACHINE FOR MAKING PODS CONTAINING INFUSION PRODUCTS*  
• *MACHINE DE REALISATION DE DOSETTES CONTENANT DE PRODUITS D'INFUSION*  
(73) IMA INDUSTRIES S.R.L., Via Emilia, 428-442, 40064 Ozzano dell' Emilia (BO), IT  
(72) CONTI, Roberto, 40026 Imola (Bologna), IT  
(74) Lanzoni, Luciano, Bugnion S.p.A. Via di Corticella, 87, 40128 Bologna, IT

**B65B 9/10** → (51) **B65B 51/06**

**B65B 11/32** → (51) **B65B 19/22**

**B65B 11/50** → (51) **B65B 9/04**

(51) **B65B 13/02** (11) **1 907 284 B1**  
**B65B 51/08**

(25) En (26) En  
(21) 06786328.2 (22) 05.07.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 09.04.2008  
(86) US 2006/026139 05.07.2006

(87) WO 2007/005936 2007/02 11.01.2007  
(30) 06.07.2005 US 696925 P  
(54) • *ABBINDEANORDNUNG FÜR SCHÜTTGUT-BEUTEL*  
• *BULK BAG TIE-OFF ASSEMBLY*  
• *ENSEMBLE DE LAÇAGE DE SAC DE STOCKAGE EN VRAC*

(73) Flexicon Corporation, 2400 Emrick Boulevard, Bethlehem PA 18020-8006, US  
(72) GILL, David, R., Easton, Pennsylvania 18045, US  
STERNER, Keith, W., Bethlehem, Pennsylvania 18017, US  
DUNKER, David, A., Slatedale, Pennsylvania 18079, US  
SIMONOF, John, F., Jr., Easton, Pennsylvania 18045, US  
(74) Lemcke, Brommer & Partner, Patentanwälte Bismarckstrasse 16, 76133 Karlsruhe, DE

(51) **B65B 19/22** (11) **1 960 269 B1**  
**B65B 11/32**

(25) De (26) De  
(21) 06840943.2 (22) 16.11.2006  
(84) DE GB IT  
(43) 27.08.2008  
(86) EP 2006/010984 16.11.2006  
(87) WO 2007/068320 2007/25 21.06.2007  
(30) 12.12.2005 DE 102005059618  
(54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUM EINHÜLLEN VON PACKUNGEN*  
• *METHOD AND DEVICE FOR WRAPPING PACKS*  
• *PROCEDE ET DISPOSITIF POUR ENTOURER DES EMBALLAGES*  
(73) Focke & Co. (GmbH & Co. KG), Siemensstrasse 10, 27283 Verden, DE  
(72) BRETTHAUER, Hans-J., 28201 Bremen, DE  
(74) Bolte, Erich, et al, Meissner, Bolte & Partner GbR Patentanwälte Hollerallee 73, 28209 Bremen, DE

**B65B 29/02** → (51) **B65B 9/04**

(51) **B65B 35/58** (11) **2 254 798 B1**  
**B65B 57/10**

(25) En (26) En  
(21) 09711541.4 (22) 18.02.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 01.12.2010  
(86) EP 2009/051916 18.02.2009  
(87) WO 2009/103732 2009/35 27.08.2009  
(30) 20.02.2008 EP 08101778  
(54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUM WENDEN EINES FLEXIBLEN FORMTEILS*  
• *METHOD AND APPARATUS FOR INVERTING A FLEXIBLE MOLDING*  
• *PROCÉDÉ ET APPAREIL POUR INVERSEUR UN MOULAGE SOUPLE*  
(73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH  
(72) LÄSSIG, Günter, 63785 Obernburg, DE  
BIEL, Roger, 63743 Aschaffenburg, DE  
(74) Bohest AG, Postfach 160, 4003 Basel, CH

**B65B 41/00** → (51) **B65B 51/06**

(51) **B65B 51/06** (11) **1 967 451 B1**  
**B65B 9/10** **B65B 41/00**  
**B65H 39/16**

(25) Ja (26) En  
(21) 06833861.5 (22) 01.12.2006  
(84) DE FR GB IT  
(43) 10.09.2008  
(86) JP 2006/324091 01.12.2006  
(87) WO 2007/072673 2007/26 28.06.2007  
(30) 22.12.2005 JP 2005370211

(54) • *VORRICHTUNG ZUR HERSTELLUNG VON VERPACKUNGSBEHÄLTERN UND VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON VERPACKUNGSBEHÄLTERN*  
• *PACKAGING-CONTAINER MANUFACTURING APPARATUS AND PACKAGING-CONTAINER MANUFACTURING METHOD*  
• *DISPOSITIF DE PRODUCTION D'UN RECIPIENT D'EMBALLAGE ET PROCEDE DE PRODUCTION D'UN RECIPIENT D'EMBALLAGE*

(73) Tetra Laval Holdings & Finance SA, Avenue Général-Guisan 70, 1009 Pully, CH  
(72) KONNO, Hidetoshi, Chiyoda-ku, Tokyo 1028544, JP  
(74) Müller, Frank Peter, et al, Müller Schupfner & Partner Patentanwälte Bavariaring 11, 80336 München, DE

**B65B 51/08** → (51) **B65B 13/02**

**B65B 51/14** → (51) **B65B 3/02**

**B65B 57/10** → (51) **B65B 35/58**

**B65D 1/00** → (51) **A45D 40/00**

(51) **B65D 1/02** (11) **1 714 887 B1**  
(25) Ja (26) En  
(21) 05704064.4 (22) 25.01.2005  
(84) DE FR GB  
(43) 25.10.2006

(86) JP 2005/000883 25.01.2005  
(87) WO 2005/073096 2005/32 11.08.2005  
(30) 30.01.2004 JP 2004024304  
30.01.2004 JP 2004024626  
(54) • *ZYLINDRISCHES HALSTEIL EINES KUNSTHARZFLASCHENKÖRPERS*  
• *MOUTH CYLINDRICAL PART OF SYNTHETIC RESIN BOTTLE BODY*  
• *EMBOUCHURE CYLINDRIQUE DU CORPS DE BOUTEILLE EN RESINE SYNTHETIQUE*

(73) Yoshino Kogyosho Co., Ltd., No. 2-6, Ojima 3-chome, Koto-ku, Tokyo 136-8531, JP  
(72) TANAKA, Toshimasa, Tokyo 136-8531, JP  
IIZUKA, Takao, Tokyo 136-8531, JP  
KOSHIDAKA, Yukio, Matsudo-shi Chiba 270-2297, JP  
SHIMIZU, Kazuhiko, Matsudo-shi Chiba 270-2297, JP  
(74) Klingseisen, Franz, et al, Klingseisen & Partner Bräuhausstrasse 2, 80331 München, DE

(51) **B65D 1/02** (11) **2 134 612 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 08742291.1 (22) 27.03.2008

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 23.12.2009  
(86) US 2008/003967 27.03.2008  
(87) WO 2008/118472 2008/40 02.10.2008  
(30) 28.03.2007 US 727676  
(54) • *GETRÄNKEBEHÄLTER MIT EINER FLÄCHE, DIE EIN UMKIPPEN DES BEHÄLTERS VERHINDERT*  
• *BEVERAGE CONTAINER WITH A SURFACE PREVENTING THE CONTAINER FROM TIPPING OVER*  
• *CONTENANT DE BOISSON AYANT UNE SURFACE EMPÊCHANT LE CONTENANT DE SE RENVERSEUR*

(73) The Coca-Cola Company, One Coca-Cola Plaza N.W., Atlanta, GA 30313, US  
(72) INOMATA, Manabu, Tokyo, JP  
(74) Jackson, Robert Patrick, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB



(51) **B65D 5/468** (11) **2 064 123 B1**  
**B65D 71/36**

(25) En (26) En  
(21) 07814535.6 (22) 29.08.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT  
RO SE SI SK TR

(43) 03.06.2009  
(86) US 2007/077096 29.08.2007  
(87) WO 2008/027954 2008/10 06.03.2008  
(30) 31.08.2006 US 469262  
30.09.2006 US 537642

(54) • **KARTON MIT VERSTÄRKTEN GRIFFÖFFNUNGEN**  
• **CARTON WITH REINFORCED HANDLE OPENINGS**  
• **CARTON AYANT DES OUVERTURES DE POIGNÉES RENFORCÉES**

(73) MeadWestvaco Packaging Systems, LLC,  
501 South 5th Street, Richmond, VA 23219-0501, US  
(72) HOLLEY, John, M, Jr, Lawrenceville, GA  
30244, US  
(74) Coulson, Elizabeth Eve, et al, Coulson &  
Associates 1st Floor Suite 5 Newbold Road,  
Rugby CV21 2LQ, GB

**B65D 6/28** → (51) **B21D 11/10**

(51) **B65D 17/34** (11) **1 854 729 B1**  
**B65D 17/347** **B65D 17/353**

(25) Ja (26) En  
(21) 05820350.6 (22) 21.12.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR

(43) 14.11.2007  
(86) JP 2005/023506 21.12.2005  
(87) WO 2006/090525 2006/35 31.08.2006  
(30) 23.02.2005 JP 2005047305

(54) • **DOSENDECKEL UND DOSENBEHÄLTER MIT DIESEM**  
• **CAN LID AND CAN CONTAINER WITH THE SAME**  
• **COUVERCLE DE BOITE DE CONSERVE ET RECIPIENT EN FORME DE BOITE DE CONSERVE EQUIPE DE CELUI-CI**

(73) Suntory Holdings Limited, 1-40, Dojima-hama 2-chome, Kita-ku, Osaka-shi Osaka 530-8203, JP  
(72) KOBAYASHI, Toshiya, 1680065, JP  
(74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE  
(60) 10155030.9 / 2 186 739

**B65D 17/347** → (51) **B65D 17/34**

**B65D 17/353** → (51) **B65D 17/34**

(51) **B65D 19/00** (11) **2 216 255 B1**

(25) De (26) De  
(21) 10153181.2 (22) 10.02.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(43) 11.08.2010  
(30) 10.02.2009 DE 102009008277  
(54) • **Kunststoff-Palette mit verstärkter Kufe**  
• **Plastic pallet with reinforced runner**  
• **Palette en plastique doté d'un patin renforcé**

(73) Paul Craemer GmbH, Brocker Strasse 1,  
33442 Herzebrock-Clarholz, DE  
(72) Schäfer, Hubert, 33442 Herzebrock-Clarholz,  
DE  
Finke, Ralf-Peter, 33330 Gütersloh, DE

(74) Habel, Ludwig, Habel & Habel Patentanwältin Am Kanonengraben 11, 48151 Münster, DE

**B65D 21/02** → (51) **A01K 97/04**

**B65D 21/02** → (51) **B25H 3/02**

**B65D 21/02** → (51) **B62B 3/00**

(51) **B65D 23/02** (11) **2 052 987 B1**  
**C23C 16/26**

(25) En (26) En  
(21) 09001090.1 (22) 26.05.2003  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK  
TR

(43) 29.04.2009  
(30) 28.05.2002 JP 2002154697  
(54) • **Mit einem Überzug aus diamantähnlichem Kohlenstoff beschichteter Kunststoffbehälter**  
• **DLC film coated plastic container**  
• **Réceptient en plastique revêtu de film en DLC**

(73) KIRIN BEER KABUSHIKI KAISHA, 10-1, Shinkawa 2-Chome, Chuo-Ku, Tokyo, JP  
(72) Yamasaki, Teruyuki, Tokyo 104-8288, JP  
Shirakura, Akira, Tokyo 104-8288, JP  
Ando, Hideyasu, Tokyo 104-8288, JP  
(74) Prinz & Partner, Patentanwälte Rundfunkplatz 2, 80335 München, DE  
(62) 03733060.2 / 1 508 525

(51) **B65D 30/20** (11) **2 205 496 B1**  
**C12M 1/02** **A61J 1/05**  
**B01F 7/16** **B01F 15/00**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 08842641.6 (22) 01.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 14.07.2010  
(86) FR 2008/051768 01.10.2008  
(87) WO 2009/053572 2009/18 30.04.2009  
(30) 04.10.2007 FR 0706974  
(54) • **Gefäß zur Verarbeitung eines biopharmazeutischen Produkts mit Schutzmittel, Einrichtung und Verfahren**  
• **Vessel for processing a biopharmaceutical product including protection means, device and method**  
• **Réceptient de traitement d'un produit biopharmaceutique comprenant des moyens de protection, dispositif et procédé**

(73) Sartorius Stedim Biotech, Z.I. des Paluds Avenue de Jouques, 13781 Aubagne, FR  
(72) BERNARD, Frédéric, F-83740 La Cadiere d'Azur, FR  
CHEVALIER, Eric, F-75015 Paris, FR  
(74) Derambure, Christian, DERAMBURE Conseil Conseil en Propriété Industrielle 14 avenue d'Eylau, 75116 Paris, FR

**B65D 33/00** → (51) **B65D 81/34**

**B65D 33/01** → (51) **B65D 81/34**

**B65D 33/36** → (51) **B65D 81/34**

(51) **B65D 41/34** (11) **2 141 084 B1**

(25) De (26) De  
(21) 09008416.1 (22) 26.06.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 06.01.2010  
(30) 01.07.2008 DE 102008030692  
(54) • **Verschlusskappe aus Kunststoff**

• **Plastic closure cap**  
• **capsule de bouchage en matière plastique**  
(73) Kunststoffwerk Kremsmünster GmbH,  
Muthgasse 64, 1190 Wien, AT  
(72) Freyrdorfer, Helmut, 4060 Leonding, AT  
Otto, Norbert, 4501 Neuhofen, AT  
Huemer-Fistelberger, Wolfgang, 4550  
Kremsmünster, AT  
(74) Mischung, Ralf, Patentanwälte Eder &  
Schieschke Elisabethstrasse 34, 80796  
München, DE

(51) **B65D 43/02** (11) **2 179 941 B1**  
**B65D 43/16**

(25) En (26) En  
(21) 08018716.4 (22) 25.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 28.04.2010  
(54) • **Verpackung bestehend aus einem Gefäß und einem Deckel**  
• **Packaging consisting of a tub and a lid**  
• **Conditionnement comportant un pot et un couvercle**

(73) Emplal Embalagens Plasticas Ltda., Rua dos Tucanos, 235 Pq. Industrial, CEP 06330-281, Carapicuíba SP, BR  
(72) Juliani, Rui Antonio, CEP 13271-090 Valinhos/SP, BR  
(74) Wagner, Wolfgang Heribert, Zimmerli,  
Wagner & Partner AG Apollostrasse 2  
Postfach 1021, 8032 Zürich, CH

**B65D 43/16** → (51) **B65D 43/02**

(51) **B65D 51/24** (11) **2 130 780 B1**

(25) De (26) De  
(21) 09162045.0 (22) 05.06.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 09.12.2009  
(30) 05.06.2008 AT 9062008  
(54) • **Verschlusskappe**  
• **Closure cap**  
• **Capuchon de fermeture**  
(73) Vöslauer Mineralwasser AG, Paitzriegelgasse 2, 2540 Bad Vöslau, AT  
(72) Aichinger, Birgit, 1070 Wien, AT  
(74) Babeluk, Michael, Patentanwalt Mariahilfer Gürtel 39/17, 1150 Wien, AT

**B65D 71/36** → (51) **B65D 5/468**

(51) **B65D 75/58** (11) **2 257 481 B1**

(25) En (26) En  
(21) 09711761.8 (22) 19.02.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 08.12.2010  
(86) EP 2009/051994 19.02.2009  
(87) WO 2009/103771 2009/35 27.08.2009  
(30) 21.02.2008 EP 08151748  
(54) • **VERPACKUNGSBEUTEL**  
• **PACKAGING POUCH**  
• **SACHET D'EMBALLAGE**

(73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH  
(72) HEMMERLIN, David, CH-4002 Basel, CH  
LOVELL, Francis, F-75011 Paris, FR  
SUIRE, Isabelle, F-75011 Paris, FR  
(74) McLean, Craig Sutherland, Novartis Pharma  
AG Patent Department, 4002 Basel, CH

**B65D 81/26** → (51) **B65D 81/34**



(51) **B65D 81/34** (11) **1 880 954 B1**  
**B65D 33/00** **B65D 33/01**  
**B65D 33/36** **B65D 81/26**

(25) Ja (26) En  
(21) 06745825.7 (22) 28.04.2006  
(84) DE FR GB  
(43) 23.01.2008  
(86) JP 2006/308944 28.04.2006  
(87) WO 2006/120933 2006/46 16.11.2006  
(30) 02.05.2005 JP 2005134381  
(54) • *VERPACKUNGSBEUTEL FÜR MIKROWEL-  
LENOFEN*  
• *PACKAGING POUCH FOR MICROWAVE  
OVEN*  
• *SACHET D'EMBALLAGE POUR FOUR A  
MICRO-ONDES*

(73) TOYO SEIKAN KAISHA, LTD., 3-1, Uchisai-  
waicho 1-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-  
8522, JP  
(72) KANZAKI, Keizou, Yokohama-shi, Kanagawa,  
JP  
SAKURAI, Taketo, Yokohama-shi, Kanagawa,  
JP  
NISHIMOTO, Shie, Yokohama-shi, Kana-  
gawa, JP  
(74) TBK, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

(51) **B65D 83/04** (11) **1 645 526 B1**  
(25) De (26) De  
(21) 05021823.9 (22) 06.10.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR  
(43) 12.04.2006  
(30) 08.10.2004 DE 102004049199  
(54) • *Blisterverpackung, Verfahren zum Herstellen  
einer solchen sowie Verwendung eines  
Klebeetiketts*  
• *Blister package, method for producing the  
same and use of an adhesive label*  
• *Emballage blister, procédé de fabrication  
d'un tel emballage et utilisation d'une  
étiquette auto-collante*

(73) AVERY DENNISON CORPORATION, 150  
North Orange Grove Boulevard, Pasadena,  
CA 91103-3596, US  
(72) Vockrodt, Hans-Jörg, 70771 Leinfelden, DE  
Schmid, Arnold, 82256 Füssenfeldbruck, DE  
Taut, Jürgen, 85386 Eching, DE  
(74) Eisenführ, Speiser & Partner, Postfach 31 02  
60, 80102 München, DE

**B65D 83/14** → (51) **B05B 11/00**

**B65D 83/16** → (51) **B05B 11/00**

(51) **B65D 85/10** (11) **2 213 591 B1**  
(25) It (26) En  
(21) 09180907.9 (22) 29.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(43) 04.08.2010  
(30) 29.01.2009 IT B020090039  
(54) • *Steife Klappdeckelschachtel mit Zigaretten,  
mit einem Coupon und Herstellungsver-  
fahren dafür*  
• *Rigid, hinged-lid packet of cigarettes, with  
a coupon and manufacturing method  
thereof*  
• *Emballage rigide avec couvercle à char-  
nière avec des cigarettes, avec un coupon  
et son procédé de fabrication*

(73) G.D SOCIETA' PER AZIONI, Via Battindarno  
91, Bologna, IT  
(72) Biondi, Andrea, 40133, BOLOGNA, IT  
Squarzoni, Michele, 44100, FERRARA, IT

(74) Jorio, Paolo, et al, STUDIO TORTA Via Viotti  
9, 10121 Torino, IT

**B65D 85/18** → (51) **B62B 3/00**

**B65D 85/80** → (51) **B65B 9/04**

(51) **B65D 88/12** (11) **2 170 738 B1**  
**E04B 1/343** **B60R 3/00**  
**E04F 11/06**  
(25) De (26) De  
(21) 08758834.9 (22) 28.05.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 07.04.2010  
(86) EP 2008/004251 28.05.2008  
(87) WO 2009/010124 2009/04 22.01.2009  
(30) 19.07.2007 DE 202007010089 U  
(54) • *ARBEITBÜHNENANORDNUNG FÜR EINEN  
CONTAINER*  
• *WORKING PLATFORM ARRANGEMENT  
FOR A CONTAINER*  
• *DISPOSITIF DE PLATE-FORME DE TRA-  
VAIL POUR CONTENEUR*

(73) WEW Westerwälder Eisenwerk GmbH, Ring-  
strasse 65a, 57586 Weitefeld, DE  
(72) PFAU, Dieter, 57578 Elkenroth, DE  
(74) Samson & Partner, Widenmayerstrasse 5,  
80538 München, DE

(51) **B65G 15/08** (11) **2 090 530 B1**  
**B65G 15/60** **B65G 21/02**  
**B65G 39/12**  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 09152748.1 (22) 13.02.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 19.08.2009  
(30) 13.02.2008 FR 0850902  
(54) • *Bandförderer mit räumlich weit voneinan-  
der entfernten Support-Stationen*  
• *Belt conveyor with widely-spaced support  
stations*  
• *Convoyeur à bande avec des stations de  
support fortement espacées les unes des  
autres*

(73) Brunone, René, 46, rue du Général Leclerc,  
27950 Saint Marcel, FR  
(72) Brunone, René, 27950 Saint-Marcel, FR  
(74) Blot, Philippe Robert Emile, Cabinet Lavoix 2,  
place d'Estienne d'Orves, 75441 Paris Cedex  
09, FR

(51) **B65G 15/28** (11) **2 212 221 B1**  
**B65G 15/60** **B65G 39/09**  
(25) De (26) De  
(21) 08851148.0 (22) 18.11.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 04.08.2010  
(86) CH 2008/000489 18.11.2008  
(87) WO 2009/065243 2009/22 28.05.2009  
(30) 20.11.2007 CH 17912007  
(54) • *ANTRIEB VON FÖRDERMITTELN ODER  
GEFÖRDERTEN GEGENSTÄNDEN*  
• *DRIVE FOR CONVEYOR MEANS OR CON-  
VEYED OBJECTS*  
• *ENTRAÎNEMENT DE MOYENS DE TRANS-  
PORT OU D'OBJETS TRANSPORTÉS*

(73) WRH Walter Reist Holding AG, Arenenberg-  
strasse 6, 8272 Ermatingen, CH  
(72) MÜLLER, Erwin, 8635 Dürnten, CH  
(74) Frei Patent Attorneys, Frei Patentanwaltsbüro  
Postfach 1771, CH-8032 Zürich, CH

(51) **B65G 15/60** → (51) **B65G 15/08**

**B65G 23/04** → (51) **B26D 7/06**

**B65G 23/22** → (51) **B26D 7/06**

**B65G 23/44** → (51) **B26D 7/06**

**B65G 23/44** → (51) **B65G 17/44**

**B65G 39/09** → (51) **B65G 15/28**

**B65G 39/12** → (51) **B65G 15/08**

**B65G 45/12** → (51) **A23G 1/20**

(51) **B65G 47/252** (11) **1 975 095 B1**  
(25) De (26) De  
(21) 08450044.6 (22) 28.03.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 01.10.2008  
(30) 29.03.2007 AT 4932007  
(54) • *Wender*  
• *Separator*  
• *Tournebroche*

(73) Springer Maschinenfabrik AG, Hans-  
Springer-Strasse 2, 9360 Friesach, AT  
(72) Widu, Kurt, 9300 St. Veit/Glan, AT  
(74) Gibling & Poth Patentanwälte OG, Dorotheer-  
gasse 7, 1010 Wien, AT

**B65G 47/90** → (51) **B25J 9/00**

**B65G 47/91** → (51) **B32B 38/18**

(51) **B65G 49/04** (11) **2 242 711 B1**  
(25) De (26) De  
(21) 09713204.7 (22) 27.01.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 27.10.2010  
(86) EP 2009/000497 27.01.2009  
(87) WO 2009/103401 2009/35 27.08.2009  
(30) 21.02.2008 DE 102008010400

**B65G 15/60** → (51) **B65G 15/08**

**B65G 15/60** → (51) **B65G 15/28**

(51) **B65G 17/44** (11) **1 828 032 B1**  
**B65G 23/44** **F16G 3/08**  
(25) En (26) En  
(21) 05821140.0 (22) 03.11.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR  
(43) 05.09.2007  
(86) US 2005/039875 03.11.2005  
(87) WO 2006/052696 2006/20 18.05.2006  
(30) 05.11.2004 US 625304 P  
02.11.2005 US 265348

(54) • *FÖRDERBANDKONSTRUKTION FÜR EINE  
PLATTEN-FÖRDEREINRICHTUNG*  
• *CONVEYOR BELT CONSTRUCTION FOR A  
PLATEN-TYPE CONVEYOR*  
• *CONSTRUCTION DE COURROIE DE  
TRANSPORTEUR DESTINE A UN TRANS-  
PORTEUR DE TYPE A PLATINES*

(73) CP Packaging, Inc., 2530 West Evergreen  
Street, Appleton, WI 54914, US  
(72) BUCHKO, Raymond, G., Neenah, WI 54956,  
US  
(74) Hedges, Martin Nicholas, A.A. Thornton &  
Co. 235 High Holborn, London WC1V 7LE,  
GB

**B65G 21/02** → (51) **B65G 15/08**

**B65G 23/04** → (51) **B26D 7/06**

**B65G 23/22** → (51) **B26D 7/06**

**B65G 23/44** → (51) **B26D 7/06**

**B65G 23/44** → (51) **B65G 17/44**

**B65G 39/09** → (51) **B65G 15/28**

**B65G 39/12** → (51) **B65G 15/08**

**B65G 45/12** → (51) **A23G 1/20**

(51) **B65G 47/252** (11) **1 975 095 B1**  
(25) De (26) De  
(21) 08450044.6 (22) 28.03.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 01.10.2008  
(30) 29.03.2007 AT 4932007  
(54) • *Wender*  
• *Separator*  
• *Tournebroche*

(73) Springer Maschinenfabrik AG, Hans-  
Springer-Strasse 2, 9360 Friesach, AT  
(72) Widu, Kurt, 9300 St. Veit/Glan, AT  
(74) Gibling & Poth Patentanwälte OG, Dorotheer-  
gasse 7, 1010 Wien, AT

**B65G 47/90** → (51) **B25J 9/00**

**B65G 47/91** → (51) **B32B 38/18**

(51) **B65G 49/04** (11) **2 242 711 B1**  
(25) De (26) De  
(21) 09713204.7 (22) 27.01.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 27.10.2010  
(86) EP 2009/000497 27.01.2009  
(87) WO 2009/103401 2009/35 27.08.2009  
(30) 21.02.2008 DE 102008010400

(51) **B65G 49/04** (11) **2 242 711 B1**  
(25) De (26) De  
(21) 09713204.7 (22) 27.01.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 27.10.2010  
(86) EP 2009/000497 27.01.2009  
(87) WO 2009/103401 2009/35 27.08.2009  
(30) 21.02.2008 DE 102008010400

(51) **B65G 49/04** (11) **2 242 711 B1**  
(25) De (26) De  
(21) 09713204.7 (22) 27.01.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 27.10.2010  
(86) EP 2009/000497 27.01.2009  
(87) WO 2009/103401 2009/35 27.08.2009  
(30) 21.02.2008 DE 102008010400

(51) **B65G 49/04** (11) **2 242 711 B1**  
(25) De (26) De  
(21) 09713204.7 (22) 27.01.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 27.10.2010  
(86) EP 2009/000497 27.01.2009  
(87) WO 2009/103401 2009/35 27.08.2009  
(30) 21.02.2008 DE 102008010400

(51) **B65G 49/04** (11) **2 242 711 B1**  
(25) De (26) De  
(21) 09713204.7 (22) 27.01.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 27.10.2010  
(86) EP 2009/000497 27.01.2009  
(87) WO 2009/103401 2009/35 27.08.2009  
(30) 21.02.2008 DE 102008010400

- (54) • *HÄNGEBAHNSYSTEM, TAUCHBEHANDLUNGSANLAGE MIT EINEM SOLCHEN, UND VERWENDUNG DIESES HÄNGEBAHNSYSTEMS*  
• *OVERHEAD CONVEYOR SYSTEM, DIP COATING LINE COMPRISING SAID SYSTEM, AND USE OF SAID CONVEYOR*  
• *CONVOYEUR AÉRIEN, INSTALLATION DE TRAITEMENT PAR IMMERSION AVEC CE CONVOYEUR, ET UTILISATION DU CONVOYEUR*
- (73) Eisenmann AG, Tübinger Strasse 81, 71032 Böblingen, DE
- (72) ROBBIN, Jörg, 72119 Pfäffingen, DE
- (74) Heinrich, Hanjo, et al, Ostertag & Partner Patentanwälte Epplerstraße 14, D-70597 Stuttgart, DE
- 
- (51) **B65H 3/08** (11) **1 466 850 B1**  
(25) De (26) De  
(21) 04007422.1 (22) 26.03.2004  
(84) DE FR GB  
(43) 13.10.2004  
(30) 10.04.2003 DE 10316365
- (54) • *Bogenanleger zum Vereinzeln von Bogen*  
• *Sheet feeder for the separation of sheets*  
• *Margeur pour séparer des feuilles*
- (73) Koenig & Bauer Aktiengesellschaft, Friedrich-Koenig-Strasse 4, 97080 Würzburg, DE
- (72) Nagel, Hartmut, 01640 Coswig, DE  
Diem, Guntram, 1210 Wien, AT
- 
- (51) **B65H 5/02** (11) **2 213 598 B1**  
B65H 3/04  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 09305094.6 (22) 30.01.2009  
(84) DE FR GB  
(43) 04.08.2010
- (54) • *Postbearbeitungsmaschine, die mit Mitteln zum Fördern der Postartikel gegen eine Referenzwand ausgestattet ist*  
• *Mail processing machine equipped with means for jogging mail articles against referencing walls*  
• *Machine de traitement de courrier muni de moyens de taquage d'articles de courrier contre des parois de mise en référence*
- (73) NEOPOST TECHNOLOGIES, 113, rue Jean-Marie Naudin, 92220 Bagneux, FR
- (72) Brunnhuber, Werner, 82054 Sauerlach, DE  
Lasinger, Martin, 82054 Sauerlach, DE  
Stahl, Robert, 81379 München, DE
- (74) David, Alain, et al, Cabinet Beau de Loménie 158, rue de l'Université, 75340 Paris Cedex 07, FR
- 
- (51) **B65H 15/00** (11) **1 957 387 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 06792183.3 (22) 20.09.2006  
(84) DE GB NL  
(43) 20.08.2008  
(86) EP 2006/009150 20.09.2006  
(87) WO 2007/054153 2007/20 18.05.2007  
(30) 09.11.2005 DE 102005053795
- (54) • *UMDREHVORRICHTUNG ZUM UMDREHEN VON BÖGEN IN EINER DRUCKMASCHINE*  
• *TURNING DEVICE FOR TURNING OVER SHEETS IN A PRINTING MACHINE*  
• *DISPOSITIF DE RETOURNEMENT QUI RETOURNE LES FEUILLES DANS UNE MACHINE D'IMPRESSION*
- (73) Eastman Kodak Company, 343 State Street, Rochester, NY 14650-2201, US
- (72) BAUER, Eckhard, 24106 Kiel, DE
- 
- (74) Weber, Etienne Nicolas, et al, Kodak Etablissement de Chalon Campus Industriel - Département Brevets Route de Demigny - Z.I. Nord - B.P. 21, 71102 Chalon-sur-Saône Cedex, FR
- 
- (51) **B65H 18/20** (11) **1 683 749 B1**  
(25) De (26) De  
(21) 05111762.0 (22) 07.12.2005  
(84) DE FI SE  
(43) 26.07.2006  
(30) 19.01.2005 DE 102005000003
- (54) • *Tragwalzen-Wickelmaschine*  
• *Double support roller winding machine*  
• *Bobineuse avec cylindres porteurs*
- (73) Voith Patent GmbH, Sankt Pöltener Strasse 43, 89522 Heidenheim, DE
- (72) Stitz, Hermann Albert, 51515 Kürten, DE  
Nelles, Josef, 52224 Stolberg, DE  
Klupp, Alexander, 41812 Erkelenz, DE
- (74) Kunze, Klaus, et al, Voith Paper Holding GmbH & Co. KG Abteilung zjp Sankt Poeltener Strasse 43, 89522 Heidenheim, DE
- 
- (51) **B65H 19/18** (11) **1 742 860 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 05742982.1 (22) 03.05.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 17.01.2007  
(86) IT 2005/000256 03.05.2005  
(87) WO 2005/108255 2005/46 17.11.2005  
(30) 07.05.2004 IT FI20040106
- (54) • *MULTIFUNKTIONALE ABWICKELVORRICHTUNG*  
• *MULTIFUNCTION UNWINDING DEVICE*  
• *DISPOSITIF DE DEROULAGE A PLUSIEURS FONCTIONS*
- (73) FABIO PERINI S.p.A., Via per Mugnano, 55100 Lucca, IT
- (72) GELLI, Mauro, 55066 Capannori, IT  
MADDALENI, Romano, 56031 Bientina, IT  
MORELLI, Roberto, 55056 S. Maria A Colle, IT
- (74) Mannucci, Michele, et al, Ufficio Tecnico Ing. A. Mannucci S.r.l. Via della Scala, 4, 50123 Firenze, IT
- 
- (51) **B65H 37/00** (11) **2 186 763 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 09160353.0 (22) 15.05.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 19.05.2010
- (54) • *Folienübertragungswerkzeug mit zwischen belichteten und verstaute Positionen beweglichem Auftragskopf*  
• *Film transfer tool with application head moveable between exposed and stowed positions*  
• *Outil de transfert de film pour tête d'application pouvant se déplacer d'une position exposée à une position rangée*
- (73) SDI Corporation, Ta Jwu Li 260 Sec.2, Chang Nan Rd., Chang Hua Taiwan, CN
- (72) Wu, Chien-Lung, Chang Hua, TW
- (74) Viering, Jentschura & Partner, Postfach 22 14 43, 80504 München, DE
- 
- B65H 39/16** → (51) **B65B 51/06**
- (51) **B66B 1/46** (11) **2 142 460 B1**  
(25) De (26) De  
(21) 08736087.1 (22) 10.04.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 13.01.2010  
(86) EP 2008/054369 10.04.2008  
(87) WO 2008/122669 2008/42 16.10.2008  
(30) 10.04.2007 EP 07105883
- (54) • *VERFAHREN ZUR EINSTELLUNG EINER VIELZAHL VON BEDIENEINHEITEN EINER AUFZUGSANLAGE MIT EINER VIELZAHL VON STOCKWERKEN*  
• *METHOD FOR SETTING UP A NUMBER OF OPERATING UNITS IN A LIFT SYSTEM HAVING A NUMBER OF FLOORS*  
• *PROCÉDÉ DE RÉGLAGE D'UNE PLURALITÉ D'UNITÉS DE COMMANDE D'UN SYSTÈME D'ASCENSEUR DESSERTANT UNE PLURALITÉ D'ÉTAGES*
- (73) Inventio AG, Seestrasse 55 Postfach, 6052 Hergiswil, CH
- (72) DEMMA, Beniamino, CH-6512 Giubiasco, CH
- 
- B66B 9/00** → (51) **B64D 11/00**
- (51) **B66B 9/02** (11) **1 889 806 B1**  
**B66B 11/04**  
(25) Es (26) En  
(21) 05750510.9 (22) 19.05.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
HR YU  
(43) 20.02.2008  
(86) ES 2005/000281 19.05.2005  
(87) WO 2006/122991 2006/47 23.11.2006
- (54) • *LASTHEBEZEUG FÜR BEGRENZTE RÄUME*  
• *LOAD HOIST FOR CONFINED SPACES*  
• *MONTE-CHARGE POUR ESPACES CONFINÉS*
- (73) Tecnología en Sistemas de Elevación y Transporte, S.L., C/ Marques de Teverga, no. 8, 33400 Avilés (Asturias), ES
- (72) MORO SUAREZ, Anibal, E-33450 Piedras Blancas-Castrillon (Asturias), ES  
MORO SUAREZ, Alejandro, E-33450 Piedras Blancas-Castrillon (Asturias), ES  
MORO SUAREZ, Daniel, E-33450 Piedras Blancas-Castrillon (Asturias), ES  
GONZALEZ DOMINGUEZ, Jesus, E-33203 Gijon (Asturias), ES
- (74) Gonzalez-Alberto Rodriguez, Natalia, et al, Garrigues Hermosilla, 3, 28001 Madrid, ES
- 
- B66B 11/04** → (51) **B66B 9/02**
- 
- B66B 13/16** → (51) **B66B 13/24**
- (51) **B66B 13/24** (11) **1 765 714 B1**  
**B66B 13/16** **E05B 65/00**  
(25) En (26) En  
(21) 04756671.6 (22) 06.07.2004  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 28.03.2007  
(86) US 2004/021576 06.07.2004  
(87) WO 2006/014164 2006/06 09.02.2006
- (54) • *ELEKTROMAGNETISCH BETRIEBENES AUFZUGTÜRSCHLOSS*  
• *ELECTROMAGNETICALLY OPERATED ELEVATOR DOOR LOCK*  
• *DISPOSITIF DE VERROUILLAGE DE PORTE A COMMANDE ELECTROMAGNETIQUE POUR ASCENSEUR*
- (73) Otis Elevator Company, 10 Farm Springs, Farmington, CT 06032, US
- (72) GIERAS, Jacek F., Glastonbury, CT 06033, US  
PENG, Pei-Yuan, Ellington, Connecticut 06029, US  
SIEWERT, Bryan Robert, Westbrook, CT 06498, US

LELIC, Muhidin A., Manchester, CT 06040, US  
COPSEY, Gary, F-45500 Gien, FR  
(74) Leckey, David Herbert, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

(51) **B66B 21/00** (11) **1 763 482 B1**  
(25) En (26) En  
(86) 04756873.8 (22) 08.07.2004  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 21.03.2007  
(86) US 2004/022193 08.07.2004  
(87) WO 2006/016873 2006/07 16.02.2006  
(54) • *STUFE FÜR EINEN PERSONENFÖRDERER MIT EINEM SCHALLSCHUTZMITTEL*  
• *PASSENGER CONVEYOR STEP HAVING AN ACOUSTIC BARRIER*  
• *MARCHE D'ESCALIER MECANIQUE A BARRIERE ACOUSTIQUE*  
(73) Otis Elevator Company, 10 Farm Springs, Farmington, CT 06032, US  
(72) JAYACHANDRAN, Vijay, West Hartford, CT 06117, US  
ALVES, Goldino, South Windsor, CT 06074, US  
JARVIS, Dave, Woodcliff, NJ 07677, US  
SPIELMAN, Fred, Somers, CT 06071, US  
(74) Klunker . Schmitt-Nilson . Hirsch, Patentanwälte Destouchesstrasse 68, 80796 München, DE

(51) **B66B 23/02** (11) **2 033 928 B1**  
(25) Es (26) En  
(81) 08380202.5 (22) 07.07.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 11.03.2009  
(30) 05.09.2007 ES 200702379 P  
(54) • *Wendekurvsystem für ein Kettenförder-system*  
• *Turnaround curve system for a chain conveyor system*  
• *Système de courbe de rotation pour système de convoyeur de chaîne*  
(73) ThyssenKrupp Elevator (ES/PBB) Ltd., Burgan House Reception C, First Floor The Causeway, Staines TW18 3PA, GB  
ThyssenKrupp Elevator Innovation Center S. A., Parque Científico y Tecnológico de Gijón Los Prados, 166, 33203 Gijón Asturias, ES  
(72) Gonzalez Alemany, Miguel Angel, 33007 Oviedo (Asturias), ES  
Gonzalez Pantiga, Juan Domingo, 33212 Gijon (Asturias), ES  
Alonso Cuello, Manuel, 33212 Gijon (Asturias), ES  
Ojeda Arenas, José, 33429 La Fresneda-Siero (Asturias), ES  
(74) Carvajal y Urquijo, Isabel, et al, Clarke, Modet & Co. c/ Goya, 11, 28001 Madrid, ES

**B66C 23/36** → (51) **B66C 23/62**

(51) **B66C 23/62** (11) **2 075 212 B1**  
**B66C 23/36**  
(25) En (26) En  
(21) 08166582.0 (22) 14.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 01.07.2009  
(30) 25.12.2007 JP 2007331295  
(54) • *Raupenkran*  
• *Crawler crane*  
• *Grue à chenilles*

(73) Kobelco Cranes Co., Ltd., 17-1, Higashigotanda 2-chome Shinagawa-ku, Tokyo 141-8626, JP  
(72) KOBAYASHI, Yutaka, Akashi-shi Hyogo 674-0063, JP  
(74) TBK, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

(51) **B66D 1/74** (11) **2 217 521 B1**  
(25) Nl (26) En  
(21) 08853086.0 (22) 20.11.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 18.08.2010  
(86) NL 2008/000253 20.11.2008  
(87) WO 2009/067003 2009/22 28.05.2009  
(30) 20.11.2007 NL 1034723  
19.02.2008 NL 2001300  
(54) • *SCHIFFSWINDE, SCHIFF MIT DER SCHIFFSWINDE*  
• *SHIP'S WINCH, SHIP PROVIDED WITH SHIP'S WINCH*  
• *WINCH ET EMBARCATION LE COMPOR-TANT*  
(73) N.V. Holmatro, Lissenveld 30, 4941 VL Raamsdonksveer, NL  
(72) VAN LIEBERGEN, Gijsbertus, Fredericus, 1181 BL Amstelveen, NL  
SALDEN, Koenraad, Silvester, Stephan, NL-4818 TE Breda, NL  
BOOT, Arno, Herman, NL-3223 NH Hellevoetsluis, NL  
BLAAS, Ronald, Peter, NL-4907 BD Oosterhout, NL  
VAN MOL, Johannes, Catharina, Franciscus, Gerardus, NL-5087 LL Diessen, NL  
(74) Grootsholten, Johannes A.M., et al, Arnold & Siedsma Sweelinkplein 1, 2517 GK Den Haag, NL

**B66F 7/00** → (51) **B64D 11/00**

(51) **B66F 9/22** (11) **2 236 452 B1**  
(25) De (26) De  
(21) 09005013.9 (22) 03.04.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 06.10.2010  
(54) • *Hubmodul*  
• *Lifting module*  
• *Module de levage*  
(73) HAWE Hydraulik SE, Streitfeldstrasse 25, 81673 München, DE  
(72) Ascherl, Martin, 82140 Olching, DE  
Macit, Recep, 81673 München, DE  
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **B67D 1/06** (11) **2 148 834 B1**  
**B67D 1/08**  
(25) En (26) En  
(21) 08758205.2 (22) 16.04.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA MK RS  
(43) 03.02.2010  
(86) DK 2008/000138 16.04.2008  
(87) WO 2008/125113 2008/43 23.10.2008  
(30) 16.04.2007 EP 07388023  
(54) • *ZAPFSTÄNDER*  
• *A TAPPING STANCHION*  
• *SYSTÈME DE DISTRIBUTION DE BOIS-SONS*  
(73) Carlsberg Breweries A/S, Ny Carlsberg Vej 100, 1760 Copenhagen V, DK

(72) VESBORG, Steen, DK-2820 Gentofte, DK  
RASMUSSEN, Jan, Nørager, DK-3650 Ølstykke, DK  
(74) Nielsen, Henrik Sten, et al, Budde Schou A/S Vester Søgade 10, 1601 Copenhagen V, DK

**B67D 1/08** → (51) **B67D 1/06**

(51) **B67D 1/12** (11) **2 303 761 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 09742039.2 (22) 05.05.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 06.04.2011  
(86) EP 2009/055377 05.05.2009  
(87) WO 2009/135821 2009/46 12.11.2009  
(30) 08.05.2008 EP 08155851  
04.07.2008 EP 08159707  
(54) • *EINSTELLEN DER FÜLLMENGE IN EINEM BEI EINEM GETRÄNKESPENDER VERWENDETEN BECHER*  
• *SETTING THE LEVEL OF FILL IN A CUP USED WITH A BEVERAGE DISPENSER*  
• *REGLAGE DU NIVEAU DE REMPLISSAGE D UNE TASSE UTILISEE AVEC UN DISTRIBUTEUR DE BOISSON*  
(73) Nestec S.A., IP Department Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH  
(72) SCHNYDER, Frank, CH-1801 Mont-Pèlerin, CH  
(74) Schnyder, Frank Simon, Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH

**B82B 3/00** → (51) **B01J 19/00**

(51) **C01B 3/38** (11) **1 767 492 B1**  
**B01J 8/06**  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 06291447.8 (22) 14.09.2006  
(84) BE DE FR IT NL  
(43) 28.03.2007  
(30) 21.09.2005 FR 0509668  
(54) • *Verfahren zur Herstellung von Synthesegas in einem Wärmeaustauschreaktor*  
• *Process for the production of synthesis gas by steam reforming in an exchanger-reactor*  
• *Procédé de production de gaz de synthèse par vaporéformage dans un réacteur - échangeur*  
(73) Institut Français du Pétrole, 1 et 4 Avenue Bois Préau, 92852 Rueil Malmaison Cedex, FR  
(72) Rojey, Alexandre, 92500 Rueil Malmaison, FR  
Bertholin, Stéphane, 69100 Villeurbanne, FR  
Giroudière, Fabrice, 69530 Orlenas, FR  
Lenglet, Eric, 92500 Rueil Malmaison, FR

(51) **C01B 3/38** (11) **2 045 212 B1**  
**B01D 53/22** **B01D 63/08**  
**B01D 71/02**  
(25) Ja (26) En  
(21) 06811803.3 (22) 16.10.2006  
(84) DE  
(43) 08.04.2009  
(86) JP 2006/320532 16.10.2006  
(87) WO 2007/046314 2007/17 26.04.2007  
(30) 19.10.2005 JP 2005303915  
(54) • *WASSERSTOFFREFORMIERUNGSVERFAHREN UND WASSERSTOFFREFORMIERUNGSVORRICHTUNG UNTER VERWENDUNG EINER SAUERSTOFF-DURCHLÄSSIGEN MEMBRAN*  
• *HYDROGEN REFORMING METHOD AND HYDROGEN REFORMING DEVICE USING OXYGEN-PERMEABLE MEMBRANE*



- *PROCEDE DE REFORMAGE D HYDROGENE ET DISPOSITIF DE REFORMAGE D HYDROGENE UTILISANT UNE MEMBRANE PERMEABLE A L OXYGENE*
- (73) Japan Science and Technology Agency, 1-8, Honcho 4-chome, Kawaguchi-shi, Saitama 332-0012, JP  
TDK Corporation, 1-13-1, Nihonbashi, Chuo-ku, Tokyo 103-8272, JP
- (72) TAKAMURA, Hitoshi, 9808579 Sendai-shi, Miyagi, JP  
OKADA, Masuo, 9808579 Sendai-shi, Miyagi, JP  
OGAWA, Masayuki, 9808579 Sendai-shi, Miyagi, JP  
SAITO, Tomoyuki, Tokyo 1038287, JP
- (74) Koepe, Gerd L., Koepe & Partner, Patentanwälte, Postfach 22 12 64, 80502 München, DE

**C01B 7/04** → (51) **B01J 12/00**

- (51) **C01B 13/18** (11) **1 088 787 B1**  
**C23C 14/34** **C01G 3/00**  
**C01F 17/00** **C01G 23/00**  
**C30B 29/22** **C07C 229/76**
- (25) Ja (26) En  
(21) 99913698.9 (22) 16.04.1999
- (84) DE FR GB NL  
(43) 04.04.2001  
(86) JP 1999/002053 16.04.1999  
(87) WO 1999/055619 1999/44 04.11.1999  
(30) 24.04.1998 JP 11546198  
30.09.1998 JP 27749298
- (54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON METALLOXIDEN, TARGET ZUR HERSTELLUNG DÜNNER METALLOXIDFILME, VERFAHREN ZU DESSEN HERSTELLUNG UND VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG DÜNNER METALLFILME*  
• *PROCESS FOR PRODUCING METAL OXIDE, TARGET COMPRISING THE METAL OXIDE FOR FORMING THIN METAL OXIDE FILM, PROCESS FOR PRODUCING THE SAME, AND PROCESS FOR PRODUCING THIN METAL OXIDE FILM*  
• *PROCEDE DE PRODUCTION D'OXYDE METALLIQUE, CIBLE COMPRENANT L'OXYDE METALLIQUE DESTINE A FORMER UNE COUCHE MINCE D'OXYDE METALLIQUE, SON PROCEDE DE PRODUCTION ET PROCEDE DE PRODUCTION D'UNE COUCHE MINCE D'OXYDE METALLIQUE*
- (73) Chubu Chelest Co. Ltd., 2-7-1102 Asahimachi 1-chome, Abeno-ku, Osaka-shi, Osaka-fu 545-0051, JP  
Saitoh, Hidetoshi, 1769-1, Fukusawa-machi, Nagaoka-shi, Niigata-ken 940-2135, JP
- (72) SAITOH, Hidetoshi, Nagaoka-shi Niigata-ken 940-2135, JP  
OHSHIO, Shigeo, Santo-gun Niigata-ken 949-5411, JP  
SATO, Ryo, Nagaoka-shi Niigata-ken 940-2013, JP  
NAMBU, Nobuyoshi Yokkaichi Works, Yokkaichi-shi Mie-ken 510-0886, JP  
NAKAMURA, Atsushi Yokkaichi Works, Yokkaichi-shi Mie-ken 510-0886, JP  
FURUKAWA, Masanori Yokkaichi Works, Yokkaichi-shi Mie-ken 510-0886, JP
- (74) Gaunt, Robert John, et al, Stevens Hewlett & Perkins 1, Pemberton Row, London EC4A 3BG, GB

- (51) **C01B 17/66** (11) **2 150 489 B1**  
**D21C 9/10**
- (25) En (26) En  
(21) 08761628.0 (22) 25.04.2008

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 10.02.2010
- (86) FI 2008/050225 25.04.2008
- (87) WO 2008/135631 2008/46 13.11.2008
- (30) 04.05.2007 FI 20075317
- (54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON DITHIONIT UND SEINE VERWENDUNG*  
• *METHOD FOR PREPARING DITHIONITE AND USE THEREOF*  
• *PROCÉDÉ DE PRÉPARATION DE DITHIONITE ET SON UTILISATION*
- (73) Kemira OYJ, Porkkalankatu 3, 00180 Helsinki, FI
- (72) RAHKOLA, Risto, FI-32730 Sastamala, FI
- (74) Määttä, Jukka Tapani, Berggren Oy Ab Kirkkokatu 9, 90100 Oulu, FI

**C01B 31/08** → (51) **C01B 31/28**

- (51) **C01B 31/28** (11) **1 651 565 B1**  
**B01J 23/94** **B01J 21/18**  
**B01J 23/72** **B01J 38/12**  
**B01D 53/14** **C01B 31/08**
- (25) En (26) En  
(21) 04778782.5 (22) 21.07.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 03.05.2006
- (86) US 2004/023429 21.07.2004
- (87) WO 2005/012173 2005/06 10.02.2005
- (30) 30.07.2003 US 604549
- (54) • *VERFAHREN UND SYSTEME ZUR HERSTELLUNG VON PHOSGEN*  
• *PROCESSES AND SYSTEMS FOR MAKING PHOSGENE*  
• *PROCEDES ET SYSTEMES DE PRODUCTION DE PHOSGENE*
- (73) SABIC Innovative Plastics IP B.V., Plasticlaan 1, 4612 PX Bergen op Zoom, NL
- (72) BAGALA, Frank, M., Millbrook, AL 36054, US  
LAPORTE, Edward, L., Montgomery, AL 36117, US  
MOORER, Curtis, R., Prattville, AL 36067, US  
ZHANG, Chunjie, Mount Vernon, IN 47620, US
- (74) Modiano, Micaela Nadia, et al, Modiano Josif Pisanty & Staub Ltd Thierschstrasse 11, 80538 München, DE

**C01B 33/02** → (51) **H01L 21/208**

- (51) **C01B 33/033** (11) **2 142 476 B1**  
**C25C 7/00**
- (25) En (26) En  
(21) 08723988.5 (22) 17.03.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 13.01.2010
- (86) NO 2008/000106 17.03.2008
- (87) WO 2008/120995 2008/41 09.10.2008
- (30) 02.04.2007 NO 20071763
- (54) • *VERFAHREN UND REAKTOR ZUR HERSTELLUNG VON HOCHREINEM SILICIUM*  
• *A METHOD AND A REACTOR FOR PRODUCTION OF HIGH-PURITY SILICON*  
• *PROCÉDÉ ET RÉACTEUR DE FABRICATION DE SILICIUM HAUTE PURETÉ*
- (73) Norsk Hydro ASA, 0240 Oslo, NO
- (72) ROSENKILDE, Christian, 3911 Porsgrunn, NO
- (74) Hofseth, Svein, Patent and Trademark Department Hydro Aluminium AS, 0240 Oslo, NO

- (51) **C01B 33/187** (11) **1 373 139 B1**
- (25) No (26) En  
(21) 01995087.2 (22) 29.10.2001
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
- (43) 02.01.2004
- (86) NO 2001/000428 29.10.2001
- (87) WO 2002/048036 2002/25 20.06.2002
- (30) 02.11.2000 NO 20005521
- (54) • *EXTRAKTION VON SILICIUMOXID UND MAGNESIUMVERBINDUNGEN AUS OLIVIN*  
• *EXTRACTION OF SILICA AND MAGNESIUM COMPOUNDS FROM OLIVINE*  
• *EXTRACTION DE COMPOSES DE SILICE ET DE MAGNESIUM A PARTIR D'OLIVINE*
- (73) Silica Tech ANS, P.O. Box 165, 1313 Vøyenenga, NO
- (72) HANSEN, Tord, N-1395 Hvalstad, NO  
ZANDER, Bo, 71177 Strossa, SE
- (74) Bergentall, Annika Maria, Cegumark AB P.O. Box 53047, 400 14 Göteborg, SE

**C01F 17/00** → (51) **C01B 13/18**

**C01G 3/00** → (51) **C01B 13/18**

**C01G 23/00** → (51) **C01B 13/18**

- (51) **C01G 49/06** (11) **1 106 577 B1**  
**C09C 1/24**
- (25) De (26) De  
(21) 00125284.0 (22) 21.11.2000
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
- (43) 13.06.2001
- (30) 02.12.1999 DE 19958168
- (54) • *Verfahren zur Herstellung von Eisenoxidpigmenten*  
• *Method of preparation for iron oxide pigments*  
• *Procédé de préparation de pigments à base d'oxide de fer*
- (73) LANXESS Deutschland GmbH, 51369 Leverkusen, DE
- (72) Etzenbach, Norbert, Dr., 50735 Köln, DE  
Bütje, Kai, Dr., 47229 Duisburg, DE

**C02F 1/28** → (51) **C02F 1/44**

**C02F 1/42** → (51) **C02F 1/44**

- (51) **C02F 1/44** (11) **1 468 964 B1**  
**B01D 61/02** **C02F 1/28**  
**C02F 1/42**
- (25) Ja (26) En  
(21) 03701789.4 (22) 20.01.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT SE SI SK TR
- (43) 20.10.2004
- (86) JP 2003/000406 20.01.2003
- (87) WO 2003/062151 2003/31 31.07.2003
- (30) 22.01.2002 JP 2002012587  
26.04.2002 JP 2002126062
- (54) • *VERFAHREN ZUR ERZEUGUNG VON FRISCHWASSER UND FRISCHWASSERERZEUGER*  
• *METHOD OF GENERATING FRESH WATER AND FRESH-WATER GENERATOR*  
• *PROCEDE DE PRODUCTION D'EAU DOUCE ET GENERATEUR D'EAU DOUCE*
- (73) TORAY INDUSTRIES, INC., 2-1, Nihonbashi Muromachi 2-chome, Chuo-ku, Tokyo 103-8666, JP
- (72) NISHIKAWA, Tsuyoshi, Kyoto-shi, Kyoto 607-8088, JP  
KIHARA, Masahiro, Otsu-shi, Shiga 520-0842, JP  
KITADE, Tamotsu, Nishinomiya-shi, Hyogo 663-8113, JP

SUGIURA, Wataru, Koshigaya-shi, Saitama 343-0023, JP  
(74) Hager, Thomas Johannes, Hoefer & Partner Patentanwälte Pilgersheimer Strasse 20, 81543 München, DE

**C02F 1/50** → (51) **A01N 25/34**

**C02F 3/00** → (51) **C02F 3/30**

**C02F 3/28** → (51) **C02F 3/30**

(51) **C02F 3/30** (11) **1 181 250 B1**  
**C02F 3/00** **C02F 3/28**

(25) En (26) En  
(21) 00926117.3 (22) 19.04.2000  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE

(43) 27.02.2002  
(86) US 2000/010485 19.04.2000  
(87) WO 2000/063128 2000/43 26.10.2000  
(30) 20.04.1999 US 130210 P

(54) • **VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR ERZEUGUNG UND OPTIMISIERUNG VON SEDIMENTATIONSVORGÄNGEN UND FERMENTATION IN VORKLÄRBECKEN**  
• **METHOD AND APPARATUS TO ESTABLISH AND OPTIMIZE SEDIMENTATION AND METHANE FERMENTATION IN PRIMARY WASTEWATER PONDS**  
• **PROCEDE ET APPAREIL PERMETTANT D'ETABLIR ET D'OPTIMISER LA SEDIMENTATION ET LA FERMENTATION DU METHANE DANS DES BASSINS D'EAUX USEES PRIMAIRES**

(73) Green, Franklin Bailey, 32 Kingston Road, Kensington CA 94707, US  
(72) OSWALD, William, J., , US GREEN, Franklin, Bailey, Kensington, CA 94707, US

(74) Cross, Rupert Edward Blount, et al. Boulton Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB

**C03B 3/02** → (51) **C03B 5/12**

(51) **C03B 5/12** (11) **1 399 389 B1**  
**C03B 3/02**

(25) En (26) En  
(21) 02751074.2 (22) 26.06.2002  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR

AL LT LV MK RO SI  
(43) 24.03.2004  
(86) EP 2002/007062 26.06.2002  
(87) WO 2003/002469 2003/02 09.01.2003  
(30) 27.06.2001 GB 0115760  
27.06.2001 US 301754 P  
03.12.2001 EP 01310090

(54) • **VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR HERSTELLUNG VON MINERALFASERN**  
• **PROCESS AND APPARATUS FOR MAKING MINERAL FIBRES**  
• **PROCEDE ET APPAREIL DE FABRICATION DE FIBRES MINERALES**

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

(72) JENSEN, Leif, Moeller, DK-4000 Roskilde, DK  
ANDREASEN, Ole, DK-3520 Farum, DK  
HOYER, Hans, DK-4000 Roskilde, DK  
FRICKMANN, Trine, DK-3840 Fredensborg, DK

(74) BOELLUND, Lars, DK-3550 Slangerup, DK  
Samuels, Lucy Alice, et al. Gill Jennings & Every LLP The Broadgate Tower 20 Primrose Street, London EC2A 2ES, GB

(51) **C03B 9/447** (11) **1 319 633 B1**

(25) It (26) En  
(21) 02027924.6 (22) 13.12.2002  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SI SK TR

(43) 18.06.2003  
(30) 14.12.2001 IT T020011167

(54) • **Vorrichtung zum Greifen und Transportieren von Glasartikeln in einer Glasformmaschine**  
• **Unit for gripping and handling glass articles on a machine for molding glass articles**  
• **Unité pour saisir et manipuler des articles de verre dans le cadre d'une machine à façonner des articles de verre**

(73) Bottero S.p.A., Via Genova, 82, 12010 Cuneo, IT

(72) Borsarelli, Gianclaudio, 12100 Cuneo, IT  
Viada, Bruno, 12010 Madonna Delle Grazie, IT  
Sesia, Carlo, 12100 Cuneo, IT  
Armando, Lorenzo, 12100 Cuneo, IT

(74) Plebani, Rinaldo, et al. STUDIO TORTA Via Viotti 9, 10121 Torino, IT

**C03B 11/00** → (51) **C03B 20/00**

(51) **C03B 20/00** (11) **1 783 103 B1**  
**C03B 11/00**

(25) Ja (26) En  
(21) 05765431.1 (22) 29.06.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 09.05.2007  
(86) JP 2005/011909 29.06.2005  
(87) WO 2006/003912 2006/02 12.01.2006  
(30) 02.07.2004 JP 2004197289

(54) • **VERFAHREN ZUM FORMEN VON QUARZGLAS**  
• **METHOD FOR FORMING QUARTZ GLASS**  
• **PROCÉDÉ DE FABRICATION DE VERRE DE QUARTZ**

(73) NIKON CORPORATION, 12-1, Yurakucho 1-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8331, JP

(72) ABE, Tetsuya, Tokyo 1008331, JP  
YAJIMA, Shouji, Tokyo 1008331, JP

(74) Viering, Jentschura & Partner, Postfach 22 14 43, 80504 München, DE

(51) **C03C 3/078** (11) **0 854 117 B1**  
**H01J 17/16** **H01J 61/02**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 98400053.9 (22) 13.01.1998  
(84) BE DE ES FR GB IE IT LU NL PT

(43) 22.07.1998  
(30) 17.01.1997 FR 9700498

(54) • **Kalknatron-Silikatglaszusammensetzungen und deren Anwendungen**  
• **Soda-lime-silica glass compositions and uses thereof**  
• **Compositions de verre silico-sodo-calcique et leurs applications**

(73) SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE, 18, avenue d'Alsace, 92400 Courbevoie, FR

(72) El Khiati, Nathalie, 95170 Deuil La Barre, FR  
Dideron, Nathalie, 75019 Paris, FR  
Ricoult, Daniel, 91120 Palaiseau, FR  
Laborde, Pascale, 77130 La Grande Paroisse, FR

(74) Renous Chan, Véronique, Saint-Gobain Recherche 39, Quai Lucien Lefranc, 93300 Aubervilliers, FR

**C03C 17/30** → (51) **C09K 3/18**

**C03C 25/44** → (51) **H01J 37/32**

**C04B 20/00** → (51) **B22C 1/02**

(51) **C04B 28/00** (11) **1 088 799 B1**  
**C04B 38/10** **C04B 28/14**

C04B 28/00 C04B 14/04  
C04B 16/06 C04B 111/27  
C04B 111/52

(25) En (26) En  
(21) 00120752.1 (22) 22.09.2000

(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE

(43) 04.04.2001

(30) 01.10.1999 US 157269 P  
01.10.1999 US 157301 P  
31.01.2000 US 179367 P  
31.01.2000 US 179385 P  
31.01.2000 US 179420 P

(54) • **Dauerhafter poröser Körper und Herstellungsverfahren**  
• **A durable porous article of manufacture and a process to produce same**  
• **Article poreux durable et procédé de fabrication**

(73) Armstrong World Industries, Inc., 2500 Columbia Avenue, Lancaster Pennsylvania 17603, US

(72) Putt, Dean L., Lititz, PA 17543, US  
Stalker Bischel, Marsha, Lancaster, PA 17601, US

Wiker, Anthony L., Lancaster, PA 17601, US  
Moser, Andrea M., Millersviller, PA 17551, US

(74) Finck, Dieter, et al. V. Fünser Ebbinghaus Finck Hano Patentanwälte Mariahilfplatz 2-3, 81541 München, DE

**C04B 28/14** → (51) **C04B 28/00**

(51) **C04B 35/38** (11) **1 123 908 B1**  
**C04B 35/565** **C22C 29/02**

**C22C 29/18** **H05B 3/14**  
**C04B 35/58**

(25) Ru (26) En  
(21) 99935200.8 (22) 05.07.1999

(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE

(43) 16.08.2001  
(86) RU 1999/000221 05.07.1999

(87) WO 2000/001637 2000/02 13.01.2000  
(30) 07.07.1998 RU 98114123

(54) • **HOCHTEMPERATUR WIDERSTEHENDES UND HITZESTABILES KOMPOSITMATERIAL "REFSIC"**  
• **HIGH-TEMPERATURE STRENGTH AND HEAT-RESISTANT COMPOSITE MATERIAL "REFSIC"**  
• **MATERIAU COMPOSITE RESISTANT AUX HAUTES TEMPERATURES ET THERMO-RESISTANT "REFSIC"**

(73) UCHREZHDENIE ROSSIHSKOI AKADAMII NAUK INSTITUT FIZIKI TVERDOGO TELA RAN (IFTT RAN), Akademika Osipiana, d.2, p/o Chernogolovka, Moskovskaya obl., 142432, RU

(72) GNESIN, Boris Abramovich, Moscow, 111396, RU  
GURZHIYANTS, Pavel Artemovich, Moskovskaya obl., 142432, RU

(74) Klusmann, Peter, et al. Hoffmann - Eitle Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

(51) **C04B 35/493** (11) **1 840 105 B1**  
**H01L 41/187**

(25) Ja (26) En  
(21) 05806649.9 (22) 18.11.2005

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 03.10.2007  
(86) JP 2005/021262 18.11.2005  
(87) WO 2006/067924 2006/26 29.06.2006  
(30) 22.12.2004 JP 2004372236  
(54) • *PIEZOELEKTRISCHE PORZELLANZUSAMMENSETZUNG UND PIEZOELEKTRISCHES STELLGLIED*  
• *PIEZOELECTRIC PORCELAIN COMPOSITION AND PIEZOELECTRIC ACTUATOR*  
• *COMPOSITION DE PORCELAINE PIEZOELECTRIQUE ET ACTIONNEUR PIEZOELECTRIQUE*
- (73) MURATA MANUFACTURING CO., LTD., 10-1, Higashikotari 1-chome, Nagaokakyo-shi, Kyoto 617-8555, JP  
(72) OGISO, Koji, c/o Murata Manufacturing Co., LTD., Nagaokakyo-shi, Kyoto 617-8555, JP  
YAMAMOTO, Atsushi, Murata Manufacturing Co., LTD., Nagaokakyo-shi, Kyoto 617-8555, JP  
HAYASHI, Koichi, Murata Manufacturing Co., LTD., Nagaokakyo-shi, Kyoto 617-8555, JP  
(74) Herrmann, Uwe, Lorenz - Seidler - Gossel Widenmayerstrasse 23, 80538 München, DE
- 
- C04B 35/565** → (51) **C04B 35/38**
- 
- C04B 35/58** → (51) **C04B 35/38**
- 
- C04B 35/83** → (51) **C23C 16/26**
- 
- C04B 38/00** → (51) **B01D 46/24**
- 
- C04B 38/10** → (51) **C04B 28/00**
- 
- C07B 61/00** → (51) **C07F 7/10**
- (51) **C07C 1/24** (11) **2 144 860 B1**  
**C07C 11/04**  
(25) En (26) En  
(21) 08749983.6 (22) 02.05.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 20.01.2010  
(86) EP 2008/055414 02.05.2008  
(87) WO 2008/138775 2008/47 20.11.2008  
(30) 11.05.2007 EP 07251955  
(54) • *AUF KIESELSÄURE ERFOLGENDE DEHYDRATATION VON ALKOHOLEN ÜBER KIESELWOLFRAMLSÄURE*  
• *DEHYDRATION OF ALCOHOLS OVER TUNGSTOSILICIC ACID SUPPORTED ON SILICA*  
• *DESHYDRATATION D'ALCOOLS SUR UN ACIDE TUNGSTOSILICIQUE PORTE SUR DE LA SILICE*
- (73) INEOS EUROPE LIMITED, Hawkslease Chapel Lane, Lyndhurst Hampshire SO43 7FG, GB  
(72) POTTER, Nigel, Keith, Dunblane FK15 9HU, GB  
SMALL, Karen, West Lothian EH49 6EJ, GB  
TABATABAEI, Javad, Yarm TS15 9HQ, GB  
(74) King, Alex, Compass Patents LLP 120 Bridge Road, Chertsey Surrey KT16 8LA, GB
- 
- (51) **C07C 7/20** (11) **1 379 488 B1**  
**C10L 3/06** **C10L 1/22**  
(25) En (26) En  
(21) 02717642.9 (22) 14.03.2002  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR  
(43) 14.01.2004  
(86) US 2002/007959 14.03.2002  
(87) WO 2002/074722 2002/39 26.09.2002
- (30) 20.03.2001 US 812504  
(54) • *GASHYDRATINHIBITOR*  
• *GAS HYDRATE INHIBITOR*  
• *INHIBITEUR D'HYDRATE DE GAZ*
- (73) ISP INVESTMENTS INC., 300 Delaware Avenue, Wilmington, Delaware 19801, US  
(72) THIEU, Vu, Lodi, NJ 07644, US  
BAKEEV, Kirill, N., Wilmington, DE 19808, US  
SHIH, Jenn, S., Paramus, NJ 07652, US  
(74) Harrison, Susan Joan, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB
- 
- C07C 11/04** → (51) **C07C 1/24**
- (51) **C07C 51/12** (11) **1 326 823 B1**  
**C07C 51/47** **C07C 53/08**  
(25) En (26) En  
(21) 01956032.5 (22) 30.07.2001  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR  
(43) 16.07.2003  
(86) US 2001/023852 30.07.2001  
(87) WO 2002/016297 2002/09 28.02.2002  
(30) 24.08.2000 US 645642  
(54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR SEQUESTRIERUNG VON MITGERISSENER KATALYSATORSPEZIES IN EINEM CARBONYLIERUNGSVERFAHREN*  
• *METHOD AND APPARATUS FOR SEQUESTERING ENTRAINED AND VOLATILE CATALYST SPECIES IN A CARBONYLATION PROCESS*  
• *METHODE ET APPAREIL DE SEQUESTRATION D'ESPECES CATALYTIQUES ENTRAINEES ET VOLATILES DANS UN PROCESSUS DE CARBONYLATION*
- (73) Celanese International Corporation, 1601 West LBJ Freeway, Dallas, TX 75234, US  
(72) CHEUNG, Hung-Cheun, Corpus Christi, TX 78413, US  
SANTILLAN, Valerie, Friendswood, TX 77546, US  
SCATES, Mark, O., Friendswood, TX 77546, US  
SIBREL, Elaine, C., Corpus Christi, TX 78404, US  
TORRENCE, G., Paull, Corpus Christi, TX 78404, US  
(74) Mercer, Christopher Paul, et al, Carpmiels & Ransford One Southampton Row, London WC1B 5HA, GB  
(60) 10184562.6
- 
- C07C 51/215** → (51) **B01J 23/68**
- 
- C07C 51/25** → (51) **B01J 23/68**
- 
- C07C 51/47** → (51) **C07C 51/12**
- 
- C07C 53/08** → (51) **C07C 51/12**
- (51) **C07C 213/10** (11) **1 201 644 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 02002839.5 (22) 22.10.1997  
(84) CH DE FR GB IT LI SE  
(43) 02.05.2002  
(30) 23.10.1996 JP 29954696  
22.11.1996 JP 32790296  
24.09.1997 JP 27648897  
24.09.1997 JP 27648997  
(54) • *Verfahren zur Herstellung einer Dihydroxyamino-Verbindung*  
• *A process for the preparation of a dihydroxyamino compound*  
• *Procédé pour la préparation d'un composé dihydroxyamino*
- (73) DAICEL CHEMICAL INDUSTRIES, LTD., Mainichi Intecio 3-4-5, Umeda, Kita-ku, Osaka-shi, Osaka 530-0001, JP  
(72) Horiguchi, Akira, Hyogo-ken 671-1262, JP  
Takabe, Akihisa, Hyogo-ken 671-1321, JP  
Takemoto, Etsuo, Saiki-gun, Hiroshima-ken, JP  
(74) Portal, Gérard, et al, Cabinet Beau de Loménie 158, rue de l'Université, 75340 Paris Cedex 07, FR  
(62) 97402495.2 / O 839 802
- 
- C07C 225/22** → (51) **C11D 3/50**
- 
- C07C 229/76** → (51) **C01B 13/18**
- (51) **C07C 231/12** (11) **1 770 084 B1**  
(25) Ja (26) En  
(21) 05755277.0 (22) 23.06.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA HR LV MK YU  
(43) 04.04.2007  
(86) JP 2005/012011 23.06.2005  
(87) WO 2006/001493 2006/01 05.01.2006  
(30) 24.06.2004 JP 2004186982  
(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON (Z)-1-PHENYL-1-DIETHYLAMINOCARBONYL-2-AMINOMETHYLCYCLOPROPANHYDROCHLORID*  
• *METHOD FOR PRODUCING (Z)-1-PHENYL-1-DIETHYLAMINOCARBONYL-2-AMINOMETHYL CYCLOPROPANE HYDROCHLORIDE*  
• *PROCÉDÉ POUR PRODUIRE DE L'HYDROCHLORURE DE (Z)-1-PHÉNYL-1-DIÉTHYLAMINOCARBONYL-2-AMINOMÉTHYL CYCLOPROPANE*
- (73) Sumitomo Chemical Company, Limited, 27-1, Shinkawa 2-chome, Chuo-ku, Tokyo 104-8260, JP  
(72) NIIMOTO, Yoshihide, Hyogo, 658-0014, JP  
KUMAZAWA, Hiroharu, 5691146, JP  
TOKUDA, Osamu, Nara, 631-0026, JP  
IBUKURO, Fumiaki, 6638101, JP  
(74) Duckworth, Timothy John, et al, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB
- 
- C07C 233/01** → (51) **C11D 3/50**
- 
- C07C 233/43** → (51) **C09B 29/085**
- (51) **C07C 245/08** (11) **1 767 523 B1**  
**G02F 1/1337** **C09B 35/14**  
**C09B 43/22** **C09B 69/10**  
**C09B 67/22**  
(25) Ja (26) En  
(21) 05765249.7 (22) 28.06.2005  
(84) CH DE LI NL  
(43) 28.03.2007  
(86) JP 2005/011844 28.06.2005  
(87) WO 2006/003893 2006/02 12.01.2006  
(30) 30.06.2004 JP 2004194424  
03.09.2004 JP 2004257138  
(54) • *AZOVERBINDUNG, ZUSAMMENSETZUNG FÜR EINE OPTISCHE AUSRICHTUNGSSCHICHT DAMIT UND HERSTELLUNGSVERFAHREN FÜR EINE OPTISCHE AUSRICHTUNGSSCHICHT*  
• *AZO COMPOUND, COMPOSITION FOR OPTICAL ALIGNMENT FILM USING SAME, AND METHOD FOR PRODUCING OPTICAL ALIGNMENT FILM*



- *COMPOSÉ AZOÏQUE, COMPOSITION POUR UN FILM D'ALIGNEMENT OPTIQUE UTILISANT CELUI-CI ET PROCÉDÉ SERVANT À PRODUIRE UN FILM D'ALIGNEMENT OPTIQUE*
  - (73) DIC Corporation, 35-58, Sakashita 3-chome Itabashi-ku, Tokyo, JP  
The Hong Kong University of Science and Technology, Clear Water Bay, Kowloon, Hong Kong, CN
  - (72) KONDO, Hitoshi, Chiba-shi, Chiba 2640022, JP  
KUWANA, Yasuhiro, 2660005, JP  
TAKADA, Hirokazu, 2850817, JP  
CHIGRINOV, Vladimir Grigorievich, Clear Water Bay, Kowloon, Hong Kong, CN  
KWOK, Hoi-Sing, Clear Water Bay, Kowloon, Hong Kong, CN
  - (74) Albrecht, Thomas, et al, Kraus & Weisert Patent- und Rechtsanwälte Thomas-Wimmer-Ring 15, 80539 München, DE
- 
- (51) **C07C 257/12** (11) **1 931 622 B1**  
**C07C 257/14** **C07C 335/18**  
**C07D 295/182** **A01N 37/52**  
**A01N 47/30** **A01N 43/40**
  - (25) En (26) En  
(21) 06793443.0 (22) 12.09.2006
  - (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
  - (43) 18.06.2008  
(86) EP 2006/066267 12.09.2006  
(87) WO 2007/031508 2007/12 22.03.2007  
(30) 13.09.2005 EP 05356152
  - (54) • *PHENYLOXY-SUBSTITUIERTE PHENYLAMIDIN-DERIVATE ALS PESTIZIDE*  
• *PHENYLOXY SUBSTITUTED PHENYLAMIDINE DERIVATIVES AS PESTICIDES*  
• *DERIVES DE LA PHENYLAMIDINE PHENYLOXY SUBSTITUEE COMME PESTICIDES*
  - (73) Bayer CropScience AG, Alfred-Nobel-Strasse 50, 40789 Monheim am Rhein, DE
  - (72) LUEMMEN, Peter, 65510 Idstein, DE  
KUNZ, Klaus, 40625 Düsseldorf, DE  
GREUL, Jörg, 42799 Leichlingen, DE  
GUTH, Oliver, 51371 Leverkusen, DE  
HARTMANN, Benoit, 69110 Sainte Foy-lès-Lyon, FR  
ILG, Kerstin, 51061 Köln, DE  
MORADI, Wahed, 40789 Monheim am Rhein, DE  
SEITZ, Thomas, 40764 Langenfeld, DE  
MANSFIELD, Darren, 51429 Bergisch Gladbach, DE  
VORS, Jean-Pierre, F-69110 Sainte Foy lès Lyon, FR  
DAHMEN, Peter, 41470 Neuss, DE  
VOERSTE, Arnd, 50674 Köln, DE  
WACHENDORFF-NEUMANN, Ulrike, 56566 Neuwied, DE  
GROSJEAN-COURNOYER, Marie-Claire, F-69250 Curis au Mont d'Or, FR  
DREWES, Mark, 40764 Langenfeld, DE  
DUNKEL, Ralf, F-69001 Lyon, FR  
EBBERT, Ronald, 80475 Nürnberg, DE
  - (74) Gerhards, Frank, et al, Bayer CropScience AG Business Planning and Administration Law and Patents Patents & Licensing Alfred-Nobel-Strasse 50, 40789 Monheim, DE
- 
- (51) **C07C 257/14** (11) **1 663 960 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 04787150.4 (22) 16.09.2004
  - (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

- AL LT LV MK  
(43) 07.06.2006  
(86) EP 2004/052201 16.09.2004  
(87) WO 2005/028425 2005/13 31.03.2005  
(30) 25.09.2003 EP 03103557
- (54) • *AMIDINE UND DERIVATE DAVON UND PHARMAZEUTISCHE ZUSAMMENSETZUNGEN, DIE DIESE ENTHALTEN*  
• *AMIDINES AND DERIVATIVES THEREOF AND PHARMACEUTICAL COMPOSITIONS CONTAINING THEM*  
• *AMIDINES ET LEURS DERIVES ET PREPARATIONS PHARMACEUTIQUES LES CONTENANT*
- (73) Dompe' S.P.A., Località Campo di Pile snc, 67100 L'Aquila, IT
- (72) ALLEGRETTI, Marcello, I-67100 L'Aquila, IT  
CESTA, Maria, Candida, I-67100 L'Aquila, IT  
NANO, Giuseppe, I-67100 L'Aquila, IT  
BERTINI, Riccardo, I-67100 L'Aquila, IT  
BIZZARRI, Cinzia, I-67100 L'Aquila, IT  
COLOTTA, Francesco, I-67100 L'Aquila, IT
- (74) Perani, Aurelio, et al, Perani & Partners Piazza San Babila, 5, 20122 Milano, IT

**C07C 257/14** → (51) **C07C 257/12**

- (51) **C07C 261/02** (11) **1 566 377 B1**  
**C09K 21/14** **C08G 73/06**  
**C08K 5/205**
- (25) En (26) En  
(21) 05250930.4 (22) 18.02.2005
- (84) CH DE FR GB LI
- (43) 24.08.2005  
(30) 18.02.2004 JP 2004041055
- (54) • *Cyanatester Verbindungen, flammgeschützte Resinzusammensetzung und gehärtetes Produkt derselben*  
• *Cyanate ester compound flame-retardant resin composition and cured product thereof*  
• *Composés cyanate ester, composition de résine ininflammable et produit durci à base de cette résine*
- (73) MITSUBISHI GAS CHEMICAL COMPANY, INC., No. 5-2, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo, JP
- (72) Yuuichi, Sugano c/o Niigata Lab of Mitsubishi Gas, Niigata-shi Niigata-ken, JP  
Masayuki, Katagiri c/o Niigata Lab of Mitsubishi, Niigata-shi Niigata-ken, JP  
Daisuke, Ohno c/o Tokyo Research Laboratory, Katsushika Tokyo, JP  
Seiji, Kitac/o Mizushima Plant of Mitsubishi Gas, Kurashiki-shi Okayama-ken, JP  
Yoshikazu, Shima Niigata Lab of Mitsubishi Gas, Tayuhama Niigata-shi Niigata-ken, JP
- (74) Srinivasan, Ravi Chandran, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB

- (51) **C07C 271/28** (11) **1 583 737 B1**  
**A61K 31/325** **A61P 29/00**
- (25) En (26) En  
(21) 04700754.7 (22) 08.01.2004
- (84) DE ES FR GB IT
- (43) 12.10.2005  
(86) IT 2004/000003 08.01.2004  
(87) WO 2004/065355 2004/32 05.08.2004  
(30) 17.01.2003 IT MI20030063
- (54) • *MONOHYDRATHYDROCHLORID VON 4-(HYDROXYCARBAMOYLPHENYL)CARBAMINSÄURE-(6-DIETHYLAMINOMETHYL-NAPHTALIN-2-YL)ESTER*  
• *MONOHYDRATE HYDROCHLORIDE OF THE 4-HYDROXYCARBAMOYL-PHENYL-CARBAMIC ACID (6-DIETHYLAMINO-METHYL-NAPHTALEN-2-YL) ESTER*

- *MONOHYDRATE HYDROCHLORURE DU (6-DIETHYLAMINOMETHYL-NAPHTALEN-2-YL)ESTER DE L'ACIDE (4-HYDROXY-CARBAMOYLPHENYL)-CARBAMIQUE*
- (73) ITALFARMACO S.p.A., Viale Fulvio Testi, 330, 20126 Milano, IT
- (72) PINORI, Massimo, I-23877 Paderno d'Adda, IT  
MASCAGNI, Paolo, I-20058 Villasanta, IT
- (74) Pistolesi, Roberto, et al, Dragotti & Associati Srl Via Marina 6, 20121 Milano, IT

- (51) **C07C 315/06** (11) **1 775 285 B1**  
**C07C 317/46**
- (25) Ja (26) En  
(21) 05766195.1 (22) 13.07.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 18.04.2007  
(86) JP 2005/013346 13.07.2005  
(87) WO 2006/006736 2006/03 19.01.2006  
(30) 14.07.2004 JP 2004207709
- (54) • *VERFAHREN ZUR KRISTALLISATION VON BICALUTAMID*  
• *METHOD OF CRYSTALLIZING BICALUTAMIDE*  
• *MÉTHODE POUR LA CRISTALLISATION DU BICALUTAMIDE*
- (73) Sumitomo Chemical Company, Limited, 27-1, Shinkawa 2-chome, Chuo-ku, Tokyo 104-8260, JP
- (72) KATSURA, Tadashi, 5600013, JP  
MIZUNO, Tadashi, 5670811, JP  
ITAYA, Nobushige, 6620841, JP
- (74) Duckworth, Timothy John, et al, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB

**C07C 317/46** → (51) **C07C 315/06**

**C07C 323/60** → (51) **C07D 333/24**

**C07C 323/65** → (51) **C07D 333/24**

**C07C 335/18** → (51) **C07C 257/12**

**C07D 207/14** → (51) **C07D 211/58**

- (51) **C07D 207/26** (11) **1 836 164 B1**  
**C07D 401/04** **A61K 31/4015**  
**A61P 25/00**
- (25) En (26) En  
(21) 06701554.5 (22) 11.01.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 26.09.2007  
(86) IB 2006/000028 11.01.2006  
(87) WO 2006/075226 2006/29 20.07.2006  
(30) 13.01.2005 US 643453 P
- (54) • *11C-MARKIERTE BENZYL-LACTAM-VERBINDUNGEN UND DEREN VERWENDUNG ALS BILDGEBUNGSMITTEL*  
• *11C-LABELED BENZYL-LACTAM COMPOUNDS AND THEIR USE AS IMAGING AGENTS*  
• *RADIOCOMPOSES 11C ET UTILISATION COMME AGENTS DE CONTRASTE*
- (73) GE Healthcare Limited, Amersham Place, Little Chalfont Buckinghamshire HP7 9NA, GB
- (72) HELAL, Christopher, John, Groton, CT 06340, US  
ANTONI, Gunnar, S-751 85 Uppsala, SE  
LANGSTROM, Bengt, S-751 85 Uppsala, SE  
SHENG, Jia, Zhi, S-751 85 Uppsala, SE  
JAYNES-SOBOLOVE, Susan, Beth, Groton, CT 06340, US

McCARTHY, Timothy, John, Groton, CT 06340, US  
(74) Hammett, Audrey Grace Campbell, et al, GE Healthcare Limited Amersham Place, Little Chalfont, Bucks. HP7 9NA, GB

(51) **C07D 211/58** (11) **1 485 353 B1**  
**C07D 401/04** **C07D 207/14**  
**C07D 403/04** **A61K 31/4545**  
**A61P 35/00** **C12Q 1/34**

(25) En (26) En  
(21) 03711980.7 (22) 11.03.2003  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR

AL LT LV MK  
(43) 15.12.2004  
(86) EP 2003/002514 11.03.2003  
(87) WO 2003/076400 2003/38 18.09.2003  
(30) 13.03.2002 US 363799 P  
(54) • *HISTONE-DEACETYLASE-INHIBITOREN*  
• *NEW INHIBITORS OF HISTONE DEACETYLASE*  
• *NOUVEAUX INHIBITEURS DE L'HISTONE DEACETYLASE*  
(73) Janssen Pharmaceutica NV, Turnhoutseweg 30, 2340 Beerse, BE  
(72) ANGIBAUD, Patrick René, Janssen-Cilag, F-92787 Issy-les-Moulineaux Cedex 9, FR  
PILATTE, Isabelle Noelle C., Janssen-Cilag, F-92787 Issy-les-Moulineaux Cedex 9, FR  
VAN BRANDT, Sven Franciscus Anna, B-2340 Beerse, BE  
ROUX, Bruno, Janssen-Cilag, F-92787 Issy-les-Moulineaux Cedex 9, FR  
TEN HOLTE, Peter, B-2340 Beerse, BE  
VERDONCK, Marc, Gustaaf, Celine, B-2340 Beerse, BE  
MEERPOEL, Lieven, B-2340 Beerse, BE  
DYATKIN, Alexey B., J.&J. Pharm. Res. & Dev. L.L.C., Spring House, PA 19477, US  
(74) De Corte, Filip Alois Julia, et al, Janssen Pharmaceutica N.V., J & J Patent Law Department, Turnhoutseweg 30, 2340 Beerse, BE

(51) **C07D 215/00** (11) **1 490 338 B1**  
**C07D 239/00** **C07D 491/00**  
**A61K 31/435** **A61P 25/16**

(25) En (26) En  
(21) 03714995.2 (22) 03.04.2003  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR

AL LT LV MK  
(43) 29.12.2004  
(86) FI 2003/000254 03.04.2003  
(87) WO 2003/082825 2003/41 09.10.2003  
(30) 03.04.2002 US 369323 P  
(54) • *VERWENDUNG EINES ALFA2-ADRENOREZEPTORANTAGONISTEN BEI MIT DEM ZNS ZUSAMMENHÄNGENDEN ERKRANKUNGEN*  
• *USE OF AN ALFA2-ADRENORECEPTOR ANTAGONIST FOR CNS-RELATED DISEASES*  
• *UTILISATION DE L'ANTAGONISTE D'UN ALFA2-ADRENOCEPTEUR EN CAS DE MALADIES DU SNC*  
(73) ORION CORPORATION, Orionintie 1, 02200 Espoo, FI  
(72) SALLINEN, Jukka, FIN-20100 Turku, FI  
SIRVIÖ, Jouni, FIN-70820 Kuopio, FI  
(74) Winter, Brandl, Fürniss, Hübner, Röss, Kaiser, Polte - Partnerschaft, Alois-Steinacker-Strasse 22, 85354 Freising, DE

(51) **C07D 215/54** (11) **1 375 487 B1**  
(25) Ja (26) En  
(21) 02700735.0 (22) 25.02.2002  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR

AL LT LV MK RO SI  
(43) 02.01.2004  
(86) JP 2002/001645 25.02.2002  
(87) WO 2002/070488 2002/37 12.09.2002  
(30) 02.03.2001 JP 2001058243  
(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON CHINOLIN-3-CARBONSÄUREVERBINDUNGEN*  
• *PROCESS FOR PRODUCING QUINOLINE-3-CARBOXYLIC ACID COMPOUNDS*  
• *PROCEDE DE PRODUCTION D'UN COMPOSE D'ACIDE QUINOLINE-3-CARBOXYLIQUE*  
(73) Sumitomo Chemical Company, Limited, 27-1, Shinkawa 2-chome, Chuo-ku, Tokyo 104-8260, JP  
Nissan Chemical Industries, Ltd., 7-1, Kanda-Nishiki-cho 3-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 101-0054, JP  
(72) NISHIZAWA, Susumu Sumika Fine Chemicals Co., Ltd., Osaka-shi, Osaka 555-0021, JP  
YOSHIKAWA, Sadanobu, Kashiba-shi, Nara 639-0261, JP  
(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

(51) **C07D 217/24** (11) **1 912 949 B1**  
**A61K 31/472** **A61P 9/12**

(25) En (26) En  
(21) 06776307.8 (22) 20.07.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS  
(43) 23.04.2008  
(86) EP 2006/007140 20.07.2006  
(87) WO 2007/012422 2007/05 01.02.2007  
(30) 26.07.2005 EP 05016153  
(54) • *CYCLOHEXYLAMINISOCHINOLONDERIVATE ALS RHO-KINASE-INHIBITOR*  
• *CYCLOHEXYLAMIN ISOQUINOLONE DERIVATIVES AS RHO-KINASE INHIBITORS*  
• *DÉRIVÉS DE LA CYCLOHEXYLAMINE ISOQUINOLONE EN TANT QU'INHIBITEURS DE LA RHO-KINASE*  
(73) SANOFI, 174, Avenue de France, 75013 Paris, FR  
(72) PLETTENBURG, Oliver, 65926 Frankfurt am Main, DE  
HOFMEISTER, Armin, 65926 Frankfurt am Main, DE  
KADEREIT, Dieter, 65926 Frankfurt am Main, DE  
BRENDEL, Joachim, 65926 Frankfurt am Main, DE  
LOEHN, Matthias, 65926 Frankfurt am Main, DE  
(74) Löschner, Thomas, Sanofi-Aventis Deutschland GmbH Patent- und Lizenzabteilung Industriepark Höchst Gebäude K 801, Raum 5041, D-65926 Frankfurt am Main, DE

(51) **C07D 223/14** (11) **1 670 767 B1**  
**A61K 31/55**

(25) En (26) En  
(21) 04789228.6 (22) 27.09.2004  
(84) CH DE FR GB IT LI  
(43) 21.06.2006  
(86) US 2004/031936 27.09.2004  
(87) WO 2005/030713 2005/14 07.04.2005  
(30) 26.09.2003 US 506469 P

(54) • *OPTISCHE TRENNUNG EINES NARWEDINAMIDDERIVATS*  
• *RESOLUTION OF A NARWEDINE AMIDE DERIVATIVE*  
• *RESOLUTION D'UN AMIDE DERIVE DE LA NARWEDINE*

(73) ScinoPharm Taiwan Ltd., 1, Nan-Ke 8th Road Tainan Science-Based Industrial Park, Tainan County 741, TW  
(72) SCHLOEMER, George, Sarasota FL 34242, US  
HSIAO, Tsung-Yu, Kaohsiung, TW  
(74) Epping - Hermann - Fischer, Patentanwalts-gesellschaft mbH Ridlerstrasse 55, 80339 München, DE

**C07D 231/22** → (51) **A01N 47/24**

**C07D 239/00** → (51) **C07D 215/00**

**C07D 239/02** → (51) **A61K 31/505**

(51) **C07D 239/34** (11) **1 809 610 B1**  
**C07D 239/47** **C07D 401/04**  
**C07D 403/04**

(25) En (26) En  
(21) 05803375.4 (22) 04.11.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 25.07.2007  
(86) JP 2005/020678 04.11.2005  
(87) WO 2006/051891 2006/20 18.05.2006  
(30) 12.11.2004 JP 2004328689  
(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON PYRIMIDINVERBINDUNGEN*  
• *PRODUCTION METHOD OF PYRIMIDINE COMPOUNDS*  
• *MÉTHODE DE SYNTHÈSE DE DÉRIVÉS DE PYRIMIDINE*  
(73) Sumitomo Chemical Company, Limited, 27-1, Shinkawa 2-chome, Chuo-ku, Tokyo 104-8260, JP  
(72) MIZUNO, Hajime, 5610802, JP  
(74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

**C07D 239/47** → (51) **C07D 239/34**

(51) **C07D 241/04** (11) **1 951 687 B1**  
**A61K 31/495** **A61P 9/00**  
**A61P 25/00** **A61P 11/00**  
**A61P 15/06** **A61P 35/00**  
**A61P 19/02**

(25) En (26) En  
(21) 06819550.2 (22) 16.11.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS  
(43) 06.08.2008  
(86) EP 2006/068574 16.11.2006  
(87) WO 2007/060132 2007/22 31.05.2007  
(30) 24.11.2005 EP 05111228  
28.11.2005 US 740211 P

(54) • *N-HYDROXYAMIDDERIVATE UND DEREN VERWENDUNG*  
• *N-HYDROXYAMIDE DERIVATIVES AND USE THEREOF*  
• *DÉRIVÉS DE N-HYDROXYAMIDES ET LEURS APPLICATIONS*  
(73) Merck Serono SA, Centre Industriel, 1267 Coinsins, Vaud, CH  
(72) SWINNEN, Dominique, F-74160 Beaumont, FR  
GONZALEZ, Jerome, F-74100 Annemasse, FR



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

**C07D 277/04** → (51) **C07D 277/60**

**C07D 277/20** → (51) **C07D 277/60**

(51) **C07D 277/46** (11) **1 480 962 B1**  
**C07D 277/48** **C07D 417/12**  
**C07D 417/10** **A61K 31/426**  
**A61K 31/427** **A61P 11/00**  
**A61P 37/08** **A61P 19/02**  
**A61P 35/00** **A61P 17/06**  
**A61P 37/06** **A61P 3/04**  
**A61P 9/10**

(25) En (26) En  
(21) 03709730.0 (22) 27.02.2003  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT SE SI SK TR  
(43) 01.12.2004  
(86) EP 2003/002036 27.02.2003  
(87) WO 2003/072557 2003/36 04.09.2003  
(30) 28.02.2002 GB 0204765  
19.12.2002 GB 0229626

(54) • **5-PHENYLTHIAZOL-DERIVATE UND IHRE VERWENDUNG ALS PI3 KINASE INHIBITOREN**  
• **5-PHENYLTHIAZOLE DERIVATIVES AND USE AS PI3 KINASE INHIBITORS**  
• **DERIVES DU 5-PHENYLTHIAZOL ET LEURS UTILISATIONS COMME INHIBITEURS DE LA PI3 KINASE**

(73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH  
(72) BRUCE, Ian, Horsham, West Sussex RH12 5AB, GB  
FINAN, Peter, Horsham, West Sussex RH12 5AB, GB  
LEBLANC, Catherine, Horsham, West Sussex RH12 5AB, GB  
MCCARTHY, Clive, Horsham, West Sussex RH12 5AB, GB  
WHITEHEAD, Lewis, Marblehead, MA 01945, US  
PRESS, Nicola, Elaine, Horsham, West Sussex RH12 5AB, GB  
BLOOMFIELD, Graham, Charles, Horsham, West Sussex RH12 5AB, GB  
HAYLER, Judy, Horsham, West Sussex RH12 5AB, GB  
KIRMAN, Louise, Marblehead, MA 01945, US  
OZA, Mrinalini, Sachin, Horsham, West Sussex RH12 5AB, GB  
SHUKLA, Lena, London SW16 5PA, GB  
(74) de Weerd, Petrus G.W., et al, c/o Novartis AG, Geistiges Eigentum Konzern CH, 4002 Basel, CH  
(60) 10174528.9 / 2 311 818

**C07D 277/48** → (51) **C07D 277/46**

(51) **C07D 277/60** (11) **1 465 882 B1**  
**C07D 277/62** **C07D 277/04**  
**A61K 31/425** **C07D 277/20**  
**A61P 3/14**

(25) En (26) En  
(21) 02806505.0 (22) 20.12.2002  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SI SK TR  
(43) 13.10.2004  
(86) US 2002/041224 20.12.2002  
(87) WO 2003/060078 2003/30 24.07.2003  
(30) 21.12.2001 US 342720 P

(54) • **HETEROCYCLISCHE MODULATOREN VON NUKLEÄREN REZEPTOREN**  
• **HETEROCYCLIC MODULATORS OF NUCLEAR RECEPTORS**

• **MODULATEURS HETEROCYCLIQUES DE RECEPTEURS NUCLEAIRES**

(73) X-ceptor Therapeutics, Inc., 4757 Nexus Centre Drive Suite 200, San Diego, CA 92121, US  
(72) MARTIN, Richard, San Diego, CA 92130, US  
FLATT, Brenton, Todd, Poway, CA 92064, US  
WANG, Tie-Lin, San Diego, CA 92129, US  
KAHL, Jeffery, Dean, San Diego, CA 92131, US  
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

**C07D 277/62** → (51) **C07D 277/60**

**C07D 295/182** → (51) **C07C 257/12**

(51) **C07D 307/20** (11) **1 741 705 B1**  
**C07D 319/06** **C08G 77/04**  
**G03F 7/00**

(25) En (26) En  
(21) 06253485.4 (22) 03.07.2006  
(84) DE FR  
(43) 10.01.2007  
(30) 07.07.2005 JP 2005198609  
(54) • **Fluorinierte cyclische Siliziumverbindungen und Harze, Resistzusammensetzungen und Strukturierungsverfahren**  
• **Fluorinated cyclic structure-bearing silicon compounds and silicone resins, resist compositions using the same, and patterning process**  
• **Composés cycliques fluorés et compositions de résine, compositions de résist et procédé d'obtention de motifs**

(73) Shin-Etsu Chemical Co., Ltd., 6-1, Otemachi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo, JP  
(72) Kinsho, Takeshi, Shin-Etsu Chemical Co., Ltd., Niigata-ken, JP  
Watanabe, Takeru, Shin-Etsu Chemical Co., Ltd., Niigata-ken, JP  
Nakashima, Mutsuo, Shin-Etsu Chemical Co., Ltd., Niigata-ken, JP  
Hamada, Yoshitaka, Shin-Etsu Chemical Co., Ltd., Niigata-ken, JP  
(74) Stoner, Gerard Patrick, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

(51) **C07D 309/30** (11) **1 682 527 B1**

(25) De (26) De  
(21) 04797735.0 (22) 09.11.2004  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

AL HR LT LV MK YU  
(43) 26.07.2006  
(86) EP 2004/012659 09.11.2004  
(87) WO 2005/047276 2005/21 26.05.2005  
(30) 11.11.2003 DE 10352659  
(54) • **VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON STATINEN**  
• **METHOD FOR THE PRODUCTION OF STATINS**  
• **PROCEDE DE FABRICATION DE STATINES**  
(73) Ratiopharm GmbH, Graf-Arco-Strasse 3, 89079 Ulm, DE  
(72) TARAROV, Vitali, Moskau, RU  
KÖNIG, Gerd, 08056 Zwickau, DE  
BÖRNER, Armin, 18059 Rostock, DE  
(74) Best, Michael, et al, Lederer & Keller Patentanwälte Unsöldstrasse 2, 80538 München, DE

**C07D 317/08** → (51) **A61K 31/335**

**C07D 319/06** → (51) **C07D 307/20**

(51) **C07D 333/24** (11) **1 940 818 B1**  
**C07H 3/02** **C07C 323/65**  
**A61K 31/381** **A61P 29/00**  
**A61P 25/00** **C07C 323/60**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 06807506.8 (22) 24.10.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 09.07.2008  
(86) EP 2006/067711 24.10.2006  
(87) WO 2007/048787 2007/18 03.05.2007  
(30) 25.10.2005 FR 0510862  
05.05.2006 FR 0604030

(54) • **EINE DISULFANYLGRUPPE ENTHALTENDE AMINOSÄUREDERIVATE ALS GEMISCHTE INHIBITOREN VON NEPRILYSIN UND AMINOPEPTIDASE N**  
• **AMINOACID DERIVATIVES CONTAINING A DISULFANYL GROUP IN THE FORM OF MIXED DISULFANYL AND AMINOPEPTIDASE N INHIBITORS**  
• **DERIVES D'AMINO-ACIDES CONTENANT UN GROUPEMENT DISULFANYLE COMME INHIBITEURS MIXTES DE LA NEPRILYSINE ET DE L'AMINOPEPTIDASE N**  
(73) Pharmaleads, 11, Rue Watt, 75013 Paris, FR  
(72) ROQUES, Bernard, F-75014 Paris, FR  
FOURNIE-ZALUSKI, Marie-Claude, F-75011 Paris, FR  
(74) Ahner, Francis, et al, Cabinet Regimbeau 20, rue de Chazelles, 75847 Paris Cedex 17, FR

(51) **C07D 333/70** (11) **1 831 192 B1**

(25) En (26) En  
(21) 05822248.8 (22) 27.12.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 12.09.2007  
(86) KR 2005/004573 27.12.2005  
(87) WO 2006/071047 2006/27 06.07.2006  
(30) 27.12.2004 KR 20040112856  
(54) • **BENZOTHIOPHEN-2-CARBONYLGUANIDINDERIVATE, DEREN HERSTELLUNG UND PHARMAZEUTISCHE ZUSAMMENSETZUNG, DIE DIESE ENTHÄLT**  
• **BENZOTHIOPHEN-2-CARBONYLGUANIDINE DERIVATIVES, PREPARATION THEREOF, AND PHARMACEUTICAL COMPOSITION CONTAINING THE SAME**  
• **DÉRIVÉS DE BENZOTHIOPHÈNE-2-CARBONYLGUANIDINE, LEUR SYNTHÈSE, ET PRÉPARATION PHARMACEUTIQUE CONTENANT LESDITS DÉRIVÉS**

(73) KOREA RESEARCH INSTITUTE OF CHEMICAL TECHNOLOGY, 100 Jang-Dong, Yusung-ku, Taejeon-si 305-343, KR  
Yuyu Inc., 212 Suksoo-dong, Manan-ku, Anyang-si, Kyungki-do 430-040, KR  
(72) Yi, Kyu Yang, Taejeon-si 305-755, KR  
LEE, SunKyung, Taejeon-si 305-720, KR  
SUH, Jee Hee, Taejeon-si 305-755, KR  
KIM, Nak Jeong, Daejeon-si 305-707, KR  
LEE, Hyunsuk, Yeongi-kun, Chungcheongnam-do 339-803, KR  
LEE, Byung-Ho, Taejeon-si 305-755, KR  
YOO, Sung-eun, Chungcheongnam-do 314-911, KR  
LEE, Kyung-Hee, 204-1005 Pureunmaeul Byucksan Apt., Kyonggi-do 463-779, KR  
LEE, Yong Oh, Gyeonggi-do 410-350, KR  
(74) Behnisch, Werner, Reinhard, Skuhra, Weise & Partner GbR Patent- und Rechtsanwälte Friedrichstrasse 31, 80801 München, DE

**C07D 339/04** → (51) **G01N 27/00**



**C07D 401/04** → (51) **C07D 207/26****C07D 401/04** → (51) **C07D 211/58****C07D 401/04** → (51) **C07D 239/34**(51) **C07D 401/12** (11) **1 856 095 B1**  
**A61K 31/517** **A61P 35/00**(25) En (26) En  
(21) 06709888.9 (22) 24.02.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TRAL BA HR MK YU  
(43) 21.11.2007  
(86) GB 2006/000656 24.02.2006  
(87) WO 2006/090163 2006/35 31.08.2006  
(30) 26.02.2005 GB 0504018  
31.03.2005 GB 0506657  
25.11.2005 GB 0524001(54) • *CHINAZOLINDERIVATE ALS TYROSINKI-  
NASEINHIBITOREN*  
• *QUINAZOLINE DERIVATIVES AS TYRO-  
SINE KINASE INHIBITORS*  
• *DÉRIVÉS DE QUINAZOLINE SERVANT  
D'INHIBITEURS DE TYROSINE KINASE*(73) AstraZeneca AB, 151 85 Södertälje, SE  
(72) HALSALL, Christopher Thomas, Maccles-  
field, Cheshire SK10 4TG, GB  
HENNEQUIN, Laurent Francois Andre, F-  
51689, Reims, Cedex 2, FR  
PLOWRIGHT, Alleyn Thomas, Macclesfield,  
Cheshire SK10 4TG, GB  
STOREY, Richard, Macclesfield, Cheshire  
SK10 2NA, GB  
LENNON, Kieran, Macclesfield, Cheshire  
SK10 2NA, GB(74) Nelson, Michael Andrew, et al, AstraZeneca  
AB, Global Intellectual Property, 151 85  
Sodertalje, SE**C07D 403/04** → (51) **C07D 211/58****C07D 403/04** → (51) **C07D 239/34****C07D 403/12** → (51) **C07D 413/12**(51) **C07D 409/14** (11) **1 831 206 B1**(25) En (26) En  
(21) 05852400.0 (22) 30.11.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TRAL BA HR MK YU  
(43) 12.09.2007  
(86) US 2005/043114 30.11.2005  
(87) WO 2006/060381 2006/23 08.06.2006  
(30) 01.12.2004 US 632432 P  
(54) • *N-SUBSTITUIERTE BENZIMIDAZOLYL-C-  
KIT-INHIBITOREN UND KOMBINATORI-  
SCHE BENZIMIDAZOLBIBLIOTHEK*  
• *N-SUBSTITUTED BENZIMIDAZOLYL C-KIT  
INHIBITORS AND COMBINATORIAL BEN-  
ZIMIDAZOLE LIBRARY*  
• *INHIBITEURS DE C-KIT BENZIMIDAZO-  
LYLE N-SUBSTITUES ET BANQUE DE  
BENZIMIDAZOLES COMBINATOIRE*(73) OSI Pharmaceuticals, Inc., 41 Pinelawn  
Road, Melville, NY 11747, US  
(72) CREW, Andrew, Philip, Farmingdale, New  
York 11747, US  
COX, Matthew, Farmingdale, New York  
11747, US  
LAUFER, Radoslaw, Farmingdale, New York  
11747, US  
SUN, Yingchuan, Farmingdale, New York  
11735, US  
PEGG, Neil, Anthony, Oxford OX4 6LT, GBSAMBROOK SMITH, Colin, Peter, Oxford  
OX4 6LT, GB  
WILKES, Robin, David, Oxford OX4 6LT, GB  
WILLIAMS, Jonathan, Oxford OX4 6LT, GB  
(74) Crump, Julian Richard John, et al, Mintz  
Levin Cohn Ferris Glovsky & Popeo Intel-  
lectual Property LLP Alder Castle 10 Noble  
Street, London EC2V 7JX, GB(51) **C07D 413/04** (11) **2 215 086 B1**  
**A01N 43/82** **A01N 43/84**  
**A01N 47/06**(25) En (26) En  
(21) 08853032.4 (22) 18.11.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR(43) 11.08.2010  
(86) JP 2008/071283 18.11.2008  
(87) WO 2009/066786 2009/22 28.05.2009  
(30) 20.11.2007 JP 2007300138(54) • *PYRIDINVERBINDUNG, SCHÄDLINGSBE-  
KÄMPFUNGSMITTEL UND VERFAHREN  
ZUR BEKÄMPFUNG VON SCHÄDLINGEN*  
• *PYRIDINE COMPOUND, PESTICIDAL  
COMPOSITION AND METHOD OF CON-  
TROLLING PEST*• *COMPOSÉ DE PYRIDINE, COMPOSITION  
PESTICIDE ET PROCÉDÉ DE LUTTE  
CONTRE LES NUISIBLES*(73) Sumitomo Chemical Company, Limited, 27-  
1, Shinkawa 2-chome Chuo-ku, Tokyo 104-  
8260, JP(72) MIZUNO, Hajime, Toyonaka-shi Osaka 561-  
0802, JP(74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675  
München, DE(51) **C07D 413/12** (11) **1 831 208 B1**  
**C07D 403/12** **C07D 413/14**  
**A61K 31/53** **A61K 31/42**  
**A61K 31/454** **A61K 31/497**  
**A61P 11/08**(25) En (26) En  
(21) 05820639.2 (22) 22.12.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR(43) 12.09.2007  
(86) EP 2005/013897 22.12.2005  
(87) WO 2006/066929 2006/26 29.06.2006  
(30) 24.12.2004 GB 0428418(54) • *QUATERNÄRE AMMONIUMSALZE ALS  
M3-ANTAGONISTEN*  
• *QUATERNARY AMMONIUM SALTS AS M3  
ANTAGONISTS*  
• *SELS D'AMMONIUM QUATERNAIRES  
UTILISES EN TANT QU'ANTAGONISTES  
M3*(73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH  
(84) BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR  
HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE  
SI SK TR(73) Novartis Pharma GmbH, Brunner Strasse 59,  
1230 Wien, AT  
(84) AT  
(72) PRESS, Neil, John, Horsham, West Sussex  
RH12 5AB, GB  
COLLINGWOOD, Stephen, Paul, Horsham,  
West Sussex RH12 5AB, GB(74) Stuart, Peter Graham, et al, Novartis AG  
Corporate Intellectual Property, 4002 Basel,  
CH**C07D 413/12** → (51) **C07D 413/14**(51) **C07D 413/14** (11) **1 776 359 B1**  
**C07D 413/12** **A61K 31/538**(25) En (26) En  
(21) 05761185.7 (22) 11.07.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR(43) 25.04.2007  
(86) EP 2005/053306 11.07.2005  
(87) WO 2006/005741 2006/03 19.01.2006  
(30) 09.07.2004 CH 115804(54) • *PIPERIDINDERIVATE ALS RENIN-INHIBI-  
TOREN*  
• *PIPERIDINE DERIVATIVES AS RENIN  
INHIBITORS*  
• *DÉRIVÉS DE LA PIPÉRIDINE COMME  
INHIBITEURS DE LA RENINE*(73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH  
(72) HEROLD, Peter, CH-4055 Basel, CH  
MAH, Robert, CH-4132 Muttenz, CH  
STUTZ, Stefan, CH-4053 Basel, CH  
STOJANOVIC, Aleksandar, CH-4055 Basel,  
CHTSCHINKE, Vincenzo, CH-4102 Binningen,  
CH  
JOTTERAND, Nathalie, CH-4053 Basel, CH  
BEHNKE, Dirk, 79639 Grenzach-Wyhlen, DE**C07D 413/14** → (51) **C07D 413/12****C07D 417/10** → (51) **C07D 277/46**(51) **C07D 417/12** (11) **1 948 652 B1**  
**C07D 417/14** **A61K 31/4439**  
**A61P 3/10**(25) En (26) En  
(21) 06826456.3 (22) 24.10.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TRAL BA HR MK RS  
(43) 30.07.2008  
(86) US 2006/041251 24.10.2006  
(87) WO 2007/053345 2007/19 10.05.2007  
(30) 01.11.2005 US 732037 P(54) • *GLUCOKINASEAKTIVATOREN*  
• *GLUCOKINASE ACTIVATORS*  
• *ACTIVATEURS DE GLUCOKINASE*  
(73) Array Biopharma, Inc., 3200 Walnut Street,  
Boulder, CO 80301, US(72) AICHER, Thomas Daniel, CO 80027, US  
LEE, Wai-Man, California 94403, US  
HINKLIN, Ronald Jay, Colorado 80503, US  
CHICARELLI, Mark Joseph, Colorado  
80501, USBOYD, Steven Armen, Colorado 80503, US  
CONDROSKI, Kevin Ronald, Colorado  
80020, US  
(74) Office Freylinger, P.O. Box 48, 8001 Stras-  
sen, LU(51) **C07D 417/12** (11) **2 152 702 B1**  
**C07D 417/14** **A61K 31/506**  
**A61P 35/00**(25) En (26) En  
(21) 08737246.2 (22) 02.05.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR(43) 17.02.2010  
(86) GB 2008/050322 02.05.2008  
(87) WO 2008/135786 2008/46 13.11.2008  
(30) 04.05.2007 US 915966 P(54) • *AMINOTHIAZOLYL-PYRIMIDINDERIVATE  
UND IHRE VERWENDUNG BEI DER  
BEHANDLUNG VON KREBS*  
• *AMINO-THIAZOLYL- PYRIMIDINE DERI-  
VATIVES AND THEIR USE FOR THE  
TREATMENT OF CANCER*

- *DÉRIVÉS D'AMINO-THIAZOLYL-PYRIMIDINE ET LEUR UTILISATION POUR LE TRAITEMENT DU CANCER*
- (73) AstraZeneca AB, 151 85 Södertälje, SE  
(72) ALMEIDA, Lysnie, Waltham, Massachusetts 02451, US  
GUAN, Huiping, Waltham, Massachusetts 02451, US  
IOANNIDIS, Stephanos, Waltham, Massachusetts 02451, US  
LAMB, Michelle, Waltham, Massachusetts 02451, US  
PENG, Bo, Waltham, Massachusetts 02451, US

**C07D 417/12** → (51) **C07D 277/46**

**C07D 417/14** → (51) **C07D 417/12**

**C07D 471/04** → (51) **A61K 31/505**

**C07D 471/04** → (51) **C07D 471/14**

- (51) **C07D 471/10** (11) **1 786 815 B1**  
**A61K 31/438** **A61P 31/18**
- (25) En (26) En  
(21) 04761819.4 (22) 09.09.2004  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 23.05.2007  
(86) CA 2004/001656 09.09.2004  
(87) WO 2005/023809 2005/11 17.03.2005  
(54) • *SPIROVERBINDUNGEN UND -VERFAHREN ZUR MODULATION VON CHEMOKIN-REZEPTOR-AKTIVITÄT*  
• *SPIRO COMPOUNDS AND METHODS FOR THE MODULATION OF CHEMOKINE RECEPTOR ACTIVITY*  
• *COMPOSES SPIRO ET PROCEDES POUR LA MODULATION DE L'ACTIVITE DE RECEPTEUR DE CHIMIOKINE*
- (73) Virochem Pharma Inc., 275 Armand-Frappier Blvd., Laval, Québec H7V 4A7, CA  
(72) CHAN CHUN KONG, Laval, Kirkland, Québec H9J 3X8, CA  
ZHANG, Ming-Qiang, Cherry Hinton Cambridge CB1 9GG, GB  
MOINET, Christophe, Montréal, Québec H2M 2A8, CA  
COURCHESNE, Marc, Laval, Québec H7N 6H3, CA  
REDDY, Thumkunta, Jagadeeswar, St-Laurent, Québec H4M 1T2, CA  
(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

- (51) **C07D 471/14** (11) **1 910 366 B1**  
**C07D 471/04** **A61K 31/4162**
- (25) En (26) En  
(21) 06808922.6 (22) 18.07.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA HR MK RS  
(43) 16.04.2008  
(86) IB 2006/002734 18.07.2006  
(87) WO 2007/012972 2007/05 01.02.2007  
(30) 20.07.2005 EP 05291558  
(54) • *1,4-DIHYDROPYRIDIN-KONDENSIERTE HETEROZYKLEN, HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR, VERWENDUNG UND ZUSAMMENSETZUNGEN DAMIT*  
• *1,4-DIHYDROPYRIDINE-FUSED HETEROCYCLES, PROCESS FOR PREPARING THE SAME, USE AND COMPOSITIONS CONTAINING THEM*

- *HETEROCYCLES FUSIONNES DE 1,4-DIHYDROPYRIDINE, PROCEDE POUR PREPARER CEUX-CI, UTILISATIONS ET COMPOSITIONS LES CONTENANT*
- (73) Aventis Pharma S.A., 20, avenue Raymond Aron, 92160 Antony, FR  
(72) MAUGER, Jacques, Tucson, AZ 85704, US  
NAIR, Anil, Tucson, AZ 85737, US  
MA, Nina, Tucson, AZ 85737, US  
BJERGARDE, Kirsten, Tucson, AZ 85737, US  
FILOCHE-ROMME, Bruno, F-94000 Creteil, FR  
ANGOUILLANT-BONIFACE, Odile, F-75014 Paris, FR  
MIGNANI, Serge, F-92290 Chatenay-Malabry, FR  
(74) Le Coupance, Pascale A.M.P., et al, Nony & Associés 3, rue de Penthièvre, 75008 Paris, FR

**C07D 491/00** → (51) **C07D 215/00**

- (51) **C07D 498/04** (11) **2 055 706 B1**  
**C08G 73/06** **H01M 4/88**  
**H01M 8/02** **H01M 8/10**
- (25) En (26) En  
(21) 08168032.4 (22) 31.10.2008  
(84) DE FR GB  
(43) 06.05.2009  
(30) 02.11.2007 KR 20070111587  
09.10.2008 KR 20080099351  
(54) • *Elektrode und Elektrolytmembran für eine Brennstoffzelle, die ein auf Naphthoxazin basierendes Polymer enthält, und Brennstoffelektrode, die die Elektrode einsetzt*  
• *Electrode and electrolyte membrane for fuel cell including a naphthoxazine based polymer and fuel cell using the electrode*  
• *Electrode et membrane électrolyte pour pile à combustible incluant un polymère à base de Naphthoxazine, et pile à combustible l'utilisant*
- (73) Samsung Electronics Ltd., 416 Maetan-dong Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do 442-742, KR  
(72) Choi, Seongwoo, Gyeonggi-do, KR  
Park, Jungock, Gyeonggi-do, KR  
(74) Zijlstra, Robert Wiebo Johan, Elkington and Fife LLP Prospect House 8 Pembroke Road, Sevenoaks, Kent TN13 1XR, GB  
(60) 11165476.0 / 2 357 185

**C07F 3/00** → (51) **C23C 16/18**

- (51) **C07F 5/02** (11) **1 756 121 B1**
- (25) En (26) En  
(21) 05742865.8 (22) 24.03.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
AL BA HR LV MK YU  
(43) 28.02.2007  
(86) US 2005/009774 24.03.2005  
(87) WO 2005/097809 2005/42 20.10.2005  
(30) 30.03.2004 US 557535 P  
(54) • *SYNTHESE VON BORONSÄUREESTER-UND BORONSÄUREVERBINDUNGEN*  
• *SYNTHESIS OF BORONIC ESTER AND ACID COMPOUNDS*  
• *SYNTHESE D'ESTER BORIQUE ET DE COMPOSES ACIDES*
- (73) MILLENNIUM PHARMACEUTICALS, INC., 40 Landsdowne Street, Cambridge, MA 02139, US  
(72) PICKERSGILL, I., Fraser, Newton, MA 18940, US  
BISHOP, John, Groton, MA 01450, US  
KOEHLNER, Christoph Amcis AG, CH-4416 Bubendorf, CH

- GOMEZ, Jean-Marc, CH-4416 Bubendorf, CH  
GEISER, Achim, CH-5502 Hunzenschwil, CH  
HETT, Robert, CH-5502 Hunzenschwil, CH  
AMMOSCATO, Vince, Riverview, MI 48192, US  
MUNK, Stephen, Riverview, MI 48192, US  
LO, Young Boehringer Ingelheim Chemicals, Inc., Petersburg, VA 23805-9382, US  
CHUI, Fang-Ting Boehringer Ingelheim Chem., Inc., Petersburg, VA 23805-9382, US  
KULKARNI, V. R. Boehringer Ingelheim Chem. Inc., Petersburg, VA VA 23805-9382, US  
(74) Harris, Jennifer Lucy, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB  
(60) 11167263.0  
11167264.8

**C07F 5/02** → (51) **G01N 27/00**

**C07F 5/06** → (51) **C30B 7/00**

**C07F 7/00** → (51) **C23C 16/18**

- (51) **C07F 7/08** (11) **1 951 732 B1**  
**A61K 8/58** **A61K 8/898**
- (25) En (26) En  
(21) 06816437.5 (22) 06.10.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 06.08.2008  
(86) US 2006/039206 06.10.2006  
(87) WO 2007/044552 2007/16 19.04.2007  
(30) 13.10.2005 US 726409 P  
13.12.2005 US 300100  
30.06.2006 US 427913  
(54) • *HYDROLYSERESISTENTE ORGANOMODIFIZIERTE DISILOXANTENSIDE*  
• *HYDROLYSIS RESISTANT ORGANOMODIFIED DISILOXANE SURFACTANTS*  
• *AGENTS DE SURFACE DE DISILOXANE ORGANOMODIFIÉ RÉSISTANTS À L'HYDROLYSE*
- (73) Momentive Performance Materials Inc., 22 Corporate Woods Boulevard, Albany, NY 12211, US  
(72) LEATHERMAN, Mark, D., Stamford, Connecticut 06907, US  
POLICELLO, George, A., Ossining, NY 10562, US  
RAJARAMAN, Suresh, K., Newburg, NY 12550, US  
(74) Laufhütte, Dieter, et al, Lorenz-Seidler-Gossel Widenmayerstrasse 23, 80538 München, DE
- (51) **C07F 7/10** (11) **1 795 533 B1**  
**C07B 61/00**
- (25) Ja (26) En  
(21) 05727472.2 (22) 25.03.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 13.06.2007  
(86) JP 2005/006449 25.03.2005  
(87) WO 2006/038329 2006/15 13.04.2006  
(30) 30.09.2004 JP 2004317169  
(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON TRIMETHYLSILYLAZID*  
• *METHOD FOR PRODUCING TRIMETHYLSILYLAZIDE*  
• *MÉTHODE DE SYNTHÈSE DU TRIMÉTHYLSILYLAZIDE*
- (73) Toyo Boseki Kabushiki Kaisha, 2-8, Dojima-hama 2-chome, Kita-ku, Osaka-shi, Osaka 530-8230, JP  
(72) KOFUKUDA, Toru, Takefu-shi, Fukui 915-0011, JP



NAKAZAWA, Shigeto, Takasago-shi, Hyogo 676-0082, JP  
(74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Grafringer Straße 2, 81671 München, DE

(51) **C07F 7/18** (11) **1 681 293 B1**  
**C08G 83/00** **C08F 2/38**  
**B60C 1/00** **C08K 5/548**

(25) En (26) En  
(21) 06100265.5 (22) 12.01.2006  
(84) DE FR IT  
(43) 19.07.2006  
(30) 14.01.2005 US 36407

(54) • *Kompositteilchen und Verfahren zu Ihrer Herstellung, wässrige Dispersion zum chemisch-mechanischen Polieren und Verfahren zur Herstellung von Halbleiteranordnungen*

• *Composite particles and production process thereof, aqueous dispersion composition for chemical polishing, and process for manufacture of semiconductor device*

• *Particules composites, leur procédé de préparation, dispersion aqueuse pour le polissage chimico-mécanique et procédé de fabrication de dispositifs semi-conducteurs*

(73) The Goodyear Tire & Rubber Company, 1144 East Market Street, Akron, OH 44316-0001, US

(72) PARKER, Dane Kenton, 44646, Massillon, US

(74) Kutsch, Bernd, Goodyear S.A., Patent Department, Avenue Gordon Smith, 7750 Colmar-Berg, LU

(51) **C07F 7/22** (11) **1 924 586 B1**

(25) En (26) En  
(21) 06777698.9 (22) 11.07.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 28.05.2008  
(86) EP 2006/064098 11.07.2006  
(87) WO 2007/006783 2007/03 18.01.2007  
(30) 12.07.2005 EP 05076591 04.10.2005 US 723592 P

(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON MONOALKYLZINTRIHALOGENIDEN UND DIALKYLZINNDIHALOGENIDEN*

• *PROCESS FOR THE PREPARATION OF MONOALKYLTRIHALIDES AND DIALKYLTRIHALIDES*

• *PROCEDE DE PREPARATION DE TRIHALOGENURES DE MONOALKYLTRINE ET DE DIHALOGENURES DE DIALKYLTRINE*

(73) Arkema Vlissingen B.V., Haven 9850, 4389 PD Vlissingen Oost, NL

(72) BOELE, Maarten, NL-4463 GE Goes, NL DEELMAN, Berth-Jan, NL-4421 DW Kapelle, NL

VAN KOTEN, Gerard, NL-3734 DN Den Dolder, NL  
WAGNER, Erika Monika, NL-3512 JP Utrecht, NL

(74) Lhoste, Catherine, ARKEMA FRANCE Département Propriété Industrielle 420 Rue d'Estienne d'Orves, 92705 Colombes Cedex, FR  
(60) 11154994.5 / 2 325 192

**C07F 9/02** → (51) **C08K 5/04**

**C07F 9/38** → (51) **C08K 5/04**

(51) **C07F 15/00** (11) **2 238 145 B1**

(25) De (26) De  
(21) 09703227.0 (22) 22.01.2009

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

(43) 13.10.2010  
(86) EP 2009/050715 22.01.2009  
(87) WO 2009/092762 2009/31 30.07.2009  
(30) 25.01.2008 DE 102008000156

(54) • *DURCH BESTRAHLUNG AKTIVIERTE HYDROSILYLIERUNGSREAKTIONEN*

• *HYDROSILYLATION REACTIONS ACTIVATED THROUGH RADIATION*

• *REACTIONS D'HYDROSILYLATION ACTIVEES PAR RAYONNEMENT*

(73) Wacker Chemie AG, Hanns-Seidel-Platz 4, 81737 München, DE

(72) KÖLLNBERGER, Andreas, 84533 Markt, DE

(74) Mieskes, Klaus Theoderich, et al, Wacker Chemie AG Intellectual Property Hanns-Seidel-Platz 4, 81737 München, DE

**C07F 15/00** → (51) **C09K 11/06**

(51) **C07F 17/00** (11) **2 125 846 B1**

(25) En (26) En  
(21) 08707809.3 (22) 27.02.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 02.12.2009  
(86) EP 2008/001544 27.02.2008  
(87) WO 2008/104382 2008/36 04.09.2008  
(30) 28.02.2007 DE 102007009862

(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON DIALKYLOXID-METALLOCENEN ODER DIARYLOXID-METALLOCENEN*

• *PROCESS FOR PREPARING DIALKYL OXIDE METALLOCENES OR DIARYL OXIDE METALLOCENES*

• *PROCÉDE DE PRÉPARATION DE MÉTALLOCÈNES D'OXYDE DE DIALKYLE OU DE MÉTALLOCÈNES D'OXYDE DE DIARYLE*

(73) Chemtura Organometallics GmbH, Ernst-Schering-Strasse 14, 59192 Bergkamen, DE

(72) WENDT, Ralf-Alexander, 59174 Kamen, DE

UNSLEBER, Hans-Joachim, 59368 Werne, DE  
LIEDTKE, Nicole, 59368 Werne, DE

(74) Serravalle, Marco, et al, Serravalle sas Via G. Matteotti, 21/23, 26854 Cornegliano Laudense (LO), IT

**C07H 3/02** → (51) **C07D 333/24**

**C07H 15/18** → (51) **C07H 17/04**

(51) **C07H 17/04** (11) **1 891 086 B1**  
**C07H 15/18**

(25) En (26) En  
(21) 06744211.1 (22) 15.06.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 27.02.2008  
(86) GB 2006/002172 15.06.2006  
(87) WO 2006/134352 2006/51 21.12.2006  
(30) 15.06.2005 GB 0512206

(54) • *VERFAHREN ZUR SYNTHESE VON ANTHOCYANINEN*

• *METHOD FOR THE SYNTHESIS OF ANTHOCYANINS*

• *PROCEDE DE SYNTHÈSE D'ANTHOCYANINES*

(73) Biosynth AS, Hanaveien 4-6, 4327 Sandnes, NO

(72) BAKSTAD, Einar, BioSynth AS, NO-4327 Sandnes, NO

(74) Beacham, Annabel Rose, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

(51) **C07H 17/08** (11) **0 974 598 B1**  
**A61K 31/70**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 99401706.9 (22) 08.07.1999

(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE

(43) 26.01.2000  
(30) 09.07.1998 FR 9808795 26.04.1999 FR 9905245

(54) • *Neue Erythromycin-Derivate, Verfahren zu deren Herstellung sowie deren Verwendung als Arzneimittel*

• *New erythromycin derivatives, process for making them and their use as medicines*

• *Nouveaux dérivés de l'érythromycine, leur procédé de préparation et leur application comme médicaments*

(73) Aventis Pharma S.A., 20, avenue Raymond Aron, 92160 Antony, FR

(72) Denis, Alexis, 75011 Paris, FR  
Gigliotti, Giuseppe, 75011 Paris, FR

(74) Sartorius, Jérôme, et al, Cabinet Nony et Associés 3, rue de Penthievre, 75008 Paris, FR

**C07H 21/00** → (51) **A61K 31/70**

(51) **C07H 21/02** (11) **1 423 404 B1**  
**C07H 21/04** **C12N 15/85**  
**C12N 15/86** **C12P 19/34**  
**A61K 48/00**

(25) En (26) En  
(21) 03709133.7 (22) 18.02.2003

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT SE SI SK TR

(43) 02.06.2004  
(86) US 2003/004710 18.02.2003  
(87) WO 2003/070895 2003/35 28.08.2003  
(30) 20.02.2002 US 358580 P

11.03.2002 US 363124 P  
06.06.2002 US 386782 P  
25.07.2002 US 205309

29.08.2002 US 406784 P  
05.09.2002 US 408378 P  
09.09.2002 US 409293 P  
15.01.2003 US 440129 P

(54) • *BEHANDLUNG VON ALZHEIMER-KRANKHEIT DURCH RNA-INTERFERENZ UNTER VERWENDUNG VON SHORT INTERFERING NUCLEIC ACID (siNA)*

• *RNA INTERFERENCE MEDIATED TREATMENT OF ALZHEIMER'S DISEASE USING SHORT INTERFERING NUCLEIC ACID (siNA)*

• *TRAITEMENT DE LA MALADIE D'ALZHEIMER MEDIE PAR L'INTERFERENCE PAR L'ARN DANS LEQUEL IL EST FAIT APPEL A DE PETITS FRAGMENTS D'ACIDES NUCLEIQUES INTERFERANTS (siNA)*

(73) SIRNA THERAPEUTICS, INC., 2950 Wilderness Place, Boulder, CO 80301, US

(72) MCSWIGGEN, James, Boulder, CO 80301, US

BEIGELMAN, Leonid, Longmont, CO 80503, US

(74) Rollins, Anthony John, et al, Merck Sharp & Dohme Limited European Patent Department Hertford Road, Hoddesdon Hertfordshire EN11 9BU, GB

(60) 06075998.2 / 1 741 781

**C07H 21/02** → (51) **C12N 15/11**

(51) **C07H 21/04** (11) **1 829 887 B1**  
**A61K 39/39** **A61K 31/7088**  
**A61P 37/02** **A61P 31/12**  
**C12N 15/11**

(25) Zh (26) En  
(21) 05814016.1 (22) 29.11.2005



- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 05.09.2007
- (86) CN 2005/002047 29.11.2005
- (87) WO 2006/056142 2006/22 01.06.2006
- (30) 29.11.2004 CN 200410096082  
29.11.2004 CN 200410096083
- (54) • *CPG-EINZELSTRANG-DESOXYNUKLEOTIDE ZUR VERWENDUNG ALS ADJUVANS*  
• *CPG SINGLE-STRAND DEOXYNUCLEOTIDES FOR USE AS ADJUVANT*  
• *DESOXYNUCLEOTIDES CPG A BRIN UNIQUE A UTILISER COMME ADJUVANT*
- (73) Changchun Huapu Biotechnology Co., Ltd., 4-28/1102-54 Xinmin Street, Changchun, Jilin 130021, CN
- (72) WANG, Liying, N-1401 Hui Yuan Service Apartment, Beijing100101, CN  
BAO, Musheng, N-1401 Hui Yuan Service Apartment, Beijing100101, CN  
YU, Yongli, N-1401 Hui Yuan Service Apartment, Beijing100101, CN
- (74) Findeisen, Marco, et al, Witte, Weller & Partner Patentanwälte Postfach 10 54 62, 70047 Stuttgart, DE

**C07H 21/04** → (51) **C07H 21/02**

**C07H 21/04** → (51) **C12N 15/11**

- (51) **C07K 7/08** (11) **1 369 426 B1**  
**C07K 14/21** **C12P 21/02**  
**C12N 1/20** **A61K 38/10**  
**A61P 31/12** **C12R 1/38**  
**C07K 11/00**
- (25) Ja (26) En
- (21) 02711381.0 (22) 07.02.2002
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
- (43) 10.12.2003
- (86) JP 2002/001039 07.02.2002
- (87) WO 2002/062831 2002/33 15.08.2002
- (30) 08.02.2001 JP 2001032729
- (54) • *"NEUE PEPTIDE, DEREN DERIVATE, VERFAHREN ZU DEREN HERSTELLUNG, NEUE STÄMME, DIE DIESE SUBSTANZEN PRODUZIEREN, UND ANTIVIRALE MITTEL, DIE DIESE SUBSTANZEN ALS WIRKSTOFFE ENTHALTEN"*  
• *PEPTIDES, DERIVATIVES THEREOF, PROCESS FOR PRODUCING THE SAME, STRAIN PRODUCING THE SAME, AND ANTIVIRAL AGENT COMPRISING THE SAME AS ACTIVE INGREDIENT*  
• *PEPTIDES, DERIVES DE CEUX-CI, PROCEDE DE PRODUCTION DE CEUX-CI, SOUCHE PRODUISANT CEUX-CI, ET AGENT ANTIVIRAUX COMPRENANT CEUX-CI EN TANT QU'INGREDIENT ACTIF*
- (73) Toyo Suisan Kaisha, Ltd., 13-40, Konan 2-chome, Minatu-ku, Tokyo 108-8501, JP
- (72) ISHIMA, Masahiro, Funabashi-shi, Chiba 274-0823, JP  
YOSHIDA, Tsutomu, Sagamihara-shi, Kanagawa 228-0827, JP  
YAMAZAKI, Takayuki, Noda-shi, Chiba 278-0022, JP  
SUGAWARA, Fumio, Niiza-shi, Saitama 352-0012, JP  
HATTA, Kiyoshige, Ebetsu-shi, Hokkaido 069-0831, JP  
SHIMOJOE, Manabu, Saitama-shi, Saitama 330-0022, JP  
MASAKI, Kazuyoshi, Sakado-shi, Saitama 350-0203, JP
- (74) Bassil, Nicholas Charles, et al, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB

- (60) 09009205.7 / 2 116 552
- C07K 11/00** → (51) **C07K 7/08**
- (51) **C07K 14/00** (11) **1 497 320 B1**  
**A61K 38/00** **C07K 14/47**
- (25) En (26) En
- (21) 02795643.2 (22) 13.11.2002
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR
- (43) 19.01.2005
- (86) US 2002/036648 13.11.2002
- (87) WO 2003/042370 2003/21 22.05.2003
- (30) 14.11.2001 US 336308 P
- (54) • *NEUES, BEI PROSTATAKREBS EXPRI-MIERTES GEN UND VERWENDUNGSVERFAHREN*  
• *NEW GENE EXPRESSED IN PROSTATE CANCER AND METHODS OF USE*  
• *NOUVEAU GENE EXPRIME DANS LE CANCER DE LA PROSTATE ET TECHNIQUES D'UTILISATION*
- (73) THE GOVERNMENT OF THE UNITED STATES OF AMERICA, as represented by THE SECRETARY, DEPARTMENT OF HEALTH AND HUMAN SERVICES, The National Institute of Health, Office of Technology Transfer, 6011 Executive Boulevard, Suite 325, Rockville, MD 20852, US
- (72) PASTAN, Ira, H., Potomac, MD 20854, US  
BERA, Tapan, K., Germantown, MD 20874, US  
WOLFGANG, Curt, Germantown, MD 20876, US  
LEE, Byungkook, Potomac, MD 20854, US  
VINCENT, James, Takoma Park, MD 20912, US
- (74) Walton, Seán Malcolm, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB
- (51) **C07K 14/00** (11) **1 571 155 B1**  
**A61K 38/16** **A61P 1/12**  
**A61P 7/02** **A61P 9/00**  
**A61P 9/10** **A61P 11/08**  
**A61P 13/12** **A61P 15/10**  
**A61P 17/14** **A61P 25/00**  
**A61P 25/28** **A61P 27/02**
- (25) Ja (26) En
- (21) 03775859.6 (22) 21.11.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 07.09.2005
- (86) JP 2003/014924 21.11.2003
- (87) WO 2004/048401 2004/24 10.06.2004
- (30) 27.11.2002 JP 2002344523
- (54) • *PEPTIDE UND MEDIZINISCHE ZUSAMMENSETZUNGEN MIT DENSELBEN*  
• *PEPTIDES AND MEDICINAL COMPOSITIONS CONTAINING THE SAME*  
• *PEPTIDES ET COMPOSITIONS MEDICINALES CONTENANT CES PEPTIDES*
- (73) ILS INC., 2-1, Kubogaoka 1-chome, Moriya-shi Ibaraki 302-0104, JP
- (72) ONOUE, Satomi, Aichi 475-0836, JP  
ENDO, Kousuke, Moriya-shi, Ibaraki 302-0104, JP  
MATSUMOTO, Asami, Moriya-shi, Ibaraki 302-0104, JP
- (74) Woods, Geoffrey Corlett, J.A. Kemp & Co. 14 South Square, Gray's Inn London WC1R 5JJ, GB
- (51) **C07K 14/00** (11) **2 167 529 B1**  
**C07K 14/47** **C07K 19/00**  
**G01N 1/28** **H01J 37/20**
- (25) En (26) En
- (21) 08737092.0 (22) 23.04.2008

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 31.03.2010
- (86) GB 2008/001437 23.04.2008
- (87) WO 2008/145951 2008/49 04.12.2008
- (30) 30.05.2007 US 807922
- (54) • *PROTEINSCHICHTEN UND IHRE VERWENDUNG IN DER ELEKTRONENMIKROSKOPIE*  
• *PROTEIN LAYERS AND THEIR USE IN ELECTRON MICROSCOPY*  
• *COUCHES DE PROTÉINES ET LEUR UTILISATION EN MICROSCOPIE ÉLECTRONIQUE*
- (73) ISIS Innovation Limited, Ewert Place, Ewert House, Summertown, Oxford OX2 7SG, GB
- (72) SINCLAIR, John, Charles, Oxford OX1 3QU, GB  
NOBLE, Martin, Edward, Mäntylä, Oxford OX1 3QU, GB
- (74) Merryweather, Colin Henry, et al, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB
- (60) 11166962.8
- (51) **C07K 14/025** (11) **1 757 615 B1**  
**C07K 14/21** **A61K 39/12**  
**C12N 15/62** **C07K 16/00**
- (25) En (26) En
- (21) 05255194.2 (22) 24.08.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 28.02.2007
- (54) • *Fusionsprotein zur Inhibierung von Gebärmutterhalbkrebs*  
• *Fusion protein for inhibiting cervical cancer*  
• *Protéine de fusion pour inhiber le cancer du cervix*
- (73) Healthbanks Biotech Co., Ltd., 3F., No. 25-1, Sec. 4, Ren-ai Rd. Da-an District, Taipei City, TW
- (72) Chang, Hsiu-Kang, Taipei City 106, TW  
Liao, Chao-We, Miaoli County 350, TW  
Cheng, Wen-Fang, Taipei City 110, TW
- (74) Tranter, Andrew David, Barker Brettell LLP 100 Hagley Road, Edgbaston Birmingham West Midlands B16 8QQ, GB
- (51) **C07K 14/18** (11) **1 784 487 B1**  
**A61K 39/12** **C12N 15/85**  
**C12N 5/10** **C12N 7/04**
- (25) En (26) En
- (21) 05808971.5 (22) 27.07.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 16.05.2007
- (86) US 2005/026672 27.07.2005
- (87) WO 2006/025990 2006/10 09.03.2006
- (30) 27.07.2004 US 591898 P
- (54) • *IDENTIFIKATION KREUZREAKTIVER EPI-TOPE DES FLAVIVIRUS-HÜLLGLYKOPROTEINS*  
• *IDENTIFICATION OF CROSS-REACTIVE EPITOPES OF FLAVIVIRUS ENVELOPE GLYCOPROTEIN*  
• *LOCALISATION D'ÉPITOPES D'ENVELOPPE A REACTIVITE CROISEE DE LA GLYCOPROTEINE DU FLAVIVIRUS*
- (73) THE GOVERNMENT OF THE UNITED STATES OF AMERICA as represented by THE SECRETARY OF THE DEPARTMENT OF HEALTH AND HUMAN SERVICES, Centers for Disease Control and Prevention Technology Transfer Office, 4770 Buford Hwy (K79) Atlanta, Georgia 30341, US

- (72) CHANG, Gwong-Jen, J., Ft. Collins, CO 80526, US  
CRILL, Wayne, D., Fort Collins, CO 80524, US
- (74) Walton, Seán Malcolm, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

**C07K 14/21** → (51) **C07K 7/08**

**C07K 14/21** → (51) **C07K 14/025**

- (51) **C07K 14/395** (11) **1 891 098 B1**  
**C12N 15/81** **C12P 11/00**  
**C12N 1/18** **C12G 1/022**
- (25) En (26) En
- (21) 06767209.7 (22) 16.06.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 27.02.2008
- (86) JP 2006/312559 16.06.2006
- (87) WO 2006/135110 2006/51 21.12.2006
- (30) 17.06.2005 JP 2005177821
- (54) • **SULFATIONEN-TRANSPORTER-GEN UND VERWENDUNG DAVON**  
• **SULFATE ION TRANSPORTER GENE AND USE THEREOF**  
• **GÈNE TRANSPORTEUR DE L'ION SULFATE ET SON UTILISATION**
- (73) Suntory Holdings Limited, 1-40, Dojimahama 2-chome, Kita-ku, Osaka-shi, Osaka 530-8203, JP
- (72) NAKAO, Yoshihiro, Mishima-gun, Osaka 6188503, JP  
KODAMA, Yukiko, Mishima-gun, Osaka 6188503, JP  
SHIMONAGA, Tomoko, Mishima-gun, Osaka 6188503, JP
- (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

- (51) **C07K 14/435** (11) **1 934 246 B1**  
**C12N 9/64** **C07K 19/00**  
**A61K 39/00**
- (25) En (26) En
- (21) 06792355.7 (22) 03.10.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 25.06.2008
- (86) EP 2006/009536 03.10.2006
- (87) WO 2007/042169 2007/16 19.04.2007
- (30) 07.10.2005 US 724498 P
- (54) • **MATRIXMETALLOPROTEINASE-11-IMPFSTOFF**  
• **MATRIX METALLOPROTEINASE 11 VACCINE**  
• **VACCIN DE METALLOPROTEINASE 11 MATRICIELLE**
- (73) Istituto di Ricerche di Biologia Molecolare P. Angeletti S.p.A., Via Pontina Km. 30.600, 00040 Pomezia (Rome), IT
- (72) AURISICCHIO, Luigi, I-00040 Pomezia (Rome), IT  
LA MONICA, Nicola, I-00040 Pomezia (Rome), IT  
CILIBERTO, Gennaro, I-00040 Pomezia (Rome), IT  
LAZZARO, Domenico, I-00040 Pomezia (Rome), IT  
MORI, Federica, I-00040 Pomezia (Rome), IT  
PERUZZI, Daniela, I-00040 Pomezia (Rome), IT
- (74) Horgan, James Michael Frederic, et al, Merck & Co., Inc. European Patent Department Hertford Road, Hoddesdon EN11 9BU, GB

- (51) **C07K 14/47** (11) **1 025 121 B1**  
**C12N 15/12** **C12N 5/10**

- C12N 15/86** **C07K 16/18**
- (25) Fr (26) Fr
- (21) 98951547.3 (22) 23.10.1998
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU NL PT SE
- SI
- (43) 09.08.2000
- (86) FR 1998/002278 23.10.1998
- (87) WO 1999/021886 1999/18 06.05.1999
- (30) 24.10.1997 FR 9713384  
07.08.1998 US 95671 P
- (54) • **PEPTIDE DIE DIE WECHSELWIRKUNG ZWISCHEN PRESENILINEN UND BETA-AMYLOIDPEPTID ODER SEINEM VORLÄUFER HEMMEN**  
• **PEPTIDES CAPABLE OF INHIBITING THE INTERACTION BETWEEN PRESENILINS AND THE BETA-AMYLOID PEPTIDE OR ITS PRECURSOR**  
• **PEPTIDES CAPABLES D'INHIBER L'INTERACTION ENTRE LES PRESENILINES ET LE PEPTIDE BETA-AMYOLOIDE OU SON PRECURSEUR**
- (73) Aventis Pharma S.A., 20, avenue Raymond Aron, 92160 Antony, FR
- (72) CZECH, Christian, F-75007 Paris, FR  
MERCCKEN, Luc, F-94100 Saint Maur, FR  
PRADIER, Laurent, F-91370 Verrières, FR  
REBOUL-BECQUART, Soline, F-92120 Montrouge, FR
- (74) Bouvet, Philippe, Aventis Pharma S.A. Direction des Brevets Tri LEO/144 20 Avenue Raymond Aron, 92165 Antony Cedex, FR

- (51) **C07K 14/47** (11) **1 814 909 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 05819055.4 (22) 18.11.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 08.08.2007
- (86) KR 2005/003924 18.11.2005
- (87) WO 2006/057500 2006/22 01.06.2006
- (30) 24.11.2004 KR 20040097164  
10.05.2005 KR 20050039073
- (54) • **VERWENDUNG VON AIMP2DX2 ZUR DIAGNOSE UND BEHANDLUNG VON KREBS**  
• **USE OF AIMP2DX2 FOR THE DIAGNOSIS AND TREATMENT OF CANCER**  
• **UTILISATION DE AIMP2DX2 POUR DIAGNOSTIQUER ET TRAITER UN CANCER**
- (73) Neomics Co., Ltd., No. 307 105-1 dong Seoul National University San 56-1 Shillim-dong Kwanak-gu, Seoul 151-742, KR
- (72) KIM, Sunghoon, F-1709, Tower Palace, Seoul 135-542, KR
- (74) Lee, Nicholas John, et al, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB

- (51) **C07K 14/47** (11) **1 963 362 B1**  
**A61K 38/16**
- (25) En (26) En
- (21) 06843555.1 (22) 21.12.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA HR MK RS
- (43) 03.09.2008
- (86) JP 2006/326176 21.12.2006
- (87) WO 2007/072997 2007/26 28.06.2007
- (30) 22.12.2005 JP 2005370388  
06.10.2006 JP 2006275843
- (54) • **METASTINDERIVATE UND VERWENDUNG DAVON**  
• **METASTIN DERIVATIVES AND USE THEREOF**

- **DERIVES DE METASTINE ET LEUR UTILISATION**
- (73) Takeda Pharmaceutical Company Limited, 1-1, Doshomachi 4-chome Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-0045, JP
- (72) ASAMI, Taiji, Ibaraki 300-4293, JP  
NISHIZAWA, Naoki, Ibaraki 300-4293, JP
- (74) Wright, Robert Gordon McRae, et al, Elkington and Fife LLP Prospect House 8 Pembroke Road, Sevenoaks Kent TN13 1XR, GB

**C07K 14/47** → (51) **A61K 38/00**

**C07K 14/47** → (51) **C07K 14/00**

- (51) **C07K 14/50** (11) **1 828 239 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 05853969.3 (22) 12.12.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 05.09.2007
- (86) US 2005/045166 12.12.2005
- (87) WO 2006/063362 2006/24 15.06.2006
- (30) 10.12.2004 US 635023 P
- (54) • **FGF18 PRODUKTION IN PROKARYOTISCHEN ZELLEN**  
• **FGF18 PRODUCTION IN PROKARYOTIC HOSTS**  
• **PRODUCTION DE FGF18 DANS DES HÔTES PROCARYOTES**
- (73) ZymoGenetics, Inc., 1201 Eastlake Avenue East, Seattle, WA 98102, US
- (72) REARDON, Brian J., Seattle, WA 98144, US  
JULIEN, Susan D., Seattle, WA 98105, US  
CHAN, Chung-leung, Sammamish, WA 98075, US  
LIU, Hong, Y., Brier, WA 98036, US
- (74) MacLean, Martin Robert, et al, Mathys & Squire LLP 120 Holborn, London EC1N 2SQ, GB

- (51) **C07K 14/525** (11) **1 259 544 B1**  
**C12N 5/02**
- (25) En (26) En
- (21) 01907139.8 (22) 08.02.2001
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR

- AL LT LV MK RO SI
- (43) 27.11.2002
- (86) US 2001/004121 08.02.2001
- (87) WO 2001/058949 2001/33 16.08.2001
- (30) 11.02.2000 US 181670 P
- (54) • **HETEROLOGES POLYPEPTID DER TNF FAMILIE**  
• **HETEROLOGOUS POLYPEPTIDE OF THE TNF FAMILY**  
• **POLYPEPTIDE HETEROLOGUE DE LA FAMILLE TNF**
- (73) Biogen Idec MA Inc., 14 Cambridge Center, Cambridge, Massachusetts 02142, US
- (72) RENNERT, Paul, D., Millis, MA 02054, US  
THOMPSON, Jeffrey, S., Stoneham, MA 02180, US  
AMBROSE, Christine, Reading, MA 01867, US  
CACHERO, Teresa, G., Brookline, MA 02446, US
- (74) Pohlman, Sandra M., et al, df-mp Fünf Höfe Theaterstrasse 16, 80333 München, DE

- (51) **C07K 14/525** (11) **1 354 893 B1**  
**A61K 47/48** **A61K 38/19**  
**A61P 35/00**
- (25) En (26) En
- (21) 03250587.7 (22) 30.01.2003



(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT SE SI SK TR  
(43) 22.10.2003  
(30) 25.03.2002 JP 2002083509  
26.06.2002 JP 2002185387  
(54) • *Physiologisch wirksamer Komplex mit TNF Aktivität*  
• *Physiologically active complex with TNF activity*  
• *Complex physiologiquement actif possédant l'activité du TNF*  
(73) KABUSHIKI KAISHA HAYASHIBARA SEIBUTSU KAGAKU KENKYUJO, 2-3, 1-chome, Shimoishii, Okayama-shi, Okayama, JP  
Mayumi, Tadanori, 11-3, Ishibashi 3-chome, Ikeda-shi, Osaka, JP  
Tsutsumi, Yasuo, 2-20-503, Aomatani-nishi 4-chome, Minoo-shi, Osaka, JP  
Nakagawa, Shinsaku, 4-1, Nishikinomoto 4-chome, Yao-shi, Osaka, JP  
(72) Mayumi, Tadanori, Ikeda-shi, Osaka, JP  
Tsutsumi, Yasuo, Minoo-shi, Osaka, JP  
Nakagawa, Shinsaku, Yao-shi, Osaka, JP  
Ikegami, Hakuo, Okayama 700-0907, JP  
(74) Daniels, Jeffrey Nicholas, et al, Page White & Farrer Bedford House John Street, London WC1N 2BF, GB

**C07K 14/54** → (51) **C12N 5/075**

**C07K 14/565** → (51) **C12P 21/02**

**C07K 14/59** → (51) **G01N 33/76**

(51) **C07K 14/65** (11) **1 594 895 B1**  
**C07K 14/78**  
(25) En (26) En  
(21) 04708282.1 (22) 05.02.2004  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR  
(43) 16.11.2005  
(86) AU 2004/000117 05.02.2004  
(87) WO 2004/069871 2004/34 19.08.2004  
(30) 05.02.2003 AU 2003900481  
(54) • *WACHSTUMSFAKTORKOMPLEXE UND MODULATION VON ZELLENMIGRATION UND -WACHSTUM*  
• *GROWTH FACTOR COMPLEXES AND MODULATION OF CELL MIGRATION AND GROWTH*  
• *COMPLEXES A FACTEURS DE CROISSANCE ET MODULATION DE LA MIGRATION ET DE LA CROISSANCE CELLULAIRES*  
(73) QUEENSLAND UNIVERSITY OF TECHNOLOGY, Gardens Point Campus, 2 George Street, Brisbane, Queensland 4000, AU  
(72) UPTON, Zee, Indooroopilly, Queensland 4068, AU  
TOWNNE, Christopher, Luke, Tingalpa, Queensland 4173, AU  
(74) Albutt, Jodie, et al, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB  
(60) 10191678.1 / 2 357 194  
10191855.5 / 2 357 195

(51) **C07K 14/705** (11) **1 745 072 B1**  
**C12N 15/63** **G01N 33/569**  
**G01N 33/50** **G01N 33/68**  
(25) De (26) De  
(21) 05735130.6 (22) 16.04.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 24.01.2007  
(86) EP 2005/004056 16.04.2005  
(87) WO 2005/108427 2005/46 17.11.2005  
(30) 06.05.2004 DE 102004022435

(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG LOESLICHER MHC-PROTEINE*  
• *METHOD FOR PRODUCING SOLUBLE MHC PROTEINS*  
• *PROCEDE DE PRODUCTION DE PROTEINES MHC SOLUBLES*  
(73) Imusyn GmbH Co. KG, Feodor-Lynen-Strasse 21, 30625 Hannover, DE  
(72) BLASCZYK, Rainer, 30938 Burgwedel, DE  
(74) Kloiber, Thomas, et al, Vonnemann Kloiber & Kollegen An der Alster 84, 20099 Hamburg, DE

**C07K 14/78** → (51) **C07K 14/65**

**C07K 14/82** → (51) **C12N 15/09**

**C07K 16/00** → (51) **C07K 14/025**

**C07K 16/00** → (51) **C12N 15/10**

**C07K 16/12** → (51) **A61K 39/095**

**C07K 16/18** → (51) **C07K 14/47**

(51) **C07K 16/22** (11) **1 838 733 B1**  
**C07K 16/28** **C12N 15/13**  
**C12N 15/85**  
(25) En (26) En  
(21) 05854387.7 (22) 19.12.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

AL BA HR MK YU  
(43) 03.10.2007  
(86) US 2005/045657 19.12.2005  
(87) WO 2006/068953 2006/26 29.06.2006  
(30) 21.12.2004 US 638354 P  
25.08.2005 US 711289 P  
(54) • *GEGEN ANGIOPOIETIN-2 GERICHTETE ANTIKÖRPER UND ANWENDUNGEN DAVON*  
• *ANTIBODIES DIRECTED TO ANGIOPOIETIN-2 AND USES THEREOF*  
• *ANTICORPS DIRIGES CONTRE L'ANGIOPOIETINE 2 ET LEURS UTILISATIONS*  
(73) Medimmune Limited, Milstein Building Granta Park, Cambridge, Cambridgeshire CB21 6GH, GB  
(72) GREEN, Larry L., San Francisco, California 94114, US  
ZHOU, Qing, Fremont, California 94536, US  
KEYT, Bruce, A., Hillsborough, California 94010, US  
YANG, Xiao-dong, Palo Alto, California 94306, US  
EMERY, Stephen Charles, ASTRAZENECA R & D ALDERLEY, Macclesfield Cheshire SK 10 4TG, GB  
BLAKEY, David C., ASTRAZENECA R & D ALDERLEY, Macclesfield Cheshire SK 10 4TG, GB  
(74) Bates, Rosica Florence, et al, MedImmune Ltd. Milstein Building Granta Park, Cambridge CB21 6GH, GB  
(60) 10185152.5 / 2 284 194

(51) **C07K 16/28** (11) **1 856 155 B1**  
**A61K 39/395** **A61P 35/00**  
**A61P 29/00** **A61P 31/18**  
**C12N 5/10** **A61K 47/48**  
(25) En (26) En  
(21) 06723356.9 (22) 10.03.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 21.11.2007  
(86) EP 2006/002243 10.03.2006

(87) WO 2006/094828 2006/37 14.09.2006  
(30) 11.03.2005 EP 05005374  
(54) • *MONOKLONALE ANTIKÖRPER UND IMMUNDETEKTIONSPRÜFUNG SPEZIFISCH FÜR DAS CHEMOTAKTISCHE EPITOP DES UROKINASE-PLASMINOGENAKTIVATOR-REZEPTORS*  
• *MONOCLONAL ANTIBODIES AND IMMUNODETECTION ASSAY SPECIFIC FOR THE CHEMOTACTIC EPITOPE OF THE UROKINASE-TYPE PLASMINOGEN ACTIVATOR RECEPTOR*  
• *ANTICORPS MONOCLONAUX ET ANALYSE D'IMMUNODÉTECTION SPÉCIFIQUES POUR L'ÉPITOPE CHIMIOCTACTIQUE DU RÉCEPTEUR DE L'ACTIVATEUR DU PLASMINOGENÈ DE TYPE UROKINASE*  
(73) Wilex AG, Grillparzerstrasse 10, 81675 München, DE  
(72) RESNATI, Massimo, I-20050 Macherio, IT  
BLASI, Francesco, I-20090 Segrate, IT  
SIDENIUS, Nikolai, I-20090 Pieve Emanuele, IT  
PALLAVICINI, Isabella, I-20040 Briosco, IT  
(74) Dey, Michael, Weickmann & Weickmann Patentanwälte Richard-Strauss-Strasse 80, 81679 München, DE

**C07K 16/28** → (51) **C07K 16/22**

(51) **C07K 16/32** (11) **1 546 415 B1**  
**C12Q 1/70**  
(25) En (26) En  
(21) 03776217.6 (22) 01.10.2003  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR

AL LT LV MK  
(43) 29.06.2005  
(86) US 2003/031233 01.10.2003  
(87) WO 2004/031209 2004/16 15.04.2004  
(30) 01.10.2002 US 415299 P  
(54) • *ANTI-TSG101-ANTI-KÖRPER UND IHRE VERWENDUNGEN BEI DER BEHANDLUNG VON VIRUSINFEKTIONEN*  
• *ANTI-TSG101 ANTIBODIES AND THEIR USES FOR TREATMENT OF VIRAL INFECTIONS*  
• *ANTICORPS ANTI-TSG101 ET LEURS UTILISATIONS POUR TRAITER DES INFECTIONS VIRALES*  
(73) Functional Genetics, Inc., 12111 Parklawn Drive, Suite 202, Rockville, MD 20852, US  
(72) LI, Limin, North Bethesda, MD 20852, US  
(74) W.P. Thompson & Co., Coopers Building Church Street, Liverpool L1 3AB, GB

**C07K 16/32** → (51) **C12N 15/09**

**C07K 16/40** → (51) **C12N 15/54**

**C07K 19/00** → (51) **C07K 14/00**

**C07K 19/00** → (51) **C07K 14/435**

**C08B 1/08** → (51) **C08B 1/10**

(51) **C08B 1/10** (11) **1 803 737 B1**  
**C08B 1/08**  
(25) En (26) En  
(21) 06026868.7 (22) 23.12.2006  
(84) DE FR GB SE  
(43) 04.07.2007  
(30) 27.12.2005 JP 2005375206  
08.12.2006 JP 2006332453  
(54) • *Verfahren zur Zubereitung von Alkalizellulose und Zelluloseäther*  
• *Methods for preparing alkali cellulose and cellulose ether*



- *Procédés de préparation de alcali-cellulose et d'éther de cellulose*
- (73) Shin-Etsu Chemical Co., Ltd., 6-1, Otemachi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo, JP
- (72) Narita, Mitsuo c/o Specialty Chem. Research Center, Kubiki-ku, Joetsu-shi, Niigata-ken, JP  
Tabata, Masaki c/o Specialty Chem. Research Center, Kubiki-ku, Joetsu-shi, Niigata-ken, JP  
Yoshida, Atsushi c/o Specialty Chem. Research Center, Kubiki-ku, Joetsu-shi, Niigata-ken, JP  
Umezawa, Hiroshi c/o Specialty Chem. Research Center, Kubiki-ku, Joetsu-shi, Niigata-ken, JP
- (74) Wolff, Felix, et al, Kutzenberger & Wolff Anwaltssozietät Theodor-Heuss-Ring 23, 50668 Köln, DE

- (51) **C08F 2/01** (11) **1 866 348 B1**  
**C08F 12/04** **C08F 4/659**
- (25) En (26) En  
(21) 06732771.8 (22) 31.03.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 19.12.2007  
(86) KR 2006/001202 31.03.2006  
(87) WO 2006/107162 2006/41 12.10.2006  
(30) 02.04.2005 KR 20050027798  
28.03.2006 KR 20060027977
- (54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON STYROLPOLYMEREN MITTELSE HOCHGESCHWINDIGKEITS-KATALYSATORDISPERGIERUNGSTECHNOLOGIE*  
• *METHOD OF PRODUCING STYRENE POLYMERS USING HIGH SPEED CATALYTIC DISPERSION TECHNOLOGY*  
• *PROCÉDÉ DE PRODUCTION DE POLYMERES DU STYRÈNE UTILISANT LA TECHNOLOGIE DE LA DISPERSION DU CATALYSEUR À GRANDE VITESSE*
- (73) LG Chem. Ltd., 20, Yoido-dong, Youngdungpo-gu Seoul 150-721, KR
- (72) HONG, Mooho, Seocho-gu, Seoul 137-878, KR  
LEE, Sang-Hoon, Daejeon-city 302-781, KR  
WOO, Boo-Gon, Daejeon-city 305-380, KR
- (74) Goddar, Heinz J., Forrester & Boehmert Pettenkoferstrasse 20-22, 80336 München, DE

- (51) **C08F 2/24** (11) **2 088 162 B1**
- (25) De (26) De  
(21) 09000243.7 (22) 09.01.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 12.08.2009  
(30) 09.02.2008 DE 102008008421
- (54) • *Verfahren zur Herstellung von Polymerdispersionen, die damit erhaltenen Dispersionen und deren Verwendung*  
• *Method for manufacturing polymer dispersions, dispersions created thereby and their application*  
• *Procédé de fabrication de dispersions polymères, dispersions obtenues à l'aide de celles-ci et leur utilisation*
- (73) Celanese Emulsions GmbH, Frankfurter Strasse 111, 61476 Kronberg/Ts., DE
- (72) Müller, Harmin, Dr, 65719 Hofheim, DE  
Petri, Harald, 65326 Aarbergen, DE  
Drechsel, Thomas, 61440 Steinbach/Ts, DE
- (74) Ackermann, Joachim, Postfach 11 13 26, 60048 Frankfurt am Main, DE

**C08F 2/38** → (51) **C07F 7/18**

**C08F 2/38** → (51) **C08F 293/00**

**C08F 2/46** → (51) **A61K 31/335**

- (51) **C08F 4/659** (11) **1 711 543 B1**  
**C08F 4/6592** **C08F 10/00**  
**C08F 10/02**
- (25) En (26) En  
(21) 05711277.3 (22) 06.01.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 18.10.2006  
(86) US 2005/000278 06.01.2005  
(87) WO 2005/068519 2005/30 28.07.2005  
(30) 09.01.2004 US 755083
- (54) • *KATALYSATORZUSAMMENSETZUNGEN UND POLYOLEFINE FÜR EXTRUSIONSBE-SCHICHTUNGSANWENDUNGEN*  
• *CATALYST COMPOSITIONS AND POLYOLEFINS FOR EXTRUSION COATING APPLICATIONS*  
• *COMPOSITIONS DE CATALYSEURS ET POLYOLEFINES DESTINÉES A DES APPLICATIONS DE REVETEMENT PAR EXTRUSION*
- (73) CHEVRON PHILLIPS CHEMICAL COMPANY LP, 10001 Six Pines Drive, The Woodlands, TX 77380, US
- (72) JENSEN, Michael, D., Laurel, MD 20723, US  
MCDANIEL, Max, P., Bartlesville, OK 74006, US  
MARTIN, Joel, L., Bartlesville, OK 74006, US  
BENHAM, Elizabeth, A., Spring, TX 77379, US  
MUNINGER, Randy, Dewey, OK 74029, US  
JERDEE, Gary, Orange, TX 77632, US  
SUKHADIA, Ashish, M., Bartlesville, OK 74006, US  
YANG, Qing, Bartlesville, OK 74996, US  
THORN, Matthew, Mason, OH 45040, US
- (74) Stevens, Ian Edward, et al, Potter Clarkson LLP Park View House 58 The Ropewalk, Nottingham NG1 5DD, GB
- (60) 10075330.0

**C08F 4/659** → (51) **C08F 2/01**

**C08F 4/6592** → (51) **C08F 4/659**

- (51) **C08F 8/42** (11) **2 159 234 B1**
- (25) En (26) En  
(21) 09162875.0 (22) 16.06.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 03.03.2010  
(30) 25.08.2008 JP 2008215517
- (54) • *Modifiziertes Ethylenvinylalkohol-Copolymer, Gasbarriereharz und Formteil daraus*  
• *Modified ethylene-vinyl alcohol copolymer, gas barrier resin, and molded article of the same*  
• *Copolymère modifié d'éthylène et d'alcool vinylique, résine de barrière contre les gaz et article moulé de celui-ci.*
- (73) THE YOKOHAMA RUBBER CO., LTD., 36-11, Shimbashi 5-chome Minato-ku, Tokyo 105-8685, JP
- (72) Morooka, Naoyuki, Hiratsuka-shi Kanagawa 254-8601, JP
- (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

**C08F 8/42** → (51) **C08F 30/04**

**C08F 10/00** → (51) **C08F 4/659**

**C08F 10/02** → (51) **C08F 4/659**

**C08F 12/04** → (51) **C08F 2/01**

- (51) **C08F 20/00** (11) **1 711 541 B1**
- (25) De (26) De  
(21) 05700996.1 (22) 18.01.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 18.10.2006  
(86) EP 2005/000421 18.01.2005  
(87) WO 2005/073260 2005/32 11.08.2005  
(30) 28.01.2004 DE 102004004496  
26.11.2004 DE 102004057280
- (54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON POLYMEREN*  
• *METHOD FOR PRODUCING POLYMERS*  
• *PROCEDE POUR PREPARER DES POLYMERES*
- (73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE  
(72) DANIEL, Thomas, 67165 Waldsee, DE  
RIEGEL, Ulrich, 66849 Landstuhl, DE  
ELLIOTT, Mark, 67063 Ludwigshafen, DE

(51) **C08F 30/04** (11) **1 720 916 B1**  
**C08F 8/42** **C08F 297/00**

- (25) En (26) En  
(21) 05712742.5 (22) 28.01.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 15.11.2006  
(86) US 2005/003408 28.01.2005  
(87) WO 2005/074631 2005/33 18.08.2005  
(30) 30.01.2004 US 540430 P  
25.01.2005 US 42647
- (54) • *SELTENERDMETALLAGGREGATFORMULIERUNG UNTER VERWENDUNG VON DIBLOCKCOPOLYMEREN*  
• *RARE EARTH AGGREGATE FORMULATION USING DI-BLOCK COPOLYMERS*  
• *PREPARATION D'AGREGATS DE TERRE RARE AU MOYEN DE COPOLYMERE DI-BLOC*
- (73) RHODIA INC., CN 7500 8 Cedar Brook Drive, Cranbury, NJ 08512, US
- (72) YOKOTA, Kazuhiko, F-75003 Paris, FR  
BERRET, Jean-François, F-92310 Sevres, FR  
TOLLA, Bruno, F-75005 Paris, FR  
MORVAN, Mikel, Princeton, NJ 08540, US
- (74) Gillard, Richard Edward, Elkington and Fife LLP Thavies Inn House 3-4 Holborn Circus, London EC1N 2HA, GB

(51) **C08F 216/06** (11) **1 612 228 B1**  
**C08L 29/04**

- (25) Ja (26) En  
(21) 04724869.5 (22) 31.03.2004  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 04.01.2006  
(86) JP 2004/004728 31.03.2004  
(87) WO 2004/092234 2004/44 28.10.2004  
(30) 31.03.2003 JP 2003096815  
31.03.2003 JP 2003096816
- (54) • *COPOLYMER AUF ETHYLENVINYLLALKOHOL-BASIS UND HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR*  
• *ETHYLENE-VINYL ALCOHOL BASED COPOLYMER AND METHOD FOR PRODUCTION THEREOF*  
• *COPOLYMERE A BASE D'ETHYLENE ALCOOL DE VINYLE ET SON PROCEDE DE PRODUCTION*
- (73) KURARAY CO., LTD., 1621 Sakazu, Kurashiki-shi, Okayama 710-8622, JP
- (72) UCHIYAMI, Naohiko, Kurashiki-shi, Okayama 7108622, JP

WAKUI, Takashi, Kurashiki-shi, Okayama 7108691, JP  
(74) Hart-Davis, Jason, et al, Cabinet Beau de Loménié 158, rue de l'Université, 75340 Paris Cedex 07, FR

(51) **C08F 265/04** (11) **2 201 054 B1**  
**C08L 51/00** **C08L 51/04**

(25) En (26) En  
(21) 08804841.8 (22) 26.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 30.06.2010  
(86) EP 2008/062978 26.09.2008  
(87) WO 2009/040432 2009/14 02.04.2009  
(30) 26.09.2007 EP 07301398  
26.09.2007 US 995368 P  
(54) • **KAUTSCHUKARTIGES POLYMER MIT GERINGEM DRUCKVERFORMUNGSREST**  
• **RUBBERY POLYMER WITH LOW COMPRESSION SET**  
• **POLYMÈRE CAOUTCHOUTEUX À FAIBLE DÉFORMATION RÉMANENTE À LA COMPRESSION**  
(73) Eliokem, 14, Avenue des Tropiques, ZA de Courtaboeuf 2, 91140 Villejust, FR  
(72) DRILLIERES, Sophie, F-75013 Paris, FR  
MEDARD, Eric, F-94270 Le Kremlin Bicetre, FR  
NIGEN, Bernard, F-92190 Meudon, FR  
(74) Ahner, Francis, et al, Cabinet Regimbeau 20, rue de Chazelles, 75847 Paris Cedex 17, FR

(51) **C08F 293/00** (11) **2 125 921 B1**  
**C08F 2/38**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 08708293.9 (22) 28.01.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 02.12.2009  
(86) EP 2008/050975 28.01.2008  
(87) WO 2008/095814 2008/33 14.08.2008  
(30) 29.01.2007 FR 0752941  
(54) • **VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON MIKROGELPARTIKELN DURCH GESTEUERTE RADIKALE POLYMERISIERUNG IN EINER WÄSSRIGEN DISPERSION MIT NITROXID-STEuerungSMITTELN**  
• **METHOD FOR PREPARING MICROGEL PARTICLES BY CONTROLLED RADICAL POLYMERIZATION IN AN AQUEOUS DISPERSION USING NITROXIDE CONTROL AGENTS**  
• **PROCEDE DE PREPARATION DE PARTICULES DE MICROGEL PAR POLYMERISATION RADICALE CONTROLEE EN DISPERSION AQUEUSE METTANT EN UVRE DES AGENTS DE CONTRÔLE NITROXYDES.**  
(73) ARKEMA FRANCE, 420, rue d'Estienne d'Orves, 92700 Colombes, FR  
Centre National de la Recherche Scientifique, 3, rue Michel Ange, 75016 Paris, FR  
Université Pierre et Marie Curie (Paris VI), 4, Place Jussieu, 75252 Paris Cedex 05, FR  
(72) MAGNET, Stéphanie, F-64370 Morlanne, FR  
CHARLEUX, Bernadette, F-94000 Vincennes, FR  
DELAITRE, Guillaume, D-68165 Mannheim, FR  
SAVE, Maud, F-65250 Escala, FR  
(74) Albani, Dalila, Arkema France Propriete Industrielle 420 rue d'Estienne d'Orves, 92700 Colombes, FR

**C08F 297/00** → (51) **C08F 30/04**

(51) **C08G 18/00** (11) **1 967 534 B1**  
**C08G 18/64** **C09D 5/02**  
**C09D 7/12** **C09D 129/04**  
**C09D 157/00** **C09D 175/04**  
**C09J 11/00** **C09J 129/04**  
**C09J 157/00** **C09J 175/04**  
**C09J 123/08** **C08K 3/34**

(25) Ja (26) En  
(21) 06834944.8 (22) 19.12.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 10.09.2008  
(86) JP 2006/325234 19.12.2006  
(87) WO 2007/074674 2007/27 05.07.2007  
(30) 27.12.2005 JP 2005373835  
(54) • **KLEBSTOFFZUSAMMENSETZUNG**  
• **ADHESIVE COMPOSITION**  
• **COMPOSITION D'ADHÉSIF**  
(73) Kuraray Co., Ltd., 1621, Sakazu Kurashiki-shi, Okayama 710-8622, JP  
(72) NAKAMAE, Masato, Okayama 710-8622, JP  
(74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Grafinger Straße 2, 81671 München, DE

(51) **C08G 18/08** (11) **1 369 442 B1**  
**C08G 18/12** **C08G 18/34**  
**C08G 18/50** **C09D 175/04**

(25) En (26) En  
(21) 03011988.7 (22) 28.05.2003  
(84) DE FR GB IT  
(43) 10.12.2003  
(30) 06.06.2002 IT MI20021228  
(54) • **Zusammensetzung enthaltend Wässrige Polyurethandispersionen mit (Per)fluorpolyether-Struktureinheiten**  
• **Compositions comprising aqueous dispersions of crosslinkable polyurethanes having (per)fluoropolyether structures**  
• **Compositions comprenant une dispersion aqueuse de polyuréthane réticulable ayant des structures (per)fluoropolyether**  
(73) Solvay Solexis S.p.A., Via Turati, 12, 20121 Milano, IT  
(72) Trombetta, Tania, 20050 Sovico, Milano, IT  
D'Aprile, Fiorenza, 20054 Nova Milanese, Milano, IT  
Turri, Stefano, 20047 Brugherio, Milano, IT  
(74) Benvenuti, Federica, et al, Solvay S.A. Département de la Propriété Intellectuelle Rue de Ransbeek, 310, 1120 Bruxelles, BE

(51) **C08G 18/09** (11) **1 631 606 B1**  
**C08G 18/22** **C08G 18/48**  
**C08G 18/79**

(25) En (26) En  
(21) 04734526.9 (22) 24.05.2004  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 08.03.2006  
(86) EP 2004/050898 24.05.2004  
(87) WO 2004/111101 2004/52 23.12.2004  
(30) 12.06.2003 EP 03013241  
(54) • **VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES POLYISOCYANURAT-POLYURETHANMATERIALS**  
• **PROCESS FOR PREPARING A POLYISOCYANURATE POLYURETHANE MATERIAL**  
• **PROCEDE DE PREPARATION DE MATERIAU DE POLYISOCYANURATE POLYURETHANE**  
(73) HUNTSMAN INTERNATIONAL LLC, 500 Huntsman Way, Salt Lake City, Utah 84108, US  
(72) BLEYS, Gerhard Jozef, B-3001 Heverlee, BE  
LEENSLAG, Jan Willem, B-3120 Tremelo, BE

VERBEKE, Hans Godelieve Guido, B-3210 Linden, BE  
(74) Baken, Philippus Johannes L. H., et al, Huntsman (Europe) BVBA Intellectual Property Department Everslaan 45, 3078 Everberg, BE

(51) **C08G 18/10** (11) **1 846 466 B1**  
**C08G 18/12** **C08G 18/48**  
**D06M 15/564** **D06M 15/568**  
**D06M 17/10**

(25) En (26) En  
(21) 06700536.3 (22) 11.01.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 24.10.2007  
(86) GB 2006/000076 11.01.2006  
(87) WO 2006/075144 2006/29 20.07.2006  
(30) 14.01.2005 GB 0500764  
(54) • **VERWENDUNG VON QUELLUNGSARMEN, WASSERDAMPFDURCHLÄSSIGEN POLY(URETHANHARNSTOFF)EN ZUR BESCHICHTUNG VON TEXTILIEN**  
• **USE OF LOW SWELL. WATER VAPOUR PERMEABLE POLY(URETHANE-UREA)S FOR COATING FABRICS**  
• **UTILISATION DE POLY(URETHANE-UREE)S FAIBLE GONFLEMENT PERMEABLE(S) A LA VAPEUR D'EAU COMME REVÊTEMENT DE TISSUS**  
(73) BAXENDEN CHEMICALS LIMITED, Paragon Works, Baxenden, Near Accrington Lancashire BB5 2SL, GB  
(72) LOMAX, George Robert, Baxenden Chemicals Ltd., NR. Accrington, Lancashire BB52SL, GB  
EGGINGTON, Noel Thomas, Baxenden Chemicals Ltd., NR. Accrington Lancashire BB5 2SL, GB  
DANES, Rosemary, Baxenden Chemicals Ltd., NR. Accrington, Lancashire BB5 2SL, GB  
(74) Benson, John Everett, et al, J. A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB

**C08G 18/10** → (51) **C08K 5/11**

**C08G 18/12** → (51) **C08G 18/08**

**C08G 18/12** → (51) **C08G 18/10**

**C08G 18/22** → (51) **C08G 18/09**

(51) **C08G 18/28** (11) **2 231 740 B1**  
**C08G 18/50** **C08G 18/71**  
**C08G 18/75** **C09J 175/12**  
**C08G 18/32** **C08G 18/79**  
**C08G 18/62**

(25) En (26) En  
(21) 08866981.7 (22) 24.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 29.09.2010  
(86) US 2008/014048 24.12.2008  
(87) WO 2009/085285 2009/28 09.07.2009  
(30) 26.12.2007 US 5233  
(54) • **FEUCHTIGKEITSHÄRTBARER SILYLIERTER POLYHARNSTOFF UND KLEBSTOFF-, DICHTSTOFF- UND BESCHTICHTUNGSZUSAMMENSETZUNGEN DAMIT**  
• **MOISTURE-CURABLE SILYLATED POLYUREA AND ADHESIVE, SEALANT AND COATING COMPOSITIONS CONTAINING SAME**



- POLYURÉE SILYLÉE POUVANT DURCIR SOUS L'ACTION DE L'HUMIDITÉ ET COMPOSITIONS ADHÉSIVES, D'ÉTANCHÉITÉ ET DE REVÊTEMENT LA CONTENANT
- (73) Momentive Performance Materials Inc., 22 Corporate Woods Boulevard, 4th Floor, Albany, New York 12211, US
- (72) GRISWOLD, Roy, Melvin, Ballston Spa NY 12020, US
- (74) Thoma, Michael, et al, Lorenz - Seidler - Gossel Widenmayerstraße 23, 80538 München, DE

<b>C08G 18/32</b>	→ (51)	<b>C08G 18/28</b>
<b>C08G 18/34</b>	→ (51)	<b>C08G 18/08</b>
<b>C08G 18/42</b>	→ (51)	<b>C08K 5/11</b>
<b>C08G 18/48</b>	→ (51)	<b>C08G 18/09</b>
<b>C08G 18/48</b>	→ (51)	<b>C08G 18/10</b>
<b>C08G 18/50</b>	→ (51)	<b>C08G 18/08</b>
<b>C08G 18/50</b>	→ (51)	<b>C08G 18/28</b>
<b>C08G 18/62</b>	→ (51)	<b>C08G 18/28</b>
<b>C08G 18/64</b>	→ (51)	<b>C08G 18/00</b>
<b>C08G 18/71</b>	→ (51)	<b>C08G 18/28</b>
<b>C08G 18/72</b>	→ (51)	<b>C08K 5/11</b>
<b>C08G 18/75</b>	→ (51)	<b>C08G 18/28</b>
<b>C08G 18/76</b>	→ (51)	<b>C08K 5/11</b>
<b>C08G 18/79</b>	→ (51)	<b>C08G 18/09</b>
<b>C08G 18/79</b>	→ (51)	<b>C08G 18/28</b>
<b>C08G 18/79</b>	→ (51)	<b>C08K 5/11</b>

- (51) **C08G 63/00** (11) **1 874 843 B1**  
**C08G 63/668**
- (25) De (26) De  
(21) 06753416.4 (22) 25.04.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 09.01.2008  
(86) EP 2006/003823 25.04.2006  
(87) WO 2006/114281 2006/44 02.11.2006  
(30) 25.04.2005 DE 102005019087
- (54) • WÄSSRIGE ALKYDHARZEMULSION ZUR FIXIERUNG WASSERLÖSLICHER FARBSTOFFE  
• AQUEOUS ALKYD RESIN EMULSION FOR FIXING WATER-SOLUBLE DYES  
• EMULSION AQUEUSE DE RESINE ALKYDE POUR LA FIXATION DE COLORANTS SOLUBLES DANS L'EAU
- (73) Ashland-Südchemie-Kernfest GmbH, Reisholzstrasse 16-18, 40721 Hilden, DE
- (72) KUHLMANN, Peter, 42489 Wülfrath, DE  
WINTER, Reinhard, 42489 Wülfrath, DE  
HOLZHÄUSER, Kurt, CH-1024 Ecublens, CH
- (74) Vossius & Partner, P.O. Box 86 07 67, 81634 München, DE

<b>C08G 63/668</b>	→ (51)	<b>C08G 63/00</b>
<b>C08G 65/333</b>	→ (51)	<b>C08L 71/02</b>
<b>C08G 73/02</b>	→ (51)	<b>C08L 71/02</b>

<b>C08G 73/06</b>	→ (51)	<b>C07C 261/02</b>
<b>C08G 73/06</b>	→ (51)	<b>C07D 498/04</b>
<b>C08G 73/10</b>	→ (51)	<b>C08L 71/02</b>
<b>C08G 77/04</b>	→ (51)	<b>C07D 307/20</b>

- (51) **C08G 77/12** (11) **1 904 557 B1**
- (25) En (26) En  
(21) 06784596.6 (22) 05.07.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 02.04.2008  
(86) US 2006/021855 05.07.2006  
(87) WO 2007/011465 2007/04 25.01.2007  
(30) 18.07.2005 US 700362 P
- (54) • ALDEHYD-FUNKTIONELLE SILOXANE  
• ALDEHYDE FUNCTIONAL SILOXANES  
• SILOXANES DE FONCTIONS D ALDÉHYDE
- (73) Dow Corning Corporation, 2200 West Salzburg Road, Midland MI 48686-0994, US
- (72) SUTTON, Lori, Jean, Saginaw, MI 48603, US  
KENNAN, John, Joseph, Midland, MI 48640, US
- (74) Gillard, Richard Edward, Elkington and Fife LLP Thavies Inn House 3-4 Holborn Circus, London EC1N 2HA, GB

- (51) **C08G 77/20** (11) **1 893 670 B1**  
**G02B 1/04**
- (25) En (26) En  
(21) 06784754.1 (22) 12.06.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 05.03.2008  
(86) US 2006/022699 12.06.2006  
(87) WO 2006/138193 2006/52 28.12.2006  
(30) 15.06.2005 US 153674
- (54) • HYDROPHILE, ARYLSILOXY-HALTIGE MAKROMONOMERE UND POLYMERE MIT HOHEM BRECHUNGSINDEX SOWIE OPHTHALMISCHE VORRICHTUNGEN MIT SOLCHEN POLYMEREN  
• HIGH REFRACTIVE-INDEX, HYDROPHILIC, ARYLSILOXY-CONTAINING MACROMONOMERS AND POLYMERS, AND OPHTHALMIC DEVICES COMPRISING SUCH POLYMERS  
• MACROMONOMERES ET POLYMERES A INDICE DE REFRACTION ELEVE, HYDROPHILES, RENFERMANT DE L'ARYLSILOXY ET DISPOSITIFS OPHTHALMIQUES COMPRENANT DE TELS POLYMERES

- (73) BAUSCH & LOMB INCORPORATED, One Bausch & Lomb Place, Rochester, NY 14604-2701, US
- (72) SALAMONE, Joseph, C., Boca Raton, Florida 33486, US  
KUNZLER, Jay, F., Canandaigua, New York 14424, US  
OZARK, Richard, M., Solvay, New York 13209, US
- (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

- (51) **C08G 77/26** (11) **1 651 704 B1**  
**C08G 77/54** **C08L 83/08**  
**C09D 183/14**
- (25) En (26) En  
(21) 04778208.1 (22) 13.07.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 03.05.2006  
(86) US 2004/022582 13.07.2004  
(87) WO 2005/010078 2005/05 03.02.2005

- (30) 16.07.2003 US 487697 P
- (54) • AMINOFUNKTIONELLE SILIKONHARZE ENTHALTENDE BESCHICHTUNGSZUSAMMENSETZUNGEN  
• COATING COMPOSITIONS CONTAINING AMINOFUNCTIONAL SILICONE RESINS  
• COMPOSITIONS DE REVETEMENT CONTENANT DES RESINES DE SILICONE AMINO-FONCTIONNEL
- (73) Dow Corning Corporation, 2200 West Salzburg Road, Midland, MI 48611-0994, US
- (72) GORDON, Glenn, Midland, MI 48642, US  
HORSTMAN, John, Bernard, Midland, MI 48642, US  
KING, Russell, Midland, MI 48642, US  
SCHMIDT, Randall, Midland, MI 48642, US  
WIEBER, Gary, Midland, MI 48642, US  
WITUCKI, Gerald, Lawrence, Midland, MI 48642, US
- (74) Russell, Lindsey, et al, Elkington and Fife LLP Thavies Inn House 3-4 Holborn Circus, London EC1N 2HA, GB

- (51) **C08G 77/455** (11) **1 836 237 B1**
- (25) En (26) En  
(21) 05848187.0 (22) 28.11.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 26.09.2007  
(86) US 2005/042858 28.11.2005  
(87) WO 2006/060295 2006/23 08.06.2006  
(30) 01.12.2004 US 632061 P
- (54) • SILIKON-POLYETHERAMID-BLOCKCOPOLYMERE  
• SILICONE POLYETHER-AMIDE BLOCK COPOLYMERS  
• COPOLYMERES SEQUENCES DE SILICONE POLYETHER-AMIDE
- (73) Dow Corning Corporation, 2200 West Salzburg Road, P.O. Box 994, Midland, MI 48686-0994, US
- (72) NGUYEN, Kimmie, Thi, Midland, MI 48640, US  
PETROFF, Lenin, James, Bay City, MI 48706-1321, US  
PRETZER, Maria, Midland, MI 48642, US  
STARCH, Michael, Midland, MI 48642, US  
ZIMMERMAN, Kenneth, Midland, MI 48640, US
- (74) Polytenant, Braunsberger Feld 29, 51429 Bergisch Gladbach, DE

<b>C08G 77/54</b>	→ (51)	<b>C08G 77/26</b>
<b>C08G 83/00</b>	→ (51)	<b>C07F 7/18</b>
<b>C08J 3/12</b>	→ (51)	<b>C08L 101/14</b>

- (51) **C08J 3/20** (11) **1 842 645 B1**  
**B29B 7/88** **B29B 7/46**  
**B29K 45/00** **B29C 47/10**
- (25) Ja (26) En  
(21) 05822524.4 (22) 27.12.2005
- (84) DE  
(43) 10.10.2007  
(86) JP 2005/023973 27.12.2005  
(87) WO 2006/070837 2006/27 06.07.2006  
(30) 28.12.2004 JP 2004379369
- (54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINER CYCLOOLEFINHARZZUSAMMENSETZUNG  
• PROCESS FOR PRODUCING CYCLOOLEFIN RESIN COMPOSITION  
• PROCÉDÉ DE PRODUCTION D'UNE FORMULE DE RÉSINE CYCLOOLÉFINIQUE
- (73) Mitsui Chemicals, Inc., 5-2, Higashi-Shimbashi 1-chome, Minato-ku, Tokyo 105-7117, JP



- (72) Miura, Kimiyoshi, Kuga-gun, Yamaguchi 740-0061, JP  
Yoshimoto, Sadao, Kuga-gun, Yamaguchi 740-0061, JP  
Koga, Noboru, Kuga-gun, Yamaguchi 740-0061, JP  
Suzuki, Takeshi, Kuga-gun, Yamaguchi 740-0061, JP  
Shibuya, Atsushi, Sodegaura-shi, Chiba 299-0265, JP
- (74) Benson, John Everett, et al, J. A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB

(51) **C08J 3/22** (11) **1 861 452 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 05729776.4 (22) 23.03.2005

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 05.12.2007

(86) EP 2005/003971 23.03.2005

(87) WO 2006/099889 2006/39 28.09.2006

(54) • *DUFTENDER GRIFF ZUR VERWENDUNG IN EINEM RASIERER*  
• *SCENTED HANDLE FOR USE IN A RAZOR*  
• *POIGNEE PARFUMEE A UTILISER DANS UN RASOIR*

(73) BIC Viorex S.A., Agiou Athanasiou, 145 69 Anixi, Attiki, GR

(72) REGGIS, Kostas, GR-152 34 Halandri Athens, GR

(74) Cabinet Plasseraud, 52, rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR

**C08J 3/22** → (51) **C08K 13/02**

(51) **C08J 5/18** (11) **1 418 196 B1**  
**C08L 29/04** **C11D 17/04**

(25) En (26) En  
(21) 03025704.2 (22) 07.11.2003

(84) DE FR GB

(43) 12.05.2004

(30) 11.11.2002 JP 2002326747

(54) • *Wasserlöslicher Film*  
• *Water-soluble film*  
• *Film soluble dans l'eau*

(73) The Nippon Synthetic Chemical Industry Co., Ltd., 1-88, Oyodonaka 1-chome, Kita-ku, Osaka-shi, Osaka-fu, JP

(72) Kitamura, Syuichi The Nippon Synth.Chem. Ind.Co.Ltd, Ibaraki-shi Osaka-fu, JP  
Mizutani, Tomoyoshi The Nippon Synth.Chem. Ind.Co.Ltd, Ibaraki-shi Osaka-fu, JP  
Hasegawa, Mitsuhiro The Nippon Synth.Chem. Ind.Co.Ltd, Ibaraki-shi Osaka-fu, JP  
Oono, Hideki, The Nippon Synth.Chem. Ind. Co.Ltd, Ibaraki-shi Osaka-fu, JP

(74) Diehl & Partner GbR, Patentanwälte Augustenstrasse 46, 80333 München, DE

**C08J 5/18** → (51) **B29D 7/01**

**C08J 5/18** → (51) **C08K 13/02**

(51) **C08J 7/04** (11) **1 110 993 B1**  
**C09D 167/00**

(25) En (26) En  
(21) 00127015.6 (22) 09.12.2000

(84) DE FR GB IT LU NL

(43) 27.06.2001

(30) 17.12.1999 US 466377

(54) • *Antibeschlagbeschichtung und beschichtete Folie*  
• *Anti-fog coating and coated film*  
• *Revêtement anti-buée et film revêtu*

(73) Mitsubishi Polyester Film, Inc., 2001 Hood Road, Greer SC 29652, US

- (72) Heberger, John M., Greer, South Carolina, US  
Donald, Robin M., Greer, South Carolina, US  
Westermeier, Jan C., Taylors, South Carolina, US  
Funderburk, Gene F., Taylors, South Carolina, US  
Rollins, John G., Taylors, South Carolina, US
- (74) Schweitzer, Klaus, et al, Plate Schweitzer Zounek Patentanwälte Rheingaustrasse 196, 65203 Wiesbaden, DE

(51) **C08J 9/00** (11) **2 208 750 B1**  
**C08J 9/14** **C08J 9/18**  
**C08J 9/12** **H01B 7/00**  
**H01B 3/30** **H01B 3/44**  
**H01B 13/14**

(25) En (26) En

(21) 10004774.5 (22) 05.11.2001

(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR

(43) 21.07.2010

(54) • *Übertragungsleitung enthaltend einen dielektrischen microzellulären Schaum*  
• *Transmission line comprising a foamed polymer alloy*  
• *Ligne de transmission comprenant un dielectrique alveolaire microcellulaire*

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

(72) Bufanda, Daniel, Meriden, CT 06450, US  
Audenaerde, Karl, Falmouth, MA 02540-2526, US

(74) Schmidt, Werner Karl, et al, Alcatel-Lucent Deutschland AG Intellectual Property & Standards, 70430 Stuttgart, DE

(62) 01988133.3 / 1 442 074

**C08J 9/00** → (51) **C09K 3/10**

**C08J 9/12** → (51) **C08J 9/00**

**C08J 9/14** → (51) **C08J 9/00**

**C08J 9/18** → (51) **C08J 9/00**

(51) **C08J 9/36** (11) **1 877 476 B1**  
**B01D 39/16**

(25) En (26) En

(21) 06751749.0 (22) 27.04.2006

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

(43) 16.01.2008

(86) US 2006/016198 27.04.2006

(87) WO 2006/119004 2006/45 09.11.2006

(30) 02.05.2005 US 119877

(54) • *ELEKTRETARTIKEL MIT HOHEM FLUOR-SÄTTIGUNGSVERHÄLTNIS*  
• *ELECTRET ARTICLE HAVING HIGH FLUOROSATURATION RATIO*  
• *ARTICLE ELECTRET AYANT UN TAUX ELEVE DE FLUOROSATURATION*

(73) 3M Innovative Properties Company, 3M Center P.O.Box 33427, St. Paul, MN 55133-3427, US

(72) SPARTZ, Gerald, R., Saint Paul, MN 55133-3427, US

KIRK, Seth M., Saint Paul, MN 55133-3427, US

JONES, Marvin E., Saint Paul, MN 55133-3427, US

CABIBIL, Hyacinth L., Saint Paul, MN 55133-3427, US

ROUSSEAU, Alan D., Saint Paul, MN 55133-3427, US

PACHUTA, Steven J., Saint Paul, MN 55133-3427, US

- (74) Voortmans, Gilbert J.L., 3M Europe S.A./N.V. Office of Intellectual Property Counsel Hermeslaan 7, 1831 Diegem, BE

**C08J 11/12** → (51) **C10G 1/10**

**C08K 3/04** → (51) **C08L 21/00**

**C08K 3/08** → (51) **C08L 67/02**

**C08K 3/22** → (51) **C08K 7/02**

**C08K 3/22** → (51) **C08K 13/02**

**C08K 3/22** → (51) **C08L 83/04**

**C08K 3/34** → (51) **C08G 18/00**

**C08K 3/36** → (51) **C08L 67/02**

(51) **C08K 5/00** (11) **1 600 471 B1**  
**C08K 5/315**

(25) En (26) En

(21) 05291142.7 (22) 27.05.2005

(84) DE FR GB

(43) 30.11.2005

(30) 28.05.2004 JP 2004160154

03.08.2004 JP 2004226815

29.11.2004 JP 2004344273

01.12.2004 JP 2004349160

(54) • *Fluorhaltige Verbindung*  
• *Fluorine-containing compound*  
• *Composé contenant du fluor*

(73) NIPPON SHOKUBAI CO., LTD., 1-1, Korai-bashi 4-chome Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-0043, JP

(72) Nishichi, Ai, Osaka-shi Osaka 533-0004, JP  
Asako, Yoshinobu, Amagasaki-shi Hyogo 661-0953, JP

Omote, Kazushi, Nara-shi Nara 631-0074, JP  
Sato, Shimpei, Suita-shi Osaka 564-0035, JP  
Iida, Toshiya, Sakai-shi Osaka 590-0138, JP  
Ishida, Satoshi, Kyoto-shi Kyoto 616-8125, JP

(74) Hart-Davis, Jason, et al, Cabinet Beau de Loménie 158, rue de l'Université, 75340 Paris Cedex 07, FR

**C08K 5/00** → (51) **C08K 5/04**

(51) **C08K 5/04** (11) **1 742 992 B1**  
**C08K 5/317** **C07F 9/38**

**C08K 9/04** **C07F 9/02**

**C08K 5/00** **C08L 67/02**

(25) En (26) En

(21) 05779066.9 (22) 21.04.2005

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 17.01.2007

(86) US 2005/013612 21.04.2005

(87) WO 2005/111131 2005/47 24.11.2005

(30) 21.04.2004 US 564150 P

(54) • *METALLPHOSPHONATE UND VERWANDTE NANOVERBUNDWERKSTOFFE*  
• *METAL PHOSPHONATES AND RELATED NANOCOMPOSITES*  
• *PHOSPHONATES METALLIQUES ET NANOCOMPOSITES ASSOCIES*

(73) Plastic Technologies, Inc., 1440 Timberwolf Drive, P.O. Box 964, Holland, OH 43528-0964, US

(72) RULE, Mark, Atlanta, GA 30341, US

(74) Barton, Russell Glen, et al, Withers & Rogers LLP Goldings House 2 Hays Lane, London SE1 2HW, GB

**C08K 5/08** → (51) **C09K 15/08**

(51) **C08K 5/11** (11) **1 345 988 B1**  
**C08G 18/76** **C08G 18/72**  
**C08G 18/42** **C08G 18/79**  
**C08G 18/10**

(25) De (26) De  
(21) 01990526.4 (22) 07.12.2001  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI  
LU MC NL PT SE TR  
(43) 24.09.2003  
(86) EP 2001/014371 07.12.2001  
(87) WO 2002/050179 2002/26 27.06.2002  
(30) 20.12.2000 DE 10063497  
(54) • POLYURETHANELASTOMERE MIT VER-  
BESSERTER HYDROLYSESTABILITÄT  
• POLYURETHANE ELASTOMERS WITH  
IMPROVED HYDROLYSIS STABILITY  
• ELASTOMERES DE POLYURETHANNE  
PRESENTANT UNE STABILITE A L'HY-  
DROLYSE AMELIOREE  
(73) Bayer MaterialScience AG, 51368 Leverku-  
sen, DE  
(72) LORENZ, Klaus, 41539 Dormagen, DE  
SCHÜTZE, Marc, 40597 Düsseldorf, DE  
MICHELS, Erhard, 51061 Köln, DE  
ECKHARDT, Alexander, 51065 Köln, DE

**C08K 5/13** → (51) **C08L 45/00**

**C08K 5/205** → (51) **C07C 261/02**

**C08K 5/315** → (51) **C08K 5/00**

**C08K 5/34** → (51) **C08K 13/02**

**C08K 5/34** → (51) **C08L 45/00**

**C08K 5/3492** → (51) **C08L 67/02**

**C08K 5/405** → (51) **C08L 67/02**

**C08K 5/49** → (51) **C08L 45/00**

**C08K 5/51** → (51) **C08K 13/02**

**C08K 5/5317** → (51) **C08K 5/04**

**C08K 5/548** → (51) **C07F 7/18**

(51) **C08K 7/02** (11) **1 505 112 B1**  
**C08K 3/22** **C08L 21/00**  
**B60C 1/00**

(25) En (26) En  
(21) 04014359.6 (22) 18.06.2004  
(84) DE FR GB  
(43) 09.02.2005  
(30) 06.08.2003 JP 2003206358  
19.11.2003 JP 2003389303  
24.03.2004 JP 2004087214  
(54) • Kautschukzusammensetzung für Reifen  
und Reifen daraus  
• Rubber composition for tire and pneumatic  
tire using the same  
• Composition de caoutchouc pour pneu et  
pneu utilisant celle-ci  
(73) SUMITOMO RUBBER INDUSTRIES LIMITED,  
6-9, Wakinohama-cho 3-chome, Chuo-Ku,  
Kobe-shi, Hyogo-ken, JP  
(72) Kishimoto, Hiroyuki, Chuo-ku Kobe-shi  
Hyogo-ken, JP  
Muraoka, Kiyoshige, Chuo-ku Kobe-shi  
Hyogo-ken, JP  
Minakoshi, Akira, Chuo-ku Kobe-shi Hyogo-  
ken, JP  
Tsumori, Isamu, Chuo-ku Kobe-shi Hyogo-  
ken, JP  
(74) Manitz, Finsterwald & Partner GbR, Postfach  
31 02 20, 80102 München, DE

**C08K 7/28** → (51) **B22C 1/02**

**C08K 9/04** → (51) **C08K 5/04**

(51) **C08K 13/02** (11) **1 274 788 B1**  
**C08L 67/02** **C08J 3/22**  
**C08J 5/18** **C08K 3/22**  
**C08K 5/34** **B32B 27/18**  
**C08K 5/51** C08K 13/02  
C08K 5/34 C08K 3/22

(25) De (26) De  
(21) 01911471.9 (22) 11.01.2001  
(84) DE FR GB LU  
(43) 15.01.2003  
(86) EP 2001/000254 11.01.2001  
(87) WO 2001/053407 2001/30 26.07.2001  
(30) 20.01.2000 DE 10002179  
13.05.2000 DE 10023623  
(54) • WEISSE, SCHWERENTFLAMMBARE, UV-  
STABILE, THERMOFORMBARE FOLIE AUS  
EINEM KRISTALLISIERBAREN THERMO-  
PLASTEN  
• WHITE FLAME-RESISTANT UV-STABLE  
THERMOFORMABLE FILM MADE FROM A  
CRYSTALLISABLE THERMOPLASTIC, A  
METHOD FOR PRODUCTION AND THE  
USE THEREOF  
• FEUILLE BLANCHE, DIFFICILEMENT  
INFLAMMABLE, STABLE AUX UV, THER-  
MOFORMABLE, CONSTITUEE D'UNE  
MATIERE THERMOPLASTIQUE CRISTAL-  
LISABLE, SON PROCEDE DE PRODUCTION  
ET SON UTILISATION  
(73) Mitsubishi Polyester Film GmbH, Kasteler  
Strasse 45, 65203 Wiesbaden, DE  
(72) MURSCHALL, Ursula, 55283 Nierstein, DE  
CRASS, Günther, 65232 Taunusstein, DE  
KERN, Ulrich, 55218 Ingelheim, DE  
OBERLÄNDER, Klaus, 65207 Wiesbaden, DE  
(74) Schweitzer, Klaus, et al, Plate Schweitzer  
Zounek Patentanwälte Rheingaustrasse 196,  
65203 Wiesbaden, DE

**C08L 1/02** → (51) **D01F 2/00**

(51) **C08L 21/00** (11) **1 714 999 B1**  
**C08K 3/04**

(25) Ja (26) En  
(21) 04709722.5 (22) 10.02.2004  
(84) DE FR IT  
(43) 25.10.2006  
(86) JP 2004/001405 10.02.2004  
(87) WO 2005/075553 2005/33 18.08.2005  
(54) • KAUTSCHUKZUSAMMENSETZUNG FÜR  
LUFTREIFEN  
• RUBBER COMPOSITION FOR PNEUMATIC  
TIRE  
• COMPOSITION DE CAOUTCHOUC POUR  
PNEUMATIQUE  
(73) THE YOKOHAMA RUBBER CO., LTD., 36-11,  
Shimbashi 5-chome Minato-ku, Tokyo 105-  
8685, JP  
(72) Amino, Naoya, C/O The Yokohama Rubber  
Co., Ltd., Hiratsuka-shi, Kanagawa 254-  
8601, JP  
(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsan-  
wälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

**C08L 21/00** → (51) **C08K 7/02**

**C08L 29/04** → (51) **C08F 216/06**

**C08L 29/04** → (51) **C08J 5/18**

**C08L 33/00** → (51) **C08L 53/00**

**C08L 33/00** → (51) **C09D 133/00**

**C08L 33/02** → (51) **C09K 3/10**

**C08L 33/04** → (51) **A61L 24/00**

**C08L 33/26** → (51) **C09K 3/10**

(51) **C08L 45/00** (11) **1 887 042 B1**  
**C08K 5/34** **C08K 5/13**  
**C08K 5/49** **G11B 7/135**

(25) Ja (26) En  
(21) 06746505.4 (22) 17.05.2006  
(84) DE FR GB IT  
(43) 13.02.2008  
(86) JP 2006/309802 17.05.2006  
(87) WO 2006/123679 2006/47 23.11.2006  
(30) 19.05.2005 JP 2005146276  
(54) • FORMMASSE, VERWENDUNG DAVON  
UND VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG  
VON FORMMASSE  
• MOLDING MATERIAL, USE THEREOF, AND  
PROCESS FOR PRODUCING MOLDING  
MATERIAL  
• MATERIAU DE MOULAGE, SON UTILISA-  
TION, ET SON PROCEDE DE FABRICATION  
(73) Mitsui Chemicals, Inc., 5-2, Higashi-Shim-  
bashi 1-chome, Minato-ku, Tokyo 105-7117,  
JP  
(72) SHIBUYA, Atsushi, Sodegaura-shi, Chiba  
2990265, JP  
(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsan-  
wälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

**C08L 51/00** → (51) **C08F 265/04**

**C08L 51/04** → (51) **C08F 265/04**

(51) **C08L 53/00** (11) **1 498 455 B1**  
**C08L 33/00**

(25) Ja (26) En  
(21) 03720944.2 (22) 21.04.2003  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK  
TR  
(43) 19.01.2005  
(86) JP 2003/005045 21.04.2003  
(87) WO 2003/091333 2003/45 06.11.2003  
(30) 24.04.2002 JP 2002123091  
17.12.2002 JP 2002365765  
18.12.2002 JP 2002366756  
31.03.2003 JP 2003095632  
03.04.2003 JP 2003100547  
(54) • POLYMERZUSAMMENSETZUNG UND  
VERWENDUNGEN DAVON  
• POLYMER COMPOSITION AND USES  
THEREOF  
• COMPOSITION POLYMERES ET UTILISA-  
TIONS DE CELLE-CI  
(73) KURARAY CO., LTD., 1621, Sakazu, Kura-  
shiki-shi, Okayama 710-8622, JP  
(72) Kitano, Hajime, c/o Kuraray Co., Ltd.,  
Kashima-gun, Ibaraki 314-0197, JP  
Shachi, Kenji, c/o Kuraray Co., Ltd.,  
Kashima-gun, Ibaraki 314-0197, JP  
Higashida, Noboru, c/o Kuraray Co., Ltd.,  
Kashima-gun, Ibaraki 314-0197, JP  
Wada, Koichi, c/o Kuraray Co., Ltd.,  
Kashima-gun, Ibaraki 314-0197, JP  
Maeda, Mizuho, c/o Kuraray Co., Ltd.,  
Kashima-gun, Ibaraki 314-0197, JP  
(74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Gra-  
finger Straße 2, 81671 München, DE

(51) **C08L 67/02** (11) **2 186 860 B1**  
**C08K 3/08** **C08K 3/36**  
**C08L 5/3492** **C08L 83/04**  
**G21F 1/10** **G21F 1/12**

(25) En (26) En  
(21) 08169226.1 (22) 17.11.2008

- (84) DE FR GB  
(43) 19.05.2010  
(54) • *Harzzusammensetzung und Platte, die die Harzzusammensetzung einsetzt*  
• *Resin composition and sheet using resin composition*  
• *Composition de résine et feuille l'utilisant*  
(73) Alpha Technical Research Co., Ltd, Imon-Kobe Building, 7th Floor 95 Edo-Machi Chuo-ku, Kobe-shi, Hyogo 650-0033, JP  
MATE Co., Ltd., 526-3, Saeki, Wake-cho, Wake-gun Okayama 709-0514, JP  
(72) Furusawa, Tatsuo, Chuo-ku Kobe-shi, Hyogo 650-0033, JP  
Furusawa, Koichi, Chuo-ku Kobe-shi, Hyogo 650-0033, JP  
Ishihara, Noriyuki, Wake-gun, Okayama 709-0514, JP  
Hirano, Yoshihiro, Wake-gun, Okayama 709-0514, JP  
Ariyoshi, Tsuneyasu, Wake-gun, Okayama 709-0514, JP  
Kanadani, Teruhisa, Wake-gun, Okayama 709-0514, JP  
Matsuda, Daisuke, Wake-gun, Okayama 709-0514, JP  
(74) Hart-Davis, Jason, et al, Cabinet Beau de Loménie 158, rue de l'Université, 75340 Paris Cedex 07, FR

(51) **C08L 67/02** (11) **2 257 596 B1**  
**C08K 5/405**

- (25) En (26) En  
(21) 09711804.6 (22) 29.01.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 08.12.2010  
(86) JP 2009/051924 29.01.2009  
(87) WO 2009/104479 2009/35 27.08.2009  
(30) 22.02.2008 JP 2008042180  
(54) • *HARZZUSAMMENSETZUNG UND FORM-ARTIKEL*  
• *RESIN COMPOSITION AND MOLDED ARTICLE*  
• *COMPOSITION DE RÉSINE ET ARTICLE MOULÉ*  
(73) Canon Kabushiki Kaisha, 30-2 Shimomaruko 3-chome Ohta-ku, Tokyo 146-8501, JP  
(72) TANAKA, Yuuichirou, Tokyo 146-8501, JP  
(74) Weser, Wolfgang, Weser & Kollegen Patentanwälte Radeckestrasse 43, 81245 München, DE

**C08L 67/02** → (51) **C08K 13/02**

(51) **C08L 71/02** (11) **2 093 254 B1**  
**C09D 11/00** **B01F 17/00**  
**C08G 65/333** **C08G 73/02**  
**C08G 73/10** **C08L 79/02**  
**C08L 79/08** **C09D 7/02**  
**C09D 11/02**

- (25) En (26) En  
(21) 09006904.8 (22) 06.12.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 26.08.2009  
(30) 21.12.2004 US 637937 P  
(54) • *Zusammensetzungen*  
• *Compositions*  
• *Compositions*  
(73) Lubrizol Limited, The Knowle Nether Lane, Hazelwood Derby Derbyshire DE56 4AN, GB  
(72) Thetford, Dean, Greater Manchester M9 8ZS, GB  
(74) von Kreisler Selting Werner, Deichmannhaus am Dom Bahnhofsvorplatz 1, 50667 Köln, DE

(62) 05852980.1 / 1 833 914

**C08L 71/02** → (51) **C09D 133/00**

**C08L 75/04** → (51) **C09K 3/10**

**C08L 79/02** → (51) **C08L 71/02**

**C08L 79/08** → (51) **C08L 71/02**

- (51) **C08L 83/04** (11) **1 448 714 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 02789459.1 (22) 07.11.2002  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR  
(43) 25.08.2004  
(86) US 2002/035591 07.11.2002  
(87) WO 2003/042304 2003/21 22.05.2003  
(30) 09.11.2001 US 35450  
(54) • *SYNTHESE UND VERWENDUNG VON ALKYLALKOXYACYSILANEN UND DEREN MISCHUNGEN ZUR VERWENDUNG ALS VERNETZER IN FEUCHTEVERNETHENDEN RTV DICHTSTOFFEN*  
• *SYNTHESIS AND USE ALKYLALKOXYACYSILANES AND BLENDS THEREOF FOR USE AS A CROSSLINKING AGENT IN MOISTURE CURING RTV'S*  
• *SYNTHESE ET UTILISATION D'ALKYLALCOXYACYSILANES ET LEURS MELANGES DESTINES A ETRE UTILISES EN TANT QU'AGENT DE RETICULATION DANS UN PROCEDE DE VULCANISATION A LA TEMPERATURE DE LA PIECE PAR RETICULATION A L'HUMIDITE*  
(73) Momentive Performance Materials Inc., 22 Corporate Woods Boulevard, Albany, NY 12211, US  
(72) SARGENT, Jonathan, R., Saugus, MA 01906, US  
(74) Herrmann, Uwe, et al, Lorenz - Seidler - Gossel Widenmayerstrasse 23, 80538 München, DE

(51) **C08L 83/04** (11) **2 174 984 B1**  
**C08K 3/22** **H01L 23/29**  
**H01L 31/0203** **H01L 33/56**

- (25) En (26) En  
(21) 09171894.0 (22) 30.09.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(43) 14.04.2010  
(30) 30.09.2008 JP 2008253764  
31.08.2009 JP 2009200919  
(54) • *Silikonharzzusammensetzung für optische Halbleitervorrichtungen*  
• *Silicone resin composition for optical semiconductor devices*  
• *Composition en résine de silicone pour des dispositifs optiques à semi-conducteur*  
(73) Shin-Etsu Chemical Co., Ltd., 6-1, Ohtemachi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-0004, JP  
(72) Taguchi, Yusuke, Annaka-shi, Gunma 379-0224, JP  
Sawada, Junichi, Annaka-shi, Gunma 379-0224, JP  
Hagiwara, Kenji, Annaka-shi, Gunma 379-0224, JP  
Osada, Shoichi, Annaka-shi, Gunma 379-0224, JP  
Tomiyoshi, Kazutoshi, Annaka-shi, Gunma 379-0224, JP  
(74) Hatzmann, Martin, Vereenigde Johan de Wittlaan 7, 2517 JR Den Haag, NL

**C08L 83/04** → (51) **B01J 31/02**

**C08L 83/04** → (51) **C08L 67/02**

- (51) **C08L 83/08** (11) **1 660 586 B1**  
**C09D 183/08**  
(25) En (26) En  
(21) 04756857.1 (22) 09.07.2004  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 31.05.2006  
(86) US 2004/022170 09.07.2004  
(87) WO 2005/019343 2005/09 03.03.2005  
(30) 14.08.2003 US 641863  
(54) • *SILIKONE MIT VERBESSERTEN OBERFLÄCHENEIGENSCHAFTEN UND HÄRTBARE SILIKONZUSAMMENSETZUNGEN ZUR HERSTELLUNG DIESER SILKONE*  
• *SILICONES HAVING IMPROVED SURFACE PROPERTIES AND CURABLE SILICONE COMPOSITIONS FOR PREPARING THE SILICONES*  
• *SILICONES PRESENTANT DES PROPRIETES DE SURFACE AMELIOREES ET COMPOSITIONS DE SILICONE DURCISSEABLES POUR PREPARER CES SILICONES*  
(73) Dow Corning Corporation, 2200 West Salzburg Road, Midland, MI 48611-0994, US  
(72) AHN, Dongchan, Midland, MI 48640, US  
BHAGWAGAR, Dorab, Edul, Saginaw, MI 48603, US  
LUTZ, Michael, Hope, MI 48603, US  
STOLARCZYK, Jeffrey, Midland, MI 48642, US  
(74) Russell, Lindsey, et al, Elkington and Fife LLP Thavies Inn House 3-4 Holborn Circus, London EC1N 2HA, GB

**C08L 83/08** → (51) **C08G 77/26**

(51) **C08L 101/14** (11) **2 137 262 B1**  
**C08J 3/12**

- (25) De (26) De  
(21) 08717905.7 (22) 17.03.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 30.12.2009  
(86) EP 2008/053169 17.03.2008  
(87) WO 2008/113788 2008/39 25.09.2008  
(30) 19.03.2007 EP 07104407  
(54) • *VERFAHREN ZUM BESCHICHTEN WASSERABSORBIERENDER POLYMERPARTIKEL*  
• *METHOD FOR COATING WATER-ABSORBING POLYMER PARTICLES*  
• *PROCÉDÉ POUR REVÊTIR DES PARTICULES POLYMÈRES ABSORBANT L'EAU*  
(73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE  
(72) BARTHEL, Holger, 68723 Oftersheim, DE  
WENDKER, Martin, 21465 Wentorf, DE  
WITT, Reiner, 68789 St Leon-rot, DE

(51) **C09B 29/085** (11) **0 894 830 B1**  
**C07C 233/43** **C09B 67/38**  
**D06P 3/54**

- (25) De (26) De  
(21) 98810637.3 (22) 07.07.1998  
(84) BE CH DE ES FR GB IT LI NL PT  
(43) 03.02.1999  
(30) 15.07.1997 CH 172597  
(54) • *Dispersionsfarbstoffe*  
• *Dispersion dyestuffs*  
• *Colorants de dispersion*  
(73) Huntsman Advanced Materials (Switzerland) GmbH, Klybeckstrasse 200, 4057 Basel, CH  
(72) Herzig, Paul, 4057 Basel, CH  
Clément, Antoine, 4058 Basel, CH  
Arquint, Alfons, 4058 Basel, CH



<b>C09B 35/14</b> → (51) <b>C07C 245/08</b>	
<b>C09B 43/22</b> → (51) <b>C07C 245/08</b>	
<b>C09B 57/10</b> → (51) <b>C09K 11/06</b>	
<b>C09B 67/00</b> → (51) <b>G03G 5/06</b>	
(51) <b>C09B 67/04</b> (11) <b>2 212 385 B1</b>	
<b>C09B 67/38</b> <b>B02C 17/00</b>	
(25) En (26) En	
(21) 08843911.2 (22) 28.10.2008	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR	
(43) 04.08.2010	
(86) US 2008/012207 28.10.2008	
(87) WO 2009/058257 2009/19 07.05.2009	
(30) 31.10.2007 US 931948	
(54) • <b>VERBESSERTES VERFAHREN ZUM MAHLEN MIT MIKROPARTIKELN</b>	
• <b>IMPROVED MICROMEDIA MILLING PROCESS</b>	
• <b>PROCEDE AMELIORE DE BROYAGE AVEC MICROPARTICULES</b>	
(73) Eastman Kodak Company, 343 State Street, Rochester, NY 14650, US	
(72) MAJKA, Donald, Joseph, Rochester, New York 14650, US	
SOWINSKI, Allan, Francis, Rochester, New York 14650, US	
WANG, Yongcai, Rochester, New York 14650, US	
(74) Weber, Etienne Nicolas, Kodak Etablissement de Chalon Campus Industriel - Département Brevets Route de Demigny - Z.I. Nord - B.P. 21, 71102 Chalon-sur-Saône Cedex, FR	
<b>C09B 67/22</b> → (51) <b>C07C 245/08</b>	
<b>C09B 67/38</b> → (51) <b>C09B 67/04</b>	
<b>C09B 69/10</b> → (51) <b>C07C 245/08</b>	
<b>C09C 1/24</b> → (51) <b>C01G 49/06</b>	
<b>C09D 5/02</b> → (51) <b>C08G 18/00</b>	
<b>C09D 7/02</b> → (51) <b>C08L 71/02</b>	
<b>C09D 7/12</b> → (51) <b>C08G 18/00</b>	
(51) <b>C09D 11/00</b> (11) <b>1 457 535 B1</b>	
<b>B41J 2/01</b> <b>B41M 5/00</b>	
(25) Ja (26) En	
(21) 03770137.2 (22) 04.11.2003	
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR	
(43) 15.09.2004	
(86) JP 2003/014068 04.11.2003	
(87) WO 2004/039899 2004/20 13.05.2004	
(30) 01.11.2002 JP 2002320320	
24.02.2003 JP 2003046399	
07.04.2003 JP 2003103469	
15.04.2003 JP 2003110327	
(54) • <b>TINTENKOMBINATION, AUFZEICHNUNGSVERFAHREN, AUFZEICHNUNGSGERÄT, AUFZEICHNUNGSSYSTEM UND AUFGEZEICHNETES OBJEKT</b>	
• <b>INK SET, RECORDING METHOD, RECORDING DEVICE, RECORDING SYSTEM, AND RECORDED OBJECT</b>	
• <b>JEU D'ENCRES, PROCEDE D'IMPRESION, DISPOSITIF D'IMPRESION, SYSTEME D'IMPRESION ET OBJET IMPRIME</b>	
(73) Seiko Epson Corporation, 4-1, Nishi-shinjuku 2-chome, Shinjuku-ku Tokyo 163-0811, JP	

(72) YAMAMOTO, Yuko, c/o SEIKO EPSON CORPORATION, Suwa-shi, Nagano 392-8502, JP	
KATAOKA, Shuichi, c/o SEIKO EPSON CORPORATION, Suwa-shi, Nagano 392-8502, JP	
TANOUE, Takeshi, c/o SEIKO EPSON CORPORATION, Suwa-shi, Nagano 392-8502, JP	
KATO, Shinichi, c/o SEIKO EPSON CORPORATION, Suwa-shi, Nagano 392-8502, JP	
SANO, Tsuyoshi, c/o SEIKO EPSON CORPORATION, Suwa-shi, Nagano 392-8502, JP	
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE	
<b>C09D 11/00</b> (11) <b>1 700 890 B1</b>	
(25) En (26) En	
(21) 06004714.9 (22) 08.03.2006	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR	
(43) 13.09.2006	
(30) 08.03.2005 JP 2005064604	
23.03.2005 JP 2005084943	
23.03.2005 JP 2005084944	
25.03.2005 JP 2005090155	
28.03.2005 JP 2005093235	
(54) • <b>Tintenzusammensetzung, Tintenstrahlruckverfahren, bedrucktes Material, Methode zur Herstellung einer planographischen Druckplatte, planographische Druckplatte</b>	
• <b>Ink composition, inkjet recording method, printed material, method of producing planographic printing plate, and planographic printing plate</b>	
• <b>Composition d'encre, méthode d'enregistrement par jet d'encre, produit imprimé, procédé de fabrication d'une plaque d'impression planographique, plaque d'impression planographique</b>	
(73) FUJIFILM Corporation, 26-30, Nishiazabu 2-chome, Minato-ku Tokyo, JP	
(72) Aoi, Toshiaki, Yoshida-cho Haibara-gun Shizuoka-ken, JP	
(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE	
<b>C09D 11/00</b> (11) <b>1 948 745 B1</b>	
<b>C09D 11/10</b> <b>B41J 11/00</b>	
(25) En (26) En	
(21) 06794753.1 (22) 12.10.2006	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR	
(43) 30.07.2008	
(86) GB 2006/003806 12.10.2006	
(87) WO 2007/057632 2007/21 24.05.2007	
(30) 15.11.2005 GB 0523252	
(54) • <b>FARBSTRAHLDRUCKVERFAHREN</b>	
• <b>AN INK-JET PRINTING METHOD</b>	
• <b>PROCEDE D'IMPRESION A JET D'ENCRE</b>	
(73) SERICOL LIMITED, Patricia Way, Pysons Road Industrial Estate, Broadstairs, Kent CT10 2LE, GB	
(72) NOUTARY, Carole, Kent CT10 1HZ, GB	
RUNACRE, Angélique, Catherine, Joyce, Kent CT11 8AS, GB	
BROOKS, Matthew, Kent CT12 4EQ, GB	
(74) Gillard, Richard Edward, Elkington and Fife LLP Thavies Inn House 3-4 Holborn Circus, London EC1N 2HA, GB	
<b>C09D 11/00</b> → (51) <b>B41J 11/00</b>	
<b>C09D 11/00</b> → (51) <b>C08L 71/02</b>	
<b>C09D 11/02</b> → (51) <b>C08L 71/02</b>	

<b>C09D 11/10</b> → (51) <b>C09D 11/00</b>	
(51) <b>C09D 13/00</b> (11) <b>2 336 252 B1</b>	
(25) De (26) De	
(21) 09180027.6 (22) 18.12.2009	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR	
(43) 22.06.2011	
(54) • <b>Malmine</b>	
• <b>Lead for painting</b>	
• <b>Mine pour dessiner</b>	
(73) Faber-Castell AG, Nürnberger Strasse 2, 90546 Stein, DE	
(72) Appel, Reiner, 90522, Oberasbach, DE	
Lugert, Dr. Gerhard, 90431, Nürnberg, DE	
von Godin, Harald, 90522, Oberasbach, DE	
Kinzel, Joachim, 90547, Stein, DE	
(74) Mörtel & Höfner, Äußere Sulzbacher Strasse 159/161, 90491 Nürnberg, DE	
<b>C09D 129/04</b> → (51) <b>C08G 18/00</b>	
(51) <b>C09D 133/00</b> (11) <b>2 274 389 B1</b>	
<b>C09D 171/02</b> <b>C08L 33/00</b>	
<b>C08L 71/02</b>	
(25) En (26) En	
(21) 09735153.0 (22) 17.04.2009	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR	
(43) 19.01.2011	
(86) US 2009/040923 17.04.2009	
(87) WO 2009/131907 2009/44 29.10.2009	
(30) 22.04.2008 US 125074	
(54) • <b>BESCHICHTUNGSSZUSAMMENSETZUNG MIT POLYTRIMETHYLENETHEDIOL</b>	
• <b>COATING COMPOSITION CONTAINING POLYTRIMETHYLENE ETHER DIOL</b>	
• <b>COMPOSITION DE REVÊTEMENT CONTENANT DU DIOL D'ÉTHÈRE DE POLYTRIMÉTHYLÈNE</b>	
(73) E. I. du Pont de Nemours and Company, 1007 Market Street, Wilmington, DE 19898, US	
(72) YOKOYAMA, Ayumu, Clarkston MI 48346, US	
SORMANI, Patricia, Mary Ellen, Newark DE 19702, US	
MA, Sheau-Hwa, West Chester PA 19382, US	
ADAMS, James, Lamonte, Glenside PA 19038, US	
(74) DuPont Performance Coatings Biering/Blum/Kimpel, Christbusch 25, 42285 Wuppertal, DE	
<b>C09D 157/00</b> → (51) <b>C08G 18/00</b>	
<b>C09D 167/00</b> → (51) <b>C08J 7/04</b>	
<b>C09D 171/02</b> → (51) <b>C09D 133/00</b>	
<b>C09D 175/04</b> → (51) <b>C08G 18/00</b>	
<b>C09D 175/04</b> → (51) <b>C08G 18/08</b>	
<b>C09D 183/08</b> → (51) <b>C08L 83/08</b>	
<b>C09D 183/14</b> → (51) <b>C08G 77/26</b>	
<b>C09J 5/00</b> → (51) <b>G03G 9/09</b>	
(51) <b>C09J 5/10</b> (11) <b>1 706 467 B1</b>	
<b>G01N 15/06</b> <b>G01N 33/00</b>	
<b>G01N 33/48</b>	
(25) En (26) En	
(21) 04795012.6 (22) 13.10.2004	

- (84) CH DE FR GB IT LI SE
- (43) 04.10.2006
- (86) US 2004/033791 13.10.2004
- (87) WO 2006/043922 2006/17 27.04.2006
- (54) • **LAMINIERTER MIKROFLUIDE STRUKTUREN UND HERSTELLUNGSVERFAHREN**  
• **LAMINATED MICROFLUIDIC STRUCTURES AND METHOD FOR MAKING**  
• **STRUCTURES MICROFLUIDIQUES STRATIFIÉES ET LEUR PROCÉDE DE FABRICATION**
- (73) Rheonix, Inc., 22 Thornwood Drive, Ithaca, NY 14850, US
- (72) ZHOU, Peng, Newtown, PA 18940, US  
YOUNG, Lincoln, C., Ithaca, NY 14850, US
- (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE
- (60) 10183927.2 / 2 292 710

**C09J 11/00** → (51) **C08G 18/00**

**C09J 123/08** → (51) **C08G 18/00**

**C09J 129/04** → (51) **C08G 18/00**

**C09J 157/00** → (51) **C08G 18/00**

**C09J 175/04** → (51) **C08G 18/00**

**C09J 175/12** → (51) **C08G 18/28**

- (51) **C09K 3/10** (11) **1 106 665 B1**  
**C08J 9/00** **C08L 75/04**  
**C08L 33/02** **C08L 33/26**
- (25) De (26) De
- (21) 00810954.8 (22) 17.10.2000
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
- (43) 13.06.2001
- (30) 19.11.1999 DE 19955839
- (54) • **Verwendung von quellbare Füllstoffe enthaltenden Kunststoffschäumen zur Abdichtung von Mauerdurchführungen**  
• **Use of plastic foams containing swellable fillers for sealing wall ducts**  
• **Utilisation de mousses synthétiques contenant des charges gonflables pour l'étanchéification de traversées de murs**
- (73) HILTI Aktiengesellschaft, Feldkircherstrasse 100, Postfach 333, 9494 Schaan, LI
- (72) Kögler, Markus, 86807 Buchloe, DE  
Heimpel, Franz, 86444 Affing, DE  
Huber, Silvia, 86356 Neusäss, DE  
Vogel, Peter, 86836 Untermeitingen, DE
- (74) Wildi, Roland, et al, Hilti Aktiengesellschaft, Corporate Intellectual Property Feldkircherstrasse 100 Postfach 333, 9494 Schaan, LI

(51) **C09K 3/18** (11) **1 113 064 B1**  
**C03C 17/30** **B32B 9/00**

- (25) Ja (26) En
- (21) 99923898.3 (22) 03.06.1999
- (84) DE FR
- (43) 04.07.2001
- (86) JP 1999/002985 03.06.1999
- (87) WO 1999/063022 1999/49 09.12.1999
- (30) 04.06.1998 JP 15633798
- (54) • **VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES, MIT EINEM WASSERABWEISENDEN FILM BESCHICHTETENARTIKELS, ARTIKEL BESCHICHTET MIT EINEM WASSERABWEISENDEN FILM UND FLÜSSIGE ZUSAMMENSETZUNG ZUR BESCHICHTUNG MIT EINEM WASSERABWEISENDEN FILM**

- **PROCESS FOR PRODUCING ARTICLE COATED WITH WATER-REPELLENT FILM, ARTICLE COATED WITH WATER-REPELLENT FILM, AND LIQUID COMPOSITION FOR WATER-REPELLENT FILM COATING**
- **PROCEDE POUR PRODUIRE UN ARTICLE RECOUVERT D'UN FILM HYDROFUGE, ARTICLE RECOUVERT D'UN FILM HYDROFUGE, ET COMPOSITION LIQUIDE POUR REVETEMENT A BASE D'UN FILM HYDROFUGE**
- (73) Nippon Sheet Glass Co., Ltd., 5-11, Doshomachi 3-chome, Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-0045, JP
- (72) TERANISHI, Toyoyuki, Nippon Sheet Glass Co. Ltd., Osaka-shi Osaka-fu 541-0045, JP  
KAMITANI, Kazutaka Nippon Sheet Glass Co., Ltd., Osaka-shi Osaka-fu 541-0045, JP  
SUNADA, Takashi Nippon Sheet Glass Co., Ltd., Osaka-shi Osaka-fu 541-0045, JP
- (74) Harrison, Paul Richard, et al, Novagraaf Norwich 12 Meridian Way, Meridian Business Park Norwich NR7 0TA, GB

(51) **C09K 8/00** (11) **1 600 486 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 05012788.5 (22) 16.07.1997
- (84) DE DK FR GB IE IT NL
- (43) 30.11.2005
- (30) 24.07.1996 GB 9615549
- (54) • **Verwendungen einer wässrigen Dispersion kolloidaler Baritpartikel**  
• **Uses of an aqueous dispersion of colloidal barite particles**  
• **Utilisations d'une dispersion aqueuse de particules colloïdales de baryte**
- (73) M-I L.L.C., 5950 North Course Drive, Houston, TX 77072, US
- (72) Sawdon, Christopher Alan, Biscovey, Par, Cornwall PL24 2HG, GB  
Bradbury, Andrew James, Gorran, St. Austell, Cornwall PL26 6NE, GB
- (74) Nash, David Allan, Haseltine Lake LLP Redcliff Quay 120 Redcliff Street, Bristol BS1 6HU, GB
- (62) 97934471.0 / 0 922 078

**C09K 11/02** → (51) **C30B 7/00**

(51) **C09K 11/06** (11) **2 053 112 B1**  
**H01L 51/50** **H05B 33/14**  
**C09B 57/10** **C07F 15/00**

- (25) En (26) En
- (21) 08167460.8 (22) 23.10.2008
- (84) DE FR GB
- (43) 29.04.2009
- (30) 25.10.2007 KR 20070107557
- (54) • **Neuartige rote Elektrolumineszenz-Verbindungen und organische Elektrolumineszenzvorrichtung, die diese einsetzt**  
• **Novel red electroluminescent compounds and organic electroluminescent device using the same**  
• **Nouveaux composés électroluminescents rouges et dispositif électroluminescent organique les utilisant**
- (73) Gracel Display Inc., 5th Floor, Samyang Techno Town 284-25 Seongsoo-2Ga-3dong Seongdong-gu, Seoul 133-833, KR
- (72) Kim, Jin, Ho, Seoul, KR  
Eum, Sung, Jin, 152-053 Seoul, KR  
Cho, Young, Jun, 136-060 Seoul, KR  
Kwon, Hyuck, Joo, 130-100 Seoul, KR  
Kim, Bong, Ok, 135-090 Seoul, KR  
Kim, Sung, Min, 157-886 Seoul-city, KR  
Yoon, Seung, Soo, 135-884 Seoul, KR
- (74) Buckley, Guy Julian, Patent Outsourcing Limited 1 King Street Bakewell, Derbyshire DE45 1DZ, GB

**C09K 11/08** → (51) **H01J 11/02**

**C09K 11/54** → (51) **H01L 29/15**

**C09K 11/55** → (51) **H01L 29/15**

**C09K 11/57** → (51) **H01L 29/15**

**C09K 11/58** → (51) **H01L 29/15**

**C09K 11/59** → (51) **C09K 11/67**

**C09K 11/59** → (51) **H01L 29/15**

**C09K 11/60** → (51) **H01L 29/15**

**C09K 11/62** → (51) **H01L 29/15**

**C09K 11/64** → (51) **C09K 11/67**

**C09K 11/64** → (51) **H01J 11/02**

**C09K 11/64** → (51) **H01L 29/15**

**C09K 11/66** → (51) **C09K 11/67**

(51) **C09K 11/67** (11) **1 574 558 B1**

- C09K 11/66** **C09K 11/64**  
**C09K 11/73** **H01L 33/00**  
**C09K 11/59** **C09K 11/71**
- (25) Ja (26) En
- (21) 03780953.0 (22) 19.12.2003
- (84) AT FR GB NL
- (43) 14.09.2005
- (86) JP 2003/016380 19.12.2003
- (87) WO 2004/056940 2004/28 08.07.2004
- (30) 20.12.2002 DE 10259946
- (54) • **LEUCHTSTOFF UND DAVON GEBRAUCH MACHENDE OPTISCHE VORRICHTUNG**  
• **PHOSPHOR AND OPTICAL DEVICE USING SAME**  
• **PHOSPHORE ET DISPOSITIF OPTIQUE UTILISANT CE DERNIER**
- (73) TOYODA GOSEI CO., LTD., 1, Aza-Nagahata, Oaza Ochiai, Haruhi-cho, Nishi-Kasugai-gun, Aichi-ken, 452-8564, JP  
Roth, Gundula, Dorfstrasse 13a, 17498 Levenhagen, DE  
Tews, Walter, Rudolf-Petershagen-Allee 12, 17489 Greifswald, DE
- (72) ROTH, Gundula, D-17498 Levenhagen, DE  
TEWS, Walter, D-17489 Greifswald, DE
- (74) TBK, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

**C09K 11/71** → (51) **C09K 11/67**

**C09K 11/73** → (51) **C09K 11/67**

**C09K 11/78** → (51) **H01J 11/02**

**C09K 11/79** → (51) **H01L 29/15**

(51) **C09K 13/02** (11) **2 115 093 B1**  
**H01B 7/28** **H01B 7/29**

- (25) En (26) En
- (21) 06830649.7 (22) 15.12.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 11.11.2009
- (86) EP 2006/069755 15.12.2006
- (87) WO 2008/071237 2008/25 19.06.2008
- (54) • **ENERGIEÜBERTRAGUNGSKABEL**  
• **POWER TRANSMISSION CABLE**  
• **CÂBLE DE TRANSPORT D'ÉLECTRICITÉ**
- (73) Prysmian S.p.A., Viale Sarca 222, 20126 Milano, IT
- (72) GALLETTI, Franco, 20126 Milano, IT



GRIZANTE REDONDO, Eduardo, 20126 Milano, IT  
(74) Colombo, Stefano Paolo, et al, MARCHI & PARTNERS S.r.l. Via G.B. Pirelli, 19, 20124 Milano, IT

(51) **C09K 15/08** (11) **1 784 472 B1**  
**C08K 5/08**

(25) En (26) En  
(21) 05754317.5 (22) 28.06.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 16.05.2007  
(86) AU 2005/000941 28.06.2005  
(87) WO 2006/000055 2006/01 05.01.2006  
(30) 28.06.2004 AU 2004903522  
(54) • SAUERSTOFFABFANGMITTEL UND VERFAHREN ZU SEINER HERSTELLUNG  
• OXYGEN SCAVENGING COMPOSITION AND METHOD FOR MAKING SAME  
• COMPOSITION DESOXYGENANTE ET SON PROCEDE DE FABRICATION

(73) Commonwealth Scientific and Industrial Research Organisation, Limestone Avenue, Campbell, ACT 2601, AU  
(72) HORSHAM, Mark, Andrew, MASCOT, NSW 2020, AU  
SCULLY, Andrew, David, RYDE, NSW 2112, AU  
MURPHY, James, Keith, Gerard, BAULKHAM HILLS, NSW 2153, AU  
SANTANGELO, Ross, Anthony, CONCORD, NSW 2137, AU  
MCNALLY, Michael, BEROWRA HEIGHTS, NSW 2082, AU  
(74) Perry, Robert Edward, et al, Gill Jennings & Every LLP The Broadgate Tower 20 Primrose Street, London EC2A 2ES, GB

(51) **C09K 19/54** (11) **1 743 931 B1**  
**G02F 1/13** **G02F 1/1334**  
**G02F 1/1343**

(25) Ja (26) En  
(21) 05720749.0 (22) 15.03.2005  
(84) DE FR GB NL  
(43) 17.01.2007  
(86) JP 2005/004481 15.03.2005  
(87) WO 2005/090520 2005/39 29.09.2005  
(30) 19.03.2004 JP 2004079563  
30.06.2004 JP 2004192448  
(54) • FLÜSSIGKRISTALLANZEIGEEINRICHTUNG  
• LIQUID CRYSTAL DISPLAY DEVICE  
• AFFICHEUR A CRISTAUX LIQUIDE  
(73) Japan Science and Technology Agency, 4-1-8-, Honcho, Kawaguchi-shi, Saitama 332-0012, JP  
(72) KIKUCHI, Hirotsugu, Fukuoka-shi, Fukuoka 8150075, JP  
KAJIYAMA, Tisato, 8120053, JP  
NAGAMURA, Toshihiko, Fukuoka-shi, Fukuoka 8130036, JP  
HISAKADO, Yoshiaki, Minami-Ashigara-shi, Kanagawa 2500126, JP  
(74) Wilson Gunn, 5th Floor Blackfriars House The Parsonage, Manchester M3 2JA, GB

**C09K 21/14** → (51) **C07C 261/02**

**C10B 47/04** → (51) **C10G 1/10**

**C10B 53/07** → (51) **C10G 1/10**

**C10G 1/02** → (51) **C10G 1/10**

(51) **C10G 1/10** (11) **1 904 604 B1**  
**C10G 1/02** **C10B 53/07**  
**C10B 47/04** **C08J 11/12**

(25) De (26) De  
(21) 06761782.9 (22) 10.07.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 02.04.2008  
(86) DE 2006/001180 10.07.2006  
(87) WO 2007/006280 2007/03 18.01.2007  
(30) 11.07.2005 DE 102005032575  
(54) • VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUM AUFBEREITEN VON KOHLENWASSERS-TOFFHALTIGEN PRODUKTEN  
• METHOD AND DEVICE FOR PREPARING PRODUCTS CONTAINING HYDROCARBONS  
• PROCEDE ET DISPOSITIF POUR TRAITER DES PRODUITS CONTENANT DES HYDROCARBURES

(73) Carbo Tec GmbH, Ernst-Thälmann-Str. 43, 06246 Bad Lauchstädt, DE  
Hasenkrug, Werner, Ostrowskistrasse 27, 39128 Magdeburg, DE  
(72) HASENKRUG, Werner, 39128 Magdeburg, DE  
(74) Leinung, Günter, Schuster, Müller & Partner Patentanwälte Olvenstedter Strasse 15, 39108 Magdeburg, DE

(51) **C10G 2/00** (11) **1 325 098 B1**  
**B01J 23/75**

(25) En (26) En  
(21) 01952691.2 (22) 13.07.2001  
(84) AT BE CH CY CZ DE DK ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT SE TR

(43) 09.07.2003  
(86) US 2001/022026 13.07.2001  
(87) WO 2002/009871 2002/06 07.02.2002  
(30) 01.08.2000 US 630278  
(54) • HERSTELLUNGSVERFAHREN EINES KOBALT-KATALYSATOR DURCH WASSER ODER WASSERDAMPF BEHANDLUNG DES PREKURSORS  
• PROCESS FOR THE PREPARATION OF A COBALT CATALYST VIA WATER OR STEAM PRECURSOR TREATMENT  
• PROCEDE DE PRODUCTION D'UN CATALYSEUR AU COBALT PAR TRAITEMENT DU PRECURSEUR A L'EAU OU A LA VAPEUR D'EAU

(73) ExxonMobil Research and Engineering Company, 1545 Route 22 East P.O. Box 900, Annandale, NJ 08801-0900, US  
(72) CLAVENNA, LeRoy, Russell, Baton Rouge, LA 70810, US  
WOO, Hyung, Suk, Baton Rouge, LA 70817, US  
MAULDIN, Charles, Harrison, Baton Rouge, LA 70818, US  
WACHTER, William, Augustine, Us/Flemington, New Jersey, US  
(74) Troch, Geneviève, et al, ExxonMobil Chemical Europe Inc. P.O. Box 105, 1830 Machelen, BE

(51) **C10G 2/00** (11) **1 941 004 B1**  
**B01J 23/80** **B01J 37/03**

(25) En (26) En  
(21) 06794839.8 (22) 20.10.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 09.07.2008  
(86) GB 2006/003900 20.10.2006  
(87) WO 2007/049007 2007/18 03.05.2007  
(30) 25.10.2005 EP 05256596  
(54) • FISCHER-TROPSCH-VERFAHREN  
• FISCHER TROPSCH PROCESS  
• PROCEDE FISCHER TROPSCH

(73) BP EXPLORATION OPERATING COMPANY LIMITED, Chertsey Road, Sunbury-on-Thames, Middlesex TW16 7BP, GB  
Davy Process Technology Limited, 20 Eastbourne Terrace, London W2 6LE, GB

(72) CLARKSON, Jay, Simon, Crook, County Durham, DL15 0LL, GB  
GAMLIN, Timothy, Douglas, Woking, Surrey GU22 7UT, GB  
HARDY, Lawrence, Trevor, Eaglescliffe, Stockton-on-Tees TS16 0HD, GB  
(74) Hill, Simon Stephen, et al, BP International Limited Global Patents & Technology Law Chertsey Road, Sunbury-on-Thames, Middx TW16 7LN, GB

**C10L 1/04** → (51) **C10L 1/08**

(51) **C10L 1/08** (11) **1 648 983 B1**  
**C10L 1/04**

(25) En (26) En  
(21) 04786096.0 (22) 22.07.2004  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 26.04.2006  
(86) US 2004/023602 22.07.2004  
(87) WO 2005/019393 2005/09 03.03.2005  
(30) 01.08.2003 US 491721 P  
(54) • BRENNSTOFF FÜR DÜSENFLUGZEUG-, GASTURBINEN- UND RAKETENANTRIEBE UND DIESELMOTOREN  
• FUEL FOR JET, GAS TURBINE, ROCKET, AND DIESEL ENGINES  
• CARBURANT POUR REACTEUR, TURBINE A GAZ, FUSEE ET MOTEUR DIESEL  
(73) THE PROCTER & GAMBLE COMPANY, One Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, OH 45202, US  
(72) CONNOR, Daniel, Stedman, Cincinnati, Ohio 45251, US  
(74) Mather, Peter Geoffrey, et al, NV Procter & Gamble Services Company SA 100 Temse-laan, 1853 Strombeek-Bever, BE

(51) **C10L 1/14** (11) **1 117 752 B1**  
**C10L 10/02**

(25) En (26) En  
(21) 99946960.4 (22) 16.09.1999  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT SE

(43) 25.07.2001  
(86) US 1999/021330 16.09.1999  
(87) WO 2000/017292 2000/13 30.03.2000  
(30) 18.09.1998 US 156420  
(54) • BRENNSTOFFZUSATZSUSAMMENSETZUNG UND VERFAHREN ZUR BRENNSTOFFBEHANDLUNG  
• FUEL ADDITIVE COMPOSITION AND METHOD FOR THE TREATMENT OF FUELS  
• COMPOSITION D'ADDITIF POUR CARBURANT ET PROCEDE DE TRAITEMENT DE CARBURANTS

(73) Centron Energy Corporation, 1591 Fifth Avenue, Grafton, WI 53024, US  
(72) JONES, Edward, T., Sturgeon Bay, WI 54235, US  
(74) Jacob, Reuben Ellis, et al, R.G.C. Jenkins & Co 26 Caxton Street, London SW1H 0RJ, GB

**C10L 1/22** → (51) **C07C 7/20**

**C10L 3/06** → (51) **C07C 7/20**

**C10L 10/02** → (51) **C10L 1/14**

(51) **C10M 163/00** (11) **1 632 554 B1**  
**C10M 169/04**

(25) En (26) En



- (21) 05107063.9 (22) 29.07.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 08.03.2006
- (30) 07.09.2004 EP 04255420
- (54) • *Schmierölzusammensetzung*  
• *Lubricating oil composition*  
• *Composition d'huile lubrifiante*
- (73) Infineum International Limited, PO Box 1 Milton Hill Business and Technology Centre, Abingdon Oxfordshire OX13 6BB, GB
- (72) Shaw, Robert, Abingdon, Oxfordshire OX14 1YL, GB  
Thornhill, Michele, West Hagbourne, Oxfordshire OX11 ONJ, GB
- (74) Goddard, Frances Anna, et al, Infineum UK Limited, PO Box 1, Milton Hill, Abingdon, Oxfordshire OX13 6BB, GB

**C10M 169/04 → (51) C10M 163/00**

- (51) **C10M 169/06** (11) **1 416 036 B1**
- (25) Ja (26) En
- (21) 02741430.9 (22) 08.07.2002
- (84) DE FR GB
- (43) 06.05.2004
- (86) JP 2002/006884 08.07.2002
- (87) WO 2003/006590 2003/04 23.01.2003
- (30) 09.07.2001 JP 2001207722
- (54) • *SCHMIERMITTELZUSAMMENSETZUNG FÜR KUGELGELENK UND KUGELGELENK*  
• *LUBRICANT COMPOSITION FOR BALL JOINT AND BALL JOINT*  
• *COMPOSITION LUBRIFIANTE POUR JOINT SPHERIQUE ET JOINT SPHERIQUE*
- (73) Nippon Oil Corporation, 3-12, Nishi-shimbashi 1-chome, Minato-ku, Tokyo 105-8412, JP
- (72) KINOSHITA, Hirotsugu Nippon Oil Corporation, Tokyo 105-8412, JP  
ARAI, Takashi Nippon Oil Corporation, Yokohama-shi, Kanagawa 231-0815, JP  
SAKAMOTO, Kiyomi Nippon Oil Corporation, Yokohama-shi, Kanagawa 231-0815, JP
- (74) Hallybone, Huw George, Carpmaels & Ransford One Southampton Row, London WC1B 5HA, GB

- (51) **C11C 1/04** (11) **1 631 649 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 04754992.8 (22) 10.06.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 08.03.2006
- (86) US 2004/018586 10.06.2004
- (87) WO 2004/111164 2004/52 23.12.2004
- (30) 10.06.2003 US 477043 P
- (54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON FETTSÄUREN MIT GERINGEM TRANS-FETTSÄUREGEGHALT*  
• *METHOD FOR THE PRODUCTION OF FATTY ACIDS HAVING A LOW TRANS-FATTY ACID CONTENT*  
• *PROCEDEZ DE PRODUCTION D'ACIDES GRAS CLIENTS UNE FAIBLE TENEUR EN ACIDES GRAS I TRANS /I*
- (73) Kao Corporation, 14-10, Nihonbashi-Kayabacho, 1-chome, Chuo-ku Tokyo 103-8210, JP
- (72) BLOOM, Paul, D., Decatur, IL 62521, US  
LEE, Inmok, Decatur, IL 62526, US  
REIMERS, Peter, 22559 Hamburg, DE
- (74) HOFFMANN EITLE, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

**C11D 1/66 → (51) C11D 7/26**

- (51) **C11D 3/00** (11) **0 998 547 B1**
- (25) De (26) De
- (21) 98940181.5 (22) 08.07.1998
- (84) AT BE DE DK ES FI FR GB IT NL PT SE
- (43) 10.05.2000
- (86) EP 1998/004243 08.07.1998
- (87) WO 1999/003960 1999/04 28.01.1999
- (30) 17.07.1997 DE 19730650
- (54) • *VERWENDUNG VON POLYELEKTROLYTEN ALS SEQUESTRIERMITTEL*  
• *USE OF POLYELECTROLYTES AS SEQUESTERING AGENTS*  
• *UTILISATION DE POLYELECTROLYTES COMME AGENTS SEQUESTRANTS*
- (73) Henkel AG & Co. KGaA, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE
- (72) JOSA, Jaume, E-08222 Terrassa, ES  
FABRY, Bernd, D-41352 Korschenbroich, DE

**C11D 3/00 → (51) A61L 9/14**

**C11D 3/02 → (51) C11D 3/38**

**C11D 3/22 → (51) C11D 3/386**

- (51) **C11D 3/38** (11) **1 720 964 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 05715441.1 (22) 22.02.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 15.11.2006
- (86) EP 2005/001813 22.02.2005
- (87) WO 2005/095570 2005/41 13.10.2005
- (30) 02.03.2004 EP 04004769
- (54) • *POLYMERGEBUNDENE MANGANVERBINDUNGEN IN REINIGUNGSMITTEL*  
• *POLYMER BOUND MANGANESE COMPOUNDS IN CLEANING COMPOSITION*  
• *COMPOSES DE MANGANESE LIES PAR UN POLYMERE DANS DES COMPOSITIONS DE NETTOYAGE*
- (73) Dalli-Werke GmbH & Co. KG, Zweifaller Strasse 120, 52224 Stolberg, DE
- (72) BEENEN, Henk, NL-8017 LN Zwolle, NL  
DE BOER, Robbert, NL-8164 PH Oene, NL  
STROEKS, Inge, NL-3844 RC Hardewijk, NL  
VAN OMMEN, Janco, NL-8022 PD Zwolle, NL  
KRICHEL, Jürgen, 52428 Jülich, DE  
PHILIPPSEN-NEU, Elke, 50765 Köln, DE  
AYAN, Gaye, 52068 Aachen, DE
- (74) Polypatent, Postfach 40 02 43, 51410 Bergisch Gladbach, DE
- (60) 10011397.6

**C11D 3/386 (11) 1 636 329 B1**  
**C11D 3/22**

- (25) En (26) En
- (21) 04776700.9 (22) 16.06.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 22.03.2006
- (86) US 2004/019350 16.06.2004
- (87) WO 2004/113484 2004/53 29.12.2004
- (30) 16.06.2003 US 478795 P
- (54) • *FLÜSSIGWASCHMITTEL MIT BORVERT-RÄGLICHEN KATIONISCHEN AUZIEH-HILFSMITTELN*  
• *LIQUID LAUNDRY DETERGENT COMPOSITION CONTAINING BORON-COMPATIBLE CATIONIC DIPOSITION AIDS*  
• *COMPOSITION DE DETERGENT POUR LESSIVE LIQUIDE CONTENANT DES AIDES AU DEPOT CATIONIQUE COMPATIBLE AU BORE*

- (73) THE PROCTER & GAMBLE COMPANY, One Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, OH 45202, US
- (72) DELPLANCKE, Patrick, Firmin, August, B-9270 Laarne, BE  
BOUTIQUE, Jean-Pol, B-5800 Gembloux, BE  
SCIALLA, Stefano, I-00128 Rome, IT  
SIVIK, Mark, Robert, Mason, OH 45040, US  
KLUESENER, Bernard, William, Harrison, Ohio 45030, US  
WANG, Jiping, West Chester, OH 45069, US
- (74) Morelle, Evelyne Charlotte Isabelle, et al, N.V. Procter & Gamble Services Company S.A. Temselaan 100, 1853 Strombeek-Bever, BE

**C11D 3/39 → (51) C11D 7/06**

- (51) **C11D 3/50** (11) **1 331 922 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 01993452.0 (22) 06.11.2001
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
- (43) 06.08.2003
- (86) US 2001/043843 06.11.2001
- (87) WO 2002/038120 2002/20 16.05.2002
- (30) 08.11.2000 US 246811 P
- (54) • *LICHTLABILE DUFTFÖRDERNDE KONJUGATE*  
• *PHOTO-LABILE PRO-FRAGRANCE CONJUGATES*  
• *CONJUGUES DE PRO-PARFUMS PHOTO-LABILES*
- (73) THE PROCTER & GAMBLE COMPANY, One Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, OH 45202, US
- (72) DYKSTRA, Robert, Richard, Cleves, OH 45002, US  
MIRACLE, Gregory, Scot, Hamilton, OH 45013, US  
GRAY, Lon, Montgomery, Florence, KY 41042, US
- (74) Vercruyssen, Nicolas, et al, Procter & Gamble Technical Centres Limited Whitley Road, Longbenton Newcastle upon Tyne NE12 9TS, GB

**C11D 7/06 (11) 1 567 633 B1**  
**C11D 7/32 C11D 3/39**  
**H01L 21/306**

- (25) En (26) En
- (21) 03810398.2 (22) 10.10.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 31.08.2005
- (86) EP 2003/011254 10.10.2003
- (87) WO 2004/041989 2004/21 21.05.2004
- (30) 05.11.2002 EP 02024675
- (54) • *HALBLEITEROBERFLÄCHENBEHANDLUNG UND DABEI VERWENDETE MISCHUNG*  
• *SEMICONDUCTOR SURFACE TREATMENT AND MIXTURE USED THEREIN*  
• *TRAITEMENT DE LA SURFACE D'UN SEMI-CONDUCTEUR ET MELANGE DE NETTOYAGE ASSOCIE*
- (73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE
- (72) BÖRNER, Marc, 64283 Darmstadt, DE  
KILIAN, Gernod, 60431 Frankfurt am Main, DE  
RHEIN, Rudolf, 64646 Heppenheim, DE  
ARNOLD, Lucia, 64839 Münster, DE  
SCHUSTER, Michael, 85435 Erding, DE  
LEOPOLD, Alexander, 85748 Garching, DE

**C11D 7/26 (11) 1 756 255 B1**  
**C11D 1/66 C11D 17/04**

- (25) En (26) En

- (21) 05747781.2 (22) 30.05.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 28.02.2007
- (86) NZ 2005/000106 30.05.2005
- (87) WO 2005/121297 2005/51 22.12.2005
- (30) 10.06.2004 NZ 53345304
- (54) • *REINIGUNGSMITTEL*  
• *CLEANING COMPOSITION*  
• *COMPOSITION DE NETTOYAGE*
- (73) Brilliance Intellectual Property Limited, 7 John Wickliffe House 265 Princes Street, Dunedin 9016, NZ
- (72) BLYTH, Judith Helen, 1001 Auckland, NZ AL-ALAWI, Fadil, 1309 North Shore, NZ
- (74) Maggs, Michael Norman, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB

**C11D 7/32** → (51) **C11D 7/06**

**C11D 17/04** → (51) **C08J 5/18**

**C11D 17/04** → (51) **C11D 7/26**

**C12G 1/022** → (51) **C07K 14/395**

- (51) **C12M 1/00** (11) **1 471 138 B1**  
**C12M 1/12** **C12M 3/00**  
**A61L 2/04** **A61L 2/24**  
**G01N 35/00** **G21F 7/005**
- (25) En (26) En
- (21) 04252263.1 (22) 16.04.2004
- (84) DE FR GB
- (43) 27.10.2004
- (30) 25.04.2003 JP 2003122465
- (54) • *Aseptisches System und Verfahren zu dessen Verwendung*  
• *Aseptic system and method for using the same*  
• *Système aseptique et méthode d'utilisation*
- (73) SHIBUYA KOGYO CO., LTD, Koh 58-Banchi Mameda-Honmachi, Kanazawa-Shi Ishikawa-Ken, JP
- (72) Kokubo, Mamoru - Koh, Kanazawa-Shi Ishikawa-Ken, JP  
Ueda, Hirosho - Koh, Kanazawa-Shi Ishikawa-Ken, JP
- (74) Naylor, Matthew John, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

**C12M 1/00** → (51) **C12Q 1/68**

**C12M 1/02** → (51) **B65D 30/20**

**C12M 1/12** → (51) **C12M 1/00**

**C12M 3/00** → (51) **C12M 1/00**

**C12N 1/02** → (51) **C12N 15/10**

- (51) **C12N 1/04** (11) **1 867 713 B1**  
**C12N 1/14** **C12N 1/16**  
**C12N 1/20**
- (25) Ja (26) En
- (21) 06730571.4 (22) 30.03.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 19.12.2007
- (86) JP 2006/306623 30.03.2006
- (87) WO 2006/106806 2006/41 12.10.2006
- (30) 30.03.2005 JP 2005098211
- (54) • *VERFAHREN ZUR VERBESSERUNG DER LAGERSTABILITÄT GETROCKNETER MIKROORGANISMEN*

- *METHOD OF IMPROVING STORAGE STABILITY OF DRIED MICROORGANISMS*
- *MÉTHODE D'AMÉLIORATION DE LA STABILITÉ AU STOCKAGE D'UN MICROORGANISME SÈCHE*
- (73) Kyowa Hakko Bio Co., Ltd, 1-6-1 Ohtemachi, Chiyoda-ku Tokyo 100-8185, JP
- (72) KAMIYA, Toshikazu c/o Healthcare Products Development Center, Tsukuba-shi, Ibaraki 305-0841, JP  
KIMURA, Masao c/o Healthcare Products Development Center, Tsukuba-shi, Ibaraki 305-0841, JP  
SAKAI, Yasushi c/o Healthcare Products Development Center, Tsukuba-shi, Ibaraki 305-0841, JP
- (74) Harding, Charles Thomas, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

**C12N 1/14** → (51) **C12N 1/04**

**C12N 1/16** → (51) **C12N 1/04**

**C12N 1/18** → (51) **C07K 14/395**

**C12N 1/19** → (51) **C12N 15/54**

- (51) **C12N 1/20** (11) **1 549 735 B1**  
**C12N 15/64** **C12N 15/70**  
**C12Q 1/02**
- (25) En (26) En
- (21) 03777599.6 (22) 14.10.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 06.07.2005
- (86) US 2003/032512 14.10.2003
- (87) WO 2004/033664 2004/17 22.04.2004
- (30) 11.10.2002 US 268948
- (54) • *ZIRKULÄRES DNA-MOLEKÜL MIT EINEM KONDITIONALEN REPLIKATIONSURSCHRUNG, VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG DAVON UND IHRE VERWENDUNG IN DER GENTHERAPIE*  
• *CIRCULAR DNA MOLECULE HAVING A CONDITIONAL ORIGIN OF REPLICATION, PROCESS FOR THEIR PREPARATION AND THEIR USE IN GENE THERAPY*  
• *MOLECULE D'ADN CIRCULAIRE COMPRENANT UNE ORIGINE DE REPLICATION CONDITIONNELLE, PROCEDE DE PREPARATION DE CETTE MOLECULE ET UTILISATION CORRESPONDANTE DANS LA THERAPIE GENIQUE*
- (73) Aventis Pharma S.A., 20, avenue Raymond Aron, 92160 Antony, FR
- (72) SOUBRIER, Fabienne, F-94320 Thiais, FR
- (74) Bouvet, Philippe, et al, Sanofi Aventis Patents France 174 avenue de France, 75013 Paris, FR

**C12N 1/20** → (51) **C07K 7/08**

**C12N 1/20** → (51) **C12N 1/04**

**C12N 1/21** → (51) **C12N 15/54**

- (51) **C12N 5/00** (11) **1 235 901 B1**  
**A61L 27/00** **A61L 27/38**  
**A61P 17/00**
- (25) De (26) De
- (21) 00991145.4 (22) 06.12.2000
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
- (43) 04.09.2002
- (86) EP 2000/012290 06.12.2000
- (87) WO 2001/040444 2001/23 07.06.2001
- (30) 06.12.1999 DE 19958693

- (54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON ZELLTRANSPLANTATEN*  
• *METHOD FOR PRODUCING CELL TRANSPLANTS*  
• *PROCEDE POUR PREPARER DES TRANSPLANTS CELLULAIRES*
- (73) Biotissue Technologies GmbH, Engesserstrasse 4b, 79108 Freiburg, DE
- (72) SEUBERT, Rainer, 79183 Waldkirch/Kollnau, DE  
TANCZOS, Eszter, 79104 Freiburg, DE
- (74) Ricker, Mathias, et al, Wallinger Ricker Schlotter Foerstl Patent- und Rechtsanwälte Zweibrückenstrasse 5-7, 80331 München, DE

**C12N 5/00** → (51) **A61K 39/12**

**C12N 5/00** → (51) **C12N 15/10**

- (51) **C12N 5/02** (11) **1 499 710 B1**  
**C12N 5/07** **C12N 5/071**
- (25) En (26) En
- (21) 03721475.6 (22) 28.03.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 26.01.2005
- (86) US 2003/009392 28.03.2003
- (87) WO 2003/084431 2003/42 16.10.2003
- (30) 29.03.2002 US 368158 P
- (54) • *VERFAHREN ZUM WACHSTUM VON MENSCHLICHEN BINDEHAUTGEWEBEÄQUIVALENTEN FÜR DIE FORSCHUNG, DIE KLINISCHE AUGENOVERFLÄCHENTRANSPLANTATION UND DIE GEWEBEREKONSTRUKTION*  
• *METHOD FOR GROWTH OF HUMAN CONJUNCTIVAL TISSUE EQUIVALENTS FOR RESEARCH, CLINICAL OCULAR SURFACE TRANSPLANTATION AND TISSUE ENGINEERING*  
• *PROCEDE DE DEVELOPPEMENT D'EQUIVALENTS DES TISSUS CONJONCTIVAUX HUMAINS DESTINES A LA RECHERCHE, AUX TRANSPLANTATIONS CLINIQUES DE LA SURFACE OCULAIRE ET A L'INGENIERIE TISSULAIRE*
- (73) Singapore Eye Research Institute, 11 Third Hospital Avenue, 07-00 SNEC Building, Singapore 168751, SG
- (72) Tan, Donald, Singapore 267054, SG  
Ang, Leonard, Singapore 679973, SG  
Beuermann, Roger, New Orleans, LA 70125, US
- (74) Brasnett, Adrian Hugh, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

**C12N 5/02** → (51) **C07K 14/525**

**C12N 5/07** → (51) **C12N 5/02**

**C12N 5/071** → (51) **C12N 5/02**

- (51) **C12N 5/075** (11) **1 697 504 B1**  
**C07K 14/54**
- (25) En (26) En
- (21) 04812306.1 (22) 26.11.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- AL HR LT LV MK YU
- (43) 06.09.2006
- (86) US 2004/039757 26.11.2004
- (87) WO 2005/054449 2005/24 16.06.2005
- (30) 26.11.2003 US 525279 P
- (54) • *VERWENDUNG VON IL-6-TYP-CYTOKINEN ZUR REIFUNG VON OOZYTEN*

- *USE OF IL-6-TYPE CYTOKINES FOR MATURATION OF OOCYTES*
  - *USAGE DE CYTOKINES DU TYPE IL-6 POUR LA MATURATION DES OOCYTES*
- (73) Merck Serono SA, Centre Industriel, 1267 Coinsins, Vaud, CH
- (72) CLARK, Ann, M., Weymouth, MA 02189, US  
DE MATOS, Daniel, Gustavo, Pembroke, MA 02359, US  
JACKSON, Jennifer, A., Chelmsford, MA 01824, US  
PALMER, Stephen, S., Groton MA 01450, US  
TRAN, Cam, Anh, T., Quincy MA 02170, US
- (74) Sutcliffe, Nicholas Robert, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB
- (60) 10177394.3 / 2 325 201

(51) **C12N 5/077** (11) **1 831 351 B1**  
**C12N 5/0797** **C12N 5/0786**  
**C12N 5/0789** **C12N 5/10**  
**C12N 5/16**

- (25) En (26) En  
(21) 05817653.8 (22) 14.12.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 12.09.2007  
(86) IL 2005/001348 14.12.2005  
(87) WO 2006/064504 2006/25 22.06.2006  
(30) 14.12.2004 US 636391 P  
05.04.2005 US 668739 P
- (54) • *HERSTELLUNG VON NEURALLINIENZELLEN AUS BLUT*  
• *PRODUCTION FROM BLOOD OF CELLS OF NEURAL LINEAGE*  
• *PRODUCTION DE CELLULES DE LIGNEE NEURONALE A PARTIR DU SANG*
- (73) Kwalata Trading Limited, PO. Box 22454, 1522 Nicosia, CY
- (72) FULGA, Valentin, 62996 Tel Aviv, IL  
PORAT, Yael, 45283 Hod Hasharon, IL  
POROZOV, Svetlana, 76251 Rehovot, IL
- (74) Spencer, Matthew Peter, Boulton Wade Tenant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB
- (60) 10190450.6 / 2 292 733

**C12N 5/0786** → (51) **C12N 5/077**

**C12N 5/0789** → (51) **C12N 5/077**

**C12N 5/0797** → (51) **C12N 5/077**

**C12N 5/10** → (51) **C07K 14/18**

**C12N 5/10** → (51) **C07K 14/47**

**C12N 5/10** → (51) **C07K 16/28**

**C12N 5/10** → (51) **C12N 5/077**

**C12N 5/10** → (51) **C12N 15/54**

**C12N 5/10** → (51) **C12N 15/82**

**C12N 5/16** → (51) **C12N 5/077**

**C12N 7/04** → (51) **C07K 14/18**

- (51) **C12N 9/00** (11) **1 966 371 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 06846013.8 (22) 21.12.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 10.09.2008  
(86) US 2006/049076 21.12.2006

- (87) WO 2007/076033 2007/27 05.07.2007  
(30) 22.12.2005 US 753914 P
- (54) • *VERFAHREN ZUR AKTIVIERUNG VON PRÄTHROMBIN-1*  
• *METHOD FOR ACTIVATING PRETHROMBIN-1*  
• *PROCEDE POUR ACTIVER LA PRE-THROMBINE-1*
- (73) Zymogenetics, Inc., 1201 Eastlake Avenue East, Seattle, WA 98102, US
- (72) MALLETT, Robert, W., Ravensdale, WA 98051, US  
STENLAND, Christopher, J., Stanwood, WA 98292, US  
BOONE, Jonathon, C., Shoreline, WA 98155, US  
FORSTROM, John, W., Seattle, WA 98177, US  
DE JONGH, Karen, S., Seattle, WA 98112, US
- (74) Tombling, Adrian George, et al, Withers & Rogers LLP Goldings House 2 Hays Lane, London SE1 2HW, GB

**C12N 9/10** → (51) **C12N 15/54**

**C12N 9/12** → (51) **C12N 15/54**

- (51) **C12N 9/26** (11) **1 587 923 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 04704039.9 (22) 21.01.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 26.10.2005  
(86) US 2004/001453 21.01.2004  
(87) WO 2004/064750 2004/32 05.08.2004  
(30) 22.01.2003 US 441789 P
- (54) • *VERBESSERTE KONSTRUKTE ZUR EXPRESSION LYOSOMALER POLYPEPTIDE*  
• *IMPROVED CONSTRUCTS FOR EXPRESSING LYOSOMAL POLYPEPTIDES*  
• *CONSTRUCTIONS AMELIOREES PERMETTANT D'EXPRIMER DES POLYPEPTIDES LYOSOMIAUX*
- (73) Duke University, 230 North Building, Research Drive, Box 90083, Durham, North Carolina 27708-0083, US
- (72) KOEBERL, Dwight, D., Durham, NC 27707, US  
SUN, Baodong, Morrisville, NC 27560, US
- (74) Markham, Lisouschka, et al, Harrison Goddard Foote Belgrave Hall Belgrave Street, Leeds LS2 8DD, GB

**C12N 9/64** → (51) **C07K 14/435**

- (51) **C12N 15/09** (11) **1 536 006 B1**  
**A61K 39/395** **A61P 35/00**  
**C07K 14/82** **C07K 16/32**  
**G01N 33/53** **G01N 33/574**
- (25) Ja (26) En  
(21) 03791418.1 (22) 29.08.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 01.06.2005  
(86) JP 2003/011049 29.08.2003  
(87) WO 2004/020624 2004/11 11.03.2004  
(30) 30.08.2002 JP 2002255668  
25.11.2002 JP 2002341168
- (54) • *KREBSANTIGENE UND DEREN NUTZUNG*  
• *CANCER ANTIGENS AND UTILIZATION THEREOF*  
• *ANTIGENES CANCEREUX ET LEUR UTILISATION*
- (73) Medinet Co., Ltd., Usui Bldg 9F 2-5-14, Shin-Yokohama Kohoku-ku Yokohama-shi, Kanagawa 222-0033, JP

- (72) NAKATSURA, Tetsuya, Goshimachi, Kikuchigun, Kumamoto 861-11, JP  
NISHIMURA, Yasuharu, Kumamoto-shi, Kumamoto 862-0937, JP
- (74) Polypatent, Postfach 40 02 43, 51410 Bergisch Gladbach, DE

**C12N 15/09** → (51) **C12N 15/54**

**C12N 15/09** → (51) **C12Q 1/68**

- (51) **C12N 15/10** (11) **1 179 058 B1**  
**C12N 5/00** **C12N 1/02**
- (25) En (26) En  
(21) 99967755.2 (22) 30.12.1999
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
- (43) 13.02.2002  
(86) US 1999/031207 30.12.1999  
(87) WO 2000/070040 2000/47 23.11.2000  
(30) 14.05.1999 US 134156 P
- (54) • *ZELLKONZENTRATION UND LYSATKLÄRUNG MITTELS PARAMAGNETISCHEN PARTIKELN*  
• *CELL CONCENTRATION AND LYSATE CLEARANCE USING PARAMAGNETIC PARTICLES*  
• *CONCENTRATION DE CELLULES ET ELIMINATION DE LYSATS AU MOYEN DE PARTICULES PARAMAGNETIQUES*
- (73) PROMEGA CORPORATION, 2800 Words Hollow Road, Madison, WI 53711-5399, US
- (72) BITNER, Rex, M., Cedarburg, WI 53012, US  
SMITH, Craig, E., Oregon, WI 53575, US  
SANKBEIL, Jacqueline, Edgerton, WI 53534, US  
BUTLER, Braeden, L., Madison, WI 53704, US  
WHITE, Douglas, H., Madison, WI 53711, US
- (74) Brasnett, Adrian Hugh, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB
- (60) 05017048.9 / 1 621 618

(51) **C12N 15/10** (11) **2 121 920 B1**  
**C07K 16/00**

- (25) En (26) En  
(21) 08706942.3 (22) 27.02.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 25.11.2009  
(86) DK 2008/050048 27.02.2008  
(87) WO 2008/104184 2008/36 04.09.2008  
(30) 01.03.2007 DK 200700316  
05.03.2007 US 904772 P
- (54) • *VERFAHREN ZUR KLONIERUNG VERWANDTER ANTIKÖRPER*  
• *METHOD FOR CLONING COGNATE ANTIBODIES*  
• *PROCEDE DE CLONAGE D'ANTICORPS APPARENTES*
- (73) Symphogen A/S, Elektrovej Building 375, 2800 Kgs. Lyngby, DK
- (72) MEIJER, Per-Johan, DK-2800 Kgs. Lyngby, DK  
NIELSEN, Lars, Soegaard, DK-2990 Nivaa, DK  
KASTRUP, Jesper, DK-3660 Ganløse, DK
- (74) Salka, Jeffrey, et al, Symphogen A/S Elektrovej, Building 375, 2800 Lyngby, DK

(51) **C12N 15/11** (11) **1 572 128 B1**  
**C12P 19/34** **C07H 21/02**  
**C07H 21/04** **A01N 43/04**  
**A61K 31/713**

- (25) En (26) En  
(21) 03711166.3 (22) 20.02.2003



- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IT LI LU MC NL PT SE SI SK TR
- (43) 14.09.2005
- (86) US 2003/005190 20.02.2003
- (87) WO 2003/070193 2003/35 28.08.2003
- (30) 20.02.2002 US 358580 P  
11.03.2002 US 363124 P  
22.04.2002 US 374722 P  
29.05.2002 US 157580  
06.06.2002 US 386782 P  
23.07.2002 US 398036 P  
21.08.2002 US 225023  
29.08.2002 US 406784 P  
05.09.2002 US 408378 P  
09.09.2002 US 409293 P  
15.01.2003 US 440129 P
- (54) • RNA-INTERFERENZ-VERMITTELTE HEM-  
MUNG DER HIV-GEN-EXPRESSION MIT  
KURZINTERFERENZ-NUKLEINSÄURE  
(siNA)  
• RNA INTERFERENCE MEDIATED INHIBI-  
TION OF HIV GENE EXPRESSION USING  
SHORT INTERFERING NUCLEIC ACID  
(siNA)  
• INHIBITION INDUITE PAR INTERFERENCE  
ARN DE L'EXPRESSION DU GENE VIH AU  
MOYEN D'ACIDES NUCLEIQUES INTER-  
FERENTS COURTS (SiNA)
- (73) Sirna Therapeutics, Inc., 2950 Wilderness  
Place, Boulder, CO 80301, US
- (72) MCSWIGGEN, James, Boulder, CO 80301,  
US  
BEIGELMAN, Leonid, Longmont, CO 80503,  
US  
MACEJAK, Dennis, Arvada, CO 80004, US
- (74) Rollins, Anthony John, Merck Sharp &  
Dohme Limited European Patent Department  
Hertford Road, Hoddesdon Hertfordshire  
EN11 9BU, GB

**C12N 15/11** → (51) **C07H 21/04****C12N 15/11** → (51) **C12N 15/54****C12N 15/12** → (51) **C07K 14/47****C12N 15/13** → (51) **C07K 16/22****C12N 15/29** → (51) **C12N 15/82**

- (51) **C12N 15/54** (11) **1 056 868 B1**  
**C12N 9/12** **C12N 1/19**  
**C12N 1/21** **C12N 5/10**
- (25) En (26) En  
(21) 99909610.0 (22) 25.02.1999
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI  
LU MC NL PT SE
- (43) 06.12.2000
- (86) US 1999/004112 25.02.1999
- (87) WO 1999/043828 1999/35 02.09.1999
- (30) 26.02.1998 US 31563
- (54) • MENSCHLICHES HOMOLOG DES DROSO-  
PHILAPROTEINS 'FUSED'  
• HUMAN HOMOLOG OF THE DROSOPHILA  
PROTEIN 'FUSED'  
• HOMOLOGUE HUMAIN DE LA PROTEINE  
'FUSED' DE DROSOPHILE
- (73) Genentech, Inc., 1 DNA Way, South San  
Francisco CA 94080-4990, US
- (72) DE SAUVAGE, Frederic, J., Foster City, CA  
94404, US  
ROSENTHAL, Arnon, Burlingame, CA 94010,  
US
- (74) Kiddle, Simon John, et al, Mewburn Ellis LLP  
33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

- (51) **C12N 15/54** (11) **1 499 729 B1**  
**C12N 15/09** **C12N 15/11**  
**C12N 15/63** **C12N 9/10**

- C07K 16/40** **C12N 5/10**  
**A61K 31/711** **A61K 31/713**  
**A61K 38/45** **A61K 39/395**
- (25) En (26) En  
(21) 03746399.9 (22) 15.04.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK  
TR
- AL LT LV MK
- (43) 26.01.2005
- (86) IL 2003/000317 15.04.2003
- (87) WO 2003/087380 2003/43 23.10.2003
- (30) 18.04.2002 IL 14921702  
08.10.2002 IL 15218302
- (54) • DERIVATE EINES NF-KAPPAB INDUZIER-  
ENDEN ENZYMS, VERFAHREN ZUR HER-  
STELLUNG DER DERIVATE UND DEREN  
VERWENDUNG  
• DERIVATIVES OF THE NF-KAPPAB INDU-  
CING ENZYME, THEIR PREPARATION AND  
USE  
• DERIVES DE L'ENZYME INDUCTRICE DU  
FACTEUR NUCLEAIRE KAPPAB, LEUR  
PREPARATION ET LEUR UTILISATION
- (73) YEDA RESEARCH AND DEVELOPMENT CO.,  
LTD., The Weizmann Institute of Science P.  
O. Box 95, 76100 Rehovot, IL
- (72) WALLACH, David, 76406 Rehovot, IL  
RAMAKRISHNAN, Parameswaran, 76302  
Rehovot, IL  
SHMUSHKOVICH, Taisia, 76302 Rehovot, IL
- (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675  
München, DE

- (51) **C12N 15/62** (11) **1 976 990 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 06831853.4 (22) 27.11.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR
- (43) 08.10.2008
- (86) IB 2006/003876 27.11.2006
- (87) WO 2007/060548 2007/22 31.05.2007
- (30) 25.11.2005 GB 0524066
- (54) • CHIMÄRISCHE, HYBRID- UND TANDEM-  
POLYPEPTIDE VON MENINGOCOCCUS  
NMB1870  
• CHIMERIC, HYBRID AND TANDEM POLY-  
PEPTIDES OF MENINGOCOCCAL  
NMB1870  
• POLYPEPTIDES CHIMÉRIQUES, HYBRI-  
DES ET EN TANDEM DE MÉNINGOCOQUE  
NMB1870
- (73) Novartis Vaccines and Diagnostics S.r.l., Via  
Fiorentina 1, 53100 Siena (SI), IT
- (72) MASIGNANI, Vega, I-53100 Siena, IT  
SCARSELLI, Maria, I-53100 Siena, IT  
RAPPUOLI, Rino, I-53100 Siena, IT  
PIZZA, Mariagrazia, I-53100 Siena, IT  
GIULIANI, Marzia, I-53100 Siena, IT
- (74) Marshall, Cameron John, et al, Carpmaels &  
Ransford One Southampton Row, London  
WC1B 5HA, GB
- (60) 11171587.6  
11171588.4

**C12N 15/62** → (51) **C07K 14/025****C12N 15/63** → (51) **C07K 14/705****C12N 15/63** → (51) **C12N 15/54****C12N 15/64** → (51) **C12N 1/20****C12N 15/70** → (51) **C12N 1/20****C12N 15/81** → (51) **C07K 14/395**

- (51) **C12N 15/82** (11) **1 291 433 B1**  
**C12N 15/29** **C12N 5/10**  
**A01H 5/00**
- (25) Es (26) En  
(21) 01915442.6 (22) 30.03.2001
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI  
LU MC NL PT SE TR
- (43) 12.03.2003
- (86) ES 2001/000127 30.03.2001
- (87) WO 2001/073088 2001/40 04.10.2001
- (30) 31.03.2000 ES 200000814
- (54) • DIE ANTHEREN-SPEZIFISCHE EXPRES-  
SION EINES GENS REGULIERENDE  
SEQUENZ UND DEREN ANWENDUNG IN  
DER HERSTELLUNG EINER ANTHEREN-  
STERILEN PFLANZE UND HYBRIDEN  
SAMEN  
• SEQUENCE REGULATING THE ANTHER-  
SPECIFIC EXPRESSION OF A GENE AND  
ITS USE IN THE PRODUCTION OF  
ANDROSTERILE PLANTS AND HYBRID  
SEEDS  
• SEQUENCE REGULATRICE DE L'EXPRES-  
SION SPECIFIQUE D'UN GENE VERS  
L'ANTHERE ET SON UTILISATION DANS  
LA PRODUCTION DE PLANTES ANDROS-  
TERILES ET DE SEMENCES HYBRIDES
- (73) NEWBIOTECHNIC, S.A., P. de Bollullós de la  
Mitacion, 6, Parque Industrial A-49 (PIBO),  
41110 Bollullós de la Mitacion (Sevilla), ES  
CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES  
CIENTIFICAS, Serrano, 117, 28006 Madrid,  
ES
- (72) GOMEZ JIMENEZ, Maria Dolores, Camino de  
Vera s/n, E-46002 Valencia, ES  
CANAS CLEMENTE, Luis Antonio, Camino de  
Vera s/n, E-46002 Valencia, ES  
MADUENO ALBI, Francisco, Camino de Vera  
s/n, E-46002 Valencia, ES  
BELTRAN PORTER, José Pio, Camino de  
Vera s/n, E-46002 Valencia, ES
- (74) ABG Patentes, S.L., Avenida de Burgos 16D  
Edificio Euromor, 28036 Madrid, ES

- (51) **C12N 15/82** (11) **1 863 916 B1**  
**C12P 7/62** **A01H 5/00**
- (25) En (26) En  
(21) 06738572.4 (22) 16.03.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR
- (43) 12.12.2007
- (86) US 2006/009531 16.03.2006
- (87) WO 2006/101983 2006/39 28.09.2006
- (30) 16.03.2005 US 662235 P  
08.04.2005 US 669766 P
- (54) • Chemisch induzierbare Expression von  
Biosynthesewegen  
• Chemically inducible expression of bio-  
synthetic pathways  
• Expression inductible chimiquement de  
voies biosynthétiques
- (73) METABOLIX, INC., 21 Erie Street, Cam-  
bridge, MA 02139, US
- (72) KOURTZ, Lauralynn, Middleton, WI 53562,  
US  
PEOPLES, Oliver P., Arlington, Massachu-  
setts, US  
SNELL, Kristi D., Belmont, Massachusetts  
02478, US
- (74) Wright, Andrew John, Potter Clarkson LLP  
Park View House 58 The Ropewalk, Not-  
tingham NG1 5DD, GB

- (51) **C12N 15/85** (11) **2 121 944 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 08707977.8 (22) 18.01.2008

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

(43) 25.11.2009

(86) EP 2008/050532 18.01.2008

(87) WO 2008/087197 2008/30 24.07.2008

(30) 19.01.2007 US 885649 P

- (54) • *IN-VIVO-SCREENING-MODELLE ZUR BEHANDLUNG DER ALZHEIMER-KRANKHEIT UND ANDERER ERKRANKUNGEN IN ZUSAMMENHANG MIT DEM QPCT-GEN*
- *IN VIVO SCREENING MODELS FOR TREATMENT OF ALZHEIMER'S DISEASE AND OTHER QPCT-RELATED DISORDERS*
- *MODÈLES DE CRIBLAGE IN VIVO POUR TRAITER LA MALADIE D'ALZHEIMER OU D'AUTRES TROUBLES ASSOCIÉS À QPCT*

(73) Probiodrug AG, Weinbergweg 22, 06120 Halle/Saale, DE

(72) SCHILLING, Stephan, 06130 Halle / Saale, DE

CYNIS, Holger, 06110 Halle / Saale, DE

HOFFMANN, Torsten, 06114 Halle / Saale, DE

DEMUTH, Hans-Ulrich, 06120 Halle / Saale, DE

WERMANN, Michael, 06118 Halle / Saale, DE

SCHULZ, Katrin, 06114 Halle / Saale, DE

(74) Hoffmann, Matthias, et al, Probiodrug AG  
Weinbergweg 22, 06120 Halle/Saale, DE

**C12N 15/85** → (51) **C07H 21/02**

**C12N 15/85** → (51) **C07K 14/18**

**C12N 15/85** → (51) **C07K 16/22**

**C12N 15/86** → (51) **C07H 21/02**

**C12N 15/86** → (51) **C07K 14/47**

**C12P 7/62** → (51) **C12N 15/82**

**C12P 11/00** → (51) **C07K 14/395**

**C12P 19/12** → (51) **A23L 1/236**

**C12P 19/34** → (51) **C07H 21/02**

**C12P 19/34** → (51) **C12N 15/11**

(51) **C12P 21/02** (11) **1 697 411 B1**  
**C07K 14/565**

(25) En (26) En

(21) 04808310.9 (22) 04.12.2004

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE  
SI SK TR

(43) 06.09.2006

(86) KR 2004/003179 04.12.2004

(87) WO 2005/054288 2005/24 16.06.2005

(30) 04.12.2003 KR 2003087552

- (54) • *VERFAHREN ZUR AUFRÄUFIGUNG VON INTERFERON-BETA*
- *PROCESS FOR PURIFYING INTERFERON BETA*
- *PROCEDE DESTINE A PURIFIER UN INTERFERON BETA*

(73) CJ CheilJedang Corporation, 500, Namdae-  
munro 5-ga, Jung-gu Seoul, KR

(72) PARK, Ji-Sook, Seoul 139-220, KR

CHUNG, Jong-Sang, Seoul 137-769, KR

BAEK, Min-Ji, Yongin-city, Kyungki-do 449-  
709, KR

AHN, Jee-Won, Songpa-gu, Seoul 138-787,  
KR

KIM, Ki-Wan, Seodaemun-gu, Seoul 120-  
110, KR

PARK, Hyung-Ki, Seocho-gu, Seoul 137-  
073, KR

LEE, Dong-Eok, Seoul 138-162, KR

OH, Myung-Suk, Suwon-city, Kyungki-do

442-470, KR

(74) Colombet, Alain André, et al, Cabinet Lavoix

62, rue de Bonnel, 69448 Lyon Cedex 03, FR

**C12P 21/02** → (51) **C07K 7/08**

**C12Q 1/02** → (51) **C12N 1/20**

**C12Q 1/02** → (51) **C12Q 1/68**

**C12Q 1/26** → (51) **C12Q 1/60**

**C12Q 1/34** → (51) **C07D 211/58**

**C12Q 1/34** → (51) **C12Q 1/60**

**C12Q 1/34** → (51) **C12Q 1/68**

**C12Q 1/44** → (51) **C12Q 1/60**

(51) **C12Q 1/60** (11) **1 849 876 B1**

**C12Q 1/26** **C12Q 1/34**

**C12Q 1/44** **G01N 21/78**

**G01N 33/92**

(25) Ja (26) En

(21) 06713669.7 (22) 14.02.2006

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

(43) 31.10.2007

(86) JP 2006/302528 14.02.2006

(87) WO 2006/085654 2006/33 17.08.2006

(30) 14.02.2005 JP 2005035584

20.01.2006 JP 2006012767

- (54) • *VERFAHREN, REAGENS UND KIT ZUR QUANTIFIZIERUNG VON CHOLESTERIN IN REMNANTARTIGEM LIPOPROTEIN (RLP)*
- *METHOD, REAGENT AND KIT FOR DETERMINATION OF CHOLESTEROL IN REMNANT-LIKE PARTICLES (RLP)*
- *PROCEDE, REACTIF ET KIT DESTINES A QUANTIFIER LE CHOLESTEROL DANS UNE LIPOPROTEINE DE TYPE REMANENTE (RLP)*

(73) KYOWA MEDEX CO., LTD., 8-10, Harumi 1-  
chome, Chuo-ku, Tokyo 104-6004, JP

(72) MIYAUCHI, Kazuhito, Chuo-ku, Tokyo 104-  
6004, JP

FUJINAKA, Mayumi, Sunto-gun, Shizuoka  
411-0932, JP

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

(51) **C12Q 1/68** (11) **1 325 151 B1**

**B01L 3/00** **G01F 23/04**

**G01N 33/558**

(25) En (26) En

(21) 01947639.9 (22) 06.07.2001

(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI  
LU MC NL PT SE TR

(43) 09.07.2003

(86) GB 2001/003039 06.07.2001

(87) WO 2002/004671 2002/03 17.01.2002

(30) 07.07.2000 GB 0016836

- (54) • *VERBESSERTE BINDUNGSINTERAKTIONEN IN VERFAHREN MIT TESTSTREIFEN*
- *IMPROVED BINDING INTERACTIONS IN DIPSTICK ASSAYS*
- *INTERACTIONS DE LIAISONS AMELIOREES DANS DES TESTS PAR BANDELETES*

(73) Diagnostics for the Real World, Ltd, 840 Del  
Rey Avenue, Sunnyvale, California 94085,  
US

(72) LEE, Helen, Cambridge CB2 2AS, GB

DINEVA, Magda, Anastassova, Cambridge  
CB1 8DS, GB

HU, Hsiang, Yun, Union City, CA 94587, US

(74) Thornton, Neil, Reddie & Grose 16 Theo-  
balds Road, London WC1X 8PL, GB

(51) **C12Q 1/68** (11) **1 405 922 B1**

**C12Q 1/34** **C07D 501/00**

**C07D 471/04**

(25) En (26) En

(21) 03025361.1 (22) 20.03.1996

(84) AT BE CH DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU  
MC NL PT SE

(43) 07.04.2004

(30) 20.03.1995 US 407544

(54) • *Substrate für Beta-Lactamase und deren Verwendung*

• *Substrates for beta-lactamase and uses thereof*

• *Substrats pour beta-lactamase et utilisations de ces substrats*

(73) The Regents of The University of California,  
1111 Franklin Street, 12th Floor, Oakland, CA  
94607-5200, US

(72) Tsien, Roger Y, La Jolla, CA 92037, US

Zlokarnik, Gregor, San Diego, CA 92104, US

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

(62) 99118473.0 / 0 982 398

96912454.4 / 0 817 785

(51) **C12Q 1/68** (11) **1 608 780 B1**

(25) En (26) En

(21) 04724504.8 (22) 31.03.2004

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK  
TR

AL LT LV MK

(43) 28.12.2005

(86) CA 2004/000482 31.03.2004

(87) WO 2004/087947 2004/42 14.10.2004

(30) 31.03.2003 US 458409 P

(54) • *APTAMERSELEKTIONSVERFAHREN*

• *APTAMER SELECTION METHOD*

• *METHODE DE SELECTION D'APTAMERES*

(73) McMASTER UNIVERSITY, Office of Research  
Contracts & Intellectual Property, 1280 Main  
Street West JHE 118, Hamilton, Ontario L8N  
3Z5, CA

(72) LI, Yingfu, Dundas, Ontario L9H 6Y2, CA

NUTIU, Ravan, Hamilton, Ontario L8S 1H2,  
CA

(74) O'Connell, Maura, et al, FRKelly 27 Clyde  
Road Ballsbridge, Dublin 4, IE

(51) **C12Q 1/68** (11) **1 689 881 B1**

(25) En (26) En

(21) 04768958.3 (22) 20.10.2004

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK  
TR

(43) 16.08.2006

(86) GB 2004/004432 20.10.2004

(87) WO 2005/040425 2005/18 06.05.2005

(30) 20.10.2003 GB 0324456

(54) • *PARALLELE NUKLEINSÄURESEQUENZIE-  
RUNGSVERFAHREN*

• *PARALLEL NUCLEIC ACID SEQUENCING  
METHODS*

• *PROCEDES DE SEQUENCAGE DE POLY-  
MERES EN PARALLELE*

(73) ISIS INNOVATION LIMITED, Ewert House,  
Ewert Place, Summertown, Oxford OX2 7SG,  
GB

(72) SHCHEPINOV, Mikhail, S., Oxford OX3 OPN,  
GB

MIR, Kalim, Roosevelt Drive Oxford OX3 7BN, GB  
(74) Chapman, Paul William, et al, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB  
(60) 10075554.5  
10182523.0 / 2 270 205  
10182584.2 / 2 270 206

(51) **C12Q 1/68** (11) **1 959 022 B1**  
**C12M 1/00** **C12N 15/09**  
**C12Q 1/02** **G01N 33/53**

(25) Ja (26) En  
(21) 06834158.5 (22) 30.11.2006  
(84) DE FR  
(43) 20.08.2008  
(86) JP 2006/324403 30.11.2006  
(87) WO 2007/064038 2007/23 07.06.2007  
(30) 30.11.2005 JP 2005347227  
(54) • **NACHWEIS VON UTERUS-LEIOMYOSAR-KOM UNTER VERWENDUNG VON LMP2**  
• **DETECTION OF UTERINE LEIOMYOSAR-COMA USING LMP2**  
• **DETECTION D UN LEIOMYOSARCOME UTERIN AU MOYEN DE LMP2**

(73) Shinshu University, 1-1, Asahi 3-chome, Matsumoto-shi, Nagano 390-8621, JP

(72) HAYASHI, Takuma, Matsumoto-shi, Nagano 390-8621, JP

KOBAYASHI, Yukihiko, Matsumoto-shi, Nagano 390-8621, JP

SANO, Kenji, Matsumoto-shi, Nagano 390-8621, JP

HORIUCHI, Akiko, Matsumoto-shi, Nagano 390-8621, JP

KONISHI, Ikuo, Matsumoto-shi, Nagano 390-8621, JP

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

(51) **C12Q 1/68** (11) **2 045 337 B1**  
**C12N 15/09**

(25) En (26) En  
(21) 09000525.7 (22) 08.11.1999  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE  
(43) 08.04.2009  
(30) 09.11.1998 JP 31747698

(54) • **Prozess zur Synthetisierung von Nukleinsäure**  
• **Process for synthesizing nucleic acid**  
• **Procédé pour la synthèse d'acides nucléiques**

(73) EIKEN KAGAKU KABUSHIKI KAISHA, 4-19-9, Taito, Taito-ku, Tokyo 110-8408, JP

(72) Notomi, Tsugunori, Otawara-shi Tochigi 324-0036, JP

Hase, Tetsu, Otawara-shi Tochigi 324-0036, JP

(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(60) 10011291.1 / 2 287 338

(62) 07014809.3 / 1 873 260  
99954435.6 / 1 020 534

**C12Q 1/68** → (51) **A61K 31/70**

**C12Q 1/68** → (51) **B01L 7/00**

**C12Q 1/68** → (51) **G01N 33/558**

**C12Q 1/68** → (51) **G06F 19/10**

**C12Q 1/70** → (51) **A61K 39/12**

**C12Q 1/70** → (51) **C07K 16/32**

**C12R 1/36** → (51) **A61K 39/095**

**C12R 1/38** → (51) **C07K 7/08**

(51) **C14B 3/00** (11) **2 255 019 B1**  
**C14C 15/00**

(25) En (26) En  
(21) 09715393.6 (22) 02.03.2009

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

(43) 01.12.2010  
(86) IT 2009/000076 02.03.2009

(87) WO 2009/107163 2009/36 03.09.2009  
(30) 29.02.2008 IT V120080053

(54) • **VERFAHREN ZUR BEHANDLUNG BIEGSAMER LAMINARER OBERFLÄCHEN**  
• **METHOD FOR TREATING FLEXIBLE LAMINAR SURFACES**  
• **PROCÉDÉ DE TRAITEMENT DE SURFACES LAMINAIRES FLEXIBLES**

(73) Erretre S.p.A., Via Ferraretta 1, 36071 Arzignano (Vicenza), IT

(72) GALIOTTO, Ruggero, I-36071 Arzignano, Vicenza, IT

(74) Iannone, Carlo Luigi, et al, Barzanò & Zanardo Roma S.p.A. Via Piemonte 26, 00187 Roma, IT

(51) **C14C 3/08** (11) **2 205 768 B1**

(25) De (26) De  
(21) 08841840.5 (22) 20.10.2008

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

(43) 14.07.2010  
(86) EP 2008/064118 20.10.2008

(87) WO 2009/053328 2009/18 30.04.2009  
(30) 24.10.2007 EP 07119191

(54) • **VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON LEDER**  
• **METHOD FOR PRODUCING LEATHER**  
• **PROCÉDÉ DE PRODUCTION DE CUIR**

(73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE

(72) GARNIER, Sebastien, 69469 Weinheim, DE  
HÜFFER, Stephan, 67063 Ludwigshafen, DE  
SCHERR, Günter, 67065 Ludwigshafen, DE  
GLOCKNITZER, Franz, 67480 Edenkoben, DE

**C14C 15/00** → (51) **C14B 3/00**

**C21B 7/10** → (51) **F27D 1/12**

**C21B 11/08** → (51) **C21B 13/10**

**C21B 13/00** → (51) **C21B 13/10**

(51) **C21B 13/10** (11) **1 435 395 B1**  
**C21B 11/08** **C21B 13/00**

(25) Ja (26) En  
(21) 02726417.5 (22) 15.05.2002

(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR

(43) 07.07.2004  
(86) JP 2002/004677 15.05.2002

(87) WO 2002/092860 2002/47 21.11.2002  
(30) 15.05.2001 JP 2001145566

(54) • **EISENMETALLGRANULAT**  
• **GRANULAR METALLIC IRON**  
• **FER METALLIQUE GRANULAIRE**

(73) KABUSHIKI KAISHA KOBE SEIKO SHO, 10-26, Wakinohama-cho 2-chome, Chuo-ku, Kobe-shi, Hyogo 651-8585, JP

(72) ITO, Shuzo c/o Kobe Corporate Research Laboratories, Nishi-ku, Kobe-shi, Hyogo 651-2271, JP

TANIGAKI, Yasuhiro c/o Kobe Corporate Research Laboratories, Nishi-ku, Kobe-shi, Hyogo 651-2271, JP

KOBAYASHI, Isao c/o Kobe Corporate Research Laboratories, Nishi-ku, Kobe-shi, Hyogo 651-2271, JP

TSUGE, Osamu c/o Kobe Corporate Research Laboratories, Nishi-ku, Kobe-shi, Hyogo 651-2271, JP

HONDA, Keisuke c/o Kobe Corporate Research Laboratories, Nishi-ku, Kobe-shi, Hyogo 651-2271, JP

TOKUDA, Koji c/o Kobe Corporate Research Laboratories, Nishi-ku, Kobe-shi, Hyogo 651-2271, JP

KIKUCHI, Shoichi c/o Kobe Corporate Research Laboratories, Nishi-ku, Kobe-shi, Hyogo 651-2271, JP

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

(51) **C21D 1/10** (11) **1 702 993 B1**  
**C21D 9/00**

(25) De (26) De  
(21) 06110669.6 (22) 03.03.2006

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

(43) 20.09.2006  
(30) 16.03.2005 DE 102005012522

(54) • **Verfahren und Vorrichtung zum abschnittsweisen Durchhärten von aus Stahlblech fertig geformten Bauteilen**  
• **Method and apparatus for through-hardening sections of steel plate finished formed components**  
• **Procédé et installation de durcissement à coeur par section de pièces en acier finies obtenues par formage**

(73) ThyssenKrupp Umformtechnik GmbH, Gotenstrasse 91, 33647 Bielefeld, DE

(72) Horstkott, Dirk, Dipl.-Ing., 49205 Hasbergen, DE

(74) Cohausz & Florack, Patent- und Rechtsanwält Partnerschaftsgesellschaft Bleichstraße 14, 40211 Düsseldorf, DE

**C21D 9/00** → (51) **C21D 1/10**

**C22B 3/04** → (51) **C22B 3/06**

(51) **C22B 3/06** (11) **1 644 541 B1**  
**C22B 3/04** **C22B 3/08**  
**C22B 3/10** **C22B 23/00**  
**B03B 5/00** **B03B 7/00**

(25) En (26) En  
(21) 04737564.7 (22) 13.07.2004

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

AL MK  
(43) 12.04.2006

(86) AU 2004/000943 13.07.2004  
(87) WO 2005/005671 2005/03 20.01.2005

(30) 14.07.2003 AU 2003903632

(54) • **VERFAHREN ZUR GEWINNUNG VON NICKEL UND COBALT DURCH HAUFEN-AUSLAUGUNG VON GERINGWERTIGEM NICKEL- ODER COBALTHALTIGEM MATERIAL**  
• **PROCESS FOR RECOVERY OF NICKEL AND COBAL BY HEAP LEACHING OF LOW GRADE NICKEL OR COBAL CONTAINING MATERIAL**  
• **PROCEDE DE RECUPERATION DE NICKEL ET DE COBAL PAR LIXIVIATION EN TAS DE MATIERE CONTENANT DU NICKEL OU DU COBAL DE BASSE TENEUR**



(73) BHP Billiton SSM Development Pty Ltd, Level 33, Central Park 152-158 St Georges Terrace, Perth, WA 6000, AU	SINGH, Wakil, Hyderabad 500 007, Andhra Pradesh, IN	<b>C23C 14/06</b> → (51) <b>C23C 14/16</b>
(72) MILLER, Geoffrey, William, Karrinyup, Western Australia 6018, AU	MITTAL, Baij Nath, Hyderabad 500 007, Andhra Pradesh, IN	<b>C23C 14/06</b> → (51) <b>C23C 30/00</b>
LIU, Houyuan, Shortland, New South Wales 2307, AU	AGARWAL, Bhuban Lal, Hyderabad 500 007, Andhra Pradesh, IN	<b>C23C 14/08</b> → (51) <b>C23C 14/16</b>
(74) Moy, David, et al, Appleyard Lees 15 Clare Road, Halifax HX1 2HY, GB	(74) Curtis, Philip Anthony, et al, A.A. Thornton & Co. 235 High Holborn, London WC1V 7LE, GB	(51) <b>C23C 14/16</b> (11) <b>1 746 179 B1</b> <b>C23C 14/06</b> <b>C23C 14/08</b> <b>F01L 3/02</b>
<b>C22B 3/08</b> → (51) <b>C22B 3/06</b>	<b>C22B 23/00</b> → (51) <b>C22B 3/06</b>	(25) En (26) En (21) 06012878.2 (22) 22.06.2006
<b>C22B 3/10</b> → (51) <b>C22B 3/06</b>	<b>C22C 29/02</b> → (51) <b>C04B 35/38</b>	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(51) <b>C22B 23/00</b> (11) <b>1 697 549 B1</b>	<b>C22C 29/18</b> → (51) <b>C04B 35/38</b>	(43) 24.01.2007 (30) 22.06.2005 JP 2005181877
(25) En (26) En	(51) <b>C22C 37/10</b> (11) <b>1 606 427 B1</b>	(54) • <i>Titanteil für eine Brennkraftmaschine</i> • <i>Titanium part for internal combustion engine</i> • <i>Pièce de titane pour moteur à combustion interne</i>
(21) 02781661.0 (22) 17.12.2002	(25) En (26) En	(73) Yamaha Hatsudoki Kabushiki Kaisha, 2500 Shingai Iwata-shi, Shizuoka-ken Shizuoka 438-8501, JP
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SI SK TR	(21) 04707348.1 (22) 02.02.2004	(72) Itou, Toshihiro, Iwata-shi Shizuoka-ken 438-8501, JP
(43) 06.09.2006	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR	Takahashi, Naohisa, Iwata-shi Shizuoka-ken 438-8501, JP
(86) IB 2002/005430 17.12.2002	(43) 21.12.2005	(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE
(87) WO 2004/055225 2004/27 01.07.2004	(86) SE 2004/000139 02.02.2004	<b>C23C 14/32</b> → (51) <b>C23C 14/35</b>
(54) • <i>VERFAHREN ZUR GEWINNUNG VON NICKEL AUS MINDERWERTIGEM CHROMITERZ</i>	(87) WO 2004/083474 2004/40 30.09.2004	<b>C23C 14/34</b> → (51) <b>C01B 13/18</b>
• <i>A PROCESS FOR EXTRACTION OF NICKEL FROM LOW GRADE CHROMITE ORE</i>	(30) 19.03.2003 SE 0300752	(51) <b>C23C 14/35</b> (11) <b>1 485 516 B1</b> <b>C23C 14/32</b>
• <i>PROCEDE D'EXTRACTION DE NICKEL A PARTIR DE CHROMITE PAUVRE</i>	(54) • <i>GRAUES GUSSEISEN FÜR MOTORZYLINDERBLOCK UND -ZYLINDERKOPF</i>	(25) En (26) En
(73) Council of Scientific and Industrial Research, Rafi Marg, New Delhi 110 001, IN	• <i>GREY CAST IRON FOR ENGINE CYLINDER BLOCK AND CYLINDER HEAD</i>	(21) 02807011.8 (22) 27.02.2002
National Aluminium Company Limited, Nalco Bhavan Nayapalli, Bhubaneswar 751 013, IN	• <i>FONTE GRISE DESTINEE A UN BLOC-CYLINDRES ET UNE CULASSE DE MOTEUR</i>	(84) DE SE
National Mineral Development Corporation Limited, Khanij Bhavan, 10-3-311/A Masab Tank, Hyderabad, Andhra Pradesh 500 028, IN	(73) VOLVO LASTVAGNAR AB, 405 03 Göteborg, SE	(43) 15.12.2004
(72) DAS, Radhanath, Prasad, Hyderabad 500 007 Andhra Pradesh, IN	(72) ERIKSSON, Kent, S-541 47 Skövde, SE	(86) PH 2002/000003 27.02.2002
TRIPATHY, Anil, Kanta, Hyderabad 500 007 Andhra Pradesh, IN	LIU, Tony, S-541 62 Skövde, SE	(87) WO 2003/074755 2003/37 12.09.2003
ANAND, Sashi, Hyderabad 500 007 Andhra Pradesh, IN	GYLLENSTEN, Berndt, S-541 43 Skövde, SE	(54) • <i>VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON TITANNITRIDFILMEN</i>
DAS, Sudipta, Hyderabad 500 007 Andhra Pradesh, IN	ÖBERG, Johan, S-541 62 Skövde, SE	• <i>METHOD FOR FORMATION OF TITANIUM NITRIDE FILMS</i>
BEHERA, Snehasis, Hyderabad 500 007 Andhra Pradesh, IN	(74) Fröhling, Werner Otto, Volvo Technology Corporation Corporate Patents 06820, M1.7, 405 08 Göteborg, SE	• <i>PROCEDE DE FORMATION DE FILMS DE NITRURE DE TITANE</i>
MURTHY, B., V. Raman, Hyderabad 500 007 Andhra Pradesh, IN	(51) <b>C23C 2/02</b> (11) <b>2 171 116 B1</b> <b>C23C 2/06</b> <b>C23C 2/28</b>	(73) PHILIPPINE COUNCIL FOR ADVANCED SC. AND TECHN. RES. AND DEV., Dost Building, Dost Compound Bicutan, Metro Manila Taguig 1631, PH
BHOI, Bhagyadhar, Hyderabad 500 007 Andhra Pradesh, IN	(25) En (26) En	University of the Philippines Diliman, Diliman, Quezon City 1101, PH
DATTA, Parthasarathi, Hyderabad 500 007 Andhra Pradesh, IN	(21) 08762800.4 (22) 06.06.2008	(72) RAMOS, Henry, J., Diliman Quezon City 1101, PH
GHOSH, Malay, Kumar, Hyderabad 500 007 Andhra Pradesh, IN	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR	(74) Kuhnen & Wacker, Patent- und Rechtsanwaltsbüro Prinz-Ludwig-Strasse 40A, 85354 Freising, DE
SANJAY, Kali, Hyderabad 500 007 Andhra Pradesh, IN	(43) 07.04.2010	<b>C23C 14/35</b> → (51) <b>C23C 30/00</b>
DAS, Subir, Hyderabad 500 007 Andhra Pradesh, IN	(86) IB 2008/001462 06.06.2008	<b>C23C 14/46</b> → (51) <b>C23C 30/00</b>
SUBBAIAH, Tondepu, Hyderabad 500 007 Andhra Pradesh, IN	(87) WO 2009/004425 2009/02 08.01.2009	(51) <b>C23C 16/00</b> (11) <b>1 509 634 B1</b>
RAO, Karnam, Srinivas, Hyderabad 500 007 Andhra Pradesh, IN	(30) 29.06.2007 EP 07290816	(25) En (26) En
BHATTACHARYA, Indira, Narayan, Hyderabad 500 007 Andhra Pradesh, IN	(54) • <i>VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES VERZINKTEN UND DANN WÄRMEBEHANDELTEN STAHLBLECHS DURCH DFF-REGULIERUNG</i>	(21) 02793568.3 (22) 30.12.2002
PARLIKAR, Ramchandra, Nagesh, Hyderabad 500 007 Andhra Pradesh, IN	• <i>PROCESS FOR MANUFACTURING A GALVANNEALED STEEL SHEET BY DFF REGULATION</i>	(84) DE ES GB IT
YUGANDHAR, Gajula, Venkata, Hyderabad 500 133, Andhra Pradesh, IN	• <i>PROCÉDÉ DE FABRICATION D'UNE TÔLE D'ACIER RECUITE PAR GALVANISATION PAR RÉGULATION DFF</i>	(43) 02.03.2005
ASHUTOSH, Ugle, Hyderabad 500 007 Andhra Pradesh, IN	(73) ArcelorMittal France, 1- 5, rue Luigi Cherubini, 93200 Saint Denis, FR	(86) KR 2002/002491 30.12.2002
SIMHA, Hari, Hyderabad 500 007 Andhra Pradesh, IN	Nippon Steel Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071, JP	(87) WO 2003/083164 2003/41 09.10.2003
RAO, Kataram, Rajeswara, Hyderabad 500 007 Andhra Pradesh, IN	(72) MATAIGNE, Jean-Michel, F-60300 Senlis, FR	(30) 29.03.2002 KR 2002017509
PRASAD, Kodli Hiranya Varna, Hyderabad 500 007 Andhra Pradesh, IN	BERTRAND, Florence, F-57160 Scy-Chazelles, FR	(54) • <i>OVERBLÄCHENBEHANDLUNGSSYSTEM, OBERFLÄCHENBEHANDLUNGSVERFAHREN UND DURCH OBERFLÄCHENBEHANDLUNGSVERFAHREN HERGESTELLTES PRODUKT</i>
SINGHVI, Rajendra Kumar, Hyderabad 500 007 Andhra Pradesh, IN	(74) Plaisant, Sophie Marie, ArcelorMittal France ArcelorMittal R&D Intellectual Property 1-5 rue Luigi Cherubini, 93200 Saint-Denis, FR	
	<b>C23C 2/06</b> → (51) <b>C23C 2/02</b>	
	<b>C23C 2/28</b> → (51) <b>C23C 2/02</b>	

- SURFACE TREATMENT SYSTEM, SURFACE TREATMENT METHOD AND PRODUCT PRODUCED BY SURFACE TREATMENT METHOD
  - SYSTEME ET PROCEDE DE TRAITEMENT DE SURFACE ET PRODUIT OBTENU AU MOYEN DE CE PROCEDE
- (73) LG Electronics, Inc., 20, Yoido-dong, Youngdungpo-gu, Seoul 150-010, KR
- (72) CHO, Cheon-Soo, 641-150 Changwon, Gyeongsangnam-Do, KR  
YOUN, Dong-Sik, Gimhae, Gyeongsangnam-Do, Korea, KR  
LEE, Hyun-Wook, 621-919 Gimhae, Gyeongsangnam-Do, KR  
HA, Samchul, 641-775 Changwon, Gyeong-sangnam-Do, KR  
JUN, Hyun-Woo, 621-831 Gimhae, Geong-sangnam-Do, Korea, KR
- (74) Schippan, Ralph, COHAUSZ & FLORACK Patent- und Rechtsanwälte Partnerschaftsgesellschaft Bleichstrasse 14, 40211 Düsseldorf, DE

- (51) **C23C 16/18** (11) **2 196 557 B1**  
**C23C 16/40** **C23C 16/455**  
**C07F 3/00** **C07F 7/00**
- (25) En (26) En  
(21) 09178772.1 (22) 10.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (43) 16.06.2010  
(30) 10.12.2008 US 121336 P  
02.12.2009 US 629416
- (54) • *Ausgangsverbindungen zur Abscheidung von Schichten, die Gruppe-4-Metalle enthalten*  
• *Precursors for depositing group 4 metal-containing films*  
• *Précurseurs pour le dépôt de films contenant des métaux du groupe 4*
- (73) AIR PRODUCTS AND CHEMICALS, INC., 7201 Hamilton Boulevard, Allentown, PA 18195-1501, US
- (72) Lei, Xinjian, Vista, CA 92081, US  
Spence, Daniel P., 311, Carlsbad, CA 92008, US  
Kim, Moo-Sung, 463-758, Gyunggi-do, KR  
Buchanan, Iain, Cambusbarrow, Stirling FK7 9LB, GB  
Matz, Laura M., Allentown, PA 18104, US  
Ivanov, Sergei Vladimirovich, Schnecksville, PA 18078, US
- (74) Stones, James Alexander, Beck Greener Fulwood House 12 Fulwood Place, London WC1V 6HR, GB

- (51) **C23C 16/26** (11) **1 620 577 B1**  
**C23C 16/44** **C04B 35/83**  
**G05B 1/00**
- (25) Fr (26) Fr  
(21) 04742576.4 (22) 27.04.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 01.02.2006  
(86) FR 2004/001009 27.04.2004  
(87) WO 2004/097065 2004/46 11.11.2004  
(30) 28.04.2003 FR 0305194
- (54) • *STEUERUNG ODER MODELIERUNG VON VERFAHREN ZUR VERDICHTUNG VON PORÖSEN SUBSTRATEN MIT KOHLENSTOFF MITTELS CHEMISCHEN GASPHTASINIFILTRATION*  
• *CONTROL OR MODELING OF A METHOD FOR CHEMICAL INFILTRATION IN A VAPOR PHASE FOR THE DENSIFICATION OF POROUS SUBSTRATES BY CARBON*

- *COMMANDE OU MODELISATION DE PROCEDE D'INFILTRATION CHIMIQUE EN PHASE VAPEUR POUR LA DENSIFICATION DE SUBSTRATS POREUX PAR DU CARBONE.*
- (73) MESSIER-BUGATTI, Zone Aéronautique Louis Bréguet, 78140 Vélizy Villacoublay, FR
- (72) SION, Eric, F-67380 Lingolsheim, FR  
MARQUAIRE, Paul-Marie, F-54000 NANCY, FR  
FOURNET, René, F-54270 ESSEY LES NANCY, FR  
COME, Guy-Marie, F-54000 NANCY, FR
- (74) Joly, Jean-Jacques, et al, Cabinet Beau de Loménie 158, rue de l'Université, 75340 Paris cedex 07, FR

- C23C 16/26** → (51) **B65D 23/02**
- C23C 16/26** → (51) **H01J 37/32**
- C23C 16/30** → (51) **B01J 31/02**
- C23C 16/40** → (51) **C23C 16/18**
- C23C 16/42** → (51) **B01J 31/02**
- C23C 16/44** → (51) **C23C 16/26**
- C23C 16/44** → (51) **H01L 21/31**
- C23C 16/455** → (51) **C23C 16/18**
- C23C 16/509** → (51) **H01J 37/32**
- C23C 16/54** → (51) **H01J 37/32**
- C23C 20/00** → (51) **B22F 9/18**

- (51) **C23C 22/07** (11) **2 252 723 B1**  
**C23C 22/73** **C23C 22/77**  
**C23C 22/78**
- (25) De (26) De  
(21) 09783874.2 (22) 09.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (43) 24.11.2010  
(86) EP 2009/063140 09.10.2009  
(87) WO 2010/046243 2010/17 29.04.2010  
(30) 20.10.2008 EP 08167029
- (54) • *KONTINUIERLICHES VERFAHREN ZUR OBERFLÄCHENBEHANDLUNG VON METALLBÄNDERN*  
• *CONTINUOUS METHOD FOR TREATING THE SURFACE OF METAL STRIPS*  
• *PROCÉDÉ EN CONTINU POUR TRAITER LA SURFACE DE BANDES MÉTALLIQUES*
- (73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE
- (72) VANDERMEULEN, Guido, 68549 Ilvesheim, DE  
STRUBEL, Bernd, 68239 Mannheim, DE  
WITTELER, Helmut, 67157 Wachenheim, DE  
NEUMANN, Jessica, 67063 Ludwigshafen, DE  
BERTKAU, Walter, 67069 Ludwigshafen, DE  
LAUBUSCH, Bernd, 68642 Bürstadt, DE  
HAAS, Jens, 67063 Ludwigshafen, DE  
HERRLICH-LOOS, Mirjam, 68165 Mannheim, DE  
LÖW, Helmut, 64846 Groß-Zimmern, DE  
BRAUMANDL, Walter, 94169 Thurmansbang, DE

- C23C 22/73** → (51) **C23C 22/07**
- C23C 22/77** → (51) **C23C 22/07**

- C23C 22/78** → (51) **C23C 22/07**
- (51) **C23C 24/04** (11) **2 257 656 B1**
- (25) De (26) De  
(21) 09725646.5 (22) 25.03.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 08.12.2010  
(86) EP 2009/053504 25.03.2009  
(87) WO 2009/118335 2009/40 01.10.2009  
(30) 28.03.2008 DE 102008016969
- (54) • *VERFAHREN ZUM ERZEUGEN EINER SCHICHT DURCH KALTGASSPRITZEN*  
• *METHOD FOR PRODUCING A COATING THROUGH COLD GAS SPRAYING*  
• *PROCÉDÉ POUR FORMER UNE COUCHE PAR PROJECTION DYNAMIQUE À FROID*
- (73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
- (72) DOYE, Christian, 13156 Berlin, DE  
KRÜGER, Ursus, 14089 Berlin, DE  
PYRITZ, Uwe, 13599 Berlin, DE
- (74) Wolff, Harry, Siemens Aktiengesellschaft Postfach 22 16 34, 80506 München, DE

- (51) **C23C 28/00** (11) **1 463 846 B1**
- (25) En (26) En  
(21) 02788381.8 (22) 18.12.2002
- (84) DE GB
- (43) 06.10.2004  
(86) IB 2002/005488 18.12.2002  
(87) WO 2003/057944 2003/29 17.07.2003  
(30) 10.01.2002 EP 02000559
- (54) • *MCRALY HAFTBESCHICHTUNG UND VERFAHREN ZUM AUFBRINGEN DER MCRALY HAFTBESCHICHTUNG*  
• *MCRALY BOND COATING AND METHOD OF DEPOSITING SAID MCRALY BOND COATING*  
• *COUCHE DE LIAISON MCRALY ET SON PROCEDE DE DEPOS*
- (73) Alstom Technology Ltd, Brown Boveri Strasse 7, 5400 Baden, CH  
Suttar, Khan Abdus, Limmatauweg 2, 5408 Ennetbaden, CH  
Nazmy, Mohamed, Zelglistrasse 30, 5442 Fislisbach, CH
- (72) KHAN, Abdus, Suttar, CH-5408 Ennetbaden, CH  
NAZMY, Mohamed, CH-5442 Fislisbach, CH

- C23C 28/00** → (51) **F01D 5/28**
- (51) **C23C 30/00** (11) **1 837 418 B1**  
**C23C 14/06** **C23C 14/35**  
**C23C 14/46**
- (25) En (26) En  
(21) 07001530.0 (22) 24.01.2007
- (84) DE FR GB IT
- (43) 26.09.2007  
(30) 20.03.2006 JP 2006075881
- (54) • *GLEITELEMENT mit einer Kohlenstoffbeschichtung von hoher Härte*  
• *Slide member having a high-hardness carbon coating*  
• *ÉLÉMENT COULISSANT avec un revêtement en carbone à dureté élevée*
- (73) HITACHI, LTD., 6-6, Marunouchi 1-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8280, JP
- (72) Okamoto, Shinya, c/o Hitachi, Ltd., 6-1, Marunouchi 1-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8220, JP  
Nakashima, Shoichi, c/o Hitachi, Ltd., 6-1, Marunouchi 1-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8220, JP  
Baba, Noboru, c/o Hitachi, Ltd., 6-1, Marunouchi 1-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8220, JP

Yamaguchi, Shizuka, c/o Hitachi, Ltd., 6-1, Marunouchi 1-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8220, JP  
(74) Strehl Schübel-Hopf & Partner, Maximilianstrasse 54, 80538 München, DE

**C23C 30/00** → (51) **F01D 5/28**

**C23F 1/02** → (51) **H01M 8/12**

**C23F 14/02** → (51) **C23G 1/26**

(51) **C23G 1/26** (11) **2 122 011 B1**  
**C23F 14/02**  
(25) De (26) De  
(21) 09705741.8 (22) 30.01.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

RS  
(43) 25.11.2009  
(86) EP 2009/051074 30.01.2009  
(87) WO 2009/095475 2009/32 06.08.2009  
(30) 01.02.2008 EP 08150974

(54) • VERWENDUNG EINER WÄSSRIGEN NEUTRALEN REINIGUNGS-LÖSUNG UND VERFAHREN ZUR ENTFERNUNG VON ROUGINGBELÄGEN AUF ROSTFREIEN STÄHLEN  
• USE OF AN AQUEOUS NEUTRAL CLEANING SOLUTION AND METHOD FOR REMOVING ROUGING FROM STAINLESS STEEL SURFACES  
• UTILISATION D'UNE SOLUTION AQUEUSE NEUTRE DE NETTOYAGE ET PROCÉDÉ D'ÉLIMINATION DE COUCHES ROUGING SUR DES ACIERS INOXYDABLES

(73) Ateco Services AG, Weidenweg 7, 4310 Rheinfelden, CH  
(72) VERNIER, Marc Philippe, CH-4410 Liestal, CH  
(74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

**C25C 7/00** → (51) **C01B 33/033**

(51) **C25D 3/30** (11) **2 191 044 B1**  
**C25D 7/06** **C25D 17/00**  
**C25D 21/18**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 08833571.6 (22) 09.06.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 02.06.2010  
(86) FR 2008/000790 09.06.2008  
(87) WO 2009/040483 2009/14 02.04.2009  
(30) 28.09.2007 FR 0706855

(54) • VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR ELEKTROLYTISCHEN VERZINNUNG VON STAHLSTREIFEN MIT HILFE EINER NICHT-LÖSLICHEN ANODE  
• EQUIPMENT AND METHOD FOR THE ELECTROLYTIC TINNING OF STEEL STRIPS USING A NON-SOLUBLE ANODE  
• INSTALLATION ET PROCÉDÉ POUR L'ÉTAMAGE ÉLECTROLYTIQUE DE BANDES D'ACIER, METTANT EN OEUVRE UNE ANODE INSOLUBLE

(73) Siemens VAI Metals Technologies SAS, 51, rue Sibert, 42403 Saint-Chamond, FR  
(72) BARBIERI, Philippe, F-69003 Lyon, FR  
(74) Fischer, Michael, Siemens AG Postfach 22 16 34, 80506 München, DE

(51) **C25D 3/38** (11) **1 798 314 B1**  
**C25D 3/40** **C25D 7/12**  
**H05K 3/42** **H05K 3/38**

(25) En (26) En  
(21) 06254928.2 (22) 25.09.2006  
(84) DE FR GB  
(43) 20.06.2007  
(30) 30.09.2005 US 722747 P

(54) • Nivelliermitteln  
• Leveler compounds  
• Agents égalisants

(73) Rohm and Haas Electronic Materials, LLC, 455 Forest Street, Marlborough, Massachusetts 01752, US

(72) Wang, Deyan, Hudson Massachusetts 01749, US  
Mikkola, Robert D., Grafton Massachusetts 01519, US  
Barclay, George G., Jefferson Massachusetts 01522, US

(74) Kent, Venetia Katherine, et al, Patent Outsourcing Limited 1 King Street, Bakewell Derbyshire DE45 1DZ, GB

**C25D 3/40** → (51) **C25D 3/38**

**C25D 3/56** → (51) **C25D 3/58**

(51) **C25D 3/58** (11) **1 146 148 B1**  
**C25D 3/60** **C25D 3/56**

(25) En (26) En  
(21) 00305825.2 (22) 10.07.2000  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE

(43) 17.10.2001  
(30) 14.04.2000 JP 2000114282

(54) • Cyanidfreies Pyrophosphorsäure-Bad zum elektrolytischen Abscheiden von Kupfer-Zinnlegierungsüberzügen  
• Cyanide-free pyrophosphoric acid bath for use in copper-tin alloy plating  
• Bain d'électrodeposition, à base d'acide pyro-phosphorique et exempt de cyanure, pour l'obtention d'alliage cuivre-étain

(73) Nihon New Chrome Co. Ltd., NNK Building, 18-16 Kita-machi 3-chome, Nerima-ku, Tokyo 179-0081, JP

(72) Kaneko, Mitsuru, c/o Nihon New Chrome Co. Ltd., Tokyo 179-0081, JP  
Hatta, Asao, c/o Sakado Factory, Sakado-City, Saitama 350-0206, JP

(74) Horner, Martin Grenville, et al, Marks & Clerk LLP Aurora 120 Bothwell Street, Glasgow G2 7JS, GB

**C25D 3/60** → (51) **C25D 3/58**

**C25D 5/02** → (51) **C25D 17/06**

**C25D 7/06** → (51) **C25D 3/30**

**C25D 7/12** → (51) **C25D 3/38**

**C25D 17/00** → (51) **C25D 3/30**

(51) **C25D 17/06** (11) **1 717 354 B1**  
**C25D 5/02**

(25) En (26) En  
(21) 06251935.0 (22) 05.04.2006  
(84) DE GB  
(43) 02.11.2006  
(30) 29.04.2005 US 119014

(54) • Ergonomische Ladevorrichtung für Elektrolattierverfahren  
• Ergonomic loading apparatus for electroplating processes  
• Dispositif de chargement ergonomique pour des procédés d'électroplacage

(73) United Technologies Corporation, United Technologies Building, 1 Financial Plaza, Hartford, CT 06101, US

(72) Marszal, Dean N., Southington, CT 06489, US  
Castonguay, Keving J., Southington, CT 06489, US

(74) Leckey, David Herbert, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

**C25D 21/18** → (51) **C25D 3/30**

(51) **C25F 3/12** (11) **2 250 662 B1**  
(25) De (26) De  
(21) 09717051.8 (22) 28.02.2009

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

(43) 17.11.2010  
(86) DE 2009/000293 28.02.2009  
(87) WO 2009/109176 2009/37 11.09.2009  
(30) 04.03.2008 DE 102008012479

(54) • VERFAHREN ZUR SCHNELLEN MAKRO-POREN-ÄTZUNG IN N-TYP SILIZIUM  
• METHOD FOR FAST MACROPOROUS ETCHING IN N-TYPE SILICON  
• PROCÉDÉ DE GRAVURE RAPIDE DE MACROPORES DANS DU SILICIUM DE TYPE N

(73) Christian-Albrechts-Universität zu Kiel, Christian-Albrechts-Platz 4, 24118 Kiel, DE  
(72) OSSEI-WUSU, Emmanuel, 24114 Kiel, DE  
COJOCARU, Ala, 24105 Kiel, DE  
CARSTENSEN, Jürgen, 24146 Kiel, DE  
FÖLL, Helmut, 24248 Mönkeberg, DE  
(74) Lobemeier, Martin Landolf, Boehmert & Boehmert Anwaltssozietät Niemannsweg 133, 24105 Kiel, DE

(51) **C30B 7/00** (11) **1 762 642 B1**  
**C07F 5/06** **C09K 11/02**

(25) En (26) En  
(21) 06254428.3 (22) 24.08.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 14.03.2007  
(30) 12.09.2005 KR 20050084554

(54) • Verfahren zur Herstellung einer mehrschaligen nanokristallinen Struktur, mehrschalige nanokristalline Strukturen und eine damit hergestellte Anordnung  
• Methods of preparing a multi-shell nanocrystal structure, multi-shell nanocrystal structures and fabricated device including the same  
• Procédé pour la préparation d'une structure multi-couche nanocristalline, structures multi-couches nanocristallines et dispositif fabriqué incorporant ces structures.

(73) Samsung Electro-Mechanics Co., Ltd., 314, Maetan 3-dong Yeongtong-gu Suwon-si, Gyeonggi-do 443-803, KR

(72) Jun Shin Ae Samsung Advanced Inst. of Tech., Gyunggi-do 449-712, KR  
Jang Eun Joo, Daejeon 305-728, KR

(74) Zijlstra, Robert Wiebo Johan, et al, Elkington and Fife LLP Prospect House 8 Pembroke Road, Sevenoaks, Kent TN13 1XR, GB

**C30B 23/02** → (51) **C30B 29/16**

(51) **C30B 29/16** (11) **1 081 256 B1**  
**C30B 23/02** **H01L 33/00**

(25) En (26) En  
(21) 00118859.8 (22) 31.08.2000  
(84) DE GB



- (43) 07.03.2001
- (30) 31.08.1999 JP 24522099
- (54) • *Verfahren zur Züchtung eines ZnO-Kristalles, ZnO-Kristallstruktur und Halbleiterbauelement, das diesen Kristall anwendet*  
• *ZnO crystal growth method, ZnO crystal structure, and semiconductor device using ZnO crystal*  
• *Procédé pour la croissance d'un cristal de ZnO, structure de ZnO cristallin et dispositif semiconducteur utilisant ce cristal*
- (73) Stanley Electric Co., Ltd., 2-9-13, Nakameguro, Meguro-ku Tokyo 153-8636, JP  
Yao, Takafumi, C/o Institute for Materials Research Tohoku University 2-1-1, Katahira, Aoba-ku, Sendai-shi, Miyagi, JP
- (72) Sano, Michihiro, Stanley Electric Co., Ltd, Tokyo, JP  
Yao, Takafumi, Institute Materials Res. Tohoku Uni, Sendai-shi, Miyagi, JP
- (74) Wagner, Karl H., Wagner & Geyer Partnerschaft Patent- und Rechtsanwälte Gewürzmühlstrasse 5, 80538 München, DE

**C30B 29/22** → (51) **C01B 13/18**

**D01D 4/02** → (51) **D01F 2/00**

**D01D 5/06** → (51) **D01F 2/00**

**D01D 5/08** → (51) **D01D 5/30**

**D01D 5/22** → (51) **D01D 5/30**

- (51) **D01D 5/30** (11) **1 248 870 B1**  
**D01D 5/08** **D01D 5/22**
- (25) En (26) En
- (21) 01903082.4 (22) 16.01.2001
- (84) DE FR GB IT TR
- (43) 16.10.2002
- (86) US 2001/001419 16.01.2001
- (87) WO 2001/053573 2001/30 26.07.2001
- (30) 20.01.2000 US 488650  
08.11.2000 US 708314  
11.01.2001 US 758309
- (54) • *VERFAHREN ZUM SPINNEN VON ZWEI-KOMPONENTEN-FASERN MIT HOHER GESCHWINDIGKEIT*  
• *METHOD FOR HIGH-SPEED SPINNING OF BICOMPONENT FIBERS*  
• *PROCEDE DE FILAGE A VITESSE ELEVEE DE FIBRES A DEUX COMPOSANTS*
- (73) INVISTA Technologies S.à.r.l., Talstrasse 80, 8001 Zürich, CH
- (72) CHANG, Jing-Chung, Boothwyn, PA 19061, US  
KURIAN, Joseph, V., Hockessin, DE 19707, US  
NGUYEN, Young, D., T., Singapore, SG  
VAN TRUMP, James, Edmond, Wilmington, DE 19810, US  
VASSILATOS, George, Wilmington, DE 19810, US
- (74) Cockerton, Bruce Roger, et al, Carpmaels & Ransford One Southampton Row, London WC1B 5HA, GB

(51) **D01F 2/00** (11) **1 433 881 B1**  
**D01D 4/02** **D01D 5/06**  
**D02G 3/48** **B29C 47/00**  
**B60C 9/00** **C08L 1/02**

- (25) En (26) En
- (21) 03023834.9 (22) 20.10.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 30.06.2004
- (30) 26.12.2002 KR 2002084310  
30.06.2003 KR 2003043260

- (54) • *Multifilamentgarn aus Zellulose für Reifen-corde und Herstellungsverfahren*  
• *Cellulose multi-filament for tire cord and method of producing the same*  
• *Fil multifilamentaire de cellulose pour des câbles de pneumatiques et procédé de fabrication*
- (73) Hyosung Corporation, 450 Kongduk-dong, Mapo-ku, Seoul, KR
- (72) Lee, Tae-jung, Anyang-si Kyeonggi-do, KR  
Choi, Soo-myung, Tongan-ku Anyang-si Kyeonggi-do, KR  
Wang, Young-soo, Tongrae-ku Pusan-kwangyeok-si, KR  
Han, Seok-jong, Suwon-si Kyeonggi-do, KR  
Kim, Cheol, Tongan-ku Anyang-si Kyeonggi-do, KR  
Kim, Myung-woo, Masan-si Kyeongsang-nam-do, KR  
Kwon, Ik-hyon, Gangbyeon Raemian Apt. 306-502, Yeongdeungpo-ku Seoul, KR  
Kim, Sung-ryong, Seo-ku Daejeon-kwangyeok-si, KR  
Choi, Jae-shik, Yeongdeungpo-ku Seoul, KR
- (74) Viering, Jentschura & Partner, Postfach 22 14 43, 80504 München, DE

**D02G 3/06** → (51) **D03D 15/00**

**D02G 3/40** → (51) **D03D 15/00**

**D02G 3/48** → (51) **D01F 2/00**

- (51) **D02J 1/18** (11) **1 789 613 B1**  
**D04H 3/02** **D04H 1/74**
- (25) En (26) En
- (21) 05794192.4 (22) 01.09.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 30.05.2007
- (86) US 2005/031190 01.09.2005
- (87) WO 2006/033803 2006/13 30.03.2006
- (30) 15.09.2004 US 941716
- (54) • *VORRICHTUNG ZUR SPINNABELÖFFNUNG*  
• *APPARATUS FOR TOW OPENING*  
• *APPAREIL POUR OUVRIR DES CABLES*
- (73) Celanese Acetate LLC, 1601 West LBJ Freeway, Dallas, TX 75234, US
- (72) GOMBASH, JR., Joseph, D., Matthews, NC 28105, US
- (74) Luderschmidt, Schüler & Partner, Patentanwälte John-F.-Kennedy-Strasse 4, 65189 Wiesbaden, DE

(51) **D03C 9/02** (11) **2 196 567 B1**  
**D03D 51/28** **D03D 51/32**

- (25) En (26) En
- (21) 09178323.3 (22) 08.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (43) 16.06.2010
- (30) 10.12.2008 JP 2008313797
- (54) • *Vorrichtung zur Detektion eines unterbrochenen Kettenfadens bei einem Webstuhl*  
• *Apparatus for detecting break in warp yarn in loom*  
• *Appareil pour détecter une cassure du fil de chaîne dans un métier à tisser*
- (73) Kabushiki Kaisha Toyota Jidoshokki, 2-1, Toyoda-cho, Kariya-shi, Aichi 448-8671, JP
- (72) Sugiyama, Hiromasa, Kariya-shi Aichi 448-8671, JP  
Sakai, Masanobu, Kariya-shi Aichi 448-8671, JP

- (74) TBK, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

**D03D 11/02** → (51) **D04B 1/10**

- (51) **D03D 15/00** (11) **1 838 909 B1**  
**D02G 3/06** **D02G 3/40**
- (25) En (26) En
- (21) 06700660.1 (22) 17.01.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA HR MK YU
- (43) 03.10.2007
- (86) SE 2006/000062 17.01.2006
- (87) WO 2006/075962 2006/29 20.07.2006
- (30) 17.01.2005 SE 0500114
- (54) • *WEBMATERIAL MIT BANDARTIGEM SCHUSS- UND KETTGARN SOWIE WEBVORRICHTUNG UND -VERFAHREN DAFÜR*  
• *A WOVEN MATERIAL COMPRISING TAPE-LIKE WARP AN DWEEFT, AND AN APPARATUS AND METHOD FOR WEAVING THEREOF*  
• *MATIERE TISSEE COMPRENANT UNE CHAINE ET UNE TRAME DE TYPE BANDE, APPAREIL ET PROCEDE DESTINES AU TRAMAGE DE CELUI-CI*
- (73) Tape Weaving Sweden AB, Fältspatsgatan 2, 421-30 Västra Frölunda, SE
- (72) KHOKAR, Nandan, S-411 29 Göteborg, SE
- (74) Lind, Urban Arvid Oskar, AWAPATENT AB P. O. Box 11394, 404 28 Göteborg, SE

**D03D 27/00** → (51) **D03D 27/06**

- (51) **D03D 27/06** (11) **1 785 514 B1**  
**D03D 27/00** **D03D 39/16**
- (25) En (26) En
- (21) 06123836.6 (22) 10.11.2006
- (84) DE IT TR
- (43) 16.05.2007
- (30) 10.11.2005 BE 200500547
- (54) • *Verfahren und Webmaschine zum Weben von Geweben mit Bereichen von Cordsamt mit einer grossen Vielfalt von Farbeffekten und durch dieses Verfahren hergestelltes Gewebe*  
• *Method and weaving machine for weaving fabrics with areas having a corded structure with a large variety of colour effects and fabric obtained with said method*  
• *Procédé de tissage et métier à tisser pour tissus avec des zones de velours avec une grande variété d'effets de couleur et tissu ainsi obtenu*
- (73) NV Michel van de Wiele, Michel Vandewie-lestraat 7/17, 8510 Kortrijk/Marke, BE
- (72) Debaes, Johny, 8890 Moorslede, BE  
Smislaert, Ludo, 8310 Assebroek, BE
- (74) Ostyn, Frans, K.O.B. NV Kennedypark 31 c, 8500 Kortrijk, BE

(51) **D03D 39/16** (11) **1 734 165 B1**

- (25) Fr (26) Fr
- (21) 06356062.7 (22) 07.06.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 20.12.2006
- (30) 08.06.2005 FR 0505825
- (54) • *Schussfadeneintragsvorrichtung für eine Webmaschine zum Herstellen von zweilagige Gewebe und Webmaschine mit einer solchen Vorrichtung*  
• *Insertion device for a two-ply loom and loom incorporating such a device*  
• *Dispositif d'insertion de fils de trame pour métier à deux nappes superposées et métier à tisser équipé d'un tel dispositif*

- (73) SCHÖNHERR Textilmaschinenbau GmbH, Schönherrstrasse 8, 09113 Chemnitz, DE
- (72) Hetzer, Hans-Dieter, 09123 Chemnitz, DE
- Kaiser, Steffen, 09127 Chemnitz, DE
- Burkert, Martin, 95444 Bayreuth, DE
- (74) Myon, Gérard Jean-Pierre, et al, Cabinet Lavoix Lyon 62, rue de Bonnel, 69448 Lyon Cedex 03, FR

**D03D 39/16** → (51) **D03D 27/06**

(51) **D03D 47/20** (11) **2 181 214 B1**  
**D03D 47/23**

- (25) De (26) De
- (21) 08733786.1 (22) 08.04.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 05.05.2010
- (86) CH 2008/000158 08.04.2008
- (87) WO 2009/026732 2009/10 05.03.2009
- (30) 28.08.2007 PCT/CH2007/000427
- (54) • **SCHUSSFADENEINTRAGVORRICHTUNG FÜR EINE GREIFERWEBMASCHINE**
- **WEFT-THREAD INSERTION APPARATUS FOR A GRIPPER WEAVING MACHINE**
- **DISPOSITIF D'ENTRÉE DE FIL DE TRAME POUR MÉTIER À PINCES**

- (73) Textilma AG, Kehrsitenstrasse 23, 6362 Stansstad, CH
- (72) BORER, Silvan, CH-5070 Frick, CH
- (74) Schmauder, Klaus Dieter, Schmauder & Partner AG Patent- und Markenanwälte VSP Zwängiweg 7, CH-8038 Zürich, CH

**D03D 47/23** → (51) **D03D 47/20**

**D03D 51/28** → (51) **D03C 9/02**

**D03D 51/32** → (51) **D03C 9/02**

(51) **D04B 1/10** (11) **1 828 457 B1**  
**D04B 1/14** **D03D 11/02**  
**D06C 25/00** **E06B 9/00**

- (25) De (26) De
- (21) 05823650.6 (22) 13.12.2005
- (84) DE ES FR
- (83) 05.09.2007
- (86) EP 2005/013322 13.12.2005
- (87) WO 2006/063772 2006/25 22.06.2006
- (30) 13.12.2004 AT 200402091
- (54) • **FALTBARE TEXTILE MASCHENWARE**
- **FOLDING KNITTED TEXTILE MATERIAL**
- **TRICOTS TEXTILES PLIABLES**
- (73) Prevent Austria GmbH, Dr. Franz Wilhelm-Strasse 2, 3500 Krems / Donau, AT
- (72) SCHALKO, Walter, A-3571 Gars Am Kamp, AT
- (74) Puchberger, Peter, Puchberger Berger & Partner Patentanwälte Reichsratsstrasse 13, A-1010 Wien, AT

**D04B 1/14** → (51) **D04B 1/10**

(51) **D04B 15/58** (11) **2 188 424 B1**  
(25) En (26) En

- (21) 08803317.0 (22) 28.08.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 26.05.2010
- (86) EP 2008/061291 28.08.2008
- (87) WO 2009/033958 2009/12 19.03.2009
- (30) 11.09.2007 IT MI20071742
- (54) • **STRICKMASCHINE FÜR MASCHENWAREN ODER DERGLEICHEN MIT EINER VORRICHTUNG ZUR GARNZUFUHR ZU DEN NADELN**

• **KNITTING MACHINE FOR HOSIERY OR THE LIKE WITH DEVICE FOR FEEDING THE YARN TO THE NEEDLES**

• **MACHINE À TRICOTER POUR ARTICLES DE BONNETERIE OU ANALOGUE ET DISPOSITIF D'ALIMENTATION DES AIGUILLES EN FIL**

- (73) SANTONI S.p.A., Via C. Fenzi 14, 25135 Brescia, IT
- (72) LONATI, Ettore, I-25080 Botticino, IT
- LONATI, Tiberio, I-25121 Brescia, IT
- LONATI, Fausto, I-25128 Brescia, IT
- (74) Modiano, Micaela Nadia, et al, Dr. Modiano & Associati SpA Via Meravigli 16, 20123 Milano, IT

(51) **D04H 1/46** (11) **2 129 821 B1**  
**D04H 1/54**

- (25) De (26) De
- (21) 08706907.6 (22) 21.02.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- (43) 09.12.2009
- (86) DE 2008/000310 21.02.2008
- (87) WO 2008/119314 2008/41 09.10.2008
- (30) 29.03.2007 DE 102007015564
- 17.04.2007 DE 102007017957
- 04.07.2007 DE 102007031163
- 24.07.2007 DE 102007034902
- 01.08.2007 DE 102007036464
- 02.08.2007 DE 102007036579

(54) • **VORRICHTUNG ZUR BEARBEITUNG VON VLIESEN**

- **DEVICE FOR PROCESSING NONWOVEN FABRICS**
- **SYSTÈME POUR TRAITER DES NON-TISSÉS**
- (73) Trützschler Nonwovens GmbH, Wolfgartenstrasse 6, 63329 Egelsbach, DE
- (72) MÜNSTERMANN, Ullrich, 63329 Egelsbach, DE
- KREBS, Stefan, 47800 Krefeld, DE

**D04H 1/54** → (51) **D04H 1/46**

**D04H 1/74** → (51) **D02J 1/18**

**D04H 3/02** → (51) **D02J 1/18**

(51) **D05B 57/26** (11) **2 196 572 B1**  
(25) En (26) En

- (21) 09176975.2 (22) 25.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (43) 16.06.2010
- (30) 25.11.2008 JP 2008299413
- (54) • **Steuerungsvorrichtung für eine geringere Fadenspannung**
- **Lower thread tension control device**
- **Dispositif de contrôle de tension de fil inférieure**

- (73) JUKI Corporation, 8-2-1, Kokuryo-Cho, Chofu-Shi, Tokyo 182-8655, JP
- (72) Kazehare, Hiroyuki, Tokyo 182-8655, JP
- (74) Hoeger, Stellrecht & Partner Patentanwälte, Uhlandstrasse 14c, 70182 Stuttgart, DE

**D06B 19/00** → (51) **D06B 23/20**

(51) **D06B 23/20** (11) **2 130 963 B1**  
**D06B 19/00** **D06B 23/30**  
**F26B 25/00** **B01D 46/04**

- (25) De (26) De
- (21) 09161680.5 (22) 02.06.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 09.12.2009  
(30) 02.06.2008 DE 102008026262  
26.08.2008 DE 102008039210

(54) • **Warmluftschrank für eine Textilbehandlungsanlage und Luft-Reinigungsvorrichtung**

- **Warm air cabinet for a textile treatment assembly and air purification device**
- **Armoire d'air chaud pour une installation de traitement de textile et dispositif de nettoyage d'air**
- (73) MAGEBA Textilmaschinen GmbH & Co. KG, Wuppertalstrasse 21, 54470 Bernkastel-Kues, DE
- (72) Stang, Oliver Alexander, 54470 Bernkastel-Kues, DE
- (74) Müller, Enno, et al, RIEDER & PARTNER Patentanwälte - Rechtsanwalt Corneliusstrasse 45, 42329 Wuppertal, DE

**D06B 23/30** → (51) **D06B 23/20**

**D06C 25/00** → (51) **D04B 1/10**

(51) **D06F 37/02** (11) **2 191 054 B1**  
**B21D 51/18** **D06F 37/30**

- (25) En (26) En
- (21) 08803339.4 (22) 28.08.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 02.06.2010
- (86) EP 2008/061330 28.08.2008
- (87) WO 2009/030637 2009/11 12.03.2009
- (30) 03.09.2007 TR 200706083

- (54) • **TROCKNER**
- **A DRYER**
- **SÉCHOIR**
- (73) Arçelik Anonim Sirketi, E5 Ankara Asfaltı Uzeri Tuzla, 34950 Istanbul, TR
- (72) CETINKAYA, Ertan, 34950 Istanbul, TR
- GULBAY, Umit, 34950 Istanbul, TR
- KOSE, Egemen, 34950 Istanbul, TR
- OZKAN, Solen, 34950 Istanbul, TR

(51) **D06F 37/20** (11) **1 644 567 B1**  
**F16F 7/08**

- (25) De (26) De
- (21) 04762363.2 (22) 09.07.2004
- (84) DE IT TR
- (43) 12.04.2006
- (86) DE 2004/001503 09.07.2004
- (87) WO 2005/007964 2005/04 27.01.2005
- (30) 10.07.2003 DE 10331403

(54) • **REIBUNGSDÄMPFER INSBESONDERE FÜR TROMMELWASCHMASCHINEN**

- **FRICTIONAL DAMPER ESPECIALLY FOR CYLINDRICAL WASHING MACHINES**
- **AMORTISSEUR A FRICTION NOTAMMENT DESTINE A DES LAVE-LINGE A TAMBOUR**
- (73) AWECO APPLIANCE SYSTEMS GmbH & Co. KG, Schulstrasse 27, 88099 Neukirch, DE
- (72) DILLMANN, Gerold, 88239 Wangen, DE
- WALLERSTORFER, Kurt, A-5204 Strasswalchen, AT
- NGUYEN, Ba Loc, D-88099 Neukirch, DE
- (74) Roth, Klaus, Otten, Roth, Dobler & Partner Patentanwälte Grosstobeler Strasse 39, 88276 Ravensburg / Berg, DE

**D06F 37/30** → (51) **D06F 37/02**

**D06F 37/36** → (51) **D06F 37/40**

(51) **D06F 37/40** (11) **1 621 657 B1**  
**D06F 37/36**

- (25) En (26) En
- (21) 05015336.0 (22) 14.07.2005



- (84) DE ES GB IT
- (43) 01.02.2006
- (30) 16.07.2004 KR 2004055444  
16.07.2004 KR 2004055445
- (54) • *Antriebseinheit in einer Trommelwaschmaschine und Verfahren zur Steuerung derselben*
- *Driving unit for washing machine and method for controlling the same*
- *Unité d'entraînement dans une machine à laver à tambour et procédé de commande de celui-ci*
- (73) LG Electronics, Inc., 20, Yoido-dong, Youngdungpo-gu, Seoul 150-721, KR
- (72) Kim, Dong Won, Gwangmyeong-si Gyeonggi-do, KR  
Woo, Ki Chul, Seoul, KR
- (74) Schorr, Frank Jürgen, et al, Diehl & Partner GbR Augustenstrasse 46, 80333 München, DE

(51) **D06F 37/42** (11) **2 123 820 B1**  
**D06F 58/28**

- (25) En (26) En
- (21) 09006501.2 (22) 14.05.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 25.11.2009
- (30) 22.05.2008 EP 08156770
- (54) • *Elektronische Steuervorrichtung für ein elektrisches Haushaltsgerät mit Zugangstr*
- *Electronic safety system for an electric household appliance with an access door*
- *Dispositif de contrôle électronique pour appareil électroménager doté d'une porte d'accès*
- (73) Electrolux Home Products Corporation N.V., Raketstraat 40, 1130 Brussel, BE
- (72) Cecco, Alessandro, 33080 Porcia (PN), IT  
Pizzolitto, Massimo, 33080 Porcia (PN), IT  
Monticco, Ivan, 33080 Porcia (PN), IT  
Cenedese, Mirko, 33080 Porcia (PN), IT  
Bottos, Roberto, 33080 Porcia (PN), IT
- (74) Nardoni, Andrea, et al, Electrolux Italia S.p.A. Corso Lino Zanussi, 30, 33080 Porcia (PN), IT

(51) **D06F 39/08** (11) **2 273 003 B1**  
**D06F 37/26**

- (25) De (26) De
- (21) 09008961.6 (22) 09.07.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (43) 12.01.2011
- (54) • *Waschmaschine mit einer Vorrichtung zum Vermeiden von Schaumaustritt*
- *Washing machine with a lye container in a housing*
- *Lave-linge doté d'un récipient de lessive agencé dans un boîtier*
- (73) Miele & Cie. KG, Carl-Miele-Straße 29, 33332 Gütersloh, DE
- (72) Fechtel, Benedikt, 33378 Rheda-Wiedenbrück, DE  
Bicker, Rainer, 33415 Verl, DE

(51) **D06F 58/20** (11) **2 227 582 B1**

- (25) De (26) De
- (21) 08861307.0 (22) 28.11.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 15.09.2010
- (86) EP 2008/066427 28.11.2008
- (87) WO 2009/077308 2009/26 25.06.2009
- (30) 18.12.2007 DE 102007061041

- (54) • *WÄSCHETROCKNUNGSGERÄT MIT EINER WÄRMEPUMPE*
- *LAUNDRY DRYING DEVICE HAVING A HEAT PUMP*
- *SÈCHE-LINGE DOTÉ D'UNE POMPE À CHALEUR*
- (73) BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE
- (72) STEFFENS, Günter, 14624 Dallgow-Döberitz, DE  
STOLZE, Andreas, 14612 Falkensee, DE

**D06F 58/28** → (51) **D06F 37/42**

**D06M 15/564** → (51) **C08G 18/10**

**D06M 15/568** → (51) **C08G 18/10**

**D06M 17/10** → (51) **C08G 18/10**

- (51) **D21B 1/32** (11) **1 746 201 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 06253739.4 (22) 17.07.2006
- (84) DE FR GB IT
- (43) 24.01.2007
- (30) 20.07.2005 JP 2005210440
- (54) • *Altpapierverarbeitungsapparatur*
- *Dispositif de traitement de vieux papiers*
- (73) Seed Co., Ltd., 3-5-25 Uchindai-cho, Miyakojima-ku, Osaka-shi, Osaka, JP
- (72) Tamai, Shigeru, c/o Seed Co., Ltd., Osaka-shi Osaka, JP  
Koyama, Yuji, c/o Seed Co., Ltd., Osaka-shi Osaka, JP
- (74) Mounteney, Simon James, Marks & Clerk LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB
- (60) 10075656.8 / 2 270 278

**D21C 9/10** → (51) **C01B 17/66**

- (51) **D21D 5/02** (11) **2 203 590 B1**  
**D21D 5/06**
- (25) En (26) En
- (21) 08833447.9 (22) 26.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 07.07.2010
- (86) FI 2008/000107 26.09.2008
- (87) WO 2009/040464 2009/14 02.04.2009
- (30) 28.09.2007 FI 20070741
- (54) • *VORRICHTUNG ZUM SIEBEN VON FASERSTOFFSUSPENSIONEN*
- *APPARATUS FOR SCREENING FIBROUS SUSPENSIONS*
- *APPAREIL POUR CRIBLER DES SUSPENSIONS FIBREUSES*
- (73) Andritz Oy, Tammasaarenkatu 1, 00180 Helsinki, FI
- (72) HARJU, Petri, FI-49490 Neuvoton, FI  
SIIK, Sami, FIN-49490 Neuvoton, FI  
KIERO, Simo, FI-48601 kotka, FI  
TERÄVÄ, Ville, FI-48410 Kotka, FI
- (74) HOFFMANN EITLÉ, Patent- und Rechtsanwálte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

**D21D 5/06** → (51) **D21D 5/02**

- (51) **D21F 1/00** (11) **1 736 595 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 06114218.8 (22) 19.05.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 27.12.2006
- (30) 25.06.2005 DE 102005029573
- (54) • *Papierherstellungsbespannung*

- *Papermaking Clothing*
- *Toile pour papetrie*
- (73) Voith Patent GmbH, Sankt Pöltener Strasse 43, 89522 Heidenheim, DE
- (72) Hodson, Mark Adrian, Mellor, Lancashire BB2 7AN, GB  
Holden, David, Blackburn, Lancashire BB2 7AN, GB
- (74) Gisbourne, Bryan, Garstang, Lancashire, GB
- (74) Kunze, Klaus, et al, Voith Paper Holding GmbH & Co. KG Abteilung zjp Sankt Poeltener Strasse 43, 89522 Heidenheim, DE

(51) **D21F 1/00** (11) **2 238 292 B1**

- (25) De (26) De
- (21) 08870839.1 (22) 03.11.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 13.10.2010
- (86) EP 2008/064863 03.11.2008
- (87) WO 2009/089930 2009/30 23.07.2009
- (30) 18.01.2008 DE 102008000088
- (54) • *GEWEBEBAND FÜR EINE MASCHINE ZUR HERSTELLUNG VON BAHNMATERIAL, INSBESONDERE PAPIER ODER KARTON*
- *A FABRIC BELT FOR A MACHINE FOR PRODUCING WEB MATERIAL, IN PARTICULAR PAPER OR PAPERBOARD*
- *BANDE DE TISSU POUR UNE MACHINE DESTINÉE À FABRIQUER UN MATÉRIAU EN BANDE, EN PARTICULIER DU PAPIER OU DU CARTON*
- (73) Voith Patent GmbH, Sankt Pöltener Strasse 43, 89522 Heidenheim, DE
- (72) BOECK, Johann, A-4120 Neufelden, AT

(51) **D21F 7/08** (11) **1 722 033 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 06005308.9 (22) 15.03.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 15.11.2006
- (30) 21.03.2005 US 84899  
31.03.2005 US 95008
- (54) • *Papiermaschinenpressfilz mit langen Längsflottierungen im Grundgewebe*
- *Papermaker's press felt with long machine direction floats in base fabric*
- *Feutre de presse d'une machine à papier comportant un tissu de base dont les fils sens machine forment de longs flottés*
- (73) Huyck Austria Ges. m.b.H., Zeile 40, 2640 Gloggnitz, AT
- (72) Gstrein, Hippolit, 2640 Gloggnitz, AT  
Haiden, Klaus, 2620 Neunkirchen, AT
- (74) Popp, Eugen, et al, Meissner, Bolte & Partner GbR Postfach 86 06 24, 81633 München, DE
- (60) 10181074.5 / 2 305 883

**D21F 9/00** → (51) **A24D 1/02**

(51) **D21G 1/02** (11) **1 760 194 B1**  
**F16C 13/00**

- (25) De (26) De
- (21) 06112060.6 (22) 31.03.2006
- (84) AT DE FI IT SE
- (43) 07.03.2007
- (30) 29.08.2005 DE 102005040868
- (54) • *Biegeeinstellwalze*
- *Controlled deflection roll*
- *Rouleau à réglage de la flexion*
- (73) Voith Patent GmbH, Sankt Pöltener Strasse 43, 89522 Heidenheim, DE
- (72) Baumeister, Thomas, 47918 Tönisvorst, DE  
Conrad, Hans-Rolf, 41539 Dormagen, DE  
Wiemer, Peter, Dr. rer. nat., 41532 Korschenbroich, DE



Löffler, Christian, 47608 Geldern, DE  
Autrata, Jochen, 47506 Neukirchen-Vluyn, DE  
Linder, Heiko, 47506 Neukirchen-Vluyn, DE  
Dries, Olaf, 40882 Ratingen, DE  
EBling, Andreas, 46395 Bocholt, DE  
Beckers, Ralf, 47906 Kempen, DE  
Michelkens, Franz-Josef, 47929 Grefrath, DE  
(74) Manitz, Gerhart, et al, Manitz, Finsterwald & Partner GbR Martin-Greif-Strasse 1, 80336 München, DE  
(60) 07013736.9 / 1 840 262

(51) **D21G 3/00** (11) **2 235 258 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 08859387.6 (22) 03.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 06.10.2010  
(86) US 2008/085371 03.12.2008  
(87) WO 2009/076128 2009/25 18.06.2009  
(30) 06.12.2007 US 992904 P  
(54) • **RAKELHALTER**  
• **DOCTOR BLADE HOLDER**  
• **PORTE-RACLE**  
(73) Kadant Inc., 1 Technology Park Drive, Westford, MA 01886-3139, US  
(72) GAUVIN, Royal, Windham ME 04062, US  
LEEMAN, David, Worcester MA 01602, US  
(74) McCartney, Jonathan William, Haseltine Lake LLP Redcliff Quay 120 Redcliff Street, Bristol BS1 6HU, GB

(51) **D21H 19/08** (11) **1 533 417 B1**  
(25) It (26) En  
(21) 04105659.9 (22) 10.11.2004  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 25.05.2005  
(30) 11.11.2003 IT UD20030221  
(54) • **Verfahren zur Herstellung von metallischem Papier und metallisches Papier hergestellt mit diesem Verfahren**  
• **Method to produce metallic paper and metallic paper produced by said method**  
• **Procédé à préparation de papier métallique et papier métallique préparé avec ce procédé**  
(73) METALPACK Srl, Via del S. Michele, 346, 34170 GORIZIA, IT  
(72) Munaro, Gilio, 33100, UDINE, IT  
(74) Petraz, Gilberto Luigi, GLP S.r.l. Piazzale Cavedalis 6/2, 33100 Udine, IT

(51) **E01F 13/02** (11) **2 274 487 B1**  
(25) De (26) De  
(21) 09745455.7 (22) 15.05.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 19.01.2011  
(86) DE 2009/000670 15.05.2009  
(87) WO 2009/138071 2009/47 19.11.2009  
(30) 16.05.2008 DE 202008007760 U  
(54) • **ABSTURZSICHERUNG**  
• **SAFETY DEVICE AGAINST FALL**  
• **DISPOSITIF ANTI-CHUTE**  
(73) B+F Baumaschinen u. Factoring AG, Märtemattenstrasse 3, 3930 Visp, CH  
(72) RICHTERICH, Michael, 59175 Kamen, DE  
(74) Griepenstroh, Jörg, Bockermann - Ksoll - Griepenstroh Patentanwälte Bergstrasse 159, 44791 Bochum, DE

**E02D 27/42** → (51) **F03D 1/00**

**E02D 29/02** → (51) **E04B 2/08**

(51) **E02F 3/92** (11) **2 225 420 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 08854109.9 (22) 31.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 08.09.2010  
(86) EP 2008/064787 31.10.2008  
(87) WO 2009/068412 2009/23 04.06.2009  
(30) 29.11.2007 BE 200700572  
(54) • **SAUGKOPF FÜR EINEN LADERAUMSAUG-BAGGER UND BAGGERVERFAHREN MITTELS DIESES SAUGKOPFES**  
• **DRAG HEAD OF A TRAILING SUCTION HOPPER DREDGER AND METHOD FOR DREDGING USING THIS DRAG HEAD**  
• **BEC D'ÉLINDE D'UNE DRAGUE ASPIRATRICE TRAÎNANTE ET PROCÉDÉ POUR LE DRAGAGE À L'AIDE DE CE BEC D'ÉLINDE**  
(73) Dredging International, Scheldedijk 30, 2070 Zwijndrecht, BE  
(72) TACK, Bruno, B-9960 Assenede, BE  
(74) Brouwer, Hendrik Rogier, Patentwerk B.V. P. O. Box 1514, 5200 BN 's-Hertogenbosch, NL

**E02F 9/22** → (51) **F15B 11/17**

(51) **E03F 5/06** (11) **2 299 015 B1**  
(25) De (26) De  
(21) 10008977.0 (22) 30.08.2010  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(43) 23.03.2011  
(30) 18.09.2009 DE 202009012621 U  
(54) • **Ablaufrinne mit einer Abdeckung**  
• **Runoff gutter with a cover**  
• **Rigole d'écoulement dotée d'un recouvrement**  
(73) ACO Severin Ahlmann GmbH & Co. KG, Am Ahlmannkai, 24782 Büdelsdorf, DE  
(72) Mahmoodi, Sassan, 56357 Holzhausen a.d. h., DE  
(74) Meyer, Thorsten, Meyer Patentanwaltskanzlei Pfarrer-Schultes-Weg 14, 89077 Ulm, DE

**E04B 1/26** → (51) **B27F 1/16**

**E04B 1/343** → (51) **B65D 88/12**

**E04B 1/58** → (51) **B27F 1/16**

**E04B 1/78** → (51) **F28D 20/02**

(51) **E04B 2/08** (11) **1 741 847 B1**  
**E02D 29/02** **E04C 1/39**  
(25) De (26) De  
(21) 06011152.3 (22) 31.05.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 10.01.2007  
(30) 29.06.2005 DE 102005030703  
(54) • **Mauerstein, insbesondere aus Beton, mit formschlüssig zusammenwirkender Erhebung und Ausnehmung**  
• **Building block, especially of concrete, with formfitting projection and groove**  
• **Bloc de construction, notamment en beton, avec rainure et languette emboîtable**  
(73) KRONIMUS AG, Josef-Herrmann-Strasse 4-6, 76473 Iffezheim, DE  
(72) Kronimus, Martin, 76473 Iffezheim, DE  
(74) Otten, Herbert, Otten, Roth, Dobler & Partner Patentanwälte Grosstobeler Strasse 39, 88276 Ravensburg/Berg, DE

**E04B 7/00** → (51) **B27F 1/16**

**E04C 1/39** → (51) **E04B 2/08**

**E04C 3/12** → (51) **B27F 1/16**

(51) **E04D 3/362** (11) **2 105 549 B1**  
(25) It (26) En  
(21) 08425198.2 (22) 26.03.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 30.09.2009  
(54) • **Modul-Dachplatte für Gebäudedächer**  
• **Sheet modular roofing for the roofs of buildings**  
• **Panneau de toiture modulaire pour toits de bâtiments**  
(73) Centrometal S.r.l., Via Guglielmo Marconi, 98/F, Marene, IT  
(72) Baudo, Pietro, 12030 Marene, IT  
(74) Franzolin, Luigi, et al, STUDIO TORTA Via Viotti 9, 10121 Torino, IT

**E04F 11/06** → (51) **B65D 88/12**

(51) **E04F 13/04** (11) **1 885 969 B1**  
**E04F 13/08**  
(25) De (26) De  
(21) 06753720.9 (22) 18.05.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 13.02.2008  
(86) EP 2006/004738 18.05.2006  
(87) WO 2006/125562 2006/48 30.11.2006  
(30) 27.05.2005 DE 102005024828  
(54) • **BEFESTIGUNGSVORRICHTUNG**  
• **FASTENING DEVICE**  
• **DISPOSITIF DE FIXATION**  
(73) Xella Baustoffe GmbH, Franz-Haniel-Platz 6-8, 47119 Duisburg, DE  
(72) LANGER, Peter, 14547 Beelitz OT Fichtenwalde, DE  
JURCZYK, Joachim, 82067 Ebenhausen, DE  
(74) Solf, Alexander, et al, Patentanwälte Dr. Solf & Zapf Candidplatz 15, 81543 München, DE

**E04F 13/08** → (51) **E04F 13/04**

**E04G 1/04** → (51) **E04G 11/10**

(51) **E04G 7/28** (11) **2 281 980 B1**  
(25) De (26) De  
(21) 10157583.5 (22) 24.03.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(43) 09.02.2011  
(30) 24.06.2009 DE 102009030192  
(54) • **Bordbrettbeschlag**  
• **Toeboard fixing**  
• **Ferrure de plinthe**  
(73) Wilhelm Layher Verwaltungs-GmbH, Ochsenbacher Strasse 56, 74363 Güglingen-Eibensbach, DE  
(72) **Der Erfinder hat auf seine Nennung verzichtet.**  
*The inventor has agreed to waive his entitlement to designation.*  
*L'inventeur a renoncé à sa désignation.*  
(74) Geitz Truckenmüller Lucht, Patentanwälte Kirchheimer Strasse 60, 70619 Stuttgart, DE

(51) **E04G 9/10** (11) **2 118 401 B1**  
**E04G 17/00**

(25) De (26) De  
(21) 08715756.6 (22) 14.02.2008

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

AL BA RS

(43) 18.11.2009

(86) EP 2008/001110 14.02.2008

(87) WO 2008/098755 2008/34 21.08.2008

(30) 16.02.2007 DE 102007008303

(54) • **SCHALUNGSELEMENT MIT IDENTIFIZIERUNGSMITTEL**  
• **FORMWORK ELEMENT WITH IDENTIFICATION MEANS**  
• **ÉLÉMENT DE COFFRAGE DOTÉ D'UN MOYEN D'IDENTIFICATION**

(73) PASCHAL-WERK G. MAIER GmbH, Kreuzbühlstrasse 5, D-77790 Steinach, DE

(72) SUM, Walter, 77790 Steinach, DE

(74) Maucher, Wolfgang, et al, Patent- und Rechtsanwaltssozietät Maucher, Börjes & Kollegen Urachstrasse 23, 79102 Freiburg im Breisgau, DE

(51) **E04G 11/10** (11) **2 211 001 B1**  
**E04G 17/04** **E04G 1/04**

(25) Fr (26) Fr

(21) 10151236.6 (22) 20.01.2010

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

(43) 28.07.2010

(30) 21.01.2009 FR 0950368  
15.04.2009 FR 0952467

(54) • *Schalung zum Giessen von einer Betonmauer, Anordnung von miteinander verknüpften Schalungen*  
• *Shuttering for forming a concrete wall, group of formworks assembled to each other*  
• *Banche de moulage d'un voile en béton, ensemble de banches assemblées entre elles*

(73) Sateco, Zone Industrielle, 86110 Mirebeau, FR

(72) Buysschaert, Jacques, 86110 Mirebeau, FR  
Braud, Thierry, 86190 Vouille France, FR  
Micheneau, Patrick, 85700 Pouzauges, FR

(74) Durand, Patrice, Bloch & Bonnetat 23bis, rue de Turin, 75008 Paris, FR

**E04G 17/00** → (51) **E04G 9/10**

**E04G 17/04** → (51) **E04G 11/10**

(51) **E04G 21/14** (11) **1 589 163 B1**

(25) Fr (26) Fr

(21) 04291029.9 (22) 19.04.2004

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK  
TR

(43) 26.10.2005

(54) • *Anker zum Kippen und Heben eines Paneels aus härtbarem Material, insbesondere Beton*  
• *Anchor for tilting and lifting a panel of hardenable material, in particular concrete*  
• *Ancre de levage et de relevage pour panneau en matériau durcissable, notamment en béton*

(73) Arton, Marcel, Résidence Toki Eder, 12 rue Toki Eder, F-64100 Bayonne, FR  
Verde, Patrick, 36bis rue Guesdon, 17300 Rochefort, FR

(72) Arton, Marcel, 12 Rue Toki Eder 64100 Bayonne, FR

(74) Berger, Helmut, Cabinet Madeuf-Viard 56A, rue du Faubourg Saint-Honoré, 75008 Paris, FR

(51) **E04H 4/12** (11) **2 014 849 B1**

(25) NI (26) En

(21) 08075492.2 (22) 15.05.2008

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

(43) 14.01.2009

(30) 05.06.2007 BE 200700284

(54) • *Skimmer für Swimmingpools oder Schwimmbecken*  
• *Skimmer for swimming pools or swimming ponds*  
• *Écumoir pour piscines ou bassins de natation*

(73) Distri Pond naamloze vennootschap, Nikeilaan 35, 2430 Laakdal (Vorst), BE

(72) Verhaert, Koen, 2480 Dessel, BE

(74) Donné, Eddy, Bureau M.F.J. Bockstael nv Arenbergstraat 13, 2000 Antwerpen, BE

(51) **E05B 9/00** (11) **1 580 354 B1**  
**E05B 15/02** **E05B 47/06**

(25) De (26) De

(21) 05100767.2 (22) 04.02.2005

(84) AT CH DE FR GB LI

(43) 28.09.2005

(30) 06.02.2004 AT 892004 U

(54) • *Beschlag*  
• *Fitting*  
• *Ferrure*

(73) Kaba GmbH, Ulrich-Bremi-Strasse 2, 3130 Herzogenburg, AT

(72) Kornhofer, Markus, 3451, Michelhausen, AT  
Hofbauer, Johann, 3130, Herzogenburg, AT

(74) Müllner, Martin, et al, Patentanwalt Weiburggasse 9 Postfach 159, 1014 Wien, AT

**E05B 15/02** → (51) **E05B 9/00**

(51) **E05B 19/00** (11) **1 609 930 B1**

(25) De (26) De

(21) 05405394.7 (22) 21.06.2005

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE  
SI SK TR

(43) 28.12.2005

(30) 22.06.2004 CH 10472004

(54) • *Anlage zum Verschliessen des Zutrittsbereichs eines Innenraumes, insbesondere von Brunnenschächten*  
• *Entrance closing device of an internal room, especially of a manhole*  
• *Dispositif de fermeture d'un espace intérieur, notamment d'un puits*

(73) Nickel Holding BV, Vlijtstraat 40, 7005 BN Doetinchem, NL

(72) Kuratii, Roland, 9032 Engelburg, CH

(74) Mötteli-Mantelli, Novella, et al, Moettelli & Associés SARL St. Leonhardstrasse 4, 9000 St. Gallen, CH

**E05B 27/00** → (51) **E05B 65/08**

**E05B 47/00** → (51) **E05G 1/04**

(51) **E05B 47/02** (11) **1 473 425 B1**  
**E05B 47/06** **E05B 63/00**  
**E05B 15/02** **E05B 17/00**  
**E05B 47/00**

(25) En (26) En

(21) 04252100.5 (22) 08.04.2004

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK  
TR

(43) 03.11.2004

(30) 15.04.2003 AU 2003901782

(54) • *Elektrisches Schloss mit vertikalem Riegel und mit einem verschiebbaren Betätigungsmechanismus*  
• *Electric drop bolt with slidable drive mechanism*  
• *Serrure électrique à pêne dormant vertical avec un mécanisme d'actionnement coulissant*

(73) Assa Abloy Australia Pty Limited, 235 Huntingdale Road, Oakleigh, VIC 3166, AU

(72) Luker, Graham James, Cronulla, New South Wales 2230, AU

(74) Gee, Steven William, D.W. & S.W. GEE 1 South Lynn Gardens London Road, Shipston on Stour Warwickshire CV36 4ER, GB

**E05B 47/06** → (51) **E05B 9/00**

**E05B 47/06** → (51) **E05B 47/02**

**E05B 63/00** → (51) **E05B 47/02**

**E05B 63/12** → (51) **E05G 1/04**

**E05B 65/00** → (51) **B66B 13/24**

(51) **E05B 65/08** (11) **1 676 969 B1**  
**E05B 27/00**

(25) En (26) En

(21) 05257150.2 (22) 21.11.2005

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

(43) 05.07.2006

(30) 29.12.2004 CY 400094

(54) • *Schlossfallenmechanismus umfassend einen Schlüsselmechanismus mit einem ausfallsicheren System und mit hohem Einbruchwiderstand*  
• *Catch locking mechanism featuring a key mechanism with lock failsafe system and high resistance against forced entry.*  
• *Mécanisme de verrouillage à loquet comprenant un mécanisme à clef avec un système fiable et résistant aux effractions*

(73) A.C. Technometal Ltd., 16 Propondidos Str., P.O. Box 28023 Strovolos Industrial Est. 2033 NIC, 2090 Nicosia, CY

(72) Constantinides, Andreas, Nicosia, CY

(74) Haley, Stephen, Gill Jennings & Every LLP The Broadgate Tower 20 Primrose Street, London EC2A 2ES, GB

(51) **E05B 65/12** (11) **2 152 990 B1**  
**E05B 65/32**

(25) De (26) De

(21) 08748959.7 (22) 11.04.2008

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

(43) 17.02.2010

(86) EP 2008/003082 11.04.2008

(87) WO 2008/145230 2008/49 04.12.2008

(30) 30.05.2007 DE 102007025309  
24.10.2007 DE 102007050672

(54) • **VERSCHLUSS FÜR FAHRZEUGE**  
• **CLOSURE FOR VEHICLES**  
• **FERMETURE POUR VÉHICULES**

(73) Huf Hülsbeck & Fürst GmbH & Co. KG, Steeger Strasse 17, 42551 Velbert, DE

(72) KAISER, Hans-Günter, 42279 Wuppertal, DE

(74) Patentanwälte Buse, Mentzel, Ludewig, Kleiner Werth 34, 42275 Wuppertal, DE

(51) **E05B 65/20** (11) **1 369 546 B1**  
**H01Q 1/32** **H05K 1/18**

(25) Fr (26) Fr

(21) 03101527.4 (22) 27.05.2003

- (84) DE ES FR GB IT
- (43) 10.12.2003
- (30) 07.06.2002 FR 0207169
- (54) • *Flexibles elektronisches Modul für einen Türgriff, insbesondere für ein Kraftfahrzeug*
- *Flexible electronic module for door handle, in particular for motor vehicle*
- *Module électronique flexible pour poignée d'ouvrant, notamment pour véhicule automobile*
- (73) VALEO ELECTRONIQUE, 2 rue Fernand Pouillon, 94042 Creteil Cédex, FR
- (72) MUSAT, Ciprian, 94042, Créteil cedex, FR
- (74) Jacquot, Ludovic R. G., et al, Valeo Sécurité Habitable Service Propriété Industrielle 76 Rue Auguste Perret ZI Europarc, 94046 Créteil Cedex, FR

**E05B 65/32** → (51) **E05B 65/12**

- (51) **E05B 71/00** (11) **1 548 216 B1**
- B62H 5/16** **B62H 5/00**
- (25) De (26) De
- (21) 04026600.9 (22) 09.11.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 29.06.2005
- (30) 12.12.2003 DE 10358300
- (54) • *Sicherungssystem mit einem Schwenkbügel-Rahmenschluss für ein Zweirad und mit einem Sicherungsseil*
- *Locking system for a bicycle with a frame lock with pivotable shackle and a security cable*
- *Système de verrouillage pour bicyclette avec une serrure d'encerclement à anse pivotante et une corde de sécurité*
- (73) ABUS August Bremicker Söhne KG, Altenhofer Weg 25, 58300 Wetter-Volmarstein, DE
- (72) *Der Erfinder hat auf seine Nennung verzichtet.*  
*The inventor has agreed to waive his entitlement to designation.*  
*L'Inventeur a renoncé à sa désignation.*
- (74) Manitz, Finsterwald & Partner GbR, Postfach 31 02 20, 80102 München, DE

**E05C 3/00** → (51) **E05G 1/04**

- (51) **E05C 9/00** (11) **1 497 156 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 03747274.3 (22) 07.04.2003
- (84) DE FR GB
- (43) 19.01.2005
- (86) US 2003/010686 07.04.2003
- (87) WO 2003/091064 2003/45 06.11.2003
- (30) 07.04.2002 US 370347 P
- 23.12.2002 US 436317 P
- (54) • *HANDSCHUHFACHRASSTVERRIEGELUNG*
- *GLOVEBOX LATCH*
- *DISPOSITIF DE VERROUILLAGE DE BOITE A GANTS*
- (73) SOUTHCO, INC., P.O. Box 116, 210 N. Brinton Lake Rd, Concordville, PA 19331-0116, US
- (72) TALUKDAR, Robin, Wilmington, DE 19808, US
- VITRY, Fabrice, Worchester WR3 7AJ, GB
- (74) Weber, Roland, et al, WSL Patentanwälte Kaiser-Friedrich-Ring 98, 65185 Wiesbaden, DE

**E05C 9/20** → (51) **E05F 7/08**

- (51) **E05C 17/36** (11) **1 978 194 B1**
- (25) It (26) En
- (21) 08154118.7 (22) 04.04.2008

- (84) DE ES FR IT
- (43) 08.10.2008
- (30) 05.04.2007 IT T020070244
- (54) • *Vorrichtung zum Offenhalten einer Fahrzeugseitentür*
- *Device for holding open a side door of a vehicle*
- *Dispositif pour maintenir ouverte une portière latérale d'un véhicule*
- (73) Fiat Group Automobiles S.p.A., Corso Giovanni Agnelli, 200, 10135 Torino (TO), IT
- (72) Tosco, Franco, 10135, Torino, IT
- (74) Jorio, Paolo, et al, STUDIO TORTA Via Viotti 9, 10121 Torino, IT

**E05D 3/06** → (51) **E05F 5/00**

- (51) **E05D 15/06** (11) **2 218 857 B1**
- E05D 15/08**
- (25) De (26) De
- (21) 09152880.2 (22) 15.02.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 18.08.2010
- (54) • *Verschiebbares Trennelement und Vorrichtung*
- *Mobile partition and device*
- *Élément de séparation et dispositif coulissant*
- (73) HAWA AG, Untere Fischbachstrasse 4, 8932 Mettmenstetten, CH
- (72) Haab, Gregor, 6319 Allenwinden, CH
- Ettmüller, Peter, 8184 Bachenbülach, CH
- Hagger, Stefan, 8113 Boppelsen, CH
- (74) Rutz & Partner, Alpenstrasse 14 Postfach 4627, 6304 Zug, CH

**E05D 15/06** → (51) **E05F 15/14**

**E05D 15/08** → (51) **E05D 15/06**

- (51) **E05F 1/10** (11) **2 218 859 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 09002011.6 (22) 13.02.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 18.08.2010
- (54) • *Ofentüröffnungs- und -schließvorrichtung*
- *Oven door opening and closing device*
- *Dispositif d'ouverture et de fermeture de porte de four*
- (73) Electrolux Home Products Corporation N.V., Raketstraat 40, 1130 Brussel, BE
- (72) Mirshekari, Behnam, 30539 Hannover, DE
- Wälzlein, Klaus, 91126 Schwabach, DE
- Stephan, Simone, 91522 Ansbach, DE
- Kern, Klaus, 91587 Adelshofen, DE
- Hildner, Dietmar, 90765 Fürth, DE
- Schäff, Gerhard, 90556 Cadolzburg / Deberndorf, DE
- Ivanovic, Branko, 97084 Würzburg, DE
- Weber, Tobias, 91596 Burk, DE
- (74) Hochmuth, Jürgen, Electrolux Rothenburg GmbH Factory and Development, 90327 Nürnberg, DE

(51) **E05F 5/00** (11) **1 931 850 B1**  
**E05F 5/02** **E05D 3/06**

- (25) De (26) De
- (21) 06790253.6 (22) 04.10.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 18.06.2008
- (86) AT 2006/000403 04.10.2006
- (87) WO 2007/038815 2007/15 12.04.2007

- (30) 06.10.2005 AT 16352005
- (54) • *DÄMPFERANORDNUNG*
- *DAMPER ARRANGEMENT*
- *DISPOSITIF D'AMORTISSEMENT*
- (73) Julius Blum GmbH, Industriestrasse 1, 6973 Höchst, AT
- (72) SUTTERLÜTTI, Harald, A-6972 Fussach, AT
- ISELE, Herbert, A-6890 Lustenau, AT
- (74) Hofinger, Stephan, et al, Torggler & Hofinger Patentanwälte Wilhelm-Greil-Strasse 16, 6020 Innsbruck, AT

**E05F 5/02** → (51) **E05F 5/00**

- (51) **E05F 7/08** (11) **1 977 065 B1**
- E05C 9/20**
- (25) De (26) De
- (21) 06819595.7 (22) 20.11.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 08.10.2008
- (86) EP 2006/068638 20.11.2006
- (87) WO 2007/085311 2007/31 02.08.2007
- (30) 25.01.2006 DE 202006001247 U
- (54) • *ECKUMLENKUNG*
- *CORNER DEFLECTION*
- *RENVOI D'ANGLE*
- (73) SIEGENIA-AUBI KG, Industriestrasse 1-3, 57234 Wilsdorf, DE
- (72) ALBAYRAK, Erol, 57078 Siegen, DE
- LOOS, Horst, 57258 Freudenberg, DE

(51) **E05F 15/14** (11) **2 199 514 B1**  
**E05D 15/06**

- (25) De (26) De
- (21) 08172651.5 (22) 22.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 23.06.2010
- (54) • *Laufwerk für eine Trennvorrichtung mit einer Antriebsvorrichtung und Trennvorrichtung*
- *Running gear for a partition wall with a drive device and partition wall*
- *Glissière pour un élément de séparation doté d'un dispositif d'entraînement et élément de séparation*
- (73) HAWA AG, Untere Fischbachstrasse 4, 8932 Mettmenstetten, CH
- (72) Haab, Gregor, 6319 Allenwinden, CH
- Odermatt, Marco, 6370 Stans, CH
- (74) Rutz & Partner, Alpenstrasse 14 Postfach 4627, 6304 Zug, CH

(51) **E05G 1/04** (11) **1 785 573 B1**  
**E05B 47/00** **E05B 63/12**  
**E05C 3/00** **G07F 9/06**

- (25) Es (26) En
- (21) 06380295.3 (22) 14.11.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 16.05.2007
- (30) 14.11.2005 ES 200502777
- (54) • *Verriegelungsvorrichtung für Schränke für öffentliche Telefone*
- *Locking device for public telephone strongboxes*
- *Dispositif de verrouillage pour coffres de téléphones publics*
- (73) Telefónica, S.A., Gran Via, 28, 28013 Madrid, ES
- (72) Martin Lopez, Antonio, 28020 Madrid, ES
- (74) Primo de Rivera y Urquijo, Jose A., General Martinez Campos, 51, 28010 Madrid, ES



(51) **E06B 3/26** (11) **2 213 826 B1**  
 (25) De (26) De  
 (21) 10000807.7 (22) 27.01.2010  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
 NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (43) 04.08.2010  
 (30) 30.01.2009 IT BZ20090002  
 (54) • *Verbundfensterflügel für Fenster und  
 Fenstertüren mit entsprechendem Stock-  
 profil*  
 • *Compound window leaf for windows and  
 window doors with corresponding stock  
 profile*  
 • *Battant de fenêtre composite pour fenêtres  
 et portes-fenêtres dotées d'un profil de  
 pied correspondant*  
 (73) Finstral SPA-AG, Gastererweg, 1, 39050  
 Auna di Sotto - Renon (BZ), IT  
 (72) Oberrauch, Alois, 39050 Auna di Sotto -  
 Renon (BZ), IT  
 (74) Oberosler, Ludwig, Oberosler SAS 20/a Via  
 Dante-CP 307, 39100 Bolzano, IT

(51) **E06B 3/677** (11) **1 769 130 B1**  
 (25) De (26) De  
 (21) 05770236.7 (22) 05.07.2005  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
 SE SI SK TR  
 (43) 04.04.2007  
 (86) EP 2005/007219 05.07.2005  
 (87) WO 2006/002975 2006/02 12.01.2006  
 (30) 05.07.2004 DE 102004032435  
 (54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUM  
 ZUSAMMENBAUEN VON ISOLIERGLAS-  
 SCHEIBEN, DIE MIT EINEM VON LUFT  
 VERSCHIEDENEN GAS GEFÜLLT SIND*  
 • *METHOD AND DEVICE FOR ASSEMBLING  
 INSULATING GLASS PANES FILLED WITH  
 A GAS OTHER THAN AIR*  
 • *PROCEDE ET DISPOSITIF DE MONTAGE  
 DE VITRES ISOLANTES REMPLIES D'UN  
 GAZ AUTRE QUE L'AIR*  
 (73) Bystronic Lenhardt GmbH, Karl-Lenhardt-  
 Strasse 1-9, 75242 Neuhausen-Hamberg, DE  
 (72) SCHULER, Peter, 75233 Tiefenbronn, DE  
 (74) Twelmeier Mommer & Partner, Patent- und  
 Rechtsanwälte Westliche 56-68, 75172  
 Pforzheim, DE

**E06B 9/00** → (51) **DO4B 1/10**

(51) **E06B 9/264** (11) **1 552 102 B1**  
 (25) En (26) En  
 (21) 03798080.2 (22) 22.09.2003  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK  
 TR  
 (43) 13.07.2005  
 (86) DK 2003/000612 22.09.2003  
 (87) WO 2004/029397 2004/15 08.04.2004  
 (30) 26.09.2002 DK 200201439  
 (54) • *SYSTEM ZUM NEIGEN MEHRERER  
 LAMELLEN IN EINER ABSCHIRMVOR-  
 RICHTUNG*  
 • *A SYSTEM FOR TILTING A NUMBER OF  
 SLATS IN A SCREENING DEVICE*  
 • *SYSTEME POUR INCLINER LES LAMES  
 D'UN DISPOSITIF D'OCCULTATION*  
 (73) VKR Holding A/S, Breltevej 18, 2970  
 Hørsholm, DK  
 (72) HINDHEDE, Per Solsoe, DK-6900 Skjern, DK  
 JENSEN, Birthe, Majgaard, DK-6800 Varde,  
 DK  
 (74) Carlsson, Eva, et al, Awapatent A/S Rigen-  
 sgade 11, 1316 Copenhagen K, DK

(51) **E21B 3/02** (11) **2 236 733 B1**  
**E21B 19/08** **E21B 7/02**  
 (25) De (26) De  
 (21) 09004987.5 (22) 03.04.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
 NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
 (43) 06.10.2010  
 (54) • *Antriebseinheit für ein Bohr- oder Baugerät*  
 • *Drive unit for a drilling or construction  
 device*  
 • *Unité d'entraînement pour un appareil de  
 forage ou de construction*  
 (73) BAUER Maschinen GmbH, Bauer-Strasse 1,  
 86529 Schrobenhausen, DE  
 (72) Pöckl, Rudolf, Dipl.-Ing., 86529 Schroben-  
 hausen, DE  
 (74) Wunderlich, Rainer, et al, Patentanwälte  
 Weber & Heim Irmgardstrasse 3, 81479  
 München, DE

**E21B 7/02** → (51) **E21B 3/02**

(51) **E21B 10/32** (11) **2 137 372 B1**  
 (25) En (26) En  
 (21) 08842873.5 (22) 29.09.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
 NO PL PT RO SE SI SK TR  
 (43) 30.12.2009  
 (86) US 2008/078063 29.09.2008  
 (87) WO 2009/055199 2009/18 30.04.2009  
 (30) 24.10.2007 US 923160  
 (54) • *VERFORMBARER MEISSEL*  
 • *MORPHIBLE BIT*  
 • *TRÉPAN TRANSFORMABLE*  
 (73) Services Pétroliers Schlumberger, 42, rue  
 Saint Dominique, 75007 Paris, FR  
 (84) FR  
 (73) Schlumberger Holdings Limited, P.O. Box 71  
 Craigmuir Chambers Road Town, Tortola, VG  
 (84) GB NL  
 (73) Schlumberger Technology B.V., Parkstraat  
 83-89, 2514 JG The Hague, NL  
 (84) BG CZ DE DK GR HU IE IT LT NO PL RO SI  
 SK TR  
 (73) PRAD Research And Development Limited,  
 P.O. Box 71 Craigmuir Chambers, Road  
 Town, Tortola, VG  
 (84) AT BE CH CY EE ES FI HR IS LI LU LV MC  
 MT PT SE  
 (72) CHEN, Kuo-chiang, Texas 77479, US  
 DOWNTON, Geoff, Gloucestershire GL6 9  
 BY, US  
 (74) Ford, Michael Frederick, Schlumberger  
 Cambridge Research Limited High Cross  
 Madingley Road, Cambridge CB3 0EL, GB

**E21B 19/08** → (51) **E21B 3/02**

(51) **E21B 34/10** (11) **2 189 621 B1**  
**E21B 41/00**  
 (25) En (26) En  
 (21) 10155271.9 (22) 27.06.2007  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT  
 RO SE SI SK TR  
 (43) 26.05.2010  
 (30) 30.06.2006 US 479132  
 (54) • *Bohrlockwerkzeugsystem und Verfahren  
 zum Betreiben eines Bohrlochwerkzeugs*  
 • *Well tool system and method of operating  
 a downhole well tool*  
 • *Système d'outil de puits et procédé pour  
 opérer un outil de puits*  
 (73) Baker Hughes Incorporated, P.O. Box 4740,  
 Houston, TX 77210-4740, US  
 (72) Kimpel, Robert P., Houston, TX 77003, US

(74) Sloboshanin, Sergej, et al, V. Fünser, Ebbin-  
 ghaus, Finck, Hano Mariahilfplatz 3, 81541  
 München, DE  
 (62) 07812377.5 / 2 035 655

**E21B 41/00** → (51) **E21B 34/10**

(51) **E21B 43/12** (11) **2 167 788 B1**  
 (25) No (26) En  
 (21) 08766916.4 (22) 05.06.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
 NO PL PT RO SE SI SK TR  
 (43) 31.03.2010  
 (86) NO 2008/000202 05.06.2008  
 (87) WO 2008/150179 2008/50 11.12.2008  
 (30) 05.06.2007 NO 20072862  
 (54) • *BALGVENTIL*  
 • *BELLOWS VALVE*  
 • *SOUPAPE À SOUFFLET*  
 (73) Petroleum Technology Company AS, Slet-  
 testrandveien 13, 4032 Stavanger, NO  
 (72) KLEPPA, Erling, N-4100 Jørpeland, NO  
 STOKKA, Øyvind, N-4315 Sandnes, NO  
 SEVHEIM, Ole, N-4019 Stavanger, NO  
 (74) Onsagers AS, Universitetsgaten 7 P.O. Box  
 6963 St. Olavs plass, 0130 Oslo, NO

**E21B 47/01** (11) **1 688 584 B1**  
**G01V 11/00**

(25) Fr (26) Fr  
 (21) 06101228.2 (22) 02.02.2006  
 (84) GB NL  
 (43) 09.08.2006  
 (30) 04.02.2005 FR 0501131  
 (54) • *Autonome Mess- und Behandlungs-  
 sonde für Bohrloch-Vorerkundung*  
 • *Autonomous measurement and treatment  
 sonde for borehole pre-production investi-  
 gation*  
 • *Sonde de mesure et de traitement auto-  
 nome pour pré-étude d'un puits*  
 (73) Sercel, 16, rue de Bel Air, 44470 Carquefou,  
 FR  
 (72) De Kimpe, Thierry, 28310 Gommerville, FR  
 Negre, Jean-Eric, 91370 Verrières le Buis-  
 son, FR  
 Czernichow, Jean, 92290 Chatenay Malabry,  
 FR  
 (74) Texier, Christian, et al, Cabinet Regimbeau  
 20, rue de Chazelles, 75847 Paris Cedex 17,  
 FR

**E21B 47/06** (11) **1 523 607 B1**  
**G01L 19/04**

(25) En (26) En  
 (21) 02763318.9 (22) 23.07.2002  
 (84) DE FR GB  
 (43) 20.04.2005  
 (86) US 2002/023272 23.07.2002  
 (87) WO 2004/009957 2004/05 29.01.2004  
 (54) • *UNTERIRDISCHE BOHRLOCHDRUCK- UND  
 TEMPERATURMESSUNG*  
 • *SUBTERRANEAN WELL PRESSURE AND  
 TEMPERATURE MEASUREMENT*  
 • *MESURE DE LA PRESSION ET DE LA  
 TEMPERATURE D'UN PUIS SOUTERRAIN*  
 (73) WellDynamics, B.V., Weversbaan 1-3, Lei-  
 derdorp 2352 BZ, NL  
 (72) SKINNER, Neal, G., Lewisville, TX 75076, US  
 LEBLANC, Michel, Oakton, VA 22124, US  
 JOHNSON, Gregg, Fairfax, VA 22032, US  
 TODD, Michael, D., Sandiego CA 92103, US  
 (74) Curtis, Philip Anthony, et al, A.A. Thornton &  
 Co. 235 High Holborn, London WC1V 7LE,  
 GB

- (51) **E21B 47/10** (11) **2 156 016 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 08766907.3 (22) 30.05.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 24.02.2010  
(86) NO 2008/000192 30.05.2008  
(87) WO 2008/147217 2008/49 04.12.2008  
(30) 01.06.2007 NO 20072799  
(54) • **STEUERUNGSSYSTEM**  
• **CONTROL SYSTEM**  
• **SYSTÈME DE COMMANDE**
- (73) FMC Kongsberg Subsea AS, P.O. Box 1012,  
3601 Kongsberg, NO  
(72) INDERBERG, Olav, 3615 Kongsberg, NO  
JOHANSEN, John, A., 3610 Kongsberg, NO  
(74) Onsagers AS, Universitetsgaten 7 P.O. Box  
6963 St. Olavs plass, 0130 Oslo, NO

**F01C 21/10** → (51) **F04C 18/12**

- (51) **F01D 5/28** (11) **2 129 870 B1**  
**B23K 1/00** **C23C 28/00**  
**C23C 30/00**  
(25) De (26) De  
(21) 08734333.1 (22) 28.02.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 09.12.2009  
(86) DE 2008/000353 28.02.2008  
(87) WO 2008/106935 2008/37 12.09.2008  
(30) 02.03.2007 DE 102007010256  
(54) • **VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUM**  
**BESCHICHTEN VON BAUTEILEN EINER**  
**GASTURBINE**  
• **METHOD AND DEVICE FOR COATING**  
**COMPONENTS OF A GAS TURBINE**  
• **PROCÉDÉ ET DISPOSITIF POUR REVÊTIR**  
**DES PIÈCES D'UNE TURBINE À GAZ**
- (73) MTU Aero Engines GmbH, Dachauer Strasse  
665, 80995 München, DE  
(72) HANRIEDER, Herbert, 85411 Hohenkammer,  
DE  
GINDORF, Alexander, 85247 Schwabhausen,  
DE  
PAPPERT, Hans, A-6330 Kufstein, AT

**F01D 5/34** → (51) **B23P 15/00**

- (51) **F01D 11/00** (11) **1 424 469 B1**  
**F23R 3/00**  
(25) En (26) En  
(21) 03257094.7 (22) 11.11.2003  
(84) DE FR GB  
(43) 02.06.2004  
(30) 29.11.2002 GB 0227842  
(54) • **Dichtungsanordnung in einer Brennkam-**  
**mer**  
• **Combustor sealing arrangement**  
• **Dispositif d'étanchéité dans une chambre**  
**de combustion**
- (73) ROLLS-ROYCE PLC, 65 Buckingham Gate,  
London, SW1E 6AT, GB  
Rolls-Royce Deutschland Ltd & Co KG,  
Eschenweg 11, 15827 Dahlewitz, DE  
(72) Pidcock, Anthony, Derby DE73 1PH, GB  
Gerendas, Miklos, 15806 Zossen, DE  
Herzog, Volker, Bristol BS32 0DJ, GB  
(74) Barcock, Ruth Anita, et al, Rolls-Royce plc  
Intellectual Property Department P.O. Box  
31, Derby DE24 8BJ, GB

- (51) **F01D 15/10** (11) **1 746 257 B1**  
**F01D 25/12** **F02C 7/32**  
**H01L 35/00**  
(25) En (26) En

- (21) 06253747.7 (22) 18.07.2006  
(84) DE GB  
(43) 24.01.2007  
(30) 19.07.2005 US 185638  
(54) • **Flugzeug und entsprechendes Betriebsver-**  
**fahren**  
• **Vehicle and corresponding operating**  
**method**  
• **Véhicule et procédé d'opération corres-**  
**pondant**
- (73) United Technologies Corporation, United  
Technologies Building, 1 Financial Plaza,  
Hartford, CT 06101, US  
(72) Jarmon, David C., Kensington, CT 06037, US  
Willigan, Rhonda R., Manchester, CT 06040,  
US  
Guile, Roy N., Wethersfield, CT 06109, US  
(74) Leckey, David Herbert, Dehns St Bride's  
House 10 Salisbury Square, London EC4Y  
8JD, GB

**F01D 17/14** → (51) **F01D 17/16**

- (51) **F01D 17/16** (11) **1 595 060 B1**  
**F01D 17/14** **F02B 37/24**  
**F02B 37/22**  
(25) En (26) En  
(21) 03702884.2 (22) 19.02.2003  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IT LI LU MC NL PT SE SI SK TR  
(43) 16.11.2005  
(86) IB 2003/000574 19.02.2003  
(87) WO 2004/074643 2004/36 02.09.2004  
(54) • **LEITSCHAUFEL-VORRICHTUNG EINES**  
**TURBOLADERS UND STEUERUNGSVER-**  
**FAHREN DAFÜR**  
• **NOZZLE DEVICE FOR A TURBOCHARGER**  
**AUD ASSOCIATED CONTROL METHOD**  
• **AUBAGE POUR TURBOCOMPRESSEUR ET**  
**PROCEDE DE COMMANDE ASSOCIE**
- (73) Honeywell International Inc., 101 Columbia  
Road, Morristown, NJ 07960, US  
(72) LOMBARD, Alain, René, F-88390 Uxegney,  
FR  
ESPASA, Olivier, F-88000 Dogneville, FR  
RUFFINONI, Marylene, F-88390 Les Forges,  
FR  
(74) TBK, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

**F01D 25/12** → (51) **F01D 15/10**

- (51) **F01D 25/18** (11) **1 899 583 B1**  
**F01M 11/06**  
(25) De (26) De  
(21) 06761720.9 (22) 29.06.2006  
(84) DE FR GB  
(43) 19.03.2008  
(86) DE 2006/001116 29.06.2006  
(87) WO 2007/006253 2007/03 18.01.2007  
(30) 07.07.2005 DE 102005031804  
(54) • **SCHMIERMITTELSYSTEM**  
• **LUBRICATION SYSTEM**  
• **SYSTEME DE LUBRIFICATION**
- (73) MTU Aero Engines GmbH, Dachauer Strasse  
665, 80995 München, DE  
(72) STREIFINGER, Helmut, 81369 München, DE

- (51) **F01L 1/14** (11) **1 807 609 B1**  
**F01L 1/24** **F01L 13/06**  
**F01L 13/00**  
(25) De (26) De  
(21) 05799247.1 (22) 12.10.2005  
(84) DE FR GB IT SE  
(43) 18.07.2007  
(86) EP 2005/010945 12.10.2005  
(87) WO 2006/048101 2006/19 11.05.2006  
(30) 04.11.2004 DE 102004053202

- (54) • **VENTILTRIEB EINER BRENNKRAFTMA-**  
**SCHINE**  
• **VALVE DRIVE OF AN INTERNAL COM-**  
**BUSTION ENGINE**  
• **MECANISME DE COMMANDE DE SOU-**  
**PAPE DE MOTEUR A COMBUSTION**  
**INTERNE**
- (73) Schaeffler Technologies GmbH & Co. KG,  
Industriestrasse 1-3, 91074 Herzogenaurach,  
DE  
(72) SCHMIDT, Volker, 91593 Burgbernheim, DE  
BERGER, Michael, 91052 Erlangen, DE

- (51) **F01L 1/18** (11) **2 067 943 B1**  
**F01L 1/24** **F01L 1/46**  
(25) En (26) En  
(21) 08021193.1 (22) 05.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 10.06.2009  
(30) 07.12.2007 JP 2007317181  
(54) • **Ventiltrieb und Ventilhebeleinrichtung**  
• **Valve gear and rocker arm unit**  
• **Commande de soupape et ensemble de**  
**culbuteur**
- (73) Otics Corporation, 10 Hamadashimo, Naka-  
bata-cho, Nishio-shi Aichi 444-0392, JP  
(72) Hiramatsu, Naoki, Nishio-shi Aichi 444-0392,  
JP  
(74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Gra-  
finger Straße 2, 81671 München, DE

- (51) **F01L 1/24** (11) **1 586 746 B1**  
**F01L 1/245** **F16K 15/04**  
(25) De (26) De  
(21) 05006696.8 (22) 26.03.2005  
(84) DE FR GB IT  
(43) 19.10.2005  
(30) 16.04.2004 DE 102004018386  
(54) • **Verfahren zum Einstellen des Kugelhubs**  
**eines Ventilspielausgleichselements**  
• **method for adjusting the ball stroke in an**  
**hydraulic valve lash adjuster**  
• **Procédé de réglage de la course de la bille**  
**d'un élément de rattrapage hydraulique de**  
**jeu aux soupapes**
- (73) Schaeffler Technologies GmbH & Co. KG,  
Industriestrasse 1-3, 91074 Herzogenaurach,  
DE  
(72) Sailer, Peter, 91052 Erlangen, DE  
Schnell, Oliver, 90587 Veitsbronn, DE

**F01L 1/24** → (51) **F01L 1/14****F01L 1/24** → (51) **F01L 1/18****F01L 1/245** → (51) **F01L 1/24**

- (51) **F01L 1/34** (11) **2 245 277 B1**  
**F01L 1/46**  
(25) De (26) De  
(21) 09704539.7 (22) 24.01.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 03.11.2010  
(86) EP 2009/000446 24.01.2009  
(87) WO 2009/092609 2009/31 30.07.2009  
(30) 26.01.2008 DE 102008006178  
(54) • **DRUCKMITTELEITEINSATZ FÜR EIN**  
**STEUERVENTIL IN EINER HYDRAULI-**  
**SCHEN STELVORRICHTUNG**  
• **HYDRAULIC MEDIUM INSERT FOR A**  
**CONTROL VALVE IN A HYDRAULIC**  
**ACTUATOR**

- *INSERT DE GUIDAGE DE FLUIDE SOUS PRESSION DESTINÉ À UNE SOUPAPE DE COMMANDE DANS UN DISPOSITIF D'ACTIONNEMENT HYDRAULIQUE*
- (73) Schaeffler Technologies GmbH & Co. KG, Industriestrasse 1-3, 91074 Herzogenaurach, DE
- (72) HOPPE, Jens, 91056 Erlangen, DE  
KONIAS, Stefan, 91054 Erlangen, DE

**F01L 1/46** → (51) **F01L 1/18**

**F01L 1/46** → (51) **F01L 1/34**

**F01L 3/02** → (51) **C23C 14/16**

- (51) **F01L 9/02** (11) **2 182 184 B1**
- (25) De (26) De
- (21) 09012954.5 (22) 14.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (43) 05.05.2010
- (30) 30.10.2008 DE 102008054014
- (54) • *Gaswechselventil für Brennkraftmaschinen*  
• *Gas exchange valve for combustion engines*  
• *Soupape de changement de gaz pour moteurs à combustion interne*
- (73) MAN Truck & Bus AG, Dachauer Straße 667, 80995 München, DE
- (72) Lämmermann, Reinhard, 90547 Stein, DE  
Bauer, Wolfgang, 90453 Nürnberg, DE  
Gehrke, Sebastian, 38106 Braunschweig, DE  
Weiskirch, Christian, Dr., 38124 Braunschweig, DE  
Eilts, Peter, 38108 Braunschweig, DE

**F01L 13/00** → (51) **F01L 1/14**

**F01L 13/00** → (51) **F01M 9/10**

**F01L 13/06** → (51) **F01L 1/14**

- (51) **F01M 1/06** (11) **1 477 640 B1**  
**F01M 9/10**
- (25) Ja (26) En
- (21) 03705201.6 (22) 14.02.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT SE SI SK TR
- (43) 17.11.2004
- (86) JP 2003/001604 14.02.2003
- (87) WO 2003/071102 2003/35 28.08.2003
- (30) 20.02.2002 JP 2002043834
- (54) • *SCHMIERVORRICHTUNG FÜR MOTOR*  
• *LUBRICATION DEVICE OF ENGINE*  
• *DISPOSITIF DE LUBRIFICATION DE MOTEUR*
- (73) Yamaha Hatsudoki Kabushiki Kaisha, 2500 Shingai, Iwata-shi, Shizuoka 438-8501, JP
- (72) UTSUMI, Yoji, Yamaha Hatsudoki Kabushiki Kaisha, Iwata-shi, Shizuoka 438-8501, JP  
ITO, Masahiro, Yamaha Hatsudoki Kabushiki Kaisha, Iwata-shi, Shizuoka 438-8501, JP
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

- (51) **F01M 9/10** (11) **1 666 714 B1**  
**F01L 13/00** **F16H 57/04**
- (25) De (26) De
- (21) 05019395.2 (22) 07.09.2005
- (84) DE FR GB IT SE
- (43) 07.06.2006
- (30) 14.10.2004 DE 102004050056
- (54) • *Maschinengehäuse für eine Brennkraftmaschine*  
• *Combustion engine block*

- *Carter pour moteur à combustion*
- (73) Bayerische Motoren Werke Aktiengesellschaft, Petuelring 130, 80809 München, DE
- Peugeot Citroën Automobiles Société Anonyme, Route de Gisy, 78140 Velizy Villacoublay, FR
- (72) Schleusener, Michael, 81667 München, DE  
Eder, Torsten, 80798 München, DE  
Klering, Martin, 85570 Markt Schwaben, DE
- (74) Beetz & Partner, Patentanwälte Steinsdorfstrasse 10, 80538 München, DE

**F01M 9/10** → (51) **F01M 1/06**

**F01M 11/06** → (51) **F01D 25/18**

**F01M 11/12** → (51) **G01F 23/64**

- (51) **F01N 3/022** (11) **2 123 872 B1**  
**F01N 3/035** **B01D 53/94**
- (25) En (26) En
- (21) 09006495.7 (22) 13.05.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 25.11.2009
- (30) 19.05.2008 JP 2008130833  
20.11.2008 JP 2008297202
- (54) • *Abgasentgiftungsvorrichtung für einen Verbrennungsmotor*  
• *Exhaust gas control apparatus for internal combustion engine*  
• *Appareil de contrôle de gaz d'échappement pour moteur à combustion interne*
- (73) Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, 1 Toyota-cho, Toyota-shi, Aichi-ken 471-8571, JP
- (72) Osaki, Mayuko, Aichi-ken, 471-8571, JP  
Hirata, Hirohito, Aichi-ken, 471-8571, JP  
Ibe, Masaya, Aichi-ken, 471-8571, JP  
Matsubara, Hiroyuki, Aichi-ken, 471-8571, JP
- (74) Kuhnen & Wacker, Patent- und Rechtsanwaltsbüro Prinz-Ludwig-Strasse 40A, 85354 Freising, DE

**F01N 3/022** → (51) **B01D 46/24**

**F01N 3/035** → (51) **F01N 3/022**

**F01N 3/035** → (51) **F01N 3/28**

**F01N 3/08** → (51) **B01D 53/32**

**F01N 3/08** → (51) **F01N 3/20**

**F01N 3/18** → (51) **F01N 3/20**

- (51) **F01N 3/20** (11) **1 605 145 B1**  
**F01N 13/10**
- (25) En (26) En
- (21) 05010888.5 (22) 19.05.2005
- (84) DE FR GB
- (43) 14.12.2005
- (30) 08.06.2004 JP 2004169394  
13.07.2004 JP 2004205357
- (54) • *Abgassystem einer mehrzylindrigen Brennkraftmaschine*  
• *Exhaust system of multi-cylinder internal combustion engine*  
• *Système d'échappement d'une moteur à combustion interne à plusieurs cylindres*
- (73) NISSAN MOTOR COMPANY LIMITED, 2 Takara-cho Kanagawa-ku, Yokohama-shi Kanagawa 221-0023, JP
- (72) I, Sungi, Yamato-shi Kanagawa 242-0001, JP  
Inoue, Takao, Yokohama-shi Kanagawa 233-0002, JP

- Nishizawa, Kimiyoshi, Yokohama-shi Kanagawa 246-0006, JP
- Mitsuishi, Shunichi, Isehara-shi Kanagawa 259-1116, JP
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **F01N 3/20** (11) **1 937 947 B1**  
**F01N 9/00**

(25) En (26) En

(21) 06798279.3 (22) 19.09.2006

- (84) DE FR GB
- (43) 02.07.2008
- (86) JP 2006/318896 19.09.2006
- (87) WO 2007/046216 2007/17 26.04.2007
- (30) 18.10.2005 JP 2005302861
- (54) • *ABGASREINIGUNGSSYSTEM FÜR VERBRENNUNGSMOTOR UND VERFAHREN ZUR REGENERIERUNG DER REINIGUNGSFÄHIGKEIT DER ABGASREINIGUNGSVORRICHTUNG*  
• *EXHAUST GAS PURIFICATION SYSTEM FOR INTERNAL COMBUSTION ENGINE AND METHOD FOR REGENERATING PURIFICATION ABILITY OF EXHAUST GAS PURIFICATION DEVICE*  
• *SYSTÈME D'ÉPURATION DES GAZ D'ÉCHAPPEMENT POUR MOTEUR À COMBUSTION INTERNE ET PROCÉDÉ DE RÉGÉNÉRATION DE CAPACITÉ D'ÉPURATION DE DISPOSITIF D'ÉPURATION DE GAZ D'ÉCHAPPEMENT*

- (73) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA, 1, Toyota-cho, Toyota-shi, Aichi-ken, 471-8571, JP
- (72) NIIMI, Kuniaki, 4718571 Toyota-shi, Aichi, JP  
TSUJIMOTO, Kenichi, 4718571 Toyota-shi, Aichi, JP  
ODA, Tomihisa, 4718571 Toyota-shi, Aichi, JP  
HIROTA, Shinya, 4718571 Toyota-shi, Aichi, JP  
UEDA, Takanori, 4718571 Toyota-shi, Aichi, JP
- (74) TBK, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

(51) **F01N 3/20** (11) **2 128 396 B1**  
**B01D 53/86** **B01D 53/94**  
**F01N 3/08** **F01N 3/18**  
**F01N 3/24** **F02D 41/14**  
**F02D 45/00** **F01N 11/00**

- (25) Ja (26) En
- (21) 08703886.5 (22) 25.01.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 02.12.2009
- (86) JP 2008/051059 25.01.2008
- (87) WO 2008/093607 2008/32 07.08.2008
- (30) 02.02.2007 JP 2007024213
- (54) • *STÖRUNGSDIAGNOSEVORRICHTUNG UND STÖRUNGSDIAGNOSEVERFAHREN FÜR EINEN NOX-SENSOR*  
• *BREAKDOWN DIAGNOSING DEVICE AND BREAKDOWN DIAGNOSING METHOD OF NOX SENSOR*  
• *DISPOSITIF DE DIAGNOSTIC DE PANNE ET PROCÉDÉ DE DIAGNOSTIC DE PANNE D'UN DÉTECTEUR D'OXYDE D'AZOTE*
- (73) Bosch Corporation, 6-7, Shibuya 3-chome Shibuya-ku, Tokyo 150-8360, JP
- (72) KITAZAWA, Eiichi, Higashimatsuyama-shi Saitama 355-8603, JP
- (74) Knapp, Thomas, Dreiss Patentanwälte Postfach 10 37 62, 70032 Stuttgart, DE



**F01N 3/24** → (51) **F01N 3/20**

(51) **F01N 3/28** (11) **1 350 933 B1**  
**F01N 3/035** **B01D 53/94**

(25) En (26) En  
(21) 03251733.6 (22) 20.03.2003  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK  
TR

(43) 08.10.2003  
(30) 02.04.2002 JP 2002099846  
(54) • *Vorrichtung zur Reduzierung von Kohlenstoffpartikeln*  
• *Carbon particle reducing apparatus*  
• *Dispositif pour la réduction des particules de charbon*

(73) Clean Diesel Technologies, Inc., 4567 Telephone Road, Suite 206, Ventura, CA 93003, US

(72) Toyoda, Tetsuro, 1-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-0004, JP

(74) Haley, Stephen, Gill Jennings & Every LLP The Broadgate Tower 20 Primrose Street, London EC2A 2ES, GB

**F01N 3/28** → (51) **B01D 53/94**

**F01N 9/00** → (51) **F01N 3/20**

**F01N 11/00** → (51) **F01N 3/20**

**F01N 13/10** → (51) **F01N 3/20**

**F01P 3/18** → (51) **F01P 7/16**

**F01P 3/18** → (51) **F02B 29/04**

(51) **F01P 7/16** (11) **2 066 884 B1**  
**F01P 3/18**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 06831227.1 (22) 22.09.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR

(43) 10.06.2009  
(86) FR 2006/050939 22.09.2006  
(87) WO 2008/034959 2008/13 27.03.2008  
(54) • *KÜHLKREISLAUF FÜR DEN VERBRENNUNGSMOTOR EINES KRAFTFAHRZEUGS*  
• *COOLING CIRCUIT FOR THE THERMAL ENGINE OF AN AUTOMOTIVE VEHICLE*  
• *CIRCUIT DE REFROIDISSEMENT D'UN MOTEUR THERMIQUE DE VEHICULE AUTOMOBILE*

(73) RENAULT TRUCKS, 99 route de Lyon, 69800 St Priest, FR

(72) JUSTIN, Thomas, F-69530 Brignais, FR  
DEMARLE, Frédéric, F-38090 Villefontaine, FR

(74) Putet, Gilles, et al, RENAULT TRUCKS VTEC France - Corporate Patents TER E70 2 12 99, route de Lyon, 69806 Saint Priest Cedex, FR

**F01P 11/10** → (51) **F04D 25/16**

**F02B 23/10** → (51) **F02B 31/08**

(51) **F02B 29/04** (11) **2 129 889 B1**  
**F01P 3/18** **F02M 25/07**

(25) De (26) De  
(21) 08716171.7 (22) 27.02.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS  
(43) 09.12.2009  
(86) EP 2008/001649 27.02.2008  
(87) WO 2008/104402 2008/36 04.09.2008

(30) 28.02.2007 DE 102007010123  
29.05.2007 DE 102007025172

(54) • *VORRICHTUNG ZUR LADELUFTKÜHLUNG, SYSTEM ZUR TURBOAUFLADUNG UND/ ODER LADELUFTKÜHLUNG, VERFAHREN ZUR LADELUFTKÜHLUNG*  
• *CHARGE-AIR COOLING DEVICE, SYSTEM FOR TURBOCHARGING AND/OR CHARGE-AIR COOLING, METHOD FOR CHARGE-AIR COOLING*  
• *DISPOSITIF DE REFROIDISSEMENT D'AIR DE SURALIMENTATION, SYSTÈME DE SURALIMENTATION PAR TURBOCOMPRESSEUR ET/OU DE REFROIDISSEMENT D'AIR DE SURALIMENTATION ET PROCÉDÉ DE REFROIDISSEMENT D'AIR DE SURALIMENTATION*

(73) Behr GmbH & Co. KG, Mauserstrasse 3, 70469 Stuttgart, DE

(72) WEGNER, Jürgen, 73054 Eisingen/Fils, DE  
HUSTER, Joachim, 88048 Berg, DE

(74) Grauel, Andreas, Behr GmbH & Co. KG Intellectual Property, G-IP Mauserstrasse 3, 70469 Stuttgart, DE

(51) **F02B 31/08** (11) **1 259 715 B1**  
**F02B 23/10**

(25) En (26) En  
(21) 01273170.9 (22) 30.11.2001  
(84) DE FR GB  
(43) 27.11.2002  
(86) JP 2001/010475 30.11.2001  
(87) WO 2002/055849 2002/29 18.07.2002  
(30) 05.01.2001 JP 2001000367  
(54) • *DIREKTEINSPRITZBRENNKRAFTMASCHINE MIT FREMDZÜNDUNG*  
• *INCYLINDER DIRECT INJECTION SPARK IGNITION ENGINE*  
• *MOTEUR A ALLUMAGE COMMANDE A INJECTION DIRECTE DANS LE CYLINDRE*

(73) NISSAN MOTOR COMPANY LIMITED, 2 Takara-cho Kanagawa-ku, Yokohama-shi Kanagawa 221-0023, JP

(72) FUKUZUMI, Masahiro, Machida-shi, Tokyo 194-0003, JP

(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

**F02B 37/22** → (51) **F01D 17/16**

**F02B 37/24** → (51) **F01D 17/16**

(51) **F02C 6/08** (11) **2 103 792 B1**  
**F02C 9/18** **F04D 27/02**

(25) De (26) De  
(21) 09003325.9 (22) 06.03.2009  
(84) DE FR GB  
(43) 23.09.2009  
(30) 19.03.2008 DE 102008014957  
(54) • *Gasturbinenverdichter mit Zapfluentnahmeverrichtung*  
• *Gas turbine compressor with bleed air device*  
• *Compresseur d'une turbine à gaz doté d'une dispositif de prélèvement d'air*

(73) Rolls-Royce Deutschland Ltd & Co KG, Eschenweg 11, 15827 Blankenfelde-Mahlow, DE

(72) Clemen, Carsten, 15749 Mittenwalde, DE  
Schrapp, Henner, 12103 Berlin, DE

(74) Weber, Joachim, Hoefer & Partner Patentanwälte Pilgersheimer Strasse 20, 81543 München, DE

**F02C 7/32** → (51) **F01D 15/10**

**F02C 9/18** → (51) **F02C 6/08**

**F02C 9/28** → (51) **F23N 1/00**

**F02C 9/34** → (51) **F23N 1/00**

(51) **F02D 13/02** (11) **1 681 447 B1**

(25) Ja (26) En  
(21) 04792306.5 (22) 13.10.2004  
(84) DE GB  
(43) 19.07.2006  
(86) JP 2004/015065 13.10.2004  
(87) WO 2005/038221 2005/17 28.04.2005  
(30) 20.10.2003 JP 2003359810  
(54) • *EINLASSLUFTMENGENSTEUERUNGSVORRICHTUNG FÜR BRENNKRAFTMASCHINE*  
• *INTAKE AIR AMOUNT CONTROL SYSTEM FOR INTERNAL COMBUSTION ENGINE*  
• *DISPOSITIF SERVANT A REGULER LA QUANTITE D'AIR D'ADMISSION DANS UN MOTEUR A COMBUSTION INTERNE*

(73) HONDA MOTOR CO., LTD., 1-1, Minami-Aoyama 2-chome Minato-ku, Tokyo 107-8556, JP

(72) YASUI, Yuji, c/o Kabushiki Kaisha Honda Gijutsu Kenkyusho, Wako-shi, Saitama 3510193, JP  
FUJII, Noriaki, c/o Kabushiki Kaisha Honda Gijutsu Kenkyusho, Wako-shi, Saitama 3510193, JP  
SAKAI, Hisao, c/o Kabushiki Kaisha Honda Gijutsu Kenkyusho, Wako-shi, Saitama 3510193, JP

(74) Trossin, Hans-Jürgen, et al, Weickmann & Weickmann Postfach 860 820, 81635 München, DE

**F02D 31/00** → (51) **F02D 35/02**

(51) **F02D 35/02** (11) **1 568 876 B1**  
**G01M 15/00**

(25) En (26) En  
(21) 05004073.2 (22) 24.02.2005  
(84) DE FR GB  
(43) 31.08.2005  
(30) 25.02.2004 JP 2004050301  
(54) • *Vorrichtung zur Schätzung der Temperatur des Gasgemisches in einer Brennkraftmaschine*  
• *Gas mixture temperature estimation apparatus for internal combustion engine*  
• *Dispositif d'estimation de la température de mélange pour moteur à combustion interne*

(73) Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, 1, Toyota-cho, Toyota-shi, Aichi 471-8571, JP

(72) Ibuki, Taku, Toyota-shi Aichi-ken 471-8571, JP  
Nakayama, Shigeki, Toyota-shi Aichi-ken 471-8571, JP

(74) TBK, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

(51) **F02D 35/02** (11) **2 262 998 B1**  
**F02D 41/00** **F02D 41/40**  
**F02D 31/00** **F02D 41/14**

(25) En (26) En  
(21) 09726520.1 (22) 25.03.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 22.12.2010  
(86) FI 2009/050227 25.03.2009  
(87) WO 2009/122011 2009/41 08.10.2009  
(30) 31.03.2008 FI 20085263  
(54) • *SYSTEM ZUR REGULIERUNG DER ZÜND-ÖLZUFUHR IN EINEM VERBRENNUNGSMOTOR*  
• *SYSTEM FOR REGULATING PILOT FUEL SUPPLY IN A COMBUSTION ENGINE*

- *SYSTEME DE REGULATION D'UNE ALIMENTATION EN CARBURANT PILOTE DANS UN MOTEUR A COMBUSTION*
- (73) Wärtsilä Finland Oy, Tarhaajantie 2, 65380 Vaasa, FI
- (72) PORTIN, Kaj, FI-65300 Vaasa, FI
- HELLEN, Jenny, FI-65100 Vaasa, FI
- (74) Gustafsson, Aulis Valdemar, et al, AWEK Industrial Patents Ltd Oy P.O. Box 230, 00101 Helsinki, FI

**F02D 41/00** → (51) **F02D 35/02**

**F02D 41/14** → (51) **F01N 3/20**

**F02D 41/14** → (51) **F02D 35/02**

- (51) **F02D 41/22** (11) **2 116 710 B1**  
**F02D 41/38** **F02M 59/34**  
**F02M 59/46**
- (25) En (26) En
- (21) 09157955.7 (22) 15.04.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 11.11.2009
- (30) 09.05.2008 JP 2008122978
- (54) • *Brennstoffdrucksteuergerät und Brennstoffdrucksteuersystem*  
• *Fuel pressure controller and fuel pressure control system*  
• *Contrôleur de pression de carburant et système de contrôle de la pression du carburant*
- (73) DENSO CORPORATION, 1-1, Showa-cho, Kariya-city, Aichi 448-8661, JP
- (72) Katsura, Ryo, Kariya-city Aichi 448-8661, JP
- (74) TBK, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

**F02D 41/38** → (51) **F02D 41/22**

**F02D 41/40** → (51) **F02D 35/02**

**F02D 45/00** → (51) **F01N 3/20**

- (51) **F02G 1/043** (11) **1 942 265 B1**  
**F02G 1/053** **H02K 7/18**
- (25) Ja (26) En
- (21) 06783176.8 (22) 05.09.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 09.07.2008
- (86) JP 2006/317487 05.09.2006
- (87) WO 2007/029662 2007/11 15.03.2007
- (30) 06.09.2005 JP 2005257591
- (54) • *ROTATIONSWÄRMEMASCHINE*  
• *ROTARY HEAT ENGINE*  
• *MOTEUR THERMIQUE ROTATIF*
- (73) Da Vinci Co., Ltd., 506-6, Tukiya, Yamatotakada-shi, Nara 635-0071, JP
- The University of Tokyo, 7-3-1, Hongo, Bunkyo-ku, Tokyo, 1130033, JP
- (72) NAKASUGA, Shinichi, Tokyo 113-0033, JP
- SAHARA, Hironori, Tokyo 113-0033, JP
- HIGASHI, Kenji, Yamatotakada-shi, Nara 635-0071, JP
- (74) Reitstötter - Kinzebach, Patentanwälte Sternwartstrasse 4, 81679 München, DE

**F02G 1/053** → (51) **F02G 1/043**

**F02M 25/07** → (51) **F02B 29/04**

**F02M 25/07** → (51) **F28F 1/40**

- (51) **F02M 37/10** (11) **1 738 068 B1**
- (25) De (26) De

- (21) 05707867.7 (22) 27.01.2005
- (84) DE ES FR GB IT
- (43) 03.01.2007
- (86) EP 2005/050349 27.01.2005
- (87) WO 2005/085623 2005/37 15.09.2005
- (30) 03.03.2004 DE 102004010358
- (54) • *FÖRDEREINHEIT*  
• *DELIVERY UNIT*  
• *UNITE D'ACHEMINEMENT*
- (73) Continental Automotive GmbH, Vahrenwalder Strasse 9, 30165 Hannover, DE
- (72) BARZ, Torsten, 63477 Maintal-Wachenbuchen, DE
- HOFFMANN, Joachim, 66822 Lebach, DE

(51) **F02M 47/02** (11) **1 967 727 B1**  
**F02M 63/00**

- (25) De (26) De
- (21) 08100932.6 (22) 25.01.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 10.09.2008
- (30) 08.03.2007 DE 102007011317
- (54) • *Kraftstoffinjektor mit einer verbesserten Ausführung eines Steuerventils zur Steuerung einer Düsenadel*  
• *Fuel injector with improved implementation of a control valve for controlling an injection needle*  
• *Injecteur de carburant doté d'un équipement amélioré d'une soupape de commande pour la commande d'une aiguille d'injection*
- (73) ROBERT BOSCH GMBH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE
- (72) Magel, Hans-Christoph, 72764, Reutlingen, DE

**F02M 47/02** → (51) **F02M 63/02**

**F02M 59/34** → (51) **F02D 41/22**

**F02M 59/46** → (51) **F02D 41/22**

**F02M 63/00** → (51) **F02M 47/02**

(51) **F02M 63/02** (11) **1 598 551 B1**  
**F02M 47/02**

- (25) De (26) De
- (21) 05101652.5 (22) 03.03.2005
- (84) DE ES FR IT
- (43) 23.11.2005
- (30) 18.05.2004 DE 102004024527
- (54) • *Kraftstoffeinspritzeinrichtung*  
• *Fuel injection device*  
• *Dispositif d'injection de carburant*
- (73) ROBERT BOSCH GMBH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE
- (72) Magel, Hans-Christoph, 72793, Pfullingen, DE
- Vahle, Dirk, 71679, Asperg, DE

(51) **F02P 5/15** (11) **1 781 942 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 05767343.6 (22) 21.07.2005
- (84) DE FR IT
- (43) 09.05.2007
- (86) JP 2005/013795 21.07.2005
- (87) WO 2006/011536 2006/05 02.02.2006
- (30) 30.07.2004 JP 2004224715
- (54) • *ZÜNDZEITPUNKTSTEUERVORRICHTUNG FÜR BRENNKRAFTMOTOR*  
• *IGNITION TIMING CONTROL APPARATUS FOR INTERNAL COMBUSTION ENGINE*  
• *APPAREIL DE COMMANDE DU CALAGE DE L'ALLUMAGE POUR MOTEUR A COMBUSTION INTERNE*

- (73) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA, 1, Toyota-cho, Toyota-shi, Aichi-ken, 471-8571, JP
- (72) MIYASHITA, Shigeki, c/o TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI Kaisha, Toyota-shi, Aichi 4718571, JP
- (74) Kuhnert & Wacker, Patent- und Rechtsanwaltsbüro Prinz-Ludwig-Strasse 40A, 85354 Freising, DE

(51) **F03D 1/00** (11) **1 735 533 B1**  
**F03D 11/04** **E02D 27/42**

- (25) De (26) De
- (21) 05716518.5 (22) 04.04.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- LV
- (43) 27.12.2006
- (86) EP 2005/003499 04.04.2005
- (87) WO 2005/095792 2005/41 13.10.2005
- (30) 02.04.2004 DE 102004017006
- (54) • *VERFAHREN ZUM ERRICHTEN EINES TURMES SOWIE WINDENERGIEANLAGE*  
• *METHOD FOR ERECTING A TOWER AS WELL AS WIND TURBINE*  
• *PROCEDE PERMETTANT D'ERIGER UNE TOUR AUSSI BIEN QUE UNE EOLIENNE*
- (73) Wobben, Aloys, Argestrasse 19, 26607 Aurich, DE
- (72) Wobben, Aloys, 26607 Aurich, DE
- (74) Eisenführ, Speiser & Partner, Postfach 10 60 78, 28060 Bremen, DE

(51) **F03D 1/00** (11) **2 232 060 B1**  
**F03D 9/00** **H02K 7/18**

- (25) En (26) En
- (21) 09716195.4 (22) 23.03.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 29.09.2010
- (86) EP 2009/053359 23.03.2009
- (87) WO 2010/081560 2010/29 22.07.2010
- (30) 14.01.2009 US 144713 P
- (54) • *GENERATOR, GONDEL UND VERFAHREN ZUR MONTAGE DER GONDEL EINES WINDENERGIEUMWANDLERS*  
• *GENERATOR, NACELLE, AND MOUNTING METHOD OF A NACELLE OF A WIND ENERGY CONVERTER*  
• *GÉNÉRATEUR, NACELLE ET PROCÉDÉ DE MONTAGE D'UNE NACELLE D'UN CONVERTISSEUR D'ÉNERGIE ÉOLIENNE*
- (73) AMSC Windtec GmbH, Schleppeplatz 5, 9020 Klagenfurt, AT
- (72) FISCHER, Martin, A-9020 Klagenfurt, AT
- WOLF, Anton, 73765 Neuhausen, DE
- SCHWARZ, Michael, A-9020 Klagenfurt, AT
- (74) Barth, Stephan Manuel, Reinhard, Skuhra, Weise & Partner GbR Patent- und Rechtsanwalte Friedrichstrasse 31, 80801 München, DE

**F03D 7/02** → (51) **F03D 11/00**

**F03D 9/00** → (51) **F03D 1/00**

(51) **F03D 11/00** (11) **2 198 156 B1**  
**F03D 7/02**

- (25) En (26) En
- (21) 08801377.6 (22) 03.10.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 23.06.2010
- (86) DK 2008/000343 03.10.2008
- (87) WO 2009/043352 2009/15 09.04.2009

- (30) 05.10.2007 DK 200701444
- (54) • *VERFAHREN ZUM ENTEISEN EINER SCHAUFEL EINER WINDTURBINE, WINDTURBINE UND VERWENDUNG DAVON*
- *A METHOD FOR DE-ICING A BLADE OF A WIND TURBINE, A WIND TURBINE AND USE THEREOF*
- *PROCÉDÉ DE DÉGIVRAGE D'UNE PALE D'ÉOLIENNE, ÉOLIENNE ET UTILISATION DE CELLE-CI*
- (73) Vestas Wind Systems A/S, Alsvej 21, 8940 Randers - SV, DK
- (72) HARAGUCHI, Yoshiki, 556124 Singapore, SG
- (74) Jeppesen, Jens, et al, Patentgruppen A/S Arosgaarden Aaboulevard 31, 8000 Aarhus C, DK

**F03D 11/00 (11) 2 205 863 B1 F16C 35/077**

- (25) De (26) De
- (21) 08837721.3 (22) 07.10.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 14.07.2010
- (86) DE 2008/001655 07.10.2008
- (87) WO 2009/046707 2009/16 16.04.2009
- (30) 09.10.2007 DE 102007048377
- (54) • *LAGERANORDNUNG EINER ROTORNABE EINER WINDENERGIEANLAGE UND VERFAHREN ZU DEREN MONTAGE*
- *BEARING ARRANGEMENT OF A ROTOR HUB FOR A WIND POWER PLANT, AND METHOD FOR MOUNTING THE SAME*
- *DISPOSITIF DE PALIER D'UN MOYEU DE ROTOR D'UNE ÉOLIENNE, ET SON PROCÉDÉ DE MONTAGE*
- (73) Schaeffler Technologies GmbH & Co. KG, Patent/Mail Industriestrasse 1-3, 91074 Herzogenaurach, DE
- (72) LÖSCHNER, Tim, 97072 Würzburg, DE
- ZEIDLHACK, Rudolf, 97440 Werneck, DE

**F03D 11/04 → (51) F03D 1/00**

- (51) **F03H 1/00 (11) 1 538 333 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 04257440.0 (22) 30.11.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 08.06.2005
- (30) 02.12.2003 US 726398
- (54) • *Mehrkanaliger Hall-Effekt-Antrieb*
- *Multichannel hall effect thruster*
- *Propulseur à effet Hall à plusieurs canaux*
- (73) United Technologies Corporation, United Technologies Building, 1 Financial Plaza, Hartford, CT 06101, US
- (72) McVey, John B., Sunnyvale, CA 94086, US
- Perrucci, Andrew S., Los Gatos, CA 95032, US
- Britt, Edward J., Cupertino, CA 95014, US
- (74) Leckey, David Herbert, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

**F04B 7/06 → (51) B01F 5/12**

**F04C 13/00 → (51) F04C 18/12**

- (51) **F04C 18/12 (11) 1 398 506 B1**
- F04C 23/00 F04C 25/02**
- F04C 13/00 F01C 21/10**
- (25) En (26) En
- (21) 03019688.5 (22) 09.09.2003
- (84) DE FR GB
- (43) 17.03.2004

- (30) 10.09.2002 JP 2002264328
- (54) • *Hermetische mehrstufige Vakuumpumpe*
- *Hermetic multistage vacuum pump*
- *Pompe à vide hermétique multi-étages*
- (73) KABUSHIKI KAISHA TOYOTA JIDOSHOKKI, 2-1, Toyoda-cho, Kariya-shi, Aichi-ken, JP
- (72) Kuramoto, Satoru, K.K. Toyota Jidoshokki, Kariya-shi Aichi-ken, JP
- Kawaguchi, Masahiro, K.K. Toyota Jidoshokki, Kariya-shi Aichi-ken, JP
- Yamamoto, Shinya, K.K. Toyota Jidoshokki, Kariya-shi Aichi-ken, JP
- Hoshino, Nobuaki, K.K. Toyota Jidoshokki, Kariya-shi Aichi-ken, JP
- Kuwahara, Mamoru, K.K. Toyota Jidoshokki, Kariya-shi Aichi-ken, JP
- (74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälté Arabellastraße 4, 81925 München, DE

**F04C 23/00 → (51) F04C 18/12**

**F04C 25/02 → (51) F04C 18/12**

- (51) **F04D 17/14 (11) 2 142 805 B1**
- F04D 23/00 F04D 29/40**
- F04D 29/66**
- (25) De (26) De
- (21) 08736138.2 (22) 11.04.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 13.01.2010
- (86) EP 2008/054427 11.04.2008
- (87) WO 2008/125630 2008/43 23.10.2008
- (30) 13.04.2007 DE 102007017915
- (54) • *SEITENKANALVERDICHTER*
- *SIDE CHANNEL COMPRESSOR*
- *COMPRESSEUR DE CANAL LATÉRAL*
- (73) Gebr. Becker GmbH, Hölker Feld 29-31, 42279 Wuppertal, DE
- (72) KENNAT, Antje, 42119 Wuppertal, DE
- KRIEBEL, Ulli, 42719 Solingen, DE
- WINTER, Witali, 42285 Wuppertal, DE
- BAHNEN, Rudolf, 52159 Roetgen, DE
- (74) Müller, Enno, et al, RIEDER & PARTNER Patentanwälte - Rechtsanwalt Corneliusstrasse 45, 42329 Wuppertal, DE
- (60) 10150253.2 / 2 166 232

**F04D 23/00 → (51) F04D 17/14**

- (51) **F04D 25/10 (11) 2 017 481 B1**
- F04D 27/02**
- (25) It (26) En
- (21) 08159279.2 (22) 27.06.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- RS
- (43) 21.01.2009
- (30) 12.07.2007 IT T020070515
- (54) • *Lüftungsgaggregat zur Strömungsumkehrung*
- *Ventilation group for flow reversal*
- *Groupe de ventilation pour inversion de flux*
- (73) ENTSORGA ITALIA S.P.A., Strada Prov. Per Castelnuovo Scivria, 7, 15057 Tortona (AL), IT
- (72) Cella Mazzariol, Pietro Paolo, 15057 Tortona (AL), IT
- Galanzino, Gianfrancesco, 15057 Tortona (AL), IT
- (74) Robba, Pierpaolo, et al, Interpatent S.R.L. Via Caboto 35, 10129 Torino, IT

- (51) **F04D 25/16 (11) 1 966 000 B1**
- B60K 11/04 B60K 11/08**

- F01P 11/10 F04D 27/02**
- (25) De (26) De
- (21) 06841118.0 (22) 22.12.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 10.09.2008
- (86) EP 2006/012433 22.12.2006
- (87) WO 2007/076973 2007/28 12.07.2007
- (30) 23.12.2005 DE 102005062366
- (54) • *LÜFTERANORDNUNG BEI EINEM KRAFTFAHRZEUG*
- *FAN ARRANGEMENT IN A MOTOR VEHICLE*
- *ARRANGEMENT DE VENTILATEUR POUR VÉHICULE AUTOMOBILE*
- (73) Behr GmbH & Co. KG, Mauerstrasse 3, 70469 Stuttgart, DE
- (72) HARICH, Martin, 25436 Heidegraben, DE
- HÖGLINGER, Markus, 70619 Stuttgart, DE
- SPIETH, Michael, 72810 Gomaringen, DE

**F04D 27/02 → (51) F02C 6/08**

**F04D 27/02 → (51) F04D 25/10**

**F04D 27/02 → (51) F04D 25/16**

- (51) **F04D 29/16 (11) 2 268 926 B1**
- F04D 29/52**
- (25) Fr (26) Fr
- (21) 09730900.9 (22) 25.03.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 05.01.2011
- (86) FR 2009/050516 25.03.2009
- (87) WO 2009/125135 2009/42 15.10.2009
- (30) 28.03.2008 FR 0852012
- (54) • *GEHÄUSE FÜR EIN SICH BEWEGENDES LAUFRAD EINER TURBOMASCHINE*
- *CASING FOR A MOVING-BLADE WHEEL OF A TURBOMACHINE*
- *CARTER POUR ROUE A AUBES MOBILES DE TURBOMACHINE*
- (73) Snecma, 2 Boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR
- (72) DOMERCQ, Olivier, F-77170 Brie Comte Robert, FR
- JABLONSKI, Laurent, F-77000 Melun, FR
- PERRROT, Vincent, F-94700 Maisons Alfort, FR
- BRUNET, Antoine, F-77550 Moissy Cramayel, FR
- (74) Barbin le Bourhis, Joël, et al, Cabinet Beau de Loménie 158, rue de l'Université, 75340 Paris Cedex 07, FR

**F04D 29/40 → (51) F04D 17/14**

**F04D 29/52 → (51) F04D 29/16**

**F04D 29/66 → (51) F04D 17/14**

- (51) **F15B 11/17 (11) 1 674 735 B1**
- E02F 9/22**
- (25) En (26) En
- (21) 05027935.5 (22) 20.12.2005
- (84) DE FR IT
- (43) 28.06.2006
- (30) 22.12.2004 KR 2004110414
- (54) • *Hydraulische Steuerung für einen Auslegerschwenkantrieb mit kombinierten Bewegungen an einem Bagger*
- *Hydraulic control device for controlling a boomswing frame combined motion in an excavator*



• *Dispositif de contrôle hydraulique pour mécanisme à bômes pivotantes d'un excavateur*  
 (73) Doosan Infracore Co., Ltd., 7-11 Hwasudong, Dong-gu Incheon 401-020, KR  
 (72) Kim, Yong Chae, Incheon 403-030, KR  
 (74) Axelsson, Nils Ake A.L., et al, Groth & Co. KB, Box 6107, 102 32 Stockholm, SE

(51) **F15B 11/17** (11) **1 911 979 B1**  
 (25) It (26) En  
 (21) 06021319.6 (22) 11.10.2006  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 16.04.2008  
 (54) • *Dynamische Fluidvorrichtung*  
 • *Dynamic fluid device*  
 • *Dispositif fluide dynamique*  
 (73) Studio Tecnico 6 M S.R.L., Via Corletto Nord, 8, 41100 Modena, IT  
 (72) Mamei, Eronne, 41100 Modena, IT  
 Mamei, Enrico, I-41100 Modena, IT  
 Mamei, Omer, I-41010 Cognento (MO), IT  
 (74) Brunacci, Marco, BRUNACCI & PARTNERS S.r.l. Via Giardini 625, 41125 Modena, IT

(51) **F16B 5/06** (11) **2 228 547 B1**  
**F16B 5/12**  
 (25) Fr (26) Fr  
 (21) 10156187.6 (22) 11.03.2010  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(43) 15.09.2010  
 (30) 11.03.2009 FR 0901128  
 (54) • *Clip zum Fixieren in zwei stabilen Haltepositionen für eine Leiste, der durch senkrechten Schub zur Leiste montiert wird*  
 • *Attachment clip with two stable holding positions for a rod, mounted by pushing perpendicular to the rod*  
 • *Clip de fixation à deux positions stables de maintien pour baguette, se montant par poussée perpendiculaire à la baguette.*  
 (73) Rehau SA, Place Cisse, 57340 Morhange, FR  
 (72) Haudry, Philippe, 57670 Lening, FR  
 (74) Metz, Paul, Cabinet Metz Patni 1a Place Boecler B.P. 10063, 67024 Strasbourg Cedex 1, FR

**F16B 5/12** → (51) **F16B 5/06**  
**F16B 13/06** → (51) **B25B 23/00**

(51) **F16B 33/06** (11) **2 189 668 B1**  
 (25) De (26) De  
 (21) 08020384.7 (22) 24.11.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 26.05.2010  
 (54) • *Bohrschraube*  
 • *Drill bit*  
 • *Vis autoperceuse*  
 (73) MAGE AG, Industriestrasse, 1791 Courttaman, CH  
 (72) Sponer, Wolfgang, 1230 Wien, AT  
 (74) Kohler Schmid Möbus, Patentanwälte Ruppmannstraße 27, 70565 Stuttgart, DE

**F16B 37/04** → (51) **F16B 39/284**  
 (51) **F16B 39/284** (11) **1 644 646 B1**  
**F16B 37/04**  
 (25) En (26) En  
 (21) 04778171.1 (22) 13.07.2004

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
 (43) 12.04.2006  
 (86) US 2004/022534 13.07.2004  
 (87) WO 2005/008079 2005/04 27.01.2005  
 (30) 14.07.2003 US 619340  
 22.06.2004 US 875031

(54) • *KÄFIGMUTTERANORDNUNG MIT ABSTANDSHALTER*  
 • *CAGE NUT ASSEMBLY HAVING STAND-OFFS*  
 • *ENSEMBLE D'ECROU A CAGE PRESENTANT DES ESPACEURS*  
 (73) Acument Intellectual Properties, LLC., 840 West Long Lake Road, Troy, Michigan 48098, US  
 (72) CLINCH, James, Patrick, Sterling Heights, MI 48312, US  
 PURDY, Paul, Douglas, Holly, MI 48442, US  
 (74) Mackenzie, Andrew Bryan, et al, Scott & York Intellectual Property Limited 45 Grosvenor Road, St. Albans Hertfordshire AL1 3AW, GB

(51) **F16B 41/00** (11) **2 276 938 B1**  
 (25) Fr (26) Fr  
 (21) 09745946.5 (22) 16.04.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 26.01.2011  
 (86) FR 2009/050703 16.04.2009  
 (87) WO 2009/138627 2009/47 19.11.2009  
 (30) 23.04.2008 FR 0852723  
 (54) • *Diebstahlsicherungsvorrichtung zur Sicherung eines Raues an der Nabe eines Motorfahrzeugs*  
 • *ANTI-THEFT FIXING DEVICE FOR SECURING A WHEEL TO THE HUB OF A MOTOR VEHICLE.*  
 • *DISPOSITIF DE FIXATION ANTIVOL DE SOLIDARISATION D'UNE ROUE SUR LE MOYEU D'UN VEHICULE AUTOMOBILE*  
 (73) Société des Forges de Froncles (Société par actions simplifiée), 15, rue du 1er Mai, 52320 Froncles, FR  
 (72) DA FONSECA, Richard, 52300 Curel, FR  
 FROELIGER, Alain, F-52320 Froncles, FR  
 (74) Rhein, Alain, CABINET BLEGER-RHEIN 17, rue de la Forêt, 67550 Vendenheim, FR

**F16B 41/00** → (51) **B60B 7/16**

(51) **F16C 3/10** (11) **1 602 840 B1**  
**F16C 3/14**  
 (25) En (26) En  
 (21) 05011872.8 (22) 01.06.2005  
 (84) DE FR GB  
 (43) 07.12.2005  
 (30) 04.06.2004 JP 2004167705  
 14.06.2004 JP 2004175489

(54) • *Aufgebaute Kurbelwelle*  
 • *Assembled crankshaft*  
 • *Vilebrequin en plusieurs parties*  
 (73) Honda Motor Co., Ltd., 1-1, Minami-Aoyama 2-chome, Minato-ku Tokyo, JP  
 (72) Endoh, Tsuneo, Wako-shi Saitama, JP  
 Tsuboi, Takao, Wako-shi Saitama, JP  
 Inoue, Tsutomu, Wako-shi Saitama, JP  
 (74) Trossin, Hans-Jürgen, et al, Weickmann & Weickmann Postfach 860 820, 81635 München, DE

**F16C 3/14** → (51) **F16C 3/10**

**F16C 13/00** → (51) **D21G 1/02**

**F16C 19/02** → (51) **F16H 55/36**

(51) **F16C 27/06** (11) **1 851 452 B1**  
**F16C 33/10** **F16C 33/12**  
 (25) Fr (26) Fr  
 (21) 06709527.3 (22) 20.02.2006  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 07.11.2007  
 (86) FR 2006/050148 20.02.2006  
 (87) WO 2006/087500 2006/34 24.08.2006  
 (30) 21.02.2005 FR 0550473  
 (54) • *FÜHRUNGSELEMENT*  
 • *GUIDING ELEMENT*  
 • *ORGANE DE GUIDAGE*  
 (73) H.E.F., Rue Benoît Fourneyron Zone Industrielle Sud, 42160 Andrézieux-Bouthéon, FR  
 BARLERIN, Jean-claude, F-42170 Saint-Just-Saint-Rambert, FR  
 CHADUIRON, Eric, F-42140 Viricelles, FR  
 (74) Thivillier, Patrick, Cabinet Laurent & Charras 3 Place de l'Hôtel de Ville B.P. 203, 42005 Saint-Etienne Cedex 1, FR

**F16C 29/00** → (51) **B23Q 1/01**

**F16C 29/02** → (51) **B60K 7/00**

**F16C 33/10** → (51) **F16C 27/06**

**F16C 33/12** → (51) **F16C 27/06**

**F16C 35/04** → (51) **H02K 7/08**

**F16C 35/067** → (51) **H02K 7/08**

**F16C 35/077** → (51) **F03D 11/00**

**F16C 35/077** → (51) **H02K 7/08**

**F16D 1/116** → (51) **B01F 7/00**

(51) **F16D 13/56** (11) **2 039 950 B1**  
 (25) En (26) En  
 (21) 08105181.5 (22) 29.08.2008  
 (84) DE IT  
 (43) 25.03.2009  
 (30) 12.09.2007 JP 2007236488  
 (54) • *Kraftübertragungsvorrichtung*  
 • *Power transmitting apparatus*  
 • *Appareil de transmission de puissance*

(73) Kabushiki Kaisha F.C.C., 7000-36, Nakagawa, Hosoe-cho, Kita-ku, Hamamatsu-shi Shizuoka-ken, JP  
 (72) Kataoka, Makoto c/o Kabushiki Kaisha F.C.C, Kita-ku, Hamamatsu-shi, Shizuoka-ken Shizuoka, JP  
 Yoshimoto, Katsu c/o Kabushiki Kaisha F.C.C, Kita-ku, Hamamatsu-shi, Shizuoka-ken Shizuoka, JP  
 Itou, Shunichi c/o Kabushiki Kaisha F.C.C, Kita-ku, Hamamatsu-shi, Shizuoka-ken Shizuoka, JP  
 (74) Cohausz & Florack, Patent- und Rechtsanwält Partnerschaftsgesellschaft Bleichstraße 14, 40211 Düsseldorf, DE

(51) **F16D 23/02** (11) **2 181 273 B1**  
 (25) De (26) De  
 (21) 08803302.2 (22) 28.08.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 05.05.2010  
 (86) EP 2008/061276 28.08.2008  
 (87) WO 2009/027453 2009/10 05.03.2009  
 (30) 31.08.2007 DE 10200704218  
 31.08.2007 DE 202007012150 U

- (54) • *VERFAHREN ZUM HERSTELLEN EINES ZU EINER REIBPAARUNG GEHÖRENDE KÖRPER SOWIE ZU EINER REIBPAARUNG GEHÖRENDE KÖRPER*  
• *METHOD FOR PRODUCING A BODY BELONGING TO A FRICTION PAIRING, AND BODY BELONGING TO A FRICTION PAIRING*  
• *PROCEDE DE FABRICATION D'UN CORPS FAISANT PARTIE D'UN COUPLE DE FRICTION, ET CORPS FAISANT PARTIE D'UN COUPLE DE FRICTION*
- (73) Otto Fuchs KG, Derschlagener Strasse 26, 58540 Meinerzhagen, DE
- (72) MÜNSTER, Jürgen, 58540 Meinerzhagen, DE  
GUMMERT, Hermann, 41749 Viersen, DE
- (74) Haverkamp, Jens, Patentanwalt Stefanstraße 2 Kirchhoffgebäude, 58638 Iserlohn, DE

- (51) **F16D 23/14** (11) **1 795 774 B1**  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 06125474.4 (22) 06.12.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 13.06.2007  
(30) 06.12.2005 FR 0553748  
(54) • *Kupplungsbaugruppe insbesondere für Motorrad, und Kupplung umfassend eine derartigen Baugruppe*  
• *Clutch subassembly specially for motorcycle, and clutch comprising said sub-assembly*  
• *Sous-ensemble d'embrayage notamment pour motocyclette, et embrayage comprenant un tel sous-ensemble*
- (73) Valeo Embrayages, 5, Avenue Roger Dumoulin, 80009 Amiens, FR
- (72) Lopez-Perez, Carlos c/o Valeo Embrayages, 28005 Madrid, ES
- (74) Jeuland, Mickaël, et al, Valeo Embrayages Service Propriété Industrielle Le Delta 14, avenue des Béguines, 92892 Cergy-Pontoise Cedex, FR

- (51) **F16D 25/0638** (11) **2 147 225 B1**  
(25) De (26) De  
(21) 08735726.5 (22) 03.04.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 27.01.2010  
(86) EP 2008/053977 03.04.2008  
(87) WO 2008/128866 2008/44 30.10.2008  
(30) 21.04.2007 DE 102007018969  
(54) • *ANORDNUNG EINER TELLERFEDER BEI EINEM KOLBEN EINES SCHALTELEMENTES*  
• *ARRANGEMENT OF A DISK SPRING AT A PISTON OF A SWITCHING ELEMENT*  
• *AGENCEMENT D'UNE RONDELLE BELLEVILLE DANS UN PISTON D'UN ÉLÉMENT DE COMMUTATION*
- (73) ZF Friedrichshafen AG, 88038 Friedrichshafen, DE
- (72) OBERGASSER, Michael, 88045 Friedrichshafen, DE

- (51) **F16D 28/00** (11) **2 060 818 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 08253718.4 (22) 13.11.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 20.05.2009  
(30) 15.11.2007 JP 2007296467  
09.01.2008 JP 2008002655  
(54) • *Kupplungsantriebsvorrichtung und Fahrzeug damit*

- *Clutch drive apparatus and vehicle including the same*  
• *Dispositif de commande d'embrayage et véhicule avec le même*
- (73) Yamaha Hatsudoki Kabushiki Kaisha, 2500 Shingai, Iwata-shi, Shizuoka 438-8501, JP
- (72) Ishida, Yousuke, Iwata-shi, Shizuoka-ken 438-8901, JP
- (74) Schoppe, Fritz, et al, Schoppe, Zimmermann, Stöckeler & Zinkler Patentanwälte Postfach 246, 82043 Pullach bei München, DE

**F16D 48/06** → (51) **F16D 66/02**

**F16D 51/12** → (51) **B62L 1/00**

**F16D 66/00** → (51) **B60T 13/58**

- (51) **F16D 66/02** (11) **2 184 507 B1**  
**F16D 48/06**  
(25) De (26) De  
(21) 09172976.4 (22) 14.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(43) 12.05.2010  
(30) 05.11.2008 DE 102008043492  
(54) • *Verfahren und Anordnung zum Bestimmen des Verschleißzustandes einer Schaltkupplung*  
• *Method and device for determining the wear state of a switch coupling*  
• *Procédé et agencement de détermination de l'état d'usure d'un embrayage de commutation*
- (73) ZF Friedrichshafen AG, 88038 Friedrichshafen, DE
- (72) Bitzer, Franz, 88048, Friedrichshafen, DE

**F16F 7/08** → (51) **D06F 37/20**

**F16G 3/08** → (51) **B65G 17/44**

- (51) **F16G 5/20** (11) **1 757 837 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 06025856.3 (22) 19.04.2000  
(84) DE FR  
(43) 28.02.2007  
(30) 21.04.1999 JP 11310599  
(54) • *Keilrippenriemen*  
• *V-ribbed belt*  
• *Courroie à nervures en V*
- (73) Bando Chemical Industries, Ltd., 2-15, Meiwa-dori 3-chome, Hyogo-ku, Kobe-shi, Hyogo 652-0883, JP
- (72) Takahashi, Osamu, Hyogo-ku, Kobe-shi Hyogo 652-0883, JP  
Fujimoto, Hiroshi, Hyogo-ku, Kobe-shi Hyogo 652-0883, JP
- (74) Zinnecker, Armin, et al, Lorenz Seidler Gossel Rechtsanwälte - Patentanwälte Widenmayerstrasse 23, 80538 München, DE
- (62) 03020067.9 / 1 367 290  
00108548.9 / 1 046 835

(51) **F16G 13/06** (11) **1 607 656 B1**  
**B21L 9/06**

- (25) En (26) En  
(21) 05007770.0 (22) 08.04.2005  
(84) DE FR GB IT NL  
(43) 21.12.2005  
(30) 18.06.2004 JP 2004181192  
(54) • *Kette*  
• *Chain*  
• *Chaîne*
- (73) Tsubakimoto Chain Co., Osaka Fukokuseimei Building, 2-4, Komatsubara-cho, Kita-ku, Osaka 530-0018, JP

- Izumi Chain Mfg. Co., Ltd., 100-1, Hakotsukuri, Hannan City, Osaka 599-0232, JP
- (72) Kobayashi, Hiroshi, c/o Tsubakimoto Chain Co, Kita-ku, Osaka 530-0018, JP  
Yoshimura, Yoshitaka, c/o Tsubakimoto Chain Co, Kita-ku, Osaka 530-0018, JP  
Imai, Masanao, c/o Tsubakimoto Chain Co, Kita-ku, Osaka 530-0018, JP  
Ochiai, Fumio, c/o Tsubakimoto Chain Co, Kita-ku, Osaka 530-0018, JP  
Sawata, Keiichi, Hannan-city Osaka 599-0232, JP  
Yagio, Nobolu, Hannan-city Osaka 599-0232, JP  
Kitada, Masayuki, Hannan-city Osaka 599-0232, JP
- (74) Maisch, Thomas, Ullrich & Naumann Patent- und Rechtsanwältin Schneidmühlstrasse 21, 69115 Heidelberg, DE

- (51) **F16H 7/08** (11) **2 184 511 B1**  
**F16H 7/12**  
(25) En (26) En  
(21) 09174098.5 (22) 27.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(43) 12.05.2010  
(30) 05.11.2008 JP 2008284178  
(54) • *Hydraulischer Selbstspanner und Riemenübertragungsvorrichtung*  
• *Hydraulic auto-tensioner and belt transmission device*  
• *Tendeur automatique hydraulique et dispositif à transmission par courroie*
- (73) NTN Corporation, 3-17, Kyomachibori 1-chome Nishi-ku, Osaka-shi, Osaka, JP
- (72) Goto, Shiro c/o NTN Corporation., Iwata-shi, JP
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäuser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

**F16H 7/08** → (51) **F16H 7/12**

- (51) **F16H 7/12** (11) **1 440 256 B1**  
**F16H 7/08**  
(25) En (26) En  
(21) 02776439.8 (22) 01.11.2002  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR  
(43) 28.07.2004  
(86) US 2002/035259 01.11.2002  
(87) WO 2003/038309 2003/19 08.05.2003  
(30) 01.11.2001 US 336364 P  
(54) • *GEDÄMPFTES NEBENAGGREGAT-ANTRIEBSSYSTEM MIT EINEM MOTOR/GENERATOR*  
• *DAMPED ACCESSORY DRIVE SYSTEM INCLUDING A MOTOR/GENERATOR*  
• *SYSTEME D'ENTRAÎNEMENT D'ACCESSOIRES AMORTI COMPRENANT UN MOTEUR/GENERATEUR*
- (73) The Gates Corporation, 1551 Wewatta Street, Denver, CO 80202, US
- (72) SERKH, Alexander, Troy, MI 48098-4696, US  
ALI, Imtiaz, Lathrup Village, MI 48076, US
- (74) Tunstall, Christopher Stephen, et al, Carpmals & Ransford One Southampton Row, London WC1B 5HA, GB

- (51) **F16H 7/12** (11) **2 250 400 B1**  
(25) De (26) De  
(21) 08872966.0 (22) 12.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 17.11.2010  
(86) EP 2008/067420 12.12.2008

- (87) WO 2009/106180 2009/36 03.09.2009  
(30) 28.02.2008 DE 102008011786  
(54) • **REIB- UND DÄMPFUNGSELEMENT MIT INTEGRIERTER DICHTLIPPE**  
• **FRICITION AND DAMPING ELEMENT WITH INTEGRATED SEALING LIP**  
• **ELEMENT DE FRICTION ET D AMORTISSEMENT AVEC LÈVRE D ÉTANCHÉITÉ INTÉGRÉE**
- (73) Schaeffler Technologies GmbH & Co. KG, Industriestrasse 1-3, 91074 Herzogenaurach, DE
- (72) THOMANN, Christine, 91438 Bad Windsheim/Lenkensheim, DE  
SEBALD, Bernd, 91330 Eggolsheim, DE  
ROST, Christoph, 91443 Scheinfeld, DE

**F16H 7/12** → (51) **F16H 7/08**

- (51) **F16H 25/20** (11) **2 131 068 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 09007253.9 (22) 29.05.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 09.12.2009  
(30) 02.06.2008 TW 97209674 U  
(54) • **Linearer Aktuator**  
• **Linear actuator**  
• **Actionneur linéaire**
- (73) Moteck Electric Corp., No.79-1, Sec. 1 Shintai 5th Road, Sijhih City, Taipei Hsien, TW
- (72) Tseng, Hsien-Te, Sijhih City, Taipei Hsien, TW  
Chun-Chih Liu, Sijhih City, Taipei Hsien, TW
- (74) Glawe, Delfs, Moll, Patent- und Rechtsanwälte Rothenbaumchaussee 58, 20148 Hamburg, DE

**F16H 25/22** (11) **1 630 456 B1**  
**B62D 5/04**

- (25) Ja (26) En  
(21) 04735374.3 (22) 28.05.2004  
(84) DE FR  
(43) 01.03.2006  
(86) JP 2004/007736 28.05.2004  
(87) WO 2004/106776 2004/50 09.12.2004  
(30) 30.05.2003 JP 2003155413  
(54) • **KUGELGEWINDE UND ELEKTRISCHE SERVOLENKUNGSVORRICHTUNG MIT DIESEM**  
• **BALL SCREW AND ELECTRIC POWER STEERING DEVICE INCLUDING THE SAME**  
• **VIS A BILLES, ET DIRECTION ASSISTEE ELECTRIQUE COMPRENANT CETTE VIS**
- (73) JTEKT Corporation, 5-8, Minamisemba 3-chome Chuo-ku, Osaka-shi Osaka 542-8502, JP
- (72) MIZUHARA, Masato c/o JTEKT Corporation., Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 542-8502, JP  
MIYATA, Atsuya c/o JTEKT Corporation., Chuo-ku Osaka-shi, Osaka 542-8502, JP  
MURAKAMI, Tetsuya c/o JTEKT Corporation., Chuo-ku Osaka-shi, Osaka 542-8502, JP  
TAKADA, Nobushige c/o JTEKT Corporation., Chuo-ku Osaka-shi, Osaka 542-8502, JP
- (74) Steil, Christian, et al, Witte, Weller & Partner Postfach 10 54 62, 70047 Stuttgart, DE

**F16H 37/04** (11) **2 249 062 B1**  
**F16H 61/04**

- (25) De (26) De  
(21) 10156285.8 (22) 12.03.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(43) 10.11.2010

- (30) 08.05.2009 DE 102009002921  
(54) • **Verfahren zum Betreiben eines Antriebsstrangs**  
• **Method for operating a drive train**  
• **Procédé destiné au fonctionnement d'une chaîne cinématique**
- (73) ZF Friedrichshafen AG, 88038 Friedrichshafen, DE
- (72) Breuer, Jochen, 88069, Tettngang, DE  
Miller, Martin, 88090, Immenstaad, DE  
Steinborn, Mario, 88046, Friedrichshafen, DE  
Hafen, Thomas, 88682, Salem, DE  
Bader, Josef, 88045, Friedrichshafen, DE  
Graf, Andreas, 78333, Stockach-Wahlwies, DE

**F16H 37/08** (11) **1 696 152 B1**

- (25) En (26) En  
(21) 06110299.2 (22) 22.02.2006  
(84) DE FR GB  
(43) 30.08.2006  
(30) 23.02.2005 JP 2005047823  
(54) • **Stufenloses Getriebe**  
• **Continuously variable transmission**  
• **Transmission à variation continue**
- (73) Kabushiki Kaisha Equos Research, 19-12, Sotokanda 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 101-0021, JP
- (72) Tsuchiya, Saoto, Chiyoda-ku, Aichi 101-0021, JP  
Hasebe, Masahiro, Chiyoda-ku, Tokyo 101-0021, JP  
Kai, Norihiro, Anjo-shi, Aichi 444-1192, JP
- (74) TBK, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

**F16H 48/08** (11) **1 718 887 B1**

- (25) En (26) En  
(21) 05713972.7 (22) 23.02.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 08.11.2006  
(86) US 2005/005703 23.02.2005  
(87) WO 2005/083301 2005/36 09.09.2005  
(30) 24.02.2004 US 547118 P  
(54) • **THERMISCH KOMPENSIERTES DIFFERENTIAL**  
• **THERMALLY COMPENSATED DIFFERENTIAL**  
• **DIFFERENTIEL A COMPENSATION THERMIQUE**
- (73) THE TIMKEN COMPANY, 1835 Dueber Avenue, S.W., Canton, OH 44706-0930, US
- (72) JOKI, Mark, A., Dover, Ohio 44622, US  
ROSS, Sharon E., Canton, Ohio 44721, US
- (74) Marles, Alan David, Stevens Hewlett & Perkins 1 St Augustine's Place, Bristol BS1 4UD, GB

**F16H 55/24** → (51) **B62D 5/04****F16H 55/36** (11) **1 217 258 B1**  
**F16C 19/02**

- (25) En (26) En  
(21) 01310320.5 (22) 10.12.2001  
(84) DE IT  
(43) 26.06.2002  
(30) 21.12.2000 JP 2000389330  
(54) • **Riemenscheibe und Kugellager für eine solche Riemenscheibe**  
• **Pulley ball bearing and pulley**  
• **Poulie et palier à billes pour une telle poulie**
- (73) NTN Corporation, 3-17, Kyomachibori 1-chome, Nishi-ku, Osaka-shi, Osaka-fu, JP
- (72) Fukuwaka, Masao c/o NTN Corporation., Iwata-shi, Shizuoka-ken, JP  
Inoue, Seiya c/o NTN Corporation., Iwata-shi, Shizuoka-ken, JP

- Kanamoto, Takahiro c/o NTN Corporation., Iwata-shi, Shizuoka-ken, JP  
Kawamura, Hiroshi c/o NTN Corporation., Iwata-shi, Shizuoka-ken, JP
- (74) White, Duncan Rohan, Marks & Clerk LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB

**F16H 57/04** → (51) **F01M 9/10****F16H 59/10** → (51) **F16H 61/22****F16H 61/04** → (51) **B60K 6/10****F16H 61/04** → (51) **F16H 37/04**

- (51) **F16H 61/14** (11) **1 950 466 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 08100934.2 (22) 25.01.2008  
(84) DE GB  
(43) 30.07.2008  
(30) 25.01.2007 JP 2007015522  
(54) • **Steuervorrichtung für ein Automatikgetriebe**  
• **Control device for automatic transmission**  
• **Dispositif de contrôle pour une transmission automatique**
- (73) HONDA MOTOR CO., LTD., 1-1, Minami-Aoyama, Minato-ku, Tokyo 107-8556, JP
- (72) Saitou, Yoshiharu, Saitama 351-0193, JP  
Takamatsu, Masaaki, Saitama 351-0193, JP
- (74) Rupp, Christian, Mitscherlich & Partner Patent- und Rechtsanwälte Sonnenstraße 33, 80331 München, DE

**F16H 61/14** (11) **2 075 491 B1**

- (25) En (26) En  
(21) 08020635.2 (22) 27.11.2008  
(84) DE FR GB  
(43) 01.07.2009  
(30) 21.12.2007 JP 2007329744  
(54) • **Sperrkupplungssteuervorrichtung für Automatikgetriebe und Steuerungsverfahren dafür**  
• **Lock-up clutch control device for automatic transmission and control method thereof**  
• **Dispositif de commande d'embrayage de pontage pour transmission automatique et procédé de commande correspondant**
- (73) JATCO Ltd, 700-1, Imaizumi, Fuji-shi, Shizuoka 417-8585, JP
- (72) Oue, Tomoko, Fuji-shi, Shizuoka 417-8585, JP  
Yamawaki, Morimasa, Fuji-shi, Shizuoka 417-8585, JP  
Sawano, Kouichi, Fuji-shi, Shizuoka 417-8585, JP
- (74) Görz, Ingo, et al, Hoefler & Partner Patentanwälte Pilgersheimer Strasse 20, 81543 München, DE

**F16H 61/22** (11) **2 220 403 B1**  
**F16H 59/10**

- (25) De (26) De  
(21) 08864585.8 (22) 04.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 25.08.2010  
(86) DE 2008/050038 04.12.2008  
(87) WO 2009/080019 2009/27 02.07.2009  
(30) 21.12.2007 DE 102007062824  
(54) • **BETÄTIGUNGSEINRICHTUNG MIT SPERRWALZE**  
• **ACTUATING DEVICE HAVING A LOCKING ROLLER**  
• **DISPOSITIF DE COMMANDE À CYLINDRE DE BLOCAGE**
- (73) ZF Friedrichshafen AG, 88038 Friedrichshafen, DE



(72) GIEFER, Andreas, 49448 Lemförde, DE  
RAKE, Ludger, 49356 Diepholz, DE  
ROSENRETER, Sascha, 32339 Espelkamp, DE

(51) **F16H 61/688** (11) **2 172 677 B1**

(25) It (26) En  
(21) 08425642.9 (22) 01.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 07.04.2010

(54) • *Verfahren zum Steuern des Hochschaltbetriebs in einem Motorfahrzeug mit Doppelkupplungsgetriebe*

• *Method for controlling the upshift operation in a motor vehicle equipped with a double clutch transmission*

• *Procédé de contrôle du fonctionnement de changement de rapport dans un véhicule motorisé équipé d'une transmission à double embrayage*

(73) C.R.F. Società Consortile per Azioni, Strada Torino 50, 10043 Orbassano (Torino), IT

(72) Corigliano, Emanuel c/o C.R.F. Società Consortile per Azioni, 10043 Orbassano (Torino), IT

Osella, Giancarlo c/o C.R.F. Società Consortile per Azioni, 10043 Orbassano (Torino), IT  
Porta, Attilio c/o C.R.F. Società Consortile per Azioni, 10043 Orbassano (Torino), IT  
Del Pin, Dario c/o C.R.F. Società Consortile per Azioni, 10043 Orbassano (Torino), IT

(74) Rondano, Davide, et al, Corso Emilia 8, 10152 Torino, IT

(60) 10193071.7 / 2 322 827

**F16J 15/02** → (51) **F16L 37/088**

**F16J 15/06** → (51) **F16L 37/088**

**F16K 1/00** → (51) **F16K 31/02**

**F16K 1/16** → (51) **F16K 31/06**

**F16K 1/18** → (51) **F16K 31/06**

**F16K 1/36** → (51) **F16K 31/06**

(51) **F16K 1/52** (11) **2 118 538 B1**

(25) En (26) En  
(21) 08728371.9 (22) 28.01.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 18.11.2009

(86) US 2008/052176 28.01.2008

(87) WO 2008/100696 2008/34 21.08.2008

(30) 16.02.2007 US 676147

(54) • *VENTILFLUSS-ANPASSUNGSVORRICHTUNG*

• *VALVE FLOW ADJUSTMENT DEVICE*

• *DISPOSITIF D'AJUSTEMENT D'ÉCOULEMENT D'UNE SOUPAPE*

(73) Fisher Controls International LLC, K-Annex, 8100 West Florissant Avenue, St. Louis, MO 63136, US

(72) GETHMANN, Douglas, Paul, Gladbrook, IA 50635, US

(74) Bohnenberger, Johannes, Meissner, Bolte & Partner GbR Widenmayerstrasse 48, 80538 München, DE

(51) **F16K 1/52** (11) **2 122 214 B1**

(25) En (26) En  
(21) 08728372.7 (22) 28.01.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 25.11.2009

(86) US 2008/052177 28.01.2008

(87) WO 2008/100697 2008/34 21.08.2008

(30) 16.02.2007 US 676134

(54) • *VENTILFLUSS-ANPASSUNGSVORRICHTUNG*

• *VALVE FLOW ADJUSTMENT DEVICE*

• *DISPOSITIF DE RÉGULATION DE FLUX À SOUPAPE*

(73) Fisher Controls International LLC, K-Annex, 8100 West Florissant Avenue, St. Louis, MO 63136, US

(72) GETHMANN, Douglas, Paul, Gladbrook, IA 50635, US

(74) Bohnenberger, Johannes, et al, Meissner, Bolte & Partner GbR Widenmayerstrasse 48, 80538 München, DE

(51) **F16K 5/20** (11) **1 731 807 B1**

(25) En (26) En  
(21) 06008213.8 (22) 14.02.2003

(84) DE FI FR GB SE

(43) 13.12.2006

(30) 19.03.2002 US 101139

(54) • *Durchflussregelventil mit Absperrung von zwei Durchflussrichtungen*

• *Fluid flow control valve with bi-directional shutoff*

• *Robinet de réglage à sectionnement bi-directionnel*

(73) FISHER CONTROLS INTERNATIONAL LLC, 8100 West Florissant Avenue, St. Louis, MO 63136, US

(72) Koester, David John, Gladbrook Iowa 50635, US

Dvorak, Sarah Lynn, Ames Iowa 50010, US  
Mahncke, Lynn Dean, Marshalltown Iowa 50158, US

Bell, Brandon Wayne, Marshalltown Iowa 50158, US

Bovee, Loren Lee, Marshalltown Iowa 50158, US

Witt, Gary Alan, Sherman Texas 75092, US

(74) Bohnenberger, Johannes, et al, Meissner, Bolte & Partner GbR Postfach 86 06 24, 81633 München, DE

(62) 03713488.9 / 1 488 146

**F16K 7/16** → (51) **F16K 31/06**

(51) **F16K 11/074** (11) **1 965 109 B1**

**F16K 31/00** **F16K 27/02**  
**F16K 27/04**

(25) En (26) En

(21) 08153877.9 (22) 22.12.2006

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

(43) 03.09.2008

(30) 23.12.2005 GB 0526331

(54) • *Thermostatventil und Mischarmatur mit integriertem Thermostatmischventil*

• *Thermostatic valve and mixer tap with integrated TMV*

• *Soupape thermostatique et robinet de mixeur avec TMV intégré*

(73) HORNE ENGINEERING LIMITED, PO Box 7 Rankine Street, Johnstone Renfrewshire PA5 8BD, GB

(72) Jarvis, Michael Wellesley Graham, Glasgow, G12 9LP, GB

(74) Gray, John James, Murgitroyd & Company Scotland House 165-169 Scotland Street, Glasgow G5 8PL, GB

(62) 06831472.3 / 1 963 723

**F16K 15/00** → (51) **F16K 31/02**

**F16K 15/02** → (51) **B05B 1/30**

**F16K 15/04** → (51) **F01L 1/24**

(51) **F16K 15/14** (11) **1 904 774 B1**

(25) En (26) En  
(21) 06765977.1 (22) 30.06.2006

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

(43) 02.04.2008

(86) IB 2006/052213 30.06.2006

(87) WO 2007/004179 2007/02 11.01.2007

(30) 30.06.2005 US 695658 P

(54) • *PASSIVES STEUERVENTIL ZUR VERWENDUNG MIT EINEM UNTER DRUCK STEHENDEN GEFÄSS FÜR EIN FLÜSSIGKEITSTRÖPFCHENSYSTEM*

• *PASSIVE CONTROL VALVE FOR USE WITH A PRESSURIZED VESSEL FOR A LIQUID DROPLET SYSTEM*

• *SOUPAPE DE REGULATION PASSIVE POUR RESERVOIR SOUS PRESSION UTILISEE DANS UN SYSTEME PRODUISANT DES GOUTTELETTES DE LIQUIDE*

(73) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groenevoldweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL

(72) DUINEVELD, Paulus, Cornelis, NL-5621 BA Eindhoven, NL

KOOLDIJKER, Klaas, NL-5621 BA Eindhoven, NL

NIJBOER, Marie Sybren, NL-5621 BA Eindhoven, NL

(74) Damen, Daniel Martijn, Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

(51) **F16K 17/16** (11) **1 347 222 B1**

(25) En (26) En  
(21) 03013573.5 (22) 23.10.1996

(84) DE FR GB IE IT NL

(43) 24.09.2003

(30) 24.10.1995 US 547311

(54) • *Berstscheibe*

• *Rupture disk apparatus*

• *Disque de rupture*

(73) BS & B Safety Systems Limited, Bay G-1, Raheen Industrial Estate, County Raheen, Limerick, IE

(72) Farwell, Stephen P., Owasso, Oklahoma 74055, US

(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(62) 96117017.2 / 0 770 805

**F16K 27/02** → (51) **F16K 11/074**

**F16K 27/04** → (51) **F16K 11/074**

(51) **F16K 27/06** (11) **2 085 670 B1**

(25) It (26) En  
(21) 08171155.8 (22) 10.12.2008

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

AL BA MK RS

(43) 05.08.2009

(30) 31.01.2008 IT MI20080153

(54) • *Bypass-Klappe*

• *By-pass valve*

• *Soupape de dérivation*

(73) FIMCIM S.P.A., Via Filippo Turati 29, 20121 Milano (MI), IT

(72) Cimberio, Renzo, 20121 Milano, IT

(74) Ponzellini, Gianmarco, et al, Ponzellini, Gioia e Associati S.r.l. Via Mascheroni, 31, 20145 Milano, IT

**F16K 31/00** → (51) **F16K 11/074**

- (51) **F16K 31/02** (11) **1 740 863 B1**  
**F16K 31/44** **F16K 1/00**  
**F16K 15/00**
- (25) En (26) En  
(21) 05733180.3 (22) 04.04.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE  
SI SK TR
- (43) 10.01.2007  
(86) US 2005/011229 04.04.2005  
(87) WO 2005/111482 2005/47 24.11.2005  
(30) 30.04.2004 US 835700  
(54) • **NADELVENTIL FÜR DIE STRÖMUNGS-  
STEUERUNG**  
• **NEEDLE VALVE FOR FLOW CONTROL**  
• **POINTEAU POUR REGULATION DE DEBIT**
- (73) Chart SeQual Technologies Inc., 160 Green-  
tree Drive, Suite 101, City of Dover, County  
of Kent, DE 19904, US
- (72) WINTER, David, Phillip, Encinitas, CA 92024,  
US
- (74) Crump, Julian Richard John, Mintz Levin  
Cohn Ferris Glovsky & Popeo Intellectual  
Property LLP Alder Castle 10 Noble Street,  
London EC2V 7JX, GB

**F16K 31/06** (11) **1 899 634 B1**  
**F16K 1/18** **F16K 1/36**  
**F16K 1/16** **F16K 7/16**

- (25) De (26) De  
(21) 06754595.4 (22) 27.06.2006
- (84) CH DE GB IT LI
- (43) 19.03.2008  
(86) EP 2006/006208 27.06.2006  
(87) WO 2007/000321 2007/01 04.01.2007  
(30) 27.06.2005 DE 202005010075 U  
28.04.2006 DE 202006006862 U
- (54) • **VENTILVORRICHTUNG**  
• **VALVE DEVICE**  
• **DISPOSITIF A SOUPE**
- (73) Bürkert Werke GmbH, Christian-Bürkert-  
Strasse 13-17, 74653 Ingelfingen, DE
- (72) SCHEIBE, Ralf, 74653 Künzelsau-Garnberg,  
DE
- (74) Prinz & Partner, Patentanwälte Rundfunk-  
platz 2, 80335 München, DE

**F16K 31/06** (11) **2 255 116 B1**

- (25) En (26) En  
(21) 09704394.7 (22) 23.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 01.12.2010  
(86) IB 2009/000117 23.01.2009  
(87) WO 2009/093135 2009/31 30.07.2009  
(30) 25.01.2008 US 62363
- (54) • **MAGNETVENTILANORDNUNG**  
• **SOLENOID VALVE ASSEMBLY**  
• **ÉLECTROVANNE**
- (73) Eaton Corporation, Eaton Center 1111  
Superior Avenue, Cleveland, Ohio 44114-  
2584, US
- (72) DAYTON, Robert Andrew, Attica, Michigan  
48412, US
- (74) Rüger, Barthelt & Abel Patentanwälte, Post-  
fach 10 04 61, 73704 Esslingen a.N., DE

**F16K 31/44** → (51) **F16K 31/02**

- (51) **F16L 27/11** (11) **2 217 842 B1**  
**F16L 51/02**
- (25) De (26) De  
(21) 08757261.6 (22) 12.06.2008

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 18.08.2010  
(86) CH 2008/000268 12.06.2008  
(87) WO 2008/154761 2008/52 24.12.2008  
(30) 20.06.2007 EP 07012051  
(54) • **KOMPENSATIONSELEMENT FÜR ROHR-  
LEITUNGEN**  
• **COMPENSATING ELEMENT FOR PIPE  
LINES**  
• **ÉLÉMENT DE COMPENSATION POUR  
CONDUITS TUBULAIRES**
- (73) Boa AG, Station-Ost 1, 6023 Rothenburg, CH
- (72) DRÄYER, Hans Rudolf, CH-6023 Rothen-  
burg, CH
- (74) AMOR, Adel, CH-6020 Emmenbrücke, CH
- (74) Lerner, Christoph, et al, LangRaible GbR  
Hauptstrasse 54, 8280 Kreuzlingen, CH

**F16L 37/088** (11) **1 682 808 B1**

- (25) De (26) De  
(21) 04714730.1 (22) 26.02.2004
- (84) DE ES FR GB IT
- (43) 26.07.2006  
(86) EP 2004/001886 26.02.2004  
(87) WO 2005/047751 2005/21 26.05.2005  
(30) 15.10.2003 DE 10347929
- (54) • **STECKVERBINDUNG FÜR ROHR- UND  
SCHLAUCHLEITUNGEN MIT VERSTÄRK-  
TEM MATERIALQUERSCHNITT**  
• **PLUG-IN CONNECTION FOR PIPE AND  
HOSE LINES WITH A REINFORCED  
MATERIAL CROSS-SECTION**  
• **RACCORD ENFICHABLE POUR CONDUI-  
TES EN TUYAUX SOUPLES ET RIGIDES A  
SECTION TRANSVERSALE DE MATERIAU  
RENFORCEE**
- (73) Henn GmbH & Co.KG, Steinebach 18, 6850  
Dornbirn, AT
- (72) HARTMANN, Harald, A-6850 Dornbirn, AT
- (74) Burger, Hannes, Anwälte Burger & Partner  
Rechtsanwalt GmbH Rosenauerweg 16,  
4580 Windischgarsten, AT

**F16L 37/088** (11) **1 687 557 B1**  
**F16J 15/06** **F16J 15/02**

- (25) De (26) De  
(21) 05807960.9 (22) 08.11.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR
- (43) 09.08.2006  
(86) EP 2005/055819 08.11.2005  
(87) WO 2006/051071 2006/20 18.05.2006  
(30) 09.11.2004 DE 4017316 U
- (54) • **VERBINDUNGSSYSTEM**  
• **CONNECTING SYSTEM**  
• **SYSTEME D'ASSEMBLAGE**
- (73) Voss Automotive GmbH, Leiersmühle 2-6,  
51688 Wipperfürth, DE
- (72) WESTMEIER, Jörg, 51688 Wipperfürth, DE  
TERLAU, Norbert, 51515 Kürten, DE  
MITTERER, Reiner, 51688 Wipperfürth, DE  
HAGEN, Harald, 51688 Wipperfürth, DE
- (74) Patentanwälte Dr. Solf & Zapf, Schlossble-  
iche 20, 42103 Wuppertal, DE

**F16L 37/098** (11) **2 204 599 B1**

- (25) En (26) En  
(21) 10159861.3 (22) 19.03.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 07.07.2010  
(30) 14.03.2008 US 48947  
20.03.2007 US 895925 P
- (54) • **Schnellkupplung für Hochdruckanwendun-  
gen**

- **Quick connector for high pressure appli-  
cations**  
• **Connecteur rapide pour applications hautes  
pressions**
- (73) TI Group Automotive Systems, L.L.C., 12345  
East Nine Mile Road, Warren, MI 48090, US
- (72) Gunderson, Stephen H., Marine City, MI  
48039, US
- (74) Rohmann, Michael, Andrejewski - Honke  
Patent- und Rechtsanwältin An der Reich-  
sbank 8, 45127 Essen, DE
- (62) 08005105.5 / 1 975 496

**F16L 41/02** (11) **2 045 504 B1**  
**F16L 47/32** **H02G 15/013**  
**H02G 15/113** **G02B 6/44**

- (25) NI (26) En  
(21) 08165927.8 (22) 06.10.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR
- RS
- (43) 08.04.2009  
(30) 04.10.2007 NL 1034471
- (54) • **Verbindungsstück für Kabelschutzrohre**  
• **connecting piece for protective cable pipes**  
• **Connecteur de conduit de protection de  
câbles**
- (73) Wavin B.V., Stationsplein 3, 8011 CW  
Zwolle, NL
- (72) Huisjes, Alwin, 7695 SP Bruchterveld, NL  
Mulder-Grootoonk, Jeannette, 7784 DD Ane,  
NL  
Poppe, Richard, 7608 LV Almelo, NL  
Vos, Bastiaan, 9406 VA Assen, NL  
Van Dijk, Berend Jan, 7777ST Schuinesloot,  
NL
- (74) van Bouwelen, Franciscus Maria, et al,  
Hoffmann - Eitle Patent- und Rechtsanwälte  
Arabellastraße 4, 81925 München, DE

**F16L 47/06** → (51) **B29C 57/08****F16L 47/32** → (51) **F16L 41/02****F16L 51/02** → (51) **F16L 27/11****F16L 55/02** → (51) **B64D 39/04****F16L 55/1645** (11) **1 869 357 B1**  
**B05B 13/06** **B05C 7/08**

- (25) En (26) En  
(21) 06733435.9 (22) 05.04.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR
- (43) 26.12.2007  
(86) SE 2006/050056 05.04.2006  
(87) WO 2006/107268 2006/41 12.10.2006  
(30) 07.04.2005 SE 0500770
- (54) • **DREHBARE DÜSENANORDNUNG**  
• **A ROTABLE NOZZLE ARRANGEMENT**  
• **DISPOSITION DE BUSE ROTATIVE**
- (73) PROLINE AB, Utjordsvägen 9M, 802 91  
Gävle, SE
- (72) EDSTRÖM, Sten, S-804 29 Gävle, SE
- (74) Lindblom, Erik J, L.A. Groth & Co.KB P.O.  
Box 6107, 102 32 Stockholm, SE

**F16L 59/00** → (51) **B64C 1/40****F16L 59/02** → (51) **F28D 20/02****F16N 7/00** → (51) **B21D 39/02****F16N 7/12** → (51) **B21D 39/02**

(51) **F16N 31/00** (11) **1 918 628 B1**  
 (25) En (26) En  
 (21) 06022432.6 (22) 27.10.2006  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
 SE SI SK TR  
 (43) 07.05.2008  
 (54) • *Behälter für den Transport einer Flüssigkeit, vor allem zum Auffangen von abgeflossenen Öl*  
 • *Tank for transporting a liquid, in particular drained oil*  
 • *Réservoir pour transporter un liquide, notamment pour récupérer des hydrocarbures drainés*  
 (73) Camoli, Marco, 2, via dell' Artigianato, 40023 Castel Guelfo (BO), IT  
 (72) Camoli, Marco, 40023 Castel Guelfo (BO), IT  
 (74) Paolini, Elena, Ufficio Internazionale Brevetti INIP 125, via Mazzini, 40137 Bologna, IT

**F16P 3/00** → (51) **B23K 9/10**

(51) **F17C 7/00** (11) **2 255 124 B1**  
**F17C 7/02** **F17C 13/02**  
 (25) Fr (26) Fr  
 (21) 09719769.3 (22) 28.01.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
 NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
 (43) 01.12.2010  
 (86) FR 2009/050124 28.01.2009  
 (87) WO 2009/112726 2009/38 17.09.2009  
 (30) 06.03.2008 FR 0851466  
 (54) • **ELEKTRISCHES GASERHITZUNGSSYSTEM**  
 • **GAS ELECTRIC HEATING SYSTEM**  
 • **SYSTEME DE RECHAUFFAGE ELECTRIQUE DE GAZ**  
 (73) L'Air Liquide Société Anonyme pour l'Etude et l'Exploitation des Procédés Georges Claude, 75, Quai d'Orsay, 75007 Paris, FR  
 (72) HOCQ, Gilbert, F-61110 Sainte Scolasse, FR  
 TAUPIN, Jean Yves, F-61230 Gace, FR  
 (74) Grout de Beaufort, François-Xavier, L'Air Liquide SA 75, quai d'Orsay, 75321 Paris Cedex 07, FR

**F17C 7/02** → (51) **F17C 7/00**

**F17C 13/02** → (51) **F17C 7/00**

(51) **F21K** (11) **2 211 082 B1**  
 (25) En (26) En  
 (21) 09252407.3 (22) 13.10.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
 NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (43) 28.07.2010  
 (30) 20.10.2008 JP 2008269577  
 (54) • **Lichtemittierendes Modul und Beleuchtungsanordnung**  
 • **Light-emitting module and illumination device**  
 • **Module électroluminescent et dispositif d'éclairage**  
 (73) Toshiba Lighting & Technology Corporation, 1-201-1, Funakoshi-cho, Yokosuka-shi Kanagawa 237-8510, JP  
 (72) Betsuda, Nobuhiko, Kanagawa, JP  
 (74) Shindler, Nigel, Brookes Batchellor LLP 102-108 Clerkenwell Road, London EC1M 5SA, GB

**F21K 99/00** → (51) **F21V 3/00**

(51) **F21S 8/00** (11) **1 801 491 B1**  
**G08G 1/095** **G09F 9/33**  
 F21Y 101/02  
 (25) En (26) En

(21) 06254766.6 (22) 13.09.2006  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
 SE SI SK TR  
 (43) 27.06.2007  
 (30) 21.12.2005 US 752944 P  
 08.09.2006 US 517690  
 (54) • **Verkehrssignalleuchte und Methode zum Ersetzen einer solchen Leuchte**  
 • **Traffic signal lamp assembly and method of replacing same**  
 • **Dispositif lumineux de signalisation routière et méthode pour le remplacer**  
 (73) Leotek Electronics Corporation, 1330 Memorex Drive, Santa Clara, CA 95050, US  
 (72) Wu, Chen-ho, Los Altos, 94022 California, US  
 (74) Gillard, Matthew Paul, et al, Withers & Rogers LLP Goldings House 2 Hays Lane, London SE1 2HW, GB

**F21S 8/00** → (51) **B61L 5/18**

**F21S 8/00** → (51) **F21V 13/04**

(51) **F21S 8/10** (11) **1 298 383 B1**  
**B60Q 1/26** **F21V 29/00**  
**F21V 19/00** **H01L 25/13**  
 (25) En (26) En  
 (21) 02021570.3 (22) 26.09.2002  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR  
 (43) 02.04.2003  
 (30) 28.09.2001 US 966140  
 (54) • **Austauschbare LED Lampenfassung**  
 • **Replaceable led lamp capsule**  
 • **Capsule de lampe LED remplaçable**  
 (73) OSRAM SYLVANIA INC., 100 Endicott Street, Danvers, MA 01923, US  
 (72) English, George J., Reading, MA 01867, US  
 Huang, Kun, Manchester, NH 03102, US  
 Garrison, Robert L., Henniker, NH 03242, US  
 (74) Lemke, Jörg-Michael, Jung HML Patentanwälte Hofmarkstrasse 10 - Arnhofen, 86447 Aindling, DE

(51) **F21S 8/10** (11) **1 500 867 B1**  
F21Y 101/02

(25) De (26) De  
 (21) 04013156.7 (22) 03.06.2004  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK  
 TR  
 (43) 26.01.2005  
 (30) 24.07.2003 DE 10333837  
 (54) • **Leuchtdioden-Modul für einen Fahrzeugscheinwerfer und Fahrzeugscheinwerfer**  
 • **LED module for a vehicular headlight and vehicular headlight comprising the same**  
 • **Module à DEL pour un projecteur de véhicule automobile et projecteur de véhicule automobile comprenant un tel module**  
 (73) OSRAM Gesellschaft mit beschränkter Haftung, Hellabrunner Straße 1, 81543 München, DE  
 (72) Brandenburg, Wilhelm, 33098 Paderborn, DE  
 Hering, Oliver, 89539 Niederstotzingen, DE  
 Reiners, Thomas, 89429 Bachhagel, DE

**F21S 8/10** → (51) **H01J 5/16**

**F21S 13/00** → (51) **H01J 5/16**

(51) **F21V 3/00** (11) **2 180 243 B1**  
**F21V 5/00** **F21V 7/00**  
**F21V 9/00** **F21V 15/00**  
**F21V 29/00** **F21K 99/00**

**G06F 17/50** F21Y 101/02  
 (25) En (26) En  
 (21) 08166835.2 (22) 16.10.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
 NO PL PT RO SE SI SK TR  
 (43) 28.04.2010  
 (54) • **Verfahren zur Auslegung optischer Systeme und entsprechendes optisches System**  
 • **A method of designing optical systems and corresponding optical system**  
 • **Procédé de conception de systèmes optiques et système optique correspondant**  
 (73) OSRAM Gesellschaft mit beschränkter Haftung, Hellabrunner Strasse 1, 81543 München, DE  
 OSRAM S.P.A. - SOCIETA' RIUNITE OSRAM EDISON CLERICI, Via Savona 105, 20144 Milano, IT  
 (84) IT  
 (72) Capeleto, Simone, 35131, Padova, IT  
 Schroll, Katrin, 83301, Matzing, DE  
 Schwalenberg, Simon, 93051, Regensburg, DE  
 Streppel, Ulrich, 93057, Regensburg, DE  
 (74) Bosotti, Luciano, Buzzi, Notaro & Antonielli d'Oulx Via Maria Vittoria, 18, 10123 Torino, IT

**F21V 3/04** → (51) **F21V 9/10**

**F21V 5/00** → (51) **F21V 3/00**

**F21V 5/02** → (51) **F21V 13/04**

**F21V 7/00** → (51) **F21V 3/00**

**F21V 7/00** → (51) **F21V 13/04**

**F21V 7/10** → (51) **H01J 5/16**

**F21V 9/00** → (51) **F21V 3/00**

(51) **F21V 9/10** (11) **1 577 609 B1**  
**F21V 3/04** **G02B 6/00**  
 (25) Fr (26) Fr  
 (21) 05290553.6 (22) 11.03.2005  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE  
 SI SK TR  
 (43) 21.09.2005  
 (30) 16.03.2004 FR 0402726  
 (54) • **Fahrzeugscheinwerfer mit Signaleinrichtung mit einer Leuchtstoffbeschichtung**  
 • **Vehicle headlamp with signalling device comprising a fluorescent coating**  
 • **Projecteur pour véhicule automobile avec dispositif de signalisation comprenant un revêtement fluorescent**  
 (73) VALEO VISION, 34, rue Saint-André, 93012 Bobigny Cedex, FR  
 (72) Leleve, Joël, 93800 Epinay sur Seine, FR  
 Albou, Pierre, 75013 Paris, FR

(51) **F21V 13/04** (11) **1 496 308 B1**  
**F21V 5/02** **F21V 7/00**  
**F21S 8/00**

(25) De (26) De  
 (21) 04016373.5 (22) 12.07.2004  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK  
 TR  
 (43) 12.01.2005  
 (30) 10.07.2003 DE 10331259  
 17.11.2003 DE 10353644  
 (54) • **Innenraumleuchte mit einem Entblendungskörper**  
 • **Interior Light with a refractive element**



- *Lampe d'éclairage intérieur avec un élément réfractif*
- (73) Siteco Beleuchtungstechnik GmbH, Ohmstrasse 50, 83301 Traunreut, DE
- (72) Leibig, Joachim, 83374 Oderberg, DE
- Weinmann, Ansgar, 83329 Waging, DE
- Sabla, Kai Hendrik, 83355 Grabenstädt, DE
- (74) Schohe, Stefan, Forrester & Boehmert Pettenkoferstrasse 20-22, 80336 München, DE

**F21V 15/00** → (51) **F21V 3/00**

**F21V 17/04** → (51) **H01J 5/16**

**F21V 17/10** → (51) **H01J 5/16**

**F21V 19/00** → (51) **F21S 8/10**

**F21V 29/00** → (51) **F21S 8/10**

**F21V 29/00** → (51) **F21V 3/00**

- (51) **F23D 11/06** (11) **1 570 209 B1**
- (25) Da (26) En
- (21) 03776852.0 (22) 05.12.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 07.09.2005
- (86) DK 2003/000837 05.12.2003
- (87) WO 2004/053393 2004/26 24.06.2004
- (30) 06.12.2002 DK 200201879
- (54) • **DREHBARER ÖLBRENNER**
- **A ROTARY OIL BURNER**
- **BRULEUR A COUPELLE ROTATIVE**
- (73) Madsen, Ole, Øxnebjergvej 12, 5610 Assens, DK
- (72) SjøNOV, Jan, DK-5610 Assens, DK
- (74) Holme Patent A/S, Vesterbrogade 20, 1620 Copenhagen V, DK

(51) **F23D 14/14** (11) **1 269 076 B1**  
**F23D 14/16**

- (25) En (26) En
- (21) 00921557.5 (22) 31.03.2000
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
- (43) 02.01.2003
- (86) US 2000/008585 31.03.2000
- (87) WO 2001/075364 2001/41 11.10.2001
- (54) • **VERFAHREN UND VORRICHTUNG FÜR EINEN KATALYTISCHEN FEUERUNGS-REAKTOR**
- **METHOD AND APPARATUS FOR A CATALYTIC FIREBOX REACTOR**
- **PROCEDE ET APPAREIL POUR UN REACTEUR A FOYER CATALYTIQUE**
- (73) Precision Combustion, Inc., 25 Science Park, New Haven, CT 06511-1968, US
- (72) SMITH, Lance, L., North Haven, CT 06473, US
- ETEMAD, Shahrokh, Trumbull, CT 06611, US
- KARIM, Md., Hasan UL, Hamden, CT 06518, US
- CASTALDI, Marco, J., Bridgeport, CT 06604-1804, US
- PFEFFERLE, William, C., Madison, CT 06443, US
- (74) Israelsson, Stefan, et al, Bjerkéns Patentbyrå KB P.O. Box 5366, 102 49 Stockholm, SE

**F23D 14/16** → (51) **F23D 14/14**

- (51) **F23N 1/00** (11) **2 104 802 B1**
- F23N 5/24** **F23R 3/34**
- F02C 9/28** **F02C 9/34**
- (25) En (26) En
- (21) 08701478.3 (22) 15.01.2008

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 30.09.2009
- (86) EP 2008/050367 15.01.2008
- (87) WO 2008/087126 2008/30 24.07.2008
- (30) 15.01.2007 EP 07000715
- (54) • **STEUERUNGSVERFAHREN FÜR KRAFT-STOFFSPALTUNG**
- **METHOD OF CONTROLLING A FUEL SPLIT**
- **PROCÉDÉ CONSISTANT À COMMANDER UNE DIVISION DE COMBUSTIBLE**
- (73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
- (72) Skipper, Dorian, Lincoln Lincolnshire LN6 3NJ, GB

**F23N 5/24** → (51) **F23N 1/00**

**F23R 3/00** → (51) **F01D 11/00**

**F23R 3/34** → (51) **F23N 1/00**

- (51) **F24C 15/02** (11) **1 828 686 B1**
- (25) De (26) De
- (21) 05801876.3 (22) 14.10.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 05.09.2007
- (86) EP 2005/011053 14.10.2005
- (87) WO 2006/066646 2006/26 29.06.2006
- (30) 20.12.2004 DE 102004061231
- (54) • **TÜRVERRIEGELUNG FÜR EINEN HERD**
- **DOOR LOCK FOR AN OVEN**
- **VERROUILLAGE DE PORTE DE CUISINIÈRE**
- (73) Ellenberger & Poensgen GmbH, Industriesstrasse 2-8, D-90518 Altdorf, DE
- (72) HARRER, Hubert, 91161 Hilpoltstein, DE
- (74) FDST Patentanwälte, Nordostpark 16, 90411 Nürnberg, DE

(51) **F24C 15/04** (11) **1 398 574 B1**

- (25) De (26) De
- (21) 03013768.1 (22) 18.06.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 17.03.2004
- (30) 16.09.2002 DE 10243060
- 11.10.2002 DE 10247594
- (54) • **Verfahren zur Herstellung einer Hausgerätetür zum Verschiessen eines Arbeitsraumes sowie Hausgerätetür**
- **Method for making a door for closing the working space of a household appliance and household appliance door**
- **Méthode de fabrication d'une porte de fermeture de l'espace de travail d'un appareil de ménage et porte d'appareil de ménage**
- (73) Electrolux Home Products Corporation N.V., Raketstraat 40, 1130 Brussel, BE
- (72) Baumgartl, Manfred, 91126 Schwabach, DE
- (74) Baumgartl, Gerhard Willi, Electrolux Rothenburg GmbH Factory and Development, 90327 Nürnberg, DE

(51) **F24C 15/20** (11) **1 669 679 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 05290736.7 (22) 04.04.2005
- (84) DE FR IT
- (43) 14.06.2006
- (30) 09.12.2004 KR 2004103642
- (54) • **Lufteinlassregelung für Küchenhaube**
- **Intake controlling device of kitchen range hood**

- **Dispositif de commande d'entrée d'air pour hotte de cuisine**
- (73) LG Electronics, Inc., 20, Yoido-Dong, Youngdungpo-gu, Seoul, KR
- (72) Lee, Je-Jun, Gwanak-Gu Seoul, KR
- Song, Sung-Bae, Manan-Gu, Anyang Gyeonggi-do, KR
- Baek, Seung-Jo, Gwangmyeong Gyeonggi-do, KR
- Sohn, Sang-Bum, Seocho-Gu Seoul, KR
- (74) Loisel, Bertrand, Cabinet Plasseraud 52 rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR

**F24D 17/00** → (51) **H01L 35/30**

**F24D 19/10** → (51) **H02P 29/00**

- (51) **F24F 1/00** (11) **1 612 490 B1**
- (25) De (26) De
- (21) 05010321.7 (22) 12.05.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 04.01.2006
- (30) 28.06.2004 DE 102004031341
- 28.07.2004 DE 102004036651
- 09.08.2004 DE 102004038778
- (54) • **Raumbelüftungseinrichtung für die Klimatisierung von Räumen**
- **Room ventilation device for the climatization of rooms**
- **Dispositif de ventilation pour la climatisation d'un local**
- (73) Schönfuss KG, Hauptstrasse 5, 08237 Steinberg OT Rothenkirchen, DE
- (72) Bachmann, Ulrich, 08237 Steinberg, DE
- Schönfuss, Jochen, 08209 Auerbach, DE
- (74) Auerbach, Bettina, Patentanwältin Südstrasse 29, 08066 Zwickau, DE

(51) **F24F 3/14** (11) **1 682 827 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 04775502.0 (22) 01.10.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 26.07.2006
- (86) SE 2004/001408 01.10.2004
- (87) WO 2005/033590 2005/15 14.04.2005
- (30) 03.10.2003 SE 0302637
- (54) • **VORRICHTUNG ZUM FEUCHTIGKEITS-AUSTAUSCH ZWISCHEN GASSTRÖMEN**
- **DEVICE FOR MOISTURE EXCHANGE BETWEEN GAS FLOWS**
- **DISPOSITIF D'ÉCHANGE D'HUMIDITÉ ENTRE DES FLUX GAZEUX**
- (73) Air to Air Sweden AB, Steglitsvägen 20 B, 227 32 Lund, SE
- (72) SIVERKLEV, Johan, 438 92 HÄRRYDA, SE
- (74) Wennborg, Johan, et al, Kransell & Wennborg KB, Box 27834, 115 93 Stockholm, SE

**F24F 3/16** → (51) **A61L 9/20**

**F24F 12/00** → (51) **F28D 9/00**

**F24F 13/30** → (51) **F28D 9/00**

**F24J 2/08** → (51) **H01L 31/052**

(51) **F25B 1/00** (11) **1 489 367 B1**  
**F25B 30/02**

- (25) Ja (26) En
- (21) 03712980.6 (22) 27.03.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 22.12.2004
- (86) JP 2003/003782 27.03.2003

- (87) WO 2003/083381 2003/41 09.10.2003  
(30) 28.03.2002 JP 2002092139  
27.06.2002 JP 2002188661
- (54) • *KÜHLKREISLAUFVORRICHTUNG*  
• *REFRIGERATING CYCLE DEVICE*  
• *DISPOSITIF A CYCLE FRIGORIFIQUE*
- (73) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
- (72) Yakumaru, Yuuichi, Osaka 573-0084, JP  
Funakura, Masami, Neyagawa-shi, Osaka 572-0822, JP  
Nishiwaki, Fumitoshi, Nishinomiyama-shi, Hyogo 662-0872, JP  
Okaza, Noriho, Kusatsu-shi, Shiga 525-0058, JP
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

**F25B 27/00** → (51) **F25B 29/00**

- (51) **F25B 29/00** (11) **1 861 663 B1**  
**F25B 27/00** **F28D 20/02**
- (25) De (26) De  
(21) 06723606.7 (22) 21.03.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 05.12.2007  
(86) EP 2006/002606 21.03.2006  
(87) WO 2006/100047 2006/39 28.09.2006  
(30) 21.03.2005 DE 102005013012
- (54) • *LATENTWÄRMESPEICHER FÜR EFFIZIENTE KÜHL- UND HEIZSYSTEME*  
• *LATENT HEAT STORAGE FOR EFFICIENT COOLING AND HEATING SYSTEMS*  
• *ACCUMULATEUR DE CHALEUR LATENTE POUR SYSTEMES DE REFRIGERATION ET DE CHAUFFAGE PERFORMANTS*
- (73) ZAE Bayern Bayerisches Zentrum für angewandte Energieforschung e.V., Walther-Meissner-Strasse 6, 85748 Garching, DE
- (72) MEHLING, Harald, 80802 München, DE  
SCHWEIGLER, Christian, 82178 Puchheim, DE
- (74) Winter, Brandl, Fürniss, Hübner, Röss, Kaiser, Polte - Partnerschaft, Alois-Steinacker-Strasse 22, 85354 Freising, DE

**F25B 30/02** → (51) **F25B 1/00**

- (51) **F25B 43/00** (11) **1 437 564 B1**  
**F25B 47/00**
- (25) En (26) En  
(21) 03258037.5 (22) 19.12.2003
- (84) DE FR GB IT  
(43) 14.07.2004  
(30) 13.01.2003 KR 2003002039
- (54) • *Verfahren zum Betreiben einer Klimaanlage*  
• *Method for controlling operation of an air conditioner*  
• *Méthode de commande pour opération d'un appareil de climatisation*
- (73) LG Electronics, Inc., 20, Yoido-Dong, Youngdungpo-gu, Seoul, KR
- (72) Park, Jong Han, Gwangmyeong-si Gyeonggi-do, KR  
Park, Young Min, Seoul, KR  
Lee, Chang Seon, Geumcheon-gu Seoul, KR  
Choi, Sung Oh, Gwangmyeong-si Gyeonggi-do, KR  
Kim, Sung Chun, Yongsan-gu Seoul, KR  
Chang, Seung Yong, Yangcheon-gu Seoul, KR  
Yoon, Seok Ho, Gwanak-gu Seoul, KR  
Chung, Baik Young, 213-2 Yongjong-dong Gyeonggi-do Incheon-si, KR

- (74) Hale, Peter, et al, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB

**F25B 47/00** → (51) **F25B 43/00**

- (51) **F25D 25/02** (11) **1 429 095 B1**  
**A47B 88/20**
- (25) En (26) En  
(21) 03027447.6 (22) 01.12.2003
- (84) DE ES FR GB IT  
(43) 16.06.2004  
(30) 10.12.2002 IT MI20020574 U
- (54) • *Mehrzweckschublade für stehende Gefrierschränke*  
• *Multifunctional drawer for upright freezers*  
• *Tiroir multifonctionnel pour congélateurs verticaux*
- (73) WHIRLPOOL CORPORATION, 2000 M-63, Benton Harbor Michigan 49022, US
- (72) De Caprio, Salvatore, 21025 Comerio, IT
- (74) Guerci, Alessandro, Whirlpool Europe S.r.l. Patent Department Viale G. Borghi 27, 21025 Comerio (VA), IT

**F26B 25/00** → (51) **D06B 23/20**

- (51) **F27D 1/12** (11) **2 255 140 B1**  
**F27D 9/00** **C21B 7/10**
- (25) De (26) De  
(21) 09707826.5 (22) 21.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 01.12.2010  
(86) DE 2009/000078 21.01.2009  
(87) WO 2009/097832 2009/33 13.08.2009  
(30) 08.02.2008 DE 102008008477
- (54) • *KÜHLELEMENT ZUR KÜHLUNG DER FEUERFESTEN AUSKLEIDUNG EINES METALLURGISCHEN OFENS*  
• *COOLING ELEMENT FOR COOLING THE FIREPROOF LINING OF A METALLURGICAL FURNACE*  
• *ÉLÉMENT DE REFRIGERATION POUR LE REFRIGERATION DU REVÊTEMENT RÉFRACTAIRE D'UN FOUR MÉTALLURGIQUE*
- (73) SMS Siemag AG, Eduard-Schloemann-Strasse 4, 40237 Düsseldorf, DE  
Schmiedern, Hartmut, Nordring 47, 47661 Issum, DE
- (72) KÖNIG, Roland, 45472 Mülheim a.d. Ruhr, DE  
DEGEL, Rolf, 40878 Ratingen, DE
- (74) Klüppel, Walter, Hemmerich & Kollegen Patentanwälte Hammerstraße 2, 57072 Siegen, DE

**F27D 9/00** → (51) **F27D 1/12**

- (51) **F28D 1/04** (11) **1 195 567 B1**  
**F28F 1/12**
- (25) En (26) En  
(21) 02000276.2 (22) 16.03.1998
- (84) DE FR GB  
(43) 10.04.2002  
(30) 17.03.1997 JP 6323797
- (54) • *Wärmetauscher mit mehreren Wärmeaustauschteilen*  
• *Heat exchanger having several heat exchanging portions*  
• *Echangeur de chaleur comportant plusieurs portions d'échange de chaleur*
- (73) DENSO CORPORATION, 1-1, Showa-cho, Kariya-City, Aichi-pref., 448, JP
- (72) Sugimoto, Tatsuo, Kariya-city, Aichi-pref. 448, JP  
Suzuki, Shinobu, Kariya-city, Aichi-pref. 448, JP

- Sakane, Takaaki, Kariya-city, Aichi-pref. 448, JP  
Yamanaka, Yasutoshi, Kariya-city, Aichi-pref. 448, JP
- (74) Klingseisen, Franz, et al, Klingseisen & Partner Bräuhausstrasse 2, 80331 München, DE
- (62) 98104696.4 / 0 866 298

**F28D 1/053** → (51) **F28F 13/06**

- (51) **F28D 7/16** (11) **1 707 911 B1**  
**F28F 9/00** **F28F 1/10**
- (25) De (26) De  
(21) 06005235.4 (22) 15.03.2006
- (84) DE FR GB  
(43) 04.10.2006  
(30) 19.03.2005 DE 102005012761
- (54) • *Wärmetauscher, beispielsweise Ladeluftkühler und Herstellungsverfahren*  
• *Heat exchanger, for example charged-air cooler and manufacturing process.*  
• *Échangeur de chaleur, par exemple refroidisseur d'air de suralimentation et procédé de fabrication*
- (73) Modine Manufacturing Company, 1500 DeKoven Avenue, Racine, Wisconsin 53403-2552, US
- (72) Lamich, Bernhard, Dipl.-Ing., 73732 Esslingen, DE  
Brost, Viktor, Dipl.-Ing., 72631 Aichtal, DE  
Pedani, Marco, 30126 Lido di Venezia, IT  
Ghidini, Alfredo, 26039 Vescovato, IT
- (74) Wolter, Klaus-Dietrich, Modine Europe GmbH Patentabteilung, 70790 Filderstadt, DE

**F28D 7/16** → (51) **F28F 1/40**

- (51) **F28D 9/00** (11) **1 269 098 B1**  
**F28F 3/08** **F28F 21/00**  
**F28F 21/06** **F24F 13/30**  
**F24F 12/00** **F28F 9/00**
- (25) En (26) En  
(21) 01911272.1 (22) 14.03.2001
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
- (43) 02.01.2003  
(86) AU 2001/000273 14.03.2001  
(87) WO 2001/069154 2001/38 20.09.2001  
(30) 14.03.2000 AU PQ619900  
27.07.2000 AU PQ901900  
03.08.2000 AU PQ918100  
06.12.2000 AU PR192500
- (54) • *WÄRMETAUSCHER*  
• *HEAT EXCHANGER*  
• *ECHANGEUR THERMIQUE*
- (73) Air-Change Pty Limited, 55-57 Alexander Avenue, Taren Point, NSW 2229, AU
- (72) Urch, John, Francis, Cronulla, NSW 2230, AU
- (74) Davies, Gregory Mark, et al, Urquhart-Dykes & Lord LLP Churchill House Churchill Way, Cardiff CF10 2HH, GB
- (60) 08018177.9 / 2 051 021

- (51) **F28D 20/02** (11) **1 628 110 B1**  
**E04B 1/78** **F16L 59/02**
- (25) En (26) En  
(21) 05013128.3 (22) 17.06.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 22.02.2006  
(30) 17.06.2004 US 869994
- (54) • *Loose eingefülltes Isolationsprodukt mit einem Phasenwechselmaterial*

- Loose fill insulation product having phase change material therein
  - Matériau isolant en vrac comprenant des éléments à changement de phase
- (73) SAINT-GOBAIN ISOVER, 18, avenue d'Alsace, 92400 Courbevoie, FR
- (72) Toas, Murray S, Norristown Pennsylvania 19401, US  
Ober, David G, Doylestown Pennsylvania 18901, US  
Ellis, Michael P., Boyertown Pennsylvania 19512, US
- (74) Aupetit, Muriel J. C., Saint-Gobain Recherche 39, Quai Lucien Lefranc, 93300 Aubervilliers, FR

**F28D 20/02** → (51) **F25B 29/00**

**F28F 1/10** → (51) **F28D 7/16**

**F28F 1/12** → (51) **F28D 1/04**

- (51) **F28F 1/40** (11) **1 996 891 B1**  
**F02M 25/07** **F28D 7/16**
- (25) En (26) En  
(21) 06717007.6 (22) 13.03.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 03.12.2008  
(86) SE 2006/000322 13.03.2006  
(87) WO 2007/105992 2007/38 20.09.2007
- WÄRMETAUSCHER FÜR AGR-GAS
  - HEAT EXCHANGER FOR EGR-GAS
  - ECHANGEUR DE CHALEUR POUR GAZ DE SYSTÈME DE RECIRCULATION DES GAZ D'ÉCHAPPEMENT
- (73) Volvo Lastvagnar AB, 405 08 Göteborg, SE  
(72) QVIST, Hans-Gunnar, S-412 75 Göteborg, SE  
(74) Fröhling, Werner Otto, Volvo Technology Corporation Corporate Patents 06820, M1.7, 405 08 Göteborg, SE

**F28F 3/08** → (51) **F28D 9/00**

**F28F 9/00** → (51) **F28D 7/16**

**F28F 9/00** → (51) **F28D 9/00**

- (51) **F28F 13/06** (11) **1 983 289 B1**  
**F28D 1/053**
- (25) En (26) En  
(21) 08200006.8 (22) 15.02.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 22.10.2008  
(30) 19.03.2007 GB 0705210
- Wärmetauscher
  - Heat exchangers
  - Échangeurs thermiques
- (73) Land Rover, Banbury Road, Gaydon Warwickshire CV35 0RR, GB  
(72) Hutchins, William, Keniworth, Warwickshire, CV8 1PP, GB  
(74) Holmes, Matthew William, Jaguar Land Rover Davis Building 165-189 Railway Terrace, Rugby, Warwickshire CV21 3HQ, GB

(51) **F28F 19/00** (11) **1 798 511 B1**

- (25) De (26) De  
(21) 06025787.0 (22) 13.12.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 20.06.2007  
(30) 14.12.2005 DE 102005060155  
25.08.2006 DE 102006039846

- (54) • Vorrichtung zur Kühlung eines Gasstroms  
• Device for cooling a gas flow  
• Dispositif de refroidissement d'un écoulement de gaz
- (73) Behr GmbH & Co. KG, Mauserstrasse 3, 70469 Stuttgart, DE
- (72) Angermann, Hans-Heinrich, Dr.rer.nat, 70197 Stuttgart, DE  
Mamber, Oliver, Dr.rer.nat., 71706 Markgröningen, DE

**F28F 21/00** → (51) **F28D 9/00**

**F28F 21/06** → (51) **F28D 9/00**

**F41A 17/08** → (51) **F41A 23/24**

- (51) **F41A 23/24** (11) **2 160 563 B1**  
**F41F 1/08** **F41H 9/06**  
**F42B 5/155** **F41A 17/08**
- (25) De (26) De  
(21) 08758793.7 (22) 28.05.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 10.03.2010  
(86) EP 2008/004208 28.05.2008  
(87) WO 2009/000380 2009/01 31.12.2008  
(30) 26.06.2007 DE 102007029623
- WURFANLAGE MIT MAGAZIN
  - LAUNCHER WITH A MAGAZINE
  - LANCEUR DOTÉ D'UN MAGASIN
- (73) Rheinmetall Waffe Munition GmbH, Heinrich-Ehrhardt-Strasse 2, 29345 Unterlüss, DE  
(72) RADZINKSKY, Stefan, 04347 Leipzig, DE  
BAUMANN, Berthold, 29345 Unterlüss, DE  
(74) Dietrich, Barbara, Thul Patentanwalts-gesellschaft mbH Rheinmetall Platz 1, 40476 Düsseldorf, DE

**F41F 1/08** → (51) **F41A 23/24**

(51) **F41F 5/00** (11) **1 950 522 B1**  
**F41F 7/00** **B64D 1/06**

- (25) Fr (26) Fr  
(21) 08100549.8 (22) 16.01.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 30.07.2008  
(30) 25.01.2007 FR 0700515
- Täuschkörperwerfer für Flugzeuge
  - Decoy launch device for aircraft
  - Dispositif lance leurres pour aéronef
- (73) DASSAULT AVIATION, 9, Rond Point des Champs Elysées Marcel Dassault, F-75008 Paris, FR  
(72) Rosset, Guillaume, 33510, Andernos Les Bains, FR  
Vignacq, Bruno, 33360, Cenac, FR  
(74) Colas, Jean-Pierre, Cabinet Lavoix 2, Place d'Estienne d'Orves, 75441 Paris Cedex 09, FR

**F41F 7/00** → (51) **F41F 5/00**

(51) **F41G 1/38** (11) **1 356 249 B1**

- (25) Sv (26) En  
(21) 02737641.7 (22) 14.01.2002
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR  
(43) 29.10.2003  
(86) SE 2002/000045 14.01.2002  
(87) WO 2002/061364 2002/32 08.08.2002  
(30) 31.01.2001 SE 0100275
- VISIER
  - SIGHT
  - SYSTEME DE VISEE

- (73) SAAB AB, 581 88 Linköping, SE  
(72) SVENSSON, Nils-Ola, S-113 59 Stockholm, SE  
(74) Norberg, Charlotte, et al, Albihns.Zacco Valhallavägen 117 Box 5581, 114 85 Stockholm, SE

**F41G 3/32** → (51) **G01S 17/00**

**F41H 9/06** → (51) **F41A 23/24**

**F42B 5/155** → (51) **F41A 23/24**

**G01B 3/00** → (51) **G01B 5/00**

(51) **G01B 5/00** (11) **1 591 749 B1**  
**G01B 7/00** **G01B 7/12**  
**G01B 3/00** **G01B 7/012**  
**G01B 7/34** **H01R 13/627**  
**H01R 13/629** **H01R 13/639**

- (25) En (26) En  
(21) 05106759.3 (22) 26.02.1999
- (84) AT BE CH DE DK ES FR GB IT LI SE  
(43) 02.11.2005  
(30) 13.03.1998 IT B0980157
- Vorrichtung zur Überprüfung der linearen Abmessungen von Werkstücken
  - Apparatus for the linear dimension checking of mechanical pieces
  - Dispositif pour le contrôle des dimensions linéaires de pièces mécaniques
- (73) MARPOSS SOCIETA' PER AZIONI, Via Sali-ceto 13, 40010 Bentivoglio (BO), IT  
(72) Dall'Aglio, Carlo, 40050, Castello D'Argile BO, IT  
Ventura, Luciano, 40069, Zola Predosa BO, IT  
(62) 03008236.6 / 1 336 816  
99910324.5 / 1 062 476

**G01B 5/008** → (51) **G01B 21/04**

(51) **G01B 7/00** (11) **1 249 681 B1**  
**G01B 17/02** **G01D 5/48**

- (25) De (26) De  
(21) 02003365.0 (22) 13.02.2002
- (84) DE FR GB IT  
(43) 16.10.2002  
(30) 23.02.2001 DE 10108925
- Magnetostruktive Wegmessvorrichtung
  - Magnetostrictive displacement measuring device
  - Dispositif magnétostrictif de mesure de déplacement
- (73) ASM AUTOMATION, SENSORIK, MES-STECHNIK GMBH, Am Bleichbach 18-22, D-85452 Moosinning, DE  
(72) Steinich, Klaus-Manfred, 85604 Poering-Zorneding, DE  
(74) Müller, Gerald Christian, et al, Hansmann & Vogeser Patent- und Rechtsanwälte Albert-Rosshaupter-Strasse 65, 81369 München, DE

**G01B 7/00** → (51) **G01B 5/00**

**G01B 7/012** → (51) **G01B 5/00**

**G01B 7/12** → (51) **G01B 5/00**

**G01B 7/34** → (51) **G01B 5/00**

**G01B 11/30** → (51) **B21B 37/28**

**G01B 11/30** → (51) **B41J 11/00**

**G01B 11/30** → (51) **G01N 21/896**



(51) **G01B 15/02** (11) **2 080 982 B1**  
**G01N 23/20**

- (25) En (26) En
- (21) 08019869.0 (22) 13.11.2008
- (84) DE FR GB IT
- (43) 22.07.2009
- (30) 16.01.2008 JP 2008007115
- (54) • *Verfahren zur Messung der Schichtdicke von Dünnschichtstapeln*  
• *Measurement method of layer thickness for thin film stacks*  
• *Procédé de mesure d'épaisseur de couche pour films multicouches*
- (73) Hitachi Ltd., 6-6, Marunouchi 1-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8280, JP
- (72) Ueda, Kazuhiro, Tokyo 100-8220, JP  
Yoneyama, Akio, Tokyo 100-8220, JP
- (74) Strehl Schübel-Hopf & Partner, Maximilianstrasse 54, 80538 München, DE

**G01B 17/02** → (51) **G01B 7/00**

(51) **G01B 21/04** (11) **2 283 311 B1**  
**G01B 5/008**

- (25) De (26) De
- (21) 09734467.5 (22) 17.04.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 16.02.2011
- (86) EP 2009/054607 17.04.2009
- (87) WO 2009/130169 2009/44 29.10.2009
- (30) 22.04.2008 EP 08103652
- (54) • *MESSVERFAHREN FÜR EINE GLIEDER-ARM-KOORDINATENMESSMASCHINE*  
• *MEASURING METHOD FOR AN ARTICULATED-ARM COORDINATE MEASURING MACHINE*  
• *PROCÉDÉ DE MESURE POUR UNE MACHINE DE MESURE DE COORDONNÉES À BRAS ARTICULÉ*
- (73) Leica Geosystems AG, Heinrich-Wild-Strasse, 9435 Heerbrugg, CH
- (72) LIPPUNER, Heinz, CH-9445 Rebstein, CH  
SIERCKS, Knut, CH-9402 Mörschwil, CH
- (74) Kaminski Harmann, Patentanwälte Est. Ausstrasse 79, 9490 Vaduz, LI

**G01B 21/04** → (51) **B25J 9/16**

(51) **G01C 21/00** (11) **1 623 187 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 03722916.8 (22) 12.05.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 08.02.2006
- (86) IB 2003/001829 12.05.2003
- (87) WO 2004/099717 2004/47 18.11.2004
- (54) • *NAVIGATIONSTAGS*  
• *NAVIGATION TAGS*  
• *BALISES DE NAVIGATION*
- (73) Nokia Corporation, Keilalahdentie 4, 02150 Espoo, FI
- (72) SAARIKIVI, Ilari, FIN-24130 Salo, FI
- (74) Higgin, Paul, et al, Swindell & Pearson Limited 48 Friar Gate, Derby DE1 1GY, GB

(51) **G01C 21/20** (11) **1 789 755 B1**  
**G01C 21/36**

- (25) De (26) De
- (21) 05782165.4 (22) 07.09.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 30.05.2007
- (86) EP 2005/009616 07.09.2005
- (87) WO 2006/029749 2006/12 23.03.2006

(30) 16.09.2004 DE 102004045010

- (54) • *INFORMATIONSPUNKT*  
• *INFORMATION POINT*  
• *POINT D'INFORMATION*
- (73) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastrasse 27c, 80686 München, DE
- (72) ZINK, Alexander, 96135 Stegaurach, DE  
FAZLIJA, Fetim, 96049 Bamberg, DE  
KORTE, Olaf, 91338 Igendorf, DE
- (74) Zinkler, Franz, et al, Schoppe, Zimmermann, Stöckeler & Zinkler Patentanwälte Postfach 246, 82043 Pullach bei München, DE

**G01C 21/28** → (51) **G01S 5/16**

**G01C 21/36** → (51) **G01C 21/20**

(51) **G01D 5/24** (11) **1 548 410 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 04257973.0 (22) 20.12.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 29.06.2005
- (30) 22.12.2003 US 750639
- (54) • *Startblock für Schwimmer mit einem kapazitiven Sensorsystem*  
• *Starting block for swimmers having a capacitive sensor system*  
• *Starting-block pour nageurs avec un système de capteur capacitif*
- (73) Daktronics, Inc., 331 32nd Avenue P.O. Box 5128, Brookings, SD 57006-5128, US
- (72) Kaski, Kurt R., Lake Norden SD 57248, US
- (74) Miller, James Lionel Woolverton, et al, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB

**G01D 5/48** → (51) **G01B 7/00**

(51) **G01D 11/24** (11) **1 451 531 B1**  
**G01K 1/08**

- (25) De (26) De
- (21) 02805251.2 (22) 02.12.2002
- (84) FR GB
- (43) 01.09.2004
- (86) DE 2002/004402 02.12.2002
- (87) WO 2003/054484 2003/27 03.07.2003
- (30) 06.12.2001 DE 10159871
- (54) • *FÜHLER, VIELZAHL VON FÜHLERN UND VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG DES FÜHLERS*  
• *SENSOR, PLURALITY OF SENSORS AND A METHOD FOR PRODUCING SAID SENSOR*  
• *SONDE, PLURALITE DE SONDÉS ET PROCEDE DE FABRICATION DE LADITE SONDE*
- (73) EPCOS AG, St.-Martin-Strasse 53, 81669 München, DE
- (72) GRUNDMANN, Wolfgang, 16547 Birkenwerder, DE
- (74) Epping - Hermann - Fischer, Patentanwalts-gesellschaft mbH Ridlerstrasse 55, 80339 München, DE

(51) **G01D 11/24** (11) **1 715 300 B1**

- (25) De (26) De
- (21) 06006506.7 (22) 29.03.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 25.10.2006
- (30) 21.04.2005 DE 202005006379 U
- (54) • *Hohlwellen-Drehgeber mit Motorwellen-Schutzkappe*  
• *Hollow shaft rotary encoder comprising motor shaft protective cover*

- *Encodeur à arbre creux pourvu d'un capot de protection d'arbres de moteurs*
- (73) Hengstler GmbH, Uhlandstrasse 49, 78554 Aldingen, DE
- (72) Grigo, Uwe, 78166 Donaueschingen, DE  
Wöhrstein, Andreas, 78126 Neuhausen, DE
- (74) Riebling, Peter, Patentanwalt Postfach 31 60, 88113 Lindau, DE

**G01F 23/04** → (51) **C12Q 1/68**

(51) **G01F 23/64** (11) **1 899 691 B1**  
**F01M 11/12**

- (25) En (26) En
- (21) 06767204.8 (22) 16.06.2006
- (84) DE ES FR GB IT SE
- (43) 19.03.2008
- (86) JP 2006/312554 16.06.2006
- (87) WO 2006/137501 2006/52 28.12.2006
- (30) 23.06.2005 JP 2005183038
- (54) • *FLÜSSIGKEITSSTAND-DETEKTIONSVORRICHTUNG FÜR MOTORÖL*  
• *LIQUID LEVEL DETECTION APPARATUS FOR ENGINE OIL*  
• *DISPOSITIF DE DETECTION DE NIVEAU DE LIQUIDE POUR HUILE POUR MOTEURS*
- (73) Honda Motor Co., Ltd., 1-1, Minami-Aoyama 2-chome, Minato-ku Tokyo 107-8556, JP
- (72) MATSUBARA, Yasunori, Saitama 351-0193, JP  
NAKAMURA, Toshikazu, Saitama 351-0193, JP  
IJIMA, Yoshihiro, Saitama 351-0193, JP
- (74) Trossin, Hans-Jürgen, et al, Weickmann & Weickmann Postfach 860 820, 81635 München, DE

**G01K 1/08** → (51) **G01D 11/24**

**G01K 3/04** → (51) **G04F 13/00**

**G01K 5/08** → (51) **G04F 13/00**

(51) **G01L 3/10** (11) **1 772 715 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 06020956.6 (22) 05.10.2006
- (84) DE GB
- (43) 11.04.2007
- (30) 05.10.2005 JP 2005293033
- (54) • *Magnetostruktiver Drehmomentsensor und eine damit betriebene elektrische Fahrzeuggelenkvorrichtung*  
• *Magnetostrictive torque sensor and electrically powered steering apparatus of a vehicle using the same*  
• *Capteur de couple magnétostrictif et appareil de direction à alimentation électrique d'un véhicule intégrant ledit capteur*
- (73) HONDA MOTOR CO., LTD., 1-1, Minami-Aoyama 2-chome Minato-ku, Tokyo, JP
- (72) Harata, Hitoshi, Haga-gun Tochigi, JP  
Hoshi, Tomohiro, Haga-gun Tochigi, JP  
Fukuda, Yuichi, Haga-gun Tochigi, JP  
Kashimura, Yukiya, Haga-gun Tochigi, JP
- (74) Prechtel, Jörg, et al, Weickmann & Weickmann Patentanwälte Postfach 86 08 20, 81635 München, DE

**G01L 9/00** → (51) **H03H 3/08**

(51) **G01L 11/02** (11) **1 604 181 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 04737300.6 (22) 04.03.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 14.12.2005
- (86) EP 2004/050249 04.03.2004
- (87) WO 2004/081509 2004/39 23.09.2004

- (30) 05.03.2003 EP 03075647
- (54) • *GESPULTE OPTISCHE FASERBAUGRUPPE ZUR MESSUNG VON DRUCK UND/ODER ANDEREN PHYSIKALISCHEN DATEN*
- *COILED OPTICAL FIBER ASSEMBLY FOR MEASURING PRESSURE AND/OR OTHER PHYSICAL DATA*
- *ASSEMBLAGE DE FIBRE OPTIQUE SPIRALEE POUR MESURER LA PRESSION ET/OU D'AUTRES DONNEES PHYSIQUES*
- (73) Shell Internationale Research Maatschappij B.V., Carel van Bylandtlaan 30, 2596 HR Den Haag, NL
- (72) VAN DER SPEK, Alexander Michael, 3053 ZN Rotterdam, NL

(51) **G01L 17/00** (11) **1 835 274 B1**  
**B60C 23/04**

- (25) Ja (26) En
- (21) 05816902.0 (22) 16.12.2005
- (84) DE FR
- (43) 19.09.2007
- (86) JP 2005/023129 16.12.2005
- (87) WO 2006/064902 2006/25 22.06.2006
- (30) 16.12.2004 JP 2004364364
- (54) • *ELEKTRONISCHE EINRICHTUNG FÜR EINEN REIFEN UND VERFAHREN ZUR ANBRINGUNG EINER SOLCHEN EINRICHTUNG*
- *ELECTRONIC DEVICE FOR TIRE AND METHOD FOR ATTACHING SUCH DEVICE*
- *DISPOSITIF ELECTRONIQUE POUR PNEU ET PROCEDE DE FIXATION DUDIT DISPOSITIF*
- (73) THE YOKOHAMA RUBBER CO., LTD., 36-11, Shimbashi 5-chome Minato-ku, Tokyo 105-8685, JP
- (72) SHIMURA, Kazuhiro c/o The Yokohama Rubber Co., Ltd., Kanagawa 2548601, JP
- (74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwältin Arabellastraße 4, 81925 München, DE

**G01L 19/04** → (51) **E21B 47/06**

- (51) **G01M 3/38** (11) **1 825 242 B1**
- (25) De (26) De
- (21) 05850296.4 (22) 16.12.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 29.08.2007
- (86) EP 2005/013611 16.12.2005
- (87) WO 2006/063853 2006/25 22.06.2006
- (30) 18.12.2004 DE 102004061082
- (54) • *METALLURGISCHES GEFASS MIT EINEM LICHTSENSOR ZUR DETEKTION VON WASSERLECKAGEN*
- *METALLURGICAL VESSEL COMPRISING A LIGHT SENSOR FOR DETECTION OF WATER LEAKS*
- *RECIPIENT METALLURGIQUE EQUIPE D'UN CAPTEUR DE LUMIERE POUR LA DETECTION DE FUITES D'EAU*
- (73) SMS Siemag AG, Eduard-Schloemann-Strasse 4, 40237 Düsseldorf, DE
- (72) UEBBER, Norbert, 40764 Langenfeld, DE  
SCHUBERT, Manfred, 46147 Oberhausen, DE  
FALKENRECK, Udo, 44797 Bochum, DE  
KEMPKEN, Jens, 41564 Kaarst, DE
- (74) Klüppel, Walter, et al, Patentanwälte Hemmerich & Kollegen Hammerstrasse 2, 57072 Siegen, DE

**G01M 15/00** → (51) **F02D 35/02**

- (51) **G01M 17/007** (11) **1 763 662 B1**
- (25) De (26) De
- (21) 05752345.8 (22) 09.06.2005

- (84) AT DE FR GB
- (43) 21.03.2007
- (86) AT 2005/000208 09.06.2005
- (87) WO 2005/121742 2005/51 22.12.2005
- (30) 09.06.2004 AT 40604 U
- (54) • *Vorrichtung zur Simulation einer Seitenkollision eines Kraftfahrzeuges*
- *Device for simulating a side impact of a vehicle*
- *Dispositif de simulation d'une collision latérale d'un véhicule*
- (73) Magna Steyr Fahrzeugtechnik AG & Co KG, Liebenauer Hauptstrasse 317, 8041 Graz, AT
- (72) RIESER, Andreas, A-8740 Zeltweg, AT  
EICHBERGER, Arno, A-8061 St. Radegund, AT  
STEFFAN, Hermann, A-7010 Graz, AT
- (74) Schupp, Bernhard, et al, Magna International (Germany) GmbH Kurfürst-Eppstein-Ring 11, 63877 Sailauf, DE

(51) **G01N 1/18** (11) **2 199 773 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 09290918.3 (22) 08.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (43) 23.06.2010
- (30) 18.12.2008 FR 0858805
- (54) • *Vorrichtung zur Überführung eines Mediums*
- *Device for the transfer of a medium*
- *Dispositif pour le transfert d'un milieu*
- (73) Millipore Corporation, 290 Concord Road, Billerica, MA 01821, US
- (72) Guedon, Pierre, 67560 Rosheim, FR
- (74) Lepelletier-Beaufond, François, Santarelli 14 avenue de la Grande Armée B.P. 237, 75822 Paris Cedex 17, FR

**G01N 1/28** → (51) **C07K 14/00**

**G01N 15/06** → (51) **C09J 5/10**

(51) **G01N 21/03** (11) **1 695 065 B1**  
**G01N 21/35**

- (25) En (26) En
- (21) 03781255.9 (22) 19.12.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 30.08.2006
- (86) SE 2003/002041 19.12.2003
- (87) WO 2005/059524 2005/26 30.06.2005
- (54) • *FLÜSSIGKEITS- ODER GASENSOR UND VERFAHREN*
- *LIQUID OR GAS SENSOR AND METHOD*
- *CAPTEUR DE LIQUIDE OU DE GAZ ET PROCEDE ASSOCIE*
- (73) Medair AB, Stationsgatan 12, 820 60 Delsbo, SE
- (72) STENBERG, Johan, S-820 60 Delsbo, SE
- (74) Olsson, Jan, et al, Bjerkéns Patentbyrå KB P. O.Box 1274, 801 37 Gävle, SE

(51) **G01N 21/21** (11) **1 503 203 B1**  
**A61B 5/00**

- (25) Ja (26) En
- (21) 03728038.5 (22) 07.05.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 02.02.2005
- (86) JP 2003/005724 07.05.2003
- (87) WO 2003/095988 2003/47 20.11.2003
- (30) 08.05.2002 JP 2002133265
- (54) • *MESSVERFAHREN UND -VORRICHTUNG FÜR DIE KONZENTRATION VON INHALTSSTOFFEN*

- *INGREDIENT CONCENTRATION MEASUREMENT METHOD AND DEVICE*
- *PROCEDE ET DISPOSITIF DE MESURE DE CONCENTRATION D'INGREDIENT*
- (73) ARKRAY, Inc., 57, Nishi Aketa-Cho, Higashikujo, Minami-ku, Kyoto-shi, Kyoto 601-8045, JP
- (72) HIRAO, Konomu, c/o ARKRAY, Inc., Kyoto-shi, Kyoto 601-8045, JP
- (74) Jones, Elizabeth Louise, et al, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

**G01N 21/31** → (51) **A61B 5/024**

**G01N 21/35** → (51) **G01N 21/03**

(51) **G01N 21/47** (11) **2 158 474 B1**  
**G01N 21/55** **G01N 21/64**

- (25) En (26) En
- (21) 08768116.9 (22) 03.06.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (43) 03.03.2010
- (86) US 2008/007031 03.06.2008
- (87) WO 2008/156560 2008/52 24.12.2008
- (30) 15.06.2007 US 818742
- (54) • *VERFAHREN ZUR VERWENDUNG EINES BEUGUNGSBASIERTEN SENSORS, DER ETIKETTENLOSE BINDUNGSERKENNUNG UND FLUORESCENZ-VERSTÄRKUNG KOMBINIERT*
- *METHOD USING A GRATING-BASED SENSOR COMBINING LABEL-FREE BINDING DETECTION AND FLUORESCENCE AMPLIFICATION*
- *MÉTHODE UTILISANT UN DÉTECTEUR À BASE DE RÉSEAU COMBINANT UNE DÉTECTION DE LIAISON EXEMPTÉ D'ÉTIQUETTE ET UNE AMPLIFICATION DE FLUORESCENCE*
- (73) SRU Biosystems, Inc., 14-A Gill Street, Woburn, MA 01801, US
- (72) CUNNINGHAM, Brian, T., Champaign, IL 61801, US  
LI, Peter, Y., Andover, MA 01810, US  
LAING, Lance, G., Belmont, MA 02478, US  
JOGIKALMATH, Gangadhar, Cambridge, MA 02140, US  
BINDER, Brant, Chestnut Hill, MA 02467, US
- (74) Viering, Jentschura & Partner, Grillparzerstrasse 14, 81675 München, DE
- (60) 11162967.1 / 2 343 532

**G01N 21/55** → (51) **G01N 21/47**

**G01N 21/64** → (51) **B01L 7/00**

**G01N 21/64** → (51) **G01N 21/47**

**G01N 21/78** → (51) **C12Q 1/60**

(51) **G01N 21/896** (11) **1 697 728 B1**  
**G01B 11/30**

- (25) En (26) En
- (21) 04775476.7 (22) 24.09.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 06.09.2006
- (86) SE 2004/001375 24.09.2004
- (87) WO 2005/031326 2005/14 07.04.2005
- (30) 01.10.2003 SE 0302603
- (54) • *SYSTEM UND VERFAHREN ZUR BILDLICHEN DARSTELLUNG DER EIGENSCHAFTEN EINES OBJEKTS*



- SYSTEM AND METHOD OF IMAGING THE CHARACTERISTICS OF AN OBJECT
  - SYSTEME ET PROCÉDE D'IMAGERIE DES CARACTERISTIQUES D'UN OBJET
- (73) Sick IVP AB, Wallenbergs gata 4, 583 35 Linköping, SE
- (72) JOHANNESSEN, Mattias, S-585 93 Linköping, SE
- (74) GÖKSTORP, Mats, S-590 77 Vreta Kloster, SE
- (74) Dahnér, Christer, Valea AB Box 7086, 103 87 Stockholm, SE

(51) **G01N 23/04** (11) **2 269 042 B1**  
**G01T 1/29**

- (25) De (26) De
- (21) 09733896.6 (22) 21.04.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 05.01.2011
- (86) EP 2009/002893 21.04.2009
- (87) WO 2009/129994 2009/44 29.10.2009
- (30) 25.04.2008 DE 102008020948
- (54) • RÖNTGENCOMPUTERTOMOGRAPH UND VERFAHREN ZUR UNTERSUCHUNG EINES BAUTEILS MITTELS RÖNTGENCOMPUTERTOMOGRAPHIE
- X-RAY COMPUTER TOMOGRAPH AND METHOD FOR INVESTIGATING A COMPONENT BY MEANS OF X-RAY COMPUTER TOMOGRAPHY
- TOMODENSITOMÈTRE À RAYONS X ET PROCÉDÉ DE CONTRÔLE D'UN ÉLÉMENT STRUCTURAL PAR TOMODENSITOMÉTRIE
- (73) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastraße 27c, 80686 München, DE
- (72) HANKE, Randoif, 90617 Puschendorf, DE
- FUCHS, Theobald, 90429 Nürnberg, DE
- SCHÖN, Tobias, 90455 Nürnberg, DE
- MAISL, Michael, 66629 Freisen, DE
- KASPERL, Stefan, 91058 Erlangen, DE
- (74) Rau, Schneck & Hübner, Patentanwälte - Rechtsanwälté Königstraße 2, 90402 Nürnberg, DE

**G01N 23/20** → (51) **G01B 15/02**

(51) **G01N 25/20** (11) **1 371 973 B1**  
**G01N 25/48**

- (25) En (26) En
- (21) 02012839.3 (22) 10.06.2002
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
- (43) 17.12.2003
- (54) • Verfahren und Vorrichtung für die thermische Analyse eines Materials
- Method and apparatus for thermally investigating a material
- Procédé et dispositif d'analyse thermique d'un matériau
- (73) Mettler-Toledo AG, Im Langacher, 8606 Greifensee, CH
- (72) Jörimann,Urs, 8614 Bertschikon, CH
- Hütter,Thomas, 5443 Niederrohrdorf, CH
- (74) Leinweber & Zimmermann, European Patent Attorneys Patentanwälte Rosental 7, 80331 München, DE

**G01N 25/48** → (51) **G01N 25/20**

(51) **G01N 27/00** (11) **1 423 685 B1**  
**C07D 339/04** **C07F 5/02**

- (25) En (26) En
- (21) 02741130.5 (22) 20.06.2002
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR

- (43) 02.06.2004
- (86) IL 2002/000492 20.06.2002
- (87) WO 2002/103340 2002/52 27.12.2002
- (30) 20.06.2001 US 885909  
11.07.2001 IL 14425501
- (54) • ANORDNUNG VON PIEZOELEKTRISCHEN RESONATOREN ZUM NACHWEIS VON SPUREN EINER SUBSTANZ
- ARRAY OF PIEZOELECTRIC RESONATORS FOR THE DETECTION OF TRACE AMOUNTS OF A SUBSTANCE
- RESEAU DE RESONATEURS PIEZO-ELECTRIQUES POUR LA DETECTION DE TRACES DE SUBSTANCE
- (73) M.S. Tech Ltd., 4 Ben-Gurion Street, 70400 Ness-Ziona, IL
- (72) DAYAN, Lev, 58496 Holon, IL
- DAYAGI, Yohai Y., 76452 Rehovot, IL
- SHALOM, Moshe, 46411 Herzlia, IL
- (74) Boyce, Conor, et al, FRKelly 27 Clyde Road Ballsbridge, Dublin 4, IE

**G01N 27/12** → (51) **G01N 33/00**

- (51) **G01N 27/407** (11) **1 393 054 B1**  
**G01N 27/49** **G01N 33/00**
- (25) En (26) En
- (21) 02728133.6 (22) 23.05.2002
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
- (43) 03.03.2004
- (86) JP 2002/005027 23.05.2002
- (87) WO 2002/097420 2002/49 05.12.2002
- (30) 25.05.2001 JP 2001157167
- (54) • GASSSENSOR MIT PROTONEN LEITENDER MEMBRAN
- PROTONIC CONDUCTIVE MEMBRANE GAS SENSOR
- CAPTEUR DE GAZ A MEMBRANE CONDUCTRICE PROTONIQUE
- (73) Figaro Engineering Inc., 5-2, Senbanishi 1-chome, Minoo-shi Osaka 562-0036, JP
- (72) INOUE, Tomohiro, Kawabe-gun, Hyogo 666-0251, JP
- OKOSHI, Hideki, Toyonaka-shi, Osaka 560-0046, JP
- NAKAHARA, Takeshi, Minoo-shi, Osaka 562-0027, JP
- KANEYASU, Kazunari, Toyonaka-shi, Osaka 560-0001, JP
- (74) Säger, Manfred, Säger & Partner Patent- und Rechtsanwaltskanzlei (Gbr) P.O. Box 505, 9004 St. Gallen, CH

**G01N 27/49** → (51) **G01N 27/407**

- (51) **G01N 33/00** (11) **1 368 645 B1**  
**G01N 27/12**
- (25) En (26) En
- (21) 01979823.0 (22) 15.10.2001
- (84) DE ES FR GB IT
- (43) 10.12.2003
- (86) US 2001/032138 15.10.2001
- (87) WO 2002/033393 2002/17 25.04.2002
- (30) 16.10.2000 US 240619 P  
09.11.2000 US 246946 P
- (54) • VERFAHREN ZUR ANALYSE VON GASMISCHUNGEN
- METHOD FOR ANALYZING MIXTURES OF GASES
- PROCÉDE PERMETTANT D'ANALYSER DES MELANGES GAZEUX
- (73) E.I. DU PONT DE NEMOURS AND COMPANY, 1007 Market Street, Wilmington, DE 19898, US
- (72) MORRIS, Patricia, A., Montchanin, DE 19710, US

- (74) Towler, Philip Dean, et al, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB
- (60) 11000111.2

**G01N 33/00** → (51) **C09J 5/10**

**G01N 33/00** → (51) **G01N 27/407**

- (51) **G01N 33/18** (11) **2 110 664 B1**  
**B01D 3/34**
- (25) De (26) De
- (21) 08154804.2 (22) 18.04.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 21.10.2009
- (54) • Temperierung eines Messgutes in einem Stripper durch direkte Dampfinkjektion
- Tempering of a medium to be measured in a stripper by means of direct steam injection
- Dispositif destiné à tempérer un produit de mesure dans un dispositif de stripage par injection de vapeur directe
- (73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE
- (72) Schocker, Alexander, 68163 Mannheim, DE
- Krohn, Sven, 67105 Schifferstadt, DE
- Lißner, Bert, 67063 Ludwigshafen, DE
- Kuhl, Siegfried, 67434 Neustadt, DE

(51) **G01N 33/20** (11) **1 825 255 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 05813040.2 (22) 25.10.2005
- (84) DE ES FR GB IT
- (43) 29.08.2007
- (86) US 2005/038641 25.10.2005
- (87) WO 2006/049999 2006/19 11.05.2006
- (30) 02.11.2004 US 979664
- (54) • LÖSUNG ZUR KALIBRIERUNG EINES CHEMISCHEN ANALYSATOREN FÜR ALKOHOL-, CARBONAT- UND AMMONIUMMASSAYS
- SOLUTION FOR CALIBRATING A CHEMICAL ANALYZER FOR ALCOHOL, CARBONATE AND AMMONIA ASSAYS
- SOLUTION DE CALIBRAGE D'UN ANALYSEUR CHIMIQUE POUR DES TESTS BIOLOGIQUES D'ALCOOL, DE CARBONATE ET D'AMMONIAQUE
- (73) Siemens Healthcare Diagnostics Inc., 1717 Deerfield Road, Deerfield, IL 60015, US
- (72) CLARK, Douglas, Paul, Newark, DE 19711, US
- (74) Schweitzer, Klaus, et al, Plate Schweitzer Zounek Patentanwälte Rheingaustrasse 196, 65203 Wiesbaden, DE

(51) **G01N 33/48** (11) **1 739 424 B1**  
**G06F 19/00**

- (25) En (26) En
- (21) 06008832.5 (22) 21.12.2001
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
- (43) 03.01.2007
- (30) 26.12.2000 US 748783  
26.12.2000 US 748793
- (54) • Schnelle und quantitative Proteomanalyse und entsprechende Verfahren
- Rapid and quantitative proteome analysis and related methods
- Analyse protéomique rapide et quantitative et procédés associés
- (73) The Institute for Systems Biology, 1441 North 34th Street, Seattle, WA 98103-8904, US



University of Washington, Office of Technology Licensing, 4311 11th Avenue NE, Suite 500, Box 354990, Seattle, WA 98105-4608, US  
(72) Goodlett, David R., Seattle, WA 98199, US  
(74) Aebersold, Rudolf H., 8049 Zürich, CH  
(74) UEXKÜLL & STOLBERG, Patentanwälte Beselerstrasse 4, 22607 Hamburg, DE  
(62) 01991551.1 / 1 356 281

**G01N 33/48** → (51) **C09J 5/10**

**G01N 33/483** → (51) **B01L 7/00**

**G01N 33/50** → (51) **C07K 14/705**

**G01N 33/53** → (51) **B01L 7/00**

**G01N 33/53** → (51) **C12N 15/09**

**G01N 33/53** → (51) **C12Q 1/68**

(51) **G01N 33/543** (11) **1 447 667 B1**  
(25) Ja (26) En  
(21) 02779933.7 (22) 29.10.2002  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR  
(43) 18.08.2004  
(86) JP 2002/011229 29.10.2002  
(87) WO 2003/038433 2003/19 08.05.2003  
(30) 29.10.2001 JP 2001330336  
(54) • **TESTVORRICHTUNG**  
• **TEST APPARATUS**  
• **APPAREIL D'ESSAI**  
(73) ARKRAY, Inc., 57, Nishi Aketa-cho, Higashi-kujo, Minami-ku, Kyoto-shi, Kyoto 601-8045, JP  
(72) MURATA, Yasuhito, C/O ARKRAY, Inc., Kyoto-shi, Kyoto 601-8045, JP  
(74) Dowling, Ian, et al, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, GB-London EC4Y 8JD, GB

**G01N 33/543** → (51) **G01N 33/553**

**G01N 33/543** → (51) **G01N 33/558**

(51) **G01N 33/553** (11) **1 712 915 B1**  
**G01N 33/543**  
(25) Ja (26) En  
(21) 05709624.0 (22) 02.02.2005  
(84) DE FR GB  
(43) 18.10.2006  
(86) JP 2005/001504 02.02.2005  
(87) WO 2005/075997 2005/33 18.08.2005  
(30) 03.02.2004 JP 2004026237  
(54) • **VERFAHREN ZUM NACHWEIS VON ANALYT UNTER VERWENDUNG VON MAGNETKÜGELCHEN**  
• **METHOD OF DETECTING ANALYTE WITH USE OF MAGNETIC BEAD**  
• **PROCEDE DE DETECTION D'UN ANALYTE EN UTILISANT UN CORDON MAGNETIQUE**  
(73) Asahi Kasei Kabushiki Kaisha, 2-6, Dojimahama 1-chome, Kita-ku, Osaka-shi, Osaka 530-8205, JP  
(72) FUJIMURA, Mariko, Nagoya-shi, Aichi 465-0092, JP  
MATSUYAMA, Kenji, Shizuoka-shi, Shizuoka 420-0868, JP  
WATANABE, Katsuya, Shizuoka-shi, Shizuoka 424-0872, JP  
(74) Forstmeyer, Dietmar, et al, BOETERS & LIECK Oberanger 32, 80331 München, DE

(51) **G01N 33/554** (11) **1 509 771 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 03728889.1 (22) 14.05.2003

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR  
AL LT LV MK

(43) 02.03.2005  
(86) US 2003/015104 14.05.2003  
(87) WO 2003/098185 2003/48 27.11.2003  
(30) 14.05.2002 US 380569 P  
06.12.2002 US 313807

(54) • **SYSTEME UND VERFAHREN ZUM IDENTIFIZIEREN DES ORGANTRANSPLANTATIONS-RISIKOS**  
• **SYSTEMS AND METHODS FOR IDENTIFYING ORGAN TRANSPLANT RISK**  
• **SYSTEMES ET PROCEDES PERMETTANT D'IDENTIFIER UN RISQUE LORS D'UNE GREFFE D'ORGANE**

(73) Renovar, Inc., 505 South Rosa Road, Suite 30B, Madison, WI 53719, US  
(72) HU, Huaizhong, Madison, WI 53719, US  
PUCHALSKI, Alice, Madison, WI 53711, US  
AIZENSTEIN, Brian, Madison, WI 53711, US  
(74) Steinecke, Peter, Müller Fottner Steinecke Rechtsanwälte - Patentanwälte Technologiezentrum Jülich Karl-Heinz-Beckurts-Strasse 13, 52428 Jülich, DE

(51) **G01N 33/558** (11) **1 933 146 B1**  
**G01N 33/543** **G01N 33/58**  
**C12Q 1/68**

(25) En (26) En  
(21) 06025529.6 (22) 11.12.2006  
(84) DE IE  
(43) 18.06.2008

(54) • **Schnelle immunchromatographische Detektion durch Verstärkung des kolloidalen Gold Signals**  
• **Rapid immunochromatographic detection by amplification of the colloidal gold signal**  
• **Détection rapide immunochromatographique par amplification du signal d'or colloidal**

(73) AraGen Biotechnology Co. Ltd., P.O. Box 94, 11710 Naor, JO  
(72) Badwan, Adnan, Dr., 11185 Amman, JO  
Murshed, Abedel-qader Mohammed, 11118 Amman, JO  
(74) Winkler, Andreas Fritz Ernst, Forrester & Boehmert Pettenkofersstrasse 20-22, 80336 München, DE

**G01N 33/558** → (51) **C12Q 1/68**

**G01N 33/569** → (51) **C07K 14/705**

(51) **G01N 33/574** (11) **1 946 117 B1**  
**G01N 33/68**

(25) En (26) En  
(21) 06837361.2 (22) 10.11.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 23.07.2008  
(86) US 2006/043852 10.11.2006  
(87) WO 2007/058965 2007/21 24.05.2007  
(30) 11.11.2005 US 735729 P  
12.09.2006 US 843788 P  
(54) • **P66-SHC ALS PRÄDIKTIVER MARKER BEI DER KREBSBEHANDLUNG**  
• **P66-SHC AS PREDICTIVE MARKER IN CANCER TREATMENT**  
• **P66-SHC EN TANT QUE MARQUEUR DE PRÉDICTION DANS LE TRAITEMENT DU CANCER**

(73) Roger Williams Hospital, 825 Chalkstone Avenue, Providence, RI 02908-4735, US  
(72) FRACKELTON, A., Raymond, Jr., Rumford, Rhode Island 02916, US

(74) Lane, Cathal Michael, et al, Tomkins & Co. 5 Dartmouth Road, Dublin 6, IE

(51) **G01N 33/574** (11) **2 212 700 B1**

(25) En (26) En  
(21) 08851789.1 (22) 18.11.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 04.08.2010  
(86) EP 2008/009733 18.11.2008  
(87) WO 2009/065551 2009/22 28.05.2009  
(30) 20.11.2007 EP 07022448

(54) • **VERFAHREN ZUR BEURTEILUNG VON KOLOREKTALEM KREBS ANHAND EINER STUHLPROBE DURCH VERWENDUNG EINER MARKER-KOMBINATION AUS CALPROTECTIN UND EINEM HÄMOGLOBIN/HAPTOGLOBIN-KOMPLEX**  
• **METHOD OF ASSESSING COLORECTAL CANCER FROM A STOOL SAMPLE BY USE OF THE MARKER COMBINATION CALPROTECTIN AND HEMOGLOBIN/HAPTOGLOBIN COMPLEX**  
• **PROCÉDÉ DE DÉTECTION DU CANCER COLORECTAL À PARTIR D'UN ÉCHANTILLON DE SELLES AU MOYEN D'UNE COMBINAISON DE MARQUEURS ASSOCIANT LA CALPROTECTINE ET LE COMPLEXE HÉMOGLOBINE/HAPTOGLOBINE**

(73) Roche Diagnostics GmbH, Sandhofer Strasse 116, 68305 Mannheim, DE  
(84) DE  
(73) F.Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH  
(72) KARL, Johann, 82380 Peissenberg, DE  
GARCZAREK, Ursula, 44309 Dortmund, DE  
WILD, Norbert, 82538 Geretsried, DE

**G01N 33/574** → (51) **C12N 15/09**

**G01N 33/58** → (51) **G01N 33/558**

(51) **G01N 33/68** (11) **1 412 727 B1**

(25) En (26) En  
(21) 00986356.4 (22) 12.12.2000  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR

(43) 28.04.2004  
(86) US 2000/033790 12.12.2000  
(87) WO 2002/048697 2002/25 20.06.2002  
(54) • **VERFAHREN ZUM INTERPRETIEREN VON TANDEM-MASSENSPEKTROMETERDATEN ZUR KLINISCHEN DIAGNOSE**

• **METHOD FOR INTERPRETING TANDEM MASS SPECTROMETRY DATA FOR CLINICAL DIAGNOSIS**  
• **PROCEDE D'INTERPRETATION DE DONNEES DE SPECTROMETRIE DE MASSE EN TANDEM A DES FINS DE DIAGNOSTIC CLINIQUE**

(73) PerkinElmer Genetics, Inc., P.O. Box 219, Bridgeville, PA 15017, US  
(72) CHACE, Donald, H., Upper St. Clair, PA 15241, US  
(74) Williams, Gareth Owen, et al, Marks & Clerk LLP 62-68 Hills Road, Cambridge CB2 1LA, GB

**G01N 33/68** → (51) **C07K 14/705**

**G01N 33/68** → (51) **G01N 33/574**

(51) **G01N 33/76** (11) **1 636 594 B1**  
**C07K 14/59**

(25) De (26) De  
(21) 04738662.8 (22) 04.06.2004

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 22.03.2006
- (86) DE 2004/001210 04.06.2004
- (87) WO 2004/109292 2004/51 16.12.2004
- (30) 06.06.2003 DE 10325639  
06.06.2003 DE 10325638
- (54) • VERFAHREN UND MITTEL ZUR BESTIMMUNG VON DEFINIERTEN ZUSTÄNDEN ODER VERÄNDERUNGEN IN DER UTERUSSCHLEIMHAUT ODER IM EPITHEL ANDERER ORGANE  
• METHOD AND MEANS FOR THE DETERMINATION OF DEFINED STATES OR MODIFICATIONS IN THE MUCUS OF THE UTERUS OR IN THE EPITHELIUM OF OTHER ORGANS  
• PROCEDE ET MOYEN PERMETTANT DE DETERMINER DES ETATS OU MODIFICATIONS DEFINIS DANS LES MUQUEUSES DE L'UTERUS OU DANS L'EPITHELIUM D'AUTRES ORGANES
- (73) Biotype Diagnostic GmbH, Moritzburger Weg 67, 01109 Dresden, DE
- (72) ALEXANDER, Henry, 04299 Leipzig, DE  
ZIMMERMANN, Gerolf, 04207 Leipzig, DE
- (74) Vossius & Partner, P.O. Box 86 07 67, 81634 München, DE

G01N 33/92 → (51) C12Q 1/60

G01N 35/00 → (51) C12M 1/00

- (51) **G01R 11/04** (11) **1 731 914 B1**  
**H05K 5/02**
- (25) De (26) De
- (21) 05012519.4 (22) 10.06.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 13.12.2006
- (54) • Funktionseinheit für ein elektrisches oder elektronisches Gerät  
• Functional unit for an electric or an electronic apparatus  
• Unité fonctionnelle pour un appareil électrique ou électronique
- (73) Landis+Gyr AG, Feldstrasse 1, 6300 Zug, CH
- (72) Janssen, Peter, 6313 Menzingen, CH
- (74) Lagler, Louis, Rentsch & Partner AG  
Rechtsanwälte und Patentanwälte Fraumünsterstrasse 9 Postfach 2441, 8022 Zürich, CH

- (51) **G01R 31/00** (11) **1 514 125 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 03760088.9 (22) 17.06.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 16.03.2005
- (86) GB 2003/002599 17.06.2003
- (87) WO 2003/107019 2003/52 24.12.2003
- (30) 17.06.2002 GB 0213882
- (54) • EIN DIGITALES SYSTEM UND VERFAHREN ZUM TESTEN VON ANALOGEN UND DIGITAL/ANALOG-SCHALTUNGEN ODER SYSTEMEN  
• A DIGITAL SYSTEM AND METHOD FOR TESTING ANALOGUE AND MIXED-SIGNAL CIRCUITS OR SYSTEMS  
• SYSTEME ET PROCEDE NUMERIQUES D'ESSAI DE CIRCUITS OU DE SYSTEMES A SIGNAUX ANALOGIQUES ET MIXTES
- (73) Ateeda Ltd., CBC House 24 Canning Street, Edinburgh EH3 8EG, GB
- (72) HAMILTON, David, James, Edinburgh EH12 6JD, GB

- STIMPSON, Brian, Philip, Glasgow G11 5AD, GB
- BEKHEIT, Mahmoud Ali Mousa, Giza Cairo, EG
- (74) Kinsler, Maureen Catherine, et al, Marks & Clerk LLP Aurora 120 Bothwell Street, Glasgow G2 7JS, GB

G01R 31/06 → (51) G01R 31/12

- (51) **G01R 31/12** (11) **2 110 677 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 08103524.8 (22) 14.04.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 21.10.2009
- (54) • Bestimmung von verminderter Isolationsfähigkeit bei Isolierungen zwischen zwei Objekten eines induktiv betriebenen Elements  
• Determining degraded insulating ability in insulation provided between two objects of an inductively operating element  
• Détermination de la capacité d'isolation dégradée dans l'isolation fournie entre deux objets d'un élément de fonctionnement à induction
- (73) ABB Research Ltd., Affolternstrasse 52, 8050 Zürich, CH
- (72) Gäfvert, Uno, 723 49 VÄSTERÅS, SE
- (74) Dahlstrand, Björn, ABB AB Intellectual Property Ingenjör Bååths Gata 11, 721 83 Västerås, SE

(51) **G01R 31/12** (11) **2 286 254 B1**  
**G01R 31/06**

- (25) De (26) De
- (21) 09761392.1 (22) 27.05.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 23.02.2011
- (86) EP 2009/003756 27.05.2009
- (87) WO 2009/149829 2009/51 17.12.2009
- (30) 12.06.2008 EP 08010691
- (54) • Prüfianordnung zur Wechselspannungsprüfung von elektrischen Hochspannungskomponenten  
• Test assembly for AC testing of high voltage electrical components  
• Dispositif d'essai pour des composants électriques à haute tension par courant alternatif
- (73) ABB Technology AG, Affoltern Strasse 44, 8050 Zürich, CH
- (72) WERLE, Peter, 29664 Walsrode, DE  
SZCZECHOWSKI, Janusz, 04229 Leipzig, DE  
STEIGER, Matthias, 06779 Schierau, DE
- (74) Partner, Lothar, et al, ABB AG GF-IP Wallstadter Strasse 59, 68526 Ladenburg, DE

(51) **G01R 31/317** (11) **2 279 424 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 09735610.9 (22) 21.04.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 02.02.2011
- (86) GB 2009/001027 21.04.2009
- (87) WO 2009/130460 2009/44 29.10.2009
- (30) 25.04.2008 GB 0807625
- (54) • VERFAHREN UND SYSTEM ZUR ERKENNUNG VON TAKTEIGENSCHAFTEN IN EINEM KOMMUNIKATIONSSYSTEM  
• METHOD AND SYSTEM FOR DETECTING TIMING CHARACTERISTICS IN A COMMUNICATIONS SYSTEM

- PROCÉDÉ ET SYSTÈME POUR DÉTECTER DES CARACTÉRISTIQUES DE SYNCHRONISATION DANS UN SYSTÈME DE COMMUNICATION
- (73) ST-Ericsson SA, Chemin du Champ-des-Filles 39, 1228 Genève Plan-les-Ouates, CH
- (72) ANDERSON, Peter, Rugby CV22 7RA, GB  
BICKERSTAFF, Jacqueline, Daventry NN11 5PX, GB  
HUANG, Xianri, Rugby CV21 3JT, GB
- (74) Wallin, Nicholas James, et al, Withers & Rogers LLP Goldings House 2 Hays Lane, London SE1 2HW, GB

(51) **G01R 31/3185** (11) **2 199 813 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 09015504.5 (22) 15.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (43) 23.06.2010
- (30) 16.12.2008 JP 2008320082
- (54) • Integrierte Halbleiterschaltung und Verfahren zur Speicherung und Wiederherstellung des inneren Zustandes derselben  
• Semiconductor integrated circuit and method of saving and restoring internal state of the same  
• Circuit intégré à semi-conducteur et procédé pour sauvegarder et restaurer leur état interne
- (73) Renesas Electronics Corporation, 1753, Shimomumabe Nakahara-ku Kawasaki-shi, Kanagawa, JP
- (72) Kawasaki, Tatsuya, Kawasaki Kanagawa 211-8668, JP  
Sasaki, Tsuneki, Kawasaki Kanagawa 211-8668, JP  
Kunie, Shuichi, Kawasaki Kanagawa 211-8668, JP
- (74) Glawe, Delfs, Moll, Patent- und Rechtsanwälte Postfach 26 01 62, 80058 München, DE

(51) **G01R 31/3187** (11) **2 158 495 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 08770869.9 (22) 12.06.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 03.03.2010
- (86) US 2008/066744 12.06.2008
- (87) WO 2008/157246 2008/52 24.12.2008
- (30) 10.09.2007 US 943935 P  
21.08.2007 US 842396
- (54) • INTEGRIERTE SCHALTUNG MIT SELBSTPRÜFUNGSFUNKTION ZUR VALIDIERUNG DER FUNKTIONSFÄHIGKEIT EXTERNER SCHNITTSTELLEN  
• INTEGRATED CIRCUIT WITH SELF-TEST FEATURE FOR VALIDATING FUNCTIONALITY OF EXTERNAL INTERFACES  
• CIRCUIT INTÉGRÉ AVEC FONCTION D'AUTOTEST POUR VALIDER UNE FONCTIONNALITÉ D'INTERFACES EXTERNES
- (73) QUALCOMM Incorporated, Attn: International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US
- (72) MADDALI, Srinivas, San Diego, California 92121, US
- (74) Dunlop, Hugh Christopher, et al, R.G.C. Jenkins & Co. 26 Caxton Street, London SW1H 0RJ, GB

(51) **G01R 31/36** (11) **1 126 282 B1**  
**B60L 11/18**

- (25) Ja (26) En
- (21) 99943318.8 (22) 13.09.1999
- (84) DE FR GB



- (43) 22.08.2001
- (86) JP 1999/004995 13.09.1999
- (87) WO 2000/016108 2000/12 23.03.2000
- (30) 11.09.1998 JP 25829598
- (54) • **BATTERIESPANNUNGSDETEKTOR**  
• **BATTERY VOLTAGE DETECTOR**  
• **DETECTEUR DE TENSION DE BATTERIE**
- (73) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP  
Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, 1, Toyota-cho, Toyota-shi, Aichi-ken, 471-0826, JP
- (72) TAKADA, Masahiro, Panasonic EV Energy Co. Ltd., Kosai-shi, Sizuoka 431-0452, JP  
TAMESUE, Kazuhiko, Matsushita Elec. Ind. Co. Ltd., Kadoma-shi, Osaka 571-8501, JP  
TORII, Yuji, Panasonic EV Energy Co. Ltd., Kosai-shi, Sizuoka 431-0452, JP
- (74) Haley, Stephen, et al, Gill Jennings & Every LLP The Broadgate Tower 20 Primrose Street, London EC2A 2ES, GB

(51) **G01R 33/54** (11) **2 006 704 B1**  
G01R 33/561 G01R 33/565

- (25) En (26) En
- (21) 08158373.4 (22) 17.06.2008
- (84) DE GB NL
- (43) 24.12.2008
- (30) 20.06.2007 JP 2007162649
- (54) • **Vorrichtung zur Magnetresonanzbildgebung und Verfahren zur Erzeugung von Magnetresonanzbildern**  
• **Magnetic resonance imaging apparatus and magnetic resonance image generating method**  
• **Appareil d'imagerie à résonance magnétique et procédé de génération d'image à résonance magnétique**
- (73) GE Yokogawa Medical Systems Ltd., 7-127 Asahigaoka 4-chome, Hino-shi, Tokyo 191-8503, JP
- (72) Miyoshi, Mitsuharu, Tokyo Tokyo 191-8503, JP
- (74) Bedford, Grant Richard, Global Patent Operation - Europe GE International Inc. 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

(51) **G01S 1/00** (11) **1 642 152 B1**  
**H04B 1/707**

- (25) En (26) En
- (21) 04741948.6 (22) 02.07.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 05.04.2006
- (86) EP 2004/051336 02.07.2004
- (87) WO 2005/003807 2005/02 13.01.2005
- (30) 03.07.2003 US 484737 P
- (54) • **GPS EMPFÄNGER MIT KURZER ERFASSUNGSZEIT**  
• **GPS RECEIVER WITH FAST ACQUISITION TIME**  
• **RECEPTEUR DU SYSTEME MONDIAL DE LOCALISATION A TEMPS D'ACQUISITION RAPIDE**
- (73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US
- (72) PIAZZA, Francesco, CH-6934 Bioggio, CH
- (74) Wagner & Geyer, Partnerschaft Patent- und Rechtsanwälte Gewürzmühlstrasse 5, 80538 München, DE
- (60) 10009986.0 / 2 290 832

(51) **G01S 5/02** (11) **1 877 824 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 06754824.8 (22) 25.04.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 16.01.2008

- (86) EP 2006/061797 25.04.2006
- (87) WO 2006/114408 2006/44 02.11.2006
- (30) 28.04.2005 EP 05252653
- (54) • **ÜBERTRAGUNG VON POSITIONSDATEN AUF EIN MOBILES ENDGERÄT**  
• **TRANSFER OF POSITION INFORMATION TO A MOBILE TERMINAL**  
• **TRANSFERT D'INFORMATION DE POSITION A UN TERMINAL MOBILE**
- (73) CAMBRIDGE POSITIONING SYSTEMS LIMITED, Unit 400, Cambridge Science Park, Cambridge, Cambridgeshire CB4 0WH, GB
- (72) DUFFETT-SMITH, Peter James, Cambridge Cambridgeshire CB2 1LA, GB  
HANSEN, Paul, Cambridge Positioning Systems Ltd., Cambridge Cambridgeshire CB2 1LA, GB  
PRATT, A.R., Cambridge Positioning Systems Ltd., Cambridge Cambridgeshire CB2 1LA, GB
- (74) Brunner, Michael John, Gill Jennings & Every LLP The Broadgate Tower 20 Primrose Street, London EC2A 2ES, GB

(51) **G01S 5/16** (11) **1 153 292 B1**  
**G01C 21/28**

- (25) En (26) En
- (21) 99966527.6 (22) 22.12.1999
- (84) DE FR GB
- (43) 14.11.2001
- (86) US 1999/030494 22.12.1999
- (87) WO 2000/039576 2000/27 06.07.2000
- (30) 23.12.1998 US 113803 P
- (54) • **VON MEHREREN SENSOREN ÜBERWACHTE HYBRIDE 3-D SONDE**  
• **A HYBRID 3-D PROBE TRACKED BY MULTIPLE SENSORS**  
• **SONDE HYBRIDE 3-D LOCALISEE PAR DES CAPTEURS MULTIPLES**
- (73) Image Guided Technologies, Inc., 5710-B Flatiron Parkway, Boulder, CO 80301, US
- (72) SCHULZ, Waldean, A., Boulder, CO 80304, US  
FAUL, Ivan, Boulder, CO 80302, US  
Röthinger, Rainer, et al, Wuesthoff & Wuesthoff Patent- und Rechtsanwälte Schweigerstrasse 2, 81541 München, DE

**G01S 7/481** → (51) **G01S 17/00**

(51) **G01S 7/52** (11) **1 953 564 B1**  
**A61B 8/12** A61B 19/00

- (25) En (26) En
- (21) 08250367.3 (22) 30.01.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 06.08.2008
- (30) 31.01.2007 US 669620
- (54) • **Korrelation von Ultraschallbildern und torgesteuerten Positionsmessungen**  
• **Correlation of ultrasound images and gated position measurements**  
• **Corrélation d'images à ultrasons et mesures de positions commandées par porte**
- (73) Biosense Webster, Inc., 3333 Diamond Canyon Road, Diamond Bar, CA 91765, US
- (72) Hochmitz, Moshe, 28081 Kiryat Ata, IL
- (74) Small, Gary James, et al, Carpmaels & Ransford One Southampton Row, London WC1B 5HA, GB

(51) **G01S 11/12** (11) **1 655 620 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 05109714.5 (22) 19.10.2005
- (84) DE ES GB
- (43) 10.05.2006
- (30) 29.10.2004 US 977675
- (54) • **Hinderniserkennung durch Stereovision**

- **Obstacle detection using stereo vision**  
• **Détection d'obstacle par stéréovision**
- (73) DEERE & COMPANY, One John Deere Place, Moline, Illinois 61265-8098, US
- (72) Reid, John F., Moline, IL 61265, US
- (74) Holst, Sönke, et al, Deere & Company European Office Global Intellectual Property Services John-Deere-Strasse 70, 68163 Mannheim, DE

(51) **G01S 17/00** (11) **1 372 112 B1**  
**G01S 17/02** **G01S 7/481**  
**G02B 23/00** **F41G 3/32**  
**G06T 5/40**

- (25) En (26) En
- (21) 03017457.7 (22) 01.04.1997
- (84) AT BE CH DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
- AL LT LV RO SI
- (43) 17.12.2003
- (30) 01.04.1996 US 14447 P
- (54) • **Kombiniertes Laser/ Frühwarnsystem**  
• **Combined laser/flir optics system**  
• **Système optique combiné laser/flir**
- (73) Lockheed Martin Corporation, 6801 Rockledge Drive, Bethesda, MD 20817, US
- (72) Housand, Brien, J., Orlando, FL 32819, US  
Tener, Gene D., Oviedo, FL 32765, US  
Jesse, Susan, J., Orlando, FL 32836, US  
Pearson, William, A., Orlando FL 32817, US  
Newberg, G., Edward, Haines City FL 33844, US  
Weaver, John, F. deceased (Weaver, Barbara), Orlando, FL 32819, US  
Hill, Timothy, A., Tavares, FL 32778, US  
Bauer, Helmut, Orlando FL 32836, US  
Patel, Bhikhubhai, L., Orlando FL 32836, US  
Robertson, Ward, D., Northport, Alabama 35475, US  
Donahue, John J.G., Orlando, FL 32819-4066, US  
Cole, Jeffrey, L., Orlando FL 32819, US  
Montgomery, Harvey, J., Winter Springs FL 32708, US  
Schildwacher, Eric, F., Orlando FL 32819, US  
Booth, John, E., Orlando FL 32837, US
- (74) Tiesmeyer, Johannes, et al, Weickmann & Weickmann Patentanwälte Postfach 86 08 20, 81635 München, DE
- (62) 97936927.9 / 0 939 908

**G01S 17/02** → (51) **G01S 17/00**

(51) **G01S 17/36** (11) **1 771 749 B1**  
**G01S 17/88**

- (25) En (26) En
- (21) 05768662.8 (22) 28.07.2005
- (84) CH DE FR GB IT LI
- (43) 11.04.2007
- (86) JP 2005/014268 28.07.2005
- (87) WO 2006/011674 2006/05 02.02.2006
- (30) 30.07.2004 JP 2004224480  
30.08.2004 JP 2004250805  
30.11.2004 JP 2004347713
- (54) • **BILDVERARBEITUNGSVORRICHTUNG**  
• **IMAGE PROCESSING DEVICE**  
• **DISPOSITIF DE TRAITEMENT D'IMAGES**
- (73) Panasonic Electric Works Co., Ltd., 1048 Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka, JP
- (72) HAGIO, Kenichi, Kadoma-shi, Osaka 571-8686, JP  
IKARI, Motoo, Kadoma-shi, Osaka 571-8686, JP  
TAKADA, Yuji, Kadoma-shi, Osaka 571-8686, JP  
HASHIMOTO, Yusuke, Kadoma-shi, Osaka 571-8686, JP



TSUNESADA, Fumi, Kadoma-shi, Osaka 571-8686, JP  
(74) Appelt, Christian W., Forrester & Boehmert Pettenkoferstrasse 20-22, 80336 München, DE  
(60) 10190965.3 / 2 312 336

**G01S 17/88** → (51) **G01S 17/36**

**G01T 1/29** → (51) **G01N 23/04**

**G01V 1/36** → (51) **G01V 1/38**

(51) **G01V 1/38** (11) **1 495 345 B1**  
**G01V 1/36**  
(25) En (26) En  
(21) 03732293.0 (22) 16.04.2003  
(84) DK GB NL  
(43) 12.01.2005  
(86) EP 2003/004230 16.04.2003  
(87) WO 2003/087878 2003/43 23.10.2003  
(30) 16.04.2002 US 372960 P  
(54) • *Seismische "time lapse" Messungen zur See*  
• *Marine time lapse seismic surveying*  
• *Etudes sismiques "time lapse" sur mer*  
(73) Shell Internationale Research Maatschappij B.V., Carel van Bylandtlaan 30, 2596 HR Den Haag, NL  
(72) CALVERT, Rodney, William, Houston, TX 77008, US  
WILLS, Peter, Berkeley, NL-2288 GD Rijswijk, NL

(51) **G01V 8/20** (11) **2 053 428 B1**  
(25) De (26) De  
(21) 08105600.4 (22) 20.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 29.04.2009  
(30) 26.10.2007 DE 102007051681  
(54) • *Optoelektronischer Sensor*  
• *Optoelectronic sensor*  
• *Capteur optoélectronique*  
(73) SICK AG, Erwin-Sick-Strasse 1, 79183 Waldkirch, DE  
(72) Kietz, Daniel, 79359, Riegel, DE  
Hirt, Günter, 77790, Steinach, DE  
Runge, Wolfram, 79104, Freiburg, DE  
(74) Ludewig, Christoph, Sick AG Patentabteilung Erwin-Sick-Strasse 1, 79183 Waldkirch, DE

**G01V 11/00** → (51) **E21B 47/01**

**G02B 1/04** → (51) **C08G 77/20**

(51) **G02B 1/11** (11) **1 584 954 B1**  
**G02B 27/00**  
(25) En (26) En  
(21) 05251962.6 (22) 30.03.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 12.10.2005  
(30) 30.03.2004 JP 2004099131  
(54) • *Antireflexbeschichtung im sichtbaren Bereich für Lichteinfall in weitem Winkel*  
• *Anti-reflection coating in the visible range for wide incident angles*  
• *Traitement anti-reflet dans le visible pour grands angles d'incidence*  
(73) NIKON CORPORATION, 12-1, Yurakucho 1-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8331, JP  
(72) Tanaka, Issei, Tokyo 100-8331, JP  
Murata, Tsuyoshi, Tokyo 100-8331, JP

(74) Brown, Kenneth Richard, et al, R.G.C. Jenkins & Co 26 Caxton Street, London SW1H 0RJ, GB

**G02B 5/20** → (51) **H01Q 3/22**

**G02B 5/28** → (51) **H01K 1/32**

**G02B 6/00** → (51) **F21V 9/10**

(51) **G02B 6/02** (11) **1 415 182 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 02746262.1 (22) 02.07.2002  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR  
(43) 06.05.2004  
(86) SE 2002/001312 02.07.2002  
(87) WO 2003/005080 2003/03 16.01.2003  
(30) 02.07.2001 SE 0102381  
(54) • *VERFAHREN IN VERBINDUNG MIT OPTISCHEN FASERN*  
• *METHOD IN CONNECTION WITH OPTICAL FIBERS*  
• *PROCEDE EN RAPPORT AVEC DES FIBRES OPTIQUES*  
(73) Acreo AB, Electrum 236, 164 40 Kista, SE  
(72) FOKINE, Michael, S-124 52 Bandhagen, SE  
NILSSON, Lars-Erik, S-120 51 Arsta, SE  
CLAERRON, Asa, S-116 61 Stockholm, SE  
KRUMMENACHER, Laurent, S-141 37 Huddinge, SE  
MARGULIS, Walter, S-141 60-Huddinge, SE  
KJELLBERG, Leif, S-117 61 Stockholm, SE  
(74) Pierrou, Mattias, Awapatent AB P.O. Box 45 086, 104 30 Stockholm, SE

(51) **G02B 6/10** (11) **1 719 003 B1**  
**H01S 5/227**

(25) En (26) En  
(21) 05723631.7 (22) 24.02.2005  
(84) DE FR GB  
(43) 08.11.2006  
(86) US 2005/005838 24.02.2005  
(87) WO 2005/083480 2005/36 09.09.2005  
(30) 25.02.2004 US 787349  
(54) • *DURCH EINSCHRITT-MOCVD HERGESTELLTES VERGRABENE-HETEROSTRUKTUR-BAUELEMENT*  
• *BURIED HETEROSTRUCTURE DEVICE FABRICATED BY SINGLE STEP MOCVD*  
• *DISPOSITIF A STRUCTURE ENTERREE FABRIQUE EN UNE SEUL ETAPE DE DEPOSITION CHIMIQUE METAL-OXYDE EN PHASE VAPEUR*  
(73) Avago Technologies Fiber IP (Singapore) Pte. Ltd., No. 1 Yishun Avenue 7, Singapore 768923, SG  
(72) BOUR, David, P., Cupertino, CA 95014, US  
CORZINE, Scott, W., Sunnyvale, CA 94087, US  
(74) Dilg, Haeusler, Schindelmann Patentanwalts-gesellschaft mbH, Leonrodstrasse 58, 80636 München, DE

**G02B 6/44** → (51) **F16L 41/02**

**G02B 23/00** → (51) **G01S 17/00**

**G02B 23/24** → (51) **A61B 1/00**

**G02B 27/00** → (51) **G02B 1/11**

(51) **G02C 1/08** (11) **1 596 242 B1**  
(25) De (26) De  
(21) 05010134.4 (22) 10.05.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 16.11.2005

(30) 13.05.2004 DE 102004023840

(54) • *Brille*  
• *Spectacles*  
• *Lunettes*

(73) ic! berlin brillenproduktions GmbH, Saarbrücker Str. 37a, 10405 Berlin, DE  
(72) Habermann, Gert, 80639 München, DE  
(74) Hruschka, Jürgen, et al, Habermann, Hruschka & Schnabel, Patentanwälte Montgelsstrasse 2, 81679 München, DE

**G02F 1/13** → (51) **C09K 19/54**

(51) **G02F 1/133** (11) **1 122 583 B1**  
**H05K 7/20** **H04M 1/02**

(25) En (26) En  
(21) 01300455.1 (22) 19.01.2001  
(84) DE FR GB NL  
(43) 08.08.2001  
(30) 31.01.2000 US 494229  
(54) • *Temperatur-Stabilisator für Flüssigkristallanzeigen*  
• *Temperature stabiliser for liquid crystal displays (LCD)*  
• *Stabilisateur de température pour afficheurs à cristaux liquides*  
(73) Nokia Corporation, Keilalahdentie 4, 02150 Espoo, FI  
(72) Nousiainen, Jaakko, 21490 Marttila, FI  
(74) Higgin, Paul, et al, Swindell & Pearson Limited 48 Friar Gate, Derby DE1 1GY, GB

(51) **G02F 1/1333** (11) **2 028 535 B1**  
**G02F 1/1335**

(25) En (26) En  
(21) 08018599.4 (22) 06.10.2006  
(84) DE FI FR GB NL  
(43) 25.02.2009  
(30) 18.10.2005 JP 2005303766  
(54) • *Flüssigkristallanzeige und elektronische Vorrichtung*  
• *Liquid crystal display device and electronic apparatus*  
• *Dispositif d'affichage à cristaux liquides et appareil électronique*  
(73) SEMICONDUCTOR ENERGY LABORATORY CO., LTD., 398 Hase, Atsugi-shi, Kanagawa-ken 243-0036, JP  
(72) Kimura, Hajime, Atsugi-shi Kanagawa-ken 243-0036, JP  
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE  
(60) 10010090.8 / 2 261 729  
(62) 06021074.7 / 1 777 578

**G02F 1/1333** → (51) **G02F 1/167**

**G02F 1/1334** → (51) **C09K 19/54**

(51) **G02F 1/1335** (11) **1 676 170 B1**  
(25) Ko (26) En  
(21) 04793559.8 (22) 22.10.2004

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 05.07.2006  
(86) KR 2004/002701 22.10.2004  
(87) WO 2005/038517 2005/17 28.04.2005  
(30) 22.10.2003 KR 2003073792  
(54) • *IN-PLANE-UMSCHALT-FLÜSSIGKRISTALLANZEIGE MIT KOMPENSATIONSFILM FÜR WINKELSICHTFELD UNTER VERWENDUNG EINER +A-PLATTE UND EINER +C-PLATTE*  
• *IN-PLANE SWITCHING LIQUID CRYSTAL DISPLAY COMPRISING COMPENSATION FILM FOR ANGULAR FIELD OF VIEW USING +A-PLATE AND +C-PLATE*

- *DISPOSITIF D’AFFICHAGE A CRISTAUX LIQUIDES A MODE DE COMMUTATION DANS LE PLAN COMPRENANT UN FILM DE COMPENSATION POUR UN CHAMP DE VISION ANGULAIRE AU MOYEN D’UNE PLAQUE A+ ET D’UNE PLAQUE C+*
- (73) LG Chem, Ltd., LG Twin Tower 20, Yoido-dong Youngdungpo-ku, Seoul 150-721, KR  
 (72) JEON, Byoung-Kun, Yuseong-gu Daejeon 305-340, KR  
 BELYAEV, Sergey, Yuseong-gu Daejeon 305-340, KR  
 YU, Jeong-Su, Yuseong-gu Daejeon 305-707, KR  
 MALIMONENKO, Nikolay, Yuseong-gu Daejeon 305-340, KR  
 (74) Prinz & Partner, Patentanwälte Rundfunkplatz 2, 80335 München, DE  
 (60) 08018712.3 / 2 028 536

**G02F 1/1337** → (51) **C07C 245/08**

**G02F 1/1343** → (51) **C09K 19/54**

- (51) **G02F 1/163** (11) **0 718 667 B1**  
 (25) Fr (26) Fr  
 (21) 95402925.2 (22) 22.12.1995  
 (84) BE DE ES FR GB IT SE  
 (43) 26.06.1996  
 (30) 23.12.1994 FR 9415565  
 (54) • *Elektronisches Versorgungsverfahren für zwei elektrochrome Verglasungen*  
 • *Electronic supply method for two electrochromic windows*  
 • *Procédé d’alimentation électrique de deux vitrages électrochromes*
- (73) SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE, 18, avenue d’Alsace, 92400 Courbevoie, FR  
 (72) Lefrou, Christine, F-94200 Ivry sur Seine, FR  
 Perrin, Didier, F-75015 Paris, FR  
 (74) Breton, Jean-Claude, et al, SAINT-GOBAIN RECHERCHE 39, quai Lucien Lefranc, 93300 Aubervilliers Cedex, FR

- (51) **G02F 1/167** (11) **1 554 632 B1**  
**G02F 1/1333**  
 (25) En (26) En  
 (21) 03756698.1 (22) 20.10.2003  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR  
 (43) 20.07.2005  
 (86) JP 2003/013375 20.10.2003  
 (87) WO 2004/036306 2004/18 29.04.2004  
 (30) 21.10.2002 JP 2002305681  
 21.10.2002 JP 2002305682

- (54) • *HERSTELLUNGSVERFAHREN FÜR ELEKTROPHORETISCHE ANZEIGEGERÄTE*  
 • *PROCESS FOR PRODUCING ELECTROPHORETIC DISPLAY DEVICES*  
 • *PROCEDE DE PRODUCTION DE DISPOSITIFS D’AFFICHAGE ELECTROPHORETIQUE*
- (73) CANON KABUSHIKI KAISHA, 30-2, Shimomaruko 3-chome, Ohta-ku Tokyo 146-8501, JP  
 (72) TAKEDA, Toshihiko, Atsugi-shi, Kanagawa 243-0206, JP  
 (74) TBK, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

**G02F 1/35** → (51) **G02F 1/39**

- (51) **G02F 1/39** (11) **2 159 634 B1**  
**G02F 1/35**  
 (25) En (26) En  
 (21) 09168594.1 (22) 25.08.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
 (43) 03.03.2010

- (30) 26.08.2008 JP 2008217050  
 (54) • *Optische Vorrichtung zur Erzeugung von Licht im Terahertz-Frequenzbereich*  
 • *Terahertz-wave optical generating apparatus*  
 • *Dispositif optique de génération d’onde dans le domaine térahertz*
- (73) AISIN SEIKI KABUSHIKI KAISHA, 1 Asahimachi, 2-chome, Kariya-shi, Aichi 448-8650, JP  
 (72) Ohtake, Hideyuki, Kariya-shi Aichi 448-8650, JP  
 Ichikawa, Yuki, Kariya-shi Aichi 448-8650, JP  
 Uehara, Yuzuru, Kariya-shi Aichi 448-8650, JP  
 Tanaka, Koichiro, Kyoto-shi Kyoto 606-8501, JP  
 Nagai, Masaya, Kyoto-shi Kyoto 606-8501, JP  
 (74) TBK, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

**G03B 29/00** → (51) **A61B 5/103**

- (51) **G03F 7/00** (11) **1 955 113 B1**  
 (25) En (26) En  
 (21) 06819306.9 (22) 07.11.2006  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
 (43) 13.08.2008  
 (86) EP 2006/068188 07.11.2006  
 (87) WO 2007/062962 2007/23 07.06.2007  
 (30) 01.12.2005 US 164684  
 (54) • *Verfahren zur Erzeugung einer strukturierter Schicht auf einem Substrat*  
 • *Method of forming a structured layer on a substrate*  
 • *Procédé de fabrication d’une couche structurée sur un substrat*
- (73) International Business Machines Corporation, New Orchard Road, Armonk, NY 10504, US  
 (72) CHUDZIK, Michael, Patrick, Danbury, Connecticut 06810, US  
 SHEPARD, Joseph, Francis, Jr., Poughkeepsie, New York 12603, US  
 (74) Gascoyne, Belinda Jane, IBM United Kingdom Limited Intellectual Property Department Hursley Park, Winchester, Hampshire SO21 2JN, GB

**G03F 7/00** → (51) **C07D 307/20**

**G03F 7/004** → (51) **G03F 7/038**

- (51) **G03F 7/029** (11) **1 739 484 B1**  
**G03F 7/031**  
 (25) En (26) En  
 (21) 06121351.8 (22) 18.04.2001  
 (84) DE  
 (43) 03.01.2007  
 (30) 19.04.2000 JP 2000117803  
 01.05.2000 JP 2000131995  
 01.05.2000 JP 2000131996  
 30.11.2000 JP 2000364310  
 04.12.2000 JP 2000368412  
 05.12.2000 JP 2000369415  
 25.01.2001 JP 2001016537
- (54) • *Lichtempfindliche lithografische Druckplatte und Verfahren zur Herstellung einer Druckplatte*  
 • *Photosensitive lithographic printing plate and method for making a printing plate.*  
 • *Plaque d’impression lithographique photosensible et procédé de fabrication d’une plaque d’impression*
- (73) AGFA Graphics NV, Septestraat 27, 2640 Mortsel, BE

- Pakon, Inc., 6121 Baker Road, Suite 106, Minnetonka, MN 55345-5961, US  
 (72) Urano, Toshiyuki Mitsubishi Chemical Corp., Yokohama-shi, Kanagawa, JP  
 Kohori, Kazuhiro Mitsubishi Chemical Corp., Yokohama-shi, Kanagawa, JP  
 Okamoto, Hideaki Mitsubishi Chemical Corp., Yokohama-shi, Kanagawa, JP  
 (74) Goedeweck, Rudi, AGFA-GEVAERT Corporate IP Department 3800, Patent Administration, Septestraat 27, 2640 Mortsel, BE  
 (62) 01109621.1 / 1 148 387

**G03F 7/031** → (51) **G03F 7/029**

- (51) **G03F 7/033** (11) **1 813 987 B1**  
**G03F 7/09**  
 (25) Ja (26) En  
 (21) 05805242.4 (22) 25.10.2005  
 (84) DE FR GB IT NL  
 (43) 01.08.2007  
 (86) JP 2005/019612 25.10.2005  
 (87) WO 2006/049045 2006/19 11.05.2006  
 (30) 01.11.2004 JP 2004318132  
 (54) • *SULFONSÄUREESTERHALTIGE ZUSAMMENSETZUNG ZUR ERZEUGUNG EINES ANTIREFLEXIONSFILMS FÜR DIE LITHOGRAPHIE*  
 • *SULFONIC-ESTER-CONTAINING COMPOSITION FOR FORMATION OF ANTIREFLECTION FILM FOR LITHOGRAPHY*  
 • *COMPOSITION CONTENANT UN ESTER SULFONIQUE POUR LA FORMATION D’UN FILM ANTIREFLET POUR LITHOGRAPHIE*
- (73) Nissan Chemical Industries, Ltd., 7-1, Kanda Nishiki-cho 3-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 101-0054, JP  
 (72) KISHIOKA, Takahiro, Toyama 939753, JP  
 HATANAKA, Tadashi, Toyama 939753, JP  
 KIMURA, Shigeo, Toyama 939753, JP  
 (74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwältin Arabellastraße 4, 81925 München, DE

- (51) **G03F 7/038** (11) **1 645 909 B1**  
**G03F 7/004** **G03F 7/075**  
 (25) En (26) En  
 (21) 05077282.1 (22) 06.10.2005  
 (84) DE FR GB  
 (43) 12.04.2006  
 (30) 07.10.2004 JP 2004294470  
 05.10.2005 JP 2005293029

- (54) • *Lichthärtbare Harzzusammensetzung mit einem Polyimid, Verfahren zur Herstellung einer Struktur damit und Substratschutzfilm*  
 • *Photo-curable resin composition comprising a polyimide, a process for forming a pattern therewith, and a substrate protecting film*  
 • *Composition à base de résine photodurcissable comprenant un polyimide, procédé pour la formation d’un motif à base de celle-ci et film de protection de substrat*
- (73) Shin-Etsu Chemical Co., Ltd., 6-1, Ohtemachi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-0004, JP  
 (72) Kato, Hideto, Gunma 379-0224, JP  
 Sugo, Michihiro, Gunma 379-0224, JP  
 Goto, Tomoyuki, Gunma 379-0224, JP  
 (74) Winckels, Johannes Hubertus F., et al, Verenigde Johan de Wittlaan 7, 2517 JR Den Haag, NL

**G03F 7/075** → (51) **G03F 7/038**

**G03F 7/075** → (51) **G03F 7/095**

**G03F 7/09** → (51) **G03F 7/033**



- (51) **G03F 7/095** (11) **1 176 468 B1**
- G03F 7/075**
- (25) Fr (26) Fr
- (21) 01401972.3 (22) 23.07.2001
- (84) GB IT
- (43) 30.01.2002
- (30) 26.07.2000 FR 0009759
- (54) • *Zweischichten-Photolack für Extrem-Ultraviolett-Strahlung und Verfahren für Extrem-Ultraviolett Lithographie*
- *Resin bilayer mask for extreme ultraviolet photolithography and extreme ultraviolet photolithographic method*
- *Bi-couche de résine pour photolithographie dans l'extrême ultraviolet (EUV) et procédé de photolithographie en extrême ultraviolet (EUV)*
- (73) Fahrenheit Thermoscope LLC, 2215- B Renaissance Drive, Suite 5, Las Vegas, NV 89119, US
- (72) Schiltz, André, 38330 Saint-Ismier, FR
- (74) Small, Gary James, et al, Carpmaels & Ransford One Southampton Row, London WC1B 5HA, GB

**G03F 7/20** → (51) **G11B 7/26**

- (51) **G03F 7/34** (11) **2 171 542 B1**
- (25) De (26) De
- (21) 08758183.1 (22) 09.06.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 07.04.2010
- (86) DE 2008/000970 09.06.2008
- (87) WO 2009/012738 2009/05 29.01.2009
- (30) 26.07.2007 DE 102007035387
- (54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR HERSTELLUNG VON STRUKTURIERTEN OPTISCHEN MATERIALIEN*
- *METHOD AND DEVICE FOR PRODUCING STRUCTURED OPTICAL MATERIALS*
- *PROCÉDÉ ET DISPOSITIF DE FABRICATION DE MATÉRIAUX OPTIQUES STRUCTURÉS*
- (73) Leibniz-Institut für Neue Materialien gemeinnützige GmbH, Campus D2 2, 66123 Saarbrücken, DE
- (72) OLIVEIRA, Peter, W., 66111 Saarbrücken, DE
- ROGIN, Peter, 66113 Saarbrücken, DE
- GROS, Michael, 66440 Blieskastel, DE
- AMLUNG, Martin, 66132 Saarbrücken, DE
- VEITH, Michael, 66386 St. Ingbert, DE
- (74) Vièl, Christof, et al, Patentanwaltskanzlei Vièl & Wieske Postfach 65 04 03, 66143 Saarbrücken, DE

- (51) **G03G 5/06** (11) **1 081 556 B1**
- C09B 67/00**
- (25) En (26) En
- (21) 00307550.4 (22) 01.09.2000
- (84) DE FR GB
- (43) 07.03.2001
- (30) 01.09.1999 JP 24775399
- (54) • *Elektrophotografischer Fotorezeptor*
- *Electrophotographic photoreceptor*
- *Photorecepteur électrophotographique*
- (73) Sharp Kabushiki Kaisha, 22-22, Nagaïke-cho Abeno-ku, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP
- (72) Nakamura, Tomomi, Minamikawachi-gun, Osaka, JP
- Miyauchi, Masato, Soraku-gun, Kyoto, JP
- (74) Jacob, Reuben Ellis, et al, R.G.C. Jenkins & Co 26 Caxton Street, London SW1H 0RJ, GB

**G03G 9/08** → (51) **G03G 9/09**

- (51) **G03G 9/09** (11) **1 328 848 B1**
- G03G 9/08**
- (25) En (26) En
- (21) 01903241.6 (22) 23.01.2001
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
- (43) 23.07.2003
- (86) US 2001/002194 23.01.2001
- (87) WO 2002/035291 2002/18 02.05.2002
- (30) 25.10.2000 US 697008
- (54) • *BILDGEMÄSSES BEDRUCKEN MIT KLEBSTOFFEN UND VERFAHREN ZUM KLEBEN VON SUBSTRATEN*
- *IMAGEWISE PRINTING OF ADHESIVES AND METHOD FOR ADHERING SUBSTRATES*
- *IMPRESSION D'ADHESIFS SOUS FORME D'IMAGE ET PROCÉDE D'ADHESION DE SUBSTRATS*
- (73) 3M Innovative Properties Company, 3M Center P.O.Box 33427, St. Paul, MN 55133-3427, US
- (72) EVERAERTS, Albert, I., Saint Paul, MN 55133-3427, US
- (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

- (51) **G03G 15/00** (11) **1 353 241 B1**
- G03G 15/16**
- (25) De (26) De
- (21) 02028443.6 (22) 19.12.2002
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SI SK TR
- (43) 15.10.2003
- (30) 08.04.2002 DE 10215313
- 03.12.2002 DE 10256303
- (54) • *Verfahren zur Eichung oder Nacheichung eines Umrechnungsfaktors zur Bestimmung einer von einem Bedruckstoff in einer Druckmaschine zurückgelegten Wegstrecke*
- *Method of calibrating or recalibrating a parameter used for determining the travel path of a printing substrate in a copying machine*
- *Méthode de calibrage ou de recalibrage d'un paramètre servant à déterminer le chemin parcouru par un support d'impression dans une machine d'impression*
- (73) Eastman Kodak Company, 343 State Street, Rochester, NY 14650-2201, US
- (72) Pierel, Frank, 24106 Kiel, DE
- Boness, Jan Dirk, Dr., 24576 Bad Bramstedt, DE
- Hunold, Heiko, 24582 Wattenbek, DE
- (74) Weber, Etienne Nicolas, et al, Kodak Industrie Département Brevets - CRT Zone Industrielle, 71102 Chalonsur Saône Cedex, FR

- (51) **G03G 15/00** (11) **1 866 703 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 06737848.9 (22) 10.03.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 19.12.2007
- (86) US 2006/008713 10.03.2006
- (87) WO 2006/099202 2006/38 21.09.2006
- (30) 10.03.2005 US 77438
- (54) • *ENTWICKLERWALZE MIT ANSTEUERUNGSANORDNUNG*
- *DEVELOPER ROLLER WITH DRIVE ASSEMBLY*
- *ROULEAU DEVELOPEUR AVEC ENSEMBLE D'ENTRAINEMENT*
- (73) HEWLETT-PACKARD DEVELOPMENT COMPANY, L.P., Hewlett-Packard Company Intellectual Property Administration 20555 S. H. 249, Houston TX 77070, US

- (72) PATTON, M. Derek, San Diego, California 92127, US
- GILAN, Ziv, San Diego, California 92127, US
- TANNER, Christopher S., San Diego, California 92127, US
- GUZMAN, Marco, San Diego, California 92127, US
- (74) Liesegang, Eva, et al, Forrester & Boehmert Pettenkoferstrasse 20-22, 80336 München, DE

**G03G 15/00** → (51) **B41J 11/00**

- (51) **G03G 15/08** (11) **1 993 003 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 08163935.3 (22) 18.02.2002
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
- (43) 19.11.2008
- (30) 19.02.2001 JP 2001042536
- 28.06.2001 JP 2001197546
- (54) • *Tonerzufuhrbehälter und Tonerzufuhrsystem*
- *Toner supply container and toner supply system*
- *réceptier de recharge de toner et système de recharge de toner*
- (73) Canon Kabushiki Kaisha, 30-2 Shimomarucho 3-chome Ohta-ku, Tokyo 146-8501, JP
- (72) Yamada, Yusuke, Ohta-ku Tokyo Tokyo 146-8501, JP
- Ban, Yutaka, Ohta-ku Tokyo Tokyo 146-8501, JP
- Murakami, Katsuya, Ohta-ku Tokyo Tokyo 146-8501, JP
- Tazawa, Fumio, Ohta-ku Tokyo Tokyo 146-8501, JP
- Minagawa, Hironori, Ohta-ku Tokyo Tokyo 146-8501, JP
- (74) TBK, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE
- (62) 02003651.3 / 1 233 310

**G03G 15/16** → (51) **G03G 15/00**

- (51) **G03G 15/36** (11) **1 739 505 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 06112773.4 (22) 19.04.2006
- (84) DE FR GB
- (43) 03.01.2007
- (30) 30.06.2005 JP 2005191887
- (54) • *Bilderzeugungsvorrichtung und Programm für vollflächiges Drucken*
- *Image forming apparatus and program for full bleed printing*
- *Appareil et programme de formation d'images pour l'impression sur toute la surface*
- (73) Konica Minolta Business Technologies, Inc., 6-1, Marunouchi 1-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-0005, JP
- (72) Ozawa, Kenichi Konica Minolta Business Tech., Inc, Tokyo 192-8505, JP
- Chikatsu, Suzuki Konica Minolta Business Tech., In, Tokyo 192-8505, JP
- Hiroyuki, Arai Konica Minolta Business Tech., Inc, Tokyo 192-8505, JP
- Ken, Miyazaki Konica Minolta Business Tech., Inc, Tokyo 192-8505, JP
- (74) Henkel, Breuer & Partner, Patentanwälte Maximiliansplatz 21, 80333 München, DE

**G03G 21/00** → (51) **B08B 5/02**

**G03H 1/02** → (51) **G11B 7/0065**

**G04B 37/14** → (51) **A41D 1/00**

- (51) **G04F 1/00** (11) **1 868 059 B1**
- (25) Ja (26) En



- (21) 06730780.1 (22) 31.03.2006
- (84) DE FR GB IT
- (43) 19.12.2007
- (86) JP 2006/306832 31.03.2006
- (87) WO 2006/106917 2006/41 12.10.2006
- (30) 31.03.2005 JP 2005102805
- (54) • *TIMERSCHALTUNG, MOBILKOMMUNIKATIONS-ENDGERÄT DAMIT UND ELEKTRONISCHES GERÄT DAMIT*
- *TIMER CIRCUIT, MOBILE COMMUNICATION TERMINAL USING THE SAME, AND ELECTRONIC DEVICE USING THE SAME*
- *CIRCUIT DE MINUTERIE, TERMINAL DE COMMUNICATION MOBILE UTILISANT LEDIT CIRCUIT, ET DISPOSITIF ÉLECTRONIQUE UTILISANT LEDIT CIRCUIT*
- (73) NEC Corporation, 7-1, Shiba 5-chome, Minato-ku, Tokyo 108-8001, JP
- (72) NAMIKI, Hideo, Tokyo 108-8001, JP
- (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

**G04F 1/00** → (51) **G04F 10/00**

**G04F 1/00** → (51) **G04F 13/00**

- (51) **G04F 10/00** (11) **1 807 738 B1**
- G04G 9/00** **G04F 1/00**
- (25) Fr (26) Fr
- (21) 05797599.7 (22) 18.08.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 18.07.2007
- (86) FR 2005/050676 18.08.2005
- (87) WO 2006/027517 2006/11 16.03.2006
- (30) 08.09.2004 FR 0451985
- (54) • *ELEKTRONISCHE UHR MIT MULTIFUNKTION UND NAVIGATIONSHILFE, DIE SPEZIELL FÜR WELTRAUMMISSIONEN GEEIGNET IST*
- *MULTIFUNCTIONAL NAVIGATIONAL AID WATCH, PARTICULARLY SUITABLE FOR SPACE MISSIONS*
- *MONTRE MULTIFONCTIONS D'AIDE A LA NAVIGATION, NOTAMMENT POUR UNE MISSION SPATIALE*
- (73) Organisation Intergouvernementale Dite Agence Spatiale Europeenne, 8-10 rue Mario-Nikis, 75738 Paris Cedex 15, FR
- (72) CLERVOY, Jean-François, F-78620 L'ETANG-LA-VILLE, FR
- (74) Schmit, Christian Norbert Marie, SCHMIT CHRETIEN 16, rue de la Paix, 75002 Paris, FR

(51) **G04F 13/00** (11) **1 283 992 B1**  
**G04F 1/00** **G01K 5/08**  
**G01K 3/04**

- (25) En (26) En
- (21) 00983760.0 (22) 22.11.2000
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PL PT SE TR
- (43) 19.02.2003
- (86) US 2000/032212 22.11.2000
- (87) WO 2001/088634 2001/47 22.11.2001
- (30) 15.05.2000 US 570785
- (54) • *MIKROSTRUKTURIERTE ZEITABHÄNGIGE ANZEIGEEINRICHTUNGEN*
- *MICROSTRUCTURED TIME DEPENDENT INDICATORS*
- *INDICATEURS TEMPORELS SOUS FORME DE MICROSTRUCTURES*
- (73) 3M Innovative Properties Company, 3M Center P.O.Box 33427, St. Paul, MN 55133-3427, US
- (72) BOMMARITO, G., Marco, Saint Paul, MN 55133-3427, US

- MAZUREK, Mieczyslaw, H., Saint Paul, MN 55133-3427, US
- JOHNSTON, Raymond, P., Saint Paul, MN 55133-3427, US
- YARUSSO, David, J., Saint Paul, MN 55133-3427, US
- LARSON, Curtis, L., Saint Paul, MN 55133-3427, US
- (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

**G04G 9/00** → (51) **G04F 10/00**

- (51) **G05B 1/00** (11) **1 650 615 B1**
- G05B 19/401**
- (25) En (26) En
- (21) 05024978.8 (22) 29.03.2000
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
- (43) 26.04.2006
- (30) 07.04.1999 US 287858
- (54) • *Master- und slave-Anordnung in einer minimal eingreifenden chirurgischen Vorrichtung*
- *Alignment of master and slave in a minimally invasive surgical apparatus*
- *Alignement de l'unité maître et de l'unité asservie dans un appareil chirurgical à invasion minimale*
- (73) Intuitive Surgical Operations, Inc., 1266 Kifer Road, Building 101, Sunnyvale CA 94086, US
- (72) Nowlin, William C., Los Altos, CA 94024, US
- Niemeyer, Gunter D., 135 Mountain View, CA 94043, US
- (74) Guthart, Gary S., Mt. View, CA 94040, US
- Kazi, Ilya, et al, Mathys & Squire LLP 120 Holborn, London EC1N 2SQ, GB
- (62) 00925883.1 / 1 181 627

**G05B 1/00** → (51) **C23C 16/26**

- (51) **G05B 13/02** (11) **1 820 074 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 05815651.4 (22) 05.12.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 22.08.2007
- (86) SE 2005/001834 05.12.2005
- (87) WO 2006/062464 2006/24 15.06.2006
- (30) 06.12.2004 GB 0426709
- (54) • *DATENKOMPRESSIONSVERFAHREN*
- *A DATA COMPRESSION METHOD*
- *METHODE DE COMPRESSION DE DONNEES*
- (73) AUTOLIV DEVELOPMENT AKTIEBOLAG, 447 83 Vargarda, SE
- (72) GIORDANO, Francois, F-75016 Paris, FR
- (74) Beattie, Alex Thomas Stewart, Forrester & Boehmert Pettenkoferstrasse 20-22, 80336 München, DE

**G05B 19/042** → (51) **A61M 1/28**

- (51) **G05B 19/19** (11) **1 505 463 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 04254629.1 (22) 31.07.2004
- (84) DE FR GB IT
- (43) 09.02.2005
- (30) 06.08.2003 JP 2003287893
- (54) • *Vorrichtung zur Positionssteuerung und Verfahren zur Positionssteuerung für Werkzeugmaschinen*
- *Position control device and position control method for machine tools*
- *Appareil de commande de position et méthode de commande de position pour des machines-outils*

- (73) Yamazaki Mazak Corporation, 1 Norifune, Oguchi-cho, Niwa gun, Aichi pref., JP
- (72) Tanahashi, Makoto c/o Yamazaki Mazak Corp., Niwa gun, Aichi pref., JP
- Suzuki, Yasuhiko c/o Yamazaki Mazak Corp., Niwa gun, Aichi pref., JP
- (74) Sherrard-Smith, Hugh, et al, Appleyard Lees 15 Clare Road, Halifax HX1 2HY, GB

**G05B 19/401** → (51) **G05B 1/00**

- (51) **G05B 19/4097** (11) **1 555 589 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 05000898.6 (22) 18.01.2005
- (84) DE FR GB
- (43) 20.07.2005
- (30) 19.01.2004 JP 2004010519
- (54) • *Vorrichtung und Verfahren zum Erzeugen von Entwurfsdaten*
- *System and method for generating design data*
- *Dispositif et procédé pour la génération des données de conception*
- (73) Seiko Epson Corporation, 4-1, Nishishinjuku 2-chome, Shinjuku-ku, Tokyo 163-0811, JP
- (72) Shinohara, Toshihide, Suwa-shi Nagano-ken 392-8502, JP
- Kaga, Tadashi, Suwa-shi Nagano-ken 392-8502, JP
- Kato, Kazutoshi, Suwa-shi Nagano-ken 392-8502, JP
- (74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

(51) **G05B 19/418** (11) **1 320 003 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 02027583.0 (22) 10.12.2002
- (84) DE FR GB
- (43) 18.06.2003
- (30) 11.12.2001 JP 2001377166
- 21.11.2002 JP 2002337619
- (54) • *Verfahren und Gerät zur Anordnung einer Einheit*
- *Unit designing apparatus and method*
- *Procédé et appareil pour le design d'une unité*
- (73) Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, 1, Toyota-cho, Toyota-shi, Aichi-ken, 471-8571, JP
- (72) Takeda, Nobuhiro, Toyota Jidosha K.K., Aichi-ken, 471-8571, JP
- Keta, Michiyoshi, Toyota Jidosha K.K., Aichi-ken, 471-8571, JP
- Okusa, Kazuhiko, Toyota Jidosha K.K., Aichi-ken, 471-8571, JP
- (74) Winter, Brandl, Fürniss, Hübner, Röss, Kaiser, Polte - Partnerschaft, Alois-Steinacker-Strasse 22, 85354 Freising, DE

(51) **G05B 19/418** (11) **1 636 657 B1**

- (25) De (26) De
- (21) 04740139.3 (22) 22.06.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 22.03.2006
- (86) EP 2004/006705 22.06.2004
- (87) WO 2005/001699 2005/01 06.01.2005
- (30) 26.06.2003 DE 10328906
- (54) • *FELDBUSVERTEILEREINHEIT*
- *FIELDBUS DISTRIBUTION UNIT*
- *UNITE DE DISTRIBUTION DE BUS DE TERRAIN*
- (73) Endress + Hauser Process Solutions AG, Kägenstrasse 2, 4153 Reinach BL, CH
- (72) DA SILVA NETO, Eugenio Ferreira, CH-4105 Biel-Benken, CH

(74) Andres, Angelika Maria, et al, Endress +Hauser (Deutschland) AG+Co. KG PatServe Colmarer Strasse 6, 79576 Weil am Rhein, DE

(51) **G05D 7/06** (11) **2 142 970 B1**

(25) En (26) En  
(21) 08746900.3 (22) 25.04.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 13.01.2010  
(86) US 2008/061568 25.04.2008  
(87) WO 2008/134506 2008/45 06.11.2008  
(30) 27.04.2007 US 741681

(54) • *STEUERUNG EINER KONTROLLFLÜSSIGKEIT*  
• *REGULATION FLUID CONTROL*  
• *CONTRÔLE D'UN FLUIDE SERVANT À LA RÉGULATION*

(73) Dresser, Inc., Millennium I, 11th Floor 15455 Dallas Parkway, Addison, TX 75001, US

(72) BOGER, Henry, W., Foxboro, Massachusetts 02035, US

(74) Peterreins, Frank, et al, Fish & Richardson P. C. HighLight Business Towers Mies-van-der-Rohe-Strasse 8, 80807 München, DE

(51) **G05D 16/10** (11) **2 215 537 B1**

(25) En (26) En  
(21) 08801381.8 (22) 08.10.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 11.08.2010  
(86) DK 2008/000347 08.10.2008  
(87) WO 2009/046714 2009/16 16.04.2009  
(30) 08.10.2007 DK 200701452  
(54) • *JUSTIERBARES DRUCKREDUZIERVENTIL*  
• *ADJUSTABLE PRESSURE REDUCTION VALVE*  
• *SOUPAPE DE RÉDUCTION DE PRESSION AJUSTABLE*

(73) Müller Gas Equipment A/s, Mommarksvej 7-11 Vollerup, 6400 Sønderborg, DK

(72) TORP, Hauke, 24976 Handewitt, DE

(74) Tellefsen, Jens J., et al, Patrade A/S Fredens Torv 3A, 8000 Aarhus C, DK

**G05D 23/19** → (51) **H02P 29/00**

**G05D 23/24** → (51) **H02P 29/00**

(51) **G05G 1/06** (11) **1 818 752 B1**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 06291952.7 (22) 15.12.2006  
(84) BE DE FR GB IT NL  
(43) 15.08.2007  
(30) 23.12.2005 FR 0513266

(54) • *Handbediente, verstellbare Einrichtung*  
• *Adjustable manual-control device*  
• *Dispositif de commande manuelle réglable*

(73) Norematt, 166, rue Ampère, 54710 Ludres, FR

(72) Eudes, Frédéric, 54500 Vandoeuvre Les Nancy, FR

(74) Abello, Michel, et al, Cabinet Loyer & Abello 9, rue Anatole de la Forge, 75017 Paris, FR

**G05G 5/00** → (51) **A61B 1/00**

(51) **G06F 1/00** (11) **1 399 798 B1**

(25) En (26) En  
(21) 02778892.6 (22) 04.06.2002  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU NL PT SE TR

(43) 24.03.2004  
(86) EP 2002/006927 04.06.2002

(87) WO 2002/101521 2002/51 19.12.2002

(30) 12.06.2001 EP 01480049

(54) • *VERFAHREN ZUM UNSICHTBAREN EINBETTEN DER LIZENZIDENTIFIKATION DER ERZEUGENDEN LIZENSIERTEN SOFTWARE IN EIN TEXTDOKUMENT*

• *METHOD OF INVISIBLY EMBEDDING INTO A TEXT DOCUMENT THE LICENSE IDENTIFICATION OF THE GENERATING LICENSED SOFTWARE*

• *PROCEDE D'INCORPORATION INVISIBLE DE L'IDENTIFICATION DE LA LICENCE D'UN LOGICIEL SOUS LICENCE DANS UN DOCUMENT TEXTUEL*

(73) International Business Machines Corporation, New Orchard Road, Armonk, NY 10504, US

(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU NL PT SE TR

(72) CARRO, Fernando, Incertis, E-46182 - Valencia, ES

(74) Gascoyne, Belinda Jane, et al, IBM United Kingdom Limited MP 110 Hursley Park, Winchester Hampshire SO21 2JN, GB

**G06F 1/00** → (51) **G06F 17/30**

**G06F 1/00** → (51) **H04L 9/32**

**G06F 1/00** → (51) **H04L 29/06**

**G06F 1/04** → (51) **H04J 3/06**

(51) **G06F 1/16** (11) **1 152 319 B1**

(25) En (26) En  
(21) 01304090.2 (22) 04.05.2001  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR

(43) 07.11.2001  
(30) 05.05.2000 GB 0010928  
05.05.2000 GB 0010929  
05.05.2000 GB 0010927

(54) • *Tragbares Kommunikationsgerät*  
• *Portable communication device*  
• *Appareil de communication portable*

(73) Pace Plc, Victoria Road, Saltaire Shipley West Yorkshire BD18 3LF, GB

(72) Entwistle, Paul, Hampshire, RG26 5AG, GB  
Tibbs, Vincent, Devon, PL5 3DY, GB

(74) Wood, Graham, Bailey Walsh & Co 5 York Place, Leeds LS1 2SD, GB

(51) **G06F 1/16** (11) **1 700 188 B1**

(25) En (26) En  
(21) 04815204.5 (22) 24.12.2004  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 13.09.2006  
(86) US 2004/043090 24.12.2004  
(87) WO 2005/066738 2005/29 21.07.2005

(30) 31.12.2003 US 750610

(54) • *VERLÄNGERTER-STÄNDER-COMPUTER-SYSTEM MIT ZURÜCKZIEHBARER TASTATUR*

• *EXTENDED STAND COMPUTER SYSTEM WITH RETRACTABLE KEYBOARD*  
• *SYSTEME INFORMATIQUE A PIED ETENDU COMPRENANT UN CLAVIER RETRACTABLE*

(73) Intel Corporation, 2200 Mission College Boulevard, P.O. Box 58119, Santa Clara, CA 95052-8119, US

(72) GHOSH, Prosenjit, Portland, OR 97229, US  
THAKKAR, Shreekant, Portland, OR 97225, US

OAKLEY, Nicholas, Seattle, WA 98102, US  
PHAN, Truong, Hillsboro, OR 97124, US

(74) Goddar, Heinz J., Forrester & Boehmert Pettenkoflerstrasse 20-22, 80336 München, DE

**G06F 1/16** → (51) **A41D 1/00**

**G06F 1/16** → (51) **H05K 7/14**

(51) **G06F 1/18** (11) **1 801 688 B1**  
**H05K 7/14**

(25) De (26) De  
(21) 06024655.0 (22) 28.11.2006

(84) FR GB  
(43) 27.06.2007  
(30) 23.12.2005 DE 102005061824

(54) • *Computergehäuse*  
• *Computer housing*  
• *Boîtier d'ordinateur*

(73) Fujitsu Technology Solutions Intellectual Property GmbH, Mies-van-der-Rohe-Strasse 8, 80807 München, DE

(72) Müller-Augste, Frank, 86199 Augsburg, DE  
Treffler, Roland, 86167 Augsburg, DE

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

**G06F 1/20** → (51) **G11B 33/12**

(51) **G06F 1/32** (11) **1 080 402 B1**

(25) En (26) En  
(21) 99916707.5 (22) 20.04.1999  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE

AL LT LV MK RO SI  
(43) 07.03.2001  
(86) US 1999/008652 20.04.1999  
(87) WO 1999/054806 1999/43 28.10.1999  
(30) 21.04.1998 US 63977

(54) • *STROMVERMINDERUNGALGORITHMUS FÜR ETHERNET-EMPFÄNGER*  
• *POWER REDUCTION ALGORITHM FOR ETHERNET TRANSCEIVER*  
• *ALGORITHME POUR RÉDUIRE LA CONSOMMATION D'ÉNERGIE D'UN ÉMETTEUR/RECEPTEUR ETHERNET*

(73) Xircom, Inc., 2300 Corporate Center Drive, Thousand Oaks, California 91320-1420, US

(72) FOSTER, Jay, Arnold, Austin, TX 78703, US  
(74) Vleck, Jan Montagu, et al, Reddie & Grose 16 Theobalds Road, London WC1X 8PL, GB

(51) **G06F 1/32** (11) **1 259 871 B1**

(25) En (26) En  
(21) 01908640.4 (22) 18.01.2001  
(84) DE FR IT  
(43) 27.11.2002

(86) US 2001/001904 18.01.2001  
(87) WO 2001/065345 2001/36 07.09.2001  
(30) 29.02.2000 US 516447

(54) • *LEISTUNGSSTEUERUNG FÜR EINEN MIKROKONTROLLER*

• *POWER MANAGEMENT FOR A MICRO-CONTROLLER*  
• *GESTION DE PUISSANCE D'UN MICRO-CONTROLEUR*

(73) Infineon Technologies North America Corp., 1730 North First Street, San Jose, CA 95112-4508, US

(72) OBER, Robert, E., San Jose, CA 95129, US  
(74) Repkow, Ines, et al, Jannig & Repkow Patentanwälte Klausenberg 20, 86199 Augsburg, DE

**G06F 3/00** → (51) **G06F 3/023**

(51) **G06F 3/023** (11) **1 540 452 B1**  
**G06F 3/00**

(25) En (26) En  
(21) 03762371.7 (22) 03.07.2003  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK  
TR

AL LT LV MK  
(43) 15.06.2005  
(86) CA 2003/001022 03.07.2003  
(87) WO 2004/006081 2004/03 15.01.2004  
(30) 03.07.2002 US 393949 P  
01.08.2002 US 400752 P  
01.08.2002 CA 2396421  
01.07.2003 US 611519

(54) • SYSTEM UND VERFAHREN ZUR INTELLI-  
GENTEN TEXTEINGABE IN EINER MOBI-  
LEN EINRICHTUNG  
• SYSTEM AND METHOD FOR INTELLIGENT  
TEXT INPUT IN A MOBILE DEVICE  
• SYSTEME PERMETTANT UNE ENTREE  
INTELLIGENTE DE TEXTE ET PROCEDE  
AFFERENT

(73) Research in Motion Limited, 295 Phillip  
Street, Waterloo, Ontario N2L 3W8, CA  
(72) FUX, Vadim, Waterloo, Ontario N2K 2A4, CA  
MAZUR, Arie, V., Toronto, Ontario M2L 1L8,  
CA  
(74) MERH-IP Matias Erny Reichl Hoffmann,  
Paul-Heyse-Strasse 29, 80336 München, DE

(51) **G06F 3/023** (11) **1 880 268 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 06755864.3 (22) 09.05.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR

(43) 23.01.2008  
(86) IB 2006/001197 09.05.2006  
(87) WO 2006/120543 2006/46 16.11.2006  
(30) 12.05.2005 IT MI20050855

(54) • EINRICHTUNG ZUR AUSWAHL VON  
SYMBOLN, WIE ZUM BEISPIEL ZEICHEN,  
IKONEN UND/ODER MEHRFACHAUSWAH-  
LEN  
• DEVICE FOR SELECTION OF SYMBOLS,  
SUCH AS CHARACTERS, ICONS AND/OR  
MULTIPLE CHOICES  
• DISPOSITIF POUR SELECTION DE SYM-  
BOLES, TELS QUE DES CARACTERES,  
DES ICONES ET/OU CHOIX MULTIPLES

(73) Matrix Projects LLC, 101 Main Street Suite  
One, Tappan, NY 10983, US  
(72) Dell'Orto, Pierluigi, 20045 Besana in Brianza,  
IT  
(74) Vollmann, Heiko, Vollmann & Hemmer  
Patentanwälte Wallstrasse 33a, 23560  
Lübeck, DE

(51) **G06F 3/048** (11) **1 683 075 B1**  
**G06K 9/22**

(25) En (26) En  
(21) 04757332.4 (22) 28.07.2004  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK  
TR

(43) 26.07.2006  
(86) US 2004/024191 28.07.2004  
(87) WO 2005/048166 2005/21 26.05.2005  
(30) 10.11.2003 US 704121

(54) • ZELLEN- UND ZEILENEINGABEFELD  
• BOXED AND LINED INPUT PANEL  
• PANNEAU DE SAISIE ENCADRE ET A  
LIGNES  
(73) MICROSOFT CORPORATION, One Microsoft  
Way, Redmond, WA 98052, US  
(72) SETO, Tetsuo, Redmond, WA 98052, US  
MURAYAMA, Takanobu, Redmond, WA  
98052, US

(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwan-  
häusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4,  
80802 München, DE

(51) **G06F 3/12** (11) **1 134 649 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 01105493.9 (22) 15.03.2001  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI  
LU MC NL PT SE TR

(43) 19.09.2001  
(30) 17.03.2000 JP 2000077110  
(54) • Kommunikationsendgerät, Verarbeitungs-  
verfahren für Daten die durch dasselbe  
empfangen wurden sowie Rechnerpro-  
grammerzeugnis und Verfahren für Archi-  
vierung  
• Communication terminal device, method of  
processing data received by same, and  
computer program product for achieving  
the method  
• Dispositif de terminal de communication,  
méthode de traitement de données reçues  
par un tel dispositif, et produit de logiciel  
d'ordinateur pour exécuter une telle  
méthode

(73) Seiko Epson Corporation, 4-1, Nishi-shinjuku  
2-chome, Shinjuku-ku Tokyo 163-0811, JP  
(72) Miyasaka, Masayo, Suwa-shi, Nagano-ken  
392-8502, JP  
Koike, Toshiaki, Suwa-shi, Nagano-ken 392-  
8502, JP  
Mochizuki, Hidetake, Suwa-shi, Nagano-ken  
392-8502, JP

(74) MERH-IP Matias Erny Reichl Hoffmann,  
Paul-Heyse-Strasse 29, 80336 München, DE

(51) **G06F 3/12** (11) **1 306 745 B1**  
**G06F 13/00** **G06F 17/30**  
(25) Ja (26) En  
(21) 00946301.9 (22) 13.07.2000  
(84) DE FR GB  
(43) 02.05.2003  
(86) JP 2000/004708 13.07.2000  
(87) WO 2002/006944 2002/04 24.01.2002

(54) • WEBDATEN-AUSGABEVERWALTUNGS-  
EINRICHTUNG UND WEBDATEN-AUSGA-  
BEVERFAHREN  
• WEB DATA OUTPUT MANAGING DEVICE  
AND WEB DATA OUTPUT METHOD  
• DISPOSITIF DE GESTION DE SORTIES DE  
DONNEES WEB ET PROCEDE D'ACQUISI-  
TION DE DONNEES WEB

(73) FUJI XEROX CO., LTD., 17-22, Akasaka 2-  
chome, Minato-ku, Tokyo, 107-0052, JP  
(72) IWAISHI, Akira, Kawasaki-shi Kanagawa  
211-8588, JP  
SHINGAI, Tomohisa, Kawasaki-shi Kanagawa  
211-8588, JP  
KATO, Masayuki, Kawasaki-shi Kanagawa  
211-8588, JP  
(74) Seeger · Seeger · Lindner Partnerschaft  
Patentanwälte, Paosstrasse 95, 81249  
München, DE

**G06F 7/72** → (51) **G06F 9/30**

(51) **G06F 9/30** (11) **2 255 279 B1**  
**G06F 9/302** **G06F 7/72**  
(25) En (26) En  
(21) 09724267.1 (22) 26.01.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 01.12.2010  
(86) GB 2009/000209 26.01.2009  
(87) WO 2009/118500 2009/40 01.10.2009  
(30) 26.03.2008 GB 0805491  
(54) • POLYNOMISCHE DATENVERARBEI-  
TUNGOPERATION

• POLYNOMIAL DATA PROCESSING  
OPERATION  
• OPÉRATION DE TRAITEMENT DE DON-  
NÉES POLYNOMIALES

(73) ARM Limited, 110 Fulbourn Road, Cherry  
Hinton Cambridge CB1 9NJ, GB  
(72) SYMES, Dominic, Hugo, Cambridge CB1  
7TT, GB  
KERSHAW, Daniel, Cambridge CB5 8HP, GB  
WEZELENBURG, Martinus, Cornelis, B-3001  
Leuven-Heverlee, NL  
(74) Robinson, Nigel Alexander Julian, D Young  
& Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY,  
GB

**G06F 9/302** → (51) **G06F 9/30**

**G06F 9/44** → (51) **G06F 9/46**

(51) **G06F 9/445** (11) **1 209 563 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 01127346.3 (22) 20.11.2001  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI  
LU MC NL PT SE TR

(43) 29.05.2002  
(30) 22.11.2000 US 721398  
(54) • Verfahren und System zur sicheren Initia-  
lisierung von Kode in einem Rechner  
• Method and system for allowing code to be  
securely initialized in a computer  
• Méthode et système permettant l'initialisa-  
tion sécurisée de code dans un ordinateur  
(73) MICROSOFT CORPORATION, One Microsoft  
Way, Redmond, Washington 98052-6399,  
US

(72) England, Paul, Bellevue, WA 98008, US  
Willman, Bryan, Kirkland, WA 98034, US  
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwan-  
häusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4,  
80802 München, DE

**G06F 9/45** → (51) **G06F 17/30**

(51) **G06F 9/46** (11) **1 703 386 B1**  
**G06F 9/44**  
(25) En (26) En  
(21) 05101955.2 (22) 14.03.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE  
SI SK TR

AL BA HR LV MK YU  
(43) 20.09.2006  
(54) • System und Verfahren zur Entwicklung von  
komponentenbasierten Anwendungen  
• System and method for designing compo-  
nent based applications  
• Système et méthode pour concevoir des  
applications à base de composants

(73) RESEARCH IN MOTION LIMITED, 295 Phillip  
Street, Waterloo, Ontario N2L 3W8, CA  
(72) Shenfield, Michael, Richmond Hill, Ontario  
L4C 3S9, CA  
Goring, Bryan, Milton, Ontario L4T 5V4, CA  
DeBruin, David, Guelph, Ontario N1E 4E7, CA  
(74) Patel, Binesh, et al, Barker Brettell LLP 100  
Hagley Road, Edgbaston Birmingham B16  
8QQ, GB

**G06F 9/46** → (51) **H04L 29/08**

(51) **G06F 11/34** (11) **0 952 522 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 99302816.6 (22) 12.04.1999  
(84) DE GB  
(43) 27.10.1999  
(30) 22.04.1998 JP 12826298  
(54) • Verfahren und Vorrichtung zum Erwerben  
von Gebrauchsdaten einer Anwendung



- *Method and device for acquiring usage data of an application*
  - *Méthode et dispositif pour la saisie de données d'utilisation d'une application*
- (73) NIPPON TELEGRAPH AND TELEPHONE CORPORATION, 19-2 Nishi-Shinjuku 3-chome, Shinjuku-ku, Tokyo 163-8019, JP
- (72) Sakamoto, Yasuhisa, Nippon telegraph & tel. Corp., Shinjuku-ku, Tokyo 163-1419, JP
- (72) Kishi, Kouji, c/o Nippon telegraph & tel. Corp., Shinjuku-ku, Tokyo 163-1419, JP
- (72) Sumi, Takuya, c/o Nippon telegraph & tel. Corp., Shinjuku-ku, Tokyo 163-1419, JP
- (74) Vinsome, Rex Martin, et al, Urquhart-Dykes & Lord LLP 12th Floor, Cale Cross House Pilgrim Street 156, Newcastle-upon-Tyne NE1 6SU, GB

(51) **G06F 11/34** (11) **1 554 653 B1**  
**G06F 11/36**

- (25) Fr (26) Fr  
(21) 02790514.0 (22) 15.10.2002  
(84) DE ES FR GB IT  
(43) 20.07.2005  
(86) FR 2002/003526 15.10.2002  
(87) WO 2004/036428 2004/18 29.04.2004  
(54) • *ÜBERTRAGUNG VON WIEDERHOLUNGS-DIGITALNACHRICHTEN ZWISCHEN EINER ÜBERWACHUNGSSCHALTUNG EINES MIKROPROZESSORS UND EINES ANALYSEWERKZEUGS*  
• *REPEAT DIGITAL MESSAGE TRANSMISSION BETWEEN A MICROPROCESSOR MONITORING CIRCUIT AND AN ANALYZING TOOL*  
• *TRANSMISSION DE MESSAGES NUMERIQUES DE REPETITION ENTRE UN CIRCUIT DE SURVEILLANCE DE MICROPROCESSEUR ET UN OUTIL D'ANALYSE*
- (73) STMicroelectronics S.A., 29, Boulevard Romain Rolland, 92120 Montrouge, FR
- (72) REGNIER, Laurent, F-38610 Gières, FR
- (74) de Beaumont, Michel, Cabinet Michel de Beaumont 1, rue Champollion, 38000 Grenoble, FR

**G06F 11/36** → (51) **G06F 11/34**

(51) **G06F 12/08** (11) **0 783 735 B1**  
**G06F 12/10**

- (25) En (26) En  
(21) 95931580.5 (22) 24.08.1995  
(84) DE ES FR GB  
(43) 16.07.1997  
(86) US 1995/010788 24.08.1995  
(87) WO 1996/010789 1996/16 11.04.1996  
(30) 30.09.1994 US 316550  
(54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR VERARBEITUNG VON SPEICHEREFFEKTI- VORRICHTUNGEN IN EINEM MIKROPRO- ZESSOR*  
• *METHOD AND APPARATUS FOR PRO- CESSING MEMORY-TYPE INFORMATION WITHIN A MICROPROCESSOR*  
• *PROCEDE ET APPAREIL DE TRAITEMENT D'INFORMATIONS DE TYPE MEMOIRE DANS UN MICROPROCESSEUR*
- (73) Intel Corporation, 2200 Mission College Boulevard, Santa Clara, CA 95052, US
- (72) GLEW, Andrew F., Apartment 24, Hillsboro, OR 97124, US
- (72) HINTON, Glenn J., Portland, OR 97229, US
- (74) Wombwell, Francis, et al, Potts, Kerr & Co. 15, Hamilton Square, Birkenhead Merseyside CH41 6BR, GB

**G06F 12/10** → (51) **G06F 12/08**

**G06F 13/00** → (51) **G06F 3/12**

**G06F 13/16** → (51) **G11C 7/00**

- (51) **G06F 13/38** (11) **2 245 544 B1**
- (25) Fr (26) Fr  
(21) 09707661.6 (22) 02.02.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 03.11.2010  
(86) EP 2009/051156 02.02.2009  
(87) WO 2009/098184 2009/33 13.08.2009  
(30) 05.02.2008 FR 0800593  
(54) • *MASSENSPEICHEREINRICHTUNG UND SPEICHERSYSTEM*  
• *MASS STORAGE DEVICE AND STORAGE SYSTEM*  
• *DISPOSITIF DE MEMOIRE DE MASSE ET SYSTEME DE STOCKAGE*
- (73) SAGEM Défense Sécurité, Le Ponant de Paris 27, rue Leblanc, 75015 Paris, FR
- (72) COURTEILLE, Jean-Marie, F-75015 Paris, FR
- (74) MAILLET, Alain, Cabinet Le Guen Maillet 5, place Newquay B.P. 70250, 35802 Dinard Cedex, FR

- (51) **G06F 13/40** (11) **1 213 655 B1**
- (25) En (26) En  
(21) 01129255.4 (22) 11.12.2001  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR

AL LT LV MK RO SI

- (43) 12.06.2002  
(30) 11.12.2000 US 254821 P  
(54) • *Schaltung und Verfahren zur Verbindung von Bussystemen*  
• *Circuits and methods for interconnecting bus systems*  
• *Circuit et procédé d'interconnexion de systèmes bus*
- (73) LINEAR TECHNOLOGY CORPORATION, 1630 McCarthy Boulevard, Milpitas California 95035, US
- (72) Reay, Robert L., Mountain View, California 94041, US
- (74) Ziegler, John H., Nashua, New Hampshire 03060, US
- (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE
- (60) 09150579.2 / 2 056 208  
09150580.0 / 2 056 209  
09150581.8 / 2 060 978

(51) **G06F 15/16** (11) **1 493 092 B1**  
**H04L 12/58**

- (25) En (26) En  
(21) 03714430.0 (22) 26.03.2003  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 05.01.2005  
(86) US 2003/009429 26.03.2003  
(87) WO 2003/083691 2003/41 09.10.2003  
(30) 27.03.2002 US 109182  
05.09.2002 US 236255  
(54) • *Vorrichtung und Verfahren zum Verteilen von elektronischen Nachrichten an eine drahtlose Datenverarbeitungseinrichtung*  
• *Apparatus and method for distributing electronic messages to a wireless data processing device*  
• *Appareil et procédé de livraison de messages électroniques à un dispositif de traitement de données sans fil*
- (73) Danger Research, Inc., 124 University Avenue, Suite 300, Palo Alto, CA 94301, US
- (72) KISTER, Scott, Woodside, CA 94062, US
- (74) DESALVO, Christopher, Joseph, San Francisco, CA 94117, US

- (74) Kirschner, Klaus Dieter, et al, Puschmann Borchert Bardehle Patentanwälte Partnerschaft Postfach 10 12 31, 80086 München, DE
- (60) 10157423.4 / 2 211 273

**G06F 15/16** → (51) **H04L 29/08**

**G06F 15/18** → (51) **G06N 99/00**

- (51) **G06F 17/00** (11) **0 858 041 B1**
- (25) En (26) En  
(21) 98102378.1 (22) 11.02.1998  
(84) BE DE GB NL  
(43) 12.08.1998  
(30) 11.02.1997 US 802337  
(54) • *Vorrichtung mit Seitenumbruchsverfahren für variables Bilderzeugungssystem*  
• *Imposition process apparatus for variable imaging system*  
• *Appareil avec procédé d'imposition pour système d'imagerie variable*
- (73) R. R. Donnelley & Sons Company, 750 Warrenville Road, Lisle, Illinois 60532-4345, US
- (72) Warmus, James L., LaGrange, IL 60525, US
- (72) Dreyer, Mark G., Aurora, IL 60504, US
- (72) Shively, J. Thomas, Hinsdale, IL 60521, US
- (74) Wardle, Callum Tarn, Withers & Rogers LLP Goldings House 2 Hays Lane, London SE1 2HW, GB
- (60) 08153881.1 / 1 978 448

**G06F 17/00** → (51) **A61B 5/024**

- (51) **G06F 17/30** (11) **1 231 547 B1**  
**G06F 9/45**
- (25) En (26) En  
(21) 01309672.2 (22) 16.11.2001  
(84) GB  
(43) 14.08.2002  
(30) 18.01.2001 JP 2001009650  
(54) • *System und Verfahren zum Abbilden von strukturierten Dokumenten auf strukturierte Daten einer Programmiersprache und Programm zum Ausführen des Verfahrens*  
• *System and method for mapping structured documents to structured data of program language and program for executing its method*  
• *Système et méthode pour convertir des documents structurés en des données structurées d'un langage de programmation et programme pour exécuter la méthode*
- (73) Hitachi, Ltd., 6, Kanda Surugadai 4-chome, Chiyoda-ku, Tokyo, JP
- (72) Takagi, Wataru, Hitachil Ltd., I.P.G., Tokyo 100-8220, JP
- (72) Yokotsuka, Daisuke, Hitachil Ltd., I.P.G., Tokyo 100-8220, JP
- (74) Calderbank, Thomas Roger, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

(51) **G06F 17/30** (11) **1 384 169 B1**

- (25) En (26) En  
(21) 01930950.9 (22) 27.04.2001  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
- (43) 28.01.2004  
(86) US 2001/013898 27.04.2001  
(87) WO 2002/089009 2002/45 07.11.2002  
(54) • *SYSTEM UND METHODE ZUM OPTIMIEREN VON ANFRAGEN IN EINER DATENBANK*  
• *SYSTEM AND METHOD OF OPTIMISING QUERIES IN A DATABASE*

- *SYSTEME ET PROCEDE DE FONCTIONNEMENT DE BASE DE DONNEES*
- (73) Computer Associates Think, Inc., One Computer Associates Plaza, Islandia, New York 11749, US
- (72) HARVEY, Richard, H., Ringwood, VIC 3134, AU
- (74) Dunlop, Hugh Christopher, et al, R.G.C. Jenkins & Co. 26 Caxton Street, London SW1H 0RJ, GB

(51) **G06F 17/30** (11) **1 502 211 B1**  
**G06F 1/00**

- (25) De (26) De
- (21) 03727375.2 (22) 28.04.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 02.02.2005
- (86) EP 2003/004373 28.04.2003
- (87) WO 2003/092198 2003/45 06.11.2003
- (30) 26.04.2002 DE 10218905
- (54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR ZUGRIFFSSTEUERUNG IN WISSENSNETZEN*
- *Method an device for controlling the access in knowledge networks*
- *PROCEDE ET DISPOSITIF DE COMMANDE D'ACCES DANS DES RESEAUX DE SAVOIRS*
- (73) Intelligent Views GmbH, Julius-Reiber-Strasse 17, 64293 Darmstadt, DE
- (72) MÖLLER, Clara, 64293 Darmstadt, DE  
SCHÜMMER, Jan, 61267 Neu-Anspach, DE  
SCHUCKMANN, Christian, 64291 Darmstadt, DE  
SIEMON, Elke, 64297 Darmstadt, DE  
CLOSHEN, Patrick, 64287 Darmstadt, DE  
RATH, Ralf, 69121 Heidelberg, DE  
SCHOLZ, Hans, 64293 Darmstadt, DE
- (74) Kewitz, Ansgar, 2K Patentanwälte Blasberg, Kewitz & Reichel Partnerschaft Corneliusstrasse 18, 60325 Frankfurt am Main, DE

(51) **G06F 17/30** (11) **1 519 283 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 04103359.8 (22) 14.07.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 30.03.2005
- (30) 26.09.2003 US 670561
- (54) • *Selbst-beibehaltene Realzeitdatenanhäufung*
- *Self-maintaining real-time data aggregation*
- *Agrégation par entretien-automatique en temps réel de données*
- (73) MICROSOFT CORPORATION, One Microsoft Way, Redmond, Washington 98052-6399, US
- (72) Chkodrov, Gueorgui Bonov, Redmond, WA 98052, US  
Jason, Richard Zachary, Seattle, WA 98103, US  
Reel, Eric Anthony, Seattle, WA 98103, US  
Yu, Chun, Bothell, WA 98012, US
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE
- (60) 10011649.0 / 2 306 381

(51) **G06F 17/30** (11) **1 579 346 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 03780596.7 (22) 29.12.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 28.09.2005
- (86) IL 2003/001109 29.12.2003

- (87) WO 2004/061547 2004/30 22.07.2004
- (30) 02.01.2003 US 336443
- (54) • *AUTOMATISCHE ERSTELLUNG EINER DIGITALMUSIKBIBLIOTHEK*
- *AUTOMATIC DIGITAL MUSIC LIBRARY BUILDER*
- *GENERATEUR DE MUSICOOTHEQUE NUMERIQUE AUTOMATIQUE*
- (73) Catch Media Inc., 3832 Mill Glen Drive, Douglasville, GA 30135, US
- (72) BEN-YAACOV, Yaacov, 90917 Givat Zeev, IL  
BEN-YAACOV, Boaz, Douglasville, GA 30135, US
- (74) Rupp, Christian, Mitscherlich & Partner Patent- und Rechtsanwälte Postfach 33 06 09, 80066 München, DE

(51) **G06F 17/30** (11) **1 622 054 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 05254646.2 (22) 26.07.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 01.02.2006
- (30) 26.07.2004 US 900041
- (54) • *Phrasen basiertes Suchen in einem System zur Informationsabfrage*
- *Phrase-based searching in an information retrieval system*
- *Recherche à base de phrases dans un système de recherche d'informations*
- (73) Google Inc., 1600 Amphitheatre Parkway, Mountain View, CA 94043, US
- (72) Patterson, Anna, San Jose, 95120 California, US
- (74) Round, Edward Mark, Marks & Clerk LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB

(51) **G06F 17/30** (11) **1 622 055 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 05254647.0 (22) 26.07.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 01.02.2006
- (30) 26.07.2004 US 900055
- (54) • *Phrasen basiertes Indizieren in einem System zur Informationsabfrage*
- *Phrase-based indexing in an information retrieval system*
- *Indexage à base de phrases dans un système de recherche d'informations*
- (73) Google Inc., 1600 Amphitheatre Parkway, Mountain View, CA 94043, US
- (72) Patterson, Anna, San José California 95120, US
- (74) Round, Edward Mark, Marks & Clerk LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB

**G06F 17/30** → (51) **G06F 3/12**

**G06F 17/30** → (51) **H04L 29/08**

**G06F 17/50** → (51) **F21V 3/00**

**G06F 19/00** → (51) **G01N 33/48**

(51) **G06F 19/10** (11) **2 126 765 B1**  
**C12Q 1/68** **G06T 7/00**

- (25) En (26) En
- (21) 08728393.3 (22) 28.01.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 02.12.2009
- (86) US 2008/052198 28.01.2008
- (87) WO 2008/092150 2008/31 31.07.2008
- (30) 26.01.2007 US 897646 P  
26.01.2007 US 897647 P

- (54) • *SYSTEM UND VERFAHREN ZUR NUKLEINSÄURESEQUENZIERUNG*
- *NUCLEIC ACID SEQUENCING SYSTEM AND METHOD*
- *SYSTÈME ET PROCÉDÉ DE SÉQUENÇAGE D'ACIDES NUCLÉIQUES*
- (73) Illumina Inc., 9885 Towne Drive, San Diego, CA 92121, US
- (72) KAIN, Robert C., San Diego, CA 92130, US  
HEINER, David L., San Diego, c 92122, US  
ZHAO, Chanfeng, San Diego, C 92130, US  
GUNDERSON, Kevin, Encinitas, C 92024, US
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE
- (60) 11004723.0

**G06F 21/00** → (51) **H04L 29/08**

**G06F 21/00** → (51) **H04N 1/32**

**G06K 1/00** → (51) **H04N 1/32**

(51) **G06K 7/10** (11) **2 073 145 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 08251720.2 (22) 15.05.2008
- (84) DE FR GB
- (43) 24.06.2009
- (30) 20.12.2007 US 960938
- (54) • *Verfahren, Vorrichtung und System für einen Laser-Strichcodescanner mit Bildgebungsunterstützung*
- *A method, device and system for a laser bar code scanner with imaging assist*
- *Procédé, dispositif et système pour scanner de code-barre laser avec assistant d'imagerie*
- (73) NCR Corporation, 3097 Satellite Blvd., Duluth, GA 30096, US
- (72) Roquemore, John P, Lawrenceville, GA 30045, US  
Wilson, John E, Suwanee, GA 30024, US  
Kwan, Sik Piu, Suwanee, GA 30024, US
- (74) MacLeod, Roderick William, et al, NCR Limited Architecture & Technology Discovery Centre 3 Fulton Road, Dundee DD2 4SW, GB

(51) **G06K 7/10** (11) **2 148 290 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 09158279.1 (22) 20.04.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 27.01.2010
- (30) 21.07.2008 US 176778
- (54) • *Vorrichtung, Verfahren und System für einen Bildabtaster mit Differential-Panning*
- *An apparatus, method and system for an image scanner with differential panning*
- *Appareil, procédé et système pour scanner d'image avec panoramique différentiel*
- (73) NCR Corporation, 3097 Satellite Blvd., Duluth, GA 30096, US
- (72) Kwan, Sik Piu, Suwanee, GA 30024, US
- (74) MacLeod, Roderick William, NCR Limited Intellectual Property Section Discovery Centre 3 Fulton Road, Dundee Tayside, DD2 4SW, GB

(51) **G06K 9/00** (11) **0 944 018 B1**  
**G06K 9/62**

- (25) En (26) En
- (21) 99301749.0 (22) 09.03.1999
- (84) DE FR GB
- (43) 22.09.1999
- (30) 19.03.1998 JP 7014398  
16.07.1998 JP 20157398



- (54) • Verfahren und Gerät zur Erkennung eines Bildmusters, Verfahren und Gerät zur Beurteilung der Identität von Bildmustern, Aufnahmemittel zur Aufnahme des Mustererkennungsverfahrens und Aufnahmemittel zur Aufnahme des Verfahrens zur Beurteilung der Musteridentität
  - Method and apparatus for recognizing image pattern, method and apparatus for judging identity of image patterns, recording medium for recording the pattern recognizing method and recording medium for recording the pattern identity judging method
  - Methode et appareil pour reconnaître des formes d'images, méthode et appareil pour juger l'identité de formes d'images, moyen d'enregistrement pour enregistrer la méthode de reconnaissance des formes et moyen d'enregistrement pour enregistrer la méthode pour juger l'identité de la forme
- (73) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP  
 (72) Nagao, Kenji, Yokohama 225-0011, JP  
 Soma, Masaki, Yokohama 230-0073, JP  
 (74) Price, Nigel John King, et al, J.A. Kemp & Co. 14 South Square, Gray's Inn London WC1R 5JJ, GB

**G06K 9/22** → (51) **G06F 3/048**

**G06K 9/62** → (51) **G06K 9/00**

- (51) **G06K 15/02** (11) **1 513 097 B1**  
 (25) En (26) En  
 (21) 04020334.1 (22) 26.08.2004  
 (84) DE FR GB  
 (43) 09.03.2005  
 (30) 27.08.2003 US 648968  
 (54) • Datenstrom zur Ausgabe von Farbbildern  
 • Colour image rendering data stream  
 • Flux de données pour le rendu d'images couleur
- (73) Xerox Corporation, Patent Department, Xerox Square - 20 A, 100 Clinton Avenue South, Rochester, New York 14644, US  
 (72) Horton, Thomas E., Torrance, CA 90504, US  
 Gaines, Mark A., Hawthorne, CA 90250-6540, US  
 Livengood, Steven F., Laguna Niguel, CA 92677, US  
 Laman, Robert R., Rancho Palos Verdes, CA 90275-5209, US  
 (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **G06K 19/04** (11) **1 418 536 B1**  
**G06K 19/067** **G06K 19/07**

- (25) En (26) En  
 (21) 03023694.7 (22) 17.10.2003  
 (84) DE FR GB  
 (43) 12.05.2004  
 (30) 18.10.2002 US 419361 P  
 07.05.2003 US 430911  
 (54) • Verfahren zur örtlichen Programmierung von Funkfrequenzidentifizierungsvorrichtungen die Fernsteuerungsvorrichtungen kontrollieren  
 • Method for field programming radio frequency identification devices that control remote control devices  
 • Procédé pour la programmation sur site de dispositifs à radiofréquence d'identification qui contrôlent des appareils de télécommande
- (73) Pitney Bowes Inc., One Elmcroft Road, Stamford, CT 06926-0700, US  
 (72) Foth, Thomas J., Trumbull CT 06611, US

- Pierce, Jeffrey D., Sandy Hook CT 06482, US  
 Romansky, Brian M., Monroe CT 06468, US  
 Chhatpar, Anand, Madison WI 53705, US  
 Obrea, Andrei, Seymour CT 06483, US  
 (74) HOFFMANN EITLÉ, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

(51) **G06K 19/06** (11) **1 880 348 B1**  
 (25) Fr (26) Fr  
 (21) 06709263.5 (22) 07.02.2006  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
 (43) 23.01.2008  
 (86) FR 2006/000275 07.02.2006  
 (87) WO 2006/087446 2006/34 24.08.2006  
 (30) 16.02.2005 FR 0501552

- VERFAHREN ZUR DUALE CODIERUNG VON INFORMATIONEN AUF PHYSISCHEN MEDIEN IN EINEM COMPUTERISIERTEN FORMAT (DOTEM)
  - METHOD FOR TE DUAL CODING OF INFORMATION ON PHYSICAL MEDIA IN A COMPUTERISED FORMAT (DOTEM)
  - PROCEDE DE CODAGE DE L'INFORMATION DE FACON DUALE SUR SUPPORTS PHYSIQUES ET SOUS FORME INFORMATIQUE DOTEM
- (73) ALPHACODE, 26, rue Mars, 78114 Magny les Hameaux, FR  
 (72) RIVAILLIER, Jacques, F-78114 Magny-les-Hameaux, FR  
 (74) Novagraaf Technologies, 122 rue Edouard Vaillant, 92593 Levallois-Perret Cedex, FR

**G06K 19/067** → (51) **G06K 19/04**

**G06K 19/07** → (51) **G06K 19/04**

(51) **G06K 19/077** (11) **1 502 236 B1**  
 (25) En (26) En  
 (21) 03722118.1 (22) 29.04.2003  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR  
 (43) 02.02.2005  
 (86) CA 2003/000626 29.04.2003  
 (87) WO 2003/094106 2003/46 13.11.2003  
 (30) 29.04.2002 CA 2384207  
 05.09.2002 US 407950 P

- SPULENANORDNUNG FÜR EINE VORRICHTUNG ZUR IDENTIFIKATION MITTELS RADIOFREQUENZEN, HERSTELLUNGSPROZESS DIESER ANORDNUNG UND VORRICHTUNG ZUR HERSTELLUNG DIESER ANORDNUNG
  - COIL ARRANGEMENT FOR RADIO-FREQUENCY IDENTIFICATION DEVICES, PROCESS AND APPARATUS FOR MAKING SAID ARRANGEMENT
  - BOBINE POUR DISPOSITIFS D'IDENTIFICATION PAR FREQUENCE RADIO, ET PROCEDE ET APPAREIL DE FABRICATION DE LADITE BOBINE
- (73) Allflex Europe SAS, Route des Eaux ZI de Plagué, 35500 Vitré, FR  
 (72) SCHIELI, Nicolas, Montréal, Québec H2H 2J7, CA  
 BUSSIERE, Christian, Val-des-Lacs, Québec JOT 2P0, CA  
 (74) Guy, Marion, et al, Cabinet Vidon Technopôle Atalante 16B rue de Jouanet, 35703 Rennes Cedex 7, FR

**G06K 19/077** → (51) **G06K 19/04**

**G06N 3/00** → (51) **B25J 13/00**

(51) **G06N 99/00** (11) **1 082 646 B1**  
**G06F 15/18**  
 (25) En (26) En  
 (21) 99920302.9 (22) 03.05.1999  
 (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE

AL LT LV RO SI  
 (43) 14.03.2001  
 (86) US 1999/009666 03.05.1999  
 (87) WO 1999/057622 1999/45 11.11.1999  
 (30) 01.05.1998 US 83961 P  
 01.05.1999 US 303389  
 01.05.1999 US 305345  
 01.05.1999 US 303386  
 01.05.1999 US 303387

- VORVERARBEITUNG UND NACHVERARBEITUNG VON VERBESSERTER KENNTNISSENTDECKUNG UNTER VERWENDUNG VON UNTERSTÜTZUNGSVEKTORMASCHINEN
  - PRE-PROCESSING AND POST-PROCESSING FOR ENHANCING KNOWLEDGE DISCOVERY USING SUPPORT VECTOR MACHINES
  - PRE-TRAITEMENT ET POST-TRAITEMENT PERMETTANT D'AMELIORER LA DECOUVERTE DE CONNAISSANCES AU MOYEN DE MACHINES A VECTEURS DE SOUTIEN
- (73) Health Discovery Corporation, 2 East Bryan Street Suite 601, Savannah, Georgia 31401, US  
 (72) BARNHILL, Stephen D., Savannah, Georgia 31411, US  
 (74) Viering, Hans-Martin, et al, Viering, Jentschura & Partner Postfach 22 14 43, 80504 München, DE  
 (60) 10184558.4 / 2 296 105

**G06Q 10/00** → (51) **G08B 25/00**

**G06Q 90/00** → (51) **H04L 29/08**

**G06T 1/00** → (51) **H04N 1/32**

(51) **G06T 5/00** (11) **1 564 685 B1**  
 (25) En (26) En  
 (21) 05100950.4 (22) 10.02.2005  
 (84) DE FR GB  
 (43) 17.08.2005  
 (30) 12.02.2004 US 776514

- Anordnungen und Verfahren zur Erstellung hochkomprimierter Bilddateien mit mehreren Vordergrundebenen
  - Systems and methods for generating high compression image data files having multiple foreground planes
  - Systèmes et méthodes pour générer des fichiers de données d'images à fort taux de compression ayant plusieurs avant-plans
- (73) Xerox Corporation, Xerox Square - 20A, 100 Clinton Avenue South, Rochester, New York 14644, US  
 (72) Curry, Donald J., Menlo Park, CA 94025, US  
 Nafarieh, Asghar, Menlo Park, CA 94025, US  
 Kletter, Doron, San Mateo, CA 94402, US  
 (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

**G06T 5/40** → (51) **G01S 17/00**

(51) **G06T 7/00** (11) **0 967 574 B1**  
 (25) En (26) En  
 (21) 99112002.3 (22) 21.06.1999  
 (84) DE FR GB  
 (43) 29.12.1999  
 (30) 22.06.1998 US 90201 P  
 14.01.1999 US 231937



- (54) • Verfahren zur stabilen Verfolgung eines Gesichts in Anwesenheit mehrerer Personen  
• Method for robust human face tracking in presence of multiple persons  
• Méthode robuste pour la poursuite de visages humains en présence d'une pluralité de personnes
- (73) Sharp Kabushiki Kaisha, 22-22, Nagaike-cho Abeno-ku, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP
- (72) Qian, Richard J., Camas, Washington 98607, US  
Matthews, Kristine E., Vancouver, Washington 98683, US
- (74) Müller - Hoffmann & Partner, Patentanwälte Innere Wiener Strasse 17, 81667 München, DE

**G06T 7/00** → (51) **G06F 19/10**

**G06T 7/00** → (51) **G06T 15/00**

**G06T 7/20** → (51) **G06T 15/00**

- (51) **G06T 15/00** (11) **1 556 805 B1**  
**G06T 7/00** **G06T 7/20**
- (25) En (26) En
- (21) 03796236.2 (22) 22.10.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 27.07.2005
- (86) IB 2003/006418 22.10.2003
- (87) WO 2004/038657 2004/19 06.05.2004
- (30) 22.10.2002 US 420638 P  
22.10.2003 US 513725 P
- (54) • VERFOLGUNG EINER OBERFLÄCHE IN EINERDREIDIMENSIONALEN SZENE UNTER VERWENDUNG NATÜRLICHER VISUELLER MERKMALE DER OBERFLÄCHE  
• TRACKING A SURFACE IN A 3-DIMENSIONAL SCENE USING NATURAL VISUAL FEATURES OF THE SURFACE  
• LOCALISATION D'UNE SURFACE DANS UNE SCENE TRIDIMENSIONNELLE A L'AIDE DE CARACTERISTIQUES VISUELLES NATURELLES DE CETTE SURFACE
- (73) Artoolworks, 8239-23rd Avenue N.E., Seattle, WA 98115, US
- (72) KATO, Hirokazu, Hirakata, Osaka 573-0037, JP  
BILLINGHURST, Mark, Nathan, Christchurch 82004, NZ
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

**G06T 17/00** → (51) **A63J 5/02**

- (51) **G07B 17/00** (11) **1 727 095 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 06009776.3 (22) 11.05.2006
- (84) CH DE FR GB LI
- (43) 29.11.2006
- (30) 12.05.2005 US 127566
- (54) • System und Verfahren zur Verbesserung der Druckqualität von Poststücken mit niedriger Reflektivität  
• System and method for improving print quality on mail pieces having low reflectivity  
• Système et procédé d'amélioration de la qualité d'impression sur courrier à réflectivité faible
- (73) Pitney Bowes, Inc., One Elmcroft Road, Stamford, CT 06926-0700, US
- (72) Ryan, Frederick W., Oxford Connecticut 06478, US

- Braun, John F., Fairfield Connecticut 06824, US  
Sansone, Ronald P., Weston Connecticut 06883, US  
Cordery, Robert A., Danbury Connecticut 06811, US
- (74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE
- (60) 07013472.1 / 1 852 835

**G07C 9/00** → (51) **B60R 25/00**

**G07D 7/00** → (51) **H04N 1/32**

- (51) **G07D 11/00** (11) **1 602 084 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 04718269.6 (22) 08.03.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 07.12.2005
- (86) EP 2004/002344 08.03.2004
- (87) WO 2004/081883 2004/39 23.09.2004
- (30) 11.03.2003 IT MI20030456
- (54) • SPEICHERTROMMEL FÜR DAS ÜBERLAPPENDE SPEICHERN VON BANKNOTEN  
• DRUM MACHINE FOR THE OVERLAPPING STORAGE OF BANKNOTES  
• MACHINE A TAMBOUR POUR LE STOCKAGE DE BILLETS DE BANQUE
- (73) CIMA S.p.A. di Razzaboni & C., Via Statale Sud, Ang. Via di Mezzo 2, 41037 Mirandola, IT
- (72) RAZZABONI, Vittorio, I-41037 Mirandola, IT  
RAZZABONI, Nicoletta, I-41037 Mirandola, IT  
Coletti, Raimondo, et al, Barzanò & Zanardo Milano S.p.A. Via Borgonuovo, 10, 20121 Milano, IT

(51) **G07D 11/00** (11) **1 783 701 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 07002703.2 (22) 07.12.1999
- (84) DE GB SE
- (43) 09.05.2007
- (30) 08.12.1998 JP 34841398
- (54) • Maschine zum Einzahlen/Abheben von Banknoten  
• Bill deposit/withdrawal machine for depositing/withdrawing bills  
• Machine de dépôt/retrait de billets pour déposer/retraiter des billets
- (73) Hitachi-Omron Terminal Solutions, Corp., 6-3, Osaki 1-chome, Shinagawa-ku, Tokyo, JP
- (72) Katou, Riichi, Nagoya-shi, JP  
Matsuura, Kunihisa, Aichi-Ken, JP  
Utsumi, Itsunori, Chiyoda-ku Tokyo 100-8220, JP  
Okuna, Kenji, Seto-shi, JP
- (74) Hackney, Nigel John, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB
- (60) 10177165.7 / 2 259 235  
10177177.2 / 2 259 236  
(62) 99309807.8 / 1 008 965

**G07F 9/06** → (51) **E05G 1/04**

**G07F 9/10** → (51) **G11C 7/10**

- (51) **G08B 3/10** (11) **1 713 042 B1**  
**G08B 13/22** **G08B 25/00**
- (25) En (26) En
- (21) 06006990.3 (22) 31.03.2006
- (84) BE DE FR GB
- (43) 18.10.2006
- (30) 11.04.2005 US 103175
- (54) • System und Verfahren zur Bereitstellung der graduellen Ankündigung eines bevorstehenden Alarms in einem Sicherheitssystem

- Method and apparatus for providing graduated announcement of an impending alarm in a security system  
• Procédé et appareil pour mettre à disposition l'annonce progressive d'une alarme imminente dans un système de sécurité
- (73) ROBERT BOSCH GMBH, 70442 Stuttgart, DE
- (72) Petricoin, Dennis, NY 14466 Hemlock, US  
Markham, Steven A., NY 14607 Rochester, US  
Hayden, Craig A., NY 14624 Rochester, US  
Caler, Dennis M., NY 14505 Marion, US
- (74) Knapp, Thomas, Dreiss Patentanwälte Postfach 10 37 62, 70032 Stuttgart, DE

**G08B 13/22** → (51) **G08B 3/10**

- (51) **G08B 25/00** (11) **1 914 697 B1**  
**G08B 29/16** **G06Q 10/00**
- (25) En (26) En
- (21) 06397024.8 (22) 12.10.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 23.04.2008
- (54) • Containereinheit  
• Container unit  
• Unité de Conteneur
- (73) Lowe, Stephen, Haasianpolku 2 C, 01660 Vantaa, FI  
Ohlström, Ove, Venemestarintie 11 B, 00980 Helsinki, FI  
Sarpaneva, Tom, Kallioliinantie 12 E 13, 00140 Helsinki, FI  
Sohlberg, Niklas, Lugnetintie 1 F, 02770 Espoo, FI  
Traxer Ltd., P.O. Box 01660, Vantaa, FI
- (72) Heinonen, Tero, 02330 Espoo, FI  
Noronen, Pauli, 02600 Espoo, FI
- (74) Savela, Antti-Jussi Tapani, Patent Agency Compantent Ltd. Hitsaajankatu 6, 00810 Helsinki, FI

**G08B 25/00** → (51) **G08B 3/10**

**G08B 29/16** → (51) **G08B 25/00**

- (51) **G08C 17/02** (11) **1 699 030 B1**
- (25) Fr (26) Fr
- (21) 06003907.0 (22) 27.02.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 06.09.2006
- (30) 04.03.2005 FR 0502191
- (54) • Verfahren zur drahtlosen Fernsteuerung  
• Method for wireless remote control  
• Procédé de commande à distance sans fil.
- (73) Somfy SAS, 50, Avenue du Nouveau Monde, 74300 Cluses, FR
- (72) Neuman, Serge, 74600 Seynod, FR
- (74) Bugnion Genève, Bugnion S.A. Conseils en Propriété Industrielle Route de Florissant 10 Case Postale 375, 1211 Genève 12, CH

(51) **G08C 17/02** (11) **1 746 554 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 06013122.4 (22) 26.06.2006
- (84) DE FR GB
- (43) 24.01.2007
- (30) 03.10.2005 US 242590  
19.07.2005 US 700845 P  
25.07.2005 US 702341 P  
08.06.2006 US 449190
- (54) • Bidirektionale Fernsteuerung  
• Two way remote control  
• Télécommande bidirectionnelle
- (73) Marvell World Trade Ltd., L'Horizon, Gunsite Road Brittons Hill, St. Michael 14027, BB

- (72) Sutardja, Sehat, Los Altos Hills, California 94022, US
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

**G08G 1/095** → (51) **B61L 5/18**

**G08G 1/095** → (51) **F21S 8/00**

- (51) **G08G 1/16** (11) **2 164 058 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 08164064.1 (22) 10.09.2008
- (84) DE GB SE
- (43) 17.03.2010
- (54) • *Kollisionsvermeidungssystem in einem Fahrzeug*  
• *Collision avoidance system in a vehicle*  
• *Système d'évitement de collision dans un véhicule*

- (73) Ford Global Technologies, LLC, Fairlane Plaza South 330 Town Center Drive Suite 800, Dearborn, MI 48126, US
- (72) Solyom, Stefan, 424 70 Olofstorp, SE Bengtsson, Mattias, 413 04 Göteborg, SE
- (74) Bergquist, Kjell Gunnar, Albihs.Zacco Torggatan 8 Box 142, 401 22 Göteborg, SE

**G09F 1/06** → (51) **A47F 5/11**

**G09F 9/30** → (51) **H01L 21/3213**

**G09F 9/33** → (51) **F21S 8/00**

**G09F 9/33** → (51) **G09F 19/22**

**G09F 9/35** → (51) **G09F 19/22**

**G09F 15/00** → (51) **G09F 19/22**

**G09F 19/12** → (51) **G09F 19/22**

- (51) **G09F 19/22** (11) **1 743 311 B1**
- (25) NI (26) En
- (21) 05737458.9 (22) 20.04.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 17.01.2007
- (86) NL 2005/000293 20.04.2005
- (87) WO 2005/104069 2005/44 03.11.2005
- (30) 22.04.2004 NL 1026008
- (54) • **BODENANZEIGE**  
• **FLOOR DISPLAY**  
• **AFFICHEUR AU SOL**

- (73) Comax B.V., Van Leeuwenhoeksingel 69, 2611 AE Delft, NL
- (72) RIETVELD, Matthijs, Alphons, NL-2497 AW Den Haag, NL
- (74) Riemens, Roelof Harm, Exter Polak & Charlouis B.V. (EP&C) P.O. Box 3241, 2280 GE Rijswijk, NL

(51) **G09F 19/22** (11) **1 787 278 B1**  
**G09F 15/00** **G09F 19/12**  
**G09F 9/33** **G09F 9/35**

- (25) En (26) En
- (21) 05775741.1 (22) 27.07.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 23.05.2007
- (86) US 2005/026669 27.07.2005
- (87) WO 2006/023228 2006/09 02.03.2006
- (30) 20.08.2004 US 922561
- (54) • **ANZEIGE UND BETRIEBSVERFAHREN DAFÜR**  
• **DISPLAY AND METHOD OF OPERATION**

- **AFFICHEUR ET PROCEDE DE FONCTIONNEMENT**
- (73) Wynn Resorts Holding, LLC, 3131 Las Vegas Blvd. South, Las Vegas, NV 89109, US
- (72) BELAND, Graham, N., Las Vegas NV 89118, US
- BUTRAM, William, J., Las Vegas NV 89118, US
- COX, Michael, H., Las Vegas NV 89118, US
- GOVER, James, B., Las Vegas NV 89118, US
- GIETZEN, James, J., Las Vegas NV 89118, US
- LESTER, John, C., Las Vegas NV 89118, US
- ROLFE, Donald, D., Las Vegas NV 89118, US
- WARDLE, Rodney, D., Las Vegas NV 89118, US
- WILLIAMS, John, S., Las Vegas NV 89118, US
- YOUNG, Brian, W., Las Vegas NV 89118, US
- FISHER, Scott, Las Vegas NV 89115, US
- (74) Leaves, Paul, et al, Olswang LLP 90 High Holborn, London WC1V 6XX, GB

**G09G 3/20** → (51) **H04N 7/01**

- (51) **G09G 3/28** (11) **1 798 711 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 06021772.6 (22) 17.10.2006
- (84) DE FR GB
- (43) 20.06.2007
- (30) 15.12.2005 JP 2005361432
- (54) • *Anzeigesteuereinrichtung*  
• *Display panel drive apparatus*  
• *Dispositif de commande d'un panneau d'affichage*

- (73) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
- (72) Iwami, Takashi, Chuo-shi Yamanashi-ken, JP Tatsumi, Tomoaki, Chuo-shi Yamanashi-ken, JP
- (74) Manitz, Finsterwald & Partner GbR, Postfach 31 02 20, 80102 München, DE

- (51) **G09G 3/32** (11) **1 981 018 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 08154330.8 (22) 10.04.2008
- (84) DE FR GB
- (43) 15.10.2008
- (30) 10.04.2007 KR 20070035007
- (54) • *Pixel, organische, Licht emittierende Anzeige damit und zugehörige Verfahren*  
• *Pixel, organic light emitting display using the same, and associated methods*  
• *Pixel, affichage luminescent organique l'utilisant, et procédés connexes*

- (73) Samsung Mobile Display Co., Ltd., 575 Shin-dong, Yeongtong-gu, Suwon-si Gyeonggi-do, KR
- (72) Kim, Yang-Wan, Suwon-si, Gyeonggi-do, KR
- (74) Hengelhaupt, Jürgen, et al, Gulde Hengelhaupt Ziebig & Schneider Patentanwälte - Rechtsanwälte Wallstrasse 58/59, 10179 Berlin, DE

(51) **G09G 3/32** (11) **2 157 562 B1**  
(25) En (26) En

- (21) 09178700.2 (22) 30.08.2002
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR
- (43) 24.02.2010
- (30) 05.09.2001 JP 2001268915
- (54) • *Schaltung und Verfahren zum Treiben einer stromgesteuerten Vorrichtung*  
• *Circuit for and method of driving current-driven device*  
• *Circuit et méthode de commande d'un dispositif piloté par courant*
- (73) NEC Corporation, 7-1, Shiba 5-chome, Minato-ku Tokyo 108-8001, JP

- (72) Iguchi, Koichi, Tokyo, Tokyo 108-8001, JP
- (74) Splanemann, Patentanwälte Rechtsanwalt Partnerschaft Rumfordstrasse 7, 80469 München, DE
- (62) 02019469.2 / 1 291 839

(51) **G09G 5/00** (11) **1 752 960 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 06124494.3 (22) 10.05.2002
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
- (43) 14.02.2007
- (30) 11.05.2001 JP 2001141901
- (54) • *Anzeigevorrichtung*  
• *Display device*  
• *Dispositif d'affichage*
- (73) EIZO NANA CORPORATION, 153 Shimokashiwano, Matto, Ishikawa 924-8566, JP
- (72) Sakuta, Junji, Matto Ishikawa 924-8566, JP Hirata, Naoki, Matto Ishikawa 924-8566, JP Mizukabu, Kenyu, Matto Ishikawa 924-8566, JP
- (74) TBK, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE
- (62) 02010589.6 / 1 256 923

**G09G 5/00** → (51) **H04N 7/01**

(51) **G10H 1/00** (11) **1 267 323 B1**  
**H04M 1/00**

- (25) Ja (26) En
- (21) 01902656.6 (22) 25.01.2001
- (84) DE FR GB
- (43) 18.12.2002
- (86) JP 2001/000476 25.01.2001
- (87) WO 2001/056014 2001/31 02.08.2001
- (30) 26.01.2000 JP 2000017631
- (54) • *TRAGBARER FERNSPRECHER*  
• *PORTABLE TELEPHONE*  
• *TELEPHONE PORTATIF*
- (73) YAMAHA CORPORATION, 10-1 Nakazawa-cho Naka-ku, Hamamatsu-shi Shizuoka-ken, JP
- (72) MURAKI, Yasuyuki, Hamamatsu-shi, Shizuoka 430-8650, JP
- (74) Wagner & Geyer, Partnerschaft Patent- und Rechtsanwälte Gewürzmühlstrasse 5, 80538 München, DE

(51) **G10H 1/00** (11) **1 355 293 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 03006139.4 (22) 18.03.2003
- (84) DE GB
- (43) 22.10.2003
- (30) 18.03.2002 JP 2002074374
- (54) • *Verfahren zur Aufzeichnung von Musik, zur Wiedergabe on Musik und Ensemblesystem auf Basis von in verschiedenen Formaten kodierten Musikdaten*  
• *Method for recording music, for reproducing music and system for ensemble on the basis of music data codes differently formatted*  
• *Méthode d'enregistrement de musique, de reproduction de musique et système d'ensemble sur la base de données musicales codées selon différents formats*
- (73) YAMAHA CORPORATION, 10-1 Nakazawa-cho Naka-ku, Hamamatsu-shi Shizuoka-ken, JP
- (72) Fujiwara, Yuji, Hamamatsu-shi, Shizuoka, JP Furukawa, Rei, Hamamatsu-shi, Shizuoka, JP
- (74) Emde, Eric, et al, Wagner & Geyer Gewürzmühlstrasse 5, 80538 München, DE

**G10H 1/00** → (51) **A63F 13/10**

**G10H 1/053** → (51) **G10H 1/18**

(51) **G10H 1/18** (11) **1 453 035 B1**  
**G10H 1/053**  
(25) En (26) En  
(21) 04004237.6 (22) 25.02.2004  
(84) DE GB  
(43) 01.09.2004  
(30) 28.02.2003 JP 2003053872

- (54) • *Musikalisches Instrument, das die Änderung von musikalischen Spielarten durch Druck auf unbenutzte Klaviertasten ermöglicht, Verfahren hierfür und zugehöriges Computerprogramm*
- *Musical instrument capable of changing style of performance through idle keys, method employed therefor and computer program for the method*
- *Instrument de musique capable de changer le style de jeu en utilisant des touches libres, méthode et programme d'ordinateur associés*

(73) YAMAHA CORPORATION, 10-1 Nakazawa-cho Naka-ku, Hamamatsu-shi Shizuoka-ken, JP  
 (72) Koseki, Shinya, Hamamatsu-shi Shizuoka-ken, JP  
 Uehara, Haruki, Hamamatsu-shi Shizuoka-ken, JP  
 (74) Emde, Eric, et al, Wagner & Geyer Gewürzmühlstrasse 5, 80538 München, DE

**G10L 15/28** → (51) **G10L 21/02**

(51) **G10L 19/08** (11) **1 807 826 B1**  
**G10L 19/12**  
(25) En (26) En  
(21) 05801973.8 (22) 02.11.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 18.07.2007  
(86) IB 2005/003260 02.11.2005  
(87) WO 2006/048733 2006/19 11.05.2006  
(30) 03.11.2004 US 624998 P  
01.11.2005 US 265440

- (54) • *VERFAHREN UND EINRICHTUNG ZUR SPRACHCODIERUNG MIT NIEDRIGER BITRATE*
- *METHOD AND DEVICE FOR LOW BIT RATE SPEECH CODING*
- *PROCEDE ET DISPOSITIF DE CODAGE DE PAROLES A FAIBLE DEBIT BINAIRE*

(73) Nokia Corporation, Keilalahdentie 4, 02150 Espoo, FI  
 (72) BESSETTE, Bruno, Rock Forest, Québec J1N 1L2, CA  
 (74) Higgin, Paul, Swindell & Pearson Limited 48 Friar Gate, Derby DE1 1GY, GB

(51) **G10L 19/12** (11) **1 554 717 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 03751533.5 (22) 14.10.2003  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR

AL LT LV MK  
 (43) 20.07.2005  
 (86) KR 2003/002117 14.10.2003  
 (87) WO 2004/036551 2004/18 29.04.2004  
 (30) 14.10.2002 KR 2002062507

- (54) • *VORVERARBEITUNG VON DIGITALEN AUDIODATEN FÜR MOBILE AUDIOCODECS*
- *PREPROCESSING OF DIGITAL AUDIO DATA FOR MOBILE AUDIO CODECS*
- *PRETRAITEMENT DE DONNEES NUMERIQUES AUDIO DESTINES A DES CODECS AUDIO MOBILES*

(73) RealNetworks Asia Pacific Co., Ltd., K1 Reit Building 463 Chungjeong-ro-3-ga, Seodaemun-gu Seoul, KR  
 (72) NAM, Young Han K1 REIT Building, Seodaemun-gu Seoul 120-709, KR  
 PARK, Seop Hyeong 278-119 Sadang 4-dong, Seoul 156-821, KR  
 HA, Tae Kyoon Jamwon Hanshin Apt. 118-301, Seoul 137-797, KR  
 JEON, Yun Ho 602-111 Namhyeon-dong, Seoul 151-801, KR  
 (74) Poulin, Gérard, BREVALEX 95, rue d'Amsterdam, 75378 Paris Cedex 8, FR

**G10L 19/12** → (51) **G10L 19/08**

(51) **G10L 21/02** (11) **1 588 354 B1**  
**G10L 15/28**  
(25) En (26) En  
(21) 04701832.0 (22) 13.01.2004  
(84) DE FR GB IT  
(43) 26.10.2005  
(86) US 2004/000871 13.01.2004  
(87) WO 2004/066269 2004/32 05.08.2004  
(30) 14.01.2003 US 341726

- (54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR SPRACHREKONSTRUKTION*
  - *METHOD AND APPARATUS FOR SPEECH RECONSTRUCTION*
  - *PROCEDE ET APPAREIL DE RECONSTITUTION DE LA PAROLE*
- (73) Motorola Mobility, Inc., 600 North US Highway 45, Libertyville, IL 60048, US  
 (72) RAMABADRAN, Tenkasi, Naperville, Illinois 60565, US  
 (74) McLeish, Nicholas Alistair Maxwell, Boulton Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB

(51) **G10L 21/02** (11) **2 113 913 B1**  
**H04R 3/04**  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 09290310.3 (22) 29.04.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- (43) 04.11.2009  
(30) 29.04.2008 FR 0802388
- (54) • *Verfahren und System zur Wiederherstellung von Niedrigfrequenzen in einem Audiosignal*
- *Method and system for reconstituting low frequencies in an audio signal*
- *Procédé et système de reconstitution de basses fréquences dans un signal audio*

(73) Parrot, 174 quai de Jemmapes, 75010 Paris, FR  
 (72) De Muynke, Julien, 75018 Paris, FR  
 Pochon, Benoit, 75010 Paris, FR  
 Pinto, Guillaume, 75004 Paris, FR  
 (74) Dupuis-Latour, Dominique, SEP Bardehle Pagenberg Dost Altenburg Geissler 10, boulevard Haussmann, 75009 Paris, FR

**G10L 21/02** → (51) **H04R 25/00**

**G11B 7/004** → (51) **G11B 7/244**

**G11B 7/0045** → (51) **G11B 7/24**

**G11B 7/0045** → (51) **G11B 7/244**

(51) **G11B 7/0065** (11) **2 260 488 B1**  
**G03H 1/02**  
(25) En (26) En  
(21) 09729073.8 (22) 16.03.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 15.12.2010  
 (86) EP 2009/053037 16.03.2009  
 (87) WO 2009/121709 2009/41 08.10.2009  
 (30) 04.04.2008 EP 08154080  
 (54) • *VERFAHREN ZUR SPEICHERUNG AUF EIN HOLOGRAFISCHES DATENSPEICHERMEDIUM*- *METHOD FOR WRITING TO A HOLOGRAPHIC DATA STORAGE MEDIUM*
- *PROCÉDÉ D'ENREGISTREMENT SUR UN SUPPORT DE STOCKAGE DE DONNÉES HOLOGRAPHIQUE*

(73) Thomson Licensing, 1-5, rue Jeanne d'Arc, 92130 Issy-les-Moulineaux, FR  
 (72) KNITTEL, Joachim, 78532 Tuttlingen, DE  
 PRZYGODDA, Frank, 88045 Friedrichshafen, DE  
 (74) Schmidt-Uhlig, Thomas, Deutsche Thomson OHG European Patent Operations Karl-Wiechert-Allee 74, 30625 Hannover, DE

**G11B 7/007** → (51) **G11B 7/24**

**G11B 7/125** → (51) **G11B 7/24**

**G11B 7/125** → (51) **G11B 7/26**

(51) **G11B 7/135** (11) **1 594 128 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 05252748.8 (22) 04.05.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 09.11.2005  
(30) 07.05.2004 JP 2004138635

- (54) • *Optisches Element, Objektiv-System, optische Abtastvorrichtung, und optisches Plattenlaufwerk*
- *Optical element, objective optical system, optical pick-up apparatus, and drive apparatus of optical disk*
- *Élément optique, système d'objectif, capteur optique et appareil de commande pour lecteur de disques optiques*

(73) Konica Minolta Opto, Inc., 2970 Ishikawamachi, Hachioji-shi, Tokyo 192-8505, JP  
 (72) Kimura, Tohru, Hachioji-shi Tokyo 192-8505, JP  
 Sakamoto, Katsuya, Hachioji-shi Tokyo 192-8505, JP  
 (74) Nicholls, Michael John, J.A. Kemp & Co. 14 South Square, Gray's Inn London WC1R 5JJ, GB

**G11B 7/135** → (51) **C08L 45/00**

(51) **G11B 7/24** (11) **1 755 117 B1**  
**G11B 7/0045** **G11B 7/007**  
**G11B 7/125** **G11B 20/10**  
(25) Ja (26) En  
(21) 05751085.1 (22) 06.06.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 21.02.2007  
(86) JP 2005/010340 06.06.2005  
(87) WO 2005/122159 2005/51 22.12.2005  
(30) 10.06.2004 JP 2004172529

- (54) • *INFORMATIONSAUFZEICHNUNGSMEDIUM UND INFORMATIONSAUFZEICHNUNGSEINRICHTUNG UND -VERFAHREN*
- *INFORMATION RECORDING MEDIUM AND INFORMATION RECORDING DEVICE AND METHOD*
- *SYSTÈME D'ENREGISTREMENT D'INFORMATIONS, DISPOSITIF ET PROCÉDÉ D'ENREGISTREMENT D'INFORMATIONS*

(73) Pioneer Corporation, 1-1, Shin-ogura Saiwai-ku Kawasaki-shi, Kanagawa 212-0031, JP



- (72) TANIGUCHI, Shoji, c/o PIONEER CORPORATION, Tokorozawa-shi, Saitama 3598522, JP
- MURAMATSU, Eiji, c/o PIONEER CORPORATION, Tokorozawa-shi, Saitama 3598522, JP
- SUZUKI, Toshio, c/o PIONEER CORPORATION, Tokorozawa-shi, Saitama 3598522, JP
- KATO, Masahiro, c/o PIONEER CORPORATION, Tokorozawa-shi, Saitama 3598522, JP
- KURODA, Kazuo, c/o PIONEER CORPORATION, Tokorozawa-shi, Saitama 3598522, JP
- HORIKAWA, Kunihiko, c/o PIONEER CORPORATION, Tokorozawa-shi, Saitama 3598522, JP
- (74) Haley, Stephen, Gill Jennings & Every LLP  
The Broadgate Tower 20 Primrose Street,  
London EC2A 2ES, GB

**G11B 7/24** → (51) **G11B 7/244**

- (51) **G11B 7/244** (11) **2 187 395 B1**  
**B41M 5/26** **G11B 7/004**  
**G11B 7/24** **G11B 7/0045**
- (25) Ja (26) En
- (21) 08828078.9 (22) 26.08.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 19.05.2010
- (86) JP 2008/065628 26.08.2008
- (87) WO 2009/028704 2009/10 05.03.2009
- (30) 30.08.2007 JP 2007224626
- (54) • **AUFZEICHNUNGSMEDIUM FÜR OPTISCHE INFORMATIONEN**  
• **OPTICAL INFORMATION RECORDING MEDIUM**  
• **SUPPORT D'ENREGISTREMENT D'INFORMATIONS OPTIQUES**
- (73) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku,  
Tokyo 108-0075, JP
- (72) UCHIYAMA, Hiroshi, Tokyo 108-0075, JP
- KUDO, Takao, Tokyo 108-0075, JP
- HAYASHIBE, Kazuya, Tokyo 108-0075, JP
- SUZUKI, Yusuke, Tokyo 108-0075, JP
- YAMATSU, Hisayuki, Tokyo 108-0075, JP
- TANABE, Norihiro, Tokyo 108-0075, JP
- (74) Körber, Martin Hans, Mitscherlich & Partner  
Patent- und Rechtsanwältinnen Sonnenstraße 33,  
80331 München, DE

(51) **G11B 7/26** (11) **1 564 734 B1**  
**G06F 7/20** **G11B 7/125**

- (25) Ja (26) En
- (21) 03811546.5 (22) 20.11.2003
- (84) AT DE FR GB NL
- (43) 17.08.2005
- (86) JP 2003/014848 20.11.2003
- (87) WO 2004/047096 2004/23 03.06.2004
- (30) 20.11.2002 JP 2002336060
- (54) • **VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES STEMPELS ZUR HERSTELLUNG EINES OPTISCHEN DATENTRÄGERS UND HERSTELLUNGSVERFAHREN FÜR OPTISCHE DATENTRÄGER**  
• **METHOD FOR PRODUCING STAMPER USED FOR PRODUCING OPTICAL DISC AND OPTICAL DISC PRODUCING METHOD**  
• **PROCEDE POUR PRODUIRE UNE MATRICE UTILISEE POUR LA PRODUCTION D'UN DISQUE OPTIQUE, ET PROCEDE DE PRODUCTION DE DISQUE OPTIQUE**
- (73) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku,  
Tokyo, JP
- (72) KAI, Shinichi, c/o Sony Corporation, Tokyo,  
JP
- KOUCHIYAMA, Akira, c/o Sony Corporation,  
Tokyo, JP

- ARATANI, Katsuhisa, c/o Sony Corporation,  
Tokyo, JP
- NAKAGAWA, Kenzo, c/o Sony Corporation,  
Tokyo, JP
- TAKEMOTO, Yoshihiro, c/o Sony Corporation,  
Tokyo, JP
- (74) Müller - Hoffmann & Partner, Patentanwälte  
Innere Wiener Strasse 17, 81667 München,  
DE

**G11B 7/26** → (51) **B32B 27/00**

- (51) **G11B 17/028** (11) **2 034 478 B1**  
**B25J 15/10**
- (25) En (26) En
- (21) 08022208.6 (22) 10.05.2007
- (84) DE FR GB
- (43) 11.03.2009
- (30) 16.05.2006 JP 2006136170
- (54) • **Greifvorrichtung für Scheiben und eine solche Vorrichtung benutzendes Gerät zur Bearbeitung von Scheiben**  
• **Disc gripping device and disc processing apparatus using it**  
• **Dispositif d'adhérence de disque et appareil de traitement de disque l'utilisant**
- (73) Seiko Epson Corporation, 4-1, Nishishinjuku  
2-chome, Shinjuku-ku, Tokyo 163-0811, JP
- (72) Arai, Kenichiro, Nagano-ken 392-8502, JP
- (74) MERH-IP Matias Emy Reichl Hoffmann,  
Paul-Heyse-Strasse 29, 80336 München, DE
- (60) 11151580.5 / 2 317 512
- (62) 07009387.7 / 1 858 013

**G11B 20/00** → (51) **G11B 27/32**

**G11B 20/00** → (51) **H04L 9/32**

**G11B 20/02** → (51) **H04N 7/16**

**G11B 20/10** → (51) **G11B 7/24**

**G11B 20/10** → (51) **G11B 27/32**

**G11B 20/12** → (51) **G11B 27/32**

**G11B 20/12** → (51) **H04N 5/92**

**G11B 27/036** → (51) **H04N 5/85**

**G11B 27/10** → (51) **G11B 27/32**

**G11B 27/10** → (51) **H04N 5/85**

**G11B 27/10** → (51) **H04N 5/92**

**G11B 27/10** → (51) **H04N 7/24**

**G11B 27/11** → (51) **H04N 5/85**

**G11B 27/30** → (51) **H04N 5/92**

- (51) **G11B 27/32** (11) **1 024 494 B1**  
**G11B 20/12** **G11B 27/10**  
**G11B 20/10** **G11B 20/00**
- (25) En (26) En
- (21) 00101515.5 (22) 26.01.2000
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI  
LU MC NL PT SE
- (43) 02.08.2000
- (30) 29.01.1999 JP 2120699
- (54) • **Aufzeichnungsmedium und System zur Aufzeichnung und Wiedergabe des Aufzeichnungsmediums**  
• **Recording medium and system for recording and reproducing the recording medium**

- **Support d'enregistrement et système pour l'enregistrement et la reproduction du support d'enregistrement**
- (73) Pioneer Corporation, 1-1, Shin-ogura Saiwai-ku  
Kawasaki-shi, Kanagawa 212-0031, JP
- (72) Ishii, Hidehiro, c/o Tokorozawa Koujou,  
Tokorozawa-shi, Saitama-ken 359-8522, JP
- Noguchi, Tadashi, c/o Tokorozawa Koujou,  
Tokorozawa-shi, Saitama-ken 359-8522, JP
- Tanikawa, Toshiro, c/o Tokorozawa Koujou,  
Tokorozawa-shi, Saitama-ken 359-8522, JP
- (74) Popp, Eugen, et al, Meissner, Bolte & Partner  
GbR Postfach 86 06 24, 81633 München, DE

**G11B 27/32** → (51) **H04N 5/85**

**G11B 27/32** → (51) **H04N 5/92**

**G11B 33/02** → (51) **G11B 33/12**

- (51) **G11B 33/12** (11) **1 372 155 B1**  
**G11B 33/14** **G11B 33/02**  
**G06F 1/20** **H05K 7/20**
- (25) En (26) En
- (21) 03013042.1 (22) 10.06.2003
- (84) DE FR GB
- (43) 17.12.2003
- (30) 14.06.2002 JP 2002174947
- (54) • **Speicherplattenanordnung**  
• **Disk array device**  
• **Dispositif à lecteurs de disques en réseaux**
- (73) Hitachi, Ltd., 6, Kanda Surugadai 4-chome,  
Chiyoda-ku, Tokyo 101-8010, JP
- (72) Suzuki, Katsuyoshi, c/o Hitachi, Ltd.,  
Chiyoda-ku, Tokyo 100-8220, JP
- Sato, Masahiko, c/o Hitachi, Ltd., Chiyoda-ku,  
Tokyo 100-8220, JP
- Tateyama, Kenichi, c/o Hitachi, Ltd.,  
Chiyoda-ku, Tokyo 100-8220, JP
- Matsunami, Naoto, c/o Hitachi, Ltd.,  
Chiyoda-ku, Tokyo 100-8220, JP
- Kimura, Koichi, c/o Hitachi, Ltd., Chiyoda-ku,  
Tokyo 100-8220, JP
- Iwasaki, Hidehiko, c/o Hitachi, Ltd., Chiyoda-ku,  
Tokyo 100-8220, JP
- Takamoto, Kenichi, c/o Hitachi, Ltd.,  
Chiyoda-ku, Tokyo 100-8220, JP
- Muraoka, Kenji, c/o Hitachi, Ltd., Chiyoda-ku,  
Tokyo 100-8220, JP
- Ishikawa, Takamasa, c/o Hitachi, Ltd.,  
Chiyoda-ku, Tokyo 100-8220, JP
- Yokoyama, Nobuhiro, c/o Hitachi, Ltd.,  
Chiyoda-ku, Tokyo 100-8220, JP
- Takahashi, Kiyotaka, c/o Hitachi, Ltd.,  
Chiyoda-ku, Tokyo 100-8220, JP
- Nagaiwa, Yoshinori, c/o Hitachi, Ltd.,  
Chiyoda-ku, Tokyo 100-8220, JP
- (74) Strehl Schübel-Hopf & Partner, Maximilian-  
strasse 54, 80538 München, DE

**G11B 33/14** → (51) **G11B 33/12**

- (51) **G11C 7/00** (11) **1 981 033 B1**  
**G06F 13/16** **G11C 7/10**
- (25) En (26) En
- (21) 08153150.1 (22) 09.09.1998
- (84) DE FR GB IT
- (43) 15.10.2008
- (30) 10.10.1997 US 61682 P
- (54) • **Vorrichtung und Verfahren für Pipeline-Speicherbetrieb mit Schreib-Maskierung**  
• **Apparatus and method for pipelined memory operations with write mask**  
• **Appareil et procédé d'opérations de mémoire de pipeline avec masquage d'écriture**
- (73) Rambus Inc., 1050 Enterprise Way, Suite  
700, Sunnyvale, CA 94089, US
- (72) Barth, Richard M., Austin, TX 78746, US

Tsern, Ely K., Austin, TX 78746, US  
Horowitz, Mark A., Austin, TX 78746, US  
Stark, Donald C., Austin, TX 78746, US  
Hampel, Craig E., Austin, TX 78746, US  
Ware, Frederick A., Austin, TX 78746, US  
Dillon, John B., Austin, TX 78746, US  
(74) Eisenführ, Speiser & Partner, Johannes-  
Brahms-Platz 1, 20355 Hamburg, DE  
(60) 09161662.3 / 2 105 841  
(62) 07120842.5 / 1 895 538  
03001005.2 / 1 327 991  
98951040.9 / 1 019 912

(51) **G11C 7/06** (11) **1 475 805 B1**  
**G11C 11/4091** **G11C 11/406**  
**G11C 7/14** **G11C 11/4099**

(25) En (26) En  
(21) 03015566.7 (22) 11.07.2003  
(84) DE FR GB  
(43) 10.11.2004  
(30) 09.05.2003 JP 2003132091  
(54) • Halbleiterspeicheranordnung  
• Semiconductor memory device  
• Dispositif de mémoire à semi-conducteurs

(73) Kabushiki Kaisha Toshiba, 1-1, Shibaura 1-  
chome Minato-ku, Tokyo 105-8001, JP  
(72) Ikehashi, Tamio, Toshiba Corporation, Min-  
ato-ku, Tokyo 105-8001, JP  
Ohsawa, Takashi, Toshiba Corporation,  
Minato-ku, Tokyo 105-8001, JP  
Fujita, Katsuyuki, Toshiba Corporation, Min-  
ato-ku, Tokyo 105-8001, JP  
(74) HOFFMANN EITLÉ, Patent- und Rechtsan-  
wälté Arabellastraße 4, 81925 München, DE

(51) **G11C 7/10** (11) **1 514 273 B1**  
**G11C 16/34** **G11C 7/20**  
**G07F 9/10** **G11C 16/10**

(25) En (26) En  
(21) 03720811.3 (22) 16.05.2003  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK  
TR  
(43) 16.03.2005  
(86) IB 2003/001962 16.05.2003  
(87) WO 2003/102956 2003/50 11.12.2003  
(30) 04.06.2002 EP 02100664  
(54) • ZURÜCKROLLVERFAHREN FÜR EINE  
CHIPKARTE  
• ROLL BACK METHOD FOR A SMART CARD  
• PROCEDE DE REPETITION POUR CARTE A  
PUCE

(73) NXP B.V., High Tech Campus 60, 5656 AG  
Eindhoven, NL  
(72) ARNOLD, Siegfried, A-1101 Vienna, AT  
LACKNER, Christian, A-1101 Vienna, AT  
(74) Schouten, Marcus Maria, et al, NXP B.V. IP &  
Licensing Department High Tech Campus  
60, 5656 AG Eindhoven, NL

**G11C 7/10** → (51) **G11C 7/00**

**G11C 7/14** → (51) **G11C 7/06**

**G11C 7/20** → (51) **G11C 7/10**

**G11C 11/406** → (51) **G11C 7/06**

(51) **G11C 11/4074** (11) **1 968 071 B1**  
(25) Ja (26) En  
(21) 06843204.6 (22) 25.12.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR  
(43) 10.09.2008  
(86) JP 2006/325820 25.12.2006  
(87) WO 2007/077801 2007/28 12.07.2007  
(30) 28.12.2005 JP 2005378090

(54) • SPEICHERSYSTEM ZUR REDUKTION DES  
STROMVERBRAUCHS UND VERFAHREN  
DAFÜR  
• MEMORY SYSTEM FOR REDUCING CUR-  
RENT CONSUMPTION AND METHOD  
THEREOF  
• SYSTEME MEMOIRE POUR REDUIRE LA  
CONSOMMATION DE COURANT ET SON  
PROCEDE

(73) International Business Machines Corpora-  
tion, New Orchard Road, Armonk, NY 10504,  
US  
(72) SUNAGA, Toshio, Hampshire, SO21 12JN,  
GB  
(74) Williams, Julian David, IBM United Kingdom  
Limited Intellectual Property Department  
Mail Point 110, Hursley Park Winchester  
Hampshire SO21 2JN, GB

**G11C 11/4091** → (51) **G11C 7/06**

**G11C 11/4099** → (51) **G11C 7/06**

(51) **G11C 11/56** (11) **1 911 033 B1**  
**G11C 16/10** **G11C 16/34**

(25) En (26) En  
(21) 06800361.5 (22) 26.07.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR  
(43) 16.04.2008  
(86) US 2006/029047 26.07.2006  
(87) WO 2007/016167 2007/06 08.02.2007  
(30) 01.08.2005 US 194439  
01.08.2005 US 194827

(54) • PROGRAMMIERUNG EINES NICHT-  
FLÜCHTIGEN SPEICHERS MIT SELBST-  
REGULIERENDER MAXIMALER PRO-  
GRAMMSCHLEIFE  
• PROGRAMMING NON-VOLATILE MEM-  
ORY WITH SELF-ADJUSTING MAXIMUM  
PROGRAM LOOP  
• PROGRAMMATION D'UNE MEMOIRE  
REMANENTE AVEC UNE BOUCLE DE  
PROGRAMME MAXIMALE A REGLAGE  
AUTOMATIQUE

(73) SanDisk Corporation, 601 McCarthy Boule-  
vard, Milpitas, CA 95035, US  
(72) WAN, Jun, Sunnyvale, CA 94806, US  
LUTZE, Jeffrey, W., San Jose, CA 95125, US  
(74) Tothill, John Paul, Dehns St Bride's House  
10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

**G11C 16/02** → (51) **H01L 45/00**

**G11C 16/10** → (51) **G11C 7/10**

**G11C 16/10** → (51) **G11C 11/56**

**G11C 16/34** → (51) **G11C 7/10**

**G11C 16/34** → (51) **G11C 11/56**

**G21C 1/22** → (51) **G21G 1/02**

**G21C 1/28** → (51) **G21G 1/02**

**G21F 1/10** → (51) **C08L 67/02**

**G21F 1/12** → (51) **C08L 67/02**

(51) **G21F 5/06** (11) **2 232 503 B1**  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 08868359.4 (22) 19.12.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 29.09.2010  
(86) EP 2008/068002 19.12.2008

(87) WO 2009/083491 2009/28 09.07.2009  
(30) 21.12.2007 FR 0760231  
(54) • VORRICHTUNG FÜR DEN TRANSPORT  
UND/ODER DIE AUFBEWAHRUNG VON  
RADIOAKTIVEN MATERIALIEN UND FÜR  
DIE KONTROLLIERTE FREISETZUNG VON  
SAUERSTOFF IN EINEM UMSCHLOSSE-  
NEN GEHÄUSE  
• DEVICE FOR TRANSPORTING AND/OR  
STORING RADIOACTIVE MATERIALS AND  
FOR THE CONTROLLED RELEASE OF  
OXYGEN IN AN ENCLOSED HOUSING  
• DISPOSITIF DE TRANSPORT ET/OU DE  
STOCKAGE DE MATIERES RADIOACTIVES  
CONÇU POUR PERMETTRE LA LIBERA-  
TION COMMANDEE D'OXYGENE DANS  
UNE ENCEINTE FERME  
(73) TN International, 1, rue des Hérons, 78182  
Montigny Le Bretonneux, FR  
(72) ABADIE, Pascale, F-78330 Fontenay Le  
Fleury, FR  
ISSARD, Hervé, F-92170 Vanves, FR  
ROHR, Valentin, F-78190 Trappes, FR  
(74) Ilgart, Jean-Christophe, et al, BREVEX 95  
rue d'Amsterdam, 75378 Paris Cedex 8, FR

**G21F 7/005** → (51) **C12M 1/00**

(51) **G21G 1/02** (11) **2 136 375 B1**  
**G21C 1/22** **G21C 1/28**

(25) En (26) En  
(21) 09154486.6 (22) 06.03.2009  
(84) BE FR GB NL  
(43) 23.12.2009  
(30) 07.03.2008 US 34534 P  
03.03.2009 US 397070  
(54) • Heterogener/homogener Kombinations-  
reaktor  
• Combinatorial heterogeneous-homoge-  
neous reactor  
• Réacteur hétérogène-homogène combina-  
toire

(73) Babcock & Wilcox Technical Services Group,  
Inc., Patent Department 20 South Van Buren  
Avenue, Barberton, Ohio 44203-0351, US  
(72) Neeley, Gary W., Barberton, Ohio 44203-  
0351, US  
Inman, James B., Barberton, Ohio 44203-  
0351, US  
(74) Meldrum, David James, D Young & Co LLP  
120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

(51) **G21K 1/04** (11) **1 894 209 B1**  
(25) De (26) De  
(21) 05776644.6 (22) 10.08.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR  
(43) 05.03.2008  
(86) EP 2005/008659 10.08.2005  
(87) WO 2006/119796 2006/46 16.11.2006  
(30) 06.05.2005 EP 05009871  
(54) • KOLLIMATOR UND SCANVORRICHTUNG  
• COLLIMATOR AND SCANNING DEVICE  
• COLLIMATEUR ET SCANNER

(73) Deutsches Krebsforschungszentrum (DKFZ),  
Im Neuenheimer Feld 280, 69120 Heidel-  
berg, DE  
(72) ECHNER, Gernot, 69257 Wiesenbach, DE  
(74) Weber, Walter, Weber & Seidel Rechts- und  
Patentanwälté Handschuhshheimer Land-  
strasse 2a, 69120 Heidelberg, DE

(51) **H01B 1/20** (11) **1 405 317 B1**  
**B32B 27/00** **B32B 27/20**

(25) En (26) En  
(21) 02774098.4 (22) 11.04.2002  
(84) DE FR GB IT  
(43) 07.04.2004

- (86) US 2002/011800 11.04.2002
- (87) WO 2002/097829 2002/49 05.12.2002
- (30) 14.05.2001 US 855232
- (54) • *LADUNG DISSIPIERENDER, WEISSER THERMISCHER KONTROLLFILM UND STRUKTUREN MIT DEM THERMISCHEN KONTROLLFILM*
- *CHARGE-DISSIPATING, WHITE THERMAL CONTROL FILM, AND STRUCTURES UTILIZING THE THERMAL CONTROL FILM*
- *FILM BLANC THERMOREGULATEUR A DISSIPATION DE CHARGE ET STRUCTURES FAISANT APPEL AUDIT FILM*
- (73) The Boeing Company, 100 North Riverside Plaza, Chicago, IL 60606-1596, US
- (72) LONG, Lynn, E., Manhattan Beach, CA 90266, US
- CORDARO, James, F., Ridgcrest, CA 93555, US
- (74) Weller, Wolfgang, et al, Witte, Weller & Partner Patentanwälte Postfach 10 54 62, 70047 Stuttgart, DE

**H01B 1/22** → (51) **H05K 9/00**

**H01B 3/30** → (51) **C08J 9/00**

**H01B 3/44** → (51) **C08J 9/00**

**H01B 7/00** → (51) **C08J 9/00**

**H01B 7/28** → (51) **C09K 13/02**

**H01B 7/29** → (51) **C09K 13/02**

**H01B 13/14** → (51) **C08J 9/00**

- (51) **H01F 17/06** (11) **1 381 061 B1**
- (25) Ja (26) En
- (21) 02708729.5 (22) 29.03.2002
- (84) DE
- (43) 14.01.2004
- (86) JP 2002/003181 29.03.2002
- (87) WO 2002/080204 2002/41 10.10.2002
- (30) 30.03.2001 JP 2001101247
- 28.06.2001 JP 2001196108
- (54) • *INDUKTIVITÄTSELEMENT UND GEHÄUSE*
- *INDUCTANCE ELEMENT AND CASE*
- *ELEMENT D'INDUCTANCE ET BOITIER*
- (73) NIPPON CHEMI-CON CORPORATION, 167-1, 1-chome, Higashiome, Ome-shi, Tokyo 198-8501, JP
- (72) OHNO, Daigo, Ome-shi, Tokyo 198-8501, JP
- MATSUOKA, Takashi, Ome-shi, Tokyo 198-8501, JP
- (74) HOFFMANN EITLE, Patent- und Rechtsanwältin Arabellastraße 4, 81925 München, DE

(51) **H01G 4/015** (11) **1 400 991 B1**

- (25) Ja (26) En
- (21) 02733340.0 (22) 06.06.2002
- (84) DE IT
- (43) 24.03.2004
- (86) JP 2002/005591 06.06.2002
- (87) WO 2002/101769 2002/51 19.12.2002
- (30) 08.06.2001 JP 2001173661
- (54) • *MEHRSCICHT-FILMKONDENSATOR UND DESSEN HERSTELLUNGSVERFAHREN*
- *MULTILAYER FILM CAPACITOR AND PRODUCTION METHOD THEREOF*
- *CONDENSATEUR A FILM MULTICOUCHES ET PROCEDE DE FABRICATION*
- (73) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
- (72) SAITO, Toshiharu, Kawanishi-shi, Hyogo 666-0142, JP
- NAKATSUBO, Kazuhiro, Nei-gun, Toyama 939-2741, JP

- OSAMURA, Kazumi, Toyonaka-shi, Osaka 561-0802, JP
- SHIBUYA, Masatoshi, Higashitonami-gun, Toyama 939-1516, JP
- NISHIMORI, Toshiyuki, Toyama-shi, Toyama 930-0077, JP
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **H01G 9/038** (11) **1 488 435 B1**  
**H01M 6/16**

- (25) En (26) En
- (21) 03744273.8 (22) 19.03.2003
- (84) DE FR GB IT
- (43) 22.12.2004
- (86) AU 2003/000334 19.03.2003
- (87) WO 2003/079381 2003/39 25.09.2003
- (30) 19.03.2002 AU PS119502
- (54) • *ELEKTROLYT FÜR EINE ENERGIESPEICHEREINRICHTUNG*
- *AN ELECTROLYTE FOR AN ENERGY STORAGE DEVICE*
- *ELECTROLYTE POUR DISPOSITIF DE STOCKAGE D'ENERGIE*
- (73) CAP-XX Limited, Level 3 685 Pittwater Road, Dee Why NSW 2099, AU
- (72) DRUMMOND, Calum, John, Lane Cove, NSW 2066, AU
- NGUYEN, Hung, Chi, Lane Cove, NSW 2066, AU
- WADE, Timothy, Lawrence, Lane Cove, NSW 2066, AU
- PYNENBURG, Rory Albert James, Ridgfield, WAS 98642, US
- (74) Horner, David Richard, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

(51) **H01H 1/00** (11) **2 096 652 B1**  
**H01H 13/00**  
**G01H 1/00**

- (25) It (26) En
- (21) 08425119.8 (22) 27.02.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 02.09.2009
- (54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Detektion der natürlichen Frequenzen der Schwingung eines Turbinenblatts*
- *Method and device for detecting the natural frequencies of vibration of a turbine blade*
- *Procédé et dispositif pour détecter les fréquences naturelles de vibration d'une pale de turbine*
- (73) ANSALDO ENERGIA S.P.A., Via Nicola Lorenzi 8, 16152 Genova, IT
- (72) Bruzzone, Pietro, 16155 Genova, IT
- (74) Bergadano, Mirko, et al, Studio Torta S.r.l. Via Viotti, 9, 10121 Torino, IT

(51) **H01H 3/38** (11) **2 164 082 B1**  
**H01H 3/46**  
**H01Q 1/22**  
**H01R 13/66**  
**H01R 13/70**

- (25) En (26) En
- (21) 09168599.0 (22) 25.08.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (43) 17.03.2010
- (30) 10.09.2008 TW 97134680
- (54) • *Antennenmodul*
- *Antenna module*
- *Module d'antenne*
- (73) Arcadyan Technology Corp., 4F, No.9 Park Avenue II Science-Based Industrial Park, Hsinchu 300, TW

- (72) Chen, Liang-Wei, Hsinchu, TW
- (74) von Kreisler Selting Werner, Deichmannhaus am Dom Bahnhofsvorplatz 1, 50667 Köln, DE

**H01H 3/46** → (51) **H01H 3/38**

**H01H 13/00** → (51) **H01H 1/00**

**H01H 13/02** → (51) **H01H 3/38**

(51) **H01H 59/00** (11) **1 570 504 B1**

- (25) Fr (26) Fr
- (21) 03815100.7 (22) 09.12.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 07.09.2005
- (86) FR 2003/003641 09.12.2003
- (87) WO 2004/064096 2004/31 29.07.2004
- (30) 10.12.2002 FR 0215605
- (54) • *MIKROMEKANISCHER SCHALTER UND VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG*
- *MICRO-MECHANICAL SWITCH AND METHOD FOR MAKING SAME*
- *COMMUTATEUR MICRO-MECANIQUE ET PROCEDE DE REALISATION*
- (73) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, Bâtiment "Le Ponant D" 25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR
- (72) CHARVET, Pierre-Louis, f-38950 Saint-Martin-Le-Vinoux, FR
- (74) Hecké, Gérard, et al, Cabinet Hecké 10, rue d'Arménie Europe BP 1537, 38025 Grenoble Cedex 1, FR

(51) **H01H 71/10** (11) **1 775 744 B1**

- (25) De (26) De
- (21) 06121718.8 (22) 04.10.2006
- (84) CH DE FR IT LI
- (43) 18.04.2007
- (30) 14.10.2005 DE 102005049181
- (54) • *Dreipoliger Leistungsschalter und Verfahren zu seiner Herstellung*
- *Three-pole circuit breaker and method of manufacturing*
- *Interrupteur tripolaire et son procédé de fabrication*
- (73) Eaton Industries GmbH, Hein-Moeller-Strasse 7-11, 53115 Bonn, DE
- (72) Fleitmann, Gregor, 50169, Kerpen, DE
- Kriecheil, Ralph, 53347, Alfter, DE
- Linzenich, Uwe, 52152, Simmerath, DE

(51) **H01J 5/16** (11) **1 708 228 B1**

- H01J 61/02** **F21S 13/00**
- F21V 7/10** **F21V 17/10**
- F21V 17/04** **H01J 5/48**
- F21S 8/10**
- (25) En (26) En
- (21) 06251728.9 (22) 29.03.2006
- (84) BE DE FR GB HU NL
- (43) 04.10.2006
- (30) 31.03.2005 JP 2005103610
- (54) • *Vorrichtung zur Befestigung einer Entladungslampe in einem Reflektor*
- *Structure for supporting discharge lamp within reflector*
- *Dispositif pour la fixation d'une lampe à décharge dans un élément réflecteur*
- (73) NGK Insulators, Ltd., 2-56 Suda-cho, Mizuho-ku, Nagoya-City, Aichi Pref. 467-8530, JP
- (72) Watanabe, Keiichiro, Legal Affairs and IP Dept., Nagoya City, Aichi-ken 467-8530, JP
- Ota, Takashi, Legal Affairs and IP Dept., Nagoya City, Aichi-ken 467-8530, JP



(74) Naylor, Matthew John, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

**H01J 5/48** → (51) **H01J 5/16**

(51) **H01J 11/02** (11) **1 480 247 B1**  
**C09K 11/64** **C09K 11/08**  
**C09K 11/78**

(25) Ja (26) En  
(21) 03798526.4 (22) 26.09.2003

(84) DE FR GB NL  
(43) 24.11.2004  
(86) JP 2003/012347 26.09.2003  
(87) WO 2004/030009 2004/15 08.04.2004  
(30) 27.09.2002 JP 2002283185  
29.10.2002 JP 2002313911

- (54) • *PLASMAANZEIGE*  
• *PLASMA DISPLAY*  
• *ECRAN A PLASMA*
- (73) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
- (72) AOKI, Masaki, Mino-shi, Osaka 562-0024, JP  
KAWAMURA, Hiroyuki, Katano-shi, Osaka 576-0022, JP  
SUGIMOTO, Kazuhiko, Kyoto-shi, Kyoto 612-8485, JP  
SETOGUCHI, Hiroshi, Takatsuki-shi, Osaka 569-0816, JP  
HIBINO, Junichi, Neyagawa-shi, Osaka 572-0802, JP  
TANAKA, Yoshinori, Hirakata-shi, Osaka 573-1112, JP
- (74) Balsters, Robert, et al, Novagraaf International S.A. Chemin de l'Echo 3, 1213 Onex, CH

(51) **H01J 17/04** (11) **1 796 123 B1**  
**H01J 17/49** **H01J 17/16**

(25) En (26) En  
(21) 06025724.3 (22) 12.12.2006

- (84) DE FR GB NL  
(43) 13.06.2007  
(30) 12.12.2005 KR 20050121823
- (54) • *Plasma-Bildschirm*  
• *Plasma display device*  
• *Ecran plasma*
- (73) LG Electronics, Inc., 20, Yeouido-dong, Youngdeungpo-ku, Seoul 150-010, KR
- (72) Ahn, Sung Yong No. 112-1504 Buyoung Apt., Chilgok-kun Kyungsangbuk-do 718-830, KR
- (74) Katérle, Axel, Wuesthoff & Wuesthoff Patent- und Rechtsanwälte Schweigerstraße 2, 81541 München, DE

**H01J 17/16** → (51) **C03C 3/078**

**H01J 17/16** → (51) **H01J 17/04**

**H01J 17/49** → (51) **H01J 17/04**

**H01J 27/26** → (51) **H01J 37/08**

(51) **H01J 31/50** (11) **2 187 425 B1**

(25) En (26) En  
(21) 09172840.2 (22) 13.10.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (43) 19.05.2010  
(30) 27.10.2008 US 258992
- (54) • *Ensemble de colonnes ventilées d'un dispositif d'intensificateur d'image*  
• *Vented header assembly of an image intensifier device*  
• *Belüftete Kopfanordnung einer Bildverstärkervorrichtung*

(73) ITT Manufacturing Enterprises, Inc., 1105 North Market Street Suite 1217, Wilmington, Delaware 19801, US

(72) Richards, David A., Medford, MA 02155, US  
Garris, William Eric, Salem, VA 24153, US  
Brown, Benjamin Ryan, Glade Hill, VA 24092, US

(74) Dreiss, Patentanwälte Gerokstrasse 1, 70188 Stuttgart, DE

**H01J 35/30** → (51) **A61B 6/03**

**H01J 37/02** → (51) **H01J 37/28**

**H01J 37/063** → (51) **H01J 37/08**

(51) **H01J 37/08** (11) **2 110 843 B1**  
**H01J 27/26**

(25) En (26) En  
(21) 08154576.6 (22) 15.04.2008

- (84) DE NL  
(43) 21.10.2009
- (54) • *Gasionenquelle mit stabiler Emission und Betriebsverfahren dafür*  
• *Stable emission gas ion source and method of operation thereof*  
• *Source ionique de gaz à émission stable et son procédé de fonctionnement*
- (73) ICT Integrated Circuit Testing Gesellschaft für Halbleiterprüftechnik mbH, Ammerthalstrasse 20a, 85551 Heimstetten, DE
- (72) Winkler, Dieter, 81737 München, DE  
Weigel, Udo, 80796 München, DE  
Grimm, Stefan, 85551 Kirchheim, DE
- (74) Zimmermann & Partner, Postfach 330 920, 80069 München, DE

(51) **H01J 37/08** (11) **2 182 543 B1**  
**H01J 37/063** **H01J 37/147**  
**H01J 37/15** **H01J 37/28**

(25) En (26) En  
(21) 08168306.2 (22) 04.11.2008

- (84) DE NL  
(43) 05.05.2010
- (54) • *Verfahren und Vorrichtung für die verbesserte Ausrichtung einer Ladungsträgerpartikelkanone hoher Brillanz*  
• *Method and device for improved alignment of a high brightness charged particle gun*  
• *Procédé et dispositif pour améliorer l'alignement d'un canon à particules chargé à haute luminosité*
- (73) ICT Integrated Circuit Testing Gesellschaft für Halbleiterprüftechnik mbH, Ammerthalstrasse 20a, 85551 Heimstetten, DE
- (72) Adamec, Pavel, 85540, Haar, DE
- (74) Zimmermann & Partner, Postfach 330 920, 80069 München, DE

**H01J 37/147** → (51) **H01J 37/08**

**H01J 37/15** → (51) **H01J 37/08**

(51) **H01J 37/153** (11) **1 190 433 B1**

(25) De (26) De  
(21) 00947795.1 (22) 14.06.2000

- (84) DE GB NL  
(43) 27.03.2002  
(86) DE 2000/001882 14.06.2000  
(87) WO 2000/077819 2000/51 21.12.2000  
(30) 14.06.1999 DE 19926927
- (54) • *ELEKTROSTATISCHER KORREKTOR ZUR BESEITIGUNG DES FARBEHLERS VON TEILCHENLINSEN*  
• *ELECTROSTATIC CORRECTOR FOR ELIMINATING THE CHROMATIC ABERRATION OF PARTICLE LENSES*

• *CORRECTEUR ELECTROSTATIQUE PERMETTANT DE SUPPRIMER LES ABERRATIONS CHROMATIQUES DE LENTILLES A PARTICULES*

(73) Ceos Corrected Electron Optical Systems GmbH, Englerstrasse 28, 69126 Heidelberg, DE

(72) ROSE, Harald, D-64287 Darmstadt, DE  
UHLEMANN, Stephan, D-69126 Heidelberg, DE

WEISSBÄCKER, Christoph, D-64807 Dieburg, DE

(74) Pöhner, Wilfried Anton, Patentanwalt Postfach 6323, 97070 Würzburg, DE

**H01J 37/20** → (51) **C07K 14/00**

(51) **H01J 37/28** (11) **2 238 606 B1**  
**H01J 37/302** **H01J 37/02**  
**H01J 37/317**

(25) En (26) En  
(21) 08862809.4 (22) 12.12.2008

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 13.10.2010  
(86) EP 2008/067419 12.12.2008  
(87) WO 2009/077450 2009/26 25.06.2009  
(30) 17.12.2007 US 14229
- (54) • *RASTERABTASTSTRAHLEN GELADENER TEILCHEN*  
• *SCANNING CHARGED PARTICLE BEAMS*  
• *BALAYAGE DE FAISCEAUX DE PARTICULES CHARGÉES*
- (73) Carl Zeiss NTS GmbH, Carl-Zeiss-Strasse 56, 73447 Oberkochen, DE
- (72) PREIKSZAS, Dirk, 73447 Oberkochen, DE  
STEIGERWALD, Michael, 73463 Westhausen, DE  
ACKERMANN, Jörg, 08451 Crimmitschau, DE
- (74) Carl Zeiss AG - Patentabteilung, Carl-Zeiss-Strasse 22, 73447 Oberkochen, DE

**H01J 37/28** → (51) **H01J 37/08**

**H01J 37/302** → (51) **H01J 37/28**

**H01J 37/317** → (51) **H01J 37/28**

(51) **H01J 37/32** (11) **1 531 487 B1**

(25) En (26) En  
(21) 04027241.1 (22) 17.11.2004

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 18.05.2005  
(30) 17.11.2003 JP 2003387057
- (54) • *Gerät zur Behandlung mittels einen mikrowellenangeregtem Plasma*  
• *Microwave-excited plasma processing apparatus*  
• *Appareil de traitement par plasma excité au moyen de microondes*
- (73) Ulvac, Inc., 2500, Hagisono, Chigasaki-shi, Kanagawa 253-8543, JP
- (72) Taguchi, Yoji, Susono-shi Shizuoka, 410-1231, JP  
Yoshida, Maiko c/o ULVAC Inc., Susono-shi Shizuoka, 410-1231, JP  
Kusaba, Kohta, Yokohama-shi Kanagawa 227-0061, JP  
Shinohara, Kibatsu, Yokohama-shi Kanagawa 226-0023, JP  
Matsuo, Munekazu, Machida-shi Tokyo 194-0212, JP  
Watanabe, Kazuhiro c/o ULVAC Inc., Susono-shi Shizuoka, 410-1231, JP

(74) Maureau, Philippe, et al, Cabinet GERMAIN & MAUREAU 12, rue Boileau B.P. 6153, 69466 Lyon Cedex 06, FR

(51) **H01J 37/32** (11) **1 590 826 B1**  
**C23C 16/26** **C23C 16/509**  
**C23C 16/54** **C03C 25/44**

(25) En (26) En  
(21) 03790426.5 (22) 09.12.2003  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR  
(43) 02.11.2005  
(86) US 2003/039176 09.12.2003  
(87) WO 2004/068530 2004/33 12.08.2004  
(30) 23.01.2003 US 349844  
(54) • **PLASMAREAKTOR MIT SCHRAUBENFÖRMIGEN ELEKTRODEN**  
• **PLASMA REACTOR INCLUDING HELICAL ELECTRODES**  
• **REACTEUR A PLASMA COMPRENANT DES ELECTRODES HELICOIDALES**  
(73) 3M Innovative Properties Company, 3M Center P.O.Box 33427, St. Paul, MN 55133-3427, US  
(72) DAVID, Moses M., Saint Paul, MN 55133-3427, US  
GIFFORD, Michael C., Saint Paul, MN 55133-3427, US  
(74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

(51) **H01J 43/20** (11) **1 313 133 B1**

(25) Ja (26) En  
(21) 01951936.2 (22) 19.07.2001  
(84) FR GB  
(43) 21.05.2003  
(86) JP 2001/006279 19.07.2001  
(87) WO 2002/011179 2002/06 07.02.2002  
(30) 27.07.2000 JP 2000227382  
(54) • **FOTOVERVIELFACHER**  
• **PHOTOMULTIPLIER**  
• **PHOTOMULTIPLICATEUR**  
(73) HAMAMATSU PHOTONICS K.K., 1126-1 Ichino-cho, Hamamatsu-shi, Shizuoka-ken 435-8558, JP  
(72) KIMURA, Suenori, c/o Hamamatsu Photonics K.K., Hamamatsu-shi, Shizuoka 435-8558, JP  
FURUHASHI, Masami, c/o Hamamatsu Photonics K.K., Hamamatsu-shi, Shizuoka 435-8558, JP  
ISHIZU, Tomohiro, c/o Hamamatsu Photonics K.K., Hamamatsu-shi, Shizuoka 435-8558, JP  
ITO, Masuo, c/o Hamamatsu Photonics K.K., Hamamatsu-shi, Shizuoka 435-8558, JP  
(74) Smith, Samuel Leonard, et al, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB

(51) **H01J 47/02** (11) **0 944 108 B1**

(25) De (26) De  
(21) 99200719.5 (22) 10.03.1999  
(84) DE FR GB NL  
(43) 22.09.1999  
(30) 17.03.1998 DE 19811556  
(54) • **Strahlungsmesseinrichtung mit einer Ionisationskammer**  
• **Radiation measuring device with an ionisation chamber**  
• **Dispositif de mesure de rayonnement avec une chambre à ionisation**  
(73) Philips Intellectual Property & Standards GmbH, Steindamm 94, 20099 Hamburg, DE  
(84) DE  
(73) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groenewoudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL  
(84) FR GB NL

(72) Lumma, Waldemar, Röntgenstrasse 24, 22335 Hamburg, DE

(74) Damen, Daniel Martijn, et al, Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

**H01J 61/02** → (51) **C03C 3/078**

**H01J 61/02** → (51) **H01J 5/16**

**H01J 61/40** → (51) **H01K 1/32**

**H01K 1/16** → (51) **H01K 1/28**

**H01K 1/24** → (51) **H01K 1/28**

(51) **H01K 1/28** (11) **2 169 705 B1**  
**H01K 1/16** **H01K 1/24**  
**H01K 9/08**

(25) En (26) En  
(21) 09011677.3 (22) 11.09.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(43) 31.03.2010  
(30) 26.09.2008 JP 2008247069  
(54) • **Glühlampe**  
• **Filament lamp**  
• **Lampe à incandescence**  
(73) USHIODENKI KABUSHIKI KAISHA, 6-1 Ohtemachi 2-chome, Chiyoda-ku 100 Tokyo, JP  
(72) Tanino, Kenji, Himeji-shi Hyogo-ken, JP  
Mizukawa, Yoichi, Himeji-shi Hyogo-ken, JP  
(74) Tomerius, Isabel, et al, Lang & Tomerius Patentanwälte Landsberger Strasse 300, 80687 München, DE

(51) **H01K 1/32** (11) **0 986 093 B1**  
**H01J 61/40** **G02B 5/28**

(25) De (26) De  
(21) 99111407.5 (22) 11.06.1999  
(84) BE DE ES FR GB IT NL SE  
(43) 15.03.2000  
(30) 10.09.1998 DE 19841304  
(54) • **Glühlampe**  
• **Incandescent lamp**  
• **Lampe à incandescence**  
(73) OSRAM Gesellschaft mit beschränkter Haftung, Hellabrunner Straße 1, 81543 München, DE  
(72) Bodmer, Albert Dr., 81243 München, DE  
Schäfer, Reinhard, 89522 Heidenheim, DE  
Enders, Martin Dr., 81545 München, DE

**H01K 9/08** → (51) **H01K 1/28**

(51) **H01L 21/00** (11) **2 051 285 B1**  
**H01L 21/687** **B08B 3/02**

(25) En (26) En  
(21) 08017927.8 (22) 13.10.2008  
(84) DE FR  
(43) 22.04.2009  
(30) 17.10.2007 JP 2007270330  
30.05.2008 JP 2008142672  
(54) • **Substratreinigungsvorrichtung**  
• **Substrate cleaning apparatus**  
• **Appareil de nettoyage de substrat**  
(73) EBARA CORPORATION, 11-1, Haneda Asahi-cho, Ohta-ku, Tokyo, JP  
(72) Morisawa, Shinya, Tokyo, JP  
Matsuda, Naoki, Tokyo, JP  
Kojima, Yasushi, Tokyo, JP  
(74) Emde, Eric, Wagner & Geyer Gewürzmühlstrasse 5, 80538 München, DE

(51) **H01L 21/205** (11) **1 059 677 B1**  
**H01L 33/00** **H01S 5/323**

H01L 33/32

(25) En (26) En  
(21) 00111833.0 (22) 07.06.2000  
(84) DE FR GB  
(43) 13.12.2000  
(30) 10.06.1999 JP 16416999  
(54) • **Herstellungsverfahren einer nitrid-Halbleitervorrichtung**  
• **Method for manufacturing a nitride semiconductor device**  
• **Procédé de fabrication d'un dispositif à semi-conducteurs nitrures**  
(73) Showa Denko K.K., 13-9, Shibadaimon, 1-chome Minato-ku, Tokyo 105-8518, JP  
(72) Watanabe, Atsushi, Corporate Research Develop. Lab, Saitama 350-2288, JP  
Tanaka, Toshiyuki, Corporate Research Develop. Lab, Saitama 350-2288, JP  
Ota, Hiroyuki, Corporate Research Develop. Lab, Saitama 350-2288, JP  
(74) Klingseisen, Franz, et al, Klingseisen & Partner Bräuhausstrasse 2, 80331 München, DE  
(60) 09002185.8 / 2 051 308

**H01L 21/205** → (51) **H01L 21/338**

(51) **H01L 21/208** (11) **1 715 509 B1**  
**C01B 33/02**

(25) En (26) En  
(21) 06076494.1 (22) 29.03.2000  
(84) DE FR GB NL  
(43) 25.10.2006  
(30) 30.03.1999 JP 9031299  
(54) • **Verfahren zur Herstellung von Siliziumfilmen**  
• **Method of forming silicon films**  
• **Méthode de formation de films de silicium**  
(73) JSR Corporation, Shiodome Sumitomo Building 9-2, Higashi Shinbashi 1-chome, Minato-ku, Tokyo 105-8640, JP  
(72) Shimoda, Tatsuya, Seiko Epson Corporation, Shiojiri-shi Nagano-ken 399-9785, JP  
Miyashita, Satoru, Seiko Epson Corporation, Shiojiri-shi Nagano-ken 399-9785, JP  
Seki, Shunichi, Seiko Epson Corporation, Shiojiri-shi Nagano-ken 399-9785, JP  
Furusawa, Masahiro, Seiko Epson Corporation, Shiojiri-shi Nagano-ken 399-9785, JP  
Yudasaka, Ichio, Seiko Epson Corporation, Shiojiri-shi Nagano-ken 399-9785, JP  
Takeuchi, Yasumasa, JSR Corporation, Tokyo 104-0045, JP  
Matsuki, Yasuo, JSR Corporation, Tokyo 104-0045, JP  
(74) Cloughley, Peter Andrew, et al, Miller Sturt Kenyon 9 John Street, London WC1N 2ES, GB  
(62) 00912946.1 / 1 085 560

**H01L 21/28** → (51) **H01L 21/314**

**H01L 21/28** → (51) **H01L 21/3213**

**H01L 21/28** → (51) **H01L 21/8238**

**H01L 21/285** → (51) **H01L 21/3213**

**H01L 21/304** → (51) **B24B 7/22**

**H01L 21/306** → (51) **C11D 7/06**

**H01L 21/3065** → (51) **H01L 21/3213**

(51) **H01L 21/31** (11) **1 612 856 B1**  
**C23C 16/44**

(25) Ja (26) En  
(21) 04720142.1 (22) 12.03.2004  
(84) DE FR GB IT NL

- (43) 04.01.2006  
(86) JP 2004/003269 12.03.2004  
(87) WO 2004/082009 2004/39 23.09.2004  
(30) 14.03.2003 JP 2003070329  
(54) • **VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR REINIGUNG EINER CVD-ANLAGE**  
• **DEVICE FOR CLEANING CVD DEVICE AND METHOD OF CLEANING CVD DEVICE**  
• **DISPOSITIF ET PROCÉDE DE NETTOYAGE D'UN DISPOSITIF DE DEPOT CHIMIQUE EN PHASE VAPEUR**
- (73) RESEARCH INSTITUTE OF INNOVATIVE TECHNOLOGY FOR THE EARTH, 2, Kizugawadai 9-chome, Kizu-cho, Soraku-gun, Kyoto 619-0292, JP  
National Institute of Advanced Industrial Science and Technology, 3-1, Kasumigaseki 1-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8921, JP  
ULVAC, Inc., 2500 Hagisono, Chigasaki-shi, Kanagawa 253-8543, JP  
Canon Anelva Corporation, 2-5-1, Kurigi Asao-ku, Kawasaki-shi Kanagawa 215-8550, JP  
SANYO Electric Co., Ltd., 5-5, Keihanondori 2-chome, Moriguchi-shi Osaka 570-8677, JP  
Sony Corporation, 1-7-1 Konan, Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP  
Tokyo Electron Limited, 3-1, Akasaka 5-chome Minato-ku, Tokyo 107-6325, JP  
Hitachi Kokusai Electric Inc., 14-1, Sotokanda 4-chome Chiyoda-ku, Tokyo 101-8980, JP  
Fujitsu Semiconductor Limited, 2-10-23 Shin-Yokohama, Kohoku-ku, Yokohama-shi Kanagawa 222-0033, JP  
Renesas Electronics Corporation, 1753, Shimonomabe, Nakahara-ku Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8668, JP
- (72) SAKAI, Katsuo, c/o Matsushita Electric Industrial Co. Ltd., Osaka-shi 5406319, JP  
ABE, Kaoru, Chigasaki-shi, Kanagawa 2538543, JP  
OKURA, Seiji, Kamakura-shi, Kanagawa 2478501, JP  
SAKAMURA, Masaji, Tatebayashi-shi Gunma 3740007, JP  
MURATA, Hitoshi, Tokyo 1078481, JP  
KAMEDA, Kenji, Kodaira-shi, Tokyo 1878511, JP  
WANI, Etsuo, Fuchu-shi, Tokyo 1838508, JP  
SEKIYA, Akira, c/o Tsukuba Center National Inst., Tsukuba-shi, Ibaraki 305-8565, JP
- (74) Taylor, Adam David, et al, Dehns St. Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB
- 
- (51) **H01L 21/314** (11) **1 955 366 B1**  
**H01L 21/28** **H01L 21/335**  
**H01L 29/49** **H01L 29/51**  
**H01L 29/778** **H01L 21/316**  
H01L 29/20
- (25) En (26) En  
(21) 06837855.3 (22) 17.11.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 13.08.2008  
(86) US 2006/044601 17.11.2006  
(87) WO 2007/064492 2007/23 07.06.2007  
(30) 30.11.2005 US 292399  
(54) • **DIELEKTRISCHE GRENZFLÄCHE FÜR EIN GRUPPE-III-V-HALBLEITERBAUELEMENT**  
• **DIELECTRIC INTERFACE FOR GROUP III-V SEMICONDUCTOR DEVICE**  
• **INTERFACE DIELECTRIQUE POUR DISPOSITIF SEMI-CONDUCTEUR DU GROUPE III-V**
- (73) Intel Corporation, 2200 Mission College Boulevard, Santa Clara, CA 95052, US
- (72) BRASK, Justin, K., Portland, OR 97229, US  
DATTA, Suman, Beaverton, OR 97006, US  
DOCZY, Mark, L., Beaverton, OR 97006, US  
BLACKWELL, James, M., Portland, OR 97201, US  
METZ, Matthew, V., Hillsboro, OR 97124, US  
KAVALIEROS, Jack, T., Portland, OR 97229, US  
CHAU, Robert, S., Beaverton, OR 97007, US
- (74) Want, Clifford James, Harrison Goddard Foote 40- 43 Chancery Lane, London WC2A 1JA, GB
- (60) 10012094.8  
10184650.9 / 2 273 538
- 
- (51) **H01L 21/3213** (11) **1 592 053 B1**  
**H01L 21/285** **H01L 21/28**  
**H01L 21/336** **H01L 21/3065**  
**B05D 3/04** **H05K 3/14**  
**G09F 9/30**
- (25) Ja (26) En  
(21) 04706799.6 (22) 30.01.2004  
(84) DE FI FR GB NL  
(43) 02.11.2005  
(86) JP 2004/000897 30.01.2004  
(87) WO 2004/070820 2004/34 19.08.2004  
(30) 05.02.2003 JP 2003028878  
05.02.2003 JP 2003028853
- (54) • **VERDRAHTUNGSSHERSTELLUNGSVERFAHREN**  
• **WIRING FABRICATING METHOD**  
• **PROCÉDE DE FABRICATION D'UN CABLAGE**
- (73) SEMICONDUCTOR ENERGY LABORATORY CO., LTD., 398 Hase, Atsugi-shi, Kanagawa-ken 243-0036, JP
- (72) YAMAZAKI, Shunpei, 398, Hase Atsugi-shi Kanagawa 243-0036, JP  
KUWABARA, Hideaki, 398, Hase Atsugi-shi Kanagawa 243-0036, JP
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE
- 
- H01L 21/335** → (51) **H01L 21/314**
- (51) **H01L 21/336** (11) **1 026 753 B1**
- (25) En (26) En  
(21) 00300586.5 (22) 26.01.2000  
(84) DE FR GB  
(43) 09.08.2000  
(30) 01.02.1999 US 241271
- (54) • **Verfahren zur Herstellung einer Speicheranordnung und zur Informationsspeicherung**  
• **Method for fabricating a memory device and storing information**  
• **Procédé de fabrication d'un dispositif de mémoire et de stockage d'informations.**
- (73) LUCENT TECHNOLOGIES INC., 600 Mountain Avenue, Murray Hill, NJ 07974-0636, US
- (72) Deng, Xiaojun, Orlando, Florida, US  
Kizilyalli, Isik C., Millburn Murray Hill, NJ 07041, US  
Kuehne, Stephen C., Orlando, Florida 32812, US
- (74) Williams, David John, et al, Page White & Farrer Bedford House John Street, London WC1N 2BF, GB
- 
- (51) **H01L 21/336** (11) **2 178 111 B1**  
**H01L 21/762** **H01L 21/84**
- (25) Fr (26) Fr  
(21) 09172758.6 (22) 12.10.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (43) 21.04.2010
- (30) 17.10.2008 FR 0857060
- (54) • **Herstellungsverfahren von gestapelten und selbstausgerichteten Komponenten auf einem Substrat**  
• **Method for manufacturing components stacked and self-aligned on a substrate**  
• **Procédé de fabrication de composants empilés et auto-alignés sur un substrat**
- (73) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, Bâtiment "Le Ponant D" 25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR
- (72) Wacquez, Romain, 38000, GRENOBLE, FR  
Coronel, Philippe, 38530, BARRAUX, FR  
Destefanis, Vincent, 38000, GRENOBLE, FR  
Hartmann, Jean-Michel, 38420 Le Versoud, FR
- (74) Ilgart, Jean-Christophe, et al, BREVALEX 95 rue d'Amsterdam, 75378 Paris Cedex 8, FR
- 
- H01L 21/336** → (51) **H01L 21/3213**
- (51) **H01L 21/338** (11) **1 746 641 B1**  
**H01L 21/205** **H01L 29/778**  
**H01L 29/812**
- (25) Ja (26) En  
(21) 06715178.7 (22) 03.03.2006  
(84) DE FR GB NL  
(43) 24.01.2007  
(86) JP 2006/304095 03.03.2006  
(87) WO 2006/098167 2006/38 21.09.2006  
(30) 15.03.2005 JP 2005073519  
27.01.2006 JP 2006019502
- (54) • **Herstellungsverfahren für ein Gruppe III-Nitrid-Halbleiterbauelement und epitaktisches Substrat**  
• **Method of manufacturing a group III nitride semiconductor device and epitaxial substrate**  
• **Procédé de fabrication d'un dispositif semi-conducteur de nitrure de groupe III et d'un substrat épitaxial**
- (73) Sumitomo Electric Industries, Ltd., 5-33 Kitahama 4-chome, Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-0041, JP
- (72) TANABE, Tatsuya c/o Itami W. of Sum.Elec. Ind.,Ltd., Hyogo, JP  
KIYAMA, Makoto c/o Itami W. of Sum. Elec. Ind.,Ltd, Hyogo, JP  
MIURA, Kouhei c/o Osaka W. of Sum.Elec. Ind.,Ltd., Osaka, JP  
SAKURADA, Takashi c/o Osaka W. of Su. Elec.Ind.,Ltd, Osaka, JP
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE
- 
- H01L 21/60** → (51) **H01L 23/485**
- (51) **H01L 21/66** (11) **1 408 544 B1**
- (25) Ja (26) En  
(21) 02701695.5 (22) 04.03.2002  
(84) DE FR NL  
(43) 14.04.2004  
(86) JP 2002/001956 04.03.2002  
(87) WO 2002/071473 2002/37 12.09.2002  
(30) 05.03.2001 JP 2001060367  
07.02.2002 JP 2001031015
- (54) • **FILMDICKENMESSÜBERWACHUNGSWAFER**  
• **FILM THICKNESS MEASURING MONITOR WAFER**  
• **PLAQUETTE DE MONITEUR DE MESURE D'ÉPAISSEUR DE COUCHE**
- (73) Mitsui Engineering and Shipbuilding Co, Ltd., 6-4 Tsukiji 5-chome, Chuo-ku, Tokyo 104-8439, JP  
Admap, Inc., 3-16-2, Tamahara, Tamano-shi, Okayama 706-0014, JP



- (72) EBATA, Makoto, c/o ADMAP INC., Tamano-shi, Okayama 706-0014, JP  
FUJITA, Fusao, c/o ADMAP INC., Tamano-shi, Okayama 706-0014, JP  
SAITO, Makoto, c/o ADMAP INC., Tamano-shi, Okayama 706-0014, JP
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

**H01L 21/687** → (51) **H01L 21/00**

**H01L 21/762** → (51) **H01L 21/336**

**H01L 21/8234** → (51) **H01L 21/8238**

- (51) **H01L 21/8238** (11) **1 790 006 B1**  
**H01L 21/28**
- (25) En (26) En  
(21) 05770566.7 (22) 08.07.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 30.05.2007
- (86) US 2005/024489 08.07.2005
- (87) WO 2006/019675 2006/08 23.02.2006
- (30) 20.07.2004 US 896124
- (54) • **HALBLEITERBAUELEMENT MIT EINEM GATE-DIELEKTRIKUM MIT HOHEM K UND METALL-GATE-ELEKTRODE**  
• **A SEMICONDUCTOR DEVICE WITH A HIGH-K GATE DIELECTRIC AND A METAL GATE ELECTRODE**  
• **DISPOSITIF SEMI-CONDUCTEUR AVEC DIELECTRIQUE DE GRILLE A K ELEVE ET ELECTRODE DE GRILLE METALLIQUE**
- (73) Intel Corporation, 2200 Mission College Boulevard, Santa Clara, CA 95052, US
- (72) DOCZY, Mark, Beaverton, OR 97006, US  
KAVALIEROS, Jack, Portland, OR 97229, US  
METZ, Matthew, Hillsboro, OR 97124, US  
BRASK, Justin, Portland, OR 97229, US  
DATTA, Suman, Beaverton, OR 97006, US  
CHAU, Robert, Beaverton, OR 97007, US
- (74) Dunlop, Hugh Christopher, et al, R.G.C. Jenkins & Co. 26 Caxton Street, London SW1H 0RJ, GB

- (51) **H01L 21/8238** (11) **2 238 615 B1**  
**H01L 21/8234**

- (25) En (26) En  
(21) 09705119.7 (22) 20.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 13.10.2010
- (86) IB 2009/050199 20.01.2009
- (87) WO 2009/095813 2009/32 06.08.2009
- (30) 28.01.2008 EP 08290071
- (54) • **VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES GRUPPE-IV-HALBLEITERSUBSTRATS MIT ZWEIFACHER AUSRICHTUNG**  
• **A METHOD FOR FABRICATING A DUAL-ORIENTATION GROUP-IV SEMICONDUCTOR SUBSTRATE**  
• **PROCEDE DE FABRICATION D'UN SUBSTRAT SEMI-CONDUCTEUR DU GROUPE IV A DOUBLE ORIENTATION**
- (73) NXP B.V., High Tech Campus 60, 5656 AG Eindhoven, NL  
ST Microelectronics SAS, 850 Rue Jean Monnet, 38920 Crolles 2, FR
- (72) BIDAL, Gregory, F., NL-5656 AG Eindhoven, NL  
PAYET, Fabrice, A., NL-5656 AG Eindhoven, NL  
LOUBET, Nicolas, NL-5656 AG Eindhoven, NL

- (74) Krott, Michel, et al, NXP B.V. IP & Licensing Department High Tech Campus 60, 5656 AG Eindhoven, NL

**H01L 21/84** → (51) **H01L 21/336**

**H01L 23/29** → (51) **C08L 83/04**

- (51) **H01L 23/38** (11) **1 364 416 B1**  
**H01L 35/30**
- (25) En (26) En  
(21) 01999225.4 (22) 23.11.2001
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
- (43) 26.11.2003
- (86) GB 2001/005195 23.11.2001
- (87) WO 2002/047178 2002/24 13.06.2002
- (30) 07.12.2000 US 731614
- (54) • **THERMOELEKTRISCHE EINRICHTUNGEN**  
• **THERMOELECTRIC DEVICES**  
• **DISPOSITIFS THERMOELECTRIQUES**
- (73) International Business Machines Corporation, New Orchard Road, Armonk, NY 10504, US
- (72) GHOSHAL, Uttam, Shyamalindu, Austin, TX 78733, US
- (74) Litherland, David Peter, IBM United Kingdom Ltd., MP 110, Hursley Park, Winchester, Hampshire SO21 2JN, GB
- (51) **H01L 23/485** (11) **2 250 670 B1**  
**H01L 21/60**
- (25) Fr (26) Fr  
(21) 09726241.4 (22) 19.02.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 17.11.2010
- (86) FR 2009/000185 19.02.2009
- (87) WO 2009/118468 2009/40 01.10.2009
- (30) 22.02.2008 FR 0851141
- (54) • **VERFAHREN ZUR ELEKTRISCHEN VERBINDUNG EINES BAUTEILS MIT EINSÄTZEN MIT AUSGLEICHSBLÖCKEN**  
• **METHOD FOR THE ELECTRICAL CONNECTION OF A COMPONENT PROVIDED WITH PROTRUSIONS COMPRISING BLOCKS WITH COMPENSATING EFFECT**  
• **PROCÉDÉ DE CONNEXION ÉLECTRIQUE POUR UN COMPOSANT MUNI D'INSERTS AVEC CALES COMPENSATRICES**
- (73) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, Bâtiment "Le Ponant D" 25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR
- (72) SAINT-PATRICE, Damien, F-26120 Chabeuil, FR  
MARION, François, F-38950 Saint Martin Le Vinoux, FR
- (74) Vuillermoz, Bruno, et al, Cabinet Laurent & Charras "Le Contemporain" 50, Chemin de la Bruyère, 69574 Dardilly Cédex, FR
- (51) **H01L 23/498** (11) **2 238 620 B1**
- (25) En (26) En  
(21) 09731078.3 (22) 20.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 13.10.2010
- (86) EP 2009/050585 20.01.2009
- (87) WO 2009/124785 2009/42 15.10.2009
- (30) 27.01.2008 US 20561
- (54) • **EINGEBETTETE RÜCKHALTESCHEIBEN FÜR ZUVERLÄSSIGE STAPELPAFDE IN ELEKTRONISCHEN SUBSTRATEN**  
• **EMBEDDED CONSTRAINER DISCS FOR RELIABLE STACKED VIAS IN ELECTRONIC SUBSTRATES**

- **DISQUES DE CONTRAINTE INCORPORIES POUR DES TROUS D'INTERCONNEXION EMPILES DE MANIERE FIABLE DANS DES SUBSTRATS ELECTRONIQUES**

- (73) International Business Machines Corporation, One New Orchard Road, Armonk, NY 10504, US
- (72) SRI-JAYANTHA, Sri, Ossining New York 10562, US  
RUSSELL, David, John, Owego New York 13827, US  
KACKER, Karan c/o IBM United Kingdom Limited Intellectual Property Law, Inchester, Hampshire SO21 2JN, GB  
QUESTAD, David, Hopewell Junction New York 12533, US  
POWELL, Douglas, Oliver, Endicott New York 13760, US
- (74) Williams, Julian David, IBM United Kingdom Limited Intellectual Property Department Mail Point 110, Hursley Park Winchester Hampshire SO21 2JN, GB

- (51) **H01L 23/544** (11) **1 240 668 B1**  
**H05K 1/02**

- (25) En (26) En  
(21) 00973889.9 (22) 25.10.2000
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
- (43) 18.09.2002
- (86) US 2000/029518 25.10.2000
- (87) WO 2001/047016 2001/26 28.06.2001
- (30) 21.12.1999 US 470092
- (54) • **METHODE UND APPARAT FÜR INFORMATIONSKODIERUNG EINES HALBLEITERGEHÄUSES**  
• **METHOD AND APPARATUS FOR ENCODING INFORMATION IN AN IC PACKAGE**  
• **PROCEDE ET APPAREIL PERMETTANT DE CODER DES INFORMATIONS DANS UN BOITIER DE CIRCUIT INTEGRE**
- (73) Intel Corporation, 2200 Mission College Boulevard, Santa Clara, CA 95052, US
- (72) HORGAN, John, W., Mountain View, CA 94041, US  
MORESCO, Larry, L., Eagle, Idaho 83616, US
- (74) Want, Clifford James, et al, Harrison Goddard Foote 40- 43 Chancery Lane, London WC2A 1JA, GB

**H01L 25/13** → (51) **F21S 8/10**

- (51) **H01L 27/22** (11) **1 615 269 B1**  
**H01L 43/08**
- (25) Ja (26) En  
(21) 04723817.5 (22) 26.03.2004
- (84) DE GB
- (43) 11.01.2006
- (86) JP 2004/004353 26.03.2004
- (87) WO 2004/088751 2004/42 14.10.2004
- (30) 28.03.2003 JP 2003092924
- (54) • **MAGNETSPEICHERZELLE, MAGNETSPEICHERBAUSTEIN UND MAGNETSPEICHERBAUSTEINHERSTELLUNGSVERFAHREN**  
• **MAGNETIC MEMORY CELL, MAGNETIC MEMORY DEVICE, AND MAGNETIC MEMORY DEVICE MANUFACTURING METHOD**  
• **CELLULE DE MEMOIRE MAGNETIQUE, DISPOSITIF A MEMOIRE MAGNETIQUE ET PROCEDE DE FABRICATION DE DISPOSITIF A MEMOIRE MAGNETIQUE**
- (73) TDK Corporation, 13-1, Nihonbashi 1-chome, Chuo-ku, Tokyo 103-8272, JP
- (72) EZAKI, Joichiro, Chuo-ku, Tokyo 103-8272, JP  
KOGA, Keiji, Chuo-ku, Tokyo 103-8272, JP  
KAKINUMA, Yuji, Chuo-ku, Tokyo 103-8272, JP

(74) Hoffmann, Jörg Peter, Müller Hoffmann & Partner Patentanwälte Innere Wiener Strasse 17, 81667 München, DE

**H01L 27/32** → (51) **H01L 51/00**

(51) **H01L 29/15** (11) **1 861 884 B1**  
**H01L 29/26** **C09K 11/55**  
**C09K 11/59** **C09K 11/54**  
**C09K 11/62** **C09K 11/64**  
**C09K 11/79** **C09K 11/57**  
**C09K 11/58** **C09K 11/60**

(25) En (26) En  
(21) 06739451.0 (22) 23.03.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 05.12.2007  
(86) US 2006/010659 23.03.2006  
(87) WO 2006/104860 2006/40 05.10.2006  
(30) 25.03.2005 US 665458 P  
25.03.2005 US 665636 P  
25.03.2005 US 665456 P  
25.03.2005 US 665457 P  
24.05.2005 US 684373 P  
10.06.2005 US 149648

(54) • **AUF METALLSILIKAT UND QUARZ BASIERENDE POLYMORPHE LEUCHTSTOFFE UND BELEUCHTUNGSVORRICHTUNGEN**  
• **METAL SILICATE-SILICA-BASED POLYMORPHOUS PHOSPHORS AND LIGHTING DEVICES**  
• **PHOSPHORES POLYMORPHES A BASE DE SILICE-SILICATE METALLIQUE ET DISPOSITIFS D'ECLAIRAGE**

(73) Lightscape Materials Inc., 201 Washington Road, Princeton, NJ 08550, US  
(72) TIAN, Yongchi, Princeton Junction, New Jersey 08550, US  
(74) Beresford, Keith Denis Lewis, et al, Beresford & Co. 16 High Holborn, London WC1V 6BX, GB

**H01L 29/26** → (51) **H01L 29/15**

**H01L 29/49** → (51) **H01L 21/314**

**H01L 29/51** → (51) **H01L 21/314**

**H01L 29/778** → (51) **H01L 21/314**

**H01L 29/778** → (51) **H01L 21/338**

**H01L 29/812** → (51) **H01L 21/338**

**H01L 31/0203** → (51) **C08L 83/04**

**H01L 31/042** → (51) **B64G 1/44**

(51) **H01L 31/052** (11) **1 835 547 B1**  
**F24J 2/08**

(25) Ru (26) De  
(21) 04821428.2 (22) 01.11.2004  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 19.09.2007  
(86) RU 2004/000429 01.11.2004  
(87) WO 2006/049524 2006/19 11.05.2006  
(30) 01.11.2004 RU 2004131615  
(54) • **FOTOVOLTAISCHES MODUL**  
• **PHOTOVOLTAIC MODULE**  
• **MODULE PHOTOVOLTAIQUE**

(73) Technoexan Ltd., 26 Polytechnicheskaya, Sankt Petersburg 194021, RU  
(72) Alferov, Zhores Ivanovich, St. Petersburg 197046, RU  
Andreev, Vyacheslav Mikhaylovich, St. Petersburg 195256, RU

Zazimko, Vadim Nikolaevich, St. Petersburg 197343, RU

Ionova, Evgeniya Aleksandrovna, St Petersburg, RU

Lovygin, Igor Vladimirovich, St. Petersburg, RU

Rumantsev, Valeriy Dmitrievich, St. Petersburg 194021, RU

KHVOSTIKOV, Vladimir Petrovich, 195220 St. Petersburg, RU

Chalov, Alesksey Evgenevich, St. Petersburg, RU

Shavarts, Maksim Sinovevich, St. Petersburg, RU

(74) Jeck, Anton, Jeck - Fleck - Herrmann Patentanwälte Klingengasse 2/1, 71665 Vaihingen/Enz, DE

(51) **H01L 33/00** (11) **1 728 284 B1**  
**H01L 33/20** **H01L 21/04**

(25) En (26) En  
(21) 05711774.9 (22) 24.01.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 06.12.2006  
(86) US 2005/001934 24.01.2005  
(87) WO 2005/104254 2005/44 03.11.2005  
(30) 26.03.2004 US 811350

(54) • **ÄTZEN VON SUBSTRATEN FÜR LICHT-EMITTIERENDE BAUELEMENTE**  
• **ETCHING OF SUBSTRATES OF LIGHT EMITTING DEVICES**  
• **ATTAQUE CHIMIQUE DE SUBSTRATS DE DISPOSITIFS ELECTROLUMINESCENTS**

(73) CREE, INC., 4600 Silicon Drive, Durham, NC 27703, US

(72) NEGLEY, Gerald H., Carrboro, NC 27510, US

(74) Cross, Rupert Edward Blount, et al, Boulton Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB

**H01L 33/00** → (51) **C09K 11/67**

**H01L 33/00** → (51) **C30B 29/16**

**H01L 33/00** → (51) **H01L 21/205**

**H01L 33/20** → (51) **H01L 33/00**

**H01L 33/56** → (51) **C08L 83/04**

**H01L 35/00** → (51) **F01D 15/10**

(51) **H01L 35/30** (11) **2 248 196 B1**  
**F24D 17/00**

(25) De (26) De  
(21) 09715746.5 (22) 12.02.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 10.11.2010  
(86) EP 2009/051625 12.02.2009  
(87) WO 2009/106431 2009/36 03.09.2009  
(30) 29.02.2008 DE 102008011984  
(54) • **THERMOGENERATOR**  
• **THERMOGENERATOR**  
• **THERMOGENERATEUR**

(73) O-Flexx Technologies GmbH, Dr.-Alfred-Herrhausen-Allee 20/22a, 47228 Duisburg, DE

(72) BISGES, Michael, 93161 Sinzing, DE

(74) Kohlmann, Kai, Donatusstraße 1, 52078 Aachen, DE

**H01L 35/30** → (51) **H01L 23/38**

**H01L 41/04** → (51) **H02N 2/02**

**H01L 41/047** → (51) **H01L 41/083**

(51) **H01L 41/083** (11) **1 814 169 B1**  
**H01L 41/047**

(25) De (26) De  
(21) 06124986.8 (22) 29.11.2006

(84) DE ES FR IT  
(43) 01.08.2007

(30) 31.01.2006 DE 102006004284

(54) • **Piezoaktor und Verfahren zur Herstellung desselben**  
• **Piezolectric actuator and method for producing the same**  
• **Actionneur piézo-électrique et procédé de fabrication de celui-ci**

(73) ROBERT BOSCH GMBH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE

(72) Hohmann, Eugen, 96191 Viereth-Trunstadt, DE  
Fergen, Immanuel, 76646 Bruchsal, DE

(51) **H01L 41/09** (11) **2 153 476 B1**  
**G02B 7/10**

(25) De (26) De  
(21) 09721193.2 (22) 27.05.2009

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

(43) 17.02.2010  
(86) EP 2009/056436 27.05.2009  
(87) WO 2009/147037 2009/50 10.12.2009  
(30) 02.06.2008 DE 102008026429

(54) • **ULTRASCHALLAKTOR**  
• **ULTRASONIC ACTUATOR**  
• **ACTIONNEUR À ULTRASONS**

(73) Physik Instrumente (PI) GmbH & Co. KG, Auf der Römerstrasse 1, 76228 Karlsruhe, DE

(72) WISCHNEWSKIJ, Alexej, 76744 Wörth, DE  
WISCHNEWSKIY, Wladimir, 76337 Waldbronn, DE

BRÜGGEMANN, Ulrich, 75175 Pforzheim, DE  
HÜBNER, Reinhard, 76337 Waldbronn, DE  
LINDIG, Siegfried, 07548 Gera, DE

(74) Meissner, Bolte & Partner, Anwaltssozietät GbR Widenmayerstrasse 48, 80538 München, DE

**H01L 41/09** → (51) **H02N 2/02**

**H01L 41/09** → (51) **H03H 9/145**

**H01L 41/18** → (51) **H03H 9/145**

**H01L 41/187** → (51) **C04B 35/493**

**H01L 43/08** → (51) **H01L 27/22**

(51) **H01L 45/00** (11) **2 162 931 B1**  
**G11C 16/02**

(25) En (26) En  
(21) 08763398.8 (22) 20.06.2008

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

(43) 17.03.2010  
(86) IB 2008/052441 20.06.2008  
(87) WO 2009/001261 2009/01 31.12.2008  
(30) 28.06.2007 EP 07111317

(54) • **ELEKTRONISCHE VORRICHTUNG UND BETRIEBSVERFAHREN FÜR EINE ELEKTRONISCHE VORRICHTUNG**  
• **AN ELECTRONIC DEVICE, AND A METHOD OF MANUFACTURING AN ELECTRONIC DEVICE**  
• **COMPOSANT ÉLECTRONIQUE ET SON PROCÉDÉ DE FABRICATION**

(73) NXP B.V., High Tech Campus 60, 5656 AG Eindhoven, NL

- (72) TIO CASTRO, David, A-1102 Vienna, AT  
HUERTA, Almudena, A-1102 Vienna, AT
- (74) Krott, Michel, NXP B.V. IP & Licensing  
Department High Tech Campus 60, 5656 AG  
Eindhoven, NL
- 
- (51) **H01L 51/00** (11) **2 243 176 B1**  
**H01L 27/32**
- (25) En (26) En  
(21) 09705020.7 (22) 19.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 27.10.2010  
(86) US 2009/000292 19.01.2009  
(87) WO 2009/097084 2009/32 06.08.2009  
(30) 30.01.2008 US 22427
- (54) • **TANDEM-OLED-ANORDNUNG MIT ZWISCHENVERBINDER**  
• **TANDEM OLED DEVICE WITH INTERMEDIATE CONNECTOR**  
• **DISPOSITIF A DIODES ELECTROLUMINESCENTES ORGANIQUES EN TANDEM EQUIPE D'UN CONNECTEUR INTERMEDIAIRE**
- (73) Global OLED Technology LLC, 1209 Orange Street, Wilmington, Delaware 19801, US
- (72) HATWAR, Tukaram, Kisan, Rochester NY 14650, US  
SPINDLER, Jeffrey, Paul, Rochester NY 14650, US  
BEGLEY, William, James, Rochester NY 14650, US
- (74) Wibbelmann, Jobst, Wuesthoff & Wuesthoff Patent- und Rechtsanwälte Schweigerstrasse 2, 81541 München, DE
- 
- (51) **H01L 51/42** (11) **1 805 825 B1**
- (25) En (26) En  
(21) 05810175.9 (22) 26.09.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR
- (43) 11.07.2007  
(86) US 2005/034043 26.09.2005  
(87) WO 2006/036756 2006/14 06.04.2006  
(30) 24.09.2004 US 612641 P
- (54) • **HETEROATOMISCHE REGIOREGULARE POLY(3-SUBSTITUIERTE THIOPHENE) IN PHOTOVOLTAGENZELLEN**  
• **HETEROATOMIC REGIOREGULAR POLY(3-SUBSTITUTED THIOPHENES) IN PHOTOVOLTAIC CELLS**  
• **POLYTHIOPHENES (3 SUBSTITUES) REGIOREGULIERS HETEROATOMIQUES POUR PILES PHOTOVOLTAIQUES**
- (73) Plextronics, Inc., 2180 William Pitt Way, Pittsburgh, PA 15238, US
- (72) HAMMOND, Troy, D., Pittsburgh, PA 15238, US  
LAIRD, Darin, W., Pittsburgh, PA 15238, US  
WILLIAMS, Shawn, P., Pittsburgh, PA 15217, US  
HANNAH, Andrew, W., McMurray, PA 15317, US  
SHEINA, Elena, E., Pittsburgh, PA 15218, US  
JIA, Shijun, Cheswick, PA 15024, US
- (74) Lahrtz, Fritz, Isenbruck Bösel Hörschler LLP Patentanwälte Prinzregentenstrasse 68, 81675 München, DE
- 
- (51) **H01L 51/50** (11) **0 993 236 B1**
- (25) Ja (26) En  
(21) 99913589.0 (22) 08.04.1999
- (84) DE FR GB
- (43) 12.04.2000  
(86) JP 1999/001874 08.04.1999  
(87) WO 1999/053727 1999/42 21.10.1999  
(30) 09.04.1998 JP 11432498
- (54) • **ORGANISCHE ELEKTROLUMINESZENTE VORRICHTUNG**  
• **ORGANIC ELECTROLUMINESCENCE DEVICE**  
• **DISPOSITIF ELECTROLUMINESCENT ORGANIQUE**
- (73) IDEMITSU KOSAN COMPANY LIMITED, 1-1, Marunouchi 3-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-0005, JP
- (72) HOSOKAWA, Chishio, Sodegaura-shi, Chiba 299-0293, JP
- (74) Gille Hrabal Struck Neidlein Prop Roos, Patentanwälte Brucknerstrasse 20, 40593 Düsseldorf, DE
- (60) 07103561.2 / 1 793 654
- 
- H01L 51/50** → (51) **C09K 11/06**
- 
- H01M 2/14** → (51) **H01M 10/06**
- 
- H01M 4/62** → (51) **H01M 10/34**
- 
- (51) **H01M 4/86** (11) **1 520 310 B1**  
**H01M 4/88**
- (25) En (26) En  
(21) 03716174.2 (22) 26.02.2003
- (84) DE FR GB NL
- (43) 06.04.2005  
(86) US 2003/005706 26.02.2003  
(87) WO 2003/073540 2003/36 04.09.2003  
(30) 26.02.2002 US 360239 P
- (54) • **VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG KATALYSATORBESCHICHTETER MEMBRANEN**  
• **PRODUCTION OF CATALYST COATED MEMBRANES**  
• **PRODUCTION DE MEMBRANES RECOURTES D'UN CATALYSEUR**
- (73) E.I. DU PONT DE NEMOURS AND COMPANY, 1007 Market Street, Wilmington, DE 19898, US
- (72) PRUGH, David, Neville, Sayer, PA 18840, US  
BRION, Lester, Ray, Jr., Monroeton, PA 18832, US  
MORGAN, Walter, John, Canton, PA, 17724, US
- (74) Hirsch & Associés, 58, avenue Marceau, 75008 Paris, FR
- 
- (51) **H01M 4/86** (11) **2 124 275 B1**  
**H01M 4/88** **H01M 8/10**
- (25) En (26) En  
(21) 09170052.6 (22) 21.06.2001
- (84) DE FR GB IT
- (43) 25.11.2009  
(30) 22.06.2000 JP 2000187260  
17.08.2000 JP 2000247810  
17.01.2001 JP 2001009356
- (54) • **Vorrichtung zur Herstellung einer Elektrode für Polymerelektrolyt-Brennstoffzelle und Verfahren zur Herstellung derselben**  
• **Apparatus for manufacturing electrode for polymer electrolyte fuel cell, and method of manufacturing the same**  
• **Appareil pour fabriquer une électrode pour pile à combustible a électrolyte polymère et procédé de préparation de cette dernière**
- (73) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
- (72) Hatoh, Kazuhito, Chuo-ku Osaka 540-6207, JP  
Gyoten, Hisaaki, Chuo-ku Osaka 540-6207, JP  
Matsumoto, Toshihiro, Chuo-ku Osaka 540-6207, JP  
Kusakabe, Hiroki, Chuo-ku Osaka 540-6207, JP  
Nagao, Yoshiki, Chuo-ku Osaka 540-6207, JP
- (74) TBK, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE
- 
- (62) 01943805.0 / 1 294 034
- 
- H01M 4/88** → (51) **C07D 498/04**
- 
- H01M 4/88** → (51) **H01M 4/86**
- 
- H01M 4/92** → (51) **B01J 23/42**
- 
- H01M 6/16** → (51) **H01G 9/038**
- 
- H01M 8/00** → (51) **H01M 8/04**
- 
- (51) **H01M 8/02** (11) **1 825 546 B1**
- (25) En (26) En  
(21) 05796661.6 (22) 08.09.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR
- (43) 29.08.2007  
(86) US 2005/032299 08.09.2005  
(87) WO 2006/029372 2006/11 16.03.2006  
(30) 09.09.2004 US 939185
- (54) • **FESTOXID-BRENNSTOFFZELLENSYSTEM**  
• **SOLID OXIDE FUEL CELL SYSTEM**  
• **SYSTEME DE PILE A COMBUSTIBLE A OXYDE SOLIDE**
- (73) NANO CP, LLC, 1670 Bay Road, No 4B, Miami Beach, Florida 33139, US
- (72) FINNERTY, Caine, Buffalo, NY 14216, US
- (74) Reichert, Werner Franz, Reichert & Kollegen Bismarckplatz 8, 93047 Regensburg, DE
- 
- H01M 8/02** → (51) **C07D 498/04**
- 
- H01M 8/02** → (51) **H01M 8/10**
- 
- (51) **H01M 8/04** (11) **1 333 518 B1**  
**H01M 8/06**
- (25) Ja (26) En  
(21) 01978823.1 (22) 18.10.2001
- (84) DE FR GB
- (43) 06.08.2003  
(86) JP 2001/009133 18.10.2001  
(87) WO 2002/035632 2002/18 02.05.2002  
(30) 20.10.2000 JP 2000320598  
02.11.2000 JP 2000335482
- (54) • **BRENNSTOFFZELLENSYSTEM UND VERFAHREN ZUM BETREIBEN DESSELBEN**  
• **FUEL CELL SYSTEM AND METHOD OF OPERATING THE SYSTEM**  
• **SYSTEME DE PILE A COMBUSTIBLE ET PROCEDE DE FONCTIONNEMENT DE CE SYSTEME**
- (73) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
- (72) NAKAMURA, Akinari, Katano-shi, Osaka 576-0021, JP  
NAKAYAMA, Tatsuo, Kyoto-shi, Kyoto 607-8081, JP  
UEDA, Tetsuya, Kasugai-shi, Aichi 487-0032, JP  
OZEKI, Masataka, Izumi-shi, Osaka 594-0071, JP
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE
- 
- (51) **H01M 8/04** (11) **1 667 268 B1**  
**H01M 8/00**
- (25) Ja (26) En  
(21) 04747886.2 (22) 16.07.2004
- (84) DE FR GB
- (43) 07.06.2006  
(86) JP 2004/010522 16.07.2004  
(87) WO 2005/008822 2005/04 27.01.2005  
(30) 16.07.2003 JP 2003197795



- (54) • *BRENNSTOFFZELLENSYSTEM DES FLÜSSIGKEITSTYPUS UND BOOSTING-EINHEIT DAFÜR*
- *LIQUID TYPE FUEL CELL SYSTEM AND BOOSTING UNIT THEREOF*
- *SYSTEME DE PILE A COMBUSTIBLE DE TYPE LIQUIDE ET UNITE DE SURTENSION ASSOCIEE*
- (73) Kabushiki Kaisha Toshiba, 1-1, Shibaura 1-chome, Minato-ku, Tokyo 105-8001, JP
- (72) SAKAI, Hirotaka c/o Intel. Property Division, Tokyo 105-8001, JP
- SHIBUYA, Nobuo c/o Intel. Property Division, Tokyo 105-8001, JP
- HASEBE, Hiroyuki c/o Intel. Property Division, Tokyo 105-8001, JP
- (74) Maury, Richard Philip, Marks & Clerk LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB

**H01M 8/06 → (51) H01M 8/04**

- (51) **H01M 8/10** (11) **1 504 487 B1**  
**H01M 8/02**
- (25) En (26) En
- (21) 03716782.2 (22) 21.03.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 09.02.2005
- (86) US 2003/008860 21.03.2003
- (87) WO 2003/096456 2003/47 20.11.2003
- (30) 10.05.2002 US 143273
- (54) • *BRENNSTOFFZELLENMENBRANELEKTRODENANORDNUNG MIT DICHTFLÄCHEN*
- *FUEL CELL MEMBRANE ELECTRODE ASSEMBLY WITH SEALING SURFACES*
- *ENSEMBLE D'ELECTRODES A MEMBRANE DE PILE A COMBUSTIBLE A SURFACE D'ETANCHEITE*
- (73) 3M Innovative Properties Company, 3M Center P.O.Box 33427, St. Paul, MN 55133-3427, US
- (72) WALD, David, A., Saint Paul, MN 55133-3427, US
- LE, Jimmy, M., Saint Paul, MN 55133-3427, US
- YANDRASITS, Michael, A., Saint Paul, MN 55133-3427, US
- BOUCHER, Paul, M., Saint Paul, MN 55133-3427, US
- (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

**H01M 8/10 → (51) C07D 498/04**

**H01M 8/10 → (51) H01M 4/86**

- (51) **H01M 8/12** (11) **1 624 520 B1**  
**H01M 8/24** **C23F 1/02**
- (25) En (26) En
- (21) 05013984.9 (22) 07.03.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 08.02.2006
- (30) 27.03.2002 DK 200200472
- (54) • *Festoxid-Brennstoffzelle in Dünnschicht-technik (SOFC) und Verfahren zu ihrer Herstellung*
- *Thin film solid oxide fuel cell (SOFC) and its method of production*
- *Cellule électrochimique à oxyde solide à film mince et son procédé de production*
- (73) Topsoe Fuel Cell A/S, Nymøllevej 66, 2800 Kongens Lyngby, DK
- (72) Christiansen, Niels, 2820 Gentofte, DK
- Norsk, Jesper, 3050 Humlebaek, DK

- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE
- (62) 03005107.2 / 1 353 394

**H01M 8/24 → (51) H01M 8/12**

- (51) **H01M 10/04** (11) **1 855 344 B1**  
**H01M 16/00** **H01M 10/44**  
**H02J 7/00**
- (25) De (26) De
- (21) 06009742.5 (22) 11.05.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 14.11.2007
- (54) • *Akkumulatoranordnung*
- *Assembly of accumulators*
- *Arrangement d'accumulateurs*
- (73) HOPPECKE Batterien GmbH & Co. KG, Bontkirchener Strasse 1, 59929 Brilon, DE
- (72) Markolf, Reiner, 34477 Twistetal, DE
- Cattaneo, Eduardo, Dr., 59929 Brilon, DE
- Ohms, Detlef, Dr., 37085 Göttingen, DE
- Riegel, Bernhard, Dr., 59929 Brilon, DE
- (74) Stenger, Watzke & Ring, Intellectual Property Am Seestern 8, 40547 Düsseldorf, DE

**H01M 10/052** (11) **1 716 610 B1**  
**H01M 10/0525**

- (25) En (26) En
- (21) 05722761.3 (22) 07.02.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 02.11.2006
- (86) US 2005/003662 07.02.2005
- (87) WO 2005/076936 2005/34 25.08.2005
- (30) 06.02.2004 US 542550 P
- (54) • *LITHIUM-SEKUNDÄRZELLE MIT HOHER LADUNGS- UND ENTLADUNGS-RATENFÄHIGKEIT*
- *LITHIUM SECONDARY CELL WITH HIGH CHARGE AND DISCHARGE RATE CAPABILITY*
- *PILE SECONDAIRE AU LITHIUM DE HAUTE CAPACITE ET A VITESSE DE CHARGE ET DE DECHARGE ELEVEE*
- (73) A 123 Systems, Inc., 8 St. Mary's Street, Boston, MA 02215, US
- (72) GOZDZ, Antoni, S., Marlborough, MA 01752, US
- CHU, Andrew, C., Cambridge, MA 02140, US
- CHIANG, Yet-Ming, Framingham, MA 01701, US
- RILEY, Gilbert, N., Marlborough, MA 01752, US
- (74) Hutchinson, Glenn Stanley, et al, Harrison Goddard Foote Fountain Precinct Balm Green, Sheffield S1 2JA, GB
- (60) 11155657.7

**H01M 10/0525** (11) **1 808 919 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 06250214.1 (22) 16.01.2006
- (84) DE FR GB
- (43) 18.07.2007
- (54) • *Kohlenstoffmaterial negativer Elektroden für Lithiumsekundärbatterien und dessen Herstellungsverfahren*
- *Negative electrode carbon material for lithium ion secondary battery and manufacturing method thereof*
- *Matériau de carbone pour électrode négative de batterie secondaire au lithium et son procédé de préparation*
- (73) Enax, Inc., 8th Floor, Otowa KS Building, 2-11-19 Otowa, Bunkyo-ku, Tokyo 112-0013, JP

- (72) Sasaki, Shoji, Hachinohe Technical Laboratory, Hachinohe-shi Aomori 039-2245, JP
- Temma, Tsuyoshi, Hachinohe Technical Laboratory, Hachinohe-shi Aomori 039-2245, JP
- Kadowaki, Munehiro, Enax Inc., Tokyo 112-0013, JP
- Ozawa, Hironori, Enax Inc., Tokyo 112-0013, JP
- Ozawa, Kazunori, Enax Inc., Tokyo 112-0013, JP
- Shikano, Syujun, Sanwa Yushi Co., Ltd., Tendo-shi Yamagata 994-0044, JP
- Matsuda, Kanji, Sanwa Yushi Co., Ltd., Tendo-shi Yamagata 994-0044, JP
- (74) Calamita, Roberto, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

**H01M 10/06** (11) **1 833 114 B1**  
**B32B 27/00** **H01M 2/14**

- (25) De (26) De
- (21) 06004618.2 (22) 07.03.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 12.09.2007
- (54) • *Akkumulator*
- *Accumulator*
- *Accumulateur*
- (73) Hoppecke Technologies GmbH & Co. KG, Reichenbacher Strasse 89, 08056 Zwickau, DE
- (72) Riegel, Bernhard Dr., 59929 Brilon, DE
- Cattaneo, Eduardo Dr., 59929 Brilon-Rösenbeck, DE
- (74) Stenger, Watzke & Ring, Intellectual Property Am Seestern 8, 40547 Düsseldorf, DE

**H01M 10/34** (11) **1 069 638 B1**  
**H01M 4/62**

- (25) En (26) En
- (21) 00112904.8 (22) 19.06.2000
- (84) DE FR GB
- (43) 17.01.2001
- (30) 08.07.1999 JP 19400999
- 16.02.2000 JP 2000037863
- (54) • *Nickel-Metalhydrid Sekundärbatterie*
- *Nickel-metal hydride secondary battery*
- *Batterie secondaire au nickel / hydrure métallique*
- (73) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
- (72) Dansui, Yoshitaka, Fujisawa-shi, JP
- Suzuki, Tatsuhiko, Kamakura-shi, JP
- Kashara, Hideki, Naka-gun, Kanagawa-ken, JP
- Yao, Takeshi, Fujisawa-shi, JP
- (74) Leinweber & Zimmermann, European Patent Attorneys Patentanwälte Rosental 7, 80331 München, DE

**H01M 10/44 → (51) H01M 10/04**

**H01M 10/54** (11) **1 408 575 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 04000549.8 (22) 05.03.1997
- (84) BE CH DE DK ES FR GB IT LI NL SE
- (43) 14.04.2004
- (30) 05.03.1996 JP 7308196
- 24.12.1996 JP 35543896
- (54) • *Verfahren zum Wiedergewinnen der Bestandteile einer verschlossenen Batterie*
- *Process for recovering components of sealed type battery*
- *Procédé pour récupérer d'éléments d'une batterie étanche*
- (73) CANON KABUSHIKI KAISHA, 3-30-2, Shimomaruko, Ohta-ku, Tokyo, JP
- (72) Kawakami, Soichiro, Tokyo, JP

Kobayashi, Naoya, Tokyo, JP  
Asao, Masaya, Tokyo, JP  
(74) Weser, Wolfgang, Weser & Kollegen Paten-  
tanwälte Radeckestrasse 43, 81245  
München, DE  
(62) 97103646.2 / 0 794 587

**H01M 16/00** → (51) **H01M 10/04**

(51) **H01P 3/12** (11) **2 296 219 B1**  
**B22D 41/22**

(25) De (26) De  
(21) 09011366.3 (22) 04.09.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(43) 16.03.2011

(54) • *Verwendung eines Hohlleiters*  
• *Use of a waveguide*  
• *Utilisation d'un guide d'ondes*  
(73) Refractory Intellectual Property GmbH & Co.  
KG, Wienerbergstrasse 11, 1100 Wien, AT  
(72) Fachberger, René, Dr., 9500 Villach, AT  
Erlacher, Artur, Dr., 9220 Velden, AT  
Christen, René, 6404 Greppen, CH  
(74) Becker, Thomas, et al, Patentanwälte Becker  
& Müller Turmstrasse 22, 40878 Ratingen,  
DE

(51) **H01P 5/08** (11) **1 494 309 B1**  
**H01P 5/107**

(25) En (26) En  
(21) 04253897.5 (22) 29.06.2004  
(84) DE FR GB  
(43) 05.01.2005  
(30) 30.06.2003 US 610296  
(54) • *Übergangsgerät für Signale von einer*  
*Vorrichtung auf einem Hohlleiter*  
• *Apparatus for signal transitioning from a*  
*device to a waveguide*  
• *Appareil de transition de signaux d'un*  
*dispositif à guide d'ondes*

(73) Autoliv ASP, Inc., 3350 Airport Road, Ogden,  
Utah 84405, US  
(72) Douglas, Alan Scott, Tyngsboro, MA 01879,  
US  
Ding, Xueru, Chelmsford, MA 01824, US  
(74) Johnstone, Douglas Ian, et al, Baron Warren  
Redfern Cambridge House 100 Cambridge  
Grove, Hammersmith London W6 0LE, GB

**H01P 5/107** → (51) **H01P 5/08**

**H01Q 1/08** → (51) **H01Q 19/04**

**H01Q 1/22** → (51) **A01K 11/00**

**H01Q 1/22** → (51) **H01H 3/38**

**H01Q 1/24** → (51) **H01Q 9/04**

**H01Q 1/27** → (51) **A01K 11/00**

**H01Q 1/32** → (51) **E05B 65/20**

(51) **H01Q 3/22** (11) **1 656 715 B1**  
**G02B 5/20** **H01Q 1/42**  
**H01Q 5/00** **H01Q 15/00**

(25) En (26) En  
(21) 04753830.1 (22) 02.06.2004  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK  
TR  
(43) 17.05.2006  
(86) US 2004/017088 02.06.2004  
(87) WO 2005/018050 2005/08 24.02.2005

(30) 08.08.2003 US 638075  
(54) • **ELEKTROMAGNETISCHER STÖRSCHUTZ**  
**FÜR ANTENNENKUPPELN**  
• **ELECTROMAGNETIC INTERFERENCE**  
**PROTECTION FOR RADOMES**  
• **PROTECTION CONTRE LES INTERFEREN-**  
**CES ELECTROMAGNETIQUES POUR**  
**RADOMES**  
(73) Lockheed Martin Corporation, 6801 Rock-  
ledge Drive, Bethesda, MD 20817, US  
(72) PICARD, Thomas, G., Winter Garden, FL  
34787, US  
(74) Van Breda, Jacobus, et al, Octrooibureau Los  
& Stigter B.V., Weteringschans 96, 1017 XS  
Amsterdam, NL

(51) **H01Q 5/00** (11) **1 962 378 B1**  
**H01Q 9/40** **H01Q 9/42**

(25) En (26) En  
(21) 08101773.3 (22) 20.02.2008  
(84) DE FR GB  
(43) 27.08.2008  
(30) 20.02.2007 JP 2007038737  
31.07.2007 JP 2007200132  
(54) • *Breitbandantenneneinheit mit einem gefal-*  
*teten plattenförmigen Monopolantennenteil*  
*und einem ausziehbaren Teil*  
• *Broadband antenna unit comprising a*  
*folded plate-shaped monopole antenna*  
*portion and an extending portion*  
• *Unité d'antenne de bande large compre-*  
*nant une partie d'antenne monopôle en*  
*forme de plaque pliée et une partie*  
*extensible*  
(73) Mitsumi Electric Co., Ltd., 2-11-2, Tsuru-  
maki, Tama-shi Tokyo, JP  
(72) Yoshioka, Hiroki, Tama-shi Tokyo, JP  
(74) Haley, Stephen, Gill Jennings & Every LLP  
The Broadgate Tower 20 Primrose Street,  
London EC2A 2ES, GB  
(60) 08168218.9 / 2 031 701

**H01Q 5/00** → (51) **H01Q 3/22**

(51) **H01Q 9/04** (11) **1 753 084 B1**  
**H01Q 9/16** **H01Q 9/30**  
**H01Q 13/02** **H01Q 13/06**  
**H01Q 13/20** **H01Q 13/22**

(25) En (26) En  
(21) 06123190.8 (22) 04.04.2002  
(84) DE ES FR GB IE IT  
(43) 14.02.2007  
(30) 11.04.2001 US 283093 P  
13.07.2001 US 904631  
24.07.2001 US 912753  
08.08.2001 US 927732  
10.08.2001 US 927136  
(54) • *Ferroelektrische Schlitzantenne*  
• *Ferroelectric slot antenna*  
• *Antenne à fentes ferroélectrique*  
(73) Kyocera Corporation, 6 Takeda Tobadono-  
Cho, Fushimi-ku, Kyoto 612-8501, JP  
(72) Toncich, Stanley Slavko, San Diego, CA  
92131, US  
Tran, Allen, San Diego, CA 92130, US  
(74) Viering, Jentschura & Partner, Postfach 22  
14 43, 80504 München, DE  
(62) 02718438.1 / 1 384 285

(51) **H01Q 9/04** (11) **2 224 539 B1**  
**H01Q 1/24**

(25) En (26) En  
(21) 10151731.6 (22) 27.01.2010  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(43) 01.09.2010  
(30) 27.02.2009 FR 0951272

(54) • *Kompaktantennensystem mit einem Diver-*  
*sitätsgrad 2*  
• *Compact antenna system with a diversity*  
*order of 2*  
• *Système d'antenne compact avec une*  
*diversité d'ordre 2*  
(73) Thomson Licensing, 1-5, rue Jeanne d'Arc,  
92130 Issy-les-Moulineaux, FR  
(72) Le Bras, Jean-Luc, 92443 Issy-les-Mouli-  
neaux Cedex, FR  
Minard, Philippe, 92443 Issy-les-Moulineaux  
Cedex, FR  
Pintos, Jean-François, 92443 Issy-les-Mou-  
lineaux Cedex, FR  
(74) Ruellan-Lemonnier, Brigitte, Technicolor 1-5  
rue Jeanne d'Arc, 92130 Issy-les-Mouli-  
neaux, FR

**H01Q 9/16** → (51) **H01Q 9/04**

**H01Q 9/30** → (51) **H01Q 9/04**

(51) **H01Q 9/40** (11) **1 915 798 B1**

(25) En (26) En  
(21) 06747834.7 (22) 31.05.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR  
(43) 30.04.2008  
(86) SE 2006/000640 31.05.2006  
(87) WO 2006/130083 2006/49 07.12.2006  
(30) 31.05.2005 SE 0501235  
31.05.2005 US 685545 P  
(54) • **STRAHLJUSTIERUNGSEINRICHTUNG**  
• **BEAM ADJUSTING DEVICE**  
• **DISPOSITIF DE REGLAGE DE FAISCEAU**  
(73) Powerwave Technologies Sweden AB, Knar-  
ramsgatan 7, 8 tr, 164 40 Kista, SE  
(72) MÄKINEN, Jarmo, S-186 94 Vallentuna, SE  
EKERVIK, Olov, S-186 41 Vallentuna, SE  
ÅKESSON, Daniel, S-165 52 Hässelby, SE  
LILJEVIK, Tord, S-16 738 Bromma, SE  
DAGERHAMN, Johan, S-117 27 Stockholm,  
SE  
ÖSTLIND, Erik, S-184 35 Åkersberga, SE  
(74) Janson, Ronny, Ehrner & Delmar Patentbyrå  
AB Box 10316, 100 55 Stockholm, SE

**H01Q 9/40** → (51) **H01Q 5/00**

**H01Q 9/42** → (51) **H01Q 5/00**

**H01Q 13/02** → (51) **H01Q 9/04**

**H01Q 13/06** → (51) **H01Q 9/04**

**H01Q 13/20** → (51) **H01Q 9/04**

**H01Q 13/22** → (51) **H01Q 9/04**

**H01Q 15/00** → (51) **H01Q 3/22**

(51) **H01Q 19/04** (11) **2 194 605 B1**  
**H01Q 19/30** **H01Q 1/08**

(25) Es (26) En  
(21) 09380174.4 (22) 05.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(43) 09.06.2010  
(30) 05.12.2008 ES 200803502  
(54) • *Antenne*  
• *Antenna*  
• *Antenne*  
(73) Angel Iglesias S.A., Paseo Miramon 170,  
20009 San Sebastian, ES  
(72) Garcia Fidalgo, Roberto, 20009 San Sebas-  
tian (Gipuzkoa), ES

Echegaray Martinez, German, 20009 San Sebastian (Gipuzkoa), ES  
San Jose Damboriena, Jesus Maria, 20009 San Sebastian (Gipuzkoa), ES  
(74) Carpintero Lopez, Francisco, et al, Herrero & Asociados, S.L. Alcalá 35, 28014 Madrid, ES

**H01Q 19/30** → (51) **H01Q 19/04**

(51) **H01R 12/51** (11) **1 453 143 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 04251051.1 (22) 26.02.2004  
(84) FI FR GB  
(43) 01.09.2004  
(30) 26.02.2003 JP 2003048660  
(54) • *Elektrischer Verbinder mit Erdung*  
• *Electrical connector having a holddown for ground connection*  
• *Connecteur électrique avec contact de masse*  
(73) Japan Aviation Electronics Industry, Limited, 21-2, Dogenzaka 1-chome, Shibuya-ku Tokyo, JP  
(72) Kodera, Masafumi, Tokyo, JP  
Motojima, Joe, Tokyo, JP  
Natori, Akira, Tokyo, JP  
Suzuki, Keiichiro, Tokyo, JP  
(74) Haley, Stephen, Gill Jennings & Every LLP The Broadgate Tower 20 Primrose Street, London EC2A 2ES, GB

**H01R 13/00** → (51) **A61B 1/00**

(51) **H01R 13/405** (11) **1 796 221 B1**  
**H02K 5/22** **B60L 11/18**  
**H01R 31/06**  
(25) Ja (26) En  
(21) 05782399.9 (22) 12.09.2005  
(84) DE FR GB  
(43) 13.06.2007  
(86) JP 2005/016747 12.09.2005  
(87) WO 2006/030732 2006/12 23.03.2006  
(30) 13.09.2004 JP 2004265538  
(54) • *VORRICHTUNG-RICHT-ANBRINGVERBINDER*  
• *APPARATUS DIRECT MOUNTING CONNECTOR*  
• *CONNECTEUR DE MONTAGE DIRECT D'APPAREIL*

(73) YAZAKI CORPORATION, 4-28, Mita 1-chome, Minato-ku Tokyo 108-8333, JP  
Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, 1, Toyotacho, Toyota-shi, Aichi 471-8571, JP  
(72) MATSUMOTO, Mitsuhiro c/o Yazaki Parts Co., Ltd., Shizuoka 421-0407, JP  
FUKUSHIMA, Hirota c/o Yazaki Parts Co., Ltd., Shizuoka 421-0407, JP  
TSUKAMOTO, Takashi c/o Yazaki Parts Co., Ltd., Shizuoka 421-0407, JP  
SHIBA, Kenjiro c/o Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, Toyota-shi, Aichi 471-8571, JP  
WATANABE, Tomoyuki c/o Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, Toyota-shi, Aichi 471-8571, JP  
OKAMOTO, Takashi c/o Kabushiki Kaisha Toyota Jidoshokki, Kariya-shi, Aichi 448-8671, JP  
(74) Viering, Jentschura & Partner, Postfach 22 14 43, 80504 München, DE

**H01R 13/627** → (51) **G01B 5/00**

**H01R 13/627** → (51) **H01R 13/74**

(51) **H01R 13/629** (11) **0 975 066 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 99304512.9 (22) 09.06.1999  
(84) DE FR GB IT

(43) 26.01.2000  
(30) 22.07.1998 JP 20680298  
(54) • *Verbinder mit Kupplungserkennungsmitteln*  
• *Fitting detecting connector*  
• *Connecteur ayant des moyens de détection d'engagement*  
(73) Sumitomo Wiring Systems, Ltd., 1-14, Nishisuehiro-cho, Yokkaichi-city, Mie 510-8503, JP  
(72) Kawase, Hajime, c/o Sumitomo Wiring Systems, Ltd., Yokkaichi-city, Mie 510-8503, JP  
Nishide, Satoru, c/o Sumitomo Wiring Systems, Ltd., Yokkaichi-city, Mie 510-8503, JP  
Ishikawa, Ryotaro, c/o Sumitomo Wiring Systems, Ltd., Yokkaichi-city, Mie 510-8503, JP  
(74) Chettle, Adrian John, et al, Withers & Rogers LLP Goldings House 2 Hays Lane, London SE1 2HW, GB

**H01R 13/629** → (51) **G01B 5/00**

(51) **H01R 13/639** (11) **2 120 298 B1**  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 09158393.0 (22) 21.04.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 18.11.2009  
(30) 14.05.2008 FR 0853099  
(54) • *Multikontaktanschluss mit in der Dicke des Gehäuses integriertem Verschlusssteil*  
• *Multi-contact connector with locking element built into the thickness of the case*  
• *Connecteur multicontacts avec pièce de verrouillage intégrée dans l'épaisseur du boîtier*  
(73) RADIALL, 101, rue Philibert Hoffmann, 93116 Rosny-Sous-Bois Cedex, FR  
(72) Van den Meersschaut, Bernard, 37530 Nazelles Négron, FR  
Van der Mee, Marnix, 37270 Montlouis sur Loire, FR  
(74) Leszczynski, André, NONY & ASSOCIES 3, rue de Penthièvre, 75008 Paris, FR

**H01R 13/639** → (51) **G01B 5/00**

**H01R 13/66** → (51) **H01H 3/38**

**H01R 13/70** → (51) **H01H 3/38**

(51) **H01R 13/74** (11) **1 653 570 B1**  
**H01R 13/627**  
(25) En (26) En  
(21) 05077443.9 (22) 24.10.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 03.05.2006  
(30) 01.11.2004 US 978660  
(54) • *Verriegelungsteil und damit ausgerüstete elektrische Verbindungseinrichtung*  
• *Positive lock piece and electrical connector assembly equipped with same*  
• *Pièce de verrouillage et ensemble connecteur électrique équipé de cette pièce*  
(73) Delphi Technologies, Inc., PO Box 5052, Troy, MI 48007, US  
(72) Daggett, Barry M., Austintown, OH 44515, US  
Blasko, Raymond J., Boardman OH 44512, US  
(74) Denton, Michael John, et al, Delphi France SAS 64 Avenue de la Plaine de France ZAC Paris Nord II B.P. 65059, Tremblay en France, 95972 Roissy Charles de Gaulle Cedex, FR

**H01R 31/06** → (51) **H01R 13/405**

(51) **H01S 3/07** (11) **1 706 922 B1**  
**H01S 3/10** **H01S 5/40**  
H01S 3/23 G02B 27/10  
G02B 27/14 G02B 27/28  
(25) En (26) En  
(21) 04806673.2 (22) 16.12.2004  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 04.10.2006  
(86) IL 2004/001141 16.12.2004  
(87) WO 2005/060052 2005/26 30.06.2005  
(30) 18.12.2003 US 530259 P  
(54) • *Laserresonatoranordnung*  
• *Laser resonator cavity configuration*  
• *Configuration de cavité de résonateur laser*  
(73) YEDA RESEARCH AND DEVELOPMENT CO., LTD., The Weizmann Institute of Science P. O. Box 95, 76100 Rehovot, IL  
(72) ISHAAYA, Amiel, A., 74045 Nes Ziona, IL  
DAVIDSON, Nir, Rehovot 76100, IL  
FRIESEM, Asher A., 76100 Rehovot, IL  
SHIMSHI, Liran, Rehovot 76100, IL  
(74) Modiano, Micaela Nadia, et al, Modiano Josif Pisanly & Staub Ltd Thierschstrasse 11, 80538 München, DE  
(60) 10178735.6 / 2 259 392

**H01S 3/10** → (51) **H01S 3/07**

(51) **H01S 3/22** (11) **1 310 022 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 01954584.7 (22) 30.04.2001  
(84) DE NL  
(43) 14.05.2003  
(86) US 2001/013863 30.04.2001  
(87) WO 2001/099246 2001/52 27.12.2001  
(30) 19.06.2000 US 597812  
06.10.2000 US 684629  
27.02.2001 US 794782  
(54) • *LASERWELLENLÄNGENSTEUEREINHEIT MIT PIEZOELEKTRISCHEM TREIBER*  
• *LASER WAVELENGTH CONTROL UNIT WITH PIEZOELECTRIC DRIVER*  
• *UNITE DE REGLAGE DE LA LONGUEUR D'ONDE D'UN LASER A ENTRAINEMENT PIEZO-ELECTRIQUE*  
(73) Cymer, Inc., 17075 Thornmint Court, San Diego, CA 92127, US  
(72) SPANGLER, Ronald, L., Arlington, MA 02474, US  
JACQUES, Robert, N., Andover, MA 01810, US  
EVERAGE, George, J., Escondido, CA 92029, US  
ANDERSON, Stuart, L., San Diego, CA 92122, US  
PALENSCHAT, Frederick, A., Lemon Grove, CA 91945, US  
FOMENKOV, Igor, V., San Diego, CA 92129, US  
SANDSTROM, Richard, L., Encinitas, CA 92024, US  
PARTLO, William, N., Poway, CA 92064, US  
ALGOTS, John, M., San Diego, CA 92131, US  
BROWN, Daniel, J., W., San Diego, CA 92128, US  
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

**H01S 5/227** → (51) **G02B 6/10**

**H01S 5/323** → (51) **H01L 21/205**



<b>H01S 5/323</b> → (51) <b>H01S 5/40</b>	
<b>H01S 5/343</b> → (51) <b>H01S 5/40</b>	
(51) <b>H01S 5/40</b> <b>H01S 5/323</b>	(11) <b>1 788 679 B1</b> <b>H01S 5/343</b>
(25) En (21) 07002825.3 (84) DE FR GB (43) 23.05.2007 (30) 30.09.2003 JP 2003339768	(26) En (22) 30.09.2004 (22) 30.09.2004
(54) • <i>Monolithischer Halbleiterlaser und Herstellungsverfahren dafür</i> • <i>Monolithic semiconductor laser and method of manufacturing the same</i> • <i>Laser monolithique à semi-conducteur et procédé de fabrication correspondant</i>	
(73) MITSUBISHI DENKI KABUSHIKI KAISHA, 7-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8310, JP	
(72) Nishida, Takehiro, Tokyo 100-8310, JP Miyashita, Motoharu, Tokyo 100-8310, JP Yamaguchi, Tsutomu, Tokyo 100-8310, JP	
(74) Hofer, Dorothea, et al, Prüfer & Partner GbR Patentanwälte Sohnckestr. 12, 81479 München, DE	
(62) 04023331.4 / 1 521 341	
<b>H01S 5/40</b> → (51) <b>H01S 3/07</b>	
(51) <b>H01T 13/32</b> <b>H01T 13/39</b>	(11) <b>1 383 214 B1</b> <b>H01T 13/39</b>
(25) En (21) 03254453.8 (84) DE FR GB (43) 21.01.2004 (30) 16.07.2002 JP 2002206692	(26) En (22) 15.07.2003
(54) • <i>Zündkerze</i> • <i>Spark plug</i> • <i>Bougie d'allumage</i>	
(73) NGK SPARK PLUG CO., LTD, 14-18, Takatsuji-cho, Mizuho-ku Nagoya-shi Aichi, JP	
(72) Ishikawa, Masahiro, Mizuho-ku Nagoya, Aichi, JP	
(74) Nicholls, Michael John, J.A. Kemp & Co. 14 South Square, Gray's Inn London WC1R 5JJ, GB	
<b>H01T 13/39</b> → (51) <b>H01T 13/32</b>	
(51) <b>H02B 1/40</b>	(11) <b>2 240 985 B1</b>
(25) De (21) 09707653.3 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR	(26) De (22) 03.02.2009
(43) 20.10.2010 (86) DE 2009/000165 03.02.2009 (87) WO 2009/097844 2009/33 13.08.2009 (30) 04.02.2008 DE 102008008163	
(54) • <i>INSTALLATIONSKASTEN, INSBESONDERE VERTEILERKASTEN, ZUR AUFPUTZINSTALLATION</i> • <i>INSTALLATION BOX, IN PARTICULAR DISTRIBUTION BOX FOR SURFACE WIRING</i> • <i>BOITE D'INSTALLATION ELECTRIQUE, NOTAMMENT BOITE DE DISTRIBUTION, POUR MONTAGE APPARENT</i>	
(73) Hager Electro GmbH & Co. KG, Zum Gunterstal, 66440 Blieskastel, DE	
(72) THEUER, Markus, 66131 Saarbrücken, DE PRAT, Julio, Milà, E-08402 Granollers, ES NÚÑEZ, Sergi, Tornos, E-08520 Les Franqueses del Vallès, ES	
(74) Bernhardt, Reinold, Dr.-Ing. W. Bernhardt, Dr. R. Bernhardt Dipl.-Phys Partnerschaft Kobenhüttenweg 43, 66123 Saarbrücken, DE	

(51) <b>H02G 3/04</b>	(11) <b>1 859 521 B1</b>
(25) De (21) 06704748.0 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR	(26) De (22) 14.03.2006
(43) 28.11.2007 (86) AT 2006/000106 14.03.2006 (87) WO 2006/096896 2006/38 21.09.2006 (30) 15.03.2005 AT 4372005	
(54) • <i>ROHR</i> • <i>TUBE</i> • <i>TUBE</i>	
(73) Dietzel Gesellschaft m.b.H, 1 Haidequerstrasse 3-5, 1111- Wien, AT	
(72) NEULINGER, Andreas, 1111 Wien, AT	
(74) Ellmeyer, Wolfgang, Patentanwalt, Mariahilferstrasse 50, 1070 Wien, AT	
<b>H02G 3/06</b> (11) <b>1 724 896 B1</b> <b>H02G 3/10</b>	
(25) De (21) 06009800.1 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR	(26) De (22) 12.05.2006
(43) 22.11.2006 (30) 18.05.2005 DE 102005022756	
(54) • <i>Halter für einen Kabelkanal</i> • <i>Holder for a conduit channel</i> • <i>Support pour une goulotte</i>	
(73) Hager Electro GmbH & Co. KG, Zum Gunterstal, 66440 Blieskastel, DE	
(72) Amendola, Ettore, 57520 Grosbiederstroff, FR	
(74) Eberle, Patrick, D-66292 Riegelsberg, DE Loew Thomas, 66386 St. Ingbert, DE Bernhardt, Winfrid, Patentanwälte Bernhardt Kobenhüttenweg 43, 66123 Saarbrücken, DE	
<b>H02G 3/08</b> (11) <b>1 337 020 B1</b> <b>H02G 3/16</b>	
(25) En (21) 03002587.8 (84) DE FR GB IT	(26) En (22) 07.02.2003
(43) 20.08.2003 (30) 15.02.2002 JP 2002038451	
(54) • <i>Elektrische Verbindungshäuser für Fahrzeuge</i> • <i>Electric connection box for automobile</i> • <i>Boîtier de connexion électrique pour automobile</i>	
(73) YAZAKI CORPORATION, 4-28, Mita 1-chome, Minato-ku Tokyo 108-8333, JP	
(72) Saneto, Akinori, Ogasa-gun, Shizuoka-ken 437-1414, JP Nakayama, Makoto, Ogasa-gun, Shizuoka-ken 437-1414, JP	
(74) HOFFMANN EITLE, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE	
<b>H02G 3/10</b> → (51) <b>H02G 3/06</b>	
<b>H02G 3/16</b> → (51) <b>H02G 3/08</b>	
<b>H02G 15/013</b> → (51) <b>F16L 41/02</b>	
<b>H02G 15/113</b> → (51) <b>F16L 41/02</b>	
(51) <b>H02H 3/14</b> <b>H02H 5/10</b>	(11) <b>1 383 218 B1</b> <b>H02H 5/10</b>
(25) Fr (21) 03354050.1 (84) DE GB IE NL SE	(26) Fr (22) 02.06.2003
(43) 21.01.2004 (30) 18.07.2002 FR 0209148	

(54) • <i>Vorrichtung zur Überwachung einer Unterbrechung in Nulleiter und Schutzleiter, sowie ein die Vorrichtung enthaltendes Schaltgerät</i> • <i>Device for monitoring break of neutral and earth, and apparatus for switching off comprising such a device</i> • <i>Dispositif de surveillance de rupture de neutre et de terre, et appareil de coupure électrique comportant un tel dispositif</i>	
(73) Schneider Electric Industries SAS, 35 rue Joseph Monier, 92500 Rueil-Malmaison, FR	
(72) Tian, Simon, 38050 Grenoble Cedex 09, FR	
(74) Tripodi, Paul, et al, Schneider Electric Industries SAS Service Propriété Industrielle World Trade Center - E1 5 Place Robert Schuman, 38050 Grenoble Cedex 9, FR	
<b>H02H 3/33</b> (11) <b>1 894 283 B1</b>	
(25) De (21) 06777324.2 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR	(26) De (22) 14.06.2006
(43) 05.03.2008 (86) EP 2006/063189 14.06.2006 (87) WO 2006/136520 2006/52 28.12.2006 (30) 22.06.2005 DE 102005028881	
(54) • <i>FEHLERSTROMANALYSATOR ZUR ERFASSUNG EINES FEHLERSTROMS UND EINRICHTUNG MIT FEHLERSTROMERFASSUNGSFUNKTION</i> • <i>FAULT CURRENT ANALYSER FOR DETECTING A FAULT CURRENT AND A FAULT CURRENT DETECTION DEVICE</i> • <i>ANALYSEUR DE COURANT DE FUITE DESTINE A DETECTER UN COURANT DE FUITE ET DISPOSITIF PRESENTANT UNE FONCTION DE DETECTION DE COURANT DE FUITE</i>	
(73) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE	
(72) MARTEL, Jean-Marie, 93053 Regensburg, DE	
<b>H02H 5/10</b> → (51) <b>H02H 3/14</b>	
<b>H02J 7/00</b> → (51) <b>H01M 10/04</b>	
<b>H02J 17/00</b> → (51) <b>H04B 5/00</b>	
(51) <b>H02K 1/18</b> <b>H02K 1/27</b> <b>H02K 7/18</b>	(11) <b>2 235 809 B1</b> <b>H02K 16/04</b>
(25) En (21) 09703367.4 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR	(26) En (22) 21.01.2009
(43) 06.10.2010 (86) IB 2009/050219 21.01.2009 (87) WO 2009/093183 2009/31 30.07.2009 (30) 21.01.2008 EP 08425027	
(54) • <i>MODULARE ELEKTROMASCHINE MIT GENERATOR-MOTOR-BETRIEB</i> • <i>MODULAR ELECTRIC MACHINE WITH GENERATOR-MOTOR OPERATION</i> • <i>DISPOSITIF ÉLECTROMAGNÉTIQUE MODULAIRE À FONCTIONNEMENT GÉNÉRATEUR-MOTEUR RÉVERSIBLE</i>	
(73) AVIO S.p.A., Strada Del Drosso, 145, Torino, IT	
(72) CIPRIANI, Marco, 10135 Torino, IT	
(74) Jorio, Paolo, et al, STUDIO TORTA Via Viotti 9, 10121 Torino, IT	
(51) <b>H02K 1/18</b> <b>H02K 1/27</b> <b>H02K 7/18</b>	(11) <b>2 245 721 B1</b> <b>H02K 16/04</b>

(25) En (26) En  
(21) 09703975.4 (22) 21.01.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 03.11.2010  
(86) IB 2009/050214 21.01.2009  
(87) WO 2009/093181 2009/31 30.07.2009  
(30) 21.01.2008 EP 08425027  
(54) • **ELEKTROMAGNETISCHE VORRICHTUNG MIT UMKEHRBAREM GENERATOR-MOTOR-BETRIEB**  
• **ELECTROMAGNETIC DEVICE WITH REVERSIBLE GENERATOR-MOTOR OPERATION**  
• **DISPOSITIF ÉLECTROMAGNÉTIQUE À FONCTIONNEMENT GÉNÉRATEUR-MOTEUR RÉVERSIBLE**  
(73) AVIO S.p.A., Strada Del Drosso, 145, 10040 Torino, IT  
(72) CIPRIANI, Marco, 10135 Torino, IT  
(74) Jorio, Paolo, et al, STUDIO TORTA Via Viotti 9, 10121 Torino, IT  
(60) 11171112.3

(51) **H02K 1/27** (11) **1 588 470 B1**  
**H02K 21/16** **H02K 29/03**  
(25) De (26) De  
(21) 03773510.7 (22) 13.10.2003  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR  
(43) 26.10.2005  
(86) DE 2003/003391 13.10.2003  
(87) WO 2004/070917 2004/34 19.08.2004  
(30) 22.01.2003 DE 10302164  
(54) • **ELEKTRISCHE MASCHINE MIT PERMANENTMAGNET**  
• **ELECTRICAL MACHINE HAVING A PERMANENT MAGNET**  
• **MACHINE ÉLECTRIQUE A AIMANT PERMANENT**  
(73) ROBERT BOSCH GMBH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE  
(72) WEHRLE, Andreas, 77652 Offenburg, DE

**H02K 1/27** → (51) **H02K 1/18**  
**H02K 1/27** → (51) **H02P 29/02**  
**H02K 5/16** → (51) **H02K 7/08**  
**H02K 5/22** → (51) **H01R 13/405**

(51) **H02K 7/08** (11) **2 148 414 B1**  
**F16C 35/04** **F16C 35/067**  
**F16C 35/077** **B60S 1/16**  
**H02K 5/16**  
(25) De (26) De  
(21) 09155304.0 (22) 17.03.2009  
(84) CZ DE FR PL  
(43) 27.01.2010  
(30) 24.07.2008 DE 102008040711  
(54) • **Klemmbügel zum axialen Sichern einer Ankerwelle sowie Elektromotor mit einem solchen Klemmbügel**  
• **Clamp for axially securing an armature shaft and electric motor with such a clamp**  
• **Etrier de serrage destiné à la fixation axiale d'un arbre d'induit et moteur électrique avec un tel étrier**  
(73) ROBERT BOSCH GMBH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE  
(72) Flink, Simone, 77855, Achern, DE  
Kastinger, Guenter, 76571, Gaggenau-Sulzbach, DE  
Dudek, Alexander, 77656, Offenburg, DE

**H02K 7/12** → (51) **H02P 29/02**  
**H02K 7/18** → (51) **F02G 1/043**  
**H02K 7/18** → (51) **F03D 1/00**  
**H02K 7/18** → (51) **H02K 1/18**

(51) **H02K 15/095** (11) **1 875 588 B1**  
(25) De (26) De  
(21) 06705994.9 (22) 20.02.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 09.01.2008  
(86) DE 2006/000311 20.02.2006  
(87) WO 2006/111116 2006/43 26.10.2006  
(30) 21.04.2005 DE 102005018661  
(54) • **VORRICHTUNG ZUM AUFBRINGEN EINER WICKLUNG**  
• **DEVICE FOR APPLYING A WINDING**  
• **DISPOSITIF POUR PLACER UN ENROULEMENT**  
(73) Aumann GMBH, In der Tütenbeke 37, 32339 Espelkamp, DE  
(72) HAGEDORN, Jürgen, 32312 Lübbecke, DE  
(74) Scheffler, Jörg, et al, Patentanwaltskanzlei Scheffler Arnswaldtstraße 31, 30159 Hannover, DE

**H02K 16/02** → (51) **H02P 29/02**  
**H02K 16/04** → (51) **H02K 1/18**  
**H02K 21/16** → (51) **H02K 1/27**  
**H02K 29/03** → (51) **H02K 1/27**  
**H02M 1/38** → (51) **H03K 17/06**

(51) **H02N 2/02** (11) **2 209 202 B1**  
**H01L 41/09** **H01L 41/04**  
(25) De (26) De  
(21) 10161853.6 (22) 12.06.2002  
(84) DE FR GB NL SE  
(43) 21.07.2010  
(30) 12.06.2001 DE 10128497  
28.09.2001 DE 10148267  
22.05.2002 DE 10222592  
(54) • **Verfahren zum Betreiben eines Piezo-linearantriebes mit einer Gruppe von Piezostapelaktoren**  
• **Method for operating a piezo linear drive with a group of piezo stack actuators**  
• **Procédé de fonctionnement d'un entraînement piézo-linéaire doté d'un groupe de piézo-actionneurs**  
(73) Physik Instrumente (PI) GmbH & Co. KG, Auf der Römerstrasse 1, 76228 Karlsruhe, DE  
(72) Marth, Harry, 76337 Waldbronn, DE  
(74) Meissner, Bolte & Partner, Anwaltssozietät GbR Widenmayerstrasse 48, 80538 München, DE  
(62) 02013412.8 / 1 267 478

(51) **H02N 2/02** (11) **2 209 203 B1**  
**H01L 41/09**  
(25) De (26) De  
(21) 10161856.9 (22) 12.06.2002  
(84) DE FR GB NL SE  
(43) 21.07.2010  
(30) 12.06.2001 DE 10128497  
28.09.2001 DE 10148267  
22.05.2002 DE 10222592  
(54) • **Piezolinarantrieb mit einer Gruppe von Piezostapelaktoren**  
• **Piezo linear drive with a group of piezo stack actuators**

• **Entraînement piézo-linéaire doté d'un groupe de piézo-actionneurs**  
(73) Physik Instrumente (PI) GmbH & Co. KG, Auf der Römerstrasse 1, 76228 Karlsruhe, DE  
(72) Marth, Harry, 76337 Waldbronn, DE  
(74) Meissner, Bolte & Partner, Anwaltssozietät GbR Widenmayerstrasse 48, 80538 München, DE  
(62) 02013412.8 / 1 267 478

**H02P 21/00** → (51) **H02P 21/14**  
(51) **H02P 21/14** (11) **1 312 156 B1**  
**H02P 21/00**  
(25) En (26) En  
(21) 01984280.6 (22) 19.07.2001  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR  
(43) 21.05.2003  
(86) US 2001/022794 19.07.2001  
(87) WO 2002/007297 2002/04 24.01.2002  
(30) 19.07.2000 US 619581  
(54) • **REGLER MIT SCHWIMMENDEM REFERENZSYSTEM**  
• **FLOATING FRAME CONTROLLER**  
• **CONTROLEUR A CADRE FLOTTANT**  
(73) Honeywell International Inc., 101 Columbia Road, Morristown, NJ 07960, US  
(72) HUGGETT, Colin, Torrance, CA 90505, US  
KALMAN, Gabor, Palos Verdes, CA 90275, US  
(74) Buckley, Guy Julian, et al, Patent Outsourcing Limited Cornerhouse 1 King Street Bakewell, Derbyshire DE45 1EW, GB

**H02P 25/00** → (51) **H02P 29/02**  
(51) **H02P 29/00** (11) **1 727 273 B1**  
**G05D 23/19** **G05D 23/24**  
**F24D 19/10**  
(25) De (26) De  
(21) 05011436.2 (22) 27.05.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 29.11.2006  
(54) • **Vorrichtung zum Speisen eines drahtlos ansteuerbaren Stellantriebs**  
• **Device for supplying a wirelessly controlled servo drive**  
• **Dispositif pour alimenter un servomoteur à commande sans fil**  
(73) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE  
(72) Lendi, Dominic, 8925 Ebertwil, CH  
Schmuki, Ernst, 8733 Eschenbach, CH  
Suter, Beat, 6414 Oberarth, CH

(51) **H02P 29/02** (11) **2 017 955 B1**  
**H02P 25/00** **H02P 31/00**  
**B60L 3/00** **H02K 1/27**  
**H02K 7/12** **H02K 16/02**  
(25) En (26) En  
(21) 08157055.8 (22) 28.05.2008  
(84) DE GB  
(43) 21.01.2009  
(30) 07.06.2007 JP 2007151672  
(54) • **Motorsteuerungsvorrichtung**  
• **Motor control apparatus**  
• **Appareil de commande de moteur**  
(73) Honda Motor Co., Ltd., 1-1, Minami-Aoyama 2-chome Minato-ku, Tokyo 107-8556, JP  
(72) Fujishiro, Naoki, Saitama 351-0193, JP  
(74) Rupp, Christian, Mitscherlich & Partner Patent- und Rechtsanwälte Sonnenstraße 33, 80331 München, DE



- H02P 31/00** → (51) **H02P 29/02**
- (51) **H03B 5/12** (11) **1 298 789 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 02256056.9 (22) 30.08.2002  
(84) DE FR GB  
(43) 02.04.2003  
(30) 26.09.2001 US 964367  
(54) • *Zweimoden Spannungsgesteuerteroszillator mit steuerbarer Erzeugungs- und Leistungsverbrauchsmoden*  
• *Dual mode voltage controlled oscillator having controllable bias modes and power consumption*  
• *Oscillateur commandé en tension à deux modes avec des modes de polarisation et de consommation réglable*
- (73) Nokia Corporation, Keilalahdentie 4, 02150 Espoo, FI  
(72) Heinonen, Jarmo, 24280 Salo, FI  
Viitaniemi, Vesa, 25460 Toija, FI  
Leino, Kai, 24280 Salo, FI  
Koljonen, Jyrki, 24260 Salo, FI  
(74) Samson & Partner, Widenmayerstrasse 5, 80538 München, DE
- 
- H03F 1/00** → (51) **H04B 7/06**
- (51) **H03F 1/26** (11) **1 245 077 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 01901814.2 (22) 08.01.2001  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LU MC NL PT SE TR  
(43) 02.10.2002  
(86) US 2001/000437 08.01.2001  
(87) WO 2001/052408 2001/29 19.07.2001  
(30) 07.01.2000 US 479723  
(54) • *Trägerunterdrückungsmechanismus für einen Abtastdetektor zum messen und korrigieren der Verzerrung des HF-Leistungsverstärkers*  
• *Carrier blanking mechanism for sweeping detector used to measure and correct RF power amplifier distortion*  
• *Mécanisme de suppression de la porteuse pour détecteur à balayage utilisé pour mesurer et corriger une distorsion d'amplificateur de puissance haute fréquence*
- (73) Powerwave Technologies, Inc., 1801 E. St. Andrew Place, Santa Ana, CA 92705, US  
(72) MUCENIEKS, Lance, Todd, Blcer Creek, CA 95006, US  
BONDS, David, Kent, Quincy, IL 62301, US  
(74) Murgatroyd, Susan Elizabeth, et al, Baron Warren Redfern Cambridge House 100 Cambridge Grove, Hammersmith London W6 0LE, GB
- 
- (51) **H03F 1/52** (11) **1 820 269 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 05807212.5 (22) 23.11.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 22.08.2007  
(86) IB 2005/053884 23.11.2005  
(87) WO 2006/056952 2006/22 01.06.2006  
(30) 29.11.2004 EP 04106137  
(54) • *STROMBEGRENZUNGSSCHALTUNG FÜR RF-LEISTUNGSVERSTÄRKER*  
• *CURRENT LIMITING CIRCUIT FOR RF POWER AMPLIFIER*  
• *CIRCUIT DE LIMITATION DE COURANT POUR AMPLIFICATEUR DE PUISSANCE RF*
- (73) NXP B.V., High Tech Campus 60, 5656 AG Eindhoven, NL  
(72) HUG, John, J., NL-5656 AA Eindhoven, NL  
PRIKHODKO, Dmitri, P., NL-5656 AA Eindhoven, NL

- VAN BEZOOIJEN, Adrianus, NL-5656 AA Eindhoven, NL
- (74) Schouten, Marcus Maria, et al, NXP B.V. IP & Licensing Department High Tech Campus 60, 5656 AG Eindhoven, NL
- 
- (51) **H03F 3/45** (11) **1 839 389 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 06718040.6 (22) 10.01.2006  
(84) DE FR GB  
(43) 03.10.2007  
(86) US 2006/000921 10.01.2006  
(87) WO 2006/074480 2006/28 13.07.2006  
(30) 10.01.2005 US 32254  
19.12.2005 US 311735  
(54) • *DIFFERENTIALVERSTÄRKERSCHALTUNG UND VERFAHREN ZUR REDUZIERUNG WÄRMEBEDINGTER UND DURCH GROSSE DIFFERENTIALSIGNALE VERURSACHTER OFFSETS*  
• *DIFFERENTIAL AMPLIFIER CIRCUIT AND METHOD FOR REDUCING THERMALLY INDUCED OFFSETS CAUSED BY LARGE DIFFERENTIAL SIGNALS*  
• *CIRCUIT AMPLIFICATEUR DIFFERENTIEL ET PROCEDE PERMETTANT DE REDUIRE LES COMPENSATIONS D'ORIGINE THERMIQUE CAUSEES PAR DE GRANDS SIGNAUX DIFFERENTIELS*
- (73) Texas Instruments Incorporated, P.O. Box 655474 Mail Station 3999, Dallas, TX 75265-5474, US  
(72) HALBERT, Joel, M., Tucson, Arizona 85718, US  
DASHTESTANI, Ahmad, Tucson, Arizona 85748, US  
(74) Holt, Michael, Texas Instruments Limited European Patents Department 800 Pavilion Drive, Northampton NN4 7YL, GB
- 
- (51) **H03F 3/45** (11) **1 848 109 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 06008126.2 (22) 19.04.2006  
(84) DE FR GB  
(43) 24.10.2007  
(54) • *Temperaturkompensation der Kleinsignalverstärkung einer Verstärkerstufe*  
• *Temperature compensation of small signal gain for an amplifier stage*  
• *Compensation en température du gain pour des faibles signaux d'un étage amplificateur*
- (73) Infineon Technologies AG, Am Campeon 1-12, 85579 Neubiberg, DE  
(72) Grewing, Christian, 19146 Sollentuna, SE  
Van Waasen, Stefan, Dr., 19248 Sollentuna, SE  
Theil, Detlev, Dr., 11338 Stockholm, SE  
(74) Schoppe, Fritz, et al, Schoppe, Zimmermann, Stöckeler & Zinkler Patentanwälte Postfach 246, 82043 Pullach bei München, DE
- 
- (51) **H03F 3/66** (11) **1 609 238 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 04710155.5 (22) 11.02.2004  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR  
(43) 28.12.2005  
(86) US 2004/003847 11.02.2004  
(87) WO 2004/075397 2004/36 02.09.2004  
(30) 14.02.2003 US 447772 P  
10.02.2004 US 775799  
(54) • *VORWÄRTSKOPPLUNGS-LEISTUNGSVERSTÄRKER MIT ERWEITERTEM WIRKUNGSGRAD MIT REDUZIERTER AUFHEBUNGSBANDBREITE UND KLEINFEHLERVERSTÄRKER*

- *ENHANCED EFFICIENCY FEED FORWARD POWER AMPLIFIER UTILIZING REDUCED CANCELLATION BANDWIDTH AND SMALL ERROR AMPLIFIER*  
• *AMPLIFICATEUR A CORRECTION AVAL A EFFICACITE AMELIOREE UTILISANT UNE LARGEUR DE BANDE D'ANNULATION REDUITE ET UN PETIT AMPLIFICATEUR D'ERREUR*
- (73) Powerwave Technologies, Inc., 1801 E. St. Andrew Place, Santa Ana, CA 92705, US  
(72) GURVICH, Mark, Costa Mesa, CA 92627, US  
VASSILAKIS, Bill, Orange, CA 92867, US  
ARBAB, Ezmarai, Laguna Niguel, CA 92677, US  
RABINOVICH, Alexander, Cypress, CA 90630, US  
(74) Janson, Ronny, Ehrner & Delmar Patentbyrå AB Box 10316, 100 55 Stockholm, SE
- 
- (51) **H03H 3/08** (11) **1 958 329 B1**  
**G01L 9/00**  
(25) En (26) En  
(21) 06844757.2 (22) 01.12.2006  
(84) DE FR GB  
(43) 20.08.2008  
(86) US 2006/046154 01.12.2006  
(87) WO 2007/067453 2007/24 14.06.2007  
(30) 07.12.2005 US 164845  
(54) • *Herstellungsverfahren von Oberflächenschallwellendruckensensoren*  
• *Method of producing surface acoustic wave pressure sensors*  
• *Procédé de production de capteurs de pression à onde acoustique superficielle*
- (73) Honeywell International Inc., 101 Columbia Road, Morristown, NJ 07960, US  
(72) Cobianu, Cornel, P., R-030342 Bucharest, RO  
Pavelescu, Ioan, R-021167 Bucharest, RO  
Avramescu, Viorel, V., R-030342 Bucharest, RO  
Cook, James, D., Freeport, IL 61032, US  
McNally, Leonard, J., Woodinville, WA 98072, US  
(74) Buckley, Guy Julian, Patent Outsourcing Limited 1 King Street, Bakewell Derbyshire DE45 1DZ, GB
- 
- (51) **H03H 9/145** (11) **1 480 336 B1**  
**H03H 9/25** **H03H 9/64**  
**H01L 41/09** **H01L 41/18**  
(25) Ja (26) En  
(21) 03703177.0 (22) 05.02.2003  
(84) DE FR GB  
(43) 24.11.2004  
(86) JP 2003/001166 05.02.2003  
(87) WO 2003/073610 2003/36 04.09.2003  
(30) 27.02.2002 JP 2002052460  
(54) • *ELASTIK-OBERFLÄCHENWELLENVORRICHTUNG*  
• *ELASTIC SURFACE WAVE APPARATUS*  
• *APPAREIL A ONDE DE SURFACE ELASTIQUE*
- (73) Taiyo Yuden Co., Ltd., 16-20, Ueno 6-chome Taiko-ku, Tokyo, JP  
(72) KAWACHI, Osamu c/o FUJITSU MEDIA DEVICES LIMITED, Yokohama-shi, Kanagawa 222-0033, JP  
ORITO, Satoshi c/o FUJITSU MEDIA DEVICES LIMITED, Yokohama-shi, Kanagawa 222-0033, JP  
ABE, Takuya, ra, Sagamihara-shi, Kanagawa 229-0031, JP  
(74) Sunderland, James Harry, Haseltine Lake LLP Lincoln House 300 High Holborn, London WC1V 7JH, GB



- H03H 9/25** → (51) **H03H 9/145**
- (51) **H03H 9/64** (11) **1 944 867 B1**  
(25) Ja (26) En  
(21) 06821981.5 (22) 20.10.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 16.07.2008  
(86) JP 2006/320920 20.10.2006  
(87) WO 2007/052483 2007/19 10.05.2007  
(30) 01.11.2005 JP 2005318414  
(54) • **ELASTIKWELLEN-FILTERVORRICHTUNG**  
• **ELASTIC WAVE FILTER APPARATUS**  
• **APPAREIL DE FILTRAGE D'ONDES ELASTIQUES**
- (73) MURATA MANUFACTURING CO., LTD., 10-1, Higashikotari 1-chome, Nagaokakyo-shi, Kyoto 617-8555, JP
- (72) KURODA, Katsuhito c/o (A170) IPD Murata Manufacturing Co., Nagaokakyo-shi, Kyoto 617-8555, JP
- (74) Thévenet, Jean-Bruno, et al, Cabinet Beau de Loménie 158, rue de l'Université, 75340 Paris Cédex 07, FR

- H03H 9/64** → (51) **H03H 9/145**
- (51) **H03K 17/06** (11) **1 596 496 B1**  
**H03K 17/689** **H02M 1/38**  
(25) En (26) En  
(21) 05103783.6 (22) 06.05.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 16.11.2005  
(30) 10.05.2004 FI 20045171  
(54) • **Ansteuerschaltung für einen Bipolartransistor mit isoliertem Gate (IGBT)**  
• **Control circuit for an insulated gate bipolar transistor (IGBT)**  
• **Circuit de commande pour un transistor bipolaire à grille isolée (IGBT)**
- (73) ABB Oy, Strömbergintie 1, 00380 Helsinki, FI  
(72) Miettinen, Erkki, 00170, Helsinki, FI  
(74) Valkeiskangas, Tapio Lassi Paavali, Kolster Oy Ab Iso Roobertinkatu 23 P.O. Box 148, 00121 Helsinki, FI

**H03K 17/0812** → (51) **H04L 25/02****H03K 17/0814** → (51) **H04L 25/02****H03K 17/689** → (51) **H03K 17/06****H03K 19/094** → (51) **H04L 25/02**

- (51) **H03K 19/096** (11) **1 732 227 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 05257036.3 (22) 15.11.2005  
(84) DE ES FR GB  
(43) 13.12.2006  
(30) 14.10.2005 US 251517  
27.12.2004 US 23145  
(54) • **N-Domino Kippschaltung**  
• **N-Domino output latch**  
• **Circuit de verrouillage pour logique domino de type N**
- (73) VIA Technologies, Inc., 8F, No.533, Chung-Cheng Rd, Hsin-Tien, Taipei 231, Taiwan, TW
- (72) Lundberg, James R., Austin, Texas 78703, US  
Bertram, Raymond A., Austin, Texas 78749, US
- (74) O'Connell, David Christopher, Haseltine Lake LLP Redcliff Quay 120 Redcliff Street, Bristol BS1 6HU, GB

- (51) **H03L 7/093** (11) **2 107 682 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 09250833.2 (22) 24.03.2009  
(84) DE FR GB IT  
(43) 07.10.2009  
(30) 03.04.2008 US 61905  
(54) • **Analoger Typ-III Phasenregelkreis**  
• **Analog Type-III phase-locked loop**  
• **Boucle analogique à verrouillage de phase de type-III**
- (73) Tektronix Inc., 14200 S.W. Karl Braun Drive P.O.Box 500, Beaverton Oregon 97077-0001, US
- (72) Baker, Daniel G., Beaverton, Oregon 97007, US  
Hoffman, Gilbert A., Aloha, Oregon 97006, US  
Overton, Michael S., Beaverton, Oregon 97008, US  
McKibben, Barry A., Beaverton, Oregon 97007, US
- (74) Want, Clifford James, Harrison Goddard Foote 40- 43 Chancery Lane, London WC2A 1JA, GB

**H04B 1/034** → (51) **H01H 3/38**

- (51) **H04B 1/04** (11) **1 714 393 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 05707984.0 (22) 09.02.2005  
(84) DE FR GB  
(43) 25.10.2006  
(86) EP 2005/050571 09.02.2005  
(87) WO 2005/081413 2005/35 01.09.2005  
(30) 13.02.2004 EP 04290407  
(54) • **FUNKSENDER MIT VERRINGERTEM STROMVERBRAUCH**  
• **RADIO TRANSMITTER WITH REDUCED POWER CONSUMPTION**  
• **EMETTEUR RADIO A CONSOMMATION D'ENERGIE REDUITE**
- (73) Thomson Licensing SA, 1-5, rue Jeanne d'Arc, 92130 Issy-les-Moulineaux, FR
- (72) GILBERTON, Philippe, 35135 Chantepie, FR  
DEMOULIN, Vincent, F-35160 Montfort sur Meu, FR
- (74) Ruellan-Lemonnier, Brigitte, et al, Technicolor 1-5 rue Jeanne d'Arc, 92130 Issy-les-Moulineaux, FR

- (51) **H04B 1/707** (11) **1 726 102 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 05716764.5 (22) 22.02.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 29.11.2006  
(86) EP 2005/050755 22.02.2005  
(87) WO 2005/086367 2005/37 15.09.2005  
(30) 08.03.2004 GB 0405166  
(54) • **VERFAHREN UND ANORDNUNG ZUR VERRINGERUNG VON STÖRUNGEN ZWISCHEN ZELLEN IN EINEM ZELLULAREN KOMMUNIKATIONSSYSTEM**  
• **METHOD AND ARRANGEMENT FOR MITIGATION OF INTERCELL INTERFERENCE IN A CELLULAR COMMUNICATION SYSTEM**  
• **PROCEDE ET DISPOSITIF POUR LIMITER LES INTERFERENCES INTERCELLULAIRES DANS UN SYSTEME DE COMMUNICATION CELLULAIRE**
- (73) Wireless Technology Solutions LLC, 550 Madison Avenue, New York, NY 10022, US
- (72) JONES, Alan, Edward, Derry Hill Wiltshire SN11 9QY, GB
- (74) DeVile, Jonathan Mark, et al, D Young & Co LLP Briton House Briton Street, Southampton SO14 3EB, GB

- (51) **H04B 1/707** (11) **1 732 240 B1**  
(25) Ja (26) En  
(21) 05720943.9 (22) 10.03.2005  
(84) DE FR GB  
(43) 13.12.2006  
(86) JP 2005/004708 10.03.2005  
(87) WO 2005/088856 2005/38 22.09.2005  
(30) 12.03.2004 JP 2004114769  
(54) • **CODEVIELFACH-MULTIPLEX-SIGNALDEKORRELATIONS-/IDENTIFIKATIONSVERFAHREN**  
• **CODE-DIVISION MULTIPLEX SIGNAL DECORRELATION/IDENTIFICATION METHOD**  
• **CODE-DIVISION MULTIPLEX SIGNAL DECORRELATION /METHODE D'IDENTIFICATION**
- (73) University of Tsukuba, 1-1-1, Tennodai, Tsukuba-shi, Ibaraki 305-8577, JP
- (72) KUROYANAGI, Noriyoshi, Higashiyamato-shi, Tokyo 207-0022, JP  
SUEHIRO, Naoki, Tsukuba-shi, Ibaraki 305-0031, JP  
OTAKE, Kohei, Suginami-ku, Tokyo 166-0016, JP  
MATSUFUJI, Shinya, Ube-shi, Yamaguchi 755-0035, JP  
OZAWA, Satoru, Hino-shi, Tokyo 191-0062, JP  
TOMITA, Mitsuhiro, Machida-shi, Tokyo 195-0061, JP
- (74) GROSSE SCHUMACHER KNAUER VON HIRSCHHAUSEN, Patent- und Rechtsanwälte Nymphenburger Strasse 14, 80335 München, DE

**H04B 1/707** → (51) **G01S 1/00**

- (51) **H04B 5/00** (11) **1 997 238 B1**  
**H02J 17/00**  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 06726113.1 (22) 21.03.2006  
(84) DE FR GB  
(43) 03.12.2008  
(86) FR 2006/000614 21.03.2006  
(87) WO 2007/107642 2007/39 27.09.2007  
(54) • **EINRICHTUNG ZUM TRANSPORTIEREN VON ENERGIE DURCH PARTIALINFLUENZ DURCH EIN DIELEKTRISCHES MEDIUM**  
• **DEVICE FOR TRANSPORTING ENERGY BY PARTIAL INFLUENCE THROUGH A DIELECTRIC MEDIUM**  
• **DISPOSITIF DE TRANSPORT DE L'ENERGIE PAR INFLUENCE PARTIELLE A TRAVERS UN MILIEU DIELECTRIQUE**
- (73) TMMS Co., Ltd., Room 504, Stoke Building Sanjo karasuma 22, Kamazana-cho Nakagyoku, Kyoto 604-8241, JP
- (72) CAMURATI, Patrick, F-75011 Paris, FR  
BONDAR, Henri, Kyoto-fu, JP
- (74) Thévenet, Jean-Bruno, et al, Cabinet Beau de Loménie 158, rue de l'Université, 75340 Paris Cédex 07, FR

**H04B 7/005** (11) **2 122 957 B1**  
**H04L 1/18**

- (25) En (26) En  
(21) 08704826.0 (22) 17.01.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 25.11.2009  
(86) KR 2008/000290 17.01.2008  
(87) WO 2008/093944 2008/32 07.08.2008  
(30) 30.01.2007 KR 20070009376  
(54) • **VERFAHREN ZUM NEUSENDEN VON DATEN IN EINEM DRAHTLOSEN KOMMUNIKATIONSSYSTEM UND VORRICHTUNG ZU SEINER IMPLEMENTIERUNG**

- *METHOD OF RETRANSMITTING DATA IN A WIRELESS COMMUNICATION SYSTEM AND APPARATUS FOR IMPLEMENTING THE SAME*
  - *PROCÉDÉ DE RETRANSMISSION DE DONNÉES DANS UN SYSTÈME DE COMMUNICATION SANS FIL ET APPAREIL ASSOCIÉ*
- (73) LG Electronics Inc., 20 Yoido-Dong Youngdangpo-gu, Seoul 150-721, KR
- (72) CHOI, Jin Soo, Anyang-si Gyeonggi-do 431-749, KR  
OH, Min Seok, Anyang-si Gyeonggi-do 431-749, KR  
PARK, Hyung Ho, Anyang-si Gyeonggi-do 431-749, KR  
MOON, Sung Ho, Anyang-si Gyeonggi-do 431-749, KR  
CHUNG, Jae Hoon, Anyang-si Gyeonggi-do 431-749, KR  
SUNG, Doo Hyun, Anyang-si Gyeonggi-do 431-749, KR
- (74) Cabinet Plasseraud, 52, rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR

(51) **H04B 7/04** (11) **1 772 975 B1**  
**H04L 25/03**

- (25) En (26) En  
(21) 06121868.1 (22) 06.10.2006  
(84) DE FR GB IT SE  
(43) 11.04.2007  
(30) 07.10.2005 KR 20050094442
- (54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Signaldetektion in einem MIMO Kommunikationssystem*  
• *Method and apparatus for detecting signal in a mimo communication system*  
• *Appareil et procédé pour détection de signaux dans un système de communications MIMO*
- (73) Samsung Electronics Co., Ltd., 416 Maetandong, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, KR
- (72) Hwang, Gun-Chul Samsung Electronics Co., Ltd., Gyeonggi-do, KR  
Choi, Soong-Yoon Samsung Electronics Co., Ltd., Gyeonggi-do, KR  
Mazzarese, David Samsung Electronics Co., Ltd., Gyeonggi-do, KR  
Hong, Sung-Kwon Samsung Electronics Co., Ltd., Gyeonggi-do, KR  
You, Cheol-Woo Samsung Electronics Co., Ltd., Gyeonggi-do, KR  
Kim, Yung-Soo Samsung Electronics Co., Ltd., Gyeonggi-do, KR  
Kim, Jae-Kwon Samsung Electronics Co., Ltd., Gyeonggi-do, KR
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **H04B 7/06** (11) **1 949 559 B1**  
**H04B 7/08**

- (25) En (26) En  
(21) 05799320.6 (22) 27.10.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 30.07.2008  
(86) EP 2005/011529 27.10.2005  
(87) WO 2007/048427 2007/18 03.05.2007
- (54) • *VERFAHREN UND SYSTEM ZUR MEHR-ANTENNEN-KOMMUNIKATION UNTER VERWENDUNG MEHRERER ÜBERTRAGUNGSARTEN, DIESBEZÜGLICHE VORRICHTUNG UND COMPUTERPROGRAMMPRODUKT*

- *METHOD AND SYSTEM FOR MULTIPLE ANTENNA COMMUNICATIONS USING MULTIPLE TRANSMISSION MODES, RELATED APPARATUS AND COMPUTER PROGRAM PRODUCT*
  - *PROCEDE ET SYSTEME POUR COMMUNICATIONS A PLURALITE D'ANTENNES UTILISANT PLUSIEURS MODES DE TRANSMISSION, APPAREIL ET PROGI-CIEL ASSOCIES*
- (73) Telecom Italia S.p.A., Piazza degli Affari 2, 20123 Milano, IT  
Pirelli & C. S.p.A., Viale Piero e Alberto Pirelli, 25, 20126 Milano, IT
- (72) MELIS, Bruno, I-10148 Torino, IT  
RUSCITTO, Alfredo, I-10148 Torino, IT  
SEMENZATO, Paolo, 00166 ROMA, IT  
MELE, Renata, I-20126 Milano, IT  
GRASSANO, Giuseppe, I-20126 Milano, US
- (74) Battipede, Francesco, et al, Telecom Italia S.p.A. Piazza L. Einaudi, 8, 20124 Milano, IT

(51) **H04B 7/06** (11) **2 224 609 B1**  
**H03F 1/00**

- (25) En (26) En  
(21) 10159279.8 (22) 13.03.2003  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR  
(43) 01.09.2010  
(30) 21.03.2002 US 365797 P  
21.03.2002 US 365811 P  
21.03.2002 US 365775 P  
19.06.2002 US 174728
- (54) • *Erhöhung der Leistungsfähigkeit von Leistungsverstärkern bei Geräten unter Verwendung von Sendestrahlförmung*  
• *Improving the efficiency of power amplifiers in devices using transmit beamforming*  
• *Amélioration du rendement d'amplificateurs de puissance dans des dispositifs à formation de voies d'émission*
- (73) IPR Licensing Inc., 3411 Silverside Road Concord Plaza, Wilmington, DE 19810, US
- (72) Sugar, Gary, L., Rockville, MD 20850, US  
Vaidyanathan, Chandra, Bethesda, MD 20814, US  
Luo, Sifen, Potomac, MD 20854, US
- (74) Engdahl, Stefan, AWAPATENT AB P.O. Box 45086, 104 30 Stockholm, SE
- (60) 11153339.4  
(62) 03716496.9 / 1 595 329

**H04B 7/06** → (51) **H04L 1/06**

**H04B 7/08** → (51) **H04B 7/06**

(51) **H04B 7/185** (11) **1 537 687 B1**  
**H04W 36/18**

- (25) En (26) En  
(21) 03749439.0 (22) 05.09.2003  
(84) DE ES FR GB IE  
(43) 08.06.2005  
(86) US 2003/027799 05.09.2003  
(87) WO 2004/023677 2004/12 18.03.2004  
(30) 06.09.2002 US 408846 P  
09.09.2002 US 409335 P
- (54) • *VERFAHREN UND SYSTEM ZUR VERWALTUNG VON KOMMUNIKATIONEN MIT MOBILEN PLATTFORMEN IN EINEM VORBESTIMMTEN GEOGRAPHISCHEN GEBIET*  
• *SYSTEM AND METHOD FOR MANAGING COMMUNICATIONS WITH MOBILE PLATFORMS OPERATING WITHIN A PREDEFINED GEOGRAPHIC AREA*

- *SYSTEME ET PROCEDE DE GESTION DE COMMUNICATIONS AVEC DES PLATEFORMES MOBILES FONCTIONNANT A L'INTERIEUR D'UNE ZONE GEOGRAPHIQUE PREDEFINIE*
- (73) The Boeing Company, P.O. Box 3707 M.S. 11-XT, Seattle, WA 98124-2207, US
- (72) HORTON, Edwin T., Jr., Wildwood, MO 63011-1707, US  
MITCHELL, Timothy, M., Seattle, WA 98116-4313, US  
CAVANAUGH, Wayne, F., Kent, WA 98031-6544, US
- (74) Land, Addick Adrianus Gosling, et al, Arnold & Siedsma Sweelinckplein 1, 2517 GK Den Haag, NL

(51) **H04B 7/185** (11) **1 608 086 B1**

- (25) En (26) En  
(21) 05016754.3 (22) 04.12.2001  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR  
(43) 21.12.2005  
(30) 04.12.2000 US 250461 P
- (54) • *Integrierte oder selbständige Anordnung und Verfahren zur Wiederverwendung von Satelliten irdischen Frequenzen durch Signaldämpfung und/oder Signalblockierung, dynamische Frequenzuteilung und/oder Hysteresis*  
• *Integrated or autonomous system and method of satellite-terrestrial frequency reuse using signal attenuation and/or blockage, dynamic assignment of frequencies and/or hysteresis*  
• *Système et méthode intégrés ou autonomes de réutilisation de fréquences satellitaire terrestre utilisant une atténuation et/ou un blocage de signal, une assignation dynamique de fréquences et/ou une hystérésis*
- (73) ATC Technologies, LLC, 10802 Parkridge Boulevard, Reston, VA 20191-5416, US
- (72) Karabinis, Peter D., Reston VA 20191-5416, US  
Singh, Rajendra, Reston VA 20191-5416, US
- (74) Palmer, Jonathan R., et al, Boulton Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB
- (60) 10177968.4 / 2 256 958  
(62) 01995292.8 / 1 350 344

(51) **H04B 7/185** (11) **1 798 872 B1**

- (25) En (26) En  
(21) 06077126.8 (22) 29.11.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 20.06.2007  
(30) 16.12.2005 US 303647
- (54) • *Mehrfachnetzwerk-Flugzeugkommunikationssysteme und -verfahren*  
• *Multi-network aircraft communication systems and methods*  
• *Systèmes et procédés de communication d'aéronef multi-réseaux*
- (73) The Boeing Company, 100 North Riverside Plaza, Chicago, IL 60606-2017, US
- (72) Allen, David L., Kent, WA 98031, US  
Nakasone, Mary Ann T., Bothell, WA 98021, US  
Porish, Edward J., Bellevue, WA 98004, US  
Loving, Kent, Snohomish, WA 98290, US  
Pollock, Bruce K., Seattle, WA 98144, US
- (74) Land, Addick Adrianus Gosling, et al, Arnold & Siedsma Sweelinckplein 1, 2517 GK Den Haag, NL

(51) **H04B 7/26** (11) **1 422 840 B1**  
**H04L 1/18**  
(25) En (26) En  
(21) 03026179.6 (22) 17.11.2003  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR  
(43) 26.05.2004  
(30) 22.11.2002 KR 2002073207  
(54) • *Datenübertragung in einem mobilen Kommunikationssystem*  
• *Data transmission in a mobile telecommunication system*  
• *Transmission de données dans un système de télécommunication mobile*  
(73) LG Electronics, Inc., 20, Yeouido-dong Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-721, KR  
(72) Jang, Sung-Kyung, Anyang Gyeonggi-Do, KR  
(74) Katérle, Axel, et al, Wuesthoff & Wuesthoff Patent- und Rechtsanwälte Schweigerstraße 2, 81541 München, DE

**H04B 7/26** → (51) **H04L 12/64**

(51) **H04B 10/30** (11) **1 477 843 B1**  
**H04L 9/08**  
(25) Ja (26) En  
(21) 03734620.2 (22) 28.01.2003  
(84) CH DE FR GB LI  
(43) 17.11.2004  
(86) JP 2003/000762 28.01.2003  
(87) WO 2003/065117 2003/32 07.08.2003  
(30) 01.02.2002 JP 2002026085  
(54) • *GENERATOR FÜR VERSCHRÄNKTE PHOTONENPAARE*  
• *ENTANGLEMENT PHOTON PAIR GENERATOR*  
• *DISPOSITIF DE PRODUCTION DE PAIRES DE PHOTONS INTRINQUES*  
(73) Japan Science and Technology Agency, 1-8, Honcho 4-chome, Kawaguchi-shi, Saitama 332-0012, JP  
(72) TAKEUCHI, Shigeki, Sapporo, Hokkaido 005-0004, JP  
(74) Panten, Kirsten, 2K Patentanwälte Blasberg Kewitz & Reichel Partnerschaft Corneliusstrasse 18, 60325 Frankfurt am Main, DE

(51) **H04H 20/30** (11) **1 358 769 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 02724903.6 (22) 30.01.2002  
(84) DE FR GB IT NL  
(43) 05.11.2003  
(86) US 2002/003030 30.01.2002  
(87) WO 2002/071773 2002/37 12.09.2002  
(30) 05.02.2001 US 777503  
(54) • *VERBESSERTE DATACAST-BANDBREITE BEI EINEM DRAHTLOSEN RUNDSENDE-SYSTEM*  
• *IMPROVED DATACAST BANDWIDTH IN WIRELESS BROADCAST SYSTEM*  
• *LARGEUR DE BANDE DE DIFFUSION DE DONNEES AMELIOREES DANS UN SYSTEME DE DIFFUSION D'INFORMATIONS TELEGRAPHIQUES SANS FIL*  
(73) Samsung Electronics Co., Ltd., 416, Maetan-dong, Yeongtong-gu Suwon-si, Gyeonggi-do 443-742, KR  
(72) LINDEN, Thomas, M., Los Gatos, CA 95033, US  
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **H04H 20/30** (11) **1 358 769 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 02724903.6 (22) 30.01.2002  
(84) DE FR GB IT NL  
(43) 05.11.2003  
(86) US 2002/003030 30.01.2002  
(87) WO 2002/071773 2002/37 12.09.2002  
(30) 05.02.2001 US 777503  
(54) • *VERBESSERTE DATACAST-BANDBREITE BEI EINEM DRAHTLOSEN RUNDSENDE-SYSTEM*  
• *IMPROVED DATACAST BANDWIDTH IN WIRELESS BROADCAST SYSTEM*  
• *LARGEUR DE BANDE DE DIFFUSION DE DONNEES AMELIOREES DANS UN SYSTEME DE DIFFUSION D'INFORMATIONS TELEGRAPHIQUES SANS FIL*  
(73) Samsung Electronics Co., Ltd., 416, Maetan-dong, Yeongtong-gu Suwon-si, Gyeonggi-do 443-742, KR  
(72) LINDEN, Thomas, M., Los Gatos, CA 95033, US  
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **H04J 1/00** (11) **1 330 059 B1**  
(25) Ja (26) En  
(21) 01976710.2 (22) 17.10.2001  
(84) DE FR GB

(43) 23.07.2003  
(86) JP 2001/009105 17.10.2001  
(87) WO 2002/033862 2002/17 25.04.2002  
(30) 18.10.2000 JP 2000317988  
(54) • *FUNKKOMMUNIKATIONSVORRICHTUNG, SENDERVORRICHTUNG UND EMPFÄNGERVORRICHTUNG*  
• *RADIO COMMUNICATION APPARATUS, TRANSMITTER APPARATUS AND RECEIVER APPARATUS*  
• *DISPOSITIF DE RADIOCOMMUNICATION, DISPOSITIF D'EMISSION ET DISPOSITIF DE RECEPTION*  
(73) Sharp Kabushiki Kaisha, 22-22, Nagaike-cho Abeno-ku, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP National Institute of Information and Communications Technology, 4-2-1 Nukui-Kitamachi, Koganei-shi, Tokyo, JP  
(72) SUEMATSU, Eiji, Nara-shi, Nara 631-0051, JP  
OGAWA, Hiroyo COMMUNICATIONS RES. LAB., Ind. Adm. Inst., Koganei-shi, Tokyo 18, JP  
HAMAGUCHI, K. COMMUNICATIONS RES. LAB., Ind. Adm. Inst., Koganei-shi, Tok, JP  
SHOJI, Yoza COMMUNICATIONS RES. LAB., Ind. Adm. Inst., Koganei-shi, Tokyo 184-, JP  
(74) Müller - Hoffmann & Partner, Patentanwälte Innere Wiener Strasse 17, 81667 München, DE

(51) **H04J 3/06** (11) **1 705 815 B1**  
**G06F 1/04**

(25) En (26) En  
(21) 05006295.9 (22) 22.03.2005  
(84) DE FR GB  
(43) 27.09.2006  
(54) • *Digitale Taktumschaltleinrichtung*  
• *A digital clock switching means*  
• *Dispositif numérique de commutation d'horloge*  
(73) Infineon Technologies AG, Am Campeon 1-12, 85579 Neubiberg, DE  
(72) Lewis, Michael, 195 52 Märsta, SE  
(74) Graf Lambsdorff, Matthias, Patentanwälte Lambsdorff & Lange Dingolfinger Strasse 6, 81673 München, DE

**H04J 3/06** → (51) **H04Q 11/04**

**H04J 3/16** → (51) **H04L 12/64**

(51) **H04J 14/02** (11) **1 364 478 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 02712216.7 (22) 14.02.2002  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR  
(43) 26.11.2003  
(86) IL 2002/000114 14.02.2002  
(87) WO 2002/071670 2002/37 12.09.2002  
(30) 01.03.2001 IL 14174001  
(54) • *VERFAHREN UND SYSTEM ZUR VERARBEITUNG VON OPTISCHEN SIGNALLEN*  
• *METHOD AND SYSTEM FOR HANDLING OPTICAL SIGNALS*  
• *PROCEDE ET SYSTEME DE MANIPULATION DE SIGNAUX OPTIQUES*  
(73) ECI Telecom Ltd., Hasivim Street 30, 49517 Petach Tikva, IL  
(72) ZAACKS, Mark, R., 75240 Rishon Lezion, IL  
MAHLAB, Uri, 60414 Or Yehuda, IL  
MINTZ, Yaron, 44405 Kfar Sava, IL  
(74) Curell Aguilà, Marcelino, et al, CURELL SUÑOL S.L.P. Passeig de Gràcia 65 bis, 08008 Barcelona, ES

(51) **H04K 1/00** (11) **1 756 993 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 05737545.3 (22) 20.04.2005

(84) DE FR GB IT SE  
(43) 28.02.2007  
(86) US 2005/013208 20.04.2005  
(87) WO 2005/114884 2005/48 01.12.2005  
(30) 11.05.2004 GB 0410374  
(54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUM ENTSCHLÜSSELN EINER KOMMUNIKATION*  
• *METHOD AND APPARATUS FOR DECRYPTING A COMMUNICATION*  
• *PROCÉDÉ ET DISPOSITIF DESTINÉS À DÉCHIFFRER UNE COMMUNICATION*  
(73) Motorola Solutions, Inc., 1303 East Algonquin Road, Schaumburg IL 60196, US  
(72) PEDERSEN, Kristian, Gronkjaer, DK-3500 Vaerlose, DK  
(74) Treleven, Colin, et al, Optimus Patents Limited Grove House Lytens Close, Basingstoke Hampshire, RG24 8AG, GB

(51) **H04L 1/00** (11) **1 252 735 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 00980233.1 (22) 25.10.2000  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE

AL LT LV MK RO SI  
(43) 30.10.2002  
(86) US 2000/029352 25.10.2000  
(87) WO 2001/052462 2001/29 19.07.2001  
(30) 12.01.2000 US 175665 P  
07.09.2000 US 231195 P  
(54) • *SYSTEM UND VERFAHREN ZUR SCHÄTZUNG DER VERBREITUNG DIGITALEM INHALTS IM WORLD-WIDE-WEB*  
• *SYSTEM AND METHOD FOR ESTIMATING PREVALENCE OF DIGITAL CONTENT ON THE WORLD-WIDE-WEB*  
• *SYSTEME ET PROCEDE PERMETTANT D'ESTIMER LA PREVALENCE DU CONTENU NUMERIQUE SUR LE i WORLD-WIDE-WEB /i -*  
(73) Jupiter Media Metrix, Inc., 21 Astor Place 6th Floor, New York, NY 10012, US  
(72) LAUCKHART, Gregory, J., Seattle, WA 98125, US  
HORMAN, Craig, B., Seattle, WA 98109, US  
KOROL, Christa, L., Seattle, WA 98115, US  
BARTOT, James, T., Seattle, WA 98103, US  
(74) Samson & Partner, Widenmayerstrasse 5, 80538 München, DE

**H04L 1/00** → (51) **H04L 1/06**

**H04L 1/00** → (51) **H04L 27/26**

(51) **H04L 1/06** (11) **1 819 088 B1**  
**H04L 1/00**  
**H04B 7/06**  
(25) En (26) En  
(21) 07002819.6 (22) 09.02.2007  
(84) DE FI FR GB IT SE  
(43) 15.08.2007  
(30) 09.02.2006 US 771669 P  
05.01.2007 US 620401  
(54) • *Verfahren und System zur Planung von Nutzern auf der Grundlage von auf Empfängerseite festgelegter Anzahl von Sendeantennen in einem MIMO-System*  
• *Method and system for scheduling users based on receiver-determined number of transmission antennas in a MIMO system*  
• *Procédé et système de planification d'utilisateurs dans un système MIMO en fonction d'un nombre d'antennes déterminé par le récepteur*  
(73) Samsung Electronics Co., Ltd., 416 Maetan-dong, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, KR



- (72) Van Rensburg, Cornelius, c/o Samsung Elec. Co., Suwon-si, Gyeonggi-do, KR  
Khan, Farooq, c/o Samsung Elec. Co., Suwon-si, Gyeonggi-do, KR  
Ding, Yinong, c/o Samsung Elec. Co., Suwon-si, Gyeonggi-do, KR  
Tsai, Jiann-An, c/o Samsung Elec. Co., Suwon-si, Gyeonggi-do, KR
- (74) Lang, Johannes, Bardehle Pagenberg Postfach 86 06 20, 81633 München, DE

(51) **H04L 1/18** (11) **1 559 204 B1**  
**H04L 12/56**

- (25) En (26) En  
(21) 03810708.2 (22) 06.11.2003  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR  
(43) 03.08.2005  
(86) KR 2003/002367 06.11.2003  
(87) WO 2004/042953 2004/21 21.05.2004  
(30) 07.11.2002 KR 2002068909  
(54) • **VERFAHREN ZUM VERSCHIEBEN EINES EMPFANGSFENSTERS IN EINEM FUNKZUGANGSNETZWERK**  
• **METHOD FOR MOVING A RECEIVE WINDOW IN A RADIO ACCESS NETWORK**  
• **PROCEDE DE DEPLACEMENT D'UNE FENETRE DE RECEPTION DANS UN RESEAU A ACCES RADIO**
- (73) LG ELECTRONICS INC., 20, Yoido-Dong, Youngdungpo-Gu Seoul 150-010, KR  
(72) LEE, Young-Dae, 465-711 Hanam, Gyeonggi-Do, KR  
Yi, Seung-June, 135-240 Seoul, KR  
LEE, So-Young, 435-050 Gunpo, Gyeonggi-Do, KR
- (74) TER MEER - STEINMEISTER & PARTNER GbR, Patentanwälte Mauerkircherstrasse 45, 81679 München, DE  
(60) 08169463.0 / 2 056 514  
10191432.3 / 2 290 866

(51) **H04L 1/18** (11) **1 843 503 B1**

- (25) En (26) En  
(21) 06253546.3 (22) 06.07.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 10.10.2007  
(30) 07.04.2006 US 790225 P  
26.05.2006 US 442705  
(54) • **Zeitdiversity für Datenübertragung über einen Sprachkanal**  
• **Time diversity for data communication over a voice channel**  
• **Diversité dans le temps pour transmission de données sur un canal voix**
- (73) Airbiquity Inc., 1011 Western Avenue, Suite 600, Seattle, WA 98104, US  
(72) Birmingham, Kiley, c/o Airbiquity Inc., Seattle, WA 98104, US  
(74) Whitlock, Holly Elizabeth Ann, R.G.C. Jenkins & Co 26 Caxton Street, London SW1H 0RJ, GB

**H04L 1/18** → (51) **H04B 7/005**

**H04L 1/18** → (51) **H04B 7/26**

**H04L 1/18** → (51) **H04L 1/06**

**H04L 5/14** → (51) **H04L 29/06**

**H04L 9/08** → (51) **H04B 10/30**

- (51) **H04L 9/32** (11) **1 624 609 B1**  
**G11B 20/00** **G06F 1/00**  
(25) En (26) En

- (21) 05077294.6 (22) 19.01.2001  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR  
(43) 08.02.2006  
(30) 21.01.2000 JP 2000013322  
25.01.2000 JP 2000015551  
25.01.2000 JP 2000015858  
25.01.2000 JP 2000016029  
25.01.2000 JP 2000016213  
25.01.2000 JP 2000016251  
25.01.2000 JP 2000016292

- (54) • **Vorrichtung und Verfahren zur Verarbeitung von verschlüsselten Daten**  
• **Encryption data processing apparatus and method**  
• **Dispositif et procédé de traitement de données de cryptage**
- (73) Sony Computer Entertainment Inc., 7-1-1 Akasaka, Minato-ku, Tokyo 107-0052, JP  
Sony Corporation, 6-7-35 Kitashinagawa Shinagawa-ku, Tokyo 141, JP  
(72) Asano, Tomoyuki, Sony Corporation, Tokyo 141-0001, JP  
Ishibashi, Yoshihito, Sony Corporation, Tokyo 141-0001, JP  
Shirai, Taizo, Sony Corporation, Tokyo 141-0001, JP  
Akishita, Toru, Sony Corporation, Tokyo 141-0001, JP  
Yoshimori, Masaharu c/o Sony Computer Entertainment Inc., Tokyo 107-0052, JP  
Tanaka, Makoto, c/o Sony Computer Entertainment Inc., Tokyo 107-0052, JP  
(74) Mills, Julia, et al, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB  
(62) 02078475.7 / 1 267 515  
01901463.8 / 1 195 734

(51) **H04L 12/00** (11) **1 428 349 B1**

- (25) En (26) En  
(21) 02760409.9 (22) 13.09.2002  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR  
(43) 16.06.2004  
(86) GB 2002/004188 13.09.2002  
(87) WO 2003/026203 2003/13 27.03.2003  
(30) 17.09.2001 US 955472  
(54) • **VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR BESTIMMUNG UND AUFLÖSUNG VON FEHLENDEN TOPOLOGIEMERKMALEN EINES NETZWERKS FÜR VERBESSERTE TOPOLOGIEGENAUIGKEIT**  
• **METHOD AND APPARATUS FOR DETERMINING AND RESOLVING MISSING TOPOLOGY FEATURES OF A NETWORK FOR IMPROVED TOPOLOGY ACCURACY**  
• **PROCEDE ET APPAREIL SERVANT A DETERMINER ET RESOUDRE DES ELEMENTS DE TOPOLOGIE MANQUANTS D'UN RESEAU POUR OBTENIR UNE TOPOLOGIE AMELIOREE**
- (73) International Business Machines Corporation, New Orchard Road, Armonk, NY 10504, US  
(72) TO, Hing, Wing, London W14 9JZ, GB  
APPLETO, Christopher, Erith Kent DA28 2NU, GB  
(74) Ling, Christopher John, IBM United Kingdom Limited Intellectual Property Law Hursley Park, Winchester Hampshire SO21 2JN, GB

**H04L 12/24** → (51) **H04L 12/56**

- (51) **H04L 12/26** (11) **1 350 363 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 01979856.0 (22) 17.10.2001  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR  
(43) 08.10.2003  
(86) US 2001/032319 17.10.2001

- (87) WO 2002/033895 2002/17 25.04.2002  
(30) 17.10.2000 US 241450 P  
12.03.2001 US 275206 P  
10.07.2001 US 903423  
10.07.2001 US 903441  
06.08.2001 US 923924  
20.09.2001 US 960623  
(54) • **VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR BEWERTUNG UND OPTIMIERUNG DES NETZVERKEHRS**  
• **METHOD AND APPARATUS FOR THE ASSESSMENT AND OPTIMIZATION OF NETWORK TRAFFIC**  
• **PROCEDE ET APPAREIL D'EVALUATION ET D'OPTIMISATION DE TRAFIC DE RESEAU**
- (73) Avaya Technology Corp., 211 Mount Airy Road, Basking Ridge, NJ 07920, US  
(72) LLOYD, Michael, A., San Carlos, CA 94070, US  
FINN, Sean, P., Belmont, CA 94002, US  
KARAM, Mansour, J., Mountain View, CA 94040, US  
BALDONADO, Omar, C., Palo Alto, CA 94303, US  
MADAN, Herbert, S., Tiburon, CA 94920, US  
MCGUIRE, James, G., San Francisco, CA 94019, US  
(74) DeVile, Jonathan Mark, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB  
(60) 07002502.8 / 1 826 947

**H04L 12/26** → (51) **H04L 12/56**

(51) **H04L 12/28** (11) **1 199 844 B1**

- (25) En (26) En  
(21) 01308444.7 (22) 03.10.2001  
(84) DE FR GB  
(43) 24.04.2002  
(30) 04.10.2000 JP 2000304524  
(54) • **Netzwerkerwahlverfahren und entsprechendes System zur Kommunikation innerhalb eines Wohngebäudes**  
• **Network selection method and system for communication within a single residential building**  
• **Procédé et système de sélection de réseaux pour communication à l'intérieur d'un immeuble**
- (73) Sony Corporation, 7-35, Kitashinagawa 6-chome Shinagawa-ku, Tokyo 141-0001, JP  
(72) Yoshikawa, Munehiro, c/o Intellectual Property Dep, Shinagawa-ku, Tokyo 141 0001, JP  
Sakusabe, Kenichi, c/o Intellectual Property Dep., Shinagawa-ku, Tokyo 141 0001, JP  
(74) Robinson, Nigel Alexander Julian, et al, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB  
(60) 06076441.2 / 1 739 883  
06076442.0 / 1 739 884

(51) **H04L 12/28** (11) **1 516 458 B1**

- (25) En (26) En  
(21) 03735837.1 (22) 25.06.2003  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR  
(43) 23.03.2005  
(86) GB 2003/002729 25.06.2003  
(87) WO 2004/004226 2004/02 08.01.2004  
(30) 26.06.2002 US 180768  
(54) • **ZUGANGSPUNKTINITIERTES ZWANGS-ROAMING AUF DER BASIS VON BANDBREITE**  
• **ACCESS POINT INITIATED FORCED ROAMING BASED UPON BANDWIDTH**  
• **DEPLACEMENT FORCE INITIE DE POINTS D'ACCES SUR LA BASE D'UNE LARGEUR DE BANDE**

- (73) International Business Machines Corporation, New Orchard Road, Armonk, NY 10504, US
- (72) CROMER, Daryl, Carvis, Apex, NC 27502, US  
JAKES, Philip, John, Durham, NC 27707, US  
LOCKER, Howard, Jeffrey, Cary, NC 27513, US  
WARD, James, Peter, c/o IBM UK Ltd., Winchester, Hampshire SO21 2JN, GB
- (74) Gascoyne, Belinda Jane, IBM United Kingdom Limited MP 110 Hursley Park, Winchester Hampshire SO21 2JN, GB

- (51) **H04L 12/28** (11) **1 654 821 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 04778172.9 (22) 13.07.2004  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 10.05.2006  
(86) US 2004/022535 13.07.2004  
(87) WO 2005/011177 2005/05 03.02.2005  
(30) 17.07.2003 US 488060 P
- (54) • ZEICHENGABEVERFAHREN FÜR DIE WLAN-NETZWERKSTEUERUNG  
• SIGNALING METHOD FOR WLAN NETWORK CONTROL  
• PROCEDE DE SIGNALISATION POUR LA COMMANDE D'UN RESEAU LOCAL SANS FIL (WLAN)
- (73) INTERDIGITAL TECHNOLOGY CORPORATION, Suite 527 300 Delaware Avenue, Wilmington, DE 19801, US
- (72) RUDOLF, Marian, Montreal, Québec H3J 2P3, CA  
HUNKELER, Teresa, Montreal, Québec H4A 2V1, CA  
RAHMAN, Shamim, Abkar, Montreal, Québec H3H 2V1, CA  
DICK, Steven, G., Nesconset, NY 11767, US
- (74) Johansson, Magnus, et al, Awapatent AB Järnvägsgatan 10 A Box 1066, 251 10 Helsingborg, SE

- (51) **H04L 12/28** (11) **1 667 371 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 05111226.6 (22) 24.11.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 07.06.2006  
(30) 03.12.2004 US 4288
- (54) • Verringerung von Interferenzproblemen in einem drahtlosen Netz  
• Mitigating interference problems in a wireless network  
• Reduction des problèmes d'interférence dans un réseau sans fil
- (73) Microsoft Corporation, One Microsoft Way, Redmond, WA 98052, US
- (72) Abhishek, Abhishek, WA Washington 98052, Redmond, US  
Madhavan, Poovanpilli G., WA Washington 98052, Redmond, US  
Poncini, Victoria M., WA Washington 98052, Redmond, US
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

- (51) **H04L 12/28** (11) **1 770 908 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 05292021.2 (22) 28.09.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 04.04.2007
- (54) • Verfahren zur Detektion von Störung in einem Kommunikationssignal

- Method of detecting interference in a communication signal  
• Procédé de détection d'interférence dans un signal de communication
- (73) Sequans Communications, Bâtiment Citicenter 19 Le Parvis de la Défense, 92073 Paris La Défense Cedex, FR
- (72) Muquet, Bertrand, 75003 Paris, FR
- (74) Bentz, Jean-Paul, Novograaf Technologies 122 Rue Edouard Vaillant, 92593 Levallois-Perret Cedex, FR

- (51) **H04L 12/28** (11) **1 875 666 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 06739733.1 (22) 27.03.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 09.01.2008  
(86) US 2006/011101 27.03.2006  
(87) WO 2006/118704 2006/45 09.11.2006  
(30) 28.04.2005 US 117223
- (54) • VERFAHREN ZUR SKALIERUNG HIERARCHISCHER ROUTENREFLEKTOREN UNTER VERWENDUNG EINES AUTOMATISIERTEN OUTBOUND-ROUTENFILTERUNGSLISTEN-MECHANISMUS  
• METHOD TO SCALE HIERARCHICAL ROUTE REFLECTORS USING AUTOMATED OUTBOUND ROUTE FILTERING-LIST MECHANISM  
• PROCEDE DE MISE A L'ECHELLE DE REFLECTEURS DE ROUTES HIERARCHIQUES A L'AIDE D'UN MECANISME DE LISTE DE FILTRAGE DE ROUTES DE SORTIE AUTOMATISE
- (73) Cisco Technology, Inc., 170 West Tasman Drive, San Jose, CA 95134-1706, US
- (72) PATEL, Kevur, San Jose, California 95135, US  
KAPOOR, Ruchi, San Jose, California 95148, US  
GUICHARD, James N., New Boston, New Hampshire 03070, US
- (74) Kazi, Ilya, et al, Mathys & Squire LLP 120 Holborn, London EC1N 2SQ, GB

- (51) **H04L 12/417** (11) **2 140 622 B1**  
**H04L 12/433** **H04L 29/12**  
(25) En (26) En  
(21) 08709343.1 (22) 08.02.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 06.01.2010  
(86) GB 2008/000436 08.02.2008  
(87) WO 2008/119922 2008/41 09.10.2008  
(30) 29.03.2007 GB 0706054
- (54) • TOKEN-BUS-KOMMUNIKATIONSSYSTEM  
• TOKEN BUS COMMUNICATION SYSTEM  
• SYSTÈME DE COMMUNICATION EN BUS À JETON
- (73) Aker Subsea Limited, Unit 59, Clivemont Road, Cordwallis Industrial Estate Maidenhead, Berkshire SL6 7BZ, GB
- (72) CARTER, Richard, Hope, Kingswells, Aberdeen AB15 8UD, GB
- (74) Horton, Andrew Robert Grant, Bowles Horton Felden House Dower Mews High Street, Berkhamsted, Hertfordshire HP4 2BL, GB

**H04L 12/433** → (51) **H04L 12/417**

- (51) **H04L 12/56** (11) **1 298 864 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 02292315.5 (22) 20.09.2002  
(84) DE ES FR GB IT  
(43) 02.04.2003

- (30) 27.09.2001 US 325260 P  
22.05.2002 US 153119
- (54) • Einzelnes Brettnetzsystem erweiterbar zu einem mehrfachen Brettmodus  
• Single shelf network system capable of providing expansion to a multiple shelf mode  
• Systeme simple baie de reseau capable de fournir l'expansion à un mode multi-baies
- (73) Alcatel Canada Inc., 600 March Road, Kanata, ON K2K 2E6, CA
- (72) Soetemans, Joseph, Nepean, Ontario K2G 4K8, CA  
Friesen, Larry, Nepean, Ontario K2G 6P2, CA
- (74) Nicolle, Olivier, Alcatel-Lucent International 32 avenue Kléber, 92700 Colombes, FR

- (51) **H04L 12/56** (11) **1 428 358 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 02760413.1 (22) 13.09.2002  
(84) DE FR GB  
(43) 16.06.2004  
(86) GB 2002/004203 13.09.2002  
(87) WO 2003/026233 2003/13 27.03.2003  
(30) 21.09.2001 EP 01308054
- (54) • DATENKOMMUNIKATIONSMETHODE UND -SYSTEM ZUR ÜBERTRAGUNG VON MEHREREN DATENSTRÖMEN, DIE VERFÜGBARE BANDBREITE PRO DATENSTROM BERECHNEND UND ANPASSEND  
• DATA COMMUNICATIONS METHOD AND SYSTEM FOR TRANSMITTING MULTIPLE DATA STREAMS CALCULATING AVAILABLE BANDWIDTH PER STREAM AND BIT STREAM TRADE-OFF  
• PROCEDE ET SYSTEME DE TRANSMISSION DES DONNEES POUR LA TRANSMISSION DE MULTIPLES FLOTS DE DONNEES PAR CALCUL DE BANDE PAS-SANTE DISPONIBLE PAR FLOT ET CHOIX DE TRAINS DE BITS
- (73) BRITISH TELECOMMUNICATIONS public limited company, 81 Newgate Street, London EC1A 7AJ, GB
- (72) URZAIZ, Eduardo, Ipswich, Suffolk IP4 1NL, GB  
WALKER, Mathew, David, Felixstowe, Suffolk IP11 9SN, GB
- (74) Roberts, Simon Christopher, et al, BT Group Legal Intellectual Property Department PP C5A, BT Centre 81 Newgate Street, London EC1A 7AJ, GB

- (51) **H04L 12/56** (11) **1 575 226 B1**  
(25) Fr (26) Fr  
(21) 05290492.7 (22) 04.03.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 14.09.2005  
(30) 12.03.2004 FR 0450509
- (54) • Verfahren und Vorrichtung zur Übertragung von Datenpaketen in einem Netzwerk  
• Method and device for transmission of data packets in a telecommunications network  
• Procédé de transmission de paquets de données dans un réseau de télécommunication et dispositif mettant en oeuvre ce procédé
- (73) Alcatel Lucent, 54, rue la Boétie, 75008 Paris, FR
- (72) Marce, Olivier, 91300 Massy, FR  
Galand, Damien, 92370 Chaville, FR
- (74) Keseris, Denis, et al, ALCATEL LUCENT Bâtiment Bourgognes 32 avenue Kléber, 92707 Colombes Cedex, FR

- (51) **H04L 12/56** (11) **1 698 123 B1**  
**H04L 12/24** **H04L 12/26**  
(25) En (26) En



- (21) 04809068.2 (22) 16.12.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 06.09.2006
- (86) SE 2004/001894 16.12.2004
- (87) WO 2005/062557 2005/27 07.07.2005
- (30) 22.12.2003 SE 0303464  
22.12.2003 US 530902 P
- (54) • VERFAHREN ZUR STEUERUNG DER WEITERLEITUNGSQUALITÄT IN EINEM DATENNETZWERK  
• METHOD FOR CONTROLLING FORWARDING QUALITY IN A DATA NETWORK  
• PROCEDE POUR CONTROLER LA QUALITE DE TRANSMISSION DANS UN RESEAU DE DONNEES
- (73) NetSocket, Inc., 3701 -W. Plano Parkway, Suite 140, Plano, TX 75025, US
- (72) Schelén, Olov, S-945 91 NORRFJÄRDEN, SE Bodin, Ulf, S-954 42 SUNDERBYN, SE
- (74) Epping - Hermann - Fischer, Patentanwalts-gesellschaft mbH Postfach 20 07 34, 80007 München, DE

- 
- (51) **H04L 12/56** (11) **1 802 048 B1**  
**H04L 12/24**
  - (25) Zh (26) En
  - (21) 05802183.3 (22) 12.10.2005
  - (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
  - (43) 27.06.2007
  - (86) CN 2005/001677 12.10.2005
  - (87) WO 2006/039865 2006/16 20.04.2006
  - (30) 12.10.2004 CN 200410080852
  - (54) • EIN VERFAHREN ZUR BEREITSTELLUNG DER AUTOMATISCHEN ERKENNUNG DER TOPOLOGIESTRUKTUR DES MPLS RINGNETZWERKS  
• A METHOD FOR IMPLEMENTING TOPOLOGY STRUCTURE AUTOMATIC DISCOVERY IN THE MPLS RING NETWORK  
• PROCEDE PERMETTANT DE METTRE EN OEUVRE UNE DECOUVERTE AUTOMATIQUE DE STRUCTURE DE TOPOLOGIE DANS LE RESEAU BOUCLE MPLS
  - (73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen Guangdong 518129, CN
  - (72) SHI, Yuli, Huawei Administration Building, Shenzhen Guangdong 518129, CN  
WAN, Huaixue, Huawei Administration Building, Shenzhen Guangdong 518129, CN  
QUAN, Xingyue, Huawei Administration Building, Shenzhen Guangdong 518129, CN  
YANG, Yang, Huawei Administration Building, Shenzhen Guangdong 518129, CN
  - (74) Thun, Clemens, Mitscherlich & Partner Patent- und Rechtsanwälte Sonnenstrasse 33, 80331 München, DE

- 
- (51) **H04L 12/56** (11) **1 943 785 B1**
  - (25) En (26) En
  - (21) 06779526.0 (22) 22.09.2006
  - (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
  - (43) 16.07.2008
  - (86) GB 2006/003527 22.09.2006
  - (87) WO 2007/051960 2007/19 10.05.2007
  - (30) 01.11.2005 US 264634
  - (54) • MEHRVERBINDUNGS-BÜNDELUNG FÜR EINGEKAPSELTEN VERKEHR  
• MULTILINK TRUNKING FOR ENCAPSULATED TRAFFIC  
• AGREGATION DE LIAISONS POUR TRAFIC ENCAPSULE
  - (73) Nortel Networks Limited, 2351 Boulevard Alfred-Nobel, St. Laurent, QC H4S 2A9, CA

- (72) PARRY, Simon, Essex CM17 OPS, GB
  - FRISKNEY, Robert, Essex CM17 9QG, GB
  - (74) McCann, Heather Alison, et al, EIP Fairfax House 15 Fulwood Place, London WC1V 6HU, GB
- 
- (51) **H04L 12/56** (11) **2 163 047 B1**
  - (25) En (26) En
  - (21) 08755523.1 (22) 15.05.2008
  - (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
  - (43) 17.03.2010
  - (86) US 2008/063687 15.05.2008
  - (87) WO 2008/147706 2008/49 04.12.2008
  - (30) 22.05.2007 US 751683
  - (54) • Routing-Protokollauswahl auf der Basis einer bewegungsdeduzierten Streckenmetrik in Mobil-Ad-Hoc-Netzen  
• Routing protocol selection based upon motion-inferred link metric in mobile ad-hoc networks  
• Sélection d'un protocole de routage basé sur la mesure d'une liaison conditionnée au mouvement dans des réseaux mobiles ad hoc
  - (73) Harris Corporation, 1025 W. Nasa Boulevard MS A-111, Melbourne FL 32919, US
  - (72) SONNENBERG, Jerome, Melbourne, Florida 32904, US  
CAIN, Joseph Bibb, Indialantic, Florida 32903, US
  - (74) Schmidt, Steffen, Wuesthoff & Wuesthoff Patent- und Rechtsanwälte Schweigerstrasse 2, 81541 München, DE

- 
- (51) **H04L 12/56** (11) **2 190 152 B1**  
H04M 1/725 H04W 28/16  
H04W 36/30
  - (25) En (26) En
  - (21) 09014368.6 (22) 17.11.2009
  - (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
  - (43) 26.05.2010
  - (30) 25.11.2008 US 323409
  - (54) • Client-QoS-basiertes Verbindungssitzungs-Jogging  
• Client QoS based connection session jogging  
• Avancement de session à connexion basée sur le QoS client
  - (73) Broadcom Corporation, 5300 California Avenue, Irvine, CA 92617, US
  - (72) Bennet, James D., 36301 Hrozneta, CZ Karaguz, Jeyhan, 90602 Irvine CA, US
  - (74) Jehle, Volker Armin, Bosch Jehle Patentanwalts-gesellschaft mbH Flüggenstrasse 13, 80639 München, DE

- 
- (51) **H04L 12/56** (11) **2 227 884 B1**
  - (25) En (26) En
  - (21) 08701343.9 (22) 09.01.2008
  - (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
  - (43) 15.09.2010
  - (86) EP 2008/050179 09.01.2008
  - (87) WO 2009/086932 2009/29 16.07.2009
  - (54) • VERFAHREN ZUM VERTEILEN VON NACHRICHTEN AN ZIELKNOTEN  
• METHOD FOR DISTRIBUTING MESSAGES TO DESTINATION NODES  
• PROCÉDÉ POUR DISTRIBUTION DE MESSAGES À DES N UDS DESTINATAIRES
  - (73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE
  - (72) MATEOS PEREZ, Daniel, E-28902 Getafe (Madrid), ES

- SOLANA GONZALEZ, Jesus, E-28045 Madrid, ES
  - (74) HOFFMANN EITLÉ, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE
- 
- H04L 12/56** → (51) **H04L 1/18**
- 
- H04L 12/56** → (51) **H04L 29/06**
- 
- H04L 12/56** → (51) **H04L 29/08**
- 
- H04L 12/58** → (51) **G06F 15/16**
- 
- H04L 12/58** → (51) **H04L 29/08**
- 
- (51) **H04L 12/64** (11) **0 883 948 B1**  
**H04B 7/26** **H04J 3/16**
  - (25) En (26) En
  - (21) 97906783.2 (22) 26.02.1997
  - (84) BE DE DK ES FI FR GB GR IT SE
  - (43) 16.12.1998
  - (86) US 1997/003027 26.02.1997
  - (87) WO 1997/032420 1997/38 04.09.1997
  - (30) 27.02.1996 US 607802
  - (54) • SCHALTUNGSANORDNUNG UND -VERFAHREN ZUR ÜBERTRAGUNG EINES SPRACH- UND DATENSIGNALS ÜBER EINEN SCHNURLOSEN KOMMUNIKATIONSKANAL  
• CIRCUITRY AND METHOD FOR TRANSMITTING VOICE AND DATA SIGNALS UPON A WIRELESS COMMUNICATION CHANNEL  
• CIRCUIT ET PROCEDE POUR TRANSMETTRE LES SIGNAUX VOCAUX ET LES SIGNAUX DE DONNEES PAR UN CANAL DE TRANSMISSION SANS FIL
  - (73) Ericsson Inc., 6300 Legacy Drive MS EVW 2-C-2, Plano, TX 75024, US
  - (72) MOON, Billy, G., Apex, NC 27502, US
  - (74) HOFFMANN EITLÉ, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

- 
- (51) **H04L 12/66** (11) **2 061 196 B1**
  - (25) Zh (26) En
  - (21) 08757640.1 (22) 06.06.2008
  - (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
  - (43) 20.05.2009
  - (86) CN 2008/071229 06.06.2008
  - (87) WO 2008/151559 2008/51 18.12.2008
  - (30) 11.06.2007 CN 200710112363
  - (54) • EIN VERFAHREN, GERÄT UND SYSTEM ZUR AUSWAHL EINES VIRTUELLEN MEDIENGATEWAYS  
• A METHOD, APPARATUS AND SYSTEM FOR SELECTION OF VIRTUAL MEDIA GATEWAY  
• PROCÉDÉ, SYSTÈME ET APPAREIL POUR SÉLECTIONNER UNE PASSERELLE DE MÉDIAS VIRTUELS
  - (73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian Longgang District, Shenzhen, Guangdong Province 518129, CN
  - (72) YANG, Weiwei, Shenzhen, Guangdong 518129, CN
  - (74) Thun, Clemens, Mitscherlich & Partner Sonnenstraße 33, 80331 München, DE

- 
- (51) **H04L 25/02** (11) **1 388 988 B1**
  - (25) En (26) En
  - (21) 03254772.1 (22) 31.07.2003
  - (84) DE FR GB
  - (43) 11.02.2004
  - (30) 08.08.2002 US 214883
  - (54) • Chipmassspulen sowie darauf basierender Isolator



- *Chip-scale coils and isolators based thereon*
  - *Bobine à l'échelle d'une puce et isolateur basé sur celle-ci*
- (73) Analog Devices, One Technology Way, Box 9106, Norwood, MA 02062-9106, US
- (72) Chen, Baoxing, Westford, Massachusetts 01866, US
- Haigh, Geoffrey T., Boxford Massachusetts, 01921, US
- Szostkiewicz, Mark, Hampstead New Hampshire, 03841, US
- Kliger, Ronn, Lexington Massachusetts, 02420, US
- (74) Beck, Simon Antony, et al, Withers & Rogers LLP Goldings House 2 Hays Lane, London SE1 2HW, GB

(51) **H04L 25/02** (11) **1 585 278 B1**  
**H03K 17/0812** **H03K 17/0814**  
**H03K 19/094**

- (25) En (26) En  
(21) 05006765.1 (22) 29.03.2005  
(84) DE GB  
(43) 12.10.2005  
(30) 30.03.2004 JP 2004097555  
(54) • *Daten-Ausgangstreiber mit verbessertem Überspannungsschutz*  
• *Data output circuit with improved over-voltage/surge protection*  
• *Circuit de sortie de données à protection améliorée contre la surtension*
- (73) Renesas Electronics Corporation, 1753, Shimonumabe Nakahara-ku Kawasaki-shi, Kanagawa, JP
- (72) Watarai, Seiichi c/o NEC Electronics Corporation, Kawasaki Kanagawa 211-8668, JP
- (74) Glawe, Delfs, Moll, Patent- und Rechtsanwälte Postfach 26 01 62, 80058 München, DE

(51) **H04L 25/02** (11) **1 782 591 B1**  
**H04L 27/26**

- (25) En (26) En  
(21) 05771311.7 (22) 15.07.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 09.05.2007  
(86) US 2005/025175 15.07.2005  
(87) WO 2006/020036 2006/08 23.02.2006  
(30) 16.07.2004 US 588599 P  
(54) • *Kanalverfolgung mit verstreuten Pilotsignalen unter Verwendung eines Kalman-filters*  
• *Channel tracking with scattered pilots using a Kalman filter*  
• *Recherche de canaux à l'aide de pilotes dispersés au moyen d'un filtre de Kalman*
- (73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US
- (72) GOROKHOV, Alexei, San Diego, CA 92130, US
- (74) Heselberger, Johannes, Bardehle Pagenberg Galileiplatz 1, 81679 München, DE
- (60) 10169991.6 / 2 239 897

(51) **H04L 25/03** (11) **2 070 280 B1**  
**H04L 27/26**

- (25) En (26) En  
(21) 07837390.9 (22) 27.08.2007  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 17.06.2009  
(86) US 2007/018856 27.08.2007  
(87) WO 2008/027344 2008/10 06.03.2008  
(30) 28.08.2006 US 467730  
(54) • *OFDM-KANALSCHÄTZUNG*

- *OFDM CHANNEL ESTIMATION*
  - *ESTIMATION DE CANAL OFDM*
- (73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US
- (72) MA, Xiaoqiang, San Diego, CA 92121-1714, US
- TOUZNI, Azzedine, San Diego, CA 92121-1714, US
- (74) Carstens, Dirk Wilhelm, Wagner & Geyer Gewürzmühlstrasse 5, 80538 München, DE

**H04L 25/03** → (51) **H04B 7/04**

(51) **H04L 27/26** (11) **1 766 826 B1**  
**H04L 1/00**

- (25) En (26) En  
(21) 05764608.5 (22) 07.07.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 28.03.2007  
(86) US 2005/024328 07.07.2005  
(87) WO 2006/010027 2006/04 26.01.2006  
(30) 07.07.2004 US 886476  
(54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Bestimmung der Kanalqualität und Ausführung adaptiver Modulation und Kodierung in einem Mehrträgerkommunikationssystem*  
• *Method and apparatus for determining channel quality and performing adaptive modulation/coding within a multicarrier communication system*  
• *Procédé et appareil pouvant déterminer la qualité de la voie et réaliser une modulation et un codage adaptatifs dans un système de communication à ondes porteuses multiples*
- (73) Motorola Mobility, Inc., 600 North US Highway 45, Libertyville, IL 60048, US
- (72) BLANKENSHIP, Yufei W., Streamwood, Illinois 60107, US
- CLASSON, Brian K., Palatine, Illinois 60067, US
- SARTORI, Philippe J., Algonquin, Illinois 60102, US
- (74) Openshaw, Paul Malcolm, Openshaw & Co. 8 Castle Street, Farnham Surrey GU9 7HR, GB

(51) **H04L 27/26** (11) **2 165 494 B1**  
**H04L 27/34** **H04L 1/00**

- (25) En (26) En  
(21) 08762253.6 (22) 04.06.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
RS  
(43) 24.03.2010  
(86) GB 2008/001900 04.06.2008  
(87) WO 2008/149082 2008/50 11.12.2008  
(30) 04.06.2007 GB 0710664  
(54) • *VORRICHTUNG UND VERFAHREN FÜR KODIERTES ORTHOGONAL-FREQUENZ-MULTIPLEXEN*  
• *APPARATUS AND METHOD FOR CODED ORTHOGONAL FREQUENCY-DIVISION MULTIPLEXING*  
• *APPAREIL ET PROCÉDÉ POUR UN MULTIPLEXAGE PAR RÉPARTITION ORTHOGONALE DE LA FRÉQUENCE AVEC CODAGE*
- (73) British Broadcasting Corporation, Broadcasting House, London W1A 1AA, GB
- (72) STOTT, Jonathan, Highton, Surrey RH6 9AR, GB
- (74) Reeve, Nicholas Edward, Reddie & Grose 16 Theobalds Road, London WC1X 8PL, GB

(51) **H04L 27/26** (11) **2 194 685 B1**  
(25) En (26) En

- (21) 09177276.4 (22) 26.11.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU HR IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR  
(43) 09.06.2010  
(30) 03.12.2008 JP 2008309121  
(54) • *Vorrichtung und Verfahren zur Generierung von Signalen*  
• *Signal generation device and method*  
• *Dispositif et procédé de génération de signaux*
- (73) NTT DoCoMo, Inc., 11-1, Nagatacho 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-6150, JP
- (72) Maeda, Koji, Tokyo 100-6150, JP
- (74) Ihle, Kornelia, Viering, Jentschura & Partner Grillparzerstr. 14, 81675 München, DE

**H04L 27/26** → (51) **H04L 25/02**

**H04L 27/26** → (51) **H04L 25/03**

**H04L 27/34** → (51) **H04L 27/26**

(51) **H04L 29/06** (11) **1 551 146 B1**  
**H04N 1/00** **H04N 1/32**  
**G06F 1/00**

- (25) En (26) En  
(21) 04031071.6 (22) 30.12.2004  
(84) DE FR GB  
(43) 06.07.2005  
(30) 05.01.2004 JP 2004000250  
09.02.2004 JP 2004032083  
09.11.2004 JP 2004324895  
(54) • *Dokumentsicherheitsmanagement für wiederholt wiedergebbare Ausdrücke von elektronischen Dokumenten*  
• *Document security management for repeatedly reproduced hardcopy and electronic documents*  
• *Gestion de sécurité de documents informatiques répétitivement reproductibles*
- (73) Ricoh Company, Ltd., 3-6, Nakamagome 1-chome Ohta-ku, Tokyo 143-8555, JP
- (72) Saitoh, Atsuhisa, Yokohama-shi Kanagawa, JP
- (74) Schwabe - Sandmair - Marx, Patentanwälte Stuntzstraße 16, 81677 München, DE

(51) **H04L 29/06** (11) **1 558 937 B1**  
**H04L 12/26**

- (25) En (26) En  
(21) 03783255.7 (22) 07.11.2003  
(84) DE FR GB  
(43) 03.08.2005  
(86) US 2003/035619 07.11.2003  
(87) WO 2004/045126 2004/22 27.05.2004  
(30) 07.11.2002 US 291095  
(54) • *AKTIV-NETZWERKVERTEIDIGUNGSSYSTEM UND VERFAHREN*  
• *ACTIVE NETWORK DEFENSE SYSTEM AND METHOD*  
• *SYSTEME DE DEFENSE DE RESEAU ACTIF ET PROCEDE ASSOCIE*
- (73) Hewlett-Packard Development Company, L. P., 20555 S.H. 249, Houston, TX 77070, US
- (72) CANTRELL, Craig, Austin, TX 78746, US
- WILLEBEEK-LEMAIR, Marc, Austin, TX 78730, US
- COX, Dennis, Austin, TX 78717, US
- MCHALE, John, Austin, TX 78746, US
- SMITH, Brian, Forth Worth, TX 76109, US
- KOLBLY, Donovan, Austin, TX 78748, US
- (74) Rees, Simon John Lewis, et al, Haseltine Lake LLP Redcliff Quay 120 Redcliff Street, Bristol BS1 6HU, GB

(51) **H04L 29/06** (11) **1 595 196 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 04711455.8 (22) 16.02.2004

- (84) DE FR GB  
(43) 16.11.2005  
(86) JP 2004/001650 16.02.2004  
(87) WO 2004/074975 2004/36 02.09.2004  
(30) 19.02.2003 JP 2003041131  
26.01.2004 JP 2004016816
- (54) • *SOFTWAREUPDATEVERFAHREN UND RADIOKOMMUNIKATIONSGERÄT*  
• *SOFTWARE UPDATING METHOD AND RADIO COMMUNICATION APPARATUS*  
• *PROCEDE DE MISE A JOUR D'UN LOGICIEL ET APPAREIL DE RADIOCOMMUNICATION*
- (73) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP  
(72) ABE, Katsuaki, Kanagawa 223-0057, JP  
SAKAMOTO, Takenori, Tokyo 144-0046, JP  
(74) Balsters, Robert, et al, Novagraaf International S.A. Chemin de l'Echo 3, 1213 Onex, CH
- 
- (51) **H04L 29/06** (11) **1 603 267 B1**  
**H04M 11/06** **H04L 5/14**  
(25) En (26) En  
(21) 05019890.2 (22) 18.07.2000  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE  
(43) 07.12.2005  
(30) 27.07.1999 US 361842  
10.09.1999 US 394018  
10.09.1999 US 393616
- (54) • *Modem im Wartestellung*  
• *Modem on hold*  
• *Mise en garde de modem*
- (73) Silicon Laboratories, Inc., 7000 West William Cannon Drive, Bldg. 1, Austin, TX 78735, US  
(72) Webster, Andrew, Irvine CA 92620, US  
Olafsson, Sverrir, 101 Reykjavic, IS  
Raasch, Charles, F., Lake Forest CA 92808, US  
Doshi, Nimesh, Anaheim CA 92808, US  
Beadle, Burk, Irvine CA 92614, US  
Borden, Craig, E., Placentia CA 92870, US  
Otten, Robert, T., Orange CA 92869, US  
(74) Wagner, Karl H., Wagner & Geyer Partnerschaft Patent- und Rechtsanwälte Gewürzmühlstrasse 5, 80538 München, DE  
(62) 00960151.9 / 1 198 949
- 
- (51) **H04L 29/06** (11) **1 623 553 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 04718334.8 (22) 08.03.2004  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 08.02.2006  
(86) GB 2004/000974 08.03.2004  
(87) WO 2004/084520 2004/40 30.09.2004  
(30) 19.03.2003 GB 0306296
- (54) • *DATENÜBERTRAGUNG ÜBER EIN NETZWERK MIT ANFÄNGLICH UNBESTIMMTER ÜBERTRAGUNGSKAPAZITÄT*  
• *DATA TRANSMISSION OVER A NETWORK HAVING INITIALLY UNDETERMINED TRANSMISSION CAPACITY*  
• *TRANSMISSION DE DONNEES SUR UN RESEAU PRESENTANT INITIALEMENT UNE CAPACITE DE TRANSMISSION INDETERMINEE*
- (73) BRITISH TELECOMMUNICATIONS public limited company, 81 Newgate Street, London EC1A 7AJ, GB  
(72) WALKER, Matthew David, Felixstowe, Suffolk IP11 9SN, GB  
URZAIZ, Eduardo, Ipswich, Suffolk IP1 3NW, GB
- 
- (74) Nash, Roger William, BT Group Legal Intellectual Property Department PP C5A, BT Centre 81 Newgate Street, London EC1A 7AJ, GB
- 
- (51) **H04L 29/06** (11) **1 665 723 B1**  
**H04L 12/56**  
(25) En (26) En  
(21) 04784176.2 (22) 16.09.2004  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 07.06.2006  
(86) US 2004/030224 16.09.2004  
(87) WO 2005/029813 2005/13 31.03.2005  
(30) 18.09.2003 US 665805
- (54) • *TTL-Erkundungstechnik zur Bestimmung von Fähigkeiten und Konfiguration eines Peer-Routers*  
• *TTL exploration technique for determining capabilities and configuration of a peer router*  
• *Technique d'exploration TTL pour la détermination des capacités de configuration d'un routeur homologue*
- (73) Cisco Technology, Inc., 170 West Tasman Drive, San Jose, CA 95134-1706, US  
(72) COOK, David, Anthony Mail Stop RTP4/3/2, Research Triangle Park NC 27709-4987, US  
(74) Kazi, Ilya, et al, Mathys & Squire LLP 120 Holborn, London EC1N 2SQ, GB
- 
- (51) **H04L 29/06** (11) **1 687 951 B1**  
**H04L 29/12**  
(25) En (26) En  
(21) 04783854.5 (22) 10.09.2004  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 09.08.2006  
(86) US 2004/029798 10.09.2004  
(87) WO 2005/046174 2005/20 19.05.2005  
(30) 27.10.2003 US 514672 P  
16.06.2004 US 869208
- (54) • *VERFAHREN ZUM KOMMUNIZIEREN ÜBER DAS INTERNET MIT GEOGRAPHISCH VERTEILTEN EINRICHTUNGEN*  
• *METHOD FOR COMMUNICATING OVER THE INTERNET WITH GEOGRAPHICALLY DISTRIBUTED DEVICES*  
• *PROCEDE POUR COMMUNIQUER SUR L'INTERNET AVEC DES DISPOSITIFS REPARTIS GEOGRAPHIQUEMENT*
- (73) Rovi Solutions Corporation, 2830 De La Cruz Boulevard, Santa Clara, CA 95050, US  
(72) LEVIN, Steven, L., Sunnyvale, CA 94086, US  
DISHER, Jonathan, Sunnyvale, CA 94086, US  
(74) Beresford, Keith Denis Lewis, Beresford & Co. 16 High Holborn, London WC1V 6BX, GB
- 
- (51) **H04L 29/06** (11) **1 776 820 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 04720438.3 (22) 12.03.2004  
(84) DE FR GB  
(43) 25.04.2007  
(86) US 2004/007653 12.03.2004  
(87) WO 2005/099224 2005/42 20.10.2005
- (54) • *AUTOMATISIERTES FERN-SITE-HERUNTERLADEN AUF EIN GEOGRAPHISCHES LAUFWERK*  
• *AUTOMATED REMOTE SITE DOWNLOADING ON A GEOGRAPHIC DRIVE*  
• *TELECHARGEMENT AUTOMATIQUE SUR UNE UNITE GEOGRAPHIQUE*
- (73) Thomson Licensing, 1-5, rue Jeanne d'Arc, 92130 Issy-les-Moulineaux, FR  
(72) LI, Jun, Plainsboro, NJ 08536, US  
ZHANG, Junbiao, Bridgewater, NJ 08807, US
- 
- VERMA, Snigdha, Somerset, NJ 08873, US  
(74) Perrot, Sébastien, et al, TECHNICOLOR European Patent Operations 1-5 rue Jeanne d'Arc, 92443 Issy-les-Moulineaux cedex, FR
- 
- (51) **H04L 29/06** (11) **1 863 251 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 06011019.4 (22) 29.05.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 05.12.2007  
(54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Routen-Optimierung in Mobile IPv6 ohne Bekanntgabe des Aufenthaltsortes*  
• *Method and apparatus for mobile IPv6 simultaneous location privacy and route optimization*  
• *Procédé et dispositif pour optimiser l'acheminement dans un système mobile IPv6 en maintenant la confidentialité des emplacements*
- (73) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP  
(72) Weniger, Kilian, Dr., 63225 Langen, DE  
Bachmann, Jens, 63225 Langen, DE  
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE
- 
- (51) **H04L 29/06** (11) **1 882 347 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 06731360.1 (22) 31.03.2006  
(84) DE GB  
(43) 30.01.2008  
(86) JP 2006/307412 31.03.2006  
(87) WO 2006/107104 2006/41 12.10.2006  
(30) 01.04.2005 US 96722
- (54) • *ENTDECKUNG UND WIEDERVERWENDUNG EINES AUTONOMEN UND HETEROGENEN NETZWERKS*  
• *AUTONOMOUS AND HETEROGENEOUS NETWORK DISCOVERY AND REUSE*  
• *DETECTION ET REUTILISATION DE RESEAU AUTONOMES ET HETEROGENES*
- (73) Kabushiki Kaisha Toshiba, 1-1, Shibaura 1-chome, Minato-ku, Tokyo 105-8001, JP  
Telcordia Technologies, Inc., 1 Telcordia Drive 5G116, Piscataway, NJ 08854-4157, US  
(72) YAQUB, Raziq, Stewartsville NJ 08886, US  
ZHANG, Tao, Fort Lee, NJ 07024, US  
(74) Jordan, Volker Otto Wilhelm, et al, Weickmann & Weickmann Patentanwälte Postfach 860 820, 81635 München, DE
- 
- (51) **H04L 29/06** (11) **1 892 919 B1**  
(25) Zh (26) En  
(21) 06752922.2 (22) 09.06.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 27.02.2008  
(86) CN 2006/001270 09.06.2006  
(87) WO 2006/133633 2006/51 21.12.2006  
(30) 15.06.2005 CN 200510077058
- (54) • *Erkennungsverfahren für Knotenerreichbarkeit und Verbindungserkennungsverfahren*  
• *Node reachability identification method and link identification method*  
• *Procédé d'identification de joignabilité de noeud et procédé d'identification de liaison*
- (73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen Guangdong 518129, CN  
(72) XU, Huiying, Shenzhen, Guangdong 518129, CN



(74) Gleiter, Hermann, Pfenning, Meinig & Partner GbR Patent- und Rechtsanwälte Theresienhöhe 13, 80339 München, DE

(51) **H04L 29/06** (11) **1 949 649 B1**  
**H04M 7/00** **H04M 7/12**

(25) En (26) En  
(21) 06850088.3 (22) 31.10.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 30.07.2008  
(86) US 2006/060401 31.10.2006  
(87) WO 2007/111682 2007/40 04.10.2007  
(30) 15.11.2005 US 280688

- VERWENDUNG VON PSTN ZUR ÜBERMITTLUNG VON IP-ADRESSEN FÜR PUNKT-ZU-PUNKT-TEXT-, SPRACH-, VIDEO- ODER DATENKOMMUNIKATIONEN
- USING PSTN TO COMMUNICATE IP ADDRESSES FOR POINT-TO-POINT TEXT, VOICE, VIDEO, OR DATA COMMUNICATION
- PROCÉDE D'UTILISATION D'UN RTPC POUR COMMUNIQUER DES ADRESSES IP POUR UNE COMMUNICATION MULTIMÉDIA POINT A POINT

(73) ArcSoft (Shanghai) Technology Company, Ltd., 20th Floor, Suite 08, China Merchants Plaza 333 Chengdubei Road, Shanghai 200041, CN

(72) TU, Jianming, Shanghai 156-102, CN  
DENG, Hui, San Ramon, California 94582, US

(74) Pingree, Oliver Norman, et al, Williams Powell Staple Court 11 Staple Inn Buildings, London, WC1V 7QH, GB

(51) **H04L 29/06** (11) **2 129 073 B1**  
**H04L 12/56**

(25) En (26) En  
(21) 09170714.1 (22) 01.09.2004  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 02.12.2009  
(30) 02.09.2003 US 499638 P  
21.10.2003 US 513460 P

- Übertragung von Informationen, die sich auf eine Dienstgüte beziehen
- Transmission of embedded information relating to a quality of service
- Transmission d'informations liées à la qualité de service

(73) Nokia Corporation, Keilalahdentie 4, 02150 Espoo, FI

(72) Curcio, Igor, Danilo, Diego, 33100, Tampere, FI  
Lundan, Miikka, 33820, Tampere, FI  
Aksu, Emre, Baris, 33720, Tampere, FI

(74) Cohausz & Florack, Patent- und Rechtsanwälte Partnerschaftsgesellschaft Bleichstraße 14, 40211 Düsseldorf, DE

(62) 04769236.3 / 1 661 366

(51) **H04L 29/06** (11) **2 201 740 B1**

(25) En (26) En  
(21) 08830867.1 (22) 11.09.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 30.06.2010  
(86) US 2008/075927 11.09.2008  
(87) WO 2009/036111 2009/12 19.03.2009  
(30) 14.09.2007 US 855714

- SCHNELLE PAKETVERARBEITUNG IN EINEM DRAHTLOSEN NETZWERK
- HIGH SPEED PACKET PROCESSING IN A WIRELESS NETWORK

• TRAITEMENT DE PAQUETS HAUT DÉBIT DANS UN RÉSEAU SANS FIL

(73) Harris Corporation, 1025 West Nasa Blvd. MS A-11i, Melbourne, FL 32919, US

(72) KULINER, Mitel, Rochester, New York 14618, US

(74) Schmidt, Steffen, Wuesthoff & Wuesthoff Patent- und Rechtsanwälte Schweigerstrasse 2, 81541 München, DE

(51) **H04L 29/06** (11) **2 210 389 B1**

(25) En (26) En  
(21) 08736160.6 (22) 11.04.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 28.07.2010  
(86) EP 2008/054451 11.04.2008  
(87) WO 2009/047019 2009/16 16.04.2009  
(30) 11.10.2007 US 870508

- Vorrichtung, Verfahren und Computerprogramm zur Herstellung einer Dienstsitzung
- Apparatus, method, and computer program for establishing a service session
- Appareil, procédé et programme d'ordinateur pour établir une session de service

(73) Sony Ericsson Mobile Communications AB, 221 88 Lund, SE

(72) BENGTTSSON, Henrik, S-227 38 Lund, SE

(74) Schwarz, Markku, et al, Kraus & Weisert Patent- und Rechtsanwälte Thomas-Wimmer-Ring 15, 80539 München, DE

**H04L 29/06** → (51) **B60G 17/018**

**H04L 29/06** → (51) **H04L 29/08**

(51) **H04L 29/08** (11) **1 633 114 B1**  
**H04L 12/58** **G06Q 90/00**

(25) En (26) En  
(21) 04255259.6 (22) 31.08.2004  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
AL HR LT LV MK  
(43) 08.03.2006

- System und Verfahren zum Halten von Informationen, die aktuell sind und einem Nutzer direkt auf einem tragbaren elektronischen Gerät zur Verfügung stehen
- System and method for maintaining on a handheld electronic device information that is substantially current and is readily available to a user
- Système et procédé pour maintenir sur un dispositif électronique portable l'information qui est à jour et prête à être utilisée par l'utilisateur

(73) RESEARCH IN MOTION LIMITED, 295 Phillip Street, Waterloo, Ontario N2L 3W8, CA

(72) Knowles, Michael, Waterloo, Ontario N2K 3P5, CA

Paas, Julian, Mississauga, Ontario L5H 3L2, CA  
Tyneski, Frank, Kitchener, Ontario N2H 3B3, CA

Griffin, Jason T., Waterloo, Ontario N2T 2J5, CA

(74) Hibbert, Juliet Jane Grace, et al, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB

(60) 10186271.2

(51) **H04L 29/08** (11) **2 163 072 B1**  
**G06F 9/46** **H04L 12/56**  
**G06F 15/16**

(25) En (26) En  
(21) 08755291.5 (22) 12.05.2008

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

(43) 17.03.2010  
(86) US 2008/063382 12.05.2008  
(87) WO 2008/144272 2008/48 27.11.2008  
(30) 15.05.2007 US 748857

- AUF INHALT BASIERENDES ROUTING
- CONTENT-BASED ROUTING
- ROUTAGE SUR LA BASE D'UN CONTENU

(73) Harris Corporation, 1025 West Nasa Blvd., MS A-11i, Melbourne, FL 32919, US

(72) DELAY, John, L., Mason, Ohio 45040, US

BEADLE, Edward R., Melbourne, Florida 32940, US

(74) Schmidt, Steffen, Wuesthoff & Wuesthoff Patent- und Rechtsanwälte Schweigerstrasse 2, 81541 München, DE

(51) **H04L 29/08** (11) **2 166 731 B1**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 09170965.9 (22) 22.09.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(43) 24.03.2010  
(30) 22.09.2008 FR 0856358

- System und Verfahren zur Verbindungsherstellung
- System and method for establishing communications
- Système et procédé d'établissement de communications

(73) FRANCE TELECOM, 6 place d'Alleray, 75015 Paris, FR

(72) Le Huerou, Emmanuel, 22700, Saint Quay Perros, FR

Portugal, Jean-Michel, 22300, Lannion, FR

(74) Le Saux, Gaël, Cabinet Vidon Technopole Atalante 16B, rue de Jouanet, 35703 Rennes Cedex 7, FR

(51) **H04L 29/08** (11) **2 192 747 B1**  
**H04L 29/06** **G06F 21/00**  
**G06F 17/30**

(25) En (26) En  
(21) 08305860.2 (22) 28.11.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 02.06.2010

- Verfahren zur Bereitstellung von Zugriff auf einen Webserver, Webserver und Computer
- Method for providing access to a web server, web server and computer
- Procédé de fourniture d'accès à un serveur Web, serveur Web et ordinateur

(73) Alcatel Lucent, 54, rue la Boétie, 75008 Paris, FR

(72) Jean, Jose, 91550 Paray Vieille Poste, FR  
Poussiere, Fabrice, 92160 Antony, FR  
Bouche, Nicolas, 75013 Paris, FR

(74) Schneider, Sandra, Alcatel Lucent Intellectual Property & Standards Lorenzstrasse 10, 70435 Stuttgart, DE

(51) **H04L 29/08** (11) **2 239 923 B1**

(25) En (26) En  
(21) 09157792.4 (22) 09.04.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
(43) 13.10.2010

- Relaiszugangsknoten mit getrennter Steuerung und Transportsignal für sitzungsbasierte Kommunikationen



- *Relay access node with separate control and transport signaling for session-based communications*
  - *Noeud d'accès de relais doté d'une commande séparée et de signalisation de transport pour les communications basées sur sessions*
- (73) RESEARCH IN MOTION LIMITED, 295 Phillip Street, Waterloo, Ontario N2L 3W8, CA
- (72) Preiss, Bruno R., Waterloo Ontario N2L 5Z5, CA
- (74) Son, Giyeong, Waterloo Ontario N2L 5Z5, CA  
Lewis, Allan, Waterloo Ontario N2L 5Z5, CA
- (74) MERH-IP Matias Erny Reichl Hoffmann, Paul-Heyse-Strasse 29, 80336 München, DE

**H04L 29/12** → (51) **H04L 12/417**

**H04L 29/12** → (51) **H04L 29/06**

**H04M 1/00** → (51) **G10H 1/00**

- (51) **H04M 1/02** (11) **2 242 237 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 10002527.9 (22) 10.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (43) 20.10.2010
- (30) 16.04.2009 TW 098112681
- (54) • *Tragbare elektronische Vorrichtung*  
• *Portable electronic device*  
• *Dispositif électronique portable*
- (73) HTC Corporation, No. 23, Xinghua Road Taoyuan City, Taoyuan County 330, TW
- (72) Wang, Chih-Kuang, Taoyuan City Taoyuan County 330, TW  
Chiang, Ching-Liang, Taoyuan City Taoyuan County 330, TW
- (74) Carstens, Dirk Wilhelm, Wagner & Geyer Gewürzmühlstrasse 5, 80538 München, DE

**H04M 1/02** → (51) **G02F 1/133**

- (51) **H04M 3/58** (11) **2 247 087 B1**
- H04M 3/42
- (25) En (26) En
- (21) 09158976.2 (22) 28.04.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 03.11.2010
- (54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Anrufsexpansion*  
• *Method and system for pulling a call*  
• *Procédé et système pour effectuer des appels*
- (73) RESEARCH IN MOTION LIMITED, 295 Phillip Street, Waterloo, Ontario N2L 3W8, CA
- (72) Yap, Shen-Yuan Michael, Sherman Oaks, CA 91403, US  
Werner, Colin Mark, Waterloo Ontario N2L 5Z5, CA
- (74) Patel, Binesh, Barker Brettell LLP 100 Hagley Road, Edgbaston Birmingham B16 8QQ, GB

**H04M 7/00** → (51) **H04L 29/06**

**H04M 7/12** → (51) **H04L 29/06**

- (51) **H04M 9/08** (11) **1 936 939 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 06026232.6 (22) 18.12.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 25.06.2008
- (54) • *Echokompensation mit geringer Komplexität*

- *Low complexity echo compensation*
  - *Annulation d'écho de faible complexité*
- (73) Harman Becker Automotive Systems GmbH, Becker-Göring-Strasse 16, 76307 Karlsbad, DE
- (72) Buck, Markus, 88400 Biberach, DE  
Haulick, Tim, 89143 Blaubeuren, DE  
Rössler, Martin, 89077 Ulm, DE  
Schmidt, Gerhard, 89077 Ulm, DE  
Schnug, Walter, 87700 Memmingen, DE
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

**H04M 11/06** → (51) **H04L 29/06**

- (51) **H04M 15/00** (11) **1 273 197 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 01923744.5 (22) 23.03.2001
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
- (43) 08.01.2003
- (86) FI 2001/000292 23.03.2001
- (87) WO 2001/076297 2001/41 11.10.2001
- (30) 31.03.2000 FI 20000761
- (54) • *VERGEBÜHRUNG IN EINEM PAKETDANETZ*  
• *BILLING IN A PACKET DATA NETWORK*  
• *FACTURATION DANS UN RESEAU DE DONNEES PAR PAQUETS*
- (73) Nokia Corporation, Keilalahdentie 4, 02150 Espoo, FI
- (72) ALA-LAURILA, Juha, FIN-33210 Tampere, FI  
RINNEMAA, Jyri, FIN-33820 Tampere, FI  
HONKANEN, Jukka-Pekka, FIN-33100 Tampere, FI  
TAKAMÄKI, Timo, FIN-33720 Tampere, FI  
VUONNALA, Raimo, FIN-02280 Espoo, FI  
EKBERG, Jan-Erik, FIN-00320 Helsinki, FI
- (74) Lamberg, Samu Petteri, et al, Espatent Oy Kaivokatu 10 D, 00100 Helsinki, FI

(51) **H04M 15/00** (11) **1 330 105 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 03001032.6 (22) 17.01.2003
- (84) DE FR GB IT
- (43) 23.07.2003
- (30) 19.07.2002 JP 2002211665  
17.01.2002 JP 2002009021
- (54) • *Erzeugung eines Telefonrufs in einem Mobiltelefon*  
• *Call origination in a mobile telephone apparatus*  
• *Origine des appels dans un téléphone mobile*
- (73) NTT DoCoMo, Inc., 11-1, Nagatacho 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-6150, JP
- (72) Morota, Satoshi, Chiyoda-ku, Tokyo 100-6150, JP  
Urakawa, Yasutaka, Chiyoda-ku, Tokyo 100-6150, JP  
Kato, Tatsuya, Chiyoda-ku, Tokyo 100-6150, JP  
Ishii, Kenji, Chiyoda-ku, Tokyo 100-6150, JP  
Fujita, Masanori, Chiyoda-ku, Tokyo 100-6150, JP
- (74) Viering, Jentschura & Partner, Postfach 22 14 43, 80504 München, DE
- (60) 09164450.0 / 2 101 481

(51) **H04N 1/00** (11) **1 938 573 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 06803156.6 (22) 07.09.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 02.07.2008
- (86) US 2006/034939 07.09.2006
- (87) WO 2007/035275 2007/13 29.03.2007

- (30) 15.09.2005 US 718155 P  
29.08.2006 US 468251
- (54) • *INHALTSBEWUSSTE DIGITALE MEDIASPEICHEREINRICHTUNG UND BENUTZUNGSVERFAHREN DAFÜR*  
• *CONTENT-AWARE DIGITAL MEDIA STORAGE DEVICE AND METHODS OF USING THE SAME*  
• *DISPOSITIF DE STOCKAGE DE MEDIAS NUMERIQUES COMPATIBLE AVEC DES CONTENUS ET PROCÉDES D'UTILISATION DE CE DISPOSITIF*
- (73) Eye-Fi, Inc., 149 Commonwealth Drive, Menlo Park, CA 94025, US
- (72) FEINBERG, Eugene, Sunnyvale, CA 94087, US  
KOREN, Yuval, San Francisco, CA 94122, US  
OZCERI, Berend, Sunnyvale, CA 94087, US  
GILLAT, Ziv, Mountain View, CA 94040, US
- (74) Palmer, Jonathan R., Boulton Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB
- (60) 10197001.0 / 2 323 365  
10197002.8 / 2 323 366  
10197003.6 / 2 323 367  
10197004.4 / 2 323 430  
10197005.1 / 2 326 074

**H04N 1/00** → (51) **H04L 29/06**

**H04N 1/00** → (51) **H04N 1/32**

**H04N 1/193** → (51) **H04N 1/48**

- (51) **H04N 1/32** (11) **1 133 154 B1**
- H04N 1/00**
- (25) En (26) En
- (21) 01100305.0 (22) 04.01.2001
- (84) DE FR GB
- (43) 12.09.2001
- (30) 14.01.2000 JP 2000006646
- (54) • *Vorrichtung und Verfahren zur sequentieller Dokumentenabtastung, und zur Erzeugung von diesen Dokumenten entsprechenden Bilddaten*  
• *Apparatus and method for sequentially scanning documents and generating image data corresponding to these documents*  
• *Dispositif et procédé de balayage séquentiel de documents, et de génération de données d'images correspondant à ces documents*
- (73) Toshiba TEC Kabushiki Kaisha, 1-1, Kanda Nishiki-cho, Chiyoda-ku, Tokyo, 101-8442, JP
- (72) Ogino, Noboru, Machida-shi, Tokyo, JP
- (74) Fuchs, Patentanwälte Postfach 46 60, 65036 Wiesbaden, DE

(51) **H04N 1/32** (11) **1 312 030 B1**

- G06T 1/00** **G06K 1/00**  
**G07D 7/00** **G06F 21/00**
- (25) En (26) En
- (21) 01954933.6 (22) 24.07.2001
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
- (43) 21.05.2003
- (86) US 2001/023336 24.07.2001
- (87) WO 2002/009019 2002/05 31.01.2002
- (30) 25.07.2000 US 625577  
02.02.2001 US 775934
- (54) • *AUTHENTIFIZIERUNGSWASSERZEICHEN FÜR VERPACKTE PRODUKTE*  
• *AUTHENTICATION WATERMARKS FOR PACKAGED PRODUCTS*  
• *FILIGRANES D'AUTHÉNTIFICATION POUR PRODUITS EMBALLÉS*
- (73) Digimarc Corporation, 9405 S.W. Gemini Drive, Beaverton, OR 97008, US

- (72) PERRY, Burt, W., Lake Oswego, OR 97035, US
- CARR, J., Scott, Tualatin, OR 97062, US
- (74) Hoarton, Lloyd Douglas Charles, et al, Forrester & Boehmert Pettenkoferstrasse 20-22, 80336 Munich, DE

**H04N 1/32** → (51) **H04L 29/06**

- (51) **H04N 1/40** (11) **1 515 538 B1**  
**H04N 1/52**
- (25) En (26) En
- (21) 04028216.2 (22) 27.06.1997
- (84) DE FR GB
- (43) 16.03.2005
- (30) 27.06.1996 JP 18823396  
18.10.1996 JP 29760896
- (54) • *Drucksystem mit Verwendung von Tinten verschiedener Dichte und Bildaufzeichnungsverfahren*
- *Printing system utilizing inks of different densities and method of recording images*
- *Système d'impression utilisant des encres à densité différente et procédé d'enregistrement d'images*
- (73) Seiko Epson Corporation, 4-1, Nishi-shinjuku 2-chome, Shinjuku-ku, Tokyo 163, JP
- (72) Shimada, Kazumichi, Suwa-shi Nagano-ken 392, JP  
Kakutani, Toshiaki, Suwa-shi Nagano-ken 392, JP
- (74) Tothill, John Paul, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB
- (62) 97304670.9 / 0 817 464

- (51) **H04N 1/409** (11) **1 377 030 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 03253414.1 (22) 30.05.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 02.01.2004
- (30) 05.06.2002 JP 2002164625
- (54) • *Bildverarbeitungsvorrichtung, -verfahren und -programm zur Entfernung von niederfrequenterem Rauschen in Bildsignalen*
- *Image processing apparatus, image processing method, and computer program for removing low-frequency noise in image data*
- *Dispositif, méthode et programme de suppression du bruit à basse fréquence dans des signaux d'image*
- (73) CANON KABUSHIKI KAISHA, 30-2, 3-chome, Shimomaruko, Ohta-ku, Tokyo, JP
- (72) Miyake, Nobutaka, c/o Canon Kabushiki Kaisha, Tokyo, JP  
Kusakabe, Minoru, c/o Canon Kabushiki Kaisha, Tokyo, JP
- (74) Hitching, Peter Matthew, et al, Canon Europe Ltd 3 The Square Stockley Park Uxbridge Middlesex, UB11 1ET, GB
- (60) 10182751.7 / 2 288 136

- (51) **H04N 1/48** (11) **1 985 105 B1**  
**H04N 1/193**
- (25) De (26) De
- (21) 06841280.8 (22) 01.12.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 29.10.2008
- (86) EP 2006/069197 01.12.2006
- (87) WO 2007/093241 2007/34 23.08.2007
- (30) 14.02.2006 DE 102006006835
- (54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUM SCANNEN VON BILDERN*
- *METHOD AND DEVICE FOR SCANNING IMAGES*

- *PROCÉDÉ ET DISPOSITIF POUR LE BALAYAGE D'IMAGES*
- (73) OCE Printing Systems GmbH, Siemensallee 2, 85586 Poing, DE
- (72) FREI, Bernhard, 78465 Konstanz, DE
- (74) Schaumburg, Thoenes, Thurn, Landskron, Eckert, Patentanwälte Postfach 86 07 48, 81634 München, DE

**H04N 1/52** → (51) **H04N 1/40**

- (51) **H04N 1/60** (11) **1 814 308 B1**
- (25) De (26) De
- (21) 06024171.8 (22) 22.11.2006
- (84) DE FR GB
- (43) 01.08.2007
- (30) 07.12.2005 DE 102005058415
- (54) • *Verfahren zur Farbkorrekturberechnung*
- *Method for calculating color correction*
- *Procédé de calcul de correction de couleur*
- (73) Olympus Soft Imaging Solutions GmbH, Johann-Krane-Weg 39, 48149 Münster, DE
- (72) Ströker, Dirk, 48231 Warendorf, DE
- (74) Nunnenkamp, Jörg, et al, Andrejewski - Honke Patent- und Rechtsanwälte An der Reichsbank 8, 45127 Essen, DE

**H04N 3/27** → (51) **H04N 7/01**

- (51) **H04N 5/00** (11) **1 150 497 B1**  
**H04N 7/24**
- (25) En (26) En
- (21) 01303273.5 (22) 06.04.2001
- (84) DE FR GB
- (43) 31.10.2001
- (30) 28.04.2000 JP 2000129215  
11.07.2000 JP 2000209519
- (54) • *Verfahren zur Übertragung von Informationen und Informationsverarbeitungsvorrichtung und -Verfahren*
- *Information transmitting method and information processing method and apparatus*
- *Méthode pour la transmission d'information et méthode et appareil pour le traitement d'information*
- (73) Sony Corporation, 6-7-35 Kitashinagawa Shinagawa-ku, Tokyo 141, JP
- (72) Morinaga, Takeo, c/o Sony Corporation, Shinagawa-ku, Tokyo 141, JP  
Yuzawa, Keiji, c/o Sony Corporation, Shinagawa-ku, Tokyo 141, JP  
Kagami, Atsushi, c/o Sony Corporation, Shinagawa-ku, Tokyo 141, JP  
Yamamoto, Iwao, c/o Sony Corporation, Shinagawa-ku, Tokyo 141, JP
- (74) Turner, James Arthur, et al, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

- (51) **H04N 5/235** (11) **1 173 972 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 00937805.0 (22) 26.05.2000
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
- (43) 23.01.2002
- (86) US 2000/014516 26.05.2000
- (87) WO 2001/063914 2001/35 30.08.2001
- (30) 23.02.2000 US 511469
- (54) • *VERFAHREN UND GERÄT ZUR ERZEUGUNG VON BILDERN MIT HOHEM DYNAMIKBEREICH*
- *METHOD AND APPARATUS FOR OBTAINING HIGH DYNAMIC RANGE IMAGES*
- *PROCEDE ET APPAREIL DESTINES A L'OBTENTION D'IMAGES EN PLAGÉ DYNAMIQUE HAUTE*

- (73) The Trustees of Columbia University of the City of New York, 116th Street and Broadway, New York, NY 10027-6699, US
- (72) NAYAR, Shree, New York, NY 10027, US
- MITSUNAGA, Tomoo, Kanagawa, 213-0011 Japan, JP
- (74) Collingwood, Anthony Robert, et al, Marks & Clerk Sussex House 83-85 Mosley Street, Manchester, M2 3LG, GB
- (60) 10011402.4 / 2 290 950

- (51) **H04N 5/44** (11) **1 342 368 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 01966733.6 (22) 29.08.2001
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
- (43) 10.09.2003
- (86) US 2001/041929 29.08.2001
- (87) WO 2002/049347 2002/25 20.06.2002
- (30) 14.12.2000 US 738281
- (54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR UMWANDLUNG VON VIDEO MIT ZEILENSPRUNG IN PROGRESSIVES VIDEO*
- *METHOD AND APPARATUS FOR INTERLACE-PROGRESSIVE VIDEO CONVERSION*
- *PROCEDE ET APPAREIL DE CONVERSION DE VIDEO ENTRELACEE EN VIDEO PROGRESSIVE*
- (73) RGB Systems, Inc., 1230 South Lewis Street, Anaheim, CA 92806, US
- (72) TANG, Che, Wing, Diamond Bar, CA 91765, US  
TROUNG, Dung, Duc, El Monte, CA 91731, US
- (74) Goddar, Heinz J., Forrester & Boehmert Pettenkoferstrasse 20-22, 80336 München, DE

- (51) **H04N 5/44** (11) **1 603 332 B1**  
**H04N 7/01**
- (25) En (26) En
- (21) 05007068.9 (22) 31.03.2005
- (84) DE FR GB IT
- (43) 07.12.2005
- (30) 31.05.2004 JP 2004162352
- (54) • *Abtastumsetzer*
- *Scan converter*
- *Convertisseur de balayage*
- (73) Panasonic Electric Works Co., Ltd., 1048 Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka, JP
- (72) Endo, Junpei c/o Panasonic Electric Works Co., Ltd., Kadoma-shi Osaka 571-8686, JP  
Furukawa, Satoshi c/o Panasonic Electric Works Co., Ltd., Kadoma-shi Osaka 571-8686, JP  
Hagio, Kenichi c/o Panasonic Electric Works Co., Ltd., Kadoma-shi Osaka 571-8686, JP
- (74) Appelt, Christian W., Forrester & Boehmert Pettenkoferstrasse 20-22, 80336 München, DE

**H04N 5/64** → (51) **H04N 9/12**

- (51) **H04N 5/76** (11) **1 191 790 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 01307466.1 (22) 03.09.2001
- (84) DE FR GB
- (43) 27.03.2002
- (30) 25.09.2000 JP 2000290217  
25.09.2000 JP 2000290218
- (54) • *Programmsignalaufnahme- und -Wiedergabegerät*
- *Program-signal recording and reproducing apparatus*
- *Appareil d'enregistrement et de reproduction de signal de programme*
- (73) VICTOR COMPANY OF JAPAN, LTD., 3-12 Moriya-cho, Kanagawa-ku, Yokohama 221-0022, JP

- (72) Goto, Nobuyuki, Chigasaki-shi, Kanagawa-ken, JP  
Fukutsu, Noriaki, Yokohama-shi, Kanagawa-ken, JP
- (74) Wallin, Nicholas James, et al, Withers & Rogers LLP Goldings House 2 Hays Lane, London SE1 2HW, GB

**H04N 5/76** → (51) **H04N 7/16**

**H04N 5/783** → (51) **H04N 7/24**

- (51) **H04N 5/85** (11) **1 206 135 B1**  
**G11B 27/10** **G11B 27/036**  
**G11B 27/32** **G11B 27/11**  
**H04N 9/804**
- (25) Ja (26) En  
(21) 00948324.9 (22) 28.07.2000  
(84) DE ES FR GB  
(43) 15.05.2002  
(86) JP 2000/005116 28.07.2000  
(87) WO 2001/010119 2001/06 08.02.2001  
(30) 29.07.1999 JP 21498099  
(54) • **METHODE ZUR BESTIMMUNG DER ZUGRIFFSPOSITION AUF EIN AUFNAHME-MEDIUM UND METHODE ZUR VERWALTUNG EINES AUFNAHMEMEDIUMS**  
• **METHOD OF DETERMINING ACCESS POSITION ON RECORDING MEDIUM AND METHOD OF MANAGING RECORDING MEDIUM**  
• **PROCEDE DE DETERMINATION DE POSITION D'ACCES SUR UN SUPPORT D'ENREGISTREMENT ET PROCEDE DE GESTION DU SUPPORT D'ENREGISTREMENT**
- (73) Sharp Kabushiki Kaisha, 22-22, Nagaike-cho Abeno-ku, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP
- (72) IWANO, Yuri, Chiba-shi, Chiba 266-0005, JP
- (74) Brown, Kenneth Richard, et al, R.G.C. Jenkins & Co 26 Caxton Street, London SW1H 0RJ, GB

- (51) **H04N 5/92** (11) **1 528 804 B1**  
**G11B 20/12** **G11B 27/10**  
**G11B 27/30** **G11B 27/32**  
**H04N 9/82**

- (25) En (26) En  
(21) 05001966.0 (22) 20.01.2003  
(84) DE FR GB  
(43) 04.05.2005  
(30) 18.01.2002 JP 2002009627  
(54) • **Informationsaufzeichnungsmedium, Informationsaufzeichnungs- und Verfahren, Informationswiedergabevorrichtung und verfahren, Informationsaufzeichnungs-/Wiedergabevorrichtung und Verfahren, Aufzeichnungs- oder Wiedergabesteuercomputerprogramm und Steuersignal**  
• **Information recording medium, information recording apparatus and method, information reproducing apparatus and method, information recording/reproducing apparatus and method, recording or reproduction control computer program, and control signal**  
• **Support d'enregistrement d'informations, appareil et procédé d'enregistrement d'informations, appareil et procédé de reproduction d'informations, appareil et procédé d'enregistrement/reproduction d'informations, programme informatise de commande d'enregistrement et/ou reproduction et des signaux de commande**
- (73) Pioneer Corporation, 1-1, Shin-ogura Saiwai-ku Kawasaki-shi, Kanagawa 212-0031, JP
- (72) Kanegae, Tohru Pioneer Corp., Tokorozawa-shi Saitama 359-8522, JP

- Nakahara, Masanori Pioneer Corp., Tokorozawa-shi Saitama 359-8522, JP  
Koda, Takeshi Pioneer Corp., Tokorozawa-shi Saitama 359-8522, JP  
Fukuda, Yasuko Pioneer Corp., Tokorozawa-shi Saitama 359-8522, JP  
Sawabe, Takao Pioneer Corp., Tokorozawa-shi Saitama 359-8522, JP  
Takakuwa, Nobuyuki Pioneer Corp., Tokorozawa-shi Saitama 359-8522, JP  
Imamura, Akira Pioneer Corp., Tokorozawa-shi Saitama 359-8522, JP
- (74) Viering, Jentschura & Partner, Postfach 22 14 43, 80504 München, DE  
(62) 03701803.3 / 1 469 678

- (51) **H04N 7/01** (11) **1 164 568 B1**  
**G09G 5/00** **G09G 3/20**  
**H04N 3/27**

- (25) Ja (26) En  
(21) 00977939.8 (22) 24.11.2000  
(84) DE FR GB  
(43) 19.12.2001  
(86) JP 2000/008323 24.11.2000  
(87) WO 2001/041113 2001/23 07.06.2001  
(30) 03.12.1999 JP 34543099  
29.05.2000 JP 2000157907  
(54) • **VIDEOSIGNAL KONVERTIERUNGSVORRICHTUNG UND VIDEOSIGNAL KONVERTIERUNGSVERFAHREN**  
• **VIDEO SIGNAL CONVERSION DEVICE AND VIDEO SIGNAL CONVERSION METHOD**  
• **DISPOSITIF ET PROCEDE DE CONVERSION DE SIGNAUX VIDEO**
- (73) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
- (72) MUTO, Yasuaki, Toyonaka-shi, Osaka 560-0001, JP  
WAKAHARA, Toshio, Osaka-shi, Osaka 546-0003, JP  
NIWA, Akio, Takatsuki-shi, Osaka 569-1044, JP  
HIGASHI, Takuma, Takatsuki-shi, Osaka 569-0814, JP  
MORITA, Tomoko, Hirakata-shi, Osaka 573-0065, JP  
SEKIGUCHI, Yuji, Ikoma-gun, Nara 636-0131, JP
- (74) TBK, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

**H04N 7/01** → (51) **H04N 5/44**

- (51) **H04N 7/16** (11) **1 280 345 B1**  
**H04N 5/76** **G11B 20/02**

- (25) En (26) En  
(21) 02255029.7 (22) 17.07.2002  
(84) DE FR GB  
(43) 29.01.2003  
(30) 19.07.2001 JP 2001219421  
21.05.2002 JP 2002145776  
(54) • **Videosignal-Aufnahme-/Wiedergabe-Gerät, -Verfahren und -Programm**  
• **Apparatus, method and program for video signal recording/reproduction**  
• **Appareil, procédé et programme pour l'enregistrement/la reproduction de signal vidéo**
- (73) VICTOR COMPANY OF JAPAN, LTD., 12, Moriya-Cho 3-Chome, Kanagawa-Ku, Yokohama-Shi, Kanagawa-Ken, JP
- (72) Kato, Daisaku, Sagami-hara-shi, Kanagawa-ken, JP
- (74) Style, Kelda Camilla Karen, et al, Page White & Farrer Bedford House John Street, London, WC1N 2BF, GB

**H04N 7/173** → (51) **H04N 7/24**

**H04N 7/18** → (51) **H04N 7/24**

- (51) **H04N 7/24** (11) **1 287 699 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 01951502.2 (22) 14.05.2001  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR  
(43) 05.03.2003  
(86) EP 2001/005453 14.05.2001  
(87) WO 2001/089223 2001/47 22.11.2001  
(30) 15.05.2000 GB 0011606  
(54) • **VIDEOKODIERUNG**  
• **VIDEO CODING**  
• **CODAGE VIDEO**
- (73) Nokia Corporation, Keilalahdentie 4, 02150 Espoo, FI
- (72) HANNUKSELA, Miska, FIN-33710 Tampere, FI  
CAGLAR, Kerem, FIN-33500 Tampere, FI
- (74) Khan, Mohammed Saiful Azam, Potter Clarkson LLP Park View House 58 The Ropewalk, Nottingham NG1 5DD, GB
- (60) 09013205.1 / 2 148 513

- (51) **H04N 7/24** (11) **1 289 301 B1**

- (25) Ja (26) En  
(21) 01912202.7 (22) 08.03.2001  
(84) DE FR GB  
(43) 05.03.2003  
(86) JP 2001/001828 08.03.2001  
(87) WO 2001/091467 2001/48 29.11.2001  
(30) 26.05.2000 US 579889  
(54) • **VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR BILDKODIERUNG**  
• **METHOD AND DEVICE FOR ENCODING IMAGE**  
• **PROCEDE ET DISPOSITIF POUR LE CODAGE D'IMAGES**
- (73) MITSUBISHI DENKI KABUSHIKI KAISHA, 7-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8310, JP
- (72) VETRO, Anthony, Staten Island, NY 10314, US  
SUN, Huifang, Cranbury, NJ 08572, US
- (74) Pfenning, Meinig & Partner GbR, Patent- und Rechtsanwälte Theresienhöhe 13, 80339 München, DE

- (51) **H04N 7/24** (11) **1 673 940 B1**  
**H04N 7/173** **H04N 5/783**  
**G11B 27/10** **H04N 7/18**

- (25) En (26) En  
(21) 04794318.8 (22) 07.10.2004  
(84) DE FR GB  
(43) 28.06.2006  
(86) US 2004/032919 07.10.2004  
(87) WO 2005/036884 2005/16 21.04.2005  
(30) 07.10.2003 US 509378 P  
(54) • **DIGITALES VIDEOAUFZEICHNUNGS- UND WIEDERGABESYSTEM MIT DIENSTQUALITÄT-WIEDERGABE VON MEHREREN ORTEN ÜBER EIN HAUSNETZWERK**  
• **DIGITAL VIDEO RECORDING AND PLAYBACK SYSTEM WITH QUALITY OF SERVICE PLAYBACK FROM MULTIPLE LOCATIONS VIA A HOME AREA NETWORK**  
• **SYSTEME D'ENREGISTREMENT ET DE LECTURE VIDEO NUMERIQUE AVEC LECTURE EN QUALITE DE SERVICE DEPUIS PLUSIEURS EMPLACEMENTS PAR L'INTERMEDIAIRE D'UN RESEAU DOMESTIQUE**
- (73) Ucentric Holdings, Inc., 5 Clock Tower Place, Suite 100, Maynard, MA 01754, US
- (72) KACZOWKA, Peter, A., Townsend, MA 01469, US  
SPARRELL, Carlton, J., Marblehead, MA 01945, US



(74) McLeish, Nicholas Alistair Maxwell, Boulton Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB

**H04N 7/24** → (51) **H04N 5/00**

(51) **H04N 7/26** (11) **2 163 098 B1**  
**H04N 7/46** **H04N 7/50**

(25) En (26) En  
(21) 08760258.7 (22) 30.05.2008  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 17.03.2010  
(86) EP 2008/056668 30.05.2008  
(87) WO 2008/148708 2008/50 11.12.2008  
(30) 05.06.2007 FR 0755464

(54) • **EINRICHTUNG UND VERFAHREN ZUM CODIEREN EINES VIDEOINHALTS IN FORM EINES SKALIERBAREN STROMS**  
• **DEVICE AND METHOD FOR CODING A VIDEO CONTENT IN THE FORM OF A SCALABLE STREAM**  
• **DISPOSITIF ET PROCÉDÉ SERVANT À CODER UN CONTENU VIDÉO SOUS LA FORME D'UN FLUX EXTENSIBLE**

(73) Thomson Licensing, 1-5, rue Jeanne d'Arc, 92130 Issy-les-Moulineaux, FR  
(72) FRANCOIS, Edouard, F-35890 Bourges-comptes, FR  
BOTTREAU, Vincent, F-35220 Chateaubourg, FR  
CHEVANCE, Christophe, F-35530 BRECE, FR  
VIERON, Jérôme, F-35000 Rennes, FR  
(74) Lorette, Anne, et al, Technicolor 1-5 Rue Jeanne d'Arc, 92130 Issy-les-Moulineaux, FR

(51) **H04N 7/30** (11) **1 186 177 B1**  
**H04N 7/50**

(25) En (26) En  
(21) 01902442.1 (22) 22.01.2001  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR

(43) 13.03.2002  
(86) FI 2001/000049 22.01.2001  
(87) WO 2001/054415 2001/30 26.07.2001  
(30) 20.01.2000 FI 20000120

(54) • **VERFAHREN UND ZUGEHÖRIGE VORRICHTUNG ZUM FILTERN VON DIGITALEN VIDEOBILDERN**  
• **A METHOD AND ASSOCIATED DEVICE FOR FILTERING DIGITAL VIDEO IMAGES**  
• **PROCEDE DE FILTRAGE D'IMAGES VIDEO NUMERIQUES, ET DISPOSITIF ASSOCIE**

(73) Nokia Corporation, Keilalahdentie 4, 02150 Espoo, FI  
(72) AKSU, Emre, FIN-33720 Tampere, FI  
KARCZEWICZ, Marta, Irving, TX 75038, US  
KALEVO, Ossi, FIN-37800 Toijala, FI  
(74) Pursiainen, Timo Pekka, Tampereen Patentitoimisto Oy Hermiankatu 1 B, 33720 Tampere, FI

**H04N 7/46** → (51) **H04N 7/26**

**H04N 7/50** → (51) **H04N 7/26**

(51) **H04N 9/12** (11) **1 467 571 B1**  
**H04N 5/64**

(25) Fr (26) Fr  
(21) 04290937.4 (22) 08.04.2004  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 13.10.2004  
(30) 08.04.2003 FR 0304329  
(54) • **Vorrichtung zur Integration von Monitoren in Überwachungsstrukturen**

• **Device for integrating of monitors in monitoring structures**  
• **Dispositif d'intégration de moniteurs dans des structures de monitoring**

(73) Systel Electronique, Le Maconnais, 71390 Cersot, FR  
(72) Escalle, Frédéric, 71460 Bissy sur Fley, FR  
(74) Oudin, Stéphane, JurisPatent Dijon - Cabinet GUIU 10, Rue Paul Thénard, 21000 Dijon, FR

(51) **H04N 9/31** (11) **1 280 361 B1**

(25) En (26) En  
(21) 02077821.3 (22) 15.07.2002  
(84) DE FR GB  
(43) 29.01.2003

(30) 25.07.2001 US 307829 P  
19.03.2002 US 102109  
(54) • **Verfahren und System zur Bilddarstellung**  
• **Method and system for image display**  
• **Procédé et système d'affichage d'image**

(73) Eastman Kodak Company, 343 State Street, Rochester, NY 14650-2201, US  
(72) Kruschwitz, Brian E., Rochester, New York 14650-2201, US  
Kowarz, Marek w., Rochester, New York 14650-2201, US  
Thiel, Reinhold, Rochester, New York 14650-2201, US

(74) Weber, Etienne Nicolas, et al, Kodak Industrie Département Brevets - CRT Zone Industrielle, 71102 Chalons sur Saône Cedex, FR

(51) **H04N 9/73** (11) **2 200 329 B1**

(25) En (26) En  
(21) 09179075.8 (22) 14.12.2009  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(43) 23.06.2010  
(30) 12.12.2008 US 122221 P  
(54) • **Verfahren und Vorrichtung für automatische Objekterkennung durch Lichtquellenungleich in Videosignalen**

• **Method and apparatus for automatic object detection through illuminant compensation in video signals**  
• **Procédé et appareil pour la reconnaissance automatique d'objets par compensation de l'éclairage dans des signaux vidéo**

(73) Tektronix, Inc., 14150 SW Karl Braun Drive P.O. Box 500, M/S 50-LAW, Beaverton, Oregon 97077, US  
(72) Ferguson, Kevin M., Beaverton, Oregon 97008, US

(74) Clarke, Jeffrey, Harrison Goddard Foote 40-43 Chancery Lane, London, Greater London WC2A 1JA, GB

**H04N 9/804** → (51) **H04N 5/85**

**H04N 9/82** → (51) **H04N 5/92**

(51) **H04Q 1/14** (11) **1 662 810 B1**

(25) En (26) En  
(21) 04027881.4 (22) 24.11.2004  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 31.05.2006  
(54) • **Telekommunikationsmodul, Kombination eines Telekommunikationsmoduls und zu mindestens eine Splitter-Schaltungsanordnung, und Anordnung mit zumindestens zwei Telekommunikationsmodulen**

• **Telecommunications module, combination of a telecommunications module and at least one splitter circuit, and assembly of at least two telecommunications modules**

• **Module de télécommunication, combinaison de modules de télécommunication et au moins un circuit répartiteur, et ensemble d'au moins deux modules de télécommunication**

(73) 3M Innovative Properties Company, 3M Center P.O.Box 33427, St. Paul, MN 55133-3427, US

(72) Metral, Guy, 74300 Cluses, FR  
Perrier, Gaetan, 74410 Saint-Jorioz, FR  
Bonvallat, Pierre, 74300 Cluses, FR

(74) Bergen, Katja, et al, Office of Intellectual Property Counsel 3M Deutschland GmbH Carl-Schurz-Str. 1, 41453 Neuss, DE

(51) **H04Q 3/00** (11) **1 304 889 B1**

(25) En (26) En  
(21) 02021214.8 (22) 18.09.2002  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR

(43) 23.04.2003  
(30) 22.10.2001 US 350685 P  
23.05.2002 US 154056  
(54) • **Verwaltung von paketorientierter Telefonie**  
• **Managing packet-based telephony**  
• **Gestion de la téléphonie orientée paquet**

(73) MICROSOFT CORPORATION, One Microsoft Way, Redmond, WA 98052, US  
(72) Glasser, Daniel S., Mercer Island, Washington 98040, US  
Ford, Peter S., Carnation, Washington 98014, US

Stone, Jeremy D., Bellevue, Washington 98008, US  
Daugherty, Brain R., Bellevue, Washington 98008, US

(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **H04Q 11/00** (11) **1 411 744 B1**

(25) En (26) En  
(21) 03022189.9 (22) 30.09.2003  
(84) DE FR GB  
(43) 21.04.2004  
(30) 15.10.2002 KR 2002062819

(54) • **Optisches Mehrringnetzwerk zur Burstdatenübertragung**  
• **Optical multi-ring network for burst data communication**  
• **Réseau optique à plusieurs anneaux pour transférer des données en rafale**

(73) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD., 416, Maetan-dong, Paldal-gu, Suwon-City, Kyungki-do, KR  
(72) Doh, Sang-Hyun, Paldal-gu Suwon-city Kyungki-do, KR

Park, Se-Kang, Paldal-gu Suwon-city Kyungki-do, KR  
Lee, Ki-Cheol, Paldal-gu Suwon-city Kyungki-do, KR  
Oh, Yun-Je, Paldal-gu Suwon-city Kyungki-do, KR

Kang, Byung-Chang, Paldal-gu Suwon-city Kyungki-do, KR  
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **H04Q 11/04** (11) **0 982 969 B1**  
**H04J 3/06**

(25) En (26) En  
(21) 99304877.6 (22) 22.06.1999  
(84) DE FR GB  
(43) 01.03.2000  
(30) 27.08.1998 US 143465

(54) • **"Payload mapping" in synchronen Netzen**  
• **Payload mapping in synchronous networks**

- "payload mapping" dans des réseaux syn-chrones
- (73) Nortel Networks Limited, 2351 Boulevard Alfred-Nobel, St. Laurent, QC H4S 2A9, CA
- (72) Russell, John Paul, Sawbridgeworth, Hertfordshire CM21 9BB, GB
- Murton, Christopher David, Chelmsford, Essex CM2 8AR, GB
- Goodman, David Michael, St. Albans, Hertfordshire AL4 9XA, GB
- Ramsden, Christopher Thomas William, Hertford, Hertfordshire SG14 3ES, GB
- Shields, James, Whitehead, Carrickfergus BT38 9NS, GB
- (74) Ertl, Nicholas Justin, et al, Elkington and Fife LLP Prospect House 8 Pembroke Road, Sevenoaks Kent TN13 1XR, GB
- (60) 10179161.4 / 2 271 128

**H04R 3/04** → (51) **G10L 21/02**

- (51) **H04R 25/00** (11) **2 190 219 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 09175668.4 (22) 11.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (43) 26.05.2010
- (30) 20.11.2008 EP 08105833
- (54) • *Binaurales Hörinstrument*  
• *Binaural hearing instrument*  
• *INSTRUMENT AUDITIF BINAURAL*
- (73) Oticon A/S, Kongebakken 9, 2765 Smørum, DK
- (72) Greiner, Søren Bredahl, 2765 Smørum, DK

**H04R 25/00** (11) **2 211 563 B1**  
**G10L 21/02**

- (25) En (26) En
- (21) 09000799.8 (22) 21.01.2009
- (84) CH DE DK FR GB LI
- (43) 28.07.2010
- (54) • *Verfahren und Vorrichtung zur blinden Quellentrennung zur Verbesserung der Störgeräuschschätzung bei der binauralen Wiener-Filterung*  
• *Method and apparatus for blind source separation improving interference estimation in binaural Wiener filtering*  
• *Procédé et système de séparation aveugle de sources pour améliorer l'estimation d'interférence dans un filtrage de Wiener binaural*
- (73) Siemens Medical Instruments Pte. Ltd., Block 28, Ayer Rajah Crescent No. 06-08, Singapore 139959, SG
- (72) Kellermann, Walter, 90542 Eckental, DE
- Zheng, Yuanhang, 91058 Erlangen, DE
- (74) Maier, Daniel Oliver, Siemens AG Postfach 22 16 34, 80506 München, DE

**H04S 5/00** (11) **2 101 517 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 08102617.1 (22) 14.03.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 16.09.2009
- (54) • *Audioprozessor zur Umwandlung eines Monosignals in ein Stereosignal*  
• *Audio processor for converting a mono signal to a stereo signal*  
• *Processeur audio pour la conversion d'un signal mono en un signal stéréo*
- (73) AM3D A/S, Riimådvæj 6, 9200 Aalborg SV, DK
- (72) Minnaar, Pauli, Jacobus, 9000 Aalborg, DK

- (74) Plougmann & Vingtoft A/S, Sundkrogsgade 9 P.O. Box 831, 2100 Copenhagen Ø, DK

**H04S 7/00** (11) **1 542 503 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 04011087.6 (22) 10.05.2004
- (84) DE FR GB
- (43) 15.06.2005
- (30) 11.12.2003 EP 03028572
- (54) • *Dynamische Folgeregelung für den Bereich des optimalen Höreindrucks*  
• *Dynamic sweet spot tracking*  
• *Contrôle dynamique de suivi de la région d'écoute optimale*
- (73) Sony Deutschland GmbH, Kemperplatz 1, 10785 Berlin, DE
- (72) Riedel, Matthias, c/o Stuttgart Technology Center, Hedelfinger Str. 61, 70327 Stuttgart, DE
- Hamdan, Amen, c/o Stuttgart Technology Center, Hedelfinger Str. 61, 70327 Stuttgart, DE
- Kovacs, Ernő, c/o Stuttgart Technology Center, Hedelfinger Str. 61, 70327 Stuttgart, DE
- (74) Keck, Stephan, et al, Witte, Weller & Partner Patentanwälte Königstraße 5, 70173 Stuttgart, DE

**H04W 4/06** (11) **2 106 178 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 08021224.4 (22) 04.11.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

AL BA HR MK YU

- (43) 30.09.2009
- (30) 05.11.2004 US 625331 P  
20.09.2005 US 232196
- (54) • *Verbesserter Kommunikationsdurchsatz mit mehreren Bestimmungen der physikalischen Übertragungsgeschwindigkeit von Übertragungen*  
• *Improved communications throughput with multiple physical data rate transmission determinations*  
• *Débit de communications amélioré avec déterminations de transmission de débit de données physique multiples*
- (73) Ruckus Wireless, Inc., 880 West Maude Avenue, Suite 101, Sunnyvale, CA 94085, US
- (72) Kish, William, Sunnyvale, CA 94085, US  
Chanak, John, Sunnyvale, CA 94085, US  
Gram, Charles, Sunnyvale, CA 94085, US
- (74) Käck, Jürgen, Patentanwälte Kahler Käck Mollekopf Vorderer Anger 239, 86899 Landsberg/Lech, DE
- (60) 10011798.5 / 2 278 832
- (62) 05816101.9 / 1 759 543

**H04W 4/10** (11) **1 766 858 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 05759038.2 (22) 17.06.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 28.03.2007
- (86) IB 2005/002170 17.06.2005
- (87) WO 2006/000916 2006/01 05.01.2006
- (30) 21.06.2004 US 580913 P  
22.06.2004 GB 0413972
- (54) • *AUF TOKEN BASIERENDE PRIVATSPHÄRE IN EINEM KOMMUNIKATIONSSYSTEM DES TYPUS PUSH-TO-TALK ÜBER ZELLULAR*  
• *TOKEN BASED PRIVACY IN A PUSH-TO-TALK OVER CELLULAR COMMUNICATION SYSTEM*

- *PROTECTION DE LA CONFIDENTIALITE PAR JETON DANS UN SYSTEME DE COMMUNICATION INSTANTANEE PAR BOUTON-POUSOIR PAR TELECOMMUNICATION CELLULAIRE*
- (73) Nokia Corporation, Keilalahdentie 4, 02150 Espoo, FI
- (72) POIKSELKA, Miikka, FIN-02940 Espoo, FI
- (74) Style, Kelda Camilla Karen, et al, Page White & Farrer Bedford House John Street, London, WC1N 2BF, GB

**H04W 8/02** (11) **1 406 462 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 03026871.8 (22) 07.10.1997
- (84) DE FI FR GB SE
- (43) 07.04.2004
- (30) 08.10.1996 US 728275
- (54) • *Nachrichtenzentrale zum Empfangen von intelligenter Roaming-Information*  
• *Message center for receiving intelligent roaming information*  
• *Centre de messages pour la réception d'information intelligente d'itinérance*
- (73) AT&T Mobility II LLC, 5565 Glenridge Connector Suite 1700, Atlanta, GA 30342, US
- (72) Daly, Brian Kevin, Scottsdale, Arizona 85255, US
- (74) Modiano, Micaela Nadia, Modiano Josif Pisanty & Staub Ltd Thierschstrasse 11, 80538 München, DE
- (62) 97117320.8 / 0 836 340

**H04W 8/02** (11) **1 969 884 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 06830367.6 (22) 05.12.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 17.09.2008
- (86) EP 2006/069317 05.12.2006
- (87) WO 2007/068626 2007/25 21.06.2007
- (30) 16.12.2005 US 303230
- (54) • *VERFAHREN FÜR SCHNELLERES MOBILITÄTS-HANDOFF EINES MOBILKNOTENS*  
• *METHOD FOR FASTER MOBILITY HAND-OFF OF A MOBILE NODE*  
• *PROCEDE POUR ACCELERER LE TRANSFERT INTERCELLULAIRE MOBILE D UN NOEUD MOBILE*
- (73) International Business Machines Corporation, New Orchard Road, Armonk, NY 10504, US
- (72) KUMAR, Krishna, Bangalore 560071, IN
- JAGANA, Venkata, Portland, OR 97229, US
- (74) Shaw, Anita, IBM United Kingdom Limited Intellectual Property Law Hursley Park, Winchester, Hampshire SO21 2JN, GB

**H04W 8/18** (11) **1 490 988 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 03745361.0 (22) 27.03.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 29.12.2004
- (86) IB 2003/001129 27.03.2003
- (87) WO 2003/084095 2003/41 09.10.2003
- (30) 03.04.2002 US 115624
- (54) • *3G-MESSUNGEN AN PBCCH-ZELLEN IN DEDIZIERTEM GSM-MODUS*  
• *3G MEASUREMENTS IN PBCCH CELL IN DEDICATED GSM MODE*  
• *MESURES 3G DANS UNE CELLULE PBCCH EN MODE GSM DEDIE*
- (73) QUALCOMM Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US
- (72) LAITINEN, Pasi, FIN-90570 Oulu, FI



HUUSKO, Hannu, FIN-90310 Oulu, FI  
TALVIA, Samuli, FIN-20500 Turku, FI  
(74) Heselberger, Johannes, Bardehle Pagenberg  
Gailleiplatz 1, 81679 München, DE

(51) **H04W 8/22** (11) **2 063 675 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 09153633.4 (22) 19.12.2002  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR IE IT LI LU MC NL PT SE SI SK TR  
(43) 27.05.2009  
(30) 15.08.2002 SE 0202451  
(54) • *Robuste und flexible Verwaltung von  
digitalen Rechten (DRM) unter Einbezug  
eines fälschungssicheren Identitätsmoduls*  
• *Robust and flexible Digital Rights Man-  
agement (DRM) involving a tamper-resis-  
tant identity module*  
• *Gestion de droits numériques (DRM)  
robuste et flexible à module d'identité  
inviolable*

(73) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ), 164  
83 Stockholm, SE  
(72) Normann, Karl, 116 28, STOCKHOLM, SE  
Näslund, Mats, 168 36, BROMMA, SE  
(74) Egrelius, Fredrik, et al, Ericsson AB Patent  
Unit Service Layer & Multimedia Tor-  
shamnsgatan 21-23, 164 80 Stockholm, SE  
(60) 10182558.6 / 2 271 140  
(62) 02793731.7 / 1 530 885

(51) **H04W 12/02** (11) **1 446 913 B1**  
H04W 76/02  
(25) En (26) En  
(21) 02803479.1 (22) 07.11.2002  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR  
(43) 18.08.2004  
(86) IB 2002/004672 07.11.2002  
(87) WO 2003/044966 2003/22 30.05.2003  
(30) 23.11.2001 US 990328

(54) • *TECHNIK ZUR ERZEUGUNG EINER KOR-  
RELATIONSZAHL ZUR VERWENDUNG  
BEIM RECHTMÄSSIGEN ABFANGEN VON  
TELEKOMMUNIKATIONSVERKEHR*  
• *TECHNIQUE FOR GENERATING CORRE-  
LATION NUMBER FOR USE IN LAWFUL  
INTERCEPTION OF TELECOMMUNICA-  
TIONS TRAFFIC*  
• *TECHNIQUE DE GENERATION D'UN NOM-  
BRE DE CORRELATION DESTINE A ETRE  
UTILISE DANS L'INTERCEPTION LEGALE  
DANS LE TRAFIC DE TELECOMMUNICA-  
TIONS*

(73) Nokia Corporation, Keilalahdentie 4, 02150  
Espoo, FI  
(72) MIETTINEN, Kari, 01820 Klaukkala, FI  
PYLKKANEN, Joonas, 00100 Helsinki, FI  
(74) Becker Kurig Straus, Patentanwälte Bavar-  
iastrasse 7, 80336 München, DE

(51) **H04W 16/10** (11) **1 667 372 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 05111401.5 (22) 29.11.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LU MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR  
(43) 07.06.2006  
(30) 03.12.2004 US 4600

(54) • *Verwendung eines getrennten Kontrollka-  
nals zur Verringerung von Interferenz-  
problemen in einem drahtlosen Netz*  
• *Use of separate control channel to mitigate  
interference problems in a wireless net-  
work*  
• *Utilisation d'un canal de contrôle séparé  
pour réduire les problèmes d'interférence  
dans un réseau sans fil*

(73) Microsoft Corporation, One Microsoft Way,  
Redmond, WA 98052, US  
(72) Abhishek, Abhishek, Redmond, WA 98052,  
US  
Mundie, Craig J., Redmond, WA 98052, US  
Madhavan, Poovanpilli G., Redmond, WA  
98052, US  
Bahl, Paramvir, Redmond, WA 98052, US  
Poncini, Victoria M., Redmond, WA 98052,  
US  
Westerinen, William J., Redmond, WA  
98052, US  
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwan-  
häusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4,  
80802 München, DE

(51) **H04W 16/10** (11) **2 280 578 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 10167932.2 (22) 30.06.2010  
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK  
MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(43) 02.02.2011  
(30) 30.06.2009 CN 200910150053  
(54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Unterdrü-  
ckung der Interferenz zwischen Zellen*  
• *Method and apparatus for suppressing  
inter-cell interference*  
• *Procédé et appareil pour supprimer l'in-  
terférence entre cellules*

(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei  
Administration Building Bantian, Longgang  
District, Shenzhen Guangdong 518129, CN  
Xidian University, ISN Lab. Xidian University  
2 SouthTaibai Road Xi'an, Shaanxi 710071,  
CN  
(72) Wang, Yong, Xi'an Shaanxi 710071, CN  
Fu, Shaozhong, Xi'an Shaanxi 710071, CN  
Wu, Tao, Shenzhen Guangdong 518129, CN  
(74) Körber, Martin Hans, Mitscherlich & Partner  
Patent- und Rechtsanwältinnen Sonnenstraße 33,  
80331 München, DE

(51) **H04W 16/26** (11) **1 180 314 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 00935436.6 (22) 01.06.2000  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI  
LU MC NL PT SE

(43) 20.02.2002  
(86) IB 2000/000825 01.06.2000  
(87) WO 2000/074413 2000/49 07.12.2000  
(30) 01.06.1999 US 137106 P  
02.06.1999 US 137252 P  
20.01.2000 US 476404  
(54) • *VERFAHREN ZUR FUNKZELLENAUSDEH-  
NUNG IN EINEM ZELLULÄREN TDMA-  
TELEFONSYSTEM*  
• *METHOD FOR CELL EXTENSION IN A  
TDMA CELLULAR TELEPHONE SYSTEM*  
• *PROCEDE D'EXTENSION DE CELLULE  
DANS UN SYSTEME TELEPHONIQUE  
CELLULAIRE AMRT*

(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse  
Drive, San Diego, CA 92121, US  
(72) SEBIRE, Benoist, FIN-00160 Helsinki, FI  
VALLSTROM, Jari, FIN-90570 Oulu, FI  
(74) Geyer, Ulrich F., et al, Wagner & Geyer  
Patentanwälte Gewürzmühlstrasse 5, 80538  
München, DE  
(60) 10009984.5 / 2 262 299

(51) **H04W 24/00** (11) **1 847 045 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 05754520.4 (22) 08.06.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE  
SI SK TR  
(43) 24.10.2007  
(86) EP 2005/052627 08.06.2005

(87) WO 2006/076969 2006/30 27.07.2006  
(30) 21.01.2005 SE 0500199  
(54) • *VERFAHREN UND EINRICHTUNGEN ZUR  
AUFWÄRTSSTRECKENLAST-SCHÄTZUNG*  
• *METHODS AND DEVICES FOR UPLINK  
LOAD ESTIMATION*  
• *PROCEDES ET DISPOSITIFS D'ESTIMA-  
TION DE CHARGE DE LIAISON MONTANTE*

(73) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (Publ),  
Torshamnsgatan 23, 164 83 Stockholm, SE  
(72) WIGREN, Torbjörn, S-756 53 UPPSALA, SE  
PETERS, Gunnar, S-113 40 STOCKHOLM,  
SE  
(74) Kühn, Friedrich Heinrich, Ericsson AB Patent  
Unit LTE Torshamnsgatan 23, 164 80  
Stockholm, SE

(51) **H04W 24/02** (11) **1 952 657 B1**  
(25) En (26) En  
(21) 06847254.7 (22) 03.11.2006  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR

(43) 06.08.2008  
(86) IB 2006/003983 03.11.2006  
(87) WO 2007/063426 2007/23 07.06.2007  
(30) 08.11.2005 HR 20050953  
(54) • *SYSTEM ZUR MESSUNG DER BASISSTA-  
TIONSLEISTUNG IN EINEM GSM-FUNK-  
KOMMUNIKATIONSNETZ*  
• *BASE STATION SYSTEM PERFORMANCE  
MEASUREMENT SYSTEM IN A GSM  
RADIO COMMUNICATION NETWORK*  
• *SYSTEME DE MESURES DE PERFOR-  
MANCES DE SYSTEME DE STATION DE  
BASE DANS UN RESEAU DE RADIOCOM-  
MUNICATION GSM*

(73) T-MOBILE HRVATSKA D.O.O., Ulica grada  
Vucovara 23, 10000 Zagreb, HR  
(72) ANTIC, Mario, HR-10370 Dugo Selo, HR  
BORKOVIC, Boris, HR-10450 Jastrebarsko,  
HR  
DAVOR, Udier, HR-10010 Zagreb, HR  
JAKIC, Ljubo, HR-10000 Zagreb, HR  
(74) Riebling, Peter, Patentanwalt Postfach 31 60,  
88113 Lindau, DE

(51) **H04W 24/04** (11) **1 511 332 B1**  
(26) En  
(21) 03729797.5 (22) 08.05.2003  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK  
TR

(43) 02.03.2005  
(86) CN 2003/000334 08.05.2003  
(87) WO 2003/101124 2003/49 04.12.2003  
(30) 13.05.2002 CN 02117710  
(54) • *VERFAHREN ZUM AUTOMATISIERTEN  
EINRICHTEN EINES SPEZIELLEN  
BETRIEBSWARTUNGSKANALS IN EINER  
3G-BASISSTATION*  
• *A METHOD FOR AUTOMATED SETTING UP  
SPECIAL OPERATION MAINTENANCE  
CHANNEL IN 3G BASE STATION*  
• *PROCEDE D'ETABLISSEMENT AUTOMA-  
TIQUE D'UNE VOIE SPECIALE D'ENTRE-  
TIEN DE FONCTIONNEMENT DANS UNE  
STATION DE BASE DE TROISIEME GENE-  
RATION*

(73) China Academy of Telecommunications  
Technology, 40, Xueyuan Road, Haidian  
District, Beijing 100191, CN  
(72) CHEN, Ping, Beijing 100083, CN  
WANG, Xiaoyang, Beijing 100083, CN  
(74) Mounteney, Simon James, Marks & Clerk  
LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB



(51) **H04W 24/04** (11) **2 268 074 B1**  
 (25) De (26) De  
 (21) 09163797.5 (22) 25.06.2009  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT  
 NL NO PL PT RO SE SI SK TR  
 (43) 29.12.2010  
 (54) • *Verfahren zur Ermittlung von Konfigurationsparametern für ein Kompensationsnetzwerk für die Kompensation einer ausgefallenen Basisstation eines Mobilfunknetzes*  
 • *Method for calculating configuration parameters for a compensation network for the compensation for a base station in outage of a mobile radio network*  
 • *Procédé de définition de paramètres de configuration pour un réseau de compensation pour la compensation d'une station de base en panne d'un réseau radio mobile*  
 (73) Deutsche Telekom AG, Friedrich-Ebert-Allee 140, 53113 Bonn, DE  
 (72) Belschner, Jakob, 65934 Frankfurt, DE  
 Arnold, Paul, 61231 Bad Nauheim, DE  
 (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

(51) **H04W 24/06** (11) **1 748 663 B1**  
 (25) En (26) En  
 (21) 06118146.7 (22) 29.07.2006  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
 SE SI SK TR  
 AL BA HR MK RS  
 (43) 31.01.2007  
 (30) 29.07.2005 CA 2514164  
 (54) • *System und Verfahren zur Bestimmung der Standby-Zeit einer Mobilstation*  
 • *System and method of determining standby time for a mobile station*  
 • *Système et procédé de détermination du temps d'attente d'une station mobile*  
 (73) RESEARCH IN MOTION LIMITED, 295 Phillip Street, Waterloo, Ontario N2L 3W8, CA  
 (72) Jin, Xin, Waterloo Ontario N2L 6R4, CA  
 Mallalieu, Jennifer, Ottawa Ontario K2C 2L6, CA  
 Shearer, Fiona, Ottawa Ontario K1Y 0G9, CA  
 (74) Patel, Binesh, et al, Barker Brettell LLP 100 Hagley Road, Edgbaston Birmingham B16 8QQ, GB  
 (60) 10184983.4 / 2 270 527

(51) **H04W 24/10** (11) **1 972 172 B1**  
 (25) En (26) En  
 (21) 06848824.6 (22) 20.12.2006  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
 SE SI SK TR  
 (43) 24.09.2008  
 (86) US 2006/049081 20.12.2006  
 (87) WO 2007/076036 2007/27 05.07.2007  
 (30) 22.12.2005 US 752973 P  
 17.01.2006 US 333792  
 14.07.2006 US 487054  
 (54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Übermittlung von Übertragungsrückstandsinformationen*  
 • *Methods and apparatus for communicating transmission backlog information*  
 • *Procédés et appareil de communication de données de transmission en retard*  
 (73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US  
 (72) DAS, Arnab c/o Qualcomm Incorporated, San Diego, CA 92121-1714, US  
 RANGAN, Sundeeep, Jersey City, NJ 07302, US

ALEJANDRO ANIGSTEIN, Pablo, Gillette, NJ 07933, US  
 SRINIVASAN, Murari, Palo Alto, CA 94301, US  
 (74) Heselberger, Johannes, Bardehle Pagenberg Galileiplatz 1, 81679 München, DE

(51) **H04W 28/24** (11) **1 723 747 B1**  
 H04W 24/10 H04W 48/16  
 (25) En (26) En  
 (21) 05717326.2 (22) 10.03.2005  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE  
 SI SK TR  
 (43) 22.11.2006  
 (86) FI 2005/050073 10.03.2005  
 (87) WO 2005/086422 2005/37 15.09.2005  
 (30) 10.03.2004 FI 20040378  
 10.03.2004 FI 20040380  
 10.03.2004 FI 20040379  
 (54) • *HETEROGENES NETZWERKSYSTEM, NETZWERKKNOTEN UND MOBIL-HOST*  
 • *HETEROGENEOUS NETWORK SYSTEM, NETWORK NODE AND MOBILE HOST*  
 • *SYSTEME DE RESEAU HETEROGENE, NOEUD DE RESEAU ET HOTE MOBILE*  
 (73) AB Seesta OY, Jokirannantie 13, 15560 Nastola, FI  
 (72) SALMINEN, Reijo, FI-15560 Nastola, FI  
 (74) Westerholm, Carl Christian, et al, BORENIUS & Co Oy AB Tallberginkatu 2 A, 00180 Helsinki, FI

(51) **H04W 28/24** (11) **1 887 809 B1**  
 (25) Zh (26) En  
 (21) 06742066.1 (22) 01.06.2006  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
 SE SI SK TR  
 (43) 13.02.2008  
 (86) CN 2006/001179 01.06.2006  
 (87) WO 2006/128380 2006/49 07.12.2006  
 (30) 01.06.2005 CN 200510075625  
 (54) • *Verfahren und System zur Bereitstellung von Qualitätssicherung in einem drahtlosen Kommunikationssystem*  
 • *Method and system for providing service quality assurance in wireless communication system*  
 • *Procédé et système pour fournir l'assurance de la qualité de service dans un système de communication sans fil*  
 (73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen Guangdong 518129, CN  
 (72) ZHOU, Yan, Shenzhen, Guangdong 518129, CN  
 (74) Kreuz, Georg Maria, et al, Huawei Technologies Duesseldorf GmbH Dessauerstrasse 3, 80992 München, DE

(51) **H04W 36/02** (11) **1 912 460 B1**  
 (25) En (26) En  
 (21) 06291586.3 (22) 09.10.2006  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
 SE SI SK TR  
 (43) 16.04.2008  
 (54) • *Ein Verfahren zur Auslösung von Handover einer Mobilstation in einem Netzwerk mit diskontinuierlichem Funkabdeckungsreich*  
 • *A method of triggering a handover of a mobile station in a discontinuous coverage network*  
 • *Un procédé pour déclancher le transfert d'une station mobile dans un réseau à couverture discontinue*

(73) Alcatel Lucent, 54, rue la Boétie, 75008 Paris, FR  
 (72) Capdevielle, Veronique, 78114 Magny Les Hameaux, FR  
 (74) Schmidt, Werner Karl, et al, Alcatel Lucent Intellectual Property & Standards, 70430 Stuttgart, DE

(51) **H04W 36/14** (11) **2 156 682 B1**  
 (25) En (26) En  
 (21) 08774100.5 (22) 16.06.2008  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL  
 NO PL PT RO SE SI SK TR  
 (43) 24.02.2010  
 (86) EP 2008/057577 16.06.2008  
 (87) WO 2008/155314 2008/52 24.12.2008  
 (30) 19.06.2007 US 945000 P  
 11.06.2008 US 137393  
 (54) • *BEREITSTELLUNG EINES SPRACHDIENSTES IN EINEM MOBILEN MULTIMEDIA-NETZWERK*  
 • *PROVISIONING OF VOICE SERVICE IN A MULTIMEDIA MOBILE NETWORK*  
 • *FOURNITURE D'UN SERVICE VOCAL DANS UN RÉSEAU MOBILE MULTIMÉDIA*  
 (73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE  
 (72) SÄLLBERG, Krister, S-SE-224 72 Lund, SE  
 PALM, Håkan, S-SE-352 61 Växjö, SE  
 DIACHINA, John, Garner, North Carolina 27529, US  
 (74) Åkerman, Märten Lennart, et al, Ericsson AB Patent Unit Mobile Platforms Nya Vattentorget, 221 83 Lund, SE

(51) **H04W 36/18** (11) **1 759 557 B1**  
 (25) En (26) En  
 (21) 05759351.9 (22) 08.06.2005  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE  
 SI SK TR  
 (43) 07.03.2007  
 (86) US 2005/020180 08.06.2005  
 (87) WO 2005/122628 2005/51 22.12.2005  
 (30) 08.06.2004 US 578213 P  
 20.10.2004 US 969158  
 (54) • *SOFT-HANDOFF FÜR DIE RÜCKWÄRTS-STRECKE IN EINEM DRAHTLOSEN KOMMUNIKATIONSSYSTEM MIT FREQUENZWIEDERVERWENDUNG*  
 • *SOFT HANDOFF FOR REVERSE LINK IN A WIRELESS COMMUNICATION SYSTEM WITH FREQUENCY REUSE*  
 • *TRANSFERT SOUPLE POUR UNE LIAISON INVERSE DANS UN SYSTEME DE COMMUNICATION SANS FIL AVEC REUTILISATION DES FREQUENCES*  
 (73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US  
 (72) AGRAWAL, Avneesh, San Diego, CA 92127, US  
 TEAGUE, Edward, Harrison, San Diego, CA 92130, US  
 Ji, Tingfang, San Diego, CA 92122, US  
 (74) Heselberger, Johannes, Bardehle Pagenberg Galileiplatz 1, 81679 München, DE

**H04W 36/18 → (51) H04B 7/185**

(51) **H04W 36/24** (11) **1 889 502 B1**  
 (25) En (26) En  
 (21) 06716308.9 (22) 10.03.2006  
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
 GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO  
 SE SI SK TR  
 (43) 20.02.2008  
 (86) KR 2006/000858 10.03.2006  
 (87) WO 2006/132469 2006/50 14.12.2006

- (30) 09.06.2005 KR 20050049097
- (54) • AUSFÜHREN VON AKTIONEN IN BEZUG AUF HANDOVER DURCH EINE MOBILSTATION DIE SICH IM STROMSPARMODUS BEFINDET
- PERFORMING ACTIONS RELATED TO HANDOVER BY A MOBILE STATION THAT IS IN POWER SAVING MODE
- REALISER DES ACTIONS RELATIVES A UN TRANSFERT PAR UNE STATION MOBILE EN MODE ECONOMIQUE
- (73) LG Electronics Inc., 20, Yoido-dong Youngdungpo-gu, Seoul 150-721, KR
- (72) RYU, Ki Seon, Seoul 139-229, KR  
KIM, Beom Joon, Seoul 135-090, KR
- (74) ter Meer, Nicolaus, TER MEER STEINMEIS-TER & PARTNER GbR Patentanwälte Mauerkircherstraße 45, 81679 München, DE
- (60) 10179111.9 / 2 291 030

- (51) **H04W 48/12** (11) **1 548 984 B1**
- (25) Ja (26) En
- (21) 03751272.0 (22) 17.09.2003
- (84) DE FR GB
- (43) 29.06.2005
- (86) JP 2003/011812 17.09.2003
- (87) WO 2004/032423 2004/16 15.04.2004
- (30) 30.09.2002 JP 2002286885
- (54) • FUNKKOMMUNIKATIONSSYSTEM
- RADIO COMMUNICATION SYSTEM
- SYSTEME DE RADIOCOMMUNICATION
- (73) Sony Corporation, 7-35, Kitashinagawa 6-chome Shinagawa-ku, Tokyo 141-0001, JP
- (72) FUKUDA, Kunio, c/o Sony Corporation, Tokyo 141-0001, JP
- (74) Robinson, Nigel Alexander Julian, et al, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

- (51) **H04W 48/18** (11) **1 589 703 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 05252502.9 (22) 21.04.2005
- (84) DE FR GB
- (43) 26.10.2005
- (30) 21.04.2004 US 829067
- (54) • System und Verfahren zur Zugang zu einem Funknetzwerk
- System and method for accessing a wireless network
- Système et procédé pour l'accès à un réseau sans fil
- (73) HEWLETT-PACKARD DEVELOPMENT COMPANY, L.P., 20555 S.H. 249, Houston, TX 77070, US
- (72) Lagnado, Isaac, Houston, Texas 77096, US
- (74) Schoppe, Fritz, et al, Schoppe, Zimmermann, Stöckeler & Zinkler Patentanwälte Postfach 246, 82043 Pullach bei München, DE

- (51) **H04W 68/12** (11) **1 590 928 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 03813754.3 (22) 17.12.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 02.11.2005
- (86) US 2003/040414 17.12.2003
- (87) WO 2004/057815 2004/28 08.07.2004
- (30) 18.12.2002 US 434772 P  
12.03.2003 US 454385 P  
23.10.2003 US 692907
- (54) • HYBRIDPROTOKOLL ZUR UNTERSTÜTZUNG DER KOMMUNIKATION MIT MEHREREN NETZWERKEN
- HYBRID PROTOCOL TO SUPPORT COMMUNICATIONS WITH MULTIPLE NETWORKS

- PROTOCOLE HYBRIDE DESTINE A PRENDRE EN CHARGE DES COMMUNICATIONS AVEC DES RESEAUX MULTIPLES
- (73) Qualcomm, Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US
- (72) REZAIIFAR, Ramin, San Diego, CA 92131, US
- BENDER, Paul, E., San Diego, CA 92122, US
- AGASHE, Parag, San Diego, CA 92128, US
- (74) Dunlop, Hugh Christopher, et al, R.G.C. Jenkins & Co. 26 Caxton Street, London SW1H 0RJ, GB
- (60) 10175359.8 / 2 259 642  
10175363.0 / 2 252 020

- (51) **H04W 72/10** (11) **2 134 132 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 09007488.1 (22) 05.06.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 16.12.2009
- (30) 10.06.2008 US 60457 P
- (54) • Verfahren und Vorrichtung zur Abwicklung eines Zeitplanungsinformationsberichts
- Method and apparatus for handling scheduling information report
- Procédé et appareil pour gérer la planification de rapport d'informations
- (73) Innovative Sonic Limited, P.O. Box 957 offshore incorporations centre Road Town, Tortola, VG
- (72) Guo, Yu-Hsuan, Taipei City, TW
- (74) Görz, Ingo, Hofer & Partner Patentanwälte Pilgersheimer Strasse 20, 81543 München, DE

- (51) **H04W 74/04** (11) **0 935 353 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 98308353.6 (22) 13.10.1998
- (84) DE FI FR GB SE
- (43) 11.08.1999
- (30) 31.10.1997 EP 97308743
- (54) • Ein asymmetrisches Vielfachzugriffsprotokoll für ein Kommunikationssystem
- An asymmetric multiple access protocol for a communication system
- Un protocole d'accès multiple asymétrique pour un système de communication
- (73) Alcatel-Lucent USA Inc., 600-700 Mountain Avenue, Murray Hill, NJ 07974, US
- (72) Baden, Charlotte, Malmesbury, Wiltshire SN16, GB  
Cao, Qiang, Watford, Hertfordshire WD2 5EY, GB  
Freiberg, Lorenz Fred, Swindon, Wiltshire SN5 6EB, GB  
Reader, David Jonathan, Swindon, Wiltshire SN5 6AW, GB
- (74) Williams, David John, et al, Lucent Technologies EUR-IP UK Ltd Unit 18, Core 3 Workzone Innova Business Park Electric Avenue, Enfield, EN3 7XB, GB

- (51) **H04W 76/04** (11) **1 523 821 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 03739260.2 (22) 20.06.2003
- (84) DE FR GB IT
- (43) 20.04.2005
- (86) US 2003/019675 20.06.2003
- (87) WO 2004/002051 2004/01 31.12.2003
- (30) 21.06.2002 US 390811 P
- (54) • REGISTRIERUNG EINES WLAN ALS UMTS WEGLEITUNGSGEBIET FÜR WLAN-UMTZ NETZWERKVERBINDUNG
- REGISTRATION OF A WLAN AS A UMTS ROUTING AREA FOR WLAN-UMTS INTERWORKING

- ENREGISTREMENT D'UN RESEAU LOCAL SANS FIL COMME ZONE DE ROUTAGE DU SYSTEME UNIVERSEL DE TELECOMMUNICATION AVEC LES MOBILES (UMTS) EN VUE D'UN INTERFONCTIONNEMENT RESEAU LOCAL-UMTS
- (73) Thomson Licensing, 1-5, rue Jeanne d'Arc, 92130 Issy-les-Moulineaux, FR
- (72) VERMA, Shaily, 76 Powai, Mumbai, IN  
WANG, Charles, Chuanming, Jamison, PA 18929, US
- (74) Ruellan-Lemonnier, Brigitte, Technicolor 1-5 rue Jeanne d'Arc, 92130 Issy-les-Moulineaux, FR

- (51) **H05B 1/02** (11) **2 268 101 B1**
- H05B 3/68**
- (25) De (26) De
- (21) 09290492.9 (22) 25.06.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 29.12.2010
- (54) • Tiegelboden, Gargerät damit und Verfahren zum Betreiben solch eines Gargeräts
- Crucible base, cooking device and method for operating such a cooking device
- Fond de creuset, appareil de cuisson et procédé de fonctionnement d'un tel appareil de cuisson
- (73) Rational AG, Iglinger Strasse 62, 86899 Landsberg/Lech, DE  
FRIMA T SAS, 4, rue de la Charente, 68271 Wittenheim Cedex, FR
- (72) Waßmus, Reinhard, 79395 Neuenburg a. Rhein, DE  
Lingenheil, Markus, 79206 Breisach/Ober-rimsingen, DE  
Breunig, Manfred, Dipl.-Ing., 86956 Schongau, DE
- (74) Weber-Bruls, Dorothée, Jones Day Hochhaus am Park Grüneburgweg 102, 60323 Frankfurt am Main, DE

**H05B 3/14** → (51) **C04B 35/38**

**H05B 3/68** → (51) **H05B 1/02**

- (51) **H05B 33/08** (11) **2 208 395 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 08847128.9 (22) 03.11.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 21.07.2010
- (86) IB 2008/054561 03.11.2008
- (87) WO 2009/060371 2009/20 14.05.2009
- (30) 07.11.2007 EP 07120130
- (54) • LEUCHE UND VERFAHREN ZUR STEUERUNG EINER LEUCHE
- A LUMINAIRE AND A METHOD FOR CONTROLLING A LUMINAIRE
- LUMINAIRE ET SON MODE DE COMMANDE
- (73) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groenewoudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL
- (72) VERSCHUREN, Coen, A., NL-5656 AE Eindhoven, NL
- (74) Bekkers, Joost J.J., Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

**H05B 33/14** → (51) **C09K 11/06**

- (51) **H05B 35/00** (11) **2 138 012 B1**
- H05B 37/02**
- (25) De (26) De
- (21) 08717124.5 (22) 26.02.2008

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

(43) 30.12.2009

(86) EP 2008/052290 26.02.2008

(87) WO 2008/113658 2008/39 25.09.2008

(30) 22.03.2007 DE 102007013742

(54) • *BETRIEBSGERÄT UND VERFAHREN FÜR DEN KOMBINIERTEN BETRIEB VON GAS-ENTLADUNGSLAMPEN UND HALBLEITERLICHTQUELLEN*

• *OPERATING DEVICE AND METHOD FOR THE COMBINED OPERATION OF GAS DISCHARGE LAMPS AND SEMICONDUCTOR LIGHT SOURCES*

• *APPAREIL FONCTIONNEL ET PROCÉDÉ DE FONCTIONNEMENT COMBINÉ DE LAMPES À DÉCHARGE GAZEUSE ET DE SOURCES DE LUMIÈRE À SEMICONDUCTEUR*

(73) OSRAM Gesellschaft mit beschränkter Haftung, Hellabrunner Strasse 1, 81543 München, DE

(72) HUBER, Andreas, 83301 Traunreut, DE  
MUDRA, Thomas, 84556 Kastl, DE

**H05B 37/02 → (51) H05B 35/00**

(51) **H05H 1/34** (11) **1 951 007 B1**

(25) En (26) En

(21) 08250275.8 (22) 22.01.2008

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

(43) 30.07.2008

(30) 23.01.2007 US 626191

(54) • *Verschleißteile für einen Plasmabrenner*

• *Consumable component parts for a plasma torch*

• *Parties de composants consommables pour torche à plasma*

(73) HYPER THERM, INC., Etna Road P.O. Box 5010, Hanover, NH 03755, US

(72) Lindsay, Jon W., West Lebanon NH 03784, US

Bartlett, Brent R., Bradford VT 05033, US

Brandt, Aaron D., Grantham, NH 03753, US

Duan, Zheng, Hanover NH 03755, US

Liebold, Stephen M., Grantham NH 03753, US

(74) Trueman, Lucy Petra, Barker Brettell LLP 100 Hagley Road, Edgbaston Birmingham B16 8QQ, GB

(60) 11150336.3 / 2 339 898

**H05K 1/02 → (51) H01L 23/544**

(51) **H05K 1/14** (11) **2 166 826 B1**

**H05K 1/16**

(25) En (26) En

(21) 09016073.0 (22) 27.05.1999

(84) AT BE CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI  
LU MC NL PT SE

(43) 24.03.2010

(30) 28.05.1998 US 86365

(54) • *Gehäuse für Stromwandler mit verbessertem Transformatorbetrieb*

• *A package for power converters with improved transformer operations*

• *Emballage pour convertisseurs d'alimentation avec opérations de transformateur améliorées*

(73) DET International Holding Limited, Scotia Center, 4th Floor, George Town, Grand Cayman, KY

(72) Jitaru, Ionel, Tucson, AZ 85711, US

(74) Rufenacht, Philipp Michael, et al, Keller & Partner Patentanwälte AG Schmiedenplatz 5 Postfach, 3000 Bern 7, CH

(62) 99925964.1 / 1 018 146

**H05K 1/16 → (51) H05K 1/14**

**H05K 1/18 → (51) E05B 65/20**

**H05K 1/18 → (51) H05K 3/30**

**H05K 3/14 → (51) H01L 21/3213**

(51) **H05K 3/30** (11) **1 962 568 B1**  
**H05K 1/18**

(25) En (26) En

(21) 08150393.0 (22) 18.01.2008

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

(43) 27.08.2008

(30) 26.02.2007 TW 96106508

(54) • *Strukturen mit einer lichtemittierenden Diode und Verfahren zu deren Zusammenbau*

• *Structures with a light emitting diode and methods to assemble them*

• *Structures avec une diode électroluminescente et leur procédés d'assemblage*

(73) Everlight Electronics Co., Ltd., No. 25, Lane 76, Sec 3, Chung Yang Road, Tu Chen City, Taipei Hsien, TW

(72) Sheu, Sheng-Jia, Banciao City Taipei County 220, TW

Pei, Chien-Chang, Linkou Township Taipei County 244, TW

(74) Viering, Jentschura & Partner, Postfach 22 14 43, 80504 München, DE

(51) **H05K 3/34** (11) **2 160 932 B1**

(25) De (26) De

(21) 08759117.8 (22) 09.06.2008

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

(43) 10.03.2010

(86) EP 2008/004586 09.06.2008

(87) WO 2008/155040 2008/52 24.12.2008

(30) 20.06.2007 DE 102007028811

(54) • *ZWANGSFÜHRUNG EINES VERBINDUNGSMATERIALS*  
• *RESTRAINING A CONNECTING MATERIAL*  
• *GUIDAGE FORCÉ D'UN MATÉRIAU DE LIAISON*

(73) Phoenix Contact GmbH & Co. KG, Flachs- marktstrasse 8, 32825 Blomberg, DE

(72) BAUMGART, Karsten, 31812 Bad Pyrmont, DE

HELLMIG, Klaus-Dieter, 31812 Bad Pyrmont, DE

REUTER, Georg, 32816 Schieder-Schwalenberg, DE

MÖHLENBEIN, Hermann, 31855 Aerzen, DE

(74) Bill, Burkart Hartmut, Blumbach - Zinngrebe Patentanwälte Elisabethenstrasse 11, 64283 Darmstadt, DE

(51) **H05K 3/36** (11) **1 996 003 B1**

(25) En (26) En

(21) 08155822.3 (22) 07.05.2008

(84) DE FR GB PL

(43) 26.11.2008

(30) 23.05.2007 JP 2007136297

(54) • *Flexible gedruckte Schaltung und Flüssigkristallanzeigevorrichtung*

• *Flexible Print Circuit And Liquid Crystal Display Device*

• *Circuit d'impression flexible et dispositif d'affichage à cristaux liquides*

(73) Funai Electric Co., Ltd., 7-7-1 Nakagaito, Daito-shi Osaka 574-0013, JP

(72) Sakikubo, Takayuki, Osaka 574-0013, JP

(74) Beetz & Partner, Patentanwälte Steinsdorf- strasse 10, 80538 München, DE

**H05K 3/38 → (51) C25D 3/38**

**H05K 3/42 → (51) C25D 3/38**

**H05K 5/02 → (51) G01R 11/04**

(51) **H05K 7/14** (11) **1 404 170 B1**  
**G06F 1/16**

(25) De (26) De

(21) 03014993.4 (22) 02.07.2003

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK  
TR

(43) 31.03.2004

(30) 27.09.2002 DE 10245327

27.09.2002 DE 10245328

19.02.2003 DE 10306937

(54) • *Gerätekombination*  
• *Combination of apparatus*  
• *Combinaison d'appareil*

(73) Eaton Industries GmbH, Hein-Moeller- Strasse 7-11, 53115 Bonn, DE

(72) Högener, Hans-Jürgen, 53859 Niederkassel, DE

Volberg, Jürgen, 53844 Troisdorf, DE

Wiese, Artur, 53332 Bornheim, DE

Bauerfeind, Dieter, 53359 Rheinbach, DE

Schäfer, Jörg, 53359 Rheinbach, DE

**H05K 7/14 → (51) G06F 1/18**

**H05K 7/14 → (51) H05K 7/20**

(51) **H05K 7/20** (11) **1 406 478 B1**  
**H05K 7/14**

(25) En (26) En

(21) 03103644.5 (22) 02.10.2003

(84) DE FR GB IT

(43) 07.04.2004

(30) 04.10.2002 JP 2002292069

(54) • *Elektronisches Gerät*

• *Electronic apparatus*

• *Appareil électronique*

(73) YAMAHA CORPORATION, 10-1 Nakazawa- cho Naka-ku, Hamamatsu-shi Shizuoka-ken, JP

(72) Natsume, Yoshihiro, 430-8650, Hamamatsu- shi, JP

Toyama, Yutaka, 430-8650, Hamamatsu-shi, JP

Kato, Takashi, 430-8650, Hamamatsu-shi, JP

Kohyama, Naohide, 430-8650, Hamamatsu- shi, JP

(74) Kehl, Günther, Patentanwaltskanzlei Günther Kehl Friedrich-Herschel-Strasse 9, 81679 München, DE

**H05K 7/20 → (51) G02F 1/133**

**H05K 7/20 → (51) G11B 33/12**

(51) **H05K 9/00** (11) **1 776 006 B1**  
**B29B 17/00** **H01B 1/22**  
**B29B 7/88**

(25) De (26) De

(21) 06021447.5 (22) 12.10.2006

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

(43) 18.04.2007

(30) 13.10.2005 DE 102005048976

(54) • *Elektrisch leitfähiges Kunststoff-Formteil aus recyceltem Reject-Material*



- *Electrically conductive plastic material from recycled reject material*
  - *Matériau plastique electro-conducteur fabriqué à partir d'un matériau recyclé rejeté*
- (73) Messing, Manfred, Schillerstrasse 47, 72800 Eningen u. A., DE  
(72) Messing, Manfred, 72800 Eningen u. A., DE

## II.1(2)

- **Aufrechterhaltung des europäischen Patents in geändertem Umfang (B2), geordnet nach der Internationalen Patentklassifikation**
- **Maintenance of the European patent as amended (B2), arranged in accordance with the international patent classification**
- **Maintien du brevet européen dans sa forme modifiée (B2), classé selon la classification internationale des brevets**

- (51) **A01B 63/00** (11) **1 031 263 B2**  
**A01F 15/08**
- (25) De (26) De  
(21) 00104017.9 (22) 25.02.2000  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
- (43) 30.08.2000  
(45) 26.12.2007 B1  
(30) 26.02.1999 DE 19908398  
(54) • *Vorrichtung und Verfahren zur Eingabe von Arbeitsparametern an landwirtschaftlichen Maschinen*  
• *Device and method for input of operational parameters in agricultural machines*  
• *Dispositif et procédé pour entrer des paramètres opérationnels à des machines agricoles*
- (73) Usines Claas France, Route de Thionville, 57140 St. Remy/Woippy, FR  
(72) Mesmer, Dennis, 57320 Bouzonville, FR  
(74) Kus, Sascha, c/o CLAAS KGaA mbH Patentabteilung Münsterstrasse 33, 33428 Harsewinkel, DE

- (51) **A01D 41/12** (11) **1 297 733 B2**
- (25) De (26) De  
(21) 02020190.1 (22) 10.09.2002  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR
- (43) 02.04.2003  
(45) 13.02.2008 B1  
(30) 27.09.2001 DE 10147733  
(54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Ermittlung einer Erntemaschineneinstellung*  
• *Method and device for determining the adjustment of a harvester*  
• *Procédé et dispositif pour déterminer le réglage d'une machine de récolte*
- (73) CLAAS Selbstfahrende Erntemaschinen GmbH, Münsterstrasse 33, 33428 Harsewinkel, DE  
(72) Behnke, Willi, 33803 Steinhagen, DE

**A01F 15/08** → (51) **A01B 63/00**

**A61B 17/12** → (51) **A61M 39/10**

**A61F 2/06** → (51) **A61M 39/10**

**A61K 8/34** → (51) **A61Q 7/02**

**A61K 8/49** → (51) **A61Q 7/02**

**A61K 9/16** → (51) **A61K 31/404**

**A61K 31/22** → (51) **A61K 31/44**

**A61K 31/40** → (51) **A61K 31/44**

- (51) **A61K 31/404** (11) **1 536 783 B2**  
**A61K 9/16**
- (25) En (26) En  
(21) 03772489.5 (22) 10.09.2003  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 08.06.2005  
(45) 06.08.2008 B1  
(86) IB 2003/005293 10.09.2003  
(87) WO 2004/024127 2004/13 25.03.2004  
(30) 10.09.2002 US 421133 P  
(54) • *FESTE FORMULIERUNGEN ENTHALTEND EINE INDOLINON VERBINDUNG*  
• *SOLID FORMULATIONS COMPRISING AN INDOLINONE COMPOUND*  
• *FORMULATIONS SOLIDES CONTENANT UN COMPOSE INDOLINONE*
- (73) Pfizer Italia S.r.l., Strada Statale 156 Km. 50, 04010 Latina, IT  
(72) GATTI, Paolo, 20014 Genova, IT  
(74) Ruddock, Keith Stephen, et al, Pfizer Limited European Patent Department Ramsgate Road, Sandwich Kent CT13 9NJ, GB

**A61K 31/409** → (51) **C07D 487/22**

**A61K 31/415** → (51) **A61K 31/44**

- (51) **A61K 31/44** (11) **1 023 067 B2**  
**A61K 31/415** **A61K 31/40**  
**A61K 31/66** **A61K 31/55**  
**A61K 31/22** **C12Q 1/00**  
**A61P 43/00**
- (25) En (26) En  
(21) 98947698.1 (22) 19.10.1998  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
- (43) 02.08.2000  
(45) 04.05.2005 B1  
(86) GB 1998/003122 19.10.1998  
(87) WO 1999/020260 1999/17 29.04.1999  
(30) 17.10.1997 GB 9722026  
20.05.1998 GB 9810855  
(54) • *VERWENDUNG VON HEMMERN DES RENIN-ANGIOTENSIN SYSTEMS ZUR BEHANDLUNG VON HYPOXIE ODER VER-RINGERTEM STOFFWECHSEL*  
• *THE USE OF INHIBITORS OF THE RENIN-ANGIOTENSIN SYSTEM FOR THE TREATMENT OF HYPOXIA OR IMPAIRED METABOLIC FUNCTION*  
• *UTILISATION D'INHIBITEURS DU SYSTEME RENINE-ANGIOTENSINE POUR LE TRAITEMENT DE L'HYPOXIE OU DE LA DIMINUTION DE LA FONCTION METABOLIQUE*
- (73) Ark Therapeutics Limited, 1 Fitzroy Mews, London W1T 6DE, GB  
(72) MONTGOMERY, Hugh, Edward Univ. College London, London WC1E 6JJ, GB  
MARTIN, John, Francis, London W1P 9LN, GB  
ERUSALIMSKY, Jorge, Daniel Univ. College London, London WC1E 6JJ, GB  
(74) Perry, Robert Edward, Gill Jennings & Every LLP The Broadgate Tower 20 Primrose Street, London EC2A 2ES, GB
- (60) 04021889.3 / 1 498 124  
05009398.8 / 1 559 424  
07102160.4 / 1 776 954

**A61K 31/55** → (51) **A61K 31/44**

**A61K 31/66** → (51) **A61K 31/44**

**A61K 33/00** → (51) **A61L 9/04**

**A61K 38/17** → (51) **C12N 15/12**

- (51) **A61K 39/395** (11) **0 754 059 B2**  
**C07K 16/00** **C07K 16/18**  
**C07K 16/28** **C07K 16/30**
- (25) En (26) En  
(21) 95913644.1 (22) 09.03.1995  
(84) AT BE CH DE DK ES FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
- LT SI  
(43) 22.01.1997  
(45) 10.12.2003 B1  
(86) US 1995/003035 09.03.1995  
(87) WO 1995/025543 1995/41 28.09.1995  
(30) 18.03.1994 US 210715  
30.12.1994 US 366665  
(54) • *METHODEN UND ZUSAMMENSETZUNG ZUR INHIBITION DER ANGIOGENESE*  
• *METHODS AND COMPOSITIONS USEFUL FOR INHIBITION OF ANGIOGENESIS*  
• *COMPOSITIONS INHIBITRICES DE L'ANGIOGENESE ET PROCEDES CORRESPONDANTS*
- (73) THE SCRIPPS RESEARCH INSTITUTE, 10666 North Torrey Pines Road, La Jolla, CA 92037, US  
(72) BROOKS, Peter, San Diego, CA 92122, US  
CHERESH, David A., Cardiff, CA 92007, US  
(74) Fisher, Adrian John, et al, Carpmals & Ransford One Southampton Row, London WC1B 5HA, GB  
(60) 03077708.0 / 1 410 807  
03078802.0 / 1 468 695

**A61K 39/395** → (51) **C12N 15/12**

**A61K 49/00** → (51) **C07D 487/22**

- (51) **A61L 9/04** (11) **0 692 984 B2**  
**A61K 33/00**
- (25) En (26) En  
(21) 94912377.2 (22) 31.03.1994  
(84) CH DE FR GB IE IT LI SE
- (43) 24.01.1996  
(45) 19.09.2001 B1  
(86) US 1994/003561 31.03.1994  
(87) WO 1994/022499 1994/23 13.10.1994  
(30) 06.04.1993 US 43653  
(54) • *SYSTEMISCHE EFFEKTE DER INHALATION VON STICKSTOFFOXID*  
• *SYSTEMIC EFFECTS OF NITRIC OXIDE INHALATION*  
• *EFFETS SYSTEMIQUES DE L'INHALATION DE L'OXYDE NITRIQUE*
- (73) THE BRIGHAM AND WOMEN'S HOSPITAL, INC., 75 Francis Street, Boston, MA 02115, US  
(72) FROSTELL, Claes, G., S-162 51 Vallingby, SE  
HEDENSTIERNA, Goran, S-182 64 Djursholm, SE  
HOGMAN, Marieann, E., S-740 50 Alunda, SE  
LOSCALZO, Joseph, Dedham, MA 02026, US  
STAMLER, Jonathan, S., Chapel Hill, NC 27710, US  
(74) Dörries, Hans Ulrich, et al, df-mp Fünf Höfe Theaterstrasse 16, 80333 München, DE

(51) **A61M 39/10** (11) **1 200 152 B2**  
**A61F 2/06** **A61B 17/12**

- (25) En (26) En  
(21) 00949376.8 (22) 19.07.2000  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE

- (43) 02.05.2002  
(45) 22.09.2004 B1  
(86) EP 2000/006907 19.07.2000  
(87) WO 2001/005463 2001/04 25.01.2001  
(30) 19.07.1999 EP 99305689  
(54) • *VORRICHTUNG ZUR DURCHFLUSSKONTROLLE*  
• *FLOW CONTROL DEVICE*  
• *DISPOSITIF DE REGULATION DE FLUX*  
(73) EndoArt S.A., 40, rue du Carroz, 1278 La Rippe, CH  
(72) STERGIOPULOS, Nikos, 1015 Lausanne, CH  
(74) HOFFMANN EITLÉ, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

**A61P 31/00** → (51) **C07D 487/22****A61P 35/00** → (51) **C07D 487/22****A61P 43/00** → (51) **A61K 31/44**

- (51) **A61Q 7/02** (11) **1 047 420 B2**  
**A61K 8/49** **A61K 8/34**  
(25) En (26) En  
(21) 99903183.4 (22) 19.01.1999  
(84) AT BE CH DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU NL PT SE  
(43) 02.11.2000  
(45) 11.04.2007 B1  
(86) US 1999/001093 19.01.1999  
(87) WO 1999/036067 1999/29 22.07.1999  
(30) 20.01.1998 US 9213  
(54) • *MODULATION DES HAARWUCHSES*  
• *MODULATION OF HAIR GROWTH*  
• *MODULATION DE LA CROISSANCE DES POILS*  
(73) The Gillette Company, Prudential Tower Building, Boston, MA 02199, US  
(72) STYCZYNSKI, Peter, New Windsor, MD 21776, US  
AHLUWALIA, Gurpreet, S., Potomac, MD 20854, US  
(74) Ebner von Eschenbach, Jennifer, et al, Ladas & Parry LLP Dachauerstrasse 37, 80335 München, DE

(51) **B01D 53/94** (11) **1 057 519 B2**  
**F01N 3/20**

- (25) Fi (26) En  
(21) 00660072.0 (22) 18.04.2000  
(84) DE FR GB IT  
(43) 06.12.2000  
(45) 01.08.2007 B1  
(30) 18.05.1999 Fi 991133  
(54) • *Abgasreinigungssystem für einen Dieselmotor*  
• *Purification system for diesel engine exhaust gases*  
• *Système de purification de gaz d'échappement d'un moteur diesel*  
(73) EOCAT OY, P.O. Box 20, 41331 Vihtavuori, FI  
(72) Maunula, Teuvo, 90100 Oulu, FI  
Vakkilainen, Aulis, 41330 Vihtavuori, FI  
Lylykangas, Reijo, 41330 Vihtavuori, FI  
Torkkell, Keijo, 40630 Jyväskylä, FI  
(74) Teipel, Stephan, et al, Lederer & Keller Patentanwälte Unsöldstrasse 2, 80538 München, DE

(51) **B60P 1/20** (11) **1 288 065 B2**  
**B60P 1/28** **B62D 21/02**

- (25) Fr (26) Fr  
(21) 02102163.9 (22) 19.08.2002  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR  
(43) 05.03.2003  
(45) 19.05.2004 B1

- (30) 27.08.2001 EP 01870185  
(54) • *Kipperaufbau*  
• *Tilting body*  
• *Benne basculante.*  
(73) Victoria Administration Limited, Athene House, The Broadway, London NW73TB, GB  
(72) De Kock, Hugo, 3090 Overijse, BE  
(74) Van Straaten, Joop, OFFICE KIRKPATRICK S. A., Avenue Wolfers, 32, 1310 La Hulpe, BE

**B60P 1/28** → (51) **B60P 1/20****B62D 21/02** → (51) **B60P 1/20**(51) **B66C 13/14** (11) **1 170 245 B2**  
**B66F 9/065**

- (25) De (26) De  
(21) 01115150.3 (22) 22.06.2001  
(84) DE ES FR GB IT  
(43) 09.01.2002  
(45) 28.09.2005 B1  
(30) 05.07.2000 DE 10032585  
(54) • *Anbaurahmen und teleskopartiger Ausleger mit Anbaurahmen*  
• *Attachment frame and telescopic jib with attachment frame*  
• *Châssis de fixation et flèche télescopique avec châssis de fixation*  
(73) DEERE & COMPANY, One John Deere Place, Moline, Illinois 61265-8098, US  
(72) Trinler, Martin, 68229 Mannheim, DE  
Tudor, Richard, 66482 Zweibrücken, DE  
(74) Magin, Ludwig Bernhard, et al, Deere & Company European Office Global Intellectual Property Services John-Deere-Strasse 70, 68163 Mannheim, DE

**B66F 9/065** → (51) **B66C 13/14**(51) **C07D 487/22** (11) **1 558 616 B2**  
**C07D 519/00** **A61K 31/409**  
**A61P 31/00** **A61P 35/00**  
**A61K 49/00**

- (25) En (26) En  
(21) 03769429.6 (22) 21.10.2003  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR  
AL LT LV MK  
(43) 03.08.2005  
(45) 27.02.2008 B1  
(86) EP 2003/011642 21.10.2003  
(87) WO 2004/035590 2004/18 29.04.2004  
(30) 21.10.2002 IT F120020200  
(54) • *MESO-SUBSTITUIERTE PORPHYRINE*  
• *MESO-SUBSTITUTED PORPHYRINS*  
• *PORPHYRINES MESO-SUBSTITUEES*  
(73) L. MOLteni & C. DEI FRATELLI ALITTI SOCIETA' DI ESERCIZIO SOCIETA' PER AZIONI, Strada Statale, 67 Tosco Romagnola, Località Granatieri, 50018 Scandicci (Prov. of Florence), IT  
(72) RONCUCCI, Gabrio, I-53034 Colle Val d'Elsa, IT  
DEI, Donata, I-53037 San Gimignano, IT  
GIUNTINI, Francesca, I-50024 Mercatale Val di Pesa, IT  
CHITI, Giacomo, I-59013 Montemurlo, IT  
NISTRI, Daniele, 59100 Prato, IT  
FANTETTI, Lia, 50134 Firenze, IT  
PASCHETTA, Valentina, 50027 Greve in Chianti, IT  
COCCHI, Annalisa, 59016 Poggio a Caiano, IT  
(74) Gervasi, Gemma, et al, Notarbartolo & Gervasi S.p.A. Corso di Porta Vittoria 9, 20122 Milano, IT

**C07D 519/00** → (51) **C07D 487/22****C07K 14/715** → (51) **C12N 15/12****C07K 16/00** → (51) **A61K 39/395****C07K 16/18** → (51) **A61K 39/395****C07K 16/28** → (51) **A61K 39/395****C07K 16/28** → (51) **C12N 15/12****C07K 16/30** → (51) **A61K 39/395****C08F 4/64** → (51) **C08F 10/02**(51) **C08F 10/02** (11) **1 162 211 B2**  
**C08F 4/64** **C08L 23/04**  
**C08F 255/00** **C08J 5/00**

- (25) Ja (26) En  
(21) 00939081.6 (22) 16.06.2000  
(84) DE FR GB  
(43) 12.12.2001  
(45) 31.08.2005 B1  
(86) JP 2000/003945 16.06.2000  
(87) WO 2000/078828 2000/52 28.12.2000  
(30) 17.06.1999 JP 17109999  
17.06.1999 JP 17110099  
17.06.1999 JP 17110199  
10.12.1999 JP 35209599  
10.12.1999 JP 35209699  
10.12.1999 JP 35209799  
18.04.2000 JP 2000122385  
18.04.2000 JP 2000122386  
18.04.2000 JP 2000122387  
21.04.2000 JP 2000126327  
21.04.2000 JP 2000126328  
24.04.2000 JP 2000127665  
24.04.2000 JP 2000127666  
24.04.2000 JP 2000127667  
30.05.2000 JP 2000164794  
30.05.2000 JP 2000164795  
(54) • *ETHYLEN(CO)POLYMERE UND DEREN VERWENDUNG*  
• *ETHYLENE (CO)POLYMERS AND USES THEREOF*  
• *(CO)POLYMERES D'ETHYLENE ET LEUR UTILISATION*  
(73) Mitsui Chemicals, Inc., 5-2, Higashi-Shimbashi 1-Chome Minato-ku, Tokyo, JP  
(72) TAKAHASHI, Mamoru, Mitsui Chemicals, Inc., Kuga-gun, Yamaguchi 740-0061, JP  
KASAI, Tetsuji, Mitsui Chemicals, Inc., Kuga-gun, Yamaguchi 740-0061, JP  
SAITO, Junji, Mitsui Chemicals, Inc., Sodegaura-shi, Chiba 299-0265, JP  
MATSUKAWA, Naoto, Mitsui Chemicals, Inc., Sodegaura-shi, Chiba 299-0265, JP  
TSURU, Kazutaka, Mitsui Chemicals, Inc., Sodegaura-shi, Chiba 299-0265, JP  
MITANI, Makoto, Mitsui Chemicals, Inc., Sodegaura-shi, Chiba 299-0265, JP  
FUJITA, Terunori, Mitsui Chemicals, Inc., Sodegaura-shi, Chiba 299-0265, JP  
OTSUZUKI, Shiro, Mitsui Chemicals, Inc., Kuga-gun, Yamaguchi 740-0061, JP  
MATSUMOTO, Tetsuhiro, Mitsui Chemicals, Inc., Kuga-gun, Yamaguchi 740-0061, JP  
TSUTSUI, Toshiyuki, Mitsui Chemicals, Inc., Kuga-gun, Yamaguchi 740-0061, JP  
(74) HOFFMANN EITLÉ, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE  
(60) 05011790.2 / 1 582 533  
07016275.5 / 1 878 757

**C08F 255/00** → (51) **C08F 10/02**

(51) **C08G 12/00** (11) **1 519 972 B2**  
**C08G 12/30** **C08G 12/32**  
**C08G 12/42** **C08L 61/26**  
**C08L 61/28** **D01F 6/00**

(25) De (26) De  
(21) 03759943.8 (22) 12.06.2003  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK  
TR  
(43) 06.04.2005  
(45) 25.10.2006 B1  
(86) EP 2003/006175 12.06.2003  
(87) WO 2003/106524 2003/52 24.12.2003  
(30) 14.06.2002 AT 9042002  
(54) • ZUSAMMENSETZUNGEN ZUR HERSTEL-  
LUNG VON AMINOPLASTERZEUGNISSEN  
• COMPOSITIONS FOR PRODUCING AMI-  
NOPLAST PRODUCTS AND METHOD FOR  
PRODUCING PRODUCTS FROM THESE  
COMPOSITIONS  
• COMPOSITIONS DESTINEES A LA FABRI-  
CATION DE PRODUITS AMINOPLASTI-  
QUES  
(73) Borealis Agrolinz Melamine GmbH, St.-Peter-  
Strasse 25, 4021 Linz, AT  
(72) RÄTZSCH, Manfred, A-4073 Wilhering/Thal-  
heim, AT  
BUCKA, Hartmut, A-4622 Eggendorf, AT  
BURGER, Martin, A-4020 Linz, AT  
(74) Gross, Felix, et al, Patentanwälte Maikowski  
& Ninnemann Postfach 15 09 20, 10671  
Berlin, DE

**C08G 12/30** → (51) **C08G 12/00**

**C08G 12/32** → (51) **C08G 12/00**

**C08G 12/42** → (51) **C08G 12/00**

**C08J 5/00** → (51) **C08F 10/02**

**C08L 23/04** → (51) **C08F 10/02**

**C08L 61/26** → (51) **C08G 12/00**

**C08L 61/28** → (51) **C08G 12/00**

(51) **C10G 45/58** (11) **1 487 942 B2**  
**C10G 65/04** **C10G 65/12**

(25) En (26) En  
(21) 03742578.2 (22) 25.02.2003  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IT LI LU MC NL PT SE SI SK TR  
(43) 22.12.2004  
(45) 03.05.2006 B1  
(86) EP 2003/001911 25.02.2003  
(87) WO 2003/070857 2003/35 28.08.2003  
(30) 25.02.2002 EP 02251279  
22.08.2002 EP 02078476  
(54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES  
KATALYTISCH ENTPARAFFINIERTEN  
GASÖLS ODER EINER KATALYTISCH  
ENTPARAFFINIERTEN GASÖLMISCHKOM-  
PONENTE  
• PROCESS TO PREPARE A CATALYTI-  
CALLY DEWAXED GAS OIL OR GAS OIL  
BLENDING COMPONENT  
• PROCEDE DE PREPARATION DE GASOIL  
OU D'UN COMPOSANT DE MELANGE DE  
GASOIL DEPARAFFINE PAR CATALYSE  
(73) Shell Internationale Research Maatschappij  
B.V., Carel van Bylandtlaan 30, 2596 HR Den  
Haag, NL  
(72) CLARK, Richard, Hugh, Pool Lane, Ince,  
Cheshire CH2 4NU, GB  
(60) 06101671.3 / 1 686 164

**C10G 65/04** → (51) **C10G 45/58**

**C10G 65/12** → (51) **C10G 45/58**

(51) **C12N 15/12** (11) **0 981 618 B2**  
**C07K 14/715** **C12N 15/62**  
**C07K 16/28** **A61K 38/17**  
**A61K 39/395**

(25) En (26) En  
(21) 98926036.9 (22) 14.05.1998  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI  
LU MC NL PT SE  
(43) 01.03.2000  
(45) 15.08.2007 B1  
(86) US 1998/009704 14.05.1998  
(87) WO 1998/051793 1998/46 19.11.1998  
(30) 15.05.1997 US 857216  
09.02.1998 US 20746  
(54) • ANTI-APO-2 ANTIKÖRPER  
• ANTI-APO-2 ANTIBODY  
• ANTICORPS ANTI-APO-2  
(73) Genentech, Inc., 1 DNA Way, South San  
Francisco CA 94080-4990, US  
(72) ASHKENAZI, Avi, J., San Mateo, CA 94402,  
US  
ADAMS, Camellia, W., Mountain View, CA  
94043, US  
CHUNTHARAPAI, Anan, Colma, CA 94015,  
US  
KIM, Kyung, Jin, Los Altos, CA 94024, US  
(74) Kiddle, Simon John, et al, Mewburn Ellis LLP  
33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB  
(60) 07002962.4 / 1 860 187

**C12N 15/62** → (51) **C12N 15/12**

**C12Q 1/00** → (51) **A61K 31/44**

**D01F 6/00** → (51) **C08G 12/00**

(51) **D21H 21/14** (11) **1 353 010 B2**

(25) En (26) En  
(21) 03252318.5 (22) 11.04.2003  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK  
TR  
(43) 15.10.2003  
(45) 07.05.2008 B1  
(30) 12.04.2002 US 372255 P  
(54) • Verbesserte Krepphilfsmittel-Modifizierer  
und Verfahren zur Herstellung von Papier-  
produkten  
• Improved creping adhesive modifier and  
process for producing paper products  
• Adjuvant de crepage amélioré et procédé  
pour la fabrication de produits de papiers  
(73) Georgia-Pacific Consumer Products LP, 133  
Peachtree Street, N.E., Atlanta GA 30303, US  
(72) Boettcher, Jeffrey J, Appleton, WI 54949, US  
Kokko, Bruce J, Neenah, WI 54956, US  
Wendt, Greg A, Neenah, WI 54956-4825, US  
Clungeon, Nancy S., Manawa, WI 54949, US  
Post, Elroy W., Oshkosh, WI 54904, US  
Luu, Phuong V., Appleton, WI 54915, US  
Worry, Gary L., Appleton, WI 54914, US  
(74) Brown, Fraser Gregory James, et al, Cleve-  
land 40-43 Chancery Lane, London WC2A  
1JQ, GB  
(60) 08001506.8 / 1 908 879

**E04B 1/76** → (51) **E04C 2/16**

(51) **E04C 2/16** (11) **1 582 646 B2**  
**E04B 1/76**

(25) De (26) De  
(21) 05004545.9 (22) 02.03.2005  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE  
SI SK TR  
(43) 05.10.2005

(45) 11.07.2007 B1  
(30) 11.03.2004 DE 102004011931  
(54) • Dämmstoffplatte aus einem Holzwerkstoff-  
Bindemittelfaser-Gemisch und Verfahren  
zu ihrer Herstellung  
• Insulation panel made of a mixture of wood  
and fibre binder and a method of manu-  
facture of the panel  
• Panneau isolant d'un mélange de bois et  
liant filamentaires et procédé de fabrication  
associé  
(73) Kronotec AG, Haldenstrasse 12, 6006  
Luzern, CH  
(72) Der Erfinder hat auf seine Nennung ver-  
zichtet.  
The inventor has agreed to waive his  
entitlement to designation.  
L'Inventeur a renoncé à sa désignation.  
(74) Stornebel, Kai, et al, Gramm, Lins & Partner  
GbR Theodor-Heuss-Strasse 1, 38122  
Braunschweig, DE

**F01N 1/02** → (51) **F02M 35/12**

**F01N 1/06** → (51) **F02M 35/12**

**F01N 3/20** → (51) **B01D 53/94**

(51) **F02M 35/12** (11) **1 395 743 B2**  
**F01N 1/02** **F01N 1/06**

(25) De (26) De  
(21) 01967080.1 (22) 13.06.2001  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI  
LU MC NL PT SE TR  
(43) 10.03.2004  
(45) 30.01.2008 B1  
(86) EP 2001/006893 13.06.2001  
(87) WO 2002/101227 2002/51 19.12.2002  
(54) • GERÄUSCHDÄMPFER  
• SILENCER  
• SILENCIEUX  
(73) WOCO Industrietechnik GmbH, Hanauer  
Landstrasse 16, 63628 Bad Soden-Salmün-  
ster, DE  
(72) WOLF, Franz, Josef, 63628 Bad Soden-  
Salmünster, DE  
GÄRTNER, Udo, 36391 Sinntal-Sannerz, DE  
HOHMANN, Josef, 36396 Steinau-Ürzell, DE  
WOLF, Anton, 63571 Gelnhäusen, DE  
(74) Weber-Bruls, Dorothee, Jones Day Hochhaus  
am Park Grüneburgweg 102, 60323 Frank-  
furt am Main, DE

(51) **F16L 23/032** (11) **1 298 374 B2**  
**F16L 23/12** **F16L 23/10**  
**F16L 23/08** **F16L 23/06**  
**F16L 23/04**

(25) De (26) De  
(21) 01123423.4 (22) 28.09.2001  
(84) DE  
(43) 02.04.2003  
(45) 09.11.2005 B1  
(54) • Rohrsystem und Rohrschelle für ein  
Rohrsystem  
• Pipe system and pipe clamp for a pipe  
system  
• Système de tuyaux et collier de serrage  
pour système de tuyaux  
(73) LBF Lufttechnik GmbH, Industriestrasse 15,  
36341 Lauterbach, DE  
(72) Bührdel, Oskar, 36341 Lauterbach, DE  
(74) Böck, Bernhard, et al, advotec. Patent- und  
Rechtsanwälte Georg-Schlosser-Strasse 6,  
35390 Giessen, DE

**F16L 23/04** → (51) **F16L 23/032**

**F16L 23/06** → (51) **F16L 23/032**



**F16L 23/08** → (51) **F16L 23/032****F16L 23/10** → (51) **F16L 23/032****F16L 23/12** → (51) **F16L 23/032**(51) **F25D 23/08** (11) **1 129 319 B2**(25) En (26) En  
(21) 99916910.5 (22) 31.03.1999  
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI  
LU MC NL PT SE(43) 05.09.2001  
(45) 27.08.2003 B1  
(86) EP 1999/002415 31.03.1999  
(87) WO 2000/028267 2000/20 18.05.2000  
(30) 05.11.1998 IT MI982406  
(54) • **KÜHLSCHRANKTÜR MIT DICHTUNG**  
• **REFRIGERATOR DOOR WITH A GASKET**  
• **PORTE DE REFRIGERATEUR MUNIE D'UN**  
**JOINT D'ETANCHEITE**(73) INDUSTRIE ILPEA S.p.A., Viale Industria,  
887, 21023 Malgesso (Varese), IT  
(72) CITTADINI, Paolo, I-21020 Luvinata, IT  
FERRANTE, Pier, Paolo, I-21030 Cuvio, IT  
(74) Appoloni, Romano, et al, Notarbartolo &  
Gervasi S.P.A. Corso di Porta Vittoria, 9,  
20122 Milano, IT(51) **F42B 3/26** (11) **1 335 179 B2**(25) De (26) De  
(21) 03001828.7 (22) 29.01.2003  
(84) AT DE ES FR GB IE  
(43) 13.08.2003  
(45) 05.09.2007 B1  
(30) 09.02.2002 DE 10205427  
09.08.2002 DE 10236508(54) • **Pyrotechnische Zündkette mit einem**  
**Anzündträger aus Kunststoff mit integrier-**  
**ter Metalleinlage**  
• **Pyrotechnical ignition chain with a plastic**  
**detonator carrier including an integrated**  
**metal insert layer**  
• **Chaîne d'amorçage électrique avec un**  
**porteur du detonateur en plastique muni**  
**d'un couche métallique insertée**  
(73) Delphi Technologies, Inc., PO Box 5052,  
Troy, MI 48007, US  
(72) Brede, Uwe, 90765 Fürth, DE  
Berenz, Eduard, 90768 Fürth, DE  
Bretfeld, Anton, 90765 Fürth, DE  
Frank, Harald, 90766 Fürth, DE  
Knauss, Jürgen, 90587 Obermichelbach, DE  
(74) Schmidt, Christian, et al, Manitz, Finsterwald  
& Partner GbR Postfach 31 02 20, 80102  
München, DE**G01C 21/32** → (51) **G08G 1/0969**(51) **G03B 21/00** (11) **1 521 995 B2**  
**G09F 3/02**(25) En (26) En  
(21) 03763989.5 (22) 11.07.2003  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK  
TR(43) 13.04.2005  
(45) 28.02.2007 B1  
(86) GB 2003/002996 11.07.2003  
(87) WO 2004/008240 2004/04 22.01.2004  
(30) 12.07.2002 GB 0216242  
(54) • **LABEL MIT INTEGRIERTEN SICHER-**  
**HEITSMERKMALLEN**  
• **LABEL INCORPORATING SECURITY FEAT-**  
**URES**  
• **ETIQUETTE DANS LAQUELLE SONT**  
**INCORPORES DES ELEMENTS DE SECU-**  
**RITE**(73) De La Rue International Limited, De La Rue  
House, Jays Close, Viables, Basingstoke,  
Hampshire RG22 4BS, GB(72) PAYNE, Gerald, Sidney, Bath and North East  
Somerset BA3 2SG, GB  
HOWLAND, Paul, Andover Hampshire SP10  
2QR, GB(74) Bucks, Teresa Anne, et al, Boulton Wade  
Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn  
Road, London WC1X 8BT, GB(51) **G05B 19/042** (11) **1 302 824 B2**  
**G05B 19/05**(25) De (26) De  
(21) 02022040.6 (22) 01.10.2002  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB  
GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR(43) 16.04.2003  
(45) 30.04.2008 B1  
(30) 01.10.2001 DE 20116109 U  
(54) • **Digitale Ausgabebaugruppe, Automatisie-**  
**rungsgerät und dezentrales Automatisie-**  
**rungsgerät mit vorgebbaren**  
**Ausgabezuständen**• **Digital output assembly, automation device**  
**and decentralised automation device with**  
**predefined output states**  
• **Ensemble de sortie digitale, appareil d'au-**  
**tomatisation et appareil d'automatisation**  
**décentralisé comprenant des états de sortie**  
**prédéfinis**(73) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT, Wittels-  
bacherplatz 2, 80333 München, DE(72) Gruenewald, Uwe, 90559 Burgthann, DE  
Link, Adolf, 91074 Herzogenaurach, DE  
Streichert, Gerhard, 92353 Postbauer-Heng,  
DE**G05B 19/05** → (51) **G05B 19/042**(51) **G08G 1/0969** (11) **1 446 786 B2**  
**G01C 21/32**(25) De (26) De  
(21) 02772049.9 (22) 06.09.2002  
(84) DE FR GB IT  
(43) 18.08.2004  
(45) 14.02.2007 B1  
(86) DE 2002/003316 06.09.2002  
(87) WO 2003/042951 2003/21 22.05.2003  
(30) 13.11.2001 DE 10155514(54) • **VERFAHREN ZUR NAVIGATION EINES**  
**FAHRZEUGS**  
• **METHOD FOR NAVIGATION OF A VEHICLE**  
• **PROCEDE DE NAVIGATION D'UN VEHI-**  
**CULE**(73) ROBERT BOSCH GMBH, Postfach 30 02 20,  
70442 Stuttgart, DE

(72) BARKOWSKI, Andre, 38228 Salzgitter, DE

**G09F 3/02** → (51) **G03B 21/00****H04L 25/49** → (51) **H04L 27/34**(51) **H04L 27/34** (11) **1 511 263 B2**  
**H04L 25/49**(25) En (26) En  
(21) 04025350.2 (22) 11.07.1996  
(84) DE FR IT  
(43) 02.03.2005  
(45) 22.08.2007 B1  
(30) 12.07.1995 JP 17598195(54) • **Verfahren und Vorrichtung für mehrstufige**  
**Quadratur-Amplitudenmodulation**  
• **Method and apparatus for multi-level**  
**quadrature amplitude modulation**  
• **Procédé et dispositif pour modulation**  
**d'amplitude en quadrature à plusieurs**  
**niveaux**(73) NEC Corporation, 7-1, Shiba 5-chome,  
Minato-ku Tokyo 108-8001, JP  
(72) Sasaki, Eisaku, Tokyo, JP  
(74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675  
München, DE  
(62) 96111193.7 / O 753 953**II.1(3)**

- **Geänderte europäischen Patente nach**  
**Beschränkungsverfahren (B3), geordnet**  
**nach der Internationalen**  
**Patentklassifikation**
- **Amended European patents after**  
**limitation procedure (B3), arranged in**  
**accordance with the international patent**  
**classification**
- **Brevets européens modifiés après la**  
**procédure de limitation (B3), classés**  
**selon la classification internationale des**  
**brevets**

**II.2(1)**

- **Europäische Patente (B1), geordnet nach**  
**Veröffentlichungsnummern**
- **European patents (B1), arranged by**  
**publication number**
- **Brevets européens (B1), classés selon les**  
**numéros de publication**

(11) **0 718 667** (51) **G02F 1/163**(11) **0 783 735** (51) **G06F 12/08**

(87) WO 1996/010789

(11) **0 854 117** (51) **C03C 3/078**(11) **0 858 041** (51) **G06F 17/00**(11) **0 883 948** (51) **H04L 12/64**

(87) WO 1997/032420

(11) **0 894 830** (51) **C09B 29/085**(11) **0 909 688** (51) **B60T 8/17**(11) **0 935 353** (51) **H04W 74/04**(11) **0 944 018** (51) **G06K 9/00**(11) **0 944 108** (51) **H01J 47/02**(11) **0 952 522** (51) **G06F 11/34**(11) **0 967 574** (51) **G06T 7/00**(11) **0 974 598** (51) **C07H 17/08**(11) **0 975 066** (51) **H01R 13/629**(11) **0 982 969** (51) **H04Q 11/04**(11) **0 986 093** (51) **H01K 1/32**(11) **0 993 236** (51) **H01L 51/50**

(87) WO 1999/053727

(11) **0 998 547** (51) **C11D 3/00**

(87) WO 1999/003960

(11) **1 024 494** (51) **G11B 27/32**(11) **1 025 121** (51) **C07K 14/47**

(87) WO 1999/021886

(11) **1 026 753** (51) **H01L 21/336**(11) **1 048 469** (51) **B41J 2/175**

(11) <b>1 056 868</b> (87) WO 1999/043828	(51) <b>C12N 15/54</b>	(11) <b>1 179 412</b>	(51) <b>B29D 7/01</b>	(11) <b>1 269 098</b> (87) WO 2001/069154	(51) <b>F28D 9/00</b>
(11) <b>1 059 677</b>	(51) <b>H01L 21/205</b>	(11) <b>1 180 314</b> (87) WO 2000/074413	(51) <b>H04W 16/26</b>	(11) <b>1 269 978</b>	(51) <b>A61K 8/49</b>
(11) <b>1 066 843</b> (87) WO 2000/038763	(51) <b>A61M 1/36</b>	(11) <b>1 181 095</b> (87) WO 2000/051732	(51) <b>B01J 31/02</b>	(11) <b>1 273 197</b> (87) WO 2001/076297	(51) <b>H04M 15/00</b>
(11) <b>1 069 638</b>	(51) <b>H01M 10/34</b>	(11) <b>1 181 250</b> (87) WO 2000/063128	(51) <b>C02F 3/30</b>	(11) <b>1 274 788</b> (87) WO 2001/053407	(51) <b>C08K 13/02</b>
(11) <b>1 080 402</b> (87) WO 1999/054806	(51) <b>G06F 1/32</b>	(11) <b>1 186 177</b> (87) WO 2001/054415	(51) <b>H04N 7/30</b>	(11) <b>1 280 345</b>	(51) <b>H04N 7/16</b>
(11) <b>1 081 256</b>	(51) <b>C30B 29/16</b>	(11) <b>1 188 633</b>	(51) <b>B60T 8/32</b>	(11) <b>1 280 361</b>	(51) <b>H04N 9/31</b>
(11) <b>1 081 556</b>	(51) <b>G03G 5/06</b>	(11) <b>1 190 433</b> (87) WO 2000/077819	(51) <b>H01J 37/153</b>	(11) <b>1 283 992</b> (87) WO 2001/088634	(51) <b>G04F 13/00</b>
(11) <b>1 082 050</b> (87) WO 1999/062399	(51) <b>A61B 5/00</b>	(11) <b>1 191 790</b>	(51) <b>H04N 5/76</b>	(11) <b>1 287 699</b> (87) WO 2001/089223	(51) <b>H04N 7/24</b>
(11) <b>1 082 646</b> (87) WO 1999/057622	(51) <b>G06N 99/00</b>	(11) <b>1 195 567</b>	(51) <b>F28D 1/04</b>	(11) <b>1 289 301</b> (87) WO 2001/091467	(51) <b>H04N 7/24</b>
(11) <b>1 088 787</b> (87) WO 1999/055619	(51) <b>C01B 13/18</b>	(11) <b>1 198 259</b> (87) WO 2001/007092	(51) <b>A61L 2/28</b>	(11) <b>1 291 103</b>	(51) <b>B23B 31/20</b>
(11) <b>1 088 799</b>	(51) <b>C04B 28/00</b>	(11) <b>1 199 844</b>	(51) <b>H04L 12/28</b>	(11) <b>1 291 433</b> (87) WO 2001/073088	(51) <b>C12N 15/82</b>
(11) <b>1 104 303</b> (87) WO 2000/003720	(51) <b>A61K 31/70</b>	(11) <b>1 201 644</b>	(51) <b>C07C 213/10</b>	(11) <b>1 298 383</b>	(51) <b>F21S 8/10</b>
(11) <b>1 106 577</b>	(51) <b>C01G 49/06</b>	(11) <b>1 206 135</b> (87) WO 2001/010119	(51) <b>H04N 5/85</b>	(11) <b>1 298 789</b>	(51) <b>H03B 5/12</b>
(11) <b>1 106 665</b>	(51) <b>C09K 3/10</b>	(11) <b>1 207 806</b> (87) WO 2001/012102	(51) <b>A61F 2/00</b>	(11) <b>1 298 864</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>
(11) <b>1 110 691</b>	(51) <b>B29C 47/50</b>	(11) <b>1 209 563</b>	(51) <b>G06F 9/445</b>	(11) <b>1 304 889</b>	(51) <b>H04Q 3/00</b>
(11) <b>1 110 993</b>	(51) <b>C08J 7/04</b>	(11) <b>1 213 655</b>	(51) <b>G06F 13/40</b>	(11) <b>1 306 745</b> (87) WO 2002/006944	(51) <b>G06F 3/12</b>
(11) <b>1 113 064</b> (87) WO 1999/063022	(51) <b>C09K 3/18</b>	(11) <b>1 217 258</b>	(51) <b>F16H 55/36</b>	(11) <b>1 310 022</b> (87) WO 2001/099246	(51) <b>H01S 3/22</b>
(11) <b>1 117 752</b> (87) WO 2000/017292	(51) <b>C10L 1/14</b>	(11) <b>1 231 547</b>	(51) <b>G06F 17/30</b>	(11) <b>1 311 228</b> (87) WO 2002/003937	(51) <b>A61K 8/365</b>
(11) <b>1 122 583</b>	(51) <b>G02F 1/133</b>	(11) <b>1 235 901</b> (87) WO 2001/040444	(51) <b>C12N 5/00</b>	(11) <b>1 312 030</b> (87) WO 2002/009019	(51) <b>H04N 1/32</b>
(11) <b>1 123 908</b> (87) WO 2000/001637	(51) <b>C04B 35/38</b>	(11) <b>1 240 668</b> (87) WO 2001/047016	(51) <b>H01L 23/544</b>	(11) <b>1 312 156</b> (87) WO 2002/007297	(51) <b>H02P 21/14</b>
(11) <b>1 126 282</b> (87) WO 2000/016108	(51) <b>G01R 31/36</b>	(11) <b>1 242 005</b> (87) WO 2001/049212	(51) <b>A61F 2/06</b>	(11) <b>1 313 133</b> (87) WO 2002/011179	(51) <b>H01J 43/20</b>
(11) <b>1 126 788</b> (87) WO 2000/013590	(51) <b>A61B 6/00</b>	(11) <b>1 245 077</b> (87) WO 2001/052408	(51) <b>H03F 1/26</b>	(11) <b>1 313 630</b> (87) WO 2002/018180	(51) <b>B60R 21/16</b>
(11) <b>1 133 154</b>	(51) <b>H04N 1/32</b>	(11) <b>1 248 870</b> (87) WO 2001/053573	(51) <b>D01D 5/30</b>	(11) <b>1 319 633</b>	(51) <b>C03B 9/447</b>
(11) <b>1 134 649</b>	(51) <b>G06F 3/12</b>	(11) <b>1 249 681</b>	(51) <b>G01B 7/00</b>	(11) <b>1 320 003</b>	(51) <b>G05B 19/418</b>
(11) <b>1 135 080</b> (87) WO 2000/032134	(51) <b>A61C 8/00</b>	(11) <b>1 252 735</b> (87) WO 2001/052462	(51) <b>H04L 1/00</b>	(11) <b>1 325 098</b> (87) WO 2002/009871	(51) <b>C10G 2/00</b>
(11) <b>1 146 148</b>	(51) <b>C25D 3/58</b>	(11) <b>1 255 518</b> (87) WO 2001/047435	(51) <b>A61F 5/00</b>	(11) <b>1 325 151</b> (87) WO 2002/004671	(51) <b>C12Q 1/68</b>
(11) <b>1 150 497</b>	(51) <b>H04N 5/00</b>	(11) <b>1 259 544</b> (87) WO 2001/058949	(51) <b>C07K 14/525</b>	(11) <b>1 326 823</b> (87) WO 2002/016297	(51) <b>C07C 51/12</b>
(11) <b>1 152 319</b>	(51) <b>G06F 1/16</b>	(11) <b>1 259 715</b> (87) WO 2002/055849	(51) <b>F02B 31/08</b>	(11) <b>1 328 848</b> (87) WO 2002/035291	(51) <b>G03G 9/09</b>
(11) <b>1 153 292</b> (87) WO 2000/039576	(51) <b>G01S 5/16</b>	(11) <b>1 259 871</b> (87) WO 2001/065345	(51) <b>G06F 1/32</b>	(11) <b>1 330 059</b> (87) WO 2002/033862	(51) <b>H04J 1/00</b>
(11) <b>1 164 568</b> (87) WO 2001/041113	(51) <b>H04N 7/01</b>	(11) <b>1 264 590</b>	(51) <b>A61Q 5/12</b>	(11) <b>1 330 105</b>	(51) <b>H04M 15/00</b>
(11) <b>1 172 229</b> (87) WO 2000/063026	(51) <b>B41C 1/10</b>	(11) <b>1 267 323</b> (87) WO 2001/056014	(51) <b>G10H 1/00</b>	(11) <b>1 331 922</b> (87) WO 2002/038120	(51) <b>C11D 3/50</b>
(11) <b>1 173 972</b> (87) WO 2001/063914	(51) <b>H04N 5/235</b>	(11) <b>1 269 076</b> (87) WO 2001/075364	(51) <b>F23D 14/14</b>	(11) <b>1 333 518</b> (87) WO 2002/035632	(51) <b>H01M 8/04</b>
(11) <b>1 176 468</b>	(51) <b>G03F 7/095</b>				

(11) <b>1 333 833</b> (87) WO 2002/059083	(51) <b>A61K 31/505</b>	(11) <b>1 379 488</b> (87) WO 2002/074722	(51) <b>C07C 7/20</b>	(11) <b>1 418 196</b> (11) <b>1 418 536</b>	(51) <b>C08J 5/18</b> (51) <b>G06K 19/04</b>
(11) <b>1 337 020</b> (11) <b>1 342 368</b> (87) WO 2002/049347	(51) <b>H02G 3/08</b> (51) <b>H04N 5/44</b>	(11) <b>1 381 061</b> (87) WO 2002/080204	(51) <b>H01F 17/06</b>	(11) <b>1 420 694</b> (87) WO 2003/009759	(51) <b>A61B 5/15</b>
(11) <b>1 342 573</b> (11) <b>1 345 988</b> (87) WO 2002/050179	(51) <b>B41F 31/30</b> (51) <b>C08K 5/11</b>	(11) <b>1 383 214</b> (11) <b>1 383 218</b>	(51) <b>H01T 13/32</b> (51) <b>H02H 3/14</b>	(11) <b>1 422 840</b> (11) <b>1 423 404</b> (87) WO 2003/070895	(51) <b>H04B 7/26</b> (51) <b>C07H 21/02</b>
(11) <b>1 347 222</b> (11) <b>1 350 363</b> (87) WO 2002/033895	(51) <b>F16K 17/16</b> (51) <b>H04L 12/26</b>	(11) <b>1 384 169</b> (87) WO 2002/089009	(11) <b>1 383 631</b> (87) WO 2002/068154	(51) <b>B24D 3/06</b> (51) <b>G06F 17/30</b>	(11) <b>1 423 685</b> (87) WO 2002/103340
(11) <b>1 350 933</b> (11) <b>1 352 574</b> (87) WO 2002/054892	(51) <b>F01N 3/28</b> (51) <b>A24D 1/02</b>	(11) <b>1 384 648</b> (11) <b>1 385 540</b> (87) WO 2002/091994	(51) <b>B62D 5/04</b> (51) <b>A61K 39/12</b>	(11) <b>1 424 469</b> (11) <b>1 426 285</b>	(51) <b>G01N 27/00</b> (51) <b>F01D 11/00</b> (51) <b>B62M 25/08</b>
(11) <b>1 353 241</b> (11) <b>1 354 893</b>	(51) <b>G03G 15/00</b> (51) <b>C07K 14/525</b>	(11) <b>1 385 637</b> (87) WO 2002/085543	(51) <b>B41M 3/14</b>	(11) <b>1 427 575</b> (87) WO 2003/024677	(51) <b>B27B 33/08</b>
(11) <b>1 355 293</b> (11) <b>1 356 249</b> (87) WO 2002/061364	(51) <b>G10H 1/00</b> (51) <b>F41G 1/38</b>	(11) <b>1 385 727</b> (87) WO 2002/083473	(51) <b>B60T 13/58</b>	(11) <b>1 428 349</b> (87) WO 2003/026203	(51) <b>H04L 12/00</b>
(11) <b>1 358 769</b> (87) WO 2002/071773	(51) <b>H04H 20/30</b>	(11) <b>1 385 738</b> (87) WO 2002/090184	(51) <b>B64C 27/473</b>	(11) <b>1 428 358</b> (87) WO 2003/026233	(51) <b>H04L 12/56</b>
(11) <b>1 362 851</b> (11) <b>1 363 823</b> (87) WO 2002/070317	(51) <b>A61K 8/40</b> (51) <b>B61B 3/02</b>	(11) <b>1 386 556</b> (11) <b>1 388 988</b>	(51) <b>A44B 19/26</b> (51) <b>H04L 25/02</b>	(11) <b>1 428 521</b> (11) <b>1 429 095</b>	(51) <b>A61K 8/92</b> (51) <b>F25D 25/02</b>
(11) <b>1 364 416</b> (87) WO 2002/047178	(51) <b>H01L 23/38</b>	(11) <b>1 393 054</b> (87) WO 2002/097420	(51) <b>G01N 27/407</b>	(11) <b>1 432 577</b> (87) WO 2003/031177	(51) <b>B32B 38/18</b>
(11) <b>1 364 478</b> (87) WO 2002/071670	(51) <b>H04J 14/02</b>	(11) <b>1 398 506</b> (11) <b>1 398 574</b>	(51) <b>F04C 18/12</b> (51) <b>F24C 15/04</b>	(11) <b>1 433 464</b> (11) <b>1 433 507</b>	(51) <b>A61K 8/42</b> (51) <b>A63F 13/10</b>
(11) <b>1 366 779</b> (11) <b>1 368 645</b> (87) WO 2002/033393	(51) <b>A61M 16/00</b> (51) <b>G01N 33/00</b>	(11) <b>1 399 148</b> (87) WO 2002/079148	(51) <b>A61K 31/335</b>	(11) <b>1 433 881</b> (11) <b>1 435 395</b> (87) WO 2002/092860	(51) <b>D01F 2/00</b> (51) <b>C21B 13/10</b>
(11) <b>1 369 106</b> (87) WO 2002/072054	(51) <b>A61K 8/06</b>	(11) <b>1 399 389</b> (87) WO 2003/002469	(51) <b>C03B 5/12</b>	(11) <b>1 435 889</b> (87) WO 2003/034969	(51) <b>A61G 5/06</b>
(11) <b>1 369 426</b> (87) WO 2002/062831	(51) <b>C07K 7/08</b>	(11) <b>1 399 798</b> (87) WO 2002/101521	(51) <b>G06F 1/00</b>	(11) <b>1 437 564</b> (11) <b>1 437 950</b> (87) WO 2003/037059	(51) <b>F25B 43/00</b> (51) <b>A41D 1/06</b>
(11) <b>1 369 442</b> (11) <b>1 369 546</b>	(51) <b>C08G 18/08</b> (51) <b>E05B 65/20</b>	(11) <b>1 400 991</b> (87) WO 2002/101769	(51) <b>H01G 4/015</b>	(11) <b>1 440 256</b> (87) WO 2003/038309	(51) <b>F16H 7/12</b>
(11) <b>1 371 973</b> (11) <b>1 372 112</b>	(51) <b>G01N 25/20</b> (51) <b>G01S 17/00</b>	(11) <b>1 401 347</b> (87) WO 2002/094116	(51) <b>A61B 18/20</b>	(11) <b>1 440 752</b> (11) <b>1 446 078</b> (87) WO 2003/045289	(51) <b>B22F 9/18</b> (51) <b>A61F 7/00</b>
(11) <b>1 372 155</b> (11) <b>1 373 139</b> (87) WO 2002/048036	(51) <b>G11B 33/12</b> (51) <b>C01B 33/187</b>	(11) <b>1 404 170</b> (11) <b>1 405 317</b> (87) WO 2002/097829	(51) <b>H05K 7/14</b> (51) <b>H01B 1/20</b>	(11) <b>1 440 913</b> (87) WO 2003/044966	(51) <b>H04W 12/02</b>
(11) <b>1 375 487</b> (87) WO 2002/070488	(51) <b>C07D 215/54</b>	(11) <b>1 405 922</b> (11) <b>1 406 462</b>	(51) <b>C12Q 1/68</b> (51) <b>H04W 8/02</b>	(11) <b>1 446 667</b> (87) WO 2003/038433	(51) <b>G01N 33/543</b>
(11) <b>1 377 030</b> (11) <b>1 377 413</b> (87) WO 2002/004174	(51) <b>H04N 1/409</b> (51) <b>B25B 23/00</b>	(11) <b>1 406 478</b> (11) <b>1 408 544</b> (87) WO 2002/071473	(51) <b>H05K 7/20</b> (51) <b>H01L 21/66</b>	(11) <b>1 448 714</b> (87) WO 2003/042304	(51) <b>C08L 83/04</b>
(11) <b>1 378 185</b> (87) WO 2002/074124	(51) <b>A44C 5/24</b>	(11) <b>1 408 575</b> (11) <b>1 411 744</b>	(51) <b>H01M 10/54</b> (51) <b>H04Q 11/00</b>	(11) <b>1 450 977</b> (87) WO 2003/037555	(51) <b>B23B 27/22</b>
(11) <b>1 378 310</b> (87) WO 2002/066194	(51) <b>B23K 9/00</b>	(11) <b>1 412 727</b> (87) WO 2002/048697	(51) <b>H01M 10/54</b> (51) <b>H04Q 11/00</b>	(11) <b>1 451 531</b> (87) WO 2003/054484	(51) <b>G01D 11/24</b>
		(11) <b>1 415 182</b> (87) WO 2003/005080	(51) <b>G01N 33/68</b>	(11) <b>1 453 035</b> (11) <b>1 453 143</b>	(51) <b>G10H 1/18</b> (51) <b>H01R 12/51</b>
		(11) <b>1 416 036</b> (87) WO 2003/006590	(51) <b>G02B 6/02</b>	(11) <b>1 453 448</b> (87) WO 2003/049660	(51) <b>A61F 13/00</b>
		(11) <b>1 418 104</b> (11) <b>1 418 104</b>	(51) <b>C10M 169/06</b> (51) <b>B60T 7/22</b>	(11) <b>1 455 706</b> (87) WO 2003/053308	(51) <b>A61F 13/15</b>



(11) <b>1 457 535</b> (87) WO 2004/039899	(51) <b>C09D 11/00</b>	(11) <b>1 496 308</b> (87) WO 2003/091064	(51) <b>F21V 13/04</b>	(11) <b>1 523 607</b> (87) WO 2004/009957	(51) <b>E21B 47/06</b>
(11) <b>1 459 855</b> (87) WO 2003/057944	(51) <b>B25J 9/16</b>	(11) <b>1 497 156</b> (87) WO 2003/042370	(51) <b>E05C 9/00</b>	(11) <b>1 523 821</b> (87) WO 2004/002051	(51) <b>H04W 76/04</b>
(11) <b>1 463 846</b> (87) WO 2003/060078	(51) <b>C23C 28/00</b>	(11) <b>1 497 320</b> (87) WO 2003/091333	(51) <b>C07K 14/00</b>	(11) <b>1 523 925</b> (87) WO 2003/077768	(51) <b>A47L 13/18</b>
(11) <b>1 465 882</b> (87) WO 2003/060078	(51) <b>C07D 277/60</b>	(11) <b>1 498 303</b> (87) WO 2003/084431	(51) <b>B60N 2/30</b>	(11) <b>1 524 057</b> (87) WO 2003/051384	(51) <b>B23G 1/18</b>
(11) <b>1 466 850</b> (87) WO 2003/063813	(51) <b>B65H 3/08</b>	(11) <b>1 498 455</b> (87) WO 2003/087380	(51) <b>C08L 53/00</b>	(11) <b>1 524 940</b> (87) WO 2004/026624	(51) <b>A61B 10/00</b>
(11) <b>1 467 571</b> (87) WO 2003/063813	(51) <b>H04N 9/12</b>	(11) <b>1 499 710</b> (87) WO 2003/092198	(51) <b>C12N 5/02</b>	(11) <b>1 528 804</b> (87) WO 2004/004966	(51) <b>H04N 5/92</b>
(11) <b>1 467 700</b> (87) WO 2003/062151	(51) <b>A61Q 15/00</b>	(11) <b>1 499 729</b> (87) WO 2003/094106	(51) <b>C12N 15/54</b>	(11) <b>1 531 066</b> (87) WO 2004/023677	(51) <b>B60G 17/08</b>
(11) <b>1 468 964</b> (87) WO 2003/070172	(51) <b>C02F 1/44</b>	(11) <b>1 500 867</b> (87) WO 2003/095988	(51) <b>F21S 8/10</b>	(11) <b>1 531 487</b> (87) WO 2004/020624	(51) <b>H01J 37/32</b>
(11) <b>1 471 138</b> (87) WO 2003/047830	(51) <b>C12M 1/00</b>	(11) <b>1 502 211</b> (87) WO 2003/096456	(51) <b>G06F 17/30</b>	(11) <b>1 531 843</b> (87) WO 2003/094620	(51) <b>A61K 38/00</b>
(11) <b>1 473 130</b> (87) WO 2003/092198	(51) <b>B29B 11/16</b>	(11) <b>1 502 236</b> (87) WO 2003/094106	(51) <b>G06F 17/30</b>	(11) <b>1 531 965</b> (87) WO 2004/004966	(51) <b>B23K 26/14</b>
(11) <b>1 473 425</b> (87) WO 2003/070172	(51) <b>E05B 47/02</b>	(11) <b>1 503 203</b> (87) WO 2003/095988	(51) <b>G06K 19/077</b>	(11) <b>1 532 940</b> (87) WO 2004/023677	(51) <b>A61C 17/06</b>
(11) <b>1 474 160</b> (87) WO 2003/070172	(51) <b>A61K 8/06</b>	(11) <b>1 503 203</b> (87) WO 2003/095988	(51) <b>G01N 21/21</b>	(11) <b>1 533 417</b> (87) WO 2004/023677	(51) <b>D21H 19/08</b>
(11) <b>1 475 805</b> (87) WO 2003/071102	(51) <b>G11C 7/06</b>	(11) <b>1 504 487</b> (87) WO 2003/096456	(51) <b>H01M 8/10</b>	(11) <b>1 536 006</b> (87) WO 2004/020624	(51) <b>C12N 15/09</b>
(11) <b>1 477 640</b> (87) WO 2003/065117	(51) <b>F01M 1/06</b>	(11) <b>1 504 667</b> (87) WO 2003/094620	(51) <b>A21C 11/16</b>	(11) <b>1 537 687</b> (87) WO 2003/105841	(51) <b>H04B 7/185</b>
(11) <b>1 477 843</b> (87) WO 2003/065117	(51) <b>H04B 10/30</b>	(11) <b>1 505 112</b> (87) WO 2003/096977	(51) <b>C08K 7/02</b>	(11) <b>1 537 868</b> (87) WO 2004/023677	(51) <b>A61K 31/4178</b>
(11) <b>1 479 402</b> (87) WO 2004/030009	(51) <b>A61L 31/16</b>	(11) <b>1 505 463</b> (87) WO 2003/097026	(51) <b>G05B 19/19</b>	(11) <b>1 538 333</b> (87) WO 2004/006081	(51) <b>F03H 1/00</b>
(11) <b>1 480 247</b> (87) WO 2003/073610	(51) <b>H01J 11/02</b>	(11) <b>1 505 990</b> (87) WO 2003/083164	(51) <b>A61K 33/00</b>	(11) <b>1 540 452</b> (87) WO 2003/103605	(51) <b>G06F 3/023</b>
(11) <b>1 480 336</b> (87) WO 2003/073610	(51) <b>H03H 9/145</b>	(11) <b>1 506 774</b> (87) WO 2003/098185	(51) <b>A61K 31/045</b>	(11) <b>1 542 503</b> (87) WO 2004/026220	(51) <b>H04S 7/00</b>
(11) <b>1 480 550</b> (87) WO 2003/074013	(51) <b>A61B 3/00</b>	(11) <b>1 509 634</b> (87) WO 2003/098185	(51) <b>C23C 16/00</b>	(11) <b>1 542 645</b> (87) WO 2003/103605	(51) <b>A61J 9/08</b>
(11) <b>1 480 603</b> (87) WO 2003/072557	(51) <b>A61K 8/37</b>	(11) <b>1 509 771</b> (87) WO 2004/031209	(51) <b>G01N 33/554</b>	(11) <b>1 545 625</b> (87) WO 2004/031209	(51) <b>A61K 48/00</b>
(11) <b>1 480 962</b> (87) WO 2003/072557	(51) <b>C07D 277/46</b>	(11) <b>1 510 168</b> (87) WO 2003/101124	(51) <b>A47L 15/23</b>	(11) <b>1 546 415</b> (87) WO 2004/021870	(51) <b>C07K 16/32</b>
(11) <b>1 485 353</b> (87) WO 2003/076400	(51) <b>C07D 211/58</b>	(11) <b>1 510 218</b> (87) WO 2003/101124	(51) <b>A61K 36/8984</b>	(11) <b>1 547 651</b> (87) WO 2004/033090	(51) <b>A62C 3/08</b>
(11) <b>1 485 516</b> (87) WO 2003/074755	(51) <b>C23C 14/35</b>	(11) <b>1 511 332</b> (87) WO 2003/102956	(51) <b>H04W 24/04</b>	(11) <b>1 548 216</b> (87) WO 2004/033090	(51) <b>E05B 71/00</b>
(11) <b>1 488 435</b> (87) WO 2003/079381	(51) <b>H01G 9/038</b>	(11) <b>1 513 097</b> (87) WO 2003/107019	(51) <b>G06K 15/02</b>	(11) <b>1 548 410</b> (87) WO 2004/032423	(51) <b>G01D 5/24</b>
(11) <b>1 488 770</b> (87) WO 2003/083381	(51) <b>A61G 5/14</b>	(11) <b>1 514 125</b> (87) WO 2003/102956	(51) <b>G01R 31/00</b>	(11) <b>1 548 984</b> (87) WO 2004/021870	(51) <b>H04W 48/12</b>
(11) <b>1 489 367</b> (87) WO 2003/083381	(51) <b>F25B 1/00</b>	(11) <b>1 514 273</b> (87) WO 2003/102956	(51) <b>G11C 7/10</b>	(11) <b>1 549 197</b> (87) WO 2004/033090	(51) <b>A61B 1/00</b>
(11) <b>1 490 338</b> (87) WO 2003/082825	(51) <b>C07D 215/00</b>	(11) <b>1 515 538</b> (87) WO 2004/004226	(51) <b>H04N 1/40</b>	(11) <b>1 549 432</b> (87) WO 2004/033090	(51) <b>B01J 23/68</b>
(11) <b>1 490 988</b> (87) WO 2003/084095	(51) <b>H04W 8/18</b>	(11) <b>1 516 458</b> (87) WO 2003/101385	(51) <b>H04L 12/28</b>	(11) <b>1 549 735</b> (87) WO 2004/033664	(51) <b>C12N 1/20</b>
(11) <b>1 493 092</b> (87) WO 2003/083691	(51) <b>G06F 15/16</b>	(11) <b>1 517 660</b> (87) WO 2004/002773	(51) <b>A61F 13/53</b>	(11) <b>1 550 549</b> (87) WO 2003/099558	(51) <b>B32B 27/06</b>
(11) <b>1 494 309</b> (87) WO 2003/087878	(51) <b>H01P 5/08</b>	(11) <b>1 517 810</b> (87) WO 2004/006668	(51) <b>B60N 2/28</b>	(11) <b>1 550 579</b> (87) WO 2004/029397	(51) <b>B60Q 3/02</b>
(11) <b>1 495 345</b> (87) WO 2003/087878	(51) <b>G01V 1/38</b>	(11) <b>1 519 283</b> (87) WO 2004/006668	(51) <b>G06F 17/30</b>	(11) <b>1 551 146</b> (87) WO 2004/029397	(51) <b>H04L 29/06</b>
(11) <b>1 495 844</b> (87) WO 2004/006668	(51) <b>B25J 9/00</b>	(11) <b>1 520 310</b> (87) WO 2004/006668	(51) <b>H01M 4/86</b>	(11) <b>1 552 102</b> (87) WO 2004/029397	(51) <b>E06B 9/264</b>
		(11) <b>1 521 522</b> (87) WO 2004/006668	(51) <b>A01N 25/16</b>	(11) <b>1 552 737</b> (87) WO 2004/029397	(51) <b>A01J 5/013</b>

(11) <b>1 553 002</b> (87) WO 2004/007260	(51) <b>B62D 1/19</b>	(11) <b>1 579 346</b> (87) WO 2004/061547	(51) <b>G06F 17/30</b>	(11) <b>1 600 486</b> (87) WO 2004/081883	(51) <b>C09K 8/00</b>
(11) <b>1 553 948</b> (87) WO 2004/024160	(51) <b>A61K 31/506</b>	(11) <b>1 580 354</b> (87) WO 2004/058091	(51) <b>E05B 9/00</b>	(11) <b>1 602 084</b> (87) WO 2004/080665	(51) <b>G07D 11/00</b>
(11) <b>1 554 149</b> (87) WO 2004/037585	(51) <b>B60J 7/14</b>	(11) <b>1 581 137</b> (87) WO 2005/051352	(51) <b>A61C 8/00</b>	(11) <b>1 602 457</b> (87) WO 2004/074113	(51) <b>B25J 13/00</b>
(11) <b>1 554 632</b> (87) WO 2004/036306	(51) <b>G02F 1/167</b>	(11) <b>1 581 184</b> (87) WO 2004/065355	(51) <b>A61K 9/06</b>	(11) <b>1 602 840</b> (87) WO 2004/081509	(51) <b>F16C 3/10</b>
(11) <b>1 554 653</b> (87) WO 2004/036428	(51) <b>G06F 11/34</b>	(11) <b>1 582 196</b> (87) WO 2004/064750	(51) <b>A61K 8/06</b>	(11) <b>1 603 267</b> (87) WO 2004/083474	(51) <b>H04L 29/06</b>
(11) <b>1 554 717</b> (87) WO 2004/036551	(51) <b>G10L 19/12</b>	(11) <b>1 582 208</b> (87) WO 2004/066269	(51) <b>A61K 31/198</b>	(11) <b>1 603 332</b> (87) WO 2004/070917	(51) <b>H04N 5/44</b>
(11) <b>1 554 970</b> (87) WO 2004/065355	(51) <b>A47L 15/44</b>	(11) <b>1 582 264</b> (87) WO 2004/062951	(51) <b>B05B 1/30</b>	(11) <b>1 603 802</b> (87) WO 2004/087947	(51) <b>B21D 11/10</b>
(11) <b>1 555 589</b> (87) WO 2004/038657	(51) <b>G05B 19/4097</b>	(11) <b>1 582 310</b> (87) WO 2004/075815	(51) <b>B25C 1/06</b>	(11) <b>1 604 181</b> (87) WO 2004/075397	(51) <b>G01L 11/02</b>
(11) <b>1 556 805</b> (87) WO 2004/045126	(51) <b>G06T 15/00</b>	(11) <b>1 583 737</b> (87) WO 2004/064750	(51) <b>C07C 271/28</b>	(11) <b>1 604 703</b> (87) WO 2004/082723	(51) <b>A61M 27/00</b>
(11) <b>1 558 937</b> (87) WO 2004/042953	(51) <b>H04L 29/06</b>	(11) <b>1 584 954</b> (87) WO 2004/062951	(51) <b>G02B 1/11</b>	(11) <b>1 604 848</b> (87) WO 2004/089105	(51) <b>B60H 1/00</b>
(11) <b>1 559 204</b> (87) WO 2004/042953	(51) <b>H04L 1/18</b>	(11) <b>1 585 278</b> (87) WO 2004/062951	(51) <b>H04L 25/02</b>	(11) <b>1 604 896</b> (87) WO 2004/089105	(51) <b>B64C 13/50</b>
(11) <b>1 559 337</b> (87) WO 2004/045524	(51) <b>A43B 5/04</b>	(11) <b>1 585 644</b> (87) WO 2004/062951	(51) <b>B60J 7/14</b>	(11) <b>1 605 145</b> (87) WO 2004/089105	(51) <b>F01N 3/20</b>
(11) <b>1 561 576</b> (87) WO 2004/041989	(51) <b>B32B 27/00</b>	(11) <b>1 586 458</b> (87) WO 2004/065126	(51) <b>B41L 13/18</b>	(11) <b>1 606 427</b> (87) WO 2004/089105	(51) <b>C22C 37/10</b>
(11) <b>1 563 811</b> (87) WO 2004/052216	(51) <b>A61F 5/01</b>	(11) <b>1 586 746</b> (87) WO 2004/064750	(51) <b>F01L 1/24</b>	(11) <b>1 607 303</b> (87) WO 2004/092234	(51) <b>B62D 1/16</b>
(11) <b>1 564 685</b> (87) WO 2004/047096	(51) <b>G06T 5/00</b>	(11) <b>1 587 923</b> (87) WO 2004/064750	(51) <b>C12N 9/26</b>	(11) <b>1 607 656</b> (87) WO 2004/092234	(51) <b>F16G 13/06</b>
(11) <b>1 564 734</b> (87) WO 2004/047096	(51) <b>G11B 7/26</b>	(11) <b>1 588 354</b> (87) WO 2004/066269	(51) <b>G10L 21/02</b>	(11) <b>1 608 086</b> (87) WO 2004/092234	(51) <b>H04B 7/185</b>
(11) <b>1 566 377</b> (87) WO 2004/045524	(51) <b>C07C 261/02</b>	(11) <b>1 588 470</b> (87) WO 2004/070917	(51) <b>H02K 1/27</b>	(11) <b>1 608 516</b> (87) WO 2004/080723	(51) <b>B41J 11/00</b>
(11) <b>1 567 111</b> (87) WO 2004/045524	(51) <b>A61K 8/04</b>	(11) <b>1 588 863</b> (87) WO 2004/070917	(51) <b>H02K 1/27</b>	(11) <b>1 608 780</b> (87) WO 2004/087947	(51) <b>C12Q 1/68</b>
(11) <b>1 567 633</b> (87) WO 2004/041989	(51) <b>C11D 7/06</b>	(11) <b>1 589 163</b> (87) WO 2004/064750	(51) <b>B42C 19/08</b>	(11) <b>1 609 238</b> (87) WO 2004/075397	(51) <b>H03F 3/66</b>
(11) <b>1 568 876</b> (87) WO 2004/064096	(51) <b>F02D 35/02</b>	(11) <b>1 589 703</b> (87) WO 2004/064750	(51) <b>E04G 21/14</b>	(11) <b>1 609 665</b> (87) WO 2004/089105	(51) <b>H03F 3/66</b>
(11) <b>1 569 566</b> (87) WO 2004/052216	(51) <b>A61B 17/16</b>	(11) <b>1 590 826</b> (87) WO 2004/068530	(51) <b>H04W 48/18</b>	(11) <b>1 609 930</b> (87) WO 2004/089105	(51) <b>B60N 2/48</b>
(11) <b>1 570 209</b> (87) WO 2004/053393	(51) <b>F23D 11/06</b>	(11) <b>1 590 826</b> (87) WO 2004/068530	(51) <b>H01J 37/32</b>	(11) <b>1 609 930</b> (87) WO 2004/089105	(51) <b>E05B 19/00</b>
(11) <b>1 570 504</b> (87) WO 2004/064096	(51) <b>H01H 59/00</b>	(11) <b>1 590 928</b> (87) WO 2004/057815	(51) <b>H04W 68/12</b>	(11) <b>1 610 622</b> (87) WO 2004/089105	(51) <b>A23G 9/14</b>
(11) <b>1 570 531</b> (87) WO 2004/049538	(51) <b>B64G 1/44</b>	(11) <b>1 591 749</b> (87) WO 2004/057815	(51) <b>H04W 68/12</b>	(11) <b>1 611 817</b> (87) WO 2004/089105	(51) <b>A46B 9/02</b>
(11) <b>1 571 155</b> (87) WO 2004/048401	(51) <b>C07K 14/00</b>	(11) <b>1 591 749</b> (87) WO 2004/057815	(51) <b>G01B 5/00</b>	(11) <b>1 611 860</b> (87) WO 2004/089105	(51) <b>A61B 18/14</b>
(11) <b>1 572 128</b> (87) WO 2003/070193	(51) <b>C12N 15/11</b>	(11) <b>1 592 053</b> (87) WO 2004/070820	(51) <b>H01L 21/3213</b>	(11) <b>1 611 860</b> (87) WO 2004/089105	(51) <b>A61B 18/14</b>
(11) <b>1 572 302</b> (87) WO 2004/050197	(51) <b>A63C 9/20</b>	(11) <b>1 592 053</b> (87) WO 2004/070820	(51) <b>H01L 21/3213</b>	(11) <b>1 612 228</b> (87) WO 2004/092234	(51) <b>C08F 216/06</b>
(11) <b>1 574 558</b> (87) WO 2004/056940	(51) <b>C09K 11/67</b>	(11) <b>1 592 374</b> (87) WO 2004/062528	(51) <b>A61F 13/15</b>	(11) <b>1 612 490</b> (87) WO 2004/092234	(51) <b>F24F 1/00</b>
(11) <b>1 575 226</b> (87) WO 2004/056940	(51) <b>H04L 12/56</b>	(11) <b>1 593 371</b> (87) WO 2004/062528	(51) <b>A61F 13/15</b>	(11) <b>1 612 490</b> (87) WO 2004/092234	(51) <b>F24F 1/00</b>
(11) <b>1 577 140</b> (87) WO 2004/078402	(51) <b>B60K 6/445</b>	(11) <b>1 593 371</b> (87) WO 2004/062528	(51) <b>A61K 8/34</b>	(11) <b>1 612 856</b> (87) WO 2004/082009	(51) <b>H01L 21/31</b>
(11) <b>1 577 141</b> (87) WO 2004/078402	(51) <b>B60K 6/445</b>	(11) <b>1 594 128</b> (87) WO 2004/069871	(51) <b>A61K 8/34</b>	(11) <b>1 612 856</b> (87) WO 2004/082009	(51) <b>H01L 21/31</b>
(11) <b>1 577 609</b> (87) WO 2004/099717	(51) <b>F21V 9/10</b>	(11) <b>1 594 128</b> (87) WO 2004/069871	(51) <b>G11B 7/135</b>	(11) <b>1 615 269</b> (87) WO 2004/088751	(51) <b>H01L 27/22</b>
		(11) <b>1 594 895</b> (87) WO 2004/069871	(51) <b>G11B 7/135</b>	(11) <b>1 618 866</b> (87) WO 2004/093842	(51) <b>H01L 27/22</b>
		(11) <b>1 595 060</b> (87) WO 2004/074643	(51) <b>C07K 14/65</b>	(11) <b>1 618 866</b> (87) WO 2004/093842	(51) <b>A61K 8/892</b>
		(11) <b>1 595 196</b> (87) WO 2004/074975	(51) <b>C07K 14/65</b>	(11) <b>1 620 577</b> (87) WO 2004/097065	(51) <b>A61K 8/892</b>
		(11) <b>1 596 242</b> (87) WO 2004/074975	(51) <b>F01D 17/16</b>	(11) <b>1 620 577</b> (87) WO 2004/097065	(51) <b>C23C 16/26</b>
		(11) <b>1 596 496</b> (87) WO 2004/074975	(51) <b>F01D 17/16</b>	(11) <b>1 621 657</b> (87) WO 2004/097065	(51) <b>C23C 16/26</b>
		(11) <b>1 598 551</b> (87) WO 2004/078402	(51) <b>H04L 29/06</b>	(11) <b>1 621 657</b> (87) WO 2004/097065	(51) <b>D06F 37/40</b>
		(11) <b>1 599 310</b> (87) WO 2004/078402	(51) <b>H04L 29/06</b>	(11) <b>1 622 054</b> (87) WO 2004/097065	(51) <b>D06F 37/40</b>
		(11) <b>1 600 471</b> (87) WO 2004/099717	(51) <b>G02C 1/08</b>	(11) <b>1 622 054</b> (87) WO 2004/097065	(51) <b>G06F 17/30</b>
			(51) <b>G02C 1/08</b>	(11) <b>1 622 055</b> (87) WO 2004/096304	(51) <b>G06F 17/30</b>
			(51) <b>H03K 17/06</b>	(11) <b>1 622 655</b> (87) WO 2004/096304	(51) <b>A61L 15/60</b>
			(51) <b>F02M 63/02</b>	(11) <b>1 623 187</b> (87) WO 2004/099717	(51) <b>G01C 21/00</b>
			(51) <b>B23K 9/10</b>		
			(51) <b>C08K 5/00</b>		

(11) <b>1 623 553</b> (87) WO 2004/084520	(51) <b>H04L 29/06</b>	(11) <b>1 656 715</b> (87) WO 2005/018050	(51) <b>H01Q 3/22</b>	(11) <b>1 689 881</b> (87) WO 2005/040425	(51) <b>C12Q 1/68</b>
(11) <b>1 624 520</b>	(51) <b>H01M 8/12</b>	(11) <b>1 660 586</b> (87) WO 2005/019343	(51) <b>C08L 83/08</b>	(11) <b>1 690 639</b> (87) WO 2005/053910	(51) <b>B25C 5/15</b>
(11) <b>1 624 609</b>	(51) <b>H04L 9/32</b>	(11) <b>1 662 810</b>	(51) <b>H04Q 1/14</b>	(11) <b>1 694 311</b> (87) WO 2005/058242	(51) <b>A61K 9/00</b>
(11) <b>1 628 110</b>	(51) <b>F28D 20/02</b>	(11) <b>1 663 705</b> (87) WO 2005/025932	(51) <b>B60Q 1/00</b>	(11) <b>1 694 449</b> (87) WO 2005/039790	(51) <b>B21B 37/46</b>
(11) <b>1 628 571</b> (87) WO 2004/075746	(51) <b>A61B 5/024</b>	(11) <b>1 663 756</b> (87) WO 2005/023619	(51) <b>B61G 5/02</b>	(11) <b>1 695 065</b> (87) WO 2005/059524	(51) <b>G01N 21/03</b>
(11) <b>1 628 875</b> (87) WO 2004/106153	(51) <b>B63B 49/00</b>	(11) <b>1 663 960</b> (87) WO 2005/028425	(51) <b>C07C 257/14</b>	(11) <b>1 696 152</b>	(51) <b>F16H 37/08</b>
(11) <b>1 630 050</b>	(51) <b>B60R 25/00</b>	(11) <b>1 665 723</b> (87) WO 2005/029813	(51) <b>H04L 29/06</b>	(11) <b>1 696 744</b> (87) WO 2005/034652	(51) <b>A23L 1/314</b>
(11) <b>1 630 456</b> (87) WO 2004/106776	(51) <b>F16H 25/22</b>	(11) <b>1 666 714</b>	(51) <b>F01M 9/10</b>	(11) <b>1 697 170</b> (87) WO 2005/061277	(51) <b>B60R 9/04</b>
(11) <b>1 631 606</b> (87) WO 2004/111101	(51) <b>C08G 18/09</b>	(11) <b>1 667 268</b> (87) WO 2005/008822	(51) <b>H01M 8/04</b>	(11) <b>1 697 411</b> (87) WO 2005/054288	(51) <b>C12P 21/02</b>
(11) <b>1 631 649</b> (87) WO 2004/111164	(51) <b>C11C 1/04</b>	(11) <b>1 667 371</b>	(51) <b>H04L 12/28</b>	(11) <b>1 697 504</b> (87) WO 2005/054449	(51) <b>C12N 5/075</b>
(11) <b>1 632 554</b>	(51) <b>C10M 163/00</b>	(11) <b>1 667 372</b>	(51) <b>H04W 16/10</b>	(11) <b>1 697 549</b> (87) WO 2004/055225	(51) <b>C22B 23/00</b>
(11) <b>1 633 114</b>	(51) <b>H04L 29/08</b>	(11) <b>1 669 679</b>	(51) <b>F24C 15/20</b>	(11) <b>1 697 728</b> (87) WO 2005/031326	(51) <b>G01N 21/896</b>
(11) <b>1 634 749</b>	(51) <b>B60J 7/12</b>	(11) <b>1 670 572</b> (87) WO 2005/030373	(51) <b>B01D 53/94</b>	(11) <b>1 698 123</b> (87) WO 2005/062557	(51) <b>H04L 12/56</b>
(11) <b>1 635 978</b> (87) WO 2005/000543	(51) <b>B23D 7/06</b>	(11) <b>1 670 767</b> (87) WO 2005/030713	(51) <b>C07D 223/14</b>	(11) <b>1 699 030</b>	(51) <b>G08C 17/02</b>
(11) <b>1 636 033</b> (87) WO 2004/054806	(51) <b>B41F 17/26</b>	(11) <b>1 673 940</b> (87) WO 2005/036884	(51) <b>H04N 7/24</b>	(11) <b>1 700 188</b> (87) WO 2005/066738	(51) <b>G06F 1/16</b>
(11) <b>1 636 329</b> (87) WO 2004/113484	(51) <b>C11D 3/386</b>	(11) <b>1 674 735</b>	(51) <b>F15B 11/17</b>	(11) <b>1 700 890</b>	(51) <b>C09D 11/00</b>
(11) <b>1 636 594</b> (87) WO 2004/109292	(51) <b>G01N 33/76</b>	(11) <b>1 676 170</b> (87) WO 2005/038517	(51) <b>G02F 1/1335</b>	(11) <b>1 701 782</b> (87) WO 2005/070528	(51) <b>B01J 4/00</b>
(11) <b>1 636 657</b> (87) WO 2005/001699	(51) <b>G05B 19/418</b>	(11) <b>1 676 478</b>	(51) <b>A01N 25/34</b>	(11) <b>1 702 772</b> (87) WO 2005/070396	(51) <b>B60G 17/017</b>
(11) <b>1 642 152</b> (87) WO 2005/003807	(51) <b>G01S 1/00</b>	(11) <b>1 676 969</b>	(51) <b>E05B 65/08</b>	(11) <b>1 702 993</b>	(51) <b>C21D 1/10</b>
(11) <b>1 642 827</b>	(51) <b>B64D 11/00</b>	(11) <b>1 679 202</b>	(51) <b>B60B 7/16</b>	(11) <b>1 703 386</b>	(51) <b>G06F 9/46</b>
(11) <b>1 644 035</b> (87) WO 2005/004908	(51) <b>A61K 39/095</b>	(11) <b>1 681 293</b>	(51) <b>C07F 7/18</b>	(11) <b>1 705 815</b>	(51) <b>H04J 3/06</b>
(11) <b>1 644 541</b> (87) WO 2005/005671	(51) <b>C22B 3/06</b>	(11) <b>1 681 447</b> (87) WO 2005/038221	(51) <b>F02D 13/02</b>	(11) <b>1 706 102</b> (87) WO 2005/070396	(51) <b>A61K 9/16</b>
(11) <b>1 644 567</b> (87) WO 2005/007964	(51) <b>D06F 37/20</b>	(11) <b>1 682 294</b> (87) WO 2005/046913	(51) <b>B23B 1/00</b>	(11) <b>1 706 467</b> (87) WO 2006/043922	(51) <b>C09J 5/10</b>
(11) <b>1 644 646</b> (87) WO 2005/008079	(51) <b>F16B 39/284</b>	(11) <b>1 682 527</b> (87) WO 2005/047276	(51) <b>C07D 309/30</b>	(11) <b>1 706 922</b> (87) WO 2005/060052	(51) <b>H01S 3/07</b>
(11) <b>1 645 526</b>	(51) <b>B65D 83/04</b>	(11) <b>1 682 808</b> (87) WO 2005/047751	(51) <b>F16L 37/088</b>	(11) <b>1 707 168</b> (87) WO 2005/068519	(51) <b>A61F 13/15</b>
(11) <b>1 645 909</b>	(51) <b>G03F 7/038</b>	(11) <b>1 682 827</b> (87) WO 2005/033590	(51) <b>F24F 3/14</b>	(11) <b>1 707 911</b>	(51) <b>F28D 7/16</b>
(11) <b>1 648 983</b> (87) WO 2005/019393	(51) <b>C10L 1/08</b>	(11) <b>1 683 075</b> (87) WO 2005/048166	(51) <b>G06F 3/048</b>	(11) <b>1 708 228</b>	(51) <b>H01J 5/16</b>
(11) <b>1 650 615</b>	(51) <b>G05B 1/00</b>	(11) <b>1 683 749</b>	(51) <b>B65H 18/20</b>	(11) <b>1 710 146</b>	(51) <b>B62B 1/14</b>
(11) <b>1 651 565</b> (87) WO 2005/012173	(51) <b>C01B 31/28</b>	(11) <b>1 684 736</b> (87) WO 2005/053662	(51) <b>A61K 31/00</b>	(11) <b>1 711 541</b> (87) WO 2005/073260	(51) <b>C08F 20/00</b>
(11) <b>1 651 704</b> (87) WO 2005/010078	(51) <b>C08G 77/26</b>	(11) <b>1 687 557</b> (87) WO 2006/051071	(51) <b>F16L 37/088</b>	(11) <b>1 711 543</b> (87) WO 2005/068519	(51) <b>C08F 4/659</b>
(11) <b>1 653 570</b>	(51) <b>H01R 13/74</b>	(11) <b>1 687 951</b> (87) WO 2005/046174	(51) <b>H04L 29/06</b>	(11) <b>1 712 915</b> (87) WO 2005/075997	(51) <b>G01N 33/553</b>
(11) <b>1 654 821</b> (87) WO 2005/011177	(51) <b>H04L 12/28</b>	(11) <b>1 688 584</b>	(51) <b>E21B 47/01</b>	(11) <b>1 713 042</b>	(51) <b>G08B 3/10</b>
(11) <b>1 655 620</b>	(51) <b>G01S 11/12</b>				



(11) <b>1 714 393</b> (87) WO 2005/081413	(51) <b>H04B 1/04</b>	(11) <b>1 733 957</b>	(51) <b>B62L 1/00</b>	(11) <b>1 756 255</b> (87) WO 2005/121297	(51) <b>C11D 7/26</b>
(11) <b>1 714 665</b>	(51) <b>A61L 29/14</b>	(11) <b>1 734 165</b>	(51) <b>D03D 39/16</b>	(11) <b>1 756 993</b> (87) WO 2005/114884	(51) <b>H04K 1/00</b>
(11) <b>1 714 887</b> (87) WO 2005/073096	(51) <b>B65D 1/02</b>	(11) <b>1 735 533</b> (87) WO 2005/095792	(51) <b>F03D 1/00</b>	(11) <b>1 757 615</b>	(51) <b>C07K 14/025</b>
(11) <b>1 714 999</b> (87) WO 2005/075553	(51) <b>C08L 21/00</b>	(11) <b>1 736 341</b>	(51) <b>B60J 7/20</b>	(11) <b>1 757 837</b>	(51) <b>F16G 5/20</b>
(11) <b>1 715 300</b>	(51) <b>G01D 11/24</b>	(11) <b>1 736 342</b>	(51) <b>B60J 7/22</b>	(11) <b>1 758 590</b> (87) WO 2005/117900	(51) <b>A61K 31/575</b>
(11) <b>1 715 509</b>	(51) <b>H01L 21/208</b>	(11) <b>1 736 398</b>	(51) <b>B62D 25/08</b>	(11) <b>1 758 670</b> (87) WO 2005/113114	(51) <b>B01D 53/32</b>
(11) <b>1 716 021</b> (87) WO 2005/075257	(51) <b>B60R 21/13</b>	(11) <b>1 736 595</b>	(51) <b>D21F 1/00</b>	(11) <b>1 758 678</b> (87) WO 2005/097314	(51) <b>B01J 23/42</b>
(11) <b>1 716 610</b> (87) WO 2005/076936	(51) <b>H01M 10/052</b>	(11) <b>1 737 439</b> (87) WO 2005/097084	(51) <b>A61K 31/19</b>	(11) <b>1 758 678</b> (87) WO 2005/097314	(51) <b>B01J 23/42</b>
(11) <b>1 717 354</b>	(51) <b>C25D 17/06</b>	(11) <b>1 738 068</b> (87) WO 2005/085623	(51) <b>F02M 37/10</b>	(11) <b>1 759 557</b> (87) WO 2005/122628	(51) <b>H04W 36/18</b>
(11) <b>1 717 354</b>	(51) <b>C25D 17/06</b>	(11) <b>1 738 655</b>	(51) <b>A23K 1/00</b>	(11) <b>1 759 557</b> (87) WO 2005/122628	(51) <b>H04W 36/18</b>
(11) <b>1 718 180</b> (87) WO 2005/082197	(51) <b>A44B 18/00</b>	(11) <b>1 739 424</b>	(51) <b>G01N 33/48</b>	(11) <b>1 760 194</b>	(51) <b>D21G 1/02</b>
(11) <b>1 718 887</b> (87) WO 2005/083301	(51) <b>F16H 48/08</b>	(11) <b>1 739 484</b>	(51) <b>G03F 7/029</b>	(11) <b>1 762 141</b>	(51) <b>A01K 89/01</b>
(11) <b>1 719 003</b> (87) WO 2005/083480	(51) <b>G02B 6/10</b>	(11) <b>1 739 484</b>	(51) <b>G03G 15/36</b>	(11) <b>1 762 642</b>	(51) <b>C30B 7/00</b>
(11) <b>1 719 505</b>	(51) <b>A61K 9/72</b>	(11) <b>1 740 863</b> (87) WO 2005/111482	(51) <b>F16K 31/02</b>	(11) <b>1 763 482</b> (87) WO 2006/016873	(51) <b>B66B 21/00</b>
(11) <b>1 720 916</b> (87) WO 2005/074631	(51) <b>C08F 30/04</b>	(11) <b>1 741 368</b> (87) WO 2005/104912	(51) <b>A47F 5/11</b>	(11) <b>1 763 662</b> (87) WO 2005/121742	(51) <b>G01M 17/007</b>
(11) <b>1 720 964</b> (87) WO 2005/095570	(51) <b>C11D 3/38</b>	(11) <b>1 741 705</b>	(51) <b>C07D 307/20</b>	(11) <b>1 764 176</b>	(51) <b>B23C 5/10</b>
(11) <b>1 721 788</b>	(51) <b>B60R 21/20</b>	(11) <b>1 741 847</b>	(51) <b>E04B 2/08</b>	(11) <b>1 764 176</b>	(51) <b>B23C 5/10</b>
(11) <b>1 722 033</b>	(51) <b>D21F 7/08</b>	(11) <b>1 741 847</b>	(51) <b>E04B 2/08</b>	(11) <b>1 765 714</b> (87) WO 2006/014164	(51) <b>B66B 13/24</b>
(11) <b>1 722 668</b> (87) WO 2005/077246	(51) <b>A47L 15/50</b>	(11) <b>1 742 860</b> (87) WO 2005/108255	(51) <b>B65H 19/18</b>	(11) <b>1 766 826</b> (87) WO 2006/010027	(51) <b>H04L 27/26</b>
(11) <b>1 723 747</b> (87) WO 2005/086422	(51) <b>H04W 28/24</b>	(11) <b>1 742 992</b> (87) WO 2005/111131	(51) <b>C08K 5/04</b>	(11) <b>1 766 826</b> (87) WO 2006/010027	(51) <b>H04L 27/26</b>
(11) <b>1 724 130</b>	(51) <b>B60G 3/20</b>	(11) <b>1 742 992</b> (87) WO 2005/111131	(51) <b>C08K 5/04</b>	(11) <b>1 766 858</b> (87) WO 2006/000916	(51) <b>H04W 4/10</b>
(11) <b>1 724 896</b>	(51) <b>H02G 3/06</b>	(11) <b>1 743 311</b> (87) WO 2005/104069	(51) <b>G09F 19/22</b>	(11) <b>1 766 858</b> (87) WO 2006/000916	(51) <b>H04W 4/10</b>
(11) <b>1 726 102</b> (87) WO 2005/086367	(51) <b>H04B 1/707</b>	(11) <b>1 743 311</b> (87) WO 2005/104069	(51) <b>G09F 19/22</b>	(11) <b>1 767 266</b> (87) WO 2005/115608	(51) <b>B01J 12/00</b>
(11) <b>1 726 377</b>	(51) <b>B21D 25/02</b>	(11) <b>1 743 931</b> (87) WO 2005/090520	(51) <b>C09K 19/54</b>	(11) <b>1 767 266</b> (87) WO 2005/115608	(51) <b>B01J 12/00</b>
(11) <b>1 726 457</b>	(51) <b>B60B 27/02</b>	(11) <b>1 743 931</b> (87) WO 2005/090520	(51) <b>C09K 19/54</b>	(11) <b>1 767 492</b>	(51) <b>C01B 3/38</b>
(11) <b>1 727 095</b>	(51) <b>G07B 17/00</b>	(11) <b>1 744 662</b> (87) WO 2005/107578	(51) <b>A61B 5/00</b>	(11) <b>1 767 492</b>	(51) <b>C01B 3/38</b>
(11) <b>1 727 273</b>	(51) <b>H02P 29/00</b>	(11) <b>1 745 072</b> (87) WO 2005/108427	(51) <b>C07K 14/705</b>	(11) <b>1 767 523</b> (87) WO 2006/003893	(51) <b>C07C 245/08</b>
(11) <b>1 728 284</b> (87) WO 2005/104254	(51) <b>H01L 33/00</b>	(11) <b>1 745 072</b> (87) WO 2005/108427	(51) <b>C07K 14/705</b>	(11) <b>1 769 130</b> (87) WO 2006/002975	(51) <b>E06B 3/677</b>
(11) <b>1 731 807</b>	(51) <b>F16K 5/20</b>	(11) <b>1 745 771</b>	(51) <b>A61K 8/31</b>	(11) <b>1 769 130</b> (87) WO 2006/002975	(51) <b>E06B 3/677</b>
(11) <b>1 731 914</b>	(51) <b>G01R 11/04</b>	(11) <b>1 745 771</b>	(51) <b>A61K 8/31</b>	(11) <b>1 769 682</b> (87) WO 2006/004190	(51) <b>A23C 9/18</b>
(11) <b>1 732 227</b>	(51) <b>H03K 19/096</b>	(11) <b>1 746 179</b>	(51) <b>C23C 14/16</b>	(11) <b>1 769 682</b> (87) WO 2006/004190	(51) <b>A23C 9/18</b>
(11) <b>1 732 240</b> (87) WO 2005/088856	(51) <b>H04B 1/707</b>	(11) <b>1 746 179</b>	(51) <b>C23C 14/16</b>	(11) <b>1 769 959</b>	(51) <b>B60J 7/14</b>
(11) <b>1 732 717</b> (87) WO 2005/102557	(51) <b>B21H 3/04</b>	(11) <b>1 746 201</b>	(51) <b>D21B 1/32</b>	(11) <b>1 770 084</b> (87) WO 2006/001493	(51) <b>C07C 231/12</b>
(11) <b>1 733 911</b> (87) WO 2005/097533	(51) <b>B60K 7/00</b>	(11) <b>1 746 257</b>	(51) <b>F01D 15/10</b>	(11) <b>1 770 084</b> (87) WO 2006/001493	(51) <b>C07C 231/12</b>
(11) <b>1 733 912</b> (87) WO 2005/097534	(51) <b>B60K 7/00</b>	(11) <b>1 746 554</b>	(51) <b>G08C 17/02</b>	(11) <b>1 770 908</b>	(51) <b>H04L 12/28</b>
		(11) <b>1 746 554</b>	(51) <b>G08C 17/02</b>	(11) <b>1 770 908</b>	(51) <b>H04L 12/28</b>
		(11) <b>1 746 641</b> (87) WO 2006/098167	(51) <b>H01L 21/338</b>	(11) <b>1 771 080</b> (87) WO 2006/003437	(51) <b>A23G 1/54</b>
		(11) <b>1 746 641</b> (87) WO 2006/098167	(51) <b>H01L 21/338</b>	(11) <b>1 771 080</b> (87) WO 2006/003437	(51) <b>A23G 1/54</b>
		(11) <b>1 748 663</b>	(51) <b>H04W 24/06</b>	(11) <b>1 771 227</b> (87) WO 2006/014775	(51) <b>A61Q 11/00</b>
		(11) <b>1 752 960</b>	(51) <b>G09G 5/00</b>	(11) <b>1 771 227</b> (87) WO 2006/014775	(51) <b>A61Q 11/00</b>
		(11) <b>1 753 084</b>	(51) <b>H01Q 9/04</b>	(11) <b>1 771 749</b> (87) WO 2006/011674	(51) <b>G01S 17/36</b>
		(11) <b>1 755 117</b> (87) WO 2005/122159	(51) <b>G11B 7/24</b>	(11) <b>1 772 120</b>	(51) <b>A61F 2/84</b>
		(11) <b>1 755 590</b> (87) WO 2005/110402	(51) <b>A61K 31/402</b>	(11) <b>1 772 120</b>	(51) <b>A61F 2/84</b>
		(11) <b>1 756 121</b> (87) WO 2005/097809	(51) <b>C07F 5/02</b>	(11) <b>1 772 186</b> (87) WO 2005/115609	(51) <b>B01J 19/00</b>
				(11) <b>1 772 186</b> (87) WO 2005/115609	(51) <b>B01J 19/00</b>
				(11) <b>1 772 715</b>	(51) <b>G01L 3/10</b>
				(11) <b>1 772 975</b>	(51) <b>H04B 7/04</b>

(11) <b>1 773 288</b> (87) WO 2006/005595	(51) <b>A61K 8/25</b>	(11) <b>1 795 533</b> (87) WO 2006/038329	(51) <b>C07F 7/10</b>	(11) <b>1 824 617</b> (87) WO 2007/079898	(51) <b>B21B 1/46</b>
(11) <b>1 773 451</b> (87) WO 2005/120643	(51) <b>A61K 31/4745</b>	(11) <b>1 795 774</b>	(51) <b>F16D 23/14</b>	(11) <b>1 825 242</b> (87) WO 2006/063853	(51) <b>G01M 3/38</b>
(11) <b>1 773 631</b> (87) WO 2006/022930	(51) <b>B60R 22/28</b>	(11) <b>1 796 123</b>	(51) <b>H01J 17/04</b>	(11) <b>1 825 255</b> (87) WO 2006/049999	(51) <b>G01N 33/20</b>
(11) <b>1 773 656</b> (87) WO 2006/071263	(51) <b>B64C 25/10</b>	(11) <b>1 796 221</b> (87) WO 2006/030732	(51) <b>H01R 13/405</b>	(11) <b>1 825 546</b> (87) WO 2006/029372	(51) <b>H01M 8/02</b>
(11) <b>1 775 285</b> (87) WO 2006/006736	(51) <b>C07C 315/06</b>	(11) <b>1 796 876</b> (87) WO 2006/035167	(51) <b>B25B 21/00</b>	(11) <b>1 825 546</b> (87) WO 2006/029372	(51) <b>H01M 8/02</b>
(11) <b>1 775 744</b> (87) WO 2006/006736	(51) <b>C07C 315/06</b>	(11) <b>1 798 314</b>	(51) <b>C25D 3/38</b>	(11) <b>1 827 218</b> (87) WO 2006/066566	(51) <b>A61B 5/04</b>
(11) <b>1 776 006</b> (87) WO 2006/005741	(51) <b>H01H 71/10</b>	(11) <b>1 798 511</b>	(51) <b>F28F 19/00</b>	(11) <b>1 827 229</b> (87) WO 2006/050104	(51) <b>A61B 5/103</b>
(11) <b>1 776 359</b> (87) WO 2006/005741	(51) <b>H05K 9/00</b>	(11) <b>1 798 711</b>	(51) <b>G09G 3/28</b>	(11) <b>1 827 342</b> (87) WO 2006/068601	(51) <b>A61F 15/00</b>
(11) <b>1 776 820</b> (87) WO 2005/099224	(51) <b>C07D 413/14</b>	(11) <b>1 798 872</b>	(51) <b>H04B 7/185</b>	(11) <b>1 827 342</b> (87) WO 2006/068601	(51) <b>A61F 15/00</b>
(11) <b>1 777 008</b> (87) WO 2006/005741	(51) <b>H04L 29/06</b>	(11) <b>1 801 491</b>	(51) <b>F21S 8/00</b>	(11) <b>1 827 409</b> (87) WO 2006/057912	(51) <b>A61K 31/135</b>
(11) <b>1 778 023</b> (87) WO 2006/007924	(51) <b>B02C 18/30</b>	(11) <b>1 801 688</b>	(51) <b>G06F 1/18</b>	(11) <b>1 827 409</b> (87) WO 2006/057912	(51) <b>A61K 31/135</b>
(11) <b>1 778 452</b> (87) WO 2006/002511	(51) <b>A23G 9/44</b>	(11) <b>1 802 048</b> (87) WO 2006/039865	(51) <b>H04L 12/56</b>	(11) <b>1 828 032</b> (87) WO 2006/052696	(51) <b>B65G 17/44</b>
(11) <b>1 779 998</b> (87) WO 2006/009098	(51) <b>B29C 45/17</b>	(11) <b>1 803 737</b>	(51) <b>C08B 1/10</b>	(11) <b>1 828 239</b> (87) WO 2006/063362	(51) <b>C07K 14/50</b>
(11) <b>1 780 123</b> (87) WO 2006/011536	(51) <b>B29C 45/17</b>	(11) <b>1 805 091</b> (87) WO 2006/039311	(51) <b>B25H 3/02</b>	(11) <b>1 828 457</b> (87) WO 2006/063362	(51) <b>C07K 14/50</b>
(11) <b>1 781 942</b> (87) WO 2006/011536	(51) <b>B29D 30/24</b>	(11) <b>1 805 825</b> (87) WO 2006/036756	(51) <b>H01L 51/42</b>	(11) <b>1 828 457</b> (87) WO 2006/063362	(51) <b>D04B 1/10</b>
(11) <b>1 782 591</b> (87) WO 2006/020036	(51) <b>B29D 30/24</b>	(11) <b>1 807 609</b> (87) WO 2006/048101	(51) <b>F01L 1/14</b>	(11) <b>1 828 686</b> (87) WO 2006/066646	(51) <b>F24C 15/02</b>
(11) <b>1 783 103</b> (87) WO 2006/003912	(51) <b>B64D 39/04</b>	(11) <b>1 807 628</b> (87) WO 2006/029069	(51) <b>B21D 39/00</b>	(11) <b>1 828 686</b> (87) WO 2006/066646	(51) <b>F24C 15/02</b>
(11) <b>1 783 701</b> (87) WO 2006/003912	(51) <b>F02P 5/15</b>	(11) <b>1 807 738</b> (87) WO 2006/027517	(51) <b>G04F 10/00</b>	(11) <b>1 829 887</b> (87) WO 2006/056142	(51) <b>C07H 21/04</b>
(11) <b>1 784 472</b> (87) WO 2006/000055	(51) <b>H04L 25/02</b>	(11) <b>1 807 826</b> (87) WO 2006/048733	(51) <b>G10L 19/08</b>	(11) <b>1 831 192</b> (87) WO 2006/071047	(51) <b>C07D 333/70</b>
(11) <b>1 784 487</b> (87) WO 2006/025990	(51) <b>C03B 20/00</b>	(11) <b>1 808 364</b>	(51) <b>B62D 25/14</b>	(11) <b>1 831 192</b> (87) WO 2006/071047	(51) <b>C07D 333/70</b>
(11) <b>1 785 514</b> (87) WO 2006/025990	(51) <b>G07D 11/00</b>	(11) <b>1 808 919</b>	(51) <b>H01M 10/0525</b>	(11) <b>1 831 206</b> (87) WO 2006/060381	(51) <b>C07D 409/14</b>
(11) <b>1 785 573</b> (87) WO 2006/025990	(51) <b>C09K 15/08</b>	(11) <b>1 809 130</b> (87) WO 2006/055125	(51) <b>A41D 1/00</b>	(11) <b>1 831 206</b> (87) WO 2006/060381	(51) <b>C07D 409/14</b>
(11) <b>1 786 392</b> (87) WO 2006/012465	(51) <b>C07K 14/18</b>	(11) <b>1 809 610</b> (87) WO 2006/051891	(51) <b>C07D 239/34</b>	(11) <b>1 831 208</b> (87) WO 2006/066929	(51) <b>C07D 413/12</b>
(11) <b>1 786 504</b> (87) WO 2006/022965	(51) <b>D03D 27/06</b>	(11) <b>1 813 176</b>	(51) <b>A47J 37/10</b>	(11) <b>1 831 351</b> (87) WO 2006/064504	(51) <b>C12N 5/077</b>
(11) <b>1 786 815</b> (87) WO 2005/023809	(51) <b>E05G 1/04</b>	(11) <b>1 813 508</b>	(51) <b>B62D 5/04</b>	(11) <b>1 832 438</b> (87) WO 2006/064504	(51) <b>B42D 9/00</b>
(11) <b>1 787 278</b> (87) WO 2006/023228	(51) <b>A61K 8/81</b>	(11) <b>1 813 987</b> (87) WO 2006/049045	(51) <b>G03F 7/033</b>	(11) <b>1 833 114</b> (87) WO 2006/064504	(51) <b>B42D 9/00</b>
(11) <b>1 788 679</b> (87) WO 2006/023228	(51) <b>A61M 37/00</b>	(11) <b>1 814 169</b>	(51) <b>H01L 41/083</b>	(11) <b>1 835 274</b> (87) WO 2006/064902	(51) <b>G01L 17/00</b>
(11) <b>1 789 613</b> (87) WO 2006/033803	(51) <b>C07D 471/10</b>	(11) <b>1 814 308</b>	(51) <b>H04N 1/60</b>	(11) <b>1 835 547</b> (87) WO 2006/049524	(51) <b>H01L 31/052</b>
(11) <b>1 789 755</b> (87) WO 2006/029749	(51) <b>G09F 19/22</b>	(11) <b>1 814 909</b> (87) WO 2006/057500	(51) <b>C07K 14/47</b>	(11) <b>1 836 164</b> (87) WO 2006/075226	(51) <b>C07D 207/26</b>
(11) <b>1 790 006</b> (87) WO 2006/019675	(51) <b>H01S 5/40</b>	(11) <b>1 815 811</b>	(51) <b>A61B 17/32</b>	(11) <b>1 836 237</b> (87) WO 2006/060295	(51) <b>C08G 77/455</b>
(11) <b>1 792 695</b> (87) WO 2006/019675	(51) <b>D02J 1/18</b>	(11) <b>1 815 811</b>	(51) <b>B60C 1/00</b>	(11) <b>1 837 418</b> (87) WO 2006/060295	(51) <b>C23C 30/00</b>
	(51) <b>G01C 21/20</b>	(11) <b>1 817 177</b> (87) WO 2006/046259	(51) <b>G05G 1/06</b>	(11) <b>1 838 733</b> (87) WO 2006/068953	(51) <b>C07K 16/22</b>
	(51) <b>H01L 21/8238</b>	(11) <b>1 818 752</b>	(51) <b>H04L 1/06</b>	(11) <b>1 838 909</b> (87) WO 2006/075962	(51) <b>D03D 15/00</b>
	(51) <b>B26D 5/02</b>	(11) <b>1 819 088</b>	(51) <b>G05B 13/02</b>	(11) <b>1 839 389</b> (87) WO 2006/074480	(51) <b>H03F 3/45</b>
		(11) <b>1 820 074</b> (87) WO 2006/062464	(51) <b>H03F 1/52</b>	(11) <b>1 840 023</b> (87) WO 2006/067924	(51) <b>B62M 3/00</b>
		(11) <b>1 820 269</b> (87) WO 2006/056952		(11) <b>1 840 105</b> (87) WO 2006/067924	(51) <b>C04B 35/493</b>

(11) <b>1 842 645</b> (87) WO 2006/070837	(51) <b>C08J 3/20</b>	(11) <b>1 871 297</b> (87) WO 2007/062879	(51) <b>A61F 2/84</b>	(11) <b>1 894 209</b> (87) WO 2006/119796	(51) <b>G21K 1/04</b>
(11) <b>1 843 503</b> (11) <b>1 845 893</b> (87) WO 2006/071906	(51) <b>H04L 1/18</b> (51) <b>A61F 2/06</b>	(11) <b>1 874 843</b> (87) WO 2006/114281	(51) <b>C08G 63/00</b>	(11) <b>1 894 283</b> (87) WO 2006/136520	(51) <b>H02H 3/33</b>
(11) <b>1 846 011</b> (87) WO 2006/080590	(51) <b>A61K 36/232</b>	(11) <b>1 875 588</b> (87) WO 2006/111116	(51) <b>H02K 15/095</b>	(11) <b>1 897 549</b> (87) WO 2006/132205	(51) <b>A61K 31/198</b>
(11) <b>1 846 466</b> (87) WO 2006/075144	(51) <b>C08G 18/10</b>	(11) <b>1 875 666</b> (87) WO 2006/118704	(51) <b>H04L 12/28</b>	(11) <b>1 899 085</b> (87) WO 2006/132585	(51) <b>B21B 37/28</b>
(11) <b>1 847 045</b> (87) WO 2006/076969	(51) <b>H04W 24/00</b>	(11) <b>1 875 931</b> (87) WO 2006/103883	(51) <b>A61M 1/14</b>	(11) <b>1 899 583</b> (87) WO 2007/006253	(51) <b>F01D 25/18</b>
(11) <b>1 848 109</b> (11) <b>1 849 745</b> (87) WO 2006/083008	(51) <b>H03F 3/45</b> (51) <b>B60T 8/1755</b>	(11) <b>1 877 476</b> (87) WO 2006/119004	(51) <b>C08J 9/36</b>	(11) <b>1 899 634</b> (87) WO 2007/000321	(51) <b>F16K 31/06</b>
(11) <b>1 849 876</b> (87) WO 2006/085654	(51) <b>C12Q 1/60</b>	(11) <b>1 878 793</b> (87) WO 2006/054600	(51) <b>G01S 5/02</b>	(11) <b>1 899 691</b> (87) WO 2006/137501	(51) <b>G01F 23/64</b>
(11) <b>1 851 452</b> (87) WO 2006/087500	(51) <b>F16C 27/06</b>	(11) <b>1 880 268</b> (87) WO 2006/120543	(51) <b>A61K 38/00</b>	(11) <b>1 901 775</b> (87) WO 2007/003411	(51) <b>A61K 45/00</b>
(11) <b>1 854 561</b> (87) WO 2006/090718	(51) <b>B21B 25/04</b>	(11) <b>1 880 348</b> (87) WO 2006/087446	(51) <b>G06F 3/023</b>	(11) <b>1 901 788</b> (87) WO 2007/007065	(51) <b>A61L 24/00</b>
(11) <b>1 854 729</b> (87) WO 2006/090525	(51) <b>B65D 17/34</b>	(11) <b>1 880 954</b> (87) WO 2006/120933	(51) <b>G06K 19/06</b>	(11) <b>1 904 557</b> (87) WO 2007/011465	(51) <b>C08G 77/12</b>
(11) <b>1 855 344</b> (11) <b>1 855 855</b> (87) WO 2006/056652	(51) <b>H01M 10/04</b> (51) <b>B27F 1/16</b>	(11) <b>1 882 347</b> (87) WO 2006/107104	(51) <b>B65D 81/34</b>	(11) <b>1 904 604</b> (87) WO 2007/006280	(51) <b>C10G 1/10</b>
(11) <b>1 856 095</b> (87) WO 2006/090163	(51) <b>C07D 401/12</b>	(11) <b>1 883 362</b> (87) WO 2006/122136	(51) <b>H04L 29/06</b>	(11) <b>1 904 774</b> (87) WO 2007/004179	(51) <b>F16K 15/14</b>
(11) <b>1 856 155</b> (87) WO 2006/094828	(51) <b>C07K 16/28</b>	(11) <b>1 885 969</b> (87) WO 2006/125562	(51) <b>A61B 18/00</b>	(11) <b>1 906 787</b> (87) WO 2007/009552	(51) <b>A45D 26/00</b>
(11) <b>1 858 437</b> (87) WO 2006/034074	(51) <b>C07D 401/12</b>	(11) <b>1 886 734</b> (87) WO 2006/129407	(51) <b>E04F 13/04</b>	(11) <b>1 907 284</b> (87) WO 2007/005936	(51) <b>B65B 13/02</b>
(11) <b>1 859 521</b> (87) WO 2006/096896	(51) <b>C07K 16/28</b>	(11) <b>1 887 042</b> (87) WO 2006/123679	(51) <b>B05B 5/04</b>	(11) <b>1 910 366</b> (87) WO 2007/012972	(51) <b>C07D 471/14</b>
(11) <b>1 859 811</b> (11) <b>1 861 452</b> (87) WO 2006/099889	(51) <b>A61F 2/01</b> (51) <b>H02G 3/04</b>	(11) <b>1 887 809</b> (87) WO 2006/128380	(51) <b>C08L 45/00</b>	(11) <b>1 911 033</b> (87) WO 2007/016167	(51) <b>G11C 11/56</b>
(11) <b>1 861 663</b> (87) WO 2006/100047	(51) <b>A61K 47/48</b>	(11) <b>1 888 249</b> (87) WO 2006/122561	(51) <b>H04W 28/24</b>	(11) <b>1 911 979</b> (11) <b>1 912 460</b> (87) WO 2007/012422	(51) <b>F15B 11/17</b> (51) <b>H04W 36/02</b>
(11) <b>1 861 884</b> (87) WO 2006/104860	(51) <b>C08J 3/22</b>	(11) <b>1 889 502</b> (87) WO 2006/132469	(51) <b>B05B 1/26</b>	(11) <b>1 912 949</b> (87) WO 2007/012422	(51) <b>C07D 217/24</b>
(11) <b>1 863 251</b> (11) <b>1 863 916</b> (87) WO 2006/101983	(51) <b>F25B 29/00</b> (51) <b>H01L 29/15</b>	(11) <b>1 889 806</b> (87) WO 2006/122991	(51) <b>H04W 36/24</b>	(11) <b>1 914 697</b> (87) WO 2006/130083	(51) <b>G08B 25/00</b> (51) <b>H01Q 9/40</b>
(11) <b>1 866 348</b> (87) WO 2006/107162	(51) <b>H04L 29/06</b>	(11) <b>1 890 838</b> (87) WO 2006/133854	(51) <b>B66B 9/02</b>	(11) <b>1 915 798</b> (87) WO 2006/130083	(51) <b>H01Q 9/40</b>
(11) <b>1 866 703</b> (87) WO 2006/099202	(51) <b>C12N 15/82</b>	(11) <b>1 891 838</b> (87) WO 2006/133854	(51) <b>B23P 15/00</b>	(11) <b>1 918 628</b> (11) <b>1 919 430</b> (87) WO 2007/010278	(51) <b>F16N 31/00</b> (51) <b>A61H 23/00</b>
(11) <b>1 867 332</b> (87) WO 2006/109642	(51) <b>C08F 2/01</b>	(11) <b>1 891 086</b> (87) WO 2006/134352	(51) <b>C07H 17/04</b>	(11) <b>1 919 750</b> (87) WO 2007/026223	(51) <b>B60T 8/44</b>
(11) <b>1 867 713</b> (87) WO 2006/106806	(51) <b>C08F 2/01</b>	(11) <b>1 891 098</b> (87) WO 2006/135110	(51) <b>C07K 14/395</b>	(11) <b>1 919 750</b> (87) WO 2007/026223	(51) <b>B60T 8/44</b>
(11) <b>1 868 059</b> (87) WO 2006/106917	(51) <b>G03G 15/00</b>	(11) <b>1 892 919</b> (87) WO 2006/136333	(51) <b>C07K 14/395</b>	(11) <b>1 922 214</b> (87) WO 2007/029197	(51) <b>B41M 3/00</b>
(11) <b>1 867 332</b> (87) WO 2006/109642	(51) <b>G03G 15/00</b>	(11) <b>1 893 030</b> (87) WO 2006/135238	(51) <b>H04L 29/06</b>	(11) <b>1 923 104</b> (11) <b>1 924 586</b> (87) WO 2007/006783	(51) <b>A63C 1/28</b> (51) <b>C07F 7/22</b>
(11) <b>1 867 713</b> (87) WO 2006/106806	(51) <b>A61K 31/445</b>	(11) <b>1 893 329</b> (87) WO 2006/131136	(51) <b>A22C 13/00</b>	(11) <b>1 926 503</b> (87) WO 2007/008938	(51) <b>C07F 7/22</b>
(11) <b>1 868 059</b> (87) WO 2006/106917	(51) <b>C12N 1/04</b>	(11) <b>1 893 391</b> (87) WO 2006/136235	(51) <b>B01J 20/12</b>	(11) <b>1 928 424</b> (87) WO 2007/039569	(51) <b>A61L 9/14</b> (51) <b>A61K 9/16</b>
(11) <b>1 869 357</b> (87) WO 2006/107268	(51) <b>G04F 1/00</b>	(11) <b>1 893 670</b> (87) WO 2006/138193	(51) <b>B28B 11/08</b>	(11) <b>1 931 622</b> (87) WO 2007/031508	(51) <b>A61K 9/16</b> (51) <b>C07C 257/12</b>
	(51) <b>F16L 55/1645</b>		(51) <b>C08G 77/20</b>		



(11) <b>1 931 850</b> (87) WO 2007/038815	(51) <b>E05F 5/00</b>	(11) <b>1 951 687</b> (87) WO 2007/060132	(51) <b>C07D 241/04</b>	(11) <b>1 975 095</b> (87) WO 2007/060548	(51) <b>B65G 47/252</b>
(11) <b>1 933 146</b> (87) WO 2007/020417	(51) <b>G01N 33/558</b>	(11) <b>1 951 732</b> (87) WO 2007/044552	(51) <b>C07F 7/08</b>	(11) <b>1 976 990</b> (87) WO 2007/085311	(51) <b>C12N 15/62</b>
(11) <b>1 933 725</b> (87) WO 2007/020417	(51) <b>A61B 17/16</b>	(11) <b>1 952 657</b> (87) WO 2007/063426	(51) <b>H04W 24/02</b>	(11) <b>1 977 065</b> (87) WO 2007/085311	(51) <b>E05F 7/08</b>
(11) <b>1 934 001</b> (87) WO 2007/025769	(51) <b>B22C 1/02</b>	(11) <b>1 952 697</b> (87) WO 2007/062962	(51) <b>A23G 1/20</b>	(11) <b>1 978 194</b> (87) WO 2007/093214	(51) <b>E05C 17/36</b>
(11) <b>1 934 011</b> (87) WO 2007/031331	(51) <b>B23K 1/00</b>	(11) <b>1 953 564</b> (87) WO 2007/064492	(51) <b>G01S 7/52</b>	(11) <b>1 981 018</b> (87) WO 2007/093241	(51) <b>G09G 3/32</b>
(11) <b>1 934 246</b> (87) WO 2007/042169	(51) <b>C07K 14/435</b>	(11) <b>1 955 113</b> (87) WO 2007/067449	(51) <b>G03F 7/00</b>	(11) <b>1 981 033</b> (87) WO 2007/105992	(51) <b>G11C 7/00</b>
(11) <b>1 935 466</b> (87) WO 2007/032075	(51) <b>A63J 5/02</b>	(11) <b>1 955 366</b> (87) WO 2007/067453	(51) <b>H01L 21/314</b>	(11) <b>1 983 289</b> (87) WO 2007/107642	(51) <b>F28F 13/06</b>
(11) <b>1 935 757</b> (87) WO 2007/043673	(51) <b>B62D 6/00</b>	(11) <b>1 957 134</b> (87) WO 2007/064038	(51) <b>A61M 5/00</b>	(11) <b>1 984 213</b> (87) WO 2007/093241	(51) <b>B60R 19/48</b>
(11) <b>1 936 939</b> (87) WO 2007/046216	(51) <b>B62D 6/00</b>	(11) <b>1 957 326</b> (87) WO 2007/067453	(51) <b>B60R 21/235</b>	(11) <b>1 985 105</b> (87) WO 2007/093241	(51) <b>H04N 1/48</b>
(11) <b>1 937 071</b> (87) WO 2006/136357	(51) <b>H04M 9/08</b>	(11) <b>1 957 387</b> (87) WO 2007/067467	(51) <b>B60R 21/235</b>	(11) <b>1 993 003</b> (87) WO 2007/105992	(51) <b>G03G 15/08</b>
(11) <b>1 937 947</b> (87) WO 2007/046216	(51) <b>A01N 47/24</b>	(11) <b>1 957 387</b> (87) WO 2007/054153	(51) <b>B65H 15/00</b>	(11) <b>1 996 003</b> (87) WO 2007/105992	(51) <b>H05K 3/36</b>
(11) <b>1 937 947</b> (87) WO 2007/046216	(51) <b>F01N 3/20</b>	(11) <b>1 958 329</b> (87) WO 2007/067453	(51) <b>H03H 3/08</b>	(11) <b>1 996 891</b> (87) WO 2007/105992	(51) <b>F28F 1/40</b>
(11) <b>1 938 573</b> (87) WO 2007/035275	(51) <b>H04N 1/00</b>	(11) <b>1 958 329</b> (87) WO 2007/067453	(51) <b>H03H 3/08</b>	(11) <b>1 997 238</b> (87) WO 2007/107642	(51) <b>H04B 5/00</b>
(11) <b>1 940 818</b> (87) WO 2007/048787	(51) <b>H04N 1/00</b>	(11) <b>1 959 022</b> (87) WO 2007/064038	(51) <b>C12Q 1/68</b>	(11) <b>2 000 258</b> (87) WO 2007/046314	(51) <b>B24B 33/06</b>
(11) <b>1 941 004</b> (87) WO 2007/049007	(51) <b>C07D 333/24</b>	(11) <b>1 960 269</b> (87) WO 2007/068320	(51) <b>B65B 19/22</b>	(11) <b>2 005 920</b> (87) WO 2007/046314	(51) <b>A61F 5/00</b>
(11) <b>1 942 265</b> (87) WO 2007/029662	(51) <b>C10G 2/00</b>	(11) <b>1 961 541</b> (87) WO 2006/120514	(51) <b>B29B 17/02</b>	(11) <b>2 006 704</b> (87) WO 2007/046314	(51) <b>G01R 33/54</b>
(11) <b>1 942 265</b> (87) WO 2007/029662	(51) <b>F02G 1/043</b>	(11) <b>1 961 541</b> (87) WO 2006/120514	(51) <b>B29B 17/02</b>	(11) <b>2 014 849</b> (87) WO 2007/046314	(51) <b>E04H 4/12</b>
(11) <b>1 943 117</b> (87) WO 2007/053256	(51) <b>F02G 1/043</b>	(11) <b>1 962 378</b> (87) WO 2007/071236	(51) <b>H01Q 5/00</b>	(11) <b>2 017 481</b> (87) WO 2007/046314	(51) <b>F04D 25/10</b>
(11) <b>1 943 117</b> (87) WO 2007/053256	(51) <b>B60G 17/018</b>	(11) <b>1 962 568</b> (87) WO 2007/071236	(51) <b>H05K 3/30</b>	(11) <b>2 017 955</b> (87) WO 2007/046314	(51) <b>H02P 29/02</b>
(11) <b>1 943 785</b> (87) WO 2007/051960	(51) <b>B60G 17/018</b>	(11) <b>1 962 608</b> (87) WO 2007/071236	(51) <b>H05K 3/30</b>	(11) <b>2 017 955</b> (87) WO 2007/046314	(51) <b>H02P 29/02</b>
(11) <b>1 944 867</b> (87) WO 2007/052483	(51) <b>H04L 12/56</b>	(11) <b>1 962 608</b> (87) WO 2007/071236	(51) <b>A22C 21/02</b>	(11) <b>2 028 535</b> (87) WO 2007/046314	(51) <b>G02F 1/1333</b>
(11) <b>1 944 867</b> (87) WO 2007/052483	(51) <b>H04L 12/56</b>	(11) <b>1 962 701</b> (87) WO 2007/073550	(51) <b>A22C 21/02</b>	(11) <b>2 028 535</b> (87) WO 2007/046314	(51) <b>G02F 1/1333</b>
(11) <b>1 945 493</b> (87) WO 2007/045735	(51) <b>H03H 9/64</b>	(11) <b>1 962 701</b> (87) WO 2007/073550	(51) <b>A61B 17/12</b>	(11) <b>2 033 928</b> (87) WO 2007/046314	(51) <b>B66B 23/02</b>
(11) <b>1 945 493</b> (87) WO 2007/045735	(51) <b>H03H 9/64</b>	(11) <b>1 963 362</b> (87) WO 2007/072997	(51) <b>A61B 17/12</b>	(11) <b>2 034 478</b> (87) WO 2007/046314	(51) <b>G11B 17/028</b>
(11) <b>1 946 117</b> (87) WO 2007/058965	(51) <b>B62D 5/16</b>	(11) <b>1 963 362</b> (87) WO 2007/072997	(51) <b>C07K 14/47</b>	(11) <b>2 036 423</b> (87) WO 2007/046314	(51) <b>A01D 41/12</b>
(11) <b>1 946 117</b> (87) WO 2007/058965	(51) <b>B62D 5/16</b>	(11) <b>1 965 109</b> (87) WO 2007/072997	(51) <b>C07K 14/47</b>	(11) <b>2 039 950</b> (87) WO 2007/046314	(51) <b>F16D 13/56</b>
(11) <b>1 948 177</b> (87) WO 2007/054476	(51) <b>G01N 33/574</b>	(11) <b>1 965 109</b> (87) WO 2007/072997	(51) <b>F16K 11/074</b>	(11) <b>2 042 013</b> (87) WO 2007/046314	(51) <b>A01B 71/06</b>
(11) <b>1 948 177</b> (87) WO 2007/054476	(51) <b>G01N 33/574</b>	(11) <b>1 966 000</b> (87) WO 2007/076973	(51) <b>F04D 25/16</b>	(11) <b>2 045 212</b> (87) WO 2007/046314	(51) <b>A01B 71/06</b>
(11) <b>1 948 500</b> (87) WO 2007/047206	(51) <b>A61K 31/496</b>	(11) <b>1 966 000</b> (87) WO 2007/076973	(51) <b>F04D 25/16</b>	(11) <b>2 045 212</b> (87) WO 2007/046314	(51) <b>C01B 3/38</b>
(11) <b>1 948 500</b> (87) WO 2007/047206	(51) <b>A61K 31/496</b>	(11) <b>1 966 371</b> (87) WO 2007/076033	(51) <b>C12N 9/00</b>	(11) <b>2 045 337</b> (87) WO 2007/046314	(51) <b>C12Q 1/68</b>
(11) <b>1 948 652</b> (87) WO 2007/053345	(51) <b>B62M 3/08</b>	(11) <b>1 966 371</b> (87) WO 2007/076033	(51) <b>C12N 9/00</b>	(11) <b>2 045 337</b> (87) WO 2007/046314	(51) <b>C12Q 1/68</b>
(11) <b>1 948 652</b> (87) WO 2007/053345	(51) <b>B62M 3/08</b>	(11) <b>1 967 451</b> (87) WO 2007/072673	(51) <b>B65B 51/06</b>	(11) <b>2 045 504</b> (87) WO 2007/046314	(51) <b>F16L 41/02</b>
(11) <b>1 948 745</b> (87) WO 2007/057632	(51) <b>C07D 417/12</b>	(11) <b>1 967 451</b> (87) WO 2007/072673	(51) <b>B65B 51/06</b>	(11) <b>2 051 285</b> (87) WO 2007/046314	(51) <b>H01L 21/00</b>
(11) <b>1 948 745</b> (87) WO 2007/057632	(51) <b>C07D 417/12</b>	(11) <b>1 967 534</b> (87) WO 2007/074674	(51) <b>C08G 18/00</b>	(11) <b>2 052 285</b> (87) WO 2007/046314	(51) <b>H01L 21/00</b>
(11) <b>1 948 745</b> (87) WO 2007/057632	(51) <b>C09D 11/00</b>	(11) <b>1 967 534</b> (87) WO 2007/074674	(51) <b>C08G 18/00</b>	(11) <b>2 052 680</b> (87) WO 2007/046314	(51) <b>A61B 5/0452</b>
(11) <b>1 949 559</b> (87) WO 2007/048427	(51) <b>C09D 11/00</b>	(11) <b>1 967 727</b> (87) WO 2007/074674	(51) <b>F02M 47/02</b>	(11) <b>2 052 987</b> (87) WO 2007/046314	(51) <b>B65D 23/02</b>
(11) <b>1 949 559</b> (87) WO 2007/048427	(51) <b>H04B 7/06</b>	(11) <b>1 967 727</b> (87) WO 2007/074674	(51) <b>F02M 47/02</b>	(11) <b>2 053 112</b> (87) WO 2007/046314	(51) <b>C09K 11/06</b>
(11) <b>1 949 649</b> (87) WO 2007/111682	(51) <b>H04L 29/06</b>	(11) <b>1 968 071</b> (87) WO 2007/077801	(51) <b>F02M 47/02</b>	(11) <b>2 053 112</b> (87) WO 2007/046314	(51) <b>C09K 11/06</b>
(11) <b>1 949 649</b> (87) WO 2007/111682	(51) <b>H04L 29/06</b>	(11) <b>1 968 071</b> (87) WO 2007/077801	(51) <b>G11C 11/4074</b>	(11) <b>2 053 428</b> (87) WO 2007/046314	(51) <b>G01V 8/20</b>
(11) <b>1 950 059</b> (87) WO 2007/055322	(51) <b>H04B 7/06</b>	(11) <b>1 968 071</b> (87) WO 2007/077801	(51) <b>G11C 11/4074</b>	(11) <b>2 053 428</b> (87) WO 2007/046314	(51) <b>G01V 8/20</b>
(11) <b>1 950 059</b> (87) WO 2007/055322	(51) <b>H04B 7/06</b>	(11) <b>1 969 884</b> (87) WO 2007/068626	(51) <b>H04W 8/02</b>	(11) <b>2 055 177</b> (87) WO 2007/046314	(51) <b>A01F 7/06</b>
(11) <b>1 950 466</b> (87) WO 2007/076036	(51) <b>H04L 29/06</b>	(11) <b>1 969 884</b> (87) WO 2007/068626	(51) <b>H04W 8/02</b>	(11) <b>2 055 178</b> (87) WO 2007/046314	(51) <b>A01F 12/52</b>
(11) <b>1 950 466</b> (87) WO 2007/076036	(51) <b>H04L 29/06</b>	(11) <b>1 969 983</b> (87) WO 2007/076036	(51) <b>H04W 8/02</b>	(11) <b>2 055 178</b> (87) WO 2007/046314	(51) <b>A01F 12/52</b>
(11) <b>1 950 522</b> (87) WO 2007/076036	(51) <b>B60C 11/00</b>	(11) <b>1 969 983</b> (87) WO 2007/076036	(51) <b>A47K 17/02</b>	(11) <b>2 055 706</b> (87) WO 2007/046314	(51) <b>C07D 498/04</b>
(11) <b>1 950 522</b> (87) WO 2007/076036	(51) <b>B60C 11/00</b>	(11) <b>1 970 174</b> (87) WO 2007/076036	(51) <b>A47K 17/02</b>	(11) <b>2 055 706</b> (87) WO 2007/046314	(51) <b>C07D 498/04</b>
(11) <b>1 951 007</b> (87) WO 2008/151559	(51) <b>F16H 61/14</b>	(11) <b>1 970 174</b> (87) WO 2007/076036	(51) <b>B26D 5/18</b>	(11) <b>2 057 888</b> (87) WO 2007/046314	(51) <b>A01D 75/18</b>
(11) <b>1 951 007</b> (87) WO 2008/151559	(51) <b>F16H 61/14</b>	(11) <b>1 972 172</b> (87) WO 2007/076036	(51) <b>B26D 5/18</b>	(11) <b>2 060 165</b> (87) WO 2007/046314	(51) <b>A01D 41/127</b>
(11) <b>1 951 007</b> (87) WO 2008/151559	(51) <b>F41F 5/00</b>	(11) <b>1 974 779</b> (87) WO 2007/076036	(51) <b>H04W 24/10</b>	(11) <b>2 060 818</b> (87) WO 2007/046314	(51) <b>F16D 28/00</b>
(11) <b>1 951 007</b> (87) WO 2008/151559	(51) <b>F41F 5/00</b>	(11) <b>1 974 779</b> (87) WO 2007/076036	(51) <b>H04W 24/10</b>	(11) <b>2 061 196</b> (87) WO 2008/151559	(51) <b>H04L 12/66</b>
(11) <b>1 951 007</b> (87) WO 2008/151559	(51) <b>H05H 1/34</b>	(11) <b>1 975 061</b> (87) WO 2008/151559	(51) <b>A63B 37/00</b>	(11) <b>2 061 196</b> (87) WO 2008/151559	(51) <b>H04L 12/66</b>
(11) <b>1 951 007</b> (87) WO 2008/151559	(51) <b>H05H 1/34</b>	(11) <b>1 975 061</b> (87) WO 2008/151559	(51) <b>A63B 37/00</b>	(11) <b>2 061 196</b> (87) WO 2008/151559	(51) <b>H04L 12/66</b>
(11) <b>1 951 007</b> (87) WO 2008/151559	(51) <b>H05H 1/34</b>	(11) <b>1 975 061</b> (87) WO 2008/151559	(51) <b>B64C 1/40</b>	(11) <b>2 061 196</b> (87) WO 2008/151559	(51) <b>H04L 12/66</b>

(11) <b>2 062 655</b>	(51) <b>B05B 15/04</b>	(11) <b>2 110 677</b>	(51) <b>G01R 31/12</b>	(11) <b>2 130 647</b>	(51) <b>B25B 13/46</b>
(11) <b>2 063 675</b>	(51) <b>H04W 8/22</b>	(11) <b>2 110 843</b>	(51) <b>H01J 37/08</b>	(11) <b>2 130 696</b>	(51) <b>B60D 1/06</b>
(11) <b>2 064 123</b> (87) WO 2008/027954	(51) <b>B65D 5/468</b>	(11) <b>2 113 165</b>	(51) <b>A01F 15/07</b>	(11) <b>2 130 741</b>	(51) <b>B61L 25/02</b>
(11) <b>2 066 884</b> (87) WO 2008/034959	(51) <b>F01P 7/16</b>	(11) <b>2 113 913</b>	(51) <b>G10L 21/02</b>	(11) <b>2 130 780</b>	(51) <b>B65D 51/24</b>
(11) <b>2 067 943</b>	(51) <b>F01L 1/18</b>	(11) <b>2 114 484</b> (87) WO 2008/104858	(51) <b>A61M 1/10</b>	(11) <b>2 130 963</b>	(51) <b>D06B 23/20</b>
(11) <b>2 070 280</b> (87) WO 2008/027344	(51) <b>H04L 25/03</b>	(11) <b>2 115 093</b> (87) WO 2008/071237	(51) <b>C09K 13/02</b>	(11) <b>2 131 068</b>	(51) <b>F16H 25/20</b>
(11) <b>2 070 598</b>	(51) <b>B05B 11/00</b>	(11) <b>2 116 122</b>	(51) <b>A01C 17/00</b>	(11) <b>2 132 080</b> (87) WO 2008/129205	(51) <b>B61F 5/32</b>
(11) <b>2 073 145</b>	(51) <b>G06K 7/10</b>	(11) <b>2 116 710</b>	(51) <b>F02D 41/22</b>	(11) <b>2 132 990</b>	(51) <b>A21D 2/24</b>
(11) <b>2 074 915</b>	(51) <b>A47J 27/21</b>	(11) <b>2 118 401</b> (87) WO 2008/098755	(51) <b>E04G 9/10</b>	(11) <b>2 133 206</b>	(51) <b>B41J 2/21</b>
(11) <b>2 075 212</b>	(51) <b>B66C 23/62</b>	(11) <b>2 118 538</b> (87) WO 2008/100696	(51) <b>F16K 1/52</b>	(11) <b>2 134 132</b>	(51) <b>H04W 72/10</b>
(11) <b>2 075 491</b>	(51) <b>F16H 61/14</b>	(11) <b>2 119 614</b>	(51) <b>B61L 5/18</b>	(11) <b>2 134 612</b> (87) WO 2008/118472	(51) <b>B65D 1/02</b>
(11) <b>2 076 294</b> (87) WO 2008/049242	(51) <b>A61L 27/48</b>	(11) <b>2 120 298</b>	(51) <b>H01R 13/639</b>	(11) <b>2 135 687</b>	(51) <b>B08B 5/02</b>
(11) <b>2 077 088</b>	(51) <b>A47J 45/06</b>	(11) <b>2 121 237</b> (87) WO 2008/089751	(51) <b>B23Q 1/01</b>	(11) <b>2 136 375</b>	(51) <b>G21G 1/02</b>
(11) <b>2 077 178</b>	(51) <b>B25J 5/00</b>	(11) <b>2 121 920</b> (87) WO 2008/104184	(51) <b>C12N 15/10</b>	(11) <b>2 137 262</b> (87) WO 2008/113788	(51) <b>C08L 101/14</b>
(11) <b>2 080 982</b>	(51) <b>G01B 15/02</b>	(11) <b>2 121 944</b> (87) WO 2008/087197	(51) <b>C12N 15/85</b>	(11) <b>2 137 372</b> (87) WO 2009/055199	(51) <b>E21B 10/32</b>
(11) <b>2 082 642</b>	(51) <b>A01G 3/04</b>	(11) <b>2 122 011</b> (87) WO 2009/095475	(51) <b>C23G 1/26</b>	(11) <b>2 138 012</b> (87) WO 2008/113658	(51) <b>H05B 35/00</b>
(11) <b>2 082 786</b>	(51) <b>A63B 19/04</b>	(11) <b>2 122 214</b> (87) WO 2008/100697	(51) <b>F16K 1/52</b>	(11) <b>2 138 224</b>	(51) <b>B01F 13/08</b>
(11) <b>2 082 887</b>	(51) <b>B41J 11/00</b>	(11) <b>2 122 957</b> (87) WO 2008/093944	(51) <b>H04B 7/005</b>	(11) <b>2 138 243</b>	(51) <b>B08B 9/093</b>
(11) <b>2 085 670</b>	(51) <b>F16K 27/06</b>	(11) <b>2 123 474</b>	(51) <b>B43M 3/04</b>	(11) <b>2 139 530</b> (87) WO 2008/116905	(51) <b>A61L 24/00</b>
(11) <b>2 088 162</b>	(51) <b>C08F 2/24</b>	(11) <b>2 123 820</b>	(51) <b>D06F 37/42</b>	(11) <b>2 139 767</b> (87) WO 2008/135364	(51) <b>B64D 27/26</b>
(11) <b>2 090 530</b>	(51) <b>B65G 15/08</b>	(11) <b>2 123 872</b>	(51) <b>F01N 3/022</b>	(11) <b>2 140 622</b> (87) WO 2008/119922	(51) <b>H04L 12/417</b>
(11) <b>2 091 741</b> (87) WO 2008/069798	(51) <b>B41J 2/16</b>	(11) <b>2 124 275</b>	(51) <b>H01M 4/86</b>	(11) <b>2 140 931</b>	(51) <b>B01F 7/00</b>
(11) <b>2 093 254</b>	(51) <b>C08L 71/02</b>	(11) <b>2 125 846</b> (87) WO 2008/104382	(51) <b>C07F 17/00</b>	(11) <b>2 141 024</b> (87) WO 2008/130045	(51) <b>B41M 5/50</b>
(11) <b>2 095 883</b>	(51) <b>B05B 11/00</b>	(11) <b>2 125 921</b> (87) WO 2008/095814	(51) <b>C08F 293/00</b>	(11) <b>2 141 084</b>	(51) <b>B65D 41/34</b>
(11) <b>2 096 652</b>	(51) <b>H01H 1/00</b>	(11) <b>2 126 765</b> (87) WO 2008/092150	(51) <b>G06F 19/10</b>	(11) <b>2 142 460</b> (87) WO 2008/122669	(51) <b>B66B 1/46</b>
(11) <b>2 101 517</b>	(51) <b>H04S 5/00</b>	(11) <b>2 127 802</b>	(51) <b>B23Q 3/157</b>	(11) <b>2 142 476</b> (87) WO 2008/120995	(51) <b>C01B 33/033</b>
(11) <b>2 103 279</b>	(51) <b>A61F 2/16</b>	(11) <b>2 127 806</b>	(51) <b>B24B 7/22</b>	(11) <b>2 142 805</b> (87) WO 2008/125630	(51) <b>F04D 17/14</b>
(11) <b>2 103 410</b>	(51) <b>B29C 45/77</b>	(11) <b>2 127 874</b>	(51) <b>B41F 31/00</b>	(11) <b>2 142 970</b> (87) WO 2008/134506	(51) <b>G05D 7/06</b>
(11) <b>2 103 792</b>	(51) <b>F02C 6/08</b>	(11) <b>2 127 972</b>	(51) <b>B60T 7/04</b>	(11) <b>2 144 860</b> (87) WO 2008/138775	(51) <b>C07C 1/24</b>
(11) <b>2 104 802</b> (87) WO 2008/087126	(51) <b>F23N 1/00</b>	(11) <b>2 128 396</b> (87) WO 2008/093607	(51) <b>F01N 3/20</b>	(11) <b>2 144 860</b> (87) WO 2008/138775	(51) <b>C07C 1/24</b>
(11) <b>2 105 048</b>	(51) <b>A01K 41/02</b>	(11) <b>2 129 073</b>	(51) <b>H04L 29/06</b>	(11) <b>2 145 519</b>	(51) <b>A01C 7/08</b>
(11) <b>2 105 549</b>	(51) <b>E04D 3/362</b>	(11) <b>2 129 821</b> (87) WO 2008/119314	(51) <b>D04H 1/46</b>	(11) <b>2 145 598</b>	(51) <b>A61C 3/03</b>
(11) <b>2 106 178</b>	(51) <b>H04W 4/06</b>	(11) <b>2 129 870</b> (87) WO 2008/106935	(51) <b>F01D 5/28</b>	(11) <b>2 146 796</b> (87) WO 2008/128794	(51) <b>B01F 7/04</b>
(11) <b>2 106 270</b> (87) WO 2008/090311	(51) <b>A61M 16/04</b>	(11) <b>2 129 889</b> (87) WO 2008/104402	(51) <b>F02B 29/04</b>	(11) <b>2 146 810</b> (87) WO 2008/135033	(51) <b>B21D 7/02</b>
(11) <b>2 106 734</b>	(51) <b>A61B 1/00</b>	(11) <b>2 130 635</b>	(51) <b>B23K 9/08</b>	(11) <b>2 147 225</b> (87) WO 2008/128866	(51) <b>F16D 25/0638</b>
(11) <b>2 107 682</b>	(51) <b>H03L 7/093</b>			(11) <b>2 148 290</b>	(51) <b>G06K 7/10</b>
(11) <b>2 108 254</b>	(51) <b>A01K 1/015</b>				
(11) <b>2 110 133</b> (87) WO 2008/088008	(51) <b>A61K 35/74</b>				
(11) <b>2 110 271</b>	(51) <b>B60D 1/06</b>				
(11) <b>2 110 664</b>	(51) <b>G01N 33/18</b>				

(11) <b>2 148 414</b>	(51) <i>H02K 7/08</i>	(11) <b>2 169 705</b>	(51) <i>H01K 1/28</i>	(11) <b>2 191 054</b>	(51) <i>D06F 37/02</i>
(87) WO 2008/125113		(87) WO 2009/043990		(87) WO 2009/030637	
(11) <b>2 148 834</b>	(51) <i>B67D 1/06</i>	(11) <b>2 170 038</b>	(51) <i>A01K 97/04</i>	(11) <b>2 192 747</b>	(51) <i>H04L 29/08</i>
(87) WO 2008/141944		(87) WO 2009/011584		(87) WO 2009/019547	
(11) <b>2 150 374</b>	(51) <i>B23Q 1/01</i>	(11) <b>2 170 284</b>	(51) <i>A61K 9/14</i>	(11) <b>2 192 996</b>	(51) <i>B05D 7/00</i>
(87) WO 2008/141944		(87) WO 2009/015915		(87) WO 2009/019547	
(11) <b>2 150 489</b>	(51) <i>C01B 17/66</i>	(11) <b>2 170 493</b>	(51) <i>B01F 5/12</i>	(11) <b>2 193 964</b>	(51) <i>B60T 11/20</i>
(87) WO 2008/135631		(87) WO 2009/010124		(11) <b>2 194 605</b>	(51) <i>H01Q 19/04</i>
(11) <b>2 152 702</b>	(51) <i>C07D 417/12</i>	(11) <b>2 170 738</b>	(51) <i>B65D 88/12</i>	(11) <b>2 194 685</b>	(51) <i>H04L 27/26</i>
(87) WO 2008/135786		(87) WO 2009/004425		(11) <b>2 195 046</b>	(51) <i>A61M 1/36</i>
(11) <b>2 152 990</b>	(51) <i>E05B 65/12</i>	(11) <b>2 171 116</b>	(51) <i>C23C 2/02</i>	(87) WO 2009/042260	
(87) WO 2008/145230		(87) WO 2009/012738		(11) <b>2 195 099</b>	(51) <i>A63B 22/02</i>
(11) <b>2 153 476</b>	(51) <i>H01L 41/09</i>	(11) <b>2 171 542</b>	(51) <i>G03F 7/34</i>	(87) WO 2009/034307	
(87) WO 2009/147037		(11) <b>2 172 677</b>	(51) <i>F16H 61/688</i>	(11) <b>2 196 088</b>	(51) <i>A01N 43/56</i>
(11) <b>2 155 270</b>	(51) <i>A61L 9/20</i>	(11) <b>2 174 984</b>	(51) <i>C08L 83/04</i>	(11) <b>2 196 099</b>	(51) <i>A23L 1/29</i>
(87) WO 2008/147198		(11) <b>2 177 418</b>	(51) <i>B62B 3/00</i>	(11) <b>2 196 557</b>	(51) <i>C23C 16/18</i>
(11) <b>2 156 016</b>	(51) <i>E21B 47/10</i>	(11) <b>2 178 111</b>	(51) <i>H01L 21/336</i>	(11) <b>2 196 567</b>	(51) <i>D03C 9/02</i>
(87) WO 2008/147217		(11) <b>2 178 417</b>	(51) <i>A47B 88/04</i>	(11) <b>2 196 572</b>	(51) <i>D05B 57/26</i>
(11) <b>2 156 682</b>	(51) <i>H04W 36/14</i>	(87) WO 2009/027127		(11) <b>2 197 656</b>	(51) <i>B29C 51/42</i>
(87) WO 2008/155314		(11) <b>2 179 941</b>	(51) <i>B65D 43/02</i>	(87) WO 2009/043539	
(11) <b>2 157 562</b>	(51) <i>G09G 3/32</i>	(11) <b>2 180 243</b>	(51) <i>F21V 3/00</i>	(11) <b>2 198 156</b>	(51) <i>F03D 11/00</i>
(87) WO 2008/156560		(11) <b>2 181 214</b>	(51) <i>D03D 47/20</i>	(87) WO 2009/043352	
(11) <b>2 158 474</b>	(51) <i>G01R 31/3187</i>	(87) WO 2009/026732		(11) <b>2 198 983</b>	(51) <i>B07C 5/342</i>
(87) WO 2008/157246		(11) <b>2 181 273</b>	(51) <i>F16D 23/02</i>	(11) <b>2 199 514</b>	(51) <i>E05F 15/14</i>
(11) <b>2 158 885</b>	(51) <i>A61F 13/02</i>	(87) WO 2009/027453		(11) <b>2 199 773</b>	(51) <i>G01N 1/18</i>
(11) <b>2 158 983</b>	(51) <i>B21D 39/02</i>	(11) <b>2 181 679</b>	(51) <i>A61F 6/00</i>	(11) <b>2 199 813</b>	(51) <i>G01R 31/3185</i>
(11) <b>2 159 234</b>	(51) <i>C08F 8/42</i>	(11) <b>2 182 184</b>	(51) <i>F01L 9/02</i>	(11) <b>2 200 329</b>	(51) <i>H04N 9/73</i>
(11) <b>2 159 634</b>	(51) <i>G02F 1/39</i>	(11) <b>2 182 543</b>	(51) <i>H01J 37/08</i>	(11) <b>2 200 837</b>	(51) <i>B41M 5/025</i>
(11) <b>2 160 563</b>	(51) <i>F41A 23/24</i>	(11) <b>2 184 171</b>	(51) <i>B41J 2/45</i>	(87) WO 2009/053721	
(87) WO 2009/000380		(11) <b>2 184 507</b>	(51) <i>F16D 66/02</i>	(11) <b>2 201 054</b>	(51) <i>C08F 265/04</i>
(11) <b>2 160 932</b>	(51) <i>H05K 3/34</i>	(87) WO 2009/026732		(87) WO 2009/040432	
(87) WO 2008/155040		(11) <b>2 184 511</b>	(51) <i>F16H 7/08</i>	(11) <b>2 201 740</b>	(51) <i>H04L 29/06</i>
(11) <b>2 162 312</b>	(51) <i>B60K 35/00</i>	(11) <b>2 186 763</b>	(51) <i>B65H 37/00</i>	(87) WO 2009/036111	
(87) WO 2008/138774		(11) <b>2 186 860</b>	(51) <i>C08L 67/02</i>	(11) <b>2 201 839</b>	(51) <i>A01N 43/56</i>
(11) <b>2 162 931</b>	(51) <i>H01L 45/00</i>	(11) <b>2 187 395</b>	(51) <i>G11B 7/244</i>	(11) <b>2 202 136</b>	(51) <i>B62J 15/00</i>
(87) WO 2009/001261		(87) WO 2009/028704		(11) <b>2 203 342</b>	(51) <i>B62D 25/06</i>
(11) <b>2 163 047</b>	(51) <i>H04L 12/56</i>	(11) <b>2 187 425</b>	(51) <i>H01J 31/50</i>	(87) WO 2009/052951	
(87) WO 2008/147706		(11) <b>2 188 056</b>	(51) <i>B01L 7/00</i>	(11) <b>2 203 590</b>	(51) <i>D21D 5/02</i>
(11) <b>2 163 072</b>	(51) <i>H04L 29/08</i>	(87) WO 2009/030908		(87) WO 2009/040464	
(87) WO 2008/144272		(11) <b>2 188 424</b>	(51) <i>D04B 15/58</i>	(11) <b>2 204 115</b>	(51) <i>A47J 37/07</i>
(11) <b>2 163 098</b>	(51) <i>H04N 7/26</i>	(87) WO 2009/033958		(11) <b>2 204 599</b>	(51) <i>F16L 37/098</i>
(87) WO 2008/148708		(11) <b>2 189 084</b>	(51) <i>A47J 27/62</i>	(11) <b>2 205 496</b>	(51) <i>B65D 30/20</i>
(11) <b>2 164 058</b>	(51) <i>G08G 1/16</i>	(11) <b>2 189 126</b>	(51) <i>A61B 18/02</i>	(87) WO 2009/053572	
(11) <b>2 164 082</b>	(51) <i>H01H 3/38</i>	(11) <b>2 189 143</b>	(51) <i>A61G 15/16</i>	(11) <b>2 205 768</b>	(51) <i>C14C 3/08</i>
(11) <b>2 165 494</b>	(51) <i>H04L 27/26</i>	(11) <b>2 189 268</b>	(51) <i>B29C 57/08</i>	(87) WO 2009/053328	
(87) WO 2008/149082		(11) <b>2 189 621</b>	(51) <i>E21B 34/10</i>	(11) <b>2 205 863</b>	(51) <i>F03D 11/00</i>
(11) <b>2 165 738</b>	(51) <i>A62B 17/00</i>	(11) <b>2 189 668</b>	(51) <i>F16B 33/06</i>	(87) WO 2009/046707	
(11) <b>2 166 731</b>	(51) <i>H04L 29/08</i>	(11) <b>2 190 152</b>	(51) <i>H04L 12/56</i>	(11) <b>2 207 632</b>	(51) <i>B09B 3/00</i>
(11) <b>2 166 826</b>	(51) <i>H05K 1/14</i>	(11) <b>2 190 219</b>	(51) <i>H04R 25/00</i>	(87) WO 2009/044207	
(11) <b>2 167 529</b>	(51) <i>C07K 14/00</i>	(11) <b>2 191 044</b>	(51) <i>C25D 3/30</i>	(11) <b>2 207 718</b>	(51) <i>B65B 9/04</i>
(87) WO 2008/145951		(87) WO 2009/040483		(87) WO 2009/063370	
(11) <b>2 167 788</b>	(51) <i>E21B 43/12</i>			(11) <b>2 208 395</b>	(51) <i>H05B 33/08</i>
(87) WO 2008/150179				(87) WO 2009/060371	



(11) <b>2 208 750</b>	(51) <b>C08J 9/00</b>	(11) <b>2 219 803</b>	(51) <b>B21L 3/00</b>	(11) <b>2 238 620</b>	(51) <b>H01L 23/498</b>
(87) WO 2009/060127		(87) WO 2009/080289		(87) WO 2009/124785	
(11) <b>2 209 202</b>	(51) <b>H02N 2/02</b>	(11) <b>2 219 819</b>	(51) <b>B23P 15/00</b>	(11) <b>2 238 908</b>	(51) <b>A61B 6/03</b>
(87) WO 2009/066214		(87) WO 2009/079987		(87) WO 2009/097844	
(11) <b>2 209 203</b>	(51) <b>H02N 2/02</b>	(11) <b>2 219 881</b>	(51) <b>B42F 13/24</b>	(11) <b>2 239 923</b>	(51) <b>H04L 29/08</b>
(87) WO 2009/066214		(87) WO 2009/078821		(87) WO 2009/088745	
(11) <b>2 209 666</b>	(51) <b>B60N 2/00</b>	(11) <b>2 219 935</b>	(51) <b>B62D 25/08</b>	(11) <b>2 240 242</b>	(51) <b>A61N 1/39</b>
(87) WO 2009/060127		(87) WO 2009/060061		(87) WO 2009/147629	
(11) <b>2 210 389</b>	(51) <b>H04L 29/06</b>	(11) <b>2 220 403</b>	(51) <b>F16H 61/22</b>	(11) <b>2 240 265</b>	(51) <b>B01J 3/06</b>
(87) WO 2009/047019		(87) WO 2009/080019		(87) WO 2009/097844	
(11) <b>2 211 001</b>	(51) <b>E04G 11/10</b>	(11) <b>2 220 975</b>	(51) <b>A47J 36/02</b>	(11) <b>2 240 985</b>	(51) <b>H02B 1/40</b>
(87) WO 2009/066214		(87) WO 2009/080019		(87) WO 2009/097844	
(11) <b>2 211 082</b>	(51) <b>F21K</b>	(11) <b>2 224 539</b>	(51) <b>H01Q 9/04</b>	(11) <b>2 242 237</b>	(51) <b>H04M 1/02</b>
(87) WO 2009/066214		(87) WO 2009/091244		(87) WO 2009/091244	
(11) <b>2 211 563</b>	(51) <b>H04R 25/00</b>	(11) <b>2 224 609</b>	(51) <b>H04B 7/06</b>	(11) <b>2 242 627</b>	(51) <b>B28B 7/00</b>
(87) WO 2009/066214		(87) WO 2009/068412		(87) WO 2009/103591	
(11) <b>2 211 722</b>	(51) <b>A61B 6/03</b>	(11) <b>2 225 420</b>	(51) <b>E02F 3/92</b>	(11) <b>2 242 662</b>	(51) <b>B60K 6/10</b>
(87) WO 2009/066214		(87) WO 2009/068412		(87) WO 2009/103591	
(11) <b>2 212 182</b>	(51) <b>B62D 15/02</b>	(11) <b>2 226 250</b>	(51) <b>B65B 3/02</b>	(11) <b>2 242 711</b>	(51) <b>B65G 49/04</b>
(87) WO 2009/044513		(87) WO 2009/086394		(87) WO 2009/103401	
(11) <b>2 212 221</b>	(51) <b>B65G 15/28</b>	(11) <b>2 227 189</b>	(51) <b>A61F 2/84</b>	(11) <b>2 243 176</b>	(51) <b>H01L 51/00</b>
(87) WO 2009/065243		(87) WO 2009/086394		(87) WO 2009/097084	
(11) <b>2 212 385</b>	(51) <b>C09B 67/04</b>	(11) <b>2 227 582</b>	(51) <b>D06F 58/20</b>	(11) <b>2 244 719</b>	(51) <b>A61K 38/04</b>
(87) WO 2009/058257		(87) WO 2009/077308		(87) WO 2009/089368	
(11) <b>2 212 700</b>	(51) <b>G01N 33/574</b>	(11) <b>2 227 884</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>	(11) <b>2 244 804</b>	(51) <b>B01D 46/24</b>
(87) WO 2009/065551		(87) WO 2009/086932		(87) WO 2009/081051	
(11) <b>2 213 347</b>	(51) <b>A63H 17/06</b>	(11) <b>2 228 547</b>	(51) <b>F16B 5/06</b>	(11) <b>2 245 277</b>	(51) <b>F01L 1/34</b>
(87) WO 2009/066660		(87) WO 2009/087003		(87) WO 2009/092609	
(11) <b>2 213 527</b>	(51) <b>B60R 21/34</b>	(11) <b>2 229 304</b>	(51) <b>B60W 30/18</b>	(11) <b>2 245 544</b>	(51) <b>G06F 13/38</b>
(87) WO 2009/066660		(87) WO 2009/085285		(87) WO 2009/098184	
(11) <b>2 213 591</b>	(51) <b>B65D 85/10</b>	(11) <b>2 231 740</b>	(51) <b>C08G 18/28</b>	(11) <b>2 245 721</b>	(51) <b>H02K 1/18</b>
(87) WO 2009/066660		(87) WO 2009/085285		(87) WO 2009/093181	
(11) <b>2 213 598</b>	(51) <b>B65H 5/02</b>	(11) <b>2 232 060</b>	(51) <b>F03D 1/00</b>	(11) <b>2 247 087</b>	(51) <b>H04M 3/58</b>
(87) WO 2009/066660		(87) WO 2010/081560		(87) WO 2009/095171	
(11) <b>2 213 826</b>	(51) <b>E06B 3/26</b>	(11) <b>2 232 503</b>	(51) <b>G21F 5/06</b>	(11) <b>2 247 195</b>	(51) <b>A23L 1/236</b>
(87) WO 2009/066660		(87) WO 2009/083491		(87) WO 2009/095171	
(11) <b>2 214 474</b>	(51) <b>A01K 11/00</b>	(11) <b>2 233 247</b>	(51) <b>B23Q 39/02</b>	(11) <b>2 247 269</b>	(51) <b>A61F 2/90</b>
(87) WO 2009/070021		(87) WO 2009/074352		(87) WO 2009/094270	
(11) <b>2 214 904</b>	(51) <b>B41F 19/00</b>	(11) <b>2 234 503</b>	(51) <b>A23F 3/16</b>	(11) <b>2 247 323</b>	(51) <b>A61M 1/28</b>
(87) WO 2009/062745		(87) WO 2009/074760		(87) WO 2009/106329	
(11) <b>2 214 932</b>	(51) <b>B60R 13/04</b>	(11) <b>2 234 837</b>	(51) <b>B60N 2/02</b>	(11) <b>2 248 196</b>	(51) <b>H01L 35/30</b>
(87) WO 2009/068624		(87) WO 2009/076128		(87) WO 2009/106431	
(11) <b>2 214 950</b>	(51) <b>B62D 43/04</b>	(11) <b>2 235 258</b>	(51) <b>D21G 3/00</b>	(11) <b>2 249 062</b>	(51) <b>F16H 37/04</b>
(87) WO 2009/068765		(87) WO 2009/093183		(87) WO 2009/109480	
(11) <b>2 215 086</b>	(51) <b>C07D 413/04</b>	(11) <b>2 236 452</b>	(51) <b>H02K 1/18</b>	(11) <b>2 249 677</b>	(51) <b>A45D 40/00</b>
(87) WO 2009/066786		(87) WO 2009/093183		(87) WO 2009/109480	
(11) <b>2 215 537</b>	(51) <b>G05D 16/10</b>	(11) <b>2 236 452</b>	(51) <b>B66F 9/22</b>	(11) <b>2 249 958</b>	(51) <b>B01J 8/02</b>
(87) WO 2009/046714		(87) WO 2009/093183		(87) WO 2009/106231	
(11) <b>2 215 992</b>	(51) <b>A61D 19/02</b>	(11) <b>2 237 902</b>	(51) <b>E21B 3/02</b>	(11) <b>2 249 982</b>	(51) <b>B22C 1/22</b>
(87) WO 2009/046714		(87) WO 2009/097957		(87) WO 2009/095251	
(11) <b>2 216 053</b>	(51) <b>A61L 2/26</b>	(11) <b>2 237 989</b>	(51) <b>B60R 1/10</b>	(11) <b>2 250 400</b>	(51) <b>F16H 7/12</b>
(87) WO 2009/046714		(87) WO 2009/096587		(87) WO 2009/106180	
(11) <b>2 216 255</b>	(51) <b>B65D 19/00</b>	(11) <b>2 238 145</b>	(51) <b>C07F 15/00</b>	(11) <b>2 250 662</b>	(51) <b>C25F 3/12</b>
(87) WO 2009/046714		(87) WO 2009/092762		(87) WO 2009/109176	
(11) <b>2 217 327</b>	(51) <b>A61N 1/39</b>	(11) <b>2 238 292</b>	(51) <b>D21F 1/00</b>	(11) <b>2 250 670</b>	(51) <b>H01L 23/485</b>
(87) WO 2009/045610		(87) WO 2009/089930		(87) WO 2009/118468	
(11) <b>2 217 521</b>	(51) <b>B66D 1/74</b>	(11) <b>2 238 606</b>	(51) <b>H01J 37/28</b>	(11) <b>2 252 286</b>	(51) <b>A61K 31/357</b>
(87) WO 2009/067003		(87) WO 2009/077450		(87) WO 2009/115666	
(11) <b>2 217 842</b>	(51) <b>F16L 27/11</b>	(11) <b>2 238 615</b>	(51) <b>H01L 21/8238</b>	(11) <b>2 252 437</b>	(51) <b>B25J 17/02</b>
(87) WO 2008/154761		(87) WO 2009/095813		(87) WO 2009/089916	
(11) <b>2 218 363</b>	(51) <b>A47F 3/04</b>				
(87) WO 2009/089930					
(11) <b>2 218 545</b>	(51) <b>B24B 5/04</b>				
(87) WO 2009/089930					
(11) <b>2 218 603</b>	(51) <b>B60K 6/445</b>				
(87) WO 2009/077450					
(11) <b>2 218 857</b>	(51) <b>E05D 15/06</b>				
(87) WO 2009/095813					
(11) <b>2 218 859</b>	(51) <b>E05F 1/10</b>				
(87) WO 2009/095813					

(11) <b>2 252 489</b> (87) WO 2009/109210	(51) <b>B60T 13/58</b>	(11) <b>2 283 311</b> (87) WO 2009/130169	(51) <b>G01B 21/04</b>
(11) <b>2 252 723</b> (87) WO 2010/046243	(51) <b>C23C 22/07</b>	(11) <b>2 285 259</b> (87) WO 2009/150602	(51) <b>A47J 31/44</b>
(11) <b>2 254 491</b> (87) WO 2009/106951	(51) <b>A61B 17/72</b>	(11) <b>2 286 254</b> (87) WO 2009/149829	(51) <b>G01R 31/12</b>
(11) <b>2 254 798</b> (87) WO 2009/103732	(51) <b>B65B 35/58</b>	(11) <b>2 292 148</b> (87) WO 2009/149829	(51) <b>A61B 17/04</b>
(11) <b>2 255 019</b> (87) WO 2009/107163	(51) <b>C14B 3/00</b>	(11) <b>2 296 219</b> (87) WO 2009/149829	(51) <b>H01P 3/12</b>
(11) <b>2 255 116</b> (87) WO 2009/093135	(51) <b>F16K 31/06</b>	(11) <b>2 299 015</b> (87) WO 2009/149829	(51) <b>E03F 5/06</b>
(11) <b>2 255 124</b> (87) WO 2009/112726	(51) <b>F17C 7/00</b>	(11) <b>2 301 727</b> (87) WO 2009/135821	(51) <b>B25J 19/00</b>
(11) <b>2 255 140</b> (87) WO 2009/097832	(51) <b>F27D 1/12</b>	(11) <b>2 303 761</b> (87) WO 2009/135821	(51) <b>B67D 1/12</b>
(11) <b>2 255 279</b> (87) WO 2009/118500	(51) <b>G06F 9/30</b>	(11) <b>2 336 252</b> (87) WO 2009/135821	(51) <b>C09D 13/00</b>
(11) <b>2 257 481</b> (87) WO 2009/103771	(51) <b>B65D 75/58</b>		
(11) <b>2 257 596</b> (87) WO 2009/104479	(51) <b>C08L 67/02</b>		
(11) <b>2 257 656</b> (87) WO 2009/118335	(51) <b>C23C 24/04</b>		
(11) <b>2 258 524</b> (87) WO 2009/106778	(51) <b>B26D 7/06</b>		
(11) <b>2 259 878</b> (87) WO 2009/106778	(51) <b>B07C 3/14</b>		
(11) <b>2 260 488</b> (87) WO 2009/121709	(51) <b>G11B 7/0065</b>		
(11) <b>2 262 388</b> (87) WO 2009/109427	(51) <b>A24D 1/02</b>		
(11) <b>2 262 998</b> (87) WO 2009/122011	(51) <b>F02D 35/02</b>		
(11) <b>2 265 453</b> (87) WO 2009/127292	(51) <b>B60H 1/00</b>		
(11) <b>2 268 074</b> (87) WO 2009/118547	(51) <b>H04W 24/04</b>		
(11) <b>2 268 101</b> (87) WO 2009/118547	(51) <b>H05B 1/02</b>		
(11) <b>2 268 540</b> (87) WO 2009/118547	(51) <b>B64C 9/22</b>		
(11) <b>2 268 926</b> (87) WO 2009/125135	(51) <b>F04D 29/16</b>		
(11) <b>2 269 042</b> (87) WO 2009/129994	(51) <b>G01N 23/04</b>		
(11) <b>2 273 003</b> (87) WO 2009/131907	(51) <b>D06F 39/08</b>		
(11) <b>2 274 389</b> (87) WO 2009/131907	(51) <b>C09D 133/00</b>		
(11) <b>2 274 487</b> (87) WO 2009/138071	(51) <b>E01F 13/02</b>		
(11) <b>2 276 938</b> (87) WO 2009/138627	(51) <b>F16B 41/00</b>		
(11) <b>2 279 424</b> (87) WO 2009/130460	(51) <b>G01R 31/317</b>		
(11) <b>2 280 578</b> (87) WO 2009/130460	(51) <b>H04W 16/10</b>		
(11) <b>2 281 980</b> (87) WO 2009/130460	(51) <b>E04G 7/28</b>		

## II.2(2)

- Geänderte europäische Patente (B2), geordnet nach Veröffentlichungsnummern
- Amended European patents (B2), arranged by publication number
- Brevets européens modifiés (B2), classés selon les numéros de publication

(11) <b>0 692 984</b> (87) WO 2009/130169	(51) <b>A61L 9/04</b>
(11) <b>0 754 059</b> (87) WO 2009/130169	(51) <b>A61K 39/395</b>
(11) <b>0 981 618</b> (87) WO 2009/130169	(51) <b>C12N 15/12</b>
(11) <b>1 023 067</b> (87) WO 2009/130169	(51) <b>A61K 31/44</b>
(11) <b>1 031 263</b> (87) WO 2009/130169	(51) <b>A01B 63/00</b>
(11) <b>1 047 420</b> (87) WO 2009/130169	(51) <b>A61Q 7/02</b>
(11) <b>1 057 519</b> (87) WO 2009/130169	(51) <b>B01D 53/94</b>
(11) <b>1 129 319</b> (87) WO 2009/130169	(51) <b>F25D 23/08</b>
(11) <b>1 162 211</b> (87) WO 2009/130169	(51) <b>C08F 10/02</b>
(11) <b>1 170 245</b> (87) WO 2009/130169	(51) <b>B66C 13/14</b>
(11) <b>1 200 152</b> (87) WO 2009/130169	(51) <b>A61M 39/10</b>
(11) <b>1 288 065</b> (87) WO 2009/130169	(51) <b>B60P 1/20</b>
(11) <b>1 297 733</b> (87) WO 2009/130169	(51) <b>A01D 41/12</b>
(11) <b>1 298 374</b> (87) WO 2009/130169	(51) <b>F16L 23/032</b>
(11) <b>1 302 824</b> (87) WO 2009/130169	(51) <b>G05B 19/042</b>
(11) <b>1 335 179</b> (87) WO 2009/130169	(51) <b>F42B 3/26</b>
(11) <b>1 353 010</b> (87) WO 2009/130169	(51) <b>D21H 21/14</b>
(11) <b>1 395 743</b> (87) WO 2009/130169	(51) <b>F02M 35/12</b>
(11) <b>1 446 786</b> (87) WO 2009/130169	(51) <b>G08G 1/0969</b>
(11) <b>1 487 942</b> (87) WO 2009/130169	(51) <b>C10G 45/58</b>
(11) <b>1 511 263</b> (87) WO 2009/130169	(51) <b>H04L 27/34</b>
(11) <b>1 519 972</b> (87) WO 2009/130169	(51) <b>C08G 12/00</b>
(11) <b>1 521 995</b> (87) WO 2009/130169	(51) <b>G03B 21/00</b>
(11) <b>1 536 783</b> (87) WO 2009/130169	(51) <b>A61K 31/40A</b>
(11) <b>1 558 616</b> (87) WO 2009/130169	(51) <b>C07D 487/22</b>
(11) <b>1 582 646</b> (87) WO 2009/130169	(51) <b>E04C 2/16</b>

## II.2(3)

- Geänderte europäische Patente nach Beschränkungsverfahren (B3), geordnet nach Veröffentlichungsnummern
- Amended European patents after limitation procedure (B3), arranged by publication number
- Brevets européens modifiés après la procédure de limitation (B3), classés selon les numéros de publication

<b>II.5</b>		EE 27.08.2008	ES 08.12.2008	IE 30.04.2009	IS 11.07.2009
• <b>Tag des Erlöschens des europäischen Patents in einem Vertragsstaat (Regel 143 Abs. 1 Buchstabe p)</b>		FI 27.08.2008	GR 28.11.2008	LT 11.03.2009	LU 30.04.2009
• <b>Date of lapse of the European patent in a Contracting State (rule 143, para. 1 (p))</b>		HU 28.02.2009	IE 27.08.2008	LV 11.03.2009	MC 30.04.2009
• <b>Date de déchéance du brevet européen dans un Etat contractant (règle 143, paragraphe 1, lettre p)</b>		IS 27.12.2008	LT 27.08.2008	MT 11.03.2009	PL 11.03.2009
		LU 07.02.2009	LV 27.08.2008	PT 24.08.2009	RO 11.03.2009
		MC 28.02.2009	NL 27.08.2008	SI 11.03.2009	SK 11.03.2009
		PL 27.08.2008	PT 27.01.2009		
		RO 27.08.2008	SI 27.08.2008		
		SK 27.08.2008			
(11) <b>1 846 309</b>	(51) <b>B65G 1/127</b>	(11) <b>1 866 897</b>	(51) <b>G09F 13/04</b>	(11) <b>1 879 785</b>	(51) <b>B62D 55/00</b>
(84) BG 10.12.2008	(84) CZ 10.09.2008	(84) AT 26.03.2009	(84) BG 29.01.2009	(84) BG 31.03.2009	(84) CZ 31.12.2008
EE 10.09.2008	FI 10.09.2008	CZ 29.10.2008	DK 29.10.2008	DK 31.12.2008	EE 31.12.2008
GR 11.12.2008	HU 11.03.2009	EE 29.10.2008	ES 09.02.2009	ES 11.04.2009	FI 31.12.2008
IE 18.01.2009	IS 10.01.2009	FI 29.10.2008	GR 30.01.2009	GR 01.04.2009	HU 01.07.2009
LT 10.09.2008	LU 18.01.2009	HU 30.04.2009	IS 28.02.2009	IE 31.12.2008	IS 30.04.2009
LV 10.09.2008	MC 31.01.2009	IT 29.10.2008	LT 29.10.2008	IT 31.12.2008	LT 31.12.2008
PT 10.02.2009	SK 10.09.2008	LV 29.10.2008	MC 31.03.2009	LU 13.03.2009	LV 31.12.2008
		PL 29.10.2008	PT 30.03.2009	MC 31.03.2009	PL 31.12.2008
		RO 29.10.2008	SE 29.01.2009	PT 01.06.2009	RO 31.12.2008
		SI 29.10.2008	SK 29.10.2008	SE 31.03.2009	SI 31.12.2008
(11) <b>1 854 109</b>	(51) <b>H01C 7/12</b>	(11) <b>1 869 688</b>	(51) <b>H01H 50/32</b>	(11) <b>1 888 701</b>	(51) <b>C09D 167/06</b>
(84) AT 12.02.2009	(84) BE 28.02.2009	(84) BG 11.11.2010	(84) CY 11.08.2010	(84) BE 31.03.2010	(84) BG 03.09.2009
BG 05.02.2009	DK 05.11.2008	CZ 11.08.2010	DK 11.08.2010	CZ 03.06.2009	DK 03.06.2009
EE 05.11.2008	ES 16.02.2009	EE 11.08.2010	FI 11.08.2010	EE 03.06.2009	FI 03.06.2009
FI 05.11.2008	GR 06.02.2009	GR 12.11.2010	IE 11.08.2010	GR 04.09.2009	IE 03.06.2009
HU 06.05.2009	IE 05.11.2008	IS 11.12.2010	LT 11.08.2010	IS 03.10.2009	LT 03.06.2009
IS 05.03.2009	LT 05.11.2008	LV 11.08.2010	NL 11.08.2010	LV 03.06.2009	MC 31.03.2010
LU 12.02.2009	LV 05.11.2008	PL 11.08.2010	PT 13.12.2010	MT 03.06.2009	NL 03.06.2009
MC 28.02.2009	NL 05.11.2008	RO 11.08.2010	SI 11.08.2010	PL 03.06.2009	PT 03.10.2009
PL 05.11.2008	PT 06.04.2009	SK 11.08.2010		SE 03.09.2009	SK 03.06.2009
RO 05.11.2008	SE 05.02.2009				
SI 05.11.2008	SK 05.11.2008				
(11) <b>1 860 971</b>	(51) <b>A44C 17/04</b>	(11) <b>1 871 549</b>	(51) <b>B21B 31/07</b>	(11) <b>1 890 954</b>	(51) <b>B65G 59/02</b>
(84) BE 31.03.2009	(84) BG 06.11.2008	(84) BG 17.12.2008	(84) DK 17.09.2008	(84) BG 04.06.2009	(84) CZ 04.03.2009
CZ 06.08.2008	DK 06.08.2008	EE 17.09.2008	GR 18.12.2008	DK 04.03.2009	EE 04.03.2009
EE 06.08.2008	FI 06.08.2008	HU 18.03.2009	IE 17.09.2008	FI 04.03.2009	GR 05.06.2009
GR 07.11.2008	HU 07.02.2009	HU 17.01.2009	LT 17.09.2008	HU 05.09.2009	IE 04.03.2009
IE 06.08.2008	IS 06.12.2008	LU 05.03.2009	LV 17.09.2008	IS 04.07.2009	IT 04.03.2009
LT 06.08.2008	LU 13.03.2009	MC 31.03.2009	PL 17.09.2008	LT 04.03.2009	LU 08.05.2009
LV 06.08.2008	MC 31.03.2009	PT 17.02.2009	RO 17.09.2008	LV 04.03.2009	MC 31.05.2009
NL 06.08.2008	PL 06.08.2008	SE 17.12.2008	SI 17.09.2008	PL 04.03.2009	PT 18.08.2009
PT 06.01.2009	RO 06.08.2008	SK 17.09.2008		RO 04.03.2009	SE 04.06.2009
SE 06.11.2008	SI 06.08.2008			SI 04.03.2009	SK 04.03.2009
SK 06.08.2008					
(11) <b>1 861 790</b>	(51) <b>G06F 15/16</b>	(11) <b>1 874 874</b>	(51) <b>C09C 1/00</b>	(11) <b>1 891 197</b>	(51) <b>C11D 17/00</b>
(84) AT 20.10.2010	(84) BE 20.10.2010	(84) AT 22.02.2009	(84) BE 28.02.2009	(84) AT 27.08.2008	(84) BE 27.08.2008
BG 20.01.2011	ES 31.01.2011	BG 19.02.2009	CZ 19.11.2008	BG 27.11.2008	CZ 27.08.2008
FI 20.10.2010	GR 21.01.2011	DK 19.11.2008	EE 19.11.2008	DK 27.08.2008	EE 27.08.2008
IS 20.02.2011	LT 20.10.2010	ES 01.03.2009	FI 19.11.2008	FI 27.08.2008	GR 28.11.2008
LV 20.10.2010	NL 20.10.2010	GR 20.02.2009	HU 20.05.2009	HU 28.02.2009	IE 21.03.2009
PT 21.02.2011	SE 20.10.2010	IE 19.11.2008	IS 19.03.2009	IS 27.12.2008	LT 27.08.2008
SI 20.10.2010		IT 19.11.2008	LT 19.11.2008	LU 21.03.2009	LV 27.08.2008
		LU 22.02.2009	LV 19.11.2008	MC 31.03.2009	NL 27.08.2008
		MC 28.02.2009	NL 19.11.2008	PT 27.01.2009	RO 27.08.2008
		PL 19.11.2008	PT 20.04.2009	SE 27.11.2008	SI 27.08.2008
		RO 19.11.2008	SE 19.02.2009		
		SI 19.11.2008	SK 19.11.2008		
(11) <b>1 863 540</b>	(51) <b>A61L 9/012</b>	(11) <b>1 875 523</b>	(51) <b>H01L 21/205</b>	(11) <b>1 893 033</b>	(51) <b>A23C 11/10</b>
(84) AT 27.08.2008	(84) BE 27.08.2008	(84) CZ 29.09.2010	(84) EE 29.09.2010	(84) BG 22.01.2009	(84) EE 22.10.2008
BG 27.11.2008	CZ 27.08.2008	GR 30.12.2010	IE 29.09.2010	GR 23.01.2009	IS 22.02.2009
DK 27.08.2008	EE 27.08.2008	IS 29.01.2011	LT 29.09.2010	IT 06.07.2010	LT 22.10.2008
FI 27.08.2008	HU 28.02.2009	LV 29.09.2010	PT 31.01.2011	LU 06.07.2009	LV 22.10.2008
IE 02.02.2009	IS 27.12.2008	RO 29.09.2010	SI 29.09.2010	MC 31.07.2009	RO 22.10.2008
LT 27.08.2008	LU 02.02.2009	SK 29.09.2010		SI 22.10.2008	SK 22.10.2008
LV 27.08.2008	MC 28.02.2009				
NL 27.08.2008	PL 27.08.2008				
PT 27.01.2009	RO 27.08.2008				
SE 27.11.2008	SI 27.08.2008				
SK 27.08.2008					
(11) <b>1 866 598</b>	(51) <b>F41H 7/04</b>	(11) <b>1 879 710</b>	(51) <b>B22C 9/08</b>	(11) <b>1 899 103</b>	(51) <b>B23K 13/01</b>
(84) BE 28.02.2009	(84) BG 27.11.2008	(84) BG 11.06.2009	(84) DK 11.03.2009	(84) BG 20.01.2011	(84) ES 31.01.2011
CZ 27.08.2008	DK 27.08.2008	EE 11.03.2009	FI 11.03.2009	FI 20.10.2010	GR 21.01.2011
		GR 12.06.2009	HU 12.09.2009	IE 20.10.2010	IS 20.02.2011
				LT 20.10.2010	LV 20.10.2010
				NL 20.10.2010	PT 21.02.2011



SE 20.10.2010	SI 20.10.2010	SI 17.06.2009	SK 17.06.2009	ES 01.05.2010	FI 20.01.2010
(11) <b>1 899 171</b>	(51) <b>B60B 3/16</b>	(11) <b>1 906 382</b>	(51) <b>G10D 13/08</b>	GR 21.04.2010	IS 20.05.2010
(84) AT 03.04.2009	(84) BE 30.04.2009	(84) AT 02.09.2009	(84) BE 02.09.2009	IT 13.07.2010	LT 20.01.2010
BG 25.05.2009	DK 25.02.2009	BG 31.12.2009	CY 02.09.2009	LV 20.01.2010	MC 31.07.2010
EE 25.02.2009	FI 25.02.2009	CZ 02.09.2009	DK 02.09.2009	NL 20.01.2010	PL 20.01.2010
GR 26.05.2009	HU 26.08.2009	EE 02.09.2009	ES 13.12.2009	PT 20.05.2010	RO 20.01.2010
IE 25.02.2009	IS 25.06.2009	FI 02.09.2009	GR 03.12.2009	SI 20.01.2010	SK 20.01.2010
LT 25.02.2009	LU 03.04.2009	HU 03.03.2010	IE 13.12.2009	(11) <b>1 911 482</b>	(51) <b>A61M 16/04</b>
LV 25.02.2009	MC 30.04.2009	IS 02.01.2010	IT 02.09.2009	(84) AT 27.10.2010	(84) BE 27.10.2010
NL 25.02.2009	PL 25.02.2009	LT 02.09.2009	LU 13.12.2009	ES 07.02.2011	FI 27.10.2010
PT 12.08.2009	RO 25.02.2009	LV 02.09.2009	NL 02.09.2009	GR 28.01.2011	MC 31.12.2010
SI 25.02.2009	SK 25.02.2009	PL 02.09.2009	PT 04.01.2010	NL 27.10.2010	PT 28.02.2011
		RO 02.09.2009	SE 02.09.2009	SE 27.10.2010	
		SI 02.09.2009	SK 02.09.2009		
(11) <b>1 900 072</b>	(51) <b>H01T 4/06</b>	(11) <b>1 907 143</b>	(51) <b>B21B 31/20</b>	(11) <b>1 911 484</b>	(51) <b>A61M 25/00</b>
(84) AT 08.05.2009	(84) BE 31.05.2009	(84) BE 31.07.2010	(84) BG 16.03.2010	(84) AT 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010
BG 17.12.2008	DK 17.09.2008	CY 16.12.2009	DK 16.12.2009	ES 02.01.2011	FI 22.09.2010
EE 17.09.2008	FI 17.09.2008	EE 16.12.2009	ES 27.03.2010	GR 23.12.2010	IT 22.09.2010
GR 18.12.2008	HU 18.03.2009	FI 16.12.2009	GR 17.03.2010	MC 31.12.2010	NL 22.09.2010
IE 17.09.2008	IS 17.01.2009	IE 16.12.2009	IS 16.04.2010	PT 24.01.2011	SE 22.09.2010
LT 17.09.2008	LU 08.05.2009	IT 11.07.2010	LT 16.12.2009		
LV 17.09.2008	MC 31.05.2009	LV 16.12.2009	MC 31.07.2010	(11) <b>1 912 279</b>	(51) <b>H01Q 1/24</b>
NL 17.09.2008	PT 17.02.2009	NL 16.12.2009	PL 16.12.2009	(84) ES 16.04.2011	(84) SI 05.01.2011
RO 17.09.2008	SE 17.12.2008	PT 16.04.2010	RO 16.12.2009		
SI 17.09.2008	SK 17.09.2008	SE 16.12.2009	SI 16.12.2009	(11) <b>1 912 301</b>	(51) <b>H02G 1/00</b>
		SK 16.12.2009		(84) AT 08.07.2009	(84) BE 08.07.2009
(11) <b>1 901 639</b>	(51) <b>A47J 31/60</b>	(11) <b>1 908 016</b>	(51) <b>G06T 7/20</b>	BG 08.10.2009	CH 31.12.2009
(84) BG 18.11.2010	(84) CY 18.08.2010	(84) AT 23.06.2010	(84) BE 23.06.2010	CZ 08.07.2009	DK 08.07.2009
CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010	CY 23.06.2010	CZ 23.06.2010	EE 08.07.2009	FI 08.07.2009
EE 18.08.2010	ES 29.11.2010	DK 23.06.2010	EE 23.06.2010	GR 09.10.2009	HU 09.01.2010
FI 18.08.2010	GR 19.11.2010	FI 23.06.2010	FR 23.08.2010	IE 11.12.2009	LI 31.12.2009
IE 18.08.2010	IS 18.12.2010	GR 24.09.2010	IE 20.07.2010	LU 11.12.2009	PT 09.11.2009
LT 18.08.2010	LV 18.08.2010	IS 23.10.2010	IT 20.07.2010	RO 08.07.2009	SI 08.07.2009
NL 18.08.2010	PL 18.08.2010	LT 23.06.2010	LV 23.06.2010		
PT 20.12.2010	RO 18.08.2010	MC 31.07.2010	NL 23.06.2010	(11) <b>1 912 410</b>	(51) <b>H04L 29/06</b>
SE 18.08.2010	SI 18.08.2010	PL 23.06.2010	PT 25.10.2010	(84) AT 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010
SK 18.08.2010		RO 23.06.2010	SI 23.06.2010	CZ 22.09.2010	EE 22.09.2010
		SK 23.06.2010		GR 23.12.2010	PT 24.01.2011
(11) <b>1 901 856</b>	(51) <b>B05D 7/00</b>	(11) <b>1 909 982</b>	(51) <b>B21B 28/04</b>	RO 22.09.2010	SI 22.09.2010
(84) BG 15.03.2011	(84) CY 15.12.2010	(84) BG 05.02.2009	(84) DK 05.11.2008	SK 22.09.2010	
FI 15.12.2010	IE 15.12.2010	EE 05.11.2008	ES 16.02.2009		
LT 15.12.2010	LV 15.12.2010	FI 05.11.2008	GR 06.02.2009	(11) <b>1 913 575</b>	(51) <b>G10C 1/00</b>
NL 15.12.2010	SE 15.12.2010	HU 06.05.2009	IE 05.11.2008	(84) BE 31.08.2009	(84) BG 17.03.2009
SI 15.12.2010		IS 05.03.2009	LT 05.11.2008	CZ 17.12.2008	DK 17.12.2008
		LU 01.08.2009	LV 05.11.2008	EE 17.12.2008	ES 28.03.2009
(11) <b>1 902 920</b>	(51) <b>B60W 10/10</b>	NL 05.11.2008	PL 05.11.2008	FI 17.12.2008	FR 31.08.2009
(84) AT 29.09.2010	(84) BE 29.09.2010	PT 06.04.2009	RO 05.11.2008	GR 18.03.2009	HU 18.06.2009
CZ 29.09.2010	EE 29.09.2010	SE 05.02.2009	SI 05.11.2008	IE 17.12.2008	IS 17.04.2009
FI 29.09.2010	GR 30.12.2010	SK 05.11.2008		IT 17.12.2008	LT 17.12.2008
PT 31.01.2011	SE 29.09.2010			LU 29.08.2009	LV 17.12.2008
SK 29.09.2010				MC 31.08.2009	NL 17.12.2008
				PL 17.12.2008	PT 18.05.2009
(11) <b>1 904 587</b>	(51) <b>C09C 1/00</b>			RO 17.12.2008	SE 17.03.2009
(84) BG 03.02.2011	(84) ES 14.02.2011	(11) <b>1 911 320</b>	(51) <b>H04Q 11/00</b>	SI 17.12.2008	SK 17.12.2008
FI 03.11.2010	GR 04.02.2011	(84) AT 30.06.2010	(84) CY 30.06.2010		
IE 03.11.2010	IS 03.03.2011	CZ 30.06.2010	DK 30.06.2010	(11) <b>1 913 967</b>	(51) <b>A61M 5/315</b>
LT 03.11.2010	LV 03.11.2010	EE 30.06.2010	FI 30.06.2010	(84) CH 05.08.2009	(84) IS 05.12.2009
NL 03.11.2010	PT 03.03.2011	GR 01.10.2010	IE 10.08.2010	IT 14.09.2010	LI 05.08.2009
SE 03.11.2010	SI 03.11.2010	IS 30.10.2010	IT 10.08.2010	MC 30.09.2009	
		LT 30.06.2010	LV 30.06.2010		
(11) <b>1 905 662</b>	(51) <b>B61L 25/02</b>	MC 31.08.2010	PL 30.06.2010	(11) <b>1 914 133</b>	(51) <b>B60S 9/08</b>
(84) AT 17.06.2009	(84) BE 17.06.2009	PT 02.11.2010	RO 30.06.2010	(84) AT 13.10.2010	(84) BE 13.10.2010
BG 17.09.2009	CH 30.11.2009	SE 30.06.2010	SI 30.06.2010	FI 13.10.2010	GR 14.01.2011
CZ 17.06.2009	EE 17.06.2009	SK 30.06.2010		PT 14.02.2011	SE 13.10.2010
ES 28.09.2009	GR 18.09.2009			SI 13.10.2010	
HU 18.12.2009	IS 17.10.2009				
IT 17.06.2009	LI 30.11.2009	(11) <b>1 911 334</b>	(51) <b>H05K 1/11</b>	(11) <b>1 914 891</b>	(51) <b>H03K 17/96</b>
LU 30.11.2009	MC 30.11.2009	(84) BE 31.07.2010	(84) BG 20.04.2010	(84) BE 30.09.2010	(84) CZ 22.09.2010
NL 17.06.2009	PL 17.06.2009	CY 20.01.2010	CZ 20.01.2010	EE 22.09.2010	FI 22.09.2010
PT 17.10.2009	RO 17.06.2009	DK 20.01.2010	EE 20.01.2010	GR 23.12.2010	IE 22.09.2010

IS 22.01.2011	LT 22.09.2010	FI 18.02.2009	GR 19.05.2009	MC 31.01.2010	NL 12.08.2009
LV 22.09.2010	MC 30.09.2010	HU 19.08.2009	IE 18.02.2009	PL 12.08.2009	PT 12.12.2009
NL 22.09.2010	PL 22.09.2010	IS 18.06.2009	LT 18.02.2009	RO 12.08.2009	SE 12.08.2009
PT 24.01.2011	RO 22.09.2010	LU 04.08.2009	LV 18.02.2009	SI 12.08.2009	SK 12.08.2009
SE 22.09.2010	SI 22.09.2010	MC 31.08.2009	NL 18.02.2009	(11) <b>1 922 276</b>	(51) <b>B65H 45/28</b>
SK 22.09.2010		PL 18.02.2009	PT 27.07.2009	(84) AT 10.08.2009	(84) BE 31.08.2009
(11) <b>1 915 415</b>	(51) <b>C08J 3/03</b>	RO 18.02.2009	SE 18.05.2009	BG 03.09.2009	CZ 03.06.2009
(84) AT 12.08.2009	(84) BE 12.08.2009	SI 18.02.2009	SK 18.02.2009	DK 03.06.2009	EE 03.06.2009
BG 12.11.2009	CZ 12.08.2009	(11) <b>1 918 320</b>	(51) <b>C08K 3/00</b>	ES 14.09.2009	FI 03.06.2009
DK 12.08.2009	EE 12.08.2009	(84) AT 09.12.2009	(84) BE 09.12.2009	GR 04.09.2009	HU 04.12.2009
ES 23.11.2009	FI 12.08.2009	BG 09.03.2010	CY 09.12.2009	IE 03.06.2009	IS 03.10.2009
GR 13.11.2009	IE 16.01.2010	CZ 09.12.2009	DK 09.12.2009	IT 03.06.2009	LT 03.06.2009
IS 12.12.2009	LT 12.08.2009	EE 09.12.2009	FI 09.12.2009	LU 10.08.2009	LV 03.06.2009
LV 12.08.2009	MC 31.01.2010	GR 10.03.2010	HU 10.06.2010	MC 31.08.2009	MT 03.06.2009
PL 12.08.2009	PT 12.12.2009	IE 18.12.2009	LU 18.12.2009	NL 03.06.2009	PL 03.06.2009
RO 12.08.2009	SE 12.08.2009	MC 01.07.2010	NL 09.12.2009	PT 03.10.2009	RO 03.06.2009
SI 12.08.2009	SK 12.08.2009	PT 09.04.2010	RO 09.12.2009	SE 03.09.2009	SI 03.06.2009
(11) <b>1 915 420</b>	(51) <b>C08L 95/00</b>	SE 09.12.2009	SI 09.12.2009	SK 03.06.2009	
(84) CY 01.09.2010	(84) EE 01.09.2010	(11) <b>1 918 509</b>	(51) <b>E21B 43/12</b>	(11) <b>1 923 138</b>	(51) <b>B05B 5/04</b>
FI 01.09.2010	GR 02.12.2010	(84) AT 21.10.2009	(84) BE 21.10.2009	(84) AT 20.01.2010	(84) BG 09.03.2010
IS 01.01.2011	LT 01.09.2010	BG 21.01.2010	CH 30.06.2010	CH 31.01.2010	CY 09.12.2009
LV 01.09.2010	PT 03.01.2011	CY 21.10.2009	CZ 21.10.2009	DK 09.12.2009	EE 09.12.2009
RO 01.09.2010	SI 01.09.2010	DK 21.10.2009	EE 21.10.2009	FI 09.12.2009	GR 10.03.2010
(11) <b>1 916 014</b>	(51) <b>A61N 1/30</b>	ES 01.02.2010	FI 21.10.2009	IE 09.12.2009	LI 31.01.2010
(84) AT 01.09.2010	(84) BE 01.09.2010	FR 30.06.2010	GR 22.01.2010	MC 31.01.2010	PT 09.04.2010
CY 01.09.2010	CZ 01.09.2010	IE 01.06.2010	LI 30.06.2010	(11) <b>1 923 398</b>	(51) <b>C07K 7/08</b>
EE 01.09.2010	ES 12.12.2010	MC 30.06.2010	PL 21.10.2009	(84) ES 16.04.2011	(84) SI 05.01.2011
FI 01.09.2010	GR 02.12.2010	PT 22.02.2010	RO 21.10.2009	(11) <b>1 923 576</b>	(51) <b>F15D 1/04</b>
IT 01.09.2010	MC 31.12.2010	SE 21.10.2009	SI 21.10.2009	(84) BG 10.06.2010	(84) CY 10.03.2010
NL 01.09.2010	PT 03.01.2011	SK 21.10.2009		CZ 10.03.2010	DK 10.03.2010
SE 01.09.2010	SI 01.09.2010	(11) <b>1 918 790</b>	(51) <b>G04B 17/00</b>	EE 10.03.2010	FI 10.03.2010
SK 01.09.2010		(84) AT 01.09.2010	(84) BE 30.09.2010	GR 11.06.2010	IE 10.03.2010
(11) <b>1 916 083</b>	(51) <b>B29C 45/16</b>	CY 01.09.2010	CZ 01.09.2010	IS 10.07.2010	IT 10.03.2010
(84) LT 05.01.2011	(84) SI 05.01.2011	EE 01.09.2010	ES 12.12.2010	LT 10.03.2010	LV 10.03.2010
(11) <b>1 916 520</b>	(51) <b>G01N 27/414</b>	FI 01.09.2010	GR 02.12.2010	MC 30.11.2010	PL 10.03.2010
(84) IT 01.09.2010	(84) NL 01.09.2010	IE 01.09.2010	IT 01.09.2010	PT 12.07.2010	RO 10.03.2010
(11) <b>1 916 867</b>	(51) <b>H04W 12/06</b>	MC 30.09.2010	NL 01.09.2010	SE 10.03.2010	SI 10.03.2010
(84) AT 16.09.2009	(84) BE 16.09.2009	PL 01.09.2010	PT 03.01.2011	SK 10.03.2010	
CH 30.06.2010	CY 16.09.2009	RO 01.09.2010	SE 01.09.2010	(11) <b>1 923 702</b>	(51) <b>G01N 33/50</b>
CZ 16.09.2009	DK 16.09.2009	SI 01.09.2010	SK 01.09.2010	(84) BG 11.11.2010	(84) CY 11.08.2010
EE 16.09.2009	ES 27.12.2009	(11) <b>1 919 644</b>	(51) <b>B22C 21/14</b>	CZ 11.08.2010	EE 11.08.2010
FR 30.06.2010	GB 21.06.2010	(84) AT 13.07.2009	(84) BE 31.07.2009	FI 11.08.2010	GR 12.11.2010
GR 17.12.2009	IE 21.06.2010	BG 08.07.2009	CZ 08.04.2009	IS 11.12.2010	PL 11.08.2010
IS 16.01.2010	IT 16.09.2009	DK 08.04.2009	EE 08.04.2009	PT 13.12.2010	RO 11.08.2010
LI 30.06.2010	LT 16.09.2009	FI 08.04.2009	GR 09.07.2009	SI 11.08.2010	SK 11.08.2010
MC 30.06.2010	NL 16.09.2009	HU 09.10.2009	IE 08.04.2009	(11) <b>1 923 823</b>	(51) <b>G06K 19/077</b>
PL 16.09.2009	PT 18.01.2010	IS 08.08.2009	LT 08.04.2009	(84) AT 03.11.2010	(84) BE 03.11.2010
RO 16.09.2009	SE 16.09.2009	LU 13.07.2009	LV 08.04.2009	BG 03.02.2011	FI 03.11.2010
SI 16.09.2009	SK 16.09.2009	MC 31.07.2009	MT 08.04.2009	GR 04.02.2011	IS 03.03.2011
(11) <b>1 917 114</b>	(51) <b>B22D 1/00</b>	PL 08.04.2009	PT 08.09.2009	LT 03.11.2010	LV 03.11.2010
(84) BG 24.03.2009	(84) CZ 24.12.2008	RO 08.04.2009	SI 08.04.2009	NL 03.11.2010	PT 03.03.2011
DK 24.12.2008	EE 24.12.2008	SK 08.04.2009		SE 03.11.2010	SI 03.11.2010
GR 25.03.2009	HU 25.06.2009	(11) <b>1 920 741</b>	(51) <b>A61F 6/18</b>	(11) <b>1 923 947</b>	(51) <b>H01M 10/04</b>
IE 24.12.2008	IS 24.04.2009	(84) AT 20.10.2010	(84) BE 20.10.2010	(84) BE 29.12.2010	(84) BG 29.03.2011
LT 24.12.2008	LU 14.06.2009	FI 20.10.2010	PT 21.02.2011	CY 29.12.2010	FI 29.12.2010
LV 24.12.2008	MC 30.06.2009	SE 20.10.2010		LT 29.12.2010	LV 29.12.2010
NL 24.12.2008	PT 25.05.2009	(11) <b>1 921 328</b>	(51) <b>F15B 21/04</b>	SE 29.12.2010	SI 29.12.2010
RO 24.12.2008	SI 24.12.2008	(84) AT 14.01.2010	(84) BE 31.01.2010	(11) <b>1 923 963</b>	(51) <b>H01R 13/627</b>
SK 24.12.2008		BG 12.11.2009	CZ 12.08.2009	(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010
(11) <b>1 917 494</b>	(51) <b>F41A 33/02</b>	DK 12.08.2009	EE 12.08.2009	CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010
(84) BE 31.08.2009	(84) BG 18.05.2009	ES 23.11.2009	FI 12.08.2009	EE 15.09.2010	ES 26.12.2010
CZ 18.02.2009	DK 18.02.2009	GR 13.11.2009	IE 12.08.2009	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010
EE 18.02.2009	ES 29.05.2009	IS 12.12.2009	LT 12.08.2009	IS 15.01.2011	LT 15.09.2010

NL 15.09.2010	PL 15.09.2010	SK 04.08.2010	SE 18.08.2010	SI 18.08.2010
PT 17.01.2011	RO 15.09.2010	(11) <b>1 926 330</b> (51) <i>G06Q 30/00</i>	SK 18.08.2010	
SE 15.09.2010	SI 15.09.2010	(84) AT 15.09.2010 (84) BE 15.09.2010 (11) <b>1 930 039</b> (51) <i>A61M 5/168</i>	(84) AT 29.12.2010 (84) BE 29.12.2010	(84) BE 29.12.2010
SK 15.09.2010		CY 15.09.2010 ES 26.12.2010 (84) AT 29.12.2010 (84) BE 29.12.2010	BG 29.03.2011 (84) BE 29.12.2010	CY 29.12.2010
(11) <b>1 924 037</b> (51) <i>H04L 12/56</i>	(84) AT 07.04.2010 (84) BE 07.04.2010	FI 15.09.2010 GR 16.12.2010	ES 09.04.2011 (84) BE 29.12.2010	FI 29.12.2010
(84) AT 07.04.2010 (84) BE 07.04.2010	CY 26.05.2010 (84) BE 07.04.2010	IT 15.09.2010 MC 30.11.2010	SE 29.12.2010 (84) BE 29.12.2010	SI 29.12.2010
DK 07.04.2010 EE 07.04.2010	DK 07.04.2010 EE 07.04.2010	NL 15.09.2010 PT 17.01.2011		
ES 18.07.2010 FI 07.04.2010	ES 18.07.2010 FI 07.04.2010	SE 15.09.2010	(11) <b>1 930 049</b> (51) <i>A63B 23/00</i>	(84) BE 25.08.2010
GR 08.07.2010 IS 07.08.2010	GR 08.07.2010 IS 07.08.2010	(11) <b>1 927 071</b> (51) <i>G06K 19/06</i>	(84) AT 25.08.2010 (84) BE 25.08.2010	DK 25.08.2010
LT 07.04.2010 LV 07.04.2010	LT 07.04.2010 LV 07.04.2010	(84) BE 30.09.2009 (84) BG 14.04.2009	CY 25.08.2010 (84) BE 25.08.2010	DK 25.08.2010
MC 30.11.2010 NL 07.04.2010	MC 30.11.2010 NL 07.04.2010	CZ 14.01.2009 DK 14.01.2009	ES 06.12.2010 (84) BE 25.08.2010	FI 25.08.2010
PL 07.04.2010 PT 09.08.2010	PL 07.04.2010 PT 09.08.2010	EE 14.01.2009 ES 25.04.2009	GR 26.11.2010 (84) BE 25.08.2010	IT 25.08.2010
RO 07.04.2010 SE 07.04.2010	RO 07.04.2010 SE 07.04.2010	FI 14.01.2009 GR 15.04.2009	NL 25.08.2010 (84) BE 25.08.2010	PT 27.12.2010
SI 07.04.2010 SK 07.04.2010	SI 07.04.2010 SK 07.04.2010	HU 15.07.2009 IE 14.01.2009	SE 25.08.2010	
(11) <b>1 924 061</b> (51) <i>H04M 1/03</i>	(84) AT 13.05.2009 (84) BE 13.05.2009	IS 14.05.2009 IT 14.01.2009	(11) <b>1 930 163</b> (51) <i>B41F 13/03</i>	(84) BE 31.07.2009
(84) AT 13.05.2009 (84) BE 13.05.2009	BG 13.08.2009 CH 31.05.2009	LT 14.01.2009 LU 18.09.2009	(84) AT 27.07.2009 (84) BE 31.07.2009	CZ 15.04.2009
BG 13.08.2009 CH 31.05.2009	CZ 13.05.2009 DK 13.05.2009	LV 14.01.2009 MC 30.09.2009	BG 15.07.2009 (84) BE 31.07.2009	EE 15.04.2009
CZ 13.05.2009 DK 13.05.2009	EE 13.05.2009 ES 24.08.2009	NL 14.01.2009 PL 14.01.2009	DK 15.04.2009 (84) BE 31.07.2009	GR 16.07.2009
EE 13.05.2009 ES 24.08.2009	FI 13.05.2009 GR 14.08.2009	PT 15.06.2009 RO 14.01.2009	FI 15.04.2009 (84) BE 31.07.2009	IE 15.04.2009
FI 13.05.2009 GR 14.08.2009	HU 14.11.2009 IE 28.05.2009	SE 14.04.2009 SK 14.01.2009	HU 16.10.2009 (84) BE 31.07.2009	LT 15.04.2009
HU 14.11.2009 IE 28.05.2009	LI 13.05.2009 MC 31.05.2009	(11) <b>1 927 298</b> (51) <i>A45D 26/00</i>	IS 15.08.2009 (84) BE 31.07.2009	LV 15.04.2009
IT 13.05.2009 LI 31.05.2009	IT 13.05.2009 LI 31.05.2009	(84) AT 27.05.2009 (84) BE 27.05.2009	LU 27.07.2009 (84) BE 31.07.2009	NL 15.04.2009
LU 28.05.2009 MC 31.05.2009	LU 28.05.2009 MC 31.05.2009	BG 27.08.2009 CH 31.08.2009	MC 31.07.2009 (84) BE 31.07.2009	PT 15.09.2009
NL 13.05.2009 PL 13.05.2009	NL 13.05.2009 PL 13.05.2009	CZ 27.05.2009 DK 27.05.2009	PL 15.04.2009 (84) BE 31.07.2009	SE 15.07.2009
PT 13.09.2009 RO 13.05.2009	PT 13.09.2009 RO 13.05.2009	EE 27.05.2009 FI 27.05.2009	RO 15.04.2009 (84) BE 31.07.2009	SK 15.04.2009
SE 13.08.2009 SI 13.05.2009	SE 13.08.2009 SI 13.05.2009	GR 28.08.2009 HU 28.11.2009	SI 15.04.2009 (84) BE 31.07.2009	
SK 13.05.2009		IE 24.08.2009 IS 27.09.2009	(11) <b>1 930 309</b> (51) <i>C07C 45/29</i>	(84) BE 21.10.2009
(11) <b>1 925 342</b> (51) <i>A63B 63/00</i>	(84) AT 03.11.2010 (84) BE 03.11.2010	LI 31.08.2009 LT 27.05.2009	(84) AT 21.10.2009 (84) BE 21.10.2009	CH 30.06.2010
(84) AT 03.11.2010 (84) BE 03.11.2010	BG 03.02.2011 FI 03.11.2010	LV 24.08.2009 LU 24.08.2009	BG 21.01.2010 (84) BE 21.10.2009	CZ 21.10.2009
BG 03.02.2011 FI 03.11.2010	GR 04.02.2011 IS 03.03.2011	MC 31.08.2009 NL 27.05.2009	CY 21.10.2009 (84) BE 21.10.2009	EE 21.10.2009
GR 04.02.2011 IS 03.03.2011	LT 03.11.2010 LV 03.11.2010	PT 27.09.2009 RO 27.05.2009	DK 21.10.2009 (84) BE 21.10.2009	FR 30.06.2010
LT 03.11.2010 LV 03.11.2010	NL 03.11.2010 PT 03.03.2011	SE 27.08.2009 SK 27.05.2009	ES 01.02.2010 (84) BE 21.10.2009	IE 29.06.2010
NL 03.11.2010 PT 03.03.2011	SE 03.11.2010 SI 03.11.2010	(11) <b>1 927 566</b> (51) <i>B65H 45/14</i>	GR 22.01.2010 (84) BE 21.10.2009	LI 30.06.2010
SE 03.11.2010 SI 03.11.2010		(84) AT 22.09.2010 (84) EE 22.09.2010	IS 21.02.2010 (84) BE 21.10.2009	MC 30.06.2010
(11) <b>1 925 540</b> (51) <i>B62D 59/04</i>	(84) AT 05.12.2009 (84) BE 31.12.2009	ES 02.01.2011 FI 22.09.2010	LT 21.10.2009 (84) BE 21.10.2009	PT 22.02.2010
(84) AT 05.12.2009 (84) BE 31.12.2009	BG 03.09.2009 CH 31.12.2009	GR 23.12.2010 IS 22.01.2011	PL 21.10.2009 (84) BE 21.10.2009	SE 21.10.2009
BG 03.09.2009 CH 31.12.2009	CZ 03.06.2009 EE 03.06.2009	IT 22.09.2010 LT 22.09.2010	RO 21.10.2009 (84) BE 21.10.2009	SK 21.10.2009
CZ 03.06.2009 EE 03.06.2009	ES 14.09.2009 FI 03.06.2009	LV 22.09.2010 PT 24.01.2011	SI 21.10.2009 (84) BE 21.10.2009	
ES 14.09.2009 FI 03.06.2009	GR 04.09.2009 HU 04.12.2009	RO 22.09.2010 SE 22.09.2010	(11) <b>1 930 347</b> (51) <i>C08F 8/00</i>	(84) BE 31.10.2009
GR 04.09.2009 HU 04.12.2009	IE 03.06.2009 IS 03.10.2009	SK 22.09.2010	(84) AT 01.04.2009 (84) BE 31.10.2009	CH 31.10.2009
IE 03.06.2009 IS 03.10.2009	IT 03.06.2009 LI 31.12.2009	(11) <b>1 928 290</b> (51) <i>A47L 15/42</i>	BG 01.07.2009 (84) BE 31.10.2009	DK 01.04.2009
IT 03.06.2009 LI 31.12.2009	LT 03.06.2009 LU 05.12.2009	(84) AT 04.03.2009 (84) BE 04.03.2009	CZ 01.04.2009 (84) BE 31.10.2009	FI 01.04.2009
LT 03.06.2009 LU 05.12.2009	LV 03.06.2009 MC 01.07.2010	BG 04.06.2009 CZ 04.03.2009	EE 01.04.2009 (84) BE 31.10.2009	GR 02.07.2009
LV 03.06.2009 MC 01.07.2010	PL 03.06.2009 PT 03.10.2009	DK 04.03.2009 EE 04.03.2009	FR 02.11.2009 (84) BE 31.10.2009	IE 01.04.2009
PL 03.06.2009 PT 03.10.2009	RO 03.06.2009 SE 03.09.2009	FI 04.03.2009 GR 05.06.2009	IS 01.08.2009 (84) BE 31.10.2009	LI 31.10.2009
RO 03.06.2009 SE 03.09.2009	SI 03.06.2009 SK 03.06.2009	HU 05.09.2009 IE 30.05.2009	LT 01.04.2009 (84) BE 31.10.2009	LU 14.10.2009
SI 03.06.2009 SK 03.06.2009		IS 04.07.2009 LT 04.03.2009	LV 01.04.2009 (84) BE 31.10.2009	MC 31.10.2009
(11) <b>1 925 667</b> (51) <i>C12N 15/12</i>	(84) ES 16.04.2011 (84) SI 05.01.2011	LU 30.05.2009 LV 04.03.2009	NL 01.04.2009 (84) BE 31.10.2009	PL 01.04.2009
(84) ES 16.04.2011 (84) SI 05.01.2011		MC 31.05.2009 NL 04.03.2009	PT 02.09.2009 (84) BE 31.10.2009	RO 01.04.2009
(11) <b>1 925 669</b> (51) <i>C12N 15/54</i>	(84) AT 08.12.2010 (84) BE 08.12.2010	PT 18.08.2009 RO 04.03.2009	SE 01.07.2009 (84) BE 31.10.2009	SI 01.04.2009
(84) AT 08.12.2010 (84) BE 08.12.2010	CY 08.12.2010 ES 19.03.2011	SE 04.06.2009 SK 04.03.2009	SK 01.04.2009	
CY 08.12.2010 ES 19.03.2011	FI 08.12.2010 NL 08.12.2010	(11) <b>1 929 385</b> (51) <i>G05B 19/401</i>	(11) <b>1 930 593</b> (51) <i>F04B 43/12</i>	(84) NL 24.11.2010
FI 08.12.2010 NL 08.12.2010	SE 08.12.2010	(84) AT 18.08.2010 (84) BE 18.08.2010	(84) NL 24.11.2010	
SE 08.12.2010		BG 18.11.2010 CY 18.08.2010	(11) <b>1 931 073</b> (51) <i>H04L 1/00</i>	(84) BE 01.09.2010
(11) <b>1 925 727</b> (51) <i>D21F 11/14</i>	(84) BG 04.11.2010 (84) CY 04.08.2010	CZ 18.08.2010 DK 18.08.2010	(84) AT 01.09.2010 (84) BE 01.09.2010	CZ 01.09.2010
(84) BG 04.11.2010 (84) CY 04.08.2010	CZ 04.08.2010 DK 04.08.2010	EE 18.08.2010 ES 29.11.2010	CY 01.09.2010 (84) BE 01.09.2010	ES 12.12.2010
CZ 04.08.2010 DK 04.08.2010	EE 04.08.2010 ES 15.11.2010	FI 18.08.2010 GR 19.11.2010	FI 01.09.2010 (84) BE 01.09.2010	GR 02.12.2010
EE 04.08.2010 ES 15.11.2010	GR 05.11.2010 IE 04.08.2010	IS 18.12.2010 IT 18.08.2010	IT 01.09.2010 (84) BE 01.09.2010	NL 01.09.2010
GR 05.11.2010 IE 04.08.2010	IS 04.12.2010 LT 04.08.2010	LT 18.08.2010 LV 18.08.2010	IT 01.09.2010 (84) BE 01.09.2010	RO 01.09.2010
IS 04.12.2010 LT 04.08.2010	LV 04.08.2010 NL 04.08.2010	NL 18.08.2010 PL 18.08.2010	PT 03.01.2011 (84) BE 01.09.2010	SI 01.09.2010
LV 04.08.2010 NL 04.08.2010	PL 04.08.2010 PT 06.12.2010	PT 20.12.2010 RO 18.08.2010	SE 01.09.2010 (84) BE 01.09.2010	
PL 04.08.2010 PT 06.12.2010	RO 04.08.2010 SI 04.08.2010		SK 01.09.2010	
RO 04.08.2010 SI 04.08.2010				





LT 25.08.2010	PL 25.08.2010	(11) <b>1 941 487</b>	(51) <b>G10H 1/38</b>	IT 22.09.2010	LT 22.09.2010
PT 27.12.2010	RO 25.08.2010	(84) BG 07.10.2010	(84) CY 07.07.2010	NL 22.09.2010	PL 22.09.2010
SE 25.08.2010	SI 25.08.2010	CZ 07.07.2010	DK 07.07.2010	PT 24.01.2011	RO 22.09.2010
SK 25.08.2010		EE 07.07.2010	ES 18.10.2010	SE 22.09.2010	SI 22.09.2010
		FI 07.07.2010	GR 08.10.2010	SK 22.09.2010	
(11) <b>1 939 281</b>	(51) <b>C12N 5/00</b>	IE 07.07.2010	IS 07.11.2010	(11) <b>1 942 447</b>	(51) <b>G06K 19/077</b>
(84) BE 10.03.2010	(84) BG 10.06.2010	IT 07.07.2010	LT 07.07.2010	(84) FI 24.11.2010	(84) NL 24.11.2010
CY 10.03.2010	CZ 10.03.2010	LV 07.07.2010	NL 07.07.2010		
EE 10.03.2010	ES 21.06.2010	PL 07.07.2010	PT 08.11.2010	(11) <b>1 942 462</b>	(51) <b>G06T 9/00</b>
FI 10.03.2010	GR 11.06.2010	RO 07.07.2010	SE 07.07.2010	(84) AT 15.04.2009	(84) BE 15.04.2009
IS 10.07.2010	IT 10.03.2010	SI 07.07.2010	SK 07.07.2010	BG 15.07.2009	CH 30.11.2009
MC 30.11.2010	PL 10.03.2010			CZ 15.04.2009	DK 15.04.2009
PT 12.07.2010	RO 10.03.2010	(11) <b>1 941 840</b>	(51) <b>A61B 17/28</b>	EE 15.04.2009	GR 16.07.2009
SE 10.03.2010	SI 10.03.2010	(84) BG 22.03.2011	(84) CY 22.12.2010	HU 16.10.2009	IE 17.11.2009
SK 10.03.2010		FI 22.12.2010	HR 22.12.2010	LI 30.11.2009	LU 17.11.2009
		LT 22.12.2010	LV 22.12.2010	MC 30.11.2009	PT 15.09.2009
(11) <b>1 939 352</b>	(51) <b>D21F 11/00</b>	NO 22.03.2011	SE 22.12.2010	RO 15.04.2009	SI 15.04.2009
(84) AT 03.11.2010	(84) BE 03.11.2010	SI 22.12.2010		SK 15.04.2009	
BG 03.02.2011	GR 04.02.2011				
NL 03.11.2010	PT 03.03.2011	(11) <b>1 941 844</b>	(51) <b>A61F 2/01</b>	(11) <b>1 942 617</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>
SI 03.11.2010		(84) AT 01.09.2010	(84) BE 01.09.2010	(84) AT 27.10.2010	(84) BE 27.10.2010
		CY 01.09.2010	ES 12.12.2010	BG 27.01.2011	ES 07.02.2011
(11) <b>1 939 619</b>	(51) <b>G01N 31/12</b>	FI 01.09.2010	GR 02.12.2010	FI 27.10.2010	GR 28.01.2011
(84) AT 22.12.2010	(84) BG 22.03.2011	IT 01.09.2010	NL 01.09.2010	IS 27.02.2011	LT 27.10.2010
CY 22.12.2010	ES 02.04.2011	PT 03.01.2011	SE 01.09.2010	LV 27.10.2010	NL 27.10.2010
FI 22.12.2010	HR 22.12.2010			PT 28.02.2011	SE 27.10.2010
LT 22.12.2010	LV 22.12.2010	(11) <b>1 941 848</b>	(51) <b>A61F 2/90</b>	SI 27.10.2010	
NO 22.03.2011	SE 22.12.2010	(84) AT 28.07.2010	(84) BE 28.07.2010		
SI 22.12.2010		BG 28.10.2010	CY 28.07.2010	(11) <b>1 943 252</b>	(51) <b>C07D 487/04</b>
		CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010	(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010
(11) <b>1 940 166</b>	(51) <b>H04N 5/92</b>	EE 28.07.2010	ES 08.11.2010	BG 22.03.2011	CY 22.12.2010
(84) BE 29.12.2010	(84) CY 29.12.2010	FI 28.07.2010	GR 29.10.2010	FI 22.12.2010	LT 22.12.2010
FI 29.12.2010	SE 29.12.2010	HR 28.07.2010	IS 28.11.2010	LV 22.12.2010	SE 22.12.2010
SI 29.12.2010		LT 28.07.2010	LV 28.07.2010	SI 22.12.2010	
		NO 28.10.2010	PL 28.07.2010		
(11) <b>1 940 585</b>	(51) <b>B23Q 11/00</b>	RO 28.07.2010	SE 28.07.2010	(11) <b>1 943 380</b>	(51) <b>D03J 1/00</b>
(84) AT 03.03.2010	(84) BE 03.03.2010	SI 28.07.2010	SK 28.07.2010	(84) AT 21.06.2009	(84) BG 13.08.2009
BG 03.06.2010	CY 03.03.2010			DK 13.05.2009	EE 13.05.2009
CZ 03.03.2010	EE 03.03.2010	(11) <b>1 941 972</b>	(51) <b>B24D 7/06</b>	FI 13.05.2009	GR 14.08.2009
FI 03.03.2010	GR 04.06.2010	(84) BE 02.09.2009	(84) BG 31.12.2009	HU 14.11.2009	IE 13.05.2009
IS 03.07.2010	LT 03.03.2010	CY 02.09.2009	CZ 02.09.2009	IS 13.09.2009	LT 13.05.2009
LV 03.03.2010	MC 31.03.2010	DK 02.09.2009	EE 02.09.2009	LU 21.06.2009	LV 13.05.2009
MT 03.03.2010	NL 03.03.2010	FI 02.09.2009	GR 03.12.2009	MC 30.06.2009	MT 13.05.2009
PT 05.07.2010	RO 03.03.2010	HU 03.03.2010	IE 18.12.2009	NL 13.05.2009	PL 13.05.2009
SE 03.03.2010	SI 03.03.2010	LU 18.12.2009	NL 02.09.2009	RO 13.05.2009	SE 13.08.2009
SK 03.03.2010		PT 04.01.2010	RO 02.09.2009	SI 13.05.2009	SK 13.05.2009
		SE 02.09.2009	SI 02.09.2009		
(11) <b>1 940 674</b>	(51) <b>B62D 55/00</b>	SK 02.09.2009		(11) <b>1 943 381</b>	(51) <b>D03J 1/18</b>
(84) AT 20.10.2009	(84) BE 31.10.2009			(84) AT 01.10.2009	(84) BG 20.08.2009
BG 07.01.2010	CZ 07.10.2009	(11) <b>1 942 022</b>	(51) <b>B60J 1/20</b>	CZ 20.05.2009	DK 20.05.2009
EE 07.10.2009	FR 07.12.2009	(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011	EE 20.05.2009	FI 20.05.2009
HU 08.04.2010	IE 07.10.2009	SI 05.01.2011		FR 02.11.2009	GR 21.08.2009
IS 07.02.2010	IT 07.10.2009			HU 21.11.2009	IE 20.05.2009
LT 07.10.2009	LU 20.10.2009	(11) <b>1 942 187</b>	(51) <b>C12N 15/21</b>	IS 20.09.2009	LT 20.05.2009
LV 07.10.2009	MC 31.10.2009	(84) AT 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010	LU 01.10.2009	LV 20.05.2009
MT 07.10.2009	PL 07.10.2009	FI 22.09.2010	GR 23.12.2010	MC 31.10.2009	MT 20.05.2009
PT 08.02.2010	RO 07.10.2009	NL 22.09.2010	PT 24.01.2011	NL 20.05.2009	PL 20.05.2009
SI 07.10.2009	SK 07.10.2009	SE 22.09.2010		RO 20.05.2009	SE 20.08.2009
				SI 20.05.2009	SK 20.05.2009
(11) <b>1 941 223</b>	(51) <b>F26B 5/08</b>	(11) <b>1 942 195</b>	(51) <b>C12Q 1/32</b>	(11) <b>1 943 612</b>	(51) <b>G06K 9/00</b>
(84) BG 25.11.2010	(84) CY 25.08.2010	(84) BE 22.09.2010	(84) CZ 22.09.2010	(84) AT 20.05.2009	(84) BG 20.08.2009
CZ 25.08.2010	DK 25.08.2010	EE 22.09.2010	FI 22.09.2010	DK 20.05.2009	EE 20.05.2009
EE 25.08.2010	ES 06.12.2010	NL 22.09.2010	PT 24.01.2011	FI 20.05.2009	GR 21.08.2009
FI 25.08.2010	GR 26.11.2010	SE 22.09.2010	SI 22.09.2010	HU 21.11.2009	IE 16.10.2009
IE 25.08.2010	IS 25.12.2010	SK 22.09.2010		IS 20.09.2009	LT 20.05.2009
LT 25.08.2010	LV 25.08.2010			LU 16.10.2009	LV 20.05.2009
MC 31.10.2010	NL 25.08.2010	(11) <b>1 942 299</b>	(51) <b>F16M 11/24</b>	MC 31.10.2009	MT 20.05.2009
PL 25.08.2010	PT 27.12.2010	(84) AT 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010	NL 20.05.2009	PL 20.05.2009
RO 25.08.2010	SE 25.08.2010	CZ 22.09.2010	EE 22.09.2010	RO 20.05.2009	RO 20.05.2009
SI 25.08.2010	SK 25.08.2010	ES 02.01.2011	FI 22.09.2010	PT 20.09.2009	
		GR 23.12.2010	IS 22.01.2011		

SE 20.08.2009	SI 20.05.2009	LV 18.08.2010	NL 18.08.2010	SK 14.10.2009
SK 20.05.2009		NO 18.11.2010	PL 18.08.2010	
(11) <b>1 943 909</b>	(51) <b>A24C 5/345</b>	RO 18.08.2010	SE 18.08.2010	(11) <b>1 945 278</b>
(84) BG 25.11.2010	(84) CY 25.08.2010	SI 18.08.2010	SK 18.08.2010	(84) AT 12.05.2010
CZ 25.08.2010	DK 25.08.2010	(11) <b>1 944 511</b>	(51) <b>F04B 39/12</b>	(84) BE 12.05.2010
EE 25.08.2010	ES 06.12.2010	(84) AT 17.12.2009	(84) BE 31.12.2009	CY 26.05.2010
FI 25.08.2010	GR 26.11.2010	BG 08.10.2009	CH 31.12.2009	CZ 12.05.2010
HR 25.08.2010	IE 25.08.2010	CZ 08.07.2009	DK 08.07.2009	EE 12.05.2010
IS 25.12.2010	LT 25.08.2010	EE 08.07.2009	FI 08.07.2009	GR 13.08.2010
LV 25.08.2010	NO 25.11.2010	GR 09.10.2009	HU 09.01.2010	IS 12.09.2010
RO 25.08.2010	SE 25.08.2010	IE 08.07.2009	IS 08.11.2009	LT 12.05.2010
SI 25.08.2010	SK 25.08.2010	LI 31.12.2009	LT 08.07.2009	MC 31.07.2010
		LU 17.12.2009	NL 08.07.2009	NL 12.05.2010
(11) <b>1 943 932</b>	(51) <b>A47J 43/24</b>	PL 08.07.2009	PT 09.11.2009	RO 12.05.2010
(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010	RO 08.07.2009	SI 08.07.2009	SI 12.05.2010
CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010	SK 08.07.2009		
EE 15.09.2010	ES 26.12.2010	(11) <b>1 944 689</b>	(51) <b>G06F 9/44</b>	(11) <b>1 945 645</b>
FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	(84) AT 15.07.2009	(84) BE 15.07.2009	(84) AT 01.12.2010
HR 15.09.2010	IS 15.01.2011	BG 15.10.2009	CH 30.09.2009	BG 01.03.2011
IT 15.09.2010	LT 15.09.2010	CZ 15.07.2009	DK 15.07.2009	FI 01.12.2010
LV 15.09.2010	NL 15.09.2010	EE 15.07.2009	ES 26.10.2009	GR 02.03.2011
NO 15.12.2010	PL 15.09.2010	GR 16.10.2009	HU 16.01.2010	LV 01.12.2010
PT 17.01.2011	RO 15.09.2010	IE 15.09.2009	IT 15.07.2009	NL 01.12.2010
SE 15.09.2010	SI 15.09.2010	LI 30.09.2009	LU 15.09.2009	SE 01.12.2010
SK 15.09.2010		MC 30.09.2009	NL 15.07.2009	
		PL 15.07.2009	PT 15.11.2009	
(11) <b>1 943 936</b>	(51) <b>A47L 15/10</b>	RO 15.07.2009	SI 15.07.2009	(11) <b>1 946 660</b>
(84) AT 11.08.2010	(84) BE 11.08.2010	SK 15.07.2009		(84) BG 22.03.2011
BG 11.11.2010	CY 11.08.2010			FI 22.12.2010
CZ 11.08.2010	DK 11.08.2010	(11) <b>1 944 832</b>	(51) <b>H01R 4/36</b>	LT 22.12.2010
EE 11.08.2010	ES 22.11.2010	(84) AT 24.11.2010	(84) BE 24.11.2010	NL 01.12.2010
FI 11.08.2010	GR 12.11.2010	BG 24.02.2011	CY 24.11.2010	NO 22.03.2011
HR 11.08.2010	IS 11.12.2010	ES 07.03.2011	FI 24.11.2010	SI 22.12.2010
LT 11.08.2010	LV 11.08.2010	GR 25.02.2011	HR 24.11.2010	
NL 11.08.2010	NO 11.11.2010	IS 24.03.2011	LT 24.11.2010	(11) <b>1 946 737</b>
PL 11.08.2010	RO 11.08.2010	LV 24.11.2010	NL 24.11.2010	(84) AT 21.07.2010
SE 11.08.2010	SI 11.08.2010	NO 24.02.2011	PT 24.03.2011	BG 21.10.2010
SK 11.08.2010		SE 24.11.2010	SI 24.11.2010	CZ 21.07.2010
				DK 21.07.2010
(11) <b>1 944 131</b>	(51) <b>B25C 5/02</b>			DE 01.04.2011
(84) AT 27.10.2010	(84) BE 27.10.2010	(11) <b>1 944 865</b>	(51) <b>H03F 7/04</b>	EE 21.07.2010
BG 27.01.2011	ES 07.02.2011	(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010	FI 21.07.2010
FI 27.10.2010	GR 28.01.2011	BG 01.03.2011	CY 01.12.2010	FR 30.09.2010
IS 27.02.2011	LT 27.10.2010	ES 12.03.2011	FI 01.12.2010	IE 24.09.2010
LV 27.10.2010	NL 27.10.2010	GR 02.03.2011	LT 01.12.2010	MC 30.09.2010
PT 28.02.2011	SE 27.10.2010	LV 01.12.2010	NL 01.12.2010	NL 21.07.2010
SI 27.10.2010		SE 01.12.2010	SI 01.12.2010	PL 21.07.2010
				RO 21.07.2010
(11) <b>1 944 158</b>	(51) <b>B32B 3/02</b>			SI 21.07.2010
(84) SI 05.01.2011		(11) <b>1 944 934</b>	(51) <b>H04L 27/00</b>	(11) <b>1 946 791</b>
		(84) AT 11.08.2010	(84) BE 11.08.2010	(84) AT 04.08.2010
(11) <b>1 944 269</b>	(51) <b>C01B 3/38</b>	BG 11.11.2010	CY 11.08.2010	BG 04.11.2010
(84) AT 01.09.2010	(84) BE 01.09.2010	CZ 11.08.2010	DK 11.08.2010	BE 04.08.2010
CY 01.09.2010	CZ 01.09.2010	EE 11.08.2010	GR 12.11.2010	CY 04.08.2010
EE 01.09.2010	FI 01.09.2010	MC 31.10.2010	PL 11.08.2010	DK 04.08.2010
GR 02.12.2010	HR 01.09.2010	PT 13.12.2010	RO 11.08.2010	EE 04.08.2010
IS 01.01.2011	IT 01.09.2010	SI 11.08.2010	SK 11.08.2010	FI 04.08.2010
LT 01.09.2010	LV 01.09.2010			HR 04.08.2010
NO 01.12.2010	PL 01.09.2010	(11) <b>1 944 950</b>	(51) <b>H04M 1/02</b>	IT 04.08.2010
PT 03.01.2011	RO 01.09.2010	(84) AT 14.10.2009	(84) BE 14.10.2009	LV 04.08.2010
SE 01.09.2010	SI 01.09.2010	BG 14.01.2010	CH 31.12.2009	NO 04.11.2010
SK 01.09.2010		CZ 14.10.2009	DK 14.10.2009	RO 04.08.2010
		EE 14.10.2009	ES 25.01.2010	SI 04.08.2010
(11) <b>1 944 477</b>	(51) <b>F01L 3/06</b>	FI 14.10.2009	GR 15.01.2010	(11) <b>1 946 853</b>
(84) AT 18.08.2010	(84) BG 18.11.2010	HU 15.04.2010	IE 23.12.2009	(84) AT 29.09.2010
CY 18.08.2010	CZ 18.08.2010	IS 14.02.2010	LI 31.12.2009	CZ 29.09.2010
DK 18.08.2010	EE 18.08.2010	LT 14.10.2009	LU 23.12.2009	EE 09.01.2011
FI 18.08.2010	GR 19.11.2010	MC 01.07.2010	PL 14.10.2009	GR 30.12.2010
HR 18.08.2010	IE 18.08.2010	PT 15.02.2010	RO 14.10.2009	IS 29.01.2011
IS 18.12.2010	LT 18.08.2010	SE 14.10.2009	SI 14.10.2009	LV 29.09.2010
				NO 29.12.2010
				RO 29.09.2010
				SI 29.09.2010
				(11) <b>1 946 871</b>
				(84) AT 30.12.2009
				BG 30.03.2010
				CZ 30.12.2009
				DK 30.12.2009
				EE 30.12.2009
				ES 10.04.2010



FI 30.12.2009	FR 01.03.2010	GR 22.07.2010	IS 21.08.2010	NL 03.11.2010	NO 03.02.2011
GR 31.03.2010	IE 24.01.2010	LT 21.04.2010	LV 21.04.2010	PT 03.03.2011	SE 03.11.2010
IS 30.04.2010	LT 30.12.2009	MC 30.11.2010	NL 21.04.2010	SI 03.11.2010	
LV 30.12.2009	MC 31.01.2010	PT 23.08.2010	RO 21.04.2010		
NL 30.12.2009	PL 30.12.2009	SI 21.04.2010	SK 21.04.2010	(11) <b>1 947 494</b>	(51) <b>G02B 7/10</b>
PT 30.04.2010	RO 30.12.2009			(84) AT 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010
SI 30.12.2009	SK 30.12.2009	(11) <b>1 947 189</b>	(51) <b>C12P 1/02</b>	CZ 22.09.2010	EE 22.09.2010
		(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010	ES 02.01.2011	FI 22.09.2010
		CY 01.12.2010	FI 01.12.2010	GR 23.12.2010	HR 22.09.2010
		GR 02.03.2011		IS 22.01.2011	IT 22.09.2010
(11) <b>1 946 891</b>	(51) <b>B25B 5/10</b>	(11) <b>1 947 191</b>	(51) <b>C12Q 1/40</b>	LT 22.09.2010	LV 22.09.2010
(84) AT 20.10.2010	(84) BE 20.10.2010	(84) AT 03.11.2010	(84) BE 03.11.2010	NL 22.09.2010	NO 22.12.2010
BG 20.01.2011	ES 31.01.2011	BG 03.02.2011	ES 14.02.2011	PL 22.09.2010	PT 24.01.2011
FI 20.10.2010	GR 21.01.2011	FI 03.11.2010	GR 04.02.2011	RO 22.09.2010	SE 22.09.2010
HR 20.10.2010	IS 20.02.2011	HR 03.11.2010	IS 03.03.2011	SI 22.09.2010	SK 22.09.2010
LT 20.10.2010	LV 20.10.2010	LT 03.11.2010	LV 03.11.2010		
NL 20.10.2010	NO 20.01.2011	NL 03.11.2010	NO 03.02.2011	(11) <b>1 947 761</b>	(51) <b>H02P 29/00</b>
PT 21.02.2011	SE 20.10.2010	PT 03.03.2011	SE 03.11.2010	(84) IT 01.09.2010	
SI 20.10.2010		SI 03.11.2010			
(11) <b>1 946 897</b>	(51) <b>B26B 5/00</b>	(11) <b>1 947 226</b>	(51) <b>D04H 1/72</b>	(11) <b>1 948 769</b>	(51) <b>C11D 1/835</b>
(84) AT 15.09.2010	(84) CY 15.09.2010	(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011	(84) AT 25.03.2009	(84) BE 25.03.2009
CZ 15.09.2010	EE 15.09.2010	NO 05.04.2011	SI 05.01.2011	BG 25.06.2009	CZ 25.03.2009
ES 26.12.2010	FI 15.09.2010			DK 25.03.2009	EE 25.03.2009
GR 16.12.2010	HR 15.09.2010			FI 25.03.2009	GR 26.06.2009
IE 15.09.2010	IS 15.01.2011			HU 26.09.2009	IE 18.07.2009
IT 15.09.2010	LT 15.09.2010	(11) <b>1 947 242</b>	(51) <b>E01B 25/26</b>	IS 25.07.2009	IT 18.07.2010
LV 15.09.2010	NL 15.09.2010	(84) BG 03.02.2011	(84) FI 03.11.2010	LT 25.03.2009	LU 18.07.2009
NO 15.12.2010	PL 15.09.2010	HR 03.11.2010	IE 03.11.2010	LV 25.03.2009	MC 31.07.2009
PT 17.01.2011	RO 15.09.2010	IS 03.03.2011	LT 03.11.2010	MT 25.03.2009	NL 25.03.2009
SE 15.09.2010	SI 15.09.2010	LV 03.11.2010	NL 03.11.2010	PT 31.08.2009	RO 25.03.2009
SK 15.09.2010		NO 03.02.2011	PT 03.03.2011	SE 25.06.2009	SI 25.03.2009
		SE 03.11.2010	SI 03.11.2010	SK 25.03.2009	
(11) <b>1 946 951</b>	(51) <b>B60J 10/00</b>	(11) <b>1 947 261</b>	(51) <b>E04F 19/06</b>	(11) <b>1 948 893</b>	(51) <b>E05D 15/26</b>
(84) CY 01.09.2010	(84) EE 01.09.2010	(84) CZ 29.09.2010	(84) EE 29.09.2010	(84) IT 03.07.2010	
FI 01.09.2010	GR 02.12.2010	ES 09.01.2011	FI 29.09.2010		
HR 01.09.2010	IE 01.09.2010	GR 30.12.2010	HR 29.09.2010		
IS 01.01.2011	LT 01.09.2010	IE 29.09.2010	IS 29.01.2011	(11) <b>1 949 780</b>	(51) <b>H05K 13/04</b>
LV 01.09.2010	NL 01.09.2010	IT 29.09.2010	LT 29.09.2010	(84) AT 28.09.2009	(84) BE 30.09.2009
NO 01.12.2010	PT 03.01.2011	LV 29.09.2010	NL 29.09.2010	BG 19.11.2009	CY 19.08.2009
SE 01.09.2010	SI 01.09.2010	NO 29.12.2010	PT 31.01.2011	CZ 19.08.2009	DK 19.08.2009
		RO 29.09.2010	SE 29.09.2010	EE 19.08.2009	ES 30.11.2009
		SI 29.09.2010	SK 29.09.2010	FI 19.08.2009	FR 19.10.2009
(11) <b>1 946 988</b>	(51) <b>B61G 7/10</b>	(11) <b>1 947 364</b>	(51) <b>F16F 9/36</b>	GR 20.11.2009	HU 20.02.2010
(84) BG 03.02.2011	(84) ES 14.02.2011	(84) AT 27.10.2010	(84) BE 27.10.2010	IE 19.08.2009	IS 19.12.2009
FI 03.11.2010	GR 04.02.2011	BG 27.01.2011	ES 07.02.2011	IT 19.08.2009	LT 19.08.2009
HR 03.11.2010	IE 03.11.2010	FI 27.10.2010	GR 28.01.2011	LU 28.09.2009	LV 19.08.2009
IS 03.03.2011	LT 03.11.2010	IS 27.02.2011	LT 27.10.2010	MC 30.09.2009	MT 19.08.2009
LV 03.11.2010	NL 03.11.2010	LV 27.10.2010	NL 27.10.2010	NL 19.08.2009	PL 19.08.2009
NO 03.02.2011	PT 03.03.2011	PT 28.02.2011	SE 27.10.2010	PT 21.12.2009	RO 19.08.2009
SE 03.11.2010	SI 03.11.2010	SI 27.10.2010		SE 19.08.2009	SI 19.08.2009
				SK 19.08.2009	
(11) <b>1 946 989</b>	(51) <b>B61L 7/06</b>	(11) <b>1 947 367</b>	(51) <b>F16F 15/129</b>	(11) <b>1 949 788</b>	(51) <b>A01N 43/78</b>
(84) CY 30.06.2010	(84) CZ 30.06.2010	(84) BG 18.11.2010	(84) CY 18.08.2010	(84) CY 26.05.2010	(84) CZ 07.04.2010
EE 30.06.2010	ES 11.10.2010	CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010	DK 07.04.2010	EE 07.04.2010
GR 01.10.2010	HR 30.06.2010	EE 18.08.2010	ES 29.11.2010	FI 07.04.2010	GR 08.07.2010
IE 30.06.2010	IS 30.10.2010	FI 18.08.2010	GR 19.11.2010	IE 07.04.2010	IS 07.08.2010
IT 30.06.2010	LT 30.06.2010	HR 18.08.2010	IE 18.08.2010	LT 07.04.2010	LV 07.04.2010
LV 30.06.2010	NL 30.06.2010	IS 18.12.2010	IT 18.08.2010	MC 30.11.2010	PT 09.08.2010
NO 30.09.2010	PL 30.06.2010	LT 18.08.2010	LV 18.08.2010	RO 07.04.2010	SE 07.04.2010
RO 30.06.2010	SE 30.06.2010	NL 18.08.2010	NO 18.11.2010	SI 07.04.2010	SK 07.04.2010
SI 30.06.2010	SK 30.06.2010	PL 18.08.2010	RO 18.08.2010		
		SE 18.08.2010	SI 18.08.2010	(11) <b>1 949 807</b>	(51) <b>A24F 15/00</b>
		SK 18.08.2010		(84) BG 18.11.2010	(84) CY 18.08.2010
(11) <b>1 946 990</b>	(51) <b>B61L 7/06</b>	(11) <b>1 947 444</b>	(51) <b>G01N 17/00</b>	CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010
(84) BG 13.01.2011	(84) ES 24.01.2011	(84) BG 03.02.2011	(84) FI 03.11.2010	EE 18.08.2010	ES 29.11.2010
GR 14.01.2011	HR 13.10.2010	GR 04.02.2011	HR 03.11.2010	FI 18.08.2010	GR 19.11.2010
IE 13.10.2010	IS 13.02.2011	IE 03.11.2010	IS 03.03.2011	HR 18.08.2010	IE 18.08.2010
LT 13.10.2010	LV 13.10.2010	LT 03.11.2010	LV 03.11.2010	IS 18.12.2010	IT 18.08.2010
NL 13.10.2010	PT 14.02.2011			LT 18.08.2010	LV 18.08.2010
SI 13.10.2010				NL 18.08.2010	NO 18.11.2010

PL 18.08.2010	RO 18.08.2010	FI 01.12.2010	GR 02.03.2011	(11) <b>1 950 457</b>	(51) <b>F16H 57/00</b>
SE 18.08.2010	SI 18.08.2010	HR 01.12.2010	LT 01.12.2010	(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010
SK 18.08.2010		LV 01.12.2010	NO 01.03.2011	BG 22.03.2011	CY 22.12.2010
(11) <b>1 949 811</b>	(51) <b>A44C 5/14</b>	SI 01.12.2010		FI 22.12.2010	HR 22.12.2010
(84) CY 01.09.2010	(84) CZ 01.09.2010	(11) <b>1 949 875</b>	(51) <b>A61F 5/00</b>	LT 22.12.2010	LV 22.12.2010
EE 01.09.2010	ES 12.12.2010	(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010	NO 22.03.2011	SE 22.12.2010
FI 01.09.2010	GR 02.12.2010	BG 01.03.2011	CY 01.12.2010	SI 22.12.2010	
HR 01.09.2010	IE 01.09.2010	ES 12.03.2011	FI 01.12.2010	(11) <b>1 950 458</b>	(51) <b>F16H 57/00</b>
IS 01.01.2011	IT 01.09.2010	GR 02.03.2011	HR 01.12.2010	(84) AT 21.07.2010	(84) BE 21.07.2010
LT 01.09.2010	LV 01.09.2010	LT 01.12.2010	LV 01.12.2010	BG 21.10.2010	CY 21.07.2010
NL 01.09.2010	NO 01.12.2010	NL 01.12.2010	NO 01.03.2011	CZ 21.07.2010	DK 21.07.2010
PL 01.09.2010	PT 03.01.2011	SE 01.12.2010	SI 01.12.2010	EE 21.07.2010	FI 21.07.2010
RO 01.09.2010	SE 01.09.2010			GR 22.10.2010	HR 21.07.2010
SI 01.09.2010	SK 01.09.2010	(11) <b>1 949 954</b>	(51) <b>B01F 3/08</b>	IS 21.11.2010	LT 21.07.2010
		(84) AT 07.07.2010	(84) BE 07.07.2010	LV 21.07.2010	NL 21.07.2010
(11) <b>1 949 813</b>	(51) <b>A45C 11/04</b>	BG 07.10.2010	CY 07.07.2010	NO 21.10.2010	PL 21.07.2010
(84) AT 14.07.2010	(84) BE 14.07.2010	CZ 07.07.2010	DK 07.07.2010	RO 21.07.2010	SE 21.07.2010
BG 14.10.2010	CY 14.07.2010	EE 07.07.2010	ES 18.10.2010	SI 21.07.2010	SK 21.07.2010
CZ 14.07.2010	DK 14.07.2010	FI 07.07.2010	GR 08.10.2010		
EE 14.07.2010	FI 14.07.2010	HR 07.07.2010	IS 07.11.2010	(11) <b>1 950 479</b>	(51) <b>F16L 3/10</b>
GR 15.10.2010	HR 14.07.2010	IT 07.07.2010	LT 07.07.2010	(84) BG 11.11.2010	(84) CY 11.08.2010
IS 14.11.2010	IT 14.07.2010	LV 07.07.2010	NL 07.07.2010	CZ 11.08.2010	DK 11.08.2010
LT 14.07.2010	LV 14.07.2010	NO 07.10.2010	PL 07.07.2010	EE 11.08.2010	FI 11.08.2010
NL 14.07.2010	NO 14.10.2010	RO 07.07.2010	SE 07.07.2010	GR 12.11.2010	HR 11.08.2010
PL 14.07.2010	RO 14.07.2010	SI 07.07.2010	SK 07.07.2010	IE 11.08.2010	IS 11.12.2010
SE 14.07.2010	SI 14.07.2010			LT 11.08.2010	LV 11.08.2010
SK 14.07.2010		(11) <b>1 950 178</b>	(51) <b>C01G 55/00</b>	NL 11.08.2010	NO 11.11.2010
		(84) AT 01.09.2010	(84) BE 01.09.2010	PL 11.08.2010	RO 11.08.2010
(11) <b>1 949 817</b>	(51) <b>A47B 49/00</b>	CY 01.09.2010	CZ 01.09.2010	SE 11.08.2010	SI 11.08.2010
(84) BE 30.06.2010	(84) BG 24.06.2010	EE 01.09.2010	ES 12.12.2010	SK 11.08.2010	
CH 30.06.2010	EE 24.03.2010	FI 01.09.2010	GR 02.12.2010		
GR 25.06.2010	IS 24.07.2010	HR 01.09.2010	IS 01.01.2011	(11) <b>1 950 722</b>	(51) <b>G08C 17/02</b>
LI 30.06.2010	LT 24.03.2010	IT 01.09.2010	LT 01.09.2010	(84) AT 22.09.2010	(84) CZ 22.09.2010
MC 30.06.2010	PT 26.07.2010	LV 01.09.2010	NL 01.09.2010	EE 22.09.2010	ES 02.01.2011
RO 24.03.2010	SI 24.03.2010	NO 01.12.2010	PL 01.09.2010	FI 22.09.2010	GR 23.12.2010
SK 24.03.2010		PT 03.01.2011	RO 01.09.2010	HR 22.09.2010	IE 22.09.2010
		SE 01.09.2010	SI 01.09.2010	IS 22.01.2011	IT 22.09.2010
(11) <b>1 949 838</b>	(51) <b>A47L 9/00</b>	SK 01.09.2010		LT 22.09.2010	LV 22.09.2010
(84) CY 01.09.2010	(84) CZ 01.09.2010			NL 22.09.2010	NO 22.12.2010
EE 01.09.2010	ES 12.12.2010	(11) <b>1 950 254</b>	(51) <b>C09B 67/00</b>	PL 22.09.2010	PT 24.01.2011
FI 01.09.2010	GR 02.12.2010	(84) AT 04.08.2010	(84) BE 04.08.2010	RO 22.09.2010	SE 22.09.2010
HR 01.09.2010	IE 01.09.2010	BG 04.11.2010	CY 04.08.2010	SI 22.09.2010	SK 22.09.2010
IS 01.01.2011	IT 01.09.2010	CZ 04.08.2010	DK 04.08.2010		
LT 01.09.2010	LV 01.09.2010	EE 04.08.2010	ES 15.11.2010	(11) <b>1 950 791</b>	(51) <b>H01L 21/00</b>
NL 01.09.2010	NO 01.12.2010	FI 04.08.2010	GR 05.11.2010	(84) AT 11.02.2009	(84) BG 11.05.2009
PL 01.09.2010	PT 03.01.2011	HR 04.08.2010	IS 04.12.2010	CH 30.06.2009	CZ 11.02.2009
RO 01.09.2010	SE 01.09.2010	IT 04.08.2010	LT 04.08.2010	DK 11.02.2009	EE 11.02.2009
SI 01.09.2010	SK 01.09.2010	LV 04.08.2010	NL 04.08.2010	FI 11.02.2009	GR 12.05.2009
		NO 04.11.2010	PL 04.08.2010	HU 12.08.2009	IE 24.06.2009
(11) <b>1 949 855</b>	(51) <b>A61B 5/15</b>	RO 04.08.2010	SE 04.08.2010	IS 11.06.2009	LI 30.06.2009
(84) BE 11.02.2009	(84) BG 11.05.2009	SI 04.08.2010	SK 04.08.2010	LT 11.02.2009	LU 24.06.2009
CZ 11.02.2009	DK 11.02.2009			MC 30.06.2009	PL 11.02.2009
EE 11.02.2009	FI 11.02.2009	(11) <b>1 950 375</b>	(51) <b>E21D 11/38</b>	PT 13.07.2009	RO 11.02.2009
GR 12.05.2009	HU 12.08.2009	(84) BE 30.06.2010	(84) CY 26.05.2010	SE 11.05.2009	SI 11.02.2009
IE 07.07.2009	LU 07.07.2009	EE 12.05.2010	GR 13.08.2010	SK 11.02.2009	
MC 31.07.2009	NL 11.02.2009	IE 12.05.2010	IT 12.05.2010		
PL 11.02.2009	PT 13.07.2009	LT 12.05.2010	LV 12.05.2010	(11) <b>1 950 820</b>	(51) <b>H01M 2/10</b>
RO 11.02.2009	SE 11.05.2009	MC 30.06.2010	NL 12.05.2010	(84) BG 04.11.2010	(84) CY 04.08.2010
SI 11.02.2009	SK 11.02.2009	PL 12.05.2010	PT 13.09.2010	CZ 04.08.2010	DK 04.08.2010
		RO 12.05.2010	SI 12.05.2010	EE 04.08.2010	ES 15.11.2010
(11) <b>1 949 864</b>	(51) <b>A61B 17/70</b>			FI 04.08.2010	GR 05.11.2010
(84) AT 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010	(11) <b>1 950 386</b>	(51) <b>F01N 3/20</b>	HR 04.08.2010	IE 04.08.2010
ES 02.01.2011	FI 22.09.2010	(84) BG 08.03.2011	(84) CY 08.12.2010	IS 04.12.2010	IT 04.08.2010
GR 23.12.2010	IT 22.09.2010	ES 19.03.2011	FI 08.12.2010	LT 04.08.2010	LV 04.08.2010
NL 22.09.2010	PT 24.01.2011	HR 08.12.2010	IE 08.12.2010	NL 04.08.2010	NO 04.11.2010
SE 22.09.2010		LT 08.12.2010	LV 08.12.2010	PL 04.08.2010	RO 04.08.2010
		NO 08.03.2011	SE 08.12.2010	SE 04.08.2010	SI 04.08.2010
(11) <b>1 949 868</b>	(51) <b>A61B 19/00</b>	SI 08.12.2010		SK 04.08.2010	
(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010				
BG 01.03.2011	CY 01.12.2010				

(11) <b>1 950 934</b>	(51) <b>H04L 29/08</b>	BG 21.10.2010	CY 21.07.2010	(11) <b>1 953 149</b>	(51) <b>C07D 311/16</b>
(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010	CZ 21.07.2010	DK 21.07.2010	(84) AT 06.10.2010	(84) BE 06.10.2010
BG 22.03.2011	CY 22.12.2010	EE 21.07.2010	ES 01.11.2010	BG 06.01.2011	ES 17.01.2011
ES 02.04.2011	FI 22.12.2010	FI 21.07.2010	GR 22.10.2010	FI 06.10.2010	GR 07.01.2011
HR 22.12.2010	LT 22.12.2010	HR 21.07.2010	IS 21.11.2010	MC 31.10.2010	NL 06.10.2010
LV 22.12.2010	SE 22.12.2010	IT 21.07.2010	LT 21.07.2010	PT 07.02.2011	SE 06.10.2010
SI 22.12.2010		LV 21.07.2010	NL 21.07.2010		
		NO 21.10.2010	PL 21.07.2010	(11) <b>1 953 169</b>	(51) <b>C07F 9/09</b>
(11) <b>1 951 530</b>	(51) <b>B60B 3/04</b>	RO 21.07.2010	SE 21.07.2010	(84) CZ 22.09.2010	(84) EE 22.09.2010
(84) BG 10.06.2010	(84) CY 10.03.2010	SI 21.07.2010	SK 21.07.2010	FI 22.09.2010	GR 23.12.2010
CZ 10.03.2010	DK 10.03.2010			HR 22.09.2010	IE 22.09.2010
EE 10.03.2010	ES 21.06.2010	(11) <b>1 952 860</b>	(51) <b>A63F 7/06</b>	IS 22.01.2011	LT 22.09.2010
FI 10.03.2010	GR 11.06.2010	(84) BG 21.10.2010	(84) CY 21.07.2010	LV 22.09.2010	NO 22.12.2010
IE 10.03.2010	IS 10.07.2010	CZ 21.07.2010	DK 21.07.2010	PT 24.01.2011	RO 22.09.2010
LT 10.03.2010	LV 10.03.2010	EE 21.07.2010	ES 01.11.2010	SE 22.09.2010	SI 22.09.2010
MC 30.11.2010	NL 10.03.2010	FI 21.07.2010	GR 22.10.2010	SK 22.09.2010	
PL 10.03.2010	PT 12.07.2010	HR 21.07.2010	IE 21.07.2010		
RO 10.03.2010	SE 10.03.2010	IS 21.11.2010	IT 21.07.2010	(11) <b>1 953 245</b>	(51) <b>C12Q 1/68</b>
SI 10.03.2010	SK 10.03.2010	LT 21.07.2010	LV 21.07.2010	(84) AT 09.09.2009	(84) BE 09.09.2009
		NL 21.07.2010	NO 21.10.2010	BG 31.10.2009	CY 09.09.2009
(11) <b>1 951 947</b>	(51) <b>D06F 39/02</b>	PL 21.07.2010	RO 21.07.2010	CZ 09.09.2009	DK 09.09.2009
(84) AT 04.03.2009	(84) BE 04.03.2009	SE 21.07.2010	SI 21.07.2010	EE 09.09.2009	ES 20.12.2009
BG 04.06.2009	CZ 04.03.2009	SK 21.07.2010		FI 09.09.2009	GR 10.12.2009
DK 04.03.2009	EE 04.03.2009			HU 10.03.2010	IE 29.10.2009
FI 04.03.2009	GR 05.06.2009	(11) <b>1 952 866</b>	(51) <b>A63H 19/24</b>	IT 09.09.2009	LU 29.10.2009
HU 05.09.2009	IE 12.10.2009	(84) BG 11.11.2010	(84) CY 11.08.2010	MC 31.10.2009	NL 09.09.2009
IS 04.07.2009	LT 04.03.2009	CZ 11.08.2010	DK 11.08.2010	PL 09.09.2009	PT 11.01.2010
LU 12.10.2009	LV 04.03.2009	EE 11.08.2010	ES 22.11.2010	RO 09.09.2009	SI 09.09.2009
MC 31.10.2009	NL 04.03.2009	FI 11.08.2010	HR 11.08.2010	SK 09.09.2009	
PT 18.08.2009	RO 04.03.2009	IE 11.08.2010	IS 11.12.2010		
SE 04.06.2009	SI 04.03.2009	IT 11.08.2010	LT 11.08.2010	(11) <b>1 953 278</b>	(51) <b>D03C 9/06</b>
SK 04.03.2009		LV 11.08.2010	NL 11.08.2010	(84) BG 06.04.2010	(84) CY 06.01.2010
		NO 11.11.2010	PL 11.08.2010	CZ 06.01.2010	DK 06.01.2010
(11) <b>1 952 709</b>	(51) <b>A41D 27/28</b>	RO 11.08.2010	SE 11.08.2010	EE 06.01.2010	ES 17.04.2010
(84) CZ 29.09.2010	(84) EE 29.09.2010	SI 11.08.2010	SK 11.08.2010	FI 06.01.2010	FR 02.08.2010
FI 29.09.2010	GR 30.12.2010			GB 13.07.2010	GR 07.04.2010
HR 29.09.2010	IS 29.01.2011	(11) <b>1 952 965</b>	(51) <b>B29C 45/16</b>	IE 06.01.2010	IS 06.05.2010
LT 29.09.2010	LV 29.09.2010	(84) ES 01.11.2010		LT 06.01.2010	LV 06.01.2010
NL 29.09.2010	NO 29.12.2010			MC 31.07.2010	NL 06.01.2010
PT 31.01.2011	RO 29.09.2010	(11) <b>1 953 038</b>	(51) <b>B60P 1/64</b>	PL 06.01.2010	PT 06.05.2010
SI 29.09.2010	SK 29.09.2010	(84) AT 21.07.2010	(84) BE 21.07.2010	RO 06.01.2010	SE 06.01.2010
		BG 21.10.2010	CY 21.07.2010	SI 06.01.2010	SK 06.01.2010
(11) <b>1 952 772</b>	(51) <b>A61B 17/32</b>	CZ 21.07.2010	DK 21.07.2010		
(84) BG 18.11.2010	(84) CY 18.08.2010	EE 21.07.2010	ES 01.11.2010	(11) <b>1 953 296</b>	(51) <b>D21F 9/00</b>
CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010	FI 21.07.2010	GR 22.10.2010	(84) BE 31.01.2010	(84) BG 13.04.2010
EE 18.08.2010	ES 29.11.2010	HR 21.07.2010	IS 21.11.2010	CY 13.01.2010	CZ 13.01.2010
FI 18.08.2010	GR 19.11.2010	IT 21.07.2010	LT 21.07.2010	DK 13.01.2010	EE 13.01.2010
HR 18.08.2010	IE 18.08.2010	LV 21.07.2010	NL 21.07.2010	ES 24.04.2010	FR 15.03.2010
IS 18.12.2010	IT 18.08.2010	NO 21.10.2010	PL 21.07.2010	GR 14.04.2010	HR 13.01.2010
LT 18.08.2010	LV 18.08.2010	RO 21.07.2010	SE 21.07.2010	IE 13.01.2010	IS 13.05.2010
NL 18.08.2010	NO 18.11.2010	SI 21.07.2010	SK 21.07.2010	LT 13.01.2010	LV 13.01.2010
PL 18.08.2010	RO 18.08.2010			MC 31.01.2010	MT 13.01.2010
SE 18.08.2010	SI 18.08.2010	(11) <b>1 953 094</b>	(51) <b>B65D 90/50</b>	NL 13.01.2010	NO 13.04.2010
SK 18.08.2010		(84) BG 01.03.2011	(84) CY 01.12.2010	PL 13.01.2010	RO 13.01.2010
		ES 12.03.2011	FI 01.12.2010	SI 13.01.2010	SK 13.01.2010
(11) <b>1 952 847</b>	(51) <b>A63B 22/16</b>	GR 02.03.2011	HR 01.12.2010		
(84) BG 28.10.2010	(84) CY 28.07.2010	IE 01.12.2010	LT 01.12.2010	(11) <b>1 953 320</b>	(51) <b>E05F 11/04</b>
CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010	LV 01.12.2010	NL 01.12.2010	(84) AT 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010
EE 28.07.2010	ES 08.11.2010	NO 01.03.2011	SE 01.12.2010	CZ 22.09.2010	EE 22.09.2010
FI 28.07.2010	GR 29.10.2010	SI 01.12.2010		FI 22.09.2010	IS 22.01.2011
HR 28.07.2010	IE 28.07.2010			LT 22.09.2010	LV 22.09.2010
IS 28.11.2010	IT 28.07.2010	(11) <b>1 953 105</b>	(51) <b>B65H 35/08</b>	NL 22.09.2010	NO 22.12.2010
LT 28.07.2010	LV 28.07.2010	(84) BG 24.02.2011	(84) CY 24.11.2010	PL 22.09.2010	SE 22.09.2010
NL 28.07.2010	NO 28.10.2010	ES 07.03.2011	FI 24.11.2010	SK 22.09.2010	
PL 28.07.2010	RO 28.07.2010	GR 25.02.2011	HR 24.11.2010		
SE 28.07.2010	SI 28.07.2010	IE 24.11.2010	IS 24.03.2011	(11) <b>1 953 323</b>	(51) <b>E05F 15/12</b>
SK 28.07.2010		LT 24.11.2010	LV 24.11.2010	(84) ES 29.11.2010	
		NL 24.11.2010	NO 24.02.2011		
(11) <b>1 952 850</b>	(51) <b>A63B 71/06</b>	PT 24.03.2011	SE 24.11.2010	(11) <b>1 953 327</b>	(51) <b>E06B 3/263</b>
(84) AT 21.07.2010	(84) BE 21.07.2010	SI 24.11.2010		(84) AT 20.10.2010	(84) BG 20.01.2011
				FI 20.10.2010	GR 21.01.2011



HR 20.10.2010	IS 20.02.2011	IS 30.01.2010	PT 01.02.2010	CZ 14.07.2010	DK 14.07.2010
LT 20.10.2010	LV 20.10.2010	RO 30.09.2009		EE 14.07.2010	FI 14.07.2010
NO 20.01.2011	SE 20.10.2010	(11) <b>1 953 801</b>	(51) <b>H01L 21/00</b>	GR 15.10.2010	MC 31.10.2010
SI 20.10.2010		(84) AT 11.08.2010	(84) BE 11.08.2010	NL 14.07.2010	PL 14.07.2010
(11) <b>1 953 435</b>	(51) <b>F16K 31/06</b>	BG 11.11.2010	CY 11.08.2010	PT 15.11.2010	RO 14.07.2010
(84) AT 29.09.2010	(84) BE 29.09.2010	CZ 11.08.2010	DK 11.08.2010	SE 14.07.2010	SI 14.07.2010
CZ 29.09.2010	EE 29.09.2010	EE 11.08.2010	ES 22.11.2010	SK 14.07.2010	
FI 29.09.2010	GR 30.12.2010	FI 11.08.2010	GR 12.11.2010	(11) <b>1 955 673</b>	(51) <b>A61F 2/86</b>
HR 29.09.2010	IS 29.01.2011	NL 11.08.2010	PT 13.12.2010	(84) AT 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010
LT 29.09.2010	LV 29.09.2010	RO 11.08.2010	SE 11.08.2010	CZ 22.09.2010	EE 22.09.2010
NL 29.09.2010	NO 29.12.2010	SI 11.08.2010	SK 11.08.2010	FI 22.09.2010	GR 23.12.2010
PT 31.01.2011	RO 29.09.2010	(11) <b>1 953 962</b>	(51) <b>H04L 12/24</b>	PT 24.01.2011	RO 22.09.2010
SE 29.09.2010	SI 29.09.2010	(84) AT 19.08.2009	(84) BE 19.08.2009	SE 22.09.2010	SI 22.09.2010
SK 29.09.2010		BG 19.11.2009	CH 30.09.2009	SK 22.09.2010	
(11) <b>1 953 489</b>	(51) <b>F28D 17/04</b>	CY 19.08.2009	CZ 19.08.2009	(11) <b>1 955 728</b>	(51) <b>A61M 39/22</b>
(84) BG 07.10.2010	(84) CY 07.07.2010	DK 19.08.2009	EE 19.08.2009	(84) AT 15.12.2010	(84) BE 15.12.2010
CZ 07.07.2010	DK 07.07.2010	ES 30.11.2009	FI 19.08.2009	BG 15.03.2011	CY 15.12.2010
EE 07.07.2010	FI 07.07.2010	GR 20.11.2009	HU 20.02.2010	ES 26.03.2011	FI 15.12.2010
HR 07.07.2010	IE 07.07.2010	IE 08.09.2009	IT 19.08.2009	HR 15.12.2010	LT 15.12.2010
IS 07.11.2010	LT 07.07.2010	LI 30.09.2009	LU 08.09.2009	LV 15.12.2010	NL 15.12.2010
LV 07.07.2010	NO 07.10.2010	MC 30.09.2009	NL 19.08.2009	NO 15.03.2011	SE 15.12.2010
PL 07.07.2010	RO 07.07.2010	PT 21.12.2009	RO 19.08.2009	SI 15.12.2010	
SE 07.07.2010	SI 07.07.2010	SE 19.08.2009	SI 19.08.2009	(11) <b>1 955 730</b>	(51) <b>A61N 1/26</b>
SK 07.07.2010		SK 19.08.2009		(84) AT 23.12.2009	(84) BE 23.12.2009
(11) <b>1 953 523</b>	(51) <b>G01N 15/06</b>	(11) <b>1 954 467</b>	(51) <b>B29C 45/04</b>	BG 23.03.2010	CY 23.12.2009
(84) AT 01.09.2010	(84) BE 01.09.2010	(84) CY 15.09.2010	(84) CZ 15.09.2010	CZ 23.12.2009	DK 23.12.2009
CY 01.09.2010	CZ 01.09.2010	EE 15.09.2010	ES 26.12.2010	EE 23.12.2009	ES 03.04.2010
EE 01.09.2010	ES 12.12.2010	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	FI 23.12.2009	FR 23.02.2010
FI 01.09.2010	GR 12.12.2010	IE 15.09.2010	IS 15.01.2011	GR 24.03.2010	HR 23.12.2009
HR 01.09.2010	IS 01.01.2011	LT 15.09.2010	LV 15.09.2010	IE 03.01.2010	IS 23.04.2010
LT 01.09.2010	LV 01.09.2010	NL 15.09.2010	PL 15.09.2010	IT 23.12.2009	LT 23.12.2009
NL 01.09.2010	NO 01.12.2010	PT 17.01.2011	RO 15.09.2010	LV 23.12.2009	MC 31.01.2010
PL 01.09.2010	PT 03.01.2011	SE 15.09.2010	SI 15.09.2010	MT 23.12.2009	NL 23.12.2009
RO 01.09.2010	SE 01.09.2010	SK 15.09.2010		NO 23.03.2010	PL 23.12.2009
SI 01.09.2010	SK 01.09.2010			RO 23.12.2009	SE 23.12.2009
(11) <b>1 953 554</b>	(51) <b>G01N 33/543</b>	(11) <b>1 955 581</b>	(51) <b>A01D 41/00</b>	SI 23.12.2009	SK 23.12.2009
(84) AT 20.10.2010	(84) BE 20.10.2010	(84) BG 21.10.2010	(84) CY 21.07.2010	(11) <b>1 955 759</b>	(51) <b>B01F 3/12</b>
BG 20.01.2011	ES 31.01.2011	CZ 21.07.2010	EE 21.07.2010	(84) BE 28.07.2010	(84) BG 28.10.2010
FI 20.10.2010	GR 21.01.2011	ES 01.11.2010	FI 21.07.2010	CY 28.07.2010	CZ 28.07.2010
HR 20.10.2010	IS 20.02.2011	GR 22.10.2010	HR 21.07.2010	DK 28.07.2010	EE 28.07.2010
LT 20.10.2010	LV 20.10.2010	IE 21.07.2010	IS 21.11.2010	ES 08.11.2010	FI 28.07.2010
NL 20.10.2010	NO 20.01.2011	IT 21.07.2010	LT 21.07.2010	GR 29.10.2010	HR 28.07.2010
PT 21.02.2011	SI 20.10.2010	LV 21.07.2010	NL 21.07.2010	IS 28.11.2010	LT 28.07.2010
(11) <b>1 953 556</b>	(51) <b>G01N 33/68</b>	NO 21.10.2010	PL 21.07.2010	LV 28.07.2010	NL 28.07.2010
(84) BG 28.10.2010	(84) CY 28.07.2010	RO 21.07.2010	SE 21.07.2010	SI 28.07.2010	SK 28.07.2010
CZ 28.07.2010	EE 28.07.2010	SI 21.07.2010	SK 21.07.2010		
MC 31.08.2010	PT 29.11.2010	(11) <b>1 955 604</b>	(51) <b>A24C 5/352</b>	(11) <b>1 955 811</b>	(51) <b>B24B 13/00</b>
RO 28.07.2010	SI 28.07.2010	(84) BG 04.11.2010	(84) CY 04.08.2010	(84) BG 07.10.2010	(84) CY 07.07.2010
SK 28.07.2010		CZ 04.08.2010	DK 04.08.2010	CZ 07.07.2010	DK 07.07.2010
(11) <b>1 953 756</b>	(51) <b>G11B 23/107</b>	EE 04.08.2010	ES 15.11.2010	EE 07.07.2010	ES 18.10.2010
(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010	FI 04.08.2010	GR 05.11.2010	EE 07.07.2010	GR 08.10.2010
CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010	HR 04.08.2010	IE 04.08.2010	FI 07.07.2010	IE 07.07.2010
EE 15.09.2010	ES 26.12.2010	IS 04.12.2010	LT 04.08.2010	HR 07.07.2010	LT 07.07.2010
FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	LV 04.08.2010	NO 04.11.2010	IS 07.11.2010	LT 07.07.2010
HR 15.09.2010	IS 15.01.2011	RO 04.08.2010	SE 04.08.2010	LV 07.07.2010	NL 07.07.2010
IT 15.09.2010	LT 15.09.2010	SI 04.08.2010	SK 04.08.2010	NO 07.10.2010	PL 07.07.2010
LV 15.09.2010	NL 15.09.2010	(11) <b>1 955 614</b>	(51) <b>A47C 23/06</b>	RO 07.07.2010	SE 07.07.2010
NO 15.12.2010	PL 15.09.2010	(84) BG 22.03.2011	(84) CY 22.12.2010	SI 07.07.2010	SK 07.07.2010
PT 17.01.2011	RO 15.09.2010	ES 02.04.2011	FI 22.12.2010	(11) <b>1 955 880</b>	(51) <b>B60H 1/32</b>
SE 15.09.2010	SI 15.09.2010	HR 22.12.2010	LT 22.12.2010	(84) BG 20.01.2011	(84) FI 20.10.2010
SK 15.09.2010		LV 22.12.2010	NO 22.03.2011	GR 21.01.2011	HR 20.10.2010
(11) <b>1 953 800</b>	(51) <b>H01J 61/24</b>	SE 22.12.2010	SI 22.12.2010	IE 20.10.2010	IS 20.02.2011
(84) DK 30.09.2009	(84) ES 10.01.2010	(11) <b>1 955 625</b>	(51) <b>A47J 31/30</b>	LT 20.10.2010	LV 20.10.2010
FI 30.09.2009	GR 31.12.2009	(84) AT 14.07.2010	(84) BE 14.07.2010	NL 20.10.2010	NO 20.01.2011
		BG 14.10.2010	CY 14.07.2010	PT 21.02.2011	SI 20.10.2010

(11) <b>1 955 882</b>	(51) <b>B60H 1/32</b>	BG 04.11.2010	CY 04.08.2010	(11) <b>1 957 033</b>	(51) <b>A61K 8/58</b>
(84) BG 24.02.2011	(84) CY 24.11.2010	CZ 04.08.2010	DK 04.08.2010	(84) BG 08.03.2011	(84) CY 08.12.2010
FI 24.11.2010	GR 25.02.2011	EE 04.08.2010	ES 15.11.2010	ES 19.03.2011	FI 08.12.2010
HR 24.11.2010	IE 24.11.2010	FI 04.08.2010	GR 05.11.2010	IE 08.12.2010	LT 08.12.2010
IS 24.03.2011	LT 24.11.2010	HR 04.08.2010	IS 04.12.2010	LV 08.12.2010	NL 08.12.2010
LV 24.11.2010	NL 24.11.2010	LT 04.08.2010	LV 04.08.2010	SE 08.12.2010	SI 08.12.2010
NO 24.02.2011	PT 24.03.2011	NL 04.08.2010	NO 04.11.2010		
SI 24.11.2010		PL 04.08.2010	RO 04.08.2010	(11) <b>1 957 098</b>	(51) <b>A61K 38/48</b>
		SE 04.08.2010	SI 04.08.2010	(84) AT 02.09.2009	(84) BE 02.09.2009
(11) <b>1 955 964</b>	(51) <b>B65D 51/00</b>	SK 04.08.2010		BG 30.09.2009	CY 02.09.2009
(84) AT 17.11.2010	(84) BE 17.11.2010			CZ 02.09.2009	DE 01.04.2010
BG 17.02.2011	CY 17.11.2010	(11) <b>1 956 303</b>	(51) <b>F24D 13/02</b>	DK 02.09.2009	EE 02.09.2009
FI 17.11.2010	HR 17.11.2010	(84) AT 28.07.2010	(84) BE 28.07.2010	ES 13.12.2009	FI 02.09.2009
IS 17.03.2011	LT 17.11.2010	BG 28.10.2010	CY 28.07.2010	FR 02.11.2009	GR 03.12.2009
LV 17.11.2010	NL 17.11.2010	CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010	HU 03.03.2010	IE 03.09.2009
NO 17.02.2011	PT 17.03.2011	EE 28.07.2010	ES 08.11.2010	IS 02.01.2010	IT 02.09.2009
SE 17.11.2010	SI 17.11.2010	FI 28.07.2010	GR 29.10.2010	LT 02.09.2009	LU 03.09.2009
		HR 28.07.2010	IS 28.11.2010	LV 02.09.2009	MC 30.09.2009
(11) <b>1 956 124</b>	(51) <b>D03D 47/20</b>	LT 28.07.2010	LV 28.07.2010	MT 02.09.2009	NL 02.09.2009
(84) ES 31.01.2011	(84) FI 20.10.2010	NO 28.10.2010	PL 28.07.2010	PL 02.09.2009	PT 04.01.2010
GR 21.01.2011	IE 20.10.2010	RO 28.07.2010	SE 28.07.2010	RO 02.09.2009	SE 02.09.2009
NL 20.10.2010	PT 21.02.2011	SI 28.07.2010	SK 28.07.2010	SI 02.09.2009	SK 02.09.2009
SE 20.10.2010					
		(11) <b>1 956 456</b>	(51) <b>G05B 19/418</b>	(11) <b>1 958 007</b>	(51) <b>G01V 1/28</b>
(11) <b>1 956 142</b>	(51) <b>D21G 9/00</b>	(84) AT 21.07.2010	(84) BE 21.07.2010	(84) AT 20.10.2010	(84) BE 20.10.2010
(84) CY 15.09.2010	(84) CZ 15.09.2010	BG 21.10.2010	CY 21.07.2010	BG 20.01.2011	ES 31.01.2011
EE 15.09.2010	ES 26.12.2010	CZ 21.07.2010	DK 21.07.2010	FI 20.10.2010	GR 21.01.2011
GR 16.12.2010	HR 15.09.2010	EE 21.07.2010	ES 01.11.2010	IS 20.02.2011	LT 20.10.2010
IE 15.09.2010	IS 15.01.2011	GR 22.10.2010	HR 21.07.2010	LV 20.10.2010	PT 21.02.2011
LT 15.09.2010	LV 15.09.2010	IS 21.11.2010	IT 21.07.2010	SE 20.10.2010	SI 20.10.2010
NL 15.09.2010	NO 15.12.2010	LT 21.07.2010	LV 21.07.2010		
PL 15.09.2010	PT 17.01.2011	NL 21.07.2010	NO 21.10.2010	(11) <b>1 958 062</b>	(51) <b>G06F 9/44</b>
RO 15.09.2010	SE 15.09.2010	PL 21.07.2010	RO 21.07.2010	(84) AT 01.07.2009	(84) BG 01.10.2009
SI 15.09.2010	SK 15.09.2010	SI 21.07.2010	SK 21.07.2010	CZ 01.07.2009	DK 01.07.2009
				EE 01.07.2009	FI 01.07.2009
(11) <b>1 956 204</b>	(51) <b>F01M 13/04</b>			GR 02.10.2009	HU 02.01.2010
(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010	(11) <b>1 956 487</b>	(51) <b>G06F 11/14</b>	IS 01.11.2009	LT 01.07.2009
CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010	(84) AT 16.09.2009	(84) BE 16.09.2009	LU 30.11.2009	LV 01.07.2009
EE 15.09.2010	FI 15.09.2010	BG 31.10.2009	CH 31.10.2009	MC 30.11.2009	MT 01.07.2009
GR 16.12.2010	HR 15.09.2010	CY 16.09.2009	CZ 16.09.2009	PL 01.07.2009	PT 02.11.2009
IS 15.01.2011	LT 15.09.2010	DK 16.09.2009	EE 16.09.2009	RO 01.07.2009	SI 01.07.2009
LV 15.09.2010	NL 15.09.2010	ES 27.12.2009	FI 16.09.2009	SK 01.07.2009	
NO 15.12.2010	PL 15.09.2010	FR 16.11.2009	GR 17.12.2009		
PT 17.01.2011	RO 15.09.2010	HU 17.03.2010	IE 01.10.2009		
SE 15.09.2010	SI 15.09.2010	IT 16.09.2009	LI 31.10.2009	(11) <b>1 958 304</b>	(51) <b>H01T 1/12</b>
SK 15.09.2010		LU 01.10.2009	MC 31.10.2009	(84) CZ 29.09.2010	(84) EE 29.09.2010
		NL 16.09.2009	PT 18.01.2010	ES 09.01.2011	FI 29.09.2010
(11) <b>1 956 206</b>	(51) <b>F01N 3/20</b>	RO 16.09.2009	SE 16.09.2009	GR 30.12.2010	IE 29.09.2010
(84) BG 04.11.2010	(84) CY 04.08.2010	SI 16.09.2009	SK 16.09.2009	IS 29.01.2011	IT 29.09.2010
CZ 04.08.2010	DK 04.08.2010			LT 29.09.2010	LV 29.09.2010
EE 04.08.2010	ES 15.11.2010	(11) <b>1 956 714</b>	(51) <b>H03L 7/091</b>	MC 31.10.2010	NL 29.09.2010
FI 04.08.2010	GR 05.11.2010	(84) IT 28.07.2010		PT 31.01.2011	RO 29.09.2010
HR 04.08.2010	IE 04.08.2010			SE 29.09.2010	SI 29.09.2010
IS 04.12.2010	IT 04.08.2010	(11) <b>1 956 721</b>	(51) <b>H04B 1/38</b>		
LT 04.08.2010	LV 04.08.2010	(84) AT 10.11.2010	(84) BE 10.11.2010	(11) <b>1 958 379</b>	(51) <b>H04L 12/24</b>
NL 04.08.2010	NO 04.11.2010	BG 10.02.2011	CY 10.11.2010	(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010
PL 04.08.2010	RO 04.08.2010	ES 21.02.2011	FI 10.11.2010	BG 01.03.2011	CY 01.12.2010
SE 04.08.2010	SI 04.08.2010	GR 11.02.2011	HR 10.11.2010	ES 12.03.2011	FI 01.12.2010
SK 04.08.2010		IS 10.03.2011	LT 10.11.2010	GR 02.03.2011	LT 01.12.2010
		LV 10.11.2010	NL 10.11.2010	LV 01.12.2010	NL 01.12.2010
(11) <b>1 956 207</b>	(51) <b>F01N 3/20</b>	NO 10.02.2011	PT 10.03.2011	SE 01.12.2010	SI 01.12.2010
(84) AT 24.11.2010	(84) BE 24.11.2010	SE 10.11.2010	SI 10.11.2010		
BG 24.02.2011	CY 24.11.2010			(11) <b>1 958 497</b>	(51) <b>A01G 5/00</b>
FI 24.11.2010	GR 25.02.2011	(11) <b>1 956 773</b>	(51) <b>H04W 28/18</b>	(84) AT 27.10.2010	(84) BE 27.10.2010
HR 24.11.2010	IS 24.03.2011	(84) IT 28.07.2010		BG 27.01.2011	ES 07.02.2011
LT 24.11.2010	LV 24.11.2010			FI 27.10.2010	GR 28.01.2011
NO 24.02.2011	PT 24.03.2011	(11) <b>1 956 779</b>	(51) <b>H04L 12/58</b>	HR 27.10.2010	IS 27.02.2011
SI 24.11.2010		(84) AT 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010	LT 27.10.2010	LV 27.10.2010
		FI 22.09.2010	GR 23.12.2010	NO 27.01.2011	PT 28.02.2011
(11) <b>1 956 229</b>	(51) <b>F02M 51/06</b>	NL 22.09.2010	PT 24.01.2011	SE 27.10.2010	SI 27.10.2010
(84) AT 04.08.2010	(84) BE 04.08.2010	SE 22.09.2010			

(11) <b>1 958 554</b>	(51) <b>A47J 42/56</b>	CY 24.11.2010	ES 07.03.2011	RO 28.07.2010	SI 28.07.2010
(84) AT 27.01.2010	(84) BE 30.06.2010	FI 24.11.2010	GR 25.02.2011	SK 28.07.2010	
BG 27.04.2010	CH 30.06.2010	MC 31.12.2010	PT 24.03.2011		
CY 27.01.2010	CZ 27.01.2010	SE 24.11.2010		(11) <b>1 959 236</b>	(51) <b>G01C 21/34</b>
DK 27.01.2010	EE 27.01.2010	(11) <b>1 958 944</b>	(51) <b>C07D 307/46</b>	(84) AT 06.10.2010	(84) BE 06.10.2010
ES 08.05.2010	FI 27.01.2010	(84) BG 01.03.2011	(84) CY 01.12.2010	BG 06.01.2011	ES 17.01.2011
GR 28.04.2010	IE 27.01.2010	FI 01.12.2010	GR 02.03.2011	FI 06.10.2010	GR 07.01.2011
LI 30.06.2010	MC 30.06.2010	HR 01.12.2010	IE 01.12.2010	HR 06.10.2010	IS 06.02.2011
PL 27.01.2010	RO 27.01.2010	LT 01.12.2010	LV 01.12.2010	LT 06.10.2010	LV 06.10.2010
SE 27.01.2010	SI 27.01.2010	NO 01.03.2011	SE 01.12.2010	NL 06.10.2010	NO 06.01.2011
SK 27.01.2010		SI 01.12.2010		PT 07.02.2011	SE 06.10.2010
				SI 06.10.2010	
(11) <b>1 958 665</b>	(51) <b>A61N 5/10</b>	(11) <b>1 958 963</b>	(51) <b>C07K 14/805</b>	(11) <b>1 959 349</b>	(51) <b>G06F 13/42</b>
(84) AT 25.08.2010	(84) BE 25.08.2010	(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011	(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010
BG 25.11.2010	CY 25.08.2010	NO 05.04.2011	SI 05.01.2011	BG 22.03.2011	CY 22.12.2010
CZ 25.08.2010	DK 25.08.2010			ES 02.04.2011	FI 22.12.2010
EE 25.08.2010	ES 06.12.2010	(11) <b>1 958 994</b>	(51) <b>C09D 11/10</b>	SE 22.12.2010	SI 22.12.2010
FI 25.08.2010	GR 26.11.2010	(84) AT 08.12.2010	(84) BE 08.12.2010		
FR 25.08.2010	IS 25.12.2010	BG 08.03.2011	CY 08.12.2010	(11) <b>1 959 549</b>	(51) <b>H02M 1/34</b>
IT 25.08.2010	LT 25.08.2010	ES 19.03.2011	FI 08.12.2010	(84) AT 14.07.2010	(84) BG 14.10.2010
LV 25.08.2010	NL 25.08.2010	HR 08.12.2010	LT 08.12.2010	CY 14.07.2010	CZ 14.07.2010
NO 25.11.2010	PL 25.08.2010	LV 08.12.2010	NL 08.12.2010	DK 14.07.2010	EE 14.07.2010
RO 25.08.2010	SE 25.08.2010	NO 08.03.2011	SE 08.12.2010	FI 14.07.2010	GR 15.10.2010
SI 25.08.2010	SK 25.08.2010	SI 08.12.2010		HR 14.07.2010	IE 14.07.2010
				IS 14.11.2010	LT 14.07.2010
				LV 14.07.2010	NL 14.07.2010
				NO 14.10.2010	PL 14.07.2010
				RO 14.07.2010	SE 14.07.2010
				SI 14.07.2010	SK 14.07.2010
(11) <b>1 958 698</b>	(51) <b>B04B 3/00</b>	(11) <b>1 959 053</b>	(51) <b>D21F 5/18</b>	(11) <b>1 959 550</b>	(51) <b>H02M 1/34</b>
(84) BG 13.08.2009	(84) CZ 13.05.2009	(84) BG 22.03.2011	(84) CY 22.12.2010	(84) AT 14.07.2010	(84) BG 14.10.2010
DK 13.05.2009	EE 13.05.2009	HR 22.12.2010	LT 22.12.2010	CY 14.07.2010	CZ 14.07.2010
ES 24.08.2009	FI 13.05.2009	LV 22.12.2010	NO 22.03.2011	DK 14.07.2010	EE 14.07.2010
GR 14.08.2009	IS 13.09.2009	SI 22.12.2010		FI 14.07.2010	GR 15.10.2010
LT 13.05.2009	LV 13.05.2009			HR 14.07.2010	IE 14.07.2010
MC 31.01.2010	NL 13.05.2009	(11) <b>1 959 106</b>	(51) <b>F01N 1/02</b>	IS 14.11.2010	LT 14.07.2010
PL 13.05.2009	PT 13.09.2009	(84) BG 08.03.2011	(84) CY 08.12.2010	LV 14.07.2010	NL 14.07.2010
SE 13.08.2009	SI 13.05.2009	ES 19.03.2011	FI 08.12.2010	NO 14.10.2010	PL 14.07.2010
SK 13.05.2009		HR 08.12.2010	IE 08.12.2010	RO 14.07.2010	SE 14.07.2010
		LT 08.12.2010	LV 08.12.2010	SI 14.07.2010	SK 14.07.2010
		NL 08.12.2010	NO 08.03.2011		
		SE 08.12.2010	SI 08.12.2010		
(11) <b>1 958 735</b>	(51) <b>B25F 5/00</b>	(11) <b>1 959 139</b>	(51) <b>F04B 39/00</b>	(11) <b>1 959 553</b>	(51) <b>H02P 6/18</b>
(84) BG 04.11.2010	(84) CY 04.08.2010	(84) AT 18.08.2010	(84) BE 18.08.2010	(84) IT 29.09.2010	
CZ 04.08.2010	DK 04.08.2010	BG 18.11.2010	CY 18.08.2010		
EE 04.08.2010	ES 15.11.2010	CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010		
FI 04.08.2010	GR 05.11.2010	EE 18.08.2010	ES 29.11.2010		
HR 04.08.2010	IE 04.08.2010	FI 18.08.2010	GR 19.11.2010		
IS 04.12.2010	IT 04.08.2010	HR 18.08.2010	IS 18.12.2010		
LT 04.08.2010	LV 04.08.2010	LT 18.08.2010	LV 18.08.2010		
NL 04.08.2010	NO 04.11.2010	NL 18.08.2010	NO 18.11.2010		
PL 04.08.2010	RO 04.08.2010	PL 18.08.2010	RO 18.08.2010		
SE 04.08.2010	SI 04.08.2010	SE 18.08.2010	SI 18.08.2010		
SK 04.08.2010		SK 18.08.2010			
(11) <b>1 958 806</b>	(51) <b>B60H 1/22</b>	(11) <b>1 959 162</b>	(51) <b>F16H 19/00</b>	(11) <b>1 959 673</b>	(51) <b>H04N 5/335</b>
(84) BG 22.03.2011	(84) CY 22.12.2010	(84) BG 20.01.2011	(84) ES 31.01.2011	(84) NL 08.12.2010	
ES 02.04.2011	FI 22.12.2010	FI 20.10.2010	GR 21.01.2011		
HR 22.12.2010	LT 22.12.2010	HR 20.10.2010	IE 20.10.2010		
LV 22.12.2010	NO 22.03.2011	IS 20.02.2011	LT 20.10.2010		
SE 22.12.2010	SI 22.12.2010	LV 20.10.2010	NL 20.10.2010		
		NO 20.01.2011	PT 21.02.2011		
		SE 20.10.2010	SI 20.10.2010		
(11) <b>1 958 880</b>	(51) <b>B65C 3/16</b>	(11) <b>1 959 222</b>	(51) <b>F41H 5/013</b>	(11) <b>1 960 462</b>	(51) <b>C08K 3/22</b>
(84) AT 11.08.2010	(84) BE 11.08.2010	(84) AT 28.07.2010	(84) BG 28.10.2010	(84) AT 13.01.2010	(84) BG 13.04.2010
BG 11.11.2010	CY 11.08.2010	CY 28.07.2010	CZ 28.07.2010	CY 13.01.2010	CZ 13.01.2010
CZ 11.08.2010	DK 11.08.2010	DK 28.07.2010	EE 28.07.2010	DK 13.01.2010	EE 13.01.2010
EE 11.08.2010	FI 11.08.2010	FI 28.07.2010	GR 29.10.2010	ES 24.04.2010	FI 13.01.2010
GR 12.11.2010	HR 11.08.2010	HR 28.07.2010	IE 28.07.2010	GR 14.04.2010	IE 21.08.2010
IS 11.12.2010	LT 11.08.2010	IS 28.11.2010	LT 28.07.2010	IS 13.05.2010	IT 21.08.2010
LV 11.08.2010	NL 11.08.2010	LV 28.07.2010	NL 28.07.2010	LT 13.01.2010	LV 13.01.2010
NO 11.11.2010	PL 11.08.2010	NO 28.10.2010	PL 28.07.2010	MC 31.08.2010	NL 13.01.2010
RO 11.08.2010	SE 11.08.2010			PL 13.01.2010	PT 13.05.2010
SI 11.08.2010	SK 11.08.2010			RO 13.01.2010	SE 13.01.2010
				SI 13.01.2010	SK 13.01.2010
(11) <b>1 958 924</b>	(51) <b>C01B 39/48</b>			(11) <b>1 960 812</b>	(51) <b>G01V 1/28</b>
(84) AT 24.11.2010	(84) BE 24.11.2010			(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011



SI 05.01.2011		SI 27.10.2010		IS 04.12.2010	LT 04.08.2010
(11) <b>1 961 088</b>	(51) <b>H01T 4/10</b>	(11) <b>1 961 670</b>	(51) <b>B65D 77/20</b>	LV 04.08.2010	NL 04.08.2010
(84) AT 03.12.2009	(84) BE 31.12.2009	(84) BG 17.02.2011	(84) CY 17.11.2010	NO 04.11.2010	PL 04.08.2010
BG 26.11.2009	CY 26.08.2009	ES 28.02.2011	FI 17.11.2010	RO 04.08.2010	SE 04.08.2010
CZ 26.08.2009	DK 26.08.2009	GR 18.02.2011	IE 17.11.2010	SI 04.08.2010	SK 04.08.2010
EE 26.08.2009	ES 07.12.2009	IS 17.03.2011	LT 17.11.2010	(11) <b>1 962 143</b>	(51) <b>G03G 9/113</b>
FI 26.08.2009	GR 27.11.2009	NL 17.11.2010	PT 17.03.2011	(84) AT 28.07.2010	(84) BE 28.07.2010
HU 27.02.2010	IE 26.08.2009	SI 17.11.2010		BG 28.10.2010	CY 28.07.2010
IS 26.12.2009	IT 26.08.2009			CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010
LT 26.08.2009	LU 03.12.2009	(11) <b>1 961 717</b>	(51) <b>C04B 38/00</b>	EE 28.07.2010	ES 08.11.2010
LV 26.08.2009	MT 26.08.2009	(84) BG 10.02.2011	(84) CY 10.11.2010	FI 28.07.2010	GR 29.10.2010
NL 26.08.2009	PL 26.08.2009	ES 21.02.2011	FI 10.11.2010	HR 28.07.2010	IS 28.11.2010
PT 28.12.2009	RO 26.08.2009	GR 11.02.2011	HR 10.11.2010	IT 28.07.2010	LT 28.07.2010
SE 26.08.2009	SI 26.08.2009	IE 10.11.2010	IS 10.03.2011	LV 28.07.2010	NL 28.07.2010
SK 26.08.2009		LT 10.11.2010	LV 10.11.2010	NO 28.10.2010	PL 28.07.2010
		NL 10.11.2010	NO 10.02.2011	RO 28.07.2010	SE 28.07.2010
		PT 10.03.2011	SE 10.11.2010	SI 28.07.2010	SK 28.07.2010
		SI 10.11.2010			
(11) <b>1 961 096</b>	(51) <b>H02H 9/04</b>	(11) <b>1 961 757</b>	(51) <b>C07F 9/6561</b>	(11) <b>1 962 232</b>	(51) <b>G06K 19/077</b>
(84) CY 15.09.2010	(84) CZ 15.09.2010	(84) AT 01.09.2010	(84) BE 01.09.2010	(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011
EE 15.09.2010	FI 15.09.2010	CY 01.09.2010	CZ 01.09.2010	NO 05.04.2011	SI 05.01.2011
GR 16.12.2010	IE 15.09.2010	EE 01.09.2010	FI 01.09.2010		
IS 15.01.2011	LT 15.09.2010	GR 02.12.2010	IE 16.09.2010	(11) <b>1 962 274</b>	(51) <b>G10H 1/00</b>
LV 15.09.2010	MC 31.10.2010	IS 01.01.2011	LT 01.09.2010	(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010
NL 15.09.2010	PT 17.01.2011	LV 01.09.2010	MC 30.09.2010	BG 22.03.2011	CY 22.12.2010
RO 15.09.2010	SE 15.09.2010	NL 01.09.2010	PL 01.09.2010	ES 02.04.2011	FI 22.12.2010
SI 15.09.2010	SK 15.09.2010	PT 03.01.2011	RO 01.09.2010	HR 22.12.2010	LT 22.12.2010
		SE 01.09.2010	SI 01.09.2010	LV 22.12.2010	NO 22.03.2011
		SK 01.09.2010		SE 22.12.2010	SI 22.12.2010
(11) <b>1 961 353</b>	(51) <b>A47K 3/28</b>	(11) <b>1 961 833</b>	(51) <b>C23C 4/10</b>	(11) <b>1 962 376</b>	(51) <b>H01Q 1/24</b>
(84) AT 15.09.2010	(84) CY 15.09.2010	(84) AT 17.11.2010	(84) BE 17.11.2010	(84) AT 18.08.2010	(84) BE 18.08.2010
CZ 15.09.2010	EE 15.09.2010	CY 17.11.2010	ES 28.02.2011	BG 18.11.2010	CY 18.08.2010
ES 26.12.2010	FI 15.09.2010	FI 17.11.2010	GR 18.02.2011	CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010
GR 16.12.2010	HR 15.09.2010	NL 17.11.2010	PT 17.03.2011	EE 18.08.2010	ES 29.11.2010
IS 15.01.2011	LT 15.09.2010	SE 17.11.2010		FI 18.08.2010	GR 19.11.2010
LV 15.09.2010	NO 15.12.2010			IS 18.12.2010	IT 18.08.2010
PL 15.09.2010	PT 17.01.2011			LT 18.08.2010	LV 18.08.2010
RO 15.09.2010	SE 15.09.2010			MC 31.10.2010	NL 18.08.2010
SI 15.09.2010	SK 15.09.2010			PL 18.08.2010	PT 20.12.2010
				RO 18.08.2010	SE 18.08.2010
				SI 18.08.2010	SK 18.08.2010
(11) <b>1 961 549</b>	(51) <b>B29C 45/28</b>	(11) <b>1 961 950</b>	(51) <b>F02M 47/02</b>	(11) <b>1 962 519</b>	(51) <b>H04Q 1/14</b>
(84) AT 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010	(84) BG 14.10.2010	(84) CY 14.07.2010	(84) AT 29.09.2010	(84) BE 29.09.2010
CZ 22.09.2010	EE 22.09.2010	CZ 14.07.2010	DK 14.07.2010	CZ 29.09.2010	EE 29.09.2010
ES 02.01.2011	FI 22.09.2010	EE 14.07.2010	ES 25.10.2010	FI 29.09.2010	GR 30.12.2010
GR 23.12.2010	HR 22.09.2010	FI 14.07.2010	GR 15.10.2010	IS 29.01.2011	LT 29.09.2010
IS 22.01.2011	LT 22.09.2010	HR 14.07.2010	IE 14.07.2010	LV 29.09.2010	MC 30.11.2010
LV 22.09.2010	NL 22.09.2010	IS 14.11.2010	IT 14.07.2010	PT 31.01.2011	RO 29.09.2010
NO 22.12.2010	PL 22.09.2010	LT 14.07.2010	LV 14.07.2010	SE 29.09.2010	SI 29.09.2010
PT 24.01.2011	RO 22.09.2010	NL 14.07.2010	NO 14.10.2010		
SE 22.09.2010	SI 22.09.2010	PL 14.07.2010	RO 14.07.2010		
SK 22.09.2010		SE 14.07.2010	SI 14.07.2010		
		SK 14.07.2010			
(11) <b>1 961 560</b>	(51) <b>B41F 13/004</b>	(11) <b>1 962 024</b>	(51) <b>F24D 11/02</b>	(11) <b>1 962 587</b>	(51) <b>A01N 25/06</b>
(84) BE 31.07.2010	(84) CH 31.07.2010	(84) BG 22.03.2011	(84) CY 22.12.2010	(84) AT 17.02.2010	(84) BE 17.02.2010
CY 02.06.2010	DK 05.05.2010	ES 02.04.2011	FI 22.12.2010	BG 17.05.2010	CY 17.02.2010
EE 05.05.2010	ES 16.08.2010	HR 22.12.2010	LT 22.12.2010	CZ 17.02.2010	DK 17.02.2010
FI 05.05.2010	FR 02.08.2010	LV 22.12.2010	SI 22.12.2010	EE 17.02.2010	FI 17.02.2010
GR 06.08.2010	IE 05.05.2010			FR 31.05.2010	GR 18.05.2010
IS 05.09.2010	IT 05.05.2010			IE 10.05.2010	IS 17.06.2010
LI 31.07.2010	LT 05.05.2010			IT 10.05.2010	LT 17.02.2010
LV 05.05.2010	MC 31.07.2010			LV 17.02.2010	MC 31.05.2010
NL 05.05.2010	PL 05.05.2010			MT 17.02.2010	NL 17.02.2010
PT 06.09.2010	RO 05.05.2010			PL 17.02.2010	PT 17.06.2010
SE 05.05.2010	SI 05.05.2010			RO 17.02.2010	SE 17.02.2010
SK 05.05.2010				SI 17.02.2010	SK 17.02.2010
(11) <b>1 961 661</b>	(51) <b>B65B 7/20</b>	(11) <b>1 962 103</b>	(51) <b>G01S 5/16</b>	(11) <b>1 962 644</b>	(51) <b>A47C 27/14</b>
(84) BG 27.01.2011	(84) GR 28.01.2011	(84) AT 04.08.2010	(84) BE 04.08.2010	(84) BG 14.10.2010	(84) CY 14.07.2010
HR 27.10.2010	IE 27.10.2010	BG 04.11.2010	CY 04.08.2010	DK 14.07.2010	EE 14.07.2010
IS 27.02.2011	LT 27.10.2010	CZ 04.08.2010	DK 04.08.2010	FI 14.07.2010	GR 15.10.2010
LV 27.10.2010	NL 27.10.2010	EE 04.08.2010	FI 04.08.2010		
NO 27.01.2011	PT 28.02.2011	GR 05.11.2010	HR 04.08.2010		

IE 14.07.2010	IS 14.11.2010	MC 01.03.2010	MT 10.06.2009	(11) <b>1 964 887</b>	(51) <b>C08L 33/02</b>
LT 14.07.2010	LV 14.07.2010	NO 14.07.2010	PT 22.11.2010	(84) AT 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010
PT 15.11.2010	RO 14.07.2010	RO 10.06.2009	SI 20.02.2010	CZ 22.09.2010	EE 22.09.2010
SI 14.07.2010	SK 14.07.2010	SK 19.02.2010		ES 02.01.2011	FI 22.09.2010
(11) <b>1 962 993</b>	(51) <b>B01D 69/02</b>	(11) <b>1 964 663</b>	(51) <b>B29C 67/24</b>	GR 23.12.2010	HR 22.09.2010
(84) AT 29.12.2010	(84) BE 29.12.2010	(84) CZ 22.09.2010	(84) EE 22.09.2010	IS 22.01.2011	LT 22.09.2010
BG 29.03.2011	CY 29.12.2010	ES 02.01.2011	FI 22.09.2010	LV 22.09.2010	NL 22.09.2010
ES 09.04.2011	FI 29.12.2010	GR 23.12.2010	HR 22.09.2010	NO 22.12.2010	PL 22.09.2010
LT 29.12.2010	LV 29.12.2010	IE 22.09.2010	IS 22.01.2011	PT 24.01.2011	RO 22.09.2010
SI 29.12.2010		LT 22.09.2010	LV 22.09.2010	SE 22.09.2010	SI 22.09.2010
		NO 22.12.2010	PL 22.09.2010		
(11) <b>1 963 157</b>	(51) <b>B61C 3/00</b>	PT 24.01.2011	RO 22.09.2010	(11) <b>1 964 899</b>	(51) <b>C09J 5/06</b>
(84) BG 10.09.2009	(84) EE 10.06.2009	SE 22.09.2010	SI 22.09.2010	(84) BE 27.10.2010	(84) BG 27.01.2011
ES 21.09.2009	FI 10.06.2009	SK 22.09.2010		FI 27.10.2010	GR 28.01.2011
GR 11.09.2009	HU 11.12.2009			HR 27.10.2010	IS 27.02.2011
IE 10.06.2009	IS 10.10.2009	(11) <b>1 964 665</b>	(51) <b>B31B 41/00</b>	LT 27.10.2010	LV 27.10.2010
IT 18.09.2010	LT 10.06.2009	(84) AT 27.10.2010	(84) BE 27.10.2010	NO 27.01.2011	PT 28.02.2011
LV 10.06.2009	MC 30.09.2009	BG 27.01.2011	ES 07.02.2011	SI 27.10.2010	
MT 10.06.2009	PT 10.10.2009	FI 27.10.2010	GR 28.01.2011		
RO 10.06.2009	SE 10.09.2009	HR 27.10.2010	IS 27.02.2011	(11) <b>1 964 931</b>	(51) <b>C12Q 1/68</b>
SI 10.06.2009		LT 27.10.2010	LV 27.10.2010	(84) AT 29.12.2010	(84) BE 29.12.2010
		NL 27.10.2010	NO 27.01.2011	BG 29.03.2011	CY 29.12.2010
(11) <b>1 963 776</b>	(51) <b>F41H 7/04</b>	PT 28.02.2011	SE 27.10.2010	ES 09.04.2011	FI 29.12.2010
(84) BG 24.02.2011	(84) CY 24.11.2010	SI 27.10.2010		LT 29.12.2010	LV 29.12.2010
ES 07.03.2011	FI 24.11.2010			SI 29.12.2010	
GR 25.02.2011	IE 24.11.2010	(11) <b>1 964 700</b>	(51) <b>B60J 1/20</b>		
IS 24.03.2011	LT 24.11.2010	(84) EE 22.09.2010	(84) ES 02.01.2011	(11) <b>1 964 966</b>	(51) <b>D06N 3/00</b>
LV 24.11.2010	NL 24.11.2010	FI 22.09.2010	GR 23.12.2010	(84) BG 29.03.2011	(84) CY 29.12.2010
PT 24.03.2011	SI 24.11.2010	HR 22.09.2010	IE 22.09.2010	ES 09.04.2011	FI 29.12.2010
		IS 22.01.2011	IT 22.09.2010	HR 29.12.2010	LT 29.12.2010
(11) <b>1 964 111</b>	(51) <b>G10L 19/14</b>	LT 22.09.2010	LV 22.09.2010	LV 29.12.2010	NO 29.03.2011
(84) AT 24.11.2010	(84) BG 24.02.2011	NL 22.09.2010	NO 22.12.2010	SE 29.12.2010	SI 29.12.2010
CY 24.11.2010	FI 24.11.2010	PL 22.09.2010	PT 24.01.2011		
GR 25.02.2011	IS 24.03.2011	RO 22.09.2010	SE 22.09.2010	(11) <b>1 965 019</b>	(51) <b>E21B 33/128</b>
LT 24.11.2010	LV 24.11.2010	SI 22.09.2010	SK 22.09.2010	(84) AT 27.10.2010	(84) BE 27.10.2010
PT 24.03.2011	SE 24.11.2010			BG 27.01.2011	ES 07.02.2011
SI 24.11.2010				FI 27.10.2010	GR 28.01.2011
		(11) <b>1 964 726</b>	(51) <b>B60R 21/16</b>	HR 27.10.2010	IS 27.02.2011
		(84) IT 14.07.2010		LT 27.10.2010	LV 27.10.2010
				NL 27.10.2010	PT 28.02.2011
		(11) <b>1 964 747</b>	(51) <b>B61B 1/02</b>	SE 27.10.2010	SI 27.10.2010
		(84) BE 31.07.2010	(84) CY 02.06.2010		
		EE 02.06.2010	FI 02.06.2010	(11) <b>1 965 243</b>	(51) <b>G02B 26/08</b>
		GR 03.09.2010	IE 02.06.2010	(84) AT 27.10.2010	(84) BG 27.01.2011
		IS 02.10.2010	LT 02.06.2010	FI 27.10.2010	GR 28.01.2011
		LV 02.06.2010	MC 31.07.2010	HR 27.10.2010	IS 27.02.2011
		PT 04.10.2010	RO 02.06.2010	LT 27.10.2010	LV 27.10.2010
		SI 02.06.2010	SK 02.06.2010	NO 27.01.2011	PT 28.02.2011
				SI 27.10.2010	
		(11) <b>1 964 763</b>	(51) <b>B62K 23/02</b>		
		(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011	(11) <b>1 965 406</b>	(51) <b>H01J 5/54</b>
		NO 05.04.2011	SI 05.01.2011	(84) AT 15.09.2010	(84) CY 15.09.2010
				CZ 15.09.2010	EE 15.09.2010
		(11) <b>1 964 844</b>	(51) <b>C07H 17/00</b>	ES 26.12.2010	FI 15.09.2010
		(84) CY 01.09.2010	(84) CZ 01.09.2010	GR 16.12.2010	HR 15.09.2010
		EE 01.09.2010	ES 12.12.2010	IS 15.01.2011	IT 15.09.2010
		FI 01.09.2010	GR 02.12.2010	LT 15.09.2010	LV 15.09.2010
		IE 01.09.2010	IT 01.09.2010	NL 15.09.2010	NO 15.12.2010
		NL 01.09.2010	PT 03.01.2011	PL 15.09.2010	PT 17.01.2011
		RO 01.09.2010	SE 01.09.2010	RO 15.09.2010	SE 15.09.2010
		SI 01.09.2010	SK 01.09.2010	SI 15.09.2010	SK 15.09.2010
		(11) <b>1 964 845</b>	(51) <b>C07H 17/00</b>		
		(84) BG 11.11.2010	(84) CY 11.08.2010	(11) <b>1 965 542</b>	(51) <b>H04L 12/24</b>
		CZ 11.08.2010	DK 11.08.2010	(84) AT 15.09.2010	(84) CY 15.09.2010
		EE 11.08.2010	ES 22.11.2010	CZ 15.09.2010	EE 15.09.2010
		FI 11.08.2010	GR 12.11.2010	ES 26.12.2010	FI 15.09.2010
		IE 11.08.2010	IT 11.08.2010	GR 16.12.2010	HR 15.09.2010
		NL 11.08.2010	PT 13.12.2010	IE 15.09.2010	IS 15.01.2011
		RO 11.08.2010	SE 11.08.2010	IT 15.09.2010	LT 15.09.2010
		SI 11.08.2010	SK 11.08.2010	LV 15.09.2010	NL 15.09.2010

NO 15.12.2010	PL 15.09.2010	HR 08.12.2010	LT 08.12.2010	IS 15.01.2011	IT 15.09.2010
PT 17.01.2011	RO 15.09.2010	LV 08.12.2010	NO 08.03.2011	LT 15.09.2010	LV 15.09.2010
SE 15.09.2010	SI 15.09.2010	SE 08.12.2010	SI 08.12.2010	NL 15.09.2010	NO 15.12.2010
SK 15.09.2010				PL 15.09.2010	PT 17.01.2011
(11) <b>1 966 860</b>	(51) <b>H01T 4/10</b>	(11) <b>1 967 153</b>	(51) <b>A61B 18/02</b>	RO 15.09.2010	SE 15.09.2010
(84) AT 03.12.2009	(84) BE 31.12.2009	(84) AT 03.11.2010	(84) BE 03.11.2010	SI 15.09.2010	SK 15.09.2010
BG 08.07.2009	CZ 08.04.2009	BG 03.02.2011	ES 14.02.2011		
DK 08.04.2009	EE 08.04.2009	FI 03.11.2010	GR 04.02.2011	(11) <b>1 967 450</b>	(51) <b>B64G 1/24</b>
ES 19.07.2009	FI 08.04.2009	NL 03.11.2010	PT 03.03.2011	(84) AT 14.07.2010	(84) BG 14.10.2010
GR 09.07.2009	HU 09.10.2009	SE 03.11.2010	SI 03.11.2010	CY 14.07.2010	CZ 14.07.2010
IE 08.04.2009	IS 08.08.2009			DK 14.07.2010	EE 14.07.2010
IT 08.04.2009	LT 08.04.2009	(11) <b>1 967 229</b>	(51) <b>A61N 5/10</b>	ES 25.10.2010	FI 14.07.2010
LU 03.12.2009	LV 08.04.2009	(84) BG 03.02.2011	(84) FI 03.11.2010	GR 15.10.2010	HR 14.07.2010
MT 08.04.2009	NL 08.04.2009	GR 04.02.2011	HR 03.11.2010	IE 14.07.2010	IS 14.11.2010
PT 08.09.2009	RO 08.04.2009	IE 03.11.2010	IS 03.03.2011	LT 14.07.2010	LV 14.07.2010
SE 08.07.2009	SI 08.04.2009	LT 03.11.2010	LV 03.11.2010	NL 14.07.2010	NO 14.10.2010
SK 08.04.2009		NO 03.02.2011	PT 03.03.2011	PL 14.07.2010	RO 14.07.2010
		SI 03.11.2010		SE 14.07.2010	SI 14.07.2010
				SK 14.07.2010	
(11) <b>1 967 071</b>	(51) <b>A22B 5/00</b>	(11) <b>1 967 279</b>	(51) <b>B05B 1/26</b>		
(84) AT 20.10.2010	(84) BE 20.10.2010	(84) BG 06.01.2011	(84) ES 17.01.2011	(11) <b>1 967 461</b>	(51) <b>B65D 43/02</b>
BG 20.01.2011	ES 31.01.2011	FI 06.10.2010	GR 07.01.2011	(84) AT 11.08.2010	(84) BE 11.08.2010
FI 20.10.2010	GR 21.01.2011	HR 06.10.2010	IE 06.10.2010	BG 11.11.2010	CY 11.08.2010
HR 20.10.2010	IS 20.02.2011	IS 06.02.2011	LT 06.10.2010	CZ 11.08.2010	DK 11.08.2010
LT 20.10.2010	LV 20.10.2010	LV 06.10.2010	NL 06.10.2010	EE 11.08.2010	ES 22.11.2010
NO 20.01.2011	PT 21.02.2011	NO 06.01.2011	PT 07.02.2011	FI 11.08.2010	GR 12.11.2010
SI 20.10.2010		SE 06.10.2010	SI 06.10.2010	HR 11.08.2010	IS 11.12.2010
				IT 11.08.2010	LT 11.08.2010
(11) <b>1 967 079</b>	(51) <b>A23L 1/212</b>	(11) <b>1 967 300</b>	(51) <b>B21D 5/04</b>	LV 11.08.2010	NL 11.08.2010
(84) AT 27.10.2010	(84) BE 27.10.2010	(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010	NO 11.11.2010	PL 11.08.2010
BG 27.01.2011	FI 27.10.2010	CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010	RO 11.08.2010	SE 11.08.2010
HR 27.10.2010	IS 27.02.2011	EE 15.09.2010	ES 26.12.2010	SI 11.08.2010	SK 11.08.2010
LT 27.10.2010	LV 27.10.2010	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010		
NL 27.10.2010	NO 27.01.2011	HR 15.09.2010	IS 15.01.2011	(11) <b>1 967 462</b>	(51) <b>B65D 63/10</b>
SE 27.10.2010	SI 27.10.2010	LT 15.09.2010	LV 15.09.2010	(84) AT 24.11.2010	(84) BE 24.11.2010
		NL 15.09.2010	NO 15.12.2010	BG 24.02.2011	CY 24.11.2010
(11) <b>1 967 115</b>	(51) <b>A47L 9/04</b>	PT 17.01.2011	RO 15.09.2010	ES 07.03.2011	FI 24.11.2010
(84) BG 28.10.2010	(84) CY 28.07.2010	SE 15.09.2010	SI 15.09.2010	GR 25.02.2011	IS 24.03.2011
CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010	SK 15.09.2010		LT 24.11.2010	LV 24.11.2010
EE 28.07.2010	ES 08.11.2010			NL 24.11.2010	PT 24.03.2011
FI 28.07.2010	GR 29.10.2010	(11) <b>1 967 334</b>	(51) <b>B25J 9/16</b>	SE 24.11.2010	SI 24.11.2010
HR 28.07.2010	IE 28.07.2010	(84) AT 21.07.2010	(84) BE 21.07.2010		
IS 28.11.2010	LT 28.07.2010	BG 21.10.2010	CY 21.07.2010	(11) <b>1 967 472</b>	(51) <b>B65G 47/88</b>
LV 28.07.2010	NL 28.07.2010	CZ 21.07.2010	DK 21.07.2010	(84) BE 31.10.2009	(84) BG 05.11.2009
NO 28.10.2010	RO 28.07.2010	EE 21.07.2010	ES 01.11.2010	CZ 05.08.2009	DK 05.08.2009
SK 28.07.2010		FI 21.07.2010	GR 22.10.2010	EE 05.08.2009	FI 05.08.2009
		HR 21.07.2010	IS 21.11.2010	FR 02.11.2009	GR 06.11.2009
(11) <b>1 967 116</b>	(51) <b>A47L 9/28</b>	IT 21.07.2010	LT 21.07.2010	HU 06.02.2010	IE 05.08.2009
(84) BG 03.02.2011	(84) FI 03.11.2010	LV 21.07.2010	NL 21.07.2010	IS 05.12.2009	IT 05.08.2009
GR 04.02.2011	HR 03.11.2010	NO 21.10.2010	PL 21.07.2010	LT 05.08.2009	LU 21.10.2009
IE 03.11.2010	IS 03.03.2011	RO 21.07.2010	SE 21.07.2010	LV 05.08.2009	MC 31.10.2009
LT 03.11.2010	LV 03.11.2010	SI 21.07.2010	SK 21.07.2010	NL 05.08.2009	PL 05.08.2009
NL 03.11.2010	NO 03.02.2011			PT 05.12.2009	RO 05.08.2009
PT 03.03.2011	SE 03.11.2010	(11) <b>1 967 336</b>	(51) <b>B26D 7/02</b>	SE 05.08.2009	SI 05.08.2009
SI 03.11.2010		(84) BG 06.01.2011	(84) ES 17.01.2011	SK 05.08.2009	
		FI 06.10.2010	GR 07.01.2011		
(11) <b>1 967 142</b>	(51) <b>A61B 10/00</b>	HR 06.10.2010	IE 06.10.2010	(11) <b>1 967 473</b>	(51) <b>B65G 69/28</b>
(84) AT 25.08.2010	(84) BE 25.08.2010	IS 06.02.2011	LT 06.10.2010	(84) AT 15.12.2010	(84) BE 15.12.2010
BG 25.11.2010	CY 25.08.2010	LV 06.10.2010	NL 06.10.2010	BG 15.03.2011	CY 15.12.2010
CZ 25.08.2010	DK 25.08.2010	NO 06.01.2011	PT 07.02.2011	FI 15.12.2010	LT 15.12.2010
EE 25.08.2010	FI 25.08.2010	SE 06.10.2010	SI 06.10.2010	LV 15.12.2010	SE 15.12.2010
GR 26.11.2010	IS 25.12.2010			SI 15.12.2010	
LT 25.08.2010	PL 25.08.2010	(11) <b>1 967 342</b>	(51) <b>B29C 41/00</b>		
PT 27.12.2010	RO 25.08.2010	(84) ES 11.10.2010	(84) IT 30.06.2010	(11) <b>1 967 523</b>	(51) <b>C07H 17/00</b>
SE 25.08.2010	SI 25.08.2010	NL 30.06.2010		(84) BG 11.11.2010	(84) CY 11.08.2010
SK 25.08.2010				CZ 11.08.2010	DK 11.08.2010
		(11) <b>1 967 437</b>	(51) <b>B62B 3/00</b>	EE 11.08.2010	ES 22.11.2010
(11) <b>1 967 152</b>	(51) <b>A61B 18/00</b>	(84) CY 15.09.2010	(84) CZ 15.09.2010	FI 11.08.2010	GR 12.11.2010
(84) AT 08.12.2010	(84) BE 08.12.2010	EE 15.09.2010	ES 26.12.2010	IE 11.08.2010	IT 11.08.2010
BG 08.03.2011	CY 08.12.2010	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	NL 11.08.2010	PT 13.12.2010
ES 19.03.2011	FI 08.12.2010	HR 15.09.2010	IE 15.09.2010		



RO 11.08.2010	SE 11.08.2010	LT 18.08.2010	LV 18.08.2010	RO 22.04.2009	SE 22.07.2009
SI 11.08.2010	SK 11.08.2010	NL 18.08.2010	NO 18.11.2010	SI 22.04.2009	SK 22.04.2009
(11) <b>1 967 622</b>	(51) <b>D03D 15/00</b>	RO 18.08.2010	SE 18.08.2010	(11) <b>1 968 815</b>	(51) <b>B60N 2/30</b>
(84) AT 25.08.2010	(84) BE 25.08.2010	SI 18.08.2010	SK 18.08.2010	(84) BG 11.11.2010	(84) CY 11.08.2010
BG 25.11.2010	CY 25.08.2010	(11) <b>1 967 960</b>	(51) <b>G06F 13/00</b>	CZ 11.08.2010	DK 11.08.2010
CZ 25.08.2010	DK 25.08.2010	(84) AT 24.11.2010	(84) BE 24.11.2010	EE 11.08.2010	ES 22.11.2010
EE 25.08.2010	ES 06.12.2010	BG 24.02.2011	CY 24.11.2010	FI 11.08.2010	GR 12.11.2010
FI 25.08.2010	GR 26.11.2010	ES 27.03.2011	FI 24.11.2010	IE 11.08.2010	IS 11.12.2010
HR 25.08.2010	IS 25.12.2010	GR 25.02.2011	NL 24.11.2010	IT 11.08.2010	LT 11.08.2010
LT 25.08.2010	LV 25.08.2010	PT 24.03.2011	SE 24.11.2010	LV 11.08.2010	NL 11.08.2010
NL 25.08.2010	NO 25.11.2010	SI 24.11.2010		PL 11.08.2010	PT 13.12.2010
PL 25.08.2010	RO 25.08.2010	(11) <b>1 968 086</b>	(51) <b>H01H 13/48</b>	RO 11.08.2010	SE 11.08.2010
SE 25.08.2010	SI 25.08.2010	(84) AT 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010	SI 11.08.2010	SK 11.08.2010
SK 25.08.2010		CZ 22.09.2010	EE 22.09.2010	(11) <b>1 969 113</b>	(51) <b>C11D 3/43</b>
(11) <b>1 967 637</b>	(51) <b>D06F 39/00</b>	ES 02.01.2011	FI 22.09.2010	(84) AT 27.10.2010	(84) BG 27.01.2011
(84) ES 25.10.2010	(84) SE 14.07.2010	GR 23.12.2010	HR 22.09.2010	FI 27.10.2010	GR 28.01.2011
(11) <b>1 967 739</b>	(51) <b>F04D 29/36</b>	IS 22.01.2011	IT 22.09.2010	IS 27.02.2011	LT 27.10.2010
(84) BG 17.02.2011	(84) CY 17.11.2010	LT 22.09.2010	LV 22.09.2010	LV 27.10.2010	PT 28.02.2011
FI 17.11.2010	GR 18.02.2011	NL 22.09.2010	NO 22.12.2010	SE 27.10.2010	SI 27.10.2010
HR 17.11.2010	IE 17.11.2010	PL 22.09.2010	PT 24.01.2011	(11) <b>1 969 596</b>	(51) <b>G11B 17/04</b>
IS 17.03.2011	LT 17.11.2010	RO 22.09.2010	SE 22.09.2010	(84) AT 13.10.2010	(84) BG 13.01.2011
LV 17.11.2010	NL 17.11.2010	SI 22.09.2010	SK 22.09.2010	FI 13.10.2010	GR 14.01.2011
NO 17.02.2011	SE 17.11.2010	(11) <b>1 968 150</b>	(51) <b>H01M 8/24</b>	IS 13.02.2011	LT 13.10.2010
SI 17.11.2010		(84) BG 21.10.2010	(84) CY 21.07.2010	LV 13.10.2010	PT 14.02.2011
(11) <b>1 967 752</b>	(51) <b>F16D 25/12</b>	CZ 21.07.2010	DK 21.07.2010	SE 13.10.2010	SI 13.10.2010
(84) AT 22.12.2010	(84) BG 22.03.2011	EE 21.07.2010	ES 01.11.2010	(11) <b>1 969 921</b>	(51) <b>A01G 25/16</b>
CY 22.12.2010	ES 02.04.2011	FI 21.07.2010	GR 22.10.2010	(84) AT 24.11.2010	(84) BE 24.11.2010
FI 22.12.2010	HR 22.12.2010	HR 21.07.2010	IE 21.07.2010	BG 24.02.2011	CY 24.11.2010
LT 22.12.2010	LV 22.12.2010	IS 21.11.2010	IT 21.07.2010	FI 24.11.2010	GR 25.02.2011
NO 22.03.2011	SE 22.12.2010	LT 21.07.2010	LV 21.07.2010	HR 24.11.2010	IS 24.03.2011
SI 22.12.2010		NL 21.07.2010	NO 21.10.2010	LT 24.11.2010	LV 24.11.2010
(11) <b>1 967 817</b>	(51) <b>G01B 7/06</b>	PL 21.07.2010	RO 21.07.2010	NL 24.11.2010	NO 24.02.2011
(84) BG 06.01.2011	(84) FI 06.10.2010	SE 21.07.2010	SI 21.07.2010	SE 24.11.2010	SI 24.11.2010
GR 07.01.2011	IE 06.10.2010	(11) <b>1 968 331</b>	(51) <b>H04W 4/08</b>	(11) <b>1 969 947</b>	(51) <b>A23C 3/037</b>
NL 06.10.2010	PT 07.02.2011	(84) AT 09.06.2010	(84) BE 09.06.2010	(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010
SE 06.10.2010	SI 06.10.2010	CY 09.06.2010	CZ 09.06.2010	BG 22.03.2011	CY 22.12.2010
(11) <b>1 967 879</b>	(51) <b>G02B 7/02</b>	DK 09.06.2010	EE 09.06.2010	ES 02.04.2011	FI 22.12.2010
(84) AT 03.11.2010	(84) BE 03.11.2010	FI 09.06.2010	GR 10.09.2010	HR 22.12.2010	LT 22.12.2010
BG 03.02.2011	ES 14.02.2011	IS 09.10.2010	LT 09.06.2010	LV 22.12.2010	NO 22.03.2011
FI 03.11.2010	GR 04.02.2011	LV 09.06.2010	MC 30.11.2010	SE 22.12.2010	SI 22.12.2010
HR 03.11.2010	IS 03.03.2011	RO 09.06.2010	SE 09.06.2010	(11) <b>1 970 016</b>	(51) <b>A61B 17/16</b>
LT 03.11.2010	LV 03.11.2010	SI 09.06.2010	SK 09.06.2010	(84) BG 21.10.2010	(84) CY 21.07.2010
NL 03.11.2010	NO 03.02.2011	(11) <b>1 968 336</b>	(51) <b>H04W 16/02</b>	CZ 21.07.2010	DK 21.07.2010
PT 03.03.2011	SE 03.11.2010	(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011	EE 21.07.2010	ES 01.11.2010
SI 03.11.2010		SI 05.01.2011		FI 21.07.2010	GR 22.10.2010
(11) <b>1 967 881</b>	(51) <b>G02B 15/173</b>	(11) <b>1 968 401</b>	(51) <b>A23L 1/29</b>	HR 21.07.2010	IE 21.07.2010
(84) AT 14.07.2010	(84) BE 14.07.2010	(84) BE 24.11.2010	(84) BG 24.02.2011	IS 21.11.2010	LT 21.07.2010
BG 14.10.2010	CY 14.07.2010	CY 24.11.2010	ES 07.03.2011	LV 21.07.2010	NL 21.07.2010
CZ 14.07.2010	DK 14.07.2010	FI 24.11.2010	GR 25.02.2011	NO 21.10.2010	PL 21.07.2010
EE 14.07.2010	ES 25.10.2010	IS 24.03.2011	LT 24.11.2010	RO 21.07.2010	SE 21.07.2010
FI 14.07.2010	GR 15.10.2010	LV 24.11.2010	MC 30.11.2010	SI 21.07.2010	SK 21.07.2010
HR 14.07.2010	IS 14.11.2010	NL 24.11.2010	PT 24.03.2011	(11) <b>1 970 132</b>	(51) <b>B08B 1/00</b>
IT 14.07.2010	LT 14.07.2010	SE 24.11.2010	SI 24.11.2010	(84) BE 28.02.2010	(84) BG 20.04.2010
LV 14.07.2010	NL 14.07.2010	(11) <b>1 968 781</b>	(51) <b>B29C 65/16</b>	CY 20.01.2010	CZ 20.01.2010
NO 14.10.2010	PL 14.07.2010	(84) AT 18.08.2009	(84) BG 22.07.2009	DK 20.01.2010	EE 20.01.2010
RO 14.07.2010	SE 14.07.2010	CZ 22.04.2009	DK 22.04.2009	ES 01.05.2010	FI 20.01.2010
SI 14.07.2010	SK 14.07.2010	EE 22.04.2009	ES 02.08.2009	FR 22.03.2010	GR 21.04.2010
(11) <b>1 967 933</b>	(51) <b>G05D 16/20</b>	FI 22.04.2009	GR 23.07.2009	HR 20.01.2010	IE 20.01.2010
(84) AT 18.08.2010	(84) CY 18.08.2010	HU 23.10.2009	IE 22.04.2009	IS 20.05.2010	LT 20.01.2010
CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010	IS 22.08.2009	LV 22.04.2009	LV 20.01.2010	MC 01.03.2010
EE 18.08.2010	FI 18.08.2010	LU 18.08.2009	LT 22.04.2009	MT 20.01.2010	NL 20.01.2010
GR 19.11.2010	HR 18.08.2010	MC 31.08.2009	MT 22.04.2009	NO 20.04.2010	PL 20.01.2010
IE 18.08.2010	IS 18.12.2010	PL 22.04.2009	PT 22.08.2009	RO 20.01.2010	SE 20.01.2010

SI 20.01.2010	SK 20.01.2010	RO 22.09.2010	SE 22.09.2010	ES 04.06.2010	FI 24.02.2010
(11) <b>1 970 197</b>	(51) <b>B41F 13/08</b>	SI 22.09.2010	SK 22.09.2010	FR 31.05.2010	GB 24.05.2010
(84) CY 17.11.2010	(84) ES 28.02.2011	(11) <b>1 970 517</b>	(51) <b>E05F 15/12</b>	GR 25.05.2010	IE 15.05.2010
FI 17.11.2010	GR 18.02.2011	(84) ES 26.12.2010		IT 24.02.2010	LI 31.05.2010
IE 17.11.2010	MC 31.12.2010	(11) <b>1 970 522</b>	(51) <b>E06B 3/96</b>	MC 31.05.2010	NL 24.02.2010
NL 17.11.2010	PT 17.03.2011	(84) BG 14.10.2010	(84) CY 14.07.2010	PT 25.06.2010	RO 24.02.2010
SE 17.11.2010		DK 14.07.2010	EE 14.07.2010	SE 24.02.2010	SI 24.02.2010
(11) <b>1 970 225</b>	(51) <b>B60G 7/02</b>	ES 25.10.2010	FI 14.07.2010	(11) <b>1 970 997</b>	(51) <b>H01R 9/05</b>
(84) AT 17.11.2010	(84) BE 17.11.2010	GR 15.10.2010	HR 14.07.2010	(84) AT 29.09.2010	(84) BE 29.09.2010
BG 17.02.2011	CY 17.11.2010	IS 14.11.2010	IT 14.07.2010	CZ 29.09.2010	EE 29.09.2010
FI 17.11.2010	GR 18.02.2011	LV 14.07.2010	NO 14.10.2010	ES 09.01.2011	FI 29.09.2010
HR 17.11.2010	IS 17.03.2011	RO 14.07.2010	SE 14.07.2010	GR 30.12.2010	HR 29.09.2010
LT 17.11.2010	LV 17.11.2010	SI 14.07.2010	SK 14.07.2010	IS 29.01.2011	IT 29.09.2010
NO 17.02.2011	PT 17.03.2011			LT 29.09.2010	LV 29.09.2010
SE 17.11.2010	SI 17.11.2010	(11) <b>1 970 592</b>	(51) <b>F16D 65/847</b>	NL 29.09.2010	NO 29.12.2010
(11) <b>1 970 231</b>	(51) <b>B60H 1/00</b>	(84) AT 18.08.2010	(84) BE 18.08.2010	PT 31.01.2011	RO 29.09.2010
(84) AT 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010	BG 18.11.2010	CY 18.08.2010	SE 29.09.2010	SI 29.09.2010
EE 22.09.2010	FI 22.09.2010	CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010	SK 29.09.2010	
GR 23.12.2010	HR 22.09.2010	EE 18.08.2010	FI 18.08.2010		
IS 22.01.2011	LT 22.09.2010	GR 19.11.2010	NL 18.08.2010	(11) <b>1 971 065</b>	(51) <b>H04L 1/16</b>
LV 22.09.2010	NL 22.09.2010	PT 20.12.2010	RO 18.08.2010	(84) AT 16.06.2010	(84) BE 16.06.2010
NO 22.12.2010	PL 22.09.2010	SE 18.08.2010	SI 18.08.2010	CH 31.08.2010	CY 16.06.2010
PT 24.01.2011	RO 22.09.2010	SK 18.08.2010		CZ 16.06.2010	DK 16.06.2010
SE 22.09.2010	SI 22.09.2010			EE 16.06.2010	GR 17.09.2010
SK 22.09.2010		(11) <b>1 970 614</b>	(51) <b>F16L 33/22</b>	IE 24.08.2010	IS 16.10.2010
		(84) BG 21.10.2010	(84) CY 21.07.2010	LI 31.08.2010	LT 16.06.2010
		EE 21.07.2010	FI 21.07.2010	LV 16.06.2010	MC 31.08.2010
(11) <b>1 970 263</b>	(51) <b>B60R 21/215</b>	HR 21.07.2010	IS 21.11.2010	PL 16.06.2010	PT 18.10.2010
(84) BG 08.03.2011	(84) CY 08.12.2010	LT 21.07.2010	LV 21.07.2010	RO 16.06.2010	SI 16.06.2010
ES 19.03.2011	FI 08.12.2010	NO 21.10.2010	RO 21.07.2010	SK 16.06.2010	
HR 08.12.2010	IE 08.12.2010	SK 21.07.2010			
LT 08.12.2010	LV 08.12.2010			(11) <b>1 971 089</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>
NL 08.12.2010	NO 08.03.2011			(84) IT 31.07.2010	
SE 08.12.2010	SI 08.12.2010				
(11) <b>1 970 449</b>	(51) <b>C12N 15/31</b>	(11) <b>1 970 765</b>	(51) <b>G03G 9/08</b>	(11) <b>1 971 196</b>	(51) <b>H05K 7/20</b>
(84) AT 03.11.2010	(84) BE 03.11.2010	(84) ES 26.12.2010	(84) IT 15.09.2010	(84) AT 24.11.2010	(84) BE 24.11.2010
FI 03.11.2010	GR 04.02.2011	NL 15.09.2010		BG 24.02.2011	CY 24.11.2010
NL 03.11.2010	PT 03.03.2011			ES 07.03.2011	FI 24.11.2010
				GR 25.02.2011	HR 24.11.2010
(11) <b>1 970 474</b>	(51) <b>C30B 23/06</b>			IS 24.03.2011	LT 24.11.2010
(84) CY 30.06.2010	(84) CZ 30.06.2010	(11) <b>1 970 853</b>	(51) <b>G06Q 30/00</b>	LV 24.11.2010	NL 24.11.2010
DK 30.06.2010	EE 30.06.2010	(84) AT 24.11.2010	(84) BE 24.11.2010	NO 24.02.2011	PT 24.03.2011
ES 11.10.2010	GR 01.10.2010	BG 24.02.2011	CY 24.11.2010	SE 24.11.2010	SI 24.11.2010
HR 30.06.2010	IE 30.06.2010	ES 07.03.2011	GR 25.02.2011		
IS 30.10.2010	IT 30.06.2010	PT 24.03.2011	SE 24.11.2010		
LT 30.06.2010	LV 30.06.2010	SI 24.11.2010			
NL 30.06.2010	NO 30.09.2010				
RO 30.06.2010	SE 30.06.2010	(11) <b>1 970 854</b>	(51) <b>H04M 1/66</b>		
SI 30.06.2010	SK 30.06.2010	(84) BG 21.10.2010	(84) CY 21.07.2010	(11) <b>1 971 273</b>	(51) <b>A61B 17/00</b>
		CZ 21.07.2010	DK 21.07.2010	(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010
		EE 21.07.2010	FI 21.07.2010	BG 01.03.2011	CY 01.12.2010
		GR 22.10.2010	MC 30.09.2010	ES 12.03.2011	FI 01.12.2010
		PL 21.07.2010	PT 22.11.2010	GR 02.03.2011	LT 01.12.2010
		RO 21.07.2010	SE 21.07.2010	LV 01.12.2010	NL 01.12.2010
		SI 21.07.2010	SK 21.07.2010	SE 01.12.2010	SI 01.12.2010
(11) <b>1 970 480</b>	(51) <b>D06F 39/04</b>	(11) <b>1 970 867</b>	(51) <b>G07F 11/42</b>	(11) <b>1 971 284</b>	(51) <b>A61B 17/80</b>
(84) CY 15.09.2010	(84) CZ 15.09.2010	(84) CY 17.11.2010	(84) ES 28.02.2011	(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010
EE 15.09.2010	FI 15.09.2010	HR 17.11.2010	IS 17.03.2011	CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010
GR 16.12.2010	HR 15.09.2010	LT 17.11.2010	LV 17.11.2010	EE 15.09.2010	ES 26.12.2010
IE 15.09.2010	IS 15.01.2011	SI 17.11.2010		FI 15.09.2010	GR 16.12.2010
LT 15.09.2010	LV 15.09.2010			IS 15.01.2011	IT 15.09.2010
NL 15.09.2010	NO 15.12.2010	(11) <b>1 970 875</b>	(51) <b>G08G 1/01</b>	LT 15.09.2010	LV 15.09.2010
PL 15.09.2010	PT 17.01.2011	(84) CY 15.12.2010	(84) FI 15.12.2010	NL 15.09.2010	PL 15.09.2010
RO 15.09.2010	SE 15.09.2010	HR 15.12.2010	IE 15.12.2010	PT 17.01.2011	RO 15.09.2010
SI 15.09.2010	SK 15.09.2010	LT 15.12.2010	LV 15.12.2010	SE 15.09.2010	SI 15.09.2010
		NO 15.03.2011	SE 15.12.2010	SK 15.09.2010	
(11) <b>1 970 498</b>	(51) <b>E04D 13/04</b>	(11) <b>1 970 969</b>	(51) <b>H01L 33/00</b>	(11) <b>1 971 344</b>	(51) <b>A61K 31/565</b>
(84) EE 22.09.2010	(84) ES 02.01.2011	(84) AT 24.02.2010	(84) BE 24.02.2010	(84) AT 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010
FI 22.09.2010	GR 23.12.2010	BG 24.05.2010	CH 31.05.2010	CZ 22.09.2010	EE 22.09.2010
HR 22.09.2010	IE 22.09.2010	CY 24.02.2010	CZ 24.02.2010	FI 22.09.2010	GR 23.12.2010
IS 22.01.2011	LT 22.09.2010	DK 24.02.2010	EE 24.02.2010	IS 22.01.2011	LT 22.09.2010

LV 22.09.2010	PL 22.09.2010	BG 28.01.2010	CY 28.10.2009	SI 28.07.2010
PT 24.01.2011	RO 22.09.2010	CZ 28.10.2009	DK 28.10.2009	(11) <b>1 972 307</b> (51) <b>A61F 2/18</b>
SE 22.09.2010	SI 22.09.2010	EE 28.10.2009	ES 08.02.2010	(84) BG 27.01.2011 (84) ES 07.02.2011
SK 22.09.2010		FI 28.10.2009	GR 29.01.2010	FI 27.10.2010 GR 28.01.2011
(11) <b>1 971 479</b> (51) <b>B29D 30/06</b>		IE 28.10.2009	IS 28.02.2010	HR 27.10.2010 IE 27.10.2010
(84) BE 31.01.2010 (84) BG 23.03.2010		LT 28.10.2009	LV 28.10.2009	IS 27.02.2011 LT 27.10.2010
CY 23.12.2009 (84) DK 23.12.2009		MC 31.01.2010	PL 28.10.2009	LV 27.10.2010 NO 27.01.2011
EE 23.12.2009 ES 03.04.2010		PT 01.03.2010	RO 28.10.2009	PT 28.02.2011 SE 27.10.2010
FI 23.12.2009 GR 24.03.2010		SE 28.10.2009	SI 28.10.2009	
IE 23.12.2009 IS 23.04.2010		SK 28.10.2009		
LT 23.12.2009 LV 23.12.2009		(11) <b>1 972 103</b> (51) <b>H04L 12/28</b>	(11) <b>1 972 308</b> (51) <b>A61F 2/36</b>	(84) BG 03.02.2011 (84) ES 14.02.2011
MC 31.01.2010 PT 23.04.2010		(84) AT 09.09.2009 (84) BE 09.09.2009	(84) BE 09.09.2009	FI 03.11.2010 GR 04.02.2011
SE 23.12.2009 SI 23.12.2009		CY 09.09.2009 CZ 09.09.2009	CZ 09.09.2009	HR 03.11.2010 IE 03.11.2010
(11) <b>1 971 504</b> (51) <b>B60R 1/08</b>		EE 09.09.2009 GR 10.12.2009	GR 10.12.2009	IS 03.03.2011 LT 03.11.2010
(84) AT 16.10.2009 (84) BE 31.10.2009		IS 09.01.2010 LT 09.09.2009	LT 09.09.2009	LV 03.11.2010 NL 03.11.2010
BG 05.11.2009 DK 05.08.2009		LV 09.09.2009 MC 31.01.2010	MC 31.01.2010	NO 03.02.2011 PT 03.03.2011
EE 05.08.2009 ES 16.11.2009		PL 09.09.2009 PT 11.01.2010	PT 11.01.2010	SE 03.11.2010 SI 03.11.2010
FI 05.08.2009 GR 06.11.2009		RO 09.09.2009 SK 09.09.2009	SI 09.09.2009	
HU 06.02.2010 IE 05.08.2009		(11) <b>1 972 125</b> (51) <b>H04W 12/10</b>	(11) <b>1 972 329</b> (51) <b>A61K 8/89</b>	(84) AT 06.10.2010 (84) BE 06.10.2010
IS 05.12.2009 LT 05.08.2009		(84) AT 27.10.2010 (84) BE 27.10.2010	(84) BE 06.10.2010	BG 06.01.2011 ES 17.01.2011
LU 16.10.2009 LV 05.08.2009		BG 27.01.2011 ES 07.02.2011	FI 06.10.2010 GR 07.01.2011	PT 07.02.2011 SE 06.10.2010
MC 31.10.2009 MT 05.08.2009		FI 27.10.2010 GR 28.01.2011	GR 28.01.2011	
NL 05.08.2009 PL 05.08.2009		IS 27.02.2011 LT 27.10.2010	LT 27.10.2010	
PT 05.12.2009 RO 05.08.2009		LV 27.10.2010 NL 27.10.2010	NL 27.10.2010	
SI 05.08.2009 SK 05.08.2009		PT 28.02.2011 SE 27.10.2010	SE 27.10.2010	
(11) <b>1 971 559</b> (51) <b>C03C 1/02</b>		(11) <b>1 972 188</b> (51) <b>A01B 59/041</b>	(11) <b>1 972 383</b> (51) <b>B05B 15/12</b>	(84) AT 17.11.2010 (84) BE 17.11.2010
(84) AT 01.09.2010 (84) CY 01.09.2010		(84) AT 22.12.2010 (84) BE 22.12.2010	(84) BE 17.11.2010	BG 17.02.2011 CY 17.11.2010
EE 01.09.2010 FI 01.09.2010		BG 22.03.2011 CY 22.12.2010	ES 28.02.2011 FI 17.11.2010	ES 28.02.2011 FI 17.11.2010
GR 02.12.2010 IS 01.01.2011		ES 02.04.2011 FI 22.12.2010	HR 17.11.2010 IS 17.03.2011	HR 17.11.2010 IS 17.03.2011
LT 01.09.2010 LV 01.09.2010		HR 22.12.2010 LT 22.12.2010	LT 17.11.2010 LV 17.11.2010	LT 17.11.2010 LV 17.11.2010
RO 01.09.2010 SE 01.09.2010		LV 22.12.2010 NO 22.03.2011	NL 17.11.2010 NO 17.02.2011	NL 17.11.2010 NO 17.02.2011
SI 01.09.2010 SK 01.09.2010		SE 22.12.2010 SI 22.12.2010	PT 17.03.2011 SE 17.11.2010	PT 17.03.2011 SE 17.11.2010
(11) <b>1 971 758</b> (51) <b>F01P 5/14</b>		(11) <b>1 972 201</b> (51) <b>A23L 1/216</b>	(11) <b>1 972 529</b> (51) <b>B62D 65/16</b>	(84) AT 27.10.2010 (84) BG 27.01.2011
(84) AT 28.07.2010 (84) BG 28.10.2010		(84) BG 03.02.2011 (84) GR 04.02.2011	(84) AT 27.10.2010 (84) BG 27.01.2011	FI 27.10.2010 GR 28.01.2011
CY 28.07.2010 CZ 28.07.2010		HR 03.11.2010 IS 03.03.2011	FI 27.10.2010 GR 28.01.2011	IE 27.10.2010 LT 27.10.2010
DK 28.07.2010 EE 28.07.2010		LT 03.11.2010 LV 03.11.2010	HR 27.10.2010 IE 27.10.2010	IS 27.02.2011 LT 27.10.2010
ES 08.11.2010 FI 28.07.2010		NO 03.02.2011 PT 03.03.2011	IS 27.02.2011 LT 27.10.2010	LV 27.10.2010 NL 27.10.2010
GR 29.10.2010 IE 28.07.2010		SI 03.11.2010	LV 27.10.2010 NL 27.10.2010	NO 27.01.2011 PT 28.02.2011
IS 28.11.2010 IT 28.07.2010		(11) <b>1 972 233</b> (51) <b>A47C 7/74</b>	NO 27.01.2011 PT 28.02.2011	SE 27.10.2010 SI 27.10.2010
LT 28.07.2010 LV 28.07.2010		(84) BG 10.02.2011 (84) CY 10.11.2010	SE 27.10.2010 SI 27.10.2010	
NL 28.07.2010 PL 28.07.2010		ES 21.02.2011 FI 10.11.2010		(11) <b>1 972 562</b> (51) <b>B65B 61/14</b>
PT 29.11.2010 RO 28.07.2010		GR 11.02.2011 HR 10.11.2010		(84) AT 29.09.2010 (84) CZ 29.09.2010
SE 28.07.2010 SI 28.07.2010		IE 10.11.2010 IS 10.03.2011		EE 29.09.2010 FI 29.09.2010
SK 28.07.2010		LT 10.11.2010 LV 10.11.2010		GR 30.12.2010 HR 29.09.2010
(11) <b>1 971 797</b> (51) <b>F16L 3/015</b>		NL 10.11.2010 NO 10.02.2011		IE 29.09.2010 IS 29.01.2011
(84) AT 22.04.2009 (84) BG 22.07.2009		PT 10.03.2011 SE 10.11.2010		LT 29.09.2010 LV 29.09.2010
CZ 22.04.2009 DK 22.04.2009		SI 10.11.2010		NL 29.09.2010 NO 29.12.2010
EE 22.04.2009 ES 02.08.2009		(11) <b>1 972 239</b> (51) <b>A47J 37/12</b>		PT 31.01.2011 RO 29.09.2010
FI 22.04.2009 GR 23.07.2009		(84) LT 05.01.2011 (84) NO 05.04.2011		SE 29.09.2010 SI 29.09.2010
IE 22.04.2009 IS 22.08.2009		SI 05.01.2011		SK 29.09.2010
LT 22.04.2009 LV 22.04.2009		(11) <b>1 972 241</b> (51) <b>A47J 43/046</b>		(11) <b>1 972 605</b> (51) <b>C04B 35/468</b>
NL 22.04.2009 PL 22.04.2009		(84) BG 27.01.2011 (84) FI 27.10.2010		(84) AT 21.07.2010 (84) BE 21.07.2010
PT 22.08.2009 RO 22.04.2009		IS 27.02.2011 LT 27.10.2010		BG 21.07.2010 CY 21.07.2010
SI 22.04.2009 SK 22.04.2009		LV 27.10.2010 MC 30.11.2010		CZ 21.07.2010 DK 21.07.2010
(11) <b>1 971 957</b> (51) <b>G06K 9/46</b>		SI 27.10.2010		EE 21.07.2010 ES 01.11.2010
(84) AT 20.10.2010 (84) BE 20.10.2010		(11) <b>1 972 244</b> (51) <b>A47J 45/06</b>		FI 21.07.2010 GR 22.10.2010
BG 20.01.2011 (84) ES 31.01.2011		(84) BG 28.10.2010 (84) CY 28.07.2010		HR 21.07.2010 IS 21.11.2010
FI 20.10.2010 GR 21.01.2011		EE 28.07.2010 FI 28.07.2010		IT 21.07.2010 LT 21.07.2010
IS 20.02.2011 LT 20.10.2010		HR 28.07.2010 IS 28.11.2010		LV 21.07.2010 NL 21.07.2010
LV 20.10.2010 NL 20.10.2010		LT 28.07.2010 LV 28.07.2010		NO 21.10.2010 PL 21.07.2010
PT 21.02.2011 SE 20.10.2010		NO 28.10.2010 RO 28.07.2010		RO 21.07.2010 SE 21.07.2010
SI 20.10.2010				SI 21.07.2010 SK 21.07.2010
(11) <b>1 971 974</b> (51) <b>G08G 5/02</b>				
(84) AT 28.10.2009 (84) BE 31.01.2010				



(11) <b>1 972 695</b> (84) IT 18.08.2010	(51) <b>C22C 1/02</b>	CH 31.08.2010 CZ 16.06.2010 EE 16.06.2010 IE 24.08.2010 LI 31.08.2010 LV 16.06.2010 PL 16.06.2010 RO 16.06.2010 SK 16.06.2010	CY 16.06.2010 DK 16.06.2010 GR 17.09.2010 IS 16.10.2010 LT 16.06.2010 MC 31.08.2010 PT 18.10.2010 SI 16.06.2010	CZ 28.07.2010 EE 28.07.2010 FI 28.07.2010 NL 28.07.2010 PT 29.11.2010 SE 28.07.2010 SK 28.07.2010	DK 28.07.2010 ES 08.11.2010 GR 29.10.2010 PL 28.07.2010 RO 28.07.2010 SI 28.07.2010
(11) <b>1 972 749</b> (84) AT 24.11.2010 CY 24.11.2010 GR 25.02.2011 IS 24.03.2011 LV 24.11.2010 SE 24.11.2010	(51) <b>E06B 7/22</b> (84) BG 24.02.2011 FI 24.11.2010 HR 24.11.2010 LT 24.11.2010 NO 24.02.2011 SI 24.11.2010				
(11) <b>1 972 786</b> (84) AT 18.08.2010 BG 18.11.2010 CZ 18.08.2010 EE 18.08.2010 FI 18.08.2010 IE 09.09.2010 MC 30.09.2010 PL 18.08.2010 RO 18.08.2010 SI 18.08.2010	(51) <b>F04C 29/02</b> (84) BE 18.08.2010 CY 18.08.2010 DK 18.08.2010 ES 29.11.2010 GR 19.11.2010 IT 18.08.2010 NL 18.08.2010 PT 20.12.2010 SE 18.08.2010 SK 18.08.2010	(11) <b>1 973 259</b> (84) AT 23.06.2010 CH 31.08.2010 CZ 23.06.2010 EE 23.06.2010 IE 24.08.2010 LI 31.08.2010 LV 23.06.2010 PL 23.06.2010 RO 23.06.2010 SK 23.06.2010	(51) <b>H04L 1/16</b> (84) BE 23.06.2010 CY 23.06.2010 DK 23.06.2010 GR 24.09.2010 IS 23.10.2010 LT 23.06.2010 MC 31.08.2010 PT 25.10.2010 SI 23.06.2010	(11) <b>1 973 392</b> (84) AT 01.09.2010 EE 01.09.2010 HR 01.09.2010 IS 01.01.2011 LV 01.09.2010 RO 01.09.2010	(51) <b>H05K 1/18</b> (84) CY 01.09.2010 GR 02.12.2010 IE 01.09.2010 LT 01.09.2010 PT 03.01.2011 SI 01.09.2010
(11) <b>1 972 806</b> (84) BG 14.10.2010 CZ 14.07.2010 EE 14.07.2010 FI 14.07.2010 HR 14.07.2010 IS 14.11.2010 LT 14.07.2010 NO 14.10.2010 RO 14.07.2010 SI 14.07.2010	(51) <b>F16C 29/04</b> (84) CY 14.07.2010 DK 14.07.2010 ES 25.10.2010 GR 15.10.2010 IE 14.07.2010 IT 14.07.2010 LV 14.07.2010 PL 14.07.2010 SE 14.07.2010 SK 14.07.2010	(11) <b>1 973 260</b> (84) AT 09.06.2010 CH 31.08.2010 CZ 09.06.2010 EE 09.06.2010 IE 24.08.2010 LI 31.08.2010 LV 09.06.2010 PL 09.06.2010 RO 09.06.2010 SK 09.06.2010	(51) <b>H04L 1/16</b> (84) BE 09.06.2010 CY 09.06.2010 DK 09.06.2010 GR 10.09.2010 IS 09.10.2010 LT 09.06.2010 MC 31.08.2010 PT 11.10.2010 SI 09.06.2010	(11) <b>1 973 438</b> (84) AT 01.09.2010 CZ 01.09.2010 ES 12.12.2010 GR 02.12.2010 IS 01.01.2011 LT 01.09.2010 NL 01.09.2010 PT 03.01.2011 SE 01.09.2010 SK 01.09.2010	(51) <b>A43B 7/08</b> (84) CY 01.09.2010 EE 01.09.2010 FI 01.09.2010 IE 01.09.2010 IT 01.09.2010 LV 01.09.2010 PL 01.09.2010 RO 01.09.2010 SI 01.09.2010
(11) <b>1 972 830</b> (84) AT 01.12.2010 BG 01.03.2011 ES 12.03.2011 GR 02.03.2011 LV 01.12.2010 SI 01.12.2010	(51) <b>F16H 1/32</b> (84) BE 01.12.2010 CY 01.12.2010 FI 01.12.2010 LT 01.12.2010 NL 01.12.2010	(11) <b>1 973 261</b> (84) AT 23.06.2010 CH 31.08.2010 CZ 23.06.2010 EE 23.06.2010 IS 23.10.2010 LT 23.06.2010 MC 31.08.2010 PT 25.10.2010 SI 23.06.2010	(51) <b>H04L 1/16</b> (84) BE 23.06.2010 CY 23.06.2010 DK 23.06.2010 IE 24.08.2010 LI 31.08.2010 LV 23.06.2010 PL 23.06.2010 RO 23.06.2010 SK 23.06.2010	(11) <b>1 973 475</b> (84) BG 14.10.2010 CZ 14.07.2010 GR 15.10.2010 LT 14.07.2010 PT 15.11.2010 SI 14.07.2010	(51) <b>A61B 17/00</b> (84) CY 14.07.2010 EE 14.07.2010 IS 14.11.2010 LV 14.07.2010 RO 14.07.2010 SK 14.07.2010
(11) <b>1 972 983</b> (84) AT 02.12.2009 BG 02.03.2010 CY 02.12.2009 DK 02.12.2009 ES 13.03.2010 GR 03.03.2010 IT 02.12.2009 MC 31.07.2010 PL 02.12.2009 RO 02.12.2009 SI 02.12.2009	(51) <b>G02B 21/00</b> (84) BE 31.07.2010 CH 31.07.2010 CZ 02.12.2009 EE 02.12.2009 FI 02.12.2009 IE 02.12.2009 LI 31.07.2010 NL 02.12.2009 PT 02.04.2010 SE 02.12.2009 SK 02.12.2009	(11) <b>1 973 363</b> (84) AT 15.09.2010 CY 15.09.2010 EE 15.09.2010 HR 15.09.2010 IT 15.09.2010 LV 15.09.2010 PL 15.09.2010 RO 15.09.2010 SK 15.09.2010	(51) <b>H04W 36/08</b> (84) BE 15.09.2010 CZ 15.09.2010 GR 16.12.2010 IS 15.01.2011 LT 15.09.2010 NO 15.12.2010 PT 17.01.2011 SI 15.09.2010	(11) <b>1 973 510</b> (84) AT 22.09.2010 EE 22.09.2010 GR 23.12.2010 LT 22.09.2010 NL 22.09.2010 PT 24.01.2011 SE 22.09.2010 SK 22.09.2010	(51) <b>A61H 9/00</b> (84) BE 22.09.2010 FI 22.09.2010 IS 22.01.2011 LV 22.09.2010 PL 22.09.2010 RO 22.09.2010 SI 22.09.2010
(11) <b>1 973 066</b> (84) AT 30.06.2010 CY 30.06.2010 DK 30.06.2010 ES 11.10.2010 GR 01.10.2010 IS 30.10.2010 LT 30.06.2010 NL 30.06.2010 PL 30.06.2010 SE 30.06.2010 SK 30.06.2010	(51) <b>G06K 15/02</b> (84) BE 30.06.2010 CZ 30.06.2010 EE 30.06.2010 FI 30.06.2010 HR 30.06.2010 IT 30.06.2010 LV 30.06.2010 NO 30.09.2010 RO 30.06.2010 SI 30.06.2010	(11) <b>1 973 364</b> (84) AT 15.09.2010 CY 15.09.2010 EE 15.09.2010 HR 15.09.2010 IT 15.09.2010 LV 15.09.2010 PL 15.09.2010 RO 15.09.2010 SK 15.09.2010	(51) <b>H04W 36/08</b> (84) BE 15.09.2010 CZ 15.09.2010 GR 16.12.2010 IS 15.01.2011 LT 15.09.2010 NO 15.12.2010 PT 17.01.2011 SI 15.09.2010	(11) <b>1 973 710</b> (84) AT 07.07.2010 BG 07.10.2010 CZ 07.07.2010 EE 07.07.2010 FI 07.07.2010 IS 07.11.2010 LT 07.07.2010 NL 07.07.2010 RO 07.07.2010 SI 07.07.2010	(51) <b>B26B 19/06</b> (84) BE 07.07.2010 CY 07.07.2010 DK 07.07.2010 ES 18.10.2010 GR 08.10.2010 IT 07.07.2010 LV 07.07.2010 PT 08.11.2010 SE 07.07.2010 SK 07.07.2010
(11) <b>1 973 258</b> (84) AT 16.06.2010	(51) <b>H04L 1/16</b> (84) BE 16.06.2010	(11) <b>1 973 383</b> (84) AT 28.07.2010 BG 28.10.2010	(51) <b>H05B 3/34</b> (84) BE 28.07.2010 CY 28.07.2010	(11) <b>1 973 780</b> (84) AT 13.05.2009 BG 13.08.2009 DK 13.05.2009 ES 24.08.2009 GR 14.08.2009 IS 13.09.2009 LV 13.05.2009 NL 13.05.2009 PT 13.09.2009 SK 13.05.2009	(51) <b>B64D 15/04</b> (84) BE 31.01.2010 CZ 13.05.2009 EE 13.05.2009 FI 13.05.2009 IE 13.05.2009 LT 13.05.2009 MC 31.01.2010 PL 13.05.2009 SI 13.05.2009

(11) <b>1 973 782</b>	(51) <b>B65B 25/00</b>	FI 25.08.2010	GR 26.11.2010	BG 01.03.2011	CY 01.12.2010
(84) AT 23.12.2009	(84) BE 23.12.2009	HR 25.08.2010	IS 25.12.2010	ES 12.03.2011	FI 01.12.2010
BG 23.03.2010	CY 23.12.2009	IT 25.08.2010	LT 25.08.2010	GR 02.03.2011	HR 01.12.2010
CZ 23.12.2009	DK 23.12.2009	LV 25.08.2010	NO 25.11.2010	LT 01.12.2010	LV 01.12.2010
EE 23.12.2009	ES 03.04.2010	PL 25.08.2010	RO 25.08.2010	NL 01.12.2010	NO 01.03.2011
FI 23.12.2009	FR 23.02.2010	SE 25.08.2010	SK 25.08.2010	SE 01.12.2010	SI 01.12.2010
GR 24.03.2010	IS 23.04.2010				
IT 23.12.2009	LT 23.12.2009	(11) <b>1 974 606</b>	(51) <b>A01N 41/10</b>	(11) <b>1 974 697</b>	(51) <b>A61F 2/38</b>
LV 23.12.2009	MC 31.01.2010	(84) BE 31.07.2010	(84) BG 10.06.2010	(84) AT 17.11.2010	(84) BE 17.11.2010
NL 23.12.2009	PL 23.12.2009	CH 31.07.2010	CY 10.03.2010	BG 17.02.2011	CY 17.11.2010
PT 23.04.2010	RO 23.12.2009	CZ 10.03.2010	DK 10.03.2010	ES 28.02.2011	FI 17.11.2010
SE 23.12.2009	SI 23.12.2009	EE 10.03.2010	ES 21.06.2010	GR 18.02.2011	HR 17.11.2010
SK 23.12.2009		FI 10.03.2010	FR 02.08.2010	IS 17.03.2011	LT 17.11.2010
		GB 18.07.2010	GR 11.06.2010	LV 17.11.2010	NL 17.11.2010
		IE 10.03.2010	IS 10.07.2010	NO 17.02.2011	PT 17.03.2011
(11) <b>1 973 965</b>	(51) <b>C08J 9/00</b>	IT 10.03.2010	LI 31.07.2010	SE 17.11.2010	SI 17.11.2010
(84) AT 26.08.2009	(84) BG 26.11.2009	LT 10.03.2010	LV 10.03.2010		
CY 26.08.2009	CZ 26.08.2009	MC 31.07.2010	NL 10.03.2010	(11) <b>1 974 757</b>	(51) <b>A61L 31/04</b>
DK 26.08.2009	EE 26.08.2009	PL 10.03.2010	PT 12.07.2010	(84) AT 28.07.2010	(84) BE 28.07.2010
FI 26.08.2009	GR 27.11.2009	RO 10.03.2010	SE 10.03.2010	CY 28.07.2010	DK 28.07.2010
IE 05.01.2010	IS 26.12.2009	SI 10.03.2010	SK 10.03.2010	ES 08.11.2010	FI 28.07.2010
LT 26.08.2009	LV 26.08.2009			GR 29.10.2010	NL 28.07.2010
MC 31.01.2010	PT 28.12.2009			PT 29.11.2010	SE 28.07.2010
RO 26.08.2009	SE 26.08.2009	(11) <b>1 974 664</b>	(51) <b>A61B 5/06</b>		
SI 26.08.2009	SK 26.08.2009	(84) AT 08.12.2010	(84) BG 08.03.2011	(11) <b>1 974 827</b>	(51) <b>B05B 11/00</b>
		CY 08.12.2010	ES 19.03.2011	(84) BG 28.10.2010	(84) CY 28.07.2010
		FI 08.12.2010	LT 08.12.2010	CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010
		LV 08.12.2010	SE 08.12.2010	EE 28.07.2010	ES 08.11.2010
		SI 08.12.2010		FI 28.07.2010	GR 29.10.2010
(11) <b>1 974 046</b>	(51) <b>C12P 15/00</b>	(11) <b>1 974 676</b>	(51) <b>A61B 17/068</b>	HR 28.07.2010	IE 28.07.2010
(84) BE 15.12.2010	(84) BG 15.03.2011	(84) AT 13.10.2010	(84) BE 13.10.2010	IS 28.11.2010	LT 28.07.2010
CY 15.12.2010	ES 26.03.2011	BG 13.01.2011	ES 24.01.2011	LV 28.07.2010	NL 28.07.2010
FI 15.12.2010	LT 15.12.2010	FI 13.10.2010	GR 14.01.2011	NO 28.10.2010	PL 28.07.2010
LV 15.12.2010	NL 15.12.2010	HR 13.10.2010	IS 13.02.2011	RO 28.07.2010	SE 28.07.2010
SE 15.12.2010	SI 15.12.2010	LT 13.10.2010	LV 13.10.2010	SI 28.07.2010	SK 28.07.2010
		NL 13.10.2010	NO 13.01.2011		
(11) <b>1 974 132</b>	(51) <b>F01N 3/20</b>	PT 14.02.2011	SE 13.10.2010	(11) <b>1 974 828</b>	(51) <b>B05B 11/00</b>
(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011	SI 13.10.2010		(84) BG 03.02.2011	(84) ES 14.02.2011
SI 05.01.2011				FI 03.11.2010	GR 04.02.2011
				HR 03.11.2010	IE 03.11.2010
(11) <b>1 974 157</b>	(51) <b>F16H 59/02</b>	(11) <b>1 974 679</b>	(51) <b>A61B 17/14</b>	IS 03.03.2011	LT 03.11.2010
(84) AT 29.09.2010	(84) BE 29.09.2010	(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010	LV 03.11.2010	NL 03.11.2010
CZ 29.09.2010	EE 29.09.2010	BG 22.03.2011	CY 22.12.2010	NO 03.02.2011	PT 03.03.2011
FI 29.09.2010	GR 30.12.2010	ES 02.04.2011	FI 22.12.2010	SE 03.11.2010	SI 03.11.2010
IS 29.01.2011	LT 29.09.2010	HR 22.12.2010	LT 22.12.2010		
LV 29.09.2010	NL 29.09.2010	LV 22.12.2010	NO 22.03.2011	(11) <b>1 974 829</b>	(51) <b>B05B 11/00</b>
PT 31.01.2011	RO 29.09.2010	SE 22.12.2010	SI 22.12.2010	(84) BG 28.10.2010	(84) CY 28.07.2010
SE 29.09.2010	SI 29.09.2010			CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010
SK 29.09.2010				EE 28.07.2010	ES 08.11.2010
				FI 28.07.2010	GR 29.10.2010
(11) <b>1 974 598</b>	(51) <b>A01D 41/127</b>	(11) <b>1 974 690</b>	(51) <b>A61C 17/22</b>	HR 28.07.2010	IE 28.07.2010
(84) AT 30.06.2010	(84) BE 30.06.2010	(84) AT 11.08.2010	(84) BE 11.08.2010	IS 28.11.2010	LT 28.07.2010
CY 30.06.2010	CZ 30.06.2010	BG 11.11.2010	CY 11.08.2010	LV 28.07.2010	NL 28.07.2010
DK 30.06.2010	EE 30.06.2010	CZ 11.08.2010	DK 11.08.2010	NO 28.10.2010	PL 28.07.2010
ES 11.10.2010	FI 30.06.2010	EE 11.08.2010	ES 22.11.2010	RO 28.07.2010	SE 28.07.2010
GR 01.10.2010	HR 30.06.2010	FI 11.08.2010	GR 12.11.2010	SI 28.07.2010	SK 28.07.2010
IS 30.10.2010	LT 30.06.2010	IS 11.12.2010	IT 11.08.2010		
LV 30.06.2010	NL 30.06.2010	LT 11.08.2010	MC 31.12.2010	(11) <b>1 974 878</b>	(51) <b>B26D 7/26</b>
NO 30.09.2010	PL 30.06.2010	NL 11.08.2010	PL 11.08.2010	(84) BG 24.02.2011	(84) CY 24.11.2010
RO 30.06.2010	SE 30.06.2010	RO 11.08.2010	SE 11.08.2010	ES 07.03.2011	FI 24.11.2010
SI 30.06.2010	SK 30.06.2010	SI 11.08.2010	SK 11.08.2010	GR 25.02.2011	HR 24.11.2010
				IE 24.11.2010	IS 24.03.2011
(11) <b>1 974 599</b>	(51) <b>A01D 78/10</b>	(11) <b>1 974 695</b>	(51) <b>A61F 2/38</b>	LT 24.11.2010	LV 24.11.2010
(84) BG 27.01.2011	(84) ES 07.02.2011	(84) AT 17.11.2010	(84) BE 17.11.2010	NL 24.11.2010	NO 24.02.2011
FI 27.10.2010	GR 28.01.2011	BG 17.02.2011	CY 17.11.2010	PT 24.03.2011	SI 24.11.2010
HR 27.10.2010	IE 27.10.2010	ES 28.02.2011	FI 17.11.2010		
IS 27.02.2011	LT 27.10.2010	GR 18.02.2011	HR 17.11.2010	(11) <b>1 974 924</b>	(51) <b>B41J 2/175</b>
LV 27.10.2010	NL 27.10.2010	IS 17.03.2011	LT 17.11.2010	(84) AT 03.11.2010	(84) BE 03.11.2010
NO 27.01.2011	PT 28.02.2011	LV 17.11.2010	NL 17.11.2010	BG 03.02.2011	ES 14.02.2011
SE 27.10.2010	SI 27.10.2010	NO 17.02.2011	PT 17.03.2011	FI 03.11.2010	GR 04.02.2011
		SE 17.11.2010	SI 17.11.2010	HR 03.11.2010	IS 03.03.2011
(11) <b>1 974 600</b>	(51) <b>A01D 90/02</b>	(11) <b>1 974 696</b>	(51) <b>A61F 2/38</b>		
(84) BG 25.11.2010	(84) CY 25.08.2010	(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010		
CZ 25.08.2010	DK 25.08.2010				
EE 25.08.2010	ES 06.12.2010				





PT 10.03.2011	SE 10.11.2010	SE 28.07.2010	SI 28.07.2010	IS 04.12.2010	IT 04.08.2010
SI 10.11.2010		SK 28.07.2010		LT 04.08.2010	LV 04.08.2010
(11) <b>1 976 386</b>	(51) <b>A01N 53/00</b>	(11) <b>1 976 804</b>	(51) <b>C02F 3/12</b>	NL 04.08.2010	PL 04.08.2010
(84) AT 28.07.2010	(84) BE 28.07.2010	(84) AT 18.11.2009	(84) BE 18.11.2009	PT 06.12.2010	RO 04.08.2010
BG 28.10.2010	CY 28.07.2010	BG 18.02.2010	CY 18.11.2009	SE 04.08.2010	SI 04.08.2010
CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010	CZ 18.11.2009	EE 18.11.2009	SK 04.08.2010	
EE 28.07.2010	FI 28.07.2010	FI 18.11.2009	GR 19.02.2010	(11) <b>1 977 653</b>	(51) <b>A23J 1/14</b>
IS 28.11.2010	LT 28.07.2010	IE 28.09.2010	IS 18.03.2010	(84) BG 04.11.2010	(84) CY 04.08.2010
LV 28.07.2010	NL 28.07.2010	IT 28.09.2010	LT 18.11.2009	EE 04.08.2010	GR 05.11.2010
PL 28.07.2010	PT 29.11.2010	LV 18.11.2009	MC 30.09.2010	HR 04.08.2010	IS 04.12.2010
RO 28.07.2010	SE 28.07.2010	NL 18.11.2009	PL 18.11.2009	LT 04.08.2010	LV 04.08.2010
SI 28.07.2010	SK 28.07.2010	PT 18.03.2010	RO 18.11.2009	NO 04.11.2010	RO 04.08.2010
		SI 18.11.2009	SK 18.11.2009	SI 04.08.2010	SK 04.08.2010
(11) <b>1 976 525</b>	(51) <b>A61K 31/497</b>	(11) <b>1 976 809</b>	(51) <b>C04B 41/63</b>	(11) <b>1 977 663</b>	(51) <b>A47C 19/00</b>
(84) BG 03.02.2011	(84) FI 03.11.2010	(84) AT 01.09.2010	(84) BE 01.09.2010	(84) AT 18.08.2010	(84) BE 18.08.2010
IS 03.03.2011	LT 03.11.2010	CY 01.09.2010	CZ 01.09.2010	BG 18.11.2010	CY 18.08.2010
LV 03.11.2010	SI 03.11.2010	EE 01.09.2010	ES 12.12.2010	CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010
		GR 02.12.2010	IS 01.01.2011	EE 18.08.2010	FI 18.08.2010
(11) <b>1 976 593</b>	(51) <b>A61N 1/36</b>	LT 01.09.2010	LV 01.09.2010	HR 18.08.2010	IS 18.12.2010
(84) AT 29.09.2010	(84) BE 29.09.2010	NL 01.09.2010	PL 01.09.2010	LT 18.08.2010	LV 18.08.2010
CZ 29.09.2010	EE 29.09.2010	PT 03.01.2011	RO 01.09.2010	NL 18.08.2010	NO 18.11.2010
ES 09.01.2011	FI 29.09.2010	SE 01.09.2010	SI 01.09.2010	RO 18.08.2010	SE 18.08.2010
GR 30.12.2010	IS 29.01.2011	SK 01.09.2010		SI 18.08.2010	SK 18.08.2010
LT 29.09.2010	LV 29.09.2010				
NL 29.09.2010	PT 31.01.2011				
RO 29.09.2010	SE 29.09.2010	(11) <b>1 976 831</b>	(51) <b>C09D 4/00</b>	(11) <b>1 977 666</b>	(51) <b>A47J 31/00</b>
SI 29.09.2010	SK 29.09.2010	(84) AT 27.10.2010	(84) BG 27.01.2011	(84) CZ 22.09.2010	(84) EE 22.09.2010
		FI 27.10.2010	GR 28.01.2011	FI 22.09.2010	GR 23.12.2010
(11) <b>1 976 715</b>	(51) <b>B60C 27/10</b>	IE 27.10.2010	IS 27.02.2011	HR 22.09.2010	IE 22.09.2010
(84) CY 08.09.2010	(84) EE 08.09.2010	LT 27.10.2010	LV 27.10.2010	IS 22.01.2011	LT 22.09.2010
FI 08.09.2010	GR 09.12.2010	PT 28.02.2011	SE 27.10.2010	LV 22.09.2010	NO 22.12.2010
IS 08.01.2011	LT 08.09.2010	SI 27.10.2010		PL 22.09.2010	PT 24.01.2011
LV 08.09.2010	PT 10.01.2011			RO 22.09.2010	SE 22.09.2010
RO 08.09.2010	SE 08.09.2010			SI 22.09.2010	SK 22.09.2010
SK 08.09.2010					
(11) <b>1 976 742</b>	(51) <b>B62D 1/04</b>	(11) <b>1 976 922</b>	(51) <b>C08K 3/34</b>	(11) <b>1 977 667</b>	(51) <b>A47J 31/40</b>
(84) AT 09.12.2009	(84) BE 09.12.2009	(84) AT 18.08.2010	(84) BG 18.11.2010	(84) AT 14.07.2010	(84) BE 14.07.2010
BG 09.03.2010	CY 09.12.2009	CY 18.08.2010	CZ 18.08.2010	BG 14.10.2010	CY 14.07.2010
CZ 09.12.2009	DK 09.12.2009	DK 18.08.2010	EE 18.08.2010	CZ 14.07.2010	DK 14.07.2010
EE 09.12.2009	ES 20.03.2010	FI 18.08.2010	GR 19.11.2010	EE 14.07.2010	FI 14.07.2010
FI 09.12.2009	GR 10.03.2010	IS 18.12.2010	LT 18.08.2010	IS 14.11.2010	LT 14.07.2010
IE 26.01.2010	IS 09.04.2010	LV 18.08.2010	PL 18.08.2010	LV 14.07.2010	PL 14.07.2010
LT 09.12.2009	LV 09.12.2009	PT 20.12.2010	RO 18.08.2010	PT 15.11.2010	RO 14.07.2010
MC 31.01.2010	NL 09.12.2009	SE 18.08.2010	SI 18.08.2010	SI 14.07.2010	SK 14.07.2010
PL 09.12.2009	PT 09.04.2010	SK 18.08.2010			
RO 09.12.2009	SE 09.12.2009				
SI 09.12.2009					
(11) <b>1 976 755</b>	(51) <b>B64C 27/12</b>	(11) <b>1 977 181</b>	(51) <b>F28D 15/02</b>	(11) <b>1 977 685</b>	(51) <b>A61B 1/267</b>
(84) AT 02.09.2009	(84) BE 02.09.2009	(84) AT 03.06.2009	(84) BE 31.01.2010	(84) AT 20.10.2010	(84) BE 20.10.2010
CY 02.09.2009	CZ 02.09.2009	BG 03.09.2009	CZ 03.06.2009	BG 20.01.2011	ES 31.01.2011
DK 02.09.2009	EE 02.09.2009	DK 03.06.2009	EE 03.06.2009	FI 20.10.2010	GR 21.01.2011
FI 02.09.2009	GR 03.12.2009	FI 03.06.2009	GR 04.09.2009	HR 20.10.2010	IS 20.02.2011
IE 05.01.2010	IS 02.01.2010	IE 03.06.2009	IS 03.10.2009	LT 20.10.2010	LV 20.10.2010
LT 02.09.2009	LV 02.09.2009	LT 03.06.2009	LV 03.06.2009	NL 20.10.2010	NO 20.01.2011
MC 31.01.2010	NL 02.09.2009	MC 31.01.2010	PL 03.06.2009	PT 21.02.2011	SE 20.10.2010
PL 02.09.2009	PT 04.01.2010	PT 03.10.2009	RO 03.06.2009	SI 20.10.2010	
RO 02.09.2009	SE 02.09.2009	SI 03.06.2009	SK 03.06.2009		
SI 02.09.2009	SK 02.09.2009				
(11) <b>1 976 758</b>	(51) <b>B64D 29/08</b>	(11) <b>1 977 241</b>	(51) <b>G01N 33/50</b>	(11) <b>1 977 700</b>	(51) <b>A61B 17/068</b>
(84) AT 28.07.2010	(84) BG 28.10.2010	(84) BG 11.11.2010	(84) CY 11.08.2010	(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010
CY 28.07.2010	CZ 28.07.2010	CZ 11.08.2010	DK 11.08.2010	BG 22.03.2011	CY 22.12.2010
DK 28.07.2010	EE 28.07.2010	EE 11.08.2010	FI 11.08.2010	ES 02.04.2011	FI 22.12.2010
FI 28.07.2010	GR 29.10.2010	IS 11.12.2010	LT 11.08.2010	HR 22.12.2010	LT 22.12.2010
IE 28.07.2010	IS 28.11.2010	LV 11.08.2010	RO 11.08.2010	LV 22.12.2010	NO 22.03.2011
LT 28.07.2010	LV 28.07.2010	SE 11.08.2010	SI 11.08.2010	SE 22.12.2010	SI 22.12.2010
NL 28.07.2010	PL 28.07.2010	SK 11.08.2010			
PT 29.11.2010	RO 28.07.2010				
(11) <b>1 977 620</b>	(51) <b>H04W 16/10</b>	(11) <b>1 977 620</b>	(51) <b>H04W 16/10</b>	(11) <b>1 977 820</b>	(51) <b>B01F 9/02</b>
(84) AT 04.08.2010	(84) BE 04.08.2010	(84) AT 04.08.2010	(84) BE 04.08.2010	(84) BG 13.01.2011	(84) ES 24.01.2011
BG 04.11.2010	CY 04.08.2010	BG 04.11.2010	CY 04.08.2010	FI 13.10.2010	GR 14.01.2011
CZ 04.08.2010	DK 04.08.2010	CZ 04.08.2010	DK 04.08.2010	HR 13.10.2010	IE 13.10.2010
EE 04.08.2010	ES 15.11.2010	EE 04.08.2010	ES 15.11.2010	IS 13.02.2011	LT 13.10.2010
FI 04.08.2010	GR 05.11.2010	FI 04.08.2010	GR 05.11.2010	LV 13.10.2010	NL 13.10.2010
				NO 13.01.2011	PT 14.02.2011

SE 13.10.2010	SI 13.10.2010	NL 11.08.2010	NO 11.11.2010	SK 14.07.2010
(11) <b>1 977 825</b>	(51) <b>B01J 31/02</b>	RO 11.08.2010	SE 11.08.2010	(11) <b>1 978 512</b>
(84) AT 03.03.2010	(84) BE 03.03.2010	SI 11.08.2010	SK 11.08.2010	(84) AT 28.07.2010
BG 03.06.2010	CY 03.03.2010	(11) <b>1 978 239</b>	(51) <b>F02M 53/06</b>	(84) BG 28.10.2010
CZ 03.03.2010	DK 03.03.2010	(84) AT 15.12.2010	(84) BE 15.12.2010	CY 28.07.2010
EE 03.03.2010	ES 14.06.2010	BG 15.03.2011	CY 15.12.2010	DK 28.07.2010
FI 03.03.2010	GR 04.06.2010	ES 26.03.2011	FI 15.12.2010	EE 28.07.2010
IE 11.07.2010	IS 03.07.2010	NL 15.12.2010	SE 15.12.2010	ES 08.11.2010
IT 11.07.2010	LT 03.03.2010	SI 15.12.2010		GR 29.10.2010
LV 03.03.2010	MC 31.07.2010			HR 28.07.2010
NL 03.03.2010	PL 03.03.2010	(11) <b>1 978 325</b>	(51) <b>F28F 9/00</b>	IE 28.07.2010
PT 05.07.2010	RO 03.03.2010	(84) AT 15.09.2010	(84) CY 15.09.2010	LT 28.07.2010
SE 03.03.2010	SI 03.03.2010	CZ 15.09.2010	EE 15.09.2010	NL 28.07.2010
SK 03.03.2010		FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	PL 28.07.2010
		HR 15.09.2010	IE 15.09.2010	SE 28.07.2010
(11) <b>1 977 860</b>	(51) <b>B24C 1/04</b>	IS 15.01.2011	IT 15.09.2010	SK 28.07.2010
(84) BG 15.03.2011	(84) CY 15.12.2010	LT 15.09.2010	LV 15.09.2010	
ES 26.03.2011	FI 15.12.2010	NL 15.09.2010	NO 15.12.2010	(11) <b>1 978 527</b>
HR 15.12.2010	IE 15.12.2010	PT 17.01.2011	RO 15.09.2010	(84) AT 13.10.2010
LT 15.12.2010	LV 15.12.2010	SE 15.09.2010	SI 15.09.2010	BG 13.01.2011
NO 15.03.2011	SE 15.12.2010	SK 15.09.2010		FI 13.10.2010
SI 15.12.2010				IS 13.02.2011
				LV 13.10.2010
				PT 14.02.2011
				SE 13.10.2010
(11) <b>1 977 881</b>	(51) <b>B29C 69/02</b>	(11) <b>1 978 365</b>	(51) <b>G01N 33/576</b>	(11) <b>1 978 593</b>
(84) AT 29.12.2010	(84) BG 29.03.2011	(84) AT 25.08.2010	(84) BE 25.08.2010	(84) AT 29.12.2010
CY 29.12.2010	ES 09.04.2011	BG 25.11.2010	CY 25.08.2010	BG 29.03.2011
FI 29.12.2010	HR 29.12.2010	CZ 25.08.2010	DK 25.08.2010	ES 09.04.2011
LT 29.12.2010	LV 29.12.2010	EE 25.08.2010	ES 06.12.2010	HR 29.12.2010
NO 29.03.2011	SE 29.12.2010	FI 25.08.2010	GR 26.11.2010	LV 29.12.2010
SI 29.12.2010		HR 25.08.2010	IS 25.12.2010	SE 29.12.2010
		LT 25.08.2010	LV 25.08.2010	
		NL 25.08.2010	NO 25.11.2010	(11) <b>1 978 650</b>
		PL 25.08.2010	RO 25.08.2010	(84) AT 06.10.2010
		SE 25.08.2010	SI 25.08.2010	BG 06.01.2011
		SK 25.08.2010		NL 06.10.2010
				PT 07.02.2011
(11) <b>1 977 909</b>	(51) <b>B44C 5/04</b>	(11) <b>1 978 422</b>	(51) <b>G04C 10/04</b>	(11) <b>1 978 706</b>
(84) BG 03.02.2011	(84) FI 03.11.2010	(84) IT 01.09.2010		(84) BE 01.09.2010
HR 03.11.2010	IE 03.11.2010			EE 01.09.2010
IS 03.03.2011	LT 03.11.2010			GR 02.12.2010
LV 03.11.2010	NO 03.02.2011			LT 01.09.2010
PT 03.03.2011	SI 03.11.2010			PL 01.09.2010
				SI 01.09.2010
(11) <b>1 977 915</b>	(51) <b>B60G 3/26</b>	(11) <b>1 978 457</b>	(51) <b>G06F 17/30</b>	(11) <b>1 978 731</b>
(84) BE 22.09.2010	(84) CZ 22.09.2010	(84) AT 12.08.2009	(84) BE 12.08.2009	(84) AT 04.08.2010
EE 22.09.2010	HR 22.09.2010	BG 12.11.2009	CH 31.12.2009	BG 04.11.2010
IS 22.01.2011	LT 22.09.2010	CZ 12.08.2009	DK 12.08.2009	CZ 04.08.2010
LV 22.09.2010	NL 22.09.2010	EE 12.08.2009	ES 23.11.2009	EE 04.08.2010
PT 24.01.2011	SI 22.09.2010	FI 12.08.2009	GR 13.11.2009	FI 04.08.2010
		HU 13.02.2010	IE 05.12.2009	HR 04.08.2010
(11) <b>1 977 948</b>	(51) <b>B61C 3/00</b>	IS 12.12.2009	IT 12.08.2009	IT 04.08.2010
(84) BG 17.02.2011	(84) CY 17.11.2010	LI 31.12.2009	LT 12.08.2009	LV 04.08.2010
FI 17.11.2010	GR 18.02.2011	LU 05.12.2009	LV 12.08.2009	NO 04.11.2010
HR 17.11.2010	IE 17.11.2010	NL 12.08.2009	PL 12.08.2009	RO 04.08.2010
IS 17.03.2011	LT 17.11.2010	PT 12.12.2009	RO 12.08.2009	SI 04.08.2010
LV 17.11.2010	NO 17.02.2011	SE 12.08.2009	SI 12.08.2009	
SI 17.11.2010		SK 12.08.2009		(11) <b>1 978 769</b>
				(84) BE 07.07.2010
(11) <b>1 978 102</b>	(51) <b>C12P 7/64</b>	(11) <b>1 978 471</b>	(51) <b>G06K 9/22</b>	CY 07.07.2010
(84) ES 18.10.2010	(84) IT 07.07.2010	(84) AT 13.10.2010	(84) BE 13.10.2010	DK 07.07.2010
		BG 13.01.2011	ES 24.01.2011	EE 07.07.2010
(11) <b>1 978 117</b>	(51) <b>C22B 11/00</b>	FI 13.10.2010	GR 14.01.2011	FI 07.07.2010
(84) BG 27.01.2011	(84) FI 27.10.2010	NL 13.10.2010	PT 14.02.2011	GR 08.10.2010
GR 28.01.2011	IE 27.10.2010	SE 13.10.2010	SI 13.10.2010	IT 07.07.2010
IS 27.02.2011	LT 27.10.2010			MC 31.10.2010
LV 27.10.2010	NL 27.10.2010			RO 07.07.2010
PT 28.02.2011	SE 27.10.2010			SI 07.07.2010
SI 27.10.2010				SK 07.07.2010
(11) <b>1 978 195</b>	(51) <b>E05D 7/12</b>	(11) <b>1 978 473</b>	(51) <b>G06K 19/077</b>	(11) <b>1 978 838</b>
(84) BG 11.11.2010	(84) CY 11.08.2010	(84) AT 14.07.2010	(84) BE 14.07.2010	(84) AT 06.10.2010
CZ 11.08.2010	DK 11.08.2010	BG 14.10.2010	CY 14.07.2010	BG 06.01.2011
EE 11.08.2010	FI 11.08.2010	CZ 14.07.2010	DK 14.07.2010	
GR 12.11.2010	HR 11.08.2010	EE 14.07.2010	ES 25.10.2010	
IE 11.08.2010	IS 11.12.2010	FI 14.07.2010	GR 15.10.2010	
LT 11.08.2010	LV 11.08.2010	IT 14.07.2010	NL 14.07.2010	
		PT 15.11.2010	RO 14.07.2010	
		SE 14.07.2010	SI 14.07.2010	

FI 06.10.2010	GR 07.01.2011	PL 22.07.2009	PT 22.11.2009	SE 08.09.2010	SI 08.09.2010
IE 06.10.2010	IS 06.02.2011	RO 22.07.2009	SE 22.07.2009	SK 08.09.2010	
LT 06.10.2010	LV 06.10.2010	SI 22.07.2009	SK 22.07.2009		
NL 06.10.2010	PT 07.02.2011			(11) <b>1 979 320</b>	(51) <b>C07D 211/70</b>
SE 06.10.2010	SI 06.10.2010	(11) <b>1 979 119</b>	(51) <b>B23B 51/02</b>	(84) AT 21.10.2009	(84) BE 21.10.2009
(11) <b>1 978 848</b>	(51) <b>A47J 27/04</b>	(84) BE 31.01.2010	(84) BG 19.11.2009	BG 21.01.2010	CY 21.10.2009
(84) AT 22.07.2009	(84) BE 28.02.2010	CY 19.08.2009	DK 19.08.2009	CZ 21.10.2009	DK 21.10.2009
BG 22.10.2009	CZ 22.07.2009	EE 19.08.2009	FI 19.08.2009	EE 21.10.2009	FI 21.10.2009
DK 22.07.2009	EE 22.07.2009	GR 20.11.2009	IE 19.08.2009	GR 22.01.2010	IE 05.01.2010
ES 02.11.2009	FI 22.07.2009	IS 19.12.2009	LT 19.08.2009	IS 21.02.2010	LT 21.10.2009
GR 23.10.2009	IE 22.07.2009	LV 19.08.2009	MC 31.01.2010	LV 21.10.2009	MC 31.01.2010
IS 22.11.2009	LT 22.07.2009	NL 19.08.2009	PT 21.12.2009	PL 21.10.2009	PT 22.02.2010
LV 22.07.2009	MC 01.03.2010	RO 19.08.2009	SI 19.08.2009	RO 21.10.2009	SI 21.10.2009
NL 22.07.2009	PL 22.07.2009	SK 19.08.2009		SK 21.10.2009	
PT 22.11.2009	RO 22.07.2009	(11) <b>1 979 138</b>	(51) <b>B27G 13/00</b>	(11) <b>1 979 355</b>	(51) <b>C07D 471/10</b>
SE 22.07.2009	SI 22.07.2009	(84) AT 20.10.2010	(84) BE 20.10.2010	(84) BG 18.11.2010	(84) CY 18.08.2010
SK 22.07.2009		BG 20.01.2011	FI 20.10.2010	CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010
(11) <b>1 978 849</b>	(51) <b>A47J 27/04</b>	GR 21.01.2011	IS 20.02.2011	EE 18.08.2010	FI 18.08.2010
(84) AT 03.11.2010	(84) BG 03.02.2011	LT 20.10.2010	LV 20.10.2010	IS 18.12.2010	LT 18.08.2010
ES 14.02.2011	FI 03.11.2010	NL 20.10.2010	PT 21.02.2011	LV 18.08.2010	RO 18.08.2010
GR 04.02.2011	IE 03.11.2010	SE 20.10.2010	SI 20.10.2010	SE 18.08.2010	SI 18.08.2010
IS 03.03.2011	LT 03.11.2010			SK 18.08.2010	
LV 03.11.2010	NL 03.11.2010	(11) <b>1 979 177</b>	(51) <b>B60G 11/27</b>	(11) <b>1 979 383</b>	(51) <b>C08F 20/38</b>
PT 03.03.2011	SE 03.11.2010	(84) BE 31.08.2010	(84) CY 31.03.2010	(84) AT 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010
SI 03.11.2010		CZ 31.03.2010	DK 31.03.2010	CZ 22.09.2010	EE 22.09.2010
(11) <b>1 978 850</b>	(51) <b>A47J 27/05</b>	EE 31.03.2010	FI 31.03.2010	ES 02.01.2011	FI 22.09.2010
(84) AT 30.12.2009	(84) BE 28.02.2010	IE 31.03.2010	IS 31.07.2010	GR 23.12.2010	IS 22.01.2011
BG 30.03.2010	CY 30.12.2009	IT 07.08.2010	LT 31.03.2010	IT 22.09.2010	LT 22.09.2010
CZ 30.12.2009	DK 30.12.2009	LV 31.03.2010	MC 31.08.2010	LV 22.09.2010	NL 22.09.2010
EE 30.12.2009	ES 10.04.2010	PL 31.03.2010	PT 02.08.2010	PL 22.09.2010	PT 24.01.2011
FI 30.12.2009	GR 31.03.2010	RO 31.03.2010	SE 31.03.2010	RO 22.09.2010	SE 22.09.2010
IE 30.12.2009	IS 30.04.2010	SI 31.03.2010	SK 31.03.2010	SI 22.09.2010	SK 22.09.2010
LT 30.12.2009	LV 30.12.2009	(11) <b>1 979 192</b>	(51) <b>B60R 9/055</b>	(11) <b>1 979 592</b>	(51) <b>F02B 75/04</b>
MC 01.03.2010	NL 30.12.2009	(84) AT 29.07.2009	(84) BE 31.01.2010	(84) AT 28.07.2010	(84) BG 28.10.2010
PL 30.12.2009	PT 30.04.2010	BG 29.10.2009	CZ 29.07.2009	CY 28.07.2010	CZ 28.07.2010
RO 30.12.2009	SE 30.12.2009	DK 29.07.2009	EE 29.07.2009	DK 28.07.2010	EE 28.07.2010
SI 30.12.2009	SK 30.12.2009	ES 09.11.2009	FI 29.07.2009	FI 28.07.2010	GR 29.10.2010
(11) <b>1 978 855</b>	(51) <b>A47J 37/04</b>	GR 30.10.2009	IE 29.07.2009	IE 28.07.2010	IS 28.11.2010
(84) LT 05.01.2011	(84) SI 05.01.2011	IS 29.11.2009	LT 29.07.2009	LT 28.07.2010	LV 28.07.2010
(11) <b>1 978 886</b>	(51) <b>A61C 9/00</b>	LV 29.07.2009	MC 31.01.2010	NL 28.07.2010	PL 28.07.2010
(84) BG 06.01.2011	(84) ES 17.01.2011	NL 29.07.2009	PL 29.07.2009	PT 29.11.2010	RO 28.07.2010
FI 06.10.2010	GR 07.01.2011	PT 29.11.2009	RO 29.07.2009	SI 28.07.2010	SK 28.07.2010
IE 06.10.2010	IS 06.02.2011	SE 29.07.2009	SI 29.07.2009		
LT 06.10.2010	LV 06.10.2010	SK 29.07.2009		(11) <b>1 979 607</b>	(51) <b>F02P 5/152</b>
NL 06.10.2010	PT 07.02.2011	(11) <b>1 979 219</b>	(51) <b>B62B 17/08</b>	(84) BE 09.12.2009	(84) BG 09.03.2010
SE 06.10.2010	SI 06.10.2010	(84) BG 17.02.2011	(84) CY 17.11.2010	CY 09.12.2009	CZ 09.12.2009
(11) <b>1 978 895</b>	(51) <b>A61F 2/24</b>	ES 28.02.2011	FI 17.11.2010	DK 09.12.2009	EE 09.12.2009
(84) AT 09.06.2010	(84) BE 09.06.2010	GR 18.02.2011	IE 17.11.2010	FR 09.02.2010	GR 10.03.2010
CY 09.06.2010	CZ 09.06.2010	IS 17.03.2011	LT 17.11.2010	IE 05.01.2010	IS 09.04.2010
DK 09.06.2010	EE 09.06.2010	LV 17.11.2010	NL 17.11.2010	LT 09.12.2009	LV 09.12.2009
FI 09.06.2010	GR 10.09.2010	PT 17.03.2011	SE 17.11.2010	MC 31.01.2010	PL 09.12.2009
IS 09.10.2010	IT 10.09.2010	SI 17.11.2010		PT 09.04.2010	RO 09.12.2009
LT 09.06.2010	LV 09.06.2010	(11) <b>1 979 235</b>	(51) <b>B65B 25/14</b>	SE 09.12.2009	SI 09.12.2009
MC 30.09.2010	NL 09.06.2010	(84) AT 24.11.2010	(84) BE 24.11.2010		
PL 09.06.2010	PT 11.10.2010	BG 24.02.2011	CY 24.11.2010	(11) <b>1 979 635</b>	(51) <b>F16B 43/00</b>
RO 09.06.2010	SE 09.06.2010	FI 24.11.2010	GR 25.02.2011	(84) AT 01.09.2010	(84) BE 01.09.2010
SI 09.06.2010	SK 09.06.2010	IS 24.03.2011	LT 24.11.2010	CY 01.09.2010	EE 01.09.2010
(11) <b>1 978 896</b>	(51) <b>A61F 2/30</b>	LV 24.11.2010	NL 24.11.2010	FI 01.09.2010	GR 02.12.2010
(84) BE 31.01.2010	(84) BG 22.10.2009	PT 24.03.2011	SE 24.11.2010	IS 01.01.2011	LT 01.09.2010
CZ 22.07.2009	DK 22.07.2009	SI 24.11.2010		LV 01.09.2010	NL 01.09.2010
EE 22.07.2009	FI 22.07.2009	(11) <b>1 979 253</b>	(51) <b>B65D 81/32</b>	PT 03.01.2011	RO 01.09.2010
GR 23.10.2009	IS 22.11.2009	(84) AT 08.09.2010	(84) CY 08.09.2010	SE 01.09.2010	SI 01.09.2010
LT 22.07.2009	LV 22.07.2009	CZ 08.09.2010	EE 08.09.2010	(11) <b>1 979 660</b>	(51) <b>F16K 41/06</b>
MC 31.01.2010	NL 22.07.2009	FI 08.09.2010	IS 08.01.2011	(84) BE 31.01.2010	(84) BG 13.04.2010
		LT 08.09.2010	LV 08.09.2010	CY 13.01.2010	CZ 13.01.2010
		PT 10.01.2011	RO 08.09.2010	EE 13.01.2010	FI 13.01.2010



GR 14.04.2010	IE 13.01.2010	PL 01.09.2010	PT 03.01.2011	SI 11.08.2010	SK 11.08.2010
IS 13.05.2010	LT 13.01.2010	RO 01.09.2010	SE 01.09.2010	(11) <b>1 980 622</b>	(51) <b>C12P 13/22</b>
LV 13.01.2010	MC 31.01.2010	SI 01.09.2010	SK 01.09.2010	(84) AT 18.08.2010	(84) BE 18.08.2010
NL 13.01.2010	PL 13.01.2010	(11) <b>1 980 242</b>	(51) <b>A61K 9/00</b>	BG 18.11.2010	CY 18.08.2010
PT 13.05.2010	RO 13.01.2010	(84) AT 11.08.2010	(84) BE 11.08.2010	CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010
SE 13.01.2010	SI 13.01.2010	BG 11.11.2010	CY 11.08.2010	EE 18.08.2010	ES 29.11.2010
SK 13.01.2010		CZ 11.08.2010	DK 11.08.2010	FI 18.08.2010	GR 19.11.2010
(11) <b>1 979 703</b>	(51) <b>F42B 7/10</b>	EE 11.08.2010	ES 22.11.2010	IS 18.12.2010	IT 18.08.2010
(84) AT 13.10.2010	(84) BE 13.10.2010	FI 11.08.2010	GR 12.11.2010	LT 18.08.2010	LV 18.08.2010
BG 13.01.2011	ES 24.01.2011	IS 11.12.2010	IT 11.08.2010	NL 18.08.2010	PL 18.08.2010
FI 13.10.2010	GR 14.01.2011	LT 11.08.2010	NL 11.08.2010	PT 20.12.2010	RO 18.08.2010
IS 13.02.2011	LT 13.10.2010	PL 11.08.2010	PT 13.12.2010	SE 18.08.2010	SI 18.08.2010
LV 13.10.2010	NL 13.10.2010	RO 11.08.2010	SE 11.08.2010	SK 18.08.2010	
PT 14.02.2011	SE 13.10.2010	SI 11.08.2010	SK 11.08.2010	(11) <b>1 980 649</b>	(51) <b>C23C 28/00</b>
SI 13.10.2010				(84) BE 18.08.2010	(84) BG 18.11.2010
(11) <b>1 979 717</b>	(51) <b>G01D 9/00</b>	(11) <b>1 980 297</b>	(51) <b>A63B 41/02</b>	CY 18.08.2010	CZ 18.08.2010
(84) AT 14.07.2010	(84) BG 14.10.2010	(84) AT 27.10.2010	(84) BE 27.10.2010	DK 18.08.2010	EE 18.08.2010
CY 14.07.2010	CZ 14.07.2010	BG 27.01.2011	ES 07.02.2011	ES 29.11.2010	FI 18.08.2010
DK 14.07.2010	EE 14.07.2010	FI 27.10.2010	GR 28.01.2011	GR 19.11.2010	HR 18.08.2010
ES 25.10.2010	FI 14.07.2010	IS 27.02.2011	LT 27.10.2010	IS 18.12.2010	LT 18.08.2010
GR 15.10.2010	IE 14.07.2010	LV 27.10.2010	NL 27.10.2010	LV 18.08.2010	NL 18.08.2010
IS 14.11.2010	IT 14.07.2010	PT 28.02.2011	SE 27.10.2010	NO 18.11.2010	PL 18.08.2010
LT 14.07.2010	LV 14.07.2010	SI 27.10.2010		RO 18.08.2010	SI 18.08.2010
NL 14.07.2010	PL 14.07.2010	(11) <b>1 980 310</b>	(51) <b>B01D 45/08</b>	SK 18.08.2010	
PT 15.11.2010	RO 14.07.2010	(84) BG 04.11.2010	(84) CY 04.08.2010	(11) <b>1 980 661</b>	(51) <b>D06F 37/20</b>
SE 14.07.2010	SI 14.07.2010	CZ 04.08.2010	DK 04.08.2010	(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010
SK 14.07.2010		EE 04.08.2010	ES 15.11.2010	BG 01.03.2011	CY 01.12.2010
(11) <b>1 979 885</b>	(51) <b>G08G 1/09</b>	FI 04.08.2010	GR 05.11.2010	ES 12.03.2011	FI 01.12.2010
(84) AT 01.09.2010	(84) BE 01.09.2010	HR 04.08.2010	IE 04.08.2010	GR 02.03.2011	HR 01.12.2010
CY 01.09.2010	CZ 01.09.2010	IS 04.12.2010	LT 04.08.2010	LT 01.12.2010	LV 01.12.2010
EE 01.09.2010	ES 12.12.2010	LV 04.08.2010	NO 04.11.2010	NL 01.12.2010	NO 01.03.2011
FI 01.09.2010	GR 02.12.2010	RO 04.08.2010	SE 04.08.2010	SE 01.12.2010	SI 01.12.2010
IS 01.01.2011	IT 01.09.2010	SI 04.08.2010	SK 04.08.2010		
LT 01.09.2010	LV 01.09.2010	(11) <b>1 980 365</b>	(51) <b>B24C 1/00</b>	(11) <b>1 980 689</b>	(51) <b>E04H 17/26</b>
PL 01.09.2010	PT 03.01.2011	(84) BG 29.03.2011	(84) CY 29.12.2010	(84) AT 04.08.2010	(84) BG 04.11.2010
RO 01.09.2010	SE 01.09.2010	FI 29.12.2010	LT 29.12.2010	CY 04.08.2010	CZ 04.08.2010
SI 01.09.2010	SK 01.09.2010	LV 29.12.2010	SI 29.12.2010	DK 04.08.2010	EE 04.08.2010
				ES 15.11.2010	FI 04.08.2010
(11) <b>1 979 965</b>	(51) <b>H01M 4/92</b>	(11) <b>1 980 368</b>	(51) <b>B25C 1/04</b>	GR 05.11.2010	HR 04.08.2010
(84) AT 16.09.2009	(84) BE 31.01.2010	(84) AT 27.10.2010	(84) BE 27.10.2010	IE 04.08.2010	IS 04.12.2010
CY 16.09.2009	CZ 16.09.2009	BG 27.01.2011	FI 27.10.2010	IT 04.08.2010	LT 04.08.2010
DK 16.09.2009	EE 16.09.2009	GR 28.01.2011	NL 27.10.2010	LV 04.08.2010	NL 04.08.2010
FI 16.09.2009	GR 17.12.2009	PT 28.02.2011		NO 04.11.2010	PL 04.08.2010
IE 16.09.2009	IS 16.01.2010			RO 04.08.2010	SE 04.08.2010
LT 16.09.2009	LV 16.09.2009	(11) <b>1 980 592</b>	(51) <b>C09B 29/036</b>	SI 04.08.2010	SK 04.08.2010
MC 31.01.2010	NL 16.09.2009	(84) AT 18.08.2010	(84) BE 18.08.2010		
PT 18.01.2010	RO 16.09.2009	BG 18.11.2010	CY 18.08.2010	(11) <b>1 980 708</b>	(51) <b>E06C 7/12</b>
SE 16.09.2009	SI 16.09.2009	CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010	(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010
SK 16.09.2009		EE 18.08.2010	ES 29.11.2010	BG 22.03.2011	CY 22.12.2010
		FI 18.08.2010	GR 19.11.2010	ES 02.04.2011	FI 22.12.2010
(11) <b>1 980 115</b>	(51) <b>H04N 7/68</b>	HR 18.08.2010	IS 18.12.2010	HR 22.12.2010	LT 22.12.2010
(84) AT 25.11.2009	(84) BE 25.11.2009	IT 18.08.2010	LT 18.08.2010	LV 22.12.2010	NO 22.03.2011
BG 25.02.2010	CY 25.11.2009	LV 18.08.2010	NL 18.08.2010	SE 22.12.2010	SI 22.12.2010
CZ 25.11.2009	DK 25.11.2009	NO 18.11.2010	PL 18.08.2010		
EE 25.11.2009	GR 26.02.2010	RO 18.08.2010	SE 18.08.2010	(11) <b>1 980 770</b>	(51) <b>F16H 25/20</b>
IE 19.01.2010	IS 25.03.2010	SI 18.08.2010	SK 18.08.2010	(84) ES 15.11.2010	(84) IT 04.08.2010
LT 25.11.2009	LV 25.11.2009				
MC 31.01.2010	PL 25.11.2009	(11) <b>1 980 599</b>	(51) <b>C09D 11/00</b>	(11) <b>1 980 783</b>	(51) <b>F16L 55/136</b>
PT 25.03.2010	RO 25.11.2009	(84) AT 11.08.2010	(84) BE 11.08.2010	(84) AT 04.08.2010	(84) BE 04.08.2010
SI 25.11.2009	SK 25.11.2009	BG 11.11.2010	CY 11.08.2010	BG 04.11.2010	CY 04.08.2010
		CZ 11.08.2010	DK 11.08.2010	CZ 04.08.2010	DK 04.08.2010
(11) <b>1 980 144</b>	(51) <b>A01D 89/00</b>	EE 11.08.2010	ES 22.11.2010	EE 04.08.2010	ES 15.11.2010
(84) CY 01.09.2010	(84) CZ 01.09.2010	FI 11.08.2010	GR 12.11.2010	FI 04.08.2010	GR 05.11.2010
EE 01.09.2010	ES 12.12.2010	HR 11.08.2010	IS 11.12.2010	HR 04.08.2010	IS 04.12.2010
GR 02.12.2010	HR 01.09.2010	IT 11.08.2010	LT 11.08.2010	IT 04.08.2010	LT 04.08.2010
IS 01.01.2011	LT 01.09.2010	LV 11.08.2010	NL 11.08.2010	LV 04.08.2010	NL 04.08.2010
LV 01.09.2010	NO 01.12.2010	NO 11.11.2010	PL 11.08.2010	NO 04.11.2010	PL 04.08.2010
		RO 11.08.2010	SE 11.08.2010	RO 04.08.2010	SE 04.08.2010

SI 04.08.2010	SK 04.08.2010	HR 15.12.2010	LT 15.12.2010	FI 18.08.2010	GR 19.11.2010
(11) <b>1 980 887</b>	(51) <b>G02B 6/44</b>	LV 15.12.2010	NL 15.12.2010	IS 18.12.2010	IT 18.08.2010
(84) AT 25.08.2010	(84) BE 25.08.2010	NO 15.03.2011	SE 15.12.2010	LT 18.08.2010	LV 18.08.2010
BG 25.11.2010	CY 25.08.2010			NL 18.08.2010	PL 18.08.2010
CZ 25.08.2010	DK 25.08.2010	(11) <b>1 981 462</b>	(51) <b>A61G 1/02</b>	PT 20.12.2010	RO 18.08.2010
EE 25.08.2010	FI 25.08.2010	(84) BG 06.01.2011	(84) ES 17.01.2011	SE 18.08.2010	SI 18.08.2010
GR 26.11.2010	FR 25.08.2010	FI 06.10.2010	GR 07.01.2011		
IS 25.12.2010	LT 25.08.2010	IS 06.02.2011	LT 06.10.2010	(11) <b>1 981 634</b>	(51) <b>B01J 21/18</b>
LV 25.08.2010	NL 25.08.2010	LV 06.10.2010	PT 07.02.2011	(84) BG 12.11.2009	(84) CZ 12.08.2009
NO 25.11.2010	PL 25.08.2010	SE 06.10.2010	SI 06.10.2010	DK 12.08.2009	EE 12.08.2009
RO 25.08.2010	SE 25.08.2010			ES 23.11.2009	FI 12.08.2009
SI 25.08.2010	SK 25.08.2010	(11) <b>1 981 504</b>	(51) <b>A61K 31/496</b>	GR 13.11.2009	HU 13.02.2010
		(84) BG 21.10.2010	(84) CY 21.07.2010	IE 12.08.2009	IS 12.12.2009
(11) <b>1 980 899</b>	(51) <b>G02F 1/1333</b>	EE 21.07.2010	IS 21.11.2010	LT 12.08.2009	LU 13.09.2009
(84) AT 30.06.2010	(84) BE 30.06.2010	LT 21.07.2010	LV 21.07.2010	LV 12.08.2009	MC 30.09.2009
CH 31.08.2010	CY 30.06.2010	RO 21.07.2010	SI 21.07.2010	MT 12.08.2009	PT 12.12.2009
CZ 30.06.2010	DE 01.03.2011	SK 21.07.2010		RO 12.08.2009	SE 12.08.2009
DK 30.06.2010	EE 30.06.2010			SI 12.08.2009	SK 12.08.2009
ES 11.10.2010	FI 30.06.2010	(11) <b>1 981 560</b>	(51) <b>A61L 31/10</b>		
FR 31.08.2010	GR 01.10.2010	(84) AT 08.09.2010	(84) BE 08.09.2010	(11) <b>1 981 673</b>	(51) <b>B23D 36/00</b>
IE 25.08.2010	IS 30.10.2010	CY 08.09.2010	CZ 08.09.2010	(84) AT 19.08.2009	(84) BE 31.01.2010
IT 30.06.2010	LI 31.08.2010	EE 08.09.2010	ES 19.12.2010	BG 19.11.2009	CY 19.08.2009
LT 30.06.2010	LV 30.06.2010	FI 08.09.2010	GR 09.12.2010	CZ 19.08.2009	DK 19.08.2009
MC 31.08.2010	NL 30.06.2010	IS 08.01.2011	IT 08.09.2010	EE 19.08.2009	ES 30.11.2009
PT 02.11.2010	RO 30.06.2010	LT 08.09.2010	LV 08.09.2010	FI 19.08.2009	GR 20.11.2009
SE 30.06.2010	SI 30.06.2010	NL 08.09.2010	PL 08.09.2010	IE 19.08.2009	IS 19.12.2009
SK 30.06.2010		PT 10.01.2011	RO 08.09.2010	LT 19.08.2009	LV 19.08.2009
		SE 08.09.2010	SI 08.09.2010	MC 31.01.2010	NL 19.08.2009
(11) <b>1 980 965</b>	(51) <b>G06F 17/50</b>	SK 08.09.2010		PL 19.08.2009	PT 21.12.2009
(84) AT 27.10.2010	(84) BE 27.10.2010			RO 19.08.2009	SE 19.08.2009
BG 27.01.2011	ES 07.02.2011	(11) <b>1 981 601</b>	(51) <b>A63B 69/12</b>	SI 19.08.2009	SK 19.08.2009
FI 27.10.2010	GR 28.01.2011	(84) AT 27.05.2009	(84) BE 28.02.2010		
HR 27.10.2010	IS 27.02.2011	BG 27.08.2009	CZ 27.05.2009	(11) <b>1 981 674</b>	(51) <b>B23F 9/10</b>
LT 27.10.2010	LV 27.10.2010	DK 27.05.2009	EE 27.05.2009	(84) BE 28.02.2010	(84) BG 18.02.2010
NL 27.10.2010	NO 27.01.2011	FI 27.05.2009	GR 28.08.2009	CY 18.11.2009	CZ 18.11.2009
PT 28.02.2011	SE 27.10.2010	IE 27.05.2009	IS 27.09.2009	DK 18.11.2009	EE 18.11.2009
SI 27.10.2010		LT 27.05.2009	LV 27.05.2009	ES 28.02.2010	FI 18.11.2009
		MC 01.03.2010	NL 27.05.2009	GR 19.02.2010	IE 18.11.2009
(11) <b>1 981 231</b>	(51) <b>H04L 12/58</b>	PL 27.05.2009	PT 27.09.2009	IS 18.03.2010	LT 18.11.2009
(84) AT 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010	RO 27.05.2009	SE 27.08.2009	LV 18.11.2009	MC 01.03.2010
CZ 22.09.2010	EE 22.09.2010	SI 27.05.2009	SK 27.05.2009	PL 18.11.2009	PT 18.03.2010
FI 22.09.2010	GR 23.12.2010			RO 18.11.2009	SE 18.11.2009
HR 22.09.2010	IS 22.01.2011	(11) <b>1 981 619</b>	(51) <b>B01D 53/68</b>	SI 18.11.2009	SK 18.11.2009
LT 22.09.2010	LV 22.09.2010	(84) BG 18.11.2010	(84) CY 18.08.2010		
NL 22.09.2010	NO 22.12.2010	CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010	(11) <b>1 981 719</b>	(51) <b>B42D 15/00</b>
PL 22.09.2010	PT 24.01.2011	EE 18.08.2010	FI 18.08.2010	(84) BE 01.09.2010	(84) CY 01.09.2010
RO 22.09.2010	SE 22.09.2010	GR 19.11.2010	IE 18.08.2010	CZ 01.09.2010	EE 01.09.2010
SI 22.09.2010	SK 22.09.2010	IS 18.12.2010	LT 18.08.2010	FI 01.09.2010	GR 02.12.2010
		LV 18.08.2010	PL 18.08.2010	IS 01.01.2011	LT 01.09.2010
(11) <b>1 981 234</b>	(51) <b>H04L 12/58</b>	PT 20.12.2010	RO 18.08.2010	LV 01.09.2010	PT 03.01.2011
(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010	SE 18.08.2010	SI 18.08.2010	RO 01.09.2010	SE 01.09.2010
CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010	SK 18.08.2010		SI 01.09.2010	SK 01.09.2010
EE 15.09.2010	ES 26.12.2010				
FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	(11) <b>1 981 622</b>	(51) <b>B01F 3/02</b>	(11) <b>1 981 726</b>	(51) <b>B60H 1/00</b>
HR 15.09.2010	IS 15.01.2011	(84) BE 31.01.2010	(84) BG 23.03.2010	(84) CY 09.09.2009	(84) EE 09.09.2009
IT 15.09.2010	LT 15.09.2010	CY 23.12.2009	CZ 23.12.2009	LT 09.09.2009	LV 09.09.2009
LV 15.09.2010	NL 15.09.2010	DK 23.12.2009	EE 23.12.2009	SI 09.09.2009	
NO 15.12.2010	PL 15.09.2010	FI 23.12.2009	FR 23.02.2010		
PT 17.01.2011	RO 15.09.2010	GR 24.03.2010	IE 23.12.2009	(11) <b>1 981 738</b>	(51) <b>B60R 21/34</b>
SE 15.09.2010	SI 15.09.2010	IS 23.04.2010	LT 23.12.2009	(84) AT 06.10.2010	(84) BG 06.01.2011
SK 15.09.2010		LV 23.12.2009	MC 31.01.2010	FI 06.10.2010	GR 07.01.2011
		NL 23.12.2009	PT 23.04.2010	IE 06.10.2010	IS 06.02.2011
(11) <b>1 981 297</b>	(51) <b>H04W 88/02</b>	RO 23.12.2009	SE 23.12.2009	LT 06.10.2010	LV 06.10.2010
(84) AT 25.08.2010	(84) IT 25.08.2010	SI 23.12.2009	SK 23.12.2009	NL 06.10.2010	PT 07.02.2011
SE 25.08.2010				SE 06.10.2010	SI 06.10.2010
		(11) <b>1 981 625</b>	(51) <b>B01F 13/00</b>		
(11) <b>1 981 312</b>	(51) <b>H04S 7/00</b>	(84) AT 18.08.2010	(84) BE 18.08.2010	(11) <b>1 981 739</b>	(51) <b>B60R 22/46</b>
(84) AT 15.12.2010	(84) BE 15.12.2010	BG 18.11.2010	CY 18.08.2010	(84) BE 31.01.2010	(84) BG 15.10.2009
BG 15.03.2011	CY 15.12.2010	CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010	CZ 15.07.2009	DK 15.07.2009
ES 26.03.2011	FI 15.12.2010	EE 18.08.2010	ES 29.11.2010	EE 15.07.2009	FI 15.07.2009

GR 16.10.2009	IE 15.07.2009	GR 16.10.2009	IS 15.11.2009	SI 28.10.2009	SK 28.10.2009
IS 15.11.2009	LT 15.07.2009	LT 15.07.2009	LV 15.07.2009	(11) <b>1 982 417</b>	(51) <b>H03M 1/12</b>
LV 15.07.2009	MC 31.01.2010	MC 31.01.2010	NL 15.07.2009	(84) AT 15.12.2010	(84) BE 15.12.2010
NL 15.07.2009	PL 15.07.2009	PL 15.07.2009	RO 15.07.2009	BG 15.03.2011	CY 15.12.2010
PT 15.11.2009	RO 15.07.2009	SI 15.07.2009	SK 15.07.2009	ES 26.03.2011	FI 15.12.2010
SE 15.07.2009	SI 15.07.2009	(11) <b>1 981 959</b>	(51) <b>C11D 1/645</b>	LT 15.12.2010	LV 15.12.2010
SK 15.07.2009		(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010	NL 15.12.2010	SE 15.12.2010
(11) <b>1 981 791</b>	(51) <b>B65H 23/04</b>	CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010	SI 15.12.2010	
(84) LT 05.01.2011	(84) SI 05.01.2011	EE 15.09.2010	FI 15.09.2010	(11) <b>1 982 573</b>	(51) <b>A01F 29/09</b>
(11) <b>1 981 792</b>	(51) <b>B65H 23/26</b>	GR 16.12.2010	IS 15.01.2011	(84) BG 07.10.2010	(84) CY 07.07.2010
(84) BE 28.02.2010	(84) BG 04.02.2010	LT 15.09.2010	LV 15.09.2010	CZ 07.07.2010	DK 07.07.2010
CY 04.11.2009	CZ 04.11.2009	NL 15.09.2010	PT 17.01.2011	EE 07.07.2010	ES 18.10.2010
DK 04.11.2009	EE 04.11.2009	RO 15.09.2010	SE 15.09.2010	FI 07.07.2010	GR 08.10.2010
ES 15.02.2010	FI 04.11.2009	SI 15.09.2010	SK 15.09.2010	HR 07.07.2010	IE 07.07.2010
GR 05.02.2010	IE 04.11.2009	(11) <b>1 982 147</b>	(51) <b>G01D 5/14</b>	IS 07.11.2010	IT 07.07.2010
IS 04.03.2010	LT 04.11.2009	(84) BE 28.02.2010	(84) BG 16.03.2010	LT 07.07.2010	LV 07.07.2010
LV 04.11.2009	MC 01.03.2010	CY 16.12.2009	CZ 16.12.2009	NL 07.07.2010	NO 07.10.2010
PL 04.11.2009	PT 04.03.2010	DK 16.12.2009	EE 16.12.2009	PL 07.07.2010	RO 07.07.2010
RO 04.11.2009	SE 04.11.2009	FI 16.12.2009	GR 17.03.2010	SE 07.07.2010	SI 07.07.2010
SI 04.11.2009	SK 04.11.2009	IE 16.12.2009	IS 16.04.2010	SK 07.07.2010	
(11) <b>1 981 801</b>	(51) <b>B66F 7/06</b>	LT 16.12.2009	LV 16.12.2009	(11) <b>1 982 612</b>	(51) <b>A45D 8/16</b>
(84) AT 15.09.2010	(84) CY 15.09.2010	MC 01.03.2010	NL 16.12.2009	(84) AT 24.11.2010	(84) BE 24.11.2010
CZ 15.09.2010	EE 15.09.2010	PL 16.12.2009	PT 16.04.2010	BG 24.02.2011	CY 24.11.2010
FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	RO 16.12.2009	SE 16.12.2009	ES 07.03.2011	FI 24.11.2010
IE 15.09.2010	IS 15.01.2011	SI 16.12.2009	SK 16.12.2009	GR 25.02.2011	HR 24.11.2010
LT 15.09.2010	LV 15.09.2010	(11) <b>1 982 181</b>	(51) <b>G01N 33/50</b>	IS 24.03.2011	LT 24.11.2010
NL 15.09.2010	PL 15.09.2010	(84) AT 15.12.2010	(84) BE 15.12.2010	LV 24.11.2010	NL 24.11.2010
PT 17.01.2011	RO 15.09.2010	BG 15.03.2011	CY 15.12.2010	NO 24.02.2011	PT 24.03.2011
SE 15.09.2010	SI 15.09.2010	ES 26.03.2011	FI 15.12.2010	SE 24.11.2010	SI 24.11.2010
SK 15.09.2010		LT 15.12.2010	LV 15.12.2010		
(11) <b>1 981 805</b>	(51) <b>B81C 1/00</b>	NL 15.12.2010	SE 15.12.2010	(11) <b>1 982 820</b>	(51) <b>B29C 49/46</b>
(84) AT 29.09.2010	(84) CZ 29.09.2010	SI 15.12.2010		(84) AT 22.09.2010	(84) CZ 22.09.2010
EE 29.09.2010	ES 09.01.2011	(11) <b>1 982 187</b>	(51) <b>G01N 33/53</b>	EE 22.09.2010	FI 22.09.2010
FI 29.09.2010	GR 30.12.2010	(84) AT 29.12.2010	(84) BE 29.12.2010	GR 23.12.2010	HR 22.09.2010
IE 29.09.2010	IS 29.01.2011	BG 29.03.2011	CY 29.12.2010	IE 22.09.2010	IS 22.01.2011
LT 29.09.2010	LV 29.09.2010	ES 09.04.2011	FI 29.12.2010	LT 22.09.2010	LV 22.09.2010
NL 29.09.2010	PT 31.01.2011	LT 29.12.2010	LV 29.12.2010	NL 22.09.2010	NO 22.12.2010
RO 29.09.2010	SI 29.09.2010	SE 29.12.2010	SI 29.12.2010	PL 22.09.2010	PT 24.01.2011
SK 29.09.2010		(11) <b>1 982 226</b>	(51) <b>G02B 27/22</b>	RO 22.09.2010	SE 22.09.2010
(11) <b>1 981 806</b>	(51) <b>C01B 7/04</b>	(84) AT 01.07.2009	(84) BG 01.10.2009	SI 22.09.2010	SK 22.09.2010
(84) BG 04.02.2010	(84) CY 04.11.2009	EE 01.07.2009	IS 01.11.2009	(11) <b>1 982 823</b>	(51) <b>B29C 55/18</b>
CZ 04.11.2009	DK 04.11.2009	LT 01.07.2009	LV 01.07.2009	(84) AT 07.07.2010	(84) BG 07.10.2010
EE 04.11.2009	FI 04.11.2009	MC 31.01.2010	SI 01.07.2009	CY 07.07.2010	CZ 07.07.2010
GR 05.02.2010	IE 04.11.2009	SK 01.07.2009		EE 07.07.2010	FI 07.07.2010
IS 04.03.2010	LT 04.11.2009	(11) <b>1 982 347</b>	(51) <b>H01J 37/32</b>	GR 08.10.2010	HR 07.07.2010
LV 04.11.2009	MC 31.01.2010	(84) AT 30.09.2009	(84) BE 28.02.2010	IS 07.11.2010	LT 07.07.2010
PL 04.11.2009	PT 04.03.2010	CZ 30.09.2009	DK 30.09.2009	LV 07.07.2010	NL 07.07.2010
RO 04.11.2009	SE 04.11.2009	EE 30.09.2009	FI 30.09.2009	NO 07.10.2010	PL 07.07.2010
SI 04.11.2009	SK 04.11.2009	GR 31.12.2009	IE 30.09.2009	RO 07.07.2010	SI 07.07.2010
(11) <b>1 981 843</b>	(51) <b>C07C 401/00</b>	IS 30.01.2010	LT 30.09.2009	SK 07.07.2010	
(84) AT 09.12.2009	(84) BE 09.12.2009	LV 30.09.2009	MC 01.03.2010	(11) <b>1 982 878</b>	(51) <b>B60R 25/02</b>
BG 09.03.2010	CY 09.12.2009	PL 30.09.2009	PT 01.02.2010	(84) BG 28.10.2010	(84) CY 28.07.2010
CZ 09.12.2009	DK 09.12.2009	RO 30.09.2009	SI 30.09.2009	CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010
EE 09.12.2009	FI 09.12.2009	SK 30.09.2009		EE 28.07.2010	ES 08.11.2010
GR 10.03.2010	IE 31.01.2010	(11) <b>1 982 371</b>	(51) <b>H01M 4/88</b>	GR 08.10.2010	GR 29.10.2010
IS 09.04.2010	LT 09.12.2009	(84) AT 28.10.2009	(84) BE 31.01.2010	IS 07.11.2010	IE 28.07.2010
LV 09.12.2009	MC 31.01.2010	BG 28.01.2010	CY 28.10.2009	LV 07.07.2010	IT 28.07.2010
NL 09.12.2009	PL 09.12.2009	CZ 28.10.2009	DK 28.10.2009	NO 07.10.2010	LV 28.07.2010
PT 09.04.2010	RO 09.12.2009	EE 28.10.2009	FI 28.10.2009	PL 28.07.2010	NO 28.10.2010
SE 09.12.2009	SI 09.12.2009	GR 29.01.2010	IE 28.10.2009	RO 07.07.2010	RO 28.07.2010
SK 09.12.2009		IS 28.02.2010	LT 28.10.2009	SK 07.07.2010	SI 07.07.2010
(11) <b>1 981 922</b>	(51) <b>C08G 18/02</b>	LV 28.02.2010	MC 31.01.2010	(11) <b>1 982 932</b>	(51) <b>B65D 83/14</b>
(84) BG 15.10.2009	(84) CZ 15.07.2009	PL 28.10.2009	PT 01.03.2010	(84) BE 30.04.2010	(84) CY 16.12.2009
EE 15.07.2009	FI 15.07.2009	RO 28.10.2009	SE 28.10.2009	DK 03.05.2010	FI 17.04.2010



GB 17.04.2010	GR 03.11.2010	HR 22.09.2010	IS 22.01.2011	(11) <b>1 984 083</b>	(51) <b>A63B 53/04</b>
IE 16.12.2009	MC 30.04.2010	IT 22.09.2010	LT 22.09.2010	(84) AT 20.10.2010	(84) BE 20.10.2010
NL 01.11.2010	PT 19.01.2011	LV 22.09.2010	NL 22.09.2010	BG 20.01.2011	ES 31.01.2011
(11) <b>1 982 961</b>	(51) <b>C02F 1/76</b>	NO 22.12.2010	PL 22.09.2010	FI 20.10.2010	GR 21.01.2011
(84) AT 08.12.2010	(84) BE 08.12.2010	PT 24.01.2011	RO 22.09.2010	IS 20.02.2011	LT 20.10.2010
BG 08.03.2011	CY 08.12.2010	SE 22.09.2010	SI 22.09.2010	LV 20.10.2010	NL 20.10.2010
ES 19.03.2011	FI 08.12.2010	SK 22.09.2010		PT 21.02.2011	SE 20.10.2010
HR 08.12.2010	LT 08.12.2010	(11) <b>1 983 498</b>	(51) <b>G09F 1/06</b>	SI 20.10.2010	
LV 08.12.2010	NL 08.12.2010	(84) AT 24.11.2010	(84) BG 24.02.2011	(11) <b>1 984 105</b>	(51) <b>B01F 7/00</b>
NO 08.03.2011	SE 08.12.2010	CY 24.11.2010	FI 24.11.2010	(84) AT 18.08.2010	(84) BE 18.08.2010
SI 08.12.2010		HR 24.11.2010	IE 24.11.2010	BG 18.11.2010	CY 18.08.2010
(11) <b>1 983 013</b>	(51) <b>C08G 59/18</b>	IS 24.03.2011	LT 24.11.2010	CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010
(84) AT 10.11.2010	(84) BE 10.11.2010	LV 24.11.2010	NO 24.02.2011	EE 18.08.2010	ES 29.11.2010
BG 10.02.2011	CY 10.11.2010	SI 24.11.2010		FI 18.08.2010	GR 19.11.2010
FI 10.11.2010	GR 11.02.2011	(11) <b>1 983 726</b>	(51) <b>H04L 29/08</b>	IS 18.12.2010	IT 18.08.2010
IS 10.03.2011	LT 10.11.2010	(84) BG 18.11.2010	(84) CY 18.08.2010	LT 18.08.2010	LV 18.08.2010
LV 10.11.2010	PT 10.03.2011	CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010	NL 18.08.2010	PL 18.08.2010
(11) <b>1 983 049</b>	(51) <b>C12N 15/09</b>	EE 18.08.2010	ES 29.11.2010	PT 20.12.2010	RO 18.08.2010
(84) BG 22.03.2011	(84) CY 22.12.2010	FI 18.08.2010	GR 19.11.2010	SE 18.08.2010	SI 18.08.2010
ES 02.04.2011	FI 22.12.2010	HR 18.08.2010	IE 18.08.2010	SK 18.08.2010	
LT 22.12.2010	LV 22.12.2010	IS 18.12.2010	IT 18.08.2010	(11) <b>1 984 151</b>	(51) <b>B25J 9/04</b>
SI 22.12.2010		LT 18.08.2010	LV 18.08.2010	(84) AT 25.11.2009	(84) BE 25.11.2009
(11) <b>1 983 084</b>	(51) <b>D06B 1/02</b>	NL 18.08.2010	NO 18.11.2010	BG 25.02.2010	CY 25.11.2009
(84) AT 17.11.2010	(84) BE 17.11.2010	PL 18.08.2010	PT 20.12.2010	CZ 25.11.2009	EE 25.11.2009
BG 17.02.2011	CY 17.11.2010	RO 18.08.2010	SE 18.08.2010	ES 08.03.2010	FI 25.11.2009
ES 28.02.2011	FI 17.11.2010	SI 18.08.2010	SK 18.08.2010	FR 01.02.2010	GR 26.02.2010
GR 18.02.2011	HR 17.11.2010	(11) <b>1 983 776</b>	(51) <b>H04W 8/06</b>	IE 23.01.2010	IS 25.03.2010
IS 17.03.2011	LT 17.11.2010	(84) AT 29.12.2010	(84) BE 29.12.2010	LT 25.11.2009	LV 25.11.2009
LV 17.11.2010	NL 17.11.2010	BG 29.03.2011	CY 29.12.2010	MC 31.01.2010	NL 25.11.2009
NO 17.02.2011	PT 17.03.2011	ES 09.04.2011	FI 29.12.2010	PL 25.11.2009	PT 25.03.2010
SE 17.11.2010	SI 17.11.2010	LT 29.12.2010	SE 29.12.2010	RO 25.11.2009	SI 25.11.2009
		SI 29.12.2010		SK 25.11.2009	
(11) <b>1 983 093</b>	(51) <b>D06F 58/20</b>	(11) <b>1 983 872</b>	(51) <b>A47J 36/02</b>	(11) <b>1 984 182</b>	(51) <b>B41F 27/12</b>
(84) AT 14.07.2010	(84) BE 14.07.2010	(84) AT 22.07.2009	(84) BG 22.10.2009	(84) BE 31.01.2010	(84) BG 15.10.2009
BG 14.10.2010	CY 14.07.2010	CZ 22.07.2009	DK 22.07.2009	CZ 15.07.2009	DK 15.07.2009
CZ 14.07.2010	DK 14.07.2010	EE 22.07.2009	FI 22.07.2009	EE 15.07.2009	FI 15.07.2009
EE 14.07.2010	FI 14.07.2010	GR 23.10.2009	IE 22.07.2009	GR 16.10.2009	IE 15.07.2009
GR 15.10.2010	IS 14.11.2010	IS 22.11.2009	LT 22.07.2009	IS 15.11.2009	LT 15.07.2009
LT 14.07.2010	LV 14.07.2010	LV 22.07.2009	MC 31.01.2010	LV 15.07.2009	MC 31.01.2010
NL 14.07.2010	PT 15.11.2010	NL 22.07.2009	PL 22.07.2009	NL 15.07.2009	PL 15.07.2009
RO 14.07.2010	SE 14.07.2010	PT 22.11.2009	RO 22.07.2009	PT 15.11.2009	RO 15.07.2009
SI 14.07.2010	SK 14.07.2010	SE 22.07.2009	SI 22.07.2009	SE 15.07.2009	SI 15.07.2009
		SK 22.07.2009		SK 15.07.2009	
(11) <b>1 983 394</b>	(51) <b>G05B 19/418</b>	(11) <b>1 983 932</b>	(51) <b>A61F 2/84</b>	(11) <b>1 984 210</b>	(51) <b>B60R 9/04</b>
(84) BG 24.02.2011	(84) CY 24.11.2010	(84) LT 05.01.2011	(84) SI 05.01.2011	(84) BG 18.11.2010	(84) CY 18.08.2010
FI 24.11.2010	GR 25.02.2011	(11) <b>1 983 987</b>	(51) <b>A61K 31/4545</b>	CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010
HR 24.11.2010	IE 24.11.2010	(84) CY 01.09.2010	(84) CZ 01.09.2010	EE 18.08.2010	FI 18.08.2010
IS 24.03.2011	LT 24.11.2010	EE 01.09.2010	GR 02.12.2010	GR 19.11.2010	IS 18.12.2010
LV 24.11.2010	NO 24.02.2011	IS 01.01.2011	LT 01.09.2010	LT 18.08.2010	LV 18.08.2010
PT 24.03.2011	SE 24.11.2010	LV 01.09.2010	PL 01.09.2010	NL 18.08.2010	PL 18.08.2010
SI 24.11.2010		PT 03.01.2011	RO 01.09.2010	RO 18.08.2010	
		SI 01.09.2010	SK 01.09.2010		
(11) <b>1 983 473</b>	(51) <b>G06K 19/14</b>	(11) <b>1 984 002</b>	(51) <b>A61K 31/695</b>	(11) <b>1 984 214</b>	(51) <b>B60R 22/46</b>
(84) BG 17.06.2010	(84) CY 17.03.2010	(84) BG 22.03.2011	(84) CY 22.12.2010	(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010
CZ 17.03.2010	DK 17.03.2010	LT 22.12.2010	LV 22.12.2010	BG 01.03.2011	CY 01.12.2010
EE 17.03.2010	FI 17.03.2010	SI 22.12.2010		ES 12.03.2011	FI 01.12.2010
GR 18.06.2010	IE 17.03.2010	(11) <b>1 984 071</b>	(51) <b>A61N 1/05</b>	GR 02.03.2011	LT 01.12.2010
IS 17.07.2010	IT 17.03.2010	(84) BG 09.03.2010	(84) CY 09.12.2009	LV 01.12.2010	NL 01.12.2010
MC 30.11.2010	NL 17.03.2010	CZ 09.12.2009	EE 09.12.2009	SE 01.12.2010	SI 01.12.2010
PL 17.03.2010	PT 19.07.2010	GR 10.03.2010	IS 09.04.2010	(11) <b>1 984 233</b>	(51) <b>B62D 55/253</b>
RO 17.03.2010	SE 17.03.2010	LT 09.12.2009	LV 09.12.2009	(84) AT 03.11.2010	(84) BE 03.11.2010
SI 17.03.2010	SK 17.03.2010	MC 31.01.2010	RO 09.12.2009	BG 03.02.2011	ES 14.02.2011
		SI 09.12.2009	SK 09.12.2009	FI 03.11.2010	GR 04.02.2011
(11) <b>1 983 486</b>	(51) <b>G06T 7/20</b>	LT 09.12.2009	LV 09.12.2009	IS 03.03.2011	LT 03.11.2010
(84) AT 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010	MC 31.01.2010	RO 09.12.2009	LV 03.11.2010	NL 03.11.2010
CZ 22.09.2010	EE 22.09.2010	SI 09.12.2009	SK 09.12.2009		
FI 22.09.2010	GR 23.12.2010				

PT 03.03.2011	SI 03.11.2010	(11) <b>1 984 329</b>	(51) <b>C07C 401/00</b>	PT 06.12.2010	RO 04.08.2010
(11) <b>1 984 249</b>	(51) <b>B65B 1/32</b>	(84) AT 09.12.2009	(84) BE 09.12.2009	SE 04.08.2010	SI 04.08.2010
(84) AT 29.07.2009	(84) BE 29.07.2009	BG 09.03.2010	CY 09.12.2009	SK 04.08.2010	
BG 29.10.2009	CZ 29.07.2009	CZ 09.12.2009	DK 09.12.2009	(11) <b>1 984 486</b>	(51) <b>C11D 3/50</b>
DK 29.07.2009	EE 29.07.2009	EE 09.12.2009	FI 09.12.2009	(84) AT 13.01.2010	(84) BG 13.04.2010
ES 09.11.2009	FI 29.07.2009	GR 10.03.2010	IE 31.01.2010	CY 13.01.2010	CZ 13.01.2010
GR 30.10.2009	IE 13.02.2010	IS 09.04.2010	LT 09.12.2009	DK 13.01.2010	EE 13.01.2010
IS 29.11.2009	LT 29.07.2009	LV 09.12.2009	MC 31.01.2010	FI 13.01.2010	GR 14.04.2010
LV 29.07.2009	MC 01.03.2010	NL 09.12.2009	PL 09.12.2009	IE 26.03.2010	IS 13.05.2010
NL 29.07.2009	PL 29.07.2009	PT 09.04.2010	RO 09.12.2009	LT 13.01.2010	LV 13.01.2010
PT 29.11.2009	RO 29.07.2009	SE 09.12.2009	SI 09.12.2009	MC 31.03.2010	NL 13.01.2010
SE 29.07.2009	SI 29.07.2009	SK 09.12.2009		PL 13.01.2010	PT 13.05.2010
SK 29.07.2009				RO 13.01.2010	SE 13.01.2010
		(11) <b>1 984 331</b>	(51) <b>C07D 207/16</b>	SI 13.01.2010	SK 13.01.2010
		(84) AT 20.10.2010	(84) BE 20.10.2010		
(11) <b>1 984 255</b>	(51) <b>B65B 35/16</b>	BG 20.01.2011	FI 20.10.2010	(11) <b>1 984 515</b>	(51) <b>C12P 7/36</b>
(84) AT 28.10.2009	(84) BE 28.10.2009	GR 21.01.2011	IS 20.02.2011	(84) CY 01.09.2010	(84) CZ 01.09.2010
BG 28.01.2010	CY 28.10.2009	LT 20.10.2010	LV 20.10.2010	EE 01.09.2010	FI 01.09.2010
CZ 28.10.2009	DK 28.10.2009	PT 21.02.2011	SE 20.10.2010	GR 02.12.2010	IS 01.01.2011
EE 28.10.2009	ES 08.02.2010	SI 20.10.2010		LT 01.09.2010	LV 01.09.2010
FI 28.10.2009	FR 01.03.2010			PL 01.09.2010	RO 01.09.2010
GR 29.01.2010	IE 08.02.2010	(11) <b>1 984 378</b>	(51) <b>C07F 3/00</b>	SE 01.09.2010	SK 01.09.2010
IS 28.02.2010	LT 28.10.2009	(84) BG 28.10.2010	(84) CY 28.07.2010		
LV 28.10.2009	MC 01.03.2010	CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010	(11) <b>1 984 522</b>	(51) <b>A61K 38/18</b>
PL 28.10.2009	PT 01.03.2010	EE 28.07.2010	FI 28.07.2010	(84) AT 11.08.2010	(84) BE 11.08.2010
RO 28.10.2009	SE 28.10.2009	GR 29.10.2010	IE 28.07.2010	BG 11.11.2010	CY 11.08.2010
SI 28.10.2009	SK 28.10.2009	IS 28.11.2010	LT 28.07.2010	CZ 11.08.2010	DK 11.08.2010
		LV 28.07.2010	NL 28.07.2010	EE 11.08.2010	FI 11.08.2010
(11) <b>1 984 256</b>	(51) <b>B65B 35/40</b>	PL 28.07.2010	PT 29.11.2010	GR 12.11.2010	IS 11.12.2010
(84) AT 01.07.2009	(84) BE 28.02.2010	RO 28.07.2010	SE 28.07.2010	LT 11.08.2010	LV 11.08.2010
BG 01.10.2009	CZ 01.07.2009	SI 28.07.2010	SK 28.07.2010	NL 11.08.2010	PL 11.08.2010
DK 01.07.2009	EE 01.07.2009			PT 13.12.2010	RO 11.08.2010
FI 01.07.2009	GR 02.10.2009	(11) <b>1 984 381</b>	(51) <b>C07H 19/04</b>	SE 11.08.2010	SI 11.08.2010
IE 01.07.2009	IS 01.11.2009	(84) CZ 29.09.2010	(84) EE 29.09.2010	SK 11.08.2010	
LT 01.07.2009	LV 01.07.2009	FI 29.09.2010	IS 29.01.2011		
MC 01.03.2010	NL 01.07.2009	LT 29.09.2010	LV 29.09.2010	(11) <b>1 984 524</b>	(51) <b>C12Q 1/68</b>
PL 01.07.2009	RO 01.07.2009	PT 31.01.2011	RO 29.09.2010	(84) AT 24.11.2010	(84) BE 24.11.2010
SE 01.07.2009	SI 01.07.2009	SI 29.09.2010	SK 29.09.2010	BG 24.02.2011	CY 24.11.2010
SK 01.07.2009				ES 07.03.2011	FI 24.11.2010
		(11) <b>1 984 428</b>	(51) <b>C08J 3/12</b>	GR 25.02.2011	IS 24.03.2011
(11) <b>1 984 271</b>	(51) <b>B65D 39/02</b>	(84) BE 28.02.2010	(84) BG 01.10.2009	LT 24.11.2010	LV 24.11.2010
(84) AT 03.11.2010	(84) BE 03.11.2010	CZ 01.07.2009	DK 01.07.2009	NL 24.11.2010	PT 24.03.2011
BG 03.02.2011	ES 14.02.2011	EE 01.07.2009	FI 01.07.2009	SE 24.11.2010	SI 24.11.2010
FI 03.11.2010	GR 04.02.2011	GR 02.10.2009	IE 01.07.2009		
IS 03.03.2011	LT 03.11.2010	IS 01.11.2009	LT 01.07.2009	(11) <b>1 984 605</b>	(51) <b>F01N 3/025</b>
LV 03.11.2010	NL 03.11.2010	LV 01.07.2009	MC 01.03.2010	(84) AT 29.12.2010	(84) BG 29.03.2011
PT 03.03.2011	SE 03.11.2010	PL 01.07.2009	PT 02.11.2009	CY 29.12.2010	ES 09.04.2011
SI 03.11.2010		RO 01.07.2009	SE 01.07.2009	FI 29.12.2010	LT 29.12.2010
		SI 01.07.2009	SK 01.07.2009	LV 29.12.2010	SE 29.12.2010
(11) <b>1 984 287</b>	(51) <b>B66C 1/42</b>			SI 29.12.2010	
(84) AT 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010	(11) <b>1 984 445</b>	(51) <b>C08L 23/04</b>		
CZ 22.09.2010	EE 22.09.2010	(84) AT 25.08.2010	(84) BG 25.11.2010	(11) <b>1 984 607</b>	(51) <b>F01N 3/28</b>
ES 02.01.2011	FI 22.09.2010	CY 25.08.2010	CZ 25.08.2010	(84) BG 11.11.2010	(84) CY 11.08.2010
GR 23.12.2010	IS 22.01.2011	DK 25.08.2010	EE 25.08.2010	CZ 11.08.2010	DK 11.08.2010
IT 22.09.2010	LT 22.09.2010	ES 06.12.2010	FI 25.08.2010	EE 11.08.2010	ES 22.11.2010
LV 22.09.2010	PL 22.09.2010	GR 26.11.2010	IS 25.12.2010	FI 11.08.2010	GR 12.11.2010
PT 24.01.2011	RO 22.09.2010	LT 25.08.2010	LV 25.08.2010	IE 11.08.2010	IS 11.12.2010
SI 22.09.2010	SK 22.09.2010	NL 25.08.2010	PL 25.08.2010	LT 11.08.2010	LV 11.08.2010
		PT 27.12.2010	RO 25.08.2010	NL 11.08.2010	PL 11.08.2010
(11) <b>1 984 311</b>	(51) <b>C07C 2/66</b>	SI 25.08.2010	SK 25.08.2010	PT 13.12.2010	RO 11.08.2010
(84) AT 01.09.2010	(84) BE 01.09.2010			SE 11.08.2010	SI 11.08.2010
CY 01.09.2010	CZ 01.09.2010	(11) <b>1 984 464</b>	(51) <b>C09D 11/10</b>	SK 11.08.2010	
EE 01.09.2010	ES 12.12.2010	(84) AT 04.08.2010	(84) BE 04.08.2010		
FI 01.09.2010	GR 02.12.2010	BG 04.11.2010	CY 04.08.2010	(11) <b>1 984 636</b>	(51) <b>B62D 21/00</b>
IS 01.01.2011	IT 01.09.2010	CZ 04.08.2010	DK 04.08.2010	(84) AT 18.08.2010	(84) BE 18.08.2010
LT 01.09.2010	LV 01.09.2010	EE 04.08.2010	ES 15.11.2010	BG 18.11.2010	CY 18.08.2010
NL 01.09.2010	PL 01.09.2010	FI 04.08.2010	GR 05.11.2010	CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010
PT 03.01.2011	RO 01.09.2010	IS 04.12.2010	IT 04.08.2010	EE 18.08.2010	ES 29.11.2010
SE 01.09.2010	SI 01.09.2010	LT 04.08.2010	LV 04.08.2010	FI 18.08.2010	GR 19.11.2010
SK 01.09.2010		NL 04.08.2010	PL 04.08.2010	IS 18.12.2010	LT 18.08.2010

LV 18.08.2010	NL 18.08.2010	RO 01.09.2010	SI 01.09.2010	SI 08.12.2010
PL 18.08.2010	PT 20.12.2010	SK 01.09.2010		
RO 18.08.2010	SE 18.08.2010	(11) <b>1 984 960</b>	(51) <b>H01L 41/04</b>	(11) <b>1 985 260</b> (51) <b>A61F 2/44</b>
SI 18.08.2010	SK 18.08.2010	(84) AT 04.08.2010	(84) BE 04.08.2010	(84) AT 14.07.2010 (84) BE 14.07.2010
(11) <b>1 984 696</b> (51) <b>G01C 21/16</b>		BG 04.11.2010	CY 04.08.2010	BG 14.10.2010 CY 14.07.2010
(84) AT 08.07.2009 (84) BE 28.02.2010		CZ 04.08.2010	DK 04.08.2010	CZ 14.07.2010 DK 14.07.2010
BG 08.10.2009 (84) CE 08.07.2009		EE 04.08.2010	ES 15.11.2010	EE 14.07.2010 ES 25.10.2010
DK 08.07.2009 EE 08.07.2009		FI 04.08.2010	GR 05.11.2010	FI 14.07.2010 GR 15.10.2010
ES 19.10.2009 FI 08.07.2009		IS 04.12.2010	LT 04.08.2010	IT 14.07.2010 MC 30.11.2010
GR 09.10.2009 IE 08.07.2009		LV 04.08.2010	NL 04.08.2010	NL 14.07.2010 PT 15.11.2010
IS 08.11.2009 LT 08.07.2009		PL 04.08.2010	PT 06.12.2010	SE 14.07.2010 SK 14.07.2010
LV 08.07.2009 MC 01.03.2010		RO 04.08.2010	SE 04.08.2010	(11) <b>1 985 378</b> (51) <b>A01D 37/00</b>
NL 08.07.2009 PL 08.07.2009		SI 04.08.2010	SK 04.08.2010	(84) CZ 22.09.2010 (84) EE 22.09.2010
PT 09.11.2009 RO 08.07.2009		(11) <b>1 985 014</b> (51) <b>H03F 3/38</b>		ES 02.01.2011 FI 22.09.2010
SI 08.07.2009 SK 08.07.2009		(84) AT 28.07.2010 (84) BE 28.07.2010		GR 23.12.2010 HR 22.09.2010
(11) <b>1 984 735</b> (51) <b>G01N 33/50</b>		BG 28.10.2010	CY 28.07.2010	IE 22.09.2010 IS 22.01.2011
(84) AT 06.10.2010 (84) BE 06.10.2010		CZ 28.07.2010	EE 28.07.2010	IT 22.09.2010 LT 22.09.2010
BG 06.01.2011 FI 06.10.2010		ES 08.11.2010	FI 28.07.2010	LV 22.09.2010 NL 22.09.2010
GR 07.01.2011 IS 06.02.2011		GR 29.10.2010	IS 28.11.2010	NO 22.12.2010 PL 22.09.2010
LT 06.10.2010 LV 06.10.2010		IT 28.07.2010	LT 28.07.2010	PT 24.01.2011 RO 22.09.2010
NL 06.10.2010 PT 07.02.2011		LV 28.07.2010	PL 28.07.2010	SE 22.09.2010 SI 22.09.2010
SE 06.10.2010 SI 06.10.2010		PT 29.11.2010	RO 28.07.2010	
(11) <b>1 984 797</b> (51) <b>G05D 1/00</b>		SE 28.07.2010	SI 28.07.2010	(11) <b>1 985 386</b> (51) <b>B21D 5/02</b>
(84) AT 08.09.2010 (84) CY 08.09.2010		SK 28.07.2010		(84) BE 31.07.2010 (84) BG 18.02.2010
CZ 08.09.2010 EE 08.09.2010		(11) <b>1 985 107</b> (51) <b>H04N 1/60</b>		CH 31.07.2010 CY 18.11.2009
ES 19.12.2010 FI 08.09.2010		(84) BE 28.02.2010 (84) BG 11.02.2010		CZ 18.11.2009 DK 18.11.2009
GR 09.12.2010 IE 08.09.2010		CY 11.11.2009	CZ 11.11.2009	EE 18.11.2009 ES 28.02.2010
IS 08.01.2011 LT 08.09.2010		DK 11.11.2009	EE 11.11.2009	FI 18.11.2009 GB 05.07.2010
LV 08.09.2010 NL 08.09.2010		FI 11.11.2009	GR 12.02.2010	GR 19.02.2010 IE 18.11.2009
PL 08.09.2010 PT 10.01.2011		IE 11.11.2009	IS 11.03.2010	IS 18.03.2010 IT 18.11.2009
RO 08.09.2010 SE 08.09.2010		LT 11.11.2009	LV 11.11.2009	LI 31.07.2010 LT 18.11.2009
SI 08.09.2010 SK 08.09.2010		MC 01.03.2010	PL 11.11.2009	LV 18.11.2009 MC 31.07.2010
(11) <b>1 984 811</b> (51) <b>G06F 7/544</b>		PT 11.03.2010	RO 11.11.2009	PL 18.11.2009 PT 18.03.2010
(84) AT 11.08.2010 (84) BE 11.08.2010		SE 11.11.2009	SI 11.11.2009	RO 18.11.2009 SE 18.11.2009
BG 11.11.2010 CY 11.08.2010		SK 11.11.2009		SI 18.11.2009 SK 18.11.2009
CZ 11.08.2010 DK 11.08.2010		(11) <b>1 985 168</b> (51) <b>A01B 71/06</b>		(11) <b>1 985 407</b> (51) <b>B23P 17/06</b>
EE 11.08.2010 ES 22.11.2010		(84) AT 01.09.2010 (84) BE 01.09.2010		(84) BG 18.11.2010 (84) CY 18.08.2010
FI 11.08.2010 GR 12.11.2010		CY 01.09.2010	CZ 01.09.2010	DK 18.08.2010 EE 18.08.2010
IS 11.12.2010 IT 11.08.2010		EE 01.09.2010	ES 12.12.2010	ES 29.11.2010 FI 18.08.2010
LT 11.08.2010 LV 11.08.2010		FI 01.09.2010	GR 02.12.2010	GR 19.11.2010 HR 18.08.2010
NL 11.08.2010 PL 11.08.2010		HR 01.09.2010	IS 01.01.2011	IE 18.08.2010 IS 18.12.2010
PT 13.12.2010 RO 11.08.2010		LT 01.09.2010	LV 01.09.2010	IT 18.08.2010 LT 18.08.2010
SE 11.08.2010 SI 11.08.2010		NL 01.09.2010	NO 01.12.2010	LV 18.08.2010 NL 18.08.2010
SK 11.08.2010		PL 01.09.2010	PT 03.01.2011	NO 18.11.2010 PL 18.08.2010
(11) <b>1 984 822</b> (51) <b>G06F 11/14</b>		RO 01.09.2010	SE 01.09.2010	SE 18.08.2010 SI 18.08.2010
(84) AT 20.01.2010 (84) BE 20.01.2010		SI 01.09.2010	SK 01.09.2010	(11) <b>1 985 413</b> (51) <b>B24B 21/02</b>
BG 20.04.2010 (84) CY 20.01.2010		(11) <b>1 985 185</b> (51) <b>A22C 15/00</b>		(84) ES 16.04.2011 (84) LT 05.01.2011
CZ 20.01.2010 DK 20.01.2010		(84) IT 15.09.2010		SI 05.01.2011
EE 20.01.2010 ES 01.05.2010		(11) <b>1 985 219</b> (51) <b>A47L 11/16</b>		(11) <b>1 985 435</b> (51) <b>B29C 70/34</b>
FI 20.01.2010 FR 22.03.2010		(84) BG 24.02.2011 (84) CY 24.11.2010		(84) CY 15.09.2010 (84) CZ 15.09.2010
GR 21.04.2010 IE 15.02.2010		ES 07.03.2011	FI 24.11.2010	EE 15.09.2010 ES 26.12.2010
IS 20.05.2010 IT 20.01.2010		GR 25.02.2011	HR 24.11.2010	FI 15.09.2010 GR 16.12.2010
LT 20.01.2010 LV 20.01.2010		IE 24.11.2010	IS 24.03.2011	HR 15.09.2010 IE 15.09.2010
MC 01.03.2010 NL 20.01.2010		LT 24.11.2010	LV 24.11.2010	IS 15.01.2011 IT 15.09.2010
PL 20.01.2010 PT 20.05.2010		NL 24.11.2010	NO 24.02.2011	LT 15.09.2010 LV 15.09.2010
RO 20.01.2010 SE 20.01.2010		PT 24.03.2011	SE 24.11.2010	NL 15.09.2010 NO 15.12.2010
SI 20.01.2010 SK 20.01.2010		SI 24.11.2010		PL 15.09.2010 PT 17.01.2011
(11) <b>1 984 924</b> (51) <b>G21C 3/322</b>		(11) <b>1 985 225</b> (51) <b>A61B 1/00</b>		RO 15.09.2010 SE 15.09.2010
(84) CY 01.09.2010 (84) CZ 01.09.2010		(84) AT 08.12.2010 (84) BE 08.12.2010		SI 15.09.2010 SK 15.09.2010
EE 01.09.2010 GR 02.12.2010		BG 08.03.2011	CY 08.12.2010	(11) <b>1 985 481</b> (51) <b>B60H 1/32</b>
IE 01.09.2010 IS 01.01.2011		ES 19.03.2011	FI 08.12.2010	(84) AT 08.12.2010 (84) BE 08.12.2010
IT 01.09.2010 LT 01.09.2010		HR 08.12.2010	LT 08.12.2010	BG 08.03.2011 CY 08.12.2010
LV 01.09.2010 NL 01.09.2010		LV 08.12.2010	NL 08.12.2010	ES 19.03.2011 FI 08.12.2010
PL 01.09.2010 PT 03.01.2011		NO 08.03.2011	SE 08.12.2010	HR 08.12.2010 LT 08.12.2010



LV 08.12.2010	NL 08.12.2010	(11) <b>1 985 742</b>	(51) <b>D06F 39/00</b>	NL 15.12.2010	SE 15.12.2010
NO 08.03.2011	SI 08.12.2010	(84) AT 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010	SI 15.12.2010	
(11) <b>1 985 491</b>	(51) <b>B60N 2/28</b>	CZ 22.09.2010	EE 22.09.2010	(11) <b>1 986 532</b>	(51) <b>A47J 36/02</b>
(84) AT 28.07.2010	(84) BE 28.07.2010	ES 02.01.2011	FI 22.09.2010	(84) AT 11.08.2010	(84) BG 11.11.2010
BG 28.10.2010	CY 28.07.2010	GR 23.12.2010	HR 22.09.2010	CY 11.08.2010	CZ 11.08.2010
CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010	IS 22.01.2011	IT 22.09.2010	DK 11.08.2010	EE 11.08.2010
EE 28.07.2010	FI 28.07.2010	LT 22.09.2010	LV 22.09.2010	ES 22.11.2010	FI 11.08.2010
GR 29.10.2010	HR 28.07.2010	NO 22.12.2010	PL 22.09.2010	GR 12.11.2010	IE 11.08.2010
IS 28.11.2010	LT 28.07.2010	PT 24.01.2011	RO 22.09.2010	IS 11.12.2010	IT 11.08.2010
LV 28.07.2010	NO 28.10.2010	SE 22.09.2010	SI 22.09.2010	LT 11.08.2010	LV 11.08.2010
PL 28.07.2010	RO 28.07.2010			NL 11.08.2010	PL 11.08.2010
SE 28.07.2010	SI 28.07.2010	(11) <b>1 985 759</b>	(51) <b>E01C 11/14</b>	PT 13.12.2010	RO 11.08.2010
SK 28.07.2010		(84) AT 24.11.2010	(84) BE 24.11.2010	SE 11.08.2010	SI 11.08.2010
		BG 24.02.2011	CY 24.11.2010		
(11) <b>1 985 526</b>	(51) <b>B62D 13/02</b>	GR 25.02.2011	NL 24.11.2010	(11) <b>1 986 535</b>	(51) <b>A47J 43/25</b>
(84) AT 17.11.2010	(84) BE 17.11.2010	PT 24.03.2011	SE 24.11.2010	(84) AT 29.12.2010	(84) BG 29.03.2011
BG 17.02.2011	CY 17.11.2010	SI 24.11.2010		CY 29.12.2010	ES 09.04.2011
ES 28.02.2011	FI 17.11.2010			FI 29.12.2010	LT 29.12.2010
GR 18.02.2011	HR 17.11.2010	(11) <b>1 985 780</b>	(51) <b>E04H 17/16</b>	LV 29.12.2010	SE 29.12.2010
IS 17.03.2011	LT 17.11.2010	(84) BG 17.02.2011	(84) CY 17.11.2010	SI 29.12.2010	
LV 17.11.2010	NL 17.11.2010	ES 28.02.2011	FI 17.11.2010		
NO 17.02.2011	PT 17.03.2011	GR 18.02.2011	HR 17.11.2010	(11) <b>1 986 557</b>	(51) <b>A61B 17/80</b>
SE 17.11.2010	SI 17.11.2010	IE 17.11.2010	IS 17.03.2011	(84) AT 21.07.2010	(84) BE 21.07.2010
		LT 17.11.2010	LV 17.11.2010	BG 21.10.2010	CY 21.07.2010
(11) <b>1 985 651</b>	(51) <b>C08J 9/00</b>	NL 17.11.2010	NO 17.02.2011	CZ 21.07.2010	DK 21.07.2010
(84) AT 10.11.2010	(84) BE 10.11.2010	PT 17.03.2011	SE 17.11.2010	EE 21.07.2010	FI 21.07.2010
BG 10.02.2011	CY 10.11.2010	SI 17.11.2010		GR 22.10.2010	IS 21.11.2010
ES 21.02.2011	FI 10.11.2010			LT 21.07.2010	LV 21.07.2010
GR 11.02.2011	HR 10.11.2010	(11) <b>1 985 858</b>	(51) <b>F04B 43/12</b>	NL 21.07.2010	PL 21.07.2010
IS 10.03.2011	LT 10.11.2010	(84) BG 01.03.2011	(84) CY 01.12.2010	PT 22.11.2010	RO 21.07.2010
LV 10.11.2010	NL 10.11.2010	FI 01.12.2010	IE 01.12.2010	SE 21.07.2010	SI 21.07.2010
NO 10.02.2011	PT 10.03.2011	LT 01.12.2010	SI 01.12.2010	SK 21.07.2010	
SE 10.11.2010	SI 10.11.2010				
(11) <b>1 985 659</b>	(51) <b>C08L 23/02</b>	(11) <b>1 985 877</b>	(51) <b>F16D 21/06</b>	(11) <b>1 986 583</b>	(51) <b>A61F 13/62</b>
(84) BE 25.08.2010	(84) IT 25.08.2010	(84) BG 04.11.2010	(84) CY 04.08.2010	(84) AT 16.12.2009	(84) BE 28.02.2010
		CZ 04.08.2010	DK 04.08.2010	BG 16.03.2010	CY 16.12.2009
(11) <b>1 985 666</b>	(51) <b>C08L 101/10</b>	EE 04.08.2010	ES 15.11.2010	CZ 16.12.2009	DK 16.12.2009
(84) AT 15.12.2010	(84) BE 15.12.2010	FI 04.08.2010	GR 05.11.2010	EE 16.12.2009	FI 16.12.2009
BG 15.03.2011	CY 15.12.2010	HR 04.08.2010	IE 04.08.2010	GR 17.03.2010	IE 16.12.2009
ES 26.03.2011	FI 15.12.2010	IS 04.12.2010	LT 04.08.2010	IS 16.04.2010	LT 16.12.2009
LT 15.12.2010	LV 15.12.2010	LV 04.08.2010	NL 04.08.2010	LV 16.12.2009	MC 01.03.2010
NL 15.12.2010	SE 15.12.2010	NO 04.11.2010	PL 04.08.2010	PT 16.04.2010	RO 16.12.2009
SI 15.12.2010		RO 04.08.2010	SE 04.08.2010	SE 16.12.2009	SI 16.12.2009
		SI 04.08.2010	SK 04.08.2010	SK 16.12.2009	
(11) <b>1 985 721</b>	(51) <b>C22C 38/00</b>	(11) <b>1 985 893</b>	(51) <b>F16H 37/12</b>	(11) <b>1 986 738</b>	(51) <b>A61N 1/378</b>
(84) AT 27.10.2010	(84) BE 27.10.2010	(84) ES 01.11.2010	(84) IT 21.07.2010	(84) AT 10.02.2010	(84) BE 10.02.2010
BG 27.01.2011	FI 27.10.2010			BG 10.05.2010	CY 10.02.2010
GR 28.01.2011	IS 27.02.2011	(11) <b>1 986 200</b>	(51) <b>H01F 1/26</b>	CZ 10.02.2010	DK 10.02.2010
LT 27.10.2010	LV 27.10.2010	(84) IT 25.08.2010		EE 10.02.2010	ES 21.05.2010
NL 27.10.2010	PT 28.02.2011			FI 10.02.2010	FR 12.04.2010
SE 27.10.2010	SI 27.10.2010	(11) <b>1 986 262</b>	(51) <b>H01M 8/04</b>	GR 11.05.2010	IE 23.02.2010
		(84) CZ 22.09.2010	(84) EE 22.09.2010	IS 10.06.2010	IT 10.02.2010
(11) <b>1 985 731</b>	(51) <b>D03D 39/02</b>	ES 02.01.2011	FI 22.09.2010	LT 10.02.2010	LV 10.02.2010
(84) AT 22.09.2010	(84) EE 22.09.2010	GR 23.12.2010	HR 22.09.2010	MC 01.03.2010	NL 10.02.2010
ES 02.01.2011	FI 22.09.2010	IE 22.09.2010	IS 22.01.2011	PL 10.02.2010	PT 11.06.2010
GR 23.12.2010	HR 22.09.2010	IT 22.09.2010	LT 22.09.2010	RO 10.02.2010	SE 10.02.2010
IS 22.01.2011	LT 22.09.2010	LV 22.09.2010	NL 22.09.2010	SI 10.02.2010	SK 10.02.2010
LV 22.09.2010	NL 22.09.2010	NO 22.12.2010	PL 22.09.2010		
NO 22.12.2010	RO 22.09.2010	PT 24.01.2011	RO 22.09.2010	(11) <b>1 986 770</b>	(51) <b>B01F 15/04</b>
SE 22.09.2010	SI 22.09.2010	SI 22.09.2010	SK 22.09.2010	(84) BG 28.10.2010	(84) CY 28.07.2010
SK 22.09.2010				CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010
(11) <b>1 985 738</b>	(51) <b>D06B 3/28</b>	(11) <b>1 986 321</b>	(51) <b>H03H 17/02</b>	EE 28.07.2010	ES 08.11.2010
(84) BG 06.01.2011	(84) FI 06.10.2010	(84) BG 20.01.2011	(84) GR 21.01.2011	FI 28.07.2010	GR 29.10.2010
HR 06.10.2010	IE 06.10.2010	PT 21.02.2011	SI 20.10.2010	IE 28.07.2010	IS 28.11.2010
IS 06.02.2011	LT 06.10.2010			IT 28.07.2010	LT 28.07.2010
LV 06.10.2010	NL 06.10.2010	(11) <b>1 986 531</b>	(51) <b>A47J 36/02</b>	LV 28.07.2010	NL 28.07.2010
NO 06.01.2011	SE 06.10.2010	(84) AT 15.12.2010	(84) BG 15.03.2011	PL 28.07.2010	PT 29.11.2010
SI 06.10.2010		CY 15.12.2010	ES 26.03.2011		
		FI 15.12.2010	IE 15.12.2010		
		LT 15.12.2010	LV 15.12.2010		

RO 28.07.2010	SE 28.07.2010	MC 01.03.2010	NL 02.12.2009	SK 25.08.2010
SI 28.07.2010	SK 28.07.2010	PL 02.12.2009	PT 02.04.2010	
(11) <b>1 986 852</b>	(51) <b>B41C 1/10</b>	RO 02.12.2009	SE 02.12.2009	(11) <b>1 987 040</b>
(84) AT 01.09.2010	(84) BE 01.09.2010	SI 02.12.2009	SK 02.12.2009	(84) AT 10.11.2010
CY 01.09.2010	CZ 01.09.2010	(11) <b>1 986 917</b>	(51) <b>B65B 39/10</b>	(84) BE 10.11.2010
EE 01.09.2010	ES 12.12.2010	(84) SI 05.01.2011		BG 10.02.2011
FI 01.09.2010	GR 02.12.2010	(11) <b>1 986 925</b>	(51) <b>B65D 47/24</b>	CY 10.11.2010
IS 01.01.2011	IT 01.09.2010	(84) AT 12.08.2009	(84) BE 12.08.2009	GR 11.02.2011
LT 01.09.2010	LV 01.09.2010	BG 12.11.2009	CZ 12.08.2009	LT 10.11.2010
NL 01.09.2010	PL 01.09.2010	DK 12.08.2009	EE 12.08.2009	NL 10.11.2010
PT 03.01.2011	RO 01.09.2010	FI 12.08.2009	GR 13.11.2009	SE 10.11.2010
SE 01.09.2010	SI 01.09.2010	IE 14.02.2010	IS 12.12.2009	
SK 01.09.2010		LT 12.08.2009	LV 12.08.2009	(11) <b>1 987 076</b>
		MC 01.03.2010	NL 12.08.2009	(84) AT 13.10.2010
(11) <b>1 986 864</b>	(51) <b>B41M 1/06</b>	PL 12.08.2009	PT 12.12.2009	(84) BE 13.10.2010
(84) AT 30.06.2010	(84) BE 30.06.2010	RO 12.08.2009	SE 12.08.2009	BG 13.01.2011
CY 30.06.2010	CZ 30.06.2010	SI 12.08.2009	SK 12.08.2009	FI 13.10.2010
DK 30.06.2010	EE 30.06.2010			IS 13.02.2011
ES 11.10.2010	FI 30.06.2010	(11) <b>1 986 930</b>	(51) <b>B65D 83/04</b>	LV 13.10.2010
GR 01.10.2010	IS 30.10.2010	(84) AT 03.11.2010	(84) BE 03.11.2010	PT 14.02.2011
IT 30.06.2010	LT 30.06.2010	BG 03.02.2011	ES 14.02.2011	SI 13.10.2010
LV 30.06.2010	NL 30.06.2010	FI 03.11.2010	GR 04.02.2011	
PL 30.06.2010	PT 02.11.2010	IS 03.03.2011	LT 03.11.2010	(11) <b>1 987 085</b>
RO 30.06.2010	SE 30.06.2010	LV 03.11.2010	NL 03.11.2010	(84) AT 15.07.2009
SI 30.06.2010	SK 30.06.2010	PT 03.03.2011	SE 03.11.2010	BG 15.10.2009
		SI 03.11.2010		DK 15.07.2009
(11) <b>1 986 883</b>	(51) <b>B60P 1/64</b>			ES 26.10.2009
(84) AT 21.07.2010	(84) BG 21.10.2010	(11) <b>1 986 941</b>	(51) <b>B65G 47/90</b>	GR 16.10.2009
CY 21.07.2010	CZ 21.07.2010	(84) AT 09.12.2009	(84) BE 09.12.2009	IE 18.12.2009
DK 21.07.2010	EE 21.07.2010	BG 09.03.2010	CY 09.12.2009	LT 15.07.2009
FI 21.07.2010	GR 22.10.2010	CZ 09.12.2009	DK 09.12.2009	LV 15.07.2009
IE 21.07.2010	IS 21.11.2010	EE 09.12.2009	FI 09.12.2009	PL 15.07.2009
LT 21.07.2010	LV 21.07.2010	GR 10.03.2010	IE 12.02.2010	RO 15.07.2009
NL 21.07.2010	PL 21.07.2010	IS 09.04.2010	LT 09.12.2009	SI 15.07.2009
PT 22.11.2010	RO 21.07.2010	LV 09.12.2009	MC 01.03.2010	
SI 21.07.2010	SK 21.07.2010	PL 09.12.2009	PT 09.04.2010	(11) <b>1 987 087</b>
		RO 09.12.2009	SI 09.12.2009	(84) AT 01.07.2009
(11) <b>1 986 890</b>	(51) <b>B60R 19/18</b>	SK 09.12.2009		BG 01.10.2009
(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010			DK 01.07.2009
BG 22.03.2011	CY 22.12.2010	(11) <b>1 986 965</b>	(51) <b>C02F 101/30</b>	FI 01.07.2009
ES 02.04.2011	FI 22.12.2010	(84) AT 20.10.2010	(84) BE 20.10.2010	LT 01.07.2009
LT 22.12.2010	LV 22.12.2010	BG 20.01.2011	ES 31.01.2011	MC 31.03.2010
SE 22.12.2010	SI 22.12.2010	FI 20.10.2010	GR 21.01.2011	NL 01.07.2009
		IS 20.02.2011	LT 20.10.2010	RO 01.07.2009
(11) <b>1 986 892</b>	(51) <b>B60R 21/215</b>	LV 20.10.2010	NL 20.10.2010	SK 01.07.2009
(84) BE 28.02.2010	(84) BG 17.09.2009	PT 21.02.2011	SE 20.10.2010	
DK 17.06.2009	EE 17.06.2009	SI 20.10.2010		(11) <b>1 987 093</b>
FI 17.06.2009	GR 18.09.2009			(84) AT 17.11.2010
IE 17.06.2009	IS 17.10.2009	(11) <b>1 987 023</b>	(51) <b>C07D 401/14</b>	BG 17.02.2011
LT 17.06.2009	LV 17.06.2009	(84) AT 24.11.2010	(84) BE 24.11.2010	CY 17.11.2010
MC 01.03.2010	NL 17.06.2009	BG 24.02.2011	CY 24.11.2010	ES 28.02.2011
PL 17.06.2009	PT 17.10.2009	FI 24.11.2010	GR 25.02.2011	GR 18.02.2011
RO 17.06.2009	SE 17.09.2009	IS 24.03.2011	LT 24.11.2010	LT 17.11.2010
SI 17.06.2009	SK 17.06.2009	LV 24.11.2010	NL 24.11.2010	PT 17.03.2011
		PT 24.03.2011	SE 24.11.2010	SI 17.11.2010
(11) <b>1 986 912</b>	(51) <b>B64C 21/02</b>	SI 24.11.2010		
(84) BG 08.03.2011	(84) CY 08.12.2010			(11) <b>1 987 095</b>
ES 19.03.2011	FI 08.12.2010	(11) <b>1 987 033</b>	(51) <b>C07D 471/08</b>	(84) AT 08.12.2010
IE 08.12.2010	LT 08.12.2010	(84) AT 25.08.2010	(84) BE 25.08.2010	(84) BG 08.03.2011
LV 08.12.2010	NL 08.12.2010	BG 25.11.2010	CY 25.08.2010	FI 08.12.2010
SE 08.12.2010	SI 08.12.2010	CZ 25.08.2010	DK 25.08.2010	LV 08.12.2010
		EE 25.08.2010	ES 06.12.2010	SE 08.12.2010
(11) <b>1 986 915</b>	(51) <b>B64D 43/00</b>	FI 25.08.2010	GR 26.11.2010	
(84) AT 02.12.2009	(84) BE 28.02.2010	IS 25.12.2010	IT 25.08.2010	(11) <b>1 987 097</b>
BG 02.03.2010	CY 02.12.2009	LT 25.08.2010	LV 25.08.2010	(84) AT 28.07.2010
CZ 02.12.2009	DK 02.12.2009	NL 25.08.2010	PL 25.08.2010	(84) BG 28.10.2010
EE 02.12.2009	ES 13.03.2010	PT 27.12.2010	RO 25.08.2010	CZ 28.07.2010
FI 02.12.2009	GR 03.03.2010	SE 25.08.2010	SI 25.08.2010	EE 28.07.2010
IE 02.12.2009	IS 02.04.2010			GR 29.10.2010
LT 02.12.2009	LV 02.12.2009			LT 28.07.2010
				PL 28.07.2010
				RO 28.07.2010
				SI 28.07.2010





CZ 29.09.2010	EE 29.09.2010	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	FI 27.10.2010	GR 28.01.2011
FI 29.09.2010	GR 30.12.2010	HR 15.09.2010	IS 15.01.2011	HR 27.10.2010	IE 27.10.2010
IS 29.01.2011	LT 29.09.2010	IT 15.09.2010	LT 15.09.2010	IS 27.02.2011	LT 27.10.2010
LV 29.09.2010	PT 31.01.2011	LV 15.09.2010	NL 15.09.2010	LV 27.10.2010	NL 27.10.2010
RO 29.09.2010	SI 29.09.2010	NO 15.12.2010	PL 15.09.2010	NO 27.01.2011	PT 28.02.2011
SK 29.09.2010		PT 17.01.2011	RO 15.09.2010	SE 27.10.2010	SI 27.10.2010
		SE 15.09.2010	SI 15.09.2010		
		SK 15.09.2010			
(11) <b>1 987 862</b>	(51) <b>A62B 7/10</b>	(11) <b>1 988 063</b>	(51) <b>C03B 37/018</b>	(11) <b>1 988 507</b>	(51) <b>G06T 7/00</b>
(84) AT 29.12.2010	(84) BE 29.12.2010	(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010	(84) AT 22.09.2010	(84) CZ 22.09.2010
BG 29.03.2011	CY 29.12.2010	CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010	EE 22.09.2010	ES 02.01.2011
FI 29.12.2010	SE 29.12.2010	EE 15.09.2010	ES 26.12.2010	FI 22.09.2010	GR 23.12.2010
SI 29.12.2010		FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	HR 22.09.2010	IS 22.01.2011
		HR 15.09.2010	IS 15.01.2011	LT 22.09.2010	LV 22.09.2010
(11) <b>1 987 866</b>	(51) <b>A63H 33/28</b>	IT 15.09.2010	LT 15.09.2010	NO 22.12.2010	PL 22.09.2010
(84) AT 18.08.2010	(84) BE 18.08.2010	LV 15.09.2010	NL 15.09.2010	PT 24.01.2011	RO 22.09.2010
BG 18.11.2010	CY 18.08.2010	NO 15.12.2010	PL 15.09.2010	SE 22.09.2010	SI 22.09.2010
CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010	PT 17.01.2011	RO 15.09.2010	SK 22.09.2010	
EE 18.08.2010	ES 29.11.2010	SE 15.09.2010	SI 15.09.2010		
FI 18.08.2010	GR 19.11.2010	SK 15.09.2010			
HR 18.08.2010	IS 18.12.2010				
IT 18.08.2010	LT 18.08.2010				
LV 18.08.2010	NL 18.08.2010				
NO 18.11.2010	PL 18.08.2010				
RO 18.08.2010	SE 18.08.2010				
SI 18.08.2010	SK 18.08.2010				
(11) <b>1 987 916</b>	(51) <b>B24B 3/36</b>	(11) <b>1 988 127</b>	(51) <b>C08L 101/10</b>	(11) <b>1 988 517</b>	(51) <b>G08B 5/36</b>
(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011	(84) AT 15.12.2010	(84) BE 15.12.2010	(84) BG 28.10.2010	(84) CY 28.07.2010
NO 05.04.2011	SI 05.01.2011	BG 15.03.2011	CY 15.12.2010	CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010
		ES 26.03.2011	FI 15.12.2010	EE 28.07.2010	ES 08.11.2010
		LT 15.12.2010	LV 15.12.2010	FI 28.07.2010	GR 29.10.2010
		NL 15.12.2010	SE 15.12.2010	HR 28.07.2010	IE 28.07.2010
		SI 15.12.2010		IS 28.11.2010	IT 28.07.2010
				LT 28.07.2010	LV 28.07.2010
				NL 28.07.2010	NO 28.10.2010
				PL 28.07.2010	RO 28.07.2010
				SE 28.07.2010	SI 28.07.2010
				SK 28.07.2010	
(11) <b>1 987 976</b>	(51) <b>B60K 15/04</b>	(11) <b>1 988 136</b>	(51) <b>C09D 11/10</b>	(11) <b>1 988 558</b>	(51) <b>H01H 3/30</b>
(84) AT 21.07.2010	(84) BE 21.07.2010	(84) AT 01.09.2010	(84) BE 01.09.2010	(84) AT 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010
BG 21.10.2010	CY 21.07.2010	CY 01.09.2010	CZ 01.09.2010	CZ 22.09.2010	EE 22.09.2010
DK 21.07.2010	EE 21.07.2010	EE 01.09.2010	ES 12.12.2010	ES 02.01.2011	FI 22.09.2010
ES 01.11.2010	FI 21.07.2010	FI 01.09.2010	GR 02.12.2010	GR 23.12.2010	HR 22.09.2010
GR 22.10.2010	IS 21.11.2010	HR 01.09.2010	IS 01.01.2011	IS 22.01.2011	LT 22.09.2010
LT 21.07.2010	LV 21.07.2010	IT 01.09.2010	LT 01.09.2010	LV 22.09.2010	NL 22.09.2010
PL 21.07.2010	PT 22.11.2010	LV 01.09.2010	NL 01.09.2010	NO 22.12.2010	PL 22.09.2010
RO 21.07.2010	SE 21.07.2010	NO 01.12.2010	PL 01.09.2010	PT 24.01.2011	RO 22.09.2010
SI 21.07.2010	SK 21.07.2010	PT 03.01.2011	RO 01.09.2010	SE 22.09.2010	SI 22.09.2010
		SE 01.09.2010	SI 01.09.2010	SK 22.09.2010	
		SK 01.09.2010			
(11) <b>1 988 023</b>	(51) <b>B65B 55/02</b>	(11) <b>1 988 141</b>	(51) <b>C09J 7/02</b>	(11) <b>1 988 611</b>	(51) <b>H01R 24/04</b>
(84) BE 31.07.2010	(84) CH 31.07.2010	(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011	(84) AT 18.08.2010	(84) BE 18.08.2010
CY 02.06.2010	CZ 21.04.2010	NO 05.04.2011	SI 05.01.2011	BG 18.11.2010	CY 18.08.2010
DK 21.04.2010	EE 21.04.2010			CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010
ES 01.08.2010	FI 21.04.2010			EE 18.08.2010	ES 29.11.2010
GB 28.07.2010	GR 22.07.2010			FI 18.08.2010	GR 19.11.2010
IE 21.04.2010	IS 21.08.2010			HR 18.08.2010	IS 18.12.2010
LI 31.07.2010	LT 21.04.2010			IT 18.08.2010	LT 18.08.2010
LV 21.04.2010	MC 31.07.2010			LV 18.08.2010	NL 18.08.2010
NL 21.04.2010	PL 21.04.2010			NO 18.11.2010	PL 18.08.2010
PT 23.08.2010	RO 21.04.2010			RO 18.08.2010	SE 18.08.2010
SE 21.04.2010	SI 21.04.2010			SI 18.08.2010	SK 18.08.2010
SK 21.04.2010					
(11) <b>1 988 034</b>	(51) <b>B65D 83/00</b>	(11) <b>1 988 160</b>	(51) <b>C12N 5/071</b>	(11) <b>1 988 658</b>	(51) <b>H04L 1/00</b>
(84) AT 20.10.2010	(84) BE 20.10.2010	(84) AT 18.08.2010	(84) BE 18.08.2010	(84) AT 21.04.2010	(84) BE 21.04.2010
BG 20.01.2011	ES 31.01.2011	BG 18.11.2010	CY 18.08.2010	CH 30.06.2010	CY 02.06.2010
FI 20.10.2010	GR 21.01.2011	CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010	DK 21.04.2010	ES 01.08.2010
IS 20.02.2011	LT 20.10.2010	EE 18.08.2010	ES 29.11.2010	FI 21.04.2010	FR 30.06.2010
LV 20.10.2010	NL 20.10.2010	FI 18.08.2010	GR 19.11.2010	GR 22.07.2010	IE 24.06.2010
PT 21.02.2011	SE 20.10.2010	IT 18.08.2010	NL 18.08.2010	IT 21.04.2010	LI 30.06.2010
SI 20.10.2010		PL 18.08.2010	PT 20.12.2010	MC 30.06.2010	NL 21.04.2010
		RO 18.08.2010	SE 18.08.2010	PT 23.08.2010	SE 21.04.2010
		SI 18.08.2010	SK 18.08.2010		
(11) <b>1 988 036</b>	(51) <b>B65G 1/02</b>	(11) <b>1 988 181</b>	(51) <b>C22B 9/22</b>	(11) <b>1 988 668</b>	(51) <b>H04W 48/16</b>
(84) IT 14.07.2010	(84) NL 14.07.2010	(84) CY 01.09.2010	(84) CZ 01.09.2010	(84) AT 14.07.2010	(84) BE 14.07.2010
		EE 01.09.2010	ES 12.12.2010	BG 14.10.2010	CH 31.08.2010
		GR 02.12.2010	HR 01.09.2010	CY 14.07.2010	CZ 14.07.2010
		IE 01.09.2010	IS 01.01.2011		
		IT 01.09.2010	LT 01.09.2010		
		LV 01.09.2010	NL 01.09.2010		
		NO 01.12.2010	PL 01.09.2010		
		PT 03.01.2011	SE 01.09.2010		
		SI 01.09.2010	SK 01.09.2010		
(11) <b>1 988 062</b>	(51) <b>C03B 37/018</b>	(11) <b>1 988 318</b>	(51) <b>F16L 5/04</b>		
(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010	(84) BG 27.01.2011	(84) ES 07.02.2011		
CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010				
EE 15.09.2010	ES 26.12.2010				

DK 14.07.2010	EE 14.07.2010	NL 21.07.2010	PL 21.07.2010	(11) <b>1 989 022</b>	(51) <b>B24C 5/06</b>
ES 25.10.2010	FI 14.07.2010	PT 22.11.2010	RO 21.07.2010	(84) BG 18.02.2010	(84) CY 18.11.2009
GR 15.10.2010	IE 09.08.2010	SE 21.07.2010	SI 21.07.2010	DK 18.11.2009	EE 18.11.2009
IS 14.11.2010	LI 31.08.2010	SK 21.07.2010		FI 18.11.2009	GR 19.02.2010
LT 14.07.2010	LV 14.07.2010			IE 18.11.2009	IS 18.03.2010
MC 31.08.2010	NL 14.07.2010	(11) <b>1 988 913</b>	(51) <b>A61K 38/18</b>	LT 18.11.2009	LV 18.11.2009
PL 14.07.2010	PT 15.11.2010	(84) EE 22.04.2009	(84) IS 22.08.2009	MC 01.03.2010	PT 18.03.2010
RO 14.07.2010	SE 14.07.2010	MC 31.03.2010		RO 18.11.2009	SI 18.11.2009
SI 14.07.2010	SK 14.07.2010				
(11) <b>1 988 763</b>	(51) <b>A01G 27/00</b>	(11) <b>1 988 932</b>	(51) <b>A61L 9/03</b>	(11) <b>1 989 039</b>	(51) <b>B29C 65/00</b>
(84) AT 02.12.2009	(84) BE 02.12.2009	(84) AT 06.10.2010	(84) BE 06.10.2010	(84) BE 01.07.2009	(84) BG 01.10.2009
BG 02.03.2010	CY 02.12.2009	BG 06.01.2011	FI 06.10.2010	CZ 01.07.2009	DK 01.07.2009
CZ 02.12.2009	DK 02.12.2009	GR 07.01.2011	IS 06.02.2011	EE 01.07.2009	FI 01.07.2009
EE 02.12.2009	FI 02.12.2009	LT 06.10.2010	LV 06.10.2010	GR 02.10.2009	IE 15.01.2010
GR 03.03.2010	IE 28.02.2010	MC 31.12.2010	NL 06.10.2010	IS 01.11.2009	LT 01.07.2009
IS 02.04.2010	LT 02.12.2009	PT 07.02.2011	SE 06.10.2010	LV 01.07.2009	MC 31.01.2010
LV 02.12.2009	MC 01.03.2010	SI 06.10.2010		NL 01.07.2009	RO 01.07.2009
PL 02.12.2009	PT 02.04.2010			SE 01.07.2009	SI 01.07.2009
RO 02.12.2009	SE 02.12.2009	(11) <b>1 988 934</b>	(51) <b>A61L 9/12</b>	SK 01.07.2009	
SI 02.12.2009	SK 02.12.2009	(84) AT 20.10.2010	(84) BG 20.01.2011		
		FI 20.10.2010	GR 21.01.2011	(11) <b>1 989 062</b>	(51) <b>B60C 9/20</b>
		IS 20.02.2011	LT 20.10.2010	(84) AT 27.10.2010	(84) BG 27.01.2011
(11) <b>1 988 789</b>	(51) <b>A41F 15/00</b>	LV 20.10.2010	PT 21.02.2011	FI 27.10.2010	GR 28.01.2011
(84) BG 12.11.2009	(84) EE 12.08.2009	SE 20.10.2010	SI 20.10.2010	IE 27.10.2010	IS 27.02.2011
FI 12.08.2009	HU 13.02.2010			LT 27.10.2010	LV 27.10.2010
IS 12.12.2009	IT 12.08.2009	(11) <b>1 988 943</b>	(51) <b>A61L 27/34</b>	NL 27.10.2010	PT 28.02.2011
LT 12.08.2009	LV 12.08.2009	(84) AT 24.11.2010	(84) BE 24.11.2010	SE 27.10.2010	SI 27.10.2010
RO 12.08.2009	SI 12.08.2009	BG 24.02.2011	CY 24.11.2010		
SK 12.08.2009		ES 07.03.2011	FI 24.11.2010	(11) <b>1 989 066</b>	(51) <b>B60C 27/10</b>
		GR 25.02.2011	IS 24.03.2011	(84) BE 08.07.2009	(84) BG 08.10.2009
(11) <b>1 988 794</b>	(51) <b>A44C 9/00</b>	LT 24.11.2010	LV 24.11.2010	CZ 08.07.2009	DK 08.07.2009
(84) AT 17.11.2010	(84) BG 17.02.2011	PT 24.03.2011	SE 24.11.2010	EE 08.07.2009	ES 19.10.2009
CY 17.11.2010	ES 28.02.2011	SI 24.11.2010		FI 08.07.2009	GR 09.10.2009
FI 17.11.2010	GR 18.02.2011			IS 08.11.2009	LT 08.07.2009
IE 17.11.2010	IS 17.03.2011	(11) <b>1 989 013</b>	(51) <b>B32B 9/04</b>	LV 08.07.2009	MC 01.03.2010
LT 17.11.2010	LV 17.11.2010	(84) AT 29.04.2009	(84) BG 29.07.2009	NL 08.07.2009	PL 08.07.2009
NL 17.11.2010	PT 17.03.2011	CZ 29.04.2009	DK 29.04.2009	PT 09.11.2009	RO 08.07.2009
SE 17.11.2010	SI 17.11.2010	EE 29.04.2009	FI 29.04.2009	SI 08.07.2009	SK 08.07.2009
		GR 30.07.2009	IE 29.04.2009		
(11) <b>1 988 809</b>	(51) <b>A47L 13/30</b>	IS 29.08.2009	LT 29.04.2009	(11) <b>1 989 075</b>	(51) <b>B60K 1/04</b>
(84) BE 28.02.2010	(84) BG 03.09.2009	LV 29.04.2009	MC 01.03.2010	(84) BE 28.02.2010	(84) BG 03.05.2010
CZ 03.06.2009	DK 03.06.2009	PL 29.04.2009	PT 29.08.2009	CY 03.02.2010	CZ 03.02.2010
EE 03.06.2009	FI 03.06.2009	RO 29.04.2009	SI 29.04.2009	DK 03.02.2010	EE 03.02.2010
GR 04.09.2009	IE 03.06.2009	SK 29.04.2009		ES 14.05.2010	FI 03.02.2010
IS 03.10.2009	LT 03.06.2009			GR 04.05.2010	IE 03.02.2010
LV 03.06.2009	MC 01.03.2010	(11) <b>1 989 019</b>	(51) <b>B23Q 1/58</b>	IS 03.06.2010	LT 03.02.2010
NL 03.06.2009	PL 03.06.2009	(84) AT 29.07.2009	(84) BE 29.07.2009	LV 03.02.2010	MC 01.03.2010
PT 03.10.2009	RO 03.06.2009	BG 29.10.2009	DK 29.07.2009	NL 03.02.2010	PL 03.02.2010
SE 03.09.2009	SI 03.06.2009	EE 29.07.2009	FI 29.07.2009	PT 03.06.2010	RO 03.02.2010
SK 03.06.2009		FR 01.03.2010	GR 30.10.2009	SE 03.02.2010	SI 03.02.2010
		IE 27.02.2010	IS 29.11.2009	SK 03.02.2010	
(11) <b>1 988 811</b>	(51) <b>A47L 25/08</b>	LT 29.07.2009	LV 29.07.2009		
(84) AT 08.09.2010	(84) BE 08.09.2010	MC 01.03.2010	NL 29.07.2009	(11) <b>1 989 076</b>	(51) <b>B60K 13/04</b>
CY 08.09.2010	CZ 08.09.2010	PT 29.11.2009	RO 29.07.2009	(84) AT 02.12.2009	(84) BE 28.02.2010
EE 08.09.2010	FI 08.09.2010	SE 29.07.2009	SI 29.07.2009	BG 02.03.2010	CY 02.12.2009
GR 09.12.2010	IS 08.01.2011	SK 29.07.2009		CZ 02.12.2009	DK 02.12.2009
IT 08.09.2010	LT 08.09.2010			EE 02.12.2009	ES 13.03.2010
LV 08.09.2010	NL 08.09.2010	(11) <b>1 989 020</b>	(51) <b>B24B 5/42</b>	FI 02.12.2009	FR 01.03.2010
PL 08.09.2010	PT 10.01.2011	(84) AT 26.08.2009	(84) BE 26.08.2009	GR 03.03.2010	IE 02.12.2009
RO 08.09.2010	SE 08.09.2010	BG 26.11.2009	CY 26.08.2009	IS 02.04.2010	LT 02.12.2009
SI 08.09.2010	SK 08.09.2010	DK 26.08.2009	EE 26.08.2009	LV 02.12.2009	MC 01.03.2010
		ES 07.12.2009	FI 26.08.2009	NL 02.12.2009	PL 02.12.2009
(11) <b>1 988 860</b>	(51) <b>A61F 5/00</b>	GR 27.11.2009	IE 13.02.2010	PT 02.04.2010	RO 02.12.2009
(84) AT 21.07.2010	(84) BE 21.07.2010	IS 26.12.2009	LT 26.08.2009	SE 02.12.2009	SI 02.12.2009
BG 21.10.2010	CY 21.07.2010	LV 26.08.2009	MC 01.03.2010	SK 02.12.2009	
CZ 21.07.2010	DK 21.07.2010	NL 26.08.2009	PL 26.08.2009		
EE 21.07.2010	ES 01.11.2010	PT 28.12.2009	RO 26.08.2009	(11) <b>1 989 089</b>	(51) <b>B60T 13/74</b>
FI 21.07.2010	GR 22.10.2010	SE 26.08.2009	SI 26.08.2009	(84) AT 25.11.2009	(84) BE 25.11.2009
IS 21.11.2010	IT 21.07.2010	SK 26.08.2009		BG 25.02.2010	CY 25.11.2009
LT 21.07.2010	LV 21.07.2010			CZ 25.11.2009	DK 25.11.2009

EE 25.11.2009	ES 08.03.2010	SK 25.08.2010	MC 01.03.2010	NL 17.02.2010
FI 25.11.2009	GR 26.02.2010	(11) <b>1 989 224</b> (51) <i>C07K 14/47</i>	PL 17.02.2010	PT 17.06.2010
IE 14.02.2010	IS 25.03.2010	(84) BG 20.01.2011 (84) FI 20.10.2010	RO 17.02.2010	SE 17.02.2010
LT 25.11.2009	LV 25.11.2009	GR 21.01.2011	SI 17.02.2010	SK 17.02.2010
MC 01.03.2010	NL 25.11.2009	LT 20.10.2010	(11) <b>1 989 505</b> (51) <i>G01D 5/16</i>	
PL 25.11.2009	PT 25.03.2010	PT 21.02.2011	(84) AT 21.07.2010 (84) BG 21.10.2010	
RO 25.11.2009	SI 25.11.2009	(11) <b>1 989 247</b> (51) <i>C08G 69/02</i>	CY 21.07.2010 (84) CZ 21.07.2010	
SK 25.11.2009		(84) BE 21.10.2009 (84) BG 21.01.2010	DK 21.07.2010	EE 21.07.2010
(11) <b>1 989 096</b> (51) <i>B62D 3/12</i>		CY 21.10.2009 (84) DK 21.10.2009	FI 21.07.2010	GR 22.10.2010
(84) BE 28.02.2010 (84) BG 27.08.2009		EE 21.10.2009	IE 21.07.2010	IS 21.11.2010
CZ 28.02.2010 (84) DK 27.05.2009		IS 21.02.2010	LT 21.07.2010	LV 21.07.2010
EE 27.05.2009		LV 21.10.2009	NL 21.07.2010	PL 21.07.2010
FI 27.05.2009		PL 21.10.2009	PT 22.11.2010	RO 21.07.2010
GR 28.08.2009		RO 21.10.2009	SE 21.07.2010	SI 21.07.2010
IE 27.05.2009		SI 21.10.2009	SK 21.07.2010	
LT 27.05.2009		(11) <b>1 989 358</b> (51) <i>E02D 13/00</i>	(11) <b>1 989 545</b> (51) <i>G01N 33/50</i>	
MC 01.03.2010		(84) CY 02.06.2010 (84) CZ 05.05.2010	(84) AT 22.12.2010 (84) BE 22.12.2010	
PT 27.09.2009		EE 05.05.2010	BG 22.03.2011	CY 22.12.2010
SE 27.08.2009		GR 06.08.2010	ES 02.04.2011	FI 22.12.2010
SK 27.05.2009		IS 05.09.2010	LT 22.12.2010	LV 22.12.2010
(11) <b>1 989 114</b> (51) <i>B64G 1/40</i>		LV 05.05.2010	SE 22.12.2010	SI 22.12.2010
(84) AT 24.11.2010 (84) BE 24.11.2010		PT 06.09.2010	(11) <b>1 989 562</b> (51) <i>G01R 31/3185</i>	
BG 24.02.2011		SI 05.05.2010	(84) AT 22.09.2010 (84) BE 22.09.2010	
ES 07.03.2011		(11) <b>1 989 389</b> (51) <i>E06B 9/70</i>	CZ 22.09.2010	EE 22.09.2010
GR 25.02.2011		(84) BG 28.01.2010 (84) CY 28.10.2009	ES 02.01.2011	FI 22.09.2010
LT 24.11.2010		CZ 28.10.2009	GR 23.12.2010	IS 22.01.2011
NL 24.11.2010		EE 28.10.2009	IT 22.09.2010	LT 22.09.2010
SE 24.11.2010		GR 29.01.2010	LV 22.09.2010	NL 22.09.2010
(11) <b>1 989 138</b> (51) <i>B65H 29/42</i>		IS 28.02.2010	PL 22.09.2010	PT 24.01.2011
(84) CZ 29.09.2010 (84) EE 29.09.2010		LT 28.10.2009	RO 22.09.2010	SE 22.09.2010
FI 29.09.2010		MT 28.10.2009	SI 22.09.2010	SK 22.09.2010
IS 29.01.2011		PT 01.03.2010	(11) <b>1 989 605</b> (51) <i>G05F 1/56</i>	
LT 29.09.2010		SE 28.10.2009	(84) CZ 30.06.2010 (84) ES 11.10.2010	
NL 29.09.2010		SK 28.10.2009	SE 30.06.2010	
RO 29.09.2010		(11) <b>1 989 443</b> (51) <i>F04B 3/00</i>	(11) <b>1 989 697</b> (51) <i>G09F 9/37</i>	
SK 29.09.2010		(84) BE 28.02.2010 (84) BG 12.11.2009	(84) BG 04.11.2010 (84) CY 04.08.2010	
(11) <b>1 989 186</b> (51) <i>C07D 233/76</i>		CZ 12.08.2009	CZ 04.08.2010	DK 04.08.2010
(84) AT 17.11.2010 (84) BE 17.11.2010		EE 12.08.2009	EE 04.08.2010	ES 15.11.2010
BG 17.02.2011		FI 12.08.2009	FI 04.08.2010	GR 05.11.2010
FI 17.11.2010		IE 12.08.2009	IE 04.08.2010	IS 04.12.2010
IS 17.03.2011		LT 12.08.2009	IT 04.08.2010	LT 04.08.2010
LV 17.11.2010		MC 01.03.2010	LV 04.08.2010	NL 04.08.2010
PT 17.03.2011		PT 12.12.2009	PL 04.08.2010	PT 06.12.2010
SI 17.11.2010		SI 12.08.2009	RO 04.08.2010	SE 04.08.2010
(11) <b>1 989 192</b> (51) <i>C07D 319/06</i>		(11) <b>1 989 461</b> (51) <i>F16D 23/02</i>	SI 04.08.2010	SK 04.08.2010
(84) AT 22.07.2009 (84) BE 22.07.2009		(84) BG 17.02.2011 (84) CY 17.11.2010	(11) <b>1 989 717</b> (51) <i>H01F 27/14</i>	
BG 22.10.2009		ES 28.02.2011	(84) BE 31.01.2010 (84) BG 17.09.2009	
EE 22.07.2009		GR 18.02.2011	CZ 17.06.2009	DK 17.06.2009
GR 23.10.2009		IS 17.03.2011	EE 17.06.2009	FI 17.06.2009
LT 22.07.2009		LV 17.11.2010	GR 18.09.2009	IE 17.06.2009
MC 01.03.2010		PT 17.03.2011	IS 17.10.2009	LT 17.06.2009
PT 22.11.2009		(11) <b>1 989 467</b> (51) <i>F16H 55/02</i>	LV 17.06.2009	MC 31.01.2010
SI 22.07.2009		(84) CZ 28.02.2010 (84) FR 01.03.2010	NL 17.06.2009	PL 17.06.2009
(11) <b>1 989 194</b> (51) <i>C07D 335/02</i>		HU 01.03.2010	RO 17.06.2009	SI 17.06.2009
(84) AT 25.08.2010 (84) BE 25.08.2010		(11) <b>1 989 487</b> (51) <i>F24F 1/00</i>	SK 17.06.2009	
BG 25.11.2010		(84) AT 17.02.2010 (84) BE 17.02.2010	(11) <b>1 989 724</b> (51) <i>H01K 1/46</i>	
CZ 25.08.2010		BG 17.05.2010	(84) BG 29.03.2011 (84) CY 29.12.2010	
EE 25.08.2010		CZ 17.02.2010	FI 29.12.2010	LT 29.12.2010
FI 25.08.2010		DK 17.02.2010	LV 29.12.2010	SE 29.12.2010
IS 25.12.2010		ES 28.05.2010	SI 29.12.2010	
LT 25.08.2010		FR 19.04.2010	(11) <b>1 989 740</b> (51) <i>H01L 31/18</i>	
NL 25.08.2010		IE 23.02.2010	(84) BE 28.02.2010 (84) BG 14.01.2010	
PT 27.12.2010		LT 17.02.2010	CZ 14.10.2009	EE 14.10.2009
SE 25.08.2010				



FI 14.10.2009	IS 14.02.2010	SI 14.07.2010	SK 14.07.2010	RO 15.07.2009	SE 15.07.2009
MC 01.03.2010	PL 14.10.2009	(11) <b>1 990 220</b>	(51) <b>B60D 1/04</b>	SI 15.07.2009	SK 15.07.2009
RO 14.10.2009	SK 14.10.2009	(84) AT 14.07.2010	(84) BE 14.07.2010	(11) <b>1 990 301</b>	(51) <b>B65H 39/065</b>
(11) <b>1 989 897</b>	(51) <b>H04W 76/02</b>	BG 14.10.2010	CY 14.07.2010	(84) CY 30.06.2010	(84) CZ 30.06.2010
(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011	CZ 14.07.2010	DK 14.07.2010	EE 30.06.2010	ES 11.10.2010
SI 05.01.2011		EE 14.07.2010	ES 25.10.2010	FI 30.06.2010	GR 01.10.2010
(11) <b>1 989 923</b>	(51) <b>H05B 3/00</b>	GR 15.10.2010	HR 14.07.2010	HR 30.06.2010	IE 30.06.2010
(84) AT 29.07.2009	(84) BE 31.01.2010	IS 14.11.2010	LT 14.07.2010	IS 30.10.2010	IT 30.06.2010
BG 29.10.2009	CZ 29.07.2009	LV 14.07.2010	NL 14.07.2010	LT 30.06.2010	LV 30.06.2010
DK 29.07.2009	EE 29.07.2009	NO 14.10.2010	PL 14.07.2010	NL 30.06.2010	NO 30.09.2010
FI 29.07.2009	GR 30.10.2009	RO 14.07.2010	SE 14.07.2010	PL 30.06.2010	RO 30.06.2010
IS 29.11.2009	LT 29.07.2009	SI 14.07.2010	SK 14.07.2010	SI 30.06.2010	SK 30.06.2010
LV 29.07.2009	MC 31.01.2010	(11) <b>1 990 228</b>	(51) <b>B60K 15/063</b>	(11) <b>1 990 338</b>	(51) <b>C07D 271/10</b>
NL 29.07.2009	PL 29.07.2009	(84) BG 01.03.2011	(84) CY 01.12.2010	(84) AT 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010
RO 29.07.2009	SE 29.07.2009	ES 12.03.2011	FI 01.12.2010	CZ 22.09.2010	EE 22.09.2010
SI 29.07.2009	SK 29.07.2009	GR 02.03.2011	HR 01.12.2010	ES 02.01.2011	FI 22.09.2010
(11) <b>1 989 971</b>	(51) <b>A47C 20/04</b>	IE 01.12.2010	LT 01.12.2010	GR 23.12.2010	IT 22.09.2010
(84) BG 11.11.2010	(84) CY 11.08.2010	LV 01.12.2010	NO 01.03.2011	NL 22.09.2010	PL 22.09.2010
CZ 11.08.2010	DK 11.08.2010	SE 01.12.2010	SI 01.12.2010	PT 24.01.2011	RO 22.09.2010
EE 11.08.2010	FI 11.08.2010	(11) <b>1 990 232</b>	(51) <b>B60L 7/22</b>	SE 22.09.2010	SI 22.09.2010
GR 12.11.2010	HR 11.08.2010	(84) AT 14.07.2010	(84) BE 14.07.2010	SK 22.09.2010	
IE 11.08.2010	IS 11.12.2010	BG 14.10.2010	CY 14.07.2010	(11) <b>1 990 370</b>	(51) <b>C08L 101/10</b>
LT 11.08.2010	LV 11.08.2010	CZ 14.07.2010	DK 14.07.2010	(84) AT 15.12.2010	(84) BG 15.03.2011
NL 11.08.2010	NO 11.11.2010	EE 14.07.2010	ES 25.10.2010	CY 15.12.2010	ES 26.03.2011
PL 11.08.2010	RO 11.08.2010	FI 14.07.2010	GR 15.10.2010	FI 15.12.2010	LT 15.12.2010
SE 11.08.2010	SI 11.08.2010	IS 14.11.2010	IT 14.07.2010	LV 15.12.2010	NL 15.12.2010
SK 11.08.2010		LT 14.07.2010	LV 14.07.2010	SE 15.12.2010	SI 15.12.2010
(11) <b>1 990 064</b>	(51) <b>A61L 2/28</b>	MC 31.10.2010	NL 14.07.2010	(11) <b>1 990 428</b>	(51) <b>C12Q 1/68</b>
(84) ES 06.12.2010	(84) IT 25.08.2010	PL 14.07.2010	PT 15.11.2010	(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010
(11) <b>1 990 085</b>	(51) <b>B01F 7/04</b>	RO 14.07.2010	SE 14.07.2010	CY 22.12.2010	ES 02.04.2011
(84) AT 27.10.2010	(84) BG 27.01.2011	SI 14.07.2010	SK 14.07.2010	FI 22.12.2010	
FI 27.10.2010	GR 28.01.2011	(11) <b>1 990 291</b>	(51) <b>B65D 81/07</b>	(11) <b>1 990 438</b>	(51) <b>C22C 38/10</b>
HR 27.10.2010	IS 27.02.2011	(84) AT 01.12.2010	(84) BG 01.03.2011	(84) BG 07.10.2010	(84) CY 07.07.2010
LT 27.10.2010	LV 27.10.2010	CY 01.12.2010	ES 12.03.2011	CZ 07.07.2010	DK 07.07.2010
PT 28.02.2011	SI 27.10.2010	FI 01.12.2010	GR 02.03.2011	EE 07.07.2010	FI 07.07.2010
(11) <b>1 990 099</b>	(51) <b>B05B 7/24</b>	HR 01.12.2010	IE 01.12.2010	GR 08.10.2010	HR 07.07.2010
(84) SI 05.01.2011		LT 01.12.2010	LV 01.12.2010	IE 07.07.2010	IS 07.11.2010
(11) <b>1 990 134</b>	(51) <b>B24B 21/18</b>	NL 01.12.2010	NO 01.03.2011	LT 07.07.2010	LV 07.07.2010
(84) BG 24.02.2011	(84) CY 24.11.2010	SE 01.12.2010	SI 01.12.2010	NO 07.10.2010	PL 07.07.2010
FI 24.11.2010	GR 25.02.2011	(11) <b>1 990 294</b>	(51) <b>B65G 47/80</b>	RO 07.07.2010	SK 07.07.2010
HR 24.11.2010	IE 24.11.2010	(84) AT 18.11.2009	(84) BE 31.05.2010	(11) <b>1 990 505</b>	(51) <b>E21B 43/12</b>
IS 24.03.2011	LT 24.11.2010	BG 18.02.2010	CY 18.11.2009	(84) AT 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010
LV 24.11.2010	NL 24.11.2010	CZ 18.11.2009	DK 18.11.2009	CZ 22.09.2010	EE 22.09.2010
NO 24.02.2011	SI 24.11.2010	EE 18.11.2009	ES 28.02.2010	ES 02.01.2011	FI 22.09.2010
(11) <b>1 990 148</b>	(51) <b>B27B 25/04</b>	FI 18.11.2009	FR 31.05.2010	GR 23.12.2010	NL 22.09.2010
(84) BG 24.02.2011	(84) CY 24.11.2010	GR 19.02.2010	HR 18.11.2009	PL 22.09.2010	PT 24.01.2011
ES 07.03.2011	GR 25.02.2011	IE 18.11.2009	IS 18.03.2010	RO 22.09.2010	SE 22.09.2010
HR 24.11.2010	IE 24.11.2010	LT 18.11.2009	LV 18.11.2009	SI 22.09.2010	SK 22.09.2010
IS 24.03.2011	LT 24.11.2010	MC 31.05.2010	MT 18.11.2009	(11) <b>1 990 536</b>	(51) <b>F02P 15/08</b>
LV 24.11.2010	NL 24.11.2010	NL 18.11.2009	NO 18.02.2010	(84) AT 27.10.2010	(84) BE 27.10.2010
NO 24.02.2011	PT 24.03.2011	PL 18.11.2009	RO 18.11.2009	BG 27.01.2011	ES 07.02.2011
SI 24.11.2010		SE 18.11.2009	SI 18.11.2009	FI 27.10.2010	GR 28.01.2011
(11) <b>1 990 162</b>	(51) <b>B27M 3/00</b>	SK 18.11.2009	(11) <b>1 990 298</b>	HR 27.10.2010	IS 27.02.2011
(84) AT 14.07.2010	(84) BE 14.07.2010	(84) AT 13.11.2009	(84) BE 30.11.2009	LT 27.10.2010	LV 27.10.2010
BG 14.10.2010	CY 14.07.2010	BG 15.10.2009	CZ 15.07.2009	NL 27.10.2010	NO 27.01.2011
CZ 14.07.2010	DK 14.07.2010	DK 15.07.2009	EE 15.07.2009	PT 28.02.2011	SE 27.10.2010
EE 14.07.2010	ES 25.10.2010	ES 26.10.2009	FI 15.07.2009	SI 27.10.2010	
FI 14.07.2010	GR 15.10.2010	GR 16.10.2009	HU 16.01.2010	(11) <b>1 990 709</b>	(51) <b>G06F 3/048</b>
HR 14.07.2010	IS 14.11.2010	IE 15.07.2009	IS 15.11.2009	(84) CZ 22.09.2010	(84) EE 22.09.2010
IT 14.07.2010	LT 14.07.2010	IT 15.07.2009	LT 15.07.2009	ES 02.01.2011	FI 22.09.2010
LV 14.07.2010	NL 14.07.2010	LU 13.11.2009	LV 15.07.2009	GR 23.12.2010	HR 22.09.2010
NO 14.10.2010	PL 14.07.2010	MC 30.11.2009	NL 15.07.2009	IE 22.09.2010	IS 22.01.2011
RO 14.07.2010	SE 14.07.2010	PL 15.07.2009	PT 15.11.2009	IT 22.09.2010	LT 22.09.2010

LV 22.09.2010	NL 22.09.2010	FI 14.07.2010	GR 15.10.2010	LV 13.01.2010	MC 01.03.2010
NO 22.12.2010	PL 22.09.2010	IS 14.11.2010	IT 14.07.2010	NL 13.01.2010	PL 13.01.2010
PT 24.01.2011	RO 22.09.2010	LT 14.07.2010	LV 14.07.2010	PT 13.05.2010	RO 13.01.2010
SE 22.09.2010	SI 22.09.2010	NL 14.07.2010	PL 14.07.2010	SE 13.01.2010	SI 13.01.2010
SK 22.09.2010		PT 15.11.2010	RO 14.07.2010	SK 13.01.2010	
(11) <b>1 990 804</b>	(51) <b>G11C 11/408</b>	SE 14.07.2010	SI 14.07.2010	(11) <b>1 991 456</b>	(51) <b>B62B 7/08</b>
(84) IT 15.09.2010		SK 14.07.2010		(84) AT 15.12.2010	(84) BE 15.12.2010
(11) <b>1 990 897</b>	(51) <b>H02K 5/04</b>	(11) <b>1 991 335</b>	(51) <b>B01D 35/30</b>	BG 15.03.2011	CY 15.12.2010
(84) AT 25.08.2010	(84) BG 25.11.2010	(84) BG 22.03.2011	(84) CY 22.12.2010	ES 26.03.2011	FI 15.12.2010
CY 25.08.2010	CZ 25.08.2010	ES 02.04.2011	FI 22.12.2010	LT 15.12.2010	LV 15.12.2010
DK 25.08.2010	EE 25.08.2010	LT 22.12.2010	LV 22.12.2010	NL 15.12.2010	SE 15.12.2010
ES 06.12.2010	FI 25.08.2010	SE 22.12.2010	SI 22.12.2010	SI 15.12.2010	
GR 26.11.2010	HR 25.08.2010	(11) <b>1 991 346</b>	(51) <b>B01F 7/00</b>	(11) <b>1 991 457</b>	(51) <b>B63C 11/18</b>
IE 25.08.2010	IS 25.12.2010	(84) BE 31.03.2010	(84) BG 08.10.2009	(84) AT 07.07.2010	(84) BE 07.07.2010
LT 25.08.2010	LV 25.08.2010	CZ 08.07.2009	DK 08.07.2009	BG 07.10.2010	CY 07.07.2010
NL 25.08.2010	NO 25.11.2010	EE 08.07.2009	FI 08.07.2009	CZ 07.07.2010	DK 07.07.2010
RO 25.08.2010	SE 25.08.2010	GR 09.10.2009	IS 08.11.2009	EE 07.07.2010	FI 07.07.2010
SI 25.08.2010	SK 25.08.2010	LT 08.07.2009	LV 08.07.2009	GR 08.10.2010	IS 07.11.2010
		MC 31.03.2010	NL 08.07.2009	LT 07.07.2010	LV 07.07.2010
(11) <b>1 990 922</b>	(51) <b>H04B 1/16</b>	PL 08.07.2009	PT 09.11.2009	NL 07.07.2010	PL 07.07.2010
(84) IT 01.09.2010		RO 08.07.2009	SI 08.07.2009	PT 08.11.2010	RO 07.07.2010
(11) <b>1 990 948</b>	(51) <b>H04L 12/14</b>	SK 08.07.2009		SE 07.07.2010	SI 07.07.2010
(84) AT 29.12.2010	(84) BE 29.12.2010	(11) <b>1 991 381</b>	(51) <b>B23B 51/00</b>	SK 07.07.2010	
BG 29.03.2011	CY 29.12.2010	(84) AT 01.12.2010	(84) BG 01.03.2011	(11) <b>1 991 463</b>	(51) <b>B65B 1/22</b>
FI 29.12.2010	LT 29.12.2010	CY 01.12.2010	FI 01.12.2010	(84) BG 13.01.2011	(84) FI 13.10.2010
LV 29.12.2010	SE 29.12.2010	GR 02.03.2011	LT 01.12.2010	GR 14.01.2011	IS 13.02.2011
SI 29.12.2010		LV 01.12.2010	SE 01.12.2010	LT 13.10.2010	LV 13.10.2010
(11) <b>1 991 075</b>	(51) <b>A41D 13/04</b>	SI 01.12.2010		PT 14.02.2011	SE 13.10.2010
(84) AT 24.11.2010	(84) BG 24.02.2011	(11) <b>1 991 394</b>	(51) <b>B24D 11/00</b>	SI 13.10.2010	
CY 24.11.2010	FI 24.11.2010	(84) BE 28.02.2010	(84) CY 09.09.2009	(11) <b>1 991 501</b>	(51) <b>C01B 33/107</b>
GR 25.02.2011	IE 24.11.2010	DK 09.09.2009	EE 09.09.2009	(84) BG 22.03.2011	(84) CY 22.12.2010
IS 24.03.2011	LT 24.11.2010	GR 10.12.2009	IE 09.09.2009	FI 22.12.2010	LT 22.12.2010
LV 24.11.2010	NL 24.11.2010	IS 09.01.2010	LT 09.09.2009	LV 22.12.2010	SE 22.12.2010
PT 24.03.2011	SE 24.11.2010	LV 09.09.2009	MC 01.03.2010	SI 22.12.2010	
SI 24.11.2010		PT 11.01.2010	RO 09.09.2009	(11) <b>1 991 529</b>	(51) <b>C07D 213/73</b>
		SE 09.09.2009	SI 09.09.2009	(84) BG 09.03.2010	(84) CY 09.12.2009
(11) <b>1 991 145</b>	(51) <b>A61B 17/70</b>	(11) <b>1 991 404</b>	(51) <b>B29C 33/10</b>	EE 09.12.2009	FI 09.12.2009
(84) CY 08.09.2010	(84) CZ 08.09.2010	(84) BG 18.11.2010	(84) CY 18.08.2010	IS 09.04.2010	LT 09.12.2009
EE 08.09.2010	IS 08.01.2011	DK 18.08.2010	EE 18.08.2010	LV 09.12.2009	MC 01.03.2010
LT 08.09.2010	LV 08.09.2010	ES 29.11.2010	FI 18.08.2010	RO 09.12.2009	SI 09.12.2009
RO 08.09.2010	SI 08.09.2010	GR 19.11.2010	IE 18.08.2010	(11) <b>1 991 576</b>	(51) <b>C07K 14/62</b>
SK 08.09.2010		IS 18.12.2010	IT 18.08.2010	(84) AT 29.09.2010	(84) BE 29.09.2010
(11) <b>1 991 165</b>	(51) <b>A61F 2/90</b>	LT 18.08.2010	LV 18.08.2010	CZ 29.09.2010	EE 29.09.2010
(84) AT 08.09.2010	(84) CY 08.09.2010	PL 18.08.2010	PT 20.12.2010	FI 29.09.2010	GR 30.12.2010
CZ 08.09.2010	EE 08.09.2010	RO 18.08.2010	SE 18.08.2010	IS 29.01.2011	LT 29.09.2010
FI 08.09.2010	GR 09.12.2010	SI 18.08.2010	SK 18.08.2010	LV 29.09.2010	NL 29.09.2010
IS 08.01.2011	LT 08.09.2010	(11) <b>1 991 440</b>	(51) <b>B60N 2/30</b>	PT 31.01.2011	RO 29.09.2010
LV 08.09.2010	PL 08.09.2010	(84) BG 04.11.2010	(84) CY 04.08.2010	SE 29.09.2010	SI 29.09.2010
PT 10.01.2011	RO 08.09.2010	CZ 04.08.2010	DK 04.08.2010	SK 29.09.2010	
SE 08.09.2010	SI 08.09.2010	EE 04.08.2010	ES 15.11.2010	(11) <b>1 991 601</b>	(51) <b>C08G 63/91</b>
SK 08.09.2010		FI 04.08.2010	GR 05.11.2010	(84) BG 25.11.2010	(84) CY 25.08.2010
(11) <b>1 991 182</b>	(51) <b>A61F 5/41</b>	IE 04.08.2010	IS 04.12.2010	CZ 25.08.2010	DK 25.08.2010
(84) AT 11.08.2010	(84) BE 11.08.2010	LT 04.08.2010	LV 04.08.2010	EE 25.08.2010	GR 26.11.2010
BG 11.11.2010	CY 11.08.2010	MC 31.10.2010	NL 04.08.2010	IS 25.12.2010	LT 25.08.2010
CZ 11.08.2010	EE 11.08.2010	PL 04.08.2010	PT 06.12.2010	LV 25.08.2010	RO 25.08.2010
FI 11.08.2010	GR 12.11.2010	RO 04.08.2010	SE 04.08.2010	SI 25.08.2010	SK 25.08.2010
IS 11.12.2010	LT 11.08.2010	SI 04.08.2010	SK 04.08.2010	(11) <b>1 991 605</b>	(51) <b>C08G 75/14</b>
LV 11.08.2010	PL 11.08.2010	(11) <b>1 991 444</b>	(51) <b>B60R 16/04</b>	(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010
PT 13.12.2010	RO 11.08.2010	(84) AT 13.01.2010	(84) BE 28.02.2010	BG 22.03.2011	CY 22.12.2010
SI 11.08.2010	SK 11.08.2010	BG 13.04.2010	CY 13.01.2010	ES 02.04.2011	FI 22.12.2010
(11) <b>1 991 223</b>	(51) <b>A61K 31/4162</b>	CZ 13.01.2010	DK 13.01.2010	LT 22.12.2010	LV 22.12.2010
(84) AT 14.07.2010	(84) BE 14.07.2010	EE 13.01.2010	FI 13.01.2010	SE 22.12.2010	SI 22.12.2010
BG 14.10.2010	CY 14.07.2010	GR 14.04.2010	IE 13.01.2010		
CZ 14.07.2010	DK 14.07.2010	IS 13.05.2010	LT 13.01.2010		
EE 14.07.2010	ES 25.10.2010				





(11) <b>1 992 536</b>	(51) <b>B60W 10/06</b>	CZ 18.11.2009	DK 18.11.2009	(11) <b>1 993 099</b>	(51) <b>G11C 11/408</b>
(84) BG 22.03.2011	(84) CY 22.12.2010	EE 18.11.2009	ES 28.02.2010	(84) IT 15.09.2010	
ES 02.04.2011	FI 22.12.2010	FI 18.11.2009	FR 31.05.2010		
HR 22.12.2010	LT 22.12.2010	GR 19.02.2010	HR 18.11.2009	(11) <b>1 993 116</b>	(51) <b>H01H 31/12</b>
LV 22.12.2010	NO 22.03.2011	IE 06.05.2010	IS 18.03.2010	(84) BG 18.11.2010	(84) CY 18.08.2010
SE 22.12.2010	SI 22.12.2010	IT 18.11.2009	LT 18.11.2009	CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010
		LV 18.11.2009	MC 31.05.2010	EE 18.08.2010	GR 19.11.2010
(11) <b>1 992 545</b>	(51) <b>B62D 3/12</b>	MT 18.11.2009	NL 18.11.2009	HR 18.08.2010	IE 18.08.2010
(84) AT 21.07.2010	(84) BE 21.07.2010	NO 18.02.2010	PL 18.11.2009	IS 18.12.2010	IT 18.08.2010
BG 21.10.2010	CY 21.07.2010	RO 18.11.2009	SE 18.11.2009	LT 18.08.2010	LV 18.08.2010
DK 21.07.2010	EE 21.07.2010	SI 18.11.2009	SK 18.11.2009	NL 18.08.2010	NO 18.11.2010
ES 01.11.2010	FI 21.07.2010			RO 18.08.2010	SI 18.08.2010
GR 22.10.2010	HR 21.07.2010	(11) <b>1 992 731</b>	(51) <b>D06F 39/08</b>	SK 18.08.2010	
IS 21.11.2010	IT 21.07.2010	(84) CY 01.09.2010	(84) CZ 01.09.2010	(11) <b>1 993 272</b>	(51) <b>H04M 1/725</b>
LT 21.07.2010	LV 21.07.2010	EE 01.09.2010	FI 01.09.2010	(84) AT 24.11.2010	(84) BE 24.11.2010
NL 21.07.2010	NO 21.10.2010	GR 02.12.2010	HR 01.09.2010	BG 24.02.2011	CY 24.11.2010
RO 21.07.2010	SE 21.07.2010	IE 01.09.2010	IS 01.01.2011	FI 24.11.2010	GR 25.02.2011
SI 21.07.2010	SK 21.07.2010	LT 01.09.2010	LV 01.09.2010	IS 24.03.2011	LT 24.11.2010
		NL 01.09.2010	NO 01.12.2010	LV 24.11.2010	NL 24.11.2010
(11) <b>1 992 546</b>	(51) <b>B62D 3/12</b>	PL 01.09.2010	PT 03.01.2011	PT 24.03.2011	SI 24.11.2010
(84) AT 17.11.2010	(84) BE 17.11.2010	RO 01.09.2010	SE 01.09.2010		
BG 17.02.2011	CY 17.11.2010	SI 01.09.2010	SK 01.09.2010	(11) <b>1 993 379</b>	(51) <b>A23L 1/015</b>
ES 28.02.2011	FI 17.11.2010			(84) AT 15.12.2010	(84) BG 15.03.2011
GR 18.02.2011	HR 17.11.2010	(11) <b>1 992 743</b>	(51) <b>E02D 29/14</b>	CY 15.12.2010	FI 15.12.2010
IS 17.03.2011	LT 17.11.2010	(84) AT 21.07.2010	(84) BE 21.07.2010	LT 15.12.2010	LV 15.12.2010
LV 17.11.2010	NL 17.11.2010	BG 21.10.2010	CY 21.07.2010	SI 15.12.2010	
NO 17.02.2011	PT 17.03.2011	CZ 21.07.2010	EE 21.07.2010		
SE 17.11.2010	SI 17.11.2010	ES 01.11.2010	FI 21.07.2010	(11) <b>1 993 394</b>	(51) <b>A44B 11/25</b>
		GR 22.10.2010	HR 21.07.2010	(84) AT 06.10.2010	(84) BE 06.10.2010
(11) <b>1 992 587</b>	(51) <b>B67C 7/00</b>	IS 21.11.2010	IT 21.07.2010	BG 06.01.2011	FI 06.10.2010
(84) BG 07.10.2010	(84) CY 07.07.2010	LT 21.07.2010	LV 21.07.2010	GR 07.01.2011	IS 06.02.2011
EE 07.07.2010	IS 07.11.2010	NL 21.07.2010	NO 21.10.2010	LT 06.10.2010	LV 06.10.2010
LT 07.07.2010	LV 07.07.2010	PL 21.07.2010	RO 21.07.2010	NL 06.10.2010	PT 07.02.2011
RO 07.07.2010		SE 21.07.2010	SI 21.07.2010	SE 06.10.2010	SI 06.10.2010
		SK 21.07.2010			
(11) <b>1 992 593</b>	(51) <b>C01B 33/035</b>			(11) <b>1 993 403</b>	(51) <b>A47C 1/032</b>
(84) BG 13.01.2011	(84) FI 13.10.2010	(11) <b>1 992 862</b>	(51) <b>F16L 41/08</b>	(84) BG 03.06.2010	(84) CY 03.03.2010
GR 14.01.2011	HR 13.10.2010	(84) BG 28.10.2010	(84) CY 28.07.2010	CZ 03.03.2010	DK 03.03.2010
IE 13.10.2010	IS 13.02.2011	CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010	EE 03.03.2010	ES 14.06.2010
LT 13.10.2010	LV 13.10.2010	EE 28.07.2010	ES 08.11.2010	FI 03.03.2010	GR 04.06.2010
NO 13.01.2011	PT 14.02.2011	FI 28.07.2010	GR 29.10.2010	IE 03.03.2010	IS 03.07.2010
SE 13.10.2010	SI 13.10.2010	HR 28.07.2010	IE 28.07.2010	LT 03.03.2010	LV 03.03.2010
		IS 28.11.2010	LT 28.07.2010	MC 30.11.2010	NL 03.03.2010
(11) <b>1 992 611</b>	(51) <b>C07C 271/22</b>	LV 28.07.2010	NL 28.07.2010	PL 03.03.2010	PT 05.07.2010
(84) AT 07.07.2010	(84) BE 07.07.2010	NO 28.10.2010	RO 28.07.2010	RO 03.03.2010	SE 03.03.2010
BG 07.10.2010	CY 07.07.2010	SE 28.07.2010	SI 28.07.2010	SI 03.03.2010	SK 03.03.2010
CZ 07.07.2010	EE 07.07.2010	SK 28.07.2010			
ES 18.10.2010	FI 07.07.2010			(11) <b>1 993 427</b>	(51) <b>A47L 15/50</b>
GR 08.10.2010	IS 07.11.2010	(11) <b>1 992 882</b>	(51) <b>F24D 19/10</b>	(84) BE 28.02.2010	(84) BG 17.09.2009
IT 07.07.2010	LT 07.07.2010	(84) AT 22.12.2010	(84) BG 22.03.2011	CZ 17.06.2009	DK 17.06.2009
LV 07.07.2010	PL 07.07.2010	CY 22.12.2010	ES 02.04.2011	EE 17.06.2009	FI 17.06.2009
PT 08.11.2010	RO 07.07.2010	FI 22.12.2010	HR 22.12.2010	GR 18.09.2009	IE 17.06.2009
SI 07.07.2010	SK 07.07.2010	LT 22.12.2010	LV 22.12.2010	IS 17.10.2009	LT 17.06.2009
		NO 22.03.2011	SE 22.12.2010	LV 17.06.2009	MC 01.03.2010
(11) <b>1 992 638</b>	(51) <b>C07K 14/435</b>	SI 22.12.2010		NL 17.06.2009	PT 17.10.2009
(84) AT 29.12.2010	(84) BE 29.12.2010			RO 17.06.2009	SE 17.09.2009
BG 29.03.2011	CY 29.12.2010	(11) <b>1 993 040</b>	(51) <b>G06F 13/40</b>	SI 17.06.2009	SK 17.06.2009
FI 29.12.2010	LT 29.12.2010	(84) BG 24.05.2010	(84) CY 24.02.2010		
LV 29.12.2010	SE 29.12.2010	CZ 24.02.2010	DK 24.02.2010	(11) <b>1 993 433</b>	(51) <b>A61B 5/00</b>
SI 29.12.2010		EE 24.02.2010	FI 24.02.2010	(84) AT 01.09.2010	(84) BE 01.09.2010
		FR 31.05.2010	GR 25.05.2010	CY 01.09.2010	CZ 01.09.2010
(11) <b>1 992 665</b>	(51) <b>C08L 101/10</b>	HR 24.02.2010	IE 24.02.2010	EE 01.09.2010	ES 12.12.2010
(84) AT 15.12.2010	(84) BG 15.03.2011	IS 24.06.2010	IT 24.02.2010	FI 01.09.2010	GR 02.12.2010
CY 15.12.2010	ES 26.03.2011	LT 24.02.2010	LV 24.02.2010	IS 01.01.2011	IT 01.09.2010
FI 15.12.2010	LT 15.12.2010	MC 31.05.2010	MT 24.02.2010	LT 01.09.2010	LV 01.09.2010
LV 15.12.2010	NL 15.12.2010	NL 24.02.2010	NO 24.05.2010	NL 01.09.2010	PL 01.09.2010
SE 15.12.2010	SI 15.12.2010	PL 24.02.2010	RO 24.02.2010	PT 03.01.2011	RO 01.09.2010
		SE 24.02.2010	SI 24.02.2010	SE 01.09.2010	SI 01.09.2010
(11) <b>1 992 671</b>	(51) <b>C09J 163/00</b>	SK 24.02.2010		SK 01.09.2010	
(84) AT 18.11.2009	(84) BE 18.11.2009				
BG 18.02.2010	CY 18.11.2009				

(11) <b>1 993 450</b>	(51) <b>A61B 17/04</b>	SK 15.09.2010	PT 21.12.2009	RO 19.08.2009
(84) AT 18.08.2010	(84) BE 18.08.2010	(11) <b>1 993 808</b>	SE 19.08.2009	SI 19.08.2009
BG 18.11.2010	CY 18.08.2010	(84) AT 07.07.2010	SK 19.08.2009	
CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010	CY 07.07.2010	(11) <b>1 993 945</b>	(51) <b>B65G 47/256</b>
EE 18.08.2010	FI 18.08.2010	EE 07.07.2010	(84) AT 29.12.2010	(84) BG 29.03.2011
GR 19.11.2010	IS 18.12.2010	FI 07.07.2010	CY 29.12.2010	ES 09.04.2011
IT 18.08.2010	LT 18.08.2010	IS 07.11.2010	FI 29.12.2010	LT 29.12.2010
LV 18.08.2010	NL 18.08.2010	LT 07.07.2010	LV 29.12.2010	SE 29.12.2010
PL 18.08.2010	PT 20.12.2010	NL 07.07.2010	SI 29.12.2010	
RO 18.08.2010	SE 18.08.2010	PT 08.11.2010	(11) <b>1 993 952</b>	(51) <b>C01B 11/02</b>
SI 18.08.2010	SK 18.08.2010	SE 07.07.2010	(84) BE 01.09.2010	(84) CY 01.09.2010
		SK 07.07.2010	CZ 01.09.2010	EE 01.09.2010
(11) <b>1 993 462</b>	(51) <b>A61B 19/08</b>	(11) <b>1 993 834</b>	FI 01.09.2010	GR 02.12.2010
(84) AT 27.10.2010	(84) BG 27.01.2011	(84) BG 01.03.2011	IS 01.01.2011	LT 01.09.2010
FI 27.10.2010	GR 28.01.2011	FI 01.12.2010	LV 01.09.2010	RO 01.09.2010
IE 27.10.2010	IS 27.02.2011	LT 01.12.2010	SE 01.09.2010	SI 01.09.2010
LT 27.10.2010	LV 27.10.2010	SE 01.12.2010	SK 01.09.2010	
PT 28.02.2011	SI 27.10.2010			
(11) <b>1 993 479</b>	(51) <b>A61F 2/14</b>	(11) <b>1 993 849</b>	(11) <b>1 993 964</b>	(51) <b>C03C 17/06</b>
(84) CZ 29.09.2010	(84) EE 29.09.2010	(84) AT 01.09.2010	(84) AT 09.12.2009	(84) BE 09.12.2009
FI 29.09.2010	GR 30.12.2010	CY 01.09.2010	BG 09.03.2010	CY 09.12.2009
IS 29.01.2011	LT 29.09.2010	EE 01.09.2010	CZ 09.12.2009	DK 09.12.2009
LV 29.09.2010	NL 29.09.2010	GR 02.12.2010	EE 09.12.2009	ES 20.03.2010
PT 31.01.2011	RO 29.09.2010	LT 01.09.2010	FI 09.12.2009	GR 10.03.2010
SE 29.09.2010	SI 29.09.2010	NL 01.09.2010	IE 02.03.2010	IS 09.04.2010
SK 29.09.2010		RO 01.09.2010	LT 09.12.2009	LV 09.12.2009
		SI 01.09.2010	MC 31.03.2010	MT 09.12.2009
(11) <b>1 993 623</b>	(51) <b>A61L 15/58</b>	(11) <b>1 993 853</b>	PL 09.12.2009	PT 09.04.2010
(84) AT 24.11.2010	(84) BE 24.11.2010	(84) BG 08.03.2011	RO 09.12.2009	SE 09.12.2009
BG 24.02.2011	CY 24.11.2010	FI 08.12.2010	SI 09.12.2009	SK 09.12.2009
ES 07.03.2011	FI 24.11.2010	LT 08.12.2010		
GR 25.02.2011	IS 24.03.2011	NL 08.12.2010	(11) <b>1 993 978</b>	(51) <b>C06C 7/00</b>
LT 24.11.2010	LV 24.11.2010	SI 08.12.2010	(84) GR 21.01.2011	(84) IE 20.10.2010
PT 24.03.2011	SE 24.11.2010		IS 20.02.2011	LT 20.10.2010
SI 24.11.2010			LV 20.10.2010	NL 20.10.2010
			PT 21.02.2011	SI 20.10.2010
(11) <b>1 993 669</b>	(51) <b>A61N 5/10</b>	(11) <b>1 993 867</b>	(11) <b>1 993 991</b>	(51) <b>C07C 209/08</b>
(84) BG 29.03.2011	(84) CY 29.12.2010	(84) AT 18.08.2010	(84) AT 22.09.2010	(84) CZ 22.09.2010
ES 09.04.2011	FI 29.12.2010	BG 18.11.2010	EE 22.09.2010	ES 02.01.2011
LT 29.12.2010	LV 29.12.2010	CZ 18.08.2010	FI 22.09.2010	GR 23.12.2010
SE 29.12.2010	SI 29.12.2010	EE 18.08.2010	IS 22.01.2011	LT 22.09.2010
		FI 18.08.2010	LV 22.09.2010	NL 22.09.2010
(11) <b>1 993 711</b>	(51) <b>B01D 61/14</b>	IS 18.12.2010	PL 22.09.2010	PT 24.01.2011
(84) AT 01.09.2010	(84) BE 01.09.2010	LV 18.08.2010	RO 22.09.2010	SE 22.09.2010
CY 01.09.2010	CZ 01.09.2010	PT 20.12.2010	SI 22.09.2010	SK 22.09.2010
EE 01.09.2010	FI 01.09.2010	SI 18.08.2010		
GR 02.12.2010	IS 01.01.2011			
IT 01.09.2010	LT 01.09.2010	(11) <b>1 993 894</b>	(51) <b>B61D 3/04</b>	
LV 01.09.2010	PL 01.09.2010	(84) BE 31.03.2010	(84) BG 11.02.2010	(11) <b>1 994 006</b>
PT 03.01.2011	RO 01.09.2010	CY 11.11.2009	CZ 11.11.2009	(84) BG 17.02.2011
SE 01.09.2010	SI 01.09.2010	DK 11.11.2009	EE 11.11.2009	(84) CY 17.11.2010
SK 01.09.2010		ES 22.02.2010	FI 11.11.2009	IS 17.03.2011
		FR 31.03.2010	GR 12.02.2010	LV 17.11.2010
(11) <b>1 993 750</b>	(51) <b>B21B 39/12</b>	IE 11.11.2009	IS 11.03.2010	PT 17.03.2011
(84) BG 01.03.2011	(84) CY 01.12.2010	LT 11.11.2009	LV 11.11.2009	SE 17.11.2010
ES 12.03.2011	FI 01.12.2010	MC 31.03.2010	MT 11.11.2009	
GR 02.03.2011	IE 01.12.2010	PL 11.11.2009	PT 11.03.2010	(11) <b>1 994 030</b>
LT 01.12.2010	LV 01.12.2010	RO 11.11.2009	SE 11.11.2009	(84) AT 25.08.2010
SI 01.12.2010		SI 11.11.2009	SK 11.11.2009	(84) BE 25.08.2010
				BG 25.11.2010
(11) <b>1 993 784</b>	(51) <b>B24B 13/00</b>	(11) <b>1 993 908</b>	(51) <b>B64D 31/10</b>	CZ 25.08.2010
(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010	(84) AT 19.08.2009	(84) BE 31.03.2010	DK 25.08.2010
CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010	BG 19.11.2009	CY 19.08.2009	EE 25.08.2010
EE 15.09.2010	ES 26.12.2010	CZ 19.08.2009	DK 19.08.2009	GR 26.11.2010
FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	EE 19.08.2009	ES 30.11.2009	LT 25.08.2010
IS 15.01.2011	IT 15.09.2010	FI 19.08.2009	GR 20.11.2009	NL 25.08.2010
LT 15.09.2010	LV 15.09.2010	IE 19.08.2009	IS 19.12.2009	PT 27.12.2010
NL 15.09.2010	PL 15.09.2010	LT 19.08.2009	LV 19.08.2009	SE 25.08.2010
PT 17.01.2011	RO 15.09.2010	MC 31.03.2010	MT 19.08.2009	SK 25.08.2010
SE 15.09.2010	SI 15.09.2010	NL 19.08.2009	PL 19.08.2009	(11) <b>1 994 036</b>
				(84) AT 22.12.2010
				CY 22.12.2010
				(51) <b>C07F 1/02</b>
				(84) BG 22.03.2011
				FI 22.12.2010





MT 28.10.2009	PL 28.10.2009	HR 04.08.2010	IE 04.08.2010	LV 22.09.2010	NL 22.09.2010
PT 01.03.2010	RO 28.10.2009	IS 04.12.2010	LT 04.08.2010	NO 22.12.2010	PL 22.09.2010
SE 28.10.2009	SI 28.10.2009	LV 04.08.2010	NL 04.08.2010	PT 24.01.2011	RO 22.09.2010
SK 28.10.2009		NO 04.11.2010	RO 04.08.2010	SE 22.09.2010	SI 22.09.2010
(11) <b>1 994 795</b>	(51) <b>H04S 1/00</b>	SE 04.08.2010	SI 04.08.2010	SK 22.09.2010	
(84) AT 21.07.2010	(84) BE 21.07.2010	(11) <b>1 995 120</b>	(51) <b>B60R 13/08</b>	(11) <b>1 995 261</b>	(51) <b>C08G 18/10</b>
BG 21.10.2010	CY 21.07.2010	(84) BG 24.02.2011	(84) CY 24.11.2010	(84) BG 06.01.2011	(84) ES 17.01.2011
CZ 21.07.2010	DK 21.07.2010	ES 07.03.2011	FI 24.11.2010	FI 06.10.2010	GR 07.01.2011
EE 21.07.2010	ES 01.11.2010	GR 25.02.2011	HR 24.11.2010	HR 06.10.2010	IE 06.10.2010
FI 21.07.2010	GR 22.10.2010	IE 24.11.2010	IS 24.03.2011	IS 06.02.2011	LT 06.10.2010
IS 21.11.2010	IT 21.07.2010	LT 24.11.2010	LV 24.11.2010	LV 06.10.2010	NO 06.01.2011
LT 21.07.2010	LV 21.07.2010	NL 24.11.2010	NO 24.02.2011	PT 07.02.2011	SI 06.10.2010
NL 21.07.2010	PL 21.07.2010	PT 24.03.2011	SE 24.11.2010		
PT 22.11.2010	RO 21.07.2010	SI 24.11.2010		(11) <b>1 995 358</b>	(51) <b>D01F 8/14</b>
SE 21.07.2010	SI 21.07.2010			(84) AT 08.09.2010	(84) BE 08.09.2010
SK 21.07.2010		(11) <b>1 995 160</b>	(51) <b>B62D 55/096</b>	CY 08.09.2010	CZ 08.09.2010
		(84) AT 14.07.2010	(84) BE 14.07.2010	EE 08.09.2010	ES 19.12.2010
(11) <b>1 994 818</b>	(51) <b>A01J 7/02</b>	BG 14.10.2010	CY 14.07.2010	FI 08.09.2010	GR 09.12.2010
(84) BE 15.12.2010	(84) BG 15.03.2011	CZ 14.07.2010	DK 14.07.2010	IS 08.01.2011	LT 08.09.2010
CY 15.12.2010	ES 26.03.2011	EE 14.07.2010	ES 25.10.2010	LV 08.09.2010	NL 08.09.2010
FI 15.12.2010	HR 15.12.2010	FI 14.07.2010	GR 15.10.2010	PL 08.09.2010	PT 10.01.2011
LT 15.12.2010	LV 15.12.2010	HR 14.07.2010	IS 14.11.2010	RO 08.09.2010	SE 08.09.2010
NO 15.03.2011	SI 15.12.2010	LT 14.07.2010	LV 14.07.2010	SI 08.09.2010	SK 08.09.2010
		NL 14.07.2010	NO 14.10.2010		
(11) <b>1 994 882</b>	(51) <b>A61B 5/103</b>	PL 14.07.2010	RO 14.07.2010	(11) <b>1 995 569</b>	(51) <b>G01F 1/32</b>
(84) IT 22.09.2010		SE 14.07.2010	SI 14.07.2010	(84) AT 14.07.2010	(84) BG 14.10.2010
		SK 14.07.2010		CY 14.07.2010	CZ 14.07.2010
(11) <b>1 994 943</b>	(51) <b>A61K 39/12</b>			DK 14.07.2010	EE 14.07.2010
(84) AT 08.12.2010	(84) CY 08.12.2010	(11) <b>1 995 161</b>	(51) <b>B62D 55/096</b>	FI 14.07.2010	GR 15.10.2010
FI 08.12.2010	LT 08.12.2010	(84) AT 07.07.2010	(84) BE 07.07.2010	IS 14.11.2010	LT 14.07.2010
LV 08.12.2010	SE 08.12.2010	BG 07.10.2010	CY 07.07.2010	LV 14.07.2010	PL 14.07.2010
SI 08.12.2010		CZ 07.07.2010	DK 07.07.2010	RO 14.07.2010	SE 14.07.2010
		EE 07.07.2010	ES 18.10.2010	SI 14.07.2010	SK 14.07.2010
(11) <b>1 995 074</b>	(51) <b>B42C 11/02</b>	FI 07.07.2010	GR 08.10.2010		
(84) BG 07.10.2010	(84) CY 07.07.2010	HR 07.07.2010	IS 07.11.2010	(11) <b>1 995 585</b>	(51) <b>G01N 11/12</b>
CZ 07.07.2010	DK 07.07.2010	LT 07.07.2010	LV 07.07.2010	(84) BG 11.11.2010	(84) CY 11.08.2010
EE 07.07.2010	FI 07.07.2010	NL 07.07.2010	NO 07.10.2010	CZ 11.08.2010	DK 11.08.2010
GR 08.10.2010	HR 07.07.2010	PL 07.07.2010	RO 07.07.2010	EE 11.08.2010	ES 22.11.2010
IE 07.07.2010	IS 07.11.2010	SE 07.07.2010	SI 07.07.2010	FI 11.08.2010	GR 12.11.2010
LT 07.07.2010	LV 07.07.2010			HR 11.08.2010	IE 11.08.2010
RO 07.07.2010	SE 07.07.2010			IS 11.12.2010	IT 11.08.2010
SI 07.07.2010	SK 07.07.2010			LT 11.08.2010	LV 11.08.2010
		(11) <b>1 995 163</b>	(51) <b>B62J 35/00</b>	NL 11.08.2010	NO 11.11.2010
(11) <b>1 995 085</b>	(51) <b>B60D 1/06</b>	(84) BG 25.11.2010	(84) CY 25.08.2010	PL 11.08.2010	RO 11.08.2010
(84) BG 18.11.2010	(84) CY 18.08.2010	CZ 25.08.2010	DK 25.08.2010	SE 11.08.2010	SI 11.08.2010
CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010	EE 25.08.2010	ES 06.12.2010	SK 11.08.2010	
EE 18.08.2010	ES 29.11.2010	FI 25.08.2010	GR 26.11.2010		
FI 18.08.2010	GR 19.11.2010	HR 25.08.2010	IE 25.08.2010	(11) <b>1 995 815</b>	(51) <b>H01M 10/0562</b>
HR 18.08.2010	IS 18.12.2010	IS 25.12.2010	IT 25.08.2010	(84) AT 08.12.2010	(84) BG 08.03.2011
LT 18.08.2010	LV 18.08.2010	LT 25.08.2010	LV 25.08.2010	CY 08.12.2010	FI 08.12.2010
NO 18.11.2010	PL 18.08.2010	NL 25.08.2010	NO 25.11.2010	HR 08.12.2010	IE 08.12.2010
RO 18.08.2010	SE 18.08.2010	PL 25.08.2010	RO 25.08.2010	LT 08.12.2010	LV 08.12.2010
SI 18.08.2010	SK 18.08.2010	SE 25.08.2010	SI 25.08.2010	NL 08.12.2010	NO 08.03.2011
		SK 25.08.2010		SE 08.12.2010	SI 08.12.2010
(11) <b>1 995 111</b>	(51) <b>B60N 2/16</b>				
(84) AT 25.08.2010	(84) BG 25.11.2010	(11) <b>1 995 173</b>	(51) <b>B64C 23/00</b>	(11) <b>1 995 829</b>	(51) <b>H01R 13/645</b>
CY 25.08.2010	CZ 25.08.2010	(84) AT 20.10.2010	(84) BE 20.10.2010	(84) BG 11.11.2010	(84) CY 11.08.2010
DK 25.08.2010	EE 25.08.2010	BG 20.01.2011	FI 20.10.2010	CZ 11.08.2010	DK 11.08.2010
FI 25.08.2010	GR 26.11.2010	GR 21.01.2011	HR 20.10.2010	EE 11.08.2010	FI 11.08.2010
HR 25.08.2010	IE 25.08.2010	IS 20.02.2011	LT 20.10.2010	GR 12.11.2010	HR 11.08.2010
IS 25.12.2010	LT 25.08.2010	LV 20.10.2010	NL 20.10.2010	IE 11.08.2010	IS 11.12.2010
LV 25.08.2010	NL 25.08.2010	NO 20.01.2011	PT 21.02.2011	LT 11.08.2010	LV 11.08.2010
NO 25.11.2010	PL 25.08.2010	SE 20.10.2010	SI 20.10.2010	NO 11.11.2010	PL 11.08.2010
RO 25.08.2010	SI 25.08.2010			RO 11.08.2010	SI 11.08.2010
SK 25.08.2010		(11) <b>1 995 186</b>	(51) <b>B65D 85/64</b>	SK 11.08.2010	
		(84) CZ 22.09.2010	(84) EE 22.09.2010		
(11) <b>1 995 112</b>	(51) <b>B60N 2/28</b>	ES 02.01.2011	FI 22.09.2010	(11) <b>1 995 844</b>	(51) <b>H04M 3/30</b>
(84) BG 04.11.2010	(84) CY 04.08.2010	GR 23.12.2010	HR 22.09.2010	(84) AT 03.11.2010	(84) BE 03.11.2010
DK 04.08.2010	EE 04.08.2010	IE 22.09.2010	IS 22.01.2011	BG 03.02.2011	ES 14.02.2011
FI 04.08.2010	GR 05.11.2010	IT 22.09.2010	LT 22.09.2010	FI 03.11.2010	GR 04.02.2011

IS 03.03.2011	LT 03.11.2010	ES 28.02.2011	FI 17.11.2010	PT 27.05.2010	RO 27.01.2010
LV 03.11.2010	NL 03.11.2010	GR 18.02.2011	IS 17.03.2011	SE 27.01.2010	SI 27.01.2010
PT 03.03.2011	SI 03.11.2010	LT 17.11.2010	LV 17.11.2010	SK 27.01.2010	
(11) <b>1 995 930</b>	(51) <b>H04L 29/06</b>	NL 17.11.2010	PT 17.03.2011	(11) <b>1 996 371</b>	(51) <b>B25B 23/143</b>
(84) CY 15.09.2010	(84) CZ 15.09.2010	SE 17.11.2010	SI 17.11.2010	(84) BE 31.03.2010	(84) BG 18.02.2010
EE 15.09.2010	FI 15.09.2010	(11) <b>1 996 296</b>	(51) <b>A62B 1/12</b>	CY 18.11.2009	CZ 18.11.2009
GR 16.12.2010	HR 15.09.2010	(84) BG 18.11.2010	(84) CY 18.08.2010	DK 18.11.2009	EE 18.11.2009
IS 15.01.2011	LT 15.09.2010	CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010	FI 18.11.2009	GR 19.02.2010
LV 15.09.2010	NL 15.09.2010	EE 18.08.2010	FI 18.08.2010	IE 18.11.2009	IS 18.03.2010
NO 15.12.2010	PL 15.09.2010	GR 19.11.2010	IS 18.12.2010	LT 18.11.2009	LV 18.11.2009
PT 17.01.2011	RO 15.09.2010	LT 18.08.2010	LV 18.08.2010	MC 31.03.2010	MT 18.11.2009
SE 15.09.2010	SI 15.09.2010	PL 18.08.2010	PT 20.12.2010	NL 18.11.2009	PL 18.11.2009
SK 15.09.2010		RO 18.08.2010	SE 18.08.2010	PT 18.03.2010	RO 18.11.2009
(11) <b>1 996 028</b>	(51) <b>A23K 1/165</b>	SI 18.08.2010	SK 18.08.2010	SE 18.11.2009	SI 18.11.2009
(84) LT 05.01.2011	(84) SI 05.01.2011	(11) <b>1 996 310</b>	(51) <b>B01D 46/52</b>	SK 18.11.2009	
(11) <b>1 996 031</b>	(51) <b>A23L 1/29</b>	(84) AT 21.07.2010	(84) BG 21.10.2010	(11) <b>1 996 377</b>	(51) <b>B25J 15/00</b>
(84) BE 22.07.2009	(84) BG 22.10.2009	CY 21.07.2010	DK 21.07.2010	(84) AT 18.11.2009	(84) BE 28.02.2010
CZ 22.07.2009	DK 22.07.2009	EE 21.07.2010	ES 01.11.2010	BG 18.02.2010	CY 18.11.2009
EE 22.07.2009	GR 23.10.2009	FI 21.07.2010	GR 22.10.2010	CZ 18.11.2009	DK 18.11.2009
IE 23.03.2010	IS 22.11.2009	IE 21.07.2010	IS 21.11.2010	EE 18.11.2009	FI 18.11.2009
LT 22.07.2009	LV 22.07.2009	LT 21.07.2010	LV 21.07.2010	GR 19.02.2010	IE 18.11.2009
MC 31.03.2010	MT 22.07.2009	NL 21.07.2010	PL 21.07.2010	IS 18.03.2010	LT 18.11.2009
RO 22.07.2009	SE 22.07.2009	PT 22.11.2010	RO 21.07.2010	LV 18.11.2009	MC 01.03.2010
SI 22.07.2009	SK 22.07.2009	SE 21.07.2010		NL 18.11.2009	PL 18.11.2009
(11) <b>1 996 171</b>	(51) <b>A61K 9/70</b>	(11) <b>1 996 345</b>	(51) <b>B08B 3/02</b>	PT 18.03.2010	RO 18.11.2009
(84) BG 17.02.2011	(84) CY 17.11.2010	(84) BG 28.10.2010	(84) CY 28.07.2010	SE 18.11.2009	SI 18.11.2009
FI 17.11.2010	GR 18.02.2011	CZ 28.07.2010	EE 28.07.2010	SK 18.11.2009	
IE 17.11.2010	IS 17.03.2011	ES 08.11.2010	FI 28.07.2010	(11) <b>1 996 390</b>	(51) <b>B29C 70/44</b>
LT 17.11.2010	LV 17.11.2010	GR 29.10.2010	IE 28.07.2010	(84) AT 04.08.2010	(84) BG 04.11.2010
PT 17.03.2011	SE 17.11.2010	IS 28.11.2010	LT 28.07.2010	CY 04.08.2010	CZ 04.08.2010
SI 17.11.2010		LV 28.07.2010	PL 28.07.2010	DK 04.08.2010	EE 04.08.2010
(11) <b>1 996 217</b>	(51) <b>A61K 38/16</b>	PT 29.11.2010	RO 28.07.2010	FI 04.08.2010	GR 05.11.2010
(84) AT 10.11.2010	(84) BG 10.02.2011	SI 28.07.2010	SK 28.07.2010	IE 04.08.2010	IS 04.12.2010
CY 10.11.2010	FI 10.11.2010	(11) <b>1 996 348</b>	(51) <b>B21F 23/00</b>	IT 04.08.2010	LT 04.08.2010
GR 11.02.2011	IS 10.03.2011	(84) BE 22.07.2009	(84) BG 22.10.2009	LV 04.08.2010	NL 04.08.2010
LT 10.11.2010	LV 10.11.2010	CZ 22.07.2009	EE 22.07.2009	PL 04.08.2010	PT 06.12.2010
NL 10.11.2010	PT 10.03.2011	FI 22.07.2009	IE 02.03.2010	RO 04.08.2010	SE 04.08.2010
SI 10.11.2010		IS 22.11.2009	LT 22.07.2009	SI 04.08.2010	SK 04.08.2010
(11) <b>1 996 229</b>	(51) <b>A61K 39/145</b>	LV 22.07.2009	MC 31.03.2010	(11) <b>1 996 453</b>	(51) <b>B63B 59/04</b>
(84) CY 16.12.2009	(84) IS 16.04.2010	MT 22.07.2009	NL 22.07.2009	(84) AT 10.11.2010	(84) BE 10.11.2010
MC 31.03.2010	MT 16.12.2009	PT 22.11.2009	SE 22.07.2009	BG 10.02.2011	CY 10.11.2010
(11) <b>1 996 237</b>	(51) <b>A61K 47/48</b>	SI 22.07.2009	SK 22.07.2009	FI 10.11.2010	IS 10.03.2011
(84) AT 28.07.2010	(84) BE 28.07.2010	(11) <b>1 996 356</b>	(51) <b>B23B 27/20</b>	LT 10.11.2010	LV 10.11.2010
BG 28.10.2010	CY 28.07.2010	(84) AT 11.08.2010	(84) BE 11.08.2010	PT 10.03.2011	SI 10.11.2010
CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010	BG 11.11.2010	CY 11.08.2010	(11) <b>1 996 455</b>	(51) <b>B63J 3/04</b>
EE 28.07.2010	ES 08.11.2010	CZ 11.08.2010	DK 11.08.2010	(84) AT 03.11.2010	(84) BG 03.02.2011
FI 28.07.2010	GR 29.10.2010	EE 11.08.2010	ES 22.11.2010	IE 03.11.2010	IS 03.03.2011
IS 28.11.2010	LT 28.07.2010	FI 11.08.2010	GR 12.11.2010	LT 03.11.2010	LV 03.11.2010
LV 28.07.2010	NL 28.07.2010	IS 11.12.2010	IT 11.08.2010	PT 03.03.2011	SE 03.11.2010
PL 28.07.2010	PT 29.11.2010	LT 11.08.2010	LV 11.08.2010	SI 03.11.2010	
RO 28.07.2010	SE 28.07.2010	NL 11.08.2010	PL 11.08.2010	(11) <b>1 996 456</b>	(51) <b>B64C 1/00</b>
SI 28.07.2010	SK 28.07.2010	PT 13.12.2010	RO 11.08.2010	(84) AT 24.02.2010	(84) BE 24.02.2010
(11) <b>1 996 273</b>	(51) <b>A61M 25/10</b>	SE 11.08.2010	SI 11.08.2010	BG 24.05.2010	CY 24.02.2010
(84) BG 08.10.2009	(84) CZ 08.07.2009	(11) <b>1 996 365</b>	(51) <b>B23K 20/12</b>	CZ 24.02.2010	DK 24.02.2010
EE 08.07.2009	FI 08.07.2009	(84) BE 31.03.2010	(84) BG 27.04.2010	EE 24.02.2010	ES 04.06.2010
GR 09.10.2009	IS 08.11.2009	CY 27.01.2010	CZ 27.01.2010	FI 24.02.2010	GR 25.05.2010
LT 08.07.2009	LV 08.07.2009	DK 27.01.2010	EE 27.01.2010	IE 16.03.2010	IS 24.06.2010
MC 31.03.2010	MT 08.07.2009	ES 08.05.2010	FI 27.01.2010	LT 24.02.2010	LV 24.02.2010
RO 08.07.2009	SI 08.07.2009	FR 31.03.2010	GR 28.04.2010	MC 31.03.2010	MT 24.02.2010
SK 08.07.2009		IE 27.01.2010	IS 27.05.2010	NL 24.02.2010	PL 24.02.2010
(11) <b>1 996 291</b>	(51) <b>A61P 25/18</b>	LT 27.01.2010	LV 27.01.2010	PT 25.06.2010	RO 24.02.2010
(84) AT 17.11.2010	(84) BE 17.11.2010	MC 31.03.2010	MT 27.01.2010	SE 24.02.2010	SI 24.02.2010
BG 17.02.2011	CY 17.11.2010	NL 27.01.2010	PL 27.01.2010	SK 24.02.2010	

(11) <b>1 996 458</b>	(51) <b>B64C 1/12</b>	(11) <b>1 996 569</b>	(51) <b>C07D 307/58</b>	(11) <b>1 996 641</b>	(51) <b>C08G 59/40</b>
(84) AT 26.08.2009	(84) BE 26.08.2009	(84) AT 28.07.2010	(84) BE 28.07.2010	(84) BG 14.01.2010	(84) CZ 14.10.2009
BG 26.11.2009	CY 26.08.2009	BG 28.10.2010	CY 28.07.2010	EE 14.10.2009	FI 14.10.2009
CZ 26.08.2009	DK 26.08.2009	CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010	GR 15.01.2010	IS 14.02.2010
EE 26.08.2009	ES 07.12.2009	EE 28.07.2010	ES 08.11.2010	LT 14.10.2009	LV 14.10.2009
FI 26.08.2009	GR 27.11.2009	FI 28.07.2010	GR 29.10.2010	MC 31.03.2010	MT 14.10.2009
IE 14.03.2010	IS 26.12.2009	IS 28.11.2010	IT 28.07.2010	PL 14.10.2009	PT 15.02.2010
LT 26.08.2009	LV 26.08.2009	LT 28.07.2010	LV 28.07.2010	RO 14.10.2009	SK 14.10.2009
MC 31.03.2010	MT 26.08.2009	PL 28.07.2010	PT 29.11.2010		
NL 26.08.2009	PL 26.08.2009	RO 28.07.2010	SE 28.07.2010	(11) <b>1 996 643</b>	(51) <b>C08G 63/664</b>
PT 28.12.2009	RO 26.08.2009	SI 28.07.2010	SK 28.07.2010	(84) BE 24.02.2010	(84) BG 24.05.2010
SE 26.08.2009	SI 26.08.2009			CY 24.02.2010	CZ 24.02.2010
SK 26.08.2009		(11) <b>1 996 584</b>	(51) <b>C07D 451/02</b>	EE 24.02.2010	GR 25.05.2010
		(84) AT 08.12.2010	(84) BE 08.12.2010	IS 24.06.2010	LV 24.02.2010
(11) <b>1 996 459</b>	(51) <b>B64C 13/22</b>	BG 08.03.2011	CY 08.12.2010	MC 31.03.2010	MT 24.02.2010
(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010	ES 19.03.2011	FI 08.12.2010	RO 24.02.2010	SI 24.02.2010
CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010	LT 08.12.2010	LV 08.12.2010	SK 24.02.2010	
EE 15.09.2010	ES 26.12.2010	NL 08.12.2010	SE 08.12.2010		
FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	SI 08.12.2010		(11) <b>1 996 660</b>	(51) <b>C09D 11/02</b>
IS 15.01.2011	LT 15.09.2010			(84) AT 06.01.2010	(84) BE 06.01.2010
LV 15.09.2010	NL 15.09.2010	(11) <b>1 996 590</b>	(51) <b>C07D 471/10</b>	BG 06.04.2010	CY 06.01.2010
PL 15.09.2010	PT 17.01.2011	(84) BG 06.01.2011	(84) GR 07.01.2011	CZ 06.01.2010	DK 06.01.2010
RO 15.09.2010	SE 15.09.2010	IS 06.02.2011	LT 06.10.2010	EE 06.01.2010	FI 06.01.2010
SI 15.09.2010	SK 15.09.2010	LV 06.10.2010	PT 07.02.2011	GR 07.04.2010	IE 21.03.2010
		SI 06.10.2010		IS 06.05.2010	LT 06.01.2010
				LV 06.01.2010	MC 31.03.2010
				MT 06.01.2010	PL 06.01.2010
				PT 06.05.2010	RO 06.01.2010
				SE 06.01.2010	SI 06.01.2010
				SK 06.01.2010	
(11) <b>1 996 468</b>	(51) <b>B65B 9/20</b>	(11) <b>1 996 603</b>	(51) <b>C07H 15/04</b>	(11) <b>1 996 785</b>	(51) <b>E05F 3/14</b>
(84) AT 07.07.2010	(84) BE 07.07.2010	(84) AT 15.07.2009	(84) BE 15.07.2009	(84) AT 06.10.2010	(84) BE 06.10.2010
BG 07.10.2010	CY 07.07.2010	BG 15.10.2009	CZ 15.07.2009	BG 06.01.2011	ES 17.01.2011
CZ 07.07.2010	DK 07.07.2010	DK 15.07.2009	EE 15.07.2009	FI 06.10.2010	GR 07.01.2011
EE 07.07.2010	FI 07.07.2010	FI 15.07.2009	GR 16.10.2009	IS 06.02.2011	LT 06.10.2010
GR 08.10.2010	IS 07.11.2010	IE 15.03.2010	IS 15.11.2009	LV 06.10.2010	NL 06.10.2010
IT 07.07.2010	LT 07.07.2010	LT 15.07.2009	LV 15.07.2009	PT 07.02.2011	SE 06.10.2010
LV 07.07.2010	NL 07.07.2010	MC 31.03.2010	MT 15.07.2009	SI 06.10.2010	
PL 07.07.2010	PT 08.11.2010	PL 15.07.2009	PT 15.11.2009		
RO 07.07.2010	SE 07.07.2010	RO 15.07.2009	SI 15.07.2009		
SI 07.07.2010	SK 07.07.2010	SK 15.07.2009			
(11) <b>1 996 472</b>	(51) <b>B65D 1/02</b>	(11) <b>1 996 608</b>	(51) <b>C07K 7/64</b>	(11) <b>1 996 824</b>	(51) <b>F16C 11/12</b>
(84) AT 24.11.2010	(84) BE 24.11.2010	(84) AT 15.09.2010	(84) CY 15.09.2010	(84) AT 08.09.2010	(84) CY 08.09.2010
BG 24.02.2011	CY 24.11.2010	CZ 15.09.2010	EE 15.09.2010	CZ 08.09.2010	EE 08.09.2010
FI 24.11.2010	IS 24.03.2011	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	FI 08.09.2010	GR 09.12.2010
LT 24.11.2010	LV 24.11.2010	IE 15.09.2010	IS 15.01.2011	IE 08.09.2010	IS 08.01.2011
PT 24.03.2011	SE 24.11.2010	IT 15.09.2010	LT 15.09.2010	LT 08.09.2010	LV 08.09.2010
SI 24.11.2010		LV 15.09.2010	NL 15.09.2010	PL 08.09.2010	PT 10.01.2011
		PL 15.09.2010	PT 17.01.2011	RO 08.09.2010	SI 08.09.2010
		RO 15.09.2010	SE 15.09.2010	SK 08.09.2010	
		SI 15.09.2010	SK 15.09.2010		
(11) <b>1 996 482</b>	(51) <b>B65D 71/00</b>	(11) <b>1 996 639</b>	(51) <b>C08G 18/61</b>	(11) <b>1 996 829</b>	(51) <b>F16F 9/05</b>
(84) AT 07.10.2009	(84) BG 07.01.2010	(84) AT 20.10.2010	(84) BE 20.10.2010	(84) AT 17.11.2010	(84) BE 17.11.2010
CZ 07.10.2009	DK 07.10.2009	BG 20.01.2011	ES 31.01.2011	BG 17.02.2011	CY 17.11.2010
EE 07.10.2009	FI 07.10.2009	FI 20.10.2010	GR 21.01.2011	ES 28.02.2011	FI 17.11.2010
GR 08.01.2010	IE 05.02.2010	IS 20.02.2011	LT 20.10.2010	GR 18.02.2011	IS 17.03.2011
IS 07.02.2010	LT 07.10.2009	LV 20.10.2010	NL 20.10.2010	LT 17.11.2010	LV 17.11.2010
LV 07.10.2009	MC 01.03.2010	PT 21.02.2011	SE 20.10.2010	PT 17.03.2011	SE 17.11.2010
NL 07.10.2009	PL 07.10.2009	SI 20.10.2010		SI 17.11.2010	
PT 08.02.2010	RO 07.10.2009				
SE 07.10.2009	SI 07.10.2009				
SK 07.10.2009					
(11) <b>1 996 515</b>	(51) <b>C01G 23/053</b>	(11) <b>1 996 640</b>	(51) <b>C08G 18/72</b>	(11) <b>1 996 836</b>	(51) <b>F16H 48/08</b>
(84) BG 01.03.2011	(84) CY 01.12.2010	(84) AT 26.08.2009	(84) BG 26.11.2009	(84) AT 16.09.2009	(84) BE 16.09.2009
LT 01.12.2010	LV 01.12.2010	CY 26.08.2009	CZ 26.08.2009	CY 16.09.2009	CZ 16.09.2009
SI 01.12.2010		DK 26.08.2009	EE 26.08.2009	DK 16.09.2009	EE 16.09.2009
		ES 07.12.2009	FI 26.08.2009	ES 27.12.2009	FI 16.09.2009
		GR 27.11.2009	IE 21.03.2010	GR 17.12.2009	IE 19.03.2010
		IS 26.12.2009	LT 26.08.2009	IS 16.01.2010	LT 16.09.2009
		LV 26.08.2009	MC 31.03.2010	LV 16.09.2009	MC 31.03.2010
		MT 26.08.2009	PL 26.08.2009	MT 16.09.2009	NL 16.09.2009
		PT 28.12.2009	RO 26.08.2009	PT 18.01.2010	RO 16.09.2009
		SE 26.08.2009	SI 26.08.2009	SE 16.09.2009	SI 16.09.2009
		SK 26.08.2009			
(11) <b>1 996 557</b>	(51) <b>C07D 237/16</b>				
(84) BG 03.06.2010	(84) CY 03.03.2010				
EE 03.03.2010	FI 03.03.2010				
IE 13.03.2010	IS 03.07.2010				
LT 03.03.2010	LV 03.03.2010				
MC 31.03.2010	MT 03.03.2010				
PT 05.07.2010	SI 03.03.2010				
SK 03.03.2010					



SK 16.09.2009		(11) <b>1 997 218</b>	(51) <b>H02N 2/00</b>	PL 22.09.2010	PT 24.01.2011
(11) <b>1 996 859</b>	(51) <b>F21V 19/00</b>	(84) AT 27.10.2010	(84) BE 27.10.2010	RO 22.09.2010	SE 22.09.2010
(84) AT 27.10.2010	(84) BE 27.10.2010	BG 27.01.2011	ES 07.02.2011	SI 22.09.2010	SK 22.09.2010
BG 27.01.2011	FI 27.10.2010	FI 27.10.2010	GR 28.01.2011	(11) <b>1 997 520</b>	(51) <b>A61L 15/58</b>
GR 28.01.2011	IS 27.02.2011	IS 27.02.2011	LT 27.10.2010	(84) AT 24.11.2010	(84) BG 24.02.2011
LT 27.10.2010	LV 27.10.2010	LV 27.10.2010	NL 27.10.2010	CY 24.11.2010	ES 07.03.2011
NL 27.10.2010	PT 28.02.2011	PT 28.02.2011	SE 27.10.2010	FI 24.11.2010	GR 25.02.2011
SE 27.10.2010	SI 27.10.2010	SI 27.10.2010		HR 24.11.2010	IS 24.03.2011
(11) <b>1 996 936</b>	(51) <b>G01N 33/53</b>	(11) <b>1 997 277</b>	(51) <b>H04L 12/28</b>	LT 24.11.2010	LV 24.11.2010
(84) BE 04.08.2010	(84) BG 04.11.2010	(84) CZ 22.09.2010	(84) EE 22.09.2010	NO 24.02.2011	PT 24.03.2011
CY 04.08.2010	CZ 04.08.2010	ES 02.01.2011	FI 22.09.2010	SE 24.11.2010	SI 24.11.2010
DK 04.08.2010	EE 04.08.2010	GR 23.12.2010	IE 22.09.2010	(11) <b>1 997 539</b>	(51) <b>A63B 22/14</b>
FI 04.08.2010	GR 05.11.2010	IS 22.01.2011	IT 22.09.2010	(84) AT 13.10.2010	(84) BG 13.01.2011
IS 04.12.2010	LT 04.08.2010	LT 22.09.2010	LV 22.09.2010	ES 24.01.2011	FI 13.10.2010
LV 04.08.2010	NL 04.08.2010	NL 22.09.2010	PT 24.01.2011	GR 14.01.2011	HR 13.10.2010
PL 04.08.2010	PT 06.12.2010	RO 22.09.2010	SI 22.09.2010	IE 13.10.2010	IS 13.02.2011
RO 04.08.2010	SE 04.08.2010	SK 22.09.2010		LT 13.10.2010	LV 13.10.2010
SI 04.08.2010	SK 04.08.2010			NL 13.10.2010	NO 13.01.2011
(11) <b>1 997 011</b>	(51) <b>G06F 15/02</b>	(11) <b>1 997 333</b>	(51) <b>H04W 16/10</b>	PT 14.02.2011	SE 13.10.2010
(84) BG 01.03.2011	(84) CY 01.12.2010	(84) AT 20.10.2010	(84) BE 20.10.2010	SI 13.10.2010	
ES 12.03.2011	FI 01.12.2010	BG 20.01.2011	FI 20.10.2010	(11) <b>1 997 549</b>	(51) <b>B01D 53/04</b>
GR 02.03.2011	IE 01.12.2010	GR 21.01.2011	IS 20.02.2011	(84) CY 15.09.2010	(84) CZ 15.09.2010
LT 01.12.2010	LV 01.12.2010	LT 20.10.2010	LV 20.10.2010	EE 15.09.2010	GR 16.12.2010
NL 01.12.2010	SE 01.12.2010	PT 21.02.2011	SI 20.10.2010	HR 15.09.2010	IE 15.09.2010
SI 01.12.2010				IS 15.01.2011	LT 15.09.2010
(11) <b>1 997 076</b>	(51) <b>G06T 7/00</b>	(11) <b>1 997 363</b>	(51) <b>H05K 9/00</b>	LV 15.09.2010	NO 15.12.2010
(84) AT 10.11.2010	(84) BE 10.11.2010	(84) AT 24.11.2010	(84) BE 24.11.2010	PT 17.01.2011	RO 15.09.2010
BG 10.02.2011	CY 10.11.2010	BG 24.02.2011	CY 24.11.2010	SE 15.09.2010	SI 15.09.2010
ES 21.02.2011	FI 10.11.2010	ES 07.03.2011	FI 24.11.2010	SK 15.09.2010	
GR 11.02.2011	IS 10.03.2011	GR 25.02.2011	IS 24.03.2011	(11) <b>1 997 559</b>	(51) <b>B01L 3/14</b>
LT 10.11.2010	LV 10.11.2010	LT 24.11.2010	LV 24.11.2010	(84) AT 25.08.2010	(84) BE 25.08.2010
NL 10.11.2010	PT 10.03.2011	NL 24.11.2010	PT 24.03.2011	BG 25.11.2010	CY 25.08.2010
SE 10.11.2010	SI 10.11.2010	SE 24.11.2010	SI 24.11.2010	CZ 25.08.2010	DK 25.08.2010
(11) <b>1 997 090</b>	(51) <b>G08G 1/017</b>	(11) <b>1 997 365</b>	(51) <b>A01D 34/82</b>	EE 25.08.2010	ES 06.12.2010
(84) AT 08.09.2010	(84) BE 08.09.2010	(84) AT 17.11.2010	(84) BE 17.11.2010	FI 25.08.2010	GR 26.11.2010
CY 08.09.2010	CZ 08.09.2010	BG 17.02.2011	CY 17.11.2010	FI 25.08.2010	PL 25.08.2010
EE 08.09.2010	FI 08.09.2010	ES 28.02.2011	FI 17.11.2010	NL 25.08.2010	RO 25.08.2010
GR 09.12.2010	IS 08.01.2011	GR 18.02.2011	IS 17.03.2011	PT 27.12.2010	SI 25.08.2010
LT 08.09.2010	LV 08.09.2010	LT 17.11.2010	LV 17.11.2010	SE 25.08.2010	
NL 08.09.2010	PL 08.09.2010	NL 17.11.2010	PT 17.03.2011	SK 25.08.2010	
PT 10.01.2011	RO 08.09.2010	SE 17.11.2010	SI 17.11.2010	(11) <b>1 997 572</b>	(51) <b>B22D 17/28</b>
SE 08.09.2010	SI 08.09.2010			(84) BG 22.03.2011	(84) CY 22.12.2010
SK 08.09.2010		(11) <b>1 997 366</b>	(51) <b>A01D 75/18</b>	ES 02.04.2011	FI 22.12.2010
(11) <b>1 997 122</b>	(51) <b>H01J 33/00</b>	(84) BG 20.01.2011	(84) ES 31.01.2011	HR 22.12.2010	LT 22.12.2010
(84) BG 07.10.2010	(84) CY 07.07.2010	FI 20.10.2010	GR 21.01.2011	LV 22.12.2010	NO 22.03.2011
CZ 07.07.2010	DK 07.07.2010	HR 20.10.2010	IE 20.10.2010	SE 22.12.2010	SI 22.12.2010
EE 07.07.2010	ES 18.10.2010	IS 20.02.2011	LT 20.10.2010	(11) <b>1 997 595</b>	(51) <b>B26D 1/00</b>
FI 07.07.2010	GR 08.10.2010	LV 20.10.2010	NL 20.10.2010	(84) BG 13.01.2011	(84) ES 24.01.2011
IE 07.07.2010	IS 07.11.2010	NO 20.01.2011	PT 21.02.2011	FI 13.10.2010	GR 14.01.2011
LT 07.07.2010	LV 07.07.2010	SE 20.10.2010	SI 20.10.2010	HR 13.10.2010	IE 13.10.2010
NL 07.07.2010	PL 07.07.2010	(11) <b>1 997 415</b>	(51) <b>A47L 9/20</b>	IS 13.02.2011	LT 13.10.2010
PT 08.11.2010	RO 07.07.2010	(84) AT 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010	LV 13.10.2010	NO 13.01.2011
SI 07.07.2010	SK 07.07.2010	CZ 22.09.2010	EE 22.09.2010	PT 14.02.2011	SE 13.10.2010
		ES 02.01.2011	FI 22.09.2010	SI 13.10.2010	
(11) <b>1 997 213</b>	(51) <b>H02K 15/085</b>	GR 23.12.2010	HR 22.09.2010	(11) <b>1 997 606</b>	(51) <b>B29C 47/02</b>
(84) AT 07.10.2009	(84) BE 07.10.2009	IS 22.01.2011	LT 22.09.2010	(84) CZ 18.08.2010	(84) ES 29.11.2010
BG 07.01.2010	CZ 07.10.2009	LV 22.09.2010	NO 22.12.2010	(11) <b>1 997 636</b>	(51) <b>B41J 2/14</b>
EE 07.10.2009	FI 07.10.2009	PL 22.09.2010	PT 24.01.2011	(84) AT 18.08.2010	(84) BE 18.08.2010
IE 09.03.2010	IS 07.02.2010	RO 22.09.2010	SE 22.09.2010	BG 18.11.2010	CY 18.08.2010
LT 07.10.2009	LV 07.10.2009	SI 22.09.2010	SK 22.09.2010	CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010
MC 31.03.2010	MT 07.10.2009			EE 18.08.2010	ES 29.11.2010
NL 07.10.2009	PL 07.10.2009	(11) <b>1 997 491</b>	(51) <b>A61K 31/41</b>	FI 18.08.2010	GR 19.11.2010
PT 08.02.2010	RO 07.10.2009	(84) AT 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010	HR 18.08.2010	IS 18.12.2010
SE 07.10.2009	SK 07.10.2009	CZ 22.09.2010	EE 22.09.2010	IT 18.08.2010	LT 18.08.2010
		ES 02.01.2011	FI 22.09.2010		
		GR 23.12.2010	IS 22.09.2010		
		IT 22.09.2010	LT 22.09.2010		
		LV 22.09.2010	NL 22.09.2010		

LV 18.08.2010	NL 18.08.2010	RO 30.12.2009	SE 30.12.2009	NO 20.01.2011	PT 21.02.2011
NO 18.11.2010	PL 18.08.2010	SI 30.12.2009	SK 30.12.2009	SE 20.10.2010	
RO 18.08.2010	SE 18.08.2010	(11) <b>1 997 862</b>	(51) <b>C09J 133/00</b>	(11) <b>1 997 994</b>	(51) <b>E05D 11/10</b>
SI 18.08.2010	SK 18.08.2010	(84) AT 20.10.2010	(84) BE 20.10.2010	(84) AT 21.07.2010	(84) BE 21.07.2010
(11) <b>1 997 664</b>	(51) <b>B60K 15/00</b>	BG 20.01.2011	ES 31.01.2011	BG 21.10.2010	CY 21.07.2010
(84) AT 08.12.2010	(84) BG 08.03.2011	FI 20.10.2010	GR 21.01.2011	CZ 21.07.2010	DK 21.07.2010
CY 08.12.2010	ES 19.03.2011	HR 20.10.2010	IS 20.02.2011	EE 21.07.2010	FI 21.07.2010
FI 08.12.2010	HR 08.12.2010	LT 20.10.2010	LV 20.10.2010	GR 22.10.2010	HR 21.07.2010
IE 08.12.2010	LT 08.12.2010	NL 20.10.2010	NO 20.01.2011	IS 21.11.2010	LT 21.07.2010
LV 08.12.2010	NL 08.12.2010	PT 21.02.2011	SE 20.10.2010	LV 21.07.2010	NL 21.07.2010
NO 08.03.2011	SE 08.12.2010	SI 20.10.2010		NO 21.10.2010	PL 21.07.2010
SI 08.12.2010				RO 21.07.2010	SE 21.07.2010
(11) <b>1 997 666</b>	(51) <b>B60K 28/06</b>	(11) <b>1 997 875</b>	(51) <b>C12M 1/107</b>	SI 21.07.2010	SK 21.07.2010
(84) BG 03.02.2011	(84) ES 14.02.2011	(84) BG 04.11.2010	(84) CY 04.08.2010	(11) <b>1 998 032</b>	(51) <b>F02D 35/02</b>
FI 03.11.2010	GR 04.02.2011	CZ 04.08.2010	DK 04.08.2010	(84) BG 08.03.2011	(84) CY 08.12.2010
HR 03.11.2010	IE 03.11.2010	FI 04.08.2010	GR 05.11.2010	ES 19.03.2011	FI 08.12.2010
IS 03.03.2011	LT 03.11.2010	HR 04.08.2010	IS 04.12.2010	HR 08.12.2010	IE 08.12.2010
LV 03.11.2010	NL 03.11.2010	NO 04.11.2010	RO 04.08.2010	LT 08.12.2010	LV 08.12.2010
NO 03.02.2011	PT 03.03.2011	SI 04.08.2010	SK 04.08.2010	NL 08.12.2010	NO 08.03.2011
SE 03.11.2010	SI 03.11.2010	(11) <b>1 997 920</b>	(51) <b>C22C 9/06</b>	SE 08.12.2010	SI 08.12.2010
(11) <b>1 997 727</b>	(51) <b>B63B 21/04</b>	(84) AT 15.12.2010	(84) BE 15.12.2010	(11) <b>1 998 301</b>	(51) <b>G08B 13/14</b>
(84) AT 08.12.2010	(84) BE 08.12.2010	BG 15.03.2011	CY 15.12.2010	(84) BG 06.01.2011	(84) ES 17.01.2011
BG 08.03.2011	CY 08.12.2010	ES 26.03.2011	FI 15.12.2010	FI 06.10.2010	GR 07.01.2011
ES 19.03.2011	FI 08.12.2010	HR 15.12.2010	LT 15.12.2010	IE 06.10.2010	IS 06.02.2011
HR 08.12.2010	LT 08.12.2010	LV 15.12.2010	NL 15.12.2010	LT 06.10.2010	LV 06.10.2010
LV 08.12.2010	NL 08.12.2010	NO 15.03.2011	SE 15.12.2010	PT 07.02.2011	SE 06.10.2010
NO 08.03.2011	SE 08.12.2010	SI 15.12.2010		SI 06.10.2010	
SI 08.12.2010		(11) <b>1 997 976</b>	(51) <b>E04C 3/09</b>	(11) <b>1 998 341</b>	(51) <b>H01B 13/14</b>
(11) <b>1 997 759</b>	(51) <b>B65H 45/16</b>	(84) CY 15.09.2010	(84) CZ 15.09.2010	(84) AT 08.12.2010	(84) BG 08.03.2011
(84) AT 20.10.2009	(84) BE 31.10.2009	EE 15.09.2010	ES 26.12.2010	CY 08.12.2010	ES 19.03.2011
BG 01.10.2009	CH 31.10.2009	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	FI 08.12.2010	HR 08.12.2010
CZ 01.07.2009	DK 01.07.2009	HR 15.09.2010	IE 15.09.2010	LT 08.12.2010	LV 08.12.2010
EE 01.07.2009	ES 12.10.2009	IS 15.01.2011	LT 15.09.2010	NL 08.12.2010	NO 08.03.2011
FI 01.07.2009	FR 02.11.2009	LV 15.09.2010	NL 15.09.2010	SE 08.12.2010	SI 08.12.2010
GB 20.10.2009	GR 02.10.2009	NO 15.12.2010	PL 15.09.2010		
HU 02.01.2010	IE 01.07.2009	PT 17.01.2011	RO 15.09.2010	(11) <b>1 998 356</b>	(51) <b>H01J 37/305</b>
IT 20.10.2009	LI 31.10.2009	SE 15.09.2010	SI 15.09.2010	(84) AT 07.07.2010	(84) BE 07.07.2010
LU 20.10.2009	MC 31.10.2009	SK 15.09.2010		BG 07.10.2010	CY 07.07.2010
NL 01.07.2009	PT 02.11.2009			CZ 07.07.2010	DK 07.07.2010
RO 01.07.2009	SE 01.07.2009	(11) <b>1 997 979</b>	(51) <b>E04H 15/64</b>	EE 07.07.2010	ES 18.10.2010
SI 01.07.2009	SK 01.07.2009	(84) AT 28.07.2010	(84) BG 28.10.2010	FI 07.07.2010	GR 08.10.2010
		CY 28.07.2010	CZ 28.07.2010	HR 07.07.2010	IS 07.11.2010
		DK 28.07.2010	EE 28.07.2010	IT 07.07.2010	LT 07.07.2010
		ES 08.11.2010	FI 28.07.2010	LV 07.07.2010	NL 07.07.2010
		GR 29.10.2010	HR 28.07.2010	NO 07.10.2010	PL 07.07.2010
		IE 28.07.2010	IS 28.11.2010	RO 07.07.2010	SE 07.07.2010
		IT 28.07.2010	LT 28.07.2010	SI 07.07.2010	SK 07.07.2010
		LV 28.07.2010	NL 28.07.2010		
		NO 28.10.2010	PL 28.07.2010	(11) <b>1 998 516</b>	(51) <b>H04W 72/04</b>
		RO 28.07.2010	SE 28.07.2010	(84) AT 28.07.2010	(84) BE 28.07.2010
		SI 28.07.2010	SK 28.07.2010	DK 28.07.2010	ES 08.11.2010
				FI 28.07.2010	GR 29.10.2010
		(11) <b>1 997 989</b>	(51) <b>E05C 17/24</b>	IT 28.07.2010	NL 28.07.2010
		(84) BG 17.02.2011	(84) CY 17.11.2010	PT 29.11.2010	SE 28.07.2010
		ES 28.02.2011	FI 17.11.2010		
		GR 18.02.2011	HR 17.11.2010	(11) <b>1 998 615</b>	(51) <b>A01N 25/30</b>
		IE 17.11.2010	IS 17.03.2011	(84) AT 25.08.2010	(84) BE 25.08.2010
		LT 17.11.2010	LV 17.11.2010	BG 25.11.2010	CY 25.08.2010
		NL 17.11.2010	NO 17.02.2011	CZ 25.08.2010	DK 25.08.2010
		PT 17.03.2011	SE 17.11.2010	EE 25.08.2010	FI 25.08.2010
		SI 17.11.2010		GR 26.11.2010	IS 25.12.2010
				HR 31.03.2010	LV 25.08.2010
		(11) <b>1 997 990</b>	(51) <b>E05C 17/28</b>	IE 28.05.2010	NL 25.08.2010
		(84) BG 20.01.2011	(84) ES 31.01.2011	IT 30.12.2009	PL 25.08.2010
		FI 20.10.2010	GR 21.01.2011	LV 30.12.2009	RO 25.08.2010
		HR 20.10.2010	IE 20.10.2010	MT 30.12.2009	SI 25.08.2010
		IS 20.02.2011	LT 20.10.2010	NO 30.03.2010	
		LV 20.10.2010	NL 20.10.2010		

(11) <b>1 998 627</b>	(51) <b>A23D 7/00</b>	PT 11.01.2010	RO 09.09.2009	PL 24.02.2010	PT 25.06.2010
(84) BG 04.02.2010	(84) CY 04.11.2009	SI 09.09.2009	SK 09.09.2009	RO 24.02.2010	SE 24.02.2010
DK 04.11.2009	EE 04.11.2009			SI 24.02.2010	SK 24.02.2010
FI 04.11.2009	GR 05.02.2010	(11) <b>1 998 691</b>	(51) <b>A61B 17/17</b>	(11) <b>1 998 910</b>	(51) <b>B21J 15/10</b>
IE 14.03.2010	IS 04.03.2010	(84) BE 18.08.2010	(84) BG 18.11.2010	(84) AT 01.09.2010	(84) CY 01.09.2010
LT 04.11.2009	LV 04.11.2009	CY 18.08.2010	CZ 18.08.2010	CZ 01.09.2010	EE 01.09.2010
MC 31.03.2010	MT 04.11.2009	DK 18.08.2010	EE 18.08.2010	FI 01.09.2010	GR 02.12.2010
RO 04.11.2009	SE 04.11.2009	FI 18.08.2010	GR 19.11.2010	IS 01.01.2011	LT 01.09.2010
SI 04.11.2009	SK 04.11.2009	IS 18.12.2010	LT 18.08.2010	LV 01.09.2010	PL 01.09.2010
		LV 18.08.2010	NL 18.08.2010	PT 03.01.2011	RO 01.09.2010
(11) <b>1 998 628</b>	(51) <b>A23D 7/02</b>	PL 18.08.2010	PT 20.12.2010	SI 01.09.2010	SK 01.09.2010
(84) BG 04.02.2010	(84) CY 04.11.2009	RO 18.08.2010	SE 18.08.2010		
EE 04.11.2009	FI 04.11.2009	SI 18.08.2010	SK 18.08.2010		
GR 05.02.2010	IE 08.02.2010	(11) <b>1 998 692</b>	(51) <b>A61B 17/34</b>	(11) <b>1 998 916</b>	(51) <b>B23B 27/10</b>
IS 04.03.2010	LT 04.11.2009	(84) BG 13.01.2011	(84) FI 13.10.2010	(84) BG 15.10.2009	(84) DK 15.07.2009
LV 04.11.2009	MC 01.03.2010	GR 14.01.2011	IE 13.10.2010	EE 15.07.2009	FI 15.07.2009
PT 04.03.2010	RO 04.11.2009	IS 13.02.2011	LT 13.10.2010	GR 16.10.2009	IE 15.07.2009
SI 04.11.2009	SK 08.02.2010	LV 13.10.2010	NL 13.10.2010	IS 15.11.2009	LT 15.07.2009
		PT 14.02.2011	SE 13.10.2010	LV 15.07.2009	MC 31.03.2010
(11) <b>1 998 634</b>	(51) <b>A47J 43/00</b>	SI 13.10.2010		MT 15.07.2009	RO 15.07.2009
(84) AT 15.12.2010	(84) BE 15.12.2010			SI 15.07.2009	SK 15.07.2009
BG 15.03.2011	CY 15.12.2010	(11) <b>1 998 732</b>	(51) <b>A61F 13/15</b>	(11) <b>1 998 920</b>	(51) <b>B23C 5/04</b>
ES 26.03.2011	FI 15.12.2010	(84) AT 29.12.2010	(84) BE 29.12.2010	(84) AT 16.09.2009	(84) CY 16.09.2009
LT 15.12.2010	LV 15.12.2010	BG 29.03.2011	CY 29.12.2010	DK 16.09.2009	EE 16.09.2009
NL 15.12.2010	SE 15.12.2010	FI 29.12.2010	LT 29.12.2010	FI 16.09.2009	GR 17.12.2009
SI 15.12.2010		LV 29.12.2010	SE 29.12.2010	IE 16.09.2009	IS 16.01.2010
		SI 29.12.2010		LT 16.09.2009	LV 16.09.2009
(11) <b>1 998 641</b>	(51) <b>A43D 95/02</b>			MC 31.03.2010	MT 16.09.2009
(84) AT 11.11.2009	(84) BE 11.11.2009	(11) <b>1 998 762</b>	(51) <b>A61K 31/192</b>	PT 18.01.2010	RO 16.09.2009
BG 11.02.2010	CY 11.11.2009	(84) AT 03.11.2010	(84) BE 03.11.2010	SE 16.09.2009	SI 16.09.2009
CZ 11.11.2009	DK 11.11.2009	BG 03.02.2011	FI 03.11.2010		
EE 11.11.2009	ES 22.02.2010	IS 03.03.2011	LT 03.11.2010	(11) <b>1 998 932</b>	(51) <b>B23Q 17/00</b>
FI 11.11.2009	FR 31.03.2010	LV 03.11.2010	NL 03.11.2010	(84) BG 29.03.2011	(84) CY 29.12.2010
GR 12.02.2010	IE 16.03.2010	SE 03.11.2010	SI 03.11.2010	ES 09.04.2011	FI 29.12.2010
IS 11.03.2010	LT 11.11.2009			LT 29.12.2010	LV 29.12.2010
LV 11.11.2009	MC 31.03.2010	(11) <b>1 998 778</b>	(51) <b>A61K 31/52</b>	SE 29.12.2010	SI 29.12.2010
MT 11.11.2009	PL 11.11.2009	(84) AT 01.09.2010	(84) CY 01.09.2010		
PT 11.03.2010	RO 11.11.2009	EE 01.09.2010	FI 01.09.2010	(11) <b>1 998 948</b>	(51) <b>B29C 44/34</b>
SE 11.11.2009	SI 11.11.2009	GR 02.12.2010	IE 01.09.2010	(84) BG 03.02.2011	(84) IE 03.11.2010
SK 11.11.2009		IS 01.01.2011	LT 01.09.2010	IS 03.03.2011	LT 03.11.2010
		LV 01.09.2010	NL 01.09.2010	LV 03.11.2010	PT 03.03.2011
(11) <b>1 998 655</b>	(51) <b>A47J 37/06</b>	PT 03.01.2011	RO 01.09.2010	SE 03.11.2010	SI 03.11.2010
(84) BE 23.12.2009	(84) BG 23.03.2010	SE 01.09.2010	SK 01.09.2010		
CY 23.12.2009	CZ 23.12.2009			(11) <b>1 998 951</b>	(51) <b>B29C 51/00</b>
DK 23.12.2009	EE 23.12.2009	(11) <b>1 998 784</b>	(51) <b>A61K 31/565</b>	(84) BG 14.10.2010	(84) CY 14.07.2010
ES 03.04.2010	FI 23.12.2009	(84) AT 22.07.2009	(84) BE 22.07.2009	CZ 14.07.2010	DK 14.07.2010
GR 24.03.2010	IE 14.03.2010	BG 22.10.2009	CZ 22.07.2009	EE 14.07.2010	FI 14.07.2010
IS 23.04.2010	LT 23.12.2009	EE 22.07.2009	FI 22.07.2009	GR 15.10.2010	IE 14.07.2010
LV 23.12.2009	MC 31.03.2010	GR 23.10.2009	HU 23.01.2010	IS 14.11.2010	LT 14.07.2010
MT 23.12.2009	NL 23.12.2009	IS 22.11.2009	LT 22.07.2009	LV 14.07.2010	PL 14.07.2010
PL 23.12.2009	PT 23.04.2010	LU 18.12.2009	LV 22.07.2009	PT 15.11.2010	RO 14.07.2010
RO 23.12.2009	SE 23.12.2009	MT 22.07.2009	PL 22.07.2009	SE 14.07.2010	SI 14.07.2010
SI 23.12.2009	SK 23.12.2009	PT 22.11.2009	RO 22.07.2009		
		SI 22.07.2009	SK 22.07.2009	(11) <b>1 998 959</b>	(51) <b>B41F 33/00</b>
(11) <b>1 998 680</b>	(51) <b>A61B 8/08</b>			(84) BG 13.01.2011	(84) FI 13.10.2010
(84) AT 29.09.2010	(84) BE 29.09.2010	(11) <b>1 998 836</b>	(51) <b>A61M 25/00</b>	GR 14.01.2011	IE 13.10.2010
CZ 29.09.2010	EE 29.09.2010	(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010	IS 13.02.2011	LT 13.10.2010
ES 09.01.2011	FI 29.09.2010	BG 01.03.2011	CY 01.12.2010	LV 13.10.2010	PT 14.02.2010
GR 30.12.2010	IS 29.01.2011	FI 01.12.2010	GR 02.03.2011	SE 13.10.2010	SI 13.10.2010
LT 29.09.2010	LV 29.09.2010	LT 01.12.2010	LV 01.12.2010		
PT 31.01.2011	RO 29.09.2010	SI 01.12.2010			
SE 29.09.2010	SI 29.09.2010			(11) <b>1 998 965</b>	(51) <b>B60D 1/62</b>
SK 29.09.2010		(11) <b>1 998 895</b>	(51) <b>B02C 4/30</b>	(84) BE 31.03.2010	(84) BG 06.04.2010
		(84) BE 31.03.2010	(84) BG 24.05.2010	CY 06.01.2010	CZ 06.01.2010
(11) <b>1 998 686</b>	(51) <b>A61B 17/00</b>	CY 24.02.2010	CZ 24.02.2010	DK 06.01.2010	EE 06.01.2010
(84) CY 09.09.2009	(84) EE 09.09.2009	DK 24.02.2010	EE 24.02.2010	FI 06.01.2010	GR 07.04.2010
FI 09.09.2009	GR 10.12.2009	FI 24.02.2010	GR 25.05.2010	IE 06.01.2010	IS 06.05.2010
IS 09.01.2010	LT 09.09.2009	IE 24.02.2010	IS 24.06.2010	LT 06.01.2010	LV 06.01.2010
LV 09.09.2009	MC 31.03.2010	LT 24.02.2010	LV 24.02.2010	MC 31.03.2010	MT 06.01.2010
MT 09.09.2009	PL 09.09.2009	MC 31.03.2010	MT 24.02.2010	PT 06.05.2010	RO 06.01.2010





(11) <b>1 999 212</b>	(51) <b>C08L 71/00</b>	NL 12.08.2009	PT 12.12.2009	LT 15.12.2010	LV 15.12.2010
(84) AT 13.10.2010	(84) BE 13.10.2010	SE 12.08.2009	SI 12.08.2009	NL 15.12.2010	SE 15.12.2010
BG 13.01.2011	FI 13.10.2010			SI 15.12.2010	
GR 14.01.2011	IS 13.02.2011	(11) <b>1 999 482</b>	(51) <b>G01S 5/14</b>	(11) <b>1 999 691</b>	(51) <b>G06K 19/067</b>
LT 13.10.2010	LV 13.10.2010	(84) AT 24.02.2010	(84) BG 24.05.2010	(84) AT 18.08.2010	(84) BE 18.08.2010
PT 14.02.2011	SE 13.10.2010	CY 24.02.2010	CZ 24.02.2010	BG 18.11.2010	CY 18.08.2010
SI 13.10.2010		DK 24.02.2010	EE 24.02.2010	CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010
		FI 24.02.2010	GR 25.05.2010	EE 18.08.2010	ES 29.11.2010
(11) <b>1 999 287</b>	(51) <b>G23C 2/02</b>	IE 24.02.2010	IS 24.06.2010	FI 18.08.2010	GR 19.11.2010
(84) BG 19.11.2009	(84) CY 19.08.2009	LT 24.02.2010	LV 24.02.2010	IS 18.12.2010	IT 18.08.2010
DK 19.08.2009	EE 19.08.2009	MC 31.03.2010	MT 24.02.2010	LT 18.08.2010	LV 18.08.2010
FR 31.03.2010	GR 20.11.2009	PL 24.02.2010	PT 25.06.2010	PT 20.12.2010	RO 18.08.2010
IE 19.08.2009	IS 19.12.2009	RO 24.02.2010	SE 24.02.2010	SE 18.08.2010	SI 18.08.2010
LT 19.08.2009	LV 19.08.2009	SI 24.02.2010	SK 24.02.2010	SK 18.08.2010	
MC 31.03.2010	MT 19.08.2009				
NL 19.08.2009	PT 21.12.2009	(11) <b>1 999 483</b>	(51) <b>G01S 7/487</b>	(11) <b>1 999 757</b>	(51) <b>G11C 17/00</b>
RO 19.08.2009	SI 19.08.2009	(84) BG 14.10.2010	(84) CY 14.07.2010	(84) CY 08.09.2010	(84) CZ 08.09.2010
		CZ 14.07.2010	DK 14.07.2010	EE 08.09.2010	ES 19.12.2010
(11) <b>1 999 326</b>	(51) <b>E05B 73/00</b>	EE 14.07.2010	ES 25.10.2010	FI 08.09.2010	GR 09.12.2010
(84) BE 18.08.2010	(84) BG 18.11.2010	FI 14.07.2010	GR 15.10.2010	IE 08.09.2010	IS 08.01.2011
CY 18.08.2010	CZ 18.08.2010	IE 14.07.2010	IS 14.11.2010	IT 08.09.2010	LT 08.09.2010
DK 18.08.2010	EE 18.08.2010	IT 14.07.2010	LT 14.07.2010	LV 08.09.2010	NL 08.09.2010
ES 29.11.2010	FI 18.08.2010	LV 14.07.2010	PL 14.07.2010	PL 08.09.2010	PT 10.01.2011
GR 19.11.2010	IS 18.12.2010	PT 15.11.2010	RO 14.07.2010	RO 08.09.2010	SE 08.09.2010
IT 18.08.2010	LT 18.08.2010	SI 14.07.2010	SK 14.07.2010	SI 08.09.2010	SK 08.09.2010
LV 18.08.2010	NL 18.08.2010				
PT 20.12.2010	RO 18.08.2010	(11) <b>1 999 484</b>	(51) <b>G01S 17/02</b>	(11) <b>1 999 759</b>	(51) <b>G21F 9/24</b>
SE 18.08.2010	SI 18.08.2010	(84) AT 30.06.2010	(84) CY 30.06.2010	(84) BG 25.11.2010	(84) CY 25.08.2010
SK 18.08.2010		CZ 30.06.2010	DK 30.06.2010	CZ 25.08.2010	DK 25.08.2010
		EE 30.06.2010	ES 11.10.2010	EE 25.08.2010	ES 06.12.2010
(11) <b>1 999 338</b>	(51) <b>E21B 28/00</b>	FI 30.06.2010	GR 01.10.2010	FI 25.08.2010	GR 26.11.2010
(84) AT 21.07.2010	(84) BE 21.07.2010	IE 30.06.2010	IS 30.10.2010	IE 25.08.2010	IS 25.12.2010
BG 21.10.2010	CY 21.07.2010	IT 30.06.2010	LT 30.06.2010	IT 25.08.2010	LT 25.08.2010
CZ 21.07.2010	EE 21.07.2010	LV 30.06.2010	PL 30.06.2010	LV 25.08.2010	NL 25.08.2010
ES 01.11.2010	FI 21.07.2010	PT 02.11.2010	RO 30.06.2010	PL 25.08.2010	PT 27.12.2010
GR 22.10.2010	IS 21.11.2010	SI 30.06.2010	SK 30.06.2010	RO 25.08.2010	SE 25.08.2010
IT 21.07.2010	LT 21.07.2010			SI 25.08.2010	SK 25.08.2010
LV 21.07.2010	PL 21.07.2010	(11) <b>1 999 500</b>	(51) <b>G02B 6/12</b>	(11) <b>1 999 799</b>	(51) <b>H01L 31/055</b>
PT 22.11.2010	RO 21.07.2010	(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010	(84) BG 07.10.2010	(84) CY 07.07.2010
SE 21.07.2010	SI 21.07.2010	BG 01.03.2011	CY 01.12.2010	CZ 07.07.2010	DK 07.07.2010
SK 21.07.2010		ES 12.03.2011	FI 01.12.2010	EE 07.07.2010	FI 07.07.2010
		GR 02.03.2011	LT 01.12.2010	GR 08.10.2010	IS 07.11.2010
(11) <b>1 999 354</b>	(51) <b>F02C 9/20</b>	LV 01.12.2010	NL 01.12.2010	LT 07.07.2010	LV 07.07.2010
(84) AT 01.07.2009	(84) BE 01.07.2009	SE 01.12.2010	SI 01.12.2010	PL 07.07.2010	RO 07.07.2010
BG 01.10.2009	CZ 01.07.2009			SE 07.07.2010	SI 07.07.2010
DK 01.07.2009	EE 01.07.2009	(11) <b>1 999 518</b>	(51) <b>G04B 19/02</b>	(11) <b>1 999 815</b>	(51) <b>H01M 8/06</b>
FI 01.07.2009	GR 02.10.2009	(84) BG 18.11.2010	(84) CY 18.08.2010	(84) BG 27.01.2011	(84) ES 07.02.2011
IE 08.03.2010	IS 01.11.2009	CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010	CZ 07.07.2010	GR 28.01.2011
LT 01.07.2009	LV 01.07.2009	EE 18.08.2010	ES 29.11.2010	EE 07.07.2010	IS 27.02.2011
MC 31.03.2010	MT 01.07.2009	FI 18.08.2010	GR 19.11.2010	GR 08.10.2010	LV 27.10.2010
NL 01.07.2009	PL 01.07.2009	IE 18.08.2010	IS 18.12.2010	LT 07.07.2010	PT 28.02.2011
PT 02.11.2009	RO 01.07.2009	LT 18.08.2010	LV 18.08.2010	PL 07.07.2010	SI 07.07.2010
SE 01.07.2009	SI 01.07.2009	NL 18.08.2010	PL 18.08.2010	SE 07.07.2010	
SK 01.07.2009		PT 20.12.2010	RO 18.08.2010	SK 07.07.2010	
		SE 18.08.2010	SI 18.08.2010		
		SK 18.08.2010		(11) <b>1 999 876</b>	(51) <b>H04L 1/00</b>
(11) <b>1 999 391</b>	(51) <b>F16D 25/0638</b>			(84) AT 06.10.2010	(84) GR 07.01.2011
(84) BG 13.01.2011	(84) ES 24.01.2011	(11) <b>1 999 525</b>	(51) <b>G05B 19/416</b>	IS 06.02.2011	LT 06.10.2010
FI 13.10.2010	GR 14.01.2011	(84) AT 02.09.2009	(84) BE 31.03.2010	LV 06.10.2010	PT 07.02.2011
IE 13.10.2010	IS 13.02.2011	CY 02.09.2009	CZ 02.09.2009	SI 06.10.2010	
LT 13.10.2010	LV 13.10.2010	DK 02.09.2009	EE 02.09.2009		
NL 13.10.2010	PT 14.02.2011	FI 02.09.2009	GR 03.12.2009	(11) <b>1 999 918</b>	(51) <b>H04L 25/03</b>
SE 13.10.2010	SI 13.10.2010	IS 02.01.2010	LT 02.09.2009	(84) AT 24.02.2010	(84) BE 31.03.2010
		LV 02.09.2009	MC 31.03.2010	BG 24.05.2010	CY 24.02.2010
(11) <b>1 999 395</b>	(51) <b>F16D 69/04</b>	MT 02.09.2009	PL 02.09.2009	CZ 24.02.2010	DK 24.02.2010
(84) BE 31.03.2010	(84) BG 12.11.2009	PT 04.01.2010	RO 02.09.2009	EE 24.02.2010	FI 24.02.2010
DK 12.08.2009	EE 12.08.2009	SI 02.09.2009	SK 02.09.2009	GR 25.05.2010	IE 24.02.2010
FI 12.08.2009	GR 13.11.2009			IS 24.06.2010	LT 24.02.2010
IE 12.08.2009	IS 12.12.2009	(11) <b>1 999 571</b>	(51) <b>G06F 7/72</b>	LV 24.02.2010	MC 31.03.2010
LT 12.08.2009	LV 12.08.2009	(84) BG 15.03.2011	(84) CY 15.12.2010		
MC 31.03.2010	MT 12.08.2009	FI 15.12.2010	IE 15.12.2010		





EE 15.09.2010	ES 26.12.2010	BG 30.03.2010	CH 31.07.2010	BG 21.10.2010	CY 21.07.2010
FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	CY 30.12.2009	CZ 30.12.2009	CZ 21.07.2010	DK 21.07.2010
HR 15.09.2010	IE 15.09.2010	DK 30.12.2009	EE 30.12.2009	EE 21.07.2010	ES 01.11.2010
IS 15.01.2011	IT 15.09.2010	ES 10.04.2010	FI 30.12.2009	GR 22.10.2010	HR 21.07.2010
LT 15.09.2010	LV 15.09.2010	GR 31.03.2010	IE 13.07.2010	IS 21.11.2010	LT 21.07.2010
NL 15.09.2010	NO 15.12.2010	IS 30.04.2010	IT 13.07.2010	LV 21.07.2010	NO 21.10.2010
PL 15.09.2010	PT 17.01.2011	LI 31.07.2010	LT 30.12.2009	PL 21.07.2010	RO 21.07.2010
RO 15.09.2010	SE 15.09.2010	LV 30.12.2009	MC 31.07.2010	SI 21.07.2010	SK 21.07.2010
SI 15.09.2010	SK 15.09.2010	PL 30.12.2009	PT 30.04.2010		
		RO 30.12.2009	SE 30.12.2009	(11) <b>2 001 201</b>	(51) <b>H04L 29/06</b>
(11) <b>2 000 690</b>	(51) <b>F16D 23/12</b>	SI 30.12.2009	SK 30.12.2009	(84) AT 22.09.2010	(84) CZ 22.09.2010
(84) BE 30.06.2010	(84) BG 02.03.2010			EE 22.09.2010	ES 02.01.2011
CY 02.12.2009	CZ 02.12.2009	(11) <b>2 000 956</b>	(51) <b>G06K 19/07</b>	FI 22.09.2010	GR 23.12.2010
DK 02.12.2009	EE 02.12.2009	(84) FI 15.12.2010	(84) NL 15.12.2010	HR 22.09.2010	IE 22.09.2010
ES 13.03.2010	FI 02.12.2009	(11) <b>2 001 074</b>	(51) <b>H01M 10/44</b>	IS 22.01.2011	IT 22.09.2010
GR 03.03.2010	HR 02.12.2009	(84) AT 01.09.2010	(84) CY 01.09.2010	LT 22.09.2010	LV 22.09.2010
IE 02.12.2009	IS 02.04.2010	CZ 01.09.2010	EE 01.09.2010	NL 22.09.2010	NO 22.12.2010
IT 02.12.2009	LT 02.12.2009	ES 12.12.2010	FI 01.09.2010	PL 22.09.2010	PT 24.01.2011
LV 02.12.2009	MC 30.06.2010	GR 02.12.2010	HR 01.09.2010	RO 22.09.2010	SE 22.09.2010
MT 02.12.2009	NL 02.12.2009	IE 01.09.2010	IS 01.01.2011	SI 22.09.2010	SK 22.09.2010
NO 02.03.2010	PL 02.12.2009	IT 01.09.2010	LT 01.09.2010		
RO 02.12.2009	SE 02.12.2009	LV 01.09.2010	NL 01.09.2010	(11) <b>2 001 280</b>	(51) <b>A01H 5/00</b>
SI 02.12.2009	SK 02.12.2009	NO 01.12.2010	PL 01.09.2010	(84) AT 27.10.2010	(84) BE 27.10.2010
		PT 03.01.2011	RO 01.09.2010	BG 27.01.2011	ES 07.02.2011
(11) <b>2 000 691</b>	(51) <b>F16D 23/12</b>	SE 01.09.2010	SI 01.09.2010	FI 27.10.2010	GR 28.01.2011
(84) BE 30.06.2010	(84) BG 09.03.2010	SK 01.09.2010		IS 27.02.2011	LT 27.10.2010
CY 09.12.2009	CZ 09.12.2009			LV 27.10.2010	NL 27.10.2010
DK 09.12.2009	EE 09.12.2009	(11) <b>2 001 093</b>	(51) <b>H01R 33/00</b>	PT 28.02.2011	SE 27.10.2010
ES 20.03.2010	FI 09.12.2009	(84) AT 15.09.2010	(84) CY 15.09.2010	SI 27.10.2010	
GR 10.03.2010	HR 09.12.2009	CZ 15.09.2010	EE 15.09.2010		
IE 09.12.2009	IS 09.04.2010	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	(11) <b>2 001 297</b>	(51) <b>A01N 43/40</b>
LT 09.12.2009	LV 09.12.2009	HR 15.09.2010	IE 15.09.2010	(84) BG 17.02.2011	(84) CY 17.11.2010
MC 30.06.2010	MT 09.12.2009	IS 15.01.2011	LT 15.09.2010	FI 17.11.2010	GR 18.02.2011
NL 09.12.2009	NO 09.03.2010	LV 15.09.2010	NL 15.09.2010	IE 17.11.2010	IS 17.03.2011
PL 09.12.2009	RO 09.12.2009	NO 15.12.2010	PL 15.09.2010	LT 17.11.2010	LV 17.11.2010
SE 09.12.2009	SI 09.12.2009	PT 17.01.2011	RO 15.09.2010	PT 17.03.2011	SE 17.11.2010
SK 09.12.2009		SE 15.09.2010	SI 15.09.2010	SI 17.11.2010	
		SK 15.09.2010			
(11) <b>2 000 700</b>	(51) <b>F16F 15/133</b>			(11) <b>2 001 308</b>	(51) <b>A23L 1/0522</b>
(84) AT 09.12.2009	(84) BE 30.06.2010	(11) <b>2 001 126</b>	(51) <b>H03D 7/16</b>	(84) BG 15.03.2011	(84) CY 15.12.2010
BG 09.03.2010	CY 09.12.2009	(84) AT 04.08.2010	(84) BG 04.11.2010	FI 15.12.2010	LT 15.12.2010
CZ 09.12.2009	DK 09.12.2009	CY 04.08.2010	CZ 04.08.2010	LV 15.12.2010	SE 15.12.2010
EE 09.12.2009	ES 20.03.2010	DK 04.08.2010	EE 04.08.2010	SI 15.12.2010	
FI 09.12.2009	GR 10.03.2010	ES 15.11.2010	FI 04.08.2010		
HR 09.12.2009	IE 09.12.2009	GR 05.11.2010	HR 04.08.2010	(11) <b>2 001 348</b>	(51) <b>A47L 9/24</b>
IS 09.04.2010	IT 09.12.2009	IE 04.08.2010	IS 04.12.2010	(84) AT 02.12.2009	(84) CY 02.12.2009
LT 09.12.2009	LV 09.12.2009	LT 04.08.2010	LV 04.08.2010	EE 02.12.2009	GR 03.03.2010
MC 30.06.2010	MT 09.12.2009	NL 04.08.2010	NO 04.11.2010	LT 02.12.2009	LV 02.12.2009
NL 09.12.2009	NO 09.03.2010	PL 04.08.2010	RO 04.08.2010	MT 02.12.2009	
PL 09.12.2009	RO 09.12.2009	SE 04.08.2010	SI 04.08.2010		
SE 09.12.2009	SI 09.12.2009	SK 04.08.2010		(11) <b>2 001 423</b>	(51) <b>A61F 9/007</b>
SK 09.12.2009				(84) AT 06.10.2010	(84) BE 06.10.2010
				BG 06.01.2011	FI 06.10.2010
(11) <b>2 000 778</b>	(51) <b>G01C 23/00</b>	(11) <b>2 001 129</b>	(51) <b>H03G 1/00</b>	GR 07.01.2011	IS 06.02.2011
(84) AT 10.11.2010	(84) BE 10.11.2010	(84) FR 31.05.2010		LT 06.10.2010	LV 06.10.2010
BG 10.02.2011	CY 10.11.2010			PT 07.02.2011	SE 06.10.2010
ES 21.02.2011	FI 10.11.2010	(11) <b>2 001 190</b>	(51) <b>H04L 29/06</b>	SI 06.10.2010	
GR 11.02.2011	NL 10.11.2010	(84) AT 25.08.2010	(84) BE 25.08.2010		
PT 10.03.2011	SE 10.11.2010	BG 25.11.2010	CY 25.08.2010	(11) <b>2 001 440</b>	(51) <b>A61K 9/127</b>
SI 10.11.2010		CZ 25.08.2010	DK 25.08.2010	(84) BG 10.05.2010	(84) CY 10.02.2010
		EE 25.08.2010	ES 06.12.2010	CZ 10.02.2010	DK 10.02.2010
(11) <b>2 000 852</b>	(51) <b>G03F 7/004</b>	FI 25.08.2010	GR 26.11.2010	EE 10.02.2010	ES 21.05.2010
(84) AT 25.08.2010	(84) BE 25.08.2010	IS 25.12.2010	IT 25.08.2010	FI 10.02.2010	GR 11.05.2010
CY 25.08.2010	DK 25.08.2010	LT 25.08.2010	LV 25.08.2010	IE 10.02.2010	IS 10.06.2010
ES 06.12.2010	FI 25.08.2010	NL 25.08.2010	PL 25.08.2010	LT 10.02.2010	LV 10.02.2010
GR 26.11.2010	IT 25.08.2010	PT 27.12.2010	RO 25.08.2010	MC 31.03.2010	MT 10.02.2010
PT 27.12.2010	SE 25.08.2010	SE 25.08.2010	SI 25.08.2010	PL 10.02.2010	PT 11.06.2010
		SK 25.08.2010		RO 10.02.2010	SE 10.02.2010
(11) <b>2 000 955</b>	(51) <b>G06K 17/00</b>	(11) <b>2 001 198</b>	(51) <b>H04L 29/06</b>	SI 10.02.2010	SK 10.02.2010
(84) AT 30.12.2009	(84) BE 30.12.2009	(84) AT 21.07.2010	(84) BE 21.07.2010		

(11) <b>2 001 451</b> (84) ES 22.11.2010	(51) <b>A61K 9/40</b>	IS 13.05.2010 LV 13.01.2010 MT 13.01.2010 PT 13.05.2010 SI 13.01.2010	LT 13.01.2010 MC 31.03.2010 NL 13.01.2010 RO 13.01.2010 SK 13.01.2010	LV 30.06.2010 PL 30.06.2010 RO 30.06.2010 SI 30.06.2010	NL 30.06.2010 PT 02.11.2010 SE 30.06.2010 SK 30.06.2010
(11) <b>2 001 458</b> (84) AT 11.08.2010 BG 11.11.2010 CZ 11.08.2010 EE 11.08.2010 FI 11.08.2010 IS 11.12.2010 LT 11.08.2010 NL 11.08.2010 PT 13.12.2010 SE 11.08.2010 SK 11.08.2010	(51) <b>A61K 31/19</b> (84) BE 11.08.2010 CY 11.08.2010 DK 11.08.2010 ES 22.11.2010 GR 12.11.2010 IT 11.08.2010 LV 11.08.2010 PL 11.08.2010 RO 11.08.2010 SI 11.08.2010	(11) <b>2 001 649</b> (84) AT 28.10.2009 CY 28.10.2009 DK 28.10.2009 FI 28.10.2009 IE 22.03.2010 LT 28.10.2009 MC 31.03.2010 PT 01.03.2010 SE 28.10.2009 SK 28.10.2009	(51) <b>B29C 47/12</b> (84) BG 28.01.2010 CZ 28.10.2009 EE 28.10.2009 GR 29.01.2010 IS 28.02.2010 LV 28.10.2009 MT 28.10.2009 RO 28.10.2009 SI 28.10.2009	(11) <b>2 001 743</b> (84) AT 22.09.2010 CZ 22.09.2010 ES 02.01.2011 GR 23.12.2010 IT 22.09.2010 LV 22.09.2010 PL 22.09.2010 RO 22.09.2010 SI 22.09.2010	(51) <b>B64G 1/10</b> (84) BE 22.09.2010 EE 22.09.2010 FI 22.09.2010 IS 22.01.2011 LT 22.09.2010 NL 22.09.2010 PT 24.01.2011 SE 22.09.2010 SK 22.09.2010
(11) <b>2 001 483</b> (84) LT 05.01.2011	(51) <b>A61K 31/575</b> (84) SI 05.01.2011	(11) <b>2 001 669</b> (84) AT 24.02.2010 BG 24.05.2010 CZ 24.02.2010 EE 24.02.2010 GR 25.05.2010 IS 24.06.2010 LV 24.02.2010 MT 24.02.2010 PL 24.02.2010 RO 24.02.2010 SI 24.02.2010	(51) <b>B32B 17/10</b> (84) BE 31.03.2010 CY 24.02.2010 DK 24.02.2010 FI 24.02.2010 IE 24.02.2010 LT 24.02.2010 MC 31.03.2010 NL 24.02.2010 PT 25.06.2010 SE 24.02.2010 SK 24.02.2010	(11) <b>2 001 751</b> (84) AT 29.12.2010 CY 29.12.2010 LT 29.12.2010 SE 29.12.2010	(51) <b>B65D 1/02</b> (84) BG 29.03.2011 FI 29.12.2010 LV 29.12.2010 SI 29.12.2010
(11) <b>2 001 582</b> (84) AT 11.08.2010 CY 11.08.2010 DK 11.08.2010 ES 22.11.2010 GR 12.11.2010 IT 11.08.2010 LV 11.08.2010 PT 13.12.2010 SE 11.08.2010 SK 11.08.2010	(51) <b>B01F 15/00</b> (84) BG 11.11.2010 CZ 11.08.2010 EE 11.08.2010 FI 11.08.2010 IS 11.12.2010 LT 11.08.2010 PL 11.08.2010 RO 11.08.2010 SI 11.08.2010	(11) <b>2 001 689</b> (84) CZ 29.09.2010 ES 09.01.2011 GR 30.12.2010 IS 29.01.2011 LT 29.09.2010 NL 29.09.2010 RO 29.09.2010 SI 29.09.2010	(51) <b>B42D 15/10</b> (84) EE 29.09.2010 FI 29.09.2010 IE 29.09.2010 IT 29.09.2010 LV 29.09.2010 PT 31.01.2011 SE 29.09.2010 SK 29.09.2010	(11) <b>2 001 755</b> (84) AT 24.11.2010 BG 24.02.2011 ES 07.03.2011 GR 25.02.2011 LT 24.11.2010 NL 24.11.2010 SE 24.11.2010	(51) <b>B65D 5/54</b> (84) BE 24.11.2010 CY 24.11.2010 FI 24.11.2010 IS 24.03.2011 LV 24.11.2010 PT 24.03.2011 SI 24.11.2010
(11) <b>2 001 607</b> (84) BE 31.03.2010 CZ 22.07.2009 EE 22.07.2009 GR 23.10.2009 IS 22.11.2009 LV 22.07.2009 MT 22.07.2009 PT 22.11.2009 SE 22.07.2009 SK 22.07.2009	(51) <b>B07B 1/00</b> (84) BG 22.10.2009 DK 22.07.2009 FI 22.07.2009 IE 22.07.2009 LT 22.07.2009 MC 31.03.2010 PL 22.07.2009 RO 22.07.2009 SI 22.07.2009	(11) <b>2 001 710</b> (84) AT 10.11.2010 CY 10.11.2010 FI 10.11.2010 IE 10.11.2010 LT 10.11.2010 NL 10.11.2010 SE 10.11.2010	(51) <b>B60P 1/02</b> (84) BG 10.02.2011 ES 21.02.2011 GR 11.02.2011 IS 10.03.2011 LV 10.11.2010 PT 10.03.2011 SI 10.11.2010	(11) <b>2 001 759</b> (84) CZ 29.09.2010 FI 29.09.2010 IE 29.09.2010 LT 29.09.2010 NL 29.09.2010 SE 29.09.2010 SK 29.09.2010	(51) <b>B65D 39/00</b> (84) EE 29.09.2010 GR 30.12.2010 IS 29.01.2011 LV 29.09.2010 RO 29.09.2010 SI 29.09.2010
(11) <b>2 001 624</b> (84) BE 30.09.2009 EE 30.09.2009 GR 31.12.2009 IS 30.01.2010 LV 30.09.2009 MT 30.09.2009 PT 01.02.2010 SI 30.09.2009	(51) <b>B23B 31/20</b> (84) DK 30.09.2009 FI 30.09.2009 IE 21.03.2010 LT 30.09.2009 MC 31.03.2010 NL 30.09.2009 RO 30.09.2009 SK 30.09.2009	(11) <b>2 001 719</b> (84) AT 18.08.2010 CY 18.08.2010 DK 18.08.2010 ES 29.11.2010 GR 19.11.2010 IS 18.12.2010 LT 18.08.2010 NL 18.08.2010 PT 20.12.2010 SE 18.08.2010 SK 18.08.2010	(51) <b>B60W 20/00</b> (84) BG 18.11.2010 CZ 18.08.2010 EE 18.08.2010 FI 18.08.2010 IE 18.08.2010 IT 18.08.2010 LV 18.08.2010 PL 18.08.2010 RO 18.08.2010 SI 18.08.2010	(11) <b>2 001 778</b> (84) BE 31.07.2010 CY 24.02.2010 DK 24.02.2010 ES 04.06.2010 FR 02.08.2010 IE 24.02.2010 IT 24.02.2010 LV 24.02.2010 NL 24.02.2010 PT 25.06.2010 SE 24.02.2010 SK 24.02.2010	(51) <b>B65G 49/06</b> (84) BG 24.05.2010 CZ 24.02.2010 EE 24.02.2010 FI 24.02.2010 GR 25.05.2010 IS 24.06.2010 LT 24.02.2010 MC 31.07.2010 PL 24.02.2010 RO 24.02.2010 SI 24.02.2010
(11) <b>2 001 626</b> (84) BE 24.02.2010 CY 24.02.2010 DK 24.02.2010 ES 04.06.2010 GR 25.05.2010 IS 24.06.2010 LV 24.02.2010 MT 24.02.2010 PL 24.02.2010 RO 24.02.2010 SK 24.02.2010	(51) <b>B23C 5/00</b> (84) BG 24.05.2010 CZ 24.02.2010 EE 24.02.2010 FI 24.02.2010 IE 26.03.2010 LT 24.02.2010 MC 31.03.2010 NL 24.02.2010 PT 25.06.2010 SI 24.02.2010	(11) <b>2 001 739</b> (84) AT 30.06.2010 CZ 30.06.2010 EE 30.06.2010 FI 30.06.2010 IE 30.06.2010 IT 30.06.2010	(51) <b>B64C 3/48</b> (84) CY 30.06.2010 DK 30.06.2010 ES 11.10.2010 GR 01.10.2010 IS 30.10.2010 LT 30.06.2010	(11) <b>2 001 788</b> (84) AT 29.07.2009 BG 29.10.2009 DK 29.07.2009 FI 29.07.2009 IE 29.07.2009 LT 29.07.2009 MC 31.03.2010 NL 29.07.2009 RO 29.07.2009 SI 29.07.2009	(51) <b>B67C 3/00</b> (84) BE 31.03.2010 CZ 29.07.2009 EE 29.07.2009 GR 30.10.2009 IS 29.11.2009 LV 29.07.2009 MT 29.07.2009 PL 29.07.2009 SE 29.07.2009 SK 29.07.2009
(11) <b>2 001 633</b> (84) BE 13.01.2010 CY 13.01.2010 EE 13.01.2010 GR 14.04.2010	(51) <b>B23Q 11/10</b> (84) BG 13.04.2010 DK 13.01.2010 FI 13.01.2010 IE 29.03.2010			(11) <b>2 001 798</b> (84) BG 24.02.2011 ES 07.03.2011 GR 25.02.2011 IS 24.03.2011	(51) <b>C01B 33/037</b> (84) CY 24.11.2010 FI 24.11.2010 IE 24.11.2010 LT 24.11.2010

LV 24.11.2010	NL 24.11.2010	SK 27.01.2010	(11) <b>2 001 952</b>	(51) <b>C08L 9/00</b>	(11) <b>2 002 068</b>	(51) <b>E04F 13/08</b>	
PT 24.03.2011	SE 24.11.2010	(84) BE 31.01.2010	(84) BG 25.02.2010	(84) BG 21.10.2010	(84) CY 21.07.2010	(84) CY 21.07.2010	
SI 24.11.2010		CY 25.11.2009	CZ 25.11.2009	CZ 21.07.2010	DK 21.07.2010	DK 21.07.2010	
(11) <b>2 001 867</b>	(51) <b>C07D 401/12</b>	DK 25.11.2009	EE 25.11.2009	EE 21.07.2010	ES 01.11.2010	ES 01.11.2010	
(84) BG 01.10.2009	(84) CZ 01.07.2009	FI 25.11.2009	GR 26.02.2010	FI 21.07.2010	GR 22.10.2010	GR 22.10.2010	
DK 01.07.2009	EE 01.07.2009	IE 25.11.2009	IS 25.03.2010	IE 21.07.2010	IS 21.11.2010	IS 21.11.2010	
GR 02.10.2009	IS 01.11.2009	LT 25.11.2009	LV 25.11.2009	IT 21.07.2010	LT 21.07.2010	LT 21.07.2010	
LT 01.07.2009	LV 01.07.2009	MC 31.01.2010	NL 25.11.2009	LV 21.07.2010	NL 21.07.2010	NL 21.07.2010	
MC 31.03.2010	MT 01.07.2009	PL 25.11.2009	PT 25.03.2010	PL 21.07.2010	PT 22.11.2010	PT 22.11.2010	
PL 01.07.2009	PT 02.11.2009	RO 25.11.2009	SE 25.11.2009	RO 21.07.2010	SE 21.07.2010	SE 21.07.2010	
RO 01.07.2009	SI 01.07.2009	SI 25.11.2009	SK 25.11.2009	SI 21.07.2010	SK 21.07.2010	SK 21.07.2010	
SK 01.07.2009							
(11) <b>2 001 873</b>	(51) <b>C07D 405/12</b>	(11) <b>2 001 954</b>	(51) <b>C08L 23/22</b>	(11) <b>2 002 088</b>	(51) <b>F01D 17/14</b>	(11) <b>2 002 088</b>	(51) <b>F01D 17/14</b>
(84) BE 31.03.2010	(84) BG 24.05.2010	(84) AT 01.09.2010	(84) CY 01.09.2010	(84) BE 28.02.2010	(84) BG 23.03.2010	(84) BE 28.02.2010	(84) BG 23.03.2010
CY 24.02.2010	CZ 24.02.2010	CZ 01.09.2010	EE 01.09.2010	CY 23.12.2009	CZ 23.12.2009	CY 23.12.2009	CZ 23.12.2009
DK 24.02.2010	EE 24.02.2010	ES 12.12.2010	FI 01.09.2010	DK 23.12.2009	EE 23.12.2009	DK 23.12.2009	EE 23.12.2009
FI 24.02.2010	GR 25.05.2010	GR 02.12.2010	IS 01.01.2011	ES 03.04.2010	FI 23.12.2009	ES 03.04.2010	FI 23.12.2009
IE 24.02.2010	IS 24.06.2010	LT 01.09.2010	LV 01.09.2010	GR 24.03.2010	IE 23.12.2009	GR 24.03.2010	IE 23.12.2009
LT 24.02.2010	LV 24.02.2010	NL 01.09.2010	PL 01.09.2010	IS 23.04.2010	LT 23.12.2009	IS 23.04.2010	LT 23.12.2009
MC 31.03.2010	MT 24.02.2010	PT 03.01.2011	RO 01.09.2010	LV 23.12.2009	MC 01.03.2010	LV 23.12.2009	MC 01.03.2010
PL 24.02.2010	PT 25.06.2010	SE 01.09.2010	SI 01.09.2010	NL 23.12.2009	PL 23.12.2009	NL 23.12.2009	PL 23.12.2009
RO 24.02.2010	SE 24.02.2010	SK 01.09.2010		PT 23.04.2010	RO 23.12.2009	PT 23.04.2010	RO 23.12.2009
SI 24.02.2010	SK 24.02.2010			SE 23.12.2009	SI 23.12.2009	SE 23.12.2009	SI 23.12.2009
				SK 23.12.2009		SK 23.12.2009	
(11) <b>2 001 887</b>	(51) <b>C07D 487/06</b>	(11) <b>2 001 955</b>	(51) <b>C08L 65/00</b>	(11) <b>2 002 114</b>	(51) <b>F02M 61/16</b>	(11) <b>2 002 114</b>	(51) <b>F02M 61/16</b>
(84) AT 15.09.2010	(84) CY 15.09.2010	(84) AT 06.10.2010	(84) BE 06.10.2010	(84) BG 24.02.2011	(84) CY 24.11.2010	(84) BG 24.02.2011	(84) CY 24.11.2010
CZ 15.09.2010	EE 15.09.2010	BG 06.01.2011	ES 17.01.2011	ES 07.03.2011	FI 24.11.2010	ES 07.03.2011	FI 24.11.2010
FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	FI 06.10.2010	GR 07.01.2011	GR 25.02.2011	IE 24.11.2010	GR 25.02.2011	IE 24.11.2010
IS 15.01.2011	LT 15.09.2010	IS 06.02.2011	LT 06.10.2010	IS 24.03.2011	LT 24.11.2010	IS 24.03.2011	LT 24.11.2010
LV 15.09.2010	NL 15.09.2010	LV 06.10.2010	PT 07.02.2011	LV 24.11.2010	NL 24.11.2010	LV 24.11.2010	NL 24.11.2010
PL 15.09.2010	PT 17.01.2011	SE 06.10.2010	SI 06.10.2010	PT 24.03.2011	SE 24.11.2010	PT 24.03.2011	SE 24.11.2010
RO 15.09.2010	SE 15.09.2010			SI 24.11.2010		SI 24.11.2010	
SI 15.09.2010	SK 15.09.2010						
(11) <b>2 001 915</b>	(51) <b>C08F 10/00</b>	(11) <b>2 001 964</b>	(51) <b>C09D 133/06</b>	(11) <b>2 002 121</b>	(51) <b>F04B 15/02</b>	(11) <b>2 002 121</b>	(51) <b>F04B 15/02</b>
(84) AT 22.09.2010	(84) CZ 22.09.2010	(84) BG 29.03.2011	(84) CY 29.12.2010	(84) BG 13.01.2011	(84) ES 24.01.2011	(84) BG 13.01.2011	(84) ES 24.01.2011
EE 22.09.2010	GR 23.12.2010	FI 29.12.2010	LT 29.12.2010	FI 13.10.2010	GR 14.01.2011	FI 13.10.2010	GR 14.01.2011
IS 22.01.2011	LT 22.09.2010	LV 29.12.2010	SE 29.12.2010	IE 13.10.2010	IS 13.02.2011	IE 13.10.2010	IS 13.02.2011
LV 22.09.2010	PL 22.09.2010			LT 13.10.2010	LV 13.10.2010	LT 13.10.2010	LV 13.10.2010
RO 22.09.2010	SI 22.09.2010			NL 13.10.2010	PT 14.02.2011	NL 13.10.2010	PT 14.02.2011
SK 22.09.2010				SE 13.10.2010	SI 13.10.2010	SE 13.10.2010	SI 13.10.2010
(11) <b>2 001 919</b>	(51) <b>C08G 18/10</b>	(11) <b>2 002 007</b>	(51) <b>C12N 15/53</b>	(11) <b>2 002 149</b>	(51) <b>F16H 25/24</b>	(11) <b>2 002 149</b>	(51) <b>F16H 25/24</b>
(84) BG 03.02.2011	(84) ES 14.02.2011	(84) AT 29.09.2010	(84) BE 29.09.2010	(84) AT 02.12.2009	(84) BE 02.12.2009	(84) AT 02.12.2009	(84) BE 02.12.2009
FI 03.11.2010	GR 04.02.2011	CZ 29.09.2010	EE 29.09.2010	BG 02.03.2010	CY 02.12.2009	BG 02.03.2010	CY 02.12.2009
IE 03.11.2010	IS 03.03.2011	ES 09.01.2011	FI 29.09.2010	CZ 02.12.2009	DK 02.12.2009	CZ 02.12.2009	DK 02.12.2009
LT 03.11.2010	LV 03.11.2010	GR 30.12.2010	IS 29.01.2011	EE 02.12.2009	ES 13.03.2010	EE 02.12.2009	ES 13.03.2010
NL 03.11.2010	PT 03.03.2011	IT 29.09.2010	LT 29.09.2010	FI 02.12.2009	GR 03.03.2010	FI 02.12.2009	GR 03.03.2010
SE 03.11.2010	SI 03.11.2010	LV 29.09.2010	NL 29.09.2010	IE 19.03.2010	IS 02.04.2010	IE 19.03.2010	IS 02.04.2010
		PT 31.01.2011	RO 29.09.2010	LT 02.12.2009	LV 02.12.2009	LT 02.12.2009	LV 02.12.2009
		SE 29.09.2010	SI 29.09.2010	MC 31.03.2010	MT 02.12.2009	MC 31.03.2010	MT 02.12.2009
		SK 29.09.2010		NL 02.12.2009	PL 02.12.2009	NL 02.12.2009	PL 02.12.2009
				PT 02.04.2010	RO 02.12.2009	PT 02.04.2010	RO 02.12.2009
				SE 02.12.2009	SI 02.12.2009	SE 02.12.2009	SI 02.12.2009
				SK 02.12.2009		SK 02.12.2009	
(11) <b>2 001 922</b>	(51) <b>C08G 18/48</b>	(11) <b>2 002 039</b>	(51) <b>D03D 11/00</b>	(11) <b>2 002 160</b>	(51) <b>F16J 15/38</b>	(11) <b>2 002 160</b>	(51) <b>F16J 15/38</b>
(84) AT 10.11.2010	(84) BE 10.11.2010	(84) AT 24.11.2010	(84) BE 24.11.2010	(84) AT 21.07.2010	(84) BE 21.07.2010	(84) AT 21.07.2010	(84) BE 21.07.2010
BG 10.02.2011	CY 10.11.2010	BG 24.02.2011	CY 24.11.2010	BG 21.10.2010	CY 21.07.2010	BG 21.10.2010	CY 21.07.2010
FI 10.11.2010	GR 11.02.2011	ES 07.03.2011	GR 25.02.2011	CZ 21.07.2010	DK 21.07.2010	CZ 21.07.2010	DK 21.07.2010
IS 10.03.2011	LT 10.11.2010	IS 24.03.2011	LT 24.11.2010	EE 21.07.2010	FI 21.07.2010	EE 21.07.2010	FI 21.07.2010
LV 10.11.2010	PT 10.03.2011	LV 24.11.2010	NL 24.11.2010	GR 22.10.2010	IS 21.11.2010	GR 22.10.2010	IS 21.11.2010
SE 10.11.2010	SI 10.11.2010	PT 24.03.2011	SE 24.11.2010	LT 21.07.2010	LV 21.07.2010	LT 21.07.2010	LV 21.07.2010
		SI 24.11.2010		PL 21.07.2010	PT 22.11.2010	PL 21.07.2010	PT 22.11.2010
				RO 21.07.2010	SI 21.07.2010	RO 21.07.2010	SI 21.07.2010
				SK 21.07.2010		SK 21.07.2010	
(11) <b>2 001 951</b>	(51) <b>C08K 13/02</b>	(11) <b>2 002 063</b>	(51) <b>E02F 3/36</b>	(11) <b>2 002 169</b>	(51) <b>F16N 13/22</b>	(11) <b>2 002 169</b>	(51) <b>F16N 13/22</b>
(84) BE 31.03.2010	(84) BG 27.04.2010	(84) BG 07.10.2010	(84) CY 07.07.2010	(84) BE 31.03.2010	(84) BG 19.11.2009	(84) BE 31.03.2010	(84) BG 19.11.2009
CY 27.01.2010	CZ 27.01.2010	CZ 07.07.2010	DK 07.07.2010	CY 19.08.2009	DK 19.08.2009	CY 19.08.2009	DK 19.08.2009
DK 27.01.2010	EE 27.01.2010	EE 07.07.2010	ES 18.10.2010				
FI 27.01.2010	GR 28.04.2010	FI 07.07.2010	GR 08.10.2010				
IE 27.01.2010	IS 27.05.2010	IE 07.07.2010	IS 07.11.2010				
LT 27.01.2010	LV 27.01.2010	IT 07.07.2010	LT 07.07.2010				
MC 31.03.2010	MT 27.01.2010	LV 07.07.2010	NL 07.07.2010				
NL 27.01.2010	PL 27.01.2010	PL 07.07.2010	PT 08.11.2010				
PT 27.05.2010	RO 27.01.2010	RO 07.07.2010	SE 07.07.2010				
SE 27.01.2010	SI 27.01.2010	SI 07.07.2010	SK 07.07.2010				



EE 19.08.2009	ES 30.11.2009	LT 29.09.2010	LV 29.09.2010	EE 01.09.2010	ES 12.12.2010
FI 19.08.2009	GR 20.11.2009	NL 29.09.2010	RO 29.09.2010	FI 01.09.2010	GR 02.12.2010
IS 19.12.2009	LT 19.08.2009	SE 29.09.2010	SI 29.09.2010	HR 01.09.2010	IS 01.01.2011
LV 19.08.2009	MC 31.03.2010	SK 29.09.2010		IT 01.09.2010	LT 01.09.2010
MT 19.08.2009	PT 21.12.2009			LV 01.09.2010	NO 01.12.2010
RO 19.08.2009	SE 19.08.2009	(11) <b>2 002 539</b>	(51) <b>H03G 9/02</b>	PL 01.09.2010	PT 03.01.2011
SI 19.08.2009	SK 19.08.2009	(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010	RO 01.09.2010	SE 01.09.2010
		BG 01.03.2011	CY 01.12.2010	SI 01.09.2010	SK 01.09.2010
		ES 12.03.2011	FI 01.12.2010		
(11) <b>2 002 203</b>	(51) <b>G01B 11/25</b>	GR 02.03.2011	LT 01.12.2010	(11) <b>2 002 857</b>	(51) <b>A61M 25/04</b>
(84) CY 21.07.2010	(84) CZ 21.07.2010	LV 01.12.2010	NL 01.12.2010	(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010
DK 21.07.2010	EE 21.07.2010	SE 01.12.2010	SI 01.12.2010	BG 01.03.2011	CY 01.12.2010
GR 22.10.2010	IE 21.07.2010			ES 12.03.2011	FI 01.12.2010
IS 21.11.2010	LT 21.07.2010	(11) <b>2 002 613</b>	(51) <b>H04W 84/20</b>	GR 02.03.2011	HR 01.12.2010
LV 21.07.2010	NL 21.07.2010	(84) AT 27.01.2010	(84) BE 31.03.2010	LT 01.12.2010	LV 01.12.2010
PL 21.07.2010	PT 22.11.2010	BG 27.04.2010	CY 27.01.2010	NO 01.03.2011	SE 01.12.2010
RO 21.07.2010	SI 21.07.2010	CZ 27.01.2010	DK 27.01.2010	SI 01.12.2010	
SK 21.07.2010		EE 27.01.2010	FI 27.01.2010		
		GR 28.04.2010	IE 27.01.2010	(11) <b>2 002 866</b>	(51) <b>A63B 5/08</b>
(11) <b>2 002 382</b>	(51) <b>G06K 19/07</b>	IS 27.05.2010	LT 27.01.2010	(84) AT 12.05.2010	(84) BE 30.06.2010
(84) AT 25.08.2010	(84) BE 25.08.2010	LV 27.01.2010	MC 31.03.2010	CY 02.06.2010	CZ 12.05.2010
BG 25.11.2010	CY 25.08.2010	MT 27.01.2010	NL 27.01.2010	DK 12.05.2010	EE 12.05.2010
CZ 25.08.2010	DK 25.08.2010	PL 27.01.2010	PT 27.05.2010	ES 23.08.2010	FI 12.05.2010
EE 25.08.2010	ES 06.12.2010	RO 27.01.2010	SE 27.01.2010	GR 13.08.2010	HR 12.05.2010
FI 25.08.2010	GR 26.11.2010	SI 27.01.2010	SK 27.01.2010	IE 12.05.2010	IS 12.09.2010
IS 25.12.2010	IT 25.08.2010			IT 12.05.2010	LT 12.05.2010
LT 25.08.2010	LV 25.08.2010	(11) <b>2 002 669</b>	(51) <b>H04W 74/08</b>	LV 12.05.2010	MC 30.06.2010
NL 25.08.2010	PL 25.08.2010	(84) AT 17.11.2010	(84) BE 17.11.2010	MT 12.05.2010	NO 12.08.2010
PT 27.12.2010	RO 25.08.2010	CY 17.11.2010	FI 17.11.2010	PL 12.05.2010	RO 12.05.2010
SE 25.08.2010	SI 25.08.2010	GR 18.02.2011	IS 17.03.2011	SE 12.05.2010	SI 12.05.2010
SK 25.08.2010		LT 17.11.2010	LV 17.11.2010	SK 12.05.2010	
		NL 17.11.2010	PT 17.03.2011		
		SI 17.11.2010		(11) <b>2 002 875</b>	(51) <b>B01D 35/30</b>
(11) <b>2 002 442</b>	(51) <b>G11C 7/10</b>			(84) BE 30.06.2010	(84) CY 02.06.2010
(84) AT 10.11.2010	(84) BE 10.11.2010	(11) <b>2 002 692</b>	(51) <b>H04S 5/00</b>	CZ 02.06.2010	DK 02.06.2010
BG 10.02.2011	CY 10.11.2010	(84) AT 30.06.2010	(84) BE 30.06.2010	EE 02.06.2010	FI 02.06.2010
ES 21.02.2011	FI 10.11.2010	CY 30.06.2010	CZ 30.06.2010	GR 03.09.2010	HR 02.06.2010
GR 11.02.2011	IS 10.03.2011	DK 30.06.2010	EE 30.06.2010	IE 02.06.2010	IS 02.10.2010
LT 10.11.2010	LV 10.11.2010	ES 11.10.2010	FI 30.06.2010	LT 02.06.2010	LV 02.06.2010
NL 10.11.2010	PT 10.03.2011	GR 01.10.2010	IS 30.10.2010	MC 30.06.2010	MT 02.06.2010
SE 10.11.2010	SI 10.11.2010	IT 30.06.2010	LT 30.06.2010	NL 02.06.2010	NO 02.09.2010
		LV 30.06.2010	PL 30.06.2010	PL 02.06.2010	RO 02.06.2010
(11) <b>2 002 471</b>	(51) <b>H01L 21/48</b>	PT 02.11.2010	RO 30.06.2010	SE 02.06.2010	SI 02.06.2010
(84) AT 13.10.2010	(84) BE 13.10.2010	SE 30.06.2010	SI 30.06.2010	SK 02.06.2010	
BG 13.01.2011	FI 13.10.2010	SK 30.06.2010			
GR 14.01.2011	IS 13.02.2011				
LT 13.10.2010	LV 13.10.2010	(11) <b>2 002 696</b>	(51) <b>H05B 33/08</b>	(11) <b>2 002 926</b>	(51) <b>B23Q 3/06</b>
NL 13.10.2010	PT 14.02.2011	(84) AT 24.11.2010	(84) BE 24.11.2010	(84) AT 20.10.2010	(84) BE 20.10.2010
SE 13.10.2010	SI 13.10.2010	BG 24.02.2011	CY 24.11.2010	BG 20.01.2011	ES 31.01.2011
		ES 07.03.2011	FI 24.11.2010	FI 20.10.2010	GR 21.01.2011
(11) <b>2 002 487</b>	(51) <b>H01L 31/11</b>	GR 25.02.2011	IS 24.03.2011	HR 20.10.2010	IS 20.02.2011
(84) AT 27.10.2010	(84) BE 27.10.2010	LT 24.11.2010	LV 24.11.2010	LT 20.10.2010	LV 20.10.2010
BG 27.01.2011	ES 07.02.2011	NL 24.11.2010	PT 24.03.2011	NL 20.10.2010	NO 20.01.2011
FI 27.10.2010	GR 28.01.2011	SE 24.11.2010	SI 24.11.2010	PT 21.02.2011	SE 20.10.2010
IS 27.02.2011	LT 27.10.2010			SI 20.10.2010	
LV 27.10.2010	NL 27.10.2010	(11) <b>2 002 711</b>	(51) <b>A01H 5/10</b>	(11) <b>2 002 930</b>	(51) <b>B24B 23/00</b>
PT 28.02.2011	SE 27.10.2010	(84) FI 17.11.2010	(84) IS 17.03.2011	(84) FR 30.06.2010	
SI 27.10.2010		NO 17.02.2011	PT 17.03.2011		
				(11) <b>2 002 931</b>	(51) <b>B24B 23/00</b>
(11) <b>2 002 516</b>	(51) <b>G02B 6/30</b>	(11) <b>2 002 770</b>	(51) <b>A47J 43/14</b>	(84) AT 11.08.2010	(84) BE 11.08.2010
(84) AT 03.11.2010	(84) BE 03.11.2010	(84) AT 25.08.2010	(84) BE 25.08.2010	BG 11.11.2010	CY 11.08.2010
BG 03.02.2011	ES 14.02.2011	BG 25.11.2010	CY 25.08.2010	CZ 11.08.2010	DK 11.08.2010
FI 03.11.2010	GR 04.02.2011	CZ 25.08.2010	EE 25.08.2010	EE 11.08.2010	ES 22.11.2010
IS 03.03.2011	LT 03.11.2010	FI 25.08.2010	GR 26.11.2010	FI 11.08.2010	GR 12.11.2010
LV 03.11.2010	NL 03.11.2010	IS 25.12.2010	LT 25.08.2010	HR 11.08.2010	IS 11.12.2010
PT 03.03.2011	SE 03.11.2010	LV 25.08.2010	RO 25.08.2010	IT 11.08.2010	LT 11.08.2010
SI 03.11.2010		SI 25.08.2010	SK 25.08.2010	LV 11.08.2010	NL 11.08.2010
				NO 11.11.2010	PL 11.08.2010
(11) <b>2 002 538</b>	(51) <b>H03F 3/04</b>	(11) <b>2 002 821</b>	(51) <b>A61K 8/35</b>	RO 11.08.2010	SE 11.08.2010
(84) AT 29.09.2010	(84) BE 29.09.2010	(84) AT 01.09.2010	(84) BE 01.09.2010	SI 11.08.2010	SK 11.08.2010
CZ 29.09.2010	EE 29.09.2010	CY 01.09.2010	CZ 01.09.2010		
FI 29.09.2010	GR 30.12.2010				
IS 29.01.2011	IT 29.09.2010				

(11) <b>2 002 932</b>	(51) <b>B24B 23/00</b>	BG 11.11.2010	CY 11.08.2010	GR 01.10.2010	MC 31.10.2010
(84) AT 11.08.2010	(84) BE 11.08.2010	CZ 11.08.2010	DK 11.08.2010	NL 30.06.2010	PT 02.11.2010
BG 11.11.2010	CY 11.08.2010	EE 11.08.2010	ES 22.11.2010	SE 30.06.2010	
CZ 11.08.2010	DK 11.08.2010	FI 11.08.2010	GR 12.11.2010	(11) <b>2 003 419</b>	(51) <b>G01B 5/008</b>
EE 11.08.2010	ES 22.11.2010	HR 11.08.2010	IS 11.12.2010	(84) IT 28.07.2010	
FI 11.08.2010	GR 12.11.2010	IT 11.08.2010	LT 11.08.2010	(11) <b>2 003 479</b>	(51) <b>G02B 15/173</b>
HR 11.08.2010	IS 11.12.2010	LV 11.08.2010	NO 11.11.2010	(84) AT 29.12.2010	(84) BE 29.12.2010
IT 11.08.2010	LT 11.08.2010	PL 11.08.2010	RO 11.08.2010	BG 29.03.2011	CY 29.12.2010
LV 11.08.2010	NL 11.08.2010	SE 11.08.2010	SI 11.08.2010	ES 09.04.2011	FI 29.12.2010
NO 11.11.2010	PL 11.08.2010			LT 29.12.2010	LV 29.12.2010
RO 11.08.2010	SE 11.08.2010	(11) <b>2 003 082</b>	(51) <b>B66B 13/08</b>	SE 29.12.2010	SI 29.12.2010
SI 11.08.2010	SK 11.08.2010	(84) AT 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010	(11) <b>2 003 490</b>	(51) <b>G03B 21/00</b>
(11) <b>2 002 936</b>	(51) <b>B25C 1/04</b>	CZ 22.09.2010	EE 22.09.2010	(84) AT 08.12.2010	(84) BE 08.12.2010
(84) BG 08.03.2011	(84) CY 08.12.2010	ES 02.01.2011	FI 22.09.2010	BG 08.03.2011	CY 08.12.2010
IE 08.12.2010	LT 08.12.2010	GR 23.12.2010	HR 22.09.2010	ES 19.03.2011	FI 08.12.2010
LV 08.12.2010	SE 08.12.2010	IS 22.01.2011	IT 22.09.2010	LT 08.12.2010	LV 08.12.2010
SI 08.12.2010		LT 22.09.2010	LV 22.09.2010	NL 08.12.2010	SE 08.12.2010
(11) <b>2 002 937</b>	(51) <b>B25C 1/06</b>	NL 22.09.2010	NO 22.12.2010	(11) <b>2 003 511</b>	(51) <b>G03G 15/01</b>
(84) AT 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010	PL 22.09.2010	PT 24.01.2011	(84) ES 18.10.2010	(84) IT 07.07.2010
CZ 22.09.2010	EE 22.09.2010	RO 22.09.2010	SE 22.09.2010	NL 07.07.2010	
ES 02.01.2011	FI 22.09.2010	SI 22.09.2010	SK 22.09.2010	(11) <b>2 003 653</b>	(51) <b>G11C 29/56</b>
GR 23.12.2010	HR 22.09.2010	(11) <b>2 003 140</b>	(51) <b>C07H 15/04</b>	(84) AT 04.08.2010	(84) BE 04.08.2010
IS 22.01.2011	IT 22.09.2010	(84) AT 20.01.2010	(84) BE 20.01.2010	BG 04.11.2010	CY 04.08.2010
LT 22.09.2010	LV 22.09.2010	BG 20.04.2010	CY 20.01.2010	CZ 04.08.2010	DK 04.08.2010
NL 22.09.2010	NO 22.12.2010	CZ 20.01.2010	DK 20.01.2010	EE 04.08.2010	ES 15.11.2010
PL 22.09.2010	PT 24.01.2011	EE 20.01.2010	ES 01.05.2010	FI 04.08.2010	GR 05.11.2010
RO 22.09.2010	SI 22.09.2010	FI 20.01.2010	GR 21.04.2010	IS 04.12.2010	IT 04.08.2010
SK 22.09.2010		IE 28.02.2010	IS 20.05.2010	LT 04.08.2010	LV 04.08.2010
(11) <b>2 002 951</b>	(51) <b>B29C 33/30</b>	LT 20.01.2010	LV 20.01.2010	NL 04.08.2010	PL 04.08.2010
(84) AT 18.08.2010	(84) BE 18.08.2010	MC 01.03.2010	NL 20.01.2010	PT 06.12.2010	RO 04.08.2010
BG 18.11.2010	CY 18.08.2010	PL 20.01.2010	PT 20.05.2010	SE 04.08.2010	SI 04.08.2010
CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010	RO 20.01.2010	SE 20.01.2010	SK 04.08.2010	
EE 18.08.2010	ES 29.11.2010	SI 20.01.2010	SK 20.01.2010	(11) <b>2 003 669</b>	(51) <b>H01H 13/83</b>
FI 18.08.2010	GR 19.11.2010	(11) <b>2 003 263</b>	(51) <b>E04D 13/035</b>	(84) AT 29.09.2010	(84) BE 29.09.2010
HR 18.08.2010	IS 18.12.2010	(84) BG 17.02.2011	(84) CY 17.11.2010	CZ 29.09.2010	EE 29.09.2010
IT 18.08.2010	LT 18.08.2010	ES 28.02.2011	FI 17.11.2010	ES 09.01.2011	FI 29.09.2010
LV 18.08.2010	NL 18.08.2010	GR 18.02.2011	HR 17.11.2010	GR 30.12.2010	IS 29.01.2011
NO 18.11.2010	PL 18.08.2010	IS 17.03.2011	LT 17.11.2010	IT 29.09.2010	LT 29.09.2010
RO 18.08.2010	SE 18.08.2010	LV 17.11.2010	NL 17.11.2010	LV 29.09.2010	NL 29.09.2010
SI 18.08.2010	SK 18.08.2010	NO 17.02.2011	PT 17.03.2011	PT 31.01.2011	RO 29.09.2010
(11) <b>2 002 996</b>	(51) <b>B60C 17/02</b>	SE 17.11.2010	SI 17.11.2010	SE 29.09.2010	SI 29.09.2010
(84) AT 06.10.2010	(84) BE 06.10.2010	(11) <b>2 003 276</b>	(51) <b>E05F 1/10</b>	SK 29.09.2010	
BG 06.01.2011	ES 17.01.2011	(84) BG 14.10.2010	(84) CY 14.07.2010	(11) <b>2 003 826</b>	(51) <b>H04W 36/00</b>
FI 06.10.2010	GR 07.01.2011	CZ 14.07.2010	DK 14.07.2010	(84) AT 25.08.2010	(84) BE 25.08.2010
IS 06.02.2011	LT 06.10.2010	EE 14.07.2010	FI 14.07.2010	BG 25.11.2010	CY 25.08.2010
LV 06.10.2010	NL 06.10.2010	GR 15.10.2010	IE 14.07.2010	CZ 25.08.2010	DK 25.08.2010
PT 07.02.2011	SE 06.10.2010	IS 14.11.2010	LT 14.07.2010	EE 25.08.2010	ES 06.12.2010
SI 06.10.2010		NL 14.07.2010	PL 14.07.2010	GR 26.11.2010	IS 25.12.2010
(11) <b>2 003 046</b>	(51) <b>B62J 1/00</b>	PT 15.11.2010	RO 14.07.2010	IT 25.08.2010	LT 25.08.2010
(84) BG 01.03.2011	(84) CY 01.12.2010	SE 14.07.2010	SK 14.07.2010	LV 25.08.2010	NL 25.08.2010
ES 12.03.2011	FI 01.12.2010	(11) <b>2 003 279</b>	(51) <b>E06B 3/263</b>	PL 25.08.2010	PT 27.12.2010
GR 02.03.2011	HR 01.12.2010	(84) AT 29.09.2010	(84) CZ 29.09.2010	RO 25.08.2010	SI 25.08.2010
IE 01.12.2010	LT 01.12.2010	EE 29.09.2010	FI 29.09.2010	SK 25.08.2010	
LV 01.12.2010	NO 01.03.2011	GR 30.12.2010	HR 29.09.2010	(11) <b>2 003 856</b>	(51) <b>H04L 29/08</b>
SE 01.12.2010	SI 01.12.2010	IE 29.09.2010	IS 29.01.2011	(84) AT 01.09.2010	(84) BE 01.09.2010
(11) <b>2 003 052</b>	(51) <b>B63B 27/10</b>	IT 29.09.2010	LT 29.09.2010	CY 01.09.2010	CZ 01.09.2010
(84) CY 15.09.2010	(84) CZ 15.09.2010	LV 29.09.2010	NL 29.09.2010	EE 01.09.2010	ES 12.12.2010
EE 15.09.2010	HR 15.09.2010	NO 29.12.2010	PT 31.01.2011	FI 01.09.2010	GR 02.12.2010
IS 15.01.2011	LT 15.09.2010	RO 29.09.2010	SE 29.09.2010	HR 01.09.2010	IS 01.01.2011
LV 15.09.2010	NO 15.12.2010	SI 29.09.2010	SK 29.09.2010	IT 01.09.2010	LT 01.09.2010
PL 15.09.2010	RO 15.09.2010	(11) <b>2 003 323</b>	(51) <b>F02M 45/08</b>	LV 01.09.2010	NO 01.12.2010
SI 15.09.2010	SK 15.09.2010	(84) AT 30.06.2010	(84) BE 30.06.2010	PL 01.09.2010	PT 03.01.2011
(11) <b>2 003 078</b>	(51) <b>B65H 45/14</b>	CY 30.06.2010	DK 30.06.2010		
(84) AT 11.08.2010	(84) BE 11.08.2010	ES 11.10.2010	FI 30.06.2010		

RO 01.09.2010	SE 01.09.2010	ES 26.03.2011	FI 15.12.2010	DK 30.06.2010	EE 30.06.2010
SI 01.09.2010	SK 01.09.2010	LT 15.12.2010	LV 15.12.2010	ES 11.10.2010	FI 30.06.2010
(11) <b>2 003 857</b>	(51) <b>H04L 29/08</b>	NL 15.12.2010	SE 15.12.2010	GR 01.10.2010	IS 30.10.2010
(84) AT 29.12.2010	(84) BE 29.12.2010	(11) <b>2 004 028</b>	(51) <b>A47J 31/40</b>	IT 30.06.2010	LT 30.06.2010
BG 29.03.2011	CY 29.12.2010	(84) AT 18.08.2010	(84) BE 18.08.2010	LV 30.06.2010	NL 30.06.2010
ES 09.04.2011	FI 29.12.2010	BG 18.11.2010	CY 18.08.2010	PL 30.06.2010	PT 02.11.2010
HR 29.12.2010	LT 29.12.2010	CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010	RO 30.06.2010	SE 30.06.2010
LV 29.12.2010	SE 29.12.2010	EE 18.08.2010	FI 18.08.2010	SI 30.06.2010	SK 30.06.2010
SI 29.12.2010		GR 19.11.2010	IS 18.12.2010	(11) <b>2 004 123</b>	(51) <b>A61G 5/10</b>
(11) <b>2 003 955</b>	(51) <b>A01K 1/02</b>	LT 18.08.2010	LV 18.08.2010	(84) BG 13.01.2011	(84) ES 24.01.2011
(84) AT 30.06.2010	(84) BE 30.06.2010	NL 18.08.2010	PL 18.08.2010	FI 13.10.2010	GR 14.01.2011
CY 30.06.2010	CZ 30.06.2010	PT 20.12.2010	RO 18.08.2010	IE 13.10.2010	IS 13.02.2011
EE 30.06.2010	ES 11.10.2010	SE 18.08.2010	SI 18.08.2010	LT 13.10.2010	LV 13.10.2010
FI 30.06.2010	GR 01.10.2010	SK 18.08.2010		NL 13.10.2010	PT 14.02.2011
IS 30.10.2010	IT 30.06.2010			SE 13.10.2010	SI 13.10.2010
LT 30.06.2010	LV 30.06.2010	(11) <b>2 004 035</b>	(51) <b>A61B 1/31</b>	(11) <b>2 004 188</b>	(51) <b>C07D 401/14</b>
PL 30.06.2010	PT 02.11.2010	(84) AT 29.07.2009	(84) BE 29.07.2009	(84) AT 01.09.2010	(84) CY 01.09.2010
RO 30.06.2010	SI 30.06.2010	BG 29.10.2009	CZ 29.07.2009	CZ 01.09.2010	EE 01.09.2010
SK 30.06.2010		DK 29.07.2009	EE 29.07.2009	FI 01.09.2010	GR 02.12.2010
(11) <b>2 003 964</b>	(51) <b>A01N 25/30</b>	ES 09.11.2009	FI 29.07.2009	IS 01.01.2011	LT 01.09.2010
(84) AT 22.12.2010	(84) BG 22.03.2011	GR 30.10.2009	IS 29.11.2009	LV 01.09.2010	NL 01.09.2010
CY 22.12.2010	FI 22.12.2010	LT 29.07.2009	LV 29.07.2009	PL 01.09.2010	PT 03.01.2011
LT 22.12.2010	LV 22.12.2010	MC 31.03.2010	MT 29.07.2009	RO 01.09.2010	SE 01.09.2010
SE 22.12.2010	SI 22.12.2010	NL 29.07.2009	PL 29.07.2009	SI 01.09.2010	SK 01.09.2010
(11) <b>2 003 996</b>	(51) <b>A24D 3/04</b>	PT 29.11.2009	RO 29.07.2009	(11) <b>2 004 202</b>	(51) <b>A61K 31/7088</b>
(84) AT 25.08.2010	(84) BE 25.08.2010	SE 29.07.2009	SI 29.07.2009	(84) AT 20.10.2010	(84) BE 20.10.2010
BG 25.11.2010	CY 25.08.2010	(11) <b>2 004 050</b>	(51) <b>A61B 5/103</b>	BG 20.01.2011	ES 31.01.2011
CZ 25.08.2010	DK 25.08.2010	(84) AT 03.11.2010	(84) BE 03.11.2010	FI 20.10.2010	GR 21.01.2011
EE 25.08.2010	ES 06.12.2010	BG 03.02.2011	ES 14.02.2011	IS 20.02.2011	LT 20.10.2010
FI 25.08.2010	GR 26.11.2010	FI 03.11.2010	GR 04.02.2011	LV 20.10.2010	NL 20.10.2010
IS 25.12.2010	IT 25.08.2010	IS 03.03.2011	LT 03.11.2010	PT 21.02.2011	SE 20.10.2010
LT 25.08.2010	LV 25.08.2010	LV 03.11.2010	NL 03.11.2010	SI 20.10.2010	
NL 25.08.2010	PL 25.08.2010	PT 03.03.2011	SE 03.11.2010	(11) <b>2 004 253</b>	(51) <b>A61L 31/14</b>
PT 27.12.2010	RO 25.08.2010	SI 03.11.2010		(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011
SE 25.08.2010	SI 25.08.2010	(11) <b>2 004 057</b>	(51) <b>A61B 5/151</b>	SI 05.01.2011	
SK 25.08.2010		(84) AT 24.11.2010	(84) BE 24.11.2010	(11) <b>2 004 287</b>	(51) <b>A61N 1/375</b>
(11) <b>2 004 016</b>	(51) <b>A47C 3/30</b>	BG 24.02.2011	CY 24.11.2010	(84) AT 21.07.2010	(84) BE 21.07.2010
(84) AT 30.09.2009	(84) BE 30.09.2009	FI 24.11.2010	GR 25.02.2011	BG 21.10.2010	CY 21.07.2010
CZ 30.09.2009	DK 30.09.2009	IS 24.03.2011	LT 24.11.2010	CZ 21.07.2010	DK 21.07.2010
EE 30.09.2009	ES 10.01.2010	LV 24.11.2010	NL 24.11.2010	EE 21.07.2010	ES 01.11.2010
FI 30.09.2009	GR 31.12.2009	PT 24.03.2011	SE 24.11.2010	FI 21.07.2010	GR 22.10.2010
IE 09.03.2010	IS 30.01.2010	SI 24.11.2010		IS 21.11.2010	LT 21.07.2010
LT 30.09.2009	LV 30.09.2009	(11) <b>2 004 089</b>	(51) <b>A61F 2/00</b>	LV 21.07.2010	NL 21.07.2010
MC 31.03.2010	MT 30.09.2009	(84) CZ 22.09.2010	(84) EE 22.09.2010	PL 21.07.2010	PT 22.11.2010
NL 30.09.2009	PL 30.09.2009	ES 02.01.2011	FI 22.09.2010	RO 21.07.2010	SE 21.07.2010
PT 01.02.2010	RO 30.09.2009	GR 23.12.2010	IE 22.09.2010	SI 21.07.2010	SK 21.07.2010
SE 30.09.2009	SI 30.09.2009	IS 22.01.2011	IT 22.09.2010	(11) <b>2 004 288</b>	(51) <b>A61N 1/375</b>
SK 30.09.2009		LT 22.09.2010	LV 22.09.2010	(84) AT 20.10.2010	(84) BE 20.10.2010
(11) <b>2 004 017</b>	(51) <b>A47C 3/30</b>	NL 22.09.2010	PL 22.09.2010	BG 20.01.2011	ES 31.01.2011
(84) AT 10.02.2010	(84) BE 10.02.2010	PT 24.01.2011	RO 22.09.2010	FI 20.10.2010	GR 21.01.2011
BG 10.05.2010	CY 10.02.2010	SE 22.09.2010	SI 22.09.2010	IS 20.02.2011	LT 20.10.2010
CZ 10.02.2010	DK 10.02.2010	SK 22.09.2010		LV 20.10.2010	NL 20.10.2010
EE 10.02.2010	ES 21.05.2010	(11) <b>2 004 103</b>	(51) <b>A61F 2/90</b>	PT 21.02.2011	SE 20.10.2010
FI 10.02.2010	GR 11.05.2010	(84) AT 03.11.2010	(84) BE 03.11.2010	SI 20.10.2010	
IE 09.03.2010	IS 10.06.2010	BG 03.02.2011	ES 14.02.2011	(11) <b>2 004 316</b>	(51) <b>B01F 13/00</b>
LT 10.02.2010	LV 10.02.2010	FI 03.11.2010	GR 04.02.2011	(84) AT 13.10.2010	(84) BE 13.10.2010
MC 31.03.2010	MT 10.02.2010	IS 03.03.2011	LT 03.11.2010	BG 13.01.2011	ES 24.01.2011
NL 10.02.2010	PL 10.02.2010	LV 03.11.2010	NL 03.11.2010	FI 13.10.2010	GR 14.01.2011
PT 11.06.2010	RO 10.02.2010	PT 03.03.2011	SE 03.11.2010	IS 13.02.2011	LT 13.10.2010
SE 10.02.2010	SI 10.02.2010	SI 03.11.2010		LV 13.10.2010	NL 13.10.2010
SK 10.02.2010		(11) <b>2 004 022</b>	(51) <b>A47C 27/06</b>	PT 14.02.2011	SE 13.10.2010
(11) <b>2 004 022</b>	(51) <b>A47C 27/06</b>	(84) AT 15.12.2010	(84) BE 15.12.2010	SI 13.10.2010	
(84) AT 15.12.2010	(84) BE 15.12.2010	BG 15.03.2011	CY 15.12.2010	(11) <b>2 004 122</b>	(51) <b>A61F 13/494</b>
				(84) AT 30.06.2010	(84) BE 30.06.2010
				CY 30.06.2010	CZ 30.06.2010





LV 01.09.2010	NL 01.09.2010	MC 31.03.2010	MT 22.07.2009	PT 22.11.2010	RO 21.07.2010
PL 01.09.2010	PT 03.01.2011	PL 22.07.2009	RO 22.07.2009	SE 21.07.2010	SI 21.07.2010
RO 01.09.2010	SE 01.09.2010	SI 22.07.2009	SK 22.07.2009	SK 21.07.2010	
SI 01.09.2010	SK 01.09.2010				
(11) <b>2 004 814</b>	(51) <b>C12N 9/14</b>	(11) <b>2 004 934</b>	(51) <b>E04H 6/28</b>	(11) <b>2 005 138</b>	(51) <b>G01N 15/06</b>
(84) AT 08.09.2010	(84) BE 08.09.2010	(84) BE 30.09.2009	(84) DK 30.09.2009	(84) CY 01.09.2010	(84) CZ 01.09.2010
CY 08.09.2010	CZ 08.09.2010	EE 30.09.2009	FI 30.09.2009	EE 01.09.2010	ES 12.12.2010
EE 08.09.2010	ES 19.12.2010	GR 31.12.2009	IS 30.01.2010	FI 01.09.2010	GR 02.12.2010
FI 08.09.2010	GR 09.12.2010	LT 30.09.2009	LV 30.09.2009	IE 01.09.2010	IS 01.01.2011
IS 08.01.2011	IT 08.09.2010	MC 31.03.2010	MT 30.09.2009	LT 01.09.2010	LV 01.09.2010
LT 08.09.2010	LV 08.09.2010	PT 01.02.2010	SI 30.09.2009	NL 01.09.2010	PL 01.09.2010
PL 08.09.2010	PT 10.01.2011			PT 03.01.2011	RO 01.09.2010
RO 08.09.2010	SE 08.09.2010	(11) <b>2 004 955</b>	(51) <b>E21B 49/00</b>	SE 01.09.2010	SI 01.09.2010
SI 08.09.2010	SK 08.09.2010	(84) AT 29.12.2010	(84) BG 29.03.2011	SK 01.09.2010	
		CY 29.12.2010	ES 09.04.2011		
		FI 29.12.2010	LT 29.12.2010	(11) <b>2 005 146</b>	(51) <b>G01N 21/958</b>
		LV 29.12.2010	SE 29.12.2010	(84) AT 15.07.2009	(84) BE 15.07.2009
		SI 29.12.2010		BG 15.10.2009	DK 15.07.2009
(11) <b>2 004 830</b>	(51) <b>C12N 15/82</b>	(11) <b>2 004 965</b>	(51) <b>F01N 3/20</b>	EE 15.07.2009	FI 15.07.2009
(84) AT 06.10.2010	(84) BE 06.10.2010	(84) IT 25.08.2010		GR 16.10.2009	IE 28.03.2010
BG 06.01.2011	ES 17.01.2011			IS 15.11.2009	LT 15.07.2009
FI 06.10.2010	GR 07.01.2011	(11) <b>2 005 006</b>	(51) <b>F15B 11/16</b>	LV 15.07.2009	MC 31.03.2010
IS 06.02.2011	LT 06.10.2010	(84) AT 29.09.2010	(84) BE 29.09.2010	MT 15.07.2009	NL 15.07.2009
LV 06.10.2010	NL 06.10.2010	CZ 29.09.2010	EE 29.09.2010	PT 15.11.2009	SE 15.07.2009
PT 07.02.2011	SE 06.10.2010	ES 09.01.2011	FI 29.09.2010	SI 15.07.2009	SK 15.07.2009
SI 06.10.2010		GR 30.12.2010	IS 29.01.2011		
(11) <b>2 004 852</b>	(51) <b>C12Q 1/68</b>	LT 29.09.2010	LV 29.09.2010	(11) <b>2 005 158</b>	(51) <b>G01N 33/49</b>
(84) AT 15.12.2010	(84) BG 15.03.2011	NL 29.09.2010	PT 31.01.2011	(84) AT 15.12.2010	(84) BE 15.12.2010
CY 15.12.2010	FI 15.12.2010	RO 29.09.2010	SE 29.09.2010	BG 15.03.2011	CY 15.12.2010
LT 15.12.2010	LV 15.12.2010	SI 29.09.2010	SK 29.09.2010	ES 26.03.2011	FI 15.12.2010
SE 15.12.2010	SI 15.12.2010			LT 15.12.2010	LV 15.12.2010
		(11) <b>2 005 053</b>	(51) <b>F16L 41/08</b>	NL 15.12.2010	SE 15.12.2010
(11) <b>2 004 864</b>	(51) <b>C14C 11/00</b>	(84) BG 22.03.2011	(84) CY 22.12.2010	SI 15.12.2010	
(84) BG 17.02.2011	(84) CY 17.11.2010	ES 02.04.2011	FI 22.12.2010		
ES 28.02.2011	FI 17.11.2010	LT 22.12.2010	LV 22.12.2010	(11) <b>2 005 185</b>	(51) <b>G01N 33/569</b>
GR 18.02.2011	IE 17.11.2010	SE 22.12.2010	SI 22.12.2010	(84) BG 20.01.2011	(84) IS 20.02.2011
IS 17.03.2011	LT 17.11.2010			LT 20.10.2010	LV 20.10.2010
LV 17.11.2010	NL 17.11.2010	(11) <b>2 005 058</b>	(51) <b>F21S 8/00</b>	SI 20.10.2010	
PT 17.03.2011	SE 17.11.2010	(84) AT 21.07.2010	(84) BE 21.07.2010		
SI 17.11.2010		BG 21.10.2010	CY 21.07.2010	(11) <b>2 005 189</b>	(51) <b>G01N 33/62</b>
		CZ 21.07.2010	DK 21.07.2010	(84) BG 29.03.2011	(84) CY 29.12.2010
(11) <b>2 004 869</b>	(51) <b>C22B 26/10</b>	EE 21.07.2010	ES 01.11.2010	FI 29.12.2010	LT 29.12.2010
(84) BG 15.03.2011	(84) CY 15.12.2010	FI 21.07.2010	GR 22.10.2010	LV 29.12.2010	SI 29.12.2010
IE 15.12.2010	LT 15.12.2010	IS 21.11.2010	IT 21.07.2010		
LV 15.12.2010	SE 15.12.2010	LT 21.07.2010	LV 21.07.2010	(11) <b>2 005 190</b>	(51) <b>G01N 33/68</b>
SI 15.12.2010		NL 21.07.2010	PL 21.07.2010	(84) AT 03.11.2010	(84) BE 03.11.2010
		PT 22.11.2010	RO 21.07.2010	BG 03.02.2011	ES 14.02.2011
(11) <b>2 004 893</b>	(51) <b>D03D 47/27</b>	SE 21.07.2010	SI 21.07.2010	FI 03.11.2010	GR 04.02.2011
(84) CZ 29.09.2010	(84) EE 29.09.2010	SK 21.07.2010		IS 03.03.2011	LT 03.11.2010
ES 09.01.2011	FI 29.09.2010			LV 03.11.2010	PT 03.03.2011
GR 30.12.2010	IE 29.09.2010	(11) <b>2 005 105</b>	(51) <b>F42B 3/16</b>	SE 03.11.2010	SI 03.11.2010
IS 29.01.2011	LT 29.09.2010	(84) AT 18.08.2010	(84) BE 18.08.2010		
LV 29.09.2010	NL 29.09.2010	BG 18.11.2010	EE 18.08.2010	(11) <b>2 005 198</b>	(51) <b>G01P 15/08</b>
PT 31.01.2011	RO 29.09.2010	ES 29.11.2010	IS 18.12.2010	(84) AT 07.07.2010	(84) BG 07.10.2010
SE 29.09.2010	SI 29.09.2010	LT 18.08.2010	LV 18.08.2010	CY 07.07.2010	CZ 07.07.2010
SK 29.09.2010		SI 18.08.2010	SK 18.08.2010	DK 07.07.2010	EE 07.07.2010
				ES 18.10.2010	GR 08.10.2010
(11) <b>2 004 895</b>	(51) <b>D03D 51/02</b>			IE 07.07.2010	IS 07.11.2010
(84) CY 08.09.2010	(84) CZ 08.09.2010	(11) <b>2 005 110</b>	(51) <b>G01B 21/04</b>	LT 07.07.2010	LV 07.07.2010
EE 08.09.2010	ES 19.12.2010	(84) AT 22.12.2010	(84) BG 22.03.2011	PL 07.07.2010	PT 08.11.2010
FI 08.09.2010	GR 09.12.2010	CY 22.12.2010	FI 22.12.2010	RO 07.07.2010	SI 07.07.2010
IE 08.09.2010	IS 08.01.2011	LT 22.12.2010	LV 22.12.2010	SK 07.07.2010	
LT 08.09.2010	LV 08.09.2010	SE 22.12.2010	SI 22.12.2010		
NL 08.09.2010	PL 08.09.2010			(11) <b>2 005 228</b>	(51) <b>G02B 6/28</b>
PT 10.01.2011	RO 08.09.2010	(11) <b>2 005 135</b>	(51) <b>G01M 3/22</b>	(84) AT 06.10.2010	(84) BE 06.10.2010
SE 08.09.2010	SI 08.09.2010	(84) BG 21.10.2010	(84) CY 21.07.2010	BG 06.01.2011	ES 17.01.2011
SK 08.09.2010		CZ 21.07.2010	DK 21.07.2010	FI 06.10.2010	GR 07.01.2011
		EE 21.07.2010	ES 01.11.2010	IS 06.02.2011	LT 06.10.2010
(11) <b>2 004 902</b>	(51) <b>D06M 11/60</b>	FI 21.07.2010	GR 22.10.2010	LV 06.10.2010	NL 06.10.2010
(84) BG 22.10.2009	(84) EE 22.07.2009	IE 21.07.2010	IS 21.11.2010	PT 07.02.2011	SE 06.10.2010
GR 23.10.2009	IS 22.11.2009	IT 21.07.2010	LT 21.07.2010	SI 06.10.2010	
LT 22.07.2009	LV 22.07.2009	LV 21.07.2010	PL 21.07.2010		

(11) <b>2 005 263</b>	(51) <b>G05B 19/042</b>	ES 07.03.2011	FI 24.11.2010	LT 22.09.2010	LV 22.09.2010
(84) AT 21.07.2010	(84) BE 21.07.2010	GR 25.02.2011	IE 24.11.2010	NL 22.09.2010	PL 22.09.2010
BG 21.10.2010	CY 21.07.2010	IS 24.03.2011	LT 24.11.2010	PT 24.01.2011	RO 22.09.2010
CZ 21.07.2010	EE 21.07.2010	LV 24.11.2010	NL 24.11.2010	SE 22.09.2010	SI 22.09.2010
ES 01.11.2010	FI 21.07.2010	PT 24.03.2011	SE 24.11.2010	SK 22.09.2010	
GR 22.10.2010	IS 21.11.2010	SI 24.11.2010			
IT 21.07.2010	LT 21.07.2010				
LV 21.07.2010	NL 21.07.2010	(11) <b>2 005 608</b>	(51) <b>H04B 1/69</b>	(11) <b>2 005 668</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>
PL 21.07.2010	PT 22.11.2010	(84) AT 06.01.2010	(84) BE 31.03.2010	(84) AT 29.12.2010	(84) BG 29.03.2011
RO 21.07.2010	SI 21.07.2010	BG 06.04.2010	CY 06.01.2010	CY 29.12.2010	ES 09.04.2011
SK 21.07.2010		CZ 06.01.2010	DK 06.01.2010	FI 29.12.2010	LT 29.12.2010
		EE 06.01.2010	FI 06.01.2010	LV 29.12.2010	SE 29.12.2010
		GR 07.04.2010	IE 06.01.2010	SI 29.12.2010	
(11) <b>2 005 290</b>	(51) <b>G06F 7/58</b>	IS 06.05.2010	LT 06.01.2010	(11) <b>2 005 771</b>	(51) <b>H04W 88/02</b>
(84) AT 29.12.2010	(84) BG 29.03.2011	LV 06.01.2010	MC 31.03.2010	(84) AT 24.11.2010	(84) BE 24.11.2010
CY 29.12.2010	ES 09.04.2011	MT 06.01.2010	NL 06.01.2010	BG 24.02.2011	CY 24.11.2010
FI 29.12.2010	LT 29.12.2010	PL 06.01.2010	PT 06.05.2010	ES 07.03.2011	FI 24.11.2010
LV 29.12.2010	SE 29.12.2010	RO 06.01.2010	SI 06.01.2010	GR 25.02.2011	IS 24.03.2011
SI 29.12.2010		SK 06.01.2010		LT 24.11.2010	LV 24.11.2010
				NL 24.11.2010	PT 24.03.2011
				SE 24.11.2010	SI 24.11.2010
(11) <b>2 005 371</b>	(51) <b>G06K 19/16</b>	(11) <b>2 005 613</b>	(51) <b>H04B 7/02</b>	(11) <b>2 005 772</b>	(51) <b>H04W 8/18</b>
(84) BG 27.01.2011	(84) ES 07.02.2011	(84) AT 04.08.2010	(84) BE 04.08.2010	(84) BG 25.06.2009	(84) EE 25.03.2009
FI 27.10.2010	GR 28.01.2011	BG 04.11.2010	CY 04.08.2010	FI 25.03.2009	GR 26.06.2009
IE 27.10.2010	IS 27.02.2011	CZ 04.08.2010	DK 04.08.2010	HU 26.09.2009	IS 25.07.2009
LT 27.10.2010	LV 27.10.2010	EE 04.08.2010	ES 15.11.2010	IT 03.04.2010	LT 25.03.2009
NL 27.10.2010	PT 28.02.2011	FI 04.08.2010	GR 05.11.2010	LU 03.04.2009	LV 25.03.2009
SE 27.10.2010	SI 27.10.2010	IS 04.12.2010	IT 04.08.2010	MC 30.04.2009	MT 25.03.2009
		LT 04.08.2010	LV 04.08.2010	PL 25.03.2009	PT 31.08.2009
		NL 04.08.2010	PL 04.08.2010	RO 25.03.2009	SI 25.03.2009
		PT 06.12.2010	RO 04.08.2010	SK 25.03.2009	
		SE 04.08.2010	SI 04.08.2010		
		SK 04.08.2010			
(11) <b>2 005 388</b>	(51) <b>G06T 5/00</b>	(11) <b>2 005 622</b>	(51) <b>H04B 10/207</b>	(11) <b>2 005 794</b>	(51) <b>H05B 3/00</b>
(84) AT 11.08.2010	(84) BE 11.08.2010	(84) AT 28.07.2010	(84) BE 28.07.2010	(84) AT 09.09.2009	(84) BE 09.09.2009
BG 11.11.2010	CY 11.08.2010	BG 28.10.2010	CY 28.07.2010	CY 09.09.2009	CZ 09.09.2009
CZ 11.08.2010	DK 11.08.2010	CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010	DK 09.09.2009	EE 09.09.2009
EE 11.08.2010	ES 22.11.2010	EE 28.07.2010	ES 08.11.2010	FI 09.09.2009	GR 10.12.2009
FI 11.08.2010	GR 12.11.2010	FI 28.07.2010	GR 29.10.2010	IE 16.03.2010	IS 09.01.2010
IS 11.12.2010	IT 11.08.2010	IS 28.11.2010	IT 28.07.2010	LT 09.09.2009	LV 09.09.2009
LT 11.08.2010	LV 11.08.2010	LT 28.07.2010	LV 28.07.2010	MC 31.03.2010	MT 09.09.2009
NL 11.08.2010	PL 11.08.2010	NL 28.07.2010	PL 28.07.2010	NL 09.09.2009	PL 09.09.2009
PT 13.12.2010	RO 11.08.2010	PT 29.11.2010	RO 28.07.2010	PT 11.01.2010	RO 09.09.2009
SE 11.08.2010	SI 11.08.2010	SE 28.07.2010	SI 28.07.2010	SI 09.09.2009	SK 09.09.2009
SK 11.08.2010		SK 28.07.2010			
(11) <b>2 005 448</b>	(51) <b>H01F 7/16</b>	(11) <b>2 005 655</b>	(51) <b>H04L 12/28</b>	(11) <b>2 005 848</b>	(51) <b>A24C 5/32</b>
(84) CZ 22.09.2010	(84) EE 22.09.2010	(84) AT 13.10.2010	(84) BE 13.10.2010	(84) BG 20.01.2011	(84) ES 31.01.2011
ES 02.01.2011	FI 22.09.2010	BG 13.01.2011	ES 24.01.2011	FI 20.10.2010	GR 21.01.2011
GR 23.12.2010	IE 22.09.2010	FI 13.10.2010	GR 14.01.2011	HR 20.10.2010	IE 20.10.2010
IS 22.01.2011	IT 22.09.2010	IS 13.02.2011	LT 13.10.2010	IS 20.02.2011	LT 20.10.2010
LT 22.09.2010	LV 22.09.2010	LV 13.10.2010	PT 14.02.2011	LV 20.10.2010	NO 20.01.2011
NL 22.09.2010	PL 22.09.2010	SE 13.10.2010	SI 13.10.2010	PT 21.02.2011	SE 20.10.2010
PT 24.01.2011	RO 22.09.2010			SI 20.10.2010	
SE 22.09.2010	SI 22.09.2010				
SK 22.09.2010					
(11) <b>2 005 486</b>	(51) <b>H01L 31/048</b>	(11) <b>2 005 666</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>	(11) <b>2 005 896</b>	(51) <b>A61B 17/072</b>
(84) BG 20.01.2011	(84) FI 20.10.2010	(84) BG 25.11.2010	(84) CY 25.08.2010	(84) AT 06.10.2010	(84) BE 06.10.2010
GR 21.01.2011	IE 20.10.2010	CZ 25.08.2010	DK 25.08.2010	BG 06.01.2011	ES 17.01.2011
IS 20.02.2011	LT 20.10.2010	EE 25.08.2010	ES 06.12.2010	FI 06.10.2010	GR 07.01.2011
LV 20.10.2010	NL 20.10.2010	FI 25.08.2010	GR 26.11.2010	HR 06.10.2010	IS 06.02.2011
PT 21.02.2011	SE 20.10.2010	IE 25.08.2010	IS 25.12.2010	LT 06.10.2010	LV 06.10.2010
SI 20.10.2010		IT 25.08.2010	LT 25.08.2010	NL 06.10.2010	NO 06.01.2011
		LV 25.08.2010	NL 25.08.2010	PT 07.02.2011	SE 06.10.2010
		PL 25.08.2010	PT 27.12.2010	SI 06.10.2010	
		RO 25.08.2010	SE 25.08.2010		
		SI 25.08.2010	SK 25.08.2010		
(11) <b>2 005 491</b>	(51) <b>H01L 41/04</b>	(11) <b>2 005 667</b>	(51) <b>H04W 76/02</b>	(11) <b>2 005 986</b>	(51) <b>A61M 16/06</b>
(84) AT 29.09.2010	(84) CZ 29.09.2010	(84) CZ 22.09.2010	(84) EE 22.09.2010	(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010
EE 29.09.2010	FI 29.09.2010	ES 02.01.2011	FI 22.09.2010	BG 22.03.2011	CY 22.12.2010
GR 30.12.2010	IE 29.09.2010	IE 22.09.2010	IS 22.01.2011	ES 02.04.2011	FI 22.12.2010
IS 29.01.2011	LT 29.09.2010			HR 22.12.2010	LT 22.12.2010
LV 29.09.2010	NL 29.09.2010			LV 22.12.2010	NO 22.03.2011
PT 31.01.2011	RO 29.09.2010				
SE 29.09.2010	SI 29.09.2010				
SK 29.09.2010					



SI 22.12.2010		EE 17.06.2009	GR 18.09.2009	(11) <b>2 006 462</b>	(51) <b>E04B 1/86</b>
(11) <b>2 005 997</b>	(51) <b>A63B 23/08</b>	IE 17.06.2009	IS 17.10.2009	(84) CZ 22.09.2010	(84) EE 22.09.2010
(84) BE 30.06.2010	(84) BG 07.01.2010	LT 17.06.2009	LV 17.06.2009	ES 02.01.2011	FI 22.09.2010
CZ 07.10.2009	DK 07.10.2009	MC 31.01.2010	NL 17.06.2009	GR 23.12.2010	HR 22.09.2010
EE 07.10.2009	ES 18.01.2010	PL 17.06.2009	PT 17.10.2009	IE 22.09.2010	IS 22.01.2011
FI 07.10.2009	FR 30.06.2010	RO 17.06.2009	SE 17.09.2009	IT 22.09.2010	LT 22.09.2010
GR 08.01.2010	HR 07.10.2009	SI 17.06.2009	SK 17.06.2009	LV 22.09.2010	NO 22.12.2010
IE 07.10.2009	IS 07.02.2010	(11) <b>2 006 110</b>	(51) <b>B41F 33/00</b>	PL 22.09.2010	PT 24.01.2011
IT 07.10.2009	LT 07.10.2009	(84) BE 30.09.2009	(84) BG 30.09.2009	RO 22.09.2010	SE 22.09.2010
LV 07.10.2009	MC 30.06.2010	CY 02.09.2009	CZ 02.09.2009	SI 22.09.2010	SK 22.09.2010
MT 07.10.2009	NL 07.10.2009	DK 02.09.2009	EE 02.09.2009	(11) <b>2 006 562</b>	(51) <b>F16D 13/75</b>
NO 07.01.2010	PL 07.10.2009	ES 13.12.2009	FI 02.09.2009	(84) BG 11.11.2010	(84) CY 11.08.2010
RO 07.10.2009	SE 07.10.2009	GR 03.12.2009	HU 03.03.2010	CZ 11.08.2010	DK 11.08.2010
SI 07.10.2009	SK 07.10.2009	IE 02.09.2009	IS 02.01.2010	EE 11.08.2010	ES 22.11.2010
(11) <b>2 006 019</b>	(51) <b>B01J 29/04</b>	LU 12.09.2009	LV 02.09.2009	FI 11.08.2010	GR 12.11.2010
(84) BG 24.02.2011	(84) CY 24.11.2010	MC 30.09.2009	NL 02.09.2009	HR 11.08.2010	IE 11.08.2010
ES 07.03.2011	FI 24.11.2010	PL 02.09.2009	PT 04.01.2010	IS 11.12.2010	LT 11.08.2010
GR 25.02.2011	IE 24.11.2010	RO 02.09.2009	SE 02.09.2009	LV 11.08.2010	NL 11.08.2010
IS 24.03.2011	NL 24.11.2010	SI 02.09.2009	SK 02.09.2009	NO 11.11.2010	PL 11.08.2010
PT 24.03.2011	SE 24.11.2010	(11) <b>2 006 163</b>	(51) <b>B60R 19/48</b>	RO 11.08.2010	SE 11.08.2010
SI 24.11.2010		(84) AT 22.12.2010	(84) BG 22.03.2011	SI 11.08.2010	SK 11.08.2010
(11) <b>2 006 055</b>	(51) <b>B25J 9/10</b>	CY 22.12.2010	FI 22.12.2010	(11) <b>2 006 587</b>	(51) <b>F16K 17/04</b>
(84) BE 30.06.2010	(84) BG 30.03.2010	HR 22.12.2010	LT 22.12.2010	(84) AT 17.03.2010	(84) BE 30.06.2010
CY 30.12.2009	CZ 30.12.2009	LV 22.12.2010	NO 22.03.2011	BG 17.06.2010	CY 17.03.2010
DK 30.12.2009	EE 30.12.2009	SE 22.12.2010	SI 22.12.2010	CZ 17.03.2010	DK 17.03.2010
ES 10.04.2010	FI 30.12.2009	(11) <b>2 006 183</b>	(51) <b>B60W 50/02</b>	EE 17.03.2010	ES 28.06.2010
GR 31.03.2010	HR 30.12.2009	(84) BG 20.01.2011	(84) ES 31.01.2011	FI 17.03.2010	GR 18.06.2010
IE 30.12.2009	IS 30.04.2010	FI 20.10.2010	GR 21.01.2011	HR 17.03.2010	IE 17.03.2010
IT 30.12.2009	LT 30.12.2009	HR 20.10.2010	IE 20.10.2010	IS 17.07.2010	IT 17.03.2010
LV 30.12.2009	MC 30.06.2010	IS 20.02.2011	LT 20.10.2010	LT 17.03.2010	LV 17.03.2010
MT 30.12.2009	NL 30.12.2009	LV 20.10.2010	NL 20.10.2010	MC 30.06.2010	MT 17.03.2010
NO 30.03.2010	PL 30.12.2009	NO 20.01.2011	PT 21.02.2011	NL 17.03.2010	NO 17.06.2010
RO 30.12.2009	SE 30.12.2009	SE 20.10.2010	SI 20.10.2010	PL 17.03.2010	RO 17.03.2010
SI 30.12.2009	SK 30.12.2009	(11) <b>2 006 200</b>	(51) <b>B62M 7/02</b>	SE 17.03.2010	SI 17.03.2010
(11) <b>2 006 068</b>	(51) <b>B29C 45/33</b>	(84) ES 26.12.2010		SK 17.03.2010	
(84) BG 20.01.2011	(84) FI 20.10.2010	(11) <b>2 006 213</b>	(51) <b>B65D 51/00</b>	(11) <b>2 006 604</b>	(51) <b>F21V 11/16</b>
GR 21.01.2011	HR 20.10.2010	(84) AT 21.07.2010	(84) BE 21.07.2010	(84) AT 16.06.2010	(84) BE 30.06.2010
IE 20.10.2010	IS 20.02.2011	BG 21.10.2010	CY 21.07.2010	CY 16.06.2010	CZ 16.06.2010
LT 20.10.2010	LV 20.10.2010	CZ 21.07.2010	DK 21.07.2010	DK 16.06.2010	EE 16.06.2010
SI 20.10.2010		EE 21.07.2010	ES 01.11.2010	FI 16.06.2010	GR 17.09.2010
(11) <b>2 006 091</b>	(51) <b>B41C 1/10</b>	FI 21.07.2010	GR 22.10.2010	HR 16.06.2010	IE 16.06.2010
(84) AT 08.12.2010	(84) BE 08.12.2010	IE 15.08.2010	MC 31.08.2010	IS 16.10.2010	IT 16.06.2010
BG 08.03.2011	CY 08.12.2010	NL 21.07.2010	PT 22.11.2010	LT 16.06.2010	LV 16.06.2010
ES 19.03.2011	FI 08.12.2010	RO 21.07.2010	SE 21.07.2010	MC 30.06.2010	MT 16.06.2010
HR 08.12.2010	LT 08.12.2010	SI 21.07.2010	SK 21.07.2010	NL 16.06.2010	NO 16.09.2010
LV 08.12.2010	NL 08.12.2010	(11) <b>2 006 308</b>	(51) <b>C08F 8/28</b>	PL 16.06.2010	RO 16.06.2010
NO 08.03.2011	SE 08.12.2010	(84) AT 01.09.2010	(84) CY 01.09.2010	SE 16.06.2010	SI 16.06.2010
SI 08.12.2010		CZ 01.09.2010	EE 01.09.2010	SK 16.06.2010	
(11) <b>2 006 101</b>	(51) <b>B41F 17/00</b>	ES 12.12.2010	FI 01.09.2010	(11) <b>2 006 697</b>	(51) <b>G01R 31/3185</b>
(84) BE 30.06.2010	(84) BG 10.06.2010	GR 02.12.2010	IS 01.01.2011	(84) FR 30.06.2010	
CY 10.03.2010	CZ 10.03.2010	IT 01.09.2010	LT 01.09.2010	(11) <b>2 006 707</b>	(51) <b>G01S 1/00</b>
DK 10.03.2010	EE 10.03.2010	LV 01.09.2010	NL 01.09.2010	(84) AT 11.08.2010	(84) BG 11.11.2010
ES 21.06.2010	FI 10.03.2010	PL 01.09.2010	PT 03.01.2011	CY 11.08.2010	CZ 11.08.2010
GR 11.06.2010	HR 10.03.2010	RO 01.09.2010	SE 01.09.2010	DK 11.08.2010	EE 11.08.2010
IE 10.03.2010	IS 10.07.2010	SI 01.09.2010	SK 01.09.2010	FI 11.08.2010	GR 12.11.2010
IT 10.03.2010	LT 10.03.2010	(11) <b>2 006 413</b>	(51) <b>C23C 16/34</b>	HR 11.08.2010	IE 11.08.2010
LV 10.03.2010	MC 30.06.2010	(84) BE 13.10.2010	(84) BG 13.01.2011	IS 11.12.2010	LT 11.08.2010
MT 10.03.2010	NL 10.03.2010	ES 24.01.2011	FI 13.10.2010	LV 11.08.2010	NL 11.08.2010
NO 10.06.2010	PL 10.03.2010	GR 14.01.2011	HR 13.10.2010	NO 11.11.2010	PL 11.08.2010
RO 10.03.2010	SE 10.03.2010	IS 13.02.2011	LT 13.10.2010	RO 11.08.2010	SE 11.08.2010
SI 10.03.2010	SK 10.03.2010	LV 13.10.2010	NL 13.10.2010	SI 11.08.2010	SK 11.08.2010
(11) <b>2 006 103</b>	(51) <b>B41F 27/12</b>	NO 13.01.2011	PT 14.02.2011	(11) <b>2 006 847</b>	(51) <b>G11B 7/007</b>
(84) BE 31.01.2010	(84) BG 17.09.2009	SI 13.10.2010		(84) AT 13.10.2010	(84) BE 13.10.2010
CZ 17.06.2009	DK 17.06.2009			BG 13.01.2011	ES 24.01.2011

FI 13.10.2010	GR 14.01.2011	IS 01.01.2011	LT 01.09.2010	ES 12.03.2011	FI 01.12.2010
PT 14.02.2011	SE 13.10.2010	LV 01.09.2010	PL 01.09.2010	GR 02.03.2011	LT 01.12.2010
SI 13.10.2010		PT 03.01.2011	RO 01.09.2010	LV 01.12.2010	NL 01.12.2010
(11) <b>2 007 049</b>	(51) <b>H04J 14/02</b>	SE 01.09.2010	SI 01.09.2010	SI 01.12.2010	
(84) AT 21.04.2010	(84) BE 30.06.2010	(11) <b>2 007 259</b>	(51) <b>A47J 42/14</b>	(11) <b>2 007 524</b>	(51) <b>B05B 7/08</b>
CY 02.06.2010	CZ 21.04.2010	(84) AT 04.08.2010	(84) BG 04.11.2010	(84) BG 17.02.2011	(84) CY 17.11.2010
DK 21.04.2010	EE 21.04.2010	CY 04.08.2010	CZ 04.08.2010	FI 17.11.2010	GR 18.02.2011
ES 01.08.2010	FI 21.04.2010	DK 04.08.2010	EE 04.08.2010	IE 17.11.2010	IS 17.03.2011
GR 22.07.2010	HR 21.04.2010	ES 15.11.2010	FI 04.08.2010	LT 17.11.2010	LV 17.11.2010
IE 21.04.2010	IS 21.08.2010	GR 05.11.2010	IE 04.08.2010	NL 17.11.2010	PT 17.03.2011
IT 21.04.2010	LT 21.04.2010	IS 04.12.2010	IT 04.08.2010	SE 17.11.2010	SI 17.11.2010
LV 21.04.2010	MC 30.06.2010	LT 04.08.2010	LV 04.08.2010	(11) <b>2 007 534</b>	(51) <b>B21D 53/10</b>
MT 21.04.2010	NL 21.04.2010	NL 04.08.2010	PL 04.08.2010	(84) AT 29.12.2010	(84) BE 29.12.2010
NO 21.07.2010	PL 21.04.2010	PT 06.12.2010	RO 04.08.2010	BG 29.03.2011	CY 29.12.2010
RO 21.04.2010	SE 21.04.2010	SE 04.08.2010	SI 04.08.2010	ES 09.04.2011	FI 29.12.2010
SI 21.04.2010	SK 21.04.2010	SK 04.08.2010		LT 29.12.2010	LV 29.12.2010
				SE 29.12.2010	SI 29.12.2010
(11) <b>2 007 172</b>	(51) <b>H04R 25/00</b>	(11) <b>2 007 260</b>	(51) <b>A47J 45/10</b>	(11) <b>2 007 545</b>	(51) <b>B23K 26/32</b>
(84) BG 04.11.2010	(84) CY 04.08.2010	(84) BG 14.01.2010	(84) CZ 14.10.2009	(84) BG 29.10.2009	(84) DK 29.07.2009
CZ 04.08.2010	EE 04.08.2010	EE 14.10.2009	FI 14.10.2009	EE 29.07.2009	IE 29.07.2009
ES 15.11.2010	FI 04.08.2010	IE 14.10.2009	IS 14.02.2010	IS 29.11.2009	LT 29.07.2009
GR 05.11.2010	HR 04.08.2010	LT 14.10.2009	LV 14.10.2009	LV 29.07.2009	MC 31.03.2010
IE 04.08.2010	IS 04.12.2010	PT 15.02.2010	RO 14.10.2009	MT 29.07.2009	
IT 04.08.2010	LT 04.08.2010	SI 14.10.2009	SK 14.10.2009		
LV 04.08.2010	NL 04.08.2010				
NO 04.11.2010	PL 04.08.2010	(11) <b>2 007 367</b>	(51) <b>A61K 31/065</b>	(11) <b>2 007 547</b>	(51) <b>B23Q 3/08</b>
RO 04.08.2010	SE 04.08.2010	(84) AT 22.12.2010	(84) BG 22.03.2011	(84) CY 09.06.2010	(84) CZ 19.05.2010
SI 04.08.2010	SK 04.08.2010	FI 22.12.2010	LT 22.12.2010	DK 19.05.2010	EE 19.05.2010
		LV 22.12.2010	SE 22.12.2010	FI 19.05.2010	GR 20.08.2010
				IS 19.09.2010	LT 19.05.2010
(11) <b>2 007 191</b>	(51) <b>A01K 1/10</b>	(11) <b>2 007 415</b>	(51) <b>A61K 38/20</b>	LV 19.05.2010	NL 19.05.2010
(84) BE 09.09.2009	(84) CY 09.09.2009	(84) CZ 22.09.2010	(84) EE 22.09.2010	PL 19.05.2010	PT 20.09.2010
EE 09.09.2009	FI 09.09.2009	FI 22.09.2010	GR 23.12.2010	RO 19.05.2010	SI 19.05.2010
GR 10.12.2009	IE 23.03.2010	IS 22.01.2011	LT 22.09.2010	SK 19.05.2010	
IS 09.01.2010	LT 09.09.2009	LV 22.09.2010	PL 22.09.2010		
LV 09.09.2009	MC 31.03.2010	PT 24.01.2011	RO 22.09.2010		
MT 09.09.2009	PT 11.01.2010	SE 22.09.2010	SI 22.09.2010		
RO 09.09.2009	SI 09.09.2009	SK 22.09.2010			
SK 09.09.2009					
(11) <b>2 007 208</b>	(51) <b>A23B 4/01</b>	(11) <b>2 007 417</b>	(51) <b>A61K 38/48</b>	(11) <b>2 007 558</b>	(51) <b>B25H 1/06</b>
(84) AT 17.11.2010	(84) BE 17.11.2010	(84) AT 20.10.2010	(84) BE 20.10.2010	(84) AT 11.08.2010	(84) BG 11.11.2010
BG 17.02.2011	CY 17.11.2010	BG 20.01.2011	FI 20.10.2010	CY 11.08.2010	CZ 11.08.2010
FI 17.11.2010	GR 18.02.2011	GR 21.01.2011	IS 20.02.2011	DK 11.08.2010	EE 11.08.2010
IS 17.03.2011	LT 17.11.2010	LT 20.10.2010	LV 20.10.2010	ES 22.11.2010	FI 11.08.2010
LV 17.11.2010	PT 17.03.2011	NL 20.10.2010	PT 21.02.2011	GR 12.11.2010	IE 11.08.2010
SI 17.11.2010		SE 20.10.2010	SI 20.10.2010	IS 11.12.2010	IT 11.08.2010
				LT 11.08.2010	LV 11.08.2010
				NL 11.08.2010	PL 11.08.2010
				PT 13.12.2010	RO 11.08.2010
				SE 11.08.2010	SI 11.08.2010
				SK 11.08.2010	
(11) <b>2 007 226</b>	(51) <b>A23L 1/237</b>	(11) <b>2 007 444</b>	(51) <b>A61L 15/26</b>	(11) <b>2 007 580</b>	(51) <b>B41F 9/16</b>
(84) BG 07.10.2010	(84) CY 07.07.2010	(84) BG 20.01.2011	(84) FI 20.10.2010	(84) BE 08.09.2010	(84) CY 08.09.2010
CZ 07.07.2010	DK 07.07.2010	GR 21.01.2011	IE 20.10.2010	CZ 08.09.2010	EE 08.09.2010
EE 07.07.2010	ES 18.10.2010	IS 20.02.2011	LT 20.10.2010	FI 08.09.2010	GR 09.12.2010
FI 07.07.2010	GR 08.10.2010	LV 20.10.2010	PT 21.02.2011	IS 08.01.2011	LT 08.09.2010
IE 07.07.2010	IS 07.11.2010	SI 20.10.2010		LV 08.09.2010	NL 08.09.2010
IT 07.07.2010	LT 07.07.2010			PL 08.09.2010	PT 10.01.2011
LV 07.07.2010	NL 07.07.2010	(11) <b>2 007 449</b>	(51) <b>A61L 31/12</b>	RO 08.09.2010	SI 08.09.2010
PL 07.07.2010	PT 08.11.2010	(84) AT 08.09.2010	(84) BE 08.09.2010	SK 08.09.2010	
RO 07.07.2010	SE 07.07.2010	CY 08.09.2010	CZ 08.09.2010		
SI 07.07.2010	SK 07.07.2010	EE 08.09.2010	ES 19.12.2010		
		FI 08.09.2010	GR 09.12.2010		
		IS 08.01.2011	IT 08.09.2010		
		LT 08.09.2010	LV 08.09.2010		
		NL 08.09.2010	PL 08.09.2010		
		PT 10.01.2011	RO 08.09.2010		
		SE 08.09.2010	SI 08.09.2010		
		SK 08.09.2010			
(11) <b>2 007 230</b>	(51) <b>A23L 3/01</b>	(11) <b>2 007 500</b>	(51) <b>B01D 50/00</b>	(11) <b>2 007 622</b>	(51) <b>B64C 1/18</b>
(84) AT 17.11.2010	(84) BG 17.02.2011	(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010	(84) AT 21.07.2010	(84) BG 21.10.2010
CY 17.11.2010	FI 17.11.2010	BG 01.03.2011	CY 01.12.2010	CY 21.07.2010	CZ 21.07.2010
GR 18.02.2011	IS 17.03.2011			DK 21.07.2010	EE 21.07.2010
LT 17.11.2010	LV 17.11.2010			ES 01.11.2010	FI 21.07.2010
PT 17.03.2011	SI 17.11.2010			GR 22.10.2010	IE 21.07.2010
				IS 21.11.2010	LT 21.07.2010
				LV 21.07.2010	NL 21.07.2010
				PL 21.07.2010	PT 22.11.2010
				RO 21.07.2010	SE 21.07.2010

SI 21.07.2010	SK 21.07.2010	LT 27.10.2010	LV 27.10.2010	FI 30.06.2010	GR 01.10.2010
(11) <b>2 007 636</b>	(51) <b>B65D 6/00</b>	NL 27.10.2010	PT 28.02.2011	IE 30.06.2010	IS 30.10.2010
(84) AT 08.09.2010	(84) BE 08.09.2010	SE 27.10.2010	SI 27.10.2010	LT 30.06.2010	LV 30.06.2010
CY 08.09.2010	CZ 08.09.2010	(11) <b>2 007 822</b>	(51) <b>C08F 14/18</b>	NL 30.06.2010	PT 02.11.2010
EE 08.09.2010	FI 08.09.2010	(84) AT 21.07.2010	(84) BE 21.07.2010	RO 30.06.2010	SE 30.06.2010
IS 08.01.2011	LT 08.09.2010	BG 21.10.2010	CY 21.07.2010	SI 30.06.2010	SK 30.06.2010
LV 08.09.2010	NI 08.09.2010	CZ 21.07.2010	DK 21.07.2010	(11) <b>2 007 996</b>	(51) <b>F16D 3/74</b>
PL 08.09.2010	PT 10.01.2011	EE 21.07.2010	ES 01.11.2010	(84) CY 30.06.2010	(84) CZ 30.06.2010
RO 08.09.2010	SE 08.09.2010	FI 21.07.2010	GR 22.10.2010	DK 30.06.2010	EE 30.06.2010
SI 08.09.2010	SK 08.09.2010	IS 21.11.2010	IT 21.07.2010	ES 11.10.2010	GR 01.10.2010
(11) <b>2 007 648</b>	(51) <b>B65D 75/34</b>	LT 21.07.2010	LV 21.07.2010	IE 30.06.2010	IS 30.10.2010
(84) AT 04.08.2010	(84) BG 04.11.2010	PL 21.07.2010	PT 22.11.2010	LT 30.06.2010	LV 30.06.2010
CY 04.08.2010	DK 04.08.2010	RO 21.07.2010	SE 21.07.2010	PL 30.06.2010	PT 02.11.2010
EE 04.08.2010	FI 04.08.2010	SI 21.07.2010	SK 21.07.2010	RO 30.06.2010	SE 30.06.2010
IS 04.12.2010	LT 04.08.2010	(11) <b>2 007 825</b>	(51) <b>C08G 18/22</b>	SI 30.06.2010	SK 30.06.2010
LV 04.08.2010	RO 04.08.2010	(84) AT 18.11.2009	(84) BG 18.02.2010	(11) <b>2 008 055</b>	(51) <b>F42B 33/06</b>
SI 04.08.2010	SK 04.08.2010	CY 18.11.2009	CZ 18.11.2009	(84) AT 25.08.2010	(84) BE 25.08.2010
(11) <b>2 007 650</b>	(51) <b>B65D 75/36</b>	DK 18.11.2009	EE 18.11.2009	BG 25.11.2010	CY 25.08.2010
(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010	FI 18.11.2009	GR 19.02.2010	CZ 25.08.2010	DK 25.08.2010
BG 22.03.2011	CY 22.12.2010	IE 19.03.2010	IS 18.03.2010	EE 25.08.2010	ES 06.12.2010
FI 22.12.2010	LT 22.12.2010	LT 18.11.2009	LV 18.11.2009	FI 25.08.2010	GR 26.11.2010
LV 22.12.2010	SE 22.12.2010	MC 31.03.2010	MT 18.11.2009	IS 25.12.2010	IT 25.08.2010
SI 22.12.2010		PT 18.03.2010	RO 18.11.2009	LT 25.08.2010	LV 25.08.2010
(11) <b>2 007 652</b>	(51) <b>B65D 81/32</b>	SE 18.11.2009	SI 18.11.2009	NL 25.08.2010	PL 25.08.2010
(84) AT 06.10.2010	(84) BE 06.10.2010	(11) <b>2 007 882</b>	(51) <b>C12N 5/10</b>	PT 27.12.2010	RO 25.08.2010
BG 06.01.2011	FI 06.10.2010	(84) AT 01.09.2010	(84) CY 01.09.2010	SE 25.08.2010	SI 25.08.2010
IS 06.02.2011	LT 06.10.2010	CZ 01.09.2010	EE 01.09.2010	(11) <b>2 008 103</b>	(51) <b>G01N 33/53</b>
LV 06.10.2010	PT 07.02.2011	FI 01.09.2010	IS 01.01.2011	(84) AT 28.07.2010	(84) BE 28.07.2010
SE 06.10.2010	SI 06.10.2010	LT 01.09.2010	LV 01.09.2010	BG 28.10.2010	CY 28.07.2010
(11) <b>2 007 698</b>	(51) <b>C04B 35/486</b>	PL 01.09.2010	PT 03.01.2011	CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010
(84) BG 14.10.2010	(84) CY 14.07.2010	RO 01.09.2010	SI 01.09.2010	EE 28.07.2010	ES 08.11.2010
CZ 14.07.2010	EE 14.07.2010	(11) <b>2 007 885</b>	(51) <b>C12N 9/64</b>	FI 28.07.2010	GR 29.10.2010
FI 14.07.2010	GR 15.10.2010	(84) BG 21.10.2010	(84) CY 21.07.2010	IS 28.11.2010	IT 28.07.2010
IE 14.07.2010	IS 14.11.2010	CZ 21.07.2010	EE 21.07.2010	LT 28.07.2010	LV 28.07.2010
LT 14.07.2010	LV 14.07.2010	FI 21.07.2010	GR 22.10.2010	NL 28.07.2010	PL 28.07.2010
PL 14.07.2010	PT 15.11.2010	IS 21.11.2010	LT 21.07.2010	PT 29.11.2010	RO 28.07.2010
RO 14.07.2010	SI 14.07.2010	LV 21.07.2010	PT 22.11.2010	SE 28.07.2010	SI 28.07.2010
SK 14.07.2010		RO 21.07.2010	SI 21.07.2010	SK 28.07.2010	
(11) <b>2 007 735</b>	(51) <b>C07D 237/32</b>	SK 21.07.2010		(11) <b>2 008 108</b>	(51) <b>G01N 33/62</b>
(84) AT 27.10.2010	(84) BG 27.01.2011	(11) <b>2 007 908</b>	(51) <b>C12Q 1/68</b>	(84) BG 29.03.2011	(84) CY 29.12.2010
FI 27.10.2010	GR 28.01.2011	(84) AT 21.07.2010	(84) BE 21.07.2010	FI 29.12.2010	LT 29.12.2010
IS 27.02.2011	LT 27.10.2010	BG 21.10.2010	CY 21.07.2010	LV 29.12.2010	SI 29.12.2010
LV 27.10.2010	NL 27.10.2010	CZ 21.07.2010	DK 21.07.2010	(11) <b>2 008 160</b>	(51) <b>G04C 5/00</b>
PT 28.02.2011	SE 27.10.2010	EE 21.07.2010	ES 01.11.2010	(84) AT 30.06.2010	(84) CY 30.06.2010
SI 27.10.2010		FI 21.07.2010	GR 22.10.2010	CZ 30.06.2010	DK 30.06.2010
(11) <b>2 007 758</b>	(51) <b>C07D 411/04</b>	IS 21.11.2010	IT 21.07.2010	EE 30.06.2010	ES 11.10.2010
(84) AT 20.10.2010	(84) BE 20.10.2010	LT 21.07.2010	LV 21.07.2010	FI 30.06.2010	GR 01.10.2010
BG 20.01.2011	FI 20.10.2010	NL 21.07.2010	PL 21.07.2010	IE 30.06.2010	IS 30.10.2010
GR 21.01.2011	IS 20.02.2011	PT 22.11.2010	RO 21.07.2010	IT 30.06.2010	LT 30.06.2010
LT 20.10.2010	LV 20.10.2010	SE 21.07.2010	SI 21.07.2010	LV 30.06.2010	NL 30.06.2010
PT 21.02.2011	SE 20.10.2010	SK 21.07.2010		PL 30.06.2010	PT 02.11.2010
SI 20.10.2010		(11) <b>2 007 940</b>	(51) <b>D06F 58/20</b>	RO 30.06.2010	SE 30.06.2010
(11) <b>2 007 770</b>	(51) <b>C07D 498/04</b>	(84) BG 29.03.2011	(84) CY 29.12.2010	SI 30.06.2010	SK 30.06.2010
(84) CY 08.09.2010	(84) CZ 08.09.2010	ES 09.04.2011	FI 29.12.2010	(11) <b>2 008 217</b>	(51) <b>G06F 21/00</b>
EE 08.09.2010	FI 08.09.2010	LT 29.12.2010	LV 29.12.2010	(84) AT 18.08.2010	(84) BE 18.08.2010
IS 08.01.2011	LT 08.09.2010	SE 29.12.2010	SI 29.12.2010	BG 18.11.2010	CY 18.08.2010
LV 08.09.2010	RO 08.09.2010	(11) <b>2 007 959</b>	(51) <b>E05F 5/08</b>	CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010
SE 08.09.2010	SI 08.09.2010	(84) FR 31.03.2010		EE 18.08.2010	ES 29.11.2010
SK 08.09.2010		(11) <b>2 007 961</b>	(51) <b>E06B 3/663</b>	FI 18.08.2010	GR 19.11.2010
(11) <b>2 007 776</b>	(51) <b>C07F 7/18</b>	(84) CY 30.06.2010	(84) DK 30.06.2010	IS 18.12.2010	IT 18.08.2010
(84) BG 27.01.2011	(84) ES 07.02.2011	EE 30.06.2010	ES 11.10.2010	LT 18.08.2010	LV 18.08.2010
FI 27.10.2010	GR 28.01.2011			NL 18.08.2010	PL 18.08.2010
IE 27.10.2010	IS 27.02.2011			PT 20.12.2010	RO 18.08.2010



SE 18.08.2010	SI 18.08.2010	HR 15.09.2010	IE 15.09.2010	HR 13.10.2010	IS 13.02.2011
SK 18.08.2010		IS 15.01.2011	LT 15.09.2010	LT 13.10.2010	LV 13.10.2010
(11) <b>2 008 344</b>	(51) <b>H01R 13/658</b>	LV 15.09.2010	NL 15.09.2010	NL 13.10.2010	NO 13.01.2011
(84) BE 31.03.2010	(84) BG 24.05.2010	NO 15.12.2010	PL 15.09.2010	PT 14.02.2011	SE 13.10.2010
CY 24.02.2010	CZ 24.02.2010	PT 17.01.2011	RO 15.09.2010	SI 13.10.2010	
DK 24.02.2010	EE 24.02.2010	SE 15.09.2010	SI 15.09.2010	(11) <b>2 008 750</b>	(51) <b>B23K 9/167</b>
ES 04.06.2010	GR 25.05.2010	SK 15.09.2010		(84) BG 24.02.2011	(84) CY 24.11.2010
IE 24.02.2010	IS 24.06.2010	(11) <b>2 008 567</b>	(51) <b>A47L 15/42</b>	FI 24.11.2010	GR 25.02.2011
LT 24.02.2010	LV 24.02.2010	(84) BE 30.06.2010	(84) BG 19.11.2009	HR 24.11.2010	IE 24.11.2010
MC 31.03.2010	MT 24.02.2010	CY 19.08.2009	CZ 19.08.2009	IS 24.03.2011	LT 24.11.2010
NL 24.02.2010	PL 24.02.2010	DK 19.08.2009	EE 19.08.2009	LV 24.11.2010	NL 24.11.2010
PT 25.06.2010	RO 24.02.2010	FI 19.08.2009	GR 20.11.2009	NO 24.02.2011	PT 24.03.2011
SI 24.02.2010	SK 24.02.2010	HR 02.09.2009	IE 19.08.2009	SE 24.11.2010	SI 24.11.2010
		IS 19.12.2009	LT 19.08.2009	(11) <b>2 008 761</b>	(51) <b>B23Q 1/54</b>
(11) <b>2 008 360</b>	(51) <b>H03F 3/08</b>	LV 19.08.2009	MC 30.06.2010	(84) BG 14.10.2010	(84) CY 14.07.2010
(84) AT 28.07.2010	(84) BE 28.07.2010	MT 19.08.2009	NL 19.08.2009	CZ 14.07.2010	DK 14.07.2010
BG 28.10.2010	CY 28.07.2010	NO 19.11.2009	RO 19.08.2009	EE 14.07.2010	ES 25.10.2010
CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010	SE 19.08.2009	SI 19.08.2009	FI 14.07.2010	GR 15.10.2010
EE 28.07.2010	ES 08.11.2010	SK 19.08.2009		HR 14.07.2010	IE 14.07.2010
FI 28.07.2010	GR 29.10.2010	(11) <b>2 008 600</b>	(51) <b>A61B 18/14</b>	IS 14.11.2010	LT 14.07.2010
IS 28.11.2010	IT 28.07.2010	(84) AT 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010	LV 14.07.2010	NL 14.07.2010
LT 28.07.2010	LV 28.07.2010	CZ 22.09.2010	EE 22.09.2010	NO 14.10.2010	PL 14.07.2010
NL 28.07.2010	PL 28.07.2010	ES 02.01.2011	FI 22.09.2010	RO 14.07.2010	SE 14.07.2010
PT 29.11.2010	RO 28.07.2010	GR 23.12.2010	HR 22.09.2010	SI 14.07.2010	SK 14.07.2010
SE 28.07.2010	SI 28.07.2010	IS 22.01.2011	IT 22.09.2010	(11) <b>2 008 767</b>	(51) <b>B23Q 35/10</b>
SK 28.07.2010		LT 22.09.2010	LV 22.09.2010	(84) CZ 29.09.2010	(84) EE 29.09.2010
		NL 22.09.2010	NO 22.12.2010	ES 09.01.2011	FI 29.09.2010
(11) <b>2 008 376</b>	(51) <b>H04B 7/185</b>	PL 22.09.2010	PT 24.01.2011	GR 30.12.2010	HR 29.09.2010
(84) AT 11.08.2010	(84) BG 11.11.2010	RO 22.09.2010	SE 22.09.2010	IE 29.09.2010	IS 29.01.2011
CY 11.08.2010	CZ 11.08.2010	SI 22.09.2010	SK 22.09.2010	LT 29.09.2010	LV 29.09.2010
DK 11.08.2010	EE 11.08.2010			NL 29.09.2010	NO 29.12.2010
ES 22.11.2010	FI 11.08.2010	(11) <b>2 008 601</b>	(51) <b>A61B 18/14</b>	PT 31.01.2011	RO 29.09.2010
GR 12.11.2010	IE 11.08.2010	(84) AT 21.07.2010	(84) BE 21.07.2010	SE 29.09.2010	SI 29.09.2010
IS 11.12.2010	LT 11.08.2010	BG 21.10.2010	CY 21.07.2010	SK 29.09.2010	
LV 11.08.2010	NL 11.08.2010	CZ 21.07.2010	DK 21.07.2010	(11) <b>2 008 781</b>	(51) <b>B26D 7/18</b>
PL 11.08.2010	PT 13.12.2010	EE 21.07.2010	ES 01.11.2010	(84) BG 29.03.2011	(84) CY 29.12.2010
RO 11.08.2010	SE 11.08.2010	FI 21.07.2010	GR 22.10.2010	ES 09.04.2011	FI 29.12.2010
SI 11.08.2010	SK 11.08.2010	HR 21.07.2010	IS 21.11.2010	HR 29.12.2010	LT 29.12.2010
		IT 21.07.2010	LT 21.07.2010	LV 29.12.2010	NO 29.03.2011
(11) <b>2 008 410</b>	(51) <b>H04W 40/00</b>	LV 21.07.2010	NL 21.07.2010	SE 29.12.2010	SI 29.12.2010
(84) AT 01.12.2010	(84) BG 01.03.2011	NO 21.10.2010	PL 21.07.2010	(11) <b>2 008 791</b>	(51) <b>B29C 45/76</b>
CY 01.12.2010	ES 12.03.2011	RO 21.07.2010	SE 21.07.2010	(84) BE 30.06.2010	(84) BG 23.03.2010
FI 01.12.2010	GR 02.03.2011	SI 21.07.2010	SK 21.07.2010	CY 23.12.2009	CZ 23.12.2009
IE 01.12.2010	LT 01.12.2010			DK 23.12.2009	EE 23.12.2009
LV 01.12.2010	NL 01.12.2010	(11) <b>2 008 642</b>	(51) <b>A61K 8/41</b>	ES 03.04.2010	FI 23.12.2009
SE 01.12.2010	SI 01.12.2010	(84) AT 30.06.2010	(84) BE 30.06.2010	FR 30.06.2010	GR 24.03.2010
		CY 30.06.2010	CZ 30.06.2010	HR 23.12.2009	IE 23.12.2009
(11) <b>2 008 413</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>	DK 30.06.2010	EE 30.06.2010	IS 23.04.2010	IT 23.12.2009
(84) AT 25.11.2009	(84) BE 25.11.2009	ES 11.10.2010	FI 30.06.2010	LT 23.12.2009	LV 23.12.2009
BG 25.02.2010	CY 25.11.2009	GR 01.10.2010	IS 30.10.2010	MC 30.06.2010	MT 23.12.2009
CZ 25.11.2009	DK 25.11.2009	IT 30.06.2010	LT 30.06.2010	NL 23.12.2009	NO 23.03.2010
EE 25.11.2009	GR 26.02.2010	LV 30.06.2010	MC 31.10.2010	PL 23.12.2009	RO 23.12.2009
IE 16.04.2010	IS 25.03.2010	NL 30.06.2010	PL 30.06.2010	SE 23.12.2009	SI 23.12.2009
LT 25.11.2009	LV 25.11.2009	PT 02.11.2010	RO 30.06.2010	SK 23.12.2009	
MC 30.04.2010	MT 25.11.2009	SE 30.06.2010	SI 30.06.2010	(11) <b>2 008 793</b>	(51) <b>B29C 49/70</b>
PL 25.11.2009	PT 25.03.2010	SK 30.06.2010		(84) AT 11.08.2010	(84) BG 11.11.2010
RO 25.11.2009	SI 25.11.2009			CY 11.08.2010	CZ 11.08.2010
SK 25.11.2009		(11) <b>2 008 685</b>	(51) <b>A61M 39/04</b>	DK 11.08.2010	EE 11.08.2010
		(84) AT 06.10.2010	(84) BG 06.01.2011	FI 11.08.2010	GR 12.11.2010
		FI 06.10.2010	GR 07.01.2011	HR 11.08.2010	IE 11.08.2010
(11) <b>2 008 552</b>	(51) <b>A47J 27/022</b>	HR 06.10.2010	IS 06.02.2011	IS 11.12.2010	LT 11.08.2010
(84) BG 24.02.2011	(84) CY 24.11.2010	LT 06.10.2010	LV 06.10.2010	LV 11.08.2010	NL 11.08.2010
FI 24.11.2010	HR 24.11.2010	NO 06.01.2011	SI 06.10.2010	NO 11.11.2010	PL 11.08.2010
IE 24.11.2010	IS 24.03.2011			RO 11.08.2010	SE 11.08.2010
LT 24.11.2010	LV 24.11.2010	(11) <b>2 008 699</b>	(51) <b>A63H 17/26</b>		
PT 24.03.2011	SI 24.11.2010	(84) AT 13.10.2010	(84) BE 13.10.2010		
		BG 13.01.2011	ES 24.01.2011		
(11) <b>2 008 559</b>	(51) <b>A47J 43/07</b>	FI 13.10.2010	GR 14.01.2011		
(84) AT 15.09.2010	(84) CY 15.09.2010				
CZ 15.09.2010	EE 15.09.2010				
FI 15.09.2010	GR 16.12.2010				

SI 11.08.2010	SK 11.08.2010	IT 15.09.2010	LT 15.09.2010	HR 13.01.2010	IE 13.01.2010
(11) <b>2 008 801</b>	(51) <b>B31B 1/74</b>	LV 15.09.2010	NL 15.09.2010	IS 13.05.2010	IT 13.01.2010
(84) BG 11.11.2010	(84) CY 11.08.2010	NO 15.12.2010	PL 15.09.2010	LT 13.01.2010	LV 13.01.2010
CZ 11.08.2010	DK 11.08.2010	PT 17.01.2011	RO 15.09.2010	MC 30.06.2010	MT 13.01.2010
EE 11.08.2010	FI 11.08.2010	SE 15.09.2010	SI 15.09.2010	NL 13.01.2010	NO 13.04.2010
GR 12.11.2010	HR 11.08.2010	SK 15.09.2010		PL 13.01.2010	RO 13.01.2010
IE 11.08.2010	IS 11.12.2010	(11) <b>2 009 174</b>	(51) <b>D06F 93/00</b>	SE 13.01.2010	SI 13.01.2010
LT 11.08.2010	LV 11.08.2010	(84) AT 13.01.2010	(84) BE 13.01.2010	SK 13.01.2010	
NL 11.08.2010	NO 11.11.2010	BG 13.04.2010	CY 13.01.2010	(11) <b>2 009 336</b>	(51) <b>F16K 17/196</b>
PL 11.08.2010	RO 11.08.2010	CZ 13.01.2010	DK 13.01.2010	(84) AT 01.09.2010	(84) BE 01.09.2010
SE 11.08.2010	SI 11.08.2010	EE 13.01.2010	ES 24.04.2010	CY 01.09.2010	CZ 01.09.2010
SK 11.08.2010		FI 13.01.2010	FR 30.06.2010	EE 01.09.2010	FI 01.09.2010
(11) <b>2 008 819</b>	(51) <b>B41F 33/00</b>	GR 14.04.2010	HR 13.01.2010	GR 02.12.2010	HR 01.09.2010
(84) CY 25.08.2010	(84) DK 25.08.2010	IE 18.06.2010	IS 13.05.2010	IS 01.01.2011	LT 01.09.2010
ES 06.12.2010	FI 25.08.2010	LT 13.01.2010	LV 13.01.2010	LV 01.09.2010	NO 01.12.2010
GR 26.11.2010	IE 25.08.2010	MC 30.06.2010	MT 13.01.2010	PL 01.09.2010	PT 03.01.2011
NL 25.08.2010	PT 27.12.2010	NO 13.04.2010	PL 13.01.2010	RO 01.09.2010	SI 01.09.2010
SE 25.08.2010		RO 13.01.2010	SI 13.01.2010	SK 01.09.2010	
		SK 13.01.2010			
(11) <b>2 008 840</b>	(51) <b>B60H 1/00</b>	(11) <b>2 009 185</b>	(51) <b>E02F 9/08</b>	(11) <b>2 009 353</b>	(51) <b>F23G 5/027</b>
(84) BG 24.02.2011	(84) CY 24.11.2010	(84) AT 29.12.2010	(84) BE 29.12.2010	(84) AT 21.07.2010	(84) BG 21.10.2010
ES 07.03.2011	FI 24.11.2010	BG 29.03.2011	CY 29.12.2010	CY 21.07.2010	CZ 21.07.2010
GR 25.02.2011	HR 24.11.2010	ES 09.04.2011	FI 29.12.2010	DK 21.07.2010	ES 01.11.2010
IE 24.11.2010	IS 24.03.2011	LT 29.12.2010	LV 29.12.2010	GR 22.10.2010	HR 21.07.2010
LT 24.11.2010	LV 24.11.2010	SE 29.12.2010	SI 29.12.2010	IE 21.07.2010	IS 21.11.2010
NL 24.11.2010	NO 24.02.2011			IT 21.07.2010	NL 21.07.2010
PT 24.03.2011	SE 24.11.2010	(11) <b>2 009 294</b>	(51) <b>F16B 7/04</b>	NO 21.10.2010	RO 21.07.2010
SI 24.11.2010		(84) AT 22.12.2010	(84) BG 22.03.2011	SI 21.07.2010	SK 21.07.2010
		CY 22.12.2010	FI 22.12.2010		
(11) <b>2 008 909</b>	(51) <b>B62D 1/185</b>	HR 22.12.2010	LT 22.12.2010	(11) <b>2 009 432</b>	(51) <b>G01N 27/12</b>
(84) DE 01.01.2011	(84) FR 12.07.2010	LV 22.12.2010	NO 22.03.2011	(84) AT 11.08.2010	(84) BE 11.08.2010
		SE 22.12.2010	SI 22.12.2010	BG 11.11.2010	CY 11.08.2010
(11) <b>2 008 916</b>	(51) <b>B62D 33/00</b>			CZ 11.08.2010	DK 11.08.2010
(84) BE 29.12.2010	(84) BG 29.03.2011	(11) <b>2 009 298</b>	(51) <b>F16B 37/04</b>	EE 11.08.2010	ES 22.11.2010
CY 29.12.2010	FI 29.12.2010	(84) AT 13.01.2010	(84) BE 30.06.2010	FI 11.08.2010	GR 12.11.2010
HR 29.12.2010	LT 29.12.2010	BG 13.04.2010	CY 13.01.2010	HR 11.08.2010	IS 11.12.2010
LV 29.12.2010	NO 29.03.2011	CZ 13.01.2010	DK 13.01.2010	IT 11.08.2010	LT 11.08.2010
SI 29.12.2010		EE 13.01.2010	FI 13.01.2010	LV 11.08.2010	NL 11.08.2010
		GR 14.04.2010	HR 13.01.2010	NO 11.11.2010	RO 11.08.2010
(11) <b>2 008 942</b>	(51) <b>B65D 41/58</b>	IE 13.01.2010	IS 13.05.2010	SI 11.08.2010	SK 11.08.2010
(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010	LT 13.01.2010	LV 13.01.2010		
CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010	MC 30.06.2010	MT 13.01.2010	(11) <b>2 009 441</b>	(51) <b>G01N 33/542</b>
EE 15.09.2010	FI 15.09.2010	NL 13.01.2010	NO 13.04.2010	(84) AT 11.08.2010	(84) BE 11.08.2010
GR 16.12.2010	HR 15.09.2010	PL 13.01.2010	RO 13.01.2010	BG 11.11.2010	CY 11.08.2010
IS 15.01.2011	LT 15.09.2010	SE 13.01.2010	SI 13.01.2010	CZ 11.08.2010	DK 11.08.2010
LV 15.09.2010	NL 15.09.2010			EE 11.08.2010	ES 22.11.2010
NO 15.12.2010	PL 15.09.2010	(11) <b>2 009 312</b>	(51) <b>F16D 48/06</b>	FI 11.08.2010	GR 12.11.2010
PT 17.01.2011	RO 15.09.2010	(84) BE 30.06.2010	(84) BG 16.03.2010	HR 11.08.2010	IS 11.12.2010
SE 15.09.2010	SI 15.09.2010	CY 16.12.2009	CZ 16.12.2009	IT 11.08.2010	LT 11.08.2010
SK 15.09.2010		DK 16.12.2009	EE 16.12.2009	LV 11.08.2010	NL 11.08.2010
		ES 27.03.2010	FI 16.12.2009	NO 11.11.2010	PL 11.08.2010
(11) <b>2 008 978</b>	(51) <b>C03B 37/018</b>	GR 17.03.2010	HR 16.12.2009	RO 11.08.2010	SE 11.08.2010
(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010	IE 16.12.2009	IS 16.04.2010	SI 11.08.2010	SK 11.08.2010
CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010	IT 16.12.2009	LT 16.12.2009		
EE 15.09.2010	ES 26.12.2010	LV 16.12.2009	MC 30.06.2010	(11) <b>2 009 443</b>	(51) <b>G01N 33/574</b>
FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	MT 16.12.2009	NL 16.12.2009	(84) AT 03.11.2010	(84) BE 03.11.2010
HR 15.09.2010	IS 15.01.2011	NO 16.03.2010	PL 16.12.2009	BG 03.02.2011	ES 14.02.2011
LT 15.09.2010	LV 15.09.2010	RO 16.12.2009	SE 16.12.2009	FI 03.11.2010	GR 04.02.2011
NL 15.09.2010	NO 15.12.2010	SI 16.12.2009	SK 16.12.2009	IS 03.03.2011	LT 03.11.2010
PL 15.09.2010	PT 17.01.2011			LV 03.11.2010	NL 03.11.2010
RO 15.09.2010	SE 15.09.2010	(11) <b>2 009 325</b>	(51) <b>F16H 49/00</b>	PT 03.03.2011	SE 03.11.2010
SI 15.09.2010	SK 15.09.2010	(84) IT 03.08.2010		SI 03.11.2010	
(11) <b>2 008 979</b>	(51) <b>C03B 37/018</b>	(11) <b>2 009 330</b>	(51) <b>F16H 63/38</b>	(11) <b>2 009 510</b>	(51) <b>G03G 15/08</b>
(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010	(84) AT 13.01.2010	(84) BE 30.06.2010	(84) AT 20.10.2010	(84) BE 20.10.2010
CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010	BG 13.04.2010	CY 13.01.2010	BG 20.01.2011	ES 31.01.2011
EE 15.09.2010	ES 26.12.2010	CZ 13.01.2010	DK 13.01.2010	FI 20.10.2010	GR 21.01.2011
FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	EE 13.01.2010	ES 24.04.2010	HR 20.10.2010	IS 20.02.2011
HR 15.09.2010	IS 15.01.2011	FI 13.01.2010	GR 14.04.2010	LT 20.10.2010	LV 20.10.2010

NO 20.01.2011	PT 21.02.2011	LV 17.11.2010	NL 17.11.2010	LT 05.05.2010	LV 05.05.2010
SE 20.10.2010	SI 20.10.2010	NO 17.02.2011	PT 17.03.2011	MC 31.08.2010	PL 05.05.2010
(11) <b>2 009 536</b>	(51) <b>G05D 23/19</b>	SE 17.11.2010	SI 17.11.2010	PT 06.09.2010	RO 05.05.2010
(84) BG 28.10.2010	(84) CY 28.07.2010	(11) <b>2 009 725</b>	(51) <b>H01M 8/02</b>	SI 05.05.2010	SK 05.05.2010
EE 28.07.2010	ES 08.11.2010	(84) AT 01.09.2010	(84) BE 01.09.2010	(11) <b>2 009 871</b>	(51) <b>H04L 29/06</b>
FI 28.07.2010	GR 29.10.2010	CY 01.09.2010	CZ 01.09.2010	(84) AT 11.08.2010	(84) BG 11.11.2010
HR 28.07.2010	IE 28.07.2010	EE 01.09.2010	ES 12.12.2010	CY 11.08.2010	CZ 11.08.2010
IS 28.11.2010	IT 28.07.2010	FI 01.09.2010	GR 02.12.2010	DK 11.08.2010	EE 11.08.2010
LT 28.07.2010	LV 28.07.2010	HR 01.09.2010	IS 01.01.2011	ES 22.11.2010	FI 11.08.2010
NL 28.07.2010	NO 28.10.2010	IT 01.09.2010	LT 01.09.2010	GR 12.11.2010	HR 11.08.2010
SE 28.07.2010	SI 28.07.2010	LV 01.09.2010	NL 01.09.2010	IE 11.08.2010	IS 11.12.2010
SK 28.07.2010		NO 01.12.2010	PL 01.09.2010	IT 11.08.2010	LT 11.08.2010
		PT 03.01.2011	RO 01.09.2010	LV 11.08.2010	NL 11.08.2010
(11) <b>2 009 570</b>	(51) <b>G06F 21/00</b>	SE 01.09.2010	SI 01.09.2010	NO 11.11.2010	PL 11.08.2010
(84) AT 03.11.2010	(84) BG 03.02.2011	SK 01.09.2010		RO 11.08.2010	SE 11.08.2010
ES 14.02.2011	FI 03.11.2010			SI 11.08.2010	SK 11.08.2010
GR 04.02.2011	HR 03.11.2010	(11) <b>2 009 728</b>	(51) <b>H01M 8/10</b>	(11) <b>2 009 954</b>	(51) <b>H04R 25/00</b>
IE 03.11.2010	IS 03.03.2011	(84) CZ 22.09.2010	(84) EE 22.09.2010	(84) BE 30.06.2010	(84) BG 24.05.2010
LT 03.11.2010	LV 03.11.2010	ES 02.01.2011	FI 22.09.2010	CY 24.02.2010	CZ 24.02.2010
NL 03.11.2010	PT 03.03.2011	GR 23.12.2010	HR 22.09.2010	EE 24.02.2010	ES 04.06.2010
SE 03.11.2010	SI 03.11.2010	IE 22.09.2010	IS 22.01.2011	FI 24.02.2010	GR 25.05.2010
		LT 22.09.2010	LV 22.09.2010	HR 24.02.2010	IE 24.02.2010
(11) <b>2 009 579</b>	(51) <b>G06K 9/22</b>	NL 22.09.2010	NO 22.12.2010	IS 24.02.2010	IT 24.02.2010
(84) AT 19.05.2010	(84) BE 19.05.2010	PL 22.09.2010	PT 24.01.2011	LT 24.02.2010	LV 24.02.2010
CY 09.06.2010	CZ 19.05.2010	RO 22.09.2010	SE 22.09.2010	MC 30.06.2010	MT 24.02.2010
DK 19.05.2010	EE 19.05.2010	SI 22.09.2010	SK 22.09.2010	NL 24.02.2010	NO 24.05.2010
FI 19.05.2010	GR 20.08.2010			PL 24.02.2010	RO 24.02.2010
IS 19.09.2010	LT 19.05.2010	(11) <b>2 009 781</b>	(51) <b>H02P 6/00</b>	SE 24.02.2010	SI 24.02.2010
LV 19.05.2010	MC 30.11.2010	(84) AT 08.12.2010	(84) BE 08.12.2010	SK 24.02.2010	
PL 19.05.2010	PT 20.09.2010	BG 08.03.2011	CY 08.12.2010		
RO 19.05.2010	SE 19.05.2010	ES 19.03.2011	FI 08.12.2010	(11) <b>2 009 984</b>	(51) <b>A01K 7/06</b>
SI 19.05.2010	SK 19.05.2010	HR 08.12.2010	LT 08.12.2010	(84) AT 01.09.2010	(84) BE 01.09.2010
		LV 08.12.2010	NL 08.12.2010	CY 01.09.2010	CZ 01.09.2010
(11) <b>2 009 606</b>	(51) <b>G08G 1/01</b>	NO 08.03.2011	SE 08.12.2010	EE 01.09.2010	ES 12.12.2010
(84) AT 20.10.2010	(84) FI 20.10.2010	SI 08.12.2010		FI 01.09.2010	GR 02.12.2010
GR 21.01.2011	MC 30.11.2010			IS 01.01.2011	LT 01.09.2010
NL 20.10.2010	PT 21.02.2011	(11) <b>2 009 785</b>	(51) <b>H04R 5/04</b>	LV 01.09.2010	NL 01.09.2010
SE 20.10.2010		(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010	PL 01.09.2010	PT 03.01.2011
		CY 15.09.2010	ES 26.12.2010	RO 01.09.2010	SE 01.09.2010
(11) <b>2 009 607</b>	(51) <b>G08G 1/01</b>	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	SI 01.09.2010	SK 01.09.2010
(84) AT 19.05.2010	(84) CY 09.06.2010	IT 15.09.2010	NL 15.09.2010		
DK 19.05.2010	FI 19.05.2010	PT 17.01.2011	SE 15.09.2010	(11) <b>2 010 014</b>	(51) <b>A23L 3/3463</b>
GR 20.08.2010	MC 30.11.2010			(84) EE 30.09.2009	(84) IE 30.09.2009
NL 19.05.2010	PT 20.09.2010	(11) <b>2 009 814</b>	(51) <b>H04B 7/08</b>	IS 30.01.2010	LT 30.09.2009
SE 19.05.2010		(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010	LV 30.09.2009	MC 31.01.2010
		BG 22.03.2011	CY 22.12.2010	SI 30.09.2009	
(11) <b>2 009 609</b>	(51) <b>G08G 1/00</b>	ES 02.04.2011	FI 22.12.2010		
(84) AT 27.10.2010	(84) FI 27.10.2010	HR 22.12.2010	LT 22.12.2010	(11) <b>2 010 079</b>	(51) <b>A61B 17/70</b>
GR 28.01.2011	MC 30.11.2010	LV 22.12.2010	NO 22.03.2011	(84) AT 13.10.2010	(84) BE 13.10.2010
NL 27.10.2010	PT 28.02.2011	SE 22.12.2010	SI 22.12.2010	BG 13.01.2011	ES 24.01.2011
SE 27.10.2010				FI 13.10.2010	GR 14.01.2011
		(11) <b>2 009 827</b>	(51) <b>H04J 14/08</b>	IS 13.02.2011	LT 13.10.2010
(11) <b>2 009 610</b>	(51) <b>G08G 1/01</b>	(84) AT 15.09.2010	(84) CY 15.09.2010	LV 13.10.2010	NL 13.10.2010
(84) BG 28.10.2010	(84) CY 28.07.2010	CZ 15.09.2010	EE 15.09.2010	PT 14.02.2011	SE 13.10.2010
CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	SI 13.10.2010	
EE 28.07.2010	ES 08.11.2010	HR 15.09.2010	IE 15.09.2010		
FI 28.07.2010	GR 29.10.2010	IS 15.01.2011	LT 15.09.2010	(11) <b>2 010 082</b>	(51) <b>A61B 17/70</b>
HR 28.07.2010	IE 28.07.2010	LV 15.09.2010	NL 15.09.2010	(84) AT 17.11.2010	(84) BE 17.11.2010
IS 28.11.2010	LT 28.07.2010	NO 15.12.2010	PL 15.09.2010	BG 17.02.2011	CY 17.11.2010
LV 28.07.2010	NO 28.10.2010	PT 17.01.2011	RO 15.09.2010	ES 28.02.2011	FI 17.11.2010
PL 28.07.2010	RO 28.07.2010	SE 15.09.2010	SI 15.09.2010	GR 18.02.2011	IS 17.03.2011
SE 28.07.2010	SI 28.07.2010	SK 15.09.2010		LT 17.11.2010	LV 17.11.2010
SK 28.07.2010				NL 17.11.2010	PT 17.03.2011
		(11) <b>2 009 854</b>	(51) <b>H04W 36/14</b>	SE 17.11.2010	SI 17.11.2010
(11) <b>2 009 697</b>	(51) <b>H01L 27/146</b>	(84) AT 05.05.2010	(84) BE 05.05.2010		
(84) AT 17.11.2010	(84) BG 17.02.2011	CH 31.08.2010	CY 09.06.2010	(11) <b>2 010 083</b>	(51) <b>A61B 17/80</b>
CY 17.11.2010	ES 28.02.2011	CZ 05.05.2010	DK 05.05.2010	(84) AT 13.10.2010	(84) BE 13.10.2010
FI 17.11.2010	GR 18.02.2011	EE 05.05.2010	ES 16.08.2010	BG 13.01.2011	FI 13.10.2010
HR 17.11.2010	IE 17.11.2010	GR 06.08.2010	IE 24.08.2010	GR 14.01.2011	IS 13.02.2011
IS 17.03.2011	LT 17.11.2010	IS 05.09.2010	LI 31.08.2010		



LT 13.10.2010	LV 13.10.2010	PT 21.02.2011	SE 20.10.2010	CZ 14.07.2010	DK 14.07.2010
NL 13.10.2010	SE 13.10.2010	SI 20.10.2010		EE 14.07.2010	ES 25.10.2010
SI 13.10.2010				FI 14.07.2010	GR 15.10.2010
(11) <b>2 010 105</b>	(51) <b>A61F 2/30</b>	(11) <b>2 010 429</b>	(51) <b>B64C 21/00</b>	IS 14.11.2010	IT 14.07.2010
(84) BG 28.10.2010	(84) CY 28.07.2010	(84) AT 08.12.2010	(84) BE 08.12.2010	LT 14.07.2010	LV 14.07.2010
CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010	BG 08.03.2011	CY 08.12.2010	NL 14.07.2010	PL 14.07.2010
EE 28.07.2010	FI 28.07.2010	ES 19.03.2011	FI 08.12.2010	PT 15.11.2010	RO 14.07.2010
GR 29.10.2010	IS 28.11.2010	LT 08.12.2010	LV 08.12.2010	SE 14.07.2010	SI 14.07.2010
LT 28.07.2010	LV 28.07.2010	NL 08.12.2010	SE 08.12.2010	SK 14.07.2010	
PL 28.07.2010	PT 29.11.2010	SI 08.12.2010			
RO 28.07.2010	SE 28.07.2010			(11) <b>2 010 551</b>	(51) <b>C07H 15/12</b>
SI 28.07.2010	SK 28.07.2010			(84) AT 01.09.2010	(84) BE 01.09.2010
		(11) <b>2 010 431</b>	(51) <b>B64D 23/00</b>	CY 01.09.2010	CZ 01.09.2010
(11) <b>2 010 123</b>	(51) <b>A61H 15/00</b>	(84) BG 04.11.2010	(84) CY 04.08.2010	EE 01.09.2010	ES 12.12.2010
(84) AT 01.09.2010	(84) BE 01.09.2010	CZ 04.08.2010	DK 04.08.2010	FI 01.09.2010	GR 02.12.2010
CY 01.09.2010	CZ 01.09.2010	EE 04.08.2010	ES 15.11.2010	IS 01.01.2011	IT 01.09.2010
EE 01.09.2010	FI 01.09.2010	FI 04.08.2010	GR 05.11.2010	LT 01.09.2010	LV 01.09.2010
GR 02.12.2010	IS 01.01.2011	IE 04.08.2010	IS 04.12.2010	PL 01.09.2010	PT 03.01.2011
LT 01.09.2010	LV 01.09.2010	LT 04.08.2010	LV 04.08.2010	RO 01.09.2010	SE 01.09.2010
NL 01.09.2010	PL 01.09.2010	NL 04.08.2010	PL 04.08.2010	SI 01.09.2010	SK 01.09.2010
PT 03.01.2011	RO 01.09.2010	PT 06.12.2010	RO 04.08.2010		
SE 01.09.2010	SI 01.09.2010	SE 04.08.2010	SI 04.08.2010	(11) <b>2 010 577</b>	(51) <b>C08F 4/659</b>
SK 01.09.2010		SK 04.08.2010		(84) AT 17.11.2010	(84) BG 17.02.2011
		(11) <b>2 010 436</b>	(51) <b>B65D 41/04</b>	CY 17.11.2010	FI 17.11.2010
(11) <b>2 010 178</b>	(51) <b>A61K 31/496</b>	(84) AT 22.12.2010	(84) BG 22.03.2011	GR 18.02.2011	IS 17.03.2011
(84) AT 01.09.2010	(84) BE 01.09.2010	CY 22.12.2010	ES 02.04.2011	LT 17.11.2010	LV 17.11.2010
CY 01.09.2010	CZ 01.09.2010	FI 22.12.2010	LT 22.12.2010	PT 17.03.2011	SE 17.11.2010
EE 01.09.2010	ES 12.12.2010	LV 22.12.2010	SE 22.12.2010	SI 17.11.2010	
FI 01.09.2010	GR 02.12.2010	SI 22.12.2010			
IS 01.01.2011	IT 01.09.2010			(11) <b>2 010 599</b>	(51) <b>C08K 5/00</b>
LT 01.09.2010	LV 01.09.2010	(11) <b>2 010 437</b>	(51) <b>B65D 47/20</b>	(84) BE 31.03.2010	(84) BG 22.10.2009
NL 01.09.2010	PL 01.09.2010	(84) BG 06.01.2011	(84) ES 17.01.2011	CZ 22.07.2009	DK 22.07.2009
PT 03.01.2011	RO 01.09.2010	FI 06.10.2010	GR 07.01.2011	EE 22.07.2009	ES 02.11.2009
SE 01.09.2010	SI 01.09.2010	IE 06.10.2010	IS 06.02.2011	FI 22.07.2009	GR 23.10.2009
SK 01.09.2010		LT 06.10.2010	LV 06.10.2010	IE 22.07.2009	IS 22.11.2009
		NL 06.10.2010	PT 07.02.2011	LT 22.07.2009	LV 22.07.2009
		SE 06.10.2010	SI 06.10.2010	MC 31.03.2010	MT 22.07.2009
				NL 22.07.2009	PT 22.11.2009
(11) <b>2 010 179</b>	(51) <b>A61K 31/496</b>	(11) <b>2 010 440</b>	(51) <b>B65D 81/34</b>	RO 22.07.2009	SE 22.07.2009
(84) AT 07.07.2010	(84) BE 07.07.2010	(84) AT 01.09.2010	(84) BE 01.09.2010	SK 22.07.2009	
BG 07.10.2010	CY 07.07.2010	CY 01.09.2010	CZ 01.09.2010		
CZ 07.07.2010	DK 07.07.2010	EE 01.09.2010	ES 12.12.2010	(11) <b>2 010 673</b>	(51) <b>C12Q 1/68</b>
EE 07.07.2010	ES 18.10.2010	FI 01.09.2010	GR 02.12.2010	(84) AT 11.08.2010	(84) BE 11.08.2010
FI 07.07.2010	GR 08.10.2010	IS 01.01.2011	IT 01.09.2010	BG 11.11.2010	CY 11.08.2010
IS 07.11.2010	IT 07.07.2010	LT 01.09.2010	LV 01.09.2010	CZ 11.08.2010	DK 11.08.2010
LT 07.07.2010	LV 07.07.2010	NL 01.09.2010	PL 01.09.2010	EE 11.08.2010	ES 22.11.2010
NL 07.07.2010	PL 07.07.2010	PT 03.01.2011	RO 01.09.2010	FI 11.08.2010	GR 12.11.2010
PT 08.11.2010	RO 07.07.2010	SE 01.09.2010	SI 01.09.2010	IS 11.12.2010	IT 11.08.2010
SE 07.07.2010	SI 07.07.2010	SK 01.09.2010		LT 11.08.2010	LV 11.08.2010
SK 07.07.2010				NL 11.08.2010	PL 11.08.2010
		(11) <b>2 010 461</b>	(51) <b>C04B 12/04</b>	PT 13.12.2010	RO 11.08.2010
(11) <b>2 010 252</b>	(51) <b>A61M 5/24</b>	(84) CZ 22.09.2010	(84) EE 22.09.2010	SE 11.08.2010	SI 11.08.2010
(84) BG 22.03.2011	(84) CY 22.12.2010	FI 22.09.2010	GR 23.12.2010	SK 11.08.2010	
ES 02.04.2011	FI 22.12.2010	IE 22.09.2010	IS 22.01.2011		
LT 22.12.2010	LV 22.12.2010	LT 22.09.2010	LV 22.09.2010	(11) <b>2 010 682</b>	(51) <b>C21C 5/52</b>
SE 22.12.2010	SI 22.12.2010	PT 24.01.2011	RO 22.09.2010	(84) AT 04.08.2010	(84) BG 04.11.2010
		SE 22.09.2010	SI 22.09.2010	CY 04.08.2010	CZ 04.08.2010
		SK 22.09.2010		DK 04.08.2010	EE 04.08.2010
(11) <b>2 010 325</b>	(51) <b>B01L 3/02</b>			ES 15.11.2010	FI 04.08.2010
(84) CY 15.09.2010	(84) CZ 15.09.2010	(11) <b>2 010 506</b>	(51) <b>C07D 243/14</b>	GR 05.11.2010	IE 04.08.2010
EE 15.09.2010	FI 15.09.2010	(84) BG 04.11.2010	(84) CY 04.08.2010	IS 04.12.2010	IT 04.08.2010
GR 16.12.2010	IS 15.01.2011	CZ 04.08.2010	DK 04.08.2010	LT 04.08.2010	LV 04.08.2010
LT 15.09.2010	LV 15.09.2010	EE 04.08.2010	GR 05.11.2010	NL 04.08.2010	PL 04.08.2010
PL 15.09.2010	PT 17.01.2011	IS 04.12.2010	LT 04.08.2010	PT 06.12.2010	RO 04.08.2010
RO 15.09.2010	SI 15.09.2010	LV 04.08.2010	PL 04.08.2010	SE 04.08.2010	SI 04.08.2010
SK 15.09.2010		PT 06.12.2010	RO 04.08.2010	SK 04.08.2010	
		SI 04.08.2010	SK 04.08.2010		
(11) <b>2 010 402</b>	(51) <b>B60G 13/04</b>	(11) <b>2 010 543</b>	(51) <b>C07D 493/04</b>	(11) <b>2 010 707</b>	(51) <b>D06F 43/02</b>
(84) AT 20.10.2010	(84) BG 20.01.2011	(84) AT 14.07.2010	(84) BE 14.07.2010	(84) AT 29.12.2010	(84) BE 29.12.2010
ES 31.01.2011	FI 20.10.2010	BG 14.10.2010	CY 14.07.2010	BG 29.03.2011	CY 29.12.2010
GR 21.01.2011	IE 20.10.2010				
IS 20.02.2011	LT 20.10.2010				
LV 20.10.2010	NL 20.10.2010				

ES 09.04.2011	FI 29.12.2010	LT 18.08.2010	LV 18.08.2010	(11) <b>2 011 094</b>	(51) <b>G08B 13/14</b>
LT 29.12.2010	LV 29.12.2010	NL 18.08.2010	PL 18.08.2010	(84) CY 08.09.2010	(84) CZ 08.09.2010
SI 29.12.2010		PT 20.12.2010	RO 18.08.2010	EE 08.09.2010	ES 19.12.2010
(11) <b>2 010 729</b>	(51) <b>E04B 1/86</b>	SE 18.08.2010	SI 18.08.2010	FI 08.09.2010	GR 09.12.2010
(84) BE 31.03.2010	(84) BG 12.11.2009	(11) <b>2 010 803</b>	(51) <b>F16H 63/30</b>	IE 08.09.2010	IS 08.01.2011
CZ 12.08.2009	DK 12.08.2009	(84) AT 13.10.2010	(84) BE 13.10.2010	IT 08.09.2010	LT 08.09.2010
EE 12.08.2009	FI 12.08.2009	BG 13.01.2011	ES 24.01.2011	LV 08.09.2010	PL 08.09.2010
GR 13.11.2009	IE 12.08.2009	FI 13.10.2010	GR 14.01.2011	PT 10.01.2011	RO 08.09.2010
IS 12.12.2009	LT 12.08.2009	IS 13.02.2011	LT 13.10.2010	SE 08.09.2010	SI 08.09.2010
LV 12.08.2009	MC 31.03.2010	LV 13.10.2010	NL 13.10.2010	(11) <b>2 011 166</b>	(51) <b>H01L 41/04</b>
MT 12.08.2009	NL 12.08.2009	PT 14.02.2011	SE 13.10.2010	(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011
PL 12.08.2009	PT 12.12.2009	SI 13.10.2010		SI 05.01.2011	
RO 12.08.2009	SE 12.08.2009	(11) <b>2 010 859</b>	(51) <b>F42B 12/36</b>	(11) <b>2 011 198</b>	(51) <b>H01R 33/08</b>
SI 12.08.2009	SK 12.08.2009	(84) BG 25.11.2010	(84) CY 25.08.2010	(84) BE 31.03.2010	(84) BG 16.03.2010
(11) <b>2 010 735</b>	(51) <b>E04H 6/06</b>	CZ 25.08.2010	DK 25.08.2010	CY 16.12.2009	CZ 16.12.2009
(84) BE 28.02.2010	(84) BG 29.10.2009	EE 25.08.2010	FI 25.08.2010	DK 16.12.2009	EE 16.12.2009
CZ 29.07.2009	EE 29.07.2009	GR 26.11.2010	IE 25.08.2010	ES 27.03.2010	FI 16.12.2009
FI 29.07.2009	GR 30.10.2009	IS 25.12.2010	IT 25.08.2010	GR 17.03.2010	IE 16.12.2009
IE 29.07.2009	IS 29.11.2009	LT 25.08.2010	LV 25.08.2010	IS 16.04.2010	LT 16.12.2009
LT 29.07.2009	LV 29.07.2009	PL 25.08.2010	PT 27.12.2010	LV 16.12.2009	MC 31.03.2010
MC 01.03.2010	PL 29.07.2009	RO 25.08.2010	SE 25.08.2010	MT 16.12.2009	NL 16.12.2009
PT 29.11.2009	RO 29.07.2009	SI 25.08.2010	SK 25.08.2010	PL 16.12.2009	PT 16.04.2010
SE 29.07.2009	SI 29.07.2009	(11) <b>2 010 912</b>	(51) <b>G01N 33/53</b>	RO 16.12.2009	SE 16.12.2009
SK 29.07.2009		(84) BG 04.11.2010	(84) CY 04.08.2010	SI 16.12.2009	SK 16.12.2009
(11) <b>2 010 765</b>	(51) <b>F01N 3/035</b>	CZ 04.08.2010	DK 04.08.2010	(11) <b>2 011 234</b>	(51) <b>H03G 3/30</b>
(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011	EE 04.08.2010	GR 05.11.2010	(84) CY 29.12.2010	(84) LT 29.12.2010
SI 05.01.2011		IS 04.12.2010	LT 04.08.2010	LV 29.12.2010	SI 29.12.2010
(11) <b>2 010 766</b>	(51) <b>F01N 3/20</b>	LV 04.08.2010	PL 04.08.2010	(11) <b>2 011 279</b>	(51) <b>H04L 12/28</b>
(84) BG 18.11.2010	(84) CY 18.08.2010	PT 06.12.2010	RO 04.08.2010	(84) AT 24.11.2010	(84) BE 24.11.2010
CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010	SE 04.08.2010	SI 04.08.2010	BG 24.02.2011	CY 24.11.2010
EE 18.08.2010	ES 29.11.2010			ES 07.03.2011	FI 24.11.2010
FI 18.08.2010	GR 19.11.2010	(11) <b>2 010 921</b>	(51) <b>G01N 33/68</b>	GR 25.02.2011	IS 24.03.2011
IE 18.08.2010	IS 18.12.2010	(84) BE 07.07.2010	(84) BG 07.10.2010	LT 24.11.2010	LV 24.11.2010
LT 18.08.2010	LV 18.08.2010	CY 07.07.2010	CZ 07.07.2010	NL 24.11.2010	PT 24.03.2011
NL 18.08.2010	PL 18.08.2010	DK 07.07.2010	EE 07.07.2010	SE 24.11.2010	SI 24.11.2010
PT 20.12.2010	RO 18.08.2010	FI 07.07.2010	GR 08.10.2010	(11) <b>2 011 357</b>	(51) <b>H04W 36/08</b>
SI 18.08.2010	SK 18.08.2010	IS 07.11.2010	LT 07.07.2010	(84) AT 21.07.2010	(84) BG 21.10.2010
(11) <b>2 010 773</b>	(51) <b>F02C 3/16</b>	LV 07.07.2010	PL 07.07.2010	CY 21.07.2010	CZ 21.07.2010
(84) CY 01.09.2010	(84) CZ 01.09.2010	PT 08.11.2010	RO 07.07.2010	DK 21.07.2010	EE 21.07.2010
EE 01.09.2010	FI 01.09.2010	SE 07.07.2010	SI 07.07.2010	FI 21.07.2010	GR 22.10.2010
GR 02.12.2010	IE 01.09.2010			IE 21.07.2010	IS 21.11.2010
IS 01.01.2011	LT 01.09.2010	(11) <b>2 010 972</b>	(51) <b>G04B 27/08</b>	LT 21.07.2010	LV 21.07.2010
LV 01.09.2010	PL 01.09.2010	(84) AT 30.06.2010	(84) CY 30.06.2010	NL 21.07.2010	PL 21.07.2010
PT 03.01.2011	RO 01.09.2010	CZ 30.06.2010	DK 30.06.2010	PT 22.11.2010	RO 21.07.2010
SE 01.09.2010	SI 01.09.2010	EE 30.06.2010	ES 11.10.2010	SE 21.07.2010	SI 21.07.2010
SK 01.09.2010		FI 30.06.2010	GR 01.10.2010	SK 21.07.2010	
(11) <b>2 010 784</b>	(51) <b>F04B 7/04</b>	IE 30.06.2010	IS 30.10.2010	(11) <b>2 011 385</b>	(51) <b>A01F 15/14</b>
(84) BE 31.03.2010	(84) CZ 30.09.2009	IT 30.06.2010	LT 30.06.2010	(84) AT 22.09.2010	(84) CZ 22.09.2010
DK 30.09.2009	EE 30.09.2009	LV 30.06.2010	NL 30.06.2010	EE 22.09.2010	ES 02.01.2011
FI 30.09.2009	GR 31.12.2009	PL 30.06.2010	PT 02.11.2010	FI 22.09.2010	GR 23.12.2010
IE 30.09.2009	IS 30.01.2010	RO 30.06.2010	SE 30.06.2010	HR 22.09.2010	IS 22.01.2011
LT 30.09.2009	LV 30.09.2009	SI 30.06.2010	SK 30.06.2010	LT 22.09.2010	LV 22.09.2010
MC 31.03.2010	MT 30.09.2009			NO 22.12.2010	PL 22.09.2010
NL 30.09.2009	PL 30.09.2009	(11) <b>2 010 985</b>	(51) <b>G05G 1/08</b>	PT 24.01.2011	RO 22.09.2010
PT 01.02.2010	RO 30.09.2009	(84) BG 21.10.2010	(84) CY 21.07.2010	SE 22.09.2010	SI 22.09.2010
SE 30.09.2009	SI 30.09.2009	CZ 21.07.2010	DK 21.07.2010	SK 22.09.2010	
SK 30.09.2009		EE 21.07.2010	ES 01.11.2010		
(11) <b>2 010 797</b>	(51) <b>F16F 9/12</b>	FI 21.07.2010	GR 22.10.2010	(11) <b>2 011 527</b>	(51) <b>A61L 31/14</b>
(84) AT 18.08.2010	(84) BE 18.08.2010	IE 21.07.2010	IS 21.11.2010	(84) AT 24.11.2010	(84) BG 24.02.2011
BG 18.11.2010	CY 18.08.2010	IT 21.07.2010	LT 21.07.2010	CY 24.11.2010	FI 24.11.2010
CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010	LV 21.07.2010	NL 21.07.2010	GR 25.02.2011	HR 24.11.2010
EE 18.08.2010	ES 29.11.2010	PL 21.07.2010	PT 22.11.2010	IE 24.11.2010	IS 24.03.2011
FI 18.08.2010	GR 19.11.2010	RO 21.07.2010	SE 21.07.2010	LT 24.11.2010	LV 24.11.2010
IS 18.12.2010	IT 18.08.2010	SI 21.07.2010	SK 21.07.2010	NL 24.11.2010	NO 24.02.2011

PT 24.03.2011	SE 24.11.2010	SI 26.05.2010	SK 26.05.2010	IE 04.11.2009	IS 04.03.2010
SI 24.11.2010				IT 04.11.2009	LT 04.11.2009
(11) <b>2 011 533</b>	(51) <b>A61M 11/04</b>	(11) <b>2 011 626</b>	(51) <b>B29C 47/56</b>	LV 04.11.2009	MC 31.07.2010
(84) AT 13.10.2010	(84) BE 13.10.2010	(84) BG 21.10.2010	(84) CY 21.07.2010	MT 04.11.2009	NO 04.02.2010
BG 13.01.2011	FI 13.10.2010	CZ 21.07.2010	DK 21.07.2010	PL 04.11.2009	RO 04.11.2009
GR 14.01.2011	HR 13.10.2010	EE 21.07.2010	FI 21.07.2010	SE 04.11.2009	SI 04.11.2009
IS 13.02.2011	LT 13.10.2010	GR 22.10.2010	HR 21.07.2010	SK 04.11.2009	
LV 13.10.2010	NL 13.10.2010	IE 21.07.2010	IS 21.11.2010	(11) <b>2 011 668</b>	(51) <b>B42F 21/06</b>
NO 13.01.2011	PT 14.02.2011	LT 21.07.2010	LV 21.07.2010	(84) ES 15.11.2010	
SE 13.10.2010	SI 13.10.2010	NL 21.07.2010	NO 21.10.2010	(11) <b>2 011 681</b>	(51) <b>B60K 6/387</b>
		PL 21.07.2010	RO 21.07.2010	(84) BG 18.11.2010	(84) CY 18.08.2010
(11) <b>2 011 539</b>	(51) <b>A61M 37/00</b>	SE 21.07.2010	SI 21.07.2010	CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010
(84) AT 21.04.2010	(84) BE 21.04.2010	(11) <b>2 011 638</b>	(51) <b>B32B 7/12</b>	EE 18.08.2010	ES 29.11.2010
CY 09.06.2010	CZ 21.04.2010	(84) BE 30.06.2010	(84) BG 29.10.2009	FI 18.08.2010	GR 19.11.2010
DK 21.04.2010	EE 21.04.2010	GZ 29.07.2009	DK 29.07.2009	HR 18.08.2010	IE 18.08.2010
ES 01.08.2010	FI 21.04.2010	EE 29.07.2009	ES 09.11.2009	IS 18.12.2010	IT 18.08.2010
FR 30.06.2010	GR 22.07.2010	FI 29.07.2009	GR 30.10.2009	LT 18.08.2010	LV 18.08.2010
HR 21.04.2010	IE 05.06.2010	HR 29.07.2009	IE 29.07.2009	NL 18.08.2010	NO 18.11.2010
IS 21.08.2010	IT 21.04.2010	IS 29.11.2009	LT 29.07.2009	PL 18.08.2010	RO 18.08.2010
LT 21.04.2010	LV 21.04.2010	LV 29.07.2009	MC 30.06.2010	SE 18.08.2010	SI 18.08.2010
MC 30.06.2010	MT 21.04.2010	MT 29.07.2009	NL 29.07.2009	SK 18.08.2010	
NL 21.04.2010	NO 21.07.2010	NO 29.10.2009	PL 29.07.2009	(11) <b>2 011 688</b>	(51) <b>B60P 7/15</b>
PL 21.04.2010	RO 21.04.2010	RO 29.07.2009	SE 29.07.2009	(84) BE 30.06.2010	(84) CY 09.06.2010
SE 21.04.2010	SI 21.04.2010	SI 29.07.2009	SK 29.07.2009	CZ 19.05.2010	DK 19.05.2010
SK 21.04.2010		(11) <b>2 011 643</b>	(51) <b>B41C 1/10</b>	EE 19.05.2010	ES 30.08.2010
(11) <b>2 011 541</b>	(51) <b>A61M 39/08</b>	(84) AT 13.10.2010	(84) BE 13.10.2010	FI 19.05.2010	FR 19.07.2010
(84) LT 05.01.2011	(84) NO 05.04.2011	BG 13.01.2011	ES 24.01.2011	GR 20.08.2010	HR 19.05.2010
SI 05.01.2011		FI 13.10.2010	GR 14.01.2011	IE 19.05.2010	IS 19.09.2010
(11) <b>2 011 551</b>	(51) <b>A63B 71/06</b>	HR 13.10.2010	IS 13.02.2011	IT 19.05.2010	LT 19.05.2010
(84) AT 08.09.2010	(84) BE 08.09.2010	LT 13.10.2010	LV 13.10.2010	LV 19.05.2010	MC 30.06.2010
CY 08.09.2010	CZ 08.09.2010	NL 13.10.2010	NO 13.01.2011	MT 19.05.2010	NL 19.05.2010
EE 08.09.2010	ES 19.12.2010	PT 14.02.2011	SE 13.10.2010	NO 19.08.2010	PL 19.05.2010
FI 08.09.2010	GR 09.12.2010	SI 13.10.2010		RO 19.05.2010	SI 19.05.2010
IS 08.01.2011	IT 08.09.2010	(11) <b>2 011 654</b>	(51) <b>B41J 2/02</b>	SK 19.05.2010	
LT 08.09.2010	LV 08.09.2010	(84) BE 31.07.2010	(84) BG 04.02.2010	(11) <b>2 011 692</b>	(51) <b>B60R 7/04</b>
NL 08.09.2010	PL 08.09.2010	CY 04.11.2009	CZ 04.11.2009	(84) AT 13.01.2010	(84) BE 30.06.2010
PT 10.01.2011	RO 08.09.2010	DK 04.11.2009	EE 04.11.2009	BG 13.04.2010	CY 13.01.2010
SE 08.09.2010	SI 08.09.2010	ES 15.02.2010	FI 04.11.2009	CZ 13.01.2010	DK 13.01.2010
SK 08.09.2010		GR 05.02.2010	HR 04.11.2009	EE 13.01.2010	ES 24.04.2010
(11) <b>2 011 565</b>	(51) <b>B01J 13/08</b>	IE 04.11.2009	IS 04.03.2010	FI 13.01.2010	GR 14.04.2010
(84) AT 03.11.2010	(84) BG 03.02.2011	IT 04.11.2009	LT 04.11.2009	HR 13.01.2010	IE 13.01.2010
FI 03.11.2010	GR 04.02.2011	LV 04.11.2009	MC 31.07.2010	IS 13.05.2010	IT 13.01.2010
HR 03.11.2010	IE 03.11.2010	MT 04.11.2009	NO 04.02.2010	LT 13.01.2010	LV 13.01.2010
IS 03.03.2011	LT 03.11.2010	PL 04.11.2009	RO 04.11.2009	MC 30.06.2010	MT 13.01.2010
LV 03.11.2010	NL 03.11.2010	SE 04.11.2009	SI 04.11.2009	NL 13.01.2010	NO 13.04.2010
NO 03.02.2011	PT 03.03.2011	SK 04.11.2009		PL 13.01.2010	RO 13.01.2010
SE 03.11.2010	SI 03.11.2010	(11) <b>2 011 655</b>	(51) <b>B41J 2/02</b>	SE 13.01.2010	SI 13.01.2010
		(84) BE 31.07.2010	(84) BG 04.02.2010	SK 13.01.2010	
(11) <b>2 011 602</b>	(51) <b>B24B 7/06</b>	CY 04.11.2009	CZ 04.11.2009	(11) <b>2 011 696</b>	(51) <b>B60R 16/023</b>
(84) BG 27.01.2011	(84) FI 27.10.2010	DK 04.11.2009	EE 04.11.2009	(84) AT 26.05.2010	(84) BE 30.06.2010
GR 28.01.2011	HR 27.10.2010	ES 15.02.2010	FI 04.11.2009	CY 09.06.2010	CZ 26.05.2010
IE 27.10.2010	IS 27.02.2011	GR 05.02.2010	HR 04.11.2009	DK 26.05.2010	EE 26.05.2010
LT 27.10.2010	LV 27.10.2010	IE 04.11.2009	IS 04.03.2010	FI 26.05.2010	GR 27.08.2010
NL 27.10.2010	NO 27.01.2011	IT 04.11.2009	LT 04.11.2009	HR 26.05.2010	IE 26.05.2010
SI 27.10.2010		LV 04.11.2009	MC 31.07.2010	IS 26.09.2010	LT 26.05.2010
		MT 04.11.2009	NO 04.02.2010	LV 26.05.2010	MC 30.06.2010
(11) <b>2 011 603</b>	(51) <b>B24B 13/00</b>	PL 04.11.2009	RO 04.11.2009	MT 26.05.2010	NL 26.05.2010
(84) BE 30.06.2010	(84) CY 09.06.2010	SE 04.11.2009	SI 04.11.2009	NO 26.08.2010	PL 26.05.2010
CZ 26.05.2010	DK 26.05.2010	SK 04.11.2009		RO 26.05.2010	SE 26.05.2010
EE 26.05.2010	FI 26.05.2010	(11) <b>2 011 656</b>	(51) <b>B41J 2/02</b>	SI 26.05.2010	SK 26.05.2010
GR 27.08.2010	HR 26.05.2010	(84) BE 31.07.2010	(84) BG 04.02.2010	(11) <b>2 011 736</b>	(51) <b>B65D 1/24</b>
IE 26.05.2010	IS 26.09.2010	CY 04.11.2009	CZ 04.11.2009	(84) BG 17.02.2011	(84) CY 17.11.2010
LT 26.05.2010	LV 26.05.2010	DK 04.11.2009	EE 04.11.2009	ES 28.02.2011	FI 17.11.2010
MC 30.06.2010	MT 26.05.2010	ES 15.02.2010	FI 04.11.2009	GR 18.02.2011	HR 17.11.2010
NO 26.08.2010	PL 26.05.2010	GR 05.02.2010	HR 04.11.2009		
RO 26.05.2010	SE 26.05.2010				



IE 17.11.2010	IS 17.03.2011	(11) <b>2 012 215</b>	(51) <b>G06F 1/16</b>	SI 25.08.2010	SK 25.08.2010
LT 17.11.2010	LV 17.11.2010	(84) AT 29.09.2010	(84) BE 29.09.2010	(11) <b>2 012 575</b>	(51) <b>H05K 13/04</b>
NL 17.11.2010	NO 17.02.2011	CZ 29.09.2010	EE 29.09.2010	(84) AT 09.12.2009	(84) BE 09.12.2009
PT 17.03.2011	SE 17.11.2010	ES 09.01.2011	FI 29.09.2010	BG 09.03.2010	CY 09.12.2009
SI 17.11.2010		GR 30.12.2010	IS 29.01.2011	CZ 09.12.2009	DK 09.12.2009
(11) <b>2 011 748</b>	(51) <b>B65G 1/137</b>	IT 29.09.2010	LT 29.09.2010	EE 09.12.2009	ES 20.03.2010
(84) BG 17.02.2011	(84) CY 17.11.2010	LV 29.09.2010	MC 31.10.2010	FI 09.12.2009	FR 30.06.2010
FI 17.11.2010	GR 18.02.2011	NL 29.09.2010	PT 31.01.2011	GR 10.03.2010	HR 09.12.2009
HR 17.11.2010	IE 17.11.2010	RO 29.09.2010	SE 29.09.2010	IE 06.06.2010	IS 09.04.2010
IS 17.03.2011	LT 17.11.2010	SI 29.09.2010	SK 29.09.2010	IT 09.12.2009	LT 09.12.2009
LV 17.11.2010	NL 17.11.2010	(11) <b>2 012 217</b>	(51) <b>G06F 1/24</b>	LV 09.12.2009	MC 30.06.2010
NO 17.02.2011	PT 17.03.2011	(84) AT 20.10.2010	(84) BE 20.10.2010	MT 09.12.2009	NL 09.12.2009
SE 17.11.2010	SI 17.11.2010	BG 20.01.2011	ES 31.01.2011	NO 09.03.2010	PL 09.12.2009
(11) <b>2 011 749</b>	(51) <b>B65G 23/44</b>	FI 20.10.2010	GR 21.01.2011	RO 09.12.2009	SE 09.12.2009
(84) BE 31.03.2010	(84) CY 09.09.2009	HR 20.10.2010	IS 20.02.2011	SI 09.12.2009	SK 09.12.2009
CZ 09.09.2009	DK 09.09.2009	LT 20.10.2010	LV 20.10.2010	(11) <b>2 012 589</b>	(51) <b>A01N 59/16</b>
EE 09.09.2009	FI 09.09.2009	NL 20.10.2010	NO 20.01.2011	(84) BE 31.05.2010	(84) BG 07.01.2010
GR 10.12.2009	IE 09.09.2009	PT 21.02.2011	SE 20.10.2010	CZ 07.10.2009	DK 07.10.2009
IS 09.01.2010	LT 09.09.2009	SI 20.10.2010		EE 07.10.2009	ES 18.01.2010
LV 09.09.2009	MC 31.03.2010	(11) <b>2 012 278</b>	(51) <b>G07D 7/04</b>	FI 07.10.2009	FR 31.05.2010
MT 09.09.2009	NL 09.09.2009	(84) AT 23.12.2009	(84) BE 23.12.2009	GR 08.01.2010	IE 07.10.2009
PL 09.09.2009	PT 11.01.2010	BG 23.03.2010	CY 23.12.2009	IS 07.02.2010	IT 07.10.2009
RO 09.09.2009	SE 09.09.2009	CZ 23.12.2009	DK 23.12.2009	LT 07.10.2009	LV 07.10.2009
SI 09.09.2009	SK 09.09.2009	EE 23.12.2009	ES 03.04.2010	MC 31.05.2010	MT 07.10.2009
(11) <b>2 011 845</b>	(51) <b>C09J 7/04</b>	FI 23.12.2009	FR 30.06.2010	NL 07.10.2009	PL 07.10.2009
(84) BG 24.02.2011	(84) CY 24.11.2010	GR 24.03.2010	HR 23.12.2009	PT 08.02.2010	RO 07.10.2009
FI 24.11.2010	GR 25.02.2011	IE 09.06.2010	IS 23.04.2010	SE 07.10.2009	SI 07.10.2009
HR 24.11.2010	IE 24.11.2010	IT 23.12.2009	LT 23.12.2009	SK 07.10.2009	
IS 24.03.2011	LT 24.11.2010	LV 23.12.2009	MC 30.06.2010	(11) <b>2 012 608</b>	(51) <b>A41D 27/24</b>
LV 24.11.2010	NL 24.11.2010	MT 23.12.2009	NL 23.12.2009	(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010
NO 24.02.2011	PT 24.03.2011	NO 23.03.2010	PL 23.12.2009	CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010
SI 24.11.2010		RO 23.12.2009	SE 23.12.2009	EE 15.09.2010	ES 26.12.2010
(11) <b>2 011 890</b>	(51) <b>C22C 29/08</b>	SI 23.12.2009	SK 23.12.2009	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010
(84) BE 06.10.2010	(84) BG 06.01.2011	(11) <b>2 012 289</b>	(51) <b>G08G 1/01</b>	IS 15.01.2011	LT 15.09.2010
ES 17.01.2011	FI 06.10.2010	(84) AT 27.10.2010	(84) BG 27.01.2011	LV 15.09.2010	NL 15.09.2010
GR 07.01.2011	HR 06.10.2010	ES 07.02.2011	FI 27.10.2010	PL 15.09.2010	PT 17.01.2011
IS 06.02.2011	LT 06.10.2010	GR 28.01.2011	HR 27.10.2010	SE 15.09.2010	SI 15.09.2010
LV 06.10.2010	NL 06.10.2010	IE 27.10.2010	IS 27.02.2011	SK 15.09.2010	
NO 06.01.2011	PT 07.02.2011	LT 27.10.2010	LV 27.10.2010	(11) <b>2 012 623</b>	(51) <b>A47C 27/14</b>
SI 06.10.2010		NL 27.10.2010	NO 27.01.2011	(84) AT 16.09.2009	(84) BE 16.09.2009
(11) <b>2 012 012</b>	(51) <b>F04B 43/073</b>	PT 28.02.2011	SE 27.10.2010	CY 16.09.2009	CZ 16.09.2009
(84) SE 20.10.2010		SI 27.10.2010		DK 16.09.2009	EE 16.09.2009
(11) <b>2 012 037</b>	(51) <b>F16D 66/02</b>	(11) <b>2 012 509</b>	(51) <b>H04R 25/00</b>	FI 16.09.2009	GR 17.12.2009
(84) BG 20.01.2011	(84) ES 31.01.2011	(84) BE 30.06.2010	(84) CY 09.06.2010	IE 26.04.2010	IS 16.01.2010
FI 20.10.2010	GR 21.01.2011	CZ 07.04.2010	EE 07.04.2010	LT 16.09.2009	LV 16.09.2009
HR 20.10.2010	IE 20.10.2010	ES 18.07.2010	FI 07.04.2010	MC 30.04.2010	MT 16.09.2009
IS 20.02.2011	LT 20.10.2010	GR 08.07.2010	HR 07.04.2010	PL 16.09.2009	PT 18.01.2010
LV 20.10.2010	NL 20.10.2010	IE 07.04.2010	IS 07.08.2010	RO 16.09.2009	SI 16.09.2009
NO 20.01.2011	PT 21.02.2011	IT 07.04.2010	LT 07.04.2010	SK 16.09.2009	
SE 20.10.2010	SI 20.10.2010	LV 07.04.2010	MC 30.06.2010	(11) <b>2 012 635</b>	(51) <b>B05B 11/00</b>
		MT 07.04.2010	NL 07.04.2010	(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010
(11) <b>2 012 214</b>	(51) <b>G06F 1/02</b>	NO 07.07.2010	PL 07.04.2010	BG 22.03.2011	CY 22.12.2010
(84) AT 05.05.2010	(84) BE 30.06.2010	RO 07.04.2010	SE 07.04.2010	ES 02.04.2011	FI 22.12.2010
CY 09.06.2010	CZ 05.05.2010	SI 07.04.2010	SK 07.04.2010	LT 22.12.2010	LV 22.12.2010
DK 05.05.2010	EE 05.05.2010	(11) <b>2 012 547</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>	SE 22.12.2010	SI 22.12.2010
ES 16.08.2010	FI 05.05.2010	(84) AT 25.08.2010	(84) BE 25.08.2010	(11) <b>2 012 640</b>	(51) <b>A47L 9/14</b>
GR 06.08.2010	HR 05.05.2010	BG 25.11.2010	CY 25.08.2010	(84) BG 07.10.2010	(84) CY 07.07.2010
IE 05.05.2010	IS 05.09.2010	CZ 25.08.2010	DK 25.08.2010	CZ 07.07.2010	EE 07.07.2010
IT 05.05.2010	LT 05.05.2010	EE 25.08.2010	FI 25.08.2010	FI 07.07.2010	GR 08.10.2010
LV 05.05.2010	MC 30.06.2010	GR 26.11.2010	IS 25.12.2010	IE 07.07.2010	IS 07.11.2010
MT 05.05.2010	NL 05.05.2010	IT 25.08.2010	LT 25.08.2010	LT 07.07.2010	LV 07.07.2010
NO 05.08.2010	PL 05.05.2010	LV 25.08.2010	NL 25.08.2010	PT 08.11.2010	RO 07.07.2010
RO 05.05.2010	SE 05.05.2010	PL 25.08.2010	PT 27.12.2010	SI 07.07.2010	SK 07.07.2010
SI 05.05.2010	SK 05.05.2010	RO 25.08.2010	SE 25.08.2010		

(11) <b>2 012 675</b>	(51) <b>A61B 17/04</b>	FI 17.11.2010	GR 18.02.2011	(11) <b>2 013 049</b>	(51) <b>B60J 10/08</b>
(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010	IE 17.11.2010	IS 17.03.2011	(84) BG 03.02.2011	(84) ES 14.02.2011
CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010	LT 17.11.2010	LV 17.11.2010	FI 03.11.2010	GR 04.02.2011
EE 15.09.2010	FI 15.09.2010	NL 17.11.2010	PT 17.03.2011	IE 03.11.2010	IS 03.03.2011
GR 16.12.2010	IS 15.01.2011	SE 17.11.2010	SI 17.11.2010	LT 03.11.2010	LV 03.11.2010
LT 15.09.2010	LV 15.09.2010	(11) <b>2 012 906</b>	(51) <b>F16K 7/06</b>	NL 03.11.2010	PT 03.03.2011
PL 15.09.2010	PT 17.01.2011	(84) AT 11.08.2010	(84) BE 11.08.2010	SE 03.11.2010	SI 03.11.2010
RO 15.09.2010	SE 15.09.2010	BG 11.11.2010	CY 11.08.2010	(11) <b>2 013 065</b>	(51) <b>B61B 1/00</b>
SI 15.09.2010	SK 15.09.2010	CZ 11.08.2010	DK 11.08.2010	(84) CZ 29.09.2010	(84) EE 29.09.2010
(11) <b>2 012 676</b>	(51) <b>A61B 17/064</b>	EE 11.08.2010	ES 22.11.2010	ES 09.01.2011	FI 29.09.2010
(84) AT 03.11.2010	(84) BE 03.11.2010	FI 11.08.2010	GR 12.11.2010	GR 30.12.2010	IE 29.09.2010
BG 03.02.2011	FI 03.11.2010	IS 11.12.2010	LT 11.08.2010	IS 29.01.2011	IT 29.09.2010
GR 04.02.2011	IS 03.03.2011	LV 11.08.2010	NL 11.08.2010	LT 29.09.2010	LV 29.09.2010
LT 03.11.2010	LV 03.11.2010	PL 11.08.2010	PT 13.12.2010	PT 31.01.2011	RO 29.09.2010
NL 03.11.2010	PT 03.03.2011	RO 11.08.2010	SE 11.08.2010	SE 29.09.2010	SI 29.09.2010
SE 03.11.2010	SI 03.11.2010	SI 11.08.2010	SK 11.08.2010	SK 29.09.2010	
(11) <b>2 012 692</b>	(51) <b>A61B 17/70</b>	(11) <b>2 012 943</b>	(51) <b>B21B 29/00</b>	(11) <b>2 013 094</b>	(51) <b>B65D 5/42</b>
(84) AT 08.12.2010	(84) BE 08.12.2010	(84) BG 24.02.2011	(84) CY 24.11.2010	(84) AT 15.09.2010	(84) CY 15.09.2010
BG 08.03.2011	CY 08.12.2010	ES 07.03.2011	FI 24.11.2010	CZ 15.09.2010	EE 15.09.2010
ES 19.03.2011	FI 08.12.2010	GR 25.02.2011	IE 24.11.2010	ES 26.12.2010	FI 15.09.2010
LT 08.12.2010	LV 08.12.2010	IS 24.03.2011	NL 24.11.2010	GR 16.12.2010	IS 15.01.2011
NL 08.12.2010	SE 08.12.2010	PT 24.03.2011	SE 24.11.2010	IT 15.09.2010	LT 15.09.2010
SI 08.12.2010		SI 24.11.2010		LV 15.09.2010	NL 15.09.2010
(11) <b>2 012 745</b>	(51) <b>A61K 8/89</b>	(11) <b>2 012 957</b>	(51) <b>B23C 3/18</b>	PL 15.09.2010	PT 17.01.2011
(84) AT 27.10.2010	(84) BG 27.01.2011	(84) BE 31.03.2010	(84) BG 06.04.2010	RO 15.09.2010	SE 15.09.2010
FI 27.10.2010	GR 28.01.2011	CY 06.01.2010	CZ 06.01.2010	SI 15.09.2010	SK 15.09.2010
IS 27.02.2011	LT 27.10.2010	DK 06.01.2010	EE 06.01.2010	(11) <b>2 013 101</b>	(51) <b>B65D 47/20</b>
LV 27.10.2010	PT 28.02.2011	ES 17.04.2010	FI 06.01.2010	(84) AT 11.11.2009	(84) BE 28.02.2010
SI 27.10.2010		GR 07.04.2010	IE 06.01.2010	BG 11.02.2010	CY 11.11.2009
(11) <b>2 012 747</b>	(51) <b>A61K 9/00</b>	IS 06.05.2010	LT 06.01.2010	CZ 11.11.2009	DK 11.11.2009
(84) BG 21.10.2010	(84) CY 21.07.2010	LV 06.01.2010	MC 31.03.2010	EE 11.11.2009	FI 11.11.2009
CZ 21.07.2010	DK 21.07.2010	MT 06.01.2010	PL 06.01.2010	GR 12.02.2010	IE 11.11.2009
EE 21.07.2010	FI 21.07.2010	PT 06.05.2010	RO 06.01.2010	IS 11.03.2010	LT 11.11.2009
GR 22.10.2010	IE 21.07.2010	SE 06.01.2010	SI 06.01.2010	LV 11.11.2009	MC 01.03.2010
IS 21.11.2010	LT 21.07.2010	SK 06.01.2010		PL 11.11.2009	PT 11.03.2010
LV 21.07.2010	PL 21.07.2010	(11) <b>2 013 007</b>	(51) <b>B29D 30/60</b>	RO 11.11.2009	SE 11.11.2009
PT 22.11.2010	RO 21.07.2010	(84) BE 31.03.2010	(84) BG 28.01.2010	SI 11.11.2009	SK 11.11.2009
SE 21.07.2010	SI 21.07.2010	CY 28.10.2009	CZ 28.10.2009	(11) <b>2 013 116</b>	(51) <b>B65D 85/804</b>
SK 21.07.2010		DK 28.10.2009	EE 28.10.2009	(84) AT 15.12.2010	(84) BG 15.03.2011
(11) <b>2 012 786</b>	(51) <b>A61K 31/44</b>	ES 08.02.2010	FI 28.10.2009	CY 15.12.2010	FI 15.12.2010
(84) AT 06.10.2010	(84) BE 06.10.2010	GR 29.01.2010	IE 28.10.2009	IE 15.12.2010	LT 15.12.2010
BG 06.01.2011	FI 06.10.2010	IS 28.02.2010	LT 28.10.2009	LV 15.12.2010	SE 15.12.2010
GR 07.01.2011	IS 06.02.2011	LV 28.10.2009	MC 31.03.2010	SI 15.12.2010	
LT 06.10.2010	LV 06.10.2010	MT 28.10.2009	PL 28.10.2009	(11) <b>2 013 156</b>	(51) <b>C05D 9/00</b>
NL 06.10.2010	PT 07.02.2011	PT 01.03.2010	RO 28.10.2009	(84) CY 01.09.2010	(84) CZ 01.09.2010
SE 06.10.2010	SI 06.10.2010	SE 28.10.2009	SI 28.10.2009	EE 01.09.2010	FI 01.09.2010
(11) <b>2 012 856</b>	(51) <b>A61M 5/50</b>	SK 28.10.2009		IS 01.01.2011	LT 01.09.2010
(84) CY 08.09.2010	(84) CZ 08.09.2010	(11) <b>2 013 035</b>	(51) <b>B44C 7/06</b>	LV 01.09.2010	NL 01.09.2010
EE 08.09.2010	FI 08.09.2010	(84) AT 24.11.2010	(84) BG 24.02.2011	PL 01.09.2010	PT 03.01.2011
IS 08.01.2011	LT 08.09.2010	CY 24.11.2010	FI 24.11.2010	SE 01.09.2010	SK 01.09.2010
LV 08.09.2010	PL 08.09.2010	GR 25.02.2011	IS 24.03.2011	(11) <b>2 013 191</b>	(51) <b>C07D 279/20</b>
RO 08.09.2010	SI 08.09.2010	LT 24.11.2010	LV 24.11.2010	(84) BG 18.11.2010	(84) CY 18.08.2010
SK 08.09.2010		PT 24.03.2011	SE 24.11.2010	EE 18.08.2010	IS 18.12.2010
(11) <b>2 012 884</b>	(51) <b>A63B 49/08</b>	SI 24.11.2010		LT 18.08.2010	LV 18.08.2010
(84) BG 24.02.2011	(84) CY 24.11.2010	(11) <b>2 013 037</b>	(51) <b>B60C 11/12</b>	RO 18.08.2010	
ES 07.03.2011	FI 24.11.2010	(84) AT 08.09.2010	(84) CY 08.09.2010	(11) <b>2 013 258</b>	(51) <b>C08G 18/76</b>
GR 25.02.2011	IE 24.11.2010	CZ 08.09.2010	EE 08.09.2010	(84) BG 25.11.2010	(84) CY 25.08.2010
IS 24.03.2011	LT 24.11.2010	ES 19.12.2010	FI 08.09.2010	CZ 25.08.2010	DK 25.08.2010
LV 24.11.2010	NL 24.11.2010	GR 09.12.2010	IE 08.09.2010	EE 25.08.2010	ES 06.12.2010
PT 24.03.2011	SE 24.11.2010	IS 08.01.2011	LT 08.09.2010	FI 25.08.2010	GR 26.11.2010
SI 24.11.2010		LV 08.09.2010	NL 08.09.2010	IE 25.08.2010	IS 25.12.2010
(11) <b>2 012 886</b>	(51) <b>A63B 71/06</b>	PL 08.09.2010	PT 10.01.2011	IT 25.08.2010	LT 25.08.2010
(84) BG 17.02.2011	(84) CY 17.11.2010	RO 08.09.2010	SE 08.09.2010	LV 25.08.2010	NL 25.08.2010
		SI 08.09.2010	SK 08.09.2010	PL 25.08.2010	PT 27.12.2010





CZ 04.08.2010	DK 04.08.2010	(11) <b>2 014 199</b>	(51) <b>A47C 27/00</b>	(11) <b>2 014 324</b>	(51) <b>A61M 5/32</b>
EE 04.08.2010	ES 15.11.2010	(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010	(84) AT 13.10.2010	(84) FI 13.10.2010
FI 04.08.2010	GR 05.11.2010	CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010	GR 14.01.2011	PT 14.02.2011
IE 04.08.2010	IS 04.12.2010	EE 15.09.2010	ES 26.12.2010	(11) <b>2 014 331</b>	(51) <b>A61M 37/00</b>
IT 04.08.2010	LT 04.08.2010	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	(84) BE 31.07.2010	(84) BG 10.06.2010
LV 04.08.2010	NL 04.08.2010	IS 15.01.2011	IT 15.09.2010	CY 10.03.2010	CZ 10.03.2010
PL 04.08.2010	PT 06.12.2010	LT 15.09.2010	LV 15.09.2010	DK 10.03.2010	EE 10.03.2010
RO 04.08.2010	SE 04.08.2010	NL 15.09.2010	NO 15.12.2010	ES 21.06.2010	FI 10.03.2010
SI 04.08.2010	SK 04.08.2010	PL 15.09.2010	PT 17.01.2011	GR 11.06.2010	HR 10.03.2010
(11) <b>2 013 969</b>	(51) <b>H03G 3/30</b>	RO 15.09.2010	SE 15.09.2010	IE 10.03.2010	IS 10.07.2010
(84) BG 09.03.2010	(84) CY 09.12.2009	SK 15.09.2010		LT 10.03.2010	LV 10.03.2010
CZ 09.12.2009	DK 09.12.2009	(11) <b>2 014 201</b>	(51) <b>A47G 1/16</b>	MC 31.07.2010	NL 10.03.2010
EE 09.12.2009	FI 09.12.2009	(84) BG 18.11.2010	(84) CY 18.08.2010	NO 10.06.2010	PL 10.03.2010
GR 10.03.2010	IE 09.12.2009	CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010	RO 10.03.2010	SE 10.03.2010
IS 09.04.2010	LT 09.12.2009	EE 18.08.2010	ES 29.11.2010	SI 10.03.2010	SK 10.03.2010
LV 09.12.2009	MC 31.03.2010	FI 18.08.2010	GR 19.11.2010	(11) <b>2 014 351</b>	(51) <b>B01F 7/00</b>
MT 09.12.2009	PL 09.12.2009	HR 18.08.2010	IE 18.08.2010	(84) AT 22.09.2010	(84) CZ 22.09.2010
PT 09.04.2010	RO 09.12.2009	IS 18.12.2010	IT 18.08.2010	EE 22.09.2010	ES 02.01.2011
SI 09.12.2009	SK 09.12.2009	LT 18.08.2010	LV 18.08.2010	FI 22.09.2010	GR 23.12.2010
(11) <b>2 014 010</b>	(51) <b>H04L 9/08</b>	NL 18.08.2010	NO 18.11.2010	HR 22.09.2010	IE 22.09.2010
(84) BG 15.03.2011	(84) CY 15.12.2010	PL 18.08.2010	RO 18.08.2010	IS 22.01.2011	IT 22.09.2010
FI 15.12.2010	IE 15.12.2010	SE 18.08.2010	SI 18.08.2010	LT 22.09.2010	LV 22.09.2010
LT 15.12.2010	LV 15.12.2010	SK 18.08.2010		NL 22.09.2010	NO 22.12.2010
NL 15.12.2010	SI 15.12.2010	(11) <b>2 014 210</b>	(51) <b>B01F 1/00</b>	PL 22.09.2010	PT 24.01.2011
(11) <b>2 014 037</b>	(51) <b>H04L 12/66</b>	(84) BE 15.09.2010	(84) CY 15.09.2010	RO 22.09.2010	SE 22.09.2010
(84) LT 05.01.2011	(84) SI 05.01.2011	CZ 15.09.2010	EE 15.09.2010	SI 22.09.2010	SK 22.09.2010
(11) <b>2 014 140</b>	(51) <b>H05B 39/04</b>	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	(11) <b>2 014 353</b>	(51) <b>B01F 13/10</b>
(84) LT 05.01.2011	(84) SI 05.01.2011	IS 15.01.2011	LT 15.09.2010	(84) AT 06.10.2010	(84) BE 06.10.2010
(11) <b>2 014 147</b>	(51) <b>A01C 15/00</b>	LV 15.09.2010	PT 17.01.2011	BG 06.01.2011	ES 17.01.2011
(84) AT 22.12.2010	(84) BG 22.03.2011	RO 15.09.2010	SE 15.09.2010	FI 06.10.2010	GR 07.01.2011
CY 22.12.2010	FI 22.12.2010	SI 15.09.2010	SK 15.09.2010	IS 06.02.2011	LT 06.10.2010
HR 22.12.2010	LT 22.12.2010	(11) <b>2 014 250</b>	(51) <b>A61B 18/14</b>	PT 07.02.2011	SE 06.10.2010
LV 22.12.2010	NO 22.03.2011	(84) CY 15.09.2010	(84) CZ 15.09.2010	SI 06.10.2010	
SI 22.12.2010		EE 15.09.2010	ES 26.12.2010	(11) <b>2 014 382</b>	(51) <b>B21D 7/024</b>
(11) <b>2 014 150</b>	(51) <b>A01F 15/07</b>	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	(84) AT 27.10.2010	(84) BE 27.10.2010
(84) BG 21.10.2010	(84) CY 21.07.2010	HR 15.09.2010	IE 15.09.2010	BG 27.01.2011	ES 07.02.2011
CZ 21.07.2010	DK 21.07.2010	IS 15.01.2011	LT 15.09.2010	FI 27.10.2010	GR 28.01.2011
EE 21.07.2010	ES 01.11.2010	LV 15.09.2010	NL 15.09.2010	HR 27.10.2010	IS 27.02.2011
FI 21.07.2010	GR 22.10.2010	NO 15.12.2010	PL 15.09.2010	LT 27.10.2010	LV 27.10.2010
HR 21.07.2010	IE 21.07.2010	PT 17.01.2011	RO 15.09.2010	NL 27.10.2010	NO 27.01.2011
IS 21.11.2010	IT 21.07.2010	SE 15.09.2010	SI 15.09.2010	PT 28.02.2011	SE 27.10.2010
LT 21.07.2010	LV 21.07.2010	SK 15.09.2010		SI 27.10.2010	
NL 21.07.2010	NO 21.10.2010	(11) <b>2 014 271</b>	(51) <b>A61G 1/00</b>	(11) <b>2 014 396</b>	(51) <b>B23B 31/14</b>
RO 21.07.2010	SE 21.07.2010	(84) AT 04.08.2010	(84) BE 04.08.2010	(84) CZ 22.09.2010	(84) EE 22.09.2010
SI 21.07.2010	SK 21.07.2010	BG 04.11.2010	CY 04.08.2010	ES 02.01.2011	FI 22.09.2010
(11) <b>2 014 155</b>	(51) <b>A01J 25/12</b>	CZ 04.08.2010	DK 04.08.2010	GR 23.12.2010	HR 22.09.2010
(84) BG 03.02.2011	(84) FI 03.11.2010	EE 04.08.2010	ES 15.11.2010	IE 22.09.2010	IS 22.01.2011
GR 04.02.2011	HR 03.11.2010	FI 04.08.2010	GR 05.11.2010	IT 22.09.2010	LT 22.09.2010
IS 03.03.2011	LT 03.11.2010	HR 04.08.2010	IS 04.12.2010	LV 22.09.2010	NL 22.09.2010
LV 03.11.2010	NL 03.11.2010	LT 04.08.2010	LV 04.08.2010	NO 22.12.2010	PL 22.09.2010
NO 03.02.2011	PT 03.03.2011	NL 04.08.2010	NO 04.11.2010	PT 24.01.2011	RO 22.09.2010
SE 03.11.2010	SI 03.11.2010	PL 04.08.2010	RO 04.08.2010	SE 22.09.2010	SI 22.09.2010
(11) <b>2 014 183</b>	(51) <b>A41B 11/00</b>	SE 04.08.2010	SI 04.08.2010	SK 22.09.2010	
(84) AT 22.12.2010	(84) BG 22.03.2011	(11) <b>2 014 323</b>	(51) <b>A61M 5/20</b>	(11) <b>2 014 412</b>	(51) <b>B24B 13/02</b>
CY 22.12.2010	ES 02.04.2011	(84) AT 06.10.2010	(84) BE 06.10.2010	(84) BG 10.02.2011	(84) CY 10.11.2010
FI 22.12.2010	HR 22.12.2010	BG 06.01.2011	ES 17.01.2011	FI 10.11.2010	GR 11.02.2011
LT 22.12.2010	LV 22.12.2010	FI 06.10.2010	GR 07.01.2011	HR 10.11.2010	IE 10.11.2010
NO 22.03.2011	SE 22.12.2010	HR 06.10.2010	IS 06.02.2011	IS 10.03.2011	LT 10.11.2010
SI 22.12.2010		LT 06.10.2010	LV 06.10.2010	LV 10.11.2010	NL 10.11.2010
(11) <b>2 014 186</b>	(51) <b>A43B 5/00</b>	NL 06.10.2010	NO 06.01.2011	NO 10.02.2011	PT 10.03.2011
(84) ES 01.05.2010	(84) FR 02.08.2010	PT 07.02.2011	SE 06.10.2010	SE 10.11.2010	SI 10.11.2010
		SI 06.10.2010		(11) <b>2 014 432</b>	(51) <b>B29B 11/14</b>
				(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011



SI 17.11.2010		CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010	SI 29.09.2010	SK 29.09.2010
(11) <b>2 015 329</b>	(51) <b>H01H 13/70</b>	EE 28.07.2010	FI 28.07.2010	(11) <b>2 015 759</b>	(51) <b>A61K 31/7072</b>
(84) FR 16.08.2010		GR 29.10.2010	IE 28.07.2010	(84) AT 04.08.2010	(84) BG 04.11.2010
(11) <b>2 015 471</b>	(51) <b>H04B 7/15</b>	IS 28.11.2010	LT 28.07.2010	CY 04.08.2010	CZ 04.08.2010
(84) AT 29.09.2010	(84) CZ 29.09.2010	LV 28.07.2010	NL 28.07.2010	EE 04.08.2010	FI 04.08.2010
EE 29.09.2010	ES 09.01.2011	PT 29.11.2010	RO 28.07.2010	GR 05.11.2010	IS 04.12.2010
FI 29.09.2010	GR 30.12.2010	SI 28.07.2010	SK 28.07.2010	LT 04.08.2010	LV 04.08.2010
HR 29.09.2010	IE 29.09.2010	(11) <b>2 015 676</b>	(51) <b>A61B 5/103</b>	RO 04.08.2010	SI 04.08.2010
IS 29.01.2011	IT 29.09.2010	(84) SE 29.12.2010		SK 04.08.2010	
LT 29.09.2010	LV 29.09.2010	(11) <b>2 015 679</b>	(51) <b>A61B 17/02</b>	(11) <b>2 015 777</b>	(51) <b>A61K 45/00</b>
NL 29.09.2010	NO 29.12.2010	(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010	(84) AT 18.08.2010	(84) BE 18.08.2010
PT 31.01.2011	RO 29.09.2010	BG 01.03.2011	CY 01.12.2010	BG 18.11.2010	CY 18.08.2010
SE 29.09.2010	SI 29.09.2010	ES 12.03.2011	FI 03.11.2010	CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010
SK 29.09.2010		GR 02.03.2011	LT 01.12.2010	EE 18.08.2010	ES 29.11.2010
		LV 01.12.2010	NL 01.12.2010	FI 18.08.2010	GR 19.11.2010
		SE 01.12.2010	SI 01.12.2010	IS 18.12.2010	IT 18.08.2010
(11) <b>2 015 506</b>	(51) <b>H04L 9/06</b>	(11) <b>2 015 689</b>	(51) <b>A61B 17/50</b>	LT 18.08.2010	LV 18.08.2010
(84) AT 23.06.2010	(84) BE 23.06.2010	(84) AT 03.11.2010	(84) BE 03.11.2010	NL 18.08.2010	PL 18.08.2010
CY 23.06.2010	CZ 23.06.2010	BG 03.02.2011	FI 03.11.2010	PT 20.12.2010	RO 18.08.2010
DK 23.06.2010	EE 23.06.2010	GR 04.02.2011	IS 03.03.2011	SE 18.08.2010	SI 18.08.2010
FI 23.06.2010	GR 24.09.2010	LT 03.11.2010	LV 03.11.2010	SK 18.08.2010	
IS 23.10.2010	IT 23.06.2010	NL 03.11.2010	PT 03.03.2011		
LT 23.06.2010	LV 23.06.2010	SE 03.11.2010	SI 03.11.2010	(11) <b>2 015 811</b>	(51) <b>A61M 15/00</b>
MC 30.11.2010	PL 23.06.2010			(84) BG 06.01.2011	(84) FI 06.10.2010
PT 25.10.2010	RO 23.06.2010			GR 07.01.2011	IE 06.10.2010
SE 23.06.2010	SI 23.06.2010			IS 06.02.2011	LT 06.10.2010
SK 23.06.2010				LV 06.10.2010	NL 06.10.2010
				PT 07.02.2011	SE 06.10.2010
				SI 06.10.2010	
(11) <b>2 015 512</b>	(51) <b>H04L 12/26</b>	(11) <b>2 015 692</b>	(51) <b>A61B 17/70</b>		
(84) AT 07.07.2010	(84) BE 07.07.2010	(84) AT 27.10.2010	(84) BE 27.10.2010		
BG 07.10.2010	CY 07.07.2010	BG 27.01.2011	ES 07.02.2011		
CZ 07.07.2010	DK 07.07.2010	FI 27.10.2010	GR 28.01.2011		
EE 07.07.2010	ES 18.10.2010	IS 27.02.2011	LT 27.10.2010		
FI 07.07.2010	GR 08.10.2010	LV 27.10.2010	NL 27.10.2010		
IS 07.11.2010	IT 07.07.2010	PT 28.02.2011	SE 27.10.2010		
LT 07.07.2010	LV 07.07.2010	SI 27.10.2010			
PL 07.07.2010	PT 08.11.2010				
RO 07.07.2010	SE 07.07.2010				
SI 07.07.2010	SK 07.07.2010				
(11) <b>2 015 518</b>	(51) <b>H04L 12/40</b>	(11) <b>2 015 694</b>	(51) <b>A61B 17/70</b>		
(84) BG 04.11.2010	(84) CY 04.08.2010	(84) AT 20.10.2010	(84) BE 20.10.2010		
CZ 04.08.2010	DK 04.08.2010	BG 20.01.2011	ES 31.01.2011		
EE 04.08.2010	ES 15.11.2010	FI 20.10.2010	GR 21.01.2011		
FI 04.08.2010	GR 05.11.2010	IS 20.02.2011	LT 20.10.2010		
HR 04.08.2010	IE 04.08.2010	LV 20.10.2010	NL 20.10.2010		
IS 04.12.2010	LT 04.08.2010	PT 21.02.2011	SE 20.10.2010		
LV 04.08.2010	NL 04.08.2010	SI 20.10.2010			
NO 04.11.2010	PL 04.08.2010				
RO 04.08.2010	SE 04.08.2010				
SI 04.08.2010	SK 04.08.2010				
(11) <b>2 015 530</b>	(51) <b>H04L 12/58</b>	(11) <b>2 015 700</b>	(51) <b>A61C 8/00</b>		
(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010	(84) CZ 29.09.2010	(84) EE 29.09.2010		
BG 01.03.2011	CY 01.12.2010	FI 29.09.2010	GR 30.12.2010		
ES 12.03.2011	FI 01.12.2010	IE 29.09.2010	IS 29.01.2011		
GR 02.03.2011	HR 01.12.2010	LT 29.09.2010	LV 29.09.2010		
LT 01.12.2010	LV 01.12.2010	PT 31.01.2011	RO 29.09.2010		
SE 01.12.2010	SI 01.12.2010	SI 29.09.2010	SK 29.09.2010		
(11) <b>2 015 530</b>	(51) <b>H04L 12/58</b>	(11) <b>2 015 712</b>	(51) <b>A61F 2/64</b>		
(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010	(84) BG 11.11.2010	(84) CY 11.08.2010		
BG 01.03.2011	CY 01.12.2010	CZ 11.08.2010	DK 11.08.2010		
ES 12.03.2011	FI 01.12.2010	EE 11.08.2010	FI 11.08.2010		
GR 02.03.2011	HR 01.12.2010	GR 12.11.2010	IE 11.08.2010		
LT 01.12.2010	LV 01.12.2010	IS 11.12.2010	LT 11.08.2010		
SE 01.12.2010	SI 01.12.2010	LV 11.08.2010	PL 11.08.2010		
		PT 13.12.2010	RO 11.08.2010		
		SI 11.08.2010	SK 11.08.2010		
(11) <b>2 015 661</b>	(51) <b>A47J 43/10</b>	(11) <b>2 015 716</b>	(51) <b>A61F 5/058</b>		
(84) CZ 22.09.2010	(84) EE 22.09.2010	(84) CZ 29.09.2010	(84) EE 29.09.2010		
FI 22.09.2010	IE 22.09.2010	ES 09.01.2011	FI 29.09.2010		
IS 22.01.2011	LT 22.09.2010	GR 30.12.2010	IE 29.09.2010		
LV 22.09.2010	PT 24.01.2011	IS 29.01.2011	IT 29.09.2010		
RO 22.09.2010	SE 22.09.2010	LT 29.09.2010	LV 29.09.2010		
SI 22.09.2010	SK 22.09.2010	NL 29.09.2010	PT 31.01.2011		
		RO 29.09.2010	SE 29.09.2010		
(11) <b>2 015 667</b>	(51) <b>A47L 13/52</b>				
(84) BG 28.10.2010	(84) CY 28.07.2010				



PL 04.08.2010	PT 06.12.2010	LT 29.09.2010	LV 29.09.2010	(11) <b>2 016 163</b>	(51) <b>C11D 11/00</b>
RO 04.08.2010	SE 04.08.2010	NL 29.09.2010	PT 31.01.2011	(84) AT 29.07.2009	(84) BE 29.07.2009
SI 04.08.2010	SK 04.08.2010	RO 29.09.2010	SE 29.09.2010	BG 29.10.2009	CZ 29.07.2009
(11) <b>2 015 947</b>	(51) <b>B60H 1/00</b>	SI 29.09.2010	SK 29.09.2010	DK 29.07.2009	EE 29.07.2009
(84) BG 22.03.2011	(84) CY 22.12.2010	(11) <b>2 016 053</b>	(51) <b>C07D 209/54</b>	FI 29.07.2009	GR 30.10.2009
ES 02.04.2011	FI 22.12.2010	(84) AT 10.11.2010	(84) BE 10.11.2010	IE 16.02.2010	IS 29.11.2009
LT 22.12.2010	LV 22.12.2010	BG 10.02.2011	CY 10.11.2010	LT 29.07.2009	LV 29.07.2009
SE 22.12.2010	SI 22.12.2010	ES 21.02.2011	FI 10.11.2010	MC 01.03.2010	NL 29.07.2009
(11) <b>2 015 958</b>	(51) <b>B60N 2/22</b>	GR 11.02.2011	IS 10.03.2011	PL 29.07.2009	PT 29.11.2009
(84) BG 28.10.2010	(84) CY 28.07.2010	LT 10.11.2010	LV 10.11.2010	RO 29.07.2009	SE 29.07.2009
CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010	NL 10.11.2010	PT 10.03.2011	SI 29.07.2009	SK 29.07.2009
EE 28.07.2010	ES 08.11.2010	SE 10.11.2010	SI 10.11.2010	(11) <b>2 016 169</b>	(51) <b>C12N 1/36</b>
FI 28.07.2010	GR 29.10.2010	(11) <b>2 016 104</b>	(51) <b>C08B 37/18</b>	(84) AT 08.12.2010	(84) BE 08.12.2010
IE 28.07.2010	IS 28.11.2010	(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010	BG 08.03.2011	CY 08.12.2010
IT 28.07.2010	LT 28.07.2010	BG 22.03.2011	CY 22.12.2010	ES 19.03.2011	FI 08.12.2010
LV 28.07.2010	NL 28.07.2010	FI 22.12.2010	LT 22.12.2010	LT 08.12.2010	LV 08.12.2010
PT 29.11.2010	RO 28.07.2010	LV 22.12.2010	SI 22.12.2010	SE 08.12.2010	SI 08.12.2010
SE 28.07.2010	SI 28.07.2010	(11) <b>2 016 109</b>	(51) <b>C08G 18/10</b>	(11) <b>2 016 213</b>	(51) <b>D01G 19/26</b>
SK 28.07.2010	(84) BG 27.01.2011	(84) BG 27.01.2011	(84) FI 27.10.2010	(84) IT 18.08.2010	(11) <b>2 016 259</b>
(11) <b>2 015 965</b>	(51) <b>B60R 5/04</b>	GR 28.01.2011	IE 27.10.2010	(11) <b>2 016 259</b>	(51) <b>F01M 5/00</b>
(84) AT 16.09.2009	(84) BE 31.05.2010	IS 27.02.2011	LT 27.10.2010	(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011
CY 16.09.2009	CZ 16.09.2009	LV 27.10.2010	PT 28.02.2011	SI 05.01.2011	(11) <b>2 016 264</b>
DK 16.09.2009	EE 16.09.2009	SE 27.10.2010	SI 27.10.2010	(84) AT 14.07.2010	(51) <b>F01N 11/00</b>
ES 27.12.2009	FI 16.09.2009	(11) <b>2 016 111</b>	(51) <b>C08G 18/32</b>	(84) BG 14.10.2010	(84) BG 14.10.2010
FR 31.05.2010	GR 17.12.2009	(84) CZ 22.09.2010	(84) EE 22.09.2010	CY 14.07.2010	CZ 14.07.2010
IE 16.09.2009	IS 16.01.2010	ES 02.01.2011	FI 22.09.2010	DK 14.07.2010	EE 14.07.2010
IT 16.09.2009	LT 16.09.2009	GR 23.12.2010	IE 22.09.2010	ES 25.10.2010	FI 14.07.2010
LV 16.09.2009	MC 31.05.2010	IS 22.01.2011	IT 22.09.2010	GR 15.10.2010	IE 14.07.2010
MT 16.09.2009	NL 16.09.2009	LT 22.09.2010	LV 22.09.2010	IS 14.11.2010	IT 14.07.2010
PL 16.09.2009	PT 18.01.2010	PL 22.09.2010	PT 24.01.2011	LT 14.07.2010	LV 14.07.2010
RO 16.09.2009	SE 16.09.2009	RO 22.09.2010	SE 22.09.2010	NL 14.07.2010	PL 14.07.2010
SI 16.09.2009	SK 16.09.2009	SI 22.09.2010	SK 22.09.2010	PT 15.11.2010	RO 14.07.2010
(11) <b>2 015 974</b>	(51) <b>B60W 30/02</b>	(11) <b>2 016 128</b>	(51) <b>C08L 23/04</b>	SE 14.07.2010	SI 14.07.2010
(84) AT 27.10.2010	(84) BE 27.10.2010	(84) AT 21.07.2010	(84) BG 21.10.2010	(11) <b>2 016 301</b>	(51) <b>F16D 23/06</b>
BG 27.01.2011	ES 07.02.2011	CY 21.07.2010	CZ 21.07.2010	(84) AT 11.08.2010	(84) BG 11.11.2010
FI 27.10.2010	GR 28.01.2011	DK 21.07.2010	EE 21.07.2010	CY 11.08.2010	CZ 11.08.2010
IS 27.02.2011	LT 27.10.2010	ES 01.11.2010	FI 21.07.2010	DK 11.08.2010	EE 11.08.2010
LV 27.10.2010	NL 27.10.2010	GR 22.10.2010	IS 21.11.2010	ES 22.11.2010	FI 11.08.2010
PT 28.02.2011	SI 27.10.2010	LT 21.07.2010	LV 21.07.2010	GR 12.11.2010	IE 11.08.2010
(11) <b>2 015 975</b>	(51) <b>B61K 3/00</b>	NL 21.07.2010	PL 21.07.2010	IS 11.12.2010	IT 11.08.2010
(84) AT 17.11.2010	(84) BE 17.11.2010	PT 22.11.2010	RO 21.07.2010	LT 11.08.2010	LV 11.08.2010
BG 17.02.2011	CY 17.11.2010	SI 21.07.2010	SK 21.07.2010	NL 11.08.2010	PL 11.08.2010
ES 28.02.2011	FI 17.11.2010	(11) <b>2 016 135</b>	(51) <b>C09B 31/047</b>	PT 13.12.2010	RO 11.08.2010
GR 18.02.2011	IS 17.03.2011	(84) AT 15.07.2009	(84) BE 15.07.2009	SE 11.08.2010	SI 11.08.2010
LT 17.11.2010	LV 17.11.2010	BG 15.10.2009	CZ 15.07.2009	(11) <b>2 016 309</b>	(51) <b>F16H 57/04</b>
NL 17.11.2010	PT 17.03.2011	DK 15.07.2009	EE 15.07.2009	(84) BG 18.11.2010	(84) CY 18.08.2010
SE 17.11.2010	SI 17.11.2010	GR 16.10.2009	IE 02.04.2010	CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010
(11) <b>2 015 976</b>	(51) <b>B62B 7/08</b>	IS 15.11.2009	LT 15.07.2009	EE 18.08.2010	ES 29.11.2010
(84) FR 31.05.2010	(11) <b>2 015 978</b>	LV 15.07.2009	MT 15.07.2009	FI 18.08.2010	GR 19.11.2010
(11) <b>2 015 978</b>	(51) <b>B62D 3/12</b>	NL 15.07.2009	PL 15.07.2009	IE 18.08.2010	IS 18.12.2010
(84) ES 25.10.2010	(84) IT 14.07.2010	RO 15.07.2009	SI 15.07.2009	IT 18.08.2010	LT 18.08.2010
(11) <b>2 015 995</b>	(51) <b>B65B 49/08</b>	SK 15.07.2009	(11) <b>2 016 138</b>	LV 18.08.2010	NL 18.08.2010
(84) BG 01.03.2011	(84) CY 01.12.2010	(11) <b>2 016 138</b>	(51) <b>C09D 5/08</b>	PL 18.08.2010	PT 20.12.2010
ES 12.03.2011	FI 01.12.2010	(84) BG 14.10.2010	(84) CY 14.07.2010	RO 18.08.2010	SE 18.08.2010
GR 02.03.2011	IE 01.12.2010	CZ 14.07.2010	DK 14.07.2010	SI 18.08.2010	SK 18.08.2010
LT 01.12.2010	LV 01.12.2010	EE 14.07.2010	FI 14.07.2010	(11) <b>2 016 311</b>	(51) <b>F16H 61/684</b>
NL 01.12.2010	SE 01.12.2010	GR 15.10.2010	HR 14.07.2010	(84) AT 14.07.2010	(84) BE 14.07.2010
SI 01.12.2010	(11) <b>2 015 998</b>	IE 14.07.2010	IS 14.11.2010	BG 14.10.2010	CY 14.07.2010
(11) <b>2 015 998</b>	(51) <b>B65B 69/00</b>	LT 14.07.2010	LV 14.07.2010	CZ 14.07.2010	DK 14.07.2010
(84) CZ 29.09.2010	(84) EE 29.09.2010	NO 14.10.2010	PL 14.07.2010	EE 14.07.2010	ES 25.10.2010
ES 09.01.2011	FI 29.09.2010	RO 14.07.2010	SE 14.07.2010	FI 14.07.2010	GR 15.10.2010
GR 30.12.2010	IE 29.09.2010	SI 14.07.2010	SK 14.07.2010	IS 14.11.2010	IT 14.07.2010
IS 29.01.2011	IT 29.09.2010				

LT 14.07.2010	LV 14.07.2010	SE 06.10.2010	SI 06.10.2010	LT 01.09.2010	LV 01.09.2010
NL 14.07.2010	PL 14.07.2010	(11) <b>2 016 878</b>	(51) <b>A47J 45/06</b>	RO 01.09.2010	SE 01.09.2010
PT 15.11.2010	RO 14.07.2010	(84) AT 11.08.2010	(84) BG 11.11.2010	SI 01.09.2010	SK 01.09.2010
SE 14.07.2010	SI 14.07.2010	CY 11.08.2010	CZ 11.08.2010	(11) <b>2 017 091</b>	(51) <b>B44B 5/00</b>
SK 14.07.2010		DK 11.08.2010	EE 11.08.2010	(84) BE 31.07.2010	(84) BG 27.04.2010
(11) <b>2 016 421</b>	(51) <b>G01N 33/68</b>	FI 11.08.2010	GR 12.11.2010	CY 27.01.2010	CZ 27.01.2010
(84) BG 03.02.2011	(84) FI 03.11.2010	HR 11.08.2010	IE 11.08.2010	DK 27.01.2010	EE 27.01.2010
GR 04.02.2011	IS 03.03.2011	IS 11.12.2010	LT 11.08.2010	ES 08.05.2010	FI 27.01.2010
LT 03.11.2010	LV 03.11.2010	LV 11.08.2010	NL 11.08.2010	FR 02.08.2010	GR 28.04.2010
PT 03.03.2011	SI 03.11.2010	NO 11.11.2010	PL 11.08.2010	HR 27.01.2010	IE 27.01.2010
(11) <b>2 016 443</b>	(51) <b>G01S 13/90</b>	RO 11.08.2010	SE 11.08.2010	IS 27.05.2010	IT 27.01.2010
(84) AT 29.12.2010	(84) BG 29.03.2011	SI 11.08.2010	SK 11.08.2010	LT 27.01.2010	LV 27.01.2010
CY 29.12.2010	ES 09.04.2011	(11) <b>2 016 898</b>	(51) <b>A61B 5/07</b>	MC 31.07.2010	NL 27.01.2010
FI 29.12.2010	LT 29.12.2010	(84) AT 07.07.2010	(84) BE 07.07.2010	NO 27.04.2010	PL 27.01.2010
LV 29.12.2010	SE 29.12.2010	CY 07.07.2010	ES 18.10.2010	RO 27.01.2010	SE 27.01.2010
SI 29.12.2010		FI 07.07.2010	GR 08.10.2010	SI 27.01.2010	SK 27.01.2010
(11) <b>2 016 567</b>	(51) <b>G07F 7/06</b>	IT 07.07.2010	MC 31.12.2010	(11) <b>2 017 095</b>	(51) <b>B60C 23/04</b>
(84) BG 08.03.2011	(84) CY 08.12.2010	PT 08.11.2010		(84) DE 01.02.2011	(84) FR 02.08.2010
FI 08.12.2010	IE 08.12.2010	(11) <b>2 016 903</b>	(51) <b>A61B 6/00</b>	IT 12.05.2010	
LT 08.12.2010	LV 08.12.2010	(84) AT 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010	(11) <b>2 017 096</b>	(51) <b>B60C 27/18</b>
NL 08.12.2010	SE 08.12.2010	CZ 22.09.2010	EE 22.09.2010	(84) BE 30.06.2010	(84) BG 18.02.2010
SI 08.12.2010		ES 02.01.2011	FI 22.09.2010	CY 18.11.2009	DK 18.11.2009
(11) <b>2 016 576</b>	(51) <b>G09F 19/22</b>	GR 23.12.2010	HR 22.09.2010	EE 18.11.2009	FI 18.11.2009
(84) AT 24.11.2010	(84) BG 24.02.2011	IS 22.01.2011	IT 22.09.2010	GR 19.02.2010	HR 18.11.2009
CY 24.11.2010	FI 24.11.2010	LT 22.09.2010	LV 22.09.2010	IE 18.11.2009	IS 18.03.2010
GR 25.02.2011	IE 24.11.2010	NO 22.12.2010	PL 22.09.2010	LT 18.11.2009	LV 18.11.2009
IS 24.03.2011	LT 24.11.2010	PT 24.01.2011	RO 22.09.2010	MC 30.06.2010	MT 18.11.2009
LV 24.11.2010	PT 24.03.2011	SE 22.09.2010	SI 22.09.2010	NL 18.11.2009	SI 18.11.2009
SE 24.11.2010	SI 24.11.2010	SK 22.09.2010		(11) <b>2 017 110</b>	(51) <b>B60J 7/14</b>
(11) <b>2 016 601</b>	(51) <b>H01H 1/58</b>	(11) <b>2 016 970</b>	(51) <b>A61M 35/00</b>	(84) AT 01.09.2010	(84) CY 01.09.2010
(84) CY 30.06.2010	(84) CZ 30.06.2010	(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010	CZ 01.09.2010	EE 01.09.2010
DK 30.06.2010	EE 30.06.2010	CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010	ES 12.12.2010	FI 01.09.2010
ES 11.10.2010	FI 30.06.2010	EE 15.09.2010	ES 26.12.2010	GR 02.12.2010	HR 01.09.2010
GR 01.10.2010	IE 30.06.2010	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	IE 01.09.2010	IS 01.01.2011
IS 30.10.2010	LT 30.06.2010	HR 15.09.2010	IS 15.01.2011	IT 01.09.2010	LT 01.09.2010
LV 30.06.2010	NL 30.06.2010	LT 15.09.2010	LV 15.09.2010	LV 01.09.2010	NL 01.09.2010
PL 30.06.2010	PT 02.11.2010	NL 15.09.2010	NO 15.12.2010	NO 01.12.2010	PL 01.09.2010
RO 30.06.2010	SI 30.06.2010	PL 15.09.2010	PT 17.01.2011	PT 03.01.2011	RO 01.09.2010
SK 30.06.2010		RO 15.09.2010	SE 15.09.2010	SE 01.09.2010	SI 01.09.2010
(11) <b>2 016 672</b>	(51) <b>H03F 1/02</b>	(11) <b>2 016 995</b>	(51) <b>B01F 3/12</b>	SK 01.09.2010	
(84) AT 15.12.2010	(84) BE 15.12.2010	(84) AT 29.09.2010	(84) CZ 29.09.2010	(11) <b>2 017 114</b>	(51) <b>B60K 17/10</b>
BG 15.03.2011	CY 15.12.2010	EE 29.09.2010	ES 09.01.2011	(84) CY 15.09.2010	(84) CZ 15.09.2010
ES 26.03.2011	FI 15.12.2010	FI 29.09.2010	GR 30.12.2010	EE 15.09.2010	ES 26.12.2010
LT 15.12.2010	LV 15.12.2010	HR 29.09.2010	IS 29.01.2011	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010
NL 15.12.2010	SE 15.12.2010	LT 29.09.2010	LV 29.09.2010	HR 15.09.2010	IE 15.09.2010
SI 15.12.2010		NO 29.12.2010	PT 31.01.2011	IS 15.01.2011	LT 15.09.2010
(11) <b>2 016 724</b>	(51) <b>H04W 40/02</b>	RO 29.09.2010	SE 29.09.2010	LV 15.09.2010	NL 15.09.2010
(84) AT 24.11.2010	(84) CY 24.11.2010	SI 29.09.2010	SK 29.09.2010	NO 15.12.2010	PL 15.09.2010
GR 25.02.2011	IS 24.03.2011	(11) <b>2 017 054</b>	(51) <b>B29C 41/04</b>	PT 17.01.2011	RO 15.09.2010
LT 24.11.2010	LV 24.11.2010	(84) CZ 22.09.2010	(84) EE 22.09.2010	SE 15.09.2010	SI 15.09.2010
PT 24.03.2011	SI 24.11.2010	ES 02.01.2011	FI 22.09.2010	SK 15.09.2010	
(11) <b>2 016 843</b>	(51) <b>A41D 13/002</b>	GR 23.12.2010	HR 22.09.2010	(11) <b>2 017 123</b>	(51) <b>B60Q 1/04</b>
(84) LT 05.01.2011	(84) SI 05.01.2011	IE 22.09.2010	IS 22.01.2011	(84) AT 07.07.2010	(84) BG 07.10.2010
(11) <b>2 016 866</b>	(51) <b>A47C 1/02</b>	IT 22.09.2010	LT 22.09.2010	CY 07.07.2010	CZ 07.07.2010
(84) ES 26.12.2010	(84) IT 15.09.2010	LV 22.09.2010	NL 22.09.2010	DK 07.07.2010	EE 07.07.2010
(11) <b>2 016 875</b>	(51) <b>A47J 27/08</b>	NO 22.12.2010	PL 22.09.2010	FI 07.07.2010	GR 08.10.2010
(84) AT 06.10.2010	(84) BG 06.01.2011	PT 24.01.2011	RO 22.09.2010	HR 07.07.2010	IE 07.07.2010
FI 06.10.2010	GR 07.01.2011	SE 22.09.2010	SI 22.09.2010	IS 07.11.2010	LT 07.07.2010
HR 06.10.2010	IE 06.10.2010	SK 22.09.2010		LV 07.07.2010	NL 07.07.2010
IS 06.02.2011	LT 06.10.2010	(11) <b>2 017 059</b>	(51) <b>B29C 45/33</b>	NO 07.10.2010	PL 07.07.2010
LV 06.10.2010	NL 06.10.2010	(84) CY 01.09.2010	(84) EE 01.09.2010	RO 07.07.2010	SE 07.07.2010
NO 06.01.2011	PT 07.02.2011	FI 01.09.2010	GR 02.12.2010	SI 07.07.2010	SK 07.07.2010
		IE 01.09.2010	IS 01.01.2011	(11) <b>2 017 149</b>	(51) <b>B60T 8/17</b>
				(84) AT 17.02.2010	(84) BE 31.07.2010

BG 17.05.2010	CY 17.02.2010	(11) <b>2 017 379</b>	(51) <b>D03D 39/18</b>	PL 15.09.2010	PT 17.01.2011
CZ 17.02.2010	DK 17.02.2010	(84) AT 30.06.2010	(84) CY 30.06.2010	RO 15.09.2010	SE 15.09.2010
EE 17.02.2010	FI 17.02.2010	CZ 30.06.2010	DK 30.06.2010	SI 15.09.2010	SK 15.09.2010
GR 18.05.2010	HR 17.02.2010	EE 30.06.2010	ES 11.10.2010	(11) <b>2 017 611</b>	(51) <b>G01N 27/76</b>
IE 17.02.2010	IS 17.06.2010	FI 30.06.2010	FR 30.08.2010	(84) BG 15.03.2011	(84) CY 15.12.2010
LT 17.02.2010	LV 17.02.2010	GR 01.10.2010	HR 30.06.2010	ES 26.03.2011	FI 15.12.2010
MC 31.07.2010	NL 17.02.2010	IE 11.07.2010	IS 30.10.2010	HR 15.12.2010	IE 15.12.2010
NO 17.05.2010	PL 17.02.2010	LT 30.06.2010	LV 30.06.2010	LT 15.12.2010	LV 15.12.2010
RO 17.02.2010	SE 17.02.2010	MC 31.07.2010	NL 30.06.2010	NL 15.12.2010	NO 15.03.2011
SI 17.02.2010	SK 17.02.2010	NO 30.09.2010	PL 30.06.2010	SE 15.12.2010	SI 15.12.2010
		RO 30.06.2010	SE 30.06.2010	(11) <b>2 017 623</b>	(51) <b>G01N 33/68</b>
		SI 30.06.2010	SK 30.06.2010	(84) AT 11.08.2010	(84) BG 11.11.2010
(11) <b>2 017 168</b>	(51) <b>B62K 19/46</b>	(11) <b>2 017 456</b>	(51) <b>F02M 25/07</b>	CY 11.08.2010	CZ 11.08.2010
(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010	(84) FI 13.10.2010	(84) GR 14.01.2011	DK 11.08.2010	EE 11.08.2010
CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010	NL 13.10.2010		ES 22.11.2010	FI 11.08.2010
EE 15.09.2010	FI 15.09.2010	(11) <b>2 017 495</b>	(51) <b>F16F 9/06</b>	GR 12.11.2010	HR 11.08.2010
GR 16.12.2010	HR 15.09.2010	(84) AT 02.06.2010	(84) BE 02.06.2010	IE 11.08.2010	IS 11.12.2010
IS 15.01.2011	LT 15.09.2010	CY 09.06.2010	CZ 02.06.2010	IT 11.08.2010	LT 11.08.2010
LV 15.09.2010	NL 15.09.2010	DK 02.06.2010	EE 02.06.2010	LV 11.08.2010	NL 11.08.2010
NO 15.12.2010	PL 15.09.2010	FI 02.06.2010	FR 02.08.2010	NO 11.11.2010	PL 11.08.2010
PT 17.01.2011	RO 15.09.2010	GR 03.09.2010	HR 02.06.2010	RO 11.08.2010	SE 11.08.2010
SE 15.09.2010	SI 15.09.2010	IE 15.07.2010	IS 02.10.2010	SI 11.08.2010	SK 11.08.2010
SK 15.09.2010		LT 02.06.2010	LV 02.06.2010	(11) <b>2 017 653</b>	(51) <b>G01V 8/20</b>
(11) <b>2 017 187</b>	(51) <b>B65D 47/08</b>	MC 31.07.2010	NL 02.06.2010	(84) BE 31.01.2010	(84) BG 18.02.2010
(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010	NO 02.09.2010	PL 02.06.2010	CY 18.11.2009	CZ 18.11.2009
CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010	RO 02.06.2010	SI 02.06.2010	DK 18.11.2009	EE 18.11.2009
EE 15.09.2010	ES 26.12.2010	SK 02.06.2010		ES 28.02.2010	FI 18.11.2009
GR 16.12.2010	GR 16.12.2010			FR 01.02.2010	GR 19.02.2010
HR 15.09.2010	IS 15.01.2011	(11) <b>2 017 516</b>	(51) <b>F16L 23/00</b>	IE 18.11.2009	IS 18.03.2010
IT 15.09.2010	LT 15.09.2010	(84) BE 31.07.2010	(84) BG 09.03.2010	LT 18.11.2009	LV 18.11.2009
LV 15.09.2010	NL 15.09.2010	CY 09.12.2009	CZ 09.12.2009	MC 31.01.2010	NL 18.11.2009
NO 15.12.2010	PT 17.01.2011	DK 09.12.2009	EE 09.12.2009	PL 18.11.2009	PT 18.03.2010
RO 15.09.2010	SE 15.09.2010	ES 20.03.2010	FI 09.12.2009	RO 18.11.2009	SE 18.11.2009
SI 15.09.2010	SK 15.09.2010	GR 10.03.2010	HR 09.12.2009	SI 18.11.2009	SK 18.11.2009
		IE 09.12.2009	IS 09.04.2010	(11) <b>2 017 799</b>	(51) <b>G07D 11/00</b>
(11) <b>2 017 189</b>	(51) <b>B65D 71/70</b>	IT 09.12.2009	LT 09.12.2009	(84) AT 23.06.2010	(84) BE 23.06.2010
(84) AT 15.09.2010	(84) CY 15.09.2010	LV 09.12.2009	MC 31.07.2010	CY 23.06.2010	CZ 23.06.2010
CZ 15.09.2010	EE 15.09.2010	NL 09.12.2009	NO 09.03.2010	DK 23.06.2010	EE 23.06.2010
FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	PL 09.12.2009	RO 09.12.2009	FI 23.06.2010	GR 24.09.2010
HR 15.09.2010	IE 15.09.2010	SI 09.12.2009	SK 09.12.2009	IS 23.10.2010	IT 23.06.2010
IS 15.01.2011	LT 15.09.2010	(11) <b>2 017 518</b>	(51) <b>F16L 33/04</b>	LT 23.06.2010	LV 23.06.2010
LV 15.09.2010	NL 15.09.2010	(84) AT 15.09.2010	(84) CY 15.09.2010	MC 30.11.2010	NL 23.06.2010
NO 15.12.2010	PL 15.09.2010	CZ 15.09.2010	EE 15.09.2010	PL 23.06.2010	PT 25.10.2010
PT 17.01.2011	RO 15.09.2010	ES 26.12.2010	FI 15.09.2010	RO 23.06.2010	SE 23.06.2010
SE 15.09.2010	SI 15.09.2010	GR 16.12.2010	HR 15.09.2010	SI 23.06.2010	SK 23.06.2010
SK 15.09.2010		IE 15.09.2010	IS 15.01.2011	(11) <b>2 017 807</b>	(51) <b>G08G 1/0967</b>
(11) <b>2 017 211</b>	(51) <b>B65H 49/32</b>	LT 15.09.2010	LV 15.09.2010	(84) AT 28.07.2010	(84) BG 28.10.2010
(84) AT 23.12.2009	(84) BE 30.06.2010	NL 15.09.2010	NO 15.12.2010	CY 28.07.2010	CZ 28.07.2010
BG 23.03.2010	CY 23.12.2009	PL 15.09.2010	PT 17.01.2011	DK 28.07.2010	EE 28.07.2010
CZ 23.12.2009	DK 23.12.2009	RO 15.09.2010	SE 15.09.2010	ES 08.11.2010	FI 28.07.2010
EE 23.12.2009	FI 23.12.2009	SI 15.09.2010	SK 15.09.2010	GR 29.10.2010	HR 28.07.2010
GR 24.03.2010	HR 23.12.2009	(11) <b>2 017 522</b>	(51) <b>F16L 59/135</b>	IE 28.07.2010	IS 28.11.2010
IE 23.12.2009	IS 23.04.2010	(84) BG 22.03.2011	(84) CY 22.12.2010	IT 28.07.2010	LT 28.07.2010
IT 23.12.2009	LT 23.12.2009	ES 02.04.2011	FI 22.12.2010	LV 28.07.2010	NL 28.07.2010
LV 23.12.2009	MC 30.06.2010	HR 22.12.2010	LT 22.12.2010	NO 28.10.2010	PL 28.07.2010
MT 23.12.2009	NL 23.12.2009	LV 22.12.2010	NO 22.03.2011	RO 28.07.2010	SE 28.07.2010
NO 23.03.2010	PL 23.12.2009	SE 22.12.2010	SI 22.12.2010	SI 28.07.2010	SK 28.07.2010
RO 23.12.2009	SI 23.12.2009	(11) <b>2 017 523</b>	(51) <b>F16L 59/135</b>	(11) <b>2 017 864</b>	(51) <b>H01H 25/04</b>
SK 23.12.2009		(84) CY 15.09.2010	(84) CZ 15.09.2010	(84) BE 31.07.2010	(84) BG 24.06.2010
		EE 15.09.2010	ES 26.12.2010	CZ 24.03.2010	DK 24.03.2010
(11) <b>2 017 335</b>	(51) <b>C12N 9/12</b>	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	EE 24.03.2010	FI 24.03.2010
(84) BG 01.03.2011	(84) CY 01.12.2010	HR 15.09.2010	IE 15.09.2010	GR 25.06.2010	HR 24.03.2010
FI 01.12.2010	GR 02.03.2011	IS 15.01.2011	IT 15.09.2010	IE 24.03.2010	IS 24.07.2010
SE 01.12.2010		LT 15.09.2010	LV 15.09.2010	LT 24.03.2010	LV 24.03.2010
		NL 15.09.2010	NO 15.12.2010		
(11) <b>2 017 378</b>	(51) <b>D02G 3/36</b>	(84) BG 17.02.2011	(84) CY 17.11.2010		
(84) BG 17.02.2011	(84) CY 17.11.2010	FI 17.11.2010	IS 17.03.2011		
FI 17.11.2010	IS 17.03.2011	LT 17.11.2010	SI 17.11.2010		
LT 17.11.2010	SI 17.11.2010				



MC 31.07.2010	NL 24.03.2010	PT 28.02.2011	SE 27.10.2010	GR 23.12.2010	IE 22.09.2010
NO 24.06.2010	PL 24.03.2010	SI 27.10.2010		IS 22.01.2011	IT 22.09.2010
RO 24.03.2010	SE 24.03.2010	(11) <b>2 018 276</b>	(51) <b>B42D 15/00</b>	LT 22.09.2010	LV 22.09.2010
SI 24.03.2010	SK 24.03.2010	(84) BG 21.10.2010	(84) CY 21.07.2010	NL 22.09.2010	PL 22.09.2010
(11) <b>2 017 910</b>	(51) <b>H01M 4/58</b>	CZ 21.07.2010	DK 21.07.2010	PT 24.01.2011	RO 22.09.2010
(84) BG 27.01.2011	(84) ES 07.02.2011	EE 21.07.2010	ES 01.11.2010	SE 22.09.2010	SI 22.09.2010
FI 27.10.2010	GR 28.01.2011	FI 21.07.2010	GR 22.10.2010		
HR 27.10.2010	IS 27.02.2011	IE 21.07.2010	IS 21.11.2010	(11) <b>2 018 465</b>	(51) <b>F01B 3/00</b>
LT 27.10.2010	LV 27.10.2010	IT 21.07.2010	LT 21.07.2010	(84) BG 04.11.2010	(84) CY 04.08.2010
NL 27.10.2010	NO 27.01.2011	LV 21.07.2010	NL 21.07.2010	CZ 04.08.2010	DK 04.08.2010
PT 28.02.2011	SI 27.10.2010	PL 21.07.2010	PT 22.11.2010	EE 04.08.2010	ES 15.11.2010
		RO 21.07.2010	SE 21.07.2010	FI 04.08.2010	GR 05.11.2010
		SI 21.07.2010	SK 21.07.2010	IE 04.08.2010	IS 04.12.2010
(11) <b>2 017 916</b>	(51) <b>H01M 8/04</b>	(11) <b>2 018 304</b>	(51) <b>B60T 13/66</b>	LT 04.08.2010	LV 04.08.2010
(84) AT 06.10.2010	(84) BG 06.01.2011	(84) IT 11.08.2010		NL 04.08.2010	PL 04.08.2010
ES 17.01.2011	FI 06.10.2010	(11) <b>2 018 311</b>	(51) <b>B62D 25/06</b>	PT 06.12.2010	RO 04.08.2010
GR 07.01.2011	HR 06.10.2010	(84) FR 31.05.2010	(84) IT 11.11.2009	SE 04.08.2010	SI 04.08.2010
IE 06.10.2010	IS 06.02.2011			SK 04.08.2010	
LT 06.10.2010	LV 06.10.2010	(11) <b>2 018 313</b>	(51) <b>B62D 27/02</b>		
NL 06.10.2010	NO 06.01.2011	(84) AT 29.09.2010	(84) CZ 29.09.2010	(11) <b>2 018 467</b>	(51) <b>F01M 13/04</b>
PT 07.02.2011	SE 06.10.2010	EE 29.09.2010	FI 29.09.2010	(84) BG 18.11.2010	(84) CY 18.08.2010
SI 06.10.2010		GR 30.12.2010	IE 29.09.2010	CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010
(11) <b>2 018 079</b>	(51) <b>H04R 25/00</b>	IS 29.01.2011	LT 29.09.2010	EE 18.08.2010	ES 29.11.2010
(84) BE 30.06.2010	(84) CY 09.06.2010	LV 29.09.2010	NL 29.09.2010	FI 18.08.2010	GR 19.11.2010
CZ 07.04.2010	EE 07.04.2010	PT 31.01.2011	RO 29.09.2010	IE 18.08.2010	IS 18.12.2010
ES 18.07.2010	FI 07.04.2010	SE 29.09.2010	SI 29.09.2010	IT 18.08.2010	LT 18.08.2010
GR 08.07.2010	HR 07.04.2010	SK 29.09.2010		LV 18.08.2010	NL 18.08.2010
IE 07.04.2010	IS 07.08.2010			PL 18.08.2010	PT 20.12.2010
IT 07.04.2010	LT 07.04.2010	(11) <b>2 018 324</b>	(51) <b>B65B 17/02</b>	RO 18.08.2010	SE 18.08.2010
LV 07.04.2010	MC 30.06.2010	(84) BG 27.01.2011	(84) FI 27.10.2010	SI 18.08.2010	SK 18.08.2010
MT 07.04.2010	NL 07.04.2010	GR 28.01.2011	IS 27.02.2011		
NO 07.07.2010	PL 07.04.2010	LT 27.10.2010	LV 27.10.2010	(11) <b>2 018 485</b>	(51) <b>F16B 35/06</b>
RO 07.04.2010	SE 07.04.2010	SI 27.10.2010		(84) BG 13.01.2011	(84) ES 24.01.2011
SI 07.04.2010	SK 07.04.2010			FI 13.10.2010	GR 14.01.2011
		(11) <b>2 018 338</b>	(51) <b>B66B 13/30</b>	IE 13.10.2010	IS 13.02.2011
(11) <b>2 018 086</b>	(51) <b>H04W 74/08</b>	(84) BG 28.10.2010	(84) CY 28.07.2010	LT 13.10.2010	LV 13.10.2010
(84) AT 18.08.2010	(84) BE 18.08.2010	CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010	PT 14.02.2011	SI 13.10.2010
CY 18.08.2010	DK 18.08.2010	EE 28.07.2010	ES 08.11.2010		
ES 29.11.2010	FI 18.08.2010	FI 28.07.2010	GR 29.10.2010	(11) <b>2 018 488</b>	(51) <b>F16D 25/08</b>
GR 19.11.2010	IT 18.08.2010	IE 28.07.2010	IS 28.11.2010	(84) BG 28.10.2010	(84) CY 28.07.2010
NL 18.08.2010	SE 18.08.2010	IT 28.07.2010	LT 28.07.2010	CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010
		LV 28.07.2010	NL 28.07.2010	EE 28.07.2010	ES 08.11.2010
(11) <b>2 018 121</b>	(51) <b>A61B 6/14</b>	PL 28.07.2010	PT 29.11.2010	FI 28.07.2010	GR 29.10.2010
(84) BG 29.03.2011	(84) CY 29.12.2010	RO 28.07.2010	SE 28.07.2010	IE 28.07.2010	IS 28.11.2010
ES 09.04.2011	LT 29.12.2010	SI 28.07.2010	SK 28.07.2010	IT 28.07.2010	LT 28.07.2010
LV 29.12.2010	SE 29.12.2010			LV 28.07.2010	NL 28.07.2010
SI 29.12.2010		(11) <b>2 018 374</b>	(51) <b>C07D 307/94</b>	PL 28.07.2010	PT 29.11.2010
		(84) AT 07.07.2010	(84) BE 07.07.2010	RO 28.07.2010	SI 28.07.2010
(11) <b>2 018 207</b>	(51) <b>A61M 25/10</b>	BG 07.10.2010	CY 07.07.2010	SK 28.07.2010	
(84) AT 20.10.2010	(84) BE 20.10.2010	CZ 07.07.2010	DK 07.07.2010		
BG 20.01.2011	FI 20.10.2010	EE 07.07.2010	FI 07.07.2010	(11) <b>2 018 500</b>	(51) <b>F16L 55/07</b>
GR 21.01.2011	IS 20.02.2011	GR 08.10.2010	IS 07.11.2010	(84) BG 14.10.2010	(84) CY 14.07.2010
LT 20.10.2010	LV 20.10.2010	IT 07.07.2010	LT 07.07.2010	CZ 14.07.2010	EE 14.07.2010
PT 21.02.2011	SE 20.10.2010	LV 07.07.2010	NL 07.07.2010	ES 25.10.2010	FI 14.07.2010
SI 20.10.2010		PL 07.07.2010	PT 08.11.2010	GR 15.10.2010	IE 14.07.2010
		RO 07.07.2010	SE 07.07.2010	IS 14.11.2010	IT 14.07.2010
(11) <b>2 018 259</b>	(51) <b>B29C 31/04</b>	SI 07.07.2010	SK 07.07.2010	LT 14.07.2010	LV 14.07.2010
(84) AT 20.10.2010	(84) BE 20.10.2010			NL 14.07.2010	PT 15.11.2010
BG 20.01.2011	FI 20.10.2010	(11) <b>2 018 396</b>	(51) <b>C07K 14/395</b>	SE 14.07.2010	SI 14.07.2010
GR 21.01.2011	IS 20.02.2011	(84) AT 06.10.2010	(84) BG 06.01.2011	SK 14.07.2010	
LT 20.10.2010	LV 20.10.2010	ES 17.01.2011	FI 06.10.2010		
NL 20.10.2010	PT 21.02.2011	GR 07.01.2011	IE 06.10.2010	(11) <b>2 018 509</b>	(51) <b>F41A 7/08</b>
SE 20.10.2010	SI 20.10.2010	IS 06.02.2011	LT 06.10.2010	(84) BG 07.10.2010	(84) CY 07.07.2010
		LV 06.10.2010	PT 07.02.2011	CZ 07.07.2010	DK 07.07.2010
(11) <b>2 018 274</b>	(51) <b>B41M 3/00</b>	SI 06.10.2010		EE 07.07.2010	ES 18.10.2010
(84) AT 27.10.2010	(84) BE 27.10.2010			FI 07.07.2010	GR 08.10.2010
BG 27.01.2011	ES 07.02.2011	(11) <b>2 018 445</b>	(51) <b>C22C 9/00</b>	IE 07.07.2010	IS 07.11.2010
FI 27.10.2010	GR 28.01.2011	(84) CZ 22.09.2010	(84) EE 22.09.2010	LT 07.07.2010	LV 07.07.2010
IS 27.02.2011	LT 27.10.2010	ES 02.01.2011	FI 22.09.2010	NL 07.07.2010	PL 07.07.2010
LV 27.10.2010	NL 27.10.2010				

PT 08.11.2010	RO 07.07.2010	EE 08.09.2010	ES 19.12.2010	LT 15.09.2010	LV 15.09.2010
SE 07.07.2010	SI 07.07.2010	FI 08.09.2010	GR 09.12.2010	NL 15.09.2010	NO 15.12.2010
SK 07.07.2010		IS 08.01.2011	IT 08.09.2010	PL 15.09.2010	PT 17.01.2011
(11) <b>2 018 513</b>	(51) <b>G01B 11/27</b>	LT 08.09.2010	LV 08.09.2010	RO 15.09.2010	SE 15.09.2010
(84) BG 13.01.2011	(84) ES 24.01.2011	NL 08.09.2010	PL 08.09.2010	SI 15.09.2010	SK 15.09.2010
FI 13.10.2010	GR 14.01.2011	PT 10.01.2011	RO 08.09.2010	(11) <b>2 019 026</b>	(51) <b>B62D 25/14</b>
IE 13.10.2010	IS 13.02.2011	SE 08.09.2010	SI 08.09.2010	(84) BG 17.02.2011	(84) CY 17.11.2010
LT 13.10.2010	LV 13.10.2010	SK 08.09.2010		ES 28.02.2011	FI 17.11.2010
NL 13.10.2010	PT 14.02.2011	(11) <b>2 018 801</b>	(51) <b>A01D 45/02</b>	GR 18.02.2011	HR 17.11.2010
SI 13.10.2010		(84) AT 29.09.2010	(84) CZ 29.09.2010	IE 17.11.2010	IS 17.03.2011
(11) <b>2 018 602</b>	(51) <b>G04G 21/02</b>	EE 29.09.2010	ES 09.01.2011	LT 17.11.2010	LV 17.11.2010
(84) AT 10.03.2010	(84) BE 30.04.2010	FI 29.09.2010	GR 30.12.2010	NL 17.11.2010	NO 17.02.2011
BG 10.06.2010	CY 10.03.2010	HR 29.09.2010	IS 29.01.2011	PT 17.03.2011	SE 17.11.2010
CZ 10.03.2010	DK 10.03.2010	LT 29.09.2010	LV 29.09.2010	SI 17.11.2010	
EE 10.03.2010	FI 10.03.2010	NL 29.09.2010	NO 29.12.2010	(11) <b>2 019 038</b>	(51) <b>B64G 1/50</b>
GR 11.06.2010	IE 10.03.2010	PT 31.01.2011	RO 29.09.2010	(84) BE 31.07.2010	(84) CY 09.06.2010
IS 10.07.2010	LT 10.03.2010	SE 29.09.2010	SI 29.09.2010	CZ 26.05.2010	DK 26.05.2010
LV 10.03.2010	MC 30.04.2010	SK 29.09.2010		EE 26.05.2010	FI 26.05.2010
MT 10.03.2010	NL 10.03.2010	(11) <b>2 018 820</b>	(51) <b>A47F 3/04</b>	GR 27.08.2010	HR 26.05.2010
PL 10.03.2010	PT 12.07.2010	(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011	IE 26.05.2010	IS 26.09.2010
RO 10.03.2010	SE 10.03.2010	NO 05.04.2011	SI 05.01.2011	LT 26.05.2010	LV 26.05.2010
SI 10.03.2010	SK 10.03.2010	(11) <b>2 018 824</b>	(51) <b>A61B 5/00</b>	MC 31.07.2010	NO 26.08.2010
(11) <b>2 018 609</b>	(51) <b>G06F 9/30</b>	(84) AT 21.07.2010	(84) BE 21.07.2010	PL 26.05.2010	RO 26.05.2010
(84) AT 29.12.2010	(84) BE 29.12.2010	CY 21.07.2010	DK 21.07.2010	SI 26.05.2010	SK 26.05.2010
BG 29.03.2011	CY 29.12.2010	ES 01.11.2010	FI 21.07.2010	(11) <b>2 019 191</b>	(51) <b>F02B 25/04</b>
ES 09.04.2011	FI 29.12.2010	GR 22.10.2010	NL 21.07.2010	(84) BG 17.02.2011	(84) CY 17.11.2010
LT 29.12.2010	LV 29.12.2010	PT 22.11.2010	SE 21.07.2010	ES 28.02.2011	FI 17.11.2010
SE 29.12.2010	SI 29.12.2010	(11) <b>2 018 898</b>	(51) <b>A63C 1/32</b>	GR 18.02.2011	HR 17.11.2010
(11) <b>2 018 675</b>	(51) <b>H01L 51/00</b>	(84) BG 29.03.2011	(84) CY 29.12.2010	IE 17.11.2010	IS 17.03.2011
(84) BG 20.01.2011	(84) FI 20.10.2010	ES 09.04.2011	FI 29.12.2010	LT 17.11.2010	LV 17.11.2010
GR 21.01.2011	IS 20.02.2011	LT 29.12.2010	LV 29.12.2010	NL 17.11.2010	NO 17.02.2011
LT 20.10.2010	LV 20.10.2010	SI 29.12.2010		PT 17.03.2011	SE 17.11.2010
NL 20.10.2010	PT 21.02.2011	(11) <b>2 018 916</b>	(51) <b>B22D 19/00</b>	SI 17.11.2010	
SE 20.10.2010	SI 20.10.2010	(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010	(11) <b>2 019 209</b>	(51) <b>F04F 1/02</b>
(11) <b>2 018 682</b>	(51) <b>H01R 12/04</b>	BG 22.03.2011	CY 22.12.2010	(84) BE 31.01.2010	(84) BG 02.03.2010
(84) BG 28.10.2010	(84) CY 28.07.2010	FI 22.12.2010	HR 22.12.2010	CY 02.12.2009	CZ 02.12.2009
DK 28.07.2010	EE 28.07.2010	LT 22.12.2010	LV 22.12.2010	DK 02.12.2009	EE 02.12.2009
ES 08.11.2010	FI 28.07.2010	NO 22.03.2011	SE 22.12.2010	ES 13.03.2010	FI 02.12.2009
GR 29.10.2010	IE 28.07.2010	SI 22.12.2010		GR 03.03.2010	IS 02.04.2010
IS 28.11.2010	LT 28.07.2010	(11) <b>2 018 981</b>	(51) <b>B60D 1/62</b>	LT 02.12.2009	LV 02.12.2009
LV 28.07.2010	NL 28.07.2010	(84) BG 24.02.2011	(84) CY 24.11.2010	MC 31.01.2010	NL 02.12.2009
PT 29.11.2010	RO 28.07.2010	ES 07.03.2011	FI 24.11.2010	PL 02.12.2009	PT 02.04.2010
SI 28.07.2010	SK 28.07.2010	GR 25.02.2011	HR 24.11.2010	RO 02.12.2009	SE 02.12.2009
(11) <b>2 018 730</b>	(51) <b>H04L 1/00</b>	IE 24.11.2010	IS 24.03.2011	SI 02.12.2009	SK 02.12.2009
(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010	LT 24.11.2010	LV 24.11.2010	(11) <b>2 019 225</b>	(51) <b>F16D 13/74</b>
BG 22.03.2011	CY 22.12.2010	NO 24.02.2011	PT 24.03.2011	(84) CY 01.09.2010	(84) CZ 01.09.2010
ES 02.04.2011	FI 22.12.2010	SI 24.11.2010		EE 01.09.2010	ES 12.12.2010
LT 22.12.2010	LV 22.12.2010	(11) <b>2 019 003</b>	(51) <b>B60R 21/264</b>	FI 01.09.2010	GR 02.12.2010
SE 22.12.2010	SI 22.12.2010	(84) SE 10.11.2010		IE 01.09.2010	IT 01.09.2010
(11) <b>2 018 743</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>	(11) <b>2 019 007</b>	(51) <b>B60S 1/50</b>	NL 01.09.2010	PL 01.09.2010
(84) BG 07.10.2010	(84) CY 07.07.2010	(84) AT 01.12.2010	(84) BG 01.03.2011	PT 03.01.2011	RO 01.09.2010
CZ 07.07.2010	DK 07.07.2010	CY 01.12.2010	FI 01.12.2010	SE 01.09.2010	SI 01.09.2010
EE 07.07.2010	ES 18.10.2010	GR 02.03.2011	HR 01.12.2010	SK 01.09.2010	
FI 07.07.2010	GR 08.10.2010	IE 01.12.2010	LT 01.12.2010	(11) <b>2 019 237</b>	(51) <b>F16H 63/30</b>
IE 07.07.2010	IS 07.11.2010	LV 01.12.2010	NL 01.12.2010	(84) AT 03.11.2010	(84) BE 03.11.2010
IT 07.07.2010	LT 07.07.2010	NO 01.03.2011	SE 01.12.2010	BG 03.02.2011	FI 03.11.2010
LV 07.07.2010	NL 07.07.2010	SI 01.12.2010		GR 04.02.2011	HR 03.11.2010
PL 07.07.2010	PT 08.11.2010	(11) <b>2 019 024</b>	(51) <b>B62D 25/06</b>	IS 03.03.2011	LT 03.11.2010
RO 07.07.2010	SE 07.07.2010	(84) AT 15.09.2010	(84) CY 15.09.2010	LV 03.11.2010	NL 03.11.2010
SI 07.07.2010	SK 07.07.2010	CZ 15.09.2010	EE 15.09.2010	NO 03.02.2011	PT 03.03.2011
(11) <b>2 018 744</b>	(51) <b>H04W 12/06</b>	ES 26.12.2010	FI 15.09.2010	SE 03.11.2010	SI 03.11.2010
(84) AT 08.09.2010	(84) BE 08.09.2010	GR 16.12.2010	HR 15.09.2010	(11) <b>2 019 241</b>	(51) <b>F16L 9/00</b>
CY 08.09.2010	CZ 08.09.2010	IE 15.09.2010	IS 15.01.2011	(84) BG 29.03.2011	(84) CY 29.12.2010
				FI 29.12.2010	HR 29.12.2010

LT 29.12.2010	LV 29.12.2010	SK 18.08.2010	IS 25.12.2010	LT 25.08.2010
NO 29.03.2011	SE 29.12.2010	(11) <b>2 019 472</b> (51) <b>H02K 1/22</b>	LV 25.08.2010	PL 25.08.2010
(11) <b>2 019 261</b> (51) <b>F21V 29/02</b>	(84) <b>IT 22.09.2010</b>	(84) AT 16.12.2009	PT 27.12.2010	RO 25.08.2010
(84) ES 02.01.2011	(84) NL 22.09.2010	BG 16.03.2010	SI 25.08.2010	SK 25.08.2010
(84) CZ 16.12.2009	EE 16.12.2009	DK 16.12.2009	(11) <b>2 019 614</b> (51) <b>A47J 31/54</b>	
(11) <b>2 019 293</b> (51) <b>G01D 11/24</b>	(84) BG 10.05.2010	ES 27.03.2010	(84) BG 21.10.2010	(84) CY 21.07.2010
(84) BE 30.06.2010	(84) CZ 10.02.2010	FR 30.06.2010	DK 21.07.2010	ES 01.11.2010
CY 10.02.2010	EE 10.02.2010	GR 17.03.2010	FI 21.07.2010	GR 22.10.2010
DK 10.02.2010	FI 10.02.2010	IE 16.12.2009	IE 21.07.2010	IS 21.11.2010
ES 21.05.2010	HR 10.02.2010	IT 16.12.2009	LT 21.07.2010	LV 21.07.2010
GR 11.05.2010	IS 10.06.2010	LV 16.12.2009	PL 21.07.2010	PT 22.11.2010
IE 10.02.2010	LT 10.02.2010	MT 16.12.2009	RO 21.07.2010	SE 21.07.2010
IT 10.02.2010	MC 30.06.2010	NO 16.03.2010	SI 21.07.2010	SK 21.07.2010
LV 10.02.2010	NL 10.02.2010	RO 16.12.2009	(11) <b>2 019 638</b> (51) <b>A61B 17/70</b>	
MT 10.02.2010	PL 10.02.2010	SI 16.12.2009	(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010
NO 10.05.2010	SE 10.02.2010	(11) <b>2 019 485</b> (51) <b>H03C 5/00</b>	BG 01.03.2011	CY 01.12.2010
RO 10.02.2010	SK 10.02.2010	(84) AT 13.10.2010	ES 12.03.2011	FI 01.12.2010
SI 10.02.2010	(11) <b>2 019 352</b> (51) <b>G06F 1/16</b>	ES 24.01.2011	GR 02.03.2011	LT 01.12.2010
(84) AT 09.06.2010	(84) BE 31.07.2010	GR 14.01.2011	LV 01.12.2010	NL 01.12.2010
CY 09.06.2010	(84) CZ 09.06.2010	PT 14.02.2011	SE 01.12.2010	SI 01.12.2010
DK 09.06.2010	EE 09.06.2010	(11) <b>2 019 494</b> (51) <b>H04B 1/48</b>	(11) <b>2 019 731</b> (51) <b>B03B 9/06</b>	
FI 09.06.2010	GR 10.09.2010	(84) AT 01.12.2010	(84) AT 07.07.2010	(84) BG 07.10.2010
HR 09.06.2010	IE 09.06.2010	BG 01.03.2011	CY 07.07.2010	CZ 07.07.2010
IS 09.10.2010	IT 09.06.2010	ES 12.03.2011	DK 07.07.2010	EE 07.07.2010
LT 09.06.2010	LV 09.06.2010	GR 02.03.2011	FI 07.07.2010	GR 08.10.2010
MC 31.07.2010	NL 09.06.2010	LV 01.12.2010	IE 07.07.2010	IS 07.11.2010
NO 09.09.2010	PL 09.06.2010	SE 01.12.2010	LT 07.07.2010	LV 07.07.2010
RO 09.06.2010	SE 09.06.2010	(11) <b>2 019 512</b> (51) <b>H04L 12/24</b>	NL 07.07.2010	PL 07.07.2010
SI 09.06.2010	SK 09.06.2010	(84) AT 15.09.2010	PT 08.11.2010	RO 07.07.2010
(11) <b>2 019 402</b> (51) <b>H01H 13/705</b>	(84) BE 21.07.2010	CY 15.09.2010	SE 07.07.2010	SI 07.07.2010
(84) AT 21.07.2010	(84) CZ 21.07.2010	EE 15.09.2010	SK 07.07.2010	
BG 21.10.2010	CY 21.07.2010	FI 15.09.2010	(11) <b>2 019 744</b> (51) <b>B29C 45/14</b>	
CZ 21.07.2010	DK 21.07.2010	IS 15.01.2011	(84) BE 30.06.2010	(84) CY 30.06.2010
EE 21.07.2010	ES 01.11.2010	LT 15.09.2010	CZ 30.06.2010	DK 30.06.2010
FI 21.07.2010	GR 22.10.2010	NL 15.09.2010	EE 30.06.2010	ES 11.10.2010
IS 21.11.2010	IT 21.07.2010	PT 17.01.2011	FI 30.06.2010	GR 01.10.2010
LT 21.07.2010	NL 21.07.2010	SE 15.09.2010	IS 30.10.2010	IT 30.06.2010
PL 21.07.2010	PT 22.11.2010	SK 15.09.2010	LT 30.06.2010	LV 30.06.2010
RO 21.07.2010	SE 21.07.2010	(11) <b>2 019 577</b> (51) <b>H05K 3/46</b>	NL 30.06.2010	PL 30.06.2010
SI 21.07.2010	SK 21.07.2010	(84) AT 30.06.2010	PT 02.11.2010	RO 30.06.2010
(11) <b>2 019 403</b> (51) <b>H01H 25/04</b>	(84) BE 15.09.2010	CY 30.06.2010	SE 30.06.2010	SI 30.06.2010
(84) AT 15.09.2010	(84) CZ 15.09.2010	DK 30.06.2010	SK 30.06.2010	
CY 15.09.2010	ES 26.12.2010	EE 30.06.2010	(11) <b>2 019 760</b> (51) <b>B60K 15/035</b>	
EE 15.09.2010	GR 16.12.2010	FI 30.06.2010	(84) AT 04.08.2010	(84) BE 04.08.2010
FI 15.09.2010	IS 15.01.2011	IS 30.10.2010	BG 04.11.2010	CY 04.08.2010
HR 15.09.2010	LT 15.09.2010	LT 30.06.2010	CZ 04.08.2010	DK 04.08.2010
IT 15.09.2010	NL 15.09.2010	NL 30.06.2010	EE 04.08.2010	ES 15.11.2010
LV 15.09.2010	PL 15.09.2010	PT 02.11.2010	FI 04.08.2010	GR 05.11.2010
NO 15.12.2010	RO 15.09.2010	SE 30.06.2010	IS 04.12.2010	IT 04.08.2010
PT 17.01.2011	SI 15.09.2010	SK 30.06.2010	LT 04.08.2010	LV 04.08.2010
SE 15.09.2010	(11) <b>2 019 579</b> (51) <b>H05K 7/14</b>	(84) BE 31.07.2010	NL 04.08.2010	PL 04.08.2010
SK 15.09.2010	(84) CZ 09.06.2010	(84) CY 09.06.2010	PT 06.12.2010	RO 04.08.2010
(11) <b>2 019 446</b> (51) <b>H01M 10/50</b>	(84) HR 09.06.2010	CZ 09.06.2010	SE 04.08.2010	SI 04.08.2010
(84) AT 18.08.2010	(84) IS 09.10.2010	FI 09.06.2010	SK 04.08.2010	
CY 18.08.2010	LV 09.06.2010	HR 09.06.2010	(11) <b>2 019 768</b> (51) <b>B60W 30/18</b>	
DK 18.08.2010	NO 09.09.2010	IE 09.06.2010	(84) BG 06.01.2011	(84) ES 17.01.2011
ES 29.11.2010	SI 09.06.2010	LT 09.06.2010	FI 06.10.2010	GR 07.01.2011
GR 19.11.2010	(11) <b>2 019 587</b> (51) <b>A01N 37/18</b>	MC 31.07.2010	IE 06.10.2010	IS 06.02.2011
IE 18.08.2010	(84) AT 25.08.2010	RO 09.06.2010	LT 06.10.2010	LV 06.10.2010
LT 18.08.2010	BG 25.11.2010	SI 09.06.2010	NL 06.10.2010	PT 07.02.2011
NL 18.08.2010	CZ 25.08.2010	(11) <b>2 019 587</b> (51) <b>A01N 37/18</b>	PT 06.10.2010	
PL 18.08.2010	EE 25.08.2010	(84) AT 25.08.2010	SE 04.08.2010	
SE 18.08.2010	GR 26.11.2010	BG 25.11.2010	SK 04.08.2010	
		CZ 25.08.2010	(11) <b>2 019 775</b> (51) <b>B64C 7/02</b>	
		EE 25.08.2010	(84) AT 21.10.2009	(84) BE 31.03.2010
		ES 06.12.2010	BG 21.01.2010	CY 21.10.2009
		GR 26.11.2010		



CZ 21.10.2009	DK 21.10.2009	SI 08.09.2010	SK 08.09.2010	SI 02.12.2009	SK 02.12.2009
EE 21.10.2009	ES 01.02.2010	(11) <b>2 019 927</b>	(51) <b>F16C 33/14</b>	(11) <b>2 020 044</b>	(51) <b>H01L 41/04</b>
FI 21.10.2009	GR 22.01.2010	(84) BG 29.03.2011	(84) CY 29.12.2010	(84) CY 01.09.2010	(84) EE 01.09.2010
IE 21.10.2009	IS 21.02.2010	ES 09.04.2011	FI 29.12.2010	ES 12.12.2010	LT 01.09.2010
LT 21.10.2009	LV 21.10.2009	LT 29.12.2010	LV 29.12.2010	LV 01.09.2010	RO 01.09.2010
MC 31.03.2010	MT 21.10.2009	SE 29.12.2010	SI 29.12.2010	(11) <b>2 020 061</b>	(51) <b>H01S 3/042</b>
PL 21.10.2009	PT 22.02.2010	(11) <b>2 019 937</b>	(51) <b>F16H 1/28</b>	(84) BG 01.03.2011	(84) CY 01.12.2010
RO 21.10.2009	SE 21.10.2009	(84) AT 29.12.2010	(84) BG 29.03.2011	ES 12.03.2011	FI 01.12.2010
SI 21.10.2009	SK 21.10.2009	CY 29.12.2010	ES 09.04.2011	GR 02.03.2011	IE 01.12.2010
(11) <b>2 019 776</b>	(51) <b>B64C 7/02</b>	FI 29.12.2010	LT 29.12.2010	LT 01.12.2010	LV 01.12.2010
(84) AT 27.10.2010	(84) BG 27.01.2011	LV 29.12.2010	SE 29.12.2010	NL 01.12.2010	SE 01.12.2010
ES 07.02.2011	FI 27.10.2010	SI 29.12.2010	(11) <b>2 019 941</b>	(51) <b>F16K 24/04</b>	(11) <b>2 020 070</b>
GR 28.01.2011	IE 27.10.2010	(84) BG 04.11.2010	(84) CY 04.08.2010	(84) CY 04.08.2010	(84) BG 29.03.2011
IS 27.02.2011	LT 27.10.2010	CZ 04.08.2010	DK 04.08.2010	DK 04.08.2010	LT 29.12.2010
LV 27.10.2010	NL 27.10.2010	EE 04.08.2010	ES 15.11.2010	ES 15.11.2010	SI 29.12.2010
PT 28.02.2011	SE 27.10.2010	FI 04.08.2010	GR 05.11.2010	GR 05.11.2010	(11) <b>2 020 082</b>
SI 27.10.2010	(11) <b>2 019 798</b>	IE 04.08.2010	IS 04.12.2010	IS 04.12.2010	(51) <b>H02H 3/33</b>
(84) BG 03.02.2011	(84) FI 03.11.2010	IT 04.08.2010	LT 04.08.2010	LT 04.08.2010	(84) BG 29.03.2011
GR 04.02.2011	IE 03.11.2010	LV 04.08.2010	NL 04.08.2010	NL 04.08.2010	(84) CY 29.12.2010
IS 03.03.2011	LT 03.11.2010	PL 04.08.2010	RO 04.08.2010	RO 04.08.2010	LV 29.12.2010
LV 03.11.2010	PT 03.03.2011	SE 04.08.2010	SI 04.08.2010	SI 04.08.2010	(11) <b>2 020 082</b>
(84) BG 03.02.2011	(84) FI 03.11.2010	SK 04.08.2010	(11) <b>2 019 980</b>	(51) <b>G05B 19/42</b>	(51) <b>H03K 17/10</b>
GR 04.02.2011	IE 03.11.2010	(84) AT 29.12.2010	(84) CY 08.09.2010	(84) CZ 08.09.2010	(84) CZ 30.06.2010
IS 03.03.2011	LT 03.11.2010	CY 08.09.2010	EE 08.09.2010	EE 19.12.2010	EE 30.06.2010
LV 03.11.2010	PT 03.03.2011	EE 08.09.2010	FI 08.09.2010	GR 09.12.2010	FI 30.06.2010
(84) BG 03.02.2011	(84) FI 03.11.2010	IE 08.09.2010	IE 08.09.2010	IS 08.01.2011	IE 30.06.2010
GR 04.02.2011	IE 03.11.2010	LT 08.09.2010	LT 08.09.2010	LV 08.09.2010	IT 30.06.2010
IS 03.03.2011	LT 03.11.2010	NL 08.09.2010	NL 08.09.2010	PL 08.09.2010	LV 30.06.2010
LV 03.11.2010	PT 03.03.2011	PT 10.01.2011	PT 10.01.2011	RO 08.09.2010	PL 30.06.2010
(84) BG 03.02.2011	(84) FI 03.11.2010	SE 08.09.2010	SE 08.09.2010	SI 08.09.2010	RO 30.06.2010
GR 04.02.2011	IE 03.11.2010	SK 08.09.2010	(11) <b>2 019 993</b>	(51) <b>G06K 7/00</b>	SI 30.06.2010
IS 03.03.2011	LT 03.11.2010	(84) AT 08.09.2010	(84) BE 08.09.2010	(84) BE 08.09.2010	(11) <b>2 020 138</b>
LV 03.11.2010	PT 03.03.2011	CY 08.09.2010	CZ 08.09.2010	CZ 08.09.2010	(51) <b>H04L 29/06</b>
(84) BG 03.02.2011	(84) FI 03.11.2010	EE 08.09.2010	ES 19.12.2010	ES 19.12.2010	(84) AT 20.10.2010
GR 04.02.2011	IE 03.11.2010	FI 08.09.2010	GR 09.12.2010	GR 09.12.2010	BG 20.01.2011
IS 03.03.2011	LT 03.11.2010	IS 08.01.2011	IT 08.09.2010	IT 08.09.2010	ES 31.01.2011
LV 03.11.2010	PT 03.03.2011	LT 08.09.2010	LV 08.09.2010	LV 08.09.2010	GR 21.01.2011
(84) BG 03.02.2011	(84) FI 03.11.2010	NL 08.09.2010	PL 08.09.2010	PL 08.09.2010	LT 20.10.2010
GR 04.02.2011	IE 03.11.2010	PT 10.01.2011	RO 08.09.2010	RO 08.09.2010	NL 20.10.2010
IS 03.03.2011	LT 03.11.2010	SE 08.09.2010	SI 08.09.2010	SI 08.09.2010	SE 20.10.2010
LV 03.11.2010	PT 03.03.2011	SK 08.09.2010	(11) <b>2 019 822</b>	(51) <b>C07D 263/34</b>	(11) <b>2 020 165</b>
(84) BG 03.02.2011	(84) FI 03.11.2010	(84) AT 08.09.2010	(84) CY 08.09.2010	(84) CY 08.09.2010	(51) <b>H05G 2/00</b>
GR 04.02.2011	IE 03.11.2010	CZ 08.09.2010	EE 08.09.2010	EE 08.09.2010	(84) AT 24.11.2010
IS 03.03.2011	LT 03.11.2010	EE 08.09.2010	FI 08.09.2010	FI 08.09.2010	BG 24.02.2011
LV 03.11.2010	PT 03.03.2011	GR 09.12.2010	IS 08.01.2011	IS 08.01.2011	ES 07.03.2011
(84) BG 03.02.2011	(84) FI 03.11.2010	IT 08.09.2010	LT 08.09.2010	LT 08.09.2010	GR 25.02.2011
GR 04.02.2011	IE 03.11.2010	LV 08.09.2010	NL 08.09.2010	NL 08.09.2010	LT 24.11.2010
IS 03.03.2011	LT 03.11.2010	PL 08.09.2010	PT 10.01.2011	PT 10.01.2011	PT 24.03.2011
LV 03.11.2010	PT 03.03.2011	RO 08.09.2010	SE 08.09.2010	SE 08.09.2010	SI 24.11.2010
(84) BG 03.02.2011	(84) FI 03.11.2010	SI 08.09.2010	(11) <b>2 019 823</b>	(51) <b>C07D 277/44</b>	(11) <b>2 020 172</b>
GR 04.02.2011	IE 03.11.2010	(84) AT 08.09.2010	(84) BE 24.11.2010	(84) BE 24.11.2010	(51) <b>A01D 41/14</b>
IS 03.03.2011	LT 03.11.2010	CY 08.09.2010	BG 24.02.2011	BG 24.02.2011	(84) BG 24.02.2011
LV 03.11.2010	PT 03.03.2011	CZ 08.09.2010	ES 07.03.2011	ES 07.03.2011	ES 07.03.2011
(84) BG 03.02.2011	(84) FI 03.11.2010	EE 08.09.2010	GR 25.02.2011	GR 25.02.2011	GR 25.02.2011
GR 04.02.2011	IE 03.11.2010	FI 08.09.2010	LT 24.11.2010	LT 24.11.2010	LT 24.11.2010
IS 03.03.2011	LT 03.11.2010	IS 08.01.2011	NL 24.11.2010	NL 24.11.2010	PT 24.03.2011
LV 03.11.2010	PT 03.03.2011	LT 08.09.2010	SE 24.11.2010	SE 24.11.2010	SI 24.11.2010
(84) BG 03.02.2011	(84) FI 03.11.2010	NL 08.09.2010	(11) <b>2 019 833</b>	(51) <b>C07H 13/06</b>	(11) <b>2 020 172</b>
GR 04.02.2011	IE 03.11.2010	PT 10.01.2011	(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010	(51) <b>A01D 43/06</b>
IS 03.03.2011	LT 03.11.2010	SE 08.09.2010	BG 22.03.2011	BG 22.03.2011	(84) BG 24.01.2011
LV 03.11.2010	PT 03.03.2011	SK 08.09.2010	CY 22.12.2010	CY 22.12.2010	GR 14.01.2011
(84) BG 03.02.2011	(84) FI 03.11.2010	(84) AT 27.10.2010	ES 02.04.2011	ES 02.04.2011	IE 13.10.2010
GR 04.02.2011	IE 03.11.2010	BG 27.01.2011	LT 22.12.2010	LT 22.12.2010	LT 13.10.2010
IS 03.03.2011	LT 03.11.2010	FI 27.10.2010	LV 22.12.2010	LV 22.12.2010	NL 13.10.2010
LV 03.11.2010	PT 03.03.2011	IS 27.02.2011	SE 22.12.2010	SE 22.12.2010	PT 14.02.2011
(84) BG 03.02.2011	(84) FI 03.11.2010	LV 27.10.2010	(11) <b>2 019 893</b>	(51) <b>E05B 17/22</b>	SI 13.10.2010
GR 04.02.2011	IE 03.11.2010	PT 28.02.2011	(84) CY 08.09.2010	(84) CZ 08.09.2010	(11) <b>2 020 018</b>
IS 03.03.2011	LT 03.11.2010	SI 27.10.2010	EE 08.09.2010	EE 08.09.2010	(51) <b>H01J 61/36</b>
LV 03.11.2010	PT 03.03.2011	(84) AT 27.10.2010	FI 02.12.2009	FI 02.12.2009	(84) BE 27.10.2010
(84) BG 03.02.2011	(84) FI 03.11.2010	BG 27.01.2011	GR 03.03.2010	GR 03.03.2010	(84) BE 27.10.2010
GR 04.02.2011	IE 03.11.2010	EE 07.02.2011	IS 02.04.2010	IS 02.04.2010	ES 07.02.2011
IS 03.03.2011	LT 03.11.2010	GR 28.01.2011	LT 02.12.2009	LT 02.12.2009	GR 28.01.2011
LV 03.11.2010	PT 03.03.2011	LV 27.10.2010	MC 31.05.2010	MC 31.05.2010	LT 27.10.2010
(84) BG 03.02.2011	(84) FI 03.11.2010	NL 27.10.2010	PL 02.12.2009	PL 02.12.2009	NL 27.10.2010
GR 04.02.2011	IE 03.11.2010	NO 13.01.2011	RO 02.12.2009	RO 02.12.2009	NO 13.01.2011
IS 03.03.2011	LT 03.11.2010	SE 13.10.2010	SE 02.12.2009	SE 02.12.2009	PT 14.02.2011
LV 03.11.2010	PT 03.03.2011	(11) <b>2 020 173</b>	(84) BE 25.08.2010	(84) BG 25.11.2010	SI 13.10.2010
(84) BG 03.02.2011	(84) FI 03.11.2010	(51) <b>A01D 43/06</b>	CY 25.08.2010	CZ 25.08.2010	(11) <b>2 020 173</b>
GR 04.02.2011	IE 03.11.2010	(84) BE 25.08.2010	DK 25.08.2010	DK 25.08.2010	(51) <b>A01D 43/06</b>
IS 03.03.2011	LT 03.11.2010	(84) BG 25.08.2010	ES 25.08.2010	ES 25.08.2010	(84) BG 25.11.2010
LV 03.11.2010	PT 03.03.2011	BE 25.08.2010	GR 26.11.2010	GR 26.11.2010	CZ 25.08.2010
(84) BG 03.02.2011	(84) FI 03.11.2010	ES 06.12.2010	IS 25.12.2010	IS 25.12.2010	EE 25.08.2010
GR 04.02.2011	IE 03.11.2010	GR 26.11.2010	LV 25.08.2010	LV 25.08.2010	FI 25.08.2010
IS 03.03.2011	LT 03.11.2010	IS 25.12.2010	NO 25.11.2010	NO 25.11.2010	GR 26.11.2010
LV 03.11.2010	PT 03.03.2011	SE 13.10.2010	RO 25.08.2010	RO 25.08.2010	HR 25.08.2010
(84) BG 03.02.2011	(84) FI 03.11.2010	(11) <b>2 020 173</b>	SK 25.08.2010	SK 25.08.2010	LT 25.08.2010
GR 04.02.2011	IE 03.11.2010	(51) <b>A01D 43/06</b>	(84) BE 25.08.2010	(84) BG 25.11.2010	NL 25.08.2010
IS 03.03.2011	LT 03.11.2010	(84) BE 25.08.2010	CY 25.08.2010	CZ 25.08.2010	PL 25.08.2010
LV 03.11.2010	PT 03.03.2011	(84) BG 25.08.2010	DK 25.08.2010	DK 25.08.2010	SI 25.08.2010
(84) BG 03.02.2011	(84) FI 03.11.2010	BE 25.08.2010	ES 06.12.2010	ES 06.12.2010	(11) <b>2 020 173</b>
GR 04.02.2011	IE 03.11.2010	ES 06.12.2010	GR 26.11.2010	GR 26.11.2010	(51) <b>A01D 43/06</b>
IS 03.03.2011	LT 03.11.2010	GR 26.11.2010	IS 25.12.2010	IS 25.12.2010	(84) BG 25.11.2010
LV 03.11.2010	PT 03.03.2011	IS 25.12.2010	LV 25.08.2010	LV 25.08.2010	CZ 25.08.2010
(84) BG 03.02.2011	(84) FI 03.11.2010	LV 25.08.2010	NO 25.11.2010	NO 25.11.2010	EE 25.08.2010
GR 04.02.2011	IE 03.11.2010	NO 25.11.2010	RO 25.08.2010	RO 25.08.2010	FI 25.08.2010
IS 03.03.2011	LT 03.11.2010	RO 25.08.2010	SK 25.08.2010	SK 25.08.2010	GR 26.11.2010
LV 03.11.2010	PT 03.03.2011	SK 25.08.2010	(11) <b>2 020 173</b>	(51) <b>A01D 43/06</b>	HR 25.08.2010
(84) BG 03.02.2011	(84) FI 03.11.2010	(84) BE 25.08.2010	(84) BE 25.08.2010	(84) BG 25.11.2010	LT 25.08.2010
GR 04.02.2011	IE 03.11.2010	CY 25.08.2010	CY 25.08.2010	CZ 25.08.2010	NL 25.08.2010
IS 03.03.2011	LT 03.11.2010	DK 25.08.2010	DK 25.08.2010	DK 25.08.2010	PL 25.08.2010
LV 03.11.2010	PT 03.03.2011	EE 13.03.2010	ES 13.03.2010	ES 13.03.2010	SI 25.08.2010
(84) BG 03.02.2011	(8				

(11) <b>2 020 294</b> (84) BE 13.10.2010	(51) <b>B41J 3/407</b> (84) SE 13.10.2010	SI 10.11.2010	RO 22.09.2010 SI 22.09.2010	SE 22.09.2010 SK 22.09.2010	
(11) <b>2 020 319</b> (84) AT 15.09.2010 CZ 15.09.2010 FI 15.09.2010 HR 15.09.2010 IS 15.01.2011 LV 15.09.2010 NO 15.12.2010 PT 17.01.2011 SE 15.09.2010 SK 15.09.2010	(51) <b>B60H 1/00</b> (84) CY 15.09.2010 EE 15.09.2010 GR 16.12.2010 IE 15.09.2010 LT 15.09.2010 NL 15.09.2010 PL 15.09.2010 RO 15.09.2010 SI 15.09.2010	(11) <b>2 020 459</b> (84) BE 30.06.2010 CY 17.03.2010 DK 17.03.2010 ES 28.06.2010 FR 30.06.2010 HR 17.03.2010 IS 17.07.2010 LT 17.03.2010 MC 30.06.2010 NL 17.03.2010 PL 17.03.2010 SE 17.03.2010 SK 17.03.2010	(51) <b>E01B 27/00</b> (84) BG 17.06.2010 CZ 17.03.2010 EE 17.03.2010 FI 17.03.2010 GR 18.06.2010 IE 17.03.2010 IT 17.03.2010 LV 17.03.2010 MT 17.03.2010 NO 17.06.2010 RO 17.03.2010 SI 17.03.2010	(11) <b>2 020 864</b> (84) AT 07.07.2010 BG 07.10.2010 CZ 07.07.2010 ES 18.10.2010 GR 08.10.2010 IT 07.07.2010 LV 07.07.2010 PT 08.11.2010 SE 07.07.2010 SK 07.07.2010	(51) <b>A23G 4/10</b> (84) BE 07.07.2010 CY 07.07.2010 EE 07.07.2010 FI 07.07.2010 IS 07.11.2010 LT 07.07.2010 NL 07.07.2010 RO 07.07.2010 SI 07.07.2010
(11) <b>2 020 328</b> (84) EE 22.09.2010 FI 22.09.2010 HR 22.09.2010 IS 22.01.2011 LT 22.09.2010 NL 22.09.2010 PL 22.09.2010 RO 22.09.2010 SI 22.09.2010	(51) <b>B60K 15/05</b> (84) ES 02.01.2011 GR 23.12.2010 IE 22.09.2010 IT 22.09.2010 LV 22.09.2010 NO 22.12.2010 PT 24.01.2011 SE 22.09.2010 SK 22.09.2010	(11) <b>2 020 465</b> (84) AT 08.12.2010 CY 08.12.2010 FI 08.12.2010 IE 08.12.2010 LV 08.12.2010 NO 08.03.2011 SI 08.12.2010	(51) <b>E03F 5/16</b> (84) BG 08.03.2011 ES 19.03.2011 HR 08.12.2010 LT 08.12.2010 NL 08.12.2010 SE 08.12.2010	(11) <b>2 020 868</b> (84) AT 08.12.2010 BG 08.03.2011 FI 08.12.2010 LV 08.12.2010 SI 08.12.2010	(51) <b>A23J 3/00</b> (84) BE 08.12.2010 CY 08.12.2010 LT 08.12.2010 SE 08.12.2010
(11) <b>2 020 352</b> (84) BG 06.01.2011 FI 06.10.2010 HR 06.10.2010 IS 06.02.2011 LV 06.10.2010 NO 06.01.2011 SE 06.10.2010	(51) <b>B60S 11/00</b> (84) ES 17.01.2011 GR 07.01.2011 IE 06.10.2010 LT 06.10.2010 NL 06.10.2010 PT 07.02.2011 SI 06.10.2010	(11) <b>2 020 524</b> (84) AT 07.04.2010 CY 09.06.2010 EE 07.04.2010 FI 07.04.2010 GR 08.07.2010 IE 18.07.2010 LT 07.04.2010 MC 31.07.2010 NO 07.07.2010 RO 07.04.2010 SK 07.04.2010	(51) <b>F16D 65/14</b> (84) BE 07.04.2010 CZ 07.04.2010 ES 18.07.2010 FR 02.08.2010 HR 07.04.2010 IS 07.08.2010 LV 07.04.2010 NL 07.04.2010 PL 07.04.2010 SI 07.04.2010	(11) <b>2 020 883</b> (84) AT 08.09.2010 CY 08.09.2010 EE 08.09.2010 FI 08.09.2010 IS 08.01.2011 LT 08.09.2010 NL 08.09.2010 PT 10.01.2011 SE 08.09.2010 SK 08.09.2010	(51) <b>A45D 19/00</b> (84) BE 08.09.2010 CZ 08.09.2010 ES 19.12.2010 GR 09.12.2010 IT 08.09.2010 LV 08.09.2010 PL 08.09.2010 RO 08.09.2010 SI 08.09.2010
(11) <b>2 020 356</b> (84) AT 01.12.2010 BG 01.03.2011 FI 01.12.2010 HR 01.12.2010 LV 01.12.2010 NO 01.03.2011	(51) <b>B61F 5/24</b> (84) BE 01.12.2010 CY 01.12.2010 GR 02.03.2011 LT 01.12.2010 NL 01.12.2010 SI 01.12.2010	(11) <b>2 020 772</b> (84) AT 29.09.2010 EE 29.09.2010 FI 29.09.2010 HR 29.09.2010 IS 29.01.2011 LT 29.09.2010 NL 29.09.2010 PT 31.01.2011 SE 29.09.2010 SK 29.09.2010	(51) <b>H04J 14/02</b> (84) CZ 29.09.2010 ES 09.01.2011 GR 30.12.2010 IE 29.09.2010 IT 29.09.2010 LV 29.09.2010 NO 29.12.2010 RO 29.09.2010 SI 29.09.2010	(11) <b>2 020 905</b> (84) AT 04.08.2010 BG 04.11.2010 CZ 04.08.2010 EE 04.08.2010 GR 05.11.2010 IT 04.08.2010 LV 04.08.2010 PT 06.12.2010 SE 04.08.2010 SK 04.08.2010	(51) <b>A61B 3/032</b> (84) BE 04.08.2010 CY 04.08.2010 DK 04.08.2010 FI 04.08.2010 IS 04.12.2010 LT 04.08.2010 PL 04.08.2010 RO 04.08.2010 SI 04.08.2010
(11) <b>2 020 366</b> (84) BE 31.07.2010 CZ 07.04.2010 EE 07.04.2010 FI 07.04.2010 HR 07.04.2010 IS 07.08.2010 LV 07.04.2010 NO 07.07.2010 SI 07.04.2010	(51) <b>B62D 35/00</b> (84) CY 09.06.2010 DK 07.04.2010 ES 18.07.2010 GR 08.07.2010 IE 07.04.2010 LT 07.04.2010 MC 31.07.2010 RO 07.04.2010 SK 07.04.2010	(11) <b>2 020 833</b> (84) AT 22.09.2010 EE 22.09.2010 FI 22.09.2010 HR 22.09.2010 IS 22.01.2011 LT 22.09.2010 NL 22.09.2010 PL 22.09.2010 RO 22.09.2010 SI 22.09.2010	(51) <b>H05K 3/00</b> (84) CZ 22.09.2010 ES 02.01.2011 GR 23.12.2010 IE 22.09.2010 IT 22.09.2010 LV 22.09.2010 NO 22.12.2010 PT 24.01.2011 SE 22.09.2010 SK 22.09.2010	(11) <b>2 020 942</b> (84) AT 08.12.2010 BG 08.03.2011 ES 19.03.2011 LT 08.12.2010 NL 08.12.2010 SI 08.12.2010	(51) <b>A61B 17/88</b> (84) BE 08.12.2010 CY 08.12.2010 FI 08.12.2010 LV 08.12.2010 SE 08.12.2010
(11) <b>2 020 388</b> (84) CZ 22.09.2010 HR 22.09.2010 IS 22.01.2011 LV 22.09.2010 RO 22.09.2010 SK 22.09.2010	(51) <b>B65G 1/00</b> (84) EE 22.09.2010 IE 22.09.2010 LT 22.09.2010 PT 24.01.2011 SI 22.09.2010	(11) <b>2 020 842</b> (84) AT 22.09.2010 CZ 22.09.2010 FI 22.09.2010 IS 22.01.2011 LV 22.09.2010 PL 22.09.2010	(51) <b>A01F 15/00</b> (84) BE 22.09.2010 EE 22.09.2010 GR 23.12.2010 LT 22.09.2010 NL 22.09.2010 PT 24.01.2011	(11) <b>2 020 964</b> (84) AT 15.12.2010 BG 15.03.2011 FI 15.12.2010 LV 15.12.2010 SI 15.12.2010	(51) <b>A61F 2/84</b> (84) BE 15.12.2010 CY 15.12.2010 LT 15.12.2010 SE 15.12.2010
(11) <b>2 020 432</b> (84) AT 10.11.2010 BG 10.02.2011 ES 21.02.2011 HR 10.11.2010 LT 10.11.2010 NL 10.11.2010 PT 10.03.2011	(51) <b>C11D 13/16</b> (84) BE 10.11.2010 CY 10.11.2010 FI 10.11.2010 IS 10.03.2011 LV 10.11.2010 NO 10.02.2011 SE 10.11.2010	(11) <b>2 020 842</b> (84) AT 22.09.2010 CZ 22.09.2010 FI 22.09.2010 IS 22.01.2011 LV 22.09.2010 PL 22.09.2010	(51) <b>A01F 15/00</b> (84) BE 22.09.2010 EE 22.09.2010 GR 23.12.2010 LT 22.09.2010 NL 22.09.2010 PT 24.01.2011	(11) <b>2 020 990</b> (84) AT 22.09.2010 CZ 22.09.2010 FI 22.09.2010 IS 22.01.2011 LV 22.09.2010 PT 24.01.2011 SE 22.09.2010 SK 22.09.2010	(51) <b>A61K 9/00</b> (84) BE 22.09.2010 EE 22.09.2010 GR 23.12.2010 LT 22.09.2010 PL 22.09.2010 RO 22.09.2010 SI 22.09.2010

(11) <b>2 021 003</b>	(51) <b>A61K 31/435</b>	IE 24.11.2010	IS 24.03.2011	(11) <b>2 021 355</b>	(51) <b>C07K 7/62</b>
(84) AT 21.07.2010	(84) BE 21.07.2010	LT 24.11.2010	LV 24.11.2010	(84) BE 01.09.2010	(84) CY 01.09.2010
BG 21.10.2010	CY 21.07.2010	NL 24.11.2010	PT 24.03.2011	EE 01.09.2010	FI 01.09.2010
CZ 21.07.2010	DK 21.07.2010	SE 24.11.2010	SI 24.11.2010	GR 02.12.2010	IS 01.01.2011
EE 21.07.2010	FI 21.07.2010			LT 01.09.2010	LV 01.09.2010
GR 22.10.2010	IS 21.11.2010	(11) <b>2 021 195</b>	(51) <b>B60G 7/00</b>	NL 01.09.2010	PT 03.01.2011
LT 21.07.2010	LV 21.07.2010	(84) AT 07.07.2010	(84) BE 07.07.2010	RO 01.09.2010	SE 01.09.2010
PL 21.07.2010	PT 22.11.2010	BG 07.10.2010	CY 07.07.2010	SK 01.09.2010	
RO 21.07.2010	SI 21.07.2010	CZ 07.07.2010	DK 07.07.2010		
SK 21.07.2010		EE 07.07.2010	ES 18.10.2010	(11) <b>2 021 356</b>	(51) <b>C07K 14/16</b>
		FI 07.07.2010	GR 08.10.2010	(84) AT 27.10.2010	(84) BE 27.10.2010
(11) <b>2 021 038</b>	(51) <b>A61L 2/20</b>	IS 07.11.2010	LT 07.07.2010	BG 27.01.2011	ES 07.02.2011
(84) AT 24.03.2010	(84) BE 31.05.2010	LV 07.07.2010	NL 07.07.2010	FI 27.10.2010	GR 28.01.2011
BG 24.06.2010	CZ 24.03.2010	PL 07.07.2010	PT 08.11.2010	IS 27.02.2011	LT 27.10.2010
DE 01.12.2010	DK 24.03.2010	RO 07.07.2010	SE 07.07.2010	LV 27.10.2010	NL 27.10.2010
EE 24.03.2010	ES 05.07.2010	SI 07.07.2010	SK 07.07.2010	PT 28.02.2011	SE 27.10.2010
FI 24.03.2010	FR 31.05.2010			SI 27.10.2010	
GR 25.06.2010	IE 24.03.2010	(11) <b>2 021 222</b>	(51) <b>B61C 17/04</b>		
IS 24.07.2010	IT 24.03.2010	(84) CZ 22.09.2010	(84) EE 22.09.2010	(11) <b>2 021 394</b>	(51) <b>C08G 59/40</b>
LT 24.03.2010	LV 24.03.2010	FI 22.09.2010	GR 23.12.2010	(84) AT 29.09.2010	(84) BE 29.09.2010
MC 31.05.2010	MT 24.03.2010	IE 22.09.2010	IS 22.01.2011	CZ 29.09.2010	EE 29.09.2010
NL 24.03.2010	PL 24.03.2010	LT 22.09.2010	LV 22.09.2010	ES 09.01.2011	GR 30.12.2010
PT 26.07.2010	RO 24.03.2010	NL 22.09.2010	PL 22.09.2010	IS 29.01.2011	LT 29.09.2010
SE 24.03.2010	SI 24.03.2010	PT 24.01.2011	RO 22.09.2010	LV 29.09.2010	PT 31.01.2011
SK 24.03.2010		SE 22.09.2010	SI 22.09.2010	RO 29.09.2010	SE 29.09.2010
		SK 22.09.2010		SI 29.09.2010	SK 29.09.2010
(11) <b>2 021 080</b>	(51) <b>A62B 18/02</b>				
(84) AT 01.09.2010	(84) BE 01.09.2010	(11) <b>2 021 250</b>	(51) <b>B65B 29/02</b>	(11) <b>2 021 408</b>	(51) <b>A61L 27/20</b>
CY 01.09.2010	CZ 01.09.2010	(84) AT 07.07.2010	(84) BE 07.07.2010	(84) AT 01.09.2010	(84) BE 01.09.2010
EE 01.09.2010	GR 02.12.2010	BG 07.10.2010	CY 07.07.2010	CY 01.09.2010	CZ 01.09.2010
IS 01.01.2011	LT 01.09.2010	CZ 07.07.2010	DK 07.07.2010	EE 01.09.2010	ES 12.12.2010
LV 01.09.2010	NL 01.09.2010	EE 07.07.2010	FI 07.07.2010	FI 01.09.2010	GR 02.12.2010
PL 01.09.2010	PT 03.01.2011	GR 08.10.2010	IS 07.11.2010	IS 01.01.2011	LT 01.09.2010
RO 01.09.2010	SE 01.09.2010	LT 07.07.2010	LV 07.07.2010	LV 01.09.2010	NL 01.09.2010
SI 01.09.2010	SK 01.09.2010	NL 07.07.2010	PL 07.07.2010	PL 01.09.2010	PT 03.01.2011
		PT 08.11.2010	RO 07.07.2010	RO 01.09.2010	SE 01.09.2010
(11) <b>2 021 091</b>	(51) <b>A63H 19/24</b>	SE 07.07.2010	SI 07.07.2010	SI 01.09.2010	SK 01.09.2010
(84) BG 04.11.2010	(84) CY 04.08.2010	SK 07.07.2010			
CZ 04.08.2010	DK 04.08.2010			(11) <b>2 021 411</b>	(51) <b>C08L 69/00</b>
EE 04.08.2010	FI 04.08.2010	(11) <b>2 021 255</b>	(51) <b>B65D 17/50</b>	(84) AT 06.10.2010	(84) BE 06.10.2010
GR 05.11.2010	IE 04.08.2010	(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010	BG 06.01.2011	ES 17.01.2011
IS 04.12.2010	IT 04.08.2010	BG 22.03.2011	CY 22.12.2010	FI 06.10.2010	GR 07.01.2011
LT 04.08.2010	LV 04.08.2010	FI 22.12.2010	LT 22.12.2010	IS 06.02.2011	LT 06.10.2010
NL 04.08.2010	PL 04.08.2010	LV 22.12.2010	SI 22.12.2010	LV 06.10.2010	NL 06.10.2010
PT 06.12.2010	RO 04.08.2010			PT 07.02.2011	SE 06.10.2010
SE 04.08.2010	SI 04.08.2010			SI 06.10.2010	
SK 04.08.2010					
(11) <b>2 021 117</b>	(51) <b>B01J 8/00</b>			(11) <b>2 021 414</b>	(51) <b>C08L 97/02</b>
(84) AT 15.12.2010	(84) BE 15.12.2010	(11) <b>2 021 333</b>	(51) <b>C07D 309/38</b>	(84) BG 06.01.2011	(84) ES 17.01.2011
BG 15.03.2011	CY 15.12.2010	(84) AT 14.07.2010	(84) BE 14.07.2010	GR 07.01.2011	IE 06.10.2010
ES 26.03.2011	FI 15.12.2010	BG 14.10.2010	CY 14.07.2010	IS 06.02.2011	LT 06.10.2010
LT 15.12.2010	LV 15.12.2010	CZ 14.07.2010	DK 14.07.2010	LV 06.10.2010	PT 07.02.2011
NL 15.12.2010	SE 15.12.2010	EE 14.07.2010	ES 25.10.2010	SE 06.10.2010	SI 06.10.2010
SI 15.12.2010		FI 14.07.2010	GR 15.10.2010		
		IS 14.11.2010	IT 14.07.2010	(11) <b>2 021 484</b>	(51) <b>C12N 15/867</b>
(11) <b>2 021 142</b>	(51) <b>B23B 45/14</b>	LT 14.07.2010	LV 14.07.2010	(84) AT 10.03.2010	(84) BE 10.03.2010
(84) AT 28.07.2010	(84) BE 28.07.2010	NL 14.07.2010	PL 14.07.2010	BG 10.06.2010	CY 10.03.2010
BG 28.10.2010	CY 28.07.2010	PT 15.11.2010	RO 14.07.2010	CZ 10.03.2010	DE 01.12.2010
CZ 28.07.2010	EE 28.07.2010	SE 14.07.2010	SI 14.07.2010	DK 10.03.2010	EE 10.03.2010
ES 08.11.2010	FI 28.07.2010	SK 14.07.2010		ES 21.06.2010	FI 10.03.2010
GR 29.10.2010	IS 28.11.2010			FR 31.05.2010	GR 11.06.2010
IT 28.07.2010	LT 28.07.2010	(11) <b>2 021 339</b>	(51) <b>C07D 417/12</b>	IE 31.05.2010	IS 10.07.2010
LV 28.07.2010	PL 28.07.2010	(84) AT 17.11.2010	(84) BE 17.11.2010	IT 10.03.2010	LT 10.03.2010
PT 29.11.2010	RO 28.07.2010	BG 17.02.2011	CY 17.11.2010	LV 10.03.2010	MC 31.05.2010
SI 28.07.2010	SK 28.07.2010	ES 28.02.2011	FI 17.11.2010	MT 10.03.2010	NL 10.03.2010
		GR 18.02.2011	IS 17.03.2011	PL 10.03.2010	PT 12.07.2010
(11) <b>2 021 150</b>	(51) <b>B23Q 39/02</b>	LT 17.11.2010	LV 17.11.2010	RO 10.03.2010	SE 10.03.2010
(84) BG 24.02.2011	(84) CY 24.11.2010	NL 17.11.2010	PT 17.03.2011	SI 10.03.2010	SK 10.03.2010
FI 24.11.2010	GR 25.02.2011	SE 17.11.2010	SI 17.11.2010	(11) <b>2 021 485</b>	(51) <b>C12N 15/90</b>
				(84) AT 01.12.2010	(84) BG 01.03.2011



CY 01.12.2010	FI 01.12.2010	SK 28.07.2010	SI 13.10.2010
GR 02.03.2011	IE 01.12.2010	(11) <b>2 021 632</b> (51) <i>F04B 39/02</i>	(11) <b>2 021 984</b> (51) <i>G06K 19/07</i>
LT 01.12.2010	LV 01.12.2010	(84) BE 31.05.2010 (84) CZ 30.09.2009	(84) AT 18.08.2010 (84) BG 18.11.2010
NL 01.12.2010	SE 01.12.2010	DK 30.09.2009	CY 18.08.2010
SI 01.12.2010		EE 30.09.2009	CZ 18.08.2010
(11) <b>2 021 496</b> (51) <i>C12Q 1/42</i>		FI 30.09.2009	DK 18.08.2010
(84) AT 11.08.2010 (84) BE 11.08.2010		FR 31.05.2010	FI 18.08.2010
BG 11.11.2010	CY 11.08.2010	GR 31.12.2009	GR 19.11.2010
CZ 11.08.2010	DK 11.08.2010	IS 30.01.2010	IS 18.12.2010
EE 11.08.2010	FI 11.08.2010	LT 30.09.2009	LV 18.08.2010
GR 12.11.2010	IS 11.12.2010	MC 31.05.2010	RO 18.08.2010
LT 11.08.2010	LV 11.08.2010	NL 30.09.2009	SI 18.08.2010
PL 11.08.2010	PT 13.12.2010	PT 01.02.2010	(11) <b>2 022 026</b> (51) <i>G08G 1/01</i>
RO 11.08.2010	SE 11.08.2010	SE 30.09.2009	(84) AT 21.07.2010 (84) BE 21.07.2010
SI 11.08.2010	SK 11.08.2010	SK 30.09.2009	BG 21.10.2010
(11) <b>2 021 516</b> (51) <i>C12Q 1/68</i>		(11) <b>2 021 684</b> (51) <i>F21S 8/00</i>	CZ 21.07.2010
(84) AT 20.10.2010 (84) BE 20.10.2010		(84) AT 28.10.2009 (84) BE 28.10.2009	DK 21.07.2010
BG 20.01.2011	ES 31.01.2011	BG 28.01.2010	EE 21.07.2010
FI 20.10.2010	GR 21.01.2011	CZ 28.10.2009	FI 21.07.2010
IS 20.02.2011	LT 20.10.2010	DK 28.10.2009	IS 21.11.2010
LV 20.10.2010	NL 20.10.2010	ES 08.02.2010	LT 21.07.2010
PT 21.02.2011	SE 20.10.2010	FR 31.05.2010	NL 21.07.2010
SI 20.10.2010		IE 17.05.2010	RO 21.07.2010
(11) <b>2 021 544</b> (51) <i>D21H 21/44</i>		IT 28.10.2009	SI 21.07.2010
(84) AT 07.07.2010 (84) BG 07.10.2010		LV 28.10.2009	(11) <b>2 022 031</b> (51) <i>G09F 1/06</i>
CY 07.07.2010	CZ 07.07.2010	MC 31.05.2010	(84) AT 24.11.2010 (84) BE 24.11.2010
DK 07.07.2010	EE 07.07.2010	PL 28.10.2009	BG 24.02.2011
FI 07.07.2010	GR 08.10.2010	RO 28.10.2009	ES 07.03.2011
IE 07.07.2010	IS 07.11.2010	SI 28.10.2009	GR 25.02.2011
LT 07.07.2010	LV 07.07.2010	(11) <b>2 021 743</b> (51) <i>G01D 11/24</i>	LT 24.11.2010
PL 07.07.2010	PT 08.11.2010	(84) BG 29.03.2011 (84) CY 29.12.2010	NL 24.11.2010
RO 07.07.2010	SK 07.07.2010	ES 09.04.2011	SE 24.11.2010
		LT 29.12.2010	(11) <b>2 022 058</b> (51) <i>G11C 11/56</i>
		SE 29.12.2010	(84) AT 21.07.2010 (84) BE 21.07.2010
(11) <b>2 021 547</b> (51) <i>E01F 1/00</i>		(11) <b>2 021 775</b> (51) <i>G01N 21/65</i>	BG 21.10.2010
(84) BE 31.05.2010 (84) DK 30.09.2009		(84) AT 24.11.2010 (84) BE 24.11.2010	CZ 21.07.2010
EE 30.09.2009	ES 10.01.2010	BG 24.02.2011	EE 21.07.2010
FI 30.09.2009	FR 31.05.2010	ES 07.03.2011	GR 22.10.2010
GR 31.12.2009	IE 30.09.2009	GR 25.02.2011	IT 21.07.2010
IS 30.01.2010	IT 30.09.2009	LT 24.11.2010	LV 21.07.2010
LT 30.09.2009	LV 30.09.2009	NL 24.11.2010	LV 21.07.2010
MC 31.05.2010	MT 30.09.2009	PT 24.03.2011	PL 21.07.2010
NL 30.09.2009	PT 01.02.2010	SI 24.11.2010	RO 21.07.2010
RO 30.09.2009	SE 30.09.2009	(11) <b>2 021 804</b> (51) <i>G01N 33/68</i>	SI 21.07.2010
SI 30.09.2009	SK 30.09.2009	(84) AT 24.11.2010 (84) BE 24.11.2010	(11) <b>2 022 059</b> (51) <i>G11C 16/10</i>
		BG 24.02.2011	(84) AT 27.10.2010 (84) BE 27.10.2010
(11) <b>2 021 618</b> (51) <i>F02M 47/02</i>		ES 07.03.2011	BG 27.01.2011
(84) CY 01.09.2010 (84) CZ 01.09.2010		GR 25.02.2011	FI 27.10.2010
EE 01.09.2010	ES 12.12.2010	LT 24.11.2010	IS 27.02.2011
FI 01.09.2010	GR 02.12.2010	NL 24.11.2010	LV 27.10.2010
IE 01.09.2010	IS 01.01.2011	SE 24.11.2010	PT 28.02.2011
LT 01.09.2010	LV 01.09.2010	(11) <b>2 021 850</b> (51) <i>G02B 6/44</i>	SI 27.10.2010
NL 01.09.2010	PL 01.09.2010	(84) BG 07.10.2010 (84) CY 07.07.2010	(11) <b>2 022 112</b> (51) <i>H01M 2/12</i>
PT 03.01.2011	RO 01.09.2010	CZ 07.07.2010	(84) AT 08.12.2010 (84) BG 08.03.2011
SE 01.09.2010	SI 01.09.2010	EE 07.07.2010	CY 08.12.2010
SK 01.09.2010		GR 08.10.2010	FI 08.12.2010
		IS 07.11.2010	LV 08.12.2010
(11) <b>2 021 619</b> (51) <i>F02M 51/06</i>		LV 07.07.2010	SE 08.12.2010
(84) AT 28.07.2010 (84) BE 28.07.2010		NL 07.07.2010	(11) <b>2 022 114</b> (51) <i>H01M 2/12</i>
BG 28.10.2010	CY 28.07.2010	PT 08.11.2010	(84) AT 10.02.2010 (84) BG 10.05.2010
CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010	SE 07.07.2010	CY 10.02.2010
EE 28.07.2010	ES 08.11.2010	SK 07.07.2010	DK 10.02.2010
FI 28.07.2010	GR 29.10.2010	(11) <b>2 021 871</b> (51) <i>G03B 21/28</i>	ES 21.05.2010
IS 28.11.2010	IT 28.07.2010	(84) AT 13.10.2010 (84) BG 13.01.2011	FR 31.05.2010
LT 28.07.2010	LV 28.07.2010	ES 24.01.2011	GR 11.05.2010
NL 28.07.2010	PL 28.07.2010	GR 14.01.2011	IS 10.06.2010
PT 29.11.2010	RO 28.07.2010	IS 13.02.2011	LT 10.02.2010
SE 28.07.2010	SI 28.07.2010	LV 13.10.2010	LV 10.02.2010
		PT 14.02.2011	MT 10.02.2010
			NL 10.02.2010



SI 20.10.2010		CZ 10.02.2010	DE 01.02.2011	GR 18.02.2011	IS 17.03.2011
(11) <b>2 022 611</b>	(51) <b>B27C 5/06</b>	DK 10.02.2010	EE 10.02.2010	LT 17.11.2010	LV 17.11.2010
(84) AT 21.07.2010	(84) BE 21.07.2010	ES 21.05.2010	FI 10.02.2010	NL 17.11.2010	PT 17.03.2011
BG 21.10.2010	CY 21.07.2010	GR 11.05.2010	HR 10.02.2010	SE 17.11.2010	SI 17.11.2010
CZ 21.07.2010	DK 21.07.2010	IE 10.02.2010	IS 10.06.2010	(11) <b>2 023 020</b>	(51) <b>F16H 61/32</b>
EE 21.07.2010	ES 01.11.2010	IT 10.02.2010	LT 10.02.2010	(84) BG 06.01.2011	(84) ES 17.01.2011
FI 21.07.2010	FR 21.09.2010	LV 10.02.2010	MC 31.07.2010	FI 06.10.2010	GR 07.01.2011
GR 22.10.2010	HR 21.07.2010	NL 10.02.2010	NO 10.05.2010	HR 06.10.2010	IE 06.10.2010
IE 04.08.2010	IS 21.11.2010	PL 10.02.2010	RO 10.02.2010	IS 06.02.2011	LT 06.10.2010
LT 21.07.2010	LV 21.07.2010	SE 10.02.2010	SI 10.02.2010	LV 06.10.2010	NL 06.10.2010
MC 31.08.2010	NL 21.07.2010	SK 10.02.2010		NO 06.01.2011	PT 07.02.2011
NO 21.10.2010	PL 21.07.2010	(11) <b>2 022 698</b>	(51) <b>B61L 23/04</b>	SE 06.10.2010	SI 06.10.2010
RO 21.07.2010	SE 21.07.2010	(84) CY 15.09.2010	(84) CZ 15.09.2010	(11) <b>2 023 203</b>	(51) <b>G03F 7/033</b>
SI 21.07.2010	SK 21.07.2010	EE 15.09.2010	FI 15.09.2010	(84) AT 20.10.2010	(84) BE 20.10.2010
(11) <b>2 022 613</b>	(51) <b>B28B 11/14</b>	GR 16.12.2010	IE 15.09.2010	BG 20.01.2011	ES 31.01.2011
(84) BE 30.06.2010	(84) CY 09.06.2010	IS 15.01.2011	LT 15.09.2010	FI 20.10.2010	GR 21.01.2011
DK 26.05.2010	EE 26.05.2010	LV 15.09.2010	NO 15.12.2010	HR 20.10.2010	IS 20.02.2011
FI 26.05.2010	GR 27.08.2010	PT 17.01.2011	SE 15.09.2010	LT 20.10.2010	LV 20.10.2010
HR 26.05.2010	IE 26.05.2010	(11) <b>2 022 792</b>	(51) <b>C07D 471/04</b>	NL 20.10.2010	NO 20.01.2011
IS 26.09.2010	LT 26.05.2010	(84) AT 29.12.2010	(84) BG 29.03.2011	PT 21.02.2011	SE 20.10.2010
LV 26.05.2010	MC 30.06.2010	CY 29.12.2010	FI 29.12.2010	SI 20.10.2010	
MT 26.05.2010	NO 26.08.2010	LT 29.12.2010	LV 29.12.2010	(11) <b>2 023 226</b>	(51) <b>G05F 1/573</b>
RO 26.05.2010	SE 26.05.2010	SE 29.12.2010	SI 29.12.2010	(84) BG 18.11.2010	(84) CY 18.08.2010
SI 26.05.2010	SK 26.05.2010	(11) <b>2 022 825</b>	(51) <b>C08L 45/00</b>	CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010
(11) <b>2 022 654</b>	(51) <b>B60D 1/30</b>	(84) AT 27.01.2010	(84) BE 27.01.2010	EE 18.08.2010	ES 29.11.2010
(84) BG 24.02.2011	(84) CY 24.11.2010	BG 27.04.2010	CY 27.01.2010	FI 18.08.2010	GR 19.11.2010
ES 07.03.2011	FI 24.11.2010	CZ 27.01.2010	DK 27.01.2010	HR 18.08.2010	IE 18.08.2010
GR 25.02.2011	HR 24.11.2010	EE 27.01.2010	ES 08.05.2010	IS 18.12.2010	LT 18.08.2010
IE 24.11.2010	IS 24.03.2011	FI 27.01.2010	FR 31.05.2010	LV 18.08.2010	NL 18.08.2010
LT 24.11.2010	LV 24.11.2010	GR 28.04.2010	IE 07.05.2010	NO 18.11.2010	PL 18.08.2010
NO 24.02.2011	PT 24.03.2011	IS 27.05.2010	IT 27.01.2010	RO 18.08.2010	SE 18.08.2010
SE 24.11.2010	SI 24.11.2010	LT 27.01.2010	LV 27.01.2010	SI 18.08.2010	SK 18.08.2010
(11) <b>2 022 669</b>	(51) <b>B60P 3/38</b>	MC 31.05.2010	MT 27.01.2010	(11) <b>2 023 304</b>	(51) <b>G08B 13/24</b>
(84) BE 31.07.2010	(84) BG 17.06.2010	NL 27.01.2010	PL 27.01.2010	(84) AT 30.06.2010	(84) BE 30.06.2010
CY 17.03.2010	CZ 17.03.2010	PT 27.05.2010	RO 27.01.2010	CY 30.06.2010	CZ 30.06.2010
DK 17.03.2010	EE 17.03.2010	SE 27.01.2010	SI 27.01.2010	DK 30.06.2010	EE 30.06.2010
ES 28.06.2010	FI 17.03.2010	(11) <b>2 022 895</b>	(51) <b>E01B 9/60</b>	ES 11.10.2010	FI 30.06.2010
GR 18.06.2010	HR 17.03.2010	(84) BG 04.11.2010	(84) CY 04.08.2010	GR 01.10.2010	HR 30.06.2010
IE 17.03.2010	IS 17.07.2010	CZ 04.08.2010	DK 04.08.2010	IS 30.10.2010	IT 30.06.2010
LT 17.03.2010	LV 17.03.2010	EE 04.08.2010	ES 15.11.2010	LT 30.06.2010	LV 30.06.2010
MC 31.07.2010	NO 17.06.2010	FI 04.08.2010	GR 05.11.2010	MC 31.08.2010	NL 30.06.2010
RO 17.03.2010	SI 17.03.2010	HR 04.08.2010	IE 04.08.2010	NO 30.09.2010	PL 30.06.2010
SK 17.03.2010		IS 04.12.2010	IT 04.08.2010	RO 30.06.2010	SE 30.06.2010
(11) <b>2 022 682</b>	(51) <b>B60R 19/34</b>	LT 04.08.2010	LV 04.08.2010	SI 30.06.2010	SK 30.06.2010
(84) AT 17.02.2010	(84) BE 31.07.2010	NO 04.11.2010	PL 04.08.2010	(11) <b>2 023 361</b>	(51) <b>H01H 33/02</b>
BG 17.05.2010	CY 17.02.2010	RO 04.08.2010	SE 04.08.2010	(84) AT 30.06.2010	(84) BE 31.07.2010
CZ 17.02.2010	DK 17.02.2010	SI 04.08.2010	SK 04.08.2010	CY 30.06.2010	CZ 30.06.2010
EE 17.02.2010	FI 17.02.2010	(11) <b>2 022 975</b>	(51) <b>F02M 47/02</b>	DK 30.06.2010	EE 30.06.2010
GR 18.05.2010	HR 17.02.2010	(84) BE 30.06.2010	(84) CY 09.06.2010	ES 11.10.2010	FI 30.06.2010
IE 17.02.2010	IS 17.06.2010	CZ 12.05.2010	DK 12.05.2010	GR 01.10.2010	HR 30.06.2010
LT 17.02.2010	LV 17.02.2010	EE 12.05.2010	ES 23.08.2010	IE 30.06.2010	IS 30.10.2010
MC 31.07.2010	NL 17.02.2010	FI 12.05.2010	GR 13.08.2010	LT 30.06.2010	LV 30.06.2010
NO 17.05.2010	PL 17.02.2010	HR 12.05.2010	IE 12.05.2010	MC 31.07.2010	NL 30.06.2010
RO 17.02.2010	SE 17.02.2010	IS 12.09.2010	LT 12.05.2010	NO 30.09.2010	PL 30.06.2010
SI 17.02.2010		LV 12.05.2010	MC 30.06.2010	RO 30.06.2010	SE 30.06.2010
(11) <b>2 022 688</b>	(51) <b>B60T 7/20</b>	MT 12.05.2010	NL 12.05.2010	SI 30.06.2010	SK 30.06.2010
(84) BG 29.03.2011	(84) CY 29.12.2010	NO 12.08.2010	PL 12.05.2010	(11) <b>2 023 454</b>	(51) <b>H01S 5/18</b>
ES 09.04.2011	FI 29.12.2010	RO 12.05.2010	SE 12.05.2010	(84) AT 15.12.2010	(84) BE 15.12.2010
HR 29.12.2010	LT 29.12.2010	SI 12.05.2010	SK 12.05.2010	BG 15.03.2011	CY 15.12.2010
LV 29.12.2010	NO 29.03.2011	(11) <b>2 023 002</b>	(51) <b>F16D 69/04</b>	ES 26.03.2011	FI 15.12.2010
SE 29.12.2010	SI 29.12.2010	(84) AT 17.11.2010	(84) BE 17.11.2010	HR 15.12.2010	LT 15.12.2010
(11) <b>2 022 696</b>	(51) <b>B61B 12/06</b>	BG 17.02.2011	CY 17.11.2010	LV 15.12.2010	NL 15.12.2010
(84) AT 10.02.2010	(84) BE 31.07.2010	ES 28.02.2011	FI 17.11.2010	NO 15.03.2011	SE 15.12.2010
BG 10.05.2010	CY 10.02.2010			SI 15.12.2010	



(11) <b>2 023 534</b>	(51) <b>H04L 12/26</b>	CZ 28.10.2009	DK 28.10.2009	EE 11.08.2010	FI 11.08.2010
(84) AT 22.12.2010	(84) BG 22.03.2011	EE 28.10.2009	ES 08.02.2010	GR 12.11.2010	IS 11.12.2010
CY 22.12.2010	FI 22.12.2010	FI 28.10.2009	GR 29.01.2010	LT 11.08.2010	LV 11.08.2010
HR 22.12.2010	LT 22.12.2010	IE 25.01.2010	IS 28.02.2010	NL 11.08.2010	PL 11.08.2010
LV 22.12.2010	NO 22.03.2011	LT 28.10.2009	LV 28.10.2009	PT 13.12.2010	RO 11.08.2010
SE 22.12.2010	SI 22.12.2010	MC 31.01.2010	PL 28.10.2009	SE 11.08.2010	SI 11.08.2010
(11) <b>2 023 701</b>	(51) <b>H05K 3/46</b>	PT 01.03.2010	RO 28.10.2009	SK 11.08.2010	
(84) AT 08.12.2010	(84) BE 08.12.2010	SE 28.10.2009	SI 28.10.2009	(11) <b>2 023 968</b>	(51) <b>A61L 29/08</b>
BG 08.03.2011	CY 08.12.2010	(11) <b>2 023 830</b>	(51) <b>A61B 17/32</b>	(84) AT 08.09.2010	(84) BE 08.09.2010
ES 19.03.2011	FI 08.12.2010	(84) AT 15.12.2010	(84) BE 15.12.2010	CY 08.09.2010	CZ 08.09.2010
LT 08.12.2010	LV 08.12.2010	BG 15.03.2011	CY 15.12.2010	EE 08.09.2010	ES 19.12.2010
NL 08.12.2010	SE 08.12.2010	FI 15.12.2010	LT 15.12.2010	FI 08.09.2010	GR 09.12.2010
SI 08.12.2010		LV 15.12.2010	NL 15.12.2010	IS 08.01.2011	IT 08.09.2010
(11) <b>2 023 731</b>	(51) <b>A01N 47/36</b>	SE 15.12.2010	SI 15.12.2010	LT 08.09.2010	LV 08.09.2010
(84) EE 05.08.2009	(84) IS 05.12.2009	(11) <b>2 023 832</b>	(51) <b>A61B 17/34</b>	PL 08.09.2010	PT 10.01.2011
LT 05.08.2009	LV 05.08.2009	(84) BG 14.10.2010	(84) CY 14.07.2010	RO 08.09.2010	SE 08.09.2010
MC 31.03.2010	MT 05.08.2009	CZ 14.07.2010	DK 14.07.2010	SI 08.09.2010	SK 08.09.2010
SI 05.08.2009		EE 14.07.2010	FI 14.07.2010	(11) <b>2 024 011</b>	(51) <b>A61N 1/05</b>
(11) <b>2 023 750</b>	(51) <b>A24C 5/26</b>	GR 15.10.2010	IE 14.07.2010	(84) AT 13.10.2010	(84) BE 13.10.2010
(84) CY 07.07.2010	(84) DK 07.07.2010	IS 14.11.2010	LT 14.07.2010	BG 13.01.2011	ES 24.01.2011
EE 07.07.2010	FI 07.07.2010	LV 14.07.2010	NL 14.07.2010	FI 13.10.2010	GR 14.01.2011
GR 08.10.2010	IE 07.07.2010	PL 14.07.2010	PT 15.11.2010	IS 13.02.2011	LT 13.10.2010
IS 07.11.2010	LT 07.07.2010	RO 14.07.2010	SE 14.07.2010	LV 13.10.2010	NL 13.10.2010
LV 07.07.2010	NL 07.07.2010	SI 14.07.2010	SK 14.07.2010	PT 14.02.2011	SE 13.10.2010
PT 08.11.2010	RO 07.07.2010			SI 13.10.2010	
SE 07.07.2010	SI 07.07.2010	(11) <b>2 023 845</b>	(51) <b>A61B 19/00</b>	(11) <b>2 024 022</b>	(51) <b>A61N 1/36</b>
SK 07.07.2010		(84) AT 07.07.2010	(84) BE 07.07.2010	(84) BG 08.03.2011	(84) CY 08.12.2010
(11) <b>2 023 772</b>	(51) <b>A46B 11/04</b>	BG 07.10.2010	CY 07.07.2010	FI 08.12.2010	IE 08.12.2010
(84) AT 10.03.2010	(84) BE 10.03.2010	CZ 07.07.2010	DK 07.07.2010	LT 08.12.2010	LV 08.12.2010
BG 10.06.2010	CY 10.03.2010	EE 07.07.2010	ES 18.10.2010	NL 08.12.2010	SE 08.12.2010
CZ 10.03.2010	DK 10.03.2010	FI 07.07.2010	GR 08.10.2010	SI 08.12.2010	
EE 10.03.2010	ES 21.06.2010	IS 07.11.2010	IT 07.07.2010	(11) <b>2 024 043</b>	(51) <b>A63C 17/12</b>
FI 10.03.2010	FR 31.05.2010	LT 07.07.2010	LV 07.07.2010	(84) AT 02.12.2009	(84) BE 31.05.2010
GR 11.06.2010	IE 29.05.2010	NL 07.07.2010	PL 07.07.2010	BG 02.03.2010	CY 02.12.2009
IS 10.07.2010	IT 29.05.2010	PT 08.11.2010	RO 07.07.2010	CZ 02.12.2009	DK 02.12.2009
LT 10.03.2010	LV 10.03.2010	SE 07.07.2010	SI 07.07.2010	EE 02.12.2009	ES 13.03.2010
MC 31.05.2010	MT 10.03.2010	(11) <b>2 023 847</b>	(51) <b>A61C 7/10</b>	FI 02.12.2009	FR 31.05.2010
PL 10.03.2010	PT 12.07.2010	(84) BE 31.05.2010	(84) BG 10.06.2010	GR 03.03.2010	IE 02.12.2009
RO 10.03.2010	SI 10.03.2010	CY 10.03.2010	CZ 10.03.2010	IS 02.04.2010	IT 02.12.2009
SK 10.03.2010		DK 10.03.2010	EE 10.03.2010	LT 02.12.2009	LV 02.12.2009
(11) <b>2 023 781</b>	(51) <b>A47J 27/21</b>	ES 21.06.2010	FI 10.03.2010	MC 31.05.2010	MT 02.12.2009
(84) AT 07.07.2010	(84) BG 07.10.2010	FR 31.05.2010	GR 11.06.2010	PL 02.12.2009	PT 02.04.2010
CY 07.07.2010	CZ 07.07.2010	IE 10.03.2010	IS 10.07.2010	RO 02.12.2009	SE 02.12.2009
DK 07.07.2010	EE 07.07.2010	IT 10.03.2010	LT 10.03.2010	SI 02.12.2009	SK 02.12.2009
ES 18.10.2010	FI 07.07.2010	LV 10.03.2010	MC 31.05.2010	(11) <b>2 024 080</b>	(51) <b>B01J 19/08</b>
GR 08.10.2010	IE 07.07.2010	MT 10.03.2010	NL 10.03.2010	(84) CY 01.09.2010	(84) CZ 01.09.2010
IS 07.11.2010	IT 07.07.2010	PL 10.03.2010	PT 12.07.2010	EE 01.09.2010	ES 12.12.2010
LT 07.07.2010	LV 07.07.2010	RO 10.03.2010	SE 10.03.2010	FI 01.09.2010	GR 02.12.2010
PL 07.07.2010	PT 08.11.2010	SI 10.03.2010	SK 10.03.2010	IE 01.09.2010	IS 01.01.2011
RO 07.07.2010	SE 07.07.2010	(11) <b>2 023 873</b>	(51) <b>A61F 9/02</b>	IT 01.09.2010	LT 01.09.2010
SI 07.07.2010	SK 07.07.2010	(84) AT 28.07.2010	(84) BE 28.07.2010	LV 01.09.2010	NL 01.09.2010
(11) <b>2 023 796</b>	(51) <b>A61B 1/273</b>	BG 28.10.2010	CY 28.07.2010	PL 01.09.2010	PT 03.01.2011
(84) AT 29.09.2010	(84) BE 29.09.2010	CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010	RO 01.09.2010	SE 01.09.2010
CZ 29.09.2010	EE 29.09.2010	EE 28.07.2010	FI 28.07.2010	SI 01.09.2010	SK 01.09.2010
ES 09.01.2011	FI 29.09.2010	GR 29.10.2010	IS 28.11.2010	(11) <b>2 024 122</b>	(51) <b>B23D 55/08</b>
GR 30.12.2010	IS 29.01.2011	LT 28.07.2010	LV 28.07.2010	(84) BG 10.02.2011	(84) CY 10.11.2010
IT 29.09.2010	LT 29.09.2010	NL 28.07.2010	PT 29.11.2010	ES 21.02.2011	GR 11.02.2011
LV 29.09.2010	NL 29.09.2010	RO 28.07.2010	SI 28.07.2010	IE 10.11.2010	IS 10.03.2011
PT 31.01.2011	RO 29.09.2010	SK 28.07.2010		LT 10.11.2010	LV 10.11.2010
SE 29.09.2010	SI 29.09.2010	(11) <b>2 023 964</b>	(51) <b>A61L 2/20</b>	NL 10.11.2010	PT 10.03.2011
SK 29.09.2010		(84) AT 11.08.2010	(84) BE 11.08.2010	SI 10.11.2010	
(11) <b>2 023 819</b>	(51) <b>A61B 5/20</b>	BG 11.11.2010	CY 11.08.2010	(11) <b>2 024 125</b>	(51) <b>B23K 9/095</b>
(84) AT 28.10.2009	(84) BE 28.10.2009	CZ 11.08.2010	DK 11.08.2010	(84) BE 31.03.2010	(84) BG 02.03.2010
BG 28.01.2010	CY 28.10.2009			CY 02.12.2009	CZ 02.12.2009

DK 02.12.2009	EE 02.12.2009	(11) <b>2 024 164</b>	(51) <b>B29C 51/08</b>	PT 15.11.2010	RO 14.07.2010
FI 02.12.2009	GR 03.03.2010	(84) BG 14.10.2010	(84) CY 14.07.2010	SE 14.07.2010	SI 14.07.2010
IE 02.12.2009	IS 02.04.2010	CZ 14.07.2010	DK 14.07.2010	SK 14.07.2010	
LT 02.12.2009	LV 02.12.2009	EE 14.07.2010	ES 25.10.2010	(11) <b>2 024 379</b>	(51) <b>C07H 7/00</b>
MC 31.03.2010	MT 02.12.2009	FI 14.07.2010	GR 15.10.2010	(84) AT 22.09.2010	(84) CZ 22.09.2010
NL 02.12.2009	PL 02.12.2009	IE 14.07.2010	IS 14.11.2010	EE 22.09.2010	FI 22.09.2010
PT 02.04.2010	RO 02.12.2009	IT 14.07.2010	LT 14.07.2010	GR 23.12.2010	IE 22.09.2010
SE 02.12.2009	SI 02.12.2009	LV 14.07.2010	NL 14.07.2010	IS 22.01.2011	LT 22.09.2010
SK 02.12.2009		PL 14.07.2010	PT 15.11.2010	LV 22.09.2010	NL 22.09.2010
		RO 14.07.2010	SE 14.07.2010	PL 22.09.2010	PT 24.01.2011
		SI 14.07.2010	SK 14.07.2010	RO 22.09.2010	SE 22.09.2010
(11) <b>2 024 130</b>	(51) <b>B23K 20/06</b>	(11) <b>2 024 166</b>	(51) <b>B29C 65/02</b>	SI 22.09.2010	SK 22.09.2010
(84) AT 06.01.2010	(84) BE 06.01.2010	(84) AT 20.10.2010	(84) ES 31.01.2011	(11) <b>2 024 410</b>	(51) <b>C08G 18/42</b>
BG 06.04.2010	CY 06.01.2010	FI 20.10.2010	GR 21.01.2011	(84) AT 06.10.2010	(84) BG 06.01.2011
CZ 06.01.2010	DK 06.01.2010	IE 20.10.2010	IS 20.02.2011	ES 17.01.2011	FI 06.10.2010
EE 06.01.2010	ES 17.04.2010	LT 20.10.2010	LV 20.10.2010	GR 07.01.2011	IS 06.02.2011
FI 06.01.2010	FR 31.05.2010	PT 21.02.2011	SE 20.10.2010	LT 06.10.2010	LV 06.10.2010
GR 07.04.2010	IE 16.05.2010	(11) <b>2 024 186</b>	(51) <b>B41J 2/175</b>	PT 07.02.2011	SE 06.10.2010
IS 06.05.2010	IT 06.01.2010	(84) ES 12.12.2010	(84) IT 01.09.2010	SI 06.10.2010	
LT 06.01.2010	LV 06.01.2010	NL 01.09.2010		(11) <b>2 024 412</b>	(51) <b>C08G 18/65</b>
MC 31.05.2010	MT 06.01.2010	(11) <b>2 024 204</b>	(51) <b>B60T 1/10</b>	(84) BG 07.10.2010	(84) CY 07.07.2010
NL 06.01.2010	PL 06.01.2010	(84) BG 14.10.2010	(84) CY 14.07.2010	DK 07.07.2010	EE 07.07.2010
PT 06.05.2010	RO 06.01.2010	CZ 14.07.2010	DK 14.07.2010	FI 07.07.2010	GR 08.10.2010
SE 06.01.2010	SI 06.01.2010	EE 14.07.2010	ES 25.10.2010	IS 07.11.2010	IT 07.07.2010
SK 06.01.2010		FI 14.07.2010	GR 15.10.2010	LT 07.07.2010	LV 07.07.2010
		IE 14.07.2010	IS 14.11.2010	PL 07.07.2010	PT 08.11.2010
(11) <b>2 024 138</b>	(51) <b>B24D 3/32</b>	IT 14.07.2010	LT 14.07.2010	RO 07.07.2010	SE 07.07.2010
(84) AT 24.11.2010	(84) BE 24.11.2010	LV 14.07.2010	NL 14.07.2010	SI 07.07.2010	SK 07.07.2010
BG 24.02.2011	CY 24.11.2010	PL 14.07.2010	PT 15.11.2010		
ES 07.03.2011	FI 24.11.2010	RO 14.07.2010	SE 14.07.2010	(11) <b>2 024 418</b>	(51) <b>C08G 69/44</b>
GR 25.02.2011	IS 24.03.2011	SI 14.07.2010	SK 14.07.2010	(84) BG 17.02.2011	(84) CY 17.11.2010
LT 24.11.2010	LV 24.11.2010			ES 28.02.2011	FI 17.11.2010
NL 24.11.2010	PT 24.03.2011			GR 18.02.2011	IE 17.11.2010
SE 24.11.2010	SI 24.11.2010			IS 17.03.2011	LT 17.11.2010
				LV 17.11.2010	PT 17.03.2011
				SI 17.11.2010	
(11) <b>2 024 140</b>	(51) <b>B25D 17/26</b>	(11) <b>2 024 230</b>	(51) <b>B64D 11/06</b>	(11) <b>2 024 451</b>	(51) <b>C09D 11/00</b>
(84) BG 04.11.2010	(84) CY 04.08.2010	(84) AT 06.10.2010	(84) BE 06.10.2010	(84) DK 30.09.2009	(84) EE 30.09.2009
CZ 04.08.2010	DK 04.08.2010	BG 06.01.2011	ES 17.01.2011	FI 30.09.2009	IE 29.03.2010
EE 04.08.2010	FI 04.08.2010	FI 06.10.2010	GR 07.01.2011	IS 30.01.2010	LT 30.09.2009
GR 05.11.2010	IE 04.08.2010	IS 06.02.2011	LT 06.10.2010	LV 30.09.2009	MC 31.03.2010
IS 04.12.2010	LT 04.08.2010	LV 06.10.2010	NL 06.10.2010	PT 01.02.2010	RO 30.09.2009
LV 04.08.2010	NL 04.08.2010	PT 07.02.2011	SE 06.10.2010	SI 30.09.2009	SK 30.09.2009
PL 04.08.2010	PT 06.12.2010	SI 06.10.2010			
RO 04.08.2010	SE 04.08.2010				
SI 04.08.2010	SK 04.08.2010				
(11) <b>2 024 142</b>	(51) <b>B25J 9/10</b>	(11) <b>2 024 240</b>	(51) <b>B65D 3/10</b>	(11) <b>2 024 456</b>	(51) <b>C09J 7/00</b>
(84) AT 27.10.2010	(84) BE 27.10.2010	(84) AT 08.09.2010	(84) CY 08.09.2010	(84) CZ 22.09.2010	(84) EE 22.09.2010
BG 27.01.2011	ES 07.02.2011	CZ 08.09.2010	EE 08.09.2010	ES 02.01.2011	FI 22.09.2010
FI 27.10.2010	GR 28.01.2011	ES 19.12.2010	FI 08.09.2010	GR 23.12.2010	IE 22.09.2010
IS 27.02.2011	LT 27.10.2010	GR 09.12.2010	IE 08.09.2010	IS 22.01.2011	IT 22.09.2010
LV 27.10.2010	NL 27.10.2010	IS 08.01.2011	LT 08.09.2010	LT 22.09.2010	LV 22.09.2010
PT 28.02.2011	SE 27.10.2010	LV 08.09.2010	PL 08.09.2010	NL 22.09.2010	PL 22.09.2010
SI 27.10.2010		PT 10.01.2011	RO 08.09.2010	PT 24.01.2011	RO 22.09.2010
		SE 08.09.2010	SI 08.09.2010	SE 22.09.2010	SI 22.09.2010
		SK 08.09.2010		SK 22.09.2010	
(11) <b>2 024 143</b>	(51) <b>B25J 9/16</b>	(11) <b>2 024 258</b>	(51) <b>B65D 88/74</b>	(11) <b>2 024 474</b>	(51) <b>C11D 1/66</b>
(84) CY 30.06.2010	(84) CZ 30.06.2010	(84) BG 27.01.2011	(84) ES 07.02.2011	(84) AT 03.11.2010	(84) BG 03.02.2011
DK 30.06.2010	EE 30.06.2010	GR 28.01.2011	IE 27.10.2010	FI 03.11.2010	GR 04.02.2011
ES 11.10.2010	FI 30.06.2010	IS 27.02.2011	LT 27.10.2010	IS 03.03.2011	LT 03.11.2010
GR 01.10.2010	IE 30.06.2010	LV 27.10.2010	PT 28.02.2011	LV 03.11.2010	NL 03.11.2010
IS 30.10.2010	LT 30.06.2010	SE 27.10.2010	SI 27.10.2010	PT 03.03.2011	SE 03.11.2010
LV 30.06.2010	NL 30.06.2010			SI 03.11.2010	
PL 30.06.2010	PT 02.11.2010				
RO 30.06.2010	SI 30.06.2010				
SK 30.06.2010					
(11) <b>2 024 158</b>	(51) <b>B29C 44/08</b>	(11) <b>2 024 355</b>	(51) <b>C07D 401/06</b>	(11) <b>2 024 479</b>	(51) <b>C11D 3/37</b>
(84) BG 22.03.2011	(84) CY 22.12.2010	(84) AT 14.07.2010	(84) BE 14.07.2010	(84) AT 21.07.2010	(84) BG 21.10.2010
FI 22.12.2010	LT 22.12.2010	BG 14.10.2010	CY 14.07.2010	CY 21.07.2010	CZ 21.07.2010
LV 22.12.2010	SI 22.12.2010	CZ 14.07.2010	DK 14.07.2010	DK 21.07.2010	EE 21.07.2010
		EE 14.07.2010	FI 14.07.2010		
		GR 15.10.2010	IS 14.11.2010		
		LT 14.07.2010	LV 14.07.2010		
		NL 14.07.2010	PL 14.07.2010		





(11) <b>2 025 241</b>	(51) <b>A23G 9/48</b>	PL 15.09.2010	PT 17.01.2011	SI 03.11.2010
(84) AT 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010	RO 15.09.2010	SE 15.09.2010	(11) <b>2 025 507</b>
CZ 22.09.2010	EE 22.09.2010	SI 15.09.2010	SK 15.09.2010	(84) BG 22.03.2011
FI 22.09.2010	GR 23.12.2010	(11) <b>2 025 453</b>	(51) <b>B23Q 11/10</b>	(84) CY 22.12.2010
HR 22.09.2010	IS 22.01.2011	(84) AT 10.11.2010	(84) BE 10.11.2010	HR 22.12.2010
LT 22.09.2010	LV 22.09.2010	BG 10.02.2011	CY 10.11.2010	LV 22.12.2010
NO 22.12.2010	PL 22.09.2010	ES 21.02.2011	FI 10.11.2010	NO 22.03.2011
RO 22.09.2010	SI 22.09.2010	GR 11.02.2011	HR 10.11.2010	(11) <b>2 025 544</b>
SK 22.09.2010	(11) <b>2 025 316</b>	IS 10.03.2011	LT 10.11.2010	(84) AT 24.02.2010
(84) BG 03.02.2011	(51) <b>A61G 5/10</b>	LV 10.11.2010	NL 10.11.2010	BG 24.05.2010
FI 03.11.2010	(84) ES 14.02.2011	NO 10.02.2011	PT 10.03.2011	DK 24.02.2010
HR 03.11.2010	GR 04.02.2011	SE 10.11.2010	SI 10.11.2010	FI 24.02.2010
IS 03.03.2011	IE 03.11.2010	(11) <b>2 025 479</b>	(51) <b>B25J 15/10</b>	HR 24.02.2010
LV 03.11.2010	LT 03.11.2010	(84) CZ 22.09.2010	(84) EE 22.09.2010	IS 24.06.2010
PT 03.03.2011	NO 03.02.2011	ES 02.01.2011	FI 22.09.2010	LV 24.02.2010
(11) <b>2 025 321</b>	(51) <b>A61K 8/34</b>	GR 23.12.2010	HR 22.09.2010	NL 24.02.2010
(84) AT 17.11.2010	(84) BE 17.11.2010	IE 22.09.2010	IS 22.01.2011	PL 24.02.2010
BG 17.02.2011	CY 17.11.2010	IT 22.09.2010	LT 22.09.2010	SI 24.02.2010
ES 28.02.2011	FI 17.11.2010	LV 22.09.2010	NL 22.09.2010	(11) <b>2 025 588</b>
GR 18.02.2011	HR 17.11.2010	NO 22.12.2010	PL 22.09.2010	(84) AT 22.12.2010
IS 17.03.2011	LT 17.11.2010	PT 24.01.2011	RO 22.09.2010	BG 22.03.2011
LV 17.11.2010	NO 17.02.2011	SE 22.09.2010	SI 22.09.2010	FI 22.12.2010
PT 17.03.2011	SI 17.11.2010	SK 22.09.2010	(11) <b>2 025 480</b>	LT 22.12.2010
(11) <b>2 025 384</b>	(51) <b>B01D 33/11</b>	(84) BE 22.12.2010	(51) <b>B27C 9/04</b>	NO 22.03.2011
(84) BE 22.09.2010	(84) CZ 22.09.2010	CY 22.12.2010	(84) BG 22.03.2011	SI 22.12.2010
EE 22.09.2010	ES 02.01.2011	HR 22.12.2010	FI 22.12.2010	(11) <b>2 025 653</b>
FI 22.09.2010	GR 23.12.2010	LV 22.12.2010	LT 22.12.2010	(84) BG 08.03.2011
HR 22.09.2010	IS 22.01.2011	SE 22.12.2010	NO 22.03.2011	FI 08.12.2010
IT 22.09.2010	LT 22.09.2010	(11) <b>2 025 486</b>	(51) <b>B28B 11/14</b>	IE 08.12.2010
LV 22.09.2010	NL 22.09.2010	(84) BE 30.06.2010	(84) CY 09.06.2010	LV 08.12.2010
NO 22.12.2010	PL 22.09.2010	DK 26.05.2010	EE 26.05.2010	SI 08.12.2010
PT 24.01.2011	RO 22.09.2010	FI 26.05.2010	GR 27.08.2010	(11) <b>2 025 665</b>
SE 22.09.2010	SI 22.09.2010	HR 26.05.2010	IE 26.05.2010	(84) CY 15.09.2010
SK 22.09.2010	(11) <b>2 025 393</b>	IS 26.09.2010	LT 26.05.2010	GR 16.12.2010
(84) AT 22.09.2010	(51) <b>B01F 13/10</b>	LV 26.05.2010	MC 30.06.2010	PT 17.01.2011
EE 22.09.2010	(84) CZ 22.09.2010	MT 26.05.2010	NO 26.08.2010	(11) <b>2 025 791</b>
GR 23.12.2010	FI 22.09.2010	RO 26.05.2010	SE 26.05.2010	(84) AT 08.12.2010
IS 22.01.2011	HR 22.09.2010	SI 26.05.2010	SK 26.05.2010	BG 08.03.2011
LV 22.09.2010	LT 22.09.2010	(11) <b>2 025 490</b>	(51) <b>B29C 45/14</b>	ES 19.03.2011
NO 22.12.2010	NL 22.09.2010	(84) AT 28.07.2010	(84) CY 28.07.2010	HR 08.12.2010
RO 22.09.2010	PT 24.01.2011	DK 28.07.2010	ES 08.11.2010	LV 08.12.2010
SI 22.09.2010	SE 22.09.2010	FI 28.07.2010	GR 29.10.2010	NO 08.03.2011
(11) <b>2 025 428</b>	(51) <b>B21F 45/04</b>	IT 28.07.2010	PT 29.11.2010	SI 08.12.2010
(84) AT 18.08.2010	(84) BE 18.08.2010	SE 28.07.2010	(11) <b>2 025 810</b>	(84) BE 31.08.2010
BG 18.11.2010	CY 18.08.2010	(11) <b>2 025 505</b>	(51) <b>B32B 3/28</b>	EE 04.08.2010
CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010	(84) AT 30.06.2010	(84) BE 31.07.2010	FI 04.08.2010
EE 18.08.2010	ES 29.11.2010	CY 30.06.2010	CZ 30.06.2010	GR 05.11.2010
FI 18.08.2010	GR 19.11.2010	DK 30.06.2010	EE 30.06.2010	IS 04.12.2010
HR 18.08.2010	IS 18.12.2010	FI 30.06.2010	GR 01.10.2010	MC 31.08.2010
IT 18.08.2010	LT 18.08.2010	HR 30.06.2010	IE 30.06.2010	(11) <b>2 025 835</b>
LV 18.08.2010	NL 18.08.2010	IS 30.10.2010	LT 30.06.2010	(84) AT 14.07.2010
NO 18.11.2010	PL 18.08.2010	LV 30.06.2010	MC 31.07.2010	CY 14.07.2010
RO 18.08.2010	SE 18.08.2010	NL 30.06.2010	NO 30.09.2010	DK 14.07.2010
SI 18.08.2010	SK 18.08.2010	PL 30.06.2010	RO 30.06.2010	FI 14.07.2010
(11) <b>2 025 446</b>	(51) <b>B23Q 1/00</b>	SE 30.06.2010	SI 30.06.2010	GR 15.10.2010
(84) CY 15.09.2010	(84) CZ 15.09.2010	(11) <b>2 025 506</b>	(51) <b>B32B 5/16</b>	IE 14.07.2010
EE 15.09.2010	ES 26.12.2010	(84) BG 03.02.2011	(84) FI 03.11.2010	LT 14.07.2010
FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	GR 04.02.2011	HR 03.11.2010	MC 31.07.2010
HR 15.09.2010	IE 15.09.2010	IE 03.11.2010	IS 03.03.2011	PL 14.07.2010
IS 15.01.2011	IT 15.09.2010	LT 03.11.2010	LV 03.11.2010	SI 14.07.2010
LT 15.09.2010	LV 15.09.2010	NL 03.11.2010	NO 03.02.2011	(11) <b>2 025 842</b>
NL 15.09.2010	NO 15.12.2010	PT 03.03.2011	SE 03.11.2010	(84) AT 24.11.2010
				CY 24.11.2010
				(84) BG 24.02.2011
				FI 24.11.2010



IS 03.03.2011	LT 03.11.2010	BG 18.11.2010	CY 18.08.2010	MT 20.01.2010	NL 20.01.2010
LV 03.11.2010	NL 03.11.2010	CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010	PL 20.01.2010	PT 20.05.2010
NO 03.02.2011	PT 03.03.2011	EE 18.08.2010	ES 29.11.2010	RO 20.01.2010	SE 20.01.2010
SE 03.11.2010	SI 03.11.2010	FI 18.08.2010	GR 19.11.2010	SI 20.01.2010	SK 20.01.2010
(11) <b>2 026 669</b>	(51) <b>A24C 5/18</b>	IS 18.12.2010	IT 18.08.2010	(11) <b>2 027 005</b>	(51) <b>B62D 7/14</b>
(84) BE 30.06.2010	(84) CY 09.06.2010	LT 18.08.2010	LV 18.08.2010	(84) AT 15.09.2010	(84) CY 15.09.2010
CZ 12.05.2010	DK 12.05.2010	NL 18.08.2010	PL 18.08.2010	CZ 15.09.2010	EE 15.09.2010
EE 12.05.2010	ES 23.08.2010	PT 20.12.2010	RO 18.08.2010	ES 26.12.2010	FI 15.09.2010
FI 12.05.2010	FR 12.07.2010	SE 18.08.2010	SI 18.08.2010	GR 16.12.2010	IE 15.09.2010
GR 13.08.2010	IE 12.05.2010	(11) <b>2 026 915</b>	(51) <b>B21B 13/14</b>	IS 15.01.2011	IT 15.09.2010
IS 12.09.2010	IT 07.06.2010	(84) BG 17.02.2011	(84) CY 17.11.2010	LT 15.09.2010	LV 15.09.2010
LT 12.05.2010	LV 12.05.2010	FI 17.11.2010	GR 18.02.2011	NL 15.09.2010	PL 15.09.2010
MC 30.06.2010	MT 12.05.2010	IE 17.11.2010	IS 17.03.2011	PT 17.01.2011	RO 15.09.2010
PT 13.09.2010	RO 12.05.2010	NL 17.11.2010	PT 17.03.2011	SE 15.09.2010	SI 15.09.2010
SE 12.05.2010	SI 12.05.2010	SE 17.11.2010		SK 15.09.2010	
SK 12.05.2010				(11) <b>2 027 014</b>	(51) <b>B64C 35/00</b>
(11) <b>2 026 718</b>	(51) <b>A61F 2/38</b>	(11) <b>2 026 918</b>	(51) <b>B21B 38/08</b>	(84) AT 27.10.2010	(84) BG 27.01.2011
(84) BG 15.03.2011	(84) CY 15.12.2010	(84) BG 20.01.2011	(84) GR 21.01.2011	ES 07.02.2011	FI 27.10.2010
ES 26.03.2011	FI 15.12.2010	IE 20.10.2010	IS 20.02.2011	GR 28.01.2011	IE 27.10.2010
IE 15.12.2010	LT 15.12.2010	LT 20.10.2010	LV 20.10.2010	IS 27.02.2011	LT 27.10.2010
LV 15.12.2010	NL 15.12.2010	PT 21.02.2011	SI 20.10.2010	LV 27.10.2010	NL 27.10.2010
SE 15.12.2010	SI 15.12.2010			PT 28.02.2011	SI 27.10.2010
(11) <b>2 026 720</b>	(51) <b>A61F 5/02</b>	(11) <b>2 026 935</b>	(51) <b>B26B 21/22</b>	(11) <b>2 027 016</b>	(51) <b>B64G 1/22</b>
(84) AT 14.10.2009	(84) BE 14.10.2009	(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010	(84) BE 30.06.2010	(84) BG 09.03.2010
BG 14.01.2010	CZ 14.10.2009	BG 01.03.2011	CY 01.12.2010	CY 09.12.2009	CZ 09.12.2009
DK 14.10.2009	EE 14.10.2009	ES 12.03.2011	FI 01.12.2010	DK 09.12.2009	EE 09.12.2009
FI 14.10.2009	FR 30.06.2010	GR 02.03.2011	LT 01.12.2010	FI 09.12.2009	GR 10.03.2010
GR 15.01.2010	IE 11.06.2010	LV 01.12.2010	NL 01.12.2010	IE 09.12.2009	IS 09.04.2010
IS 14.02.2010	IT 11.06.2010	SE 01.12.2010	SI 01.12.2010	IT 11.06.2010	LT 09.12.2009
LT 14.10.2009	LV 14.10.2009	(11) <b>2 026 965</b>	(51) <b>B32B 27/00</b>	LV 09.12.2009	MC 30.06.2010
MC 30.06.2010	MT 14.10.2009	(84) CY 01.09.2010	(84) CZ 01.09.2010	MT 09.12.2009	PL 09.12.2009
PL 14.10.2009	PT 15.02.2010	EE 01.09.2010	FI 01.09.2010	PT 09.04.2010	RO 09.12.2009
RO 14.10.2009	SE 14.10.2009	GR 02.12.2010	IS 01.01.2011	SI 09.12.2009	SK 09.12.2009
SI 14.10.2009	SK 14.10.2009	LT 01.09.2010	LV 01.09.2010		
		PT 03.01.2011	RO 01.09.2010	(11) <b>2 027 021</b>	(51) <b>B65B 11/10</b>
(11) <b>2 026 757</b>	(51) <b>A61Q 19/10</b>	SE 01.09.2010	SI 01.09.2010	(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010
(84) AT 11.08.2010	(84) BE 11.08.2010	SK 01.09.2010		BG 01.03.2011	CY 01.12.2010
BG 11.11.2010	CY 11.08.2010			FI 01.12.2010	GR 02.03.2011
CZ 11.08.2010	DK 11.08.2010	(11) <b>2 026 982</b>	(51) <b>B60C 1/00</b>	LT 01.12.2010	LV 01.12.2010
EE 11.08.2010	ES 22.11.2010	(84) BE 31.05.2010	(84) BG 28.01.2010	NL 01.12.2010	SE 01.12.2010
FI 11.08.2010	GR 12.11.2010	CY 28.10.2009	CZ 28.10.2009	SI 01.12.2010	
IS 11.12.2010	IT 11.08.2010	DK 28.10.2009	EE 28.10.2009		
LT 11.08.2010	LV 11.08.2010	ES 08.02.2010	FI 28.10.2009	(11) <b>2 027 048</b>	(51) <b>B65H 16/06</b>
NL 11.08.2010	PL 11.08.2010	FR 31.05.2010	GR 29.01.2010	(84) BE 13.01.2010	(84) BG 13.04.2010
PT 13.12.2010	RO 11.08.2010	IE 28.10.2009	IS 28.02.2010	CY 13.01.2010	CZ 13.01.2010
SE 11.08.2010	SI 11.08.2010	IT 10.05.2010	LT 28.10.2009	DK 13.01.2010	EE 13.01.2010
SK 11.08.2010		LV 28.10.2009	MC 31.05.2010	ES 24.04.2010	FI 13.01.2010
		MT 28.10.2009	PL 28.10.2009	FR 30.06.2010	GR 14.04.2010
		PT 01.03.2010	RO 28.10.2009	IE 11.06.2010	IS 13.05.2010
(11) <b>2 026 818</b>	(51) <b>A61K 31/568</b>	SE 28.10.2009	SI 28.10.2009	IT 13.01.2010	LT 13.01.2010
(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010	SK 28.10.2009		LV 13.01.2010	MC 30.06.2010
BG 22.03.2011	CY 22.12.2010			MT 13.01.2010	NL 13.01.2010
FI 22.12.2010	LT 22.12.2010	(11) <b>2 026 984</b>	(51) <b>B60C 15/06</b>	PL 13.01.2010	PT 13.05.2010
LV 22.12.2010	SI 22.12.2010	(84) AT 22.12.2010	(84) BG 22.03.2011	RO 13.01.2010	SE 13.01.2010
		CY 22.12.2010	ES 02.04.2011	SI 13.01.2010	SK 13.01.2010
(11) <b>2 026 849</b>	(51) <b>A61L 15/26</b>	FI 22.12.2010	LT 22.12.2010		
(84) AT 01.09.2010	(84) BE 01.09.2010	LV 22.12.2010	SE 22.12.2010	(11) <b>2 027 058</b>	(51) <b>B81C 1/00</b>
CY 01.09.2010	CZ 01.09.2010	SI 22.12.2010		(84) AT 25.11.2009	(84) BE 25.11.2009
EE 01.09.2010	ES 12.12.2010			BG 25.02.2010	CY 25.11.2009
FI 01.09.2010	GR 02.12.2010	(11) <b>2 026 997</b>	(51) <b>B60R 22/48</b>	CZ 25.11.2009	DK 25.11.2009
IS 01.01.2011	IT 01.09.2010	(84) AT 20.01.2010	(84) BE 30.06.2010	EE 25.11.2009	ES 08.03.2010
LT 01.09.2010	LV 01.09.2010	BG 20.04.2010	CY 20.01.2010	FI 25.11.2009	FR 30.06.2010
NL 01.09.2010	PL 01.09.2010	CZ 20.01.2010	DK 20.01.2010	GR 26.02.2010	IS 25.03.2010
PT 03.01.2011	RO 01.09.2010	EE 20.01.2010	ES 01.05.2010	IT 25.11.2009	LT 25.11.2009
SE 01.09.2010	SI 01.09.2010	FI 20.01.2010	GR 21.04.2010	LV 25.11.2009	MC 30.06.2010
SK 01.09.2010		IE 20.01.2010	IS 20.05.2010	MT 25.11.2009	PL 25.11.2009
		IT 20.01.2010	LT 20.01.2010	PT 25.03.2010	RO 25.11.2009
(11) <b>2 026 854</b>	(51) <b>A61L 31/02</b>	LV 20.01.2010	MC 30.06.2010		
(84) AT 18.08.2010	(84) BE 18.08.2010				



SE 25.11.2009	SI 25.11.2009	EE 14.07.2010	FI 14.07.2010	GR 15.10.2010	IS 14.11.2010
SK 25.11.2009		GR 15.10.2010	IS 14.11.2010	IT 14.07.2010	LT 14.07.2010
(11) <b>2 027 132</b>	(51) <b>C07D 513/04</b>	LT 14.07.2010	LV 14.07.2010	LV 14.07.2010	NL 14.07.2010
(84) CY 15.09.2010	(84) CZ 15.09.2010	NL 14.07.2010	PT 15.11.2010	PL 14.07.2010	PT 15.11.2010
EE 15.09.2010	GR 16.12.2010	RO 14.07.2010	SE 14.07.2010	RO 14.07.2010	SE 14.07.2010
IS 15.01.2011	LT 15.09.2010	SK 14.07.2010		SI 14.07.2010	SK 14.07.2010
LV 15.09.2010	PL 15.09.2010	(11) <b>2 027 328</b>	(51) <b>D06M 15/643</b>	(11) <b>2 027 413</b>	(51) <b>F21V 33/00</b>
PT 17.01.2011	RO 15.09.2010	(84) AT 13.10.2010	(84) BE 13.10.2010	(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011
SI 15.09.2010	SK 15.09.2010	BG 13.01.2011	ES 24.01.2011	SI 05.01.2011	
(11) <b>2 027 133</b>	(51) <b>C07F 7/18</b>	FI 13.10.2010	GR 14.01.2011	(11) <b>2 027 464</b>	(51) <b>G01N 33/50</b>
(84) AT 29.12.2010	(84) BG 29.03.2011	IS 13.02.2011	LT 13.10.2010	(84) BG 28.10.2010	(84) CY 28.07.2010
CY 29.12.2010	ES 09.04.2011	LV 13.10.2010	NL 13.10.2010	CZ 28.07.2010	EE 28.07.2010
FI 29.12.2010	LT 29.12.2010	PT 14.02.2011	SE 13.10.2010	ES 08.11.2010	FI 28.07.2010
LV 29.12.2010	SE 29.12.2010	SI 13.10.2010		GR 29.10.2010	IE 28.07.2010
SI 29.12.2010		(11) <b>2 027 363</b>	(51) <b>E21B 47/00</b>	IS 28.11.2010	IT 28.07.2010
(11) <b>2 027 163</b>	(51) <b>C08F 2/48</b>	(84) AT 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010	LT 28.07.2010	LV 28.07.2010
(84) AT 21.07.2010	(84) BE 21.07.2010	EE 22.09.2010	FI 22.09.2010	NL 28.07.2010	PL 28.07.2010
BG 21.10.2010	CY 21.07.2010	GR 23.12.2010	IS 22.01.2011	PT 29.11.2010	RO 28.07.2010
CZ 21.07.2010	DK 21.07.2010	LT 22.09.2010	LV 22.09.2010	SE 28.07.2010	SI 28.07.2010
EE 21.07.2010	ES 01.11.2010	PT 24.01.2011	RO 22.09.2010	SK 28.07.2010	
FI 21.07.2010	GR 22.10.2010	SI 22.09.2010	SK 22.09.2010		
IS 21.11.2010	IT 21.07.2010	(11) <b>2 027 385</b>	(51) <b>F02M 55/02</b>	(11) <b>2 027 476</b>	(51) <b>G01R 23/167</b>
LT 21.07.2010	LV 21.07.2010	(84) BE 30.06.2010	(84) CY 31.03.2010	(84) AT 14.10.2009	(84) BE 30.06.2010
NL 21.07.2010	PL 21.07.2010	CZ 31.03.2010	DK 31.03.2010	BG 14.01.2010	CZ 14.10.2009
PT 22.11.2010	RO 21.07.2010	EE 31.03.2010	ES 12.07.2010	EE 14.10.2009	GR 15.01.2010
SE 21.07.2010	SI 21.07.2010	IE 31.03.2010	IS 31.07.2010	IE 14.10.2009	IS 14.02.2010
SK 21.07.2010		IT 13.06.2010	LT 31.03.2010	IT 06.06.2010	LT 14.10.2009
(11) <b>2 027 246</b>	(51) <b>C12M 1/00</b>	LV 31.03.2010	MC 30.06.2010	LV 14.10.2009	MC 30.06.2010
(84) AT 21.07.2010	(84) BG 21.10.2010	MT 31.03.2010	NL 31.03.2010	MT 14.10.2009	PT 15.02.2010
CY 21.07.2010	CZ 21.07.2010	PL 31.03.2010	PT 02.08.2010	RO 14.10.2009	SE 14.10.2009
DK 21.07.2010	EE 21.07.2010	RO 31.03.2010	SE 31.03.2010	SI 14.10.2009	SK 14.10.2009
FI 21.07.2010	GR 22.10.2010	SI 31.03.2010	SK 31.03.2010		
IE 21.07.2010	IS 21.11.2010	(11) <b>2 027 386</b>	(51) <b>F02M 61/16</b>	(11) <b>2 027 502</b>	(51) <b>G02B 26/10</b>
LT 21.07.2010	LV 21.07.2010	(84) BG 25.11.2010	(84) CY 25.08.2010	(84) AT 06.10.2010	(84) BG 06.01.2011
NL 21.07.2010	PL 21.07.2010	CZ 25.08.2010	DK 25.08.2010	ES 17.01.2011	FI 06.10.2010
PT 22.11.2010	RO 21.07.2010	EE 25.08.2010	ES 06.12.2010	GR 07.01.2011	IE 06.10.2010
SE 21.07.2010	SI 21.07.2010	GR 26.11.2010	IE 25.08.2010	IS 06.02.2011	LT 06.10.2010
SK 21.07.2010		IS 25.12.2010	LT 25.08.2010	LV 06.10.2010	NL 06.10.2010
(11) <b>2 027 261</b>	(51) <b>C12N 9/10</b>	LV 25.08.2010	NL 25.08.2010	PT 07.02.2011	SE 06.10.2010
(84) AT 15.12.2010	(84) BE 15.12.2010	PL 25.08.2010	PT 27.12.2010	SI 06.10.2010	
BG 15.03.2011	CY 15.12.2010	RO 25.08.2010	SE 25.08.2010	(11) <b>2 027 539</b>	(51) <b>G06F 13/16</b>
ES 26.03.2011	FI 15.12.2010	SI 25.08.2010	SK 25.08.2010	(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011
LT 15.12.2010	LV 15.12.2010	(11) <b>2 027 387</b>	(51) <b>F02M 61/20</b>	SI 05.01.2011	
NL 15.12.2010	SE 15.12.2010	(84) CY 15.09.2010	(84) CZ 15.09.2010	(11) <b>2 027 567</b>	(51) <b>G06T 7/00</b>
SI 15.12.2010		EE 15.09.2010	ES 26.12.2010	(84) AT 04.08.2010	(84) BE 04.08.2010
(11) <b>2 027 266</b>	(51) <b>C12N 15/11</b>	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	BG 04.11.2010	CY 04.08.2010
(84) BG 22.03.2011	(84) CY 22.12.2010	IE 15.09.2010	IS 15.01.2011	CZ 04.08.2010	DK 04.08.2010
FI 22.12.2010	LT 22.12.2010	IT 15.09.2010	LT 15.09.2010	EE 04.08.2010	ES 15.11.2010
LV 22.12.2010	SI 22.12.2010	LV 15.09.2010	NL 15.09.2010	FI 04.08.2010	GR 05.11.2010
(11) <b>2 027 268</b>	(51) <b>C12N 15/11</b>	PL 15.09.2010	PT 17.01.2011	IS 04.12.2010	LT 04.08.2010
(84) AT 07.07.2010	(84) BE 07.07.2010	RO 15.09.2010	SE 15.09.2010	LV 04.08.2010	NL 04.08.2010
BG 07.10.2010	CY 07.07.2010	SI 15.09.2010	SK 15.09.2010	PL 04.08.2010	PT 06.12.2010
CZ 07.07.2010	DK 07.07.2010	(11) <b>2 027 393</b>	(51) <b>F16D 21/06</b>	RO 04.08.2010	SE 04.08.2010
EE 07.07.2010	ES 18.10.2010	(84) AT 13.10.2010	(84) BG 13.01.2011	SI 04.08.2010	SK 04.08.2010
FI 07.07.2010	GR 08.10.2010	ES 24.01.2011	FI 13.10.2010	(11) <b>2 027 576</b>	(51) <b>G10H 1/34</b>
IS 07.11.2010	IT 07.07.2010	GR 14.01.2011	IE 13.10.2010	(84) AT 09.12.2009	(84) BE 30.06.2010
LT 07.07.2010	LV 07.07.2010	IS 13.02.2011	LT 13.10.2010	BG 09.03.2010	CY 09.12.2009
PL 07.07.2010	PT 08.11.2010	LV 13.10.2010	NL 13.10.2010	CZ 09.12.2009	DK 09.12.2009
RO 07.07.2010	SE 07.07.2010	PT 14.02.2011	SE 13.10.2010	EE 09.12.2009	ES 20.03.2010
SI 07.07.2010	SK 07.07.2010	SI 13.10.2010		FI 09.12.2009	GR 10.03.2010
(11) <b>2 027 280</b>	(51) <b>C12P 21/04</b>	(11) <b>2 027 400</b>	(51) <b>F16H 1/36</b>	IE 09.12.2009	IS 09.04.2010
(84) BE 14.07.2010	(84) BG 14.10.2010	(84) AT 14.07.2010	(84) BG 14.10.2010	IT 12.06.2010	LT 09.12.2009
CY 14.07.2010	DK 14.07.2010	CY 14.07.2010	CZ 14.07.2010	LV 09.12.2009	MC 30.06.2010
		DK 14.07.2010	EE 14.07.2010	MT 09.12.2009	NL 09.12.2009
				PL 09.12.2009	PT 09.04.2010
				RO 09.12.2009	SE 09.12.2009

SI 09.12.2009	SK 09.12.2009	SK 07.07.2010	BG 03.02.2011	FI 03.11.2010
(11) <b>2 027 605</b>	(51) <b>H01L 31/048</b>	(11) <b>2 027 649</b>	(51) <b>H03F 1/32</b>	GR 04.02.2011
(84) BG 15.03.2011	(84) CY 15.12.2010	(84) AT 17.11.2010	(84) BE 17.11.2010	IS 03.03.2011
FI 15.12.2010	IE 15.12.2010	BG 17.02.2011	CY 17.11.2010	LV 03.11.2010
LT 15.12.2010	LV 15.12.2010	ES 28.02.2011	GR 18.02.2011	NO 03.02.2011
NL 15.12.2010	SE 15.12.2010	IS 17.03.2011	LT 17.11.2010	SE 03.11.2010
SI 15.12.2010		LV 17.11.2010	NL 17.11.2010	(11) <b>2 028 118</b>
		PT 17.03.2011	SE 17.11.2010	(51) <b>B65D 19/26</b>
		SI 17.11.2010		(84) BE 30.04.2010
(11) <b>2 027 606</b>	(51) <b>H01L 31/18</b>	(11) <b>2 027 743</b>	(51) <b>H04W 68/02</b>	(84) DK 07.04.2010
(84) AT 24.11.2010	(84) BE 24.11.2010	(84) AT 06.10.2010	(84) BG 06.01.2011	EE 07.04.2010
BG 24.02.2011	CY 24.11.2010	GR 07.01.2011	IS 06.02.2011	FI 07.04.2010
ES 07.03.2011	FI 24.11.2010	LT 06.10.2010	LV 06.10.2010	IS 07.08.2010
GR 25.02.2011	IS 24.03.2011	PT 07.02.2011	SI 06.10.2010	LT 07.04.2010
LT 24.11.2010	LV 24.11.2010			LV 07.04.2010
NL 24.11.2010	PT 24.03.2011			MC 30.04.2010
SE 24.11.2010	SI 24.11.2010			SI 07.04.2010
		(11) <b>2 027 765</b>	(51) <b>A01F 29/22</b>	(11) <b>2 028 135</b>
(11) <b>2 027 613</b>	(51) <b>H01L 41/09</b>	(84) CY 15.09.2010	(84) CZ 15.09.2010	(51) <b>B65D 88/62</b>
(84) BE 30.06.2010	(84) CY 09.06.2010	EE 15.09.2010	ES 26.12.2010	(84) BE 22.09.2010
CZ 05.05.2010	DK 05.05.2010	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	(11) <b>2 028 140</b>
EE 05.05.2010	ES 16.08.2010	HR 15.09.2010	IE 15.09.2010	(51) <b>B65G 45/16</b>
FI 05.05.2010	GR 06.08.2010	IS 15.01.2011	IT 15.09.2010	(84) BG 03.02.2011
IE 05.05.2010	IS 05.09.2010	LT 15.09.2010	LV 15.09.2010	FI 03.11.2010
IT 01.06.2010	LT 05.05.2010	NL 15.09.2010	NO 15.12.2010	GR 04.02.2011
LV 05.05.2010	MC 30.06.2010	PL 15.09.2010	PT 17.01.2011	IE 03.11.2010
MT 05.05.2010	NL 05.05.2010	RO 15.09.2010	SE 15.09.2010	IS 03.03.2011
PL 05.05.2010	PT 06.09.2010	SI 15.09.2010	SK 15.09.2010	LV 03.11.2010
RO 05.05.2010	SE 05.05.2010			PT 03.03.2011
SI 05.05.2010	SK 05.05.2010	(11) <b>2 027 809</b>	(51) <b>A47L 15/42</b>	(11) <b>2 028 171</b>
		(84) BG 08.03.2011	(84) CY 08.12.2010	(51) <b>C07C 7/00</b>
(11) <b>2 027 626</b>	(51) <b>H01Q 9/04</b>	FI 08.12.2010	HR 08.12.2010	(84) BE 31.07.2010
(84) BE 30.06.2010	(84) BG 23.03.2010	IE 08.12.2010	LT 08.12.2010	CZ 05.05.2010
CY 23.12.2009	DK 23.12.2009	LV 08.12.2010	NL 08.12.2010	EE 05.05.2010
EE 23.12.2009	FI 23.12.2009	NO 08.03.2011	SE 08.12.2010	FI 05.05.2010
GR 24.03.2010	IE 23.12.2009			HR 05.05.2010
IS 23.04.2010	IT 06.06.2010	(11) <b>2 027 912</b>	(51) <b>B01F 7/00</b>	IS 05.09.2010
LT 23.12.2009	LV 23.12.2009	(84) BE 31.07.2010	(84) BG 20.04.2010	LT 05.05.2010
MC 30.06.2010	MT 23.12.2009	CY 20.01.2010	CZ 20.01.2010	MC 31.07.2010
NL 23.12.2009	PT 23.04.2010	DK 20.01.2010	EE 20.01.2010	PL 05.05.2010
SE 23.12.2009	SI 23.12.2009	FI 20.01.2010	GR 21.04.2010	SE 05.05.2010
SK 23.12.2009		HR 20.01.2010	IE 20.01.2010	SK 05.05.2010
		IS 20.05.2010	LT 20.01.2010	(11) <b>2 028 201</b>
(11) <b>2 027 633</b>	(51) <b>H01R 24/04</b>	LV 20.01.2010	MC 31.07.2010	(51) <b>C08F 214/22</b>
(84) BG 04.11.2010	(84) CY 04.08.2010	NO 20.04.2010	PL 20.01.2010	(84) AT 06.10.2010
CZ 04.08.2010	DK 04.08.2010	RO 20.01.2010	SI 20.01.2010	BG 06.01.2011
EE 04.08.2010	FI 04.08.2010	SK 20.01.2010		FI 06.10.2010
GR 05.11.2010	IE 04.08.2010			GR 07.01.2011
IS 04.12.2010	IT 04.08.2010	(11) <b>2 027 976</b>	(51) <b>B26B 13/00</b>	IS 06.02.2011
LT 04.08.2010	LV 04.08.2010	(84) AT 17.11.2010	(84) BE 17.11.2010	LV 06.10.2010
NL 04.08.2010	PL 04.08.2010	BG 17.02.2011	CY 17.11.2010	NO 06.01.2011
PT 06.12.2010	RO 04.08.2010	ES 28.02.2011	FI 17.11.2010	SE 06.10.2010
SE 04.08.2010	SI 04.08.2010	GR 18.02.2011	IS 17.03.2011	(11) <b>2 028 213</b>
SK 04.08.2010		LT 17.11.2010	LV 17.11.2010	(51) <b>C08G 77/08</b>
		NL 17.11.2010	PT 17.03.2011	(84) BG 20.01.2011
(11) <b>2 027 635</b>	(51) <b>H02G 3/04</b>	SE 17.11.2010	SI 17.11.2010	(84) FI 20.10.2010
(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010			GR 21.01.2011
BG 22.03.2011	CY 22.12.2010	(11) <b>2 028 043</b>	(51) <b>B60P 7/08</b>	IS 20.02.2011
LT 22.12.2010	LV 22.12.2010	(84) BE 31.07.2010	(84) CY 31.03.2010	LV 20.10.2010
SI 22.12.2010		DK 31.03.2010	EE 31.03.2010	PT 07.02.2011
		ES 12.07.2010	FI 31.03.2010	SI 06.10.2010
(11) <b>2 027 648</b>	(51) <b>H02P 21/00</b>	HR 31.03.2010	IE 31.03.2010	(11) <b>2 028 214</b>
(84) BG 07.10.2010	(84) CY 07.07.2010	IS 31.07.2010	IT 31.03.2010	(51) <b>C08G 77/46</b>
CZ 07.07.2010	DK 07.07.2010	LT 31.03.2010	LV 31.03.2010	(84) CZ 22.09.2010
EE 07.07.2010	FI 07.07.2010	MC 31.07.2010	NL 31.03.2010	(84) EE 22.09.2010
GR 08.10.2010	IE 07.07.2010	NO 30.06.2010	PL 31.03.2010	FI 22.09.2010
IS 07.11.2010	IT 07.07.2010	RO 31.03.2010	SI 31.03.2010	HR 22.09.2010
LT 07.07.2010	LV 07.07.2010			IS 22.01.2011
NL 07.07.2010	PL 07.07.2010	(11) <b>2 028 093</b>	(51) <b>B62K 19/46</b>	LV 22.09.2010
PT 08.11.2010	RO 07.07.2010	(84) AT 03.11.2010	(84) BE 03.11.2010	NO 22.12.2010
SE 07.07.2010	SI 07.07.2010			PT 24.01.2011
				SE 22.09.2010
				SK 22.09.2010
				(11) <b>2 028 293</b>
				(51) <b>D01F 6/04</b>
				(84) AT 25.08.2010
				(84) BE 25.08.2010

BG 25.11.2010	CY 25.08.2010	IS 01.01.2011	IT 01.09.2010	GR 26.11.2010	IS 25.12.2010
CZ 25.08.2010	DK 25.08.2010	LT 01.09.2010	LV 01.09.2010	IT 25.08.2010	LT 25.08.2010
EE 25.08.2010	FI 25.08.2010	NL 01.09.2010	NO 01.12.2010	LV 25.08.2010	NL 25.08.2010
GR 26.11.2010	IE 01.09.2010	PL 01.09.2010	PT 03.01.2011	PL 25.08.2010	PT 27.12.2010
IS 25.12.2010	LT 25.08.2010	RO 01.09.2010	SE 01.09.2010	RO 25.08.2010	SE 25.08.2010
LV 25.08.2010	MC 30.09.2010	SI 01.09.2010	SK 01.09.2010	SI 25.08.2010	SK 25.08.2010
PL 25.08.2010	PT 27.12.2010	(11) <b>2 028 618</b>	(51) <b>G06T 5/00</b>	(11) <b>2 028 894</b>	(51) <b>H04W 24/10</b>
RO 25.08.2010	SE 25.08.2010	(84) AT 29.12.2010	(84) BE 29.12.2010	(84) AT 27.10.2010	(84) BE 27.10.2010
SI 25.08.2010	SK 25.08.2010	BG 29.03.2011	CY 29.12.2010	BG 27.01.2011	ES 07.02.2011
(11) <b>2 028 295</b>	(51) <b>D01F 6/04</b>	ES 09.04.2011	FI 29.12.2010	FI 27.10.2010	GR 28.01.2011
(84) AT 25.08.2010	(84) BE 25.08.2010	HR 29.12.2010	LT 29.12.2010	HR 27.10.2010	IS 27.02.2011
BG 25.11.2010	CY 25.08.2010	LV 29.12.2010	NO 29.03.2011	LT 27.10.2010	LV 27.10.2010
CZ 25.08.2010	DK 25.08.2010	SE 29.12.2010	SI 29.12.2010	NL 27.10.2010	NO 27.01.2011
EE 25.08.2010	FI 25.08.2010	(11) <b>2 028 672</b>	(51) <b>H01H 3/46</b>	PT 28.02.2011	SE 27.10.2010
GR 26.11.2010	IE 01.09.2010	(84) AT 13.10.2010	(84) BE 13.10.2010	SI 27.10.2010	
IS 25.12.2010	LT 25.08.2010	BG 13.01.2011	FI 13.10.2010	(11) <b>2 028 897</b>	(51) <b>H04W 36/06</b>
LV 25.08.2010	MC 30.09.2010	GR 14.01.2011	HR 13.10.2010	(84) AT 01.09.2010	(84) BE 01.09.2010
PL 25.08.2010	PT 27.12.2010	IS 13.02.2011	LT 13.10.2010	CY 01.09.2010	CZ 01.09.2010
RO 25.08.2010	SE 25.08.2010	LV 13.10.2010	NL 13.10.2010	EE 01.09.2010	ES 12.12.2010
SI 25.08.2010	SK 25.08.2010	NO 13.01.2011	PT 14.02.2011	FI 01.09.2010	GR 02.12.2010
(11) <b>2 028 381</b>	(51) <b>F16D 13/58</b>	SE 13.10.2010	SI 13.10.2010	IT 01.09.2010	MC 31.12.2010
(84) BG 22.03.2011	(84) CY 22.12.2010	(11) <b>2 028 673</b>	(51) <b>H01H 3/60</b>	NL 01.09.2010	PT 03.01.2011
ES 02.04.2011	FI 22.12.2010	(84) BE 30.06.2010	(84) BG 21.01.2010	SE 01.09.2010	SI 01.09.2010
HR 22.12.2010	LT 22.12.2010	CY 21.10.2009	CZ 21.10.2009	SK 01.09.2010	
LV 22.12.2010	NO 22.03.2011	DK 21.10.2009	EE 21.10.2009	(11) <b>2 028 908</b>	(51) <b>H04W 76/02</b>
SE 22.12.2010	SI 22.12.2010	ES 01.02.2010	FI 21.10.2009	(84) AT 01.09.2010	(84) BE 01.09.2010
(11) <b>2 028 392</b>	(51) <b>F16F 13/26</b>	GR 22.01.2010	HR 21.10.2009	CY 01.09.2010	CZ 01.09.2010
(84) BG 15.03.2011	(84) CY 15.12.2010	IE 21.10.2009	IS 21.02.2010	EE 01.09.2010	GR 02.12.2010
ES 26.03.2011	FI 15.12.2010	IT 21.10.2009	LT 21.10.2009	HR 01.09.2010	IS 01.01.2011
HR 15.12.2010	IE 15.12.2010	LV 21.10.2009	MC 30.06.2010	LT 01.09.2010	LV 01.09.2010
LT 15.12.2010	LV 15.12.2010	MT 21.10.2009	NO 21.01.2010	NO 01.12.2010	PL 01.09.2010
NL 15.12.2010	NO 15.03.2011	PL 21.10.2009	RO 21.10.2009	PT 03.01.2011	RO 01.09.2010
SE 15.12.2010	SI 15.12.2010	SE 21.10.2009	SI 21.10.2009	SI 01.09.2010	SK 01.09.2010
(11) <b>2 028 443</b>	(51) <b>G01C 21/26</b>	SK 21.10.2009		(11) <b>2 028 960</b>	(51) <b>A44B 18/00</b>
(84) AT 14.07.2010	(84) BE 31.08.2010	(11) <b>2 028 725</b>	(51) <b>H01R 13/04</b>	(84) BG 24.02.2011	(84) CY 24.11.2010
BG 14.10.2010	CY 14.07.2010	(84) BG 13.01.2011	(84) ES 24.01.2011	FI 24.11.2010	GR 25.02.2011
CZ 14.07.2010	DK 14.07.2010	FI 13.10.2010	GR 14.01.2011	IE 24.11.2010	IS 24.03.2011
EE 14.07.2010	ES 25.10.2010	HR 13.10.2010	IE 13.10.2010	LT 24.11.2010	LV 24.11.2010
FI 14.07.2010	GR 15.10.2010	IS 13.02.2011	LV 13.10.2010	NL 24.11.2010	PT 24.03.2011
HR 14.07.2010	IE 14.07.2010	NL 13.10.2010	NO 13.01.2011	SI 24.11.2010	
IS 14.11.2010	IT 14.07.2010	PT 14.02.2011	SE 13.10.2010	(11) <b>2 028 972</b>	(51) <b>A47B 88/04</b>
LT 14.07.2010	LV 14.07.2010	SI 13.10.2010		(84) BG 04.11.2010	(84) CY 04.08.2010
MC 31.08.2010	NL 14.07.2010	(11) <b>2 028 774</b>	(51) <b>H04J 3/14</b>	CZ 04.08.2010	DK 04.08.2010
NO 14.10.2010	PL 14.07.2010	(84) AT 16.12.2009	(84) BE 16.12.2009	EE 04.08.2010	FI 04.08.2010
RO 14.07.2010	SE 14.07.2010	BG 16.03.2010	CY 16.12.2009	GR 05.11.2010	IE 04.08.2010
SI 14.07.2010	SK 14.07.2010	CZ 16.12.2009	DK 16.12.2009	IS 04.12.2010	LT 04.08.2010
(11) <b>2 028 523</b>	(51) <b>G02B 26/08</b>	EE 16.12.2009	ES 27.03.2010	LV 04.08.2010	NL 04.08.2010
(84) AT 12.05.2010	(84) BE 12.05.2010	FI 16.12.2009	GR 17.03.2010	PL 04.08.2010	PT 06.12.2010
CY 09.06.2010	CZ 12.05.2010	IE 07.03.2010	IS 16.04.2010	RO 04.08.2010	SE 04.08.2010
DK 12.05.2010	EE 12.05.2010	LT 16.12.2009	LV 16.12.2009	SI 04.08.2010	SK 04.08.2010
ES 23.08.2010	FI 12.05.2010	MC 31.03.2010	MT 16.12.2009	(11) <b>2 028 995</b>	(51) <b>A61B 5/00</b>
FR 02.08.2010	GR 13.08.2010	NL 16.12.2009	PL 16.12.2009	(84) AT 08.12.2010	(84) BE 08.12.2010
HR 12.05.2010	IE 16.07.2010	PT 16.04.2010	RO 16.12.2009	BG 08.03.2011	CY 08.12.2010
IS 12.09.2010	IT 12.05.2010	SE 16.12.2009	SI 16.12.2009	ES 19.03.2011	FI 08.12.2010
LT 12.05.2010	LV 12.05.2010	SK 16.12.2009		LT 08.12.2010	LV 08.12.2010
MC 31.07.2010	NL 12.05.2010	(11) <b>2 028 803</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>	NL 08.12.2010	SE 08.12.2010
NO 12.08.2010	PL 12.05.2010	(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010	SI 08.12.2010	
RO 12.05.2010	SE 12.05.2010	CY 22.12.2010	ES 02.04.2011	(11) <b>2 029 030</b>	(51) <b>A61B 17/02</b>
SI 12.05.2010	SK 12.05.2010	FI 22.12.2010	SE 22.12.2010	(84) AT 10.11.2010	(84) BE 10.11.2010
(11) <b>2 028 576</b>	(51) <b>G05B 19/418</b>	(11) <b>2 028 816</b>	(51) <b>H04L 29/06</b>	BG 10.02.2011	CY 10.11.2010
(84) CY 01.09.2010	(84) CZ 01.09.2010	(84) AT 25.08.2010	(84) BE 25.08.2010	ES 21.02.2011	FI 10.11.2010
EE 01.09.2010	ES 12.12.2010	BG 25.11.2010	CY 25.08.2010	GR 11.02.2011	IS 10.03.2011
FI 01.09.2010	GR 02.12.2010	CZ 25.08.2010	DK 25.08.2010	LT 10.11.2010	LV 10.11.2010
HR 01.09.2010	IE 01.09.2010	EE 25.08.2010	ES 06.12.2010	NL 10.11.2010	PT 10.03.2011



SE 10.11.2010	SI 10.11.2010	GR 02.03.2011	IE 01.12.2010	(11) <b>2 029 336</b>	(51) <b>B28B 11/00</b>
(11) <b>2 029 041</b>	(51) <b>A61B 18/22</b>	LT 01.12.2010	LV 01.12.2010	(84) AT 11.08.2010	(84) BE 11.08.2010
(84) BG 27.01.2011	(84) ES 07.02.2011	NL 01.12.2010	SE 01.12.2010	BG 11.11.2010	CY 11.08.2010
FI 27.10.2010	GR 28.01.2011	SI 01.12.2010		CZ 11.08.2010	DK 11.08.2010
IE 27.10.2010	IS 27.02.2011	(11) <b>2 029 241</b>	(51) <b>A63B 19/00</b>	EE 11.08.2010	FI 11.08.2010
LT 27.10.2010	LV 27.10.2010	(84) BE 30.06.2010	(84) CY 09.06.2010	GR 12.11.2010	IS 11.12.2010
NL 27.10.2010	PT 28.02.2011	CZ 12.05.2010	DK 12.05.2010	LT 11.08.2010	LV 11.08.2010
SE 27.10.2010	SI 27.10.2010	EE 12.05.2010	ES 23.08.2010	NL 11.08.2010	PL 11.08.2010
(11) <b>2 029 064</b>	(51) <b>A61F 2/90</b>	GR 13.08.2010	IE 12.05.2010	RO 11.08.2010	SE 11.08.2010
(84) AT 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010	IS 12.09.2010	IT 12.05.2010	SI 11.08.2010	SK 11.08.2010
CZ 22.09.2010	EE 22.09.2010	LT 12.05.2010	LV 12.05.2010	(11) <b>2 029 338</b>	(51) <b>B29B 7/80</b>
ES 02.01.2011	FI 22.09.2010	MC 30.06.2010	MT 12.05.2010	(84) BG 11.11.2010	(84) CY 11.08.2010
GR 23.12.2010	IS 22.01.2011	PL 12.05.2010	PT 13.09.2010	CZ 11.08.2010	DK 11.08.2010
IT 22.09.2010	LT 22.09.2010	RO 12.05.2010	SI 12.05.2010	EE 11.08.2010	FI 11.08.2010
LV 22.09.2010	NL 22.09.2010	SK 12.05.2010		GR 12.11.2010	IE 11.08.2010
PL 22.09.2010	PT 24.01.2011	(11) <b>2 029 263</b>	(51) <b>B01D 61/50</b>	IS 11.12.2010	LT 11.08.2010
RO 22.09.2010	SE 22.09.2010	(84) CY 15.09.2010	(84) EE 15.09.2010	LV 11.08.2010	NL 11.08.2010
SI 22.09.2010	SK 22.09.2010	GR 16.12.2010	IE 15.09.2010	PT 13.12.2010	RO 11.08.2010
(11) <b>2 029 073</b>	(51) <b>A61F 9/06</b>	IS 15.01.2011	LV 15.09.2010	SE 11.08.2010	SI 11.08.2010
(84) BE 30.06.2010	(84) BG 25.02.2010	RO 15.09.2010		(11) <b>2 029 349</b>	(51) <b>B29D 11/00</b>
CY 25.11.2009	CZ 25.11.2009	(11) <b>2 029 277</b>	(51) <b>B01J 27/135</b>	(84) AT 01.09.2010	(84) BE 01.09.2010
DK 25.11.2009	EE 25.11.2009	(84) AT 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010	CY 01.09.2010	CZ 01.09.2010
ES 08.03.2010	FI 25.11.2009	CZ 22.09.2010	EE 22.09.2010	EE 01.09.2010	ES 12.12.2010
GR 26.02.2010	IE 25.11.2009	IS 22.01.2011	IT 22.09.2010	FI 01.09.2010	GR 02.12.2010
IS 25.03.2010	IT 06.06.2010	LT 22.09.2010	LV 22.09.2010	IS 01.01.2011	LT 01.09.2010
LT 25.11.2009	LV 25.11.2009	NL 22.09.2010	PL 22.09.2010	LV 01.09.2010	NL 01.09.2010
MC 30.06.2010	MT 25.11.2009	PT 24.01.2011	RO 22.09.2010	PL 01.09.2010	PT 03.01.2011
NL 25.11.2009	PL 25.11.2009	SE 22.09.2010	SI 22.09.2010	RO 01.09.2010	SE 01.09.2010
PT 25.03.2010	RO 25.11.2009	SK 22.09.2010		SI 01.09.2010	SK 01.09.2010
SE 25.11.2009	SI 25.11.2009	(11) <b>2 029 290</b>	(51) <b>B05D 5/08</b>	(11) <b>2 029 362</b>	(51) <b>B41F 27/12</b>
SK 25.11.2009		(84) AT 11.08.2010	(84) BE 11.08.2010	(84) AT 18.10.2009	(84) BE 31.10.2009
(11) <b>2 029 080</b>	(51) <b>A61G 7/057</b>	BG 11.11.2010	CY 11.08.2010	BG 31.10.2009	CY 09.09.2009
(84) BG 21.10.2010	(84) CY 21.07.2010	CZ 11.08.2010	DK 11.08.2010	CZ 09.09.2009	DK 09.09.2009
CZ 21.07.2010	DK 21.07.2010	EE 11.08.2010	ES 22.11.2010	EE 09.09.2009	FI 09.09.2009
EE 21.07.2010	ES 01.11.2010	FI 11.08.2010	GR 12.11.2010	GR 10.12.2009	HU 10.03.2010
FI 21.07.2010	GR 22.10.2010	IS 11.12.2010	IT 11.08.2010	IE 09.09.2009	IS 09.01.2010
IE 21.07.2010	IS 21.11.2010	LT 11.08.2010	LV 11.08.2010	LT 09.09.2009	LU 18.10.2009
IT 21.07.2010	LT 21.07.2010	NL 11.08.2010	PL 11.08.2010	LV 09.09.2009	MC 31.10.2009
LV 21.07.2010	NL 21.07.2010	PT 13.12.2010	RO 11.08.2010	MT 09.09.2009	NL 09.09.2009
PL 21.07.2010	PT 22.11.2010	SE 11.08.2010	SI 11.08.2010	PL 09.09.2009	PT 11.01.2010
RO 21.07.2010	SE 21.07.2010	SK 11.08.2010		RO 09.09.2009	SI 09.09.2009
SI 21.07.2010	SK 21.07.2010	(11) <b>2 029 317</b>	(51) <b>B23P 15/00</b>	SK 09.09.2009	
(11) <b>2 029 083</b>	(51) <b>A61H 9/00</b>	(84) BE 30.09.2010	(84) BG 18.11.2010	(11) <b>2 029 377</b>	(51) <b>B60G 17/056</b>
(84) AT 15.12.2010	(84) BG 15.03.2011	CY 18.08.2010	DK 18.08.2010	(84) AT 07.07.2010	(84) BE 07.07.2010
CY 15.12.2010	FI 15.12.2010	EE 18.08.2010	FI 18.08.2010	BG 07.10.2010	CY 07.07.2010
LT 15.12.2010	LV 15.12.2010	GR 19.11.2010	IE 18.08.2010	CZ 07.07.2010	DK 07.07.2010
SI 15.12.2010		IS 18.12.2010	IT 05.09.2010	EE 07.07.2010	ES 18.10.2010
(11) <b>2 029 089</b>	(51) <b>A61K 8/06</b>	LT 18.08.2010	LV 18.08.2010	FI 07.07.2010	GR 08.10.2010
(84) BG 21.10.2010	(84) CY 21.07.2010	MC 30.09.2010	NL 18.08.2010	IS 07.11.2010	LT 07.07.2010
CZ 21.07.2010	DK 21.07.2010	PT 20.12.2010	SI 18.08.2010	LV 07.07.2010	PL 07.07.2010
EE 21.07.2010	FI 21.07.2010	SK 18.08.2010		PT 08.11.2010	RO 07.07.2010
GR 22.10.2010	IE 21.07.2010	(11) <b>2 029 321</b>	(51) <b>B23Q 11/00</b>	SI 07.07.2010	SK 07.07.2010
IS 21.11.2010	IT 21.07.2010	(84) BE 31.05.2010	(84) BG 03.06.2010	(11) <b>2 029 408</b>	(51) <b>B60T 10/04</b>
LT 21.07.2010	LV 21.07.2010	CY 03.03.2010	CZ 03.03.2010	(84) CY 01.09.2010	(84) CZ 01.09.2010
NL 21.07.2010	PL 21.07.2010	DK 03.03.2010	EE 03.03.2010	EE 01.09.2010	ES 12.12.2010
PT 22.11.2010	RO 21.07.2010	ES 14.06.2010	FI 03.03.2010	FI 01.09.2010	GR 02.12.2010
SE 21.07.2010	SI 21.07.2010	FR 31.05.2010	GR 04.06.2010	IE 01.09.2010	IS 01.01.2011
SK 21.07.2010		IE 03.03.2010	IS 03.07.2010	IT 01.09.2010	LT 01.09.2010
(11) <b>2 029 139</b>	(51) <b>A61K 45/06</b>	IT 22.05.2010	LT 03.03.2010	LV 01.09.2010	NL 01.09.2010
(84) LT 05.01.2011	(84) SI 05.01.2011	LV 03.03.2010	MC 31.05.2010	PL 01.09.2010	PT 03.01.2011
(11) <b>2 029 186</b>	(51) <b>A61L 27/24</b>	MT 03.03.2010	NL 03.03.2010	RO 01.09.2010	SE 01.09.2010
(84) BG 01.03.2011	(84) CY 01.12.2010	PL 03.03.2010	PT 05.07.2010	SI 01.09.2010	SK 01.09.2010
ES 12.03.2011	FI 01.12.2010	RO 03.03.2010	SE 03.03.2010	(11) <b>2 029 416</b>	(51) <b>B62D 29/04</b>
		SI 03.03.2010	SK 03.03.2010	(84) AT 11.08.2010	(84) BG 11.11.2010



(11) <b>2 029 673</b>	(51) <b>C09B 11/08</b>	(11) <b>2 029 823</b>	(51) <b>E04B 1/19</b>	RO 25.11.2009	SE 25.11.2009
(84) AT 17.11.2010	(84) BE 17.11.2010	(84) BG 03.02.2011	(84) IS 03.03.2011	SI 25.11.2009	SK 25.11.2009
BG 17.02.2011	CY 17.11.2010	LT 03.11.2010	LV 03.11.2010		
ES 28.02.2011	FI 17.11.2010				
GR 18.02.2011	IS 17.03.2011	(11) <b>2 029 834</b>	(51) <b>E04G 21/12</b>	(11) <b>2 029 935</b>	(51) <b>F21V 8/00</b>
LT 17.11.2010	LV 17.11.2010	(84) AT 28.07.2010	(84) BE 28.07.2010	(84) AT 23.12.2009	(84) BE 23.12.2009
NL 17.11.2010	PT 17.03.2011	BG 28.10.2010	CY 28.07.2010	BG 23.03.2010	CY 23.12.2009
SE 17.11.2010	SI 17.11.2010	CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010	CZ 23.12.2009	DK 23.12.2009
		EE 28.07.2010	ES 08.11.2010	EE 23.12.2009	ES 03.04.2010
		FI 28.07.2010	GR 29.10.2010	FI 23.12.2009	FR 30.06.2010
(11) <b>2 029 677</b>	(51) <b>C09C 3/04</b>	IS 28.11.2010	LT 28.07.2010	GR 24.03.2010	IE 14.06.2010
(84) CY 08.09.2010	(84) EE 08.09.2010	LV 28.07.2010	NL 28.07.2010	IS 23.04.2010	IT 23.12.2009
ES 19.12.2010	IE 08.09.2010	PL 28.07.2010	PT 29.11.2010	LT 23.12.2009	LV 23.12.2009
IS 08.01.2011	LT 08.09.2010	RO 28.07.2010	SE 28.07.2010	MC 30.06.2010	MT 23.12.2009
LV 08.09.2010	RO 08.09.2010	SI 28.07.2010	SK 28.07.2010	NL 23.12.2009	PL 23.12.2009
SI 08.09.2010				PT 23.04.2010	RO 23.12.2009
				SE 23.12.2009	SI 23.12.2009
				SK 23.12.2009	
(11) <b>2 029 681</b>	(51) <b>C09D 133/00</b>	(11) <b>2 029 855</b>	(51) <b>E21B 10/573</b>	(11) <b>2 029 940</b>	(51) <b>F24C 3/12</b>
(84) AT 17.11.2010	(84) BG 17.02.2011	(84) AT 28.07.2010	(84) BG 28.10.2010	(84) BG 28.10.2010	(84) CY 28.07.2010
CY 17.11.2010	GR 18.02.2011	CY 28.07.2010	CZ 28.07.2010	CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010
IS 17.03.2011	LT 17.11.2010	EE 28.07.2010	ES 08.11.2010	EE 28.07.2010	ES 08.11.2010
LV 17.11.2010	PT 17.03.2011	FI 28.07.2010	GR 29.10.2010	FI 28.07.2010	GR 29.10.2010
SE 17.11.2010	SI 17.11.2010	IS 28.11.2010	IT 28.07.2010	IE 28.07.2010	IS 28.11.2010
		LT 28.07.2010	LV 28.07.2010	LT 28.07.2010	LV 28.07.2010
		PL 28.07.2010	PT 29.11.2010	NL 28.07.2010	PL 28.07.2010
(11) <b>2 029 709</b>	(51) <b>C11D 1/12</b>	RO 28.07.2010	SE 28.07.2010	PT 29.11.2010	RO 28.07.2010
(84) AT 24.11.2010	(84) BG 24.02.2011	SI 28.07.2010	SK 28.07.2010	SE 28.07.2010	SI 28.07.2010
CY 24.11.2010	ES 07.03.2011			SK 28.07.2010	
FI 24.11.2010	GR 25.02.2011				
IS 24.03.2011	LT 24.11.2010	(11) <b>2 029 865</b>	(51) <b>F01N 3/02</b>	(11) <b>2 029 950</b>	(51) <b>F26B 3/04</b>
LV 24.11.2010	NL 24.11.2010	(84) AT 06.10.2010	(84) BE 06.10.2010	(84) AT 03.11.2010	(84) BE 03.11.2010
PT 24.03.2011	SE 24.11.2010	BG 06.01.2011	ES 17.01.2011	BG 03.02.2011	ES 14.02.2011
SI 24.11.2010		FI 06.10.2010	GR 07.01.2011	FI 03.11.2010	GR 04.02.2011
		IS 06.02.2011	LT 06.10.2010	IS 03.03.2011	LT 03.11.2010
		LV 06.10.2010	NL 06.10.2010	LV 03.11.2010	NL 03.11.2010
		PT 07.02.2011	SE 06.10.2010	PT 03.03.2011	SE 03.11.2010
		SI 06.10.2010		SI 03.11.2010	
(11) <b>2 029 710</b>	(51) <b>C11D 1/14</b>				
(84) AT 14.07.2010	(84) BE 14.07.2010	(11) <b>2 029 878</b>	(51) <b>F02G 5/02</b>	(11) <b>2 029 958</b>	(51) <b>F42B 12/54</b>
BG 14.10.2010	CY 14.07.2010	(84) BG 10.02.2011	(84) CY 10.11.2010	(84) AT 21.10.2009	(84) BE 21.10.2009
CZ 14.07.2010	DK 14.07.2010	FI 10.11.2010	GR 11.02.2011	BG 21.01.2010	CY 21.10.2009
EE 14.07.2010	FI 14.07.2010	IS 10.03.2011	LT 10.11.2010	CZ 15.06.2010	EE 21.10.2009
IS 14.11.2010	LT 14.07.2010	LV 10.11.2010	NL 10.11.2010	FI 21.10.2009	FR 30.06.2010
LV 14.07.2010	NL 14.07.2010	PT 10.03.2011	SI 10.11.2010	GR 22.01.2010	IE 15.06.2010
PL 14.07.2010	PT 15.11.2010			IS 21.02.2010	IT 21.10.2009
RO 14.07.2010	SE 14.07.2010			LT 21.10.2009	LV 21.10.2009
SI 14.07.2010	SK 14.07.2010			MC 30.06.2010	MT 21.10.2009
				PL 21.10.2009	PT 22.02.2010
				RO 21.10.2009	SE 21.10.2009
				SI 21.10.2009	SK 21.10.2009
(11) <b>2 029 719</b>	(51) <b>C11D 17/04</b>	(11) <b>2 029 895</b>	(51) <b>F04D 3/02</b>	(11) <b>2 030 062</b>	(51) <b>G02B 21/24</b>
(84) BG 29.03.2011	(84) CY 29.12.2010	(84) AT 06.10.2010	(84) BG 06.01.2011	(84) CY 15.09.2010	(84) CZ 15.09.2010
ES 09.04.2011	FI 29.12.2010	ES 17.01.2011	FI 06.10.2010	EE 15.09.2010	ES 26.12.2010
LT 29.12.2010	LV 29.12.2010	GR 07.01.2011	IE 06.10.2010	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010
SE 29.12.2010	SI 29.12.2010	IS 06.02.2011	LT 06.10.2010	IE 15.09.2010	IS 15.01.2011
		LV 06.10.2010	PT 07.02.2011	IT 15.09.2010	LT 15.09.2010
		PT 10.03.2011	SI 06.10.2010	LV 15.09.2010	NL 15.09.2010
				PL 15.09.2010	PT 17.01.2011
				RO 15.09.2010	SE 15.09.2010
				SI 15.09.2010	SK 15.09.2010
(11) <b>2 029 757</b>	(51) <b>C12P 3/00</b>	(11) <b>2 029 897</b>	(51) <b>F04D 29/58</b>	(11) <b>2 030 064</b>	(51) <b>G02B 21/34</b>
(84) AT 20.10.2010	(84) BE 20.10.2010	(84) AT 06.10.2010	(84) BE 06.10.2010	(84) AT 20.10.2010	(84) BE 20.10.2010
BG 20.01.2011	ES 31.01.2011	BG 06.01.2011	ES 17.01.2011	BG 20.01.2011	ES 31.01.2011
FI 20.10.2010	GR 21.01.2011	FI 06.10.2010	GR 07.01.2011	FI 20.10.2010	GR 21.01.2011
IS 20.02.2011	LT 20.10.2010	IS 06.02.2011	LT 06.10.2010	IS 20.02.2011	LT 20.10.2010
LV 20.10.2010	NL 20.10.2010	LV 06.10.2010	NL 06.10.2010	LV 20.10.2010	NL 20.10.2010
PT 21.02.2011	SE 20.10.2010	PT 07.02.2011	SE 06.10.2010	PT 21.02.2011	SE 20.10.2010
SI 20.10.2010		SI 06.10.2010			
(11) <b>2 029 822</b>	(51) <b>E04B 1/19</b>	(11) <b>2 029 934</b>	(51) <b>F21S 8/00</b>		
(84) BE 30.06.2010	(84) BG 14.01.2010	(84) BE 31.05.2010	(84) BG 25.02.2010		
CZ 14.10.2009	DK 14.10.2009	CY 25.11.2009	CZ 25.11.2009		
EE 14.10.2009	ES 25.01.2010	DK 25.11.2009	EE 25.11.2009		
FI 14.10.2009	GR 15.01.2010	ES 08.03.2010	FI 25.11.2009		
IE 14.10.2009	IS 14.02.2010	FR 31.05.2010	GR 26.02.2010		
IT 20.06.2010	LT 14.10.2009	IE 25.11.2009	IS 25.03.2010		
LV 14.10.2009	MC 30.06.2010	IT 25.11.2009	LT 25.11.2009		
MT 14.10.2009	PL 14.10.2009	LV 25.11.2009	MC 31.05.2010		
PT 15.02.2010	RO 14.10.2009	MT 25.11.2009	NL 25.11.2009		
SE 14.10.2009	SI 14.10.2009	PL 25.11.2009	PT 25.03.2010		
SK 14.10.2009					



SI 20.10.2010		CZ 04.11.2009	DK 04.11.2009	SE 31.03.2010	SI 31.03.2010
(11) <b>2 030 091</b>	(51) <b>G05B 19/042</b>	EE 04.11.2009	ES 15.02.2010	SK 31.03.2010	
(84) CZ 29.09.2010	(84) EE 29.09.2010	FI 04.11.2009	FR 30.06.2010	(11) <b>2 030 373</b>	(51) <b>H04L 12/28</b>
ES 09.01.2011	FI 29.09.2010	GR 05.02.2010	IE 05.06.2010	(84) AT 07.04.2010	(84) BE 07.04.2010
GR 30.12.2010	IE 29.09.2010	IS 04.03.2010	IT 05.06.2010	CY 09.06.2010	CZ 07.04.2010
IS 29.01.2011	IT 29.09.2010	LT 04.11.2009	LV 04.11.2009	DK 07.04.2010	EE 07.04.2010
LT 29.09.2010	LV 29.09.2010	MC 30.06.2010	MT 04.11.2009	ES 18.07.2010	FI 07.04.2010
NL 29.09.2010	PT 31.01.2011	PL 04.11.2009	PT 04.03.2010	FR 30.06.2010	GR 08.07.2010
RO 29.09.2010	SE 29.09.2010	SI 04.11.2009	SK 04.11.2009	IE 01.06.2010	IS 07.08.2010
SI 29.09.2010	SK 29.09.2010	(11) <b>2 030 273</b>	(51) <b>H01M 8/02</b>	IT 07.04.2010	LT 07.04.2010
(11) <b>2 030 116</b>	(51) <b>G06F 13/38</b>	(84) SE 06.10.2010		LV 07.04.2010	MC 30.06.2010
(84) BG 04.11.2010	(84) CY 04.08.2010	(11) <b>2 030 283</b>	(51) <b>H01P 1/213</b>	MT 07.04.2010	NL 07.04.2010
CZ 04.08.2010	DK 04.08.2010	(84) AT 08.09.2010	(84) BE 08.09.2010	PL 07.04.2010	PT 09.08.2010
EE 04.08.2010	FI 04.08.2010	CY 08.09.2010	CZ 08.09.2010	RO 07.04.2010	SE 07.04.2010
GR 05.11.2010	IE 04.08.2010	EE 08.09.2010	GR 09.12.2010	SI 07.04.2010	SK 07.04.2010
IS 04.12.2010	LT 04.08.2010	IS 08.01.2011	LT 08.09.2010	(11) <b>2 030 410</b>	(51) <b>H04W 36/08</b>
LV 04.08.2010	NL 04.08.2010	LV 08.09.2010	PL 08.09.2010	(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010
PL 04.08.2010	PT 06.12.2010	PT 10.01.2011	RO 08.09.2010	BG 01.03.2011	CY 01.12.2010
RO 04.08.2010	SE 04.08.2010	SI 08.09.2010	SK 08.09.2010	FI 01.12.2010	GR 02.03.2011
SI 04.08.2010	SK 04.08.2010	(11) <b>2 030 286</b>	(51) <b>H01R 12/28</b>	LT 01.12.2010	LV 01.12.2010
(11) <b>2 030 143</b>	(51) <b>G06F 21/04</b>	(84) AT 04.08.2010	(84) BE 04.08.2010	NL 01.12.2010	SE 01.12.2010
(84) AT 14.07.2010	(84) BG 14.10.2010	BG 04.11.2010	CY 04.08.2010	SI 01.12.2010	
CY 14.07.2010	CZ 14.07.2010	CZ 04.08.2010	DK 04.08.2010	(11) <b>2 030 412</b>	(51) <b>H04L 29/08</b>
DK 14.07.2010	EE 14.07.2010	EE 04.08.2010	ES 15.11.2010	(84) BE 11.08.2010	(84) BG 11.11.2010
FI 14.07.2010	GR 15.10.2010	FI 04.08.2010	GR 05.11.2010	CY 11.08.2010	CZ 11.08.2010
IS 14.11.2010	LT 14.07.2010	IS 04.12.2010	IT 04.08.2010	DK 11.08.2010	EE 11.08.2010
LV 14.07.2010	NL 14.07.2010	LT 04.08.2010	LV 04.08.2010	ES 22.11.2010	FI 11.08.2010
PL 14.07.2010	PT 15.11.2010	NL 04.08.2010	PL 04.08.2010	GR 12.11.2010	IS 11.12.2010
RO 14.07.2010	SE 14.07.2010	PT 06.12.2010	RO 04.08.2010	LT 11.08.2010	LV 11.08.2010
SI 14.07.2010	SK 14.07.2010	SE 04.08.2010	SI 04.08.2010	PL 11.08.2010	PT 13.12.2010
(11) <b>2 030 149</b>	(51) <b>G06K 9/00</b>	SK 04.08.2010		RO 11.08.2010	SE 11.08.2010
(84) AT 25.08.2010	(84) BE 25.08.2010	(11) <b>2 030 287</b>	(51) <b>H01R 13/52</b>	SI 11.08.2010	SK 11.08.2010
BG 25.11.2010	CY 25.08.2010	(84) AT 04.08.2010	(84) BE 04.08.2010	(11) <b>2 030 427</b>	(51) <b>H04M 3/42</b>
CZ 25.08.2010	DK 25.08.2010	BG 04.11.2010	CY 04.08.2010	(84) AT 18.08.2010	(84) BE 18.08.2010
EE 25.08.2010	ES 06.12.2010	CZ 04.08.2010	DK 04.08.2010	BG 18.11.2010	CY 18.08.2010
FI 25.08.2010	GR 26.11.2010	EE 04.08.2010	ES 15.11.2010	CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010
IS 25.12.2010	IT 25.08.2010	FI 04.08.2010	GR 05.11.2010	EE 18.08.2010	ES 29.11.2010
LT 25.08.2010	LV 25.08.2010	IS 04.12.2010	IT 04.08.2010	FI 18.08.2010	GR 19.11.2010
NL 25.08.2010	PL 25.08.2010	LT 04.08.2010	LV 04.08.2010	IS 18.12.2010	IT 18.08.2010
PT 27.12.2010	RO 25.08.2010	NL 04.08.2010	PL 04.08.2010	LT 18.08.2010	LV 18.08.2010
SE 25.08.2010	SI 25.08.2010	PT 06.12.2010	RO 04.08.2010	PL 18.08.2010	PT 20.12.2010
SK 25.08.2010		SE 04.08.2010	SI 04.08.2010	RO 18.08.2010	SE 18.08.2010
(11) <b>2 030 187</b>	(51) <b>G09F 9/33</b>	SK 04.08.2010		SI 18.08.2010	SK 18.08.2010
(84) AT 11.08.2010	(84) BE 11.08.2010	(11) <b>2 030 298</b>	(51) <b>H02J 3/38</b>	(11) <b>2 030 539</b>	(51) <b>A47J 31/42</b>
BG 11.11.2010	CY 11.08.2010	(84) BG 14.10.2010	(84) CY 14.07.2010	(84) AT 04.08.2010	(84) BE 31.08.2010
CZ 11.08.2010	DK 11.08.2010	DK 14.07.2010	EE 14.07.2010	BG 04.11.2010	CY 04.08.2010
EE 11.08.2010	ES 22.11.2010	FI 14.07.2010	GR 15.10.2010	CZ 04.08.2010	DK 04.08.2010
FI 11.08.2010	GR 12.11.2010	HR 14.07.2010	IE 14.07.2010	EE 04.08.2010	ES 15.11.2010
IS 11.12.2010	IT 11.08.2010	IS 14.11.2010	LT 14.07.2010	FI 04.08.2010	GR 05.11.2010
LT 11.08.2010	LV 11.08.2010	LV 14.07.2010	NL 14.07.2010	HR 04.08.2010	IE 04.08.2010
NL 11.08.2010	PL 11.08.2010	NO 14.10.2010	PL 14.07.2010	IS 04.12.2010	IT 04.08.2010
PT 13.12.2010	RO 11.08.2010	RO 14.07.2010	SE 14.07.2010	LT 04.08.2010	LV 04.08.2010
SE 11.08.2010	SI 11.08.2010	SI 14.07.2010	SK 14.07.2010	MC 31.08.2010	NL 04.08.2010
SK 11.08.2010		(11) <b>2 030 334</b>	(51) <b>H04B 1/707</b>	NO 04.11.2010	PL 04.08.2010
(11) <b>2 030 231</b>	(51) <b>H01L 21/762</b>	(84) AT 31.03.2010	(84) BE 31.03.2010	RO 04.08.2010	SE 04.08.2010
(84) AT 15.12.2010	(84) BG 15.03.2011	CY 31.03.2010	CZ 31.03.2010	SI 04.08.2010	SK 04.08.2010
CY 15.12.2010	ES 26.03.2011	DK 31.03.2010	EE 31.03.2010	(11) <b>2 030 581</b>	(51) <b>A61B 17/15</b>
FI 15.12.2010	IE 15.12.2010	ES 12.07.2010	FI 31.03.2010	(84) AT 24.11.2010	(84) BE 24.11.2010
LT 15.12.2010	LV 15.12.2010	FR 30.06.2010	IE 12.06.2010	BG 24.02.2011	CY 24.11.2010
NL 15.12.2010	SE 15.12.2010	IS 31.07.2010	IT 31.03.2010	ES 07.03.2011	FI 24.11.2010
SI 15.12.2010		LT 31.03.2010	LV 31.03.2010	GR 25.02.2011	HR 24.11.2010
(11) <b>2 030 238</b>	(51) <b>H01L 27/088</b>	MC 30.06.2010	MT 31.03.2010	IS 24.03.2011	LT 24.11.2010
(84) AT 04.11.2009	(84) BE 04.11.2009	NL 31.03.2010	PL 31.03.2010	LV 24.11.2010	NL 24.11.2010
BG 04.02.2010	CY 04.11.2009	PT 02.08.2010	RO 31.03.2010	NO 24.02.2011	PT 24.03.2011

SE 24.11.2010	SI 24.11.2010	LV 22.12.2010	NO 22.03.2011	FI 27.10.2010	GR 28.01.2011
(11) <b>2 030 592</b>	(51) <b>A61F 2/06</b>	SE 22.12.2010	SI 22.12.2010	HR 27.10.2010	IE 27.10.2010
(84) AT 05.05.2010	(84) BE 05.05.2010	(11) <b>2 030 743</b>	(51) <b>B26B 19/06</b>	IS 27.02.2011	LT 27.10.2010
CY 09.06.2010	CZ 05.05.2010	(84) AT 17.11.2010	(84) BE 17.11.2010	LV 27.10.2010	NL 27.10.2010
DK 05.05.2010	EE 05.05.2010	BG 17.02.2011	CY 17.11.2010	NO 27.01.2011	SE 27.10.2010
ES 16.08.2010	FI 05.05.2010	ES 28.02.2011	FI 17.11.2010	SI 27.10.2010	
GR 06.08.2010	IS 05.09.2010	GR 18.02.2011	HR 17.11.2010	(11) <b>2 030 852</b>	(51) <b>B60T 8/17</b>
IT 02.08.2010	LT 05.05.2010	IS 17.03.2011	LT 17.11.2010	(84) AT 21.07.2010	(84) BE 21.07.2010
LV 05.05.2010	MC 31.08.2010	LV 17.11.2010	NL 17.11.2010	CY 21.07.2010	DK 21.07.2010
PL 05.05.2010	PT 06.09.2010	NO 17.02.2011	PT 17.03.2011	ES 01.11.2010	FI 21.07.2010
RO 05.05.2010	SE 05.05.2010	SE 17.11.2010	SI 17.11.2010	GR 22.10.2010	IT 21.07.2010
SI 05.05.2010	SK 05.05.2010	(11) <b>2 030 744</b>	(51) <b>B26D 1/46</b>	NL 21.07.2010	PT 22.11.2010
		(84) BG 01.03.2011	(84) CY 01.12.2010	SE 21.07.2010	
(11) <b>2 030 638</b>	(51) <b>A61L 9/12</b>	ES 12.03.2011	FI 01.12.2010	(11) <b>2 030 870</b>	(51) <b>B62D 21/06</b>
(84) AT 21.07.2010	(84) BE 21.07.2010	GR 02.03.2011	HR 01.12.2010	(84) AT 22.09.2010	(84) CZ 22.09.2010
CY 21.07.2010	CZ 21.07.2010	IE 01.12.2010	LT 01.12.2010	EE 22.09.2010	FI 22.09.2010
DK 21.07.2010	EE 21.07.2010	LV 01.12.2010	NO 01.03.2011	GR 23.12.2010	HR 22.09.2010
FI 21.07.2010	IS 21.11.2010	SE 01.12.2010	SI 01.12.2010	IE 22.09.2010	IS 22.01.2011
LT 21.07.2010	LV 21.07.2010	(11) <b>2 030 745</b>	(51) <b>B27B 5/065</b>	LT 22.09.2010	LV 22.09.2010
PL 21.07.2010	RO 21.07.2010	(84) BE 08.12.2010	(84) BG 08.03.2011	NL 22.09.2010	NO 22.12.2010
SE 21.07.2010	SI 21.07.2010	CY 08.12.2010	ES 19.03.2011	PL 22.09.2010	PT 24.01.2011
SK 21.07.2010		FI 08.12.2010	HR 08.12.2010	RO 22.09.2010	SE 22.09.2010
(11) <b>2 030 655</b>	(51) <b>A63B 21/005</b>	LT 08.12.2010	LV 08.12.2010	SI 22.09.2010	SK 22.09.2010
(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010	NL 08.12.2010	NO 08.03.2011	(11) <b>2 030 911</b>	(51) <b>B65D 75/68</b>
BG 22.03.2011	CY 22.12.2010	SE 08.12.2010	SI 08.12.2010	(84) AT 24.11.2010	(84) BE 24.11.2010
ES 02.04.2011	FI 22.12.2010	(11) <b>2 030 771</b>	(51) <b>B29D 30/00</b>	BG 24.02.2011	CY 24.11.2010
HR 22.12.2010	LT 22.12.2010	(84) EE 22.09.2010	(84) ES 02.01.2011	FI 24.11.2010	GR 25.02.2011
LV 22.12.2010	NO 22.03.2011	FI 22.09.2010	GR 23.12.2010	HR 24.11.2010	IS 24.03.2011
SE 22.12.2010	SI 22.12.2010	HR 22.09.2010	IE 22.09.2010	LT 24.11.2010	LV 24.11.2010
(11) <b>2 030 656</b>	(51) <b>A63B 23/02</b>	IS 22.01.2011	LT 22.09.2010	NL 24.11.2010	NO 24.02.2011
(84) AT 15.12.2010	(84) BE 15.12.2010	LV 22.09.2010	NO 22.12.2010	PT 24.03.2011	SE 24.11.2010
BG 15.03.2011	CY 15.12.2010	PL 22.09.2010	PT 24.01.2011	SI 24.11.2010	
ES 26.03.2011	FI 15.12.2010	RO 22.09.2010	SE 22.09.2010	(11) <b>2 030 920</b>	(51) <b>B65G 23/10</b>
HR 15.12.2010	LT 15.12.2010	SI 22.09.2010		(84) BG 13.01.2011	(84) FI 13.10.2010
LV 15.12.2010	NL 15.12.2010	(11) <b>2 030 774</b>	(51) <b>B31D 5/00</b>	GR 14.01.2011	HR 13.10.2010
NO 15.03.2011	SE 15.12.2010	(84) AT 04.08.2010	(84) BG 04.11.2010	IE 13.10.2010	IS 13.02.2011
SI 15.12.2010		CY 04.08.2010	CZ 04.08.2010	LT 13.10.2010	LV 13.10.2010
(11) <b>2 030 657</b>	(51) <b>A63B 23/02</b>	DK 04.08.2010	EE 04.08.2010	NL 13.10.2010	NO 13.01.2011
(84) AT 08.12.2010	(84) BE 08.12.2010	FI 04.08.2010	GR 05.11.2010	SE 13.10.2010	SI 13.10.2010
BG 08.03.2011	CY 08.12.2010	HR 04.08.2010	IE 29.08.2010	(11) <b>2 030 934</b>	(51) <b>B65H 45/22</b>
ES 19.03.2011	FI 08.12.2010	IS 04.12.2010	LT 04.08.2010	(84) AT 28.07.2010	(84) BE 31.08.2010
HR 08.12.2010	LT 08.12.2010	LV 04.08.2010	MC 31.08.2010	BG 28.10.2010	CY 28.07.2010
LV 08.12.2010	NL 08.12.2010	NO 04.11.2010	PL 04.08.2010	CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010
NO 08.03.2011	SE 08.12.2010	RO 04.08.2010	SE 04.08.2010	EE 28.07.2010	ES 08.11.2010
SI 08.12.2010		SI 04.08.2010	SK 04.08.2010	FI 28.07.2010	GR 29.10.2010
(11) <b>2 030 699</b>	(51) <b>B08B 3/10</b>	(11) <b>2 030 799</b>	(51) <b>B41M 5/50</b>	HR 28.07.2010	IE 28.07.2010
(84) BG 13.01.2011	(84) ES 24.01.2011	(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011	IS 28.11.2010	IT 28.07.2010
FI 13.10.2010	GR 14.01.2011	NO 05.04.2011	SI 05.01.2011	LT 28.07.2010	LV 28.07.2010
HR 13.10.2010	IE 13.10.2010	(11) <b>2 030 800</b>	(51) <b>B41M 5/52</b>	MC 31.08.2010	NL 28.07.2010
IS 13.02.2011	LT 13.10.2010	(84) AT 30.06.2010	(84) BE 30.06.2010	NO 28.10.2010	PL 28.07.2010
LV 13.10.2010	NL 13.10.2010	CY 30.06.2010	CZ 30.06.2010	RO 28.07.2010	SE 28.07.2010
NO 13.01.2011	PT 14.02.2011	DK 30.06.2010	EE 30.06.2010	SI 28.07.2010	SK 28.07.2010
SI 13.10.2010		ES 11.10.2010	FI 30.06.2010	(11) <b>2 031 016</b>	(51) <b>C08K 5/00</b>
(11) <b>2 030 733</b>	(51) <b>B24D 7/02</b>	FR 31.08.2010	GR 01.10.2010	(84) AT 20.10.2010	(84) BG 20.01.2011
(84) BG 06.01.2011	(84) FI 06.10.2010	HR 30.06.2010	IE 29.08.2010	FI 20.10.2010	GR 21.01.2011
GR 07.01.2011	HR 06.10.2010	IS 30.10.2010	IT 30.06.2010	IS 20.02.2011	LT 20.10.2010
IE 06.10.2010	IS 06.02.2011	LT 30.06.2010	LV 30.06.2010	LV 20.10.2010	PT 21.02.2011
LT 06.10.2010	LV 06.10.2010	MC 31.08.2010	NL 30.06.2010	SI 20.10.2010	
NL 06.10.2010	PT 07.02.2011	NO 30.09.2010	PL 30.06.2010	(11) <b>2 031 021</b>	(51) <b>C08L 75/04</b>
SE 06.10.2010	SI 06.10.2010	RO 30.06.2010	SE 30.06.2010	(84) BE 08.12.2010	(84) BG 08.03.2011
		SI 30.06.2010	SK 30.06.2010	CY 08.12.2010	FI 08.12.2010
(11) <b>2 030 742</b>	(51) <b>B25J 15/04</b>	(11) <b>2 030 824</b>	(51) <b>B60J 10/08</b>	LT 08.12.2010	LV 08.12.2010
(84) BG 22.03.2011	(84) CY 22.12.2010	(84) AT 27.10.2010	(84) BG 27.01.2011	NL 08.12.2010	SE 08.12.2010
ES 02.04.2011	FI 22.12.2010				
HR 22.12.2010	LT 22.12.2010				

SI 08.12.2010		BG 10.02.2011	CY 10.11.2010	CZ 23.12.2009	DK 23.12.2009
(11) <b>2 031 052</b> (51) <i>C12N 1/04</i>		ES 21.02.2011	FI 10.11.2010	EE 23.12.2009	ES 03.04.2010
(84) AT 20.10.2010 (84) BE 20.10.2010		GR 11.02.2011	HR 10.11.2010	FI 23.12.2009	FR 02.08.2010
BG 20.01.2011	FI 20.10.2010	IS 10.03.2011	LT 10.11.2010	GR 24.03.2010	HR 23.12.2009
GR 21.01.2011	IS 20.02.2011	LV 10.11.2010	NL 10.11.2010	IE 23.12.2009	IS 23.04.2010
LT 20.10.2010	LV 20.10.2010	NO 10.02.2011	PT 10.03.2011	IT 23.12.2009	LT 23.12.2009
NL 20.10.2010	PT 21.02.2011	SE 10.11.2010	SI 10.11.2010	LV 23.12.2009	MC 31.07.2010
SE 20.10.2010	SI 20.10.2010	(11) <b>2 031 289</b> (51) <i>F16L 27/12</i>		NL 23.12.2009	NO 23.03.2010
		(84) AT 11.08.2010 (84) BE 31.08.2010		PL 23.12.2009	RO 23.12.2009
(11) <b>2 031 075</b> (51) <i>C12Q 1/68</i>		BG 11.11.2010	CY 11.08.2010	SE 23.12.2009	SI 23.12.2009
(84) AT 07.07.2010 (84) CY 07.07.2010		CZ 11.08.2010	DK 11.08.2010	SK 23.12.2009	
ES 18.10.2010	FI 07.07.2010	EE 11.08.2010	ES 22.11.2010	(11) <b>2 031 809</b> (51) <i>H04L 12/56</i>	
GR 08.10.2010	IE 10.08.2010	FI 11.08.2010	GR 12.11.2010	(84) AT 28.07.2010 (84) BE 31.08.2010	
MC 31.08.2010	PT 08.11.2010	HR 11.08.2010	IE 11.08.2010	BG 28.10.2010	CY 28.07.2010
SE 07.07.2010		IS 11.12.2010	LT 11.08.2010	CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010
(11) <b>2 031 086</b> (51) <i>C23C 14/34</i>		LV 11.08.2010	MC 31.08.2010	EE 28.07.2010	FI 28.07.2010
(84) BE 22.09.2010 (84) CZ 22.09.2010		NL 11.08.2010	NO 11.11.2010	GR 29.10.2010	HR 28.07.2010
EE 22.09.2010	ES 02.01.2011	PL 11.08.2010	RO 11.08.2010	IE 28.07.2010	IS 28.11.2010
FI 22.09.2010	GR 23.12.2010	SE 11.08.2010	SI 11.08.2010	LT 28.07.2010	LV 28.07.2010
HR 22.09.2010	IS 22.01.2011	SK 11.08.2010		MC 31.08.2010	NL 28.07.2010
IT 22.09.2010	LT 22.09.2010	(11) <b>2 031 319</b> (51) <i>F24F 13/14</i>		NO 28.10.2010	RO 28.07.2010
LV 22.09.2010	NL 22.09.2010	(84) BG 01.03.2011 (84) CY 01.12.2010		SE 28.07.2010	SI 28.07.2010
NO 22.12.2010	PL 22.09.2010	FI 01.12.2010	GR 02.03.2011	SK 28.07.2010	
PT 24.01.2011	RO 22.09.2010	HR 01.12.2010	IE 01.12.2010	(11) <b>2 031 923</b> (51) <i>H04W 36/26</i>	
SE 22.09.2010	SI 22.09.2010	LT 01.12.2010	LV 01.12.2010	(84) AT 22.12.2010 (84) BE 22.12.2010	
SK 22.09.2010		NO 01.03.2011	SE 01.12.2010	BG 22.03.2011	CY 22.12.2010
		SI 01.12.2010		ES 02.04.2011	FI 22.12.2010
(11) <b>2 031 197</b> (51) <i>F01L 13/00</i>		(11) <b>2 031 332</b> (51) <i>F28D 15/02</i>		LT 22.12.2010	SE 22.12.2010
(84) AT 10.11.2010 (84) BE 10.11.2010		(84) AT 15.09.2010 (84) BE 15.09.2010		SI 22.12.2010	
BG 10.02.2011	CY 10.11.2010	CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010	(11) <b>2 031 952</b> (51) <i>H05K 9/00</i>	
ES 21.02.2011	FI 10.11.2010	EE 15.09.2010	ES 26.12.2010	(84) AT 27.10.2010 (84) BE 27.10.2010	
GR 11.02.2011	HR 10.11.2010	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	BG 27.01.2011	ES 07.02.2011
IS 10.03.2011	LT 10.11.2010	HR 15.09.2010	IS 15.01.2011	FI 27.10.2010	GR 28.01.2011
LV 10.11.2010	NL 10.11.2010	LT 15.09.2010	LV 15.09.2010	HR 27.10.2010	IS 27.02.2011
NO 10.02.2011	PT 10.03.2011	NL 15.09.2010	NO 15.12.2010	LT 27.10.2010	LV 27.10.2010
SE 10.11.2010	SI 10.11.2010	PL 15.09.2010	PT 17.01.2011	NL 27.10.2010	NO 27.01.2011
		RO 15.09.2010	SE 15.09.2010	PT 28.02.2011	SE 27.10.2010
(11) <b>2 031 237</b> (51) <i>F02M 61/16</i>		SI 15.09.2010	SK 15.09.2010	SI 27.10.2010	
(84) CZ 29.09.2010 (84) EE 29.09.2010		(11) <b>2 031 474</b> (51) <i>G05B 23/02</i>		(11) <b>2 031 962</b> (51) <i>A01N 25/34</i>	
ES 09.01.2011	FI 29.09.2010	(84) AT 15.09.2010 (84) CY 15.09.2010		(84) CZ 08.09.2010 (84) EE 08.09.2010	
GR 30.12.2010	HR 29.09.2010	CZ 15.09.2010	EE 15.09.2010	FI 08.09.2010	IS 08.01.2011
IE 29.09.2010	IS 29.01.2011	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	LT 08.09.2010	LV 08.09.2010
LT 29.09.2010	LV 29.09.2010	HR 15.09.2010	IE 15.09.2010	RO 08.09.2010	SE 08.09.2010
NL 29.09.2010	NO 29.12.2010	IS 15.01.2011	LT 15.09.2010	SI 08.09.2010	SK 08.09.2010
PT 31.01.2011	RO 29.09.2010	LV 15.09.2010	NL 15.09.2010		
SE 29.09.2010	SI 29.09.2010	NO 15.12.2010	PL 15.09.2010	(11) <b>2 032 005</b> (51) <i>A47J 37/07</i>	
SK 29.09.2010		PT 17.01.2011	RO 15.09.2010	(84) AT 27.10.2010 (84) BE 27.10.2010	
		SE 15.09.2010	SI 15.09.2010	BG 27.01.2011	ES 07.02.2011
(11) <b>2 031 253</b> (51) <i>F04D 29/10</i>		SK 15.09.2010		FI 27.10.2010	GR 28.01.2011
(84) BG 13.01.2011 (84) FI 13.10.2010		(11) <b>2 031 595</b> (51) <i>G11B 33/12</i>		IS 27.02.2011	LT 27.10.2010
GR 14.01.2011	HR 13.10.2010	(84) AT 15.09.2010 (84) BE 15.09.2010		LV 27.10.2010	NL 27.10.2010
IE 13.10.2010	IS 13.02.2011	CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010	PT 28.02.2011	SE 27.10.2010
LT 13.10.2010	LV 13.10.2010	EE 15.09.2010	ES 26.12.2010	SI 27.10.2010	
NL 13.10.2010	NO 13.01.2011	FI 15.09.2010	HR 15.09.2010	(11) <b>2 032 102</b> (51) <i>A61F 9/008</i>	
PT 14.02.2011	SE 13.10.2010	IS 15.01.2011	IT 15.09.2010	(84) AT 28.07.2010 (84) BE 28.07.2010	
SI 13.10.2010		LT 15.09.2010	LV 15.09.2010	BG 28.10.2010	CY 28.07.2010
		NL 15.09.2010	NO 15.12.2010	CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010
(11) <b>2 031 269</b> (51) <i>F16F 9/36</i>		PL 15.09.2010	PT 17.01.2011	EE 28.07.2010	ES 08.11.2010
(84) AT 24.11.2010 (84) BE 24.11.2010		RO 15.09.2010	SE 15.09.2010	FI 28.07.2010	GR 29.10.2010
BG 24.02.2011	CY 24.11.2010	SI 15.09.2010	SK 15.09.2010	IS 28.11.2010	IT 28.07.2010
ES 07.03.2011	FI 24.11.2010	(11) <b>2 031 669</b> (51) <i>H01L 41/053</i>		LT 28.07.2010	LV 28.07.2010
GR 25.02.2011	HR 24.11.2010	(84) ES 25.10.2010		NL 28.07.2010	PL 28.07.2010
IS 24.03.2011	LT 24.11.2010			PT 29.11.2010	RO 28.07.2010
LV 24.11.2010	NL 24.11.2010	(11) <b>2 031 722</b> (51) <i>H02G 3/18</i>		SE 28.07.2010	SI 28.07.2010
NO 24.02.2011	PT 24.03.2011	(84) BG 23.03.2010 (84) CY 23.12.2009		SK 28.07.2010	
SE 24.11.2010	SI 24.11.2010				





CY 11.08.2010	CZ 11.08.2010	NL 06.01.2010	PL 06.01.2010	RO 01.09.2010	SI 01.09.2010
DK 11.08.2010	EE 11.08.2010	PT 06.05.2010	RO 06.01.2010	SK 01.09.2010	
ES 22.11.2010	FI 11.08.2010	SE 06.01.2010	SI 06.01.2010	(11) <b>2 032 725</b>	(51) <b>C22B 9/02</b>
GR 12.11.2010	IE 11.08.2010	SK 06.01.2010		(84) BE 28.07.2010	(84) BG 28.10.2010
IS 11.12.2010	IT 11.08.2010	(11) <b>2 032 485</b>	(51) <b>B65H 1/02</b>	CY 28.07.2010	CZ 28.07.2010
LT 11.08.2010	LV 11.08.2010	(84) BG 17.02.2011	(84) CY 17.11.2010	DK 28.07.2010	EE 28.07.2010
NL 11.08.2010	PL 11.08.2010	ES 28.02.2011	FI 17.11.2010	ES 08.11.2010	FI 28.07.2010
PT 13.12.2010	RO 11.08.2010	GR 18.02.2011	IE 17.11.2010	GR 29.10.2010	IS 28.11.2010
SE 11.08.2010	SI 11.08.2010	IS 17.03.2011	LT 17.11.2010	IT 28.07.2010	LT 28.07.2010
SK 11.08.2010		LV 17.11.2010	PT 17.03.2011	LV 28.07.2010	NL 28.07.2010
(11) <b>2 032 432</b>	(51) <b>B64C 1/26</b>	SE 17.11.2010	SI 17.11.2010	PL 28.07.2010	PT 29.11.2010
(84) AT 14.07.2010	(84) BE 14.07.2010	(11) <b>2 032 553</b>	(51) <b>C07D 323/06</b>	RO 28.07.2010	SI 28.07.2010
BG 14.10.2010	CY 14.07.2010	(84) BG 16.03.2010	(84) CY 16.12.2009	SK 28.07.2010	
CZ 14.07.2010	DK 14.07.2010	DK 16.12.2009	EE 16.12.2009	(11) <b>2 032 730</b>	(51) <b>C22C 28/00</b>
EE 14.07.2010	ES 25.10.2010	ES 27.03.2010	FI 16.12.2009	(84) BG 11.11.2010	(84) CY 11.08.2010
FI 14.07.2010	GR 15.10.2010	FR 30.06.2010	GR 17.03.2010	DK 11.08.2010	EE 11.08.2010
IS 14.11.2010	IT 14.07.2010	IE 16.12.2009	IS 16.04.2010	ES 22.11.2010	FI 11.08.2010
LT 14.07.2010	LV 14.07.2010	IT 16.12.2009	LT 16.12.2009	GR 12.11.2010	IS 11.12.2010
NL 14.07.2010	PL 14.07.2010	LV 16.12.2009	MC 30.06.2010	LT 11.08.2010	LV 11.08.2010
PT 15.11.2010	RO 14.07.2010	MT 16.12.2009	NL 16.12.2009	PL 11.08.2010	PT 13.12.2010
SE 14.07.2010	SI 14.07.2010	PT 16.04.2010	RO 16.12.2009	RO 11.08.2010	SE 11.08.2010
SK 14.07.2010		SE 16.12.2009	SI 16.12.2009	SI 11.08.2010	
(11) <b>2 032 437</b>	(51) <b>B64G 1/00</b>	SK 16.12.2009		(11) <b>2 032 743</b>	(51) <b>C25D 3/58</b>
(84) AT 31.03.2010	(84) BE 30.06.2010	(11) <b>2 032 562</b>	(51) <b>C07D 409/04</b>	(84) AT 27.10.2010	(84) BE 27.10.2010
CY 31.03.2010	CZ 31.03.2010	(84) AT 25.08.2010	(84) BE 25.08.2010	BG 27.01.2011	ES 07.02.2011
DK 31.03.2010	EE 31.03.2010	BG 25.11.2010	CY 25.08.2010	FI 27.10.2010	GR 28.01.2011
FI 31.03.2010	IE 31.03.2010	CZ 25.08.2010	DK 25.08.2010	IS 27.02.2011	LT 27.10.2010
IS 31.07.2010	IT 26.06.2010	EE 25.08.2010	ES 06.12.2010	LV 27.10.2010	NL 27.10.2010
LT 31.03.2010	LV 31.03.2010	FI 25.08.2010	GR 26.11.2010	PT 28.02.2011	SE 27.10.2010
MC 30.06.2010	MT 31.03.2010	IS 25.12.2010	IT 25.08.2010	SI 27.10.2010	
PL 31.03.2010	PT 02.08.2010	LT 25.08.2010	LV 25.08.2010		
RO 31.03.2010	SE 31.03.2010	NL 25.08.2010	PL 25.08.2010	(11) <b>2 032 759</b>	(51) <b>D21H 21/16</b>
SI 31.03.2010	SK 31.03.2010	PT 27.12.2010	RO 25.08.2010	(84) BE 30.06.2010	(84) BG 14.01.2010
(11) <b>2 032 438</b>	(51) <b>B64G 1/22</b>	SE 25.08.2010	SI 25.08.2010	CZ 14.10.2009	DK 14.10.2009
(84) BE 30.06.2010	(84) CY 09.06.2010	SK 25.08.2010		EE 14.10.2009	FI 14.10.2009
CZ 05.05.2010	DK 05.05.2010	(11) <b>2 032 596</b>	(51) <b>C07K 5/10</b>	GR 15.01.2010	IE 14.10.2009
EE 05.05.2010	FI 05.05.2010	(84) BE 07.10.2009	(84) BG 07.01.2010	IS 14.02.2010	IT 01.06.2010
GR 06.08.2010	IE 05.05.2010	CZ 07.10.2009	DK 07.10.2009	LT 14.10.2009	LV 14.10.2009
IS 05.09.2010	IT 20.06.2010	EE 07.10.2009	ES 18.01.2010	MC 30.06.2010	MT 14.10.2009
LT 05.05.2010	LV 05.05.2010	FI 07.10.2009	FR 31.05.2010	PL 14.10.2009	PT 15.02.2010
MC 30.06.2010	MT 05.05.2010	GR 08.01.2010	IE 03.05.2010	RO 14.10.2009	SE 14.10.2009
PL 05.05.2010	PT 06.09.2010	IS 07.02.2010	IT 07.10.2009	SI 14.10.2009	SK 14.10.2009
RO 05.05.2010	SI 05.05.2010	LT 07.10.2009	LV 07.10.2009		
SK 05.05.2010		MC 31.05.2010	MT 07.10.2009	(11) <b>2 032 782</b>	(51) <b>E05B 5/00</b>
(11) <b>2 032 468</b>	(51) <b>B65D 83/04</b>	NL 07.10.2009	PL 07.10.2009	(84) BG 18.11.2010	(84) CY 18.08.2010
(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010	PT 08.02.2010	RO 07.10.2009	CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010
BG 01.03.2011	CY 01.12.2010	SE 07.10.2009	SI 07.10.2009	EE 18.08.2010	ES 29.11.2010
ES 12.03.2011	FI 01.12.2010	SK 07.10.2009		FI 18.08.2010	GR 19.11.2010
GR 02.03.2011	LT 01.12.2010	(11) <b>2 032 622</b>	(51) <b>C08G 61/00</b>	IE 18.08.2010	IS 18.12.2010
LV 01.12.2010	NL 01.12.2010	(84) BE 30.06.2010	(84) CY 09.06.2010	IT 18.08.2010	LT 18.08.2010
SE 01.12.2010	SI 01.12.2010	DK 26.05.2010	EE 26.05.2010	LV 18.08.2010	NL 18.08.2010
(11) <b>2 032 475</b>	(51) <b>B65G 15/34</b>	FI 26.05.2010	GR 27.08.2010	PL 18.08.2010	PT 20.12.2010
(84) EE 22.09.2010	(84) GR 23.12.2010	IE 26.05.2010	IS 26.09.2010	RO 18.08.2010	SE 18.08.2010
IS 22.01.2011	LT 22.09.2010	IT 27.06.2010	LT 26.05.2010	SI 18.08.2010	SK 18.08.2010
LV 22.09.2010	RO 22.09.2010	LV 26.05.2010	MC 30.06.2010	(11) <b>2 032 783</b>	(51) <b>E05B 5/00</b>
SI 22.09.2010	SK 22.09.2010	MT 26.05.2010	PL 26.05.2010	(84) BG 18.11.2010	(84) CY 18.08.2010
(11) <b>2 032 476</b>	(51) <b>B65G 21/20</b>	PT 27.09.2010	RO 26.05.2010	CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010
(84) BE 31.01.2010	(84) BG 06.04.2010	SE 26.05.2010	SI 26.05.2010	EE 18.08.2010	ES 29.11.2010
CY 06.01.2010	CZ 06.01.2010	SK 26.05.2010		FI 18.08.2010	GR 19.11.2010
DK 06.01.2010	EE 06.01.2010	(11) <b>2 032 672</b>	(51) <b>C09K 19/38</b>	IE 18.08.2010	IS 18.12.2010
FI 06.01.2010	FR 08.03.2010	(84) CY 01.09.2010	(84) EE 01.09.2010	IT 18.08.2010	LT 18.08.2010
GR 07.04.2010	IE 06.01.2010	FI 01.09.2010	GR 02.12.2010	LV 18.08.2010	NL 18.08.2010
IS 06.05.2010	LT 06.01.2010	IS 01.01.2011	LT 01.09.2010	PL 18.08.2010	PT 20.12.2010
LV 06.01.2010	MC 31.01.2010	LV 01.09.2010	PT 03.01.2011	RO 18.08.2010	SE 18.08.2010
				SI 18.08.2010	SK 18.08.2010

(11) <b>2 032 791</b>	(51) <b>E05D 15/26</b>	IE 15.12.2010	LT 15.12.2010	(11) <b>2 033 002</b>	(51) <b>G01R 31/28</b>
(84) AT 03.11.2010	(84) BE 03.11.2010	LV 15.12.2010	NL 15.12.2010	(84) IT 26.07.2010	
BG 03.02.2011	ES 14.02.2011	SE 15.12.2010	SI 15.12.2010		
FI 03.11.2010	GR 04.02.2011			(11) <b>2 033 009</b>	(51) <b>G01S 1/00</b>
IS 03.03.2011	LT 03.11.2010	(11) <b>2 032 835</b>	(51) <b>F02M 63/00</b>	(84) BE 30.06.2010	(84) BG 18.02.2010
LV 03.11.2010	NL 03.11.2010	(84) BG 13.01.2011	(84) ES 24.01.2011	CY 18.11.2009	CZ 18.11.2009
PT 03.03.2011	SE 03.11.2010	FI 13.10.2010	GR 14.01.2011	DK 18.11.2009	EE 18.11.2009
SI 03.11.2010		IE 13.10.2010	IS 13.02.2011	FI 18.11.2009	GR 19.02.2010
		LT 13.10.2010	LV 13.10.2010	IE 18.11.2009	IS 18.03.2010
(11) <b>2 032 794</b>	(51) <b>E21B 21/01</b>	NL 13.10.2010	PT 14.02.2011	IT 25.06.2010	LT 18.11.2009
(84) AT 24.11.2010	(84) BE 24.11.2010	SE 13.10.2010	SI 13.10.2010	LV 18.11.2009	MC 30.06.2010
BG 24.02.2011	CY 24.11.2010			MT 18.11.2009	NL 18.11.2009
ES 07.03.2011	FI 24.11.2010	(11) <b>2 032 838</b>	(51) <b>F03B 13/10</b>	PL 18.11.2009	PT 18.03.2010
GR 25.02.2011	IS 24.03.2011	(84) AT 20.10.2010	(84) BE 20.10.2010	RO 18.11.2009	SE 18.11.2009
LT 24.11.2010	LV 24.11.2010	BG 20.01.2011	ES 31.01.2011	SI 18.11.2009	SK 18.11.2009
PT 24.03.2011	SE 24.11.2010	FI 20.10.2010	GR 21.01.2011		
SI 24.11.2010		IS 20.02.2011	LT 20.10.2010	(11) <b>2 033 015</b>	(51) <b>G01T 1/208</b>
		LV 20.10.2010	NL 20.10.2010	(84) BE 30.06.2010	(84) CY 09.06.2010
(11) <b>2 032 821</b>	(51) <b>F02B 47/10</b>	PT 21.02.2011	SE 20.10.2010	CZ 02.06.2010	DK 02.06.2010
(84) AT 11.08.2010	(84) BE 11.08.2010	SI 20.10.2010		EE 02.06.2010	FI 02.06.2010
BG 11.11.2010	CY 11.08.2010			GR 03.09.2010	IE 02.06.2010
CZ 11.08.2010	DK 11.08.2010	(11) <b>2 032 875</b>	(51) <b>F16H 3/66</b>	IS 02.10.2010	IT 02.06.2010
EE 11.08.2010	FI 11.08.2010	(84) BE 30.06.2010	(84) CY 09.06.2010	LT 02.06.2010	LV 02.06.2010
GR 12.11.2010	IS 11.12.2010	CZ 12.05.2010	DK 12.05.2010	MC 30.06.2010	MT 02.06.2010
LT 11.08.2010	LV 11.08.2010	EE 12.05.2010	ES 23.08.2010	NL 02.06.2010	PL 02.06.2010
PL 11.08.2010	PT 13.12.2010	FI 12.05.2010	FR 12.07.2010	PT 04.10.2010	RO 02.06.2010
RO 11.08.2010	SI 11.08.2010	GR 13.08.2010	IE 12.05.2010	SE 02.06.2010	SI 02.06.2010
SK 11.08.2010		IS 12.09.2010	IT 12.05.2010	SK 02.06.2010	
		LT 12.05.2010	LV 12.05.2010		
(11) <b>2 032 823</b>	(51) <b>F02D 7/00</b>	MC 30.06.2010	MT 12.05.2010	(11) <b>2 033 026</b>	(51) <b>G02B 5/30</b>
(84) AT 04.08.2010	(84) BE 04.08.2010	NL 12.05.2010	PL 12.05.2010	(84) CZ 29.09.2010	(84) EE 29.09.2010
BG 04.11.2010	CY 04.08.2010	PT 13.09.2010	RO 12.05.2010	ES 09.01.2011	FI 29.09.2010
CZ 04.08.2010	DK 04.08.2010	SE 12.05.2010	SI 12.05.2010	GR 30.12.2010	IE 29.09.2010
EE 04.08.2010	FI 04.08.2010	SK 12.05.2010		IS 29.01.2011	LT 29.09.2010
GR 05.11.2010	IS 04.12.2010			LV 29.09.2010	NL 29.09.2010
LT 04.08.2010	LV 04.08.2010	(11) <b>2 032 878</b>	(51) <b>F16H 61/28</b>	PT 31.01.2011	RO 29.09.2010
NL 04.08.2010	PL 04.08.2010	(84) BG 02.03.2010	(84) CY 02.12.2009	SE 29.09.2010	SI 29.09.2010
PT 06.12.2010	RO 04.08.2010	CZ 02.12.2009	DK 02.12.2009	SK 29.09.2010	
SI 04.08.2010	SK 04.08.2010	EE 02.12.2009	ES 13.03.2010		
		FI 02.12.2009	FR 30.06.2010	(11) <b>2 033 101</b>	(51) <b>G06F 13/28</b>
(11) <b>2 032 827</b>	(51) <b>F02F 1/24</b>	GR 03.03.2010	IE 02.12.2009	(84) AT 13.10.2010	(84) BE 13.10.2010
(84) AT 30.12.2009	(84) BE 30.06.2010	IS 02.04.2010	IT 02.12.2009	BG 13.01.2011	ES 24.01.2011
BG 30.03.2010	CY 30.12.2009	LT 02.12.2009	LV 02.12.2009	FI 13.10.2010	GR 14.01.2011
CZ 30.12.2009	DK 30.12.2009	MC 30.06.2010	MT 02.12.2009	IS 13.02.2011	LT 13.10.2010
EE 30.12.2009	FI 30.12.2009	NL 02.12.2009	PL 02.12.2009	LV 13.10.2010	NL 13.10.2010
GR 31.03.2010	IE 30.12.2009	PT 02.04.2010	RO 02.12.2009	PT 14.02.2011	SE 13.10.2010
IS 30.04.2010	IT 12.06.2010	SI 02.12.2009	SK 02.12.2009	SI 13.10.2010	
LT 30.12.2009	LV 30.12.2009				
MC 30.06.2010	MT 30.12.2009	(11) <b>2 032 940</b>	(51) <b>G01B 21/04</b>	(11) <b>2 033 103</b>	(51) <b>G06F 13/38</b>
NL 30.12.2009	PL 30.12.2009	(84) AT 05.05.2010	(84) BE 05.05.2010	(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010
PT 30.04.2010	RO 30.12.2009	CY 09.06.2010	CZ 05.05.2010	BG 22.03.2011	CY 22.12.2010
SE 30.12.2009	SI 30.12.2009	DK 05.05.2010	EE 05.05.2010	ES 02.04.2011	FI 22.12.2010
SK 30.12.2009		ES 16.08.2010	FI 05.05.2010	LT 22.12.2010	LV 22.12.2010
		FR 05.07.2010	GR 06.08.2010	SE 22.12.2010	SI 22.12.2010
(11) <b>2 032 830</b>	(51) <b>F02K 1/72</b>	IE 08.06.2010	IS 05.09.2010	(11) <b>2 033 138</b>	(51) <b>G06K 7/08</b>
(84) BE 30.06.2010	(84) BG 21.01.2010	IT 08.06.2010	LT 05.05.2010	(84) AT 17.11.2010	(84) BE 17.11.2010
CY 21.10.2009	CZ 21.10.2009	LV 05.05.2010	MC 30.06.2010	BG 17.02.2011	CY 17.11.2010
DK 21.10.2009	EE 21.10.2009	MT 05.05.2010	NL 05.05.2010	ES 28.02.2011	FI 17.11.2010
FI 21.10.2009	GR 22.01.2010	PL 05.05.2010	PT 06.09.2010	GR 18.02.2011	IS 17.03.2011
IE 21.10.2009	IS 21.02.2010	RO 05.05.2010	SE 05.05.2010	LT 17.11.2010	LV 17.11.2010
IT 22.06.2010	LT 21.10.2009	SI 05.05.2010	SK 05.05.2010	NL 17.11.2010	PT 17.03.2011
LV 21.10.2009	MC 30.06.2010			SE 17.11.2010	SI 17.11.2010
MT 21.10.2009	PL 21.10.2009	(11) <b>2 032 988</b>	(51) <b>G01N 33/569</b>	(11) <b>2 033 240</b>	(51) <b>H01L 41/04</b>
PT 22.02.2010	RO 21.10.2009	(84) AT 08.12.2010	(84) BE 08.12.2010	(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011
SE 21.10.2009	SI 21.10.2009	BG 08.03.2011	CY 08.12.2010	SI 05.01.2011	
SK 21.10.2009		ES 19.03.2011	FI 08.12.2010		
		LT 08.12.2010	LV 08.12.2010	(11) <b>2 033 295</b>	(51) <b>H02J 15/00</b>
(11) <b>2 032 832</b>	(51) <b>F02M 37/00</b>	NL 08.12.2010	SE 08.12.2010	(84) AT 03.03.2010	(84) BE 30.06.2010
(84) BG 15.03.2011	(84) CY 15.12.2010	SI 08.12.2010		BG 03.06.2010	CY 03.03.2010
ES 26.03.2011	FI 15.12.2010				



CZ 03.03.2010	DK 03.03.2010	NL 24.11.2010	NO 24.02.2011	NO 07.10.2010	PL 07.07.2010
EE 03.03.2010	ES 14.06.2010	PT 24.03.2011	SE 24.11.2010	RO 07.07.2010	SE 07.07.2010
FI 03.03.2010	GR 04.06.2010	SI 24.11.2010		SI 07.07.2010	SK 07.07.2010
IE 03.03.2010	IS 03.07.2010	(11) <b>2 033 553</b>	(51) <b>A47J 39/00</b>	(11) <b>2 033 838</b>	(51) <b>B60N 2/015</b>
IT 03.03.2010	LT 03.03.2010	(84) BG 13.01.2011	(84) ES 24.01.2011	(84) AT 15.09.2010	(84) CY 15.09.2010
LV 03.03.2010	MC 30.06.2010	FI 13.10.2010	GR 14.01.2011	CZ 15.09.2010	EE 15.09.2010
MT 03.03.2010	NL 03.03.2010	HR 13.10.2010	IE 13.10.2010	ES 26.12.2010	FI 15.09.2010
PL 03.03.2010	PT 05.07.2010	IS 13.02.2011	LT 13.10.2010	GR 16.12.2010	HR 15.09.2010
RO 03.03.2010	SE 03.03.2010	LV 13.10.2010	NL 13.10.2010	IE 15.09.2010	IS 15.01.2011
SI 03.03.2010	SK 03.03.2010	NO 13.01.2011	PT 14.02.2011	IT 15.09.2010	LT 15.09.2010
(11) <b>2 033 326</b>	(51) <b>H04B 1/26</b>	SE 13.10.2010	SI 13.10.2010	LV 15.09.2010	NL 15.09.2010
(84) BE 30.06.2010	(84) BG 25.02.2010	(11) <b>2 033 575</b>	(51) <b>A61B 5/04</b>	NO 15.12.2010	PL 15.09.2010
CY 25.11.2009	CZ 25.11.2009	(84) BG 28.10.2010	(84) CY 28.07.2010	PT 17.01.2011	RO 15.09.2010
DK 25.11.2009	EE 25.11.2009	CZ 28.07.2010	EE 28.07.2010	SE 15.09.2010	SI 15.09.2010
FI 25.11.2009	GR 26.02.2010	ES 08.11.2010	FI 28.07.2010	SK 15.09.2010	
IE 25.11.2009	IS 25.03.2010	FR 28.09.2010	GR 29.10.2010	(11) <b>2 033 848</b>	(51) <b>B60R 13/04</b>
IT 20.06.2010	LT 25.11.2009	HR 28.07.2010	IE 28.07.2010	(84) AT 20.01.2010	(84) BE 31.07.2010
LV 25.11.2009	MC 30.06.2010	IS 28.11.2010	IT 28.07.2010	BG 20.04.2010	CY 20.01.2010
MT 25.11.2009	NL 25.11.2009	LT 28.07.2010	LV 28.07.2010	CZ 20.01.2010	DK 20.01.2010
PL 25.11.2009	PT 25.03.2010	MC 31.08.2010	NL 28.07.2010	EE 20.01.2010	FI 20.01.2010
RO 25.11.2009	SE 25.11.2009	NO 28.10.2010	PL 28.07.2010	GR 21.04.2010	HR 20.01.2010
SI 25.11.2009	SK 25.11.2009	RO 28.07.2010	SE 28.07.2010	IE 20.01.2010	IS 20.05.2010
(11) <b>2 033 418</b>	(51) <b>H04M 1/18</b>	SI 28.07.2010	SK 28.07.2010	LT 20.01.2010	LV 20.01.2010
(84) AT 21.07.2010	(84) BE 21.07.2010	(11) <b>2 033 617</b>	(51) <b>A61K 8/02</b>	MC 31.07.2010	NL 20.01.2010
BG 21.10.2010	CY 21.07.2010	(84) BG 06.01.2011	(84) ES 17.01.2011	NO 20.04.2010	PL 20.01.2010
CZ 21.07.2010	DK 21.07.2010	FI 06.10.2010	GR 07.01.2011	RO 20.01.2010	SE 20.01.2010
EE 21.07.2010	ES 01.11.2010	HR 06.10.2010	IE 06.10.2010	SI 20.01.2010	
FI 21.07.2010	GR 22.10.2010	IS 06.02.2011	LT 06.10.2010	(11) <b>2 033 901</b>	(51) <b>B65D 5/74</b>
IS 21.11.2010	IT 21.07.2010	LV 06.10.2010	NL 06.10.2010	(84) AT 27.10.2010	(84) BE 27.10.2010
LT 21.07.2010	LV 21.07.2010	NO 06.01.2011	PT 07.02.2011	BG 27.01.2011	ES 07.02.2011
NL 21.07.2010	PL 21.07.2010	SE 06.10.2010	SI 06.10.2010	FI 27.10.2010	GR 28.01.2011
PT 22.11.2010	RO 21.07.2010	(11) <b>2 033 703</b>	(51) <b>B01D 53/047</b>	HR 27.10.2010	IS 27.02.2011
SE 21.07.2010	SI 21.07.2010	(84) AT 20.10.2010	(84) BE 20.10.2010	LT 27.10.2010	LV 27.10.2010
SK 21.07.2010		FI 20.10.2010	GR 21.01.2011	NL 27.10.2010	NO 27.01.2011
		PT 21.02.2011	SE 20.10.2010	PT 28.02.2011	SE 27.10.2010
(11) <b>2 033 466</b>	(51) <b>H04W 36/30</b>	(11) <b>2 033 804</b>	(51) <b>B41M 5/50</b>	(11) <b>2 033 906</b>	(51) <b>B65D 51/24</b>
(84) AT 07.04.2010	(84) CY 09.06.2010	(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010	(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010
CZ 07.04.2010	DK 07.04.2010	BG 01.03.2011	CY 01.12.2010	BG 01.03.2011	CY 01.12.2010
EE 07.04.2010	ES 18.07.2010	ES 12.03.2011	FI 01.12.2010	ES 12.03.2011	FI 01.12.2010
FI 07.04.2010	FR 30.06.2010	GR 02.03.2011	HR 01.12.2010	GR 02.03.2011	HR 01.12.2010
GR 08.07.2010	IE 12.06.2010	LT 01.12.2010	LV 01.12.2010	LT 01.12.2010	LV 01.12.2010
IS 07.08.2010	IT 12.06.2010	NL 01.12.2010	NO 01.03.2011	NL 01.12.2010	NO 01.03.2011
LT 07.04.2010	LV 07.04.2010	SE 01.12.2010	SI 01.12.2010	SE 01.12.2010	SI 01.12.2010
MC 30.06.2010	MT 07.04.2010	(11) <b>2 033 810</b>	(51) <b>B60C 1/00</b>	(11) <b>2 033 910</b>	(51) <b>B65D 75/58</b>
PL 07.04.2010	PT 09.08.2010	(84) CZ 22.09.2010	(84) EE 22.09.2010	(84) AT 03.11.2010	(84) BG 03.02.2011
RO 07.04.2010	SE 07.04.2010	ES 02.01.2011	FI 22.09.2010	HR 03.11.2010	IE 03.11.2010
SI 07.04.2010	SK 07.04.2010	GR 23.12.2010	HR 22.09.2010	IS 03.03.2011	LT 03.11.2010
(11) <b>2 033 472</b>	(51) <b>H04W 4/00</b>	IE 22.09.2010	IS 22.01.2011	LV 03.11.2010	NO 03.02.2011
(84) EE 22.09.2010	(84) FI 22.09.2010	IT 22.09.2010	LT 22.09.2010	PT 03.03.2011	SI 03.11.2010
IE 22.09.2010	IS 22.01.2011	LV 22.09.2010	NL 22.09.2010		
LT 22.09.2010	LV 22.09.2010	NO 22.12.2010	PL 22.09.2010	(11) <b>2 033 927</b>	(51) <b>B66B 11/02</b>
PT 24.01.2011	SE 22.09.2010	PT 24.01.2011	RO 22.09.2010	(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010
SI 22.09.2010		SE 22.09.2010	SI 22.09.2010	CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010
(11) <b>2 033 483</b>	(51) <b>H04R 25/00</b>	SK 22.09.2010		EE 15.09.2010	FI 15.09.2010
(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010	(11) <b>2 033 831</b>	(51) <b>B60K 35/00</b>	GR 16.12.2010	IS 15.01.2011
BG 22.03.2011	CY 22.12.2010	(84) BE 31.08.2010	(84) BG 07.10.2010	LT 15.09.2010	LV 15.09.2010
ES 02.04.2011	FI 22.12.2010	CY 07.07.2010	CZ 07.07.2010	NL 15.09.2010	PL 15.09.2010
LT 22.12.2010	LV 22.12.2010	DK 07.07.2010	EE 07.07.2010	PT 17.01.2011	RO 15.09.2010
SE 22.12.2010	SI 22.12.2010	ES 18.10.2010	FI 07.07.2010	SE 15.09.2010	SI 15.09.2010
(11) <b>2 033 509</b>	(51) <b>A01F 12/16</b>	FR 07.09.2010	GR 08.10.2010	SK 15.09.2010	
(84) BG 24.02.2011	(84) CY 24.11.2010	HR 07.07.2010	IE 07.07.2010	(11) <b>2 034 012</b>	(51) <b>C12N 7/00</b>
ES 07.03.2011	FI 24.11.2010	IS 07.11.2010	IT 07.07.2010	(84) AT 06.10.2010	(84) BE 06.10.2010
GR 25.02.2011	HR 24.11.2010	LT 07.07.2010	LV 07.07.2010	BG 06.01.2011	FI 06.10.2010
IE 24.11.2010	IS 24.03.2011	MC 31.08.2010	NL 07.07.2010	GR 07.01.2011	HR 06.10.2010
LT 24.11.2010	LV 24.11.2010				

IS 06.02.2011	LT 06.10.2010	SK 29.09.2010	FI 13.10.2010	GR 14.01.2011
LV 06.10.2010	NL 06.10.2010	(11) <b>2 034 680</b> (51) <i>H04L 12/58</i>	IE 13.10.2010	IS 13.02.2011
NO 06.01.2011	PT 07.02.2011	(84) AT 29.12.2010 (84) BG 29.03.2011	LT 13.10.2010	LV 13.10.2010
SE 06.10.2010	SI 06.10.2010	CY 29.12.2010	PT 14.02.2011	SE 13.10.2010
(11) <b>2 034 061</b> (51) <i>D03D 49/70</i>		HR 29.12.2010	SI 13.10.2010	
(84) IT 01.09.2010		LV 29.12.2010	(11) <b>2 034 946</b> (51) <i>A61K 6/00</i>	
		SE 29.12.2010	(84) BG 27.01.2011 (84) ES 07.02.2011	
(11) <b>2 034 122</b> (51) <i>E06B 9/17</i>		(11) <b>2 034 692</b> (51) <i>H04L 29/06</i>	FI 27.10.2010 (84) GR 28.01.2011	
(84) AT 03.11.2010 (84) BG 03.02.2011		(84) AT 21.07.2010 (84) BG 21.10.2010	IE 27.10.2010	IS 27.02.2011
ES 14.02.2011	FI 03.11.2010	CY 21.07.2010	LT 27.10.2010	LV 27.10.2010
GR 04.02.2011	HR 03.11.2010	DK 21.07.2010	NL 27.10.2010	PT 28.02.2011
IE 03.11.2010	IS 03.03.2011	FI 21.07.2010	SE 27.10.2010	SI 27.10.2010
LT 03.11.2010	LV 03.11.2010	HR 21.07.2010		
NL 03.11.2010	NO 03.02.2011	IS 21.11.2010	(11) <b>2 034 958</b> (51) <i>A61K 9/10</i>	
PT 03.03.2011	SE 03.11.2010	LV 21.07.2010	(84) CY 10.05.2010 (84) EE 31.05.2010	
SI 03.11.2010		NO 21.10.2010	FI 10.05.2010	HU 11.05.2010
		RO 21.07.2010	IS 28.02.2010	IT 10.05.2010
(11) <b>2 034 237</b> (51) <i>F21V 13/04</i>		SI 21.07.2010	LT 10.05.2010	LV 10.05.2010
(84) AT 17.11.2010 (84) BE 17.11.2010			MC 31.05.2010	MT 28.10.2009
BG 17.02.2011	CY 17.11.2010	(11) <b>2 034 858</b> (51) <i>A41C 3/10</i>	RO 28.10.2009	SI 11.05.2010
FI 17.11.2010	GR 18.02.2011	(84) AT 23.12.2009 (84) BE 30.06.2010		
HR 17.11.2010	IS 17.03.2011	BG 23.03.2010	(11) <b>2 035 020</b> (51) <i>A61K 33/24</i>	
LT 17.11.2010	LV 17.11.2010	CZ 23.12.2009	(84) AT 17.11.2010 (84) BE 17.11.2010	
NO 17.02.2011	PT 17.03.2011	DK 23.12.2009	BG 17.02.2011	CY 17.11.2010
SE 17.11.2010	SI 17.11.2010	EE 23.12.2009	ES 28.02.2011	FI 17.11.2010
		GR 24.03.2010	GR 18.02.2011	IS 17.03.2011
(11) <b>2 034 358</b> (51) <i>G03B 21/16</i>		IS 23.04.2010	LT 17.11.2010	LV 17.11.2010
(84) AT 03.11.2010 (84) BE 03.11.2010		LT 23.12.2009	NL 17.11.2010	PT 17.03.2011
BG 03.02.2011	ES 14.02.2011	MC 30.06.2010	SE 17.11.2010	SI 17.11.2010
FI 03.11.2010	GR 04.02.2011	NL 23.12.2009		
HR 03.11.2010	IS 03.03.2011	PT 23.04.2010	(11) <b>2 035 049</b> (51) <i>A61L 27/18</i>	
LT 03.11.2010	LV 03.11.2010	SE 23.12.2009	(84) AT 22.09.2010 (84) BE 22.09.2010	
NL 03.11.2010	NO 03.02.2011	SK 23.12.2009	CZ 22.09.2010	EE 22.09.2010
PT 03.03.2011	SE 03.11.2010		ES 02.01.2011	FI 22.09.2010
SI 03.11.2010		(11) <b>2 034 860</b> (51) <i>A43B 3/24</i>	GR 23.12.2010	IS 22.01.2011
		(84) BE 30.06.2010 (84) BG 18.02.2010	IT 22.09.2010	LT 22.09.2010
(11) <b>2 034 559</b> (51) <i>H01R 4/60</i>		CY 18.11.2009	LV 22.09.2010	NL 22.09.2010
(84) AT 24.03.2010 (84) BE 31.07.2010		DK 18.11.2009	PL 22.09.2010	PT 24.01.2011
BG 24.06.2010	CZ 24.03.2010	ES 28.02.2010	RO 22.09.2010	SE 22.09.2010
DK 24.03.2010	EE 24.03.2010	GR 19.02.2010	SI 22.09.2010	SK 22.09.2010
ES 05.07.2010	FI 24.03.2010	IS 18.03.2010		
GR 25.06.2010	HR 24.03.2010	LT 18.11.2009	(11) <b>2 035 076</b> (51) <i>A61M 39/10</i>	
IE 24.03.2010	IS 24.07.2010	MC 30.06.2010	(84) AT 08.09.2010 (84) BE 08.09.2010	
IT 24.03.2010	LT 24.03.2010	PL 18.11.2009	CY 08.09.2010	CZ 08.09.2010
LV 24.03.2010	MC 31.07.2010	RO 18.11.2009	EE 08.09.2010	ES 19.12.2010
NL 24.03.2010	NO 24.06.2010	SK 18.11.2009	FI 08.09.2010	GR 09.12.2010
PL 24.03.2010	RO 24.03.2010		IS 08.01.2011	IT 08.09.2010
SE 24.03.2010	SI 24.03.2010	(11) <b>2 034 862</b> (51) <i>A44B 18/00</i>	LT 08.09.2010	LV 08.09.2010
SK 24.03.2010		(84) AT 21.10.2009 (84) BE 21.10.2009	NL 08.09.2010	PL 08.09.2010
		BG 21.01.2010	PT 10.01.2011	RO 08.09.2010
(11) <b>2 034 665</b> (51) <i>H04L 12/24</i>		CZ 21.10.2009	SE 08.09.2010	SI 08.09.2010
(84) AT 18.08.2010 (84) BE 18.08.2010		DK 21.10.2009	SK 08.09.2010	
BG 18.11.2010	CY 18.08.2010	FI 02.07.2010		
CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010	GR 22.01.2010	(11) <b>2 035 104</b> (51) <i>A63H 11/00</i>	
EE 18.08.2010	ES 29.11.2010	IS 21.02.2010	(84) AT 25.08.2010 (84) BE 25.08.2010	
FI 18.08.2010	GR 19.11.2010	LT 21.10.2009	BG 25.11.2010	CY 25.08.2010
IS 18.12.2010	IT 18.08.2010	MC 31.07.2010	CZ 25.08.2010	DK 25.08.2010
LT 18.08.2010	LV 18.08.2010	NL 01.02.2011	EE 25.08.2010	FI 25.08.2010
NL 18.08.2010	PL 18.08.2010	PT 22.02.2010	GR 26.11.2010	IS 25.12.2010
PT 20.12.2010	RO 18.08.2010	SI 21.10.2009	LT 25.08.2010	LV 25.08.2010
SE 18.08.2010	SI 18.08.2010		NL 25.08.2010	PL 25.08.2010
SK 18.08.2010		(11) <b>2 034 866</b> (51) <i>A45F 5/00</i>	PT 27.12.2010	RO 25.08.2010
		(84) AT 22.12.2010 (84) BE 22.12.2010	SE 25.08.2010	SI 25.08.2010
(11) <b>2 034 677</b> (51) <i>H04L 12/58</i>		BG 22.03.2011	SK 25.08.2010	
(84) AT 29.09.2010 (84) BE 29.09.2010		ES 02.04.2011		
CZ 29.09.2010	EE 29.09.2010	LT 22.12.2010	(11) <b>2 035 119</b> (51) <i>B01D 53/62</i>	
GR 30.12.2010	IS 29.01.2011	SE 22.12.2010	(84) BG 03.02.2011 (84) GR 04.02.2011	
IT 29.09.2010	LT 29.09.2010		IE 03.11.2010	LT 03.11.2010
LV 29.09.2010	PT 31.01.2011	(11) <b>2 034 911</b> (51) <i>A61B 17/34</i>	LV 03.11.2010	PT 03.03.2011
RO 29.09.2010	SI 29.09.2010	(84) BG 13.01.2011 (84) ES 24.01.2011		

(11) <b>2 035 125</b>	(51) <b>B01F 1/00</b>	SI 08.09.2010	SK 08.09.2010	(11) <b>2 035 267</b>	(51) <b>B60T 10/02</b>
(84) AT 11.08.2010	(84) BE 11.08.2010			(84) BG 17.02.2011	(84) CY 17.11.2010
BG 11.11.2010	CY 11.08.2010	(11) <b>2 035 210</b>	(51) <b>B29C 57/04</b>	ES 28.02.2011	FI 17.11.2010
CZ 11.08.2010	DK 11.08.2010	(84) BE 11.11.2009	(84) BG 11.02.2010	GR 18.02.2011	IE 17.11.2010
EE 11.08.2010	FI 11.08.2010	CY 11.11.2009	CZ 11.11.2009	IS 17.03.2011	LT 17.11.2010
GR 12.11.2010	IS 11.12.2010	DK 11.11.2009	EE 11.11.2009	LV 17.11.2010	NL 17.11.2010
LT 11.08.2010	LV 11.08.2010	ES 22.02.2010	FI 11.11.2009	PT 17.03.2011	SI 17.11.2010
NL 11.08.2010	PL 11.08.2010	FR 31.05.2010	GR 12.02.2010		
PT 13.12.2010	RO 11.08.2010	IS 11.03.2010	IT 01.05.2010	(11) <b>2 035 268</b>	(51) <b>B60T 10/02</b>
SE 11.08.2010	SI 11.08.2010	LT 11.11.2009	LV 11.11.2009	(84) BG 21.10.2010	(84) CY 21.07.2010
SK 11.08.2010		MC 31.05.2010	MT 11.11.2009	CZ 21.07.2010	DK 21.07.2010
		PL 11.11.2009	PT 11.03.2010	EE 21.07.2010	ES 01.11.2010
(11) <b>2 035 126</b>	(51) <b>B01F 3/08</b>	RO 11.11.2009	SE 11.11.2009	FI 21.07.2010	GR 22.10.2010
(84) BE 30.06.2010	(84) BG 17.06.2010	SI 11.11.2009	SK 11.11.2009	IE 21.07.2010	IS 21.11.2010
CY 17.03.2010	CZ 17.03.2010			IT 21.07.2010	LT 21.07.2010
DK 17.03.2010	EE 17.03.2010	(11) <b>2 035 215</b>	(51) <b>B29D 11/00</b>	LV 21.07.2010	NL 21.07.2010
ES 28.06.2010	FI 17.03.2010	(84) AT 31.03.2010	(84) BE 31.03.2010	PL 21.07.2010	PT 22.11.2010
GR 18.06.2010	IE 17.03.2010	CY 31.03.2010	CZ 31.03.2010	RO 21.07.2010	SI 21.07.2010
IS 17.07.2010	IT 02.06.2010	DK 31.03.2010	EE 31.03.2010	SK 21.07.2010	
LT 17.03.2010	LV 17.03.2010	ES 12.07.2010	FI 31.03.2010		
MC 30.06.2010	MT 17.03.2010	FR 30.06.2010	IS 31.07.2010	(11) <b>2 035 275</b>	(51) <b>B64C 3/50</b>
NL 17.03.2010	PT 19.07.2010	IT 31.03.2010	LT 31.03.2010	(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010
RO 17.03.2010	SE 17.03.2010	LV 31.03.2010	MC 30.06.2010	CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010
SI 17.03.2010	SK 17.03.2010	MT 31.03.2010	NL 31.03.2010	EE 15.09.2010	ES 26.12.2010
		PL 31.03.2010	PT 02.08.2010	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010
(11) <b>2 035 127</b>	(51) <b>B01F 3/12</b>	RO 31.03.2010	SE 31.03.2010	IS 15.01.2011	LT 15.09.2010
(84) AT 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010	SI 31.03.2010	SK 31.03.2010	LV 15.09.2010	NL 15.09.2010
CZ 22.09.2010	EE 22.09.2010			PL 15.09.2010	PT 17.01.2011
ES 02.01.2011	FI 22.09.2010	(11) <b>2 035 235</b>	(51) <b>B42D 15/00</b>	RO 15.09.2010	SE 15.09.2010
GR 23.12.2010	IS 22.01.2011	(84) CY 01.09.2010	(84) EE 01.09.2010	SI 15.09.2010	SK 15.09.2010
IT 22.09.2010	LT 22.09.2010	FI 01.09.2010	GR 02.12.2010		
LV 22.09.2010	NL 22.09.2010	IS 01.01.2011	LT 01.09.2010	(11) <b>2 035 277</b>	(51) <b>B64C 27/26</b>
PL 22.09.2010	PT 24.01.2011	LV 01.09.2010	PT 03.01.2011	(84) CZ 22.09.2010	(84) EE 22.09.2010
SE 22.09.2010	SI 22.09.2010	RO 01.09.2010	SK 01.09.2010	FI 22.09.2010	IS 22.01.2011
SK 22.09.2010				LT 22.09.2010	LV 22.09.2010
		(11) <b>2 035 239</b>	(51) <b>B44C 1/22</b>	RO 22.09.2010	SK 22.09.2010
(11) <b>2 035 181</b>	(51) <b>B23P 19/06</b>	(84) LT 05.01.2011	(84) SI 05.01.2011		
(84) AT 09.12.2009	(84) BE 30.06.2010			(11) <b>2 035 279</b>	(51) <b>B64D 27/18</b>
BG 09.03.2010	CY 09.12.2009	(11) <b>2 035 256</b>	(51) <b>B60P 1/16</b>	(84) AT 23.12.2009	(84) BE 30.06.2010
CZ 09.12.2009	DK 09.12.2009	(84) BG 01.03.2011	(84) CY 01.12.2010	BG 23.03.2010	CY 23.12.2009
EE 09.12.2009	ES 20.03.2010	GR 02.03.2011	LT 01.12.2010	CZ 23.12.2009	DK 23.12.2009
FI 09.12.2009	GR 10.03.2010	LV 01.12.2010	SI 01.12.2010	EE 23.12.2009	FI 23.12.2009
IE 09.12.2009	IS 09.04.2010			GR 24.03.2010	IE 23.12.2009
IT 20.06.2010	LT 09.12.2009	(11) <b>2 035 262</b>	(51) <b>B60R 21/231</b>	IS 23.04.2010	IT 11.06.2010
LV 09.12.2009	MC 30.06.2010	(84) BE 30.06.2010	(84) BG 18.02.2010	LT 23.12.2009	LV 23.12.2009
MT 09.12.2009	NL 09.12.2009	CY 18.11.2009	CZ 18.11.2009	MC 30.06.2010	MT 23.12.2009
PL 09.12.2009	PT 09.04.2010	DK 18.11.2009	EE 18.11.2009	NL 23.12.2009	PL 23.12.2009
RO 09.12.2009	SE 09.12.2009	ES 28.02.2010	FI 18.11.2009	PT 23.04.2010	RO 23.12.2009
SI 09.12.2009	SK 09.12.2009	GR 19.02.2010	IE 18.11.2009	SE 23.12.2009	SI 23.12.2009
		IS 18.03.2010	IT 18.11.2009	SK 23.12.2009	
(11) <b>2 035 197</b>	(51) <b>B27G 13/08</b>	LT 18.11.2009	LV 18.11.2009		
(84) AT 28.10.2009	(84) BE 28.10.2009	MC 30.06.2010	MT 18.11.2009	(11) <b>2 035 281</b>	(51) <b>B64D 45/04</b>
BG 28.01.2010	CY 28.10.2009	NL 18.11.2009	PL 18.11.2009	(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011
CZ 28.10.2009	EE 28.10.2009	PT 18.03.2010	RO 18.11.2009	SI 05.01.2011	
ES 08.02.2010	FI 28.10.2009	SE 18.11.2009	SI 18.11.2009		
FR 30.06.2010	GR 29.01.2010	SK 18.11.2009		(11) <b>2 035 282</b>	(51) <b>B65B 25/24</b>
IE 06.06.2010	IS 28.02.2010			(84) AT 11.08.2010	(84) BE 11.08.2010
IT 28.10.2009	LV 28.10.2009	(11) <b>2 035 263</b>	(51) <b>B60T 1/00</b>	BG 11.11.2010	CY 11.08.2010
MC 30.06.2010	MT 28.10.2009	(84) BE 30.06.2010	(84) CY 09.06.2010	CZ 11.08.2010	DE 01.04.2011
PT 01.03.2010	RO 28.10.2009	CZ 02.06.2010	DK 02.06.2010	DK 11.08.2010	EE 11.08.2010
SI 28.10.2009	SK 28.10.2009	EE 02.06.2010	FI 02.06.2010	ES 22.11.2010	FI 11.08.2010
		FR 02.08.2010	GR 03.09.2010	FR 11.10.2010	GR 12.11.2010
(11) <b>2 035 204</b>	(51) <b>B29C 41/04</b>	IE 02.06.2010	IS 02.10.2010	IE 21.09.2010	IS 11.12.2010
(84) AT 08.09.2010	(84) CY 08.09.2010	IT 02.06.2010	LT 02.06.2010	IT 11.08.2010	LT 11.08.2010
CZ 08.09.2010	EE 08.09.2010	LV 02.06.2010	MC 30.06.2010	LV 11.08.2010	MC 30.09.2010
FI 08.09.2010	GR 09.12.2010	MT 02.06.2010	NL 02.06.2010	NL 11.08.2010	PL 11.08.2010
IE 08.09.2010	IS 08.01.2011	PL 02.06.2010	PT 04.10.2010	PT 13.12.2010	RO 11.08.2010
LT 08.09.2010	LV 08.09.2010	RO 02.06.2010	SE 02.06.2010	SE 11.08.2010	SI 11.08.2010
NL 08.09.2010	PT 10.01.2011	SI 02.06.2010	SK 02.06.2010	SK 11.08.2010	
RO 08.09.2010	SE 08.09.2010				



(11) <b>2 035 285</b>	(51) <b>B65D 5/46</b>	IS 16.04.2010	IT 16.12.2009	IT 11.08.2010	LT 11.08.2010
(84) AT 17.11.2010	(84) BG 17.02.2011	LT 16.12.2009	LV 16.12.2009	LV 11.08.2010	NL 11.08.2010
CY 17.11.2010	FI 17.11.2010	MC 30.06.2010	MT 16.12.2009	PL 11.08.2010	PT 13.12.2010
GR 18.02.2011	IS 17.03.2011	NL 16.12.2009	PL 16.12.2009	RO 11.08.2010	SE 11.08.2010
LT 17.11.2010	LV 17.11.2010	PT 16.04.2010	RO 16.12.2009	SI 11.08.2010	SK 11.08.2010
PT 17.03.2011	SE 17.11.2010	SE 16.12.2009	SI 16.12.2009		
SI 17.11.2010		SK 16.12.2009			
(11) <b>2 035 286</b>	(51) <b>B65D 5/74</b>	(11) <b>2 035 437</b>	(51) <b>C07F 5/02</b>	(11) <b>2 035 607</b>	(51) <b>D03C 7/02</b>
(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011	(84) BG 18.11.2010	(84) CY 18.08.2010	(84) AT 07.07.2010	(84) BG 07.10.2010
SI 05.01.2011		CZ 18.08.2010	EE 18.08.2010	CY 07.07.2010	CZ 07.07.2010
		IS 18.12.2010	LT 18.08.2010	DK 07.07.2010	EE 07.07.2010
(11) <b>2 035 287</b>	(51) <b>B65D 47/20</b>	LV 18.08.2010	RO 18.08.2010	ES 18.10.2010	FI 07.07.2010
(84) AT 24.11.2010	(84) BE 24.11.2010	SI 18.08.2010	SK 18.08.2010	GR 08.10.2010	IS 07.11.2010
BG 24.02.2011	CY 24.11.2010			LT 07.07.2010	LV 07.07.2010
FI 24.11.2010	GR 25.02.2011			NL 07.07.2010	PL 07.07.2010
IS 24.03.2011	LT 24.11.2010	(11) <b>2 035 453</b>	(51) <b>C07K 14/705</b>	PT 08.11.2010	RO 07.07.2010
LV 24.11.2010	NL 24.11.2010	(84) AT 29.09.2010	(84) CZ 29.09.2010	SE 07.07.2010	SI 07.07.2010
PT 24.03.2011	SE 24.11.2010	EE 29.09.2010	ES 09.01.2011	SK 07.07.2010	
SI 24.11.2010		FI 29.09.2010	GR 30.12.2010		
		IS 29.01.2011	LT 29.09.2010	(11) <b>2 035 621</b>	(51) <b>D21F 1/00</b>
		LV 29.09.2010	PT 31.01.2011	(84) CY 30.06.2010	(84) CZ 30.06.2010
(11) <b>2 035 288</b>	(51) <b>B65D 30/20</b>	RO 29.09.2010	SE 29.09.2010	DK 30.06.2010	EE 30.06.2010
(84) AT 27.01.2010	(84) BG 27.04.2010	SI 29.09.2010	SK 29.09.2010	ES 11.10.2010	FI 30.06.2010
CY 27.01.2010	CZ 27.01.2010			GR 01.10.2010	IE 30.06.2010
DK 27.01.2010	EE 27.01.2010	(11) <b>2 035 479</b>	(51) <b>C08G 65/00</b>	IS 30.10.2010	IT 30.06.2010
FI 27.01.2010	GR 28.04.2010	(84) BG 07.10.2010	(84) CY 07.07.2010	LT 30.06.2010	LV 30.06.2010
IE 27.01.2010	IS 27.05.2010	CZ 07.07.2010	DK 07.07.2010	PL 30.06.2010	PT 02.11.2010
IT 02.07.2010	LT 27.01.2010	EE 07.07.2010	ES 18.10.2010	RO 30.06.2010	SE 30.06.2010
LV 27.01.2010	MC 31.07.2010	FI 07.07.2010	GR 08.10.2010	SI 30.06.2010	SK 30.06.2010
PL 27.01.2010	PT 27.05.2010	IE 07.07.2010	IS 07.11.2010		
RO 27.01.2010	SE 27.01.2010	LT 07.07.2010	LV 07.07.2010	(11) <b>2 035 648</b>	(51) <b>E21B 17/01</b>
SI 27.01.2010	SK 27.01.2010	PL 07.07.2010	PT 08.11.2010	(84) AT 18.08.2010	(84) BE 18.08.2010
		RO 07.07.2010	SE 07.07.2010	BG 18.11.2010	CY 18.08.2010
		SI 07.07.2010	SK 07.07.2010	CZ 18.08.2010	EE 18.08.2010
(11) <b>2 035 310</b>	(51) <b>B65H 49/30</b>			ES 29.11.2010	FI 18.08.2010
(84) AT 02.12.2009	(84) BE 31.07.2010	(11) <b>2 035 507</b>	(51) <b>C09B 62/44</b>	GR 19.11.2010	IS 18.12.2010
BG 02.03.2010	CY 02.12.2009	(84) BG 17.02.2011	(84) CY 17.11.2010	IT 18.08.2010	LT 18.08.2010
CZ 02.12.2009	DK 02.12.2009	ES 28.02.2011	FI 17.11.2010	LV 18.08.2010	NL 18.08.2010
EE 02.12.2009	ES 13.03.2010	GR 18.02.2011	IE 17.11.2010	PL 18.08.2010	PT 20.12.2010
FI 02.12.2009	GR 03.03.2010	IS 17.03.2011	LT 17.11.2010	RO 18.08.2010	SI 18.08.2010
IE 02.12.2009	IS 02.04.2010	LV 17.11.2010	NL 17.11.2010	SK 18.08.2010	
IT 04.07.2010	LT 02.12.2009	PT 17.03.2011	SE 17.11.2010		
LV 02.12.2009	MC 31.07.2010	SI 17.11.2010		(11) <b>2 035 653</b>	(51) <b>E21B 33/08</b>
NL 02.12.2009	PL 02.12.2009			(84) AT 29.12.2010	(84) BE 29.12.2010
PT 02.04.2010	RO 02.12.2009	(11) <b>2 035 548</b>	(51) <b>G01N 33/68</b>	BG 29.03.2011	CY 29.12.2010
SE 02.12.2009	SI 02.12.2009	(84) AT 11.08.2010	(84) BG 11.11.2010	ES 09.04.2011	FI 29.12.2010
SK 02.12.2009		CY 11.08.2010	CZ 11.08.2010	LT 29.12.2010	LV 29.12.2010
		EE 11.08.2010	GR 12.11.2010	SE 29.12.2010	SI 29.12.2010
(11) <b>2 035 316</b>	(51) <b>B66C 1/66</b>	IS 11.12.2010	LT 11.08.2010		
(84) AT 15.12.2010	(84) BE 15.12.2010	LV 11.08.2010	PL 11.08.2010	(11) <b>2 035 656</b>	(51) <b>E21B 43/10</b>
BG 15.03.2011	CY 15.12.2010	PT 13.12.2010	RO 11.08.2010	(84) BE 30.06.2010	(84) BG 18.02.2010
FI 15.12.2010	LT 15.12.2010	SI 11.08.2010	SK 11.08.2010	CY 18.11.2009	CZ 18.11.2009
LV 15.12.2010	NL 15.12.2010			DK 18.11.2009	EE 18.11.2009
SE 15.12.2010	SI 15.12.2010			ES 28.02.2010	FI 18.11.2009
				GR 19.02.2010	IE 18.11.2009
(11) <b>2 035 349</b>	(51) <b>C04B 40/00</b>	(11) <b>2 035 573</b>	(51) <b>C12Q 1/26</b>	IS 18.03.2010	IT 18.11.2009
(84) BG 01.03.2011	(84) CY 01.12.2010	(84) AT 18.08.2010	(84) BE 18.08.2010	LT 18.11.2009	LV 18.11.2009
GR 02.03.2011	LT 01.12.2010	BG 18.11.2010	CY 18.08.2010	MC 30.06.2010	MT 18.11.2009
LV 01.12.2010	SI 01.12.2010	CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010	NL 18.11.2009	PL 18.11.2009
		EE 18.08.2010	ES 29.11.2010	PT 18.03.2010	RO 18.11.2009
		FI 18.08.2010	GR 19.11.2010	SE 18.11.2009	SI 18.11.2009
(11) <b>2 035 381</b>	(51) <b>C07D 211/94</b>	IS 18.12.2010	IT 18.08.2010	SK 18.11.2009	
(84) AT 29.12.2010	(84) BG 29.03.2011	LT 18.08.2010	LV 18.08.2010		
CY 29.12.2010	FI 29.12.2010	NL 18.08.2010	PL 18.08.2010	(11) <b>2 035 658</b>	(51) <b>F01D 9/04</b>
LT 29.12.2010	LV 29.12.2010	PT 20.12.2010	RO 18.08.2010	(84) BG 28.10.2010	(84) CY 28.07.2010
SE 29.12.2010	SI 29.12.2010	SI 18.08.2010	SK 18.08.2010	CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010
				EE 28.07.2010	FI 28.07.2010
(11) <b>2 035 414</b>	(51) <b>C07D 405/06</b>	(11) <b>2 035 593</b>	(51) <b>C22C 38/04</b>	GR 29.10.2010	IE 28.07.2010
(84) BE 30.06.2010	(84) BG 16.03.2010	(84) BE 11.08.2010	(84) BG 11.11.2010	IS 28.11.2010	LT 28.07.2010
CY 16.12.2009	CZ 16.12.2009	CY 11.08.2010	CZ 11.08.2010	LV 28.07.2010	NL 28.07.2010
DK 16.12.2009	EE 16.12.2009	DK 11.08.2010	EE 11.08.2010	PL 28.07.2010	PT 29.11.2010
ES 27.03.2010	FI 16.12.2009	ES 22.11.2010	FI 11.08.2010		
GR 17.03.2010	IE 16.12.2009	GR 12.11.2010	IS 11.12.2010		

RO 28.07.2010	SE 28.07.2010	CY 23.12.2009	CZ 23.12.2009	FI 28.07.2010	GR 29.10.2010
SI 28.07.2010	SK 28.07.2010	DK 23.12.2009	EE 23.12.2009	IS 28.11.2010	IT 28.07.2010
(11) <b>2 035 665</b>	(51) <b>F01N 3/08</b>	FI 23.12.2009	GR 24.03.2010	LT 28.07.2010	LV 28.07.2010
(84) BE 30.06.2010	(84) BG 30.03.2010	IE 23.12.2009	IS 23.04.2010	NL 28.07.2010	PL 28.07.2010
CY 30.12.2009	CZ 30.12.2009	IT 14.06.2010	LT 23.12.2009	PT 29.11.2010	RO 28.07.2010
DK 30.12.2009	EE 30.12.2009	LV 23.12.2009	MC 30.06.2010	SE 28.07.2010	SI 28.07.2010
ES 10.04.2010	FI 30.12.2009	MT 23.12.2009	NL 23.12.2009	SK 28.07.2010	
GR 31.03.2010	IE 30.12.2009	PL 23.12.2009	PT 23.04.2010	(11) <b>2 035 773</b>	(51) <b>G01B 21/04</b>
IS 30.04.2010	IT 05.06.2010	RO 23.12.2009	SE 23.12.2009	(84) AT 28.10.2009	(84) BE 28.10.2009
LT 30.12.2009	LV 30.12.2009	SI 23.12.2009	SK 23.12.2009	BG 28.01.2010	CY 28.10.2009
MC 30.06.2010	MT 30.12.2009	(11) <b>2 035 722</b>	(51) <b>F16C 35/073</b>	CZ 28.10.2009	DK 28.10.2009
NL 30.12.2009	PL 30.12.2009	(84) AT 18.11.2009	(84) BE 18.11.2009	EE 28.10.2009	ES 08.02.2010
PT 30.04.2010	RO 30.12.2009	BG 18.02.2010	CY 18.11.2009	FI 28.10.2009	FR 30.06.2010
SE 30.12.2009	SI 30.12.2009	CZ 18.11.2009	DK 18.11.2009	GR 29.01.2010	IE 08.06.2010
SK 30.12.2009		EE 18.11.2009	FI 18.11.2009	IS 28.02.2010	IT 08.06.2010
(11) <b>2 035 681</b>	(51) <b>F02M 21/02</b>	FR 30.06.2010	GR 19.02.2010	LT 28.10.2009	LV 28.10.2009
(84) AT 07.04.2010	(84) CY 09.06.2010	IE 28.06.2010	IS 18.03.2010	MC 30.06.2010	MT 28.10.2009
CZ 07.04.2010	DK 07.04.2010	IT 18.11.2009	LT 18.11.2009	PL 28.10.2009	PT 01.03.2010
EE 07.04.2010	ES 18.07.2010	LV 18.11.2009	MC 30.06.2010	RO 28.10.2009	SE 28.10.2009
FI 07.04.2010	GR 08.07.2010	MT 18.11.2009	NL 18.11.2009	SI 28.10.2009	SK 28.10.2009
IS 07.08.2010	IT 02.07.2010	PL 18.11.2009	PT 18.03.2010		
LT 07.04.2010	LV 07.04.2010	RO 18.11.2009	SE 18.11.2009	(11) <b>2 035 798</b>	(51) <b>G01K 7/16</b>
PT 09.08.2010	RO 07.04.2010	SI 18.11.2009	SK 18.11.2009	(84) BE 31.07.2010	(84) BG 04.02.2010
SE 07.04.2010	SI 07.04.2010	(11) <b>2 035 725</b>	(51) <b>F16H 57/04</b>	CY 04.11.2009	CZ 04.11.2009
SK 07.04.2010		(84) BG 17.02.2011	(84) CY 17.11.2010	DK 04.11.2009	EE 04.11.2009
(11) <b>2 035 683</b>	(51) <b>F02M 37/00</b>	ES 28.02.2011	FI 17.11.2010	ES 15.02.2010	FI 04.11.2009
(84) BE 30.06.2010	(84) BG 02.03.2010	GR 18.02.2011	IE 17.11.2010	GR 05.02.2010	IE 04.11.2009
CY 02.12.2009	CZ 02.12.2009	IS 17.03.2011	LT 17.11.2010	IS 04.03.2010	IT 04.07.2010
DK 02.12.2009	EE 02.12.2009	LV 17.11.2010	NL 17.11.2010	LT 04.11.2009	LV 04.11.2009
ES 13.03.2010	FI 02.12.2009	PT 17.03.2011	SI 17.11.2010	MC 31.07.2010	MT 04.11.2009
GR 03.03.2010	IE 02.12.2009	(11) <b>2 035 728</b>	(51) <b>F16H 61/26</b>	PL 04.11.2009	PT 04.03.2010
IS 02.04.2010	IT 02.12.2009	(84) BG 21.10.2010	(84) CY 21.07.2010	RO 04.11.2009	SE 04.11.2009
LT 02.12.2009	LV 02.12.2009	CZ 21.07.2010	DK 21.07.2010	SI 04.11.2009	SK 04.11.2009
MC 30.06.2010	MT 02.12.2009	EE 21.07.2010	ES 01.11.2010	(11) <b>2 035 847</b>	(51) <b>G01R 29/10</b>
NL 02.12.2009	PL 02.12.2009	FI 21.07.2010	GR 22.10.2010	(84) AT 26.05.2010	(84) BE 30.06.2010
PT 02.04.2010	RO 02.12.2009	IE 21.07.2010	IS 21.11.2010	CY 09.06.2010	CZ 26.05.2010
SE 02.12.2009	SI 02.12.2009	IT 21.07.2010	LT 21.07.2010	DK 26.05.2010	EE 26.05.2010
SK 02.12.2009		LV 21.07.2010	NL 21.07.2010	FI 26.05.2010	GR 27.08.2010
(11) <b>2 035 684</b>	(51) <b>F02M 37/10</b>	PL 21.07.2010	PT 22.11.2010	IE 26.05.2010	IS 26.09.2010
(84) BG 10.02.2011	(84) CY 10.11.2010	RO 21.07.2010	SE 21.07.2010	IT 26.05.2010	LT 26.05.2010
FI 10.11.2010	IS 10.03.2011	SI 21.07.2010	SK 21.07.2010	LV 26.05.2010	MC 30.06.2010
LT 10.11.2010	LV 10.11.2010	(11) <b>2 035 735</b>	(51) <b>F16L 3/26</b>	MT 26.05.2010	NL 26.05.2010
PT 10.03.2011	SE 10.11.2010	(84) AT 13.10.2010	(84) BG 13.01.2011	PL 26.05.2010	PT 27.09.2010
SI 10.11.2010		ES 24.01.2011	FI 13.10.2010	RO 26.05.2010	SE 26.05.2010
(11) <b>2 035 686</b>	(51) <b>F02M 55/04</b>	GR 14.01.2011	IE 13.10.2010	SI 26.05.2010	SK 26.05.2010
(84) BG 15.03.2011	(84) CY 15.12.2010	IS 13.02.2011	LT 13.10.2010	(11) <b>2 035 900</b>	(51) <b>G05B 19/042</b>
ES 26.03.2011	FI 15.12.2010	LV 13.10.2010	NL 13.10.2010	(84) BG 01.03.2011	(84) CY 01.12.2010
IE 15.12.2010	LT 15.12.2010	PT 14.02.2011	SE 13.10.2010	ES 12.03.2011	FI 01.12.2010
LV 15.12.2010	NL 15.12.2010	SI 13.10.2010		GR 02.03.2011	IE 01.12.2010
SE 15.12.2010	SI 15.12.2010	(11) <b>2 035 737</b>	(51) <b>F16L 23/036</b>	LT 01.12.2010	LV 01.12.2010
		(84) BG 18.11.2010	(84) CY 18.08.2010	NL 01.12.2010	SE 01.12.2010
(11) <b>2 035 688</b>	(51) <b>F02M 61/16</b>	CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010	SI 01.12.2010	
(84) AT 11.08.2010	(84) BG 11.11.2010	EE 18.08.2010	FI 18.08.2010	(11) <b>2 035 904</b>	(51) <b>G05D 3/10</b>
CY 11.08.2010	CZ 11.08.2010	GR 19.11.2010	IE 18.08.2010	(84) AT 25.11.2009	(84) BE 30.06.2010
DK 11.08.2010	EE 11.08.2010	IS 18.12.2010	LT 18.08.2010	BG 25.02.2010	CY 25.11.2009
ES 22.11.2010	FI 11.08.2010	LV 18.08.2010	NL 18.08.2010	CZ 25.11.2009	DK 25.11.2009
GR 12.11.2010	IE 11.08.2010	PL 18.08.2010	PT 20.12.2010	EE 25.11.2009	ES 08.03.2010
IS 11.12.2010	IT 11.08.2010	RO 18.08.2010	SE 18.08.2010	FI 25.11.2009	GR 26.02.2010
LT 11.08.2010	LV 11.08.2010	SI 18.08.2010	SK 18.08.2010	IE 25.11.2009	IS 25.03.2010
NL 11.08.2010	PL 11.08.2010	(11) <b>2 035 758</b>	(51) <b>F25B 11/00</b>	IT 25.11.2009	LT 25.11.2009
PT 13.12.2010	RO 11.08.2010	(84) AT 28.07.2010	(84) BE 28.07.2010	LV 25.11.2009	MC 30.06.2010
SE 11.08.2010	SI 11.08.2010	BG 28.10.2010	CY 28.07.2010	MT 25.11.2009	NL 25.11.2009
SK 11.08.2010		CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010	PL 25.11.2009	PT 25.03.2010
(11) <b>2 035 690</b>	(51) <b>F03B 1/04</b>	EE 28.07.2010	ES 08.11.2010	RO 25.11.2009	SE 25.11.2009
(84) BE 30.06.2010	(84) BG 23.03.2010			SI 25.11.2009	SK 25.11.2009

(11) <b>2 035 905</b>	(51) <b>G05D 23/19</b>	FR 30.06.2010	GR 14.04.2010	MT 07.10.2009	NL 07.10.2009
(84) CY 15.09.2010	(84) CZ 15.09.2010	IE 08.06.2010	IS 13.05.2010	PL 07.10.2009	PT 08.02.2010
EE 15.09.2010	ES 26.12.2010	IT 13.01.2010	LT 13.01.2010	RO 07.10.2009	SE 07.10.2009
FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	LV 13.01.2010	MC 30.06.2010	SI 07.10.2009	SK 07.10.2009
IE 15.09.2010	IS 15.01.2011	MT 13.01.2010	NL 13.01.2010	(11) <b>2 036 317</b>	(51) <b>H04M 3/22</b>
IT 15.09.2010	LT 15.09.2010	PL 13.01.2010	PT 13.05.2010	(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010
LV 15.09.2010	NL 15.09.2010	RO 13.01.2010	SE 13.01.2010	BG 01.03.2011	CY 01.12.2010
PL 15.09.2010	PT 17.01.2011	SI 13.01.2010	SK 13.01.2010	ES 12.03.2011	FI 01.12.2010
RO 15.09.2010	SE 15.09.2010	(11) <b>2 036 224</b>	(51) <b>H04B 10/148</b>	GR 02.03.2011	LT 01.12.2010
SI 15.09.2010	SK 15.09.2010	(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010	LV 01.12.2010	NL 01.12.2010
(11) <b>2 036 006</b>	(51) <b>G06K 19/077</b>	CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010	SE 01.12.2010	SI 01.12.2010
(84) BG 15.03.2011	(84) CY 15.12.2010	EE 15.09.2010	ES 26.12.2010	(11) <b>2 036 417</b>	(51) <b>H05K 7/20</b>
FI 15.12.2010	IE 15.12.2010	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011
LT 15.12.2010	LV 15.12.2010	IS 15.01.2011	IT 15.09.2010	SI 05.01.2011	
NL 15.12.2010	SE 15.12.2010	LT 15.09.2010	LV 15.09.2010	(11) <b>2 036 421</b>	(51) <b>A01B 71/06</b>
SI 15.12.2010		NL 15.09.2010	PL 15.09.2010	(84) CY 15.09.2010	(84) CZ 15.09.2010
(11) <b>2 036 041</b>	(51) <b>G06T 7/00</b>	PT 17.01.2011	RO 15.09.2010	EE 15.09.2010	ES 26.12.2010
(84) AT 25.08.2010	(84) BE 25.08.2010	SE 15.09.2010	SI 15.09.2010	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010
BG 25.11.2010	CY 25.08.2010	SK 15.09.2010		HR 15.09.2010	IE 15.09.2010
CZ 25.08.2010	DK 25.08.2010	(11) <b>2 036 226</b>	(51) <b>H04B 10/17</b>	IS 15.01.2011	LT 15.09.2010
EE 25.08.2010	ES 06.12.2010	(84) BE 30.06.2010	(84) BG 30.03.2010	LV 15.09.2010	NO 15.12.2010
FI 25.08.2010	GR 26.11.2010	CY 30.12.2009	CZ 30.12.2009	PL 15.09.2010	PT 17.01.2011
IS 25.12.2010	LT 25.08.2010	DK 30.12.2009	EE 30.12.2009	RO 15.09.2010	SE 15.09.2010
LV 25.08.2010	PL 25.08.2010	ES 10.04.2010	FI 30.12.2009	SI 15.09.2010	SK 15.09.2010
PT 27.12.2010	RO 25.08.2010	GR 31.03.2010	IE 30.12.2009	(11) <b>2 036 450</b>	(51) <b>A44B 11/25</b>
SE 25.08.2010	SI 25.08.2010	IS 30.04.2010	IT 30.12.2009	(84) AT 29.12.2010	(84) BE 29.12.2010
SK 25.08.2010		LT 30.12.2009	LV 30.12.2009	BG 29.03.2011	CY 29.12.2010
(11) <b>2 036 050</b>	(51) <b>G07C 9/00</b>	MC 30.06.2010	MT 30.12.2009	ES 09.04.2011	FI 29.12.2010
(84) AT 14.07.2010	(84) BG 14.10.2010	NL 30.12.2009	PL 30.12.2009	LT 29.12.2010	LV 29.12.2010
CY 14.07.2010	BG 14.07.2010	PT 30.04.2010	RO 30.12.2009	SE 29.12.2010	SI 29.12.2010
DK 14.07.2010	EE 14.07.2010	SE 30.12.2009	SI 30.12.2009	(11) <b>2 036 467</b>	(51) <b>A47J 31/36</b>
FI 14.07.2010	GR 15.10.2010	SK 30.12.2009		(84) CY 01.09.2010	(84) CZ 01.09.2010
IE 14.07.2010	IS 14.11.2010	(11) <b>2 036 242</b>	(51) <b>H04L 9/08</b>	EE 01.09.2010	FI 01.09.2010
LT 14.07.2010	LV 14.07.2010	(84) BE 30.06.2010	(84) BG 16.03.2010	GR 02.12.2010	HR 01.09.2010
NL 14.07.2010	PL 14.07.2010	CY 16.12.2009	CZ 16.12.2009	IE 01.09.2010	IS 01.01.2011
PT 15.11.2010	RO 14.07.2010	DK 16.12.2009	EE 16.12.2009	LT 01.09.2010	LV 01.09.2010
SE 14.07.2010	SI 14.07.2010	FI 16.12.2009	GR 17.03.2010	NO 01.12.2010	PL 01.09.2010
SK 14.07.2010		IE 16.12.2009	IS 16.04.2010	RO 01.09.2010	SE 01.09.2010
(11) <b>2 036 051</b>	(51) <b>G07D 11/00</b>	IT 16.12.2009	LT 16.12.2009	SI 01.09.2010	SK 01.09.2010
(84) BE 30.06.2010	(84) CY 09.06.2010	LV 16.12.2009	MC 30.06.2010	(11) <b>2 036 474</b>	(51) <b>A47J 45/06</b>
CZ 12.05.2010	DK 12.05.2010	MT 16.12.2009	NL 16.12.2009	(84) AT 17.11.2010	(84) BG 17.02.2011
EE 12.05.2010	FI 12.05.2010	PL 16.12.2009	PT 16.04.2010	CY 17.11.2010	ES 28.02.2011
GR 13.08.2010	IE 12.05.2010	RO 16.12.2009	SE 16.12.2009	FI 17.11.2010	GR 18.02.2011
IS 12.09.2010	IT 21.06.2010	SI 16.12.2009	SK 16.12.2009	HR 17.11.2010	IE 17.11.2010
LT 12.05.2010	LV 12.05.2010	(11) <b>2 036 263</b>	(51) <b>H04L 12/413</b>	IS 17.03.2011	LT 17.11.2010
MC 30.06.2010	MT 12.05.2010	(84) BE 31.07.2010	(84) BG 04.02.2010	LV 17.11.2010	NL 17.11.2010
NL 12.05.2010	PL 12.05.2010	CY 04.11.2009	CZ 04.11.2009	NO 17.02.2011	PT 17.03.2011
PT 13.09.2010	RO 12.05.2010	DK 04.11.2009	EE 04.11.2009	SE 17.11.2010	SI 17.11.2010
SI 12.05.2010	SK 12.05.2010	ES 15.02.2010	FI 04.11.2009	(11) <b>2 036 613</b>	(51) <b>B02C 17/16</b>
(11) <b>2 036 085</b>	(51) <b>G11B 19/28</b>	GR 05.02.2010	IE 04.11.2009	(84) BG 24.02.2011	(84) CY 24.11.2010
(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010	IS 04.03.2010	IT 04.07.2010	FI 24.11.2010	GR 25.02.2011
CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010	LT 04.11.2009	LV 04.11.2009	HR 24.11.2010	IE 24.11.2010
EE 15.09.2010	ES 26.12.2010	MC 31.07.2010	MT 04.11.2009	IS 24.03.2011	LT 24.11.2010
FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	PL 04.11.2009	PT 04.03.2010	LV 24.11.2010	NL 24.11.2010
IS 15.01.2011	LT 15.09.2010	RO 04.11.2009	SE 04.11.2009	NO 24.02.2011	PT 24.03.2011
LV 15.09.2010	NL 15.09.2010	SI 04.11.2009	SK 04.11.2009	SE 24.11.2010	SI 24.11.2010
PL 15.09.2010	PT 17.01.2011	(11) <b>2 036 267</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>	(11) <b>2 036 774</b>	(51) <b>B60R 7/04</b>
RO 15.09.2010	SE 15.09.2010	(84) AT 07.10.2009	(84) BE 07.10.2009	(84) AT 22.12.2010	(84) BG 22.03.2011
SI 15.09.2010	SK 15.09.2010	BG 07.01.2010	CZ 07.10.2009	CY 22.12.2010	ES 02.04.2011
(11) <b>2 036 144</b>	(51) <b>H01M 2/02</b>	DK 07.10.2009	EE 07.10.2009	FI 22.12.2010	HR 22.12.2010
(84) AT 13.01.2010	(84) BG 13.04.2010	ES 18.01.2010	FI 07.10.2009	LT 22.12.2010	LV 22.12.2010
CY 13.01.2010	CZ 13.01.2010	FR 30.06.2010	GR 08.01.2010	NO 22.03.2011	SE 22.12.2010
DK 13.01.2010	EE 13.01.2010	IE 12.06.2010	IS 07.02.2010	SI 22.12.2010	
ES 24.04.2010	FI 13.01.2010	IT 07.10.2009	LT 07.10.2009		
		LV 07.10.2009	MC 30.06.2010		



(11) <b>2 036 788</b>	(51) <b>B60R 22/195</b>	CY 09.06.2010	CZ 05.05.2010	LV 15.09.2010	NL 15.09.2010
(84) AT 15.09.2010	(84) CY 15.09.2010	DK 05.05.2010	EE 05.05.2010	PL 15.09.2010	PT 17.01.2011
CZ 15.09.2010	EE 15.09.2010	ES 16.08.2010	FI 05.05.2010	RO 15.09.2010	SE 15.09.2010
FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	GR 06.08.2010	HR 05.05.2010	SI 15.09.2010	SK 15.09.2010
HR 15.09.2010	IE 15.09.2010	IE 05.05.2010	IS 05.09.2010	(11) <b>2 037 630</b>	(51) <b>H04L 12/28</b>
IS 15.01.2011	LT 15.09.2010	LT 05.05.2010	LV 05.05.2010	(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010
LV 15.09.2010	NL 15.09.2010	MC 31.07.2010	NL 05.05.2010	CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010
NO 15.12.2010	PL 15.09.2010	NO 05.08.2010	PL 05.05.2010	EE 15.09.2010	ES 26.12.2010
PT 17.01.2011	RO 15.09.2010	RO 05.05.2010	SE 05.05.2010	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010
SE 15.09.2010	SI 15.09.2010	SI 05.05.2010	SK 05.05.2010	IS 15.01.2011	IT 15.09.2010
SK 15.09.2010				LT 15.09.2010	LV 15.09.2010
		(11) <b>2 037 184</b>	(51) <b>F24C 15/32</b>	NL 15.09.2010	PL 15.09.2010
(11) <b>2 036 831</b>	(51) <b>B65D 75/36</b>	(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010	PT 17.01.2011	RO 15.09.2010
(84) CZ 29.09.2010	(84) EE 29.09.2010	CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010	SE 15.09.2010	SI 15.09.2010
ES 09.01.2011	FI 29.09.2010	EE 15.09.2010	FI 15.09.2010	SK 15.09.2010	
GR 30.12.2010	IE 29.09.2010	GR 16.12.2010	HR 15.09.2010		
IS 29.01.2011	IT 29.09.2010	IS 15.01.2011	LT 15.09.2010	(11) <b>2 037 727</b>	(51) <b>A01D 89/00</b>
LT 29.09.2010	LV 29.09.2010	LV 15.09.2010	NO 15.12.2010	(84) LT 05.01.2011	(84) SI 05.01.2011
NL 29.09.2010	PT 31.01.2011	PT 17.01.2011	RO 15.09.2010		
RO 29.09.2010	SE 29.09.2010	SE 15.09.2010	SI 15.09.2010	(11) <b>2 037 747</b>	(51) <b>A23D 9/00</b>
SI 29.09.2010	SK 29.09.2010	SK 15.09.2010		(84) AT 17.11.2010	(84) BG 17.02.2011
				CY 17.11.2010	ES 28.02.2011
(11) <b>2 036 832</b>	(51) <b>B65D 75/58</b>	(11) <b>2 037 271</b>	(51) <b>G01N 33/532</b>	FI 17.11.2010	GR 18.02.2011
(84) AT 01.09.2010	(84) BE 01.09.2010	(84) AT 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010	IS 17.03.2011	LT 17.11.2010
CY 01.09.2010	CZ 01.09.2010	ES 02.01.2011	FI 22.09.2010	LV 17.11.2010	PT 17.03.2011
EE 01.09.2010	FI 01.09.2010	GR 23.12.2010	IT 22.09.2010	SE 17.11.2010	SI 17.11.2010
GR 02.12.2010	HR 01.09.2010	NL 22.09.2010	PT 24.01.2011		
IE 12.09.2010	IS 01.01.2011	SE 22.09.2010		(11) <b>2 037 778</b>	(51) <b>A47D 13/10</b>
LT 01.09.2010	LV 01.09.2010			(84) AT 31.03.2010	(84) CY 31.03.2010
MC 30.09.2010	NL 01.09.2010	(11) <b>2 037 474</b>	(51) <b>H01H 13/703</b>	CZ 31.03.2010	DK 31.03.2010
NO 01.12.2010	PL 01.09.2010	(84) BE 30.06.2010	(84) CY 09.06.2010	EE 31.03.2010	IE 06.07.2010
PT 03.01.2011	RO 01.09.2010	CZ 12.05.2010	DK 12.05.2010	IS 31.07.2010	IT 06.07.2010
SE 01.09.2010	SI 01.09.2010	EE 12.05.2010	ES 23.08.2010	LT 31.03.2010	LV 31.03.2010
SK 01.09.2010		FI 12.05.2010	FR 12.07.2010	MC 31.07.2010	PL 31.03.2010
		GR 13.08.2010	HR 12.05.2010	PT 02.08.2010	RO 31.03.2010
(11) <b>2 036 871</b>	(51) <b>C04B 41/71</b>	IE 12.05.2010	IS 12.09.2010	SE 31.03.2010	SI 31.03.2010
(84) BG 01.03.2011	(84) CY 01.12.2010	IT 12.05.2010	LT 12.05.2010	SK 31.03.2010	
ES 12.03.2011	GR 02.03.2011	LV 12.05.2010	MC 30.06.2010		
HR 01.12.2010	LT 01.12.2010	MT 12.05.2010	NL 12.05.2010	(11) <b>2 037 781</b>	(51) <b>A47J 31/40</b>
LV 01.12.2010	NL 01.12.2010	NO 12.08.2010	PL 12.05.2010	(84) IS 23.04.2010	(84) IT 04.07.2010
NO 01.03.2011	SE 01.12.2010	RO 12.05.2010	SE 12.05.2010	MC 31.07.2010	
SI 01.12.2010		SI 12.05.2010	SK 12.05.2010		
				(11) <b>2 037 782</b>	(51) <b>A47J 31/56</b>
(11) <b>2 036 927</b>	(51) <b>C08F 2/00</b>	(11) <b>2 037 505</b>	(51) <b>H01L 31/115</b>	(84) BG 11.11.2010	(84) CY 11.08.2010
(84) AT 10.11.2010	(84) BE 10.11.2010	(84) BE 14.07.2010	(84) BG 14.10.2010	CZ 11.08.2010	DK 11.08.2010
BG 10.02.2011	CY 10.11.2010	CY 14.07.2010	DK 14.07.2010	EE 11.08.2010	FI 11.08.2010
ES 21.02.2011	FI 10.11.2010	EE 14.07.2010	FI 14.07.2010	GR 12.11.2010	IS 11.12.2010
GR 11.02.2011	HR 10.11.2010	GR 15.10.2010	IE 11.08.2010	LT 11.08.2010	LV 11.08.2010
IS 10.03.2011	LT 10.11.2010	MC 31.08.2010	PT 15.11.2010	PL 11.08.2010	PT 13.12.2010
LV 10.11.2010	NL 10.11.2010	RO 14.07.2010	SE 14.07.2010	RO 11.08.2010	SI 11.08.2010
NO 10.02.2011	PT 10.03.2011	SI 14.07.2010	SK 14.07.2010	SK 11.08.2010	
SE 10.11.2010	SI 10.11.2010				
		(11) <b>2 037 568</b>	(51) <b>H02P 6/18</b>	(11) <b>2 037 785</b>	(51) <b>A47J 43/07</b>
(11) <b>2 037 015</b>	(51) <b>D01F 8/14</b>	(84) BE 31.07.2010	(84) BG 24.06.2010	(84) BE 30.06.2010	(84) CY 09.06.2010
(84) AT 18.08.2010	(84) BE 18.08.2010	CH 31.07.2010	CZ 24.03.2010	CZ 26.05.2010	DK 26.05.2010
BG 18.11.2010	CY 18.08.2010	DK 24.03.2010	EE 24.03.2010	EE 26.05.2010	FI 26.05.2010
CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010	ES 05.07.2010	FI 24.03.2010	GR 27.08.2010	IE 26.05.2010
EE 18.08.2010	ES 29.11.2010	GR 25.06.2010	IE 24.03.2010	IS 26.09.2010	IT 26.05.2010
FI 18.08.2010	GR 19.11.2010	LI 31.07.2010	MC 31.07.2010	LT 26.05.2010	LV 26.05.2010
IS 18.12.2010	IT 18.08.2010	NL 24.03.2010	PL 24.03.2010	MC 30.06.2010	MT 26.05.2010
LT 18.08.2010	LV 18.08.2010	PT 26.07.2010	RO 24.03.2010	NL 26.05.2010	PT 27.09.2010
NL 18.08.2010	PL 18.08.2010	SE 24.03.2010	SI 24.03.2010	RO 26.05.2010	SE 26.05.2010
PT 20.12.2010	RO 18.08.2010	SK 24.03.2010		SK 26.05.2010	
SE 18.08.2010	SI 18.08.2010				
SK 18.08.2010					
		(11) <b>2 037 597</b>	(51) <b>H04B 10/12</b>	(11) <b>2 037 792</b>	(51) <b>A47L 9/00</b>
(11) <b>2 037 024</b>	(51) <b>D03D 47/30</b>	(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010	(84) BE 30.06.2010	(84) BG 23.03.2010
(84) IT 25.08.2010		CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010	CY 23.12.2009	CZ 23.12.2009
		EE 15.09.2010	FI 15.09.2010	DK 23.12.2009	EE 23.12.2009
(11) <b>2 037 143</b>	(51) <b>F16D 23/12</b>	GR 16.12.2010	IS 15.01.2011	FI 23.12.2009	IE 23.12.2009
(84) AT 05.05.2010	(84) BE 31.07.2010	IT 15.09.2010	LT 15.09.2010	IS 23.04.2010	IT 29.06.2010

LT 23.12.2009	LV 23.12.2009	MC 30.06.2010	MT 21.04.2010	NL 06.01.2010	PL 06.01.2010
MC 30.06.2010	MT 23.12.2009	PT 23.08.2010	SE 21.04.2010	PT 06.05.2010	RO 06.01.2010
NL 23.12.2009	PL 23.12.2009	SI 21.04.2010	SK 21.04.2010	SE 06.01.2010	SI 06.01.2010
PT 23.04.2010	RO 23.12.2009	(11) <b>2 038 065</b>	(51) <b>B02C 18/36</b>	SK 06.01.2010	
SI 23.12.2009	SK 23.12.2009	(84) AT 09.12.2009	(84) BE 31.07.2010	(11) <b>2 038 137</b>	(51) <b>B60K 15/04</b>
(11) <b>2 037 889</b>	(51) <b>A61K 9/19</b>	BG 09.03.2010	CY 09.12.2009	(84) IT 04.08.2010	
(84) AT 20.10.2010	(84) BE 20.10.2010	CZ 09.12.2009	DK 09.12.2009	(11) <b>2 038 149</b>	(51) <b>B60T 7/06</b>
BG 20.01.2011	ES 31.01.2011	EE 09.12.2009	ES 20.03.2010	(84) AT 29.09.2010	(84) CZ 29.09.2010
FI 20.10.2010	GR 21.01.2011	FI 09.12.2009	GR 10.03.2010	EE 29.09.2010	ES 09.01.2011
IS 20.02.2011	LT 20.10.2010	IE 09.12.2009	IS 09.04.2010	FI 29.09.2010	GR 30.12.2010
LV 20.10.2010	NL 20.10.2010	IT 10.07.2010	LT 09.12.2009	IE 29.09.2010	IS 29.01.2011
PT 21.02.2011	SE 20.10.2010	LV 09.12.2009	MC 31.07.2010	IT 29.09.2010	LT 29.09.2010
SI 20.10.2010		PL 09.12.2009	PT 09.04.2010	LV 29.09.2010	NL 29.09.2010
(11) <b>2 037 989</b>	(51) <b>A61M 5/32</b>	RO 09.12.2009	SE 09.12.2009	PT 31.01.2011	RO 29.09.2010
(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010	SI 09.12.2009	SK 09.12.2009	SE 29.09.2010	SI 29.09.2010
CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010	(11) <b>2 038 066</b>	(51) <b>B05B 1/26</b>	SK 29.09.2010	
EE 15.09.2010	FI 15.09.2010	(84) AT 08.09.2010	(84) BE 08.09.2010	(11) <b>2 038 150</b>	(51) <b>B60T 7/10</b>
GR 16.12.2010	IS 15.01.2011	CY 08.09.2010	CZ 08.09.2010	(84) IT 15.09.2010	
LT 15.09.2010	LV 15.09.2010	EE 08.09.2010	ES 19.12.2010	(11) <b>2 038 153</b>	(51) <b>B60T 11/21</b>
NL 15.09.2010	PL 15.09.2010	FI 08.09.2010	GR 09.12.2010	(84) AT 10.11.2010	(84) BE 10.11.2010
RO 15.09.2010	SI 15.09.2010	IS 08.01.2011	LT 08.09.2010	BG 10.02.2011	CY 10.11.2010
SK 15.09.2010		LV 08.09.2010	NL 08.09.2010	ES 21.02.2011	FI 10.11.2010
(11) <b>2 038 000</b>	(51) <b>A61M 39/14</b>	PL 08.09.2010	PT 10.01.2011	GR 11.02.2011	IS 10.03.2011
(84) AT 20.10.2010	(84) BE 20.10.2010	RO 08.09.2010	SE 08.09.2010	LT 10.11.2010	LV 10.11.2010
BG 20.01.2011	ES 31.01.2011	SI 08.09.2010	SK 08.09.2010	NL 10.11.2010	PT 10.03.2011
FI 20.10.2010	GR 21.01.2011	(11) <b>2 038 076</b>	(51) <b>B21C 47/04</b>	SE 10.11.2010	SI 10.11.2010
IS 20.02.2011	LT 20.10.2010	(84) BE 30.06.2010	(84) CY 31.03.2010	(11) <b>2 038 154</b>	(51) <b>B61D 27/00</b>
LV 20.10.2010	NL 20.10.2010	DK 31.03.2010	EE 31.03.2010	(84) BG 18.11.2010	(84) CY 18.08.2010
PT 21.02.2011	SE 20.10.2010	ES 12.07.2010	FI 31.03.2010	CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010
SI 20.10.2010		IE 31.03.2010	IS 31.07.2010	EE 18.08.2010	GR 19.11.2010
(11) <b>2 038 018</b>	(51) <b>A62C 37/12</b>	IT 12.06.2010	LT 31.03.2010	IE 18.08.2010	IS 18.12.2010
(84) CY 01.09.2010	(84) CZ 01.09.2010	LV 31.03.2010	MC 30.06.2010	IT 18.08.2010	LT 18.08.2010
EE 01.09.2010	FI 01.09.2010	MT 31.03.2010	NL 31.03.2010	LV 18.08.2010	NL 18.08.2010
GR 02.12.2010	IE 01.09.2010	PL 31.03.2010	PT 02.08.2010	PL 18.08.2010	PT 20.12.2010
IS 01.01.2011	LT 01.09.2010	RO 31.03.2010	SE 31.03.2010	RO 18.08.2010	SI 18.08.2010
LV 01.09.2010	PT 03.01.2011	SI 31.03.2010	SK 31.03.2010	SK 18.08.2010	
RO 01.09.2010	SI 01.09.2010	(11) <b>2 038 100</b>	(51) <b>B29C 33/50</b>	(11) <b>2 038 155</b>	(51) <b>B61F 5/30</b>
SK 01.09.2010		(84) AT 29.09.2010	(84) BE 29.09.2010	(84) AT 08.12.2010	(84) BE 08.12.2010
(11) <b>2 038 022</b>	(51) <b>A63C 9/00</b>	CZ 29.09.2010	EE 29.09.2010	BG 08.03.2011	CY 08.12.2010
(84) IT 06.07.2010		ES 09.01.2011	FI 29.09.2010	ES 19.03.2011	FI 08.12.2010
(11) <b>2 038 033</b>	(51) <b>B01D 29/09</b>	GR 30.12.2010	IS 29.01.2011	LT 08.12.2010	LV 08.12.2010
(84) BG 11.11.2010	(84) CY 11.08.2010	LT 29.09.2010	LV 29.09.2010	NL 08.12.2010	SI 08.12.2010
CZ 11.08.2010	DK 11.08.2010	NL 29.09.2010	PT 31.01.2011	(11) <b>2 038 163</b>	(51) <b>B62D 25/08</b>
EE 11.08.2010	ES 22.11.2010	RO 29.09.2010	SE 29.09.2010	(84) AT 24.02.2010	(84) BE 30.06.2010
FI 11.08.2010	GR 12.11.2010	SI 29.09.2010	SK 29.09.2010	BG 24.05.2010	CY 24.02.2010
IE 11.08.2010	IS 11.12.2010	(11) <b>2 038 105</b>	(51) <b>B29C 70/44</b>	CZ 24.02.2010	DK 24.02.2010
LT 11.08.2010	LV 11.08.2010	(84) AT 08.09.2010	(84) BE 08.09.2010	EE 24.02.2010	FI 24.02.2010
NL 11.08.2010	PL 11.08.2010	CY 08.09.2010	CZ 08.09.2010	GR 25.05.2010	IE 24.02.2010
PT 13.12.2010	RO 11.08.2010	EE 08.09.2010	ES 19.12.2010	IS 24.06.2010	IT 15.06.2010
SE 11.08.2010	SI 11.08.2010	FI 08.09.2010	GR 09.12.2010	LT 24.02.2010	LV 24.02.2010
SK 11.08.2010		IS 08.01.2011	LT 08.09.2010	MC 30.06.2010	MT 24.02.2010
(11) <b>2 038 035</b>	(51) <b>B01D 29/41</b>	LV 08.09.2010	NL 08.09.2010	NL 24.02.2010	PL 24.02.2010
(84) AT 22.12.2010	(84) BG 22.03.2011	PL 08.09.2010	PT 10.01.2011	PT 25.06.2010	RO 24.02.2010
CY 22.12.2010	FI 22.12.2010	RO 08.09.2010	SE 08.09.2010	SE 24.02.2010	SI 24.02.2010
LT 22.12.2010	LV 22.12.2010	SI 08.09.2010	SK 08.09.2010	SK 24.02.2010	
SE 22.12.2010	SI 22.12.2010	(11) <b>2 038 107</b>	(51) <b>B29C 70/44</b>	(11) <b>2 038 164</b>	(51) <b>B62D 25/14</b>
(11) <b>2 038 045</b>	(51) <b>B01D 53/14</b>	(84) AT 06.01.2010	(84) BE 06.01.2010	(84) BE 30.06.2010	(84) CY 09.06.2010
(84) BE 30.06.2010	(84) CY 09.06.2010	BG 06.04.2010	CY 06.01.2010	CZ 12.05.2010	DK 12.05.2010
DK 21.04.2010	EE 21.04.2010	CZ 06.01.2010	DK 06.01.2010	EE 12.05.2010	ES 23.08.2010
ES 01.08.2010	FI 21.04.2010	EE 06.01.2010	ES 17.04.2010	FI 12.05.2010	GR 13.08.2010
GR 22.07.2010	IE 21.04.2010	FI 06.01.2010	GR 07.04.2010	IE 12.05.2010	IS 12.09.2010
IS 21.08.2010	IT 21.06.2010	IE 04.07.2010	IS 06.05.2010	IT 28.06.2010	LT 12.05.2010
LT 21.04.2010	LV 21.04.2010	IT 04.07.2010	LT 06.01.2010	LV 12.05.2010	MC 30.06.2010
		LV 06.01.2010	MC 31.07.2010		





(11) <b>2 038 463</b>	(51) <b>D04H 1/74</b>	FI 07.10.2009	GR 08.01.2010	SK 24.02.2010
(84) AT 18.11.2009	(84) BE 18.11.2009	IE 07.10.2009	IS 07.02.2010	
BG 18.02.2010	CY 18.11.2009	IT 04.07.2010	LT 07.10.2009	(11) <b>2 038 668</b>
CZ 18.11.2009	EE 18.11.2009	LV 07.10.2009	MT 07.10.2009	(84) AT 29.12.2010
ES 28.02.2010	FR 30.06.2010	NL 07.10.2009	PL 07.10.2009	(84) BE 29.12.2010
GR 19.02.2010	IE 27.06.2010	PT 08.02.2010	RO 07.10.2009	BG 29.03.2011
IS 18.03.2010	IT 18.11.2009	SE 07.10.2009	SI 07.10.2009	ES 09.04.2011
LT 18.11.2009	LV 18.11.2009	SK 07.10.2009		LT 29.12.2010
MC 30.06.2010	MT 18.11.2009			SE 29.12.2010
NL 18.11.2009	PT 18.03.2010	(11) <b>2 038 534</b>	(51) <b>F02C 7/04</b>	(11) <b>2 038 670</b>
RO 18.11.2009	SE 18.11.2009	(84) AT 14.10.2009	(84) BG 14.01.2010	(84) AT 17.11.2010
SI 18.11.2009	SK 18.11.2009	CZ 14.10.2009	DK 14.10.2009	BG 17.02.2011
		EE 14.10.2009	ES 25.01.2010	ES 28.02.2011
(11) <b>2 038 465</b>	(51) <b>D06F 23/02</b>	FI 14.10.2009	GR 15.01.2010	GR 18.02.2011
(84) BE 30.06.2010	(84) BG 14.01.2010	IE 14.10.2009	IS 14.02.2010	LT 17.11.2010
CZ 14.10.2009	DK 14.10.2009	IT 04.07.2010	LT 14.10.2009	NL 17.11.2010
EE 14.10.2009	ES 25.01.2010	LV 14.10.2009	MT 14.10.2009	SE 17.11.2010
FI 14.10.2009	GR 15.01.2010	PL 14.10.2009	PT 15.02.2010	
IE 14.10.2009	IS 14.02.2010	RO 14.10.2009	SE 14.10.2009	(11) <b>2 038 674</b>
IT 06.06.2010	LT 14.10.2009	SI 14.10.2009	SK 14.10.2009	(84) AT 28.04.2010
LV 14.10.2009	MC 30.06.2010			CY 09.06.2010
MT 14.10.2009	PL 14.10.2009	(11) <b>2 038 555</b>	(51) <b>F04C 18/344</b>	(84) BE 31.07.2010
PT 15.02.2010	RO 14.10.2009	(84) BG 27.01.2011	(84) ES 07.02.2011	CZ 28.04.2010
SE 14.10.2009	SI 14.10.2009	FI 27.10.2010	GR 28.01.2011	EE 28.04.2010
SK 14.10.2009		IE 27.10.2010	IS 27.02.2011	GR 29.07.2010
		LT 27.10.2010	LV 27.10.2010	IS 28.08.2010
(11) <b>2 038 468</b>	(51) <b>D06F 39/02</b>	NL 27.10.2010	PT 28.02.2011	LT 28.04.2010
(84) BE 30.06.2010	(84) BG 10.05.2010	SE 27.10.2010	SI 27.10.2010	MC 31.07.2010
CY 10.02.2010	CZ 10.02.2010			PL 28.04.2010
DK 10.02.2010	EE 10.02.2010	(11) <b>2 038 562</b>	(51) <b>F16D 13/72</b>	RO 28.04.2010
ES 21.05.2010	FI 10.02.2010	(84) BE 30.06.2010	(84) CY 09.06.2010	SE 28.04.2010
GR 11.05.2010	IE 10.02.2010	CZ 28.04.2010	DK 28.04.2010	SK 28.04.2010
IS 10.06.2010	IT 11.06.2010	EE 28.04.2010	ES 08.08.2010	
LT 10.02.2010	LV 10.02.2010	FI 28.04.2010	FR 30.06.2010	(11) <b>2 038 700</b>
MC 30.06.2010	MT 10.02.2010	GR 29.07.2010	IE 28.04.2010	(84) AT 03.11.2010
NL 10.02.2010	PL 10.02.2010	IS 28.08.2010	IT 28.04.2010	BG 03.02.2011
PT 11.06.2010	RO 10.02.2010	LT 28.04.2010	LV 28.04.2010	FI 03.11.2010
SE 10.02.2010	SI 10.02.2010	MC 30.06.2010	MT 28.04.2010	IS 03.03.2011
SK 10.02.2010		NL 28.04.2010	PL 28.04.2010	LV 03.11.2010
		PT 30.08.2010	RO 28.04.2010	PT 03.03.2011
(11) <b>2 038 471</b>	(51) <b>D06F 39/14</b>	SE 28.04.2010	SI 28.04.2010	SI 03.11.2010
(84) CY 08.09.2010	(84) CZ 08.09.2010	SK 28.04.2010		
EE 08.09.2010	ES 19.12.2010			(11) <b>2 038 709</b>
FI 08.09.2010	GR 09.12.2010	(11) <b>2 038 564</b>	(51) <b>F16D 65/853</b>	(84) AT 01.09.2010
IE 08.09.2010	IS 08.01.2011	(84) BE 30.06.2010	(84) BG 30.03.2010	CZ 01.09.2010
LT 08.09.2010	LV 08.09.2010	CY 30.12.2009	CZ 30.12.2009	FI 01.09.2010
NL 08.09.2010	PL 08.09.2010	DK 30.12.2009	EE 30.12.2009	IS 01.01.2011
PT 10.01.2011	RO 08.09.2010	ES 10.04.2010	FI 30.12.2009	LV 01.09.2010
SE 08.09.2010	SI 08.09.2010	GR 31.03.2010	IE 30.12.2009	PT 03.01.2011
SK 08.09.2010		IS 30.04.2010	IT 30.12.2009	SE 01.09.2010
		LT 30.12.2009	LV 30.12.2009	SK 01.09.2010
(11) <b>2 038 484</b>	(51) <b>E02D 31/02</b>	MC 30.06.2010	MT 30.12.2009	
(84) BE 30.06.2010	(84) BG 14.01.2010	NL 30.12.2009	PL 30.12.2009	(11) <b>2 038 807</b>
CZ 14.10.2009	DK 14.10.2009	PT 30.04.2010	RO 30.12.2009	(84) AT 29.12.2010
EE 14.10.2009	ES 25.01.2010	SE 30.12.2009	SI 30.12.2009	BG 29.03.2011
FI 14.10.2009	GR 15.01.2010	SK 30.12.2009		ES 09.04.2011
IE 14.10.2009	IS 14.02.2010			LT 29.12.2010
IT 14.10.2009	LT 14.10.2009	(11) <b>2 038 613</b>	(51) <b>G01C 23/00</b>	SE 29.12.2010
LV 14.10.2009	MC 30.06.2010	(84) AT 24.02.2010	(84) BE 30.06.2010	
MT 14.10.2009	PT 15.02.2010	BG 24.05.2010	CY 24.02.2010	(11) <b>2 038 846</b>
RO 14.10.2009	SE 14.10.2009	CZ 24.02.2010	DK 24.02.2010	(84) AT 28.04.2010
SI 14.10.2009	SK 14.10.2009	EE 24.02.2010	FI 24.02.2010	CY 09.06.2010
		GR 25.05.2010	IE 24.02.2010	DE 01.01.2011
(11) <b>2 038 508</b>	(51) <b>E21B 10/25</b>	IS 24.06.2010	IT 24.02.2010	EE 28.04.2010
(84) IT 12.07.2010		LT 24.02.2010	LV 24.02.2010	FI 28.04.2010
		MC 30.06.2010	MT 24.02.2010	GR 29.07.2010
(11) <b>2 038 532</b>	(51) <b>F02C 7/04</b>	NL 24.02.2010	PL 24.02.2010	IS 28.08.2010
(84) AT 07.10.2009	(84) BG 07.01.2010	PT 25.06.2010	RO 24.02.2010	LT 28.04.2010
CZ 07.10.2009	DK 07.10.2009	SE 24.02.2010	SI 24.02.2010	LV 28.04.2010
EE 07.10.2009	ES 18.01.2010			MC 30.06.2010
				NL 28.04.2010
				PT 30.08.2010
				SE 28.04.2010
				SI 28.04.2010

SK 28.04.2010		PT 18.03.2010	RO 18.11.2009	BG 21.10.2010	CY 21.07.2010
(11) <b>2 038 891</b>	(51) <b>G11C 7/12</b>	SE 18.11.2009	SI 18.11.2009	CZ 21.07.2010	DK 21.07.2010
(84) AT 25.08.2010	(84) BE 25.08.2010	SK 18.11.2009		EE 21.07.2010	ES 01.11.2010
BG 25.11.2010	CY 25.08.2010	(11) <b>2 039 075</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>	FI 21.07.2010	GR 22.10.2010
CZ 25.08.2010	DK 25.08.2010	(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010	HR 21.07.2010	IE 21.07.2010
EE 25.08.2010	ES 06.12.2010	BG 01.03.2011	CY 01.12.2010	IS 21.11.2010	IT 21.07.2010
FI 25.08.2010	GR 26.11.2010	ES 12.03.2011	FI 01.12.2010	LT 21.07.2010	LV 21.07.2010
IS 25.12.2010	IT 25.08.2010	GR 02.03.2011	LT 01.12.2010	MC 30.09.2010	NL 21.07.2010
LT 25.08.2010	LV 25.08.2010	LV 01.12.2010	NL 01.12.2010	NO 21.10.2010	PL 21.07.2010
NL 25.08.2010	PL 25.08.2010	SE 01.12.2010	SI 01.12.2010	RO 21.07.2010	SE 21.07.2010
RO 25.08.2010	SE 25.08.2010			SI 21.07.2010	SK 21.07.2010
SI 25.08.2010	SK 25.08.2010				
(11) <b>2 038 945</b>	(51) <b>H01M 4/20</b>	(11) <b>2 039 079</b>	(51) <b>H04W 28/18</b>	(11) <b>2 039 258</b>	(51) <b>A23N 15/00</b>
(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010	(84) BG 15.03.2011	(84) CY 15.12.2010	(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010
BG 01.03.2011	CY 01.12.2010	ES 26.03.2011	FI 15.12.2010	CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010
FI 01.12.2010	GR 02.03.2011	IE 15.12.2010	LT 15.12.2010	EE 15.09.2010	ES 26.12.2010
LT 01.12.2010	LV 01.12.2010	LV 15.12.2010	NL 15.12.2010	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010
NL 01.12.2010	SE 01.12.2010	SE 15.12.2010	SI 15.12.2010	HR 15.09.2010	IS 15.01.2011
SI 01.12.2010				IT 15.09.2010	LT 15.09.2010
		(11) <b>2 039 080</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>	LV 15.09.2010	NL 15.09.2010
		(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010	NO 15.12.2010	PL 15.09.2010
		CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010	PT 17.01.2011	RO 15.09.2010
		EE 15.09.2010	FI 15.09.2010	SE 15.09.2010	SI 15.09.2010
		GR 16.12.2010	IS 15.01.2011	SK 15.09.2010	
		IT 15.09.2010	LT 15.09.2010		
		LV 15.09.2010	NL 15.09.2010	(11) <b>2 039 269</b>	(51) <b>A47C 7/42</b>
		PL 15.09.2010	PT 17.01.2011	(84) BG 20.01.2011	(84) ES 31.01.2011
		RO 15.09.2010	SE 15.09.2010	FI 20.10.2010	GR 21.01.2011
		SI 15.09.2010	SK 15.09.2010	HR 20.10.2010	IE 20.10.2010
				IS 20.02.2011	LT 20.10.2010
		(11) <b>2 039 082</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>	LV 20.10.2010	NL 20.10.2010
		(84) AT 17.11.2010	(84) BE 17.11.2010	NO 20.01.2011	PT 21.02.2011
		BG 17.02.2011	CY 17.11.2010	SI 20.10.2010	
		FI 17.11.2010	GR 18.02.2011		
		IS 17.03.2011	LT 17.11.2010		
		LV 17.11.2010	PT 17.03.2011		
		SI 17.11.2010			
		(11) <b>2 039 097</b>	(51) <b>H04L 27/00</b>	(11) <b>2 039 337</b>	(51) <b>A61H 23/04</b>
		(84) AT 18.08.2010	(84) BE 18.08.2010	(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010
		BG 18.11.2010	CY 18.08.2010	CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010
		CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010	EE 15.09.2010	ES 26.12.2010
		EE 18.08.2010	ES 29.11.2010	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010
		FI 18.08.2010	GR 19.11.2010	HR 15.09.2010	IS 15.01.2011
		IS 18.12.2010	IT 18.08.2010	LT 15.09.2010	LV 15.09.2010
		LT 18.08.2010	LV 18.08.2010	NL 15.09.2010	NO 15.12.2010
		NL 18.08.2010	PL 18.08.2010	PL 15.09.2010	PT 17.01.2011
		PT 20.12.2010	RO 18.08.2010	RO 15.09.2010	SE 15.09.2010
		SE 18.08.2010	SI 18.08.2010	SI 15.09.2010	SK 15.09.2010
		SK 18.08.2010			
		(11) <b>2 039 198</b>	(51) <b>H04W 36/14</b>	(11) <b>2 039 390</b>	(51) <b>A61M 25/06</b>
		(84) AT 03.11.2010	(84) BE 03.11.2010	(84) AT 10.11.2010	(84) BG 10.02.2011
		BG 03.02.2011	ES 14.02.2011	CY 10.11.2010	ES 21.02.2011
		FI 03.11.2010	GR 04.02.2011	FI 10.11.2010	GR 11.02.2011
		IS 03.03.2011	LT 03.11.2010	HR 10.11.2010	IS 10.03.2011
		LV 03.11.2010	NL 03.11.2010	LT 10.11.2010	LV 10.11.2010
		PT 03.03.2011	SE 03.11.2010	NL 10.11.2010	NO 10.02.2011
		SI 03.11.2010		PT 10.03.2011	SI 10.11.2010
		(11) <b>2 039 214</b>	(51) <b>H04R 7/18</b>	(11) <b>2 039 434</b>	(51) <b>B05B 5/053</b>
		(84) AT 20.10.2010	(84) BE 20.10.2010	(84) AT 03.11.2010	(84) BE 03.11.2010
		BG 20.01.2011	ES 31.01.2011	BG 03.02.2011	ES 14.02.2011
		FI 20.10.2010	GR 21.01.2011	FI 03.11.2010	GR 04.02.2011
		IS 20.02.2011	LT 20.10.2010	HR 03.11.2010	IS 03.03.2011
		LV 20.10.2010	NL 20.10.2010	LT 03.11.2010	LV 03.11.2010
		PT 21.02.2011	SE 20.10.2010	NL 03.11.2010	NO 03.02.2011
		SI 20.10.2010		PT 03.03.2011	SE 03.11.2010
				SI 03.11.2010	
		(11) <b>2 039 238</b>	(51) <b>A01G 27/06</b>	(11) <b>2 039 464</b>	(51) <b>B24B 9/10</b>
		(84) AT 21.07.2010	(84) BE 30.09.2010	(84) BE 10.11.2010	(84) BG 10.02.2011
				CY 10.11.2010	ES 21.02.2011
				FI 10.11.2010	GR 11.02.2011
				HR 10.11.2010	IS 10.03.2011

LT 10.11.2010	LV 10.11.2010	SI 20.10.2010	BG 07.10.2010	CY 07.07.2010
NL 10.11.2010	NO 10.02.2011	(11) <b>2 039 644</b> (51) <i>B66B 13/28</i>	CZ 07.07.2010	DK 07.07.2010
PT 10.03.2011	SE 10.11.2010	(84) BG 25.11.2010 (84) CY 25.08.2010	EE 07.07.2010	ES 18.10.2010
SI 10.11.2010		CZ 25.08.2010	FI 07.07.2010	GR 08.10.2010
(11) <b>2 039 465</b> (51) <i>B24B 21/08</i>		EE 25.08.2010	HR 07.07.2010	IE 07.07.2010
(84) AT 24.11.2010 (84) BE 24.11.2010		GR 26.11.2010	IS 07.11.2010	IT 07.07.2010
BG 24.02.2011	CY 24.11.2010	IE 25.08.2010	LT 07.07.2010	LV 07.07.2010
ES 07.03.2011	FI 24.11.2010	LT 25.08.2010	MC 30.09.2010	NL 07.07.2010
GR 25.02.2011	HR 24.11.2010	NL 25.08.2010	NO 07.10.2010	PL 07.07.2010
IS 24.03.2011	LT 24.11.2010	PL 25.08.2010	RO 07.07.2010	SE 07.07.2010
LV 24.11.2010	NL 24.11.2010	SE 25.08.2010	SI 07.07.2010	SK 07.07.2010
NO 24.02.2011	PT 24.03.2011	SK 25.08.2010		
SE 24.11.2010	SI 24.11.2010		(11) <b>2 039 964</b> (51) <i>F16H 61/00</i>	
(11) <b>2 039 480</b> (51) <i>B25F 5/00</i>		(11) <b>2 039 737</b> (51) <i>H05B 33/14</i>	(84) BE 30.09.2010 (84) BG 04.11.2010	
(84) BG 29.03.2011 (84) CY 29.12.2010		(84) AT 24.11.2010 (84) BE 24.11.2010	CY 04.08.2010	CZ 04.08.2010
ES 09.04.2011	FI 29.12.2010	BG 24.02.2011	DK 04.08.2010	EE 04.08.2010
HR 29.12.2010	LT 29.12.2010	ES 07.03.2011	ES 15.11.2010	FI 04.08.2010
LV 29.12.2010	NO 29.03.2011	GR 25.02.2011	GR 05.11.2010	HR 04.08.2010
SE 29.12.2010	SI 29.12.2010	IS 24.03.2011	IE 04.08.2010	IS 04.12.2010
		LV 24.11.2010	LT 04.08.2010	LV 04.08.2010
		PT 24.03.2011	MC 30.09.2010	NL 04.08.2010
		SI 24.11.2010	NO 04.11.2010	PL 04.08.2010
(11) <b>2 039 513</b> (51) <i>B41F 33/00</i>			RO 04.08.2010	SE 04.08.2010
(84) AT 29.12.2010 (84) BG 29.03.2011		(11) <b>2 039 750</b> (51) <i>C11D 3/00</i>	SI 04.08.2010	SK 04.08.2010
CY 29.12.2010	ES 09.04.2011	(84) BG 17.02.2011 (84) CY 17.11.2010		
FI 29.12.2010	HR 29.12.2010	ES 28.02.2011	(11) <b>2 039 968</b> (51) <i>F16J 15/56</i>	
LT 29.12.2010	LV 29.12.2010	GR 18.02.2011	(84) AT 22.12.2010 (84) BG 22.03.2011	
NO 29.03.2011	SE 29.12.2010	IE 17.11.2010	CY 22.12.2010	ES 02.04.2011
SI 29.12.2010		LT 17.11.2010	FI 22.12.2010	HR 22.12.2010
		NL 17.11.2010	LT 22.12.2010	LV 22.12.2010
(11) <b>2 039 593</b> (51) <i>B62D 25/06</i>		PT 17.03.2011	NO 22.03.2011	SE 22.12.2010
(84) AT 27.10.2010 (84) BG 27.01.2011		SI 17.11.2010	SI 22.12.2010	
ES 07.02.2011	FI 27.10.2010			
GR 28.01.2011	HR 27.10.2010	(11) <b>2 039 803</b> (51) <i>C23C 30/00</i>	(11) <b>2 039 987</b> (51) <i>F21S 10/02</i>	
IE 27.10.2010	IS 27.02.2011	(84) AT 18.08.2010 (84) BE 18.08.2010	(84) BG 15.03.2011 (84) CY 15.12.2010	
LT 27.10.2010	LV 27.10.2010	BG 18.11.2010	ES 26.03.2011	FI 15.12.2010
NL 27.10.2010	NO 27.01.2011	DK 18.08.2010	HR 15.12.2010	IE 15.12.2010
PT 28.02.2011	SE 27.10.2010	ES 29.11.2010	LT 15.12.2010	LV 15.12.2010
SI 27.10.2010		GR 19.11.2010	NL 15.12.2010	NO 15.03.2011
		IE 18.08.2010	SE 15.12.2010	SI 15.12.2010
(11) <b>2 039 612</b> (51) <i>B65D 5/06</i>		LT 18.08.2010		
(84) BE 31.08.2010 (84) BG 11.11.2010		LV 18.08.2010	(11) <b>2 039 990</b> (51) <i>F21V 19/00</i>	
CY 11.08.2010	CZ 11.08.2010	MC 31.08.2010	(84) BG 27.01.2011 (84) ES 07.02.2011	
DK 11.08.2010	EE 11.08.2010	NO 18.11.2010	FI 27.10.2010	GR 28.01.2011
ES 22.11.2010	FI 11.08.2010	RO 18.08.2010	HR 27.10.2010	IE 27.10.2010
GR 12.11.2010	HR 11.08.2010	SK 18.08.2010	IS 27.02.2011	LT 27.10.2010
IE 11.08.2010	IS 11.12.2010		LV 27.10.2010	NL 27.10.2010
LT 11.08.2010	LV 11.08.2010	(11) <b>2 039 828</b> (51) <i>D21C 9/18</i>	NO 27.01.2011	PT 28.02.2011
MC 31.08.2010	NO 11.11.2010	(84) BG 10.02.2011 (84) CY 10.11.2010	SE 27.10.2010	SI 27.10.2010
PL 11.08.2010	RO 11.08.2010	ES 21.02.2011		
SE 11.08.2010	SI 11.08.2010	HR 10.11.2010	(11) <b>2 040 056</b> (51) <i>G01N 15/06</i>	
SK 11.08.2010		IS 10.03.2011	(84) AT 22.09.2010 (84) FI 22.09.2010	
		LV 10.11.2010	GR 23.12.2010	MC 31.12.2010
		NO 10.02.2011	PT 24.01.2011	SE 22.09.2010
		SE 10.11.2010		
(11) <b>2 039 619</b> (51) <i>B65D 30/10</i>			(11) <b>2 040 114</b> (51) <i>G02F 1/13357</i>	
(84) AT 21.07.2010 (84) BG 21.10.2010		(11) <b>2 039 895</b> (51) <i>F01M 11/00</i>	(84) AT 24.11.2010 (84) BE 24.11.2010	
CY 21.07.2010	CZ 21.07.2010	(84) BE 30.09.2010 (84) BG 07.10.2010	BG 24.02.2011	CY 24.11.2010
DK 21.07.2010	EE 21.07.2010	CY 07.07.2010	ES 07.03.2011	FI 24.11.2010
FI 21.07.2010	GR 22.10.2010	DK 07.07.2010	GR 25.02.2011	IS 24.03.2011
HR 21.07.2010	IE 21.07.2010	ES 18.10.2010	LT 24.11.2010	LV 24.11.2010
IS 21.11.2010	LT 21.07.2010	GR 08.10.2010	NL 24.11.2010	PT 24.03.2011
LV 21.07.2010	MC 30.09.2010	IE 07.07.2010	SE 24.11.2010	SI 24.11.2010
NO 21.10.2010	PL 21.07.2010	LT 07.07.2010		
RO 21.07.2010	SE 21.07.2010	MC 30.09.2010	(11) <b>2 040 175</b> (51) <i>G06F 13/42</i>	
SI 21.07.2010	SK 21.07.2010	NO 07.10.2010	(84) AT 03.11.2010 (84) BE 03.11.2010	
		RO 07.07.2010	BG 03.02.2011	ES 14.02.2011
		SI 07.07.2010	FI 03.11.2010	GR 04.02.2011
			NL 03.11.2010	PT 03.03.2011
			SE 03.11.2010	SI 03.11.2010



(11) <b>2 040 423</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>	PT 19.07.2010	RO 17.03.2010	LT 28.10.2009	LV 28.10.2009
(84) AT 15.12.2010	(84) BE 15.12.2010	SI 17.03.2010	SK 17.03.2010	MC 30.06.2010	MT 28.10.2009
BG 15.03.2011	CY 15.12.2010			PL 28.10.2009	PT 01.03.2010
FI 15.12.2010	HR 15.12.2010	(11) <b>2 040 580</b>	(51) <b>A47B 88/04</b>	RO 28.10.2009	SE 28.10.2009
LT 15.12.2010	LV 15.12.2010	(84) BG 15.03.2011	(84) CY 15.12.2010	SI 28.10.2009	SK 28.10.2009
NL 15.12.2010	NO 15.03.2011	ES 26.03.2011	FI 15.12.2010		
SE 15.12.2010	SI 15.12.2010	IE 15.12.2010	LT 15.12.2010	(11) <b>2 040 666</b>	(51) <b>A61K 8/49</b>
		LV 15.12.2010	NL 15.12.2010	(84) AT 20.01.2010	(84) BE 20.01.2010
		SE 15.12.2010	SI 15.12.2010	BG 20.04.2010	CY 20.01.2010
(11) <b>2 040 445</b>	(51) <b>H04M 1/725</b>			CZ 20.01.2010	DK 20.01.2010
(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010	(11) <b>2 040 581</b>	(51) <b>A47C 1/13</b>	EE 20.01.2010	ES 01.05.2010
BG 01.03.2011	CY 01.12.2010	(84) BE 31.07.2010	(84) BG 21.01.2010	FI 20.01.2010	FR 02.08.2010
ES 12.03.2011	FI 01.12.2010	CY 21.10.2009	CZ 21.10.2009	GR 21.04.2010	IE 16.07.2010
GR 02.03.2011	LT 01.12.2010	DK 21.10.2009	EE 21.10.2009	IS 20.05.2010	IT 20.01.2010
LV 01.12.2010	NL 01.12.2010	ES 01.02.2010	FI 21.10.2009	LT 20.01.2010	LV 20.01.2010
SE 01.12.2010	SI 01.12.2010	GR 22.01.2010	IE 21.10.2009	MC 31.07.2010	PL 20.01.2010
		IS 21.02.2010	IT 21.10.2009	PT 20.05.2010	RO 20.01.2010
		LT 21.10.2009	LV 21.10.2009	SE 20.01.2010	SI 20.01.2010
		MC 31.07.2010	MT 21.10.2009	SK 20.01.2010	
		PL 21.10.2009	PT 22.02.2010		
		RO 21.10.2009	SE 21.10.2009	(11) <b>2 040 674</b>	(51) <b>A61K 9/133</b>
		SI 21.10.2009	SK 21.10.2009	(84) AT 07.07.2010	(84) BE 07.07.2010
				BG 07.10.2010	CY 07.07.2010
		(11) <b>2 040 589</b>	(51) <b>A47J 31/52</b>	CZ 07.07.2010	DK 07.07.2010
		(84) AT 16.12.2009	(84) BE 16.12.2009	EE 07.07.2010	ES 18.10.2010
		BG 16.03.2010	CY 16.12.2009	FI 07.07.2010	GR 08.10.2010
		CZ 16.12.2009	DK 16.12.2009	IS 07.11.2010	IT 07.07.2010
		EE 16.12.2009	ES 27.03.2010	LT 07.07.2010	LV 07.07.2010
		FI 16.12.2009	GR 17.03.2010	NL 07.07.2010	PL 07.07.2010
		IE 11.07.2010	IS 16.04.2010	PT 08.11.2010	RO 07.07.2010
		IT 11.07.2010	LT 16.12.2009	SE 07.07.2010	SI 07.07.2010
		LV 16.12.2009	MC 31.07.2010	SK 07.07.2010	
		NL 16.12.2009	PL 16.12.2009		
		PT 16.04.2010	RO 16.12.2009	(11) <b>2 040 689</b>	(51) <b>A61K 31/191</b>
		SE 16.12.2009	SI 16.12.2009	(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010
		SK 16.12.2009		BG 01.03.2011	CY 01.12.2010
				FI 01.12.2010	GR 02.03.2011
		(11) <b>2 040 592</b>	(51) <b>A47J 42/04</b>	LT 01.12.2010	LV 01.12.2010
		(84) BG 11.11.2010	(84) CY 11.08.2010	NL 01.12.2010	SE 01.12.2010
		CZ 11.08.2010	EE 11.08.2010	SI 01.12.2010	
		ES 22.11.2010	FI 11.08.2010		
		GR 12.11.2010	IE 11.08.2010	(11) <b>2 040 700</b>	(51) <b>A61K 31/415</b>
		IS 11.12.2010	IT 11.08.2010	(84) AT 24.11.2010	(84) BG 24.02.2011
		LT 11.08.2010	LV 11.08.2010	CY 24.11.2010	FI 24.11.2010
		PL 11.08.2010	PT 13.12.2010	GR 25.02.2011	IS 24.03.2011
		RO 11.08.2010	SE 11.08.2010	LT 24.11.2010	LV 24.11.2010
		SI 11.08.2010	SK 11.08.2010	NL 24.11.2010	PT 24.03.2011
				SE 24.11.2010	SI 24.11.2010
		(11) <b>2 040 602</b>	(51) <b>A47L 9/32</b>		
		(84) IT 10.07.2010		(11) <b>2 040 703</b>	(51) <b>A61K 31/4188</b>
				(84) IT 03.07.2010	
		(11) <b>2 040 609</b>	(51) <b>A61B 5/00</b>		
		(84) AT 18.08.2010	(84) BE 18.08.2010	(11) <b>2 040 716</b>	(51) <b>A61K 31/737</b>
		BG 18.11.2010	CY 18.08.2010	(84) AT 28.07.2010	(84) BE 28.07.2010
		CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010	BG 28.10.2010	CY 28.07.2010
		EE 18.08.2010	ES 29.11.2010	CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010
		FI 18.08.2010	GR 19.11.2010	EE 28.07.2010	ES 08.11.2010
		IS 18.12.2010	IT 18.08.2010	FI 28.07.2010	GR 29.10.2010
		LT 18.08.2010	LV 18.08.2010	IS 28.11.2010	IT 28.07.2010
		NL 18.08.2010	PL 18.08.2010	LT 28.07.2010	LV 28.07.2010
		PT 20.12.2010	RO 18.08.2010	NL 28.07.2010	PL 28.07.2010
		SE 18.08.2010	SI 18.08.2010	PT 29.11.2010	RO 28.07.2010
		SK 18.08.2010		SE 28.07.2010	SI 28.07.2010
				SK 28.07.2010	
		(11) <b>2 040 664</b>	(51) <b>A61K 8/14</b>	(11) <b>2 040 783</b>	(51) <b>A61M 5/34</b>
		(84) BE 30.06.2010	(84) BG 28.01.2010	(84) AT 09.06.2010	(84) BE 09.06.2010
		CY 28.10.2009	CZ 28.10.2009	CY 09.06.2010	CZ 09.06.2010
		DK 28.10.2009	EE 28.10.2009	DK 09.06.2010	EE 09.06.2010
		FI 17.07.2010	FR 30.06.2010	FI 09.06.2010	GR 10.09.2010
		GR 29.01.2010	IE 28.10.2009	IE 06.07.2010	IS 09.10.2010
		IS 28.02.2010	IT 28.06.2010		
(11) <b>2 040 575</b>	(51) <b>A43B 7/06</b>				
(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010				
BG 22.03.2011	CY 22.12.2010				
FI 22.12.2010	LT 22.12.2010				
LV 22.12.2010	SI 22.12.2010				
(11) <b>2 040 577</b>	(51) <b>A46B 5/02</b>				
(84) BE 31.07.2010	(84) BG 17.06.2010				
CY 17.03.2010	CZ 17.03.2010				
DK 17.03.2010	EE 17.03.2010				
FI 17.03.2010	GR 18.06.2010				
IE 17.03.2010	IS 17.07.2010				
IT 05.07.2010	LT 17.03.2010				
LV 17.03.2010	MC 31.07.2010				

IT 06.07.2010	LT 09.06.2010	LT 05.05.2010	LV 05.05.2010	NL 18.11.2009	PT 18.03.2010
LV 09.06.2010	MC 31.07.2010	MC 31.07.2010	NL 05.05.2010	RO 18.11.2009	SE 18.11.2009
NL 09.06.2010	PL 09.06.2010	PT 06.09.2010	RO 05.05.2010	SI 18.11.2009	SK 18.11.2009
PT 11.10.2010	RO 09.06.2010	SE 05.05.2010	SI 05.05.2010	(11) <b>2 040 987</b>	(51) <b>B65D 5/66</b>
SE 09.06.2010	SI 09.06.2010	SK 05.05.2010		(84) AT 08.09.2010	(84) BE 08.09.2010
SK 09.06.2010				CY 08.09.2010	CZ 08.09.2010
(11) <b>2 040 793</b>	(51) <b>A61N 1/05</b>	(11) <b>2 040 944</b>	(51) <b>B60G 17/018</b>	EE 08.09.2010	ES 19.12.2010
(84) BE 15.09.2010	(84) CY 15.09.2010	(84) BE 02.06.2010	(84) CY 09.06.2010	FI 08.09.2010	GR 09.12.2010
CZ 15.09.2010	EE 15.09.2010	CZ 02.06.2010	DK 02.06.2010	IS 08.01.2011	IT 08.09.2010
ES 26.12.2010	FI 15.09.2010	EE 02.06.2010	FI 02.06.2010	LT 08.09.2010	LV 08.09.2010
GR 16.12.2010	IS 15.01.2011	GR 03.09.2010	IE 16.07.2010	NL 08.09.2010	PL 08.09.2010
IT 15.09.2010	LT 15.09.2010	IS 02.10.2010	IT 16.07.2010	PT 10.01.2011	RO 08.09.2010
LV 15.09.2010	NL 15.09.2010	LT 02.06.2010	LV 02.06.2010	SE 08.09.2010	SI 08.09.2010
PL 15.09.2010	PT 17.01.2011	MC 31.07.2010	NL 02.06.2010	SK 08.09.2010	
RO 15.09.2010	SE 15.09.2010	PL 02.06.2010	PT 04.10.2010	(11) <b>2 040 998</b>	(51) <b>B65D 81/34</b>
SI 15.09.2010	SK 15.09.2010	RO 02.06.2010	SE 02.06.2010	(84) AT 21.07.2010	(84) BE 21.07.2010
		SI 02.06.2010	SK 02.06.2010	BG 21.10.2010	CY 21.07.2010
(11) <b>2 040 865</b>	(51) <b>B22D 19/00</b>	(11) <b>2 040 948</b>	(51) <b>B60J 7/02</b>	CZ 21.07.2010	DK 21.07.2010
(84) BE 31.07.2010	(84) BG 27.04.2010	(84) BE 31.07.2010	(84) BG 18.02.2010	EE 21.07.2010	FI 21.07.2010
CY 27.01.2010	CZ 27.01.2010	CY 18.11.2009	CZ 18.11.2009	GR 22.10.2010	IS 21.11.2010
DK 27.01.2010	EE 27.01.2010	DK 18.11.2009	EE 18.11.2009	LT 21.07.2010	LV 21.07.2010
ES 08.05.2010	FI 27.01.2010	ES 28.02.2010	FI 18.11.2009	PL 21.07.2010	PT 22.11.2010
GR 28.04.2010	IE 27.01.2010	GR 19.02.2010	IE 18.11.2009	RO 21.07.2010	SI 21.07.2010
IS 27.05.2010	IT 27.01.2010	IT 18.03.2010	IT 12.07.2010	SK 21.07.2010	
LT 27.01.2010	LV 27.01.2010	LT 18.11.2009	LV 18.11.2009		
MC 31.07.2010	NL 27.01.2010	MC 31.07.2010	PL 18.11.2009	(11) <b>2 041 005</b>	(51) <b>B65G 1/127</b>
PL 27.01.2010	PT 27.05.2010	PT 18.03.2010	RO 18.11.2009	(84) BE 31.05.2010	(84) CY 31.03.2010
RO 27.01.2010	SE 27.01.2010	SE 18.11.2009	SI 18.11.2009	CZ 31.03.2010	DK 31.03.2010
SI 27.01.2010	SK 27.01.2010	SK 18.11.2009		EE 31.03.2010	FI 31.03.2010
				FR 31.05.2010	IE 31.03.2010
(11) <b>2 040 893</b>	(51) <b>B26B 21/46</b>	(11) <b>2 040 960</b>	(51) <b>B60S 1/38</b>	IS 31.07.2010	IT 31.05.2010
(84) AT 20.10.2010	(84) BG 20.01.2011	(84) IT 02.07.2010		LT 31.03.2010	LV 31.03.2010
FI 20.10.2010	IS 20.02.2011			MC 31.05.2010	MT 31.03.2010
LT 20.10.2010	LV 20.10.2010	(11) <b>2 040 961</b>	(51) <b>B60T 8/17</b>	PL 31.03.2010	PT 02.08.2010
PT 21.02.2011	SI 20.10.2010	(84) CY 15.09.2010	(84) CZ 15.09.2010	RO 31.03.2010	SE 31.03.2010
		EE 15.09.2010	ES 26.12.2010	SI 31.03.2010	SK 31.03.2010
(11) <b>2 040 897</b>	(51) <b>B29C 33/52</b>	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010		
(84) BE 31.07.2010	(84) BG 18.02.2010	IE 15.09.2010	IS 15.01.2011	(11) <b>2 041 018</b>	(51) <b>B66C 23/28</b>
CY 18.11.2009	CZ 18.11.2009	LT 15.09.2010	LV 15.09.2010	(84) BG 04.11.2010	(84) CY 04.08.2010
DK 18.11.2009	EE 18.11.2009	NL 15.09.2010	PL 15.09.2010	CZ 04.08.2010	DK 04.08.2010
ES 28.02.2010	FI 18.11.2009	PT 17.01.2011	RO 15.09.2010	EE 04.08.2010	ES 15.11.2010
GR 19.02.2010	IE 18.11.2009	SI 15.09.2010	SK 15.09.2010	FI 04.08.2010	GR 05.11.2010
IS 18.03.2010	IT 18.11.2009			IE 04.08.2010	IS 04.12.2010
LT 18.11.2009	LV 18.11.2009	(11) <b>2 040 971</b>	(51) <b>B62D 25/20</b>	IT 04.08.2010	LT 04.08.2010
MC 31.07.2010	NL 18.11.2009	(84) AT 15.09.2010	(84) CY 15.09.2010	LV 04.08.2010	NL 04.08.2010
PL 18.11.2009	PT 18.03.2010	CZ 15.09.2010	EE 15.09.2010	PL 04.08.2010	PT 06.12.2010
RO 18.11.2009	SE 18.11.2009	ES 26.12.2010	FI 15.09.2010	RO 04.08.2010	SE 04.08.2010
SI 18.11.2009	SK 18.11.2009	GR 16.12.2010	IE 15.09.2010	SI 04.08.2010	SK 04.08.2010
		IS 15.01.2011	IT 15.09.2010		
(11) <b>2 040 927</b>	(51) <b>B41F 27/12</b>	LT 15.09.2010	LV 15.09.2010	(11) <b>2 041 035</b>	(51) <b>C02F 3/28</b>
(84) BE 31.07.2010	(84) BG 09.03.2010	NL 15.09.2010	PL 15.09.2010	(84) CY 09.06.2010	(84) CZ 28.04.2010
CY 09.12.2009	CZ 09.12.2009	PT 17.01.2011	RO 15.09.2010	DK 28.04.2010	EE 28.04.2010
DK 09.12.2009	EE 09.12.2009	SE 15.09.2010	SI 15.09.2010	FR 02.08.2010	GR 29.07.2010
ES 20.03.2010	FI 09.12.2009	SK 15.09.2010		IE 28.04.2010	IS 28.08.2010
FR 02.08.2010	GR 10.03.2010			IT 28.04.2010	LT 28.04.2010
IE 09.12.2009	IS 09.04.2010	(11) <b>2 040 972</b>	(51) <b>B62K 21/26</b>	LV 28.04.2010	MC 31.07.2010
IT 12.07.2010	LT 09.12.2009	(84) AT 13.10.2010	(84) BE 13.10.2010	PT 30.08.2010	RO 28.04.2010
LV 09.12.2009	MC 31.07.2010	BG 13.01.2011	ES 24.01.2011	SI 28.04.2010	SK 28.04.2010
NL 09.12.2009	PL 09.12.2009	FI 13.10.2010	GR 14.01.2011		
PT 09.04.2010	RO 09.12.2009	IS 13.02.2011	LT 13.10.2010	(11) <b>2 041 040</b>	(51) <b>C03C 17/36</b>
SE 09.12.2009	SI 09.12.2009	LV 13.10.2010	PT 14.02.2011	(84) AT 11.08.2010	(84) BE 11.08.2010
SK 09.12.2009		SE 13.10.2010	SI 13.10.2010	BG 11.11.2010	CY 11.08.2010
				CZ 11.08.2010	DK 11.08.2010
(11) <b>2 040 939</b>	(51) <b>B60B 33/04</b>	(11) <b>2 040 973</b>	(51) <b>B63B 7/08</b>	EE 11.08.2010	FI 11.08.2010
(84) BE 31.07.2010	(84) CY 09.06.2010	(84) BG 18.02.2010	(84) CY 18.11.2009	GR 12.11.2010	IS 11.12.2010
CZ 05.05.2010	DK 05.05.2010	CZ 18.11.2009	DK 18.11.2009	LT 11.08.2010	LV 11.08.2010
EE 05.05.2010	FI 05.05.2010	EE 18.11.2009	FI 18.11.2009	NL 11.08.2010	PT 13.12.2010
GR 06.08.2010	IE 05.05.2010	IE 18.11.2009	IS 18.03.2010	RO 11.08.2010	SE 11.08.2010
IS 05.09.2010	IT 05.05.2010	IT 17.07.2010	LT 18.11.2009		
		LV 18.11.2009	MC 31.07.2010		





RO 27.01.2010	SE 27.01.2010	(11) <b>2 041 415</b>	(51) <b>F02D 35/02</b>	CY 15.09.2010	EE 15.09.2010
SK 27.01.2010		(84) BE 30.06.2010	(84) BG 04.02.2010	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010
(11) <b>2 041 336</b>	(51) <b>C25B 3/04</b>	CY 04.11.2009	CZ 04.11.2009	IS 15.01.2011	LT 15.09.2010
(84) BG 29.03.2011	(84) CY 29.12.2010	DK 04.11.2009	EE 04.11.2009	LV 15.09.2010	NL 15.09.2010
FI 29.12.2010	LT 29.12.2010	ES 15.02.2010	FI 04.11.2009	PL 15.09.2010	PT 17.01.2011
LV 29.12.2010	SE 29.12.2010	FR 30.06.2010	GR 05.02.2010	RO 15.09.2010	SE 15.09.2010
SI 29.12.2010		IE 04.11.2009	IS 04.03.2010	SI 15.09.2010	SK 15.09.2010
(11) <b>2 041 337</b>	(51) <b>C25D 7/04</b>	IT 04.11.2009	LT 04.11.2009	(11) <b>2 041 471</b>	(51) <b>F16L 37/09B</b>
(84) IT 18.07.2010		LV 04.11.2009	MC 30.06.2010	(84) AT 15.09.2010	(84) CY 15.09.2010
(11) <b>2 041 345</b>	(51) <b>D04H 3/10</b>	MT 04.11.2009	PL 04.11.2009	CZ 15.09.2010	EE 15.09.2010
(84) AT 27.01.2010	(84) BE 30.06.2010	PT 04.03.2010	RO 04.11.2009	ES 26.12.2010	FI 15.09.2010
BG 27.04.2010	CY 27.01.2010	SE 04.11.2009	SI 04.11.2009	GR 16.12.2010	IE 15.09.2010
CZ 27.01.2010	DK 27.01.2010	(11) <b>2 041 417</b>	(51) <b>F02F 1/38</b>	IS 15.01.2011	IT 15.09.2010
EE 27.01.2010	FI 27.01.2010	(84) AT 23.12.2009	(84) BE 30.06.2010	LT 15.09.2010	LV 15.09.2010
GR 28.04.2010	IE 27.01.2010	BG 23.03.2010	CY 23.12.2009	NL 15.09.2010	PL 15.09.2010
IS 27.05.2010	IT 28.06.2010	CZ 23.12.2009	DK 23.12.2009	PT 17.01.2011	RO 15.09.2010
LT 27.01.2010	LV 27.01.2010	EE 23.12.2009	ES 03.04.2010	SE 15.09.2010	SI 15.09.2010
MC 30.06.2010	MT 27.01.2010	FI 23.12.2009	GR 24.03.2010	(11) <b>2 041 476</b>	(51) <b>F17C 13/02</b>
PT 27.05.2010	RO 27.01.2010	IE 23.12.2009	IS 23.04.2010	(84) LT 05.01.2011	(84) SI 05.01.2011
SE 27.01.2010	SI 27.01.2010	IT 23.12.2009	LT 23.12.2009	(11) <b>2 041 481</b>	(51) <b>F21L 4/00</b>
SK 27.01.2010		LV 23.12.2009	MC 30.06.2010	(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010
(11) <b>2 041 350</b>	(51) <b>D06F 33/02</b>	MT 23.12.2009	NL 23.12.2009	BG 22.03.2011	CY 22.12.2010
(84) AT 06.10.2010	(84) BE 06.10.2010	PL 23.12.2009	PT 23.04.2010	FI 22.12.2010	LT 22.12.2010
BG 06.01.2011	ES 17.01.2011	RO 23.12.2009	SE 23.12.2009	LV 22.12.2010	SE 22.12.2010
FI 06.10.2010	GR 07.01.2011	SI 23.12.2009	SK 23.12.2009	SI 22.12.2010	
IS 06.02.2011	LT 06.10.2010	(11) <b>2 041 437</b>	(51) <b>F04B 53/14</b>	(11) <b>2 041 514</b>	(51) <b>G01C 3/00</b>
LV 06.10.2010	NL 06.10.2010	(84) AT 07.07.2010	(84) BE 31.07.2010	(84) BE 31.07.2010	(84) CY 09.06.2010
PT 07.02.2011	SE 06.10.2010	BG 07.10.2010	CY 07.07.2010	CZ 12.05.2010	DK 12.05.2010
SI 06.10.2010		CZ 07.07.2010	DK 07.07.2010	EE 12.05.2010	ES 23.08.2010
(11) <b>2 041 359</b>	(51) <b>D06F 58/20</b>	EE 07.07.2010	ES 18.10.2010	EE 12.05.2010	GR 13.08.2010
(84) BE 30.06.2010	(84) CY 31.03.2010	FI 07.07.2010	GR 08.10.2010	FI 12.05.2010	GR 13.08.2010
CZ 31.03.2010	DK 31.03.2010	IE 07.07.2010	IS 07.11.2010	IE 12.05.2010	IS 12.09.2010
EE 31.03.2010	ES 12.07.2010	IT 11.07.2010	LT 07.07.2010	IT 12.05.2010	LT 12.05.2010
FI 31.03.2010	IE 31.03.2010	LV 07.07.2010	MC 31.07.2010	LV 12.05.2010	MC 31.07.2010
IS 31.07.2010	IT 20.06.2010	NL 07.07.2010	PL 07.07.2010	PL 12.05.2010	PT 13.09.2010
LT 31.03.2010	LV 31.03.2010	PT 08.11.2010	RO 07.07.2010	RO 12.05.2010	SI 12.05.2010
MC 30.06.2010	MT 31.03.2010	SE 07.07.2010	SI 07.07.2010	SK 12.05.2010	
NL 31.03.2010	PL 31.03.2010	SK 07.07.2010		(11) <b>2 041 520</b>	(51) <b>G01D 5/347</b>
PT 02.08.2010	RO 31.03.2010	(11) <b>2 041 445</b>	(51) <b>F16D 33/20</b>	(84) BE 31.05.2010	(84) BG 20.04.2010
SE 31.03.2010	SI 31.03.2010	(84) BE 31.07.2010	(84) BG 23.03.2010	CY 20.01.2010	CZ 20.01.2010
SK 31.03.2010		CY 23.12.2009	CZ 23.12.2009	DK 20.01.2010	EE 20.01.2010
(11) <b>2 041 371</b>	(51) <b>E02D 27/42</b>	DK 23.12.2009	EE 23.12.2009	FI 20.01.2010	FR 31.05.2010
(84) AT 17.02.2010	(84) BE 17.02.2010	ES 03.04.2010	FI 23.12.2009	GR 21.04.2010	IE 20.01.2010
BG 17.05.2010	CY 17.02.2010	FR 02.08.2010	GR 24.03.2010	IS 20.05.2010	IT 15.05.2010
CZ 17.02.2010	DK 17.02.2010	IE 23.12.2009	IS 23.04.2010	LT 20.01.2010	LV 20.01.2010
EE 17.02.2010	FI 17.02.2010	IT 13.07.2010	LT 23.12.2009	MC 31.05.2010	MT 20.01.2010
GR 18.05.2010	IE 05.07.2010	LV 23.12.2009	MC 31.07.2010	NL 20.01.2010	PL 20.01.2010
IS 17.06.2010	IT 05.07.2010	NL 23.12.2009	PL 23.12.2009	PT 20.05.2010	RO 20.01.2010
LT 17.02.2010	LV 17.02.2010	PT 23.04.2010	RO 23.12.2009	SE 20.01.2010	SI 20.01.2010
MC 31.07.2010	NL 17.02.2010	SE 23.12.2009	SI 23.12.2009	SK 20.01.2010	
PT 17.06.2010	RO 17.02.2010	SK 23.12.2009		(11) <b>2 041 571</b>	(51) <b>G01N 33/542</b>
SI 17.02.2010	SK 17.02.2010	(84) BE 31.07.2010	(84) CY 31.03.2010	(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010
(11) <b>2 041 389</b>	(51) <b>E21B 7/24</b>	CZ 31.03.2010	DK 31.03.2010	CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010
(84) AT 11.08.2010	(84) BE 11.08.2010	EE 31.03.2010	ES 12.07.2010	EE 15.09.2010	ES 26.12.2010
BG 11.11.2010	CY 11.08.2010	FI 31.03.2010	IE 12.03.2010	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010
CZ 11.08.2010	DK 11.08.2010	IS 31.07.2010	IT 31.03.2010	IS 15.01.2011	LT 15.09.2010
EE 11.08.2010	FI 11.08.2010	LT 31.03.2010	LV 31.03.2010	LV 15.09.2010	PL 15.09.2010
GR 12.11.2010	IS 11.12.2010	MC 31.07.2010	NL 31.03.2010	PT 17.01.2011	RO 15.09.2010
LT 11.08.2010	LV 11.08.2010	PL 31.03.2010	PT 02.08.2010	SI 15.09.2010	SK 15.09.2010
NL 11.08.2010	PL 11.08.2010	RO 31.03.2010	SE 31.03.2010	(11) <b>2 041 599</b>	(51) <b>G01S 7/02</b>
PT 13.12.2010	RO 11.08.2010	SI 31.03.2010	SK 31.03.2010	(84) CY 01.09.2010	(84) CZ 01.09.2010
SE 11.08.2010	SI 11.08.2010	(11) <b>2 041 467</b>	(51) <b>F16L 11/12</b>	EE 01.09.2010	ES 12.12.2010
SK 11.08.2010		(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010	FI 01.09.2010	GR 02.12.2010
				IE 01.09.2010	IS 01.01.2011

IT 01.09.2010	LT 01.09.2010	PT 31.01.2011	RO 29.09.2010	SI 08.09.2010	SK 08.09.2010
LV 01.09.2010	NL 01.09.2010	SE 29.09.2010	SI 29.09.2010	(11) <b>2 041 867</b>	(51) <b>H03F 3/217</b>
PL 01.09.2010	PT 03.01.2011	SK 29.09.2010		(84) IT 15.09.2010	
RO 01.09.2010	SE 01.09.2010	(11) <b>2 041 773</b>	(51) <b>H01J 61/54</b>	(11) <b>2 041 938</b>	(51) <b>H04L 27/26</b>
SI 01.09.2010	SK 01.09.2010	(84) AT 24.11.2010	(84) BE 24.11.2010	(84) CY 01.09.2010	(84) CZ 01.09.2010
(11) <b>2 041 630</b>	(51) <b>G04C 10/00</b>	BG 24.02.2011	CY 24.11.2010	EE 01.09.2010	ES 12.12.2010
(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010	ES 07.03.2011	FI 24.11.2010	GR 02.12.2010	IE 01.09.2010
CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010	GR 25.02.2011	IS 24.03.2011	IS 01.01.2011	LT 01.09.2010
EE 15.09.2010	ES 26.12.2010	LT 24.11.2010	LV 24.11.2010	LV 01.09.2010	NL 01.09.2010
FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	NL 24.11.2010	PT 24.03.2011	PT 03.01.2011	RO 01.09.2010
IS 15.01.2011	IT 15.09.2010	SE 24.11.2010	SI 24.11.2010	SI 01.09.2010	SK 01.09.2010
LT 15.09.2010	LV 15.09.2010	(11) <b>2 041 808</b>	(51) <b>H01L 39/16</b>	(11) <b>2 041 977</b>	(51) <b>H04N 7/26</b>
PL 15.09.2010	PT 17.01.2011	(84) BE 30.06.2010	(84) CY 31.03.2010	(84) AT 25.08.2010	(84) BE 25.08.2010
RO 15.09.2010	SE 15.09.2010	CZ 31.03.2010	DK 31.03.2010	BG 25.11.2010	CY 25.08.2010
SI 15.09.2010	SK 15.09.2010	EE 31.03.2010	ES 12.07.2010	CZ 25.08.2010	DK 25.08.2010
(11) <b>2 041 636</b>	(51) <b>G05D 1/02</b>	FI 31.03.2010	IE 31.03.2010	EE 25.08.2010	GR 26.11.2010
(84) AT 18.11.2009	(84) BE 18.11.2009	IS 31.07.2010	IT 21.06.2010	IS 25.12.2010	LT 25.08.2010
BG 18.02.2010	CY 18.11.2009	LT 31.03.2010	LV 31.03.2010	LV 25.08.2010	PL 25.08.2010
CZ 18.11.2009	EE 18.11.2009	MC 30.06.2010	MT 31.03.2010	PT 27.12.2010	RO 25.08.2010
ES 28.02.2010	FI 18.11.2009	NL 31.03.2010	PL 31.03.2010	SI 25.08.2010	SK 25.08.2010
GR 19.02.2010	IE 06.07.2010	PT 02.08.2010	RO 31.03.2010		
IS 18.03.2010	IT 06.07.2010	SE 31.03.2010	SI 31.03.2010	(11) <b>2 041 985</b>	(51) <b>H04W 4/12</b>
LT 18.11.2009	LV 18.11.2009	SK 31.03.2010		(84) BE 30.06.2010	(84) CY 30.12.2009
MC 31.07.2010	NL 18.11.2009	(11) <b>2 041 809</b>	(51) <b>H01L 39/16</b>	DK 30.12.2009	EE 30.12.2009
PL 18.11.2009	PT 18.03.2010	(84) BG 28.10.2010	(84) CY 28.07.2010	IE 30.12.2009	IS 30.04.2010
RO 18.11.2009	SE 18.11.2009	CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010	IT 26.06.2010	LT 30.12.2009
SI 18.11.2009	SK 18.11.2009	EE 28.07.2010	FI 28.07.2010	LV 30.12.2009	MC 30.06.2010
(11) <b>2 041 691</b>	(51) <b>G06K 7/00</b>	GR 29.10.2010	IE 28.07.2010	MT 30.12.2009	
(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011	IS 28.11.2010	LT 28.07.2010	(11) <b>2 041 991</b>	(51) <b>H04W 24/06</b>
SI 05.01.2011		LV 28.07.2010	NL 28.07.2010	(84) CY 15.09.2010	(84) CZ 15.09.2010
(11) <b>2 041 719</b>	(51) <b>G06T 7/00</b>	PL 28.07.2010	PT 29.11.2010	EE 15.09.2010	GR 16.12.2010
(84) BG 20.01.2011	(84) ES 31.01.2011	RO 28.07.2010	SI 28.07.2010	IE 15.09.2010	IS 15.01.2011
FI 20.10.2010	GR 21.01.2011	SK 28.07.2010		LT 15.09.2010	LV 15.09.2010
IE 20.10.2010	IS 20.02.2011	(11) <b>2 041 810</b>	(51) <b>H01L 39/24</b>	MC 30.09.2010	PL 15.09.2010
LT 20.10.2010	LV 20.10.2010	(84) IT 11.07.2010		PT 17.01.2011	RO 15.09.2010
PT 21.02.2011	SE 20.10.2010	(11) <b>2 041 837</b>	(51) <b>H01Q 3/24</b>	SI 15.09.2010	SK 15.09.2010
SI 20.10.2010		(84) AT 08.09.2010	(84) BE 08.09.2010	(11) <b>2 042 001</b>	(51) <b>H04S 1/00</b>
(11) <b>2 041 729</b>	(51) <b>G07C 9/00</b>	CY 08.09.2010	CZ 08.09.2010	(84) AT 21.10.2009	(84) BE 30.06.2010
(84) CY 01.09.2010	(84) CZ 01.09.2010	EE 08.09.2010	ES 19.12.2010	BG 21.01.2010	CY 21.10.2009
EE 01.09.2010	GR 02.12.2010	FI 08.09.2010	GR 09.12.2010	CZ 21.10.2009	DK 21.10.2009
IE 01.09.2010	IS 01.01.2011	IS 08.01.2011	IT 08.09.2010	EE 21.10.2009	FI 21.10.2009
IT 01.09.2010	LT 01.09.2010	LT 08.09.2010	LV 08.09.2010	GR 22.01.2010	IE 21.10.2009
LV 01.09.2010	PL 01.09.2010	NL 08.09.2010	PL 08.09.2010	IS 21.02.2010	IT 19.06.2010
RO 01.09.2010	SI 01.09.2010	PT 10.01.2011	RO 08.09.2010	LT 21.10.2009	LV 21.10.2009
SK 01.09.2010		SE 08.09.2010	SI 08.09.2010	MC 30.06.2010	MT 21.10.2009
(11) <b>2 041 750</b>	(51) <b>G11C 7/12</b>	SK 08.09.2010		PL 21.10.2009	PT 22.02.2010
(84) AT 25.08.2010	(84) BE 25.08.2010	(11) <b>2 041 838</b>	(51) <b>H01Q 3/26</b>	RO 21.10.2009	SE 21.10.2009
BG 25.11.2010	CY 25.08.2010	(84) AT 08.09.2010	(84) BE 08.09.2010	SI 21.10.2009	SK 21.10.2009
CZ 25.08.2010	DK 25.08.2010	CY 08.09.2010	CZ 08.09.2010	(11) <b>2 042 011</b>	(51) <b>A01B 59/06</b>
EE 25.08.2010	ES 06.12.2010	EE 08.09.2010	FI 08.09.2010	(84) BG 25.11.2010	(84) CY 25.08.2010
FI 25.08.2010	GR 26.11.2010	GR 09.12.2010	IS 08.01.2011	CZ 25.08.2010	DK 25.08.2010
IS 25.12.2010	IT 25.08.2010	LT 08.09.2010	LV 08.09.2010	EE 25.08.2010	ES 06.12.2010
LT 25.08.2010	LV 25.08.2010	NL 08.09.2010	PL 08.09.2010	FI 25.08.2010	GR 26.11.2010
NL 25.08.2010	PL 25.08.2010	PT 10.01.2011	RO 08.09.2010	HR 25.08.2010	IE 25.08.2010
PT 27.12.2010	RO 25.08.2010	SI 08.09.2010	SK 08.09.2010	IS 25.12.2010	IT 25.08.2010
SE 25.08.2010	SI 25.08.2010	(11) <b>2 041 839</b>	(51) <b>H01Q 3/26</b>	LT 25.08.2010	LV 25.08.2010
SK 25.08.2010		(84) AT 08.09.2010	(84) BE 08.09.2010	NL 25.08.2010	NO 25.11.2010
(11) <b>2 041 757</b>	(51) <b>G21K 1/02</b>	CY 08.09.2010	CZ 08.09.2010	PL 25.08.2010	RO 25.08.2010
(84) AT 29.09.2010	(84) BE 29.09.2010	EE 08.09.2010	FI 08.09.2010	SE 25.08.2010	SI 25.08.2010
CZ 29.09.2010	EE 29.09.2010	GR 09.12.2010	IS 08.01.2011	SK 25.08.2010	
ES 09.01.2011	FI 29.09.2010	LT 08.09.2010	LV 08.09.2010	(11) <b>2 042 018</b>	(51) <b>A01D 41/12</b>
GR 30.12.2010	IS 29.01.2011	NL 08.09.2010	PL 08.09.2010	(84) AT 29.12.2010	(84) BG 29.03.2011
IT 29.09.2010	LT 29.09.2010	PT 10.01.2011	RO 08.09.2010	CY 29.12.2010	ES 09.04.2011
LV 29.09.2010	NL 29.09.2010			FI 29.12.2010	HR 29.12.2010

LT 29.12.2010	LV 29.12.2010	FI 01.09.2010	GR 02.12.2010	CZ 04.08.2010	DK 04.08.2010
NO 29.03.2011	SE 29.12.2010	HR 01.09.2010	IE 26.09.2010	EE 04.08.2010	ES 15.11.2010
SI 29.12.2010		IS 01.01.2011	IT 01.09.2010	FI 04.08.2010	FR 04.10.2010
(11) <b>2 042 048</b>	(51) <b>A42B 3/08</b>	LT 01.09.2010	LV 01.09.2010	GR 05.11.2010	HR 04.08.2010
(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010	MC 30.09.2010	NL 01.09.2010	IE 24.09.2010	IS 04.12.2010
BG 01.03.2011	CY 01.12.2010	NO 01.12.2010	PL 01.09.2010	LT 04.08.2010	LV 04.08.2010
ES 12.03.2011	FI 01.12.2010	PT 03.01.2011	RO 01.09.2010	MC 30.09.2010	NL 04.08.2010
GR 02.03.2011	HR 01.12.2010	SE 01.09.2010	SI 01.09.2010	NO 04.11.2010	PL 04.08.2010
LT 01.12.2010	LV 01.12.2010	SK 01.09.2010		RO 04.08.2010	SE 04.08.2010
NL 01.12.2010	NO 01.03.2011	(11) <b>2 042 352</b>	(51) <b>B60D 1/36</b>	SI 04.08.2010	SK 04.08.2010
SE 01.12.2010	SI 01.12.2010	(84) CY 15.09.2010	(84) CZ 15.09.2010	(11) <b>2 042 452</b>	(51) <b>B65G 47/90</b>
(11) <b>2 042 065</b>	(51) <b>A47J 43/044</b>	EE 15.09.2010	ES 26.12.2010	(84) AT 01.12.2010	(84) BG 01.03.2011
(84) AT 01.12.2010	(84) BG 01.03.2011	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	CY 01.12.2010	ES 12.03.2011
CY 01.12.2010	FI 01.12.2010	HR 15.09.2010	IE 15.09.2010	FI 01.12.2010	GR 02.03.2011
GR 02.03.2011	HR 01.12.2010	IS 15.01.2011	LT 15.09.2010	HR 01.12.2010	IE 01.12.2010
IE 01.12.2010	LT 01.12.2010	LV 15.09.2010	NL 15.09.2010	LT 01.12.2010	LV 01.12.2010
LV 01.12.2010	NO 01.03.2011	NO 15.12.2010	PL 15.09.2010	NL 01.12.2010	NO 01.03.2011
SE 01.12.2010	SI 01.12.2010	PT 17.01.2011	RO 15.09.2010	SE 01.12.2010	SI 01.12.2010
(11) <b>2 042 131</b>	(51) <b>A61F 2/38</b>	SE 15.09.2010	SI 15.09.2010	(11) <b>2 042 463</b>	(51) <b>B66B 13/28</b>
(84) LT 05.01.2011	(84) NO 05.04.2011	SK 15.09.2010		(84) BE 30.09.2010	(84) BG 25.11.2010
SI 05.01.2011		(11) <b>2 042 388</b>	(51) <b>B60R 21/34</b>	CY 25.08.2010	CZ 25.08.2010
(11) <b>2 042 133</b>	(51) <b>A61F 2/38</b>	(84) AT 18.08.2010	(84) BE 30.09.2010	DK 25.08.2010	EE 25.08.2010
(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010	BG 18.11.2010	CY 18.08.2010	FI 25.08.2010	GR 26.11.2010
BG 22.03.2011	CY 22.12.2010	CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010	HR 25.08.2010	IE 25.08.2010
ES 02.04.2011	FI 22.12.2010	EE 18.08.2010	FI 18.08.2010	IS 25.12.2010	LT 25.08.2010
HR 22.12.2010	LT 22.12.2010	GR 19.11.2010	HR 18.08.2010	LV 25.08.2010	MC 30.09.2010
LV 22.12.2010	NO 22.03.2011	IE 18.08.2010	IS 18.12.2010	NL 25.08.2010	NO 25.11.2010
SE 22.12.2010	SI 22.12.2010	LT 18.08.2010	LV 18.08.2010	PL 25.08.2010	PT 27.12.2010
(11) <b>2 042 275</b>	(51) <b>B25J 9/16</b>	MC 30.09.2010	NL 18.08.2010	RO 25.08.2010	SE 25.08.2010
(84) AT 08.12.2010	(84) BE 08.12.2010	NO 18.11.2010	PL 18.08.2010	SI 25.08.2010	SK 25.08.2010
BG 08.03.2011	CY 08.12.2010	RO 18.08.2010	SE 18.08.2010	(11) <b>2 042 508</b>	(51) <b>C07F 15/00</b>
ES 19.03.2011	FI 08.12.2010	SI 18.08.2010		(84) AT 03.11.2010	(84) BE 03.11.2010
HR 08.12.2010	LT 08.12.2010	(11) <b>2 042 390</b>	(51) <b>B60R 21/34</b>	BG 03.02.2011	ES 14.02.2011
LV 08.12.2010	NL 08.12.2010	(84) AT 13.10.2010	(84) BG 13.01.2011	FI 03.11.2010	GR 04.02.2011
NO 08.03.2011	SE 08.12.2010	ES 24.01.2011	FI 13.10.2010	HR 03.11.2010	IS 03.03.2011
SI 08.12.2010		GR 14.01.2011	HR 13.10.2010	LT 03.11.2010	LV 03.11.2010
(11) <b>2 042 277</b>	(51) <b>B25J 15/00</b>	IE 13.10.2010	IS 13.02.2011	NL 03.11.2010	NO 03.02.2011
(84) BG 08.03.2011	(84) CY 08.12.2010	LT 13.10.2010	LV 13.10.2010	PT 03.03.2011	SE 03.11.2010
ES 19.03.2011	FI 08.12.2010	NL 13.10.2010	NO 13.01.2011	SI 03.11.2010	
HR 08.12.2010	IE 08.12.2010	PT 14.02.2011	SE 13.10.2010	(11) <b>2 042 522</b>	(51) <b>C08F 2/46</b>
LT 08.12.2010	LV 08.12.2010	SI 13.10.2010		(84) AT 14.07.2010	(84) BE 14.07.2010
NL 08.12.2010	NO 08.03.2011	(11) <b>2 042 413</b>	(51) <b>B62D 65/16</b>	BG 14.10.2010	CY 14.07.2010
SI 08.12.2010		(84) AT 30.06.2010	(84) BE 30.09.2010	CZ 14.07.2010	DK 14.07.2010
(11) <b>2 042 280</b>	(51) <b>B26F 1/32</b>	CY 30.06.2010	CZ 30.06.2010	EE 14.07.2010	ES 25.10.2010
(84) AT 01.09.2010	(84) CY 01.09.2010	DK 30.06.2010	EE 30.06.2010	FI 14.07.2010	FR 30.09.2010
CZ 01.09.2010	EE 01.09.2010	ES 11.10.2010	FI 30.06.2010	GR 15.10.2010	HR 14.07.2010
FI 01.09.2010	GR 02.12.2010	GR 01.10.2010	HR 30.06.2010	IE 24.09.2010	IS 14.11.2010
HR 01.09.2010	IE 01.09.2010	IE 30.06.2010	IS 30.10.2010	IT 14.07.2010	LT 14.07.2010
IS 01.01.2011	LT 01.09.2010	IT 30.06.2010	LT 30.06.2010	LV 14.07.2010	MC 30.09.2010
LV 01.09.2010	MC 30.09.2010	LV 30.06.2010	MC 30.09.2010	NL 14.07.2010	NO 14.10.2010
NL 01.09.2010	NO 01.12.2010	NL 30.06.2010	NO 30.09.2010	PL 14.07.2010	RO 14.07.2010
PL 01.09.2010	PT 03.01.2011	PL 30.06.2010	RO 30.06.2010	SE 14.07.2010	SI 14.07.2010
RO 01.09.2010	SE 01.09.2010	SE 30.06.2010	SI 30.06.2010	SK 14.07.2010	
SI 01.09.2010	SK 01.09.2010	SK 30.06.2010		(11) <b>2 042 547</b>	(51) <b>C08K 5/13</b>
(11) <b>2 042 289</b>	(51) <b>B29C 45/00</b>	(11) <b>2 042 417</b>	(51) <b>B62J 99/00</b>	(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010
(84) BG 13.01.2011	(84) GR 14.01.2011	(84) AT 29.12.2010	(84) BG 29.03.2011	BG 22.03.2011	CY 22.12.2010
HR 13.10.2010	IS 13.02.2011	CY 29.12.2010	ES 09.04.2011	ES 02.04.2011	FI 22.12.2010
LT 13.10.2010	LV 13.10.2010	FI 29.12.2010	HR 29.12.2010	LT 22.12.2010	LV 22.12.2010
SE 13.10.2010	SI 13.10.2010	LT 29.12.2010	LV 29.12.2010	SE 22.12.2010	SI 22.12.2010
(11) <b>2 042 307</b>	(51) <b>B41C 1/10</b>	NO 29.03.2011	SE 29.12.2010	(11) <b>2 042 563</b>	(51) <b>C09D 4/00</b>
(84) AT 01.09.2010	(84) BE 01.09.2010	SI 29.12.2010		(84) AT 10.11.2010	(84) BE 10.11.2010
CY 01.09.2010	CZ 01.09.2010	(11) <b>2 042 445</b>	(51) <b>B65F 1/06</b>	BG 10.02.2011	CY 10.11.2010
EE 01.09.2010	ES 12.12.2010	(84) AT 04.08.2010	(84) BE 04.08.2010	ES 21.02.2011	FI 10.11.2010
		BG 04.11.2010	CY 04.08.2010	GR 11.02.2011	HR 10.11.2010



IS 10.03.2011	LT 10.11.2010	IT 22.09.2010	LT 22.09.2010	(11) <b>2 043 304</b>	(51) <b>H04L 12/40</b>
LV 10.11.2010	NL 10.11.2010	LV 22.09.2010	NL 22.09.2010	(84) FR 02.08.2010	
NO 10.02.2011	PT 10.03.2011	PL 22.09.2010	PT 24.01.2011	(11) <b>2 043 310</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>
SE 10.11.2010	SI 10.11.2010	RO 22.09.2010	SE 22.09.2010	(84) AT 01.09.2010	(84) BE 30.09.2010
(11) <b>2 042 573</b>	(51) <b>C09D 11/10</b>	SI 22.09.2010	SK 22.09.2010	CY 01.09.2010	CZ 01.09.2010
(84) AT 08.12.2010	(84) BE 08.12.2010	(11) <b>2 042 897</b>	(51) <b>G02B 6/00</b>	EE 01.09.2010	FI 01.09.2010
BG 08.03.2011	CY 08.12.2010	(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010	GR 02.12.2010	HR 01.09.2010
ES 19.03.2011	FI 08.12.2010	BG 01.03.2011	CY 01.12.2010	IE 01.09.2010	IS 01.01.2011
HR 08.12.2010	LT 08.12.2010	ES 12.03.2011	FI 01.12.2010	IT 01.09.2010	LT 01.09.2010
LV 08.12.2010	NL 08.12.2010	GR 02.03.2011	HR 01.12.2010	LV 01.09.2010	MC 30.09.2010
NO 08.03.2011	SE 08.12.2010	LT 01.12.2010	LV 01.12.2010	NL 01.09.2010	NO 01.12.2010
SI 08.12.2010		NL 01.12.2010	NO 01.03.2011	PT 03.01.2011	RO 01.09.2010
(11) <b>2 042 609</b>	(51) <b>C12Q 1/00</b>	SE 01.12.2010	SI 01.12.2010	SE 01.09.2010	SI 01.09.2010
(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010	(11) <b>2 042 928</b>	(51) <b>G03F 7/11</b>	SK 01.09.2010	
BG 22.03.2011	CY 22.12.2010	(84) AT 28.07.2010	(84) BE 28.07.2010	(11) <b>2 043 341</b>	(51) <b>H04M 1/725</b>
ES 02.04.2011	FI 22.12.2010	BG 28.10.2010	CY 28.07.2010	(84) AT 10.11.2010	(84) BE 10.11.2010
HR 22.12.2010	LT 22.12.2010	CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010	BG 10.02.2011	CY 10.11.2010
LV 22.12.2010	NO 22.03.2011	EE 28.07.2010	ES 08.11.2010	ES 21.02.2011	FI 10.11.2010
SI 22.12.2010		FI 28.07.2010	FR 30.09.2010	GR 11.02.2011	HR 10.11.2010
(11) <b>2 042 612</b>	(51) <b>C12Q 1/68</b>	GR 29.10.2010	HR 28.07.2010	IS 10.03.2011	LT 10.11.2010
(84) AT 15.12.2010	(84) BE 15.12.2010	IE 24.09.2010	IS 28.11.2010	LV 10.11.2010	NL 10.11.2010
BG 15.03.2011	CY 15.12.2010	IT 28.07.2010	LT 28.07.2010	NO 10.02.2011	PT 10.03.2011
ES 26.03.2011	FI 15.12.2010	LV 28.07.2010	MC 30.09.2010	SE 10.11.2010	SI 10.11.2010
LT 15.12.2010	NL 15.12.2010	NL 28.07.2010	NO 28.10.2010	(11) <b>2 043 369</b>	(51) <b>H04N 7/18</b>
SE 15.12.2010	SI 15.12.2010	PL 28.07.2010	RO 28.07.2010	(84) BE 31.07.2010	(84) BG 23.03.2010
(11) <b>2 042 677</b>	(51) <b>E06B 3/56</b>	SE 28.07.2010	SI 28.07.2010	CY 23.12.2009	CZ 23.12.2009
(84) BE 30.09.2010	(84) CY 30.06.2010	(11) <b>2 042 943</b>	(51) <b>G03H 1/04</b>	DK 23.12.2009	EE 23.12.2009
DK 30.06.2010	EE 30.06.2010	(84) AT 10.11.2010	(84) BE 10.11.2010	ES 03.04.2010	FI 23.12.2009
ES 11.10.2010	FI 30.06.2010	BG 10.02.2011	CY 10.11.2010	GR 24.03.2010	HR 23.12.2009
FR 30.09.2010	GR 01.10.2010	ES 21.02.2011	FI 10.11.2010	IE 23.12.2009	IS 23.04.2010
HR 30.06.2010	IE 30.06.2010	GR 11.02.2011	HR 10.11.2010	IT 23.12.2009	LT 23.12.2009
IS 30.10.2010	IT 30.06.2010	IS 10.03.2011	LT 10.11.2010	LV 23.12.2009	MC 31.07.2010
LT 30.06.2010	LV 30.06.2010	LV 10.11.2010	NL 10.11.2010	NL 23.12.2009	NO 23.03.2010
MC 30.09.2010	NL 30.06.2010	NO 10.02.2011	PT 10.03.2011	PL 23.12.2009	RO 23.12.2009
NO 30.09.2010	PL 30.06.2010	SE 10.11.2010	SI 10.11.2010	SE 23.12.2009	SI 23.12.2009
RO 30.06.2010	SE 30.06.2010	(11) <b>2 043 066</b>	(51) <b>G08B 17/00</b>	SK 23.12.2009	
SI 30.06.2010	SK 30.06.2010	(84) BG 08.03.2011	(84) CY 08.12.2010	(11) <b>2 043 422</b>	(51) <b>A01D 41/14</b>
(11) <b>2 042 701</b>	(51) <b>F01N 13/18</b>	FI 08.12.2010	IE 08.12.2010	(84) BG 24.02.2011	(84) CY 24.11.2010
(84) BE 30.09.2010	(84) CY 30.06.2010	LT 08.12.2010	LV 08.12.2010	ES 07.03.2011	GR 25.02.2011
CZ 30.06.2010	DK 30.06.2010	SE 08.12.2010	SI 08.12.2010	IE 24.11.2010	IS 24.03.2011
EE 30.06.2010	ES 11.10.2010	(11) <b>2 043 107</b>	(51) <b>G21F 9/00</b>	LT 24.11.2010	LV 24.11.2010
FI 30.06.2010	GR 01.10.2010	(84) BE 30.09.2010	(84) CY 01.09.2010	NL 24.11.2010	PT 24.03.2011
HR 30.06.2010	IE 30.06.2010	EE 01.09.2010	GR 02.12.2010	SE 24.11.2010	SI 24.11.2010
IS 30.10.2010	LT 30.06.2010	HR 01.09.2010	IE 01.09.2010	(11) <b>2 043 430</b>	(51) <b>A01M 1/22</b>
LV 30.06.2010	MC 30.09.2010	IS 01.01.2011	LT 01.09.2010	(84) BG 10.02.2011	(84) CY 10.11.2010
NO 30.09.2010	PL 30.06.2010	LV 01.09.2010	MC 30.09.2010	ES 21.02.2011	FI 10.11.2010
RO 30.06.2010	SI 30.06.2010	NL 01.09.2010	NO 01.12.2010	GR 11.02.2011	HR 10.11.2010
SK 30.06.2010		PL 01.09.2010	PT 03.01.2011	IE 10.11.2010	IS 10.03.2011
(11) <b>2 042 795</b>	(51) <b>F16L 17/03</b>	RO 01.09.2010	SE 01.09.2010	LT 10.11.2010	LV 10.11.2010
(84) BG 22.03.2011	(84) CY 22.12.2010	SI 01.09.2010	SK 01.09.2010	NL 10.11.2010	NO 10.02.2011
FI 22.12.2010	HR 22.12.2010	(11) <b>2 043 115</b>	(51) <b>H01F 41/02</b>	PT 10.03.2011	SE 10.11.2010
LT 22.12.2010	LV 22.12.2010	(84) AT 28.07.2010	(84) BE 28.07.2010	SI 10.11.2010	
NO 22.03.2011		BG 28.10.2010	CY 28.07.2010	(11) <b>2 043 491</b>	(51) <b>A47J 31/42</b>
(11) <b>2 042 858</b>	(51) <b>G01N 22/04</b>	CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010	(84) BG 20.01.2011	(84) ES 31.01.2011
(84) ES 02.01.2011	(84) FI 22.09.2010	EE 28.07.2010	ES 08.11.2010	FI 20.10.2010	GR 21.01.2011
GR 23.12.2010	IE 22.09.2010	FI 28.07.2010	GR 29.10.2010	IE 20.10.2010	IS 20.02.2011
NL 22.09.2010	PT 24.01.2011	HR 28.07.2010	IE 26.09.2010	LT 20.10.2010	LV 20.10.2010
SE 22.09.2010		IS 28.11.2010	IT 28.07.2010	NL 20.10.2010	PT 21.02.2011
(11) <b>2 042 867</b>	(51) <b>G01N 33/53</b>	LT 28.07.2010	LV 28.07.2010	SE 20.10.2010	SI 20.10.2010
(84) AT 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010	MC 30.09.2010	NL 28.07.2010	(11) <b>2 043 526</b>	(51) <b>A61B 10/02</b>
CZ 22.09.2010	EE 22.09.2010	NO 28.10.2010	PL 28.07.2010	(84) AT 24.02.2010	(84) BE 31.07.2010
ES 02.01.2011	FI 22.09.2010	RO 28.07.2010	SE 28.07.2010	BG 24.05.2010	CY 24.02.2010
GR 23.12.2010	IS 22.01.2011	SI 28.07.2010	SK 28.07.2010	CZ 24.02.2010	DK 24.02.2010
				EE 24.02.2010	FI 24.02.2010

GR 25.05.2010	IE 24.02.2010	PT 06.12.2010	RO 04.08.2010	ES 12.03.2011	FI 01.12.2010
IS 24.06.2010	IT 04.07.2010	SI 04.08.2010	SK 04.08.2010	GR 02.03.2011	LT 01.12.2010
LT 24.02.2010	LV 24.02.2010	(11) <b>2 043 757</b>	(51) <b>B01D 46/24</b>	LV 01.12.2010	NL 01.12.2010
MC 31.07.2010	NL 24.02.2010	(84) AT 16.06.2010	(84) BE 31.07.2010	SE 01.12.2010	SI 01.12.2010
PL 24.02.2010	PT 25.06.2010	CY 16.06.2010	CZ 16.06.2010	(11) <b>2 043 817</b>	(51) <b>B24D 7/06</b>
RO 24.02.2010	SE 24.02.2010	DK 16.06.2010	EE 16.06.2010	(84) BG 24.02.2011	(84) CY 24.11.2010
SI 24.02.2010	SK 24.02.2010	FI 16.06.2010	GR 17.09.2010	FI 24.11.2010	GR 25.02.2011
(11) <b>2 043 546</b>	(51) <b>A61B 19/00</b>	IE 16.06.2010	IS 16.10.2010	IE 24.11.2010	IS 24.03.2011
(84) AT 15.12.2010	(84) BE 15.12.2010	IT 06.07.2010	LT 16.06.2010	LT 24.11.2010	LV 24.11.2010
BG 15.03.2011	CY 15.12.2010	LV 16.06.2010	MC 31.07.2010	NL 24.11.2010	PT 24.03.2011
FI 15.12.2010	LT 15.12.2010	NL 16.06.2010	PL 16.06.2010	SE 24.11.2010	SI 24.11.2010
LV 15.12.2010	SE 15.12.2010	PT 18.10.2010	RO 16.06.2010	(11) <b>2 043 824</b>	(51) <b>B25J 15/04</b>
SI 15.12.2010		SE 16.06.2010	SI 16.06.2010	(84) AT 18.11.2009	(84) BG 18.02.2010
(11) <b>2 043 566</b>	(51) <b>A61F 2/84</b>	SK 16.06.2010		CY 18.11.2009	CZ 18.11.2009
(84) AT 20.01.2010	(84) BE 20.01.2010	(11) <b>2 043 763</b>	(51) <b>B01D 53/04</b>	DK 18.11.2009	EE 18.11.2009
BG 20.04.2010	CY 20.01.2010	(84) CY 09.06.2010	(84) CZ 07.04.2010	FI 18.11.2009	GR 19.02.2010
CZ 20.01.2010	DK 20.01.2010	EE 07.04.2010	ES 18.07.2010	IE 18.11.2009	IS 18.03.2010
EE 20.01.2010	ES 01.05.2010	FI 07.04.2010	GR 08.07.2010	IT 20.07.2010	LT 18.11.2009
FI 20.01.2010	GR 21.04.2010	IS 07.08.2010	IT 10.07.2010	LV 18.11.2009	MC 31.07.2010
IS 20.05.2010	IT 24.07.2010	LT 07.04.2010	LV 07.04.2010	PT 18.03.2010	RO 18.11.2009
LT 20.01.2010	LV 20.01.2010	MC 31.07.2010	PL 07.04.2010	SE 18.11.2009	SI 18.11.2009
MC 31.07.2010	PL 20.01.2010	PT 09.08.2010	RO 07.04.2010	SK 18.11.2009	
PT 20.05.2010	RO 20.01.2010	SI 07.04.2010	SK 07.04.2010	(11) <b>2 043 827</b>	(51) <b>B26B 19/14</b>
SE 20.01.2010	SI 20.01.2010	(11) <b>2 043 766</b>	(51) <b>B01D 63/02</b>	(84) AT 03.11.2010	(84) BE 03.11.2010
SK 20.01.2010		(84) AT 17.02.2010	(84) BG 17.05.2010	BG 03.02.2011	ES 14.02.2011
(11) <b>2 043 585</b>	(51) <b>A61J 1/20</b>	CY 17.02.2010	DK 17.02.2010	FI 03.11.2010	GR 04.02.2011
(84) CY 09.06.2010	(84) EE 28.04.2010	EE 17.02.2010	FI 17.02.2010	IS 03.03.2011	LT 03.11.2010
FI 28.04.2010	IS 28.08.2010	IE 13.07.2010	IS 17.06.2010	LV 03.11.2010	NL 03.11.2010
IT 05.07.2010	LT 28.04.2010	IT 13.07.2010	LT 17.02.2010	PT 03.03.2011	SE 03.11.2010
LV 28.04.2010	MC 31.07.2010	LV 17.02.2010	MC 31.07.2010	SI 03.11.2010	
PT 30.08.2010	RO 28.04.2010	SE 17.02.2010	SI 17.02.2010	(11) <b>2 043 836</b>	(51) <b>B29C 47/14</b>
SI 28.04.2010	SK 28.04.2010	SK 17.02.2010		(84) AT 09.06.2010	(84) BE 09.06.2010
(11) <b>2 043 586</b>	(51) <b>A61J 17/00</b>	(11) <b>2 043 769</b>	(51) <b>B01F 3/04</b>	CY 09.06.2010	CZ 09.06.2010
(84) BE 31.07.2010	(84) CY 09.06.2010	(84) AT 09.06.2010	(84) BE 09.06.2010	EE 09.06.2010	FI 09.06.2010
CZ 05.05.2010	DK 05.05.2010	CY 09.06.2010	CZ 09.06.2010	GR 10.09.2010	IE 19.07.2010
EE 05.05.2010	GR 06.08.2010	DK 09.06.2010	EE 09.06.2010	IS 09.10.2010	IT 19.07.2010
IE 05.05.2010	IS 05.09.2010	FI 09.06.2010	GR 10.09.2010	LT 09.06.2010	LV 09.06.2010
IT 13.07.2010	LT 05.05.2010	IE 12.07.2010	IS 09.10.2010	MC 31.07.2010	NL 09.06.2010
LV 05.05.2010	MC 31.07.2010	IT 12.07.2010	LT 09.06.2010	PT 11.10.2010	RO 09.06.2010
PL 05.05.2010	PT 06.09.2010	LV 09.06.2010	MC 31.07.2010	SI 09.06.2010	SK 09.06.2010
RO 05.05.2010	SI 05.05.2010	NL 09.06.2010	PL 09.06.2010	(11) <b>2 043 845</b>	(51) <b>B29C 67/00</b>
SK 05.05.2010		PT 11.10.2010	RO 09.06.2010	(84) AT 20.10.2010	(84) BG 20.01.2011
(11) <b>2 043 588</b>	(51) <b>A61K 6/087</b>	SE 09.06.2010	SI 09.06.2010	FI 20.10.2010	GR 21.01.2011
(84) BE 31.07.2010	(84) BG 18.02.2010	SK 09.06.2010		IS 20.02.2011	LT 20.10.2010
CY 18.11.2009	CZ 18.11.2009	(11) <b>2 043 773</b>	(51) <b>B01J 13/22</b>	LV 20.10.2010	PT 21.02.2011
DK 18.11.2009	EE 18.11.2009	(84) BE 31.07.2010	(84) BG 16.03.2010	SE 20.10.2010	SI 20.10.2010
ES 28.02.2010	FI 18.11.2009	CY 16.12.2009	CZ 16.12.2009	(11) <b>2 043 846</b>	(51) <b>B29C 67/00</b>
GR 19.02.2010	IE 18.11.2009	DK 16.12.2009	EE 16.12.2009	(84) AT 22.12.2010	(84) BG 22.03.2011
IS 18.03.2010	IT 19.07.2010	FI 16.12.2009	IE 16.12.2009	CY 22.12.2010	FI 22.12.2010
LT 18.11.2009	LV 18.11.2009	IS 16.04.2010	IT 05.07.2010	LT 22.12.2010	LV 22.12.2010
MC 31.07.2010	NL 18.11.2009	LT 16.12.2009	LV 16.12.2009	SE 22.12.2010	SI 22.12.2010
PL 18.11.2009	PT 18.03.2010	MC 31.07.2010	PL 16.12.2009	(11) <b>2 043 847</b>	(51) <b>B29C 67/00</b>
RO 18.11.2009	SE 18.11.2009	PT 16.04.2010	RO 16.12.2009	(84) AT 06.10.2010	(84) BG 06.01.2011
SI 18.11.2009	SK 18.11.2009	SE 16.12.2009	SI 16.12.2009	FI 06.10.2010	GR 07.01.2011
(11) <b>2 043 708</b>	(51) <b>A61M 5/24</b>	SK 16.12.2009		IS 06.02.2011	LT 06.10.2010
(84) AT 29.12.2010	(84) BE 29.12.2010	(11) <b>2 043 796</b>	(51) <b>B21D 13/04</b>	LV 06.10.2010	PT 07.02.2011
BG 29.03.2011	CY 29.12.2010	(84) CY 09.06.2010	(84) EE 21.04.2010	SE 06.10.2010	SI 06.10.2010
ES 09.04.2011	FI 29.12.2010	IS 21.08.2010	IT 23.07.2010	(11) <b>2 043 870</b>	(51) <b>B41J 2/21</b>
LT 29.12.2010	LV 29.12.2010	LT 21.04.2010	LV 21.04.2010	(84) AT 10.03.2010	(84) BE 10.03.2010
SE 29.12.2010	SI 29.12.2010	MC 31.07.2010	RO 21.04.2010	BG 10.06.2010	CY 10.03.2010
(11) <b>2 043 716</b>	(51) <b>A61M 15/00</b>	SI 21.04.2010		CZ 10.03.2010	DK 10.03.2010
(84) BG 04.11.2010	(84) CY 04.08.2010	(11) <b>2 043 812</b>	(51) <b>B23K 26/40</b>	EE 10.03.2010	ES 21.06.2010
EE 04.08.2010	IS 04.12.2010	(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010	FI 10.03.2010	FR 02.08.2010
LT 04.08.2010	LV 04.08.2010	BG 01.03.2011	CY 01.12.2010		

GR 11.06.2010	IE 18.07.2010	LT 10.03.2010	LV 10.03.2010	CZ 29.09.2010	EE 29.09.2010
IS 10.07.2010	IT 18.07.2010	MC 31.07.2010	PT 12.07.2010	FI 29.09.2010	GR 30.12.2010
LT 10.03.2010	LV 10.03.2010	RO 10.03.2010	SI 10.03.2010	IS 29.01.2011	LT 29.09.2010
MC 31.07.2010	PL 10.03.2010	SK 10.03.2010		LV 29.09.2010	PT 31.01.2011
PT 12.07.2010	RO 10.03.2010			RO 29.09.2010	SI 29.09.2010
SE 10.03.2010	SI 10.03.2010	(11) <b>2 043 905</b>	(51) <b>B62D 53/12</b>	SK 29.09.2010	
SK 10.03.2010		(84) BG 10.06.2010	(84) CY 10.03.2010		
(11) <b>2 043 876</b>	(51) <b>B41M 5/42</b>	CZ 10.03.2010	DK 10.03.2010	(11) <b>2 044 076</b>	(51) <b>C07D 491/04</b>
(84) BG 17.02.2011	(84) CY 17.11.2010	EE 10.03.2010	FI 10.03.2010	(84) IT 03.07.2010	
GR 18.02.2011	IE 17.11.2010	GR 11.06.2010	IE 10.03.2010	(11) <b>2 044 085</b>	(51) <b>C07D 499/887</b>
IS 17.03.2011	LT 17.11.2010	IS 10.07.2010	IT 16.07.2010	(84) AT 29.12.2010	(84) BE 29.12.2010
LV 17.11.2010	NL 17.11.2010	LT 10.03.2010	LV 10.03.2010	BG 29.03.2011	CY 29.12.2010
PT 17.03.2011	SE 17.11.2010	MC 31.07.2010	PT 12.07.2010	LT 29.12.2010	LV 29.12.2010
SI 17.11.2010		RO 10.03.2010	SI 10.03.2010	SI 29.12.2010	
(11) <b>2 043 888</b>	(51) <b>B60N 2/28</b>	SK 10.03.2010			
(84) CY 15.09.2010	(84) CZ 15.09.2010	(11) <b>2 043 908</b>	(51) <b>B62K 5/08</b>	(11) <b>2 044 096</b>	(51) <b>C07H 15/08</b>
EE 15.09.2010	FI 15.09.2010	(84) BE 30.06.2010	(84) CY 30.06.2010	(84) AT 16.06.2010	(84) BE 31.07.2010
GR 16.12.2010	IE 15.09.2010	CZ 30.06.2010	DK 30.06.2010	CY 16.06.2010	CZ 16.06.2010
IS 15.01.2011	LT 15.09.2010	EE 30.06.2010	ES 11.10.2010	DK 16.06.2010	EE 16.06.2010
LV 15.09.2010	NL 15.09.2010	FI 30.06.2010	GR 01.10.2010	FI 16.06.2010	GR 17.09.2010
PL 15.09.2010	PT 17.01.2011	IS 30.10.2010	LT 30.06.2010	IE 16.06.2010	IS 16.10.2010
RO 15.09.2010	SE 15.09.2010	LV 30.06.2010	PT 02.11.2010	IT 05.07.2010	LT 16.06.2010
SI 15.09.2010	SK 15.09.2010	RO 30.06.2010	SI 30.06.2010	LV 16.06.2010	MC 31.07.2010
		SK 30.06.2010		NL 16.06.2010	PL 16.06.2010
				PT 18.10.2010	RO 16.06.2010
				SI 16.06.2010	SK 16.06.2010
(11) <b>2 043 894</b>	(51) <b>B60T 7/12</b>	(11) <b>2 043 913</b>	(51) <b>B63C 11/34</b>	(11) <b>2 044 125</b>	(51) <b>C07K 19/00</b>
(84) BE 31.07.2010	(84) BG 25.02.2010	(84) AT 02.12.2009	(84) BE 31.07.2010	(84) BE 08.09.2010	(84) CY 08.09.2010
CY 25.11.2009	CZ 25.11.2009	BG 02.03.2010	CY 02.12.2009	CZ 08.09.2010	EE 08.09.2010
DK 25.11.2009	EE 25.11.2009	CZ 02.12.2009	EE 02.12.2009	FI 08.09.2010	GR 09.12.2010
ES 08.03.2010	FI 25.11.2009	ES 13.03.2010	FI 02.12.2009	IS 08.01.2011	LT 08.09.2010
GR 26.02.2010	IE 25.11.2009	GR 03.03.2010	IE 02.12.2009	LV 08.09.2010	PL 08.09.2010
IS 25.03.2010	IT 25.11.2009	IT 02.12.2009	LT 02.12.2009	PT 10.01.2011	RO 08.09.2010
LT 25.11.2009	LV 25.11.2009	LV 02.12.2009	MC 31.07.2010	SE 08.09.2010	SI 08.09.2010
MC 31.07.2010	NL 25.11.2009	NL 02.12.2009	PL 02.12.2009	SK 08.09.2010	
PL 25.11.2009	PT 25.03.2010	PT 02.04.2010	RO 02.12.2009		
RO 25.11.2009	SE 25.11.2009	SI 02.12.2009	SK 02.12.2009		
SI 25.11.2009	SK 25.11.2009				
(11) <b>2 043 901</b>	(51) <b>B62D 7/15</b>	(11) <b>2 043 940</b>	(51) <b>B66C 13/48</b>	(11) <b>2 044 130</b>	(51) <b>C08F 2/24</b>
(84) AT 07.07.2010	(84) BG 07.10.2010	(84) BE 31.07.2010	(84) BG 03.05.2010	(84) BE 31.07.2010	(84) CY 09.06.2010
CY 07.07.2010	CZ 07.07.2010	CY 03.02.2010	CZ 03.02.2010	CZ 21.04.2010	EE 21.04.2010
DK 07.07.2010	EE 07.07.2010	DK 03.02.2010	EE 03.02.2010	FI 21.04.2010	GR 22.07.2010
FI 07.07.2010	GR 08.10.2010	ES 14.05.2010	FI 03.02.2010	IE 21.04.2010	IS 21.08.2010
IE 07.07.2010	IS 07.11.2010	FR 02.08.2010	GR 04.05.2010	IT 11.07.2010	LT 21.04.2010
LT 07.07.2010	LV 07.07.2010	HR 03.02.2010	IE 03.02.2010	LV 21.04.2010	MC 31.07.2010
NL 07.07.2010	PL 07.07.2010	IS 03.06.2010	IT 03.02.2010	RO 21.04.2010	SI 21.04.2010
PT 08.11.2010	RO 07.07.2010	LT 03.02.2010	LV 03.02.2010	SK 21.04.2010	
SE 07.07.2010	SI 07.07.2010	MC 31.07.2010	NL 03.02.2010		
SK 07.07.2010		NO 03.05.2010	PL 03.02.2010	(11) <b>2 044 136</b>	(51) <b>C08G 18/10</b>
		RO 03.02.2010	SE 03.02.2010	(84) CY 15.09.2010	(84) CZ 15.09.2010
		SI 03.02.2010	SK 03.02.2010	EE 15.09.2010	FI 15.09.2010
				GR 16.12.2010	IE 15.09.2010
(11) <b>2 043 902</b>	(51) <b>B62D 13/04</b>	(11) <b>2 043 989</b>	(51) <b>C07C 45/00</b>	IS 15.01.2011	LT 15.09.2010
(84) AT 26.05.2010	(84) BE 31.07.2010	(84) BG 03.02.2011	(84) FI 03.11.2010	LV 15.09.2010	NL 15.09.2010
CY 09.06.2010	CZ 26.05.2010	GR 04.02.2011	IE 03.11.2010	PT 17.01.2011	RO 15.09.2010
DK 26.05.2010	EE 26.05.2010	IS 03.03.2011	LT 03.11.2010	SE 15.09.2010	SI 15.09.2010
FI 26.05.2010	GR 27.08.2010	LV 03.11.2010	PT 03.03.2011	SK 15.09.2010	
IE 26.05.2010	IS 26.09.2010	SI 03.11.2010			
IT 18.07.2010	LT 26.05.2010				
LV 26.05.2010	MC 31.07.2010	(11) <b>2 044 014</b>	(51) <b>C07C 407/00</b>	(11) <b>2 044 154</b>	(51) <b>C08L 69/00</b>
NL 26.05.2010	PL 26.05.2010	(84) BG 18.11.2010	(84) CY 18.08.2010	(84) AT 17.11.2010	(84) BE 17.11.2010
PT 27.09.2010	RO 26.05.2010	CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010	BG 17.02.2011	CY 17.11.2010
SE 26.05.2010	SI 26.05.2010	EE 18.08.2010	ES 29.11.2010	ES 28.02.2011	FI 17.11.2010
SK 26.05.2010		FI 18.08.2010	GR 19.11.2010	GR 18.02.2011	IS 17.03.2011
		IE 18.08.2010	IS 18.12.2010	LT 17.11.2010	LV 17.11.2010
		LT 18.08.2010	LV 18.08.2010	NL 17.11.2010	PT 17.03.2011
		PT 20.12.2010	SE 18.08.2010	SE 17.11.2010	SI 17.11.2010
		SI 18.08.2010	SK 18.08.2010		
(11) <b>2 043 904</b>	(51) <b>B62D 53/12</b>	(11) <b>2 044 058</b>	(51) <b>C07D 403/04</b>	(11) <b>2 044 157</b>	(51) <b>C09B 57/04</b>
(84) BG 10.06.2010	(84) CY 10.03.2010	(84) AT 29.09.2010	(84) BE 29.09.2010	(84) CY 15.09.2010	(84) CZ 15.09.2010
CZ 10.03.2010	DK 10.03.2010			EE 15.09.2010	ES 26.12.2010
EE 10.03.2010	FI 10.03.2010			FI 15.09.2010	GR 16.12.2010
GR 11.06.2010	IE 10.03.2010				
IS 10.07.2010	IT 16.07.2010				



IE 15.09.2010	IS 15.01.2011	GR 18.02.2011	IE 17.11.2010	(11) <b>2 044 375</b>	(51) <b>F25D 23/08</b>
LT 15.09.2010	LV 15.09.2010	IS 17.03.2011	LT 17.11.2010	(84) AT 25.08.2010	(84) BE 25.08.2010
NL 15.09.2010	PL 15.09.2010	LV 17.11.2010	NL 17.11.2010	BG 25.11.2010	CY 25.08.2010
PT 17.01.2011	RO 15.09.2010	PT 17.03.2011	SE 17.11.2010	CZ 25.08.2010	DK 25.08.2010
SE 15.09.2010	SI 15.09.2010	SI 17.11.2010		EE 25.08.2010	FI 25.08.2010
SK 15.09.2010				GR 26.11.2010	IS 25.12.2010
(11) <b>2 044 169</b>	(51) <b>C09K 11/06</b>	(11) <b>2 044 339</b>	(51) <b>F16B 25/10</b>	LT 25.08.2010	LV 25.08.2010
(84) BE 30.06.2010	(84) BG 25.02.2010	(84) BE 31.07.2010	(84) BG 25.02.2010	NL 25.08.2010	PT 27.12.2010
CY 25.11.2009	CZ 25.11.2009	CY 25.11.2009	DK 25.11.2009	RO 25.08.2010	SE 25.08.2010
DK 25.11.2009	EE 25.11.2009	EE 25.11.2009	FI 25.11.2009	SI 25.08.2010	SK 25.08.2010
ES 08.03.2010	FI 25.11.2009	GR 26.02.2010	IE 25.11.2009		
GR 26.02.2010	IE 25.11.2009	IS 25.03.2010	IT 23.07.2010	(11) <b>2 044 378</b>	(51) <b>F27D 15/02</b>
IS 25.03.2010	IT 25.06.2010	LT 25.11.2009	LV 25.11.2009	(84) CY 15.09.2010	(84) CZ 15.09.2010
LT 25.11.2009	LV 25.11.2009	MC 31.07.2010	NL 25.11.2009	EE 15.09.2010	ES 26.12.2010
MC 30.06.2010	MT 25.11.2009	PT 25.03.2010	RO 25.11.2009	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010
NL 25.11.2009	PL 25.11.2009	SI 25.11.2009	SK 25.11.2009	IE 15.09.2010	IS 15.01.2011
PT 25.03.2010	RO 25.11.2009			IT 15.09.2010	LT 15.09.2010
SE 25.11.2009	SI 25.11.2009	(11) <b>2 044 345</b>	(51) <b>F16H 3/66</b>	LV 15.09.2010	NL 15.09.2010
SK 25.11.2009		(84) BG 10.02.2011	(84) CY 10.11.2010	PL 15.09.2010	PT 17.01.2011
		ES 21.02.2011	FI 10.11.2010	RO 15.09.2010	SE 15.09.2010
		GR 11.02.2011	IE 10.11.2010	SI 15.09.2010	SK 15.09.2010
		IS 10.03.2011	LT 10.11.2010		
(11) <b>2 044 193</b>	(51) <b>C12N 1/20</b>	LV 10.11.2010	NL 10.11.2010	(11) <b>2 044 386</b>	(51) <b>F42B 33/06</b>
(84) AT 25.08.2010	(84) BE 25.08.2010	PT 10.03.2011	SE 10.11.2010	(84) IT 20.07.2010	
BG 25.11.2010	CY 25.08.2010	SI 10.11.2010			
CZ 25.08.2010	DK 25.08.2010			(11) <b>2 044 453</b>	(51) <b>G01R 31/36</b>
EE 25.08.2010	ES 06.12.2010	(11) <b>2 044 347</b>	(51) <b>F16H 25/20</b>	(84) AT 01.09.2010	(84) CY 01.09.2010
FI 25.08.2010	GR 26.11.2010	(84) AT 07.07.2010	(84) BE 07.07.2010	EE 01.09.2010	FI 01.09.2010
IS 25.12.2010	IT 25.08.2010	BG 07.10.2010	CY 07.07.2010	GR 02.12.2010	IE 01.09.2010
LT 25.08.2010	LV 25.08.2010	CZ 07.07.2010	DK 07.07.2010	IS 01.01.2011	LT 01.09.2010
PL 25.08.2010	PT 27.12.2010	EE 07.07.2010	ES 18.10.2010	LV 01.09.2010	NL 01.09.2010
RO 25.08.2010	SE 25.08.2010	FI 07.07.2010	GR 08.10.2010	PT 03.01.2011	SE 01.09.2010
SI 25.08.2010	SK 25.08.2010	IE 10.07.2010	IS 07.11.2010	SI 01.09.2010	
		IT 07.07.2010	LT 07.07.2010	(11) <b>2 044 458</b>	(51) <b>G01S 13/93</b>
(11) <b>2 044 230</b>	(51) <b>C22C 1/08</b>	LV 07.07.2010	MC 31.07.2010	(84) IT 15.09.2010	
(84) BG 03.02.2011	(84) ES 14.02.2011	NL 07.07.2010	PL 07.07.2010		
FI 03.11.2010	GR 04.02.2011	PT 08.11.2010	RO 07.07.2010	(11) <b>2 044 478</b>	(51) <b>G02B 6/44</b>
IE 03.11.2010	IS 03.03.2011	SE 07.07.2010	SI 07.07.2010	(84) BE 31.07.2010	(84) BG 13.04.2010
LT 03.11.2010	LV 03.11.2010	SK 07.07.2010		CY 13.01.2010	CZ 13.01.2010
NL 03.11.2010	PT 03.03.2011			DK 13.01.2010	EE 13.01.2010
SE 03.11.2010	SI 03.11.2010			ES 24.04.2010	FI 13.01.2010
		(11) <b>2 044 354</b>	(51) <b>F16K 31/04</b>	GR 14.04.2010	IE 13.01.2010
(11) <b>2 044 253</b>	(51) <b>D06F 37/06</b>	(84) AT 31.03.2010	(84) BE 31.03.2010	IS 13.05.2010	IT 13.01.2010
(84) BE 30.06.2010	(84) BG 18.02.2010	CY 31.03.2010	CZ 31.03.2010	LT 13.01.2010	LV 13.01.2010
CY 18.11.2009	CZ 18.11.2009	DE 01.12.2010	DK 31.03.2010	MC 31.07.2010	NL 13.01.2010
DK 18.11.2009	EE 18.11.2009	EE 31.03.2010	ES 12.07.2010	PL 13.01.2010	PT 13.05.2010
ES 28.02.2010	FI 18.11.2009	FI 31.03.2010	FR 31.05.2010	RO 13.01.2010	SE 13.01.2010
GR 19.02.2010	IE 18.11.2009	IE 21.05.2010	IS 31.07.2010	SI 13.01.2010	SK 13.01.2010
IS 18.03.2010	IT 21.06.2010	IT 31.03.2010	LT 31.03.2010		
LT 18.11.2009	LV 18.11.2009	LV 31.03.2010	MC 31.05.2010	(11) <b>2 044 497</b>	(51) <b>G05D 1/02</b>
MC 30.06.2010	MT 18.11.2009	MT 31.03.2010	NL 31.03.2010	(84) BG 20.01.2011	(84) ES 31.01.2011
NL 18.11.2009	PL 18.11.2009	PL 31.03.2010	PT 02.08.2010	FI 20.10.2010	GR 21.01.2011
PT 18.03.2010	RO 18.11.2009	RO 31.03.2010	SE 31.03.2010	IE 20.10.2010	IS 20.02.2011
SE 18.11.2009	SI 18.11.2009	SI 31.03.2010	SK 31.03.2010	LT 20.10.2010	LV 20.10.2010
SK 18.11.2009				NL 20.10.2010	PT 21.02.2011
				SE 20.10.2010	SI 20.10.2010
(11) <b>2 044 270</b>	(51) <b>E04D 3/36</b>	(11) <b>2 044 359</b>	(51) <b>F16L 13/14</b>	(11) <b>2 044 504</b>	(51) <b>G06F 3/048</b>
(84) BE 30.06.2010	(84) DK 07.10.2009	(84) BE 31.07.2010	(84) BG 02.03.2010	(84) BE 31.07.2010	(84) BG 30.03.2010
EE 07.10.2009	ES 18.01.2010	CY 02.12.2009	CZ 02.12.2009	CY 30.12.2009	CZ 30.12.2009
FI 07.10.2009	GR 08.01.2010	DK 02.12.2009	EE 02.12.2009	DK 30.12.2009	EE 30.12.2009
IE 07.10.2009	IS 07.02.2010	FI 02.12.2009	GR 03.03.2010	ES 10.04.2010	FI 30.12.2009
IT 27.06.2010	LT 07.10.2009	IE 02.12.2009	IS 02.04.2010	GR 31.03.2010	IE 30.12.2009
LV 07.10.2009	MC 30.06.2010	IT 06.07.2010	LT 02.12.2009	IS 30.04.2010	IT 24.07.2010
MT 07.10.2009	NL 07.10.2009	LV 02.12.2009	MC 31.07.2010	LT 30.12.2009	LV 30.12.2009
PT 08.02.2010	SE 07.10.2009	PL 02.12.2009	PT 02.04.2010	MC 31.07.2010	NL 30.12.2009
		RO 02.12.2009	SE 02.12.2009	PL 30.12.2009	PT 30.04.2010
(11) <b>2 044 296</b>	(51) <b>F01D 25/30</b>	SI 02.12.2009	SK 02.12.2009	RO 30.12.2009	SI 30.12.2009
(84) IT 24.07.2010				SK 30.12.2009	
		(11) <b>2 044 373</b>	(51) <b>F25B 21/00</b>		
(11) <b>2 044 322</b>	(51) <b>F02M 61/14</b>	(84) BG 06.04.2010	(84) FI 06.01.2010		
(84) AT 17.11.2010	(84) BG 17.02.2011	IT 09.07.2010			
CY 17.11.2010	FI 17.11.2010				



MC 30.09.2010	NL 07.07.2010	(11) <b>2 045 513</b>	(51) <b>F21S 8/08</b>	(11) <b>2 045 933</b>	(51) <b>H04B 7/26</b>
NO 07.10.2010	PL 07.07.2010	(84) AT 25.08.2010	(84) BG 25.11.2010	(84) AT 28.07.2010	(84) BG 28.10.2010
RO 07.07.2010	SE 07.07.2010	CY 25.08.2010	CZ 25.08.2010	CY 28.07.2010	CZ 28.07.2010
SI 07.07.2010	SK 07.07.2010	DK 25.08.2010	EE 25.08.2010	DK 28.07.2010	EE 28.07.2010
(11) <b>2 045 120</b>	(51) <b>B60N 2/20</b>	ES 06.12.2010	FI 25.08.2010	ES 08.11.2010	FI 28.07.2010
(84) AT 15.09.2010	(84) CY 15.09.2010	GR 26.11.2010	HR 25.08.2010	GR 29.10.2010	HR 28.07.2010
CZ 15.09.2010	EE 15.09.2010	IE 25.08.2010	IS 25.12.2010	IE 28.07.2010	IS 28.11.2010
ES 26.12.2010	FI 15.09.2010	IT 25.08.2010	LT 25.08.2010	LT 28.07.2010	LV 28.07.2010
GR 16.12.2010	HR 15.09.2010	LV 25.08.2010	NL 25.08.2010	MC 31.10.2010	NL 28.07.2010
IE 15.09.2010	IS 15.01.2011	NO 25.11.2010	PL 25.08.2010	NO 28.10.2010	PL 28.07.2010
IT 15.09.2010	LT 15.09.2010	RO 25.08.2010	SE 25.08.2010	PT 29.11.2010	RO 28.07.2010
LV 15.09.2010	NL 15.09.2010	SI 25.08.2010	SK 25.08.2010	SE 28.07.2010	SI 28.07.2010
NO 15.12.2010	PL 15.09.2010	(11) <b>2 045 557</b>	(51) <b>F28F 3/08</b>	(11) <b>2 045 962</b>	(51) <b>H04L 12/24</b>
PT 17.01.2011	RO 15.09.2010	(84) CY 10.11.2010	(84) FI 10.11.2010	(84) AT 18.08.2010	(84) BE 18.08.2010
SE 15.09.2010	SI 15.09.2010	GR 11.02.2011	IE 10.11.2010	BG 18.11.2010	CY 18.08.2010
SK 15.09.2010		PT 10.03.2011		CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010
(11) <b>2 045 152</b>	(51) <b>B60S 1/20</b>	(11) <b>2 045 666</b>	(51) <b>G03G 15/00</b>	EE 18.08.2010	ES 29.11.2010
(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011	(84) AT 17.11.2010	(84) BE 17.11.2010	FI 18.08.2010	GR 19.11.2010
NO 05.04.2011	SI 05.01.2011	BG 17.02.2011	CY 17.11.2010	HR 18.08.2010	IS 18.12.2010
(11) <b>2 045 164</b>	(51) <b>B61F 9/00</b>	ES 28.02.2011	FI 17.11.2010	IT 18.08.2010	LT 18.08.2010
(84) BG 22.03.2011	(84) CY 22.12.2010	GR 18.02.2011	HR 17.11.2010	LV 18.08.2010	MC 31.10.2010
ES 02.04.2011	FI 22.12.2010	IS 17.03.2011	LT 17.11.2010	NL 18.08.2010	NO 18.11.2010
HR 22.12.2010	LT 22.12.2010	LV 17.11.2010	NO 17.02.2011	PL 18.08.2010	RO 18.08.2010
LV 22.12.2010	NO 22.03.2011	PT 17.03.2011	SE 17.11.2010	SE 18.08.2010	SI 18.08.2010
SE 22.12.2010	SI 22.12.2010	SI 17.11.2010		SK 18.08.2010	
(11) <b>2 045 231</b>	(51) <b>C07C 13/567</b>	(11) <b>2 045 784</b>	(51) <b>G07F 11/00</b>	(11) <b>2 045 964</b>	(51) <b>H04L 29/12</b>
(84) AT 21.07.2010	(84) BE 21.07.2010	(84) AT 27.10.2010	(84) BE 27.10.2010	(84) AT 30.06.2010	(84) BE 30.06.2010
BG 21.10.2010	CY 21.07.2010	BG 27.01.2011	ES 07.02.2011	CY 30.06.2010	CZ 30.06.2010
CZ 21.07.2010	DK 21.07.2010	FI 27.10.2010	GR 28.01.2011	DK 30.06.2010	EE 30.06.2010
EE 21.07.2010	FI 21.07.2010	HR 27.10.2010	IS 27.02.2011	ES 11.10.2010	FI 30.06.2010
GR 22.10.2010	HR 21.07.2010	LT 27.10.2010	LV 27.10.2010	GR 01.10.2010	HR 30.06.2010
IS 21.11.2010	LT 21.07.2010	NL 27.10.2010	NO 27.01.2011	IS 30.10.2010	IT 30.06.2010
LV 21.07.2010	MC 31.10.2010	PT 28.02.2011	SE 27.10.2010	LT 30.06.2010	LV 30.06.2010
NL 21.07.2010	NO 21.10.2010	SI 27.10.2010		NL 30.06.2010	NO 30.09.2010
PL 21.07.2010	RO 21.07.2010	(11) <b>2 045 817</b>	(51) <b>G11C 29/00</b>	PL 30.06.2010	RO 30.06.2010
SE 21.07.2010	SI 21.07.2010	(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010	SE 30.06.2010	SI 30.06.2010
SK 21.07.2010		BG 22.03.2011	CY 22.12.2010	SK 30.06.2010	
(11) <b>2 045 272</b>	(51) <b>C08F 8/42</b>	ES 02.04.2011	FI 22.12.2010	(11) <b>2 046 081</b>	(51) <b>H04W 36/06</b>
(84) AT 29.12.2010	(84) BG 29.03.2011	SE 22.12.2010	SI 22.12.2010	(84) AT 04.08.2010	(84) BE 04.08.2010
CY 29.12.2010	ES 09.04.2011	(11) <b>2 045 923</b>	(51) <b>H03K 17/96</b>	BG 04.11.2010	CY 04.08.2010
FI 29.12.2010	LT 29.12.2010	(84) AT 15.09.2010	(84) BE 30.09.2010	CZ 04.08.2010	DK 04.08.2010
LV 29.12.2010	SE 29.12.2010	CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010	EE 04.08.2010	GR 05.11.2010
SI 29.12.2010		EE 15.09.2010	FI 15.09.2010	HR 04.08.2010	IS 04.12.2010
(11) <b>2 045 302</b>	(51) <b>C09D 133/12</b>	GR 16.12.2010	HR 15.09.2010	LT 04.08.2010	LV 04.08.2010
(84) AT 13.10.2010	(84) BG 13.01.2011	IE 15.09.2010	IS 15.01.2011	NO 04.11.2010	PL 04.08.2010
ES 24.01.2011	FI 13.10.2010	LT 15.09.2010	LV 15.09.2010	RO 04.08.2010	SI 04.08.2010
GR 14.01.2011	HR 13.10.2010	MC 30.09.2010	NL 15.09.2010	SK 04.08.2010	
IS 13.02.2011	LT 13.10.2010	NO 15.12.2010	PT 17.01.2011	(11) <b>2 046 130</b>	(51) <b>A21D 2/16</b>
LV 13.10.2010	NO 13.01.2011	RO 15.09.2010	SE 15.09.2010	(84) AT 11.08.2010	(84) BE 11.08.2010
PT 14.02.2011	SE 13.10.2010	SI 15.09.2010	SK 15.09.2010	BG 11.11.2010	CY 11.08.2010
SI 13.10.2010		(11) <b>2 045 932</b>	(51) <b>H04B 7/26</b>	CZ 11.08.2010	DK 11.08.2010
(11) <b>2 045 482</b>	(51) <b>F16D 66/00</b>	(84) AT 14.07.2010	(84) BG 14.10.2010	EE 11.08.2010	ES 22.11.2010
(84) AT 24.11.2010	(84) BE 24.11.2010	CY 14.07.2010	CZ 14.07.2010	FI 11.08.2010	GR 12.11.2010
BG 24.02.2011	CY 24.11.2010	DK 14.07.2010	EE 14.07.2010	IS 11.12.2010	IT 11.08.2010
ES 07.03.2011	FI 24.11.2010	ES 25.10.2010	FI 14.07.2010	LT 11.08.2010	LV 11.08.2010
GR 25.02.2011	HR 24.11.2010	GR 15.10.2010	HR 14.07.2010	NL 11.08.2010	PL 11.08.2010
IS 24.03.2011	LT 24.11.2010	IE 14.07.2010	IS 14.11.2010	PT 13.12.2010	RO 11.08.2010
LV 24.11.2010	NL 24.11.2010	LT 14.07.2010	LV 14.07.2010	SE 11.08.2010	SI 11.08.2010
NO 24.02.2011	PT 24.03.2011	MC 31.10.2010	NL 14.07.2010	SK 11.08.2010	
SE 24.11.2010	SI 24.11.2010	NO 14.10.2010	PL 14.07.2010	(11) <b>2 046 135</b>	(51) <b>A23L 1/30</b>
(11) <b>2 045 496</b>	(51) <b>F16K 31/06</b>	PT 15.11.2010	RO 14.07.2010	(84) CY 15.09.2010	(84) CZ 15.09.2010
(84) IT 22.09.2010		SE 14.07.2010	SI 14.07.2010	EE 15.09.2010	ES 26.12.2010
		SK 14.07.2010		FI 15.09.2010	GR 16.12.2010
				IE 15.09.2010	IS 15.01.2011



IT 15.09.2010	LT 15.09.2010	(11) <b>2 046 192</b>	(51) <b>A61B 5/00</b>	NL 30.06.2010	PL 30.06.2010
LV 15.09.2010	NL 15.09.2010	(84) BE 31.07.2010	(84) BG 09.03.2010	PT 02.11.2010	RO 30.06.2010
PT 17.01.2011	SE 15.09.2010	CY 09.12.2009	CZ 09.12.2009	SE 30.06.2010	SI 30.06.2010
SI 15.09.2010	SK 15.09.2010	EE 09.12.2009	FI 09.12.2009	SK 30.06.2010	
(11) <b>2 046 148</b>	(51) <b>A23L 1/226</b>	GR 10.03.2010	IE 23.07.2010	(11) <b>2 046 477</b>	(51) <b>B01D 46/10</b>
(84) AT 20.10.2010	(84) BE 20.10.2010	IS 09.04.2010	IT 23.07.2010	(84) AT 29.12.2010	(84) BE 29.12.2010
BG 20.01.2011	ES 31.01.2011	LT 09.12.2009	LV 09.12.2009	BG 29.03.2011	CY 29.12.2010
FI 20.10.2010	GR 21.01.2011	MC 31.07.2010	PL 09.12.2009	ES 09.04.2011	FI 29.12.2010
IS 20.02.2011	LT 20.10.2010	PT 09.04.2010	RO 09.12.2009	LT 29.12.2010	LV 29.12.2010
LV 20.10.2010	PT 21.02.2011	SE 09.12.2009	SI 09.12.2009	SE 29.12.2010	SI 29.12.2010
SE 20.10.2010	SI 20.10.2010	SK 09.12.2009			
(11) <b>2 046 149</b>	(51) <b>A23L 1/29</b>	(11) <b>2 046 261</b>	(51) <b>A61H 9/00</b>	(11) <b>2 046 478</b>	(51) <b>B01D 46/24</b>
(84) AT 03.11.2010	(84) BE 03.11.2010	(84) BG 18.11.2010	(84) CY 18.08.2010	(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011
BG 03.02.2011	ES 14.02.2011	CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010	SI 05.01.2011	
FI 03.11.2010	GR 04.02.2011	EE 18.08.2010	ES 29.11.2010		
IS 03.03.2011	LT 03.11.2010	FI 18.08.2010	GR 19.11.2010	(11) <b>2 046 491</b>	(51) <b>B01D 71/82</b>
LV 03.11.2010	NL 03.11.2010	IE 18.08.2010	IS 18.12.2010	(84) BE 31.07.2010	(84) CY 09.06.2010
PT 03.03.2011	SE 03.11.2010	LT 18.08.2010	LV 18.08.2010	CZ 12.05.2010	DK 12.05.2010
SI 03.11.2010		NL 18.08.2010	PL 18.08.2010	EE 12.05.2010	ES 23.08.2010
		PT 20.12.2010	RO 18.08.2010	FI 12.05.2010	GR 13.08.2010
		SE 18.08.2010	SI 18.08.2010	IE 12.05.2010	IS 12.09.2010
		SK 18.08.2010		IT 13.07.2010	LT 12.05.2010
(11) <b>2 046 156</b>	(51) <b>A42B 3/14</b>	(11) <b>2 046 269</b>	(51) <b>A61K 8/11</b>	LV 12.05.2010	MC 31.07.2010
(84) BG 27.01.2011	(84) ES 07.02.2011	(84) AT 15.12.2010	(84) BG 15.03.2011	PL 12.05.2010	PT 13.09.2010
FI 27.10.2010	GR 28.01.2011	CY 15.12.2010	FI 15.12.2010	RO 12.05.2010	SE 12.05.2010
IE 27.10.2010	IS 27.02.2011	LT 15.12.2010	LV 15.12.2010	SI 12.05.2010	SK 12.05.2010
LT 27.10.2010	LV 27.10.2010	SE 15.12.2010	SI 15.12.2010		
NL 27.10.2010	PT 28.02.2011			(11) <b>2 046 514</b>	(51) <b>B21H 3/02</b>
SE 27.10.2010	SI 27.10.2010			(84) BG 08.03.2011	(84) CY 08.12.2010
				ES 19.03.2011	FI 08.12.2010
(11) <b>2 046 170</b>	(51) <b>A47J 31/40</b>	(11) <b>2 046 292</b>	(51) <b>A61K 9/107</b>	IE 08.12.2010	LT 08.12.2010
(84) AT 20.10.2010	(84) BE 20.10.2010	(84) IT 20.07.2010		LV 08.12.2010	NL 08.12.2010
BG 20.01.2011	FI 20.10.2010			SE 08.12.2010	SI 08.12.2010
GR 21.01.2011	IS 20.02.2011	(11) <b>2 046 300</b>	(51) <b>A61K 9/20</b>		
LT 20.10.2010	LV 20.10.2010	(84) CY 31.03.2010	(84) EE 31.03.2010		
NL 20.10.2010	PT 21.02.2011	IT 31.07.2010		(11) <b>2 046 519</b>	(51) <b>B22D 25/00</b>
SE 20.10.2010	SI 20.10.2010			(84) CY 09.06.2010	(84) DK 19.05.2010
				EE 19.05.2010	IS 19.09.2010
(11) <b>2 046 171</b>	(51) <b>A47J 31/40</b>	(11) <b>2 046 309</b>	(51) <b>A61K 31/00</b>	IT 02.07.2010	LT 19.05.2010
(84) CY 30.06.2010	(84) EE 30.06.2010	(84) AT 15.12.2010	(84) BE 15.12.2010	LV 19.05.2010	MC 31.07.2010
FI 30.06.2010	IS 30.10.2010	BG 15.03.2011	CY 15.12.2010	PL 19.05.2010	
IT 26.07.2010	LT 30.06.2010	ES 26.03.2011	FI 15.12.2010		
LV 30.06.2010	MC 31.07.2010	LT 15.12.2010	LV 15.12.2010		
PT 02.11.2010	RO 30.06.2010	NL 15.12.2010	SE 15.12.2010		
SI 30.06.2010	SK 30.06.2010	SI 15.12.2010			
				(11) <b>2 046 530</b>	(51) <b>B24B 39/04</b>
(11) <b>2 046 180</b>	(51) <b>A47L 1/02</b>	(11) <b>2 046 356</b>	(51) <b>A61K 36/483</b>	(84) AT 27.01.2010	(84) BE 30.06.2010
(84) BE 31.07.2010	(84) CY 30.06.2010	(84) AT 06.10.2010	(84) BG 06.01.2011	BG 27.04.2010	CY 27.01.2010
CZ 30.06.2010	DK 30.06.2010	ES 17.01.2011	FI 06.10.2010	CZ 27.01.2010	DK 27.01.2010
EE 30.06.2010	ES 11.10.2010	GR 07.01.2011	IE 06.10.2010	EE 27.01.2010	FI 27.01.2010
FI 30.06.2010	FR 30.08.2010	IS 06.02.2011	LT 06.10.2010	GR 28.04.2010	IE 27.01.2010
GR 01.10.2010	IE 30.06.2010	LV 06.10.2010	NL 06.10.2010	IS 27.05.2010	IT 27.06.2010
IS 30.10.2010	IT 30.06.2010	PT 07.02.2011	SE 06.10.2010	LT 27.01.2010	LV 27.01.2010
LT 30.06.2010	LV 30.06.2010	SI 06.10.2010		MC 30.06.2010	MT 27.01.2010
MC 31.07.2010	NL 30.06.2010			NL 27.01.2010	PT 27.05.2010
PL 30.06.2010	PT 02.11.2010			RO 27.01.2010	SE 27.01.2010
RO 30.06.2010	SE 30.06.2010			SI 27.01.2010	SK 27.01.2010
SI 30.06.2010	SK 30.06.2010				
		(11) <b>2 046 462</b>	(51) <b>A63B 65/12</b>	(11) <b>2 046 550</b>	(51) <b>B29C 44/12</b>
		(84) BE 31.07.2010	(84) CY 09.06.2010	(84) BE 31.07.2010	(84) BG 23.03.2010
		EE 09.06.2010	FI 09.06.2010	CY 23.12.2009	CZ 23.12.2009
		GR 10.09.2010	IE 09.06.2010	DK 23.12.2009	EE 23.12.2009
		IS 09.10.2010	IT 19.07.2010	ES 03.04.2010	FI 23.12.2009
		LT 09.06.2010	LV 09.06.2010	GR 24.03.2010	IE 23.12.2009
		MC 31.07.2010	PT 11.10.2010	IS 23.04.2010	IT 23.12.2009
		RO 09.06.2010	SE 09.06.2010	LT 23.12.2009	LV 23.12.2009
		SI 09.06.2010	SK 09.06.2010	MC 31.07.2010	NL 23.12.2009
				PL 23.12.2009	PT 23.04.2010
(11) <b>2 046 190</b>	(51) <b>A61B 5/00</b>	(11) <b>2 046 471</b>	(51) <b>B01D 29/11</b>	RO 23.12.2009	SE 23.12.2009
(84) CY 09.06.2010	(84) CZ 07.04.2010	(84) CY 30.06.2010	(84) CZ 30.06.2010	SI 23.12.2009	SK 23.12.2009
DK 07.04.2010	EE 07.04.2010	DK 30.06.2010	EE 30.06.2010		
FI 07.04.2010	GR 08.07.2010	ES 11.10.2010	FI 30.06.2010	(11) <b>2 046 557</b>	(51) <b>B29C 63/16</b>
IE 07.04.2010	IS 07.08.2010	GR 01.10.2010	IE 30.06.2010	(84) AT 10.02.2010	(84) BE 30.06.2010
IT 18.07.2010	LT 07.04.2010	IS 30.10.2010	IT 30.06.2010	BG 10.05.2010	CY 10.02.2010
LV 07.04.2010	MC 31.07.2010	LT 30.06.2010	LV 30.06.2010		
PL 07.04.2010	PT 09.08.2010				
RO 07.04.2010	SE 07.04.2010				
SI 07.04.2010	SK 07.04.2010				

CZ 10.02.2010	DK 10.02.2010	(11) <b>2 046 624</b>	(51) <b>B62D 7/14</b>	BG 11.11.2010	CY 11.08.2010
EE 10.02.2010	ES 21.05.2010	(84) AT 03.03.2010	(84) BE 31.07.2010	DK 11.08.2010	EE 11.08.2010
FI 10.02.2010	GR 11.05.2010	BG 03.06.2010	CY 03.03.2010	ES 22.11.2010	FI 11.08.2010
IE 10.02.2010	IS 10.06.2010	CZ 03.03.2010	DK 03.03.2010	GR 12.11.2010	IS 11.12.2010
IT 10.02.2010	LT 10.02.2010	EE 03.03.2010	ES 14.06.2010	LT 11.08.2010	LV 11.08.2010
LV 10.02.2010	MC 30.06.2010	FI 03.03.2010	GR 04.06.2010	NL 11.08.2010	PT 13.12.2010
MT 10.02.2010	NL 10.02.2010	IE 03.03.2010	IS 03.07.2010	RO 11.08.2010	SE 11.08.2010
PL 10.02.2010	PT 11.06.2010	IT 03.03.2010	LT 03.03.2010	SI 11.08.2010	SK 11.08.2010
RO 10.02.2010	SE 10.02.2010	LV 03.03.2010	MC 31.07.2010	(11) <b>2 046 650</b>	(51) <b>B64C 9/16</b>
SI 10.02.2010	SK 10.02.2010	NL 03.03.2010	PL 03.03.2010	(84) AT 26.05.2010	(84) BE 26.05.2010
(11) <b>2 046 562</b>	(51) <b>B29C 67/00</b>	PT 05.07.2010	RO 03.03.2010	CY 09.06.2010	CZ 26.05.2010
(84) AT 06.10.2010	(84) BG 06.01.2011	SE 03.03.2010	SI 03.03.2010	DK 26.05.2010	EE 26.05.2010
FI 06.10.2010	GR 07.01.2011	(11) <b>2 046 636</b>	(51) <b>B64C 1/14</b>	FI 26.05.2010	GR 27.08.2010
IS 06.02.2011	LT 06.10.2010	(84) AT 21.07.2010	(84) BE 31.07.2010	IE 06.08.2010	IS 26.09.2010
LV 06.10.2010	PT 07.02.2011	BG 21.10.2010	CY 21.07.2010	IT 06.08.2010	LT 26.05.2010
SE 06.10.2010	SI 06.10.2010	CZ 21.07.2010	DK 21.07.2010	LV 26.05.2010	MC 31.08.2010
(11) <b>2 046 595</b>	(51) <b>B60J 11/00</b>	EE 21.07.2010	ES 01.11.2010	NL 26.05.2010	PL 26.05.2010
(84) AT 15.12.2010	(84) BG 15.03.2011	FI 21.07.2010	GR 22.10.2010	PT 27.09.2010	RO 26.05.2010
CY 15.12.2010	FI 15.12.2010	IE 21.07.2010	IS 21.11.2010	SE 26.05.2010	SI 26.05.2010
LT 15.12.2010	LV 15.12.2010	IT 26.07.2010	LT 21.07.2010	SK 26.05.2010	
SE 15.12.2010	SI 15.12.2010	LV 21.07.2010	MC 31.07.2010	(11) <b>2 046 661</b>	(51) <b>B65D 75/58</b>
(11) <b>2 046 603</b>	(51) <b>B60P 1/64</b>	NL 21.07.2010	PL 21.07.2010	(84) AT 03.11.2010	(84) BE 03.11.2010
(84) BE 31.07.2010	(84) BG 09.03.2010	PT 22.11.2010	RO 21.07.2010	BG 03.02.2011	ES 14.02.2011
CY 09.12.2009	DK 09.12.2009	SE 21.07.2010	SI 21.07.2010	FI 03.11.2010	GR 04.02.2011
EE 09.12.2009	FI 09.12.2009	(11) <b>2 046 638</b>	(51) <b>B64C 1/40</b>	IS 03.03.2011	LT 03.11.2010
GR 10.03.2010	IE 09.12.2009	(84) AT 15.09.2010	(84) CY 15.09.2010	LV 03.11.2010	NL 03.11.2010
IS 09.04.2010	IT 19.07.2010	CZ 15.09.2010	EE 15.09.2010	PT 03.03.2011	SE 03.11.2010
LT 09.12.2009	LV 09.12.2009	ES 26.12.2010	FI 15.09.2010	SI 03.11.2010	
MC 31.07.2010	PL 09.12.2009	GR 16.12.2010	IE 15.09.2010	(11) <b>2 046 665</b>	(51) <b>B65D 85/804</b>
RO 09.12.2009	SE 09.12.2009	IS 15.01.2011	LT 15.09.2010	(84) AT 16.12.2009	(84) BE 16.12.2009
SI 09.12.2009	SK 09.12.2009	LV 15.09.2010	NL 15.09.2010	BG 16.03.2010	CY 16.12.2009
(11) <b>2 046 609</b>	(51) <b>B60S 1/08</b>	PL 15.09.2010	PT 17.01.2011	CZ 16.12.2009	EE 16.12.2009
(84) CY 01.09.2010	(84) CZ 01.09.2010	RO 15.09.2010	SE 15.09.2010	ES 27.03.2010	FR 02.08.2010
EE 01.09.2010	FI 01.09.2010	SI 15.09.2010	SK 15.09.2010	GR 17.03.2010	IE 03.07.2010
GR 02.12.2010	IE 01.09.2010	(11) <b>2 046 639</b>	(51) <b>B64C 3/18</b>	IS 16.04.2010	IT 03.07.2010
IS 01.01.2011	LT 01.09.2010	(84) AT 08.12.2010	(84) BE 08.12.2010	LT 16.12.2009	LV 16.12.2009
LV 01.09.2010	NL 01.09.2010	BG 08.03.2011	CY 08.12.2010	MC 31.07.2010	NL 16.12.2009
PL 01.09.2010	PT 03.01.2011	ES 19.03.2011	FI 08.12.2010	PL 16.12.2009	PT 16.04.2010
RO 01.09.2010	SE 01.09.2010	LT 08.12.2010	LV 08.12.2010	RO 16.12.2009	SI 16.12.2009
SI 01.09.2010	SK 01.09.2010	NL 08.12.2010	SE 08.12.2010	SK 16.12.2009	
(11) <b>2 046 615</b>	(51) <b>B60T 13/66</b>	SI 08.12.2010		(11) <b>2 046 672</b>	(51) <b>B65H 20/34</b>
(84) BG 29.03.2011	(84) CY 29.12.2010	(11) <b>2 046 641</b>	(51) <b>B64D 13/06</b>	(84) BE 30.06.2010	(84) BG 16.03.2010
FI 29.12.2010	LT 29.12.2010	(84) AT 15.12.2010	(84) BE 15.12.2010	CY 16.12.2009	CZ 16.12.2009
LV 29.12.2010	SI 29.12.2010	BG 15.03.2011	CY 15.12.2010	DK 16.12.2009	EE 16.12.2009
(11) <b>2 046 616</b>	(51) <b>B60W 10/06</b>	ES 26.03.2011	FI 15.12.2010	GR 17.03.2010	IE 16.12.2009
(84) BE 30.06.2010	(84) BG 18.02.2010	LT 15.12.2010	LV 15.12.2010	IS 16.04.2010	IT 26.06.2010
CY 18.11.2009	CZ 18.11.2009	NL 15.12.2010	SE 15.12.2010	LT 16.12.2009	LV 16.12.2009
DK 18.11.2009	EE 18.11.2009	SI 15.12.2010		MC 30.06.2010	MT 16.12.2009
ES 28.02.2010	FI 18.11.2009	(11) <b>2 046 643</b>	(51) <b>B64D 15/12</b>	PT 16.04.2010	SI 16.12.2009
GR 19.02.2010	IE 18.11.2009	(84) AT 09.06.2010	(84) BE 31.07.2010	SK 16.12.2009	
IS 18.03.2010	IT 18.11.2009	CY 09.06.2010	CZ 09.06.2010	(11) <b>2 046 702</b>	(51) <b>C07B 63/00</b>
LT 18.11.2009	LV 18.11.2009	DK 09.06.2010	EE 09.06.2010	(84) BG 09.03.2010	(84) CY 09.12.2009
MC 30.06.2010	MT 18.11.2009	FI 09.06.2010	GR 10.09.2010	CZ 09.12.2009	DK 09.12.2009
NL 18.11.2009	PL 18.11.2009	IE 09.06.2010	IS 09.10.2010	EE 09.12.2009	FI 09.12.2009
PT 18.03.2010	RO 18.11.2009	IT 09.06.2010	LT 09.06.2010	GR 10.03.2010	IE 09.12.2009
SI 18.11.2009	SK 18.11.2009	LV 09.06.2010	MC 31.07.2010	IS 09.04.2010	IT 16.07.2010
(11) <b>2 046 622</b>	(51) <b>B62D 1/20</b>	NL 09.06.2010	PL 09.06.2010	LT 09.12.2009	LV 09.12.2009
(84) AT 03.11.2010	(84) BG 03.02.2011	PT 11.10.2010	RO 09.06.2010	MC 31.07.2010	PL 09.12.2009
FI 03.11.2010	GR 04.02.2011	SE 09.06.2010	SI 09.06.2010	PT 09.04.2010	RO 09.12.2009
IE 03.11.2010	IS 03.03.2011	SK 09.06.2010		SE 09.12.2009	SI 09.12.2009
LT 03.11.2010	LV 03.11.2010	(11) <b>2 046 648</b>	(51) <b>B65B 19/12</b>	SK 09.12.2009	
NL 03.11.2010	PT 03.03.2011	(84) AT 11.08.2010	(84) BE 11.08.2010	(11) <b>2 046 726</b>	(51) <b>C07C 213/08</b>
SE 03.11.2010	SI 03.11.2010			(84) IT 23.07.2010	(84) MC 31.07.2010

(11) <b>2 046 729</b>	(51) <b>C07C 253/10</b>	(11) <b>2 046 820</b>	(51) <b>C07K 14/435</b>	SI 15.12.2010	
(84) BE 22.09.2010 NL 22.09.2010	(84) IT 22.09.2010	(84) BE 20.10.2010 FI 20.10.2010 IS 20.02.2011 LV 20.10.2010 SE 20.10.2010	(84) BG 20.01.2011 GR 21.01.2011 LT 20.10.2010 PT 21.02.2011 SI 20.10.2010		(11) <b>2 046 991</b>
(11) <b>2 046 742</b>	(51) <b>C07D 209/64</b>	(11) <b>2 046 839</b>	(51) <b>C08F 2/10</b>		(84) AT 13.01.2010
(84) AT 22.09.2010 EE 22.09.2010 GR 23.12.2010 LT 22.09.2010 NL 22.09.2010 PT 24.01.2011 SE 22.09.2010 SK 22.09.2010	(84) CZ 22.09.2010 FI 22.09.2010 IS 22.01.2011 LV 22.09.2010 PL 22.09.2010 RO 22.09.2010 SI 22.09.2010	(84) CY 09.06.2010 DK 12.05.2010 ES 23.08.2010 FR 02.08.2010 IE 12.05.2010 IT 12.05.2010 LV 12.05.2010 NL 12.05.2010 PT 13.09.2010 SE 12.05.2010 SK 12.05.2010	(84) CZ 12.05.2010 EE 12.05.2010 FI 12.05.2010 GR 13.08.2010 IS 12.09.2010 LT 12.05.2010 MC 31.07.2010 PL 12.05.2010 RO 12.05.2010 SI 12.05.2010		(84) BE 13.01.2010 CY 13.01.2010 DK 13.01.2010 FI 13.01.2010 IE 20.07.2010 IT 20.07.2010 LV 13.01.2010 NL 13.01.2010 PT 13.05.2010 SI 13.01.2010
(11) <b>2 046 743</b>	(51) <b>C07D 211/22</b>	(11) <b>2 046 844</b>	(51) <b>C08F 6/02</b>		(11) <b>2 047 030</b>
(84) AT 17.11.2010 BG 17.02.2011 FI 17.11.2010 IS 17.03.2011 LV 17.11.2010 PT 17.03.2011 SI 17.11.2010	(84) BE 17.11.2010 CY 17.11.2010 GR 18.02.2011 LT 17.11.2010 NL 17.11.2010 SE 17.11.2010	(84) AT 15.12.2010 CY 15.12.2010 LT 15.12.2010 SE 15.12.2010	(84) BG 15.03.2011 FI 15.12.2010 LV 15.12.2010 SI 15.12.2010		(84) BE 18.08.2010 CY 18.08.2010 EE 18.08.2010 GR 19.11.2010 IT 18.08.2010 LV 18.08.2010 PT 20.12.2010 SI 18.08.2010
(11) <b>2 046 752</b>	(51) <b>C07D 217/02</b>	(11) <b>2 046 859</b>	(51) <b>C08G 59/42</b>		(84) BE 31.07.2010
(84) AT 19.05.2010 CY 09.06.2010 DK 19.05.2010 FI 19.05.2010 IE 02.07.2010 IT 02.07.2010 LV 19.05.2010 NL 19.05.2010 PT 20.09.2010 SE 19.05.2010 SK 19.05.2010	(84) BE 19.05.2010 CZ 19.05.2010 EE 19.05.2010 GR 20.08.2010 IS 19.09.2010 LT 19.05.2010 MC 31.07.2010 PL 19.05.2010 RO 19.05.2010 SI 19.05.2010	(84) AT 23.12.2009 BG 23.03.2010 DK 23.12.2009 FI 23.12.2009 IE 27.07.2010 IT 27.07.2010 LV 23.12.2009 NL 23.12.2009 PT 23.04.2010 SE 23.12.2009 SK 23.12.2009	(84) BE 23.12.2009 CY 23.12.2009 EE 23.12.2009 GR 24.03.2010 IS 23.04.2010 LT 23.12.2009 MC 31.07.2010 PL 23.12.2009 RO 23.12.2009 SI 23.12.2009		(84) CY 09.06.2010 DK 28.04.2010 ES 08.08.2010 GR 29.07.2010 IS 28.08.2010 LT 28.04.2010 MC 31.07.2010 PL 28.04.2010 RO 28.04.2010 SI 28.04.2010
(11) <b>2 046 754</b>	(51) <b>C07D 231/14</b>	(11) <b>2 046 864</b>	(51) <b>C08G 73/00</b>		(11) <b>2 047 046</b>
(84) BE 31.07.2010 CZ 21.04.2010 ES 01.08.2010 IE 21.04.2010 IT 12.07.2010 LV 21.04.2010 PL 21.04.2010 RO 21.04.2010 SI 21.04.2010	(84) CY 09.06.2010 EE 21.04.2010 GR 22.07.2010 IS 21.08.2010 LT 21.04.2010 MC 31.07.2010 PT 23.08.2010 SE 21.04.2010 SK 21.04.2010	(84) IT 26.07.2010	(51) <b>C08J 9/00</b>		(84) BE 31.07.2010 CZ 28.04.2010 EE 28.04.2010 FI 28.04.2010 IE 28.04.2010 IT 20.07.2010 LV 28.04.2010 NL 28.04.2010 PT 30.08.2010 SE 28.04.2010 SK 28.04.2010
(11) <b>2 046 800</b>	(51) <b>C07D 491/04</b>	(11) <b>2 046 876</b>	(51) <b>C08J 9/00</b>		(84) AT 18.08.2010
(84) AT 27.10.2010 BG 27.01.2011 FI 27.10.2010 IS 27.02.2011 LV 27.10.2010 PT 28.02.2011 SI 27.10.2010	(84) BE 27.10.2010 ES 07.02.2011 GR 28.01.2011 LT 27.10.2010 NL 27.10.2010 SE 27.10.2010	(84) BG 24.02.2011 FI 24.11.2010 IE 24.11.2010 LT 24.11.2010 PT 24.03.2011 SI 24.11.2010	(84) CY 24.11.2010 GR 25.02.2011 IS 24.03.2011 LV 24.11.2010 SE 24.11.2010		(84) BE 18.08.2010 CY 18.08.2010 DK 18.08.2010 FI 18.08.2010 IS 18.12.2010 LV 18.08.2010 PL 18.08.2010 RO 18.08.2010 SI 18.08.2010
(11) <b>2 046 813</b>	(51) <b>C07K 5/10</b>	(11) <b>2 046 878</b>	(51) <b>C08J 9/42</b>		(11) <b>2 047 048</b>
(84) IT 25.07.2010		(84) BE 31.07.2010 CZ 30.06.2010 EE 30.06.2010 GR 01.10.2010 IS 30.10.2010 LT 30.06.2010 MC 31.07.2010 PT 02.11.2010 SE 30.06.2010 SK 30.06.2010	(84) CY 30.06.2010 DK 30.06.2010 FI 30.06.2010 IE 30.06.2010 IT 11.07.2010 LV 30.06.2010 PL 30.06.2010 RO 30.06.2010 SI 30.06.2010		(84) AT 18.08.2010 BG 18.11.2010 CZ 18.08.2010 EE 18.08.2010 GR 19.11.2010 LT 18.08.2010 NL 18.08.2010 PT 20.12.2010 SE 18.08.2010 SK 18.08.2010
(11) <b>2 046 817</b>	(51) <b>C07K 14/00</b>	(11) <b>2 046 883</b>	(51) <b>C08K 5/00</b>		(11) <b>2 047 053</b>
(84) BG 16.03.2010 CZ 16.12.2009 EE 16.12.2009 GR 17.03.2010 IS 16.04.2010 LT 16.12.2009 MC 31.07.2010 PT 16.04.2010 SE 16.12.2009	(84) CY 16.12.2009 DK 16.12.2009 FI 16.12.2009 IE 05.07.2010 IT 05.07.2010 LV 16.12.2009 PL 16.12.2009 RO 16.12.2009 SK 16.12.2009	(84) IT 25.07.2010	(51) <b>C09D 4/00</b>		(84) EE 29.09.2010 FI 29.09.2010 IE 29.09.2010 LT 29.09.2010 PT 31.01.2011 SE 29.09.2010 SK 29.09.2010
		(11) <b>2 046 898</b>	(51) <b>C12N 5/077</b>		(11) <b>2 047 081</b>
		(84) BE 30.06.2010	(84) IT 30.06.2010		(84) CY 16.06.2010 DK 16.06.2010 FI 16.06.2010 IE 16.06.2010 IT 16.06.2010 LV 16.06.2010 NL 16.06.2010 PT 18.10.2010 SE 16.06.2010 SK 16.06.2010
		(11) <b>2 046 947</b>	(51) <b>C12N 5/077</b>		(84) ES 09.01.2011 GR 30.12.2010 IS 29.01.2011 LV 29.09.2010 RO 29.09.2010 SI 29.09.2010
		(84) BG 15.03.2011 LT 15.12.2010	(84) CY 15.12.2010 LV 15.12.2010		(84) CZ 16.06.2010 EE 16.06.2010 GR 17.09.2010 IS 16.10.2010 LT 16.06.2010 MC 30.11.2010 PL 16.06.2010 RO 16.06.2010 SI 16.06.2010



(11) <b>2 047 104</b>	(51) <b>F04C 29/12</b>	MC 30.06.2010	MT 04.11.2009	LV 23.12.2009	MC 31.07.2010
(84) CY 01.09.2010	(84) CZ 01.09.2010	PL 04.11.2009	PT 04.03.2010	PL 23.12.2009	RO 23.12.2009
EE 01.09.2010	ES 12.12.2010	RO 04.11.2009	SE 04.11.2009	SI 23.12.2009	SK 23.12.2009
FI 01.09.2010	GR 02.12.2010	SI 04.11.2009	SK 04.11.2009	(11) <b>2 047 218</b>	(51) <b>G01F 19/00</b>
IE 01.09.2010	IS 01.01.2011	(11) <b>2 047 144</b>	(51) <b>F16H 59/70</b>	(84) BE 15.12.2010	(84) BG 15.03.2011
LT 01.09.2010	LV 01.09.2010	(84) AT 25.11.2009	(84) BE 31.07.2010	CY 15.12.2010	ES 26.03.2011
NL 01.09.2010	PL 01.09.2010	BG 25.02.2010	CY 25.11.2009	FI 15.12.2010	LT 15.12.2010
PT 03.01.2011	RO 01.09.2010	CZ 25.11.2009	DK 25.11.2009	LV 15.12.2010	SI 15.12.2010
SE 01.09.2010	SI 01.09.2010	EE 25.11.2009	ES 08.03.2010	(11) <b>2 047 227</b>	(51) <b>G01M 17/02</b>
SK 01.09.2010	(11) <b>2 047 109</b>	FI 25.11.2009	GR 26.02.2010	(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011
(84) BE 31.08.2010	(51) <b>F15B 11/068</b>	IE 25.11.2009	IS 25.03.2010	SI 05.01.2011	
CY 02.12.2009	(84) BG 02.03.2010	IT 25.11.2009	LT 25.11.2009	(11) <b>2 047 228</b>	(51) <b>G01N 1/16</b>
DK 02.12.2009	CZ 02.12.2009	LV 25.11.2009	MC 31.07.2010	(84) AT 21.07.2010	(84) BG 21.10.2010
ES 13.03.2010	EE 02.12.2009	NL 25.11.2009	PL 25.11.2009	CY 21.07.2010	CZ 21.07.2010
GR 03.03.2010	FI 02.12.2009	PT 25.03.2010	RO 25.11.2009	DK 21.07.2010	EE 21.07.2010
IS 02.04.2010	IE 02.12.2009	SE 25.11.2009	SI 25.11.2009	ES 01.11.2010	FI 21.07.2010
LT 02.12.2009	IT 02.08.2010	SK 25.11.2009		GR 22.10.2010	IE 21.07.2010
MC 31.08.2010	LV 02.12.2009	(11) <b>2 047 156</b>	(51) <b>F16K 31/05</b>	IS 21.11.2010	IT 21.07.2010
PL 02.12.2009	NL 02.12.2009	(84) BE 30.06.2010	(84) BG 02.03.2010	LT 21.07.2010	LV 21.07.2010
RO 02.12.2009	PT 02.04.2010	CY 02.12.2009	CZ 02.12.2009	MC 31.10.2010	NL 21.07.2010
SI 02.12.2009	SE 02.12.2009	DK 02.12.2009	EE 02.12.2009	PL 21.07.2010	PT 22.11.2010
(11) <b>2 047 126</b>	(51) <b>F16B 19/10</b>	ES 13.03.2010	FI 02.12.2009	RO 21.07.2010	SE 21.07.2010
(84) ES 15.11.2010	(84) SE 04.08.2010	FR 30.06.2010	GR 03.03.2010	SI 21.07.2010	SK 21.07.2010
(11) <b>2 047 132</b>	(51) <b>F16D 1/08</b>	IE 02.12.2009	IS 02.04.2010	(11) <b>2 047 279</b>	(51) <b>G01N 33/72</b>
(84) BE 30.06.2010	(84) CY 09.06.2010	IT 02.12.2009	LT 02.12.2009	(84) BE 14.07.2010	(84) BG 14.10.2010
CZ 02.06.2010	DK 02.06.2010	LV 02.12.2009	MC 30.06.2010	CY 14.07.2010	CZ 14.07.2010
EE 02.06.2010	FI 02.06.2010	MT 02.12.2009	NL 02.12.2009	DK 14.07.2010	EE 14.07.2010
GR 03.09.2010	HR 02.06.2010	PL 02.12.2009	PT 02.04.2010	FI 14.07.2010	GR 15.10.2010
IE 02.06.2010	IS 02.10.2010	RO 02.12.2009	SE 02.12.2009	IE 19.07.2010	IS 14.11.2010
IT 02.06.2010	LT 02.06.2010	SI 02.12.2009	SK 02.12.2009	IT 19.07.2010	LT 14.07.2010
LV 02.06.2010	MC 30.06.2010	(11) <b>2 047 165</b>	(51) <b>F16L 11/115</b>	LV 14.07.2010	MC 31.07.2010
MT 02.06.2010	NL 02.06.2010	(84) BG 24.06.2010	(84) CZ 24.03.2010	NL 14.07.2010	PL 14.07.2010
NO 02.09.2010	RO 02.06.2010	DK 24.03.2010	EE 24.03.2010	PT 15.11.2010	RO 14.07.2010
SE 02.06.2010	SI 02.06.2010	ES 05.07.2010	FI 24.03.2010	SE 14.07.2010	SI 14.07.2010
SK 02.06.2010		GR 25.06.2010	IE 24.03.2010	SK 14.07.2010	
(11) <b>2 047 133</b>	(51) <b>F16D 48/06</b>	IS 24.07.2010	IT 24.03.2010	(11) <b>2 047 323</b>	(51) <b>G02F 1/1333</b>
(84) BE 30.06.2010	(84) BG 06.04.2010	LT 24.03.2010	LV 24.03.2010	(84) AT 27.10.2010	(84) BE 27.10.2010
CY 06.01.2010	CZ 06.01.2010	MC 30.11.2010	NL 24.03.2010	BG 27.01.2011	ES 07.02.2011
DK 06.01.2010	EE 06.01.2010	PL 24.03.2010	PT 26.07.2010	FI 27.10.2010	GR 28.01.2011
ES 17.04.2010	FI 06.01.2010	RO 24.03.2010	SE 24.03.2010	IS 27.02.2011	LT 27.10.2010
FR 30.06.2010	GR 07.04.2010	SI 24.03.2010	SK 24.03.2010	LV 27.10.2010	NL 27.10.2010
IE 06.01.2010	IS 06.05.2010	(11) <b>2 047 167</b>	(51) <b>F16L 21/04</b>	PT 28.02.2011	SE 27.10.2010
IT 06.01.2010	LT 06.01.2010	(84) AT 13.10.2010	(84) BG 13.01.2011	SI 27.10.2010	
LV 06.01.2010	MC 30.06.2010	FI 13.10.2010	IS 13.02.2011	(11) <b>2 047 344</b>	(51) <b>G05B 19/4061</b>
MT 06.01.2010	NL 06.01.2010	LT 13.10.2010	LV 13.10.2010	(84) BE 31.07.2010	(84) CY 31.03.2010
PL 06.01.2010	PT 06.05.2010	NL 13.10.2010	PT 14.02.2011	CZ 31.03.2010	DK 31.03.2010
RO 06.01.2010	SI 06.01.2010	SE 13.10.2010	SI 13.10.2010	EE 31.03.2010	ES 12.07.2010
SK 06.01.2010		(11) <b>2 047 170</b>	(51) <b>F16L 37/28</b>	FI 31.03.2010	IE 31.03.2010
(11) <b>2 047 141</b>	(51) <b>F16H 55/30</b>	(84) BE 31.07.2010	(84) BG 27.04.2010	IS 31.07.2010	IT 25.07.2010
(84) BG 17.02.2011	(84) CY 17.11.2010	CY 27.01.2010	DK 27.01.2010	LT 31.03.2010	LV 31.03.2010
ES 28.02.2011	GR 18.02.2011	EE 27.01.2010	FI 27.01.2010	MC 31.07.2010	NL 31.03.2010
IE 17.11.2010	IS 17.03.2011	GR 28.04.2010	IE 27.01.2010	PL 31.03.2010	PT 02.08.2010
LT 17.11.2010	LV 17.11.2010	IS 27.05.2010	IT 27.07.2010	RO 31.03.2010	SE 31.03.2010
NL 17.11.2010	PT 17.03.2011	LT 27.01.2010	LV 27.01.2010	SI 31.03.2010	SK 31.03.2010
SE 17.11.2010	SI 17.11.2010	MC 31.07.2010	NL 27.01.2010	(11) <b>2 047 345</b>	(51) <b>G05D 1/02</b>
(11) <b>2 047 143</b>	(51) <b>F16H 57/04</b>	PL 27.01.2010	PT 27.05.2010	(84) AT 06.01.2010	(84) BE 30.06.2010
(84) BE 30.06.2010	(84) BG 04.02.2010	RO 27.01.2010	SE 27.01.2010	BG 06.04.2010	CY 06.01.2010
CY 04.11.2009	CZ 04.11.2009	SI 27.01.2010	SK 27.01.2010	CZ 06.01.2010	DK 06.01.2010
DK 04.11.2009	EE 04.11.2009	(11) <b>2 047 210</b>	(51) <b>G01B 11/25</b>	EE 06.01.2010	ES 17.04.2010
ES 15.02.2010	FI 04.11.2009	(84) AT 23.12.2009	(84) BE 23.12.2009	FI 06.01.2010	GR 07.04.2010
GR 05.02.2010	IE 04.11.2009	BG 23.03.2010	CY 23.12.2009	IE 06.01.2010	IS 06.05.2010
IS 04.03.2010	IT 04.11.2009	CZ 23.12.2009	EE 23.12.2009	IT 06.01.2010	LT 06.01.2010
LT 04.11.2009	LV 04.11.2009	GR 24.03.2010	IS 23.04.2010	LV 06.01.2010	MC 30.06.2010
		IT 26.07.2010	LT 23.12.2009	MT 06.01.2010	NL 06.01.2010

PL 06.01.2010	PT 06.05.2010	SK 17.03.2010	IS 03.07.2010	IT 03.03.2010
RO 06.01.2010	SE 06.01.2010	(11) <b>2 047 605</b>	LV 03.03.2010	MC 31.07.2010
SI 06.01.2010	SK 06.01.2010	(84) AT 06.01.2010	NL 03.03.2010	PL 03.03.2010
(11) <b>2 047 351</b>	(51) <b>G05G 1/36</b>	BG 06.04.2010	PT 05.07.2010	RO 03.03.2010
(84) BG 11.11.2010	(84) CY 11.08.2010	CZ 06.01.2010	SE 03.03.2010	SI 03.03.2010
CZ 11.08.2010	DK 11.08.2010	EE 06.01.2010	SK 03.03.2010	
EE 11.08.2010	ES 22.11.2010	GR 07.04.2010	(11) <b>2 047 732</b>	(51) <b>H05K 9/00</b>
GR 12.11.2010	IS 11.12.2010	IS 06.05.2010	(84) AT 29.12.2010	(84) BE 29.12.2010
LT 11.08.2010	LV 11.08.2010	LT 06.01.2010	BG 29.03.2011	CY 29.12.2010
PL 11.08.2010	PT 13.12.2010	MC 31.07.2010	ES 09.04.2011	FI 29.12.2010
RO 11.08.2010	SI 11.08.2010	PL 06.01.2010	LT 29.12.2010	LV 29.12.2010
SK 11.08.2010		RO 06.01.2010	SE 29.12.2010	SI 29.12.2010
		SK 06.01.2010		
(11) <b>2 047 474</b>	(51) <b>G11C 16/34</b>	(11) <b>2 047 608</b>	(11) <b>2 047 747</b>	(51) <b>A01K 97/02</b>
(84) AT 30.06.2010	(84) BE 30.06.2010	(84) FR 31.05.2010	(84) AT 08.12.2010	(84) BE 08.12.2010
CY 30.06.2010	CZ 30.06.2010	(11) <b>2 047 644</b>	BG 08.03.2011	CY 08.12.2010
DK 30.06.2010	EE 30.06.2010	(84) AT 24.11.2010	ES 19.03.2011	FI 08.12.2010
ES 11.10.2010	FI 30.06.2010	BG 24.02.2011	HR 08.12.2010	LT 08.12.2010
GR 01.10.2010	IE 18.07.2010	ES 07.03.2011	LV 08.12.2010	NL 08.12.2010
IS 30.10.2010	IT 30.06.2010	GR 25.02.2011	NO 08.03.2011	SE 08.12.2010
LT 30.06.2010	LV 30.06.2010	LT 24.11.2010	SI 08.12.2010	
MC 31.07.2010	PL 30.06.2010	NL 24.11.2010	(11) <b>2 047 774</b>	(51) <b>A47D 1/00</b>
PT 02.11.2010	RO 30.06.2010	SE 24.11.2010	(84) AT 01.12.2010	(84) BG 01.03.2011
SE 30.06.2010	SI 30.06.2010		CY 01.12.2010	ES 12.03.2011
SK 30.06.2010			FI 01.12.2010	GR 02.03.2011
			HR 01.12.2010	IE 01.12.2010
(11) <b>2 047 475</b>	(51) <b>G11C 27/00</b>	(11) <b>2 047 653</b>	LT 01.12.2010	LV 01.12.2010
(84) IT 20.07.2010		(84) AT 13.01.2010	NL 01.12.2010	NO 01.03.2011
		BG 13.04.2010	SE 01.12.2010	SI 01.12.2010
(11) <b>2 047 529</b>	(51) <b>H01L 41/04</b>	CZ 13.01.2010		
(84) IT 11.08.2010		EE 13.01.2010	(11) <b>2 047 827</b>	(51) <b>A61F 2/46</b>
		FI 13.01.2010	(84) AT 03.11.2010	(84) BE 03.11.2010
(11) <b>2 047 564</b>	(51) <b>H01Q 13/02</b>	IS 13.05.2010	BG 03.02.2011	ES 14.02.2011
(84) AT 06.10.2010	(84) BG 06.01.2011	LT 13.01.2010	FI 03.11.2010	GR 04.02.2011
FI 06.10.2010	GR 07.01.2011	MC 31.07.2010	HR 03.11.2010	IS 03.03.2011
IE 06.10.2010	IS 06.02.2011	PL 13.01.2010	LT 03.11.2010	LV 03.11.2010
LT 06.10.2010	LV 06.10.2010	RO 13.01.2010	NL 03.11.2010	NO 03.02.2011
PT 07.02.2011	SI 06.10.2010	SI 13.01.2010	PT 03.03.2011	SE 03.11.2010
			SI 03.11.2010	
(11) <b>2 047 577</b>	(51) <b>H02J 3/14</b>	(11) <b>2 047 656</b>	(11) <b>2 047 829</b>	(51) <b>A61F 5/56</b>
(84) AT 22.09.2010	(84) CZ 22.09.2010	(84) ES 16.04.2011	(84) AT 03.11.2010	(84) BE 03.11.2010
EE 22.09.2010	FI 22.09.2010	SI 05.01.2011	BG 03.02.2011	FI 03.11.2010
IE 22.09.2010	IS 22.01.2011	(11) <b>2 047 663</b>	GR 04.02.2011	HR 03.11.2010
LT 22.09.2010	LV 22.09.2010	(84) BE 31.07.2010	IS 03.03.2011	LT 03.11.2010
RO 22.09.2010	SE 22.09.2010	CZ 31.03.2010	LV 03.11.2010	NL 03.11.2010
SI 22.09.2010	SK 22.09.2010	EE 31.03.2010	NO 03.02.2011	PT 03.03.2011
		FI 31.03.2010	SI 03.11.2010	
(11) <b>2 047 583</b>	(51) <b>H02K 3/52</b>	IS 31.07.2010	(11) <b>2 047 833</b>	(51) <b>A61H 19/00</b>
(84) BE 31.08.2010	(84) CY 31.03.2010	LT 31.03.2010	(84) AT 18.08.2010	(84) BE 18.08.2010
CZ 31.03.2010	DK 31.03.2010	MC 31.07.2010	BG 18.11.2010	CY 18.08.2010
EE 31.03.2010	FI 31.03.2010	PL 31.03.2010	CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010
IE 31.03.2010	IS 31.07.2010	RO 31.03.2010	EE 18.08.2010	ES 29.11.2010
IT 01.08.2010	LT 31.03.2010	SI 31.03.2010	FI 18.08.2010	GR 19.11.2010
LV 31.03.2010	MC 31.08.2010	(11) <b>2 047 700</b>	HR 18.08.2010	IS 18.12.2010
NL 31.03.2010	PL 31.03.2010	(84) AT 08.09.2010	IT 18.08.2010	LT 18.08.2010
PT 02.08.2010	RO 31.03.2010	CY 08.09.2010	LV 18.08.2010	NL 18.08.2010
SI 31.03.2010	SK 31.03.2010	EE 08.09.2010	NO 18.11.2010	PL 18.08.2010
		IS 08.01.2011	RO 18.08.2010	SE 18.08.2010
(11) <b>2 047 586</b>	(51) <b>H02K 41/00</b>	LV 08.09.2010	SI 18.08.2010	SK 18.08.2010
(84) BE 31.07.2010	(84) BG 17.06.2010	PT 10.01.2011	(11) <b>2 047 836</b>	(51) <b>A61J 1/20</b>
CY 17.03.2010	CZ 17.03.2010	SI 08.09.2010	(84) AT 28.07.2010	(84) CY 28.07.2010
DK 17.03.2010	EE 17.03.2010	(11) <b>2 047 729</b>	DK 28.07.2010	ES 08.11.2010
ES 28.06.2010	FI 17.03.2010	(84) BE 31.07.2010	FI 28.07.2010	GR 29.10.2010
FR 02.08.2010	GR 18.06.2010	CY 03.03.2010	IE 07.09.2010	IT 28.07.2010
IE 17.03.2010	IS 17.07.2010	DK 03.03.2010	MC 30.09.2010	NL 28.07.2010
IT 17.03.2010	LT 17.03.2010	ES 14.06.2010		
LV 17.03.2010	MC 31.07.2010	GR 04.06.2010		
NL 17.03.2010	PL 17.03.2010			
PT 19.07.2010	RO 17.03.2010			
SE 17.03.2010	SI 17.03.2010			

PT 29.11.2010	SE 28.07.2010	NL 07.07.2010	NO 07.10.2010	SK 05.08.2009	
(11) <b>2 047 855</b>	(51) <b>A61K 33/38</b>	PL 07.07.2010	RO 07.07.2010	(11) <b>2 048 276</b>	(51) <b>D06F 39/02</b>
(84) BG 25.11.2010	(84) CY 25.08.2010	SE 07.07.2010	SI 07.07.2010	(84) BE 30.09.2010	(84) CY 01.09.2010
DK 25.08.2010	EE 25.08.2010	SK 07.07.2010		CZ 01.09.2010	EE 01.09.2010
ES 06.12.2010	FI 25.08.2010	(11) <b>2 048 027</b>	(51) <b>B60P 7/08</b>	FI 01.09.2010	GR 02.12.2010
GR 26.11.2010	IE 25.08.2010	(84) BG 24.02.2011	(84) CY 24.11.2010	HR 01.09.2010	IE 01.09.2010
IS 25.12.2010	IT 25.08.2010	FI 24.11.2010	GR 25.02.2011	IS 01.01.2011	LT 01.09.2010
LT 25.08.2010	LV 25.08.2010	HR 24.11.2010	IS 24.03.2011	LV 01.09.2010	MC 30.09.2010
NL 25.08.2010	PT 27.12.2010	LT 24.11.2010	LV 24.11.2010	NO 01.12.2010	PL 01.09.2010
RO 25.08.2010	SE 25.08.2010	NO 24.02.2011	PT 24.03.2011	PT 03.01.2011	RO 01.09.2010
SK 25.08.2010		SE 24.11.2010	SI 24.11.2010	SE 01.09.2010	SI 01.09.2010
				SK 01.09.2010	
(11) <b>2 047 881</b>	(51) <b>A61M 15/00</b>	(11) <b>2 048 053</b>	(51) <b>B60W 10/02</b>	(11) <b>2 048 302</b>	(51) <b>E04D 13/068</b>
(84) AT 04.08.2010	(84) BE 04.08.2010	(84) BG 21.10.2010	(84) CY 21.07.2010	(84) AT 29.09.2010	(84) EE 29.09.2010
BG 04.11.2010	CY 04.08.2010	CZ 21.07.2010	DK 21.07.2010	FI 29.09.2010	GR 30.12.2010
CZ 04.08.2010	DK 04.08.2010	EE 21.07.2010	ES 01.11.2010	HR 29.09.2010	IE 29.09.2010
EE 04.08.2010	ES 15.11.2010	FI 21.07.2010	GR 22.10.2010	IS 29.01.2011	IT 29.09.2010
FI 04.08.2010	GR 05.11.2010	IE 21.07.2010	IS 21.11.2010	LT 29.09.2010	LV 29.09.2010
IT 04.08.2010	MC 30.11.2010	IT 21.07.2010	LT 21.07.2010	MC 30.09.2010	NO 29.12.2010
NL 04.08.2010	PT 06.12.2010	LV 21.07.2010	MC 30.11.2010	PT 31.01.2011	RO 29.09.2010
RO 04.08.2010	SE 04.08.2010	NL 21.07.2010	PL 21.07.2010	SE 29.09.2010	SI 29.09.2010
SI 04.08.2010	SK 04.08.2010	PT 22.11.2010	RO 21.07.2010	SK 29.09.2010	
		SI 21.07.2010	SK 21.07.2010		
(11) <b>2 047 892</b>	(51) <b>A63F 3/00</b>	(11) <b>2 048 066</b>	(51) <b>B62H 1/02</b>	(11) <b>2 048 306</b>	(51) <b>E04H 4/16</b>
(84) CY 01.09.2010	(84) CZ 01.09.2010	(84) AT 15.12.2010	(84) BE 15.12.2010	(84) AT 15.09.2010	(84) CY 15.09.2010
EE 01.09.2010	ES 12.12.2010	BG 15.03.2011	CY 15.12.2010	CZ 15.09.2010	EE 15.09.2010
FI 01.09.2010	FR 02.11.2010	ES 26.03.2011	FI 15.12.2010	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010
GR 02.12.2010	HR 01.09.2010	HR 15.12.2010	LT 15.12.2010	HR 15.09.2010	IE 15.09.2010
IE 01.09.2010	IS 01.01.2011	LV 15.12.2010	NL 15.12.2010	IS 15.01.2011	IT 15.09.2010
IT 01.09.2010	LT 01.09.2010	NO 15.03.2011	SE 15.12.2010	LT 15.09.2010	LV 15.09.2010
LV 01.09.2010	MC 31.10.2010	SI 15.12.2010		NL 15.09.2010	NO 15.12.2010
NL 01.09.2010	NO 01.12.2010			PL 15.09.2010	PT 17.01.2011
PL 01.09.2010	PT 03.01.2011	(11) <b>2 048 087</b>	(51) <b>B65D 6/08</b>	RO 15.09.2010	SE 15.09.2010
RO 01.09.2010	SE 01.09.2010	(84) BG 21.10.2010	(84) CY 21.07.2010	SI 15.09.2010	SK 15.09.2010
SI 01.09.2010	SK 01.09.2010	CZ 21.07.2010	DK 21.07.2010		
		EE 21.07.2010	ES 01.11.2010	(11) <b>2 048 401</b>	(51) <b>F16D 48/06</b>
(11) <b>2 047 912</b>	(51) <b>B05B 1/16</b>	FI 21.07.2010	GR 22.10.2010	(84) AT 08.12.2010	(84) BE 08.12.2010
(84) BG 29.03.2011	(84) CY 29.12.2010	HR 21.07.2010	IE 21.07.2010	BG 08.03.2011	CY 08.12.2010
ES 09.04.2011	FI 29.12.2010	IS 21.11.2010	IT 21.07.2010	FI 08.12.2010	LT 08.12.2010
HR 29.12.2010	LT 29.12.2010	LT 21.07.2010	LV 21.07.2010	LV 08.12.2010	MC 31.12.2010
LV 29.12.2010	NO 29.03.2011	MC 31.10.2010	NL 21.07.2010	NL 08.12.2010	SE 08.12.2010
SE 29.12.2010	SI 29.12.2010	NO 21.10.2010	PL 21.07.2010	SI 08.12.2010	
		RO 21.07.2010	SE 21.07.2010		
(11) <b>2 047 951</b>	(51) <b>B25D 11/12</b>	SI 21.07.2010	SK 21.07.2010	(11) <b>2 048 407</b>	(51) <b>F16F 7/12</b>
(84) BG 17.02.2011	(84) CY 17.11.2010			(84) AT 03.11.2010	(84) BG 03.02.2011
ES 28.02.2011	FI 17.11.2010	(11) <b>2 048 096</b>	(51) <b>B65G 41/00</b>	ES 14.02.2011	FI 03.11.2010
GR 18.02.2011	HR 17.11.2010	(84) BG 14.10.2010	(84) CY 14.07.2010	GR 04.02.2011	HR 03.11.2010
IE 17.11.2010	IS 17.03.2011	CZ 14.07.2010	EE 14.07.2010	IE 03.11.2010	IS 03.03.2011
LT 17.11.2010	LV 17.11.2010	ES 25.10.2010	FI 14.07.2010	LT 03.11.2010	LV 03.11.2010
NL 17.11.2010	NO 17.02.2011	GR 15.10.2010	HR 14.07.2010	NL 03.11.2010	NO 03.02.2011
PT 17.03.2011	SE 17.11.2010	IE 14.07.2010	IS 14.11.2010	PT 03.03.2011	SE 03.11.2010
SI 17.11.2010		LT 14.07.2010	LV 14.07.2010	SI 03.11.2010	
		MC 31.10.2010	NO 14.10.2010		
(11) <b>2 047 963</b>	(51) <b>B29C 47/70</b>	RO 14.07.2010	SE 14.07.2010	(11) <b>2 048 411</b>	(51) <b>F16H 9/18</b>
(84) AT 08.12.2010	(84) BE 08.12.2010	SI 14.07.2010	SK 14.07.2010	(84) AT 10.11.2010	(84) BE 10.11.2010
BG 08.03.2011	CY 08.12.2010			BG 10.02.2011	CY 10.11.2010
ES 19.03.2011	FI 08.12.2010	(11) <b>2 048 100</b>	(51) <b>B65H 18/26</b>	FI 10.11.2010	GR 11.02.2011
LT 08.12.2010	LV 08.12.2010	(84) AT 10.10.2009	(84) BG 05.11.2009	IS 10.03.2011	LT 10.11.2010
NL 08.12.2010	SE 08.12.2010	CZ 05.08.2009	DK 05.08.2009	NL 10.11.2010	PT 10.03.2011
SI 08.12.2010		EE 05.08.2009	ES 16.11.2009	SE 10.11.2010	SI 10.11.2010
		FI 05.08.2009	GR 06.11.2009		
(11) <b>2 048 005</b>	(51) <b>B60C 9/22</b>	HR 05.08.2009	HU 06.02.2010	(11) <b>2 048 422</b>	(51) <b>F16L 11/08</b>
(84) BE 31.08.2010	(84) BG 07.10.2010	IE 05.08.2009	IS 05.12.2009	(84) CY 10.11.2010	(84) FI 10.11.2010
CY 07.07.2010	CZ 07.07.2010	IT 05.08.2009	LT 05.08.2009	GR 11.02.2011	HR 10.11.2010
DK 07.07.2010	EE 07.07.2010	LV 05.08.2009	MC 31.10.2009	IE 10.11.2010	IS 10.03.2011
ES 18.10.2010	FI 07.07.2010	NL 05.08.2009	NO 05.11.2009	LT 10.11.2010	LV 10.11.2010
GR 08.10.2010	HR 07.07.2010	PL 05.08.2009	RO 05.08.2009	NL 10.11.2010	NO 10.02.2011
IE 07.07.2010	IS 07.11.2010	SE 05.08.2009	SI 05.08.2009	PT 10.03.2011	SI 10.11.2010
IT 07.07.2010	LT 07.07.2010				
LV 07.07.2010	MC 31.08.2010				







EE 21.07.2010	FI 21.07.2010	(11) <b>2 049 392</b>	(51) <b>B64D 11/06</b>	SK 24.03.2010	
GR 22.10.2010	IE 21.07.2010	(84) AT 06.10.2010	(84) BG 06.01.2011	(11) <b>2 049 441</b>	(51) <b>C02F 1/28</b>
IS 21.11.2010	IT 10.08.2010	ES 17.01.2011	FI 06.10.2010	(84) AT 15.12.2010	(84) BG 15.03.2011
LT 21.07.2010	LV 21.07.2010	GR 07.01.2011	IE 06.10.2010	CY 15.12.2010	FI 15.12.2010
MC 31.08.2010	NL 21.07.2010	IS 06.02.2011	LT 06.10.2010	IE 15.12.2010	LT 15.12.2010
RO 21.07.2010	SI 21.07.2010	LV 06.10.2010	NL 06.10.2010	LV 15.12.2010	NL 15.12.2010
SK 21.07.2010		PT 07.02.2011	SE 06.10.2010	SE 15.12.2010	SI 15.12.2010
		SI 06.10.2010			
(11) <b>2 049 326</b>	(51) <b>B31B 17/00</b>	(11) <b>2 049 394</b>	(51) <b>B64D 15/12</b>	(11) <b>2 049 477</b>	(51) <b>C07D 207/273</b>
(84) AT 19.05.2010	(84) BE 19.05.2010	(84) CY 09.06.2010	(84) CZ 21.04.2010	(84) IT 26.07.2010	
CY 09.06.2010	CZ 19.05.2010	DK 21.04.2010	EE 21.04.2010	(11) <b>2 049 519</b>	(51) <b>C07D 401/12</b>
DK 19.05.2010	EE 19.05.2010	GR 22.07.2010	IE 17.07.2010	(84) IT 26.07.2010	
ES 30.08.2010	GR 20.08.2010	IS 21.08.2010	IT 17.07.2010	(11) <b>2 049 525</b>	(51) <b>C07D 401/14</b>
IE 24.07.2010	IS 19.09.2010	LT 21.04.2010	LV 21.04.2010	(84) IT 30.07.2010	
IT 24.07.2010	LT 19.05.2010	MC 31.07.2010	PL 21.04.2010		
LV 19.05.2010	MC 31.07.2010	PT 23.08.2010	RO 21.04.2010	(11) <b>2 049 532</b>	(51) <b>C07D 413/12</b>
NL 19.05.2010	PL 19.05.2010	SI 21.04.2010	SK 21.04.2010	(84) AT 02.06.2010	(84) BE 02.06.2010
PT 20.09.2010	RO 19.05.2010			CY 09.06.2010	CZ 02.06.2010
SE 19.05.2010	SI 19.05.2010	(11) <b>2 049 401</b>	(51) <b>B65B 53/06</b>	DK 02.06.2010	EE 02.06.2010
SK 19.05.2010		(84) CY 15.09.2010	(84) CZ 15.09.2010	FI 02.06.2010	GR 03.09.2010
		EE 15.09.2010	ES 26.12.2010	IS 02.10.2010	IT 23.07.2010
(11) <b>2 049 347</b>	(51) <b>B42F 7/02</b>	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	LT 02.06.2010	LV 02.06.2010
(84) BG 27.04.2010	(84) CY 27.01.2010	IE 15.09.2010	IS 15.01.2011	MC 31.07.2010	PL 02.06.2010
CZ 27.01.2010	DK 27.01.2010	LT 15.09.2010	LV 15.09.2010	PT 04.10.2010	RO 02.06.2010
EE 27.01.2010	FI 27.01.2010	NL 15.09.2010	PL 15.09.2010	SE 02.06.2010	SI 02.06.2010
GR 28.04.2010	IE 27.01.2010	PT 17.01.2011	RO 15.09.2010	SK 02.06.2010	
IS 27.05.2010	IT 24.07.2010	SE 15.09.2010	SI 15.09.2010		
LT 27.01.2010	LV 27.01.2010	SK 15.09.2010		(11) <b>2 049 540</b>	(51) <b>C07D 487/04</b>
MC 31.07.2010	PT 27.05.2010			(84) BG 22.03.2011	(84) CY 22.12.2010
RO 27.01.2010	SE 27.01.2010	(11) <b>2 049 405</b>	(51) <b>B65D 1/02</b>	FI 22.12.2010	LT 22.12.2010
SI 27.01.2010	SK 27.01.2010	(84) AT 03.11.2010	(84) BG 03.02.2011	LV 22.12.2010	SE 22.12.2010
		FI 03.11.2010	FR 04.02.2011	SI 22.12.2010	
(11) <b>2 049 367</b>	(51) <b>B60R 11/04</b>	IE 03.11.2010	IS 03.03.2011		
(84) BE 31.07.2010	(84) CY 31.03.2010	LT 03.11.2010	LV 03.11.2010	(11) <b>2 049 544</b>	(51) <b>C07D 487/14</b>
CZ 31.03.2010	DK 31.03.2010	NL 03.11.2010	PT 03.03.2011	(84) AT 03.11.2010	(84) BE 03.11.2010
EE 31.03.2010	ES 12.07.2010	SE 03.11.2010	SI 03.11.2010	BG 03.02.2011	FI 03.11.2010
FI 31.03.2010	FR 02.08.2010			GR 04.02.2011	IS 03.03.2011
IE 31.03.2010	IS 31.07.2010	(11) <b>2 049 419</b>	(51) <b>B65G 39/12</b>	LT 03.11.2010	LV 03.11.2010
IT 31.03.2010	LT 31.03.2010	(84) BG 24.02.2011	(84) CY 24.11.2010	NL 03.11.2010	PT 03.03.2011
LV 31.03.2010	MC 31.07.2010	FI 24.11.2010	GR 25.02.2011	SE 03.11.2010	SI 03.11.2010
NL 31.03.2010	PL 31.03.2010	IE 24.11.2010	IS 24.03.2011		
PT 02.08.2010	RO 31.03.2010	LT 24.11.2010	LV 24.11.2010	(11) <b>2 049 546</b>	(51) <b>C07D 493/04</b>
SE 31.03.2010	SI 31.03.2010	NL 24.11.2010	PT 24.03.2011	(84) AT 29.12.2010	(84) BE 29.12.2010
SK 31.03.2010		SE 24.11.2010	SI 24.11.2010	BG 29.03.2011	CY 29.12.2010
				ES 09.04.2011	FI 29.12.2010
(11) <b>2 049 372</b>	(51) <b>B60T 8/1766</b>	(11) <b>2 049 430</b>	(51) <b>B66F 7/10</b>	LT 29.12.2010	LV 29.12.2010
(84) BE 31.08.2010	(84) BG 09.03.2010	(84) AT 31.03.2010	(84) BE 31.03.2010	SE 29.12.2010	SI 29.12.2010
CY 09.12.2009	CZ 09.12.2009	CY 31.03.2010	CZ 31.03.2010		
DK 09.12.2009	EE 09.12.2009	DK 31.03.2010	EE 31.03.2010	(11) <b>2 049 550</b>	(51) <b>C07F 1/00</b>
ES 20.03.2010	FI 09.12.2009	ES 12.07.2010	FI 31.03.2010	(84) BG 06.04.2010	(84) CY 06.01.2010
FR 31.08.2010	GR 10.03.2010	FR 02.08.2010	IE 10.07.2010	CZ 06.01.2010	DK 06.01.2010
IE 09.12.2009	IS 09.04.2010	IS 31.07.2010	IT 10.07.2010	EE 06.01.2010	FI 06.01.2010
IT 02.08.2010	LT 09.12.2009	LT 31.03.2010	LV 31.03.2010	GR 07.04.2010	IE 06.01.2010
LV 09.12.2009	MC 31.08.2010	MC 31.07.2010	NL 31.03.2010	IS 06.05.2010	IT 13.07.2010
NL 09.12.2009	PL 09.12.2009	PL 31.03.2010	PT 02.08.2010	LT 06.01.2010	LV 06.01.2010
PT 09.04.2010	RO 09.12.2009	RO 31.03.2010	SE 31.03.2010	MC 31.07.2010	PL 06.01.2010
SI 09.12.2009	SK 09.12.2009	SI 31.03.2010	SK 31.03.2010	PT 06.05.2010	RO 06.01.2010
				SE 06.01.2010	SI 06.01.2010
				SK 06.01.2010	
(11) <b>2 049 376</b>	(51) <b>B60T 17/00</b>	(11) <b>2 049 431</b>	(51) <b>B67B 3/00</b>	(11) <b>2 049 566</b>	(51) <b>C07K 14/535</b>
(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011	(84) BE 31.07.2010	(84) BG 24.06.2010	(84) AT 30.12.2009	(84) BG 30.03.2010
SI 05.01.2011		CZ 24.03.2010	DK 24.03.2010	CY 30.12.2009	CZ 30.12.2009
		EE 24.03.2010	ES 05.07.2010	DK 30.12.2009	EE 30.12.2009
(11) <b>2 049 381</b>	(51) <b>B61G 5/02</b>	FI 24.03.2010	GR 25.06.2010	FI 30.12.2009	IE 30.07.2010
(84) BG 13.01.2011	(84) ES 24.01.2011	IE 24.03.2010	IS 24.07.2010	IS 30.04.2010	IT 30.07.2010
FI 13.10.2010	GR 14.01.2011	IT 17.07.2010	LT 24.03.2010	LT 30.12.2009	LV 30.12.2009
IE 13.10.2010	IS 13.02.2011	LV 24.03.2010	MC 31.07.2010	MC 31.07.2010	PT 30.04.2010
LT 13.10.2010	LV 13.10.2010	NL 24.03.2010	PL 24.03.2010	PT 06.01.2010	SE 30.12.2009
NL 13.10.2010	PT 14.02.2011	PT 26.07.2010	RO 24.03.2010	RO 30.12.2009	
SE 13.10.2010	SI 13.10.2010	SE 24.03.2010	SI 24.03.2010		



SI 30.12.2009	SK 30.12.2009	EE 18.11.2009	FI 18.11.2009	SI 20.01.2010	SK 20.01.2010
(11) <b>2 049 584</b>	(51) <b>C08G 64/38</b>	GR 19.02.2010	IE 02.08.2010	(11) <b>2 049 796</b>	(51) <b>F04B 27/08</b>
(84) BG 14.10.2010	(84) CY 14.07.2010	IS 18.03.2010	IT 02.08.2010	(84) BE 30.06.2010	(84) BG 10.06.2010
CZ 14.07.2010	DK 14.07.2010	LT 18.11.2009	LV 18.11.2009	CY 10.03.2010	CZ 10.03.2010
EE 14.07.2010	FI 14.07.2010	NL 18.11.2009	PT 18.03.2010	DK 10.03.2010	EE 10.03.2010
GR 15.10.2010	IE 14.07.2010	RO 18.11.2009	SK 18.11.2009	ES 21.06.2010	FI 10.03.2010
IS 14.11.2010	IT 18.07.2010	(11) <b>2 049 714</b>	(51) <b>D02G 1/02</b>	GR 11.06.2010	IE 10.03.2010
LT 14.07.2010	LV 14.07.2010	(84) IT 09.08.2010		IS 10.07.2010	IT 19.06.2010
MC 31.07.2010	NL 14.07.2010	(11) <b>2 049 726</b>	(51) <b>D06F 71/29</b>	LT 10.03.2010	LV 10.03.2010
PL 14.07.2010	PT 15.11.2010	(84) AT 17.11.2010	(84) BE 17.11.2010	MC 30.06.2010	MT 10.03.2010
RO 14.07.2010	SE 14.07.2010	BG 17.02.2011	CY 17.11.2010	NL 10.03.2010	PL 10.03.2010
SI 14.07.2010	SK 14.07.2010	ES 28.02.2011	FI 17.11.2010	PT 12.07.2010	RO 10.03.2010
(11) <b>2 049 588</b>	(51) <b>C08L 23/06</b>	GR 18.02.2011	IS 17.03.2011	SE 10.03.2010	SI 10.03.2010
(84) AT 13.10.2010	(84) BE 13.10.2010	LT 17.11.2010	LV 17.11.2010	SK 10.03.2010	
BG 13.01.2011	ES 24.01.2011	NL 17.11.2010	PT 17.03.2011	(11) <b>2 049 803</b>	(51) <b>F15B 15/02</b>
FI 13.10.2010	GR 14.01.2011	SE 17.11.2010	SI 17.11.2010	(84) AT 02.12.2009	(84) BE 02.12.2009
IS 13.02.2011	LT 13.10.2010	(11) <b>2 049 727</b>	(51) <b>D06F 75/18</b>	BG 02.03.2010	CY 02.12.2009
LV 13.10.2010	PT 14.02.2011	(84) BG 07.10.2010	(84) CY 07.07.2010	CZ 02.12.2009	DK 02.12.2009
SE 13.10.2010	SI 13.10.2010	CZ 07.07.2010	DK 07.07.2010	EE 02.12.2009	ES 13.03.2010
(11) <b>2 049 597</b>	(51) <b>C08L 77/00</b>	EE 07.07.2010	FI 07.07.2010	FI 02.12.2009	FR 02.08.2010
(84) BE 31.07.2010	(84) BG 24.05.2010	IE 25.07.2010	IS 07.11.2010	GR 03.03.2010	IE 27.07.2010
CY 24.02.2010	CZ 24.02.2010	IT 25.07.2010	LT 07.07.2010	IS 02.04.2010	IT 27.07.2010
DK 24.02.2010	EE 24.02.2010	LV 07.07.2010	MC 31.07.2010	LT 02.12.2009	LV 02.12.2009
ES 04.06.2010	FI 24.02.2010	PL 07.07.2010	PT 08.11.2010	MC 31.07.2010	NL 02.12.2009
GR 25.05.2010	IE 24.02.2010	RO 07.07.2010	SE 07.07.2010	PL 02.12.2009	PT 02.04.2010
IS 24.06.2010	IT 17.07.2010	SI 07.07.2010	SK 07.07.2010	RO 02.12.2009	SE 02.12.2009
LT 24.02.2010	LV 24.02.2010	(11) <b>2 049 728</b>	(51) <b>D06F 75/26</b>	SI 02.12.2009	SK 02.12.2009
MC 31.07.2010	NL 24.02.2010	(84) AT 12.05.2010	(84) BE 12.05.2010	(11) <b>2 049 810</b>	(51) <b>F16C 19/52</b>
PL 24.02.2010	PT 25.06.2010	CY 09.06.2010	CZ 12.05.2010	(84) AT 25.08.2010	(84) BE 25.08.2010
RO 24.02.2010	SE 24.02.2010	DK 12.05.2010	EE 12.05.2010	BG 25.11.2010	CY 25.08.2010
SI 24.02.2010	SK 24.02.2010	ES 23.08.2010	FI 12.05.2010	CZ 25.08.2010	DK 25.08.2010
(11) <b>2 049 601</b>	(51) <b>C09B 67/00</b>	GR 13.08.2010	IE 24.07.2010	EE 25.08.2010	FI 25.08.2010
(84) AT 09.12.2009	(84) BE 09.12.2009	IS 12.09.2010	IT 24.07.2010	GR 26.11.2010	IS 25.12.2010
BG 09.03.2010	CY 09.12.2009	LT 12.05.2010	LV 12.05.2010	LT 25.08.2010	LV 25.08.2010
CZ 09.12.2009	DK 09.12.2009	MC 31.07.2010	NL 12.05.2010	NL 25.08.2010	PL 25.08.2010
EE 09.12.2009	ES 20.03.2010	PL 12.05.2010	PT 13.09.2010	PT 27.12.2010	RO 25.08.2010
FI 09.12.2009	FR 02.08.2010	RO 12.05.2010	SE 12.05.2010	SE 25.08.2010	SI 25.08.2010
GR 10.03.2010	IE 27.07.2010	SI 12.05.2010	SK 12.05.2010	SK 25.08.2010	
IS 09.04.2010	IT 09.12.2009	(11) <b>2 049 745</b>	(51) <b>E04D 3/36</b>	(11) <b>2 049 812</b>	(51) <b>F16D 55/227</b>
LT 09.12.2009	LV 09.12.2009	(84) BE 30.06.2010	(84) CY 04.11.2009	(84) BE 31.07.2010	(84) CY 31.03.2010
MC 31.07.2010	NL 09.12.2009	DK 04.11.2009	EE 04.11.2009	CZ 31.03.2010	DK 31.03.2010
PL 09.12.2009	PT 09.04.2010	ES 15.02.2010	FI 04.11.2009	EE 31.03.2010	ES 12.07.2010
RO 09.12.2009	SE 09.12.2009	GR 05.02.2010	IE 04.11.2009	FI 31.03.2010	FR 02.08.2010
SI 09.12.2009	SK 09.12.2009	IS 04.03.2010	IT 27.06.2010	IE 31.03.2010	IS 31.07.2010
(11) <b>2 049 604</b>	(51) <b>C09C 1/00</b>	LT 04.11.2009	LV 04.11.2009	IT 31.03.2010	LT 31.03.2010
(84) BE 31.07.2010	(84) BG 18.02.2010	MC 30.06.2010	MT 04.11.2009	LV 31.03.2010	MC 31.07.2010
CY 18.11.2009	CZ 18.11.2009	PT 04.03.2010	SE 04.11.2009	NL 31.03.2010	PL 31.03.2010
DK 18.11.2009	EE 18.11.2009	(11) <b>2 049 746</b>	(51) <b>E04D 5/14</b>	PT 02.08.2010	RO 31.03.2010
FI 18.11.2009	GR 19.02.2010	(84) AT 20.10.2010	(84) BG 20.01.2011	SI 31.03.2010	SK 31.03.2010
HR 18.11.2009	IE 18.11.2009	FI 20.10.2010	GR 21.01.2011	(11) <b>2 049 825</b>	(51) <b>F16L 41/08</b>
IS 18.03.2010	LT 18.11.2009	IS 20.02.2011	LT 20.10.2010	(84) BG 18.11.2010	(84) CY 18.08.2010
LV 18.11.2009	MC 31.07.2010	LV 20.10.2010	PT 21.02.2011	CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010
NL 18.11.2009	NO 18.02.2010	SI 20.10.2010		EE 18.08.2010	ES 29.11.2010
PL 18.11.2009	RO 18.11.2009	(11) <b>2 049 782</b>	(51) <b>F02D 35/02</b>	FI 18.08.2010	GR 19.11.2010
SE 18.11.2009	SI 18.11.2009	(84) BE 31.07.2010	(84) BG 20.04.2010	IE 18.08.2010	IS 18.12.2010
SK 18.11.2009		CY 20.01.2010	CZ 20.01.2010	IT 18.08.2010	LT 18.08.2010
(11) <b>2 049 680</b>	(51) <b>C12Q 1/68</b>	DK 20.01.2010	EE 20.01.2010	LV 18.08.2010	NL 18.08.2010
(84) BG 29.03.2011	(84) CY 29.12.2010	ES 01.05.2010	FI 20.01.2010	PL 18.08.2010	PT 20.12.2010
ES 09.04.2011	FI 29.12.2010	GR 21.04.2010	IE 20.01.2010	SE 18.08.2010	SI 18.08.2010
LT 29.12.2010	LV 29.12.2010	IS 20.05.2010	IT 20.01.2010	SK 18.08.2010	
SE 29.12.2010	SI 29.12.2010	LT 20.01.2010	LV 20.01.2010	(11) <b>2 049 846</b>	(51) <b>F24J 2/52</b>
(11) <b>2 049 701</b>	(51) <b>C22C 38/44</b>	MC 31.07.2010	NL 20.01.2010	(84) AT 27.01.2010	(84) BE 31.07.2010
(84) BE 18.11.2009	(84) BG 18.02.2010	PL 20.01.2010	PT 20.05.2010	BG 27.04.2010	CY 27.01.2010
CY 18.11.2009	DK 18.11.2009	RO 20.01.2010	SE 20.01.2010	CZ 27.01.2010	DK 27.01.2010

EE 27.01.2010	FI 27.01.2010	SE 22.12.2010	SI 22.12.2010	PL 30.06.2010	PT 02.11.2010
IE 27.01.2010	IS 27.05.2010	(11) <b>2 049 941</b>	(51) <b>G02F 1/13357</b>	RO 30.06.2010	SE 30.06.2010
IT 03.07.2010	LT 27.01.2010	(84) IT 09.08.2010		SI 30.06.2010	SK 30.06.2010
LV 27.01.2010	MC 31.07.2010			(11) <b>2 050 155</b>	(51) <b>H01M 4/88</b>
NL 27.01.2010	PL 27.01.2010	(11) <b>2 049 949</b>	(51) <b>G03F 7/038</b>	(84) BG 22.03.2011	(84) CY 22.12.2010
PT 27.05.2010	RO 27.01.2010	(84) AT 27.01.2010	(84) BE 27.01.2010	FI 22.12.2010	LT 22.12.2010
SE 27.01.2010	SI 27.01.2010	BG 27.04.2010	CY 27.01.2010	LV 22.12.2010	SE 22.12.2010
SK 27.01.2010		CZ 27.01.2010	DK 27.01.2010	SI 22.12.2010	
		EE 27.01.2010	GR 28.04.2010		
(11) <b>2 049 850</b>	(51) <b>F25D 7/00</b>	IE 11.07.2010	IS 27.05.2010	(11) <b>2 050 165</b>	(51) <b>H01Q 19/10</b>
(84) AT 29.12.2010	(84) BE 29.12.2010	IT 11.07.2010	LT 27.01.2010	(84) BE 31.07.2010	(84) BG 18.02.2010
BG 29.03.2011	CY 29.12.2010	LV 27.01.2010	MC 31.07.2010	CY 18.11.2009	CZ 18.11.2009
ES 09.04.2011	FI 29.12.2010	PL 27.01.2010	PT 27.05.2010	DK 18.11.2009	EE 18.11.2009
LT 29.12.2010	LV 29.12.2010	RO 27.01.2010	SE 27.01.2010	FI 18.11.2009	GR 19.02.2010
SE 29.12.2010	SI 29.12.2010	SI 27.01.2010	SK 27.01.2010	IE 18.11.2009	IS 18.03.2010
				IT 26.07.2010	LT 18.11.2009
(11) <b>2 049 866</b>	(51) <b>G01B 5/012</b>	(11) <b>2 049 957</b>	(51) <b>G05B 19/406</b>	LV 18.11.2009	MC 31.07.2010
(84) BE 31.07.2010	(84) BG 03.06.2010	(84) IT 04.08.2010		NL 18.11.2009	PT 18.03.2010
CY 03.03.2010	CZ 03.03.2010			RO 18.11.2009	SE 18.11.2009
DK 03.03.2010	EE 03.03.2010	(11) <b>2 050 096</b>	(51) <b>G11B 7/09</b>	SI 18.11.2009	SK 18.11.2009
ES 14.06.2010	FI 03.03.2010	(84) AT 24.11.2010	(84) BE 24.11.2010		
GR 04.06.2010	IE 03.03.2010	BG 24.02.2011	CY 24.11.2010	(11) <b>2 050 175</b>	(51) <b>H02H 7/093</b>
IS 03.07.2010	IT 26.07.2010	ES 07.03.2011	FI 24.11.2010	(84) AT 16.12.2009	(84) BE 16.12.2009
LT 03.03.2010	LV 03.03.2010	GR 25.02.2011	IS 24.03.2011	BG 16.03.2010	CY 16.12.2009
MC 31.07.2010	NL 03.03.2010	LT 24.11.2010	LV 24.11.2010	CZ 16.12.2009	DK 16.12.2009
PL 03.03.2010	PT 05.07.2010	NL 24.11.2010	PT 24.03.2011	EE 16.12.2009	ES 27.03.2010
RO 03.03.2010	SE 03.03.2010	SE 24.11.2010	SI 24.11.2010	FI 16.12.2009	FR 02.08.2010
SI 03.03.2010	SK 03.03.2010			GR 17.03.2010	IE 17.07.2010
		(11) <b>2 050 102</b>	(51) <b>H01B 7/40</b>	IS 16.04.2010	IT 16.12.2009
(11) <b>2 049 872</b>	(51) <b>G01C 19/56</b>	(84) BG 24.02.2011	(84) CY 24.11.2010	LT 16.12.2009	LV 16.12.2009
(84) AT 30.06.2010	(84) BE 31.08.2010	GR 25.02.2011	IS 24.03.2011	MC 31.07.2010	NL 16.12.2009
CY 30.06.2010	CZ 30.06.2010	LT 24.11.2010	LV 24.11.2010	PL 16.12.2009	PT 16.04.2010
DK 30.06.2010	EE 30.06.2010	SI 24.11.2010		RO 16.12.2009	SE 16.12.2009
FI 30.06.2010	GR 01.10.2010			SI 16.12.2009	SK 16.12.2009
IE 30.06.2010	IS 30.10.2010	(11) <b>2 050 107</b>	(51) <b>H01F 7/16</b>		
IT 07.08.2010	LT 30.06.2010	(84) BE 31.08.2010	(84) BG 21.10.2010	(11) <b>2 050 207</b>	(51) <b>H04B 7/185</b>
LV 30.06.2010	MC 31.08.2010	CY 21.07.2010	CZ 21.07.2010	(84) AT 20.01.2010	(84) BE 31.08.2010
NL 30.06.2010	PL 30.06.2010	DK 21.07.2010	EE 21.07.2010	BG 20.04.2010	CY 20.01.2010
PT 02.11.2010	RO 30.06.2010	ES 01.11.2010	FI 21.07.2010	CZ 20.01.2010	DK 20.01.2010
SE 30.06.2010	SI 30.06.2010	GR 22.10.2010	IE 21.07.2010	EE 20.01.2010	FI 20.01.2010
SK 30.06.2010		IS 21.11.2010	IT 02.08.2010	GR 21.04.2010	IE 20.01.2010
		LT 21.07.2010	LV 21.07.2010	IS 20.05.2010	IT 09.08.2010
(11) <b>2 049 895</b>	(51) <b>G01N 33/487</b>	MC 31.08.2010	NL 21.07.2010	LT 20.01.2010	LV 20.01.2010
(84) BG 29.03.2011	(84) CY 29.12.2010	PL 21.07.2010	PT 22.11.2010	MC 31.08.2010	PL 20.01.2010
ES 09.04.2011	FI 29.12.2010	RO 21.07.2010	SE 21.07.2010	PT 20.05.2010	RO 20.01.2010
LT 29.12.2010	LV 29.12.2010	SI 21.07.2010	SK 21.07.2010	SE 20.01.2010	SI 20.01.2010
SE 29.12.2010	SI 29.12.2010			SK 20.01.2010	
		(11) <b>2 050 112</b>	(51) <b>H01H 9/06</b>		
(11) <b>2 049 905</b>	(51) <b>G01N 33/574</b>	(84) BE 31.08.2010	(84) BG 14.10.2010	(11) <b>2 050 231</b>	(51) <b>H04W 72/04</b>
(84) BE 19.05.2010	(84) CY 09.06.2010	CY 14.07.2010	CZ 14.07.2010	(84) AT 15.12.2010	(84) BE 15.12.2010
CZ 19.05.2010	DK 19.05.2010	DK 14.07.2010	EE 14.07.2010	BG 15.03.2011	CY 15.12.2010
EE 19.05.2010	FI 19.05.2010	ES 25.10.2010	FI 14.07.2010	FI 15.12.2010	LT 15.12.2010
GR 20.08.2010	IE 30.07.2010	FR 14.09.2010	GR 15.10.2010	LV 15.12.2010	NL 15.12.2010
IS 19.09.2010	IT 30.07.2010	IE 14.07.2010	IS 14.11.2010	SE 15.12.2010	SI 15.12.2010
LT 19.05.2010	LV 19.05.2010	IT 14.07.2010	LT 14.07.2010		
MC 31.07.2010	NL 19.05.2010	LV 14.07.2010	MC 31.08.2010	(11) <b>2 050 294</b>	(51) <b>H04W 36/14</b>
PL 19.05.2010	PT 20.09.2010	NL 14.07.2010	PL 14.07.2010	(84) AT 06.10.2010	(84) BE 06.10.2010
RO 19.05.2010	SE 19.05.2010	PT 15.11.2010	RO 14.07.2010	BG 06.01.2011	ES 17.01.2011
SI 19.05.2010	SK 19.05.2010	SE 14.07.2010	SI 14.07.2010	FI 06.10.2010	GR 07.01.2011
		SK 14.07.2010		IS 06.02.2011	LT 06.10.2010
(11) <b>2 049 906</b>	(51) <b>G01N 33/68</b>			LV 06.10.2010	NL 06.10.2010
(84) CY 09.06.2010	(84) EE 19.05.2010	(11) <b>2 050 122</b>	(51) <b>H01J 61/20</b>	PT 07.02.2011	SE 06.10.2010
IS 19.09.2010	IT 18.07.2010	(84) AT 30.06.2010	(84) BE 30.06.2010	SI 06.10.2010	
MC 31.07.2010	SI 19.05.2010	CY 30.06.2010	CZ 30.06.2010		
SK 19.05.2010		DK 30.06.2010	EE 30.06.2010	(11) <b>2 050 323</b>	(51) <b>A01B 3/46</b>
		ES 11.10.2010	FI 30.06.2010	(84) BG 28.10.2010	(84) CY 28.07.2010
(11) <b>2 049 914</b>	(51) <b>G01S 1/00</b>	GR 01.10.2010	IE 17.07.2010	CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010
(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010	IS 30.10.2010	IT 30.06.2010	EE 28.07.2010	ES 08.11.2010
BG 22.03.2011	CY 22.12.2010	LT 30.06.2010	LV 30.06.2010	FI 28.07.2010	HR 28.07.2010
ES 02.04.2011	FI 22.12.2010	MC 31.07.2010	NL 30.06.2010	IE 28.07.2010	IS 28.11.2010
LT 22.12.2010	LV 22.12.2010				

IT 28.07.2010	LT 28.07.2010	(11) <b>2 050 524</b>	(51) <b>B21D 53/10</b>	PT 24.03.2011	SE 24.11.2010
LV 28.07.2010	MC 31.10.2010	(84) BG 17.02.2011	(84) CY 17.11.2010	SI 24.11.2010	
NL 28.07.2010	NO 28.10.2010	ES 28.02.2011	FI 17.11.2010		
PL 28.07.2010	RO 28.07.2010	GR 18.02.2011	HR 17.11.2010	(11) <b>2 050 685</b>	(51) <b>B65D 43/16</b>
SE 28.07.2010	SI 28.07.2010	IE 17.11.2010	IS 17.03.2011	(84) AT 10.11.2010	(84) BE 10.11.2010
SK 28.07.2010		LT 17.11.2010	LV 17.11.2010	BG 10.02.2011	CY 10.11.2010
		NL 17.11.2010	NO 17.02.2011	ES 21.02.2011	FI 10.11.2010
(11) <b>2 050 324</b>	(51) <b>A01C 7/20</b>	PT 17.03.2011	SE 17.11.2010	GR 11.02.2011	HR 10.11.2010
(84) AT 07.07.2010	(84) BG 07.10.2010	SI 17.11.2010		IS 10.03.2011	LT 10.11.2010
CY 07.07.2010	CZ 07.07.2010			LV 10.11.2010	NL 10.11.2010
DK 07.07.2010	EE 07.07.2010	(11) <b>2 050 548</b>	(51) <b>E04B 7/22</b>	NO 10.02.2011	PT 10.03.2011
FI 07.07.2010	GR 08.10.2010	(84) CZ 22.09.2010	(84) EE 22.09.2010	SE 10.11.2010	SI 10.11.2010
HR 07.07.2010	IE 07.07.2010	ES 02.01.2011	FI 22.09.2010		
IS 07.11.2010	LT 07.07.2010	FR 22.11.2010	GR 23.12.2010	(11) <b>2 050 742</b>	(51) <b>C07D 307/46</b>
LV 07.07.2010	MC 31.10.2010	HR 22.09.2010	IE 22.09.2010	(84) AT 07.07.2010	(84) BG 07.10.2010
NL 07.07.2010	NO 07.10.2010	IS 22.01.2011	IT 22.09.2010	CY 07.07.2010	CZ 07.07.2010
RO 07.07.2010	SE 07.07.2010	LT 22.09.2010	LV 22.09.2010	DK 07.07.2010	EE 07.07.2010
SI 07.07.2010	SK 07.07.2010	MC 31.10.2010	NO 22.12.2010	ES 18.10.2010	FI 07.07.2010
		PL 22.09.2010	PT 24.01.2011	GR 08.10.2010	IS 07.11.2010
(11) <b>2 050 328</b>	(51) <b>A01D 46/26</b>	RO 22.09.2010	SE 22.09.2010	IT 07.07.2010	LT 07.07.2010
(84) BG 08.03.2011	(84) CY 08.12.2010	SI 22.09.2010	SK 22.09.2010	LV 07.07.2010	PL 07.07.2010
FI 08.12.2010	HR 08.12.2010			PT 08.11.2010	RO 07.07.2010
IE 08.12.2010	LT 08.12.2010	(11) <b>2 050 600</b>	(51) <b>B60H 1/24</b>	SE 07.07.2010	SI 07.07.2010
LV 08.12.2010	NL 08.12.2010	(84) CY 15.09.2010	(84) EE 15.09.2010	SK 07.07.2010	
NO 08.03.2011	SE 08.12.2010	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010		
SI 08.12.2010		HR 15.09.2010	IE 15.09.2010	(11) <b>2 050 750</b>	(51) <b>C07D 487/04</b>
		IS 15.01.2011	IT 15.09.2010	(84) AT 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010
(11) <b>2 050 353</b>	(51) <b>A45D 33/00</b>	LT 15.09.2010	LV 15.09.2010	FI 22.09.2010	GR 23.12.2010
(84) BG 22.03.2011	(84) CY 22.12.2010	MC 31.10.2010	NL 15.09.2010	NL 22.09.2010	PT 24.01.2011
FI 22.12.2010	HR 22.12.2010	NO 15.12.2010	PT 17.01.2011	SE 22.09.2010	
LT 22.12.2010	LV 22.12.2010	RO 15.09.2010	SE 15.09.2010		
NO 22.03.2011	SE 22.12.2010	SI 15.09.2010	SK 15.09.2010	(11) <b>2 050 754</b>	(51) <b>C07F 7/08</b>
SI 22.12.2010				(84) CY 15.09.2010	(84) CZ 15.09.2010
		(11) <b>2 050 606</b>	(51) <b>B60J 7/14</b>	EE 15.09.2010	FI 15.09.2010
(11) <b>2 050 424</b>	(51) <b>A61G 5/10</b>	(84) BG 20.01.2011	(84) ES 31.01.2011	GR 16.12.2010	HR 15.09.2010
(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010	FI 20.10.2010	GR 21.01.2011	IS 15.01.2011	LT 15.09.2010
CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010	IE 20.10.2010	NL 20.10.2010	LV 15.09.2010	NO 15.12.2010
EE 15.09.2010	FI 15.09.2010	PT 21.02.2011	SE 20.10.2010	PL 15.09.2010	PT 17.01.2011
GR 16.12.2010	IS 15.01.2011	SI 20.10.2010		RO 15.09.2010	SE 15.09.2010
LT 15.09.2010	LV 15.09.2010			SI 15.09.2010	SK 15.09.2010
NL 15.09.2010	PL 15.09.2010	(11) <b>2 050 607</b>	(51) <b>B60J 10/00</b>		
PT 17.01.2011	RO 15.09.2010	(84) AT 28.07.2010	(84) BE 30.09.2010	(11) <b>2 050 844</b>	(51) <b>D01F 6/70</b>
SE 15.09.2010	SI 15.09.2010	BG 28.10.2010	CY 28.07.2010	(84) AT 18.08.2010	(84) BE 18.08.2010
SK 15.09.2010		CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010	BG 18.11.2010	CY 18.08.2010
		EE 28.07.2010	ES 08.11.2010	CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010
(11) <b>2 050 482</b>	(51) <b>A61N 2/02</b>	FI 28.07.2010	GR 29.10.2010	EE 18.08.2010	FI 18.08.2010
(84) BG 14.10.2010	(84) CY 14.07.2010	HR 28.07.2010	IE 28.07.2010	GR 19.11.2010	IS 18.12.2010
CZ 14.07.2010	DK 14.07.2010	IS 28.11.2010	IT 28.07.2010	LT 18.08.2010	LV 18.08.2010
EE 14.07.2010	FI 14.07.2010	LT 28.07.2010	LV 28.07.2010	MC 30.11.2010	NL 18.08.2010
GR 15.10.2010	HR 14.07.2010	MC 30.09.2010	NL 28.07.2010	PL 18.08.2010	PT 20.12.2010
IE 14.07.2010	IS 14.11.2010	NO 28.10.2010	PL 28.07.2010	RO 18.08.2010	SE 18.08.2010
LT 14.07.2010	LV 14.07.2010	RO 28.07.2010	SE 28.07.2010	SI 18.08.2010	SK 18.08.2010
NL 14.07.2010	NO 14.10.2010	SI 28.07.2010	SK 28.07.2010		
PL 14.07.2010	RO 14.07.2010			(11) <b>2 050 889</b>	(51) <b>E04C 5/18</b>
SE 14.07.2010	SI 14.07.2010	(11) <b>2 050 665</b>	(51) <b>B62J 6/02</b>	(84) AT 18.08.2010	(84) BE 18.08.2010
SK 14.07.2010		(84) AT 15.12.2010	(84) BE 15.12.2010	BG 18.11.2010	CY 18.08.2010
		BG 15.03.2011	CY 15.12.2010	CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010
(11) <b>2 050 484</b>	(51) <b>A62C 2/10</b>	ES 26.03.2011	FI 15.12.2010	EE 18.08.2010	ES 29.11.2010
(84) BE 31.08.2010	(84) CY 30.06.2010	HR 15.12.2010	LT 15.12.2010	FI 18.08.2010	GR 19.11.2010
CZ 30.06.2010	DK 30.06.2010	LV 15.12.2010	NL 15.12.2010	IS 18.12.2010	IT 18.08.2010
EE 30.06.2010	ES 11.10.2010	NO 15.03.2011	SE 15.12.2010	LT 18.08.2010	LV 18.08.2010
FI 30.06.2010	GR 01.10.2010	SI 15.12.2010		NL 18.08.2010	PL 18.08.2010
HR 30.06.2010	IE 30.06.2010			PT 20.12.2010	RO 18.08.2010
IS 30.10.2010	IT 30.06.2010	(11) <b>2 050 677</b>	(51) <b>B65D 1/02</b>	SE 18.08.2010	SI 18.08.2010
LT 30.06.2010	LV 30.06.2010	(84) BG 24.02.2011	(84) CY 24.11.2010	SK 18.08.2010	
MC 31.08.2010	NL 30.06.2010	ES 07.03.2011	FI 24.11.2010		
NO 30.09.2010	PL 30.06.2010	GR 25.02.2011	HR 24.11.2010	(11) <b>2 050 907</b>	(51) <b>E05F 5/00</b>
RO 30.06.2010	SE 30.06.2010	IE 24.11.2010	IS 24.03.2011	(84) BE 30.09.2010	(84) BG 25.11.2010
SI 30.06.2010	SK 30.06.2010	LT 24.11.2010	LV 24.11.2010	CY 25.08.2010	CZ 25.08.2010
		NL 24.11.2010	NO 24.02.2011	DK 25.08.2010	EE 25.08.2010
				ES 06.12.2010	FI 25.08.2010



GR 26.11.2010	HR 25.08.2010	ES 29.11.2010	FI 18.08.2010	SK 07.07.2010
IE 25.08.2010	IS 25.12.2010	GR 19.11.2010	HR 18.08.2010	(11) <b>2 051 570</b> (51) <b>H05K 3/46</b>
LT 25.08.2010	LV 25.08.2010	IE 18.08.2010	IS 18.12.2010	(84) AT 15.12.2010 (84) BE 15.12.2010
MC 30.09.2010	NL 25.08.2010	IT 18.08.2010	LT 18.08.2010	BG 15.03.2011
NO 25.11.2010	RO 25.08.2010	LV 18.08.2010	MC 31.10.2010	ES 26.03.2011
SE 25.08.2010	SI 25.08.2010	NL 18.08.2010	NO 18.11.2010	LT 15.12.2010
SK 25.08.2010		PL 18.08.2010	RO 18.08.2010	NL 15.12.2010
		SE 18.08.2010	SI 18.08.2010	SI 15.12.2010
		SK 18.08.2010		
(11) <b>2 050 949</b> (51) <b>F02M 25/07</b>		(11) <b>2 051 272</b> (51) <b>H01H 31/00</b>		(11) <b>2 051 632</b> (51) <b>A61B 5/08</b>
(84) AT 14.07.2010 (84) BE 14.07.2010		(84) AT 08.12.2010 (84) BG 08.03.2011		(84) AT 12.05.2010 (84) BE 12.05.2010
BG 14.10.2010	CY 14.07.2010	CY 08.12.2010	ES 19.03.2011	CY 09.06.2010
CZ 14.07.2010	DK 14.07.2010	FI 08.12.2010	HR 08.12.2010	DK 12.05.2010
EE 14.07.2010	ES 25.10.2010	IE 08.12.2010	LT 08.12.2010	EE 12.05.2010
FI 14.07.2010	GR 15.10.2010	IE 08.12.2010	NL 08.12.2010	FR 02.08.2010
HR 14.07.2010	IE 23.09.2010	LV 08.12.2010	SE 08.12.2010	IE 31.07.2010
IS 14.11.2010	IT 14.07.2010	NO 08.03.2011		IT 31.07.2010
LT 14.07.2010	LV 14.07.2010	SI 08.12.2010		LV 12.05.2010
MC 30.09.2010	NL 14.07.2010			MC 31.07.2010
NO 14.10.2010	PL 14.07.2010			NL 12.05.2010
RO 14.07.2010	SE 14.07.2010			PT 13.09.2010
SI 14.07.2010	SK 14.07.2010			SE 12.05.2010
				SK 12.05.2010
(11) <b>2 050 967</b> (51) <b>F04D 7/04</b>		(11) <b>2 051 275</b> (51) <b>H01H 79/00</b>		(11) <b>2 051 679</b> (51) <b>A61G 1/044</b>
(84) AT 08.12.2010 (84) BG 08.03.2011		(84) BE 31.07.2010 (84) CH 31.07.2010		(84) ES 16.04.2011 (84) LT 05.01.2011
CY 08.12.2010	ES 19.03.2011	CY 09.06.2010	CZ 07.04.2010	SI 05.01.2011
FI 08.12.2010	HR 08.12.2010	DK 07.04.2010	EE 07.04.2010	
IE 08.12.2010	LT 08.12.2010	ES 18.07.2010	FI 07.04.2010	
LV 08.12.2010	NL 08.12.2010	GB 07.07.2010	GR 08.07.2010	
NO 08.03.2011	SE 08.12.2010	IE 07.04.2010	IS 07.08.2010	
SI 08.12.2010		LI 31.07.2010	LT 07.04.2010	
		LV 07.04.2010	MC 31.07.2010	
		NL 07.04.2010	PT 09.08.2010	
		RO 07.04.2010	SE 07.04.2010	
		SI 07.04.2010	SK 07.04.2010	
(11) <b>2 050 988</b> (51) <b>F16H 63/30</b>		(11) <b>2 051 302</b> (51) <b>H01L 27/12</b>		(11) <b>2 051 687</b> (51) <b>A61Q 19/00</b>
(84) AT 07.07.2010 (84) BG 07.10.2010		(84) ES 18.10.2010 (84) IT 07.07.2010		(84) AT 06.10.2010 (84) BG 06.01.2011
CY 07.07.2010	CZ 07.07.2010			FI 06.10.2010
DK 07.07.2010	EE 07.07.2010			LT 06.10.2010
ES 18.10.2010	FI 07.07.2010			SE 06.10.2010
GR 08.10.2010	HR 07.07.2010			
IE 07.07.2010	IS 07.11.2010			
LT 07.07.2010	LV 07.07.2010			
MC 31.10.2010	NL 07.07.2010			
NO 07.10.2010	PL 07.07.2010			
RO 07.07.2010	SE 07.07.2010			
SI 07.07.2010	SK 07.07.2010			
(11) <b>2 050 994</b> (51) <b>F16L 21/06</b>		(11) <b>2 051 323</b> (51) <b>H01M 8/04</b>		(11) <b>2 051 693</b> (51) <b>A61K 9/00</b>
(84) ES 16.04.2011 (84) LT 05.01.2011		(84) AT 06.10.2010 (84) BG 06.01.2011		(84) BE 13.10.2010 (84) BG 13.01.2011
NO 05.04.2011	SI 05.01.2011	FI 06.10.2010	HR 06.10.2010	FI 13.10.2010
		IE 06.10.2010	IS 06.02.2011	IS 13.02.2011
		LT 06.10.2010	LV 06.10.2010	LT 13.10.2010
		MC 31.10.2010	NL 06.10.2010	LV 13.10.2010
		NO 06.01.2011	PT 07.02.2011	PT 14.02.2011
		SE 06.10.2010	SI 06.10.2010	SI 13.10.2010
(11) <b>2 051 042</b> (51) <b>G01B 11/25</b>		(11) <b>2 051 427</b> (51) <b>H04L 1/00</b>		(11) <b>2 051 711</b> (51) <b>A61K 31/4365</b>
(84) BG 03.02.2011 (84) ES 14.02.2011		(84) AT 28.07.2010 (84) BE 28.07.2010		(84) CY 09.06.2010 (84) CZ 02.06.2010
GR 04.02.2011	HR 03.11.2010	CY 28.07.2010	DK 28.07.2010	DK 02.06.2010
IE 03.11.2010	IS 03.03.2011	ES 08.11.2010	GR 29.10.2010	GR 03.09.2010
LT 03.11.2010	LV 03.11.2010	MC 30.11.2010	PT 29.11.2010	IT 27.07.2010
NO 03.02.2011	PT 03.03.2011	SE 28.07.2010		IT 27.07.2010
SE 03.11.2010	SI 03.11.2010			LV 02.06.2010
				PL 02.06.2010
				RO 02.06.2010
				SK 02.06.2010
(11) <b>2 051 095</b> (51) <b>G01S 3/808</b>		(11) <b>2 051 435</b> (51) <b>H04L 9/06</b>		(11) <b>2 051 749</b> (51) <b>A61L 28/00</b>
(84) BE 06.10.2010 (84) BG 06.01.2011		(84) AT 27.10.2010 (84) BG 27.01.2011		(84) AT 22.09.2010 (84) BE 22.09.2010
FI 06.10.2010	IS 06.02.2011	GR 28.01.2011	IS 27.02.2011	CZ 22.09.2010
LT 06.10.2010	LV 06.10.2010	LT 27.10.2010	LV 27.10.2010	FI 22.09.2010
NL 06.10.2010	PT 07.02.2011	PT 28.02.2011	SI 27.10.2010	IS 22.01.2011
SE 06.10.2010	SI 06.10.2010			LV 22.09.2010
				RO 22.09.2010
				SK 22.09.2010
(11) <b>2 051 123</b> (51) <b>G02B 23/16</b>		(11) <b>2 051 460</b> (51) <b>H04L 12/56</b>		(11) <b>2 051 751</b> (51) <b>A61M 1/10</b>
(84) ES 16.04.2011 (84) LT 05.01.2011		(84) AT 07.07.2010 (84) BE 07.07.2010		(84) CY 09.06.2010 (84) CZ 21.04.2010
NO 05.04.2011	SI 05.01.2011	BG 07.10.2010	CY 07.07.2010	EE 21.04.2010
		CZ 07.07.2010	DK 07.07.2010	FI 21.04.2010
		EE 07.07.2010	ES 18.10.2010	GR 22.07.2010
		FI 07.07.2010	GR 08.10.2010	PL 21.04.2010
		IE 31.08.2010	IS 07.11.2010	RO 21.04.2010
		IT 07.07.2010	LT 07.07.2010	
		LV 07.07.2010	MC 31.08.2010	
		NL 07.07.2010	PL 07.07.2010	
		PT 08.11.2010	RO 07.07.2010	
		SE 07.07.2010	SI 07.07.2010	
(11) <b>2 051 206</b> (51) <b>G06T 7/00</b>				(11) <b>2 051 755</b> (51) <b>A61M 5/36</b>
(84) AT 18.08.2010 (84) BG 18.11.2010				(84) AT 07.07.2010 (84) BE 07.07.2010
CY 18.08.2010	CZ 18.08.2010			BG 07.10.2010
DK 18.08.2010	EE 18.08.2010			CZ 07.07.2010

EE 07.07.2010	FI 07.07.2010	PT 26.07.2010	RO 24.03.2010	SI 17.03.2010	SK 17.03.2010
GR 08.10.2010	HR 07.07.2010	SI 24.03.2010	SK 24.03.2010	(11) <b>2 051 941</b>	(51) <b>C02F 1/48</b>
IE 06.08.2010	IS 07.11.2010	(11) <b>2 051 862</b>	(51) <b>B41N 6/00</b>	(84) BG 06.01.2011	(84) FI 06.10.2010
LT 07.07.2010	LV 07.07.2010	(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010	GR 07.01.2011	IE 06.10.2010
MC 31.08.2010	NL 07.07.2010	BG 22.03.2011	CY 22.12.2010	IS 06.02.2011	LT 06.10.2010
NO 07.10.2010	PL 07.07.2010	ES 02.04.2011	FI 22.12.2010	LV 06.10.2010	NL 06.10.2010
RO 07.07.2010	SE 07.07.2010	LT 22.12.2010	LV 22.12.2010	PT 07.02.2011	SI 06.10.2010
SI 07.07.2010	SK 07.07.2010	SE 22.12.2010	SI 22.12.2010	(11) <b>2 051 953</b>	(51) <b>C05C 1/00</b>
(11) <b>2 051 783</b>	(51) <b>A62B 23/02</b>	(11) <b>2 051 891</b>	(51) <b>B60T 17/00</b>	(84) BE 28.04.2010	(84) CY 09.06.2010
(84) AT 01.09.2010	(84) BE 01.09.2010	(84) BE 31.08.2010	(84) CY 09.06.2010	DK 28.04.2010	EE 28.04.2010
CY 01.09.2010	CZ 01.09.2010	CZ 19.05.2010	DK 19.05.2010	ES 08.08.2010	FI 28.04.2010
EE 01.09.2010	ES 12.12.2010	EE 19.05.2010	ES 30.08.2010	FR 02.08.2010	GR 29.07.2010
FI 01.09.2010	GR 02.12.2010	FI 19.05.2010	GR 20.08.2010	IE 25.07.2010	IS 28.08.2010
IS 01.01.2011	IT 01.09.2010	IE 19.05.2010	IS 19.09.2010	IT 28.04.2010	LT 28.04.2010
LT 01.09.2010	LV 01.09.2010	IT 08.08.2010	LT 19.05.2010	LV 28.04.2010	MC 31.07.2010
NL 01.09.2010	PT 03.01.2011	LV 19.05.2010	MC 31.08.2010	NL 28.04.2010	PT 30.08.2010
RO 01.09.2010	SE 01.09.2010	NL 19.05.2010	PL 19.05.2010	RO 28.04.2010	SE 28.04.2010
SI 01.09.2010	SK 01.09.2010	PT 20.09.2010	RO 19.05.2010	SI 28.04.2010	SK 28.04.2010
(11) <b>2 051 785</b>	(51) <b>A63C 9/00</b>	SI 19.05.2010	SK 19.05.2010	(11) <b>2 051 972</b>	(51) <b>C07D 307/06</b>
(84) AT 08.12.2010	(84) BG 08.03.2011	(11) <b>2 051 898</b>	(51) <b>B62J 1/02</b>	(84) BG 18.11.2010	(84) CY 18.08.2010
CY 08.12.2010	FI 08.12.2010	(84) AT 28.04.2010	(84) BE 28.04.2010	CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010
IE 08.12.2010	LT 08.12.2010	CY 09.06.2010	CZ 28.04.2010	EE 18.08.2010	ES 29.11.2010
LV 08.12.2010	NL 08.12.2010	DK 28.04.2010	EE 28.04.2010	FI 18.08.2010	GR 19.11.2010
SE 08.12.2010	SI 08.12.2010	ES 08.08.2010	FI 28.04.2010	HR 18.08.2010	IS 18.12.2010
(11) <b>2 051 796</b>	(51) <b>B01D 53/22</b>	GR 29.07.2010	IE 07.08.2010	LT 18.08.2010	LV 18.08.2010
(84) IT 06.07.2010	(11) <b>2 051 797</b>	IS 28.08.2010	IT 07.08.2010	NO 18.11.2010	PL 18.08.2010
(11) <b>2 051 797</b>	(51) <b>B01D 53/22</b>	LT 28.04.2010	LV 28.04.2010	RO 18.08.2010	SE 18.08.2010
(84) IT 06.07.2010	(11) <b>2 051 828</b>	MC 31.08.2010	PL 28.04.2010	SI 18.08.2010	SK 18.08.2010
(11) <b>2 051 828</b>	(51) <b>B23D 79/00</b>	PT 30.08.2010	RO 28.04.2010	(11) <b>2 051 976</b>	(51) <b>C07D 401/14</b>
(84) IT 27.07.2010	(84) AT 26.05.2010	SE 28.04.2010	SI 28.04.2010	(84) AT 26.05.2010	(84) BE 26.05.2010
(11) <b>2 051 841</b>	(51) <b>B29C 45/27</b>	SK 28.04.2010	(11) <b>2 051 909</b>	CY 09.06.2010	CZ 26.05.2010
(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010	(11) <b>2 051 909</b>	(51) <b>B65B 13/06</b>	EE 26.05.2010	FI 26.05.2010
BG 22.03.2011	CY 22.12.2010	(84) BG 08.03.2011	(84) CY 08.12.2010	GR 27.08.2010	IS 26.09.2010
ES 02.04.2011	FI 22.12.2010	IE 08.12.2010	LT 08.12.2010	IT 05.07.2010	LT 26.05.2010
LT 22.12.2010	LV 22.12.2010	LV 08.12.2010	SE 08.12.2010	LV 26.05.2010	MC 31.07.2010
SE 22.12.2010	SI 22.12.2010	SI 08.12.2010	(11) <b>2 051 913</b>	PL 26.05.2010	PT 27.09.2010
(11) <b>2 051 845</b>	(51) <b>B29C 70/52</b>	(11) <b>2 051 913</b>	(51) <b>B65D 51/16</b>	RO 26.05.2010	SI 26.05.2010
(84) AT 03.11.2010	(84) BE 03.11.2010	(84) AT 06.10.2010	(84) BG 06.01.2011	SK 26.05.2010	(11) <b>2 051 981</b>
BG 03.02.2011	ES 14.02.2011	FI 06.10.2010	GR 07.01.2011	(11) <b>2 051 981</b>	(51) <b>C07D 491/04</b>
FI 03.11.2010	GR 04.02.2011	IS 06.02.2011	LT 06.10.2010	(84) BG 25.11.2010	(84) CY 25.08.2010
IS 03.03.2011	LT 03.11.2010	LV 06.10.2010	PT 07.02.2011	CZ 25.08.2010	DK 25.08.2010
LV 03.11.2010	NL 03.11.2010	SI 06.10.2010	(11) <b>2 051 918</b>	EE 25.08.2010	FI 25.08.2010
PT 03.03.2011	SE 03.11.2010	(11) <b>2 051 918</b>	(51) <b>B65G 47/248</b>	GR 26.11.2010	IS 25.12.2010
SI 03.11.2010	(84) AT 18.11.2009	(84) AT 18.11.2009	(84) BE 31.07.2010	LT 25.08.2010	LV 25.08.2010
(11) <b>2 051 849</b>	(51) <b>B32B 5/18</b>	BG 18.02.2010	CY 18.11.2009	PL 25.08.2010	PT 27.12.2010
(84) BE 31.08.2010	(84) CY 31.03.2010	CZ 18.11.2009	DK 18.11.2009	RO 25.08.2010	SI 25.08.2010
CZ 31.03.2010	DK 31.03.2010	EE 18.11.2009	FI 18.11.2009	SK 25.08.2010	(11) <b>2 051 992</b>
EE 31.03.2010	FI 31.03.2010	GR 19.02.2010	IE 18.11.2009	(84) BE 31.08.2010	(51) <b>C07K 7/06</b>
IE 31.03.2010	IS 31.07.2010	IS 18.03.2010	IT 23.07.2010	CY 04.08.2010	(84) BG 04.11.2010
IT 01.08.2010	LT 31.03.2010	LT 18.11.2009	LV 18.11.2009	DK 04.08.2010	CZ 04.08.2010
LV 31.03.2010	MC 31.08.2010	MC 31.07.2010	NL 18.11.2009	ES 15.11.2010	EE 04.08.2010
NL 31.03.2010	PT 02.08.2010	PL 18.11.2009	RO 18.11.2009	GR 05.11.2010	FI 04.08.2010
RO 31.03.2010	SI 31.03.2010	SE 18.11.2009	SI 18.11.2009	IS 04.12.2010	IE 04.08.2010
SK 31.03.2010	(11) <b>2 051 857</b>	(51) <b>B41F 33/00</b>	(11) <b>2 051 919</b>	LT 04.08.2010	LV 04.08.2010
(84) AT 24.03.2010	(84) BE 24.03.2010	(84) BE 24.03.2010	(84) BG 17.06.2010	MC 31.08.2010	PL 04.08.2010
BG 24.06.2010	CZ 24.03.2010	CZ 24.03.2010	(84) CY 17.03.2010	PT 06.12.2010	RO 04.08.2010
DK 24.03.2010	EE 24.03.2010	FI 17.03.2010	EE 17.03.2010	SE 04.08.2010	SI 04.08.2010
FI 24.03.2010	GR 25.06.2010	IE 17.03.2010	GR 18.06.2010	SK 04.08.2010	(11) <b>2 052 010</b>
IE 08.08.2010	IS 24.07.2010	IT 16.08.2010	IS 17.07.2010	(84) BG 30.03.2010	(51) <b>C08G 69/00</b>
IT 08.08.2010	LT 24.03.2010	LV 17.03.2010	LT 17.03.2010	(84) BG 30.03.2010	(84) CY 30.12.2009
LV 24.03.2010	MC 31.08.2010	PL 17.03.2010	MC 31.08.2010	CZ 30.12.2009	DK 30.12.2009
NL 24.03.2010	PL 24.03.2010	RO 17.03.2010	PT 19.07.2010	EE 30.12.2009	GR 31.03.2010
			SE 17.03.2010	IE 30.12.2009	IS 30.04.2010

IT 02.08.2010	LT 30.12.2009	SK 29.09.2010	LV 28.10.2009	MC 31.08.2010
LV 30.12.2009	MC 31.08.2010	(11) <b>2 052 102</b> (51) <i>D02G 3/04</i>	RO 28.10.2009	SE 28.10.2009
PL 30.12.2009	PT 30.04.2010	(84) BG 13.01.2011 (84) FI 13.10.2010	SI 28.10.2009	SK 28.10.2009
RO 30.12.2009	SI 30.12.2009	GR 14.01.2011 IS 13.02.2011	(11) <b>2 052 181</b> (51) <i>F21V 8/00</i>	
SK 30.12.2009		LT 13.10.2010 LV 13.10.2010	(84) AT 31.03.2010 (84) BE 31.03.2010	
(11) <b>2 052 014</b> (51) <i>C08J 9/00</i>		(11) <b>2 052 103</b> (51) <i>D04H 1/74</i>	CY 31.03.2010 CZ 31.03.2010	
(84) BG 06.01.2011 (84) FI 06.10.2010		(84) BG 08.03.2011 (84) CY 08.12.2010	DK 31.03.2010 EE 31.03.2010	
GR 07.01.2011 IE 06.10.2010		FI 08.12.2010 HR 08.12.2010	FI 31.03.2010 IE 05.07.2010	
IS 06.02.2011 LT 06.10.2010		IE 08.12.2010 LT 08.12.2010	IS 31.07.2010 IT 05.07.2010	
LV 06.10.2010 NL 06.10.2010		LV 08.12.2010 NL 08.12.2010	LT 31.03.2010 LV 31.03.2010	
PT 07.02.2011 SE 06.10.2010		NO 08.03.2011 SE 08.12.2010	MC 31.07.2010 NL 31.03.2010	
SI 06.10.2010		SI 08.12.2010	PL 31.03.2010 PT 02.08.2010	
(11) <b>2 052 031</b> (51) <i>C08L 71/00</i>		(11) <b>2 052 113</b> (51) <i>E01F 13/02</i>	RO 31.03.2010 SE 31.03.2010	
(84) ES 16.04.2011 (84) LT 05.01.2011		(84) AT 23.12.2009 (84) BE 23.12.2009	SI 31.03.2010 SK 31.03.2010	
SI 05.01.2011		BG 23.03.2010 CY 23.12.2009	(11) <b>2 052 182</b> (51) <i>F21V 21/08</i>	
(11) <b>2 052 039</b> (51) <i>C09D 4/00</i>		CZ 23.12.2009 DK 23.12.2009	(84) AT 05.05.2010 (84) BE 05.05.2010	
(84) AT 14.07.2010 (84) BE 14.07.2010		EE 23.12.2009 ES 03.04.2010	CY 09.06.2010 CZ 05.05.2010	
BG 14.10.2010 CY 14.07.2010		FI 23.12.2009 GR 24.03.2010	DE 01.02.2011 DK 05.05.2010	
CZ 14.07.2010 DK 14.07.2010		IE 26.07.2010 IS 23.04.2010	EE 05.05.2010 ES 16.08.2010	
EE 14.07.2010 ES 25.10.2010		IT 26.07.2010 LT 23.12.2009	FI 05.05.2010 FR 02.08.2010	
FI 14.07.2010 GR 15.10.2010		LV 23.12.2009 MC 31.07.2010	GR 06.08.2010 IE 30.07.2010	
IE 03.08.2010 IS 14.11.2010		NL 23.12.2009 PL 23.12.2009	IS 05.09.2010 IT 05.05.2010	
IT 14.07.2010 LT 14.07.2010		PT 23.04.2010 RO 23.12.2009	LT 05.05.2010 LV 05.05.2010	
LV 14.07.2010 MC 31.08.2010		SE 23.12.2009 SI 23.12.2009	MC 31.07.2010 NL 05.05.2010	
PL 14.07.2010 PT 15.11.2010		(11) <b>2 052 117</b> (51) <i>E04F 13/14</i>	PL 05.05.2010 PT 06.09.2010	
RO 14.07.2010 SE 14.07.2010		(84) BG 18.02.2010 (84) CY 18.11.2009	RO 05.05.2010 SE 05.05.2010	
SI 14.07.2010 SK 14.07.2010		CZ 18.11.2009 DK 18.11.2009	SI 05.05.2010 SK 05.05.2010	
(11) <b>2 052 047</b> (51) <i>C09J 153/02</i>		EE 18.11.2009 FI 18.11.2009	(11) <b>2 052 252</b> (51) <i>G01N 33/533</i>	
(84) BE 31.08.2010 (84) CY 31.03.2010		GR 19.02.2010 IE 18.11.2009	(84) AT 10.11.2010 (84) BE 10.11.2010	
DK 31.03.2010 EE 31.03.2010		IS 18.03.2010 IT 21.07.2010	BG 10.02.2011 CY 10.11.2010	
FI 31.03.2010 IE 31.03.2010		LT 18.11.2009 LV 18.11.2009	FI 10.11.2010 GR 11.02.2011	
IS 31.07.2010 IT 03.08.2010		MC 31.07.2010 NL 18.11.2009	IS 10.03.2011 LT 10.11.2010	
LT 31.03.2010 LV 31.03.2010		PL 18.11.2009 PT 18.03.2010	LV 10.11.2010 NL 10.11.2010	
MC 31.08.2010 NL 31.03.2010		RO 18.11.2009 SE 18.11.2009	PT 10.03.2011 SE 10.11.2010	
PL 31.03.2010 PT 02.08.2010		SI 18.11.2009 SK 18.11.2009	SI 10.11.2010	
SI 31.03.2010 SK 31.03.2010		(11) <b>2 052 121</b> (51) <i>E05B 65/00</i>	(11) <b>2 052 375</b> (51) <i>G08G 1/042</i>	
(11) <b>2 052 050</b> (51) <i>C09K 8/528</i>		(84) IT 16.08.2010	(84) AT 29.09.2010 (84) BE 29.09.2010	
(84) AT 15.12.2010 (84) BE 15.12.2010		(11) <b>2 052 129</b> (51) <i>E21C 35/22</i>	CZ 29.09.2010 EE 29.09.2010	
BG 15.03.2011 CY 15.12.2010		(84) BG 08.03.2011 (84) CY 08.12.2010	FI 29.09.2010 GR 30.12.2010	
ES 26.03.2011 FI 15.12.2010		ES 19.03.2011 FI 08.12.2010	IS 29.01.2011 LT 29.09.2010	
LT 15.12.2010 LV 15.12.2010		IE 08.12.2010 LT 08.12.2010	LV 29.09.2010 PT 31.01.2011	
SE 15.12.2010 SI 15.12.2010		LV 08.12.2010 NL 08.12.2010	RO 29.09.2010 SE 29.09.2010	
(11) <b>2 052 065</b> (51) <i>C11B 3/10</i>		SE 08.12.2010 SI 08.12.2010	SI 29.09.2010 SK 29.09.2010	
(84) BE 31.07.2010 (84) BG 09.03.2010		(11) <b>2 052 148</b> (51) <i>F02M 47/02</i>	(11) <b>2 052 387</b> (51) <i>G11B 20/00</i>	
CY 09.12.2009 CZ 09.12.2009		(84) BE 30.06.2010 (84) CY 09.06.2010	(84) AT 23.12.2009 (84) BE 23.12.2009	
DK 09.12.2009 EE 09.12.2009		CZ 12.05.2010 DK 12.05.2010	BG 23.03.2010 CY 23.12.2009	
ES 20.03.2010 FI 09.12.2009		EE 12.05.2010 ES 23.08.2010	CZ 23.12.2009 DK 23.12.2009	
FR 02.08.2010 GR 10.03.2010		FI 12.05.2010 GR 13.08.2010	EE 23.12.2009 ES 03.04.2010	
IE 09.12.2009 IS 09.04.2010		IE 12.05.2010 IS 12.09.2010	FI 23.12.2009 GR 24.03.2010	
IT 09.12.2009 LT 09.12.2009		IT 15.06.2010 LT 12.05.2010	IE 31.07.2010 IS 23.04.2010	
LV 09.12.2009 MC 31.07.2010		LV 12.05.2010 MC 30.06.2010	IT 31.07.2010 LT 23.12.2009	
PL 09.12.2009 PT 09.04.2010		MT 12.05.2010 NL 12.05.2010	LV 23.12.2009 MC 31.07.2010	
RO 09.12.2009 SE 09.12.2009		PL 12.05.2010 PT 13.09.2010	NL 23.12.2009 PL 23.12.2009	
SI 09.12.2009 SK 09.12.2009		RO 12.05.2010 SE 12.05.2010	PT 23.04.2010 RO 23.12.2009	
(11) <b>2 052 084</b> (51) <i>C12Q 1/34</i>		SI 12.05.2010 SK 12.05.2010	SE 23.12.2009 SI 23.12.2009	
(84) AT 29.09.2010 (84) BE 29.09.2010		(11) <b>2 052 155</b> (51) <i>F04B 39/00</i>	(11) <b>2 052 430</b> (51) <i>H01M 8/04</i>	
CZ 29.09.2010 EE 29.09.2010		(84) IT 02.08.2010	(84) AT 15.12.2010 (84) BE 15.12.2010	
ES 09.01.2011 FI 29.09.2010		(11) <b>2 052 156</b> (51) <i>F04B 41/06</i>	BG 15.03.2011 CY 15.12.2010	
GR 30.12.2010 IS 29.01.2011		(84) BG 28.01.2010 (84) CY 28.10.2009	ES 26.03.2011 FI 15.12.2010	
IT 29.09.2010 LT 29.09.2010		EE 28.10.2009 FI 28.10.2009	LT 15.12.2010 LV 15.12.2010	
LV 29.09.2010 NL 29.09.2010		IE 28.10.2009 IS 28.02.2010	NL 15.12.2010 SE 15.12.2010	
PT 31.01.2011 RO 29.09.2010		IT 16.08.2010 LT 28.10.2009	SI 15.12.2010	
SE 29.09.2010 SI 29.09.2010				



(11) <b>2 052 476</b>	(51) <b>H04B 10/158</b>	MC 31.10.2010	PT 14.02.2011	MC 31.10.2010	NO 29.12.2010
(84) BE 31.07.2010	(84) CY 09.06.2010	SE 13.10.2010	SI 13.10.2010	PT 31.01.2011	RO 29.09.2010
CZ 19.05.2010	DK 19.05.2010			SE 29.09.2010	SI 29.09.2010
EE 19.05.2010	ES 30.08.2010	(11) <b>2 052 600</b>	(51) <b>A01K 13/00</b>	SK 29.09.2010	
FI 19.05.2010	GR 20.08.2010	(84) CZ 22.09.2010	(84) EE 22.09.2010	(11) <b>2 052 893</b>	(51) <b>B60H 1/28</b>
IE 19.05.2010	IS 19.09.2010	ES 02.01.2011	FI 22.09.2010	(84) CY 15.09.2010	(84) CZ 15.09.2010
IT 19.05.2010	LT 19.05.2010	GR 23.12.2010	HR 22.09.2010	EE 15.09.2010	ES 26.12.2010
LV 19.05.2010	MC 31.07.2010	IE 22.09.2010	IS 22.01.2011	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010
NL 19.05.2010	PL 19.05.2010	IT 22.09.2010	LT 22.09.2010	HR 15.09.2010	IE 15.09.2010
PT 20.09.2010	RO 19.05.2010	LV 22.09.2010	MC 31.10.2010	IS 15.01.2011	IT 15.09.2010
SE 19.05.2010	SI 19.05.2010	NL 22.09.2010	NO 22.12.2010	LT 15.09.2010	LV 15.09.2010
SK 19.05.2010		PL 22.09.2010	PT 24.01.2011	MC 31.12.2010	NL 15.09.2010
		RO 22.09.2010	SE 22.09.2010	NO 15.12.2010	PL 15.09.2010
(11) <b>2 052 487</b>	(51) <b>H04W 12/06</b>	SI 22.09.2010	SK 22.09.2010	PT 17.01.2011	RO 15.09.2010
(84) IT 01.08.2010				SE 15.09.2010	SI 15.09.2010
				SK 15.09.2010	
(11) <b>2 052 502</b>	(51) <b>H04W 74/08</b>	(11) <b>2 052 755</b>	(51) <b>A61M 25/00</b>		
(84) AT 24.11.2010	(84) BE 24.11.2010	(84) CY 01.09.2010	(84) CZ 01.09.2010	(11) <b>2 052 904</b>	(51) <b>B60N 2/56</b>
BG 24.02.2011	CY 24.11.2010	EE 01.09.2010	ES 12.12.2010	(84) SE 08.12.2010	
ES 07.03.2011	GR 25.02.2011	FI 01.09.2010	GR 02.12.2010		
IS 24.03.2011	LT 24.11.2010	HR 01.09.2010	IE 01.09.2010	(11) <b>2 052 911</b>	(51) <b>B60Q 1/14</b>
LV 24.11.2010	NL 24.11.2010	IS 01.01.2011	LT 01.09.2010	(84) CZ 29.09.2010	(84) EE 29.09.2010
PT 24.03.2011	SE 24.11.2010	LV 01.09.2010	MC 31.10.2010	ES 09.01.2011	FI 29.09.2010
SI 24.11.2010		NL 01.09.2010	NO 01.12.2010	GR 30.12.2010	HR 29.09.2010
		PL 01.09.2010	PT 03.01.2011	IE 29.09.2010	IS 29.01.2011
(11) <b>2 052 525</b>	(51) <b>H04L 29/08</b>	RO 01.09.2010	SE 01.09.2010	IT 29.09.2010	LT 29.09.2010
(84) AT 24.03.2010	(84) BE 31.08.2010	SI 01.09.2010	SK 01.09.2010	LV 29.09.2010	MC 31.10.2010
BG 24.06.2010	CZ 24.03.2010			NL 29.09.2010	NO 29.12.2010
DK 24.03.2010	EE 24.03.2010	(11) <b>2 052 760</b>	(51) <b>A62C 31/07</b>	PT 31.01.2011	RO 29.09.2010
FI 24.03.2010	GR 25.06.2010	(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010	SE 29.09.2010	SI 29.09.2010
IE 24.03.2010	IS 24.07.2010	CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010	SK 29.09.2010	
IT 06.08.2010	LT 24.03.2010	EE 15.09.2010	ES 26.12.2010		
LV 24.03.2010	MC 31.08.2010	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	(11) <b>2 052 917</b>	(51) <b>B60R 19/04</b>
NL 24.03.2010	PL 24.03.2010	IS 15.01.2011	IT 15.09.2010	(84) AT 07.07.2010	(84) BE 30.09.2010
PT 26.07.2010	RO 24.03.2010	LT 15.09.2010	LV 15.09.2010	BG 07.10.2010	CY 07.07.2010
SE 24.03.2010	SI 24.03.2010	NL 15.09.2010	PL 15.09.2010	CZ 07.07.2010	DK 07.07.2010
SK 24.03.2010		PT 17.01.2011	RO 15.09.2010	EE 07.07.2010	ES 18.10.2010
		SE 15.09.2010	SI 15.09.2010	FI 07.07.2010	GR 08.10.2010
		SK 15.09.2010		HR 07.07.2010	IE 07.07.2010
(11) <b>2 052 573</b>	(51) <b>H04W 28/22</b>			IS 07.11.2010	IT 07.07.2010
(84) AT 07.07.2010	(84) BE 07.07.2010	(11) <b>2 052 811</b>	(51) <b>B23Q 17/22</b>	LT 07.07.2010	LV 07.07.2010
BG 07.10.2010	CY 07.07.2010	(84) CZ 22.09.2010	(84) EE 22.09.2010	MC 30.09.2010	NL 07.07.2010
CZ 07.07.2010	DK 07.07.2010	ES 02.01.2011	FI 22.09.2010	NO 07.10.2010	PL 07.07.2010
EE 07.07.2010	ES 18.10.2010	GR 23.12.2010	HR 22.09.2010	RO 07.07.2010	SE 07.07.2010
FI 07.07.2010	GR 08.10.2010	IE 22.09.2010	IS 22.01.2011	SI 07.07.2010	SK 07.07.2010
IE 26.07.2010	IS 07.11.2010	IT 22.09.2010	LT 22.09.2010		
IT 07.07.2010	LT 07.07.2010	LV 22.09.2010	MC 31.10.2010	(11) <b>2 052 952</b>	(51) <b>B62D 33/067</b>
LV 07.07.2010	MC 31.07.2010	NL 22.09.2010	NO 22.12.2010	(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010
NL 07.07.2010	PL 07.07.2010	PL 22.09.2010	PT 24.01.2011	BG 22.03.2011	CY 22.12.2010
PT 08.11.2010	RO 07.07.2010	RO 22.09.2010	SE 22.09.2010	ES 02.04.2011	FI 22.12.2010
SE 07.07.2010	SI 07.07.2010	SI 22.09.2010	SK 22.09.2010	HR 22.12.2010	LT 22.12.2010
SK 07.07.2010				LV 22.12.2010	NO 22.03.2011
				SE 22.12.2010	SI 22.12.2010
(11) <b>2 052 581</b>	(51) <b>H05B 6/10</b>	(11) <b>2 052 815</b>	(51) <b>B24C 1/10</b>		
(84) AT 27.01.2010	(84) BE 27.01.2010	(84) AT 30.06.2010	(84) BE 30.06.2010	(11) <b>2 052 969</b>	(51) <b>B64D 9/00</b>
BG 27.04.2010	CY 27.01.2010	CH 31.08.2010	CY 30.06.2010	(84) IT 28.07.2010	(84) SE 28.07.2010
CZ 27.01.2010	DK 27.01.2010	CZ 30.06.2010	DK 30.06.2010		
EE 27.01.2010	FI 27.01.2010	EE 30.06.2010	ES 11.10.2010	(11) <b>2 052 999</b>	(51) <b>B65G 53/52</b>
FR 31.08.2010	GR 28.04.2010	FI 30.06.2010	GR 01.10.2010	(84) BG 17.02.2011	(84) CY 17.11.2010
IE 15.08.2010	IS 27.05.2010	IE 28.08.2010	LI 31.08.2010	ES 28.02.2011	FI 17.11.2010
IT 15.08.2010	LT 27.01.2010	MC 31.08.2010	NL 30.06.2010	GR 18.02.2011	HR 17.11.2010
LV 27.01.2010	MC 31.08.2010	PT 02.11.2010	RO 30.06.2010	IE 17.11.2010	IS 17.03.2011
NL 27.01.2010	PL 27.01.2010	SE 30.06.2010	SI 30.06.2010	LT 17.11.2010	LV 17.11.2010
RO 27.01.2010	SE 27.01.2010	SK 30.06.2010		NL 17.11.2010	NO 17.02.2011
SI 27.01.2010	SK 27.01.2010			PT 17.03.2011	SE 17.11.2010
				SI 17.11.2010	
(11) <b>2 052 594</b>	(51) <b>A01B 33/14</b>	(11) <b>2 052 861</b>	(51) <b>B41J 2/055</b>		
(84) BG 13.01.2011	(84) FI 13.10.2010	(84) AT 29.09.2010	(84) BE 29.09.2010	(11) <b>2 053 065</b>	(51) <b>C08F 2/50</b>
GR 14.01.2011	HR 13.10.2010	CZ 29.09.2010	EE 29.09.2010	(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010
IE 13.10.2010	IS 13.02.2011	ES 09.01.2011	FI 29.09.2010	BG 22.03.2011	CY 22.12.2010
LT 13.10.2010	LV 13.10.2010	GR 30.12.2010	HR 29.09.2010		
		IS 29.01.2011	IT 29.09.2010		
		LT 29.09.2010	LV 29.09.2010		

FI 22.12.2010	HR 22.12.2010	CZ 25.08.2010	DK 25.08.2010	(11) <b>2 053 921</b>	(51) <b>A01N 43/90</b>
LT 22.12.2010	LV 22.12.2010	EE 25.08.2010	ES 06.12.2010	(84) IT 16.07.2010	
NO 22.03.2011	SE 22.12.2010	FI 25.08.2010	GR 26.11.2010	(11) <b>2 053 939</b>	(51) <b>A46B 5/00</b>
SI 22.12.2010		HR 25.08.2010	IE 25.08.2010	(84) CZ 22.09.2010	(84) EE 22.09.2010
(11) <b>2 053 071</b>	(51) <b>C08G 63/78</b>	IS 25.12.2010	IT 25.08.2010	FI 22.09.2010	GR 23.12.2010
(84) BE 31.07.2010	(84) CY 09.06.2010	LT 25.08.2010	LV 25.08.2010	IS 22.01.2011	LT 22.09.2010
CZ 21.04.2010	DK 21.04.2010	MC 31.10.2010	NL 25.08.2010	LV 22.09.2010	PL 22.09.2010
EE 21.04.2010	FI 21.04.2010	NO 25.11.2010	PL 25.08.2010	PT 24.01.2011	RO 22.09.2010
FR 02.08.2010	GR 22.07.2010	PT 27.12.2010	RO 25.08.2010	SE 22.09.2010	SI 22.09.2010
HR 21.04.2010	IE 21.04.2010	SE 25.08.2010	SI 25.08.2010	SK 22.09.2010	
IS 21.08.2010	LV 21.04.2010	SK 25.08.2010			
MC 31.07.2010	NL 21.04.2010	(11) <b>2 053 632</b>	(51) <b>H01J 49/00</b>	(11) <b>2 053 941</b>	(51) <b>A47C 1/034</b>
NO 21.07.2010	PL 21.04.2010	(84) AT 10.11.2010	(84) BE 10.11.2010	(84) CY 30.06.2010	(84) CZ 30.06.2010
RO 21.04.2010	SE 21.04.2010	BG 10.02.2011	CY 10.11.2010	EE 30.06.2010	ES 11.10.2010
SI 21.04.2010	SK 21.04.2010	ES 21.02.2011	FI 10.11.2010	FI 30.06.2010	GR 01.10.2010
(11) <b>2 053 155</b>	(51) <b>D06F 39/08</b>	GR 11.02.2011	NL 10.11.2010	IE 30.06.2010	IS 30.10.2010
(84) AT 22.12.2010	(84) BG 22.03.2011	PT 10.03.2011	SE 10.11.2010	IT 30.06.2010	LT 30.06.2010
CY 22.12.2010	FI 22.12.2010	SI 10.11.2010		LV 30.06.2010	MC 31.08.2010
HR 22.12.2010	LT 22.12.2010	(11) <b>2 053 741</b>	(51) <b>H03K 17/082</b>	PL 30.06.2010	PT 02.11.2010
LV 22.12.2010	NO 22.03.2011	(84) AT 07.07.2010	(84) BE 30.09.2010	RO 30.06.2010	SE 30.06.2010
SE 22.12.2010	SI 22.12.2010	BG 07.10.2010	CY 07.07.2010	SI 30.06.2010	SK 30.06.2010
(11) <b>2 053 255</b>	(51) <b>F16B 11/00</b>	CZ 07.07.2010	DK 07.07.2010	(11) <b>2 053 942</b>	(51) <b>A47C 3/00</b>
(84) BG 06.01.2011	(84) GR 07.01.2011	EE 07.07.2010	ES 18.10.2010	(84) BE 31.08.2010	(84) CY 09.06.2010
HR 06.10.2010	IE 06.10.2010	FI 07.07.2010	GR 08.10.2010	CZ 21.04.2010	DK 21.04.2010
IS 06.02.2011	LT 06.10.2010	HR 07.07.2010	IE 07.07.2010	EE 21.04.2010	FI 21.04.2010
LV 06.10.2010	MC 31.10.2010	IS 07.11.2010	LT 07.07.2010	GR 22.07.2010	IE 21.04.2010
NO 06.01.2011	PT 07.02.2011	LV 07.07.2010	MC 30.09.2010	IS 21.08.2010	IT 13.08.2010
SI 06.10.2010		NL 07.07.2010	NO 07.10.2010	LT 21.04.2010	LV 21.04.2010
(11) <b>2 053 275</b>	(51) <b>F16H 59/70</b>	PL 07.07.2010	RO 07.07.2010	MC 31.08.2010	NL 21.04.2010
(84) AT 22.09.2010	(84) CZ 22.09.2010	SI 07.07.2010	SK 07.07.2010	PL 21.04.2010	PT 23.08.2010
EE 22.09.2010	ES 02.01.2011	(11) <b>2 053 789</b>	(51) <b>H04L 12/28</b>	RO 21.04.2010	SE 21.04.2010
FI 22.09.2010	GR 23.12.2010	(84) AT 27.10.2010	(84) BE 27.10.2010	SI 21.04.2010	SK 21.04.2010
HR 22.09.2010	IE 22.09.2010	FI 27.10.2010	GR 28.01.2011	(11) <b>2 053 950</b>	(51) <b>A47J 31/40</b>
IS 22.01.2011	IT 22.09.2010	MC 30.11.2010	NL 27.10.2010	(84) BG 10.06.2010	(84) CY 10.03.2010
LT 22.09.2010	LV 22.09.2010	PT 28.02.2011	SE 27.10.2010	CZ 10.03.2010	DK 10.03.2010
MC 31.10.2010	NL 22.09.2010	(11) <b>2 053 806</b>	(51) <b>H04L 12/58</b>	EE 10.03.2010	FI 10.03.2010
NO 22.12.2010	PL 22.09.2010	(84) AT 29.12.2010	(84) BG 29.03.2011	GR 11.06.2010	IE 10.03.2010
PT 24.01.2011	RO 22.09.2010	CY 29.12.2010	FI 29.12.2010	IS 10.07.2010	IT 24.08.2010
SE 22.09.2010	SI 22.09.2010	HR 29.12.2010	LT 29.12.2010	LT 10.03.2010	LV 10.03.2010
SK 22.09.2010		LV 29.12.2010	NO 29.03.2011	MC 31.08.2010	PL 10.03.2010
(11) <b>2 053 344</b>	(51) <b>F42B 39/14</b>	SE 29.12.2010	SI 29.12.2010	PT 12.07.2010	RO 10.03.2010
(84) AT 29.12.2010	(84) BG 29.03.2011	(11) <b>2 053 814</b>	(51) <b>H04L 25/49</b>	SE 10.03.2010	SI 10.03.2010
CY 29.12.2010	HR 29.12.2010	(84) AT 28.07.2010	(84) BG 28.10.2010	SK 10.03.2010	
LT 29.12.2010	LV 29.12.2010	CY 28.07.2010	CZ 28.07.2010	(11) <b>2 053 951</b>	(51) <b>A47J 31/54</b>
NO 29.03.2011	SI 29.12.2010	DK 28.07.2010	EE 28.07.2010	(84) BG 08.03.2011	(84) CY 08.12.2010
(11) <b>2 053 427</b>	(51) <b>G01V 8/00</b>	FI 28.07.2010	GR 29.10.2010	IE 08.12.2010	LT 08.12.2010
(84) AT 24.11.2010	(84) BE 24.11.2010	HR 28.07.2010	IE 28.07.2010	LV 08.12.2010	SE 08.12.2010
BG 24.02.2011	CY 24.11.2010	IS 28.11.2010	LT 28.07.2010	SI 08.12.2010	
ES 07.03.2011	FI 24.11.2010	LV 28.07.2010	MC 31.10.2010	(11) <b>2 053 985</b>	(51) <b>A61C 8/00</b>
GR 25.02.2011	HR 24.11.2010	NL 28.07.2010	NO 28.10.2010	(84) CY 09.06.2010	(84) EE 05.05.2010
IS 24.03.2011	LT 24.11.2010	PL 28.07.2010	RO 28.07.2010	FI 05.05.2010	GR 06.08.2010
LV 24.11.2010	NL 24.11.2010	SI 28.07.2010	SK 28.07.2010	IS 05.09.2010	IT 22.08.2010
NO 24.02.2011	PT 24.03.2011	(11) <b>2 053 917</b>	(51) <b>A01N 37/52</b>	LT 05.05.2010	LV 05.05.2010
SE 24.11.2010	SI 24.11.2010	(84) AT 03.03.2010	(84) BE 03.03.2010	MC 31.08.2010	RO 05.05.2010
(11) <b>2 053 459</b>	(51) <b>G03B 15/05</b>	BG 03.06.2010	CY 03.03.2010	SI 05.05.2010	
(84) AT 27.10.2010	(84) BE 27.10.2010	CZ 03.03.2010	DK 03.03.2010	(11) <b>2 054 029</b>	(51) <b>A61K 9/00</b>
BG 27.01.2011	FI 27.10.2010	EE 03.03.2010	FI 03.03.2010	(84) CY 23.06.2010	(84) DK 23.06.2010
GR 28.01.2011	IS 27.02.2011	GR 04.06.2010	IE 26.07.2010	EE 23.06.2010	FI 23.06.2010
LT 27.10.2010	LV 27.10.2010	IS 03.07.2010	IT 26.07.2010	GR 24.09.2010	IS 23.10.2010
PT 28.02.2011	SE 27.10.2010	LT 03.03.2010	LV 03.03.2010	IT 01.08.2010	LT 23.06.2010
SI 27.10.2010		MC 31.07.2010	NL 03.03.2010	LV 23.06.2010	MC 31.08.2010
(11) <b>2 053 534</b>	(51) <b>G06K 9/00</b>	PL 03.03.2010	PT 05.07.2010	SI 23.06.2010	SK 23.06.2010
(84) BG 25.11.2010	(84) CY 25.08.2010	RO 03.03.2010	SI 03.03.2010	(11) <b>2 054 037</b>	(51) <b>A61K 9/16</b>
		SK 03.03.2010		(84) BG 16.03.2010	(84) CY 01.08.2010

DK 16.12.2009	EE 16.12.2009	FR 14.09.2010	GR 15.10.2010	SK 17.02.2010
FI 16.12.2009	HU 02.08.2010	IE 14.07.2010	IS 14.11.2010	(11) <b>2 054 227</b> (51) <b>C25D 5/02</b>
IS 16.04.2010	IT 01.08.2010	IT 14.07.2010	LT 14.07.2010	(84) CY 09.06.2010 (84) CZ 28.04.2010
LT 16.12.2009	LV 16.12.2009	LV 14.07.2010	MC 31.08.2010	DK 28.04.2010 EE 28.04.2010
MC 31.08.2010	SI 16.12.2009	NL 14.07.2010	PL 14.07.2010	ES 08.08.2010 FI 28.04.2010
SK 16.12.2009		PT 15.11.2010	RO 14.07.2010	GR 29.07.2010 IE 28.04.2010
(11) <b>2 054 048</b> (51) <b>A61K 31/135</b>		SE 14.07.2010	SI 14.07.2010	IS 29.08.2010 IT 03.08.2010
(84) BE 31.08.2010 (84) BG 28.10.2010		SK 14.07.2010		LT 28.04.2010 LV 28.04.2010
CY 28.07.2010 CZ 28.07.2010	(11) <b>2 054 175</b> (51) <b>B09C 1/00</b>			MC 31.08.2010 NL 28.04.2010
DK 28.07.2010 EE 28.07.2010	(84) BE 09.06.2010 (84) CY 09.06.2010			PL 28.04.2010 PT 30.08.2010
FI 28.07.2010 GR 29.10.2010	CZ 09.06.2010 EE 09.06.2010			RO 28.04.2010 SE 28.04.2010
IE 28.07.2010 IS 28.11.2010	FI 09.06.2010 GR 10.09.2010			SI 28.04.2010 SK 28.04.2010
IT 17.08.2010 LT 28.07.2010	IE 24.07.2010 IS 09.10.2010			(11) <b>2 054 234</b> (51) <b>B41M 5/30</b>
LV 28.07.2010 MC 31.08.2010	IT 24.07.2010 LT 09.06.2010			(84) DE 01.03.2011 (84) ES 18.10.2010
PL 28.07.2010 PT 29.11.2010	LV 09.06.2010 MC 31.07.2010			FR 07.09.2010 IT 07.07.2010
RO 28.07.2010 SE 28.07.2010	PL 09.06.2010 PT 11.10.2010			NL 07.07.2010
SI 28.07.2010 SK 28.07.2010	RO 09.06.2010 SE 09.06.2010			(11) <b>2 054 241</b> (51) <b>B42D 15/10</b>
	SI 09.06.2010 SK 09.06.2010			(84) BG 03.06.2010 (84) CY 03.03.2010
(11) <b>2 054 094</b> (51) <b>A61L 27/14</b>		(11) <b>2 054 176</b> (51) <b>B21C 47/04</b>		DK 03.03.2010 EE 03.03.2010
(84) AT 29.09.2010 (84) BE 29.09.2010		(84) BG 16.03.2010 (84) CY 16.12.2009		FI 03.03.2010 GR 04.06.2010
CZ 29.09.2010 EE 29.09.2010		DK 16.12.2009 EE 16.12.2009		IE 10.08.2010 IS 03.07.2010
ES 09.01.2011 FI 29.09.2010		GR 17.03.2010 IE 16.12.2009		IT 10.08.2010 LT 03.03.2010
GR 30.12.2010 IS 29.01.2011		IS 16.04.2010 IT 31.07.2010		LV 03.03.2010 MC 31.08.2010
LT 29.09.2010 LV 29.09.2010		LT 16.12.2009 LV 16.12.2009		PT 05.07.2010 RO 03.03.2010
NL 29.09.2010 PT 31.01.2011		MC 31.07.2010 PL 16.12.2009		(11) <b>2 054 242</b> (51) <b>B42D 15/10</b>
RO 29.09.2010 SE 29.09.2010		PT 16.04.2010 RO 16.12.2009		(84) BG 03.05.2010 (84) CY 03.02.2010
SI 29.09.2010 SK 29.09.2010		SI 16.12.2009 SK 16.12.2009		DK 03.02.2010 EE 03.02.2010
(11) <b>2 054 116</b> (51) <b>A61M 25/09</b>		(11) <b>2 054 197</b> (51) <b>B25J 15/04</b>		FI 03.02.2010 GR 04.05.2010
(84) AT 24.11.2010 (84) BE 24.11.2010		(84) BE 31.08.2010 (84) BG 07.10.2010		IE 10.08.2010 IS 03.06.2010
BG 24.02.2011 CY 24.11.2010		CY 07.07.2010 CZ 07.07.2010		IT 10.08.2010 LT 03.02.2010
ES 07.03.2011 FI 24.11.2010		DK 07.07.2010 EE 07.07.2010		LV 03.02.2010 MC 31.08.2010
GR 25.02.2011 IS 24.03.2011		ES 18.10.2010 FI 07.07.2010		PT 03.06.2010 RO 03.02.2010
LT 24.11.2010 LV 24.11.2010		FR 07.09.2010 GR 08.10.2010		(11) <b>2 054 245</b> (51) <b>B60C 11/04</b>
NL 24.11.2010 PT 24.03.2011		IE 07.07.2010 IS 07.11.2010		(84) AT 06.10.2010 (84) BG 06.01.2011
SE 24.11.2010 SI 24.11.2010		IT 07.07.2010 LT 07.07.2010		ES 17.01.2011 FI 06.10.2010
(11) <b>2 054 118</b> (51) <b>A61M 25/10</b>		LV 07.07.2010 MC 31.08.2010		GR 07.01.2011 IE 06.10.2010
(84) BG 21.10.2010 (84) CY 21.07.2010		NL 07.07.2010 PL 07.07.2010		IS 06.02.2011 LT 06.10.2010
EE 21.07.2010 IS 21.11.2010		PT 08.11.2010 RO 07.07.2010		LV 06.10.2010 NL 06.10.2010
IT 07.08.2010 LT 21.07.2010		SE 07.07.2010 SI 07.07.2010		PT 07.02.2011 SE 06.10.2010
LV 21.07.2010 MC 31.08.2010		SK 07.07.2010		SI 06.10.2010
RO 21.07.2010 SK 21.07.2010				
(11) <b>2 054 132</b> (51) <b>B01D 29/21</b>		(11) <b>2 054 198</b> (51) <b>B25J 15/04</b>		(11) <b>2 054 296</b> (51) <b>B64C 1/12</b>
(84) CY 30.06.2010 (84) CZ 30.06.2010		(84) BG 22.03.2011 (84) CY 22.12.2010		(84) AT 01.12.2010 (84) BE 01.12.2010
DK 30.06.2010 EE 30.06.2010		ES 02.04.2011 FI 22.12.2010		BG 01.03.2011 CY 01.12.2010
ES 11.10.2010 FI 30.06.2010		LT 22.12.2010 LV 22.12.2010		ES 12.03.2011 FI 01.12.2010
GR 01.10.2010 IE 30.06.2010		SE 22.12.2010 SI 22.12.2010		GR 02.03.2011 LT 01.12.2010
IS 30.10.2010 IT 30.06.2010		(11) <b>2 054 200</b> (51) <b>B26D 5/00</b>		LV 01.12.2010 NL 01.12.2010
LT 30.06.2010 LV 30.06.2010		(84) AT 03.11.2010 (84) BG 03.02.2011		SE 01.12.2010 SI 01.12.2010
NL 30.06.2010 PL 30.06.2010		FI 03.11.2010 GR 04.02.2011		(11) <b>2 054 297</b> (51) <b>B64C 3/18</b>
PT 02.11.2010 RO 30.06.2010		IE 03.11.2010 IS 03.03.2011		(84) AT 12.05.2010 (84) BE 12.05.2010
SE 30.06.2010 SI 30.06.2010		LT 03.11.2010 LV 03.11.2010		CY 09.06.2010 CZ 12.05.2010
SK 30.06.2010		NL 03.11.2010 PT 03.03.2011		DK 12.05.2010 EE 12.05.2010
		SE 03.11.2010 SI 03.11.2010		ES 23.08.2010 FI 12.05.2010
(11) <b>2 054 150</b> (51) <b>B01J 20/28</b>		(11) <b>2 054 213</b> (51) <b>B29C 47/88</b>		GR 13.08.2010 IE 05.07.2010
(84) CZ 29.09.2010 (84) EE 29.09.2010		(84) BE 31.08.2010 (84) BG 17.05.2010		IS 12.09.2010 IT 05.07.2010
ES 09.01.2011 FI 29.09.2010		CY 17.02.2010 CZ 17.02.2010		LT 12.05.2010 LV 12.05.2010
GR 30.12.2010 IE 29.09.2010		DK 17.02.2010 EE 17.02.2010		MC 31.07.2010 NL 12.05.2010
IS 29.01.2011 LT 29.09.2010		ES 28.05.2010 FI 17.02.2010		PL 12.05.2010 PT 13.09.2010
LV 29.09.2010 PT 31.01.2011		FR 31.08.2010 GR 18.05.2010		RO 12.05.2010 SE 12.05.2010
RO 29.09.2010 SE 29.09.2010		IE 17.02.2010 IS 17.06.2010		SI 12.05.2010 SK 12.05.2010
SI 29.09.2010 SK 29.09.2010		IT 15.08.2010 LT 17.02.2010		(11) <b>2 054 328</b> (51) <b>B65G 47/28</b>
		LV 17.02.2010 MC 31.08.2010		(84) AT 24.11.2010 (84) BG 24.02.2011
(11) <b>2 054 170</b> (51) <b>B08B 5/00</b>		NL 17.02.2010 PL 17.02.2010		CY 24.11.2010 FI 24.11.2010
(84) BE 31.08.2010 (84) BG 14.10.2010		PT 17.06.2010 RO 17.02.2010		GR 25.02.2011 IE 24.11.2010
CY 14.07.2010 CZ 14.07.2010		SE 17.02.2010 SI 17.02.2010		
DK 14.07.2010 EE 14.07.2010				
ES 25.10.2010 FI 14.07.2010				



IS 24.03.2011	LT 24.11.2010	IT 08.08.2010	LT 14.07.2010	(11) <b>2 054 483</b>	(51) <b>C09K 3/18</b>
LV 24.11.2010	NL 24.11.2010	LV 14.07.2010	MC 31.08.2010	(84) CY 09.06.2010	(84) CZ 28.04.2010
PT 24.03.2011	SE 24.11.2010	NL 14.07.2010	PL 14.07.2010	DK 28.04.2010	EE 28.04.2010
SI 24.11.2010		PT 15.11.2010	RO 14.07.2010	ES 08.08.2010	GR 29.07.2010
(11) <b>2 054 329</b>	(51) <b>B65G 47/28</b>	SE 14.07.2010	SI 14.07.2010	IE 28.04.2010	IS 28.08.2010
(84) AT 13.10.2010	(84) BG 13.01.2011	SK 14.07.2010		IT 06.07.2010	LT 28.04.2010
FI 13.10.2010	GR 14.01.2011	(11) <b>2 054 440</b>	(51) <b>C07K 14/71</b>	LV 28.04.2010	MC 31.07.2010
IE 13.10.2010	IS 13.02.2011	(84) AT 22.12.2010	(84) BG 22.03.2011	PL 28.04.2010	PT 30.08.2010
LT 13.10.2010	LV 13.10.2010	CY 22.12.2010	LT 22.12.2010	RO 28.04.2010	SI 28.04.2010
NL 13.10.2010	PT 14.02.2011	LV 22.12.2010	SI 22.12.2010	SK 28.04.2010	
SE 13.10.2010	SI 13.10.2010				
(11) <b>2 054 341</b>	(51) <b>C01B 7/09</b>	(11) <b>2 054 443</b>	(51) <b>C07K 16/30</b>	(11) <b>2 054 496</b>	(51) <b>C11D 3/22</b>
(84) AT 04.08.2010	(84) BG 04.11.2010	(84) BG 21.10.2010	(84) CY 21.07.2010	(84) AT 29.12.2010	(84) BE 29.12.2010
CY 04.08.2010	CZ 04.08.2010	CZ 21.07.2010	EE 21.07.2010	BG 29.03.2011	CY 29.12.2010
DK 04.08.2010	EE 04.08.2010	FI 21.07.2010	GR 22.10.2010	FI 29.12.2010	LT 29.12.2010
ES 15.11.2010	FI 04.08.2010	IE 28.08.2010	IS 21.11.2010	LV 29.12.2010	SE 29.12.2010
GR 05.11.2010	IE 21.08.2010	IT 28.08.2010	LT 21.07.2010	SI 29.12.2010	
IS 04.12.2010	IT 04.08.2010	LV 21.07.2010	MC 31.08.2010	(11) <b>2 054 536</b>	(51) <b>C23C 2/02</b>
LT 04.08.2010	LV 04.08.2010	NL 21.07.2010	PL 21.07.2010	(84) BG 03.02.2011	(84) GR 04.02.2011
MC 31.08.2010	PL 04.08.2010	RO 21.07.2010	SI 21.07.2010	IE 03.11.2010	IS 03.03.2011
PT 06.12.2010	RO 04.08.2010	SK 21.07.2010		LT 03.11.2010	LV 03.11.2010
SE 04.08.2010	SI 04.08.2010			PT 03.03.2011	SI 03.11.2010
SK 04.08.2010		(11) <b>2 054 448</b>	(51) <b>C08F 4/02</b>	(11) <b>2 054 542</b>	(51) <b>D06B 23/10</b>
		(84) BG 22.03.2011	(84) CY 22.12.2010	(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011
		ES 02.04.2011	FI 22.12.2010	SI 05.01.2011	
		LT 22.12.2010	LV 22.12.2010		
		SE 22.12.2010	SI 22.12.2010	(11) <b>2 054 557</b>	(51) <b>E03C 1/08</b>
(11) <b>2 054 360</b>	(51) <b>C07C 13/62</b>	(11) <b>2 054 453</b>	(51) <b>C08F 220/14</b>	(84) AT 26.10.2009	(84) BE 31.10.2009
(84) AT 10.11.2010	(84) BE 10.11.2010	(84) BE 31.07.2010	(84) BG 09.03.2010	BG 31.10.2009	CZ 30.09.2009
BG 10.02.2011	CY 10.11.2010	CY 09.12.2009	CZ 09.12.2009	DK 30.09.2009	EE 30.09.2009
FI 10.11.2010	GR 11.02.2011	DK 09.12.2009	EE 09.12.2009	ES 10.01.2010	FI 30.09.2009
HR 10.11.2010	IS 10.03.2011	FI 09.12.2009	GR 10.03.2010	FR 30.11.2009	GR 31.12.2009
LT 10.11.2010	LV 10.11.2010	IE 09.12.2009	IS 09.04.2010	HU 01.04.2010	IE 30.09.2009
NL 10.11.2010	NO 10.02.2011	IT 23.07.2010	LT 09.12.2009	IS 30.01.2010	LT 30.09.2009
PT 10.03.2011	SE 10.11.2010	LV 09.12.2009	MC 31.07.2010	LU 26.10.2009	LV 30.09.2009
SI 10.11.2010		PT 09.04.2010	RO 09.12.2009	MC 31.10.2009	MT 30.09.2009
		SE 09.12.2009	SI 09.12.2009	NL 30.09.2009	PL 30.09.2009
		SK 09.12.2009		PT 01.02.2010	RO 30.09.2009
				SE 30.09.2009	SI 30.09.2009
				SK 30.09.2009	
(11) <b>2 054 389</b>	(51) <b>C07D 217/22</b>	(11) <b>2 054 464</b>	(51) <b>C08J 5/00</b>	(11) <b>2 054 572</b>	(51) <b>E05B 65/20</b>
(84) AT 07.04.2010	(84) BE 07.04.2010	(84) AT 27.01.2010	(84) BE 27.01.2010	(84) BE 31.08.2010	(84) BG 21.10.2010
CY 09.06.2010	CZ 07.04.2010	BG 27.04.2010	CY 27.01.2010	CY 21.07.2010	DK 21.07.2010
DK 07.04.2010	EE 07.04.2010	CZ 27.01.2010	DK 27.01.2010	EE 21.07.2010	ES 01.11.2010
FI 07.04.2010	GR 08.07.2010	EE 27.01.2010	FI 27.01.2010	FI 21.07.2010	GR 22.10.2010
IE 17.08.2010	IS 07.08.2010	GR 28.04.2010	IE 24.08.2010	IE 21.07.2010	IS 21.11.2010
IT 17.08.2010	LT 07.04.2010	IS 27.05.2010	IT 24.08.2010	IT 21.07.2010	LT 21.07.2010
LV 07.04.2010	MC 31.08.2010	LT 27.01.2010	LV 27.01.2010	LV 21.07.2010	MC 31.08.2010
PL 07.04.2010	PT 09.08.2010	MC 31.08.2010	NL 27.01.2010	NL 21.07.2010	PL 21.07.2010
RO 07.04.2010	SE 07.04.2010	PL 27.01.2010	PT 27.05.2010	PT 22.11.2010	RO 21.07.2010
SI 07.04.2010	SK 07.04.2010	RO 27.01.2010	SE 27.01.2010	SE 21.07.2010	SI 21.07.2010
		SI 27.01.2010	SK 27.01.2010	SK 21.07.2010	
(11) <b>2 054 412</b>	(51) <b>C07D 471/04</b>	(11) <b>2 054 470</b>	(51) <b>C08L 23/08</b>	(11) <b>2 054 573</b>	(51) <b>E05C 19/02</b>
(84) BG 02.03.2010	(84) CY 02.12.2009	(84) AT 22.12.2010	(84) BG 22.03.2011	(84) BG 25.11.2010	(84) CY 25.08.2010
CZ 02.12.2009	EE 02.12.2009	CY 22.12.2010	ES 02.04.2011	CZ 25.08.2010	DK 25.08.2010
IS 02.04.2010	IT 18.07.2010	FI 22.12.2010	LT 22.12.2010	EE 25.08.2010	ES 06.12.2010
LT 02.12.2009	LV 02.12.2009	LV 22.12.2010	SE 22.12.2010	FI 25.08.2010	GR 26.11.2010
MC 31.07.2010	PL 02.12.2009	SI 22.12.2010		IE 25.08.2010	IS 25.12.2010
RO 02.12.2009	SI 02.12.2009			LT 25.08.2010	LV 25.08.2010
SK 02.12.2009		(11) <b>2 054 482</b>	(51) <b>C09J 123/00</b>	NL 25.08.2010	PL 25.08.2010
		(84) CZ 22.09.2010	(84) EE 22.09.2010	PT 27.12.2010	RO 25.08.2010
		GR 23.12.2010	IE 22.09.2010	SE 25.08.2010	SI 25.08.2010
		IS 22.01.2011	LT 22.09.2010	SK 25.08.2010	
		LV 22.09.2010	NL 22.09.2010		
		PT 24.01.2011	RO 22.09.2010	(11) <b>2 054 575</b>	(51) <b>E05F 3/10</b>
		SE 22.09.2010	SI 22.09.2010	(84) GR 14.01.2011	(84) IE 13.10.2010
		SK 22.09.2010		IS 13.02.2011	LT 13.10.2010

LV 13.10.2010	NL 13.10.2010	(11) <b>2 054 726</b>	(51) <b>G01N 33/569</b>	(11) <b>2 054 883</b>	(51) <b>G10L 19/02</b>
PT 14.02.2011	SI 13.10.2010	(84) AT 27.10.2010	(84) BE 27.10.2010	(84) AT 27.10.2010	(84) BE 27.10.2010
(11) <b>2 054 582</b>	(51) <b>E21B 10/25</b>	BG 27.01.2011	ES 07.02.2011	BG 27.01.2011	ES 07.02.2011
(84) IT 14.08.2010		FI 27.10.2010	GR 28.01.2011	FI 27.10.2010	GR 28.01.2011
(11) <b>2 054 586</b>	(51) <b>F01D 5/18</b>	IS 27.02.2011	LT 27.10.2010	IS 27.02.2011	LT 27.10.2010
(84) BE 30.06.2010	(84) CY 31.03.2010	LV 27.10.2010	PT 28.02.2011	LV 27.10.2010	NL 27.10.2010
CZ 31.03.2010	DK 31.03.2010	SE 27.10.2010	SI 27.10.2010	PT 28.02.2011	SE 27.10.2010
EE 31.03.2010	ES 12.07.2010	(11) <b>2 054 727</b>	(51) <b>G01N 33/68</b>	(11) <b>2 054 964</b>	(51) <b>H01M 8/02</b>
FI 31.03.2010	IE 31.03.2010	(84) AT 17.03.2010	(84) BE 17.03.2010	(84) BG 29.03.2011	(84) CY 29.12.2010
IS 31.07.2010	IT 27.06.2010	BG 17.06.2010	CY 17.03.2010	ES 09.04.2011	FI 29.12.2010
LT 31.03.2010	LV 31.03.2010	CZ 17.03.2010	DK 17.03.2010	LT 29.12.2010	LV 29.12.2010
MC 30.06.2010	MT 31.03.2010	EE 17.03.2010	ES 28.06.2010	SE 29.12.2010	SI 29.12.2010
NL 31.03.2010	PL 31.03.2010	FI 17.03.2010	FR 02.08.2010	(11) <b>2 055 144</b>	(51) <b>H05B 6/06</b>
PT 02.08.2010	RO 31.03.2010	GR 18.06.2010	IE 23.07.2010	(84) BE 31.08.2010	(84) BG 20.04.2010
SI 31.03.2010	SK 31.03.2010	IS 17.07.2010	IT 17.03.2010	CY 20.01.2010	CZ 20.01.2010
(11) <b>2 054 622</b>	(51) <b>F04B 15/08</b>	LT 17.03.2010	LV 17.03.2010	DK 20.01.2010	EE 20.01.2010
(84) BG 16.03.2010	(84) CY 16.12.2009	MC 31.07.2010	NL 17.03.2010	FI 20.01.2010	GR 21.04.2010
CZ 16.12.2009	EE 16.12.2009	PL 17.03.2010	PT 19.07.2010	IE 20.01.2010	IS 20.05.2010
ES 27.03.2010	FI 16.12.2009	RO 17.03.2010	SE 17.03.2010	IT 21.08.2010	LT 20.01.2010
GR 17.03.2010	IE 16.12.2009	SI 17.03.2010	SK 17.03.2010	LV 20.01.2010	MC 31.08.2010
IS 16.04.2010	IT 17.07.2010	(11) <b>2 054 736</b>	(51) <b>G01S 5/02</b>	PT 20.05.2010	RO 20.01.2010
LT 16.12.2009	LV 16.12.2009	(84) CY 30.06.2010	(84) CZ 30.06.2010	SE 20.01.2010	SK 20.01.2010
MC 31.07.2010	NL 16.12.2009	EE 30.06.2010	GR 01.10.2010	(11) <b>2 055 174</b>	(51) <b>A01D 75/30</b>
PL 16.12.2009	PT 16.04.2010	IE 30.06.2010	IS 30.10.2010	(84) BG 10.02.2011	(84) CY 10.11.2010
RO 16.12.2009	SE 16.12.2009	IT 04.09.2010	LT 30.06.2010	ES 21.02.2011	FI 10.11.2010
SK 16.12.2009		LV 30.06.2010	MC 30.09.2010	GR 11.02.2011	HR 10.11.2010
(11) <b>2 054 640</b>	(51) <b>F16D 66/00</b>	PT 02.11.2010	RO 30.06.2010	IE 10.11.2010	IS 10.03.2011
(84) BE 31.08.2010	(84) BG 20.04.2010	SI 30.06.2010	SK 30.06.2010	LT 10.11.2010	LV 10.11.2010
CY 20.01.2010	CZ 20.01.2010	(11) <b>2 054 746</b>	(51) <b>G02B 6/30</b>	NO 10.02.2011	PT 10.03.2011
DK 20.01.2010	EE 20.01.2010	(84) BG 15.03.2011	(84) CY 15.12.2010	SE 10.11.2010	SI 10.11.2010
FI 20.01.2010	GR 21.04.2010	FI 15.12.2010	IE 15.12.2010	(11) <b>2 055 176</b>	(51) <b>A01F 7/06</b>
IE 20.01.2010	IS 20.05.2010	LT 15.12.2010	LV 15.12.2010	(84) SE 22.12.2010	
IT 18.08.2010	LT 20.01.2010	NL 15.12.2010	SE 15.12.2010	(11) <b>2 055 181</b>	(51) <b>A01G 9/08</b>
LV 20.01.2010	MC 31.08.2010	(11) <b>2 054 856</b>	(51) <b>G06T 11/00</b>	(84) AT 20.10.2010	(84) BG 20.01.2011
NL 20.01.2010	PL 20.01.2010	(84) AT 06.10.2010	(84) BE 06.10.2010	ES 31.01.2011	FI 20.10.2010
PT 20.05.2010	RO 20.01.2010	BG 06.01.2011	ES 17.01.2011	GR 21.01.2011	HR 20.10.2010
SE 20.01.2010	SI 20.01.2010	FI 06.10.2010	GR 07.01.2011	IS 20.02.2011	LT 20.10.2010
SK 20.01.2010		IS 06.02.2011	LT 06.10.2010	LV 20.10.2010	NO 20.01.2011
(11) <b>2 054 655</b>	(51) <b>F16K 27/02</b>	LV 06.10.2010	NL 06.10.2010	PT 21.02.2011	SE 20.10.2010
(84) FR 02.08.2010		PT 07.02.2011	SE 06.10.2010	SI 20.10.2010	
(11) <b>2 054 657</b>	(51) <b>F16K 31/56</b>	SI 06.10.2010		(11) <b>2 055 237</b>	(51) <b>A61B 17/00</b>
(84) BE 31.08.2010	(84) BG 11.11.2010	(11) <b>2 054 865</b>	(51) <b>G08B 13/24</b>	(84) AT 06.10.2010	(84) BE 06.10.2010
CY 11.08.2010	CZ 11.08.2010	(84) AT 07.04.2010	(84) BE 07.04.2010	BG 06.01.2011	ES 17.01.2011
DK 11.08.2010	EE 11.08.2010	CY 09.06.2010	CZ 07.04.2010	FI 06.10.2010	GR 07.01.2011
ES 22.11.2010	FI 11.08.2010	DK 07.04.2010	EE 07.04.2010	MC 31.12.2010	PT 07.02.2011
FR 11.10.2010	GR 12.11.2010	FI 07.04.2010	FR 02.08.2010	SE 06.10.2010	SI 06.10.2010
IE 11.08.2010	IS 11.12.2010	GR 08.07.2010	IE 16.07.2010	(11) <b>2 055 273</b>	(51) <b>A61F 2/46</b>
IT 11.08.2010	LT 11.08.2010	IS 07.08.2010	IT 07.04.2010	(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010
LV 11.08.2010	MC 31.08.2010	LT 07.04.2010	LV 07.04.2010	BG 01.03.2011	CY 01.12.2010
NL 11.08.2010	PL 11.08.2010	MC 31.07.2010	NL 07.04.2010	ES 12.03.2011	FI 01.12.2010
PT 13.12.2010	RO 11.08.2010	PL 07.04.2010	RO 07.04.2010	GR 02.03.2011	HR 01.12.2010
SE 11.08.2010	SI 11.08.2010	SI 07.04.2010	SK 07.04.2010	LT 01.12.2010	LV 01.12.2010
SK 11.08.2010		(11) <b>2 054 867</b>	(51) <b>G08G 1/09</b>	NL 01.12.2010	NO 01.03.2011
(11) <b>2 054 669</b>	(51) <b>F23Q 3/00</b>	(84) IT 05.07.2010		SE 01.12.2010	SI 01.12.2010
(84) BE 31.08.2010	(84) CY 31.03.2010	(11) <b>2 054 881</b>	(51) <b>G10L 19/02</b>	(11) <b>2 055 274</b>	(51) <b>A61F 2/46</b>
CZ 31.03.2010	DK 31.03.2010	(84) AT 27.10.2010	(84) BE 27.10.2010	(84) AT 27.10.2010	(84) BE 27.10.2010
EE 31.03.2010	FI 31.03.2010	BG 27.01.2011	ES 07.02.2011	BG 27.01.2011	ES 07.02.2011
IE 31.03.2010	IS 31.07.2010	FI 27.10.2010	GR 28.01.2011	FI 27.10.2010	GR 28.01.2011
IT 14.08.2010	LT 31.03.2010	IS 27.02.2011	LT 27.10.2010	HR 27.10.2010	IS 27.02.2011
LV 31.03.2010	MC 31.08.2010	LV 27.10.2010	NL 27.10.2010	LT 27.10.2010	LV 27.10.2010
PL 31.03.2010	RO 31.03.2010	PT 28.02.2011	SE 27.10.2010	MC 31.10.2010	NL 27.10.2010
SE 31.03.2010	SI 31.03.2010	SI 27.10.2010		NO 27.01.2011	PT 28.02.2011
SK 31.03.2010					

SE 27.10.2010	SI 27.10.2010	LV 14.07.2010	MC 31.10.2010	CZ 21.07.2010	DK 21.07.2010
(11) <b>2 055 287</b>	(51) <b>A61H 3/00</b>	NL 14.07.2010	NO 14.10.2010	EE 21.07.2010	ES 01.11.2010
(84) AT 15.12.2010	(84) BE 15.12.2010	PL 14.07.2010	RO 14.07.2010	FI 21.07.2010	GR 22.10.2010
BG 15.03.2011	CY 15.12.2010	SE 14.07.2010	SI 14.07.2010	HR 21.07.2010	IE 19.09.2010
ES 26.03.2011	FI 15.12.2010	SK 14.07.2010		IS 21.11.2010	IT 21.07.2010
LT 15.12.2010	LV 15.12.2010	(11) <b>2 055 633</b>	(51) <b>B64G 1/10</b>	LT 21.07.2010	LV 21.07.2010
NL 15.12.2010	SE 15.12.2010	(84) AT 21.07.2010	(84) BG 21.10.2010	MC 30.09.2010	NL 21.07.2010
SI 15.12.2010		CY 21.07.2010	CZ 21.07.2010	NO 21.10.2010	PL 21.07.2010
(11) <b>2 055 333</b>	(51) <b>A61M 5/158</b>	DK 21.07.2010	EE 21.07.2010	RO 21.07.2010	SE 21.07.2010
(84) AT 18.08.2010	(84) BE 18.08.2010	FI 21.07.2010	GR 22.10.2010	SI 21.07.2010	SK 21.07.2010
BG 18.11.2010	CY 18.08.2010	HR 21.07.2010	IE 21.07.2010	(11) <b>2 055 948</b>	(51) <b>F04B 7/00</b>
CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010	IS 21.11.2010	LT 21.07.2010	(84) AT 21.07.2010	(84) BE 21.07.2010
EE 18.08.2010	FI 18.08.2010	LV 21.07.2010	MC 31.10.2010	BG 21.10.2010	CY 21.07.2010
GR 19.11.2010	HR 18.08.2010	NL 21.07.2010	NO 21.10.2010	CZ 21.07.2010	DK 21.07.2010
IS 18.12.2010	LT 18.08.2010	PL 21.07.2010	RO 21.07.2010	EE 21.07.2010	ES 01.11.2010
LV 18.08.2010	MC 31.10.2010	SE 21.07.2010	SI 21.07.2010	FI 21.07.2010	GR 22.10.2010
NL 18.08.2010	NO 18.11.2010	SK 21.07.2010		HR 21.07.2010	IE 19.09.2010
PL 18.08.2010	RO 18.08.2010	(11) <b>2 055 656</b>	(51) <b>B65H 5/22</b>	IS 21.11.2010	IT 21.07.2010
SE 18.08.2010	SI 18.08.2010	(84) AT 24.11.2010	(84) BE 24.11.2010	LT 21.07.2010	LV 21.07.2010
SK 18.08.2010		BG 24.02.2011	CY 24.11.2010	MC 30.09.2010	NL 21.07.2010
(11) <b>2 055 383</b>	(51) <b>B01J 43/00</b>	ES 07.03.2011	FI 24.11.2010	NO 21.10.2010	PL 21.07.2010
(84) BG 22.03.2011	(84) CY 22.12.2010	GR 25.02.2011	IS 24.03.2011	RO 21.07.2010	SE 21.07.2010
ES 02.04.2011	FI 22.12.2010	LT 24.11.2010	LV 24.11.2010	SI 21.07.2010	SK 21.07.2010
HR 22.12.2010	LT 22.12.2010	NL 24.11.2010	PT 24.03.2011	(11) <b>2 055 957</b>	(51) <b>F04C 28/26</b>
LV 22.12.2010	NO 22.03.2011	SE 24.11.2010	SI 24.11.2010	(84) ES 29.11.2010	
SE 22.12.2010	SI 22.12.2010	(11) <b>2 055 680</b>	(51) <b>C02F 1/78</b>	(11) <b>2 056 093</b>	(51) <b>G01N 21/53</b>
(11) <b>2 055 417</b>	(51) <b>B23D 59/00</b>	(84) BG 22.03.2011	(84) CY 22.12.2010	(84) AT 17.11.2010	(84) BG 17.02.2011
(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011	ES 02.04.2011	FI 22.12.2010	CY 17.11.2010	FI 17.11.2010
SI 05.01.2011		HR 22.12.2010	LT 22.12.2010	GR 18.02.2011	HR 17.11.2010
(11) <b>2 055 441</b>	(51) <b>B25G 1/10</b>	LV 22.12.2010	NO 22.03.2011	IE 17.11.2010	IS 17.03.2011
(84) BG 22.03.2011	(84) CY 22.12.2010	SE 22.12.2010	SI 22.12.2010	LT 17.11.2010	LV 17.11.2010
FI 22.12.2010	HR 22.12.2010	(11) <b>2 055 724</b>	(51) <b>C08F 8/12</b>	NL 17.11.2010	NO 17.02.2011
LT 22.12.2010	LV 22.12.2010	(84) AT 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010	PT 17.03.2011	SE 17.11.2010
NO 22.03.2011		CZ 22.09.2010	EE 22.09.2010	SI 17.11.2010	
(11) <b>2 055 442</b>	(51) <b>B25G 3/08</b>	ES 02.01.2011	FI 22.09.2010	(11) <b>2 056 105</b>	(51) <b>G01N 33/24</b>
(84) AT 27.10.2010	(84) BE 27.10.2010	GR 23.12.2010	HR 22.09.2010	(84) AT 22.09.2010	(84) CZ 22.09.2010
BG 27.01.2011	ES 07.02.2011	IS 22.01.2011	IT 22.09.2010	EE 22.09.2010	ES 02.01.2011
FI 27.10.2010	GR 28.01.2011	LT 22.09.2010	LV 22.09.2010	FI 22.09.2010	GR 23.12.2010
HR 27.10.2010	IS 27.02.2011	MC 30.11.2010	NL 22.09.2010	HR 22.09.2010	IE 22.09.2010
LT 27.10.2010	LV 27.10.2010	NO 22.12.2010	PL 22.09.2010	IS 22.01.2011	IT 22.09.2010
NL 27.10.2010	NO 27.01.2011	PT 24.01.2011	RO 22.09.2010	LT 22.09.2010	LV 22.09.2010
PT 28.02.2011	SE 27.10.2010	SI 22.09.2010	SK 22.09.2010	MC 31.10.2010	NL 22.09.2010
SI 27.10.2010		(11) <b>2 055 826</b>	(51) <b>D06F 58/24</b>	NO 22.12.2010	PL 22.09.2010
(11) <b>2 055 502</b>	(51) <b>B42F 13/00</b>	(84) BG 22.03.2011	(84) CY 22.12.2010	PT 24.01.2011	RO 22.09.2010
(84) BG 07.10.2010	(84) CY 07.07.2010	ES 02.04.2011	FI 22.12.2010	SE 22.09.2010	SI 22.09.2010
CZ 07.07.2010	DK 07.07.2010	HR 22.12.2010	LT 22.12.2010	SK 22.09.2010	
EE 07.07.2010	ES 18.10.2010	LV 22.12.2010	NO 22.03.2011	(11) <b>2 056 203</b>	(51) <b>G06F 12/02</b>
FI 07.07.2010	HR 07.07.2010	SE 22.12.2010	SI 22.12.2010	(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010
IE 07.07.2010	IS 07.11.2010	(11) <b>2 055 856</b>	(51) <b>E04D 3/08</b>	BG 01.03.2011	CY 01.12.2010
IT 07.07.2010	LT 07.07.2010	(84) BE 30.09.2010	(84) BG 04.11.2010	ES 12.03.2011	FI 01.12.2010
LV 07.07.2010	MC 31.10.2010	CY 04.08.2010	CZ 04.08.2010	GR 02.03.2011	HR 01.12.2010
NL 07.07.2010	NO 07.10.2010	DK 04.08.2010	EE 04.08.2010	LT 01.12.2010	LV 01.12.2010
PL 07.07.2010	RO 07.07.2010	ES 15.11.2010	FI 04.08.2010	NL 01.12.2010	NO 01.03.2011
SE 07.07.2010	SI 07.07.2010	FR 04.10.2010	GR 05.11.2010	SE 01.12.2010	SI 01.12.2010
SK 07.07.2010		HR 04.08.2010	IE 04.08.2010	(11) <b>2 056 307</b>	(51) <b>H01F 7/02</b>
(11) <b>2 055 540</b>	(51) <b>B60S 1/34</b>	IS 04.12.2010	IT 04.08.2010	(84) BG 22.03.2011	(84) CY 22.12.2010
(84) AT 14.07.2010	(84) BG 14.10.2010	LT 04.08.2010	LV 04.08.2010	ES 02.04.2011	FI 22.12.2010
CY 14.07.2010	CZ 14.07.2010	MC 30.09.2010	NL 04.08.2010	HR 22.12.2010	LT 22.12.2010
DK 14.07.2010	EE 14.07.2010	NO 04.11.2010	PL 04.08.2010	LV 22.12.2010	NO 22.03.2011
ES 25.10.2010	FI 14.07.2010	RO 04.08.2010	SE 04.08.2010	SE 22.12.2010	SI 22.12.2010
GR 15.10.2010	HR 14.07.2010	SI 04.08.2010	SK 04.08.2010	(11) <b>2 056 316</b>	(51) <b>H01H 13/14</b>
IE 14.07.2010	IS 14.11.2010	(11) <b>2 055 947</b>	(51) <b>F04B 7/00</b>	(84) AT 29.09.2010	(84) BE 29.09.2010
IT 14.07.2010	LT 14.07.2010	(84) AT 21.07.2010	(84) BE 21.07.2010	CZ 29.09.2010	EE 29.09.2010
		BG 21.10.2010	CY 21.07.2010	ES 09.01.2011	GR 30.12.2010



IS 29.01.2011	IT 29.09.2010	LT 21.07.2010	LV 21.07.2010	GR 07.04.2010	IE 29.08.2010
LT 29.09.2010	LV 29.09.2010	MC 31.08.2010	NL 21.07.2010	IS 06.05.2010	IT 29.08.2010
NL 29.09.2010	PT 31.01.2011	PL 21.07.2010	PT 22.11.2010	LT 06.01.2010	LV 06.01.2010
RO 29.09.2010	SI 29.09.2010	RO 21.07.2010	SE 21.07.2010	MC 31.08.2010	PL 06.01.2010
SK 29.09.2010		SI 21.07.2010	SK 21.07.2010	PT 06.05.2010	RO 06.01.2010
(11) <b>2 056 411</b>	(51) <b>H01R 13/426</b>	(11) <b>2 056 684</b>	(51) <b>A23L 2/02</b>	SE 06.01.2010	SI 06.01.2010
(84) AT 08.12.2010	(84) BE 08.12.2010	(84) AT 14.07.2010	(84) BE 14.07.2010	SK 06.01.2010	
BG 08.03.2011	CY 08.12.2010	BG 14.10.2010	CY 14.07.2010	(11) <b>2 056 897</b>	(51) <b>A61L 31/16</b>
ES 19.03.2011	FI 08.12.2010	CZ 14.07.2010	DE 01.02.2011	(84) AT 30.12.2009	(84) BE 30.12.2009
HR 08.12.2010	LT 08.12.2010	DK 14.07.2010	EE 14.07.2010	BG 30.03.2010	CY 30.12.2009
LV 08.12.2010	NL 08.12.2010	ES 25.10.2010	FI 14.07.2010	CZ 30.12.2009	DK 30.12.2009
NO 08.03.2011	SE 08.12.2010	IE 31.07.2010	IS 14.11.2010	EE 30.12.2009	ES 10.04.2010
SI 08.12.2010		IT 14.07.2010	LT 14.07.2010	FI 30.12.2009	GR 31.03.2010
(11) <b>2 056 417</b>	(51) <b>H02G 3/10</b>	LV 14.07.2010	MC 31.07.2010	IE 22.08.2010	IS 30.04.2010
(84) AT 01.09.2010	(84) CY 01.09.2010	PL 14.07.2010	PT 15.11.2010	IT 22.08.2010	LT 30.12.2009
CZ 01.09.2010	EE 01.09.2010	RO 14.07.2010	SE 14.07.2010	LV 30.12.2009	MC 31.08.2010
FI 01.09.2010	GR 02.12.2010	SI 14.07.2010	SK 14.07.2010	PL 30.12.2009	PT 30.04.2010
HR 01.09.2010	IS 01.01.2011	(11) <b>2 056 699</b>	(51) <b>A47D 13/02</b>	RO 30.12.2009	SE 30.12.2009
IT 01.09.2010	LT 01.09.2010	(84) IT 31.08.2010		SI 30.12.2009	SK 30.12.2009
LV 01.09.2010	MC 31.10.2010	(11) <b>2 056 701</b>	(51) <b>A47G 29/22</b>	(11) <b>2 056 926</b>	(51) <b>A61N 1/05</b>
NO 01.12.2010	PL 01.09.2010	(84) BG 27.01.2011	(84) ES 07.02.2011	(84) AT 25.08.2010	(84) BE 25.08.2010
PT 03.01.2011	RO 01.09.2010	FI 27.10.2010	GR 28.01.2011	BG 25.11.2010	CY 25.08.2010
SI 01.09.2010	SK 01.09.2010	IE 27.10.2010	IS 27.02.2011	CZ 25.08.2010	DK 25.08.2010
(11) <b>2 056 525</b>	(51) <b>H04L 12/24</b>	LT 27.10.2010	LV 27.10.2010	EE 25.08.2010	ES 06.12.2010
(84) BE 17.11.2010	(84) BG 17.02.2011	NL 27.10.2010	PT 28.02.2011	FI 25.08.2010	GR 26.11.2010
CY 17.11.2010	FI 17.11.2010	SE 27.10.2010	SI 27.10.2010	IS 25.12.2010	LT 25.08.2010
GR 18.02.2011	IS 17.03.2011	(11) <b>2 056 723</b>	(51) <b>A61B 17/00</b>	LV 25.08.2010	NL 25.08.2010
LT 17.11.2010	LV 17.11.2010	(84) BG 28.10.2010	(84) CY 28.07.2010	PL 25.08.2010	PT 27.12.2010
NL 17.11.2010	PT 17.03.2011	CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010	RO 25.08.2010	SE 25.08.2010
SE 17.11.2010	SI 17.11.2010	EE 28.07.2010	ES 08.11.2010	SI 25.08.2010	SK 25.08.2010
(11) <b>2 056 657</b>	(51) <b>H05K 5/02</b>	FI 28.07.2010	GR 29.10.2010	(11) <b>2 056 933</b>	(51) <b>A61N 2/00</b>
(84) AT 03.11.2010	(84) BE 03.11.2010	IE 28.07.2010	IS 28.11.2010	(84) BG 27.01.2011	(84) GR 28.01.2011
BG 03.02.2011	ES 14.02.2011	IT 28.07.2010	LT 28.07.2010	IE 27.10.2010	IS 27.02.2011
FI 03.11.2010	GR 04.02.2011	LV 28.07.2010	NL 28.07.2010	LT 27.10.2010	LV 27.10.2010
HR 03.11.2010	IS 03.03.2011	PL 28.07.2010	PT 29.11.2010	PT 28.02.2011	SI 27.10.2010
LT 03.11.2010	LV 03.11.2010	RO 28.07.2010	SE 28.07.2010	(11) <b>2 057 011</b>	(51) <b>B32B 21/02</b>
NO 03.02.2011	PT 03.03.2011	SI 28.07.2010	SK 28.07.2010	(84) BG 13.01.2011	(84) FI 13.10.2010
SE 03.11.2010	SI 03.11.2010	(11) <b>2 056 724</b>	(51) <b>A61B 17/00</b>	GR 14.01.2011	IE 13.10.2010
(11) <b>2 056 660</b>	(51) <b>H05K 13/04</b>	(84) BE 31.08.2010	(84) BG 28.10.2010	IS 13.02.2011	LT 13.10.2010
(84) AT 28.07.2010	(84) BE 28.07.2010	CY 28.07.2010	CZ 28.07.2010	LV 13.10.2010	SI 13.10.2010
BG 28.10.2010	CY 28.07.2010	DK 28.07.2010	EE 28.07.2010	(11) <b>2 057 013</b>	(51) <b>B32B 27/32</b>
CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010	ES 08.11.2010	FI 28.07.2010	(84) AT 20.10.2010	(84) BE 20.10.2010
EE 28.07.2010	ES 08.11.2010	GR 29.10.2010	IE 28.07.2010	BG 20.01.2011	ES 31.01.2011
FI 28.07.2010	FR 02.11.2010	IS 28.11.2010	IT 28.07.2010	FI 20.10.2010	GR 21.01.2011
GR 29.10.2010	HR 28.07.2010	LT 28.07.2010	LV 28.07.2010	IS 20.02.2011	LT 20.10.2010
IS 28.11.2010	IT 28.07.2010	MC 31.08.2010	NL 28.07.2010	LV 20.10.2010	NL 20.10.2010
LT 28.07.2010	LV 28.07.2010	PL 28.07.2010	PT 29.11.2010	PT 21.02.2011	SE 20.10.2010
MC 31.10.2010	NL 28.07.2010	RO 28.07.2010	SE 28.07.2010	SI 20.10.2010	
NO 28.10.2010	PL 28.07.2010	SI 28.07.2010	SK 28.07.2010	(11) <b>2 057 024</b>	(51) <b>B60G 17/04</b>
RO 28.07.2010	SE 28.07.2010	(11) <b>2 056 744</b>	(51) <b>A61F 2/06</b>	(84) BE 30.06.2010	(84) BG 24.05.2010
SI 28.07.2010	SK 28.07.2010	(84) IT 28.08.2010		CY 24.02.2010	CZ 24.02.2010
(11) <b>2 056 668</b>	(51) <b>A01J 5/04</b>	(11) <b>2 056 781</b>	(51) <b>A61K 8/31</b>	DK 24.02.2010	EE 24.02.2010
(84) AT 15.12.2010	(84) BE 15.12.2010	(84) BG 03.02.2011	(84) FI 03.11.2010	ES 04.06.2010	FI 24.02.2010
BG 15.03.2011	CY 15.12.2010	GR 04.02.2011	IE 03.11.2010	GR 25.05.2010	IE 24.02.2010
ES 26.03.2011	FI 15.12.2010	IS 03.03.2011	LT 03.11.2010	IS 24.06.2010	IT 24.02.2010
LT 15.12.2010	LV 15.12.2010	LV 03.11.2010	NL 03.11.2010	LT 24.02.2010	LV 24.02.2010
SE 15.12.2010	SI 15.12.2010	PT 03.03.2011	SE 03.11.2010	MC 30.06.2010	MT 24.02.2010
(11) <b>2 056 678</b>	(51) <b>A22B 5/00</b>	SI 03.11.2010		NL 24.02.2010	PL 24.02.2010
(84) AT 21.07.2010	(84) BE 21.07.2010	(11) <b>2 056 820</b>	(51) <b>A61K 31/409</b>	PT 25.06.2010	RO 24.02.2010
BG 21.10.2010	CY 21.07.2010	(84) AT 06.01.2010	(84) BE 06.01.2010	SE 24.02.2010	SI 24.02.2010
CZ 21.07.2010	EE 21.07.2010	BG 06.04.2010	CY 06.01.2010	SK 24.02.2010	
ES 01.11.2010	FI 21.07.2010	CZ 06.01.2010	DK 06.01.2010	(11) <b>2 057 030</b>	(51) <b>B60K 23/04</b>
GR 22.10.2010	IE 15.08.2010	EE 06.01.2010	FI 06.01.2010	(84) BE 31.08.2010	(84) BG 07.10.2010
IS 21.11.2010	IT 21.07.2010			CY 07.07.2010	CZ 07.07.2010







IE 15.12.2010	LT 15.12.2010	ES 29.11.2010	FI 18.08.2010	SK 07.07.2010
LV 15.12.2010	NL 15.12.2010	GR 19.11.2010	HR 18.08.2010	(11) <b>2 058 465</b> (51) <i>E05F 15/00</i>
NO 15.03.2011	SE 15.12.2010	IE 18.08.2010	IS 18.12.2010	(84) AT 29.12.2010 (84) BG 29.03.2011
SI 15.12.2010		IT 18.08.2010	LT 18.08.2010	CY 29.12.2010 ES 09.04.2011
(11) <b>2 058 022</b> (51) <i>A61M 11/00</i>		LV 18.08.2010	MC 30.11.2010	FI 29.12.2010 HR 29.12.2010
(84) AT 30.06.2010 (84) BE 30.06.2010		NL 18.08.2010	NO 18.11.2010	LT 29.12.2010 LV 29.12.2010
CY 30.06.2010 (84) CZ 30.06.2010		PL 18.08.2010	RO 18.08.2010	SE 29.12.2010 SI 29.12.2010
DK 30.06.2010	EE 30.06.2010	SE 18.08.2010	SI 18.08.2010	
FI 30.06.2010	GR 01.10.2010	SK 18.08.2010		(11) <b>2 058 550</b> (51) <i>F16F 13/14</i>
HR 30.06.2010	IS 30.10.2010	(11) <b>2 058 196</b> (51) <i>B60T 13/575</i>		(84) BG 25.11.2010 (84) CY 25.08.2010
LT 30.06.2010	LV 30.06.2010	(84) AT 03.11.2010 (84) BG 03.02.2011		CZ 25.08.2010 DK 25.08.2010
MC 30.11.2010	NL 30.06.2010	ES 14.02.2011	FI 03.11.2010	EE 25.08.2010 ES 06.12.2010
NO 30.09.2010	PL 30.06.2010	HR 03.11.2010	IE 03.11.2010	FI 25.08.2010 GR 26.11.2010
RO 30.06.2010	SE 30.06.2010	IS 03.03.2011	LT 03.11.2010	HR 25.08.2010 IE 25.08.2010
SI 30.06.2010	SK 30.06.2010	LV 03.11.2010	MC 30.11.2010	IS 25.12.2010 IT 25.08.2010
(11) <b>2 058 073</b> (51) <i>B23B 51/02</i>		NL 03.11.2010	NO 03.02.2011	LT 25.08.2010 LV 25.08.2010
(84) IT 07.07.2010		PT 03.03.2011	SE 03.11.2010	MC 31.10.2010 NL 25.08.2010
		SI 03.11.2010		NO 25.11.2010 PL 25.08.2010
(11) <b>2 058 118</b> (51) <i>B32B 3/30</i>		(11) <b>2 058 230</b> (51) <i>B64D 39/02</i>		RO 25.08.2010 SI 25.08.2010
(84) AT 17.03.2010 (84) BE 17.03.2010		(84) AT 08.12.2010 (84) BE 08.12.2010		
BG 17.06.2010	CY 17.03.2010	BG 08.03.2011	CY 08.12.2010	(11) <b>2 058 551</b> (51) <i>F16F 13/14</i>
CZ 17.03.2010	DK 17.03.2010	ES 19.03.2011	FI 08.12.2010	(84) BG 29.03.2011 (84) CY 29.12.2010
EE 17.03.2010	ES 28.06.2010	HR 08.12.2010	LT 08.12.2010	ES 09.04.2011 FI 29.12.2010
FI 17.03.2010	GR 18.06.2010	LV 08.12.2010	NL 08.12.2010	HR 29.12.2010 LT 29.12.2010
HR 17.03.2010	IS 17.07.2010	NO 08.03.2011	SE 08.12.2010	LV 29.12.2010 NO 29.03.2011
IT 17.03.2010	LT 17.03.2010	SI 08.12.2010		SI 29.12.2010
LV 17.03.2010	MC 30.11.2010			
NL 17.03.2010	NO 17.06.2010	(11) <b>2 058 303</b> (51) <i>C07D 221/22</i>		(11) <b>2 058 573</b> (51) <i>F16L 23/16</i>
PL 17.03.2010	RO 17.03.2010	(84) AT 18.08.2010 (84) BE 18.08.2010		(84) AT 08.12.2010 (84) BE 08.12.2010
SE 17.03.2010	SI 17.03.2010	BG 18.11.2010	CY 18.08.2010	BG 08.03.2011 CY 08.12.2010
SK 17.03.2010		CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010	FI 08.12.2010 HR 08.12.2010
		EE 18.08.2010	FI 18.08.2010	LT 08.12.2010 LV 08.12.2010
(11) <b>2 058 136</b> (51) <i>B41J 29/00</i>		GR 19.11.2010	IS 18.12.2010	NL 08.12.2010 NO 08.03.2011
(84) AT 19.05.2010 (84) CY 09.06.2010		LT 18.08.2010	LV 18.08.2010	SE 08.12.2010 SI 08.12.2010
CZ 19.05.2010	DK 19.05.2010	MC 31.10.2010	NL 18.08.2010	
EE 19.05.2010	FI 19.05.2010	PL 18.08.2010	PT 20.12.2010	(11) <b>2 058 604</b> (51) <i>F24J 2/26</i>
GR 20.08.2010	HR 19.05.2010	RO 18.08.2010	SE 18.08.2010	(84) AT 01.09.2010 (84) CY 01.09.2010
IE 19.05.2010	IS 19.09.2010	SI 18.08.2010	SK 18.08.2010	CZ 01.09.2010 EE 01.09.2010
LT 19.05.2010	LV 19.05.2010			ES 12.12.2010 FI 01.09.2010
MC 30.11.2010	NL 19.05.2010	(11) <b>2 058 329</b> (51) <i>C07K 14/475</i>		GR 02.12.2010 HR 01.09.2010
NO 19.08.2010	PL 19.05.2010	(84) AT 18.08.2010 (84) BE 18.08.2010		IS 01.01.2011 IT 01.09.2010
RO 19.05.2010	SE 19.05.2010	BG 18.11.2010	CY 18.08.2010	LT 01.09.2010 LV 01.09.2010
SI 19.05.2010	SK 19.05.2010	CZ 18.08.2010	EE 18.08.2010	MC 31.10.2010 NO 01.12.2010
		FI 18.08.2010	GR 19.11.2010	PT 03.01.2011 RO 01.09.2010
(11) <b>2 058 148</b> (51) <i>B60C 23/00</i>		PL 18.08.2010	PT 20.12.2010	SE 01.09.2010 SI 01.09.2010
(84) CZ 29.09.2010 (84) EE 29.09.2010		RO 18.08.2010	SI 18.08.2010	
ES 09.01.2011	FI 29.09.2010	SK 18.08.2010		
GR 30.12.2010	HR 29.09.2010			(11) <b>2 058 670</b> (51) <i>G01S 1/00</i>
IE 29.09.2010	IS 29.01.2011	(11) <b>2 058 361</b> (51) <i>C08J 9/224</i>		(84) AT 24.11.2010 (84) BE 24.11.2010
IT 29.09.2010	LT 29.09.2010	(84) BG 06.01.2011 (84) ES 17.01.2011		BG 24.02.2011 CY 24.11.2010
LV 29.09.2010	NL 29.09.2010	FI 06.10.2010	GR 07.01.2011	ES 07.03.2011 FI 24.11.2010
NO 29.12.2010	PT 31.01.2011	HR 06.10.2010	IE 06.10.2010	GR 25.02.2011 HR 24.11.2010
RO 29.09.2010	SE 29.09.2010	IS 06.02.2011	LT 06.10.2010	IS 24.03.2011 LT 24.11.2010
SI 29.09.2010	SK 29.09.2010	LV 06.10.2010	MC 30.11.2010	LV 24.11.2010 NL 24.11.2010
		NL 06.10.2010	NO 06.01.2011	NO 24.02.2011 PT 24.03.2011
(11) <b>2 058 191</b> (51) <i>B60T 11/232</i>		PT 07.02.2011	SE 06.10.2010	SE 24.11.2010 SI 24.11.2010
(84) AT 13.10.2010 (84) BG 13.01.2011		SI 06.10.2010		
FI 13.10.2010	GR 14.01.2011			(11) <b>2 058 729</b> (51) <i>G06F 3/048</i>
HR 13.10.2010	IE 13.10.2010	(11) <b>2 058 393</b> (51) <i>C12N 15/00</i>		(84) AT 13.10.2010 (84) BE 13.10.2010
IS 13.02.2011	LT 13.10.2010	(84) AT 07.07.2010 (84) BE 07.07.2010		BG 13.01.2011 GR 14.01.2011
LV 13.10.2010	MC 30.11.2010	BG 07.10.2010	CY 07.07.2010	HR 13.10.2010 IS 13.02.2011
NL 13.10.2010	NO 13.01.2011	CZ 07.07.2010	DK 07.07.2010	LT 13.10.2010 LV 13.10.2010
PT 14.02.2011	SE 13.10.2010	EE 07.07.2010	FI 07.07.2010	NO 13.01.2011 SI 13.10.2010
SI 13.10.2010		GR 08.10.2010	IS 07.11.2010	
		LT 07.07.2010	LV 07.07.2010	(11) <b>2 058 802</b> (51) <i>G10L 17/00</i>
(11) <b>2 058 194</b> (51) <i>B60T 13/565</i>		NL 07.07.2010	PL 07.07.2010	(84) AT 22.12.2010 (84) BG 22.03.2011
(84) AT 18.08.2010 (84) BG 18.11.2010		PT 08.11.2010	RO 07.07.2010	CY 22.12.2010 ES 02.04.2011
CY 18.08.2010	CZ 18.08.2010	SE 07.07.2010	SI 07.07.2010	FI 22.12.2010 HR 22.12.2010
DK 18.08.2010	EE 18.08.2010			LT 22.12.2010 LV 22.12.2010

NO 22.03.2011	SE 22.12.2010	SE 22.12.2010	SI 22.12.2010	IS 06.02.2011	LT 06.10.2010
SI 22.12.2010				LV 06.10.2010	NL 06.10.2010
(11) <b>2 058 831</b>	(51) <b>H01H 51/22</b>	(11) <b>2 059 128</b>	(51) <b>A21D 8/04</b>	PT 07.02.2011	SE 06.10.2010
(84) AT 09.06.2010	(84) CY 09.06.2010	(84) AT 14.07.2010	(84) BG 14.10.2010	SI 06.10.2010	
CZ 09.06.2010	DK 09.06.2010	CY 14.07.2010	CZ 14.07.2010		
EE 09.06.2010	FI 09.06.2010	EE 14.07.2010	FI 14.07.2010	(11) <b>2 059 163</b>	(51) <b>A61B 5/00</b>
GR 10.09.2010	HR 09.06.2010	GR 15.10.2010	IE 14.08.2010	(84) BG 17.02.2011	(84) CY 17.11.2010
IE 09.06.2010	IS 09.10.2010	IS 14.11.2010	IT 14.08.2010	FI 17.11.2010	GR 18.02.2011
LT 09.06.2010	LV 09.06.2010	LT 14.07.2010	LV 14.07.2010	IE 17.11.2010	IS 17.03.2011
MC 30.11.2010	NO 09.09.2010	MC 31.08.2010	PT 15.11.2010	LT 17.11.2010	LV 17.11.2010
PL 09.06.2010	RO 09.06.2010	RO 14.07.2010	SE 14.07.2010	NL 17.11.2010	PT 17.03.2011
SE 09.06.2010	SI 09.06.2010	SI 14.07.2010	SK 14.07.2010	SE 17.11.2010	SI 17.11.2010
SK 09.06.2010					
(11) <b>2 058 889</b>	(51) <b>H01M 8/10</b>	(11) <b>2 059 131</b>	(51) <b>A23D 9/00</b>	(11) <b>2 059 208</b>	(51) <b>A61G 13/06</b>
(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010	(84) CY 09.06.2010	(84) EE 02.06.2010	(84) AT 14.07.2010	(84) BE 14.07.2010
BG 01.03.2011	CY 01.12.2010	GR 03.09.2010	IS 02.10.2010	BG 14.10.2010	CY 14.07.2010
ES 12.03.2011	FI 01.12.2010	IT 24.08.2010	LT 02.06.2010	CZ 14.07.2010	EE 14.07.2010
GR 02.03.2011	NL 01.12.2010	LV 02.06.2010	MC 31.08.2010	ES 25.10.2010	FI 14.07.2010
SE 01.12.2010		PT 04.10.2010		GR 15.10.2010	IE 24.08.2010
				IS 14.11.2010	IT 24.08.2010
(11) <b>2 058 901</b>	(51) <b>H01Q 21/08</b>	(11) <b>2 059 144</b>	(51) <b>A47B 73/00</b>	LT 14.07.2010	LV 14.07.2010
(84) AT 14.07.2010	(84) BG 14.10.2010	(84) BG 03.06.2010	(84) CY 03.03.2010	MC 31.08.2010	PL 14.07.2010
CY 14.07.2010	CZ 14.07.2010	EE 03.03.2010	FI 03.03.2010	PT 15.11.2010	RO 14.07.2010
DK 14.07.2010	EE 14.07.2010	GR 04.06.2010	IE 03.03.2010	SI 14.07.2010	SK 14.07.2010
ES 25.10.2010	FI 14.07.2010	IS 03.07.2010	IT 01.08.2010		
GR 15.10.2010	HR 14.07.2010	LT 03.03.2010	LV 03.03.2010	(11) <b>2 059 279</b>	(51) <b>A61M 1/36</b>
IE 14.07.2010	IS 14.11.2010	RO 03.03.2010	SI 03.03.2010	(84) BE 31.08.2010	(84) BG 17.05.2010
IT 14.07.2010	LT 14.07.2010			CY 17.02.2010	CZ 17.02.2010
LV 14.07.2010	MC 30.11.2010	(11) <b>2 059 146</b>	(51) <b>A47B 88/00</b>	DK 17.02.2010	EE 17.02.2010
NL 14.07.2010	NO 14.10.2010	(84) BG 13.01.2011	(84) FI 13.10.2010	FI 17.02.2010	GR 18.05.2010
PL 14.07.2010	RO 14.07.2010	GR 14.01.2011	IE 13.10.2010	IE 17.02.2010	IS 17.06.2010
SE 14.07.2010	SI 14.07.2010	IS 13.02.2011	LT 13.10.2010	IT 27.08.2010	LT 17.02.2010
SK 14.07.2010		LV 13.10.2010	PT 14.02.2011	LV 17.02.2010	MC 31.08.2010
		SE 13.10.2010	SI 13.10.2010	NL 17.02.2010	PT 17.06.2010
				RO 17.02.2010	SE 17.02.2010
(11) <b>2 058 986</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>	(11) <b>2 059 154</b>	(51) <b>A47J 31/40</b>	SI 17.02.2010	SK 17.02.2010
(84) AT 01.09.2010	(84) CY 01.09.2010	(84) CY 30.06.2010	(84) EE 30.06.2010		
CZ 01.09.2010	EE 01.09.2010	GR 01.10.2010	IS 30.10.2010	(11) <b>2 059 280</b>	(51) <b>A61M 1/36</b>
FI 01.09.2010	GR 02.12.2010	IT 06.09.2010	LT 30.06.2010	(84) BG 27.01.2011	(84) FI 27.10.2010
IS 01.01.2011	IT 01.09.2010	LV 30.06.2010	MC 30.09.2010	GR 28.01.2011	IE 27.10.2010
LT 01.09.2010	LV 01.09.2010	RO 30.06.2010	SI 30.06.2010	IS 27.02.2011	LT 27.10.2010
NL 01.09.2010	PL 01.09.2010			LV 27.10.2010	NL 27.10.2010
PT 03.01.2011	RO 01.09.2010	(11) <b>2 059 155</b>	(51) <b>A47J 31/40</b>	PT 28.02.2011	SI 27.10.2010
SE 01.09.2010	SI 01.09.2010	(84) AT 04.08.2010	(84) BE 04.08.2010		
SK 01.09.2010		BG 04.11.2010	CY 04.08.2010	(11) <b>2 059 285</b>	(51) <b>A61M 5/24</b>
		CZ 04.08.2010	DK 04.08.2010	(84) AT 29.12.2010	(84) BE 29.12.2010
		EE 04.08.2010	FI 04.08.2010	BG 29.03.2011	CY 29.12.2010
		GR 05.11.2010	IE 04.09.2010	ES 09.04.2011	FI 29.12.2010
		IS 04.12.2010	IT 04.09.2010	LT 29.12.2010	LV 29.12.2010
		LT 04.08.2010	LV 04.08.2010	SE 29.12.2010	SI 29.12.2010
		MC 30.09.2010	NL 04.08.2010		
		PL 04.08.2010	PT 06.12.2010	(11) <b>2 059 330</b>	(51) <b>B01D 53/86</b>
		RO 04.08.2010	SE 04.08.2010	(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010
		SI 04.08.2010	SK 04.08.2010	BG 22.03.2011	CY 22.12.2010
				FI 22.12.2010	LT 22.12.2010
		(11) <b>2 059 156</b>	(51) <b>A47J 31/44</b>	LV 22.12.2010	SE 22.12.2010
		(84) AT 21.04.2010	(84) BE 21.04.2010	SI 22.12.2010	
		CY 09.06.2010	CZ 21.04.2010		
		DK 21.04.2010	EE 21.04.2010	(11) <b>2 059 347</b>	(51) <b>B05B 9/04</b>
		ES 01.08.2010	GR 22.07.2010	(84) AT 04.08.2010	(84) BE 04.08.2010
		IS 21.08.2010	IT 27.09.2010	BG 04.11.2010	CY 04.08.2010
		LT 21.04.2010	LV 21.04.2010	DK 04.08.2010	EE 04.08.2010
		MC 30.09.2010	PL 21.04.2010	FI 04.08.2010	GR 05.11.2010
		PT 23.08.2010	RO 21.04.2010	IE 22.08.2010	IS 04.12.2010
		SE 21.04.2010	SI 21.04.2010	IT 22.08.2010	LT 04.08.2010
		SK 21.04.2010		LV 04.08.2010	MC 31.08.2010
				NL 04.08.2010	PT 06.12.2010
		(11) <b>2 059 159</b>	(51) <b>A47L 5/28</b>	RO 04.08.2010	SE 04.08.2010
		(84) AT 06.10.2010	(84) BE 06.10.2010	SI 04.08.2010	SK 04.08.2010
		BG 06.01.2011	ES 17.01.2011		
		FI 06.10.2010	GR 07.01.2011		

(11) <b>2 059 378</b>	(51) <b>B29C 47/68</b>	MC 31.07.2010	NL 09.06.2010	LT 24.02.2010	LV 24.02.2010
(84) CY 15.09.2010	(84) CZ 15.09.2010	PL 09.06.2010	PT 11.10.2010	MC 31.08.2010	NL 24.02.2010
EE 15.09.2010	ES 26.12.2010	RO 09.06.2010	SI 09.06.2010	PL 24.02.2010	PT 25.06.2010
FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	SK 09.06.2010		RO 24.02.2010	SE 24.02.2010
IE 15.09.2010	IS 15.01.2011	(11) <b>2 059 431</b>	(51) <b>B60W 50/02</b>	SI 24.02.2010	SK 24.02.2010
LT 15.09.2010	LV 15.09.2010	(84) AT 18.08.2010	(84) BG 18.11.2010	(11) <b>2 059 521</b>	(51) <b>C07D 487/04</b>
NL 15.09.2010	PL 15.09.2010	CY 18.08.2010	CZ 18.08.2010	(84) EE 02.06.2010	(84) IS 02.10.2010
PT 17.01.2011	RO 15.09.2010	DK 18.08.2010	EE 18.08.2010	IT 02.08.2010	LT 02.06.2010
SE 15.09.2010	SI 15.09.2010	ES 29.11.2010	FI 18.08.2010	LV 02.06.2010	MC 31.08.2010
SK 15.09.2010		GR 19.11.2010	IE 18.08.2010		
(11) <b>2 059 393</b>	(51) <b>B41F 13/02</b>	IS 18.12.2010	IT 18.08.2010	(11) <b>2 059 547</b>	(51) <b>C08G 18/32</b>
(84) AT 06.01.2010	(84) BG 06.04.2010	LT 18.08.2010	LV 18.08.2010	(84) BE 31.08.2010	(84) BG 02.03.2010
CY 06.01.2010	CZ 06.01.2010	NL 18.08.2010	PL 18.08.2010	CY 02.12.2009	CZ 02.12.2009
DK 06.01.2010	EE 06.01.2010	PT 20.12.2010	RO 18.08.2010	DK 02.12.2009	EE 02.12.2009
FI 06.01.2010	GR 07.04.2010	SE 18.08.2010	SI 18.08.2010	FI 02.12.2009	FR 31.08.2010
IE 06.01.2010	IS 06.05.2010	SK 18.08.2010		GR 03.03.2010	IE 02.12.2009
IT 29.08.2010	LT 06.01.2010	(11) <b>2 059 432</b>	(51) <b>B61C 17/04</b>	IS 02.04.2010	IT 22.08.2010
LV 06.01.2010	MC 31.08.2010	(84) BE 31.08.2010	(84) BG 27.04.2010	LT 02.12.2009	LV 02.12.2009
NL 06.01.2010	PT 06.05.2010	CY 27.01.2010	CZ 27.01.2010	MC 31.08.2010	NL 02.12.2009
RO 06.01.2010	SE 06.01.2010	DK 27.01.2010	EE 27.01.2010	PL 02.12.2009	RO 02.12.2009
SI 06.01.2010	SK 06.01.2010	FI 27.01.2010	GR 28.04.2010	SE 02.12.2009	SI 02.12.2009
		IE 27.01.2010	IS 27.05.2010	SK 02.12.2009	
(11) <b>2 059 400</b>	(51) <b>B60D 1/00</b>	IT 20.08.2010	LT 27.01.2010	(11) <b>2 059 553</b>	(51) <b>C08J 5/00</b>
(84) AT 10.11.2010	(84) BE 10.11.2010	LV 27.01.2010	MC 31.08.2010	(84) AT 29.09.2010	(84) BE 29.09.2010
BG 10.02.2011	CY 10.11.2010	NL 27.01.2010	PL 27.01.2010	CZ 29.09.2010	EE 29.09.2010
ES 21.02.2011	FI 10.11.2010	PT 27.05.2010	RO 27.01.2010	ES 09.01.2011	FI 29.09.2010
GR 11.02.2011	IS 10.03.2011	SE 27.01.2010	SI 27.01.2010	GR 30.12.2010	IS 29.01.2011
LT 10.11.2010	LV 10.11.2010	SK 27.01.2010		IT 29.09.2010	LT 29.09.2010
NL 10.11.2010	PT 10.03.2011			LV 29.09.2010	NL 29.09.2010
SI 10.11.2010		(11) <b>2 059 443</b>	(51) <b>B65B 3/00</b>	PT 31.01.2011	RO 29.09.2010
		(84) AT 03.11.2010	(84) BE 03.11.2010	SE 29.09.2010	SI 29.09.2010
		BG 03.02.2011	ES 14.02.2011	SK 29.09.2010	
		FI 03.11.2010	GR 04.02.2011		
		IS 03.03.2011	LT 03.11.2010	(11) <b>2 059 561</b>	(51) <b>C08K 5/548</b>
		LV 03.11.2010	NL 03.11.2010	(84) BG 29.03.2011	(84) CY 29.12.2010
		PT 03.03.2011	SE 03.11.2010	ES 09.04.2011	FI 29.12.2010
		SI 03.11.2010		LT 29.12.2010	LV 29.12.2010
				SE 29.12.2010	SI 29.12.2010
(11) <b>2 059 422</b>	(51) <b>B60S 1/04</b>	(11) <b>2 059 453</b>	(51) <b>B65D 63/10</b>	(11) <b>2 059 566</b>	(51) <b>C09D 1/04</b>
(84) BE 31.07.2010	(84) CY 23.06.2010	(84) BG 01.03.2011	(84) CY 01.12.2010	(84) BG 10.02.2011	(84) CY 10.11.2010
DK 23.06.2010	EE 23.06.2010	FI 01.12.2010	GR 02.03.2011	ES 21.02.2011	FI 10.11.2010
FI 23.06.2010	GR 24.09.2010	IE 01.12.2010	LT 01.12.2010	GR 11.02.2011	IE 10.11.2010
IE 23.06.2010	IS 23.10.2010	LV 01.12.2010	NL 01.12.2010	IS 10.03.2011	LT 10.11.2010
IT 23.06.2010	LT 23.06.2010	SI 01.12.2010		LV 10.11.2010	NL 10.11.2010
LV 23.06.2010	MC 31.07.2010			PT 10.03.2011	SE 10.11.2010
NL 23.06.2010	PT 25.10.2010			SI 10.11.2010	
RO 23.06.2010	SE 23.06.2010				
SI 23.06.2010	SK 23.06.2010				
		(11) <b>2 059 467</b>	(51) <b>B65G 47/26</b>	(11) <b>2 059 571</b>	(51) <b>C09D 131/02</b>
(11) <b>2 059 423</b>	(51) <b>B60T 8/32</b>	(84) BG 13.01.2011	(84) ES 24.01.2011	(84) BG 17.02.2011	(84) CY 17.11.2010
(84) BG 06.01.2011	(84) FI 06.10.2010	FI 13.10.2010	GR 14.01.2011	FI 17.11.2010	GR 18.02.2011
GR 07.01.2011	IE 06.10.2010	HR 13.10.2010	IE 13.10.2010	IE 17.11.2010	IS 17.03.2011
IS 06.02.2011	LT 06.10.2010	IS 13.02.2011	LT 13.10.2010	LT 17.11.2010	LV 17.11.2010
LV 06.10.2010	NL 06.10.2010	LV 13.10.2010	NO 13.01.2011	PT 10.03.2011	NL 10.11.2010
PT 07.02.2011	SE 06.10.2010	PT 14.02.2011	SE 13.10.2010	SI 10.11.2010	SE 10.11.2010
SI 06.10.2010		SI 13.10.2010			
(11) <b>2 059 426</b>	(51) <b>B60T 13/68</b>	(11) <b>2 059 494</b>	(51) <b>C07C 41/03</b>	(11) <b>2 059 617</b>	(51) <b>C22B 1/24</b>
(84) BE 31.07.2010	(84) CY 09.06.2010	(84) BG 24.02.2011	(84) CY 24.11.2010	(84) BG 09.06.2010	(84) CZ 05.05.2010
CZ 09.06.2010	DK 09.06.2010	FI 24.11.2010	GR 25.02.2011	DK 05.05.2010	EE 05.05.2010
EE 09.06.2010	FI 09.06.2010	IE 24.11.2010	IS 24.03.2011	ES 16.08.2010	FI 05.05.2010
GR 10.09.2010	IE 09.06.2010	LT 24.11.2010	LV 24.11.2010	GR 06.08.2010	IS 05.09.2010
IS 09.10.2010	IT 04.07.2010	NL 24.11.2010	PT 24.03.2011	IT 13.08.2010	LT 05.05.2010
LT 09.06.2010	LV 09.06.2010	NL 24.11.2010	SI 24.11.2010	LV 05.05.2010	MC 31.08.2010
MC 31.07.2010	NL 09.06.2010	SE 24.11.2010		NL 05.05.2010	PL 05.05.2010
PL 09.06.2010	PT 11.10.2010			PT 06.09.2010	RO 05.05.2010
RO 09.06.2010	SI 09.06.2010			SE 05.05.2010	SI 05.05.2010
SK 09.06.2010				SK 05.05.2010	
		(11) <b>2 059 520</b>	(51) <b>C07D 487/04</b>	(11) <b>2 059 619</b>	(51) <b>C22C 19/03</b>
(11) <b>2 059 428</b>	(51) <b>B60T 15/04</b>	(84) AT 24.02.2010	(84) BE 24.02.2010	(84) AT 17.11.2010	(84) BE 17.11.2010
(84) BE 31.07.2010	(84) CY 09.06.2010	BG 24.05.2010	CY 24.02.2010		
CZ 09.06.2010	DK 09.06.2010	CZ 24.02.2010	DK 24.02.2010		
EE 09.06.2010	FI 09.06.2010	EE 24.02.2010	FI 24.02.2010		
GR 10.09.2010	IE 09.06.2010	GR 25.05.2010	IE 27.08.2010		
IS 09.10.2010	IT 05.07.2010	IS 24.06.2010	IT 27.08.2010		
LT 09.06.2010	LV 09.06.2010				



BG 17.02.2011	CY 17.11.2010	LV 19.05.2010	MC 31.08.2010	CY 16.12.2009	CZ 16.12.2009
ES 28.02.2011	FI 17.11.2010	NL 19.05.2010	PL 19.05.2010	DK 16.12.2009	EE 16.12.2009
GR 18.02.2011	IS 17.03.2011	PT 20.09.2010	RO 19.05.2010	FI 16.12.2009	GR 17.03.2010
LT 17.11.2010	LV 17.11.2010	SE 19.05.2010	SI 19.05.2010	IE 16.12.2009	IS 16.04.2010
PT 17.03.2011	SE 17.11.2010	SK 19.05.2010		IT 21.08.2010	LT 16.12.2009
SI 17.11.2010				LV 16.12.2009	MC 31.08.2010
(11) <b>2 059 630</b>	(51) <b>D01D 5/00</b>	(11) <b>2 059 697</b>	(51) <b>F16K 1/22</b>	NL 16.12.2009	PL 16.12.2009
(84) CY 09.06.2010	(84) CZ 09.06.2010	(84) AT 04.08.2010	(84) BE 04.08.2010	PT 16.04.2010	RO 16.12.2009
EE 09.06.2010	GR 10.09.2010	BG 04.11.2010	CY 04.08.2010	SE 16.12.2009	SI 16.12.2009
IT 24.08.2010	LT 09.06.2010	CZ 04.08.2010	DK 04.08.2010	SK 16.12.2009	
LV 09.06.2010	MC 31.08.2010	EE 04.08.2010	FI 04.08.2010		
RO 09.06.2010		GR 05.11.2010	IS 04.12.2010	(11) <b>2 059 775</b>	(51) <b>G01K 1/02</b>
		LT 04.08.2010	LV 04.08.2010	(84) AT 17.11.2010	(84) BE 17.11.2010
		NL 04.08.2010	PL 04.08.2010	BG 17.02.2011	CY 17.11.2010
(11) <b>2 059 633</b>	(51) <b>D03D 47/34</b>	PT 06.12.2010	RO 04.08.2010	ES 28.02.2011	FI 17.11.2010
(84) BE 31.07.2010	(84) CY 09.06.2010	SE 04.08.2010	SI 04.08.2010	GR 18.02.2011	IS 17.03.2011
CZ 07.04.2010	DK 07.04.2010	SK 04.08.2010		LT 17.11.2010	LV 17.11.2010
EE 07.04.2010	ES 18.07.2010			NL 17.11.2010	PT 17.03.2011
FI 07.04.2010	FR 02.08.2010	(11) <b>2 059 707</b>	(51) <b>F16L 37/098</b>	SE 17.11.2010	SI 17.11.2010
GR 08.07.2010	IE 07.04.2010	(84) BG 03.02.2011	(84) GR 04.02.2011		
IS 07.08.2010	IT 05.07.2010	IS 03.03.2011	LT 03.11.2010	(11) <b>2 059 814</b>	(51) <b>G01N 33/58</b>
LT 07.04.2010	LV 07.04.2010	LV 03.11.2010	SI 03.11.2010	(84) AT 18.08.2010	(84) BG 18.11.2010
MC 31.07.2010	NL 07.04.2010			CY 18.08.2010	CZ 18.08.2010
PL 07.04.2010	PT 09.08.2010	(11) <b>2 059 713</b>	(51) <b>F16M 11/20</b>	DK 18.08.2010	EE 18.08.2010
RO 07.04.2010	SE 07.04.2010	(84) BE 31.08.2010	(84) CY 09.06.2010	ES 29.11.2010	FI 18.08.2010
SI 07.04.2010	SK 07.04.2010	CZ 07.04.2010	EE 07.04.2010	GR 19.11.2010	IE 24.08.2010
		FI 07.04.2010	GR 08.07.2010	IS 18.12.2010	IT 24.08.2010
(11) <b>2 059 655</b>	(51) <b>F01D 5/18</b>	IE 07.04.2010	IS 07.08.2010	LT 18.08.2010	LV 18.08.2010
(84) BE 30.06.2010	(84) BG 17.05.2010	IT 10.08.2010	LT 07.04.2010	MC 31.08.2010	NL 18.08.2010
CY 17.02.2010	CZ 17.02.2010	LV 07.04.2010	PL 07.04.2010	PL 18.08.2010	PT 20.12.2010
DK 17.02.2010	EE 17.02.2010	PT 09.08.2010	RO 07.04.2010	RO 18.08.2010	SE 18.08.2010
FI 17.02.2010	GR 18.05.2010	SI 07.04.2010	SK 07.04.2010	SI 18.08.2010	SK 18.08.2010
IE 17.02.2010	IS 17.06.2010				
IT 27.06.2010	LT 17.02.2010	(11) <b>2 059 718</b>	(51) <b>F21V 21/03</b>	(11) <b>2 059 817</b>	(51) <b>G01N 33/68</b>
LV 17.02.2010	MC 30.06.2010	(84) BE 31.08.2010	(84) CY 09.06.2010	(84) AT 17.11.2010	(84) BE 17.11.2010
MT 17.02.2010	NL 17.02.2010	DK 05.05.2010	EE 05.05.2010	BG 17.02.2011	CY 17.11.2010
PT 17.06.2010	RO 17.02.2010	FI 05.05.2010	GR 06.08.2010	FI 17.11.2010	GR 18.02.2011
SI 17.02.2010	SK 17.02.2010	IE 05.05.2010	IS 05.09.2010	IS 17.03.2011	LT 17.11.2010
		IT 28.08.2010	LT 05.05.2010	LV 17.11.2010	PT 17.03.2011
(11) <b>2 059 657</b>	(51) <b>F01L 1/053</b>	LV 05.05.2010	MC 31.08.2010	SE 17.11.2010	SI 17.11.2010
(84) IT 16.08.2010		PT 06.09.2010	SI 05.05.2010		
		SK 05.05.2010			
(11) <b>2 059 658</b>	(51) <b>F01M 1/02</b>	(11) <b>2 059 737</b>	(51) <b>F25D 17/04</b>	(11) <b>2 059 820</b>	(51) <b>G01P 3/50</b>
(84) BE 29.12.2010	(84) BG 29.03.2011	(84) BE 31.08.2010	(84) BG 30.03.2010	(84) BE 31.08.2010	(84) CY 09.06.2010
CY 29.12.2010	FI 29.12.2010	CY 30.12.2009	CZ 30.12.2009	CZ 12.05.2010	DK 12.05.2010
LT 29.12.2010	LV 29.12.2010	DK 30.12.2009	EE 30.12.2009	EE 12.05.2010	ES 23.08.2010
SE 29.12.2010	SI 29.12.2010	FI 30.12.2009	GR 31.03.2010	FI 12.05.2010	GR 13.08.2010
		IE 30.12.2009	IS 30.04.2010	IE 12.05.2010	IS 12.09.2010
(11) <b>2 059 659</b>	(51) <b>F01N 3/08</b>	IT 01.08.2010	LT 30.12.2009	IT 28.08.2010	LT 12.05.2010
(84) IT 06.09.2010		LV 30.12.2009	MC 31.08.2010	LV 12.05.2010	MC 31.08.2010
		NL 30.12.2009	PL 30.12.2009	PL 12.05.2010	PT 13.09.2010
(11) <b>2 059 663</b>	(51) <b>F02D 23/02</b>	PT 30.04.2010	RO 30.12.2009	RO 12.05.2010	SI 12.05.2010
(84) IT 06.09.2010		SE 30.12.2009	SI 30.12.2009		
		SK 30.12.2009		(11) <b>2 059 823</b>	(51) <b>G01R 15/14</b>
(11) <b>2 059 670</b>	(51) <b>F02M 25/12</b>			(84) AT 12.05.2010	(84) BE 12.05.2010
(84) AT 15.12.2010	(84) BE 15.12.2010	(11) <b>2 059 741</b>	(51) <b>F25D 21/08</b>	CY 09.06.2010	CZ 12.05.2010
BG 15.03.2011	CY 15.12.2010	(84) BE 31.08.2010	(84) BG 30.03.2010	DK 12.05.2010	EE 12.05.2010
ES 26.03.2011	FI 15.12.2010	CY 30.12.2009	CZ 30.12.2009	ES 23.08.2010	FI 12.05.2010
LT 15.12.2010	LV 15.12.2010	DK 30.12.2009	EE 30.12.2009	GR 13.08.2010	IE 07.09.2010
NL 15.12.2010	SE 15.12.2010	FI 30.12.2009	GR 31.03.2010	IS 12.09.2010	IT 07.09.2010
SI 15.12.2010		IE 30.12.2009	IS 30.04.2010	LT 12.05.2010	LV 12.05.2010
		IT 06.08.2010	LT 30.12.2009	MC 30.09.2010	NL 12.05.2010
(11) <b>2 059 671</b>	(51) <b>F02M 47/02</b>	LV 30.12.2009	MC 31.08.2010	PL 12.05.2010	PT 13.09.2010
(84) IT 12.07.2010		NL 30.12.2009	PL 30.12.2009	RO 12.05.2010	SI 12.05.2010
		PT 30.04.2010	RO 30.12.2009	SK 12.05.2010	
(11) <b>2 059 694</b>	(51) <b>F16H 57/02</b>	SE 30.12.2009	SI 30.12.2009		
(84) BE 31.08.2010	(84) CY 09.06.2010	SK 30.12.2009		(11) <b>2 059 848</b>	(51) <b>G02F 1/167</b>
CZ 19.05.2010	DK 19.05.2010			(84) AT 29.12.2010	(84) BE 29.12.2010
EE 19.05.2010	ES 30.08.2010	(11) <b>2 059 746</b>	(51) <b>F25D 23/06</b>	BG 29.03.2011	CY 29.12.2010
FI 19.05.2010	GR 20.08.2010	(84) BE 31.08.2010	(84) BG 16.03.2010	ES 09.04.2011	FI 29.12.2010
IE 19.05.2010	IS 19.09.2010			LT 29.12.2010	LV 29.12.2010
IT 14.08.2010	LT 19.05.2010				

SE 29.12.2010	SI 29.12.2010	IS 16.04.2010	IT 17.07.2010	EE 05.05.2010	FI 05.05.2010
(11) <b>2 059 868</b>	(51) <b>G06F 3/048</b>	LT 16.12.2009	LV 16.12.2009	GR 06.08.2010	HR 05.05.2010
(84) AT 29.09.2010	(84) BE 29.09.2010	MC 31.07.2010	NL 16.12.2009	IE 05.05.2010	IS 05.09.2010
CZ 29.09.2010	EE 29.09.2010	PL 16.12.2009	PT 16.04.2010	IT 05.05.2010	LT 05.05.2010
ES 09.01.2011	GR 30.12.2010	RO 16.12.2009	SE 16.12.2009	LV 05.05.2010	MC 30.11.2010
IS 29.01.2011	IT 29.09.2010	SI 16.12.2009	SK 16.12.2009	NO 05.08.2010	PL 05.05.2010
LT 29.09.2010	LV 29.09.2010	(11) <b>2 059 995</b>	(51) <b>H02K 7/116</b>	RO 05.05.2010	SE 05.05.2010
PT 31.01.2011	RO 29.09.2010	(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011	SI 05.05.2010	SK 05.05.2010
SI 29.09.2010	SK 29.09.2010			(11) <b>2 060 216</b>	(51) <b>A47J 43/07</b>
(11) <b>2 059 916</b>	(51) <b>G08G 1/09</b>	(11) <b>2 060 009</b>	(51) <b>H04B 1/16</b>	(84) AT 30.06.2010	(84) CY 30.06.2010
(84) IT 03.09.2010		(84) AT 28.07.2010	(84) BE 28.07.2010	CZ 30.06.2010	DK 30.06.2010
(11) <b>2 059 918</b>	(51) <b>G09F 3/20</b>	(84) BG 28.10.2010	(84) BE 28.07.2010	EE 30.06.2010	ES 11.10.2010
(84) AT 22.12.2010	(84) BG 22.03.2011	CZ 28.07.2010	CY 28.07.2010	FI 30.06.2010	GR 01.10.2010
CY 22.12.2010	ES 02.04.2011	EE 28.07.2010	DK 28.07.2010	HR 30.06.2010	IE 30.06.2010
FI 22.12.2010	LT 22.12.2010	FI 28.07.2010	ES 08.11.2010	IS 30.10.2010	IT 30.06.2010
LV 22.12.2010	SE 22.12.2010	IE 17.08.2010	GR 29.10.2010	LT 30.06.2010	LV 30.06.2010
SI 22.12.2010		IT 28.07.2010	IS 28.11.2010	MC 30.11.2010	NL 30.06.2010
(11) <b>2 059 929</b>	(51) <b>G11B 23/28</b>	LV 28.07.2010	LT 28.07.2010	NO 30.09.2010	PL 30.06.2010
(84) AT 22.12.2010	(84) BG 22.03.2011	NL 28.07.2010	MC 31.08.2010	RO 30.06.2010	SE 30.06.2010
CY 22.12.2010	ES 02.04.2011	PT 29.11.2010	PL 28.07.2010	SI 30.06.2010	SK 30.06.2010
FI 22.12.2010	LT 22.12.2010	SE 28.07.2010	RO 28.07.2010		
LV 22.12.2010	SE 22.12.2010	SK 28.07.2010	SI 28.07.2010	(11) <b>2 060 318</b>	(51) <b>B01F 3/04</b>
SI 22.12.2010		(11) <b>2 060 029</b>	(51) <b>H04W 72/02</b>	(84) AT 15.09.2010	(84) CY 15.09.2010
(11) <b>2 059 933</b>	(51) <b>H01C 7/12</b>	(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010	CZ 15.09.2010	EE 15.09.2010
(84) CY 15.09.2010	(84) EE 15.09.2010	BG 01.03.2011	CY 01.12.2010	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010
FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	ES 12.03.2011	FI 01.12.2010	HR 15.09.2010	IS 15.01.2011
IE 15.09.2010	IS 15.01.2011	GR 02.03.2011	LT 01.12.2010	LT 15.09.2010	LV 15.09.2010
LT 15.09.2010	LV 15.09.2010	LV 01.12.2010	NL 01.12.2010	MC 31.10.2010	NO 15.12.2010
NL 15.09.2010	PL 15.09.2010	SE 01.12.2010	SI 01.12.2010	PL 15.09.2010	PT 17.01.2011
PT 17.01.2011	RO 15.09.2010			RO 15.09.2010	SI 15.09.2010
SE 15.09.2010	SI 15.09.2010	(11) <b>2 060 079</b>	(51) <b>H04L 25/02</b>	(11) <b>2 060 332</b>	(51) <b>B08B 15/00</b>
SK 15.09.2010		(84) AT 24.11.2010	(84) BE 24.11.2010	(84) BG 07.10.2010	(84) CY 07.07.2010
(11) <b>2 059 935</b>	(51) <b>H01H 1/58</b>	BG 24.02.2011	CY 24.11.2010	EE 07.07.2010	ES 18.10.2010
(84) BG 17.02.2011	(84) CY 17.11.2010	ES 07.03.2011	FI 24.11.2010	FI 07.07.2010	GR 08.10.2010
ES 28.02.2011	FI 17.11.2010	GR 25.02.2011	IS 24.03.2011	IE 07.07.2010	IS 07.11.2010
GR 18.02.2011	IE 17.11.2010	LT 24.11.2010	LV 24.11.2010	IT 07.07.2010	LT 07.07.2010
IS 17.03.2011	LT 17.11.2010	NL 24.11.2010	PT 24.03.2011	LV 07.07.2010	PL 07.07.2010
LV 17.11.2010	NL 17.11.2010	SE 24.11.2010	SI 24.11.2010	PT 08.11.2010	RO 07.07.2010
PT 17.03.2011	SE 17.11.2010			SK 07.07.2010	
SI 17.11.2010		(11) <b>2 060 144</b>	(51) <b>H04W 4/00</b>	(11) <b>2 060 338</b>	(51) <b>B21F 27/16</b>
(84) BG 17.02.2011	(84) CY 17.11.2010	(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010	(84) AT 18.08.2010	(84) BE 18.08.2010
ES 28.02.2011	FI 17.11.2010	BG 01.03.2011	CY 01.12.2010	BG 18.11.2010	CY 18.08.2010
GR 18.02.2011	IE 17.11.2010	GR 02.03.2011	LT 01.12.2010	CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010
IS 17.03.2011	LT 17.11.2010	LV 01.12.2010	SI 01.12.2010	EE 18.08.2010	ES 29.11.2010
LV 17.11.2010	NL 17.11.2010			FI 18.08.2010	GR 19.11.2010
PT 17.03.2011	SE 17.11.2010	(11) <b>2 060 160</b>	(51) <b>H05H 1/34</b>	IS 18.12.2010	IT 18.08.2010
SI 17.11.2010		(84) BG 13.04.2010	(84) CY 13.01.2010	LT 18.08.2010	LV 18.08.2010
(11) <b>2 059 938</b>	(51) <b>H01H 33/66</b>	DK 13.01.2010	EE 13.01.2010	NL 18.08.2010	PL 18.08.2010
(84) BG 17.02.2011	(84) CY 17.11.2010	FI 13.01.2010	GR 14.04.2010	PT 20.12.2010	RO 18.08.2010
ES 28.02.2011	FI 17.11.2010	IE 13.01.2010	IS 13.05.2010	SE 18.08.2010	SI 18.08.2010
GR 18.02.2011	IE 17.11.2010	IT 13.08.2010	LT 13.01.2010	SK 18.08.2010	
IS 17.03.2011	LT 17.11.2010	LV 13.01.2010	MC 31.08.2010		
LV 17.11.2010	NL 17.11.2010	PT 13.05.2010	RO 13.01.2010		
PT 17.03.2011	SE 17.11.2010			(11) <b>2 060 397</b>	(51) <b>B41J 2/175</b>
SI 17.11.2010		(11) <b>2 060 185</b>	(51) <b>A22C 29/00</b>	(84) AT 20.10.2010	(84) BE 20.10.2010
(84) BE 30.09.2010	(84) BG 20.04.2010	(84) AT 16.06.2010	(84) CY 16.06.2010	BG 20.01.2011	ES 31.01.2011
CY 20.01.2010	DK 20.01.2010	CZ 16.06.2010	DK 16.06.2010	FI 20.10.2010	GR 21.01.2011
EE 20.01.2010	FI 20.01.2010	EE 16.06.2010	FI 16.06.2010	HR 20.10.2010	IS 20.02.2011
GR 21.04.2010	IE 20.01.2010	GR 17.09.2010	HR 16.06.2010	LT 20.10.2010	LV 20.10.2010
IS 20.05.2010	IT 06.09.2010	IS 16.10.2010	IT 16.06.2010	NL 20.10.2010	NO 20.01.2011
LT 20.01.2010	LV 20.01.2010	LT 16.06.2010	LV 16.06.2010	PT 21.02.2011	SE 20.10.2010
MC 30.09.2010	PL 20.01.2010	MC 30.11.2010	NO 16.09.2010	SI 20.10.2010	
RO 20.01.2010		PL 16.06.2010	RO 16.06.2010		
(11) <b>2 059 991</b>	(51) <b>H02K 3/32</b>	SE 16.06.2010	SI 16.06.2010	(11) <b>2 060 401</b>	(51) <b>B41M 5/50</b>
(84) BE 31.07.2010	(84) BG 16.03.2010	SK 16.06.2010		(84) AT 04.08.2010	(84) BE 04.08.2010
CY 16.12.2009	CZ 16.12.2009			BG 04.11.2010	CY 04.08.2010
DK 16.12.2009	EE 16.12.2009	(11) <b>2 060 207</b>	(51) <b>A47C 20/04</b>	CZ 04.08.2010	DK 04.08.2010
ES 27.03.2010	FI 16.12.2009	(84) CY 09.06.2010	(84) CZ 05.05.2010		
GR 17.03.2010	IE 16.12.2009				

EE 04.08.2010	ES 15.11.2010	LT 22.09.2010	LV 22.09.2010	SE 10.11.2010	SI 10.11.2010
FI 04.08.2010	GR 05.11.2010	MC 31.10.2010	NO 22.12.2010	(11) <b>2 061 306</b>	(51) <b>A01K 5/00</b>
HR 04.08.2010	IS 04.12.2010	PT 24.01.2011	SE 22.09.2010	(84) AT 01.09.2010	(84) BE 01.09.2010
IT 04.08.2010	LT 04.08.2010	SI 22.09.2010	SK 22.09.2010	CY 01.09.2010	CZ 01.09.2010
LV 04.08.2010	MC 30.11.2010	(11) <b>2 060 850</b>	(51) <b>F21V 21/38</b>	EE 01.09.2010	ES 12.12.2010
NL 04.08.2010	NO 04.11.2010	(84) AT 28.04.2010	(84) BE 28.04.2010	FI 01.09.2010	GR 02.12.2010
PL 04.08.2010	RO 04.08.2010	CY 09.06.2010	CZ 28.04.2010	IS 01.01.2011	IT 01.09.2010
SE 04.08.2010	SI 04.08.2010	DK 28.04.2010	EE 28.04.2010	LT 01.09.2010	LV 01.09.2010
SK 04.08.2010		FI 28.04.2010	GR 29.07.2010	PL 01.09.2010	PT 03.01.2011
(11) <b>2 060 402</b>	(51) <b>B41M 5/50</b>	HR 28.04.2010	IS 28.08.2010	RO 01.09.2010	SE 01.09.2010
(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011	LT 28.04.2010	LV 28.04.2010	SI 01.09.2010	SK 01.09.2010
NO 05.04.2011	SI 05.01.2011	MC 30.11.2010	NL 28.04.2010	(11) <b>2 061 360</b>	(51) <b>A47C 13/00</b>
(11) <b>2 060 421</b>	(51) <b>B60J 1/20</b>	NO 28.07.2010	PL 28.04.2010	(84) BE 08.12.2010	(84) CY 08.12.2010
(84) SE 27.10.2010		RO 28.04.2010	SE 28.04.2010	ES 19.03.2011	FI 08.12.2010
(11) <b>2 060 447</b>	(51) <b>B60R 21/01</b>	SI 28.04.2010	SK 28.04.2010	LT 08.12.2010	SI 08.12.2010
(84) EE 22.09.2010	(84) ES 02.01.2011	(11) <b>2 060 905</b>	(51) <b>G01N 21/64</b>	(11) <b>2 061 386</b>	(51) <b>A61B 17/34</b>
FI 22.09.2010	GR 23.12.2010	(84) AT 21.07.2010	(84) BE 21.07.2010	(84) AT 27.10.2010	(84) BE 27.10.2010
HR 22.09.2010	IE 22.09.2010	BG 21.10.2010	CY 21.07.2010	BG 27.01.2011	ES 07.02.2011
IS 22.01.2011	IT 22.09.2010	CZ 21.07.2010	DK 21.07.2010	FI 27.10.2010	GR 28.01.2011
LT 22.09.2010	LV 22.09.2010	EE 21.07.2010	ES 01.11.2010	IS 27.02.2011	LT 27.10.2010
MC 30.11.2010	NL 22.09.2010	FI 21.07.2010	FR 02.11.2010	LV 27.10.2010	NL 27.10.2010
NO 22.12.2010	PL 22.09.2010	GR 22.10.2010	HR 21.07.2010	PT 28.02.2011	SE 27.10.2010
PT 24.01.2011	RO 22.09.2010	IS 21.11.2010	IT 21.07.2010	SI 27.10.2010	
SE 22.09.2010	SI 22.09.2010	LT 21.07.2010	LV 21.07.2010	(11) <b>2 061 391</b>	(51) <b>A61B 17/80</b>
SK 22.09.2010		MC 31.10.2010	NO 21.10.2010	(84) AT 30.06.2010	(84) BE 30.06.2010
(11) <b>2 060 494</b>	(51) <b>B65B 35/04</b>	PL 21.07.2010	RO 21.07.2010	CY 30.06.2010	CZ 30.06.2010
(84) AT 18.08.2010	(84) BE 18.08.2010	SE 21.07.2010	SI 21.07.2010	DK 30.06.2010	EE 30.06.2010
BG 18.11.2010	CY 18.08.2010	(11) <b>2 060 988</b>	(51) <b>G06F 21/00</b>	ES 11.10.2010	FI 30.06.2010
CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010	(84) BG 13.01.2011	(84) FI 13.10.2010	GR 01.10.2010	IE 06.09.2010
EE 18.08.2010	ES 29.11.2010	GR 14.01.2011	HR 13.10.2010	IS 30.10.2010	IT 06.09.2010
FI 18.08.2010	GR 19.11.2010	IE 13.10.2010	IS 13.02.2011	LT 30.06.2010	LV 30.06.2010
HR 18.08.2010	IS 18.12.2010	LT 13.10.2010	LV 13.10.2010	MC 30.09.2010	NL 30.06.2010
LT 18.08.2010	LV 18.08.2010	MC 31.10.2010	PT 14.02.2011	PL 30.06.2010	PT 02.11.2010
MC 31.10.2010	NL 18.08.2010	SI 13.10.2010		RO 30.06.2010	SE 30.06.2010
NO 18.11.2010	PL 18.08.2010	(11) <b>2 061 062</b>	(51) <b>H01H 83/14</b>	SI 30.06.2010	SK 30.06.2010
RO 18.08.2010	SE 18.08.2010	(84) AT 04.08.2010	(84) BG 04.11.2010	(11) <b>2 061 395</b>	(51) <b>A61B 18/20</b>
SI 18.08.2010	SK 18.08.2010	CY 04.08.2010	CZ 04.08.2010	(84) AT 27.10.2010	(84) BE 27.10.2010
(11) <b>2 060 526</b>	(51) <b>B65H 75/40</b>	EE 04.08.2010	GR 05.11.2010	BG 27.01.2011	FI 27.10.2010
(84) BG 18.11.2010	(84) CY 18.08.2010	HR 04.08.2010	IE 04.08.2010	GR 28.01.2011	IS 27.02.2011
CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010	IS 04.12.2010	LT 04.08.2010	LT 27.10.2010	LV 27.10.2010
EE 18.08.2010	ES 29.11.2010	LV 04.08.2010	MC 31.10.2010	NL 27.10.2010	PT 28.02.2011
FI 18.08.2010	GR 19.11.2010	NO 04.11.2010	PL 04.08.2010	SE 27.10.2010	SI 27.10.2010
HR 18.08.2010	IE 18.08.2010	RO 04.08.2010	SI 04.08.2010	(11) <b>2 061 412</b>	(51) <b>A61F 9/008</b>
IS 18.12.2010	LT 18.08.2010	SK 04.08.2010		(84) AT 25.08.2010	(84) BE 25.08.2010
LV 18.08.2010	MC 30.11.2010	(11) <b>2 061 200</b>	(51) <b>H04W 12/06</b>	BG 25.11.2010	CY 25.08.2010
NL 18.08.2010	NO 18.11.2010	(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010	CZ 25.08.2010	DK 25.08.2010
PL 18.08.2010	RO 18.08.2010	CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010	EE 25.08.2010	ES 06.12.2010
SE 18.08.2010	SI 18.08.2010	EE 15.09.2010	ES 26.12.2010	FI 25.08.2010	GR 26.11.2010
SK 18.08.2010		GR 16.12.2010	IE 21.09.2010	HR 25.08.2010	IS 25.12.2010
(11) <b>2 060 693</b>	(51) <b>E04B 5/02</b>	IS 15.01.2011	IT 15.09.2010	IT 25.08.2010	LT 25.08.2010
(84) AT 07.04.2010	(84) CY 09.06.2010	LT 15.09.2010	LV 15.09.2010	LV 25.08.2010	NL 25.08.2010
CZ 07.04.2010	DK 07.04.2010	MC 30.09.2010	NL 15.09.2010	NO 25.11.2010	PL 25.08.2010
EE 07.04.2010	ES 18.07.2010	PL 15.09.2010	PT 17.01.2011	RO 25.08.2010	SE 25.08.2010
FI 07.04.2010	GR 08.07.2010	RO 15.09.2010	SI 15.09.2010	SI 25.08.2010	SK 25.08.2010
HR 07.04.2010	IS 07.08.2010	(11) <b>2 061 297</b>	(51) <b>H05K 9/00</b>	(11) <b>2 061 461</b>	(51) <b>A61K 31/435</b>
IT 07.04.2010	LT 07.04.2010	(84) AT 10.11.2010	(84) BE 10.11.2010	(84) AT 23.12.2009	(84) BG 23.03.2010
LV 07.04.2010	MC 30.11.2010	BG 10.02.2011	CY 10.11.2010	CY 23.12.2009	CZ 23.12.2009
NO 07.07.2010	PL 07.04.2010	ES 21.02.2011	FI 10.11.2010	DK 23.12.2009	EE 23.12.2009
RO 07.04.2010	SE 07.04.2010	GR 11.02.2011	HR 10.11.2010	FI 23.12.2009	GR 24.03.2010
SI 07.04.2010	SK 07.04.2010	IS 10.03.2011	LT 10.11.2010	IE 07.09.2010	IS 23.04.2010
(11) <b>2 060 804</b>	(51) <b>F16C 17/04</b>	LV 10.11.2010	NL 10.11.2010	IT 07.09.2010	LT 23.12.2009
(84) EE 22.09.2010	(84) ES 02.01.2011	NO 10.02.2011	PT 10.03.2011	LV 23.12.2009	NL 23.12.2009
FI 22.09.2010	GR 23.12.2010			PL 23.12.2009	PT 23.04.2010
HR 22.09.2010	IS 22.01.2011			RO 23.12.2009	SE 23.12.2009



SI 23.12.2009	SK 23.12.2009	(11) <b>2 061 636</b>	(51) <b>B26B 23/00</b>	(11) <b>2 061 696</b>	(51) <b>B64C 1/00</b>
(11) <b>2 061 517</b>	(51) <b>A61K 49/22</b>	(84) BE 31.07.2010	(84) CY 09.06.2010	(84) AT 04.08.2010	(84) BE 04.08.2010
(84) AT 02.06.2010	(84) BE 02.06.2010	CZ 26.05.2010	DK 26.05.2010	BG 04.11.2010	CY 04.08.2010
CY 09.06.2010	CZ 02.06.2010	EE 26.05.2010	FI 26.05.2010	CZ 04.08.2010	DK 04.08.2010
DK 02.06.2010	EE 02.06.2010	FR 02.08.2010	GR 27.08.2010	EE 04.08.2010	ES 15.11.2010
FI 02.06.2010	GR 03.09.2010	IE 26.05.2010	IS 26.09.2010	FI 04.08.2010	GR 05.11.2010
IE 04.09.2010	IS 02.10.2010	IT 26.05.2010	LT 26.05.2010	IE 17.08.2010	IS 04.12.2010
IT 04.09.2010	LT 02.06.2010	LV 26.05.2010	MC 31.07.2010	IT 04.08.2010	LT 04.08.2010
LV 02.06.2010	MC 30.09.2010	NL 26.05.2010	PL 26.05.2010	LV 04.08.2010	MC 31.08.2010
PL 02.06.2010	PT 04.10.2010	RO 26.05.2010	SE 26.05.2010	NL 04.08.2010	PL 04.08.2010
RO 02.06.2010	SE 02.06.2010	SI 26.05.2010	SK 26.05.2010	PT 06.12.2010	RO 04.08.2010
SI 02.06.2010	SK 02.06.2010			SE 04.08.2010	SI 04.08.2010
		(11) <b>2 061 649</b>	(51) <b>B32B 3/26</b>	SK 04.08.2010	
(11) <b>2 061 532</b>	(51) <b>A61M 1/34</b>	(84) BG 13.01.2011	(84) FI 13.10.2010	(11) <b>2 061 718</b>	(51) <b>C01B 17/02</b>
(84) BE 30.09.2010	(84) CY 09.06.2010	GR 14.01.2011	IS 13.02.2011	(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010
CZ 12.05.2010	DK 12.05.2010	LT 13.10.2010	LV 13.10.2010	BG 01.03.2011	CY 01.12.2010
EE 12.05.2010	ES 23.08.2010	SE 13.10.2010	SI 13.10.2010	ES 12.03.2011	FI 01.12.2010
FI 12.05.2010	GR 13.08.2010			GR 02.03.2011	LT 01.12.2010
IE 12.05.2010	IS 12.09.2010	(11) <b>2 061 664</b>	(51) <b>B60C 23/04</b>	LV 01.12.2010	NL 01.12.2010
IT 11.09.2010	LT 12.05.2010	(84) BE 30.09.2010	(84) BG 28.10.2010	SE 01.12.2010	SI 01.12.2010
LV 12.05.2010	MC 30.09.2010	CY 28.07.2010	CZ 28.07.2010		
NL 12.05.2010	PL 12.05.2010	DK 28.07.2010	EE 28.07.2010	(11) <b>2 061 723</b>	(51) <b>C01G 45/00</b>
PT 13.09.2010	RO 12.05.2010	ES 08.11.2010	FI 28.07.2010	(84) AT 18.11.2009	(84) BE 18.11.2009
SI 12.05.2010	SK 12.05.2010	GR 29.10.2010	IE 28.07.2010	BG 18.02.2010	CY 18.11.2009
		IS 28.11.2010	IT 28.07.2010	CZ 18.11.2009	DK 18.11.2009
		LT 28.07.2010	LV 28.07.2010	EE 18.11.2009	ES 28.02.2010
(11) <b>2 061 564</b>	(51) <b>A62C 3/07</b>	MC 30.09.2010	NL 28.07.2010	FI 18.11.2009	FR 30.06.2010
(84) BE 30.09.2010	(84) BG 25.11.2010	PL 28.07.2010	PT 29.11.2010	GR 19.02.2010	IE 26.06.2010
CY 25.08.2010	CZ 25.08.2010	RO 28.07.2010	SE 28.07.2010	IS 18.03.2010	IT 18.11.2009
DK 25.08.2010	EE 25.08.2010	SI 28.07.2010	SK 28.07.2010	LT 18.11.2009	LV 18.11.2009
ES 06.12.2010	FI 25.08.2010			MC 30.06.2010	MT 18.11.2009
GR 26.11.2010	IE 25.08.2010	(11) <b>2 061 670</b>	(51) <b>B60K 15/04</b>	NL 18.11.2009	PL 18.11.2009
IS 25.12.2010	IT 12.09.2010	(84) ES 26.12.2010	(84) SE 15.09.2010	PT 18.03.2010	RO 18.11.2009
LT 25.08.2010	LV 25.08.2010			SE 18.11.2009	SI 18.11.2009
MC 30.09.2010	NL 25.08.2010	(11) <b>2 061 688</b>	(51) <b>B61C 17/04</b>	SK 18.11.2009	
PL 25.08.2010	PT 27.12.2010	(84) BE 30.09.2010	(84) CY 01.09.2010	(11) <b>2 061 732</b>	(51) <b>C04B 28/00</b>
RO 25.08.2010	SE 25.08.2010	CZ 01.09.2010	EE 01.09.2010	(84) AT 28.04.2010	(84) CY 09.06.2010
SI 25.08.2010	SK 25.08.2010	ES 12.12.2010	FI 01.09.2010	EE 28.04.2010	FI 28.04.2010
		GR 02.12.2010	IE 01.09.2010	GR 29.07.2010	IS 28.08.2010
(11) <b>2 061 582</b>	(51) <b>B01F 3/04</b>	IS 01.01.2011	LT 01.09.2010	IT 26.07.2010	LT 28.04.2010
(84) AT 23.12.2009	(84) BG 23.03.2010	LV 01.09.2010	MC 30.09.2010	LV 28.04.2010	PT 30.08.2010
CY 23.12.2009	CZ 23.12.2009	NL 01.09.2010	PT 03.01.2011	RO 28.04.2010	SE 28.04.2010
EE 23.12.2009	FI 23.12.2009	RO 01.09.2010	SE 01.09.2010	SI 28.04.2010	
GR 24.03.2010	IE 23.12.2009	SI 01.09.2010	SK 01.09.2010		
IS 23.04.2010	IT 05.09.2010			(11) <b>2 061 774</b>	(51) <b>C07D 241/04</b>
LT 23.12.2009	LV 23.12.2009	(11) <b>2 061 689</b>	(51) <b>B61F 5/14</b>	(84) BG 22.03.2011	(84) CY 22.12.2010
PL 23.12.2009	RO 23.12.2009	(84) BG 07.10.2010	(84) CY 07.07.2010	LT 22.12.2010	LV 22.12.2010
SE 23.12.2009	SI 23.12.2009	CZ 07.07.2010	DK 07.07.2010	SI 22.12.2010	
SK 23.12.2009		EE 07.07.2010	ES 18.10.2010		
		FI 07.07.2010	GR 08.10.2010	(11) <b>2 061 822</b>	(51) <b>C08G 8/00</b>
		IE 07.07.2010	IS 07.11.2010	(84) AT 24.02.2010	(84) BE 24.02.2010
(11) <b>2 061 595</b>	(51) <b>B01J 23/755</b>	IT 07.07.2010	LT 07.07.2010	BG 24.05.2010	CY 24.02.2010
(84) AT 07.07.2010	(84) BE 07.07.2010	LV 07.07.2010	MC 31.07.2010	CZ 24.02.2010	DK 24.02.2010
BG 07.10.2010	CY 07.07.2010	PL 07.07.2010	PT 08.11.2010	EE 24.02.2010	FI 24.02.2010
CZ 07.07.2010	EE 07.07.2010	RO 07.07.2010	SI 07.07.2010	GR 25.05.2010	IE 04.09.2010
ES 18.10.2010	FI 07.07.2010	SK 07.07.2010		IS 24.06.2010	IT 04.09.2010
GR 08.10.2010	IS 07.11.2010			LT 24.02.2010	LV 24.02.2010
IT 07.07.2010	LT 07.07.2010	(11) <b>2 061 693</b>	(51) <b>B62K 25/28</b>	MC 30.09.2010	NL 24.02.2010
LV 07.07.2010	MC 31.08.2010	(84) AT 26.05.2010	(84) BE 26.05.2010	PL 24.02.2010	PT 25.06.2010
PT 08.11.2010	RO 07.07.2010	CY 09.06.2010	CZ 26.05.2010	RO 24.02.2010	SE 24.02.2010
SE 07.07.2010	SI 07.07.2010	DK 26.05.2010	EE 26.05.2010	SI 24.02.2010	SK 24.02.2010
SK 07.07.2010		FI 26.05.2010	GR 27.08.2010		
		IE 21.08.2010	IS 26.09.2010	(11) <b>2 061 829</b>	(51) <b>C08G 79/02</b>
(11) <b>2 061 627</b>	(51) <b>B23Q 11/00</b>	IT 21.08.2010	LT 26.05.2010	(84) AT 14.07.2010	(84) BE 14.07.2010
(84) BG 20.01.2011	(84) ES 31.01.2011	LV 26.05.2010	MC 31.08.2010	BG 14.10.2010	CY 14.07.2010
FI 20.10.2010	GR 21.01.2011	NL 26.05.2010	PL 26.05.2010	DK 14.07.2010	EE 14.07.2010
IE 20.10.2010	IS 20.02.2011	PT 27.09.2010	RO 26.05.2010	FI 14.07.2010	GR 15.10.2010
LT 20.10.2010	LV 20.10.2010	SE 26.05.2010	SI 26.05.2010	IE 30.08.2010	IS 14.11.2010
NL 20.10.2010	PT 21.02.2011	SK 26.05.2010			
SE 20.10.2010	SI 20.10.2010				

IT 30.08.2010	LT 14.07.2010	MC 30.09.2010	NL 18.08.2010	FR 04.10.2010	GR 05.11.2010
LV 14.07.2010	MC 31.08.2010	PL 18.08.2010	PT 20.12.2010	IE 04.08.2010	IS 04.12.2010
NL 14.07.2010	PT 15.11.2010	RO 18.08.2010	SE 18.08.2010	IT 04.08.2010	LT 04.08.2010
RO 14.07.2010	SE 14.07.2010	SI 18.08.2010	SK 18.08.2010	LV 04.08.2010	MC 30.09.2010
SI 14.07.2010				NL 04.08.2010	PL 04.08.2010
(11) <b>2 061 835</b>	(51) <b>C08L 23/08</b>	(11) <b>2 061 982</b>	(51) <b>F16K 11/07</b>	PT 06.12.2010	RO 04.08.2010
(84) AT 31.03.2010	(84) BE 31.03.2010	(84) BG 06.01.2011	(84) ES 17.01.2011	SE 04.08.2010	SI 04.08.2010
CY 31.03.2010	CZ 31.03.2010	FI 06.10.2010	GR 07.01.2011	SK 04.08.2010	
DK 31.03.2010	EE 31.03.2010	IE 06.10.2010	IS 06.02.2011		
ES 12.07.2010	FI 31.03.2010	LT 06.10.2010	LV 06.10.2010	(11) <b>2 062 277</b>	(51) <b>H01H 3/38</b>
FR 30.09.2010	IE 10.09.2010	NL 06.10.2010	PT 07.02.2011	(84) AT 30.06.2010	(84) CY 30.06.2010
IS 31.07.2010	IT 10.09.2010	SE 06.10.2010	SI 06.10.2010	CZ 30.06.2010	DK 30.06.2010
LT 31.03.2010	LV 31.03.2010			EE 30.06.2010	ES 11.10.2010
MC 30.09.2010	PL 31.03.2010	(11) <b>2 061 988</b>	(51) <b>F17C 1/06</b>	FI 30.06.2010	GR 01.10.2010
PT 02.08.2010	RO 31.03.2010	(84) BE 31.07.2010	(84) BG 18.02.2010	IE 30.06.2010	IS 30.10.2010
SI 31.03.2010	SK 31.03.2010	CY 18.11.2009	CZ 18.11.2009	LT 30.06.2010	LV 30.06.2010
		DK 18.11.2009	EE 18.11.2009	MC 31.10.2010	NL 30.06.2010
(11) <b>2 061 842</b>	(51) <b>C08L 91/06</b>	ES 28.02.2010	FI 18.11.2009	PL 30.06.2010	PT 02.11.2010
(84) BG 15.03.2011	(84) CY 15.12.2010	GR 19.02.2010	IE 18.11.2009	RO 30.06.2010	SI 30.06.2010
FI 15.12.2010	IE 15.12.2010	IS 18.03.2010	IT 16.07.2010	SK 30.06.2010	
LT 15.12.2010	LV 15.12.2010	LT 18.11.2009	LV 18.11.2009		
NL 15.12.2010	SI 15.12.2010	MC 31.07.2010	NL 18.11.2009	(11) <b>2 062 338</b>	(51) <b>H01T 13/36</b>
		PL 18.11.2009	PT 18.03.2010	(84) BG 02.03.2010	(84) CY 02.12.2009
		RO 18.11.2009	SI 18.11.2009	CZ 02.12.2009	EE 02.12.2009
(11) <b>2 061 856</b>	(51) <b>C09K 8/22</b>	SK 18.11.2009		FI 02.12.2009	GR 03.03.2010
(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011			IE 02.12.2009	IS 02.04.2010
SI 05.01.2011		(11) <b>2 062 021</b>	(51) <b>G01L 27/00</b>	IT 13.08.2010	LT 02.12.2009
		(84) BG 06.01.2011	(84) ES 17.01.2011	LV 02.12.2009	MC 31.08.2010
(11) <b>2 061 880</b>	(51) <b>C12N 9/02</b>	FI 06.10.2010	GR 07.01.2011	PL 02.12.2009	RO 02.12.2009
(84) BE 31.08.2010	(84) BG 09.03.2010	IE 06.10.2010	IS 06.02.2011	SI 02.12.2009	SK 02.12.2009
CY 09.12.2009	CZ 09.12.2009	LT 06.10.2010	LV 06.10.2010		
DK 09.12.2009	EE 09.12.2009	NL 06.10.2010	PT 07.02.2011	(11) <b>2 062 379</b>	(51) <b>H04B 7/08</b>
FI 09.12.2009	GR 10.03.2010	SE 06.10.2010	SI 06.10.2010	(84) AT 10.11.2010	(84) BG 10.02.2011
IE 09.12.2009	IS 09.04.2010			CY 10.11.2010	ES 21.02.2011
IT 30.08.2010	LT 09.12.2009	(11) <b>2 062 024</b>	(51) <b>G01N 1/22</b>	FI 10.11.2010	GR 11.02.2011
LV 09.12.2009	MC 31.08.2010	(84) AT 08.12.2010	(84) BE 08.12.2010	IS 10.03.2011	LT 10.11.2010
PL 09.12.2009	PT 09.04.2010	BG 08.03.2011	CY 08.12.2010	LV 10.11.2010	PT 10.03.2011
RO 09.12.2009	SE 09.12.2009	ES 19.03.2011	FI 08.12.2010	SE 10.11.2010	SI 10.11.2010
SI 09.12.2009	SK 09.12.2009	LT 08.12.2010	LV 08.12.2010		
		NL 08.12.2010	SE 08.12.2010	(11) <b>2 062 405</b>	(51) <b>H04L 12/58</b>
(11) <b>2 061 892</b>	(51) <b>C12P 17/10</b>	SI 08.12.2010		(84) AT 23.12.2009	(84) BE 23.12.2009
(84) AT 03.02.2010	(84) BG 03.05.2010			BG 23.03.2010	CY 23.12.2009
CY 03.02.2010	CZ 03.02.2010	(11) <b>2 062 139</b>	(51) <b>G06F 11/20</b>	CZ 23.12.2009	DK 23.12.2009
EE 03.02.2010	FI 03.02.2010	(84) AT 14.10.2009	(84) BE 14.10.2009	EE 23.12.2009	ES 03.04.2010
IS 03.06.2010	IT 30.08.2010	BG 14.01.2010	CZ 14.10.2009	FI 23.12.2009	FR 31.08.2010
LT 03.02.2010	LV 03.02.2010	DK 14.10.2009	EE 14.10.2009	GR 24.03.2010	IE 28.08.2010
MC 31.08.2010	PT 03.06.2010	FI 14.10.2009	GR 15.01.2010	IS 23.04.2010	IT 28.08.2010
RO 03.02.2010	SE 03.02.2010	IS 14.02.2010	LT 14.10.2009	LT 23.12.2009	LV 23.12.2009
SI 03.02.2010	SK 03.02.2010	LV 14.10.2009	MC 31.03.2010	MC 31.08.2010	NL 23.12.2009
		MT 14.10.2009	PL 14.10.2009	PL 23.12.2009	PT 23.04.2010
(11) <b>2 061 929</b>	(51) <b>D21F 1/66</b>	PT 15.02.2010	RO 14.10.2009	RO 23.12.2009	SE 23.12.2009
(84) BE 03.03.2010	(84) BG 03.06.2010	SI 14.10.2009	SK 14.10.2009	SI 23.12.2009	SK 23.12.2009
CY 03.03.2010	CZ 03.03.2010				
DK 03.03.2010	EE 03.03.2010	(11) <b>2 062 148</b>	(51) <b>G06F 13/40</b>	(11) <b>2 062 416</b>	(51) <b>H04L 29/06</b>
ES 14.06.2010	FR 31.08.2010	(84) AT 30.06.2010	(84) BE 30.06.2010	(84) AT 17.03.2010	(84) BE 17.03.2010
GR 04.06.2010	IE 31.08.2010	CY 30.06.2010	CZ 30.06.2010	BG 17.06.2010	CY 17.03.2010
IS 03.07.2010	IT 31.08.2010	DK 30.06.2010	EE 30.06.2010	CZ 17.03.2010	FI 17.03.2010
LT 03.03.2010	LV 03.03.2010	ES 11.10.2010	FI 30.06.2010	GR 18.06.2010	IE 13.09.2010
MC 31.08.2010	NL 03.03.2010	GR 01.10.2010	IE 16.08.2010	IS 17.07.2010	IT 13.09.2010
PL 03.03.2010	PT 05.07.2010	IS 30.10.2010	IT 30.06.2010	MC 30.09.2010	NL 17.03.2010
RO 03.03.2010	SI 03.03.2010	LT 30.06.2010	LV 30.06.2010	PL 17.03.2010	PT 19.07.2010
SK 03.03.2010		MC 31.08.2010	NL 30.06.2010	RO 17.03.2010	SI 17.03.2010
		PL 30.06.2010	PT 02.11.2010	SK 17.03.2010	
(11) <b>2 061 976</b>	(51) <b>F16D 59/02</b>	RO 30.06.2010	SE 30.06.2010	(11) <b>2 062 432</b>	(51) <b>H04N 5/217</b>
(84) BE 30.09.2010	(84) BG 18.11.2010	SI 30.06.2010	SK 30.06.2010	(84) LT 05.01.2011	(84) SI 05.01.2011
CY 18.08.2010	CZ 18.08.2010				
DK 18.08.2010	EE 18.08.2010	(11) <b>2 062 224</b>	(51) <b>G06T 17/00</b>	(11) <b>2 062 495</b>	(51) <b>A45D 34/04</b>
ES 29.11.2010	FI 18.08.2010	(84) BE 30.09.2010	(84) BG 04.11.2010	(84) AT 04.08.2010	(84) BG 04.11.2010
GR 19.11.2010	IE 18.08.2010	CY 04.08.2010	CZ 04.08.2010	CY 04.08.2010	CZ 04.08.2010
IS 18.12.2010	IT 07.09.2010	DK 04.08.2010	EE 04.08.2010	DK 04.08.2010	EE 04.08.2010
LT 18.08.2010	LV 18.08.2010	ES 15.11.2010	FI 04.08.2010		

FI 04.08.2010	GR 05.11.2010	(11) <b>2 063 041</b>	(51) <b>E04C 2/288</b>	(11) <b>2 063 494</b>	(51) <b>H01R 13/22</b>
HR 04.08.2010	IE 04.08.2010	(84) AT 16.12.2009	(84) BE 16.12.2009	(84) AT 24.11.2010	(84) BG 24.02.2011
IS 04.12.2010	LT 04.08.2010	BG 16.03.2010	CY 16.12.2009	CY 24.11.2010	ES 07.03.2011
LV 04.08.2010	MC 30.11.2010	CZ 16.12.2009	DK 16.12.2009	FI 24.11.2010	GR 25.02.2011
NL 04.08.2010	NO 04.11.2010	EE 16.12.2009	ES 27.03.2010	HR 24.11.2010	IE 24.11.2010
PL 04.08.2010	RO 04.08.2010	FI 16.12.2009	FR 30.06.2010	IS 24.03.2011	LT 24.11.2010
SE 04.08.2010	SI 04.08.2010	GR 17.03.2010	HR 16.12.2009	LV 24.11.2010	NO 24.02.2011
SK 04.08.2010		IE 05.06.2010	IS 16.04.2010	PT 24.03.2011	SE 24.11.2010
		IT 16.12.2009	LT 16.12.2009	SI 24.11.2010	
(11) <b>2 062 598</b>	(51) <b>A61K 47/36</b>	LV 16.12.2009	MC 30.06.2010	(11) <b>2 063 495</b>	(51) <b>H01R 13/53</b>
(84) AT 04.08.2010	(84) BE 04.08.2010	MT 16.12.2009	NL 16.12.2009	(84) AT 24.11.2010	(84) BG 24.02.2011
BG 04.11.2010	CY 04.08.2010	NO 16.03.2010	PL 16.12.2009	CY 24.11.2010	FI 24.11.2010
CZ 04.08.2010	DK 04.08.2010	RO 16.12.2009	SI 16.12.2009	GR 25.02.2011	HR 24.11.2010
EE 04.08.2010	FI 04.08.2010	SK 16.12.2009		IE 24.11.2010	IS 24.03.2011
GR 05.11.2010	IE 31.08.2010			LT 24.11.2010	LV 24.11.2010
IS 04.12.2010	IT 31.08.2010	(11) <b>2 063 079</b>	(51) <b>F01N 13/18</b>	PT 24.03.2011	SI 24.11.2010
LT 04.08.2010	LV 04.08.2010	(84) BG 11.11.2010	(84) CY 11.08.2010		
MC 31.08.2010	NL 04.08.2010	CZ 11.08.2010	DK 11.08.2010	(11) <b>2 063 525</b>	(51) <b>H02P 7/24</b>
PL 04.08.2010	PT 06.12.2010	EE 11.08.2010	FI 11.08.2010	(84) BG 18.11.2010	(84) CY 18.08.2010
RO 04.08.2010	SI 04.08.2010	GR 12.11.2010	HR 11.08.2010	CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010
SK 04.08.2010		IE 11.08.2010	IS 11.12.2010	EE 18.08.2010	ES 29.11.2010
		LT 11.08.2010	LV 11.08.2010	FI 18.08.2010	GR 19.11.2010
(11) <b>2 062 626</b>	(51) <b>A63G 1/28</b>	MC 30.11.2010	NO 11.11.2010	HR 18.08.2010	IE 18.08.2010
(84) BG 24.02.2011	(84) CY 24.11.2010	PL 11.08.2010	RO 11.08.2010	IS 18.12.2010	LT 18.08.2010
ES 07.03.2011	FI 24.11.2010	SI 11.08.2010	SK 11.08.2010	LV 18.08.2010	MC 30.11.2010
GR 25.02.2011	HR 24.11.2010			NL 18.08.2010	NO 18.11.2010
IS 24.03.2011	LT 24.11.2010	(11) <b>2 063 149</b>	(51) <b>F16F 9/04</b>	PL 18.08.2010	RO 18.08.2010
LV 24.11.2010	NO 24.02.2011	(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011	SE 18.08.2010	SI 18.08.2010
PT 24.03.2011	SE 24.11.2010	NO 05.04.2011	SI 05.01.2011	SK 18.08.2010	
SI 24.11.2010					
(11) <b>2 062 633</b>	(51) <b>B01D 29/96</b>	(11) <b>2 063 161</b>	(51) <b>F16K 29/00</b>	(11) <b>2 063 603</b>	(51) <b>H04L 29/06</b>
(84) SE 27.10.2010		(84) BG 11.11.2010	(84) CY 11.08.2010	(84) AT 26.05.2010	(84) CY 09.06.2010
		CZ 11.08.2010	DK 11.08.2010	CZ 26.05.2010	DK 26.05.2010
(11) <b>2 062 657</b>	(51) <b>B05C 17/01</b>	EE 11.08.2010	FI 11.08.2010	EE 26.05.2010	FI 26.05.2010
(84) BG 18.11.2010	(84) CY 18.08.2010	GR 12.11.2010	HR 11.08.2010	GR 27.08.2010	HR 26.05.2010
CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010	IE 11.08.2010	IS 11.12.2010	IE 26.05.2010	IS 26.09.2010
EE 18.08.2010	ES 29.11.2010	LT 11.08.2010	LV 11.08.2010	IT 26.05.2010	LT 26.05.2010
FI 18.08.2010	GR 19.11.2010	MC 30.11.2010	NO 11.11.2010	LV 26.05.2010	MC 30.11.2010
HR 18.08.2010	IE 18.08.2010	PL 11.08.2010	RO 11.08.2010	NL 26.05.2010	NO 26.08.2010
IS 18.12.2010	LT 18.08.2010	SE 11.08.2010	SI 11.08.2010	RO 26.05.2010	SE 26.05.2010
LV 18.08.2010	MC 31.10.2010			SI 26.05.2010	SK 26.05.2010
NL 18.08.2010	NO 18.11.2010				
PL 18.08.2010	RO 18.08.2010	(11) <b>2 063 278</b>	(51) <b>G01R 31/327</b>	(11) <b>2 063 727</b>	(51) <b>A42B 3/22</b>
SE 18.08.2010	SI 18.08.2010	(84) AT 28.04.2010	(84) CY 09.06.2010	(84) AT 08.12.2010	(84) BE 08.12.2010
SK 18.08.2010		CZ 28.04.2010	DK 28.04.2010	BG 08.03.2011	CY 08.12.2010
		EE 28.04.2010	FI 28.04.2010	FI 08.12.2010	LT 08.12.2010
(11) <b>2 062 838</b>	(51) <b>B65G 59/00</b>	GR 29.07.2010	HR 28.04.2010	LV 08.12.2010	NL 08.12.2010
(84) CY 01.09.2010	(84) CZ 01.09.2010	IE 28.04.2010	IS 28.08.2010	SE 08.12.2010	SI 08.12.2010
EE 01.09.2010	FI 01.09.2010	LT 28.04.2010	LV 28.04.2010		
GR 02.12.2010	HR 01.09.2010	MC 30.11.2010	NL 28.04.2010	(11) <b>2 063 728</b>	(51) <b>A42B 3/32</b>
IE 01.09.2010	IS 01.01.2011	NO 28.07.2010	PL 28.04.2010	(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010
IT 01.09.2010	LT 01.09.2010	RO 28.04.2010	SI 28.04.2010	CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010
LV 01.09.2010	MC 30.11.2010	SK 28.04.2010		EE 15.09.2010	ES 26.12.2010
NO 01.12.2010	PL 01.09.2010			FI 15.09.2010	GR 16.12.2010
PT 03.01.2011	RO 01.09.2010	(11) <b>2 063 406</b>	(51) <b>G08G 1/16</b>	IS 15.01.2011	IT 15.09.2010
SE 01.09.2010	SI 01.09.2010	(84) BE 31.08.2010	(84) BG 28.10.2010	LT 15.09.2010	LV 15.09.2010
SK 01.09.2010		CY 28.07.2010	CZ 28.07.2010	NL 15.09.2010	PL 15.09.2010
		DK 28.07.2010	EE 28.07.2010	PT 17.01.2011	RO 15.09.2010
(11) <b>2 062 949</b>	(51) <b>C09D 11/10</b>	ES 08.11.2010	FI 28.07.2010	SE 15.09.2010	SI 15.09.2010
(84) BG 28.10.2010	(84) CY 28.07.2010	GR 29.10.2010	HR 28.07.2010	SK 15.09.2010	
DK 28.07.2010	EE 28.07.2010	IE 28.07.2010	IS 28.11.2010		
ES 08.11.2010	FI 28.07.2010	LT 28.07.2010	LV 28.07.2010	(11) <b>2 063 738</b>	(51) <b>A47C 9/00</b>
GR 29.10.2010	HR 28.07.2010	MC 31.08.2010	NL 28.07.2010	(84) BG 01.03.2011	(84) CY 01.12.2010
IE 28.07.2010	IS 28.11.2010	NO 28.10.2010	PL 28.07.2010	ES 12.03.2011	FI 01.12.2010
IT 28.07.2010	LT 28.07.2010	RO 28.07.2010	SI 28.07.2010	GR 02.03.2011	IE 01.12.2010
LV 28.07.2010	MC 30.11.2010	SK 28.07.2010		LT 01.12.2010	LV 01.12.2010
NO 28.10.2010	RO 28.07.2010			SI 01.12.2010	
SE 28.07.2010	SI 28.07.2010	(11) <b>2 063 480</b>	(51) <b>H01M 8/02</b>	(11) <b>2 063 744</b>	(51) <b>A47J 31/40</b>
SK 28.07.2010		(84) IT 15.09.2010		(84) BG 11.11.2010	(84) CY 11.08.2010



CZ 11.08.2010	DK 11.08.2010	(11) <b>2 063 844</b>	(51) <b>A61F 13/56</b>	(11) <b>2 064 050</b>	(51) <b>B29C 70/44</b>
EE 11.08.2010	FI 11.08.2010	(84) AT 21.07.2010	(84) BE 21.07.2010	(84) AT 12.05.2010	(84) BE 30.09.2010
GR 12.11.2010	IE 11.08.2010	BG 21.10.2010	CY 21.07.2010	CY 09.06.2010	CZ 12.05.2010
IS 11.12.2010	IT 07.09.2010	CZ 21.07.2010	DK 21.07.2010	DK 12.05.2010	EE 12.05.2010
LT 11.08.2010	LV 11.08.2010	EE 21.07.2010	ES 01.11.2010	ES 23.08.2010	FI 12.05.2010
MC 30.09.2010	PL 11.08.2010	FI 21.07.2010	GR 22.10.2010	GR 13.08.2010	IE 12.05.2010
PT 13.12.2010	RO 11.08.2010	IE 31.07.2010	IS 21.11.2010	IS 12.09.2010	IT 13.09.2010
SI 11.08.2010	SK 11.08.2010	IT 21.07.2010	LT 21.07.2010	LT 12.05.2010	LV 12.05.2010
		LV 21.07.2010	MC 31.07.2010	MC 30.09.2010	NL 12.05.2010
(11) <b>2 063 746</b>	(51) <b>A47K 5/12</b>	NL 21.07.2010	PL 21.07.2010	PL 12.05.2010	PT 13.09.2010
(84) BG 09.03.2010	(84) CY 09.12.2009	PT 22.11.2010	RO 21.07.2010	RO 12.05.2010	SE 12.05.2010
DK 09.12.2009	EE 09.12.2009	SE 21.07.2010	SI 21.07.2010	SI 12.05.2010	SK 12.05.2010
ES 20.03.2010	GR 10.03.2010				
IE 09.12.2009	IS 09.04.2010	(11) <b>2 063 877</b>	(51) <b>A61K 31/00</b>	(11) <b>2 064 056</b>	(51) <b>B32B 27/30</b>
IT 03.09.2010	LT 09.12.2009	(84) AT 13.01.2010	(84) BG 13.04.2010	(84) AT 07.07.2010	(84) BE 07.07.2010
LV 09.12.2009	NL 09.12.2009	CY 13.01.2010	CZ 13.01.2010	BG 07.10.2010	CY 07.07.2010
PL 09.12.2009	RO 09.12.2009	DK 13.01.2010	EE 13.01.2010	CZ 07.07.2010	DK 07.07.2010
SE 09.12.2009	SK 09.12.2009	GR 14.04.2010	IE 13.01.2010	EE 07.07.2010	ES 18.10.2010
		IS 13.05.2010	IT 16.07.2010	FI 07.07.2010	IE 02.08.2010
(11) <b>2 063 794</b>	(51) <b>A61B 17/70</b>	LT 13.01.2010	LV 13.01.2010	IS 07.11.2010	IT 02.08.2010
(84) AT 29.09.2010	(84) BE 29.09.2010	MC 31.07.2010	PL 13.01.2010	LT 07.07.2010	LV 07.07.2010
CZ 29.09.2010	EE 29.09.2010	RO 13.01.2010	SE 13.01.2010	MC 31.08.2010	NL 07.07.2010
ES 09.01.2011	FI 29.09.2010	SI 13.01.2010	SK 13.01.2010	PL 07.07.2010	PT 08.11.2010
GR 30.12.2010	IS 29.01.2011			RO 07.07.2010	SE 07.07.2010
IT 29.09.2010	LT 29.09.2010	(11) <b>2 063 924</b>	(51) <b>A61L 29/14</b>	SI 07.07.2010	SK 07.07.2010
LV 29.09.2010	NL 29.09.2010	(84) AT 20.10.2010	(84) BE 20.10.2010	(11) <b>2 064 061</b>	(51) <b>B41F 35/04</b>
PT 31.01.2011	RO 29.09.2010	BG 20.01.2011	ES 31.01.2011	(84) BG 11.11.2010	(84) CY 11.08.2010
SE 29.09.2010	SI 29.09.2010	FI 20.10.2010	GR 21.01.2011	CZ 11.08.2010	DK 11.08.2010
SK 29.09.2010		IS 20.02.2011	LT 20.10.2010	EE 11.08.2010	FI 11.08.2010
		LV 20.10.2010	NL 20.10.2010	GR 12.11.2010	IE 13.09.2010
(11) <b>2 063 796</b>	(51) <b>A61B 17/70</b>	PT 21.02.2011	SE 20.10.2010	IS 11.12.2010	IT 13.09.2010
(84) AT 23.12.2009	(84) BG 23.03.2010	SI 20.10.2010		LT 11.08.2010	MC 30.09.2010
CY 23.12.2009	CZ 23.12.2009			PL 11.08.2010	PT 13.12.2010
DK 23.12.2009	EE 23.12.2009	(11) <b>2 063 982</b>	(51) <b>B01D 71/00</b>	SK 11.08.2010	
FI 23.12.2009	GR 24.03.2010	(84) BG 01.03.2011	(84) CY 01.12.2010	(11) <b>2 064 074</b>	(51) <b>B60C 19/12</b>
IE 23.12.2009	IS 23.04.2010	ES 12.03.2011	FI 01.12.2010	(84) AT 07.07.2010	(84) BG 07.10.2010
IT 14.09.2010	LT 23.12.2009	GR 02.03.2011	IE 01.12.2010	CY 07.07.2010	CZ 07.07.2010
LV 23.12.2009	NL 23.12.2009	LT 01.12.2010	LV 01.12.2010	DK 07.07.2010	EE 07.07.2010
PL 23.12.2009	PT 23.04.2010	NL 01.12.2010	SE 01.12.2010	FI 07.07.2010	GR 08.10.2010
RO 23.12.2009	SE 23.12.2009	SI 01.12.2010		IS 07.11.2010	LT 07.07.2010
SI 23.12.2009	SK 23.12.2009			LV 07.07.2010	PT 08.11.2010
		(11) <b>2 064 008</b>	(51) <b>B21C 37/26</b>	RO 07.07.2010	SI 07.07.2010
(11) <b>2 063 799</b>	(51) <b>A61B 17/82</b>	(84) BE 31.08.2010	(84) CY 31.03.2010	SK 07.07.2010	
(84) BE 30.09.2010	(84) CY 01.09.2010	CZ 31.03.2010	DK 31.03.2010		
CZ 01.09.2010	EE 01.09.2010	EE 31.03.2010	FI 31.03.2010	(11) <b>2 064 082</b>	(51) <b>B60K 15/035</b>
FI 01.09.2010	GR 02.12.2010	IE 31.03.2010	IS 31.07.2010	(84) AT 15.12.2010	(84) BE 15.12.2010
IE 01.09.2010	IS 01.01.2011	IT 02.08.2010	LT 31.03.2010	BG 15.03.2011	CY 15.12.2010
IT 08.09.2010	LT 01.09.2010	LV 31.03.2010	MC 31.08.2010	ES 26.03.2011	FI 15.12.2010
LV 01.09.2010	MC 30.09.2010	NL 31.03.2010	PL 31.03.2010	LT 15.12.2010	LV 15.12.2010
NL 01.09.2010	PL 01.09.2010	PT 02.08.2010	RO 31.03.2010	NL 15.12.2010	SE 15.12.2010
PT 03.01.2011	RO 01.09.2010	SE 31.03.2010	SI 31.03.2010	SI 15.12.2010	
SE 01.09.2010	SI 01.09.2010	SK 31.03.2010			
SK 01.09.2010					
		(11) <b>2 064 012</b>	(51) <b>B22D 19/00</b>	(11) <b>2 064 085</b>	(51) <b>B60K 23/04</b>
(11) <b>2 063 812</b>	(51) <b>A61F 2/06</b>	(84) BG 24.02.2011	(84) CY 24.11.2010	(84) BE 30.09.2010	(84) BG 17.05.2010
(84) AT 24.11.2010	(84) BE 24.11.2010	ES 07.03.2011	FI 24.11.2010	CY 17.02.2010	CZ 17.02.2010
BG 24.02.2011	CY 24.11.2010	GR 25.02.2011	IE 24.11.2010	DK 17.02.2010	EE 17.02.2010
ES 07.03.2011	FI 24.11.2010	IS 24.03.2011	LT 24.11.2010	ES 28.05.2010	FI 17.02.2010
GR 25.02.2011	IS 24.03.2011	LV 24.11.2010	NL 24.11.2010	GR 18.05.2010	IE 17.02.2010
LT 24.11.2010	LV 24.11.2010	PT 24.03.2011	SI 24.11.2010	IS 17.06.2010	IT 17.09.2010
NL 24.11.2010	PT 24.03.2011			LT 17.02.2010	LV 17.02.2010
SE 24.11.2010	SI 24.11.2010			MC 30.09.2010	NL 17.02.2010
		(11) <b>2 064 041</b>	(51) <b>B29C 33/10</b>	PL 17.02.2010	PT 17.06.2010
(11) <b>2 063 829</b>	(51) <b>A61F 9/007</b>	(84) BG 06.01.2011	(84) ES 17.01.2011	RO 17.02.2010	SI 17.02.2010
(84) AT 08.12.2010	(84) BE 08.12.2010	FI 06.10.2010	GR 07.01.2011	SK 17.02.2010	
BG 08.03.2011	CY 08.12.2010	IE 06.10.2010	IS 06.02.2011		
FI 08.12.2010	LT 08.12.2010	LT 06.10.2010	LV 06.10.2010	(11) <b>2 064 086</b>	(51) <b>B60K 28/16</b>
LV 08.12.2010	SE 08.12.2010	NL 06.10.2010	PT 07.02.2011	(84) AT 06.10.2010	(84) BG 06.01.2011
SI 08.12.2010		SE 06.10.2010	SI 06.10.2010	ES 17.01.2011	FI 06.10.2010

GR 07.01.2011	IE 06.10.2010	CY 03.03.2010	CZ 03.03.2010	LT 01.09.2010	LV 01.09.2010
IS 06.02.2011	LT 06.10.2010	DK 03.03.2010	EE 03.03.2010	NL 01.09.2010	PL 01.09.2010
LV 06.10.2010	NL 06.10.2010	ES 14.06.2010	FI 03.03.2010	PT 03.01.2011	RO 01.09.2010
PT 07.02.2011	SE 06.10.2010	FR 31.08.2010	GR 04.06.2010	SE 01.09.2010	SI 01.09.2010
SI 06.10.2010		IE 20.08.2010	IS 03.07.2010	SK 01.09.2010	
(11) <b>2 064 092</b>	(51) <b>B60R 19/02</b>	IT 20.08.2010	LT 03.03.2010	(11) <b>2 064 338</b>	(51) <b>C12Q 1/25</b>
(84) AT 08.09.2010	(84) BE 08.09.2010	LV 03.03.2010	MC 31.08.2010	(84) AT 07.04.2010	(84) BE 07.04.2010
CY 08.09.2010	CZ 08.09.2010	NL 03.03.2010	PL 03.03.2010	CY 09.06.2010	CZ 07.04.2010
EE 08.09.2010	ES 19.12.2010	PT 05.07.2010	RO 03.03.2010	DK 07.04.2010	EE 07.04.2010
FI 08.09.2010	GR 09.12.2010	SE 03.03.2010	SI 03.03.2010	FI 07.04.2010	GR 08.07.2010
IS 08.01.2011	IT 08.09.2010			IE 30.08.2010	IS 07.08.2010
LT 08.09.2010	LV 08.09.2010	(11) <b>2 064 158</b>	(51) <b>C03B 19/14</b>	IT 30.08.2010	LT 07.04.2010
NL 08.09.2010	PL 08.09.2010	(84) AT 21.04.2010	(84) BE 21.04.2010	LV 07.04.2010	MC 31.08.2010
PT 10.01.2011	RO 08.09.2010	CY 09.06.2010	CZ 21.04.2010	NL 07.04.2010	PL 07.04.2010
SE 08.09.2010	SI 08.09.2010	DK 21.04.2010	EE 21.04.2010	PT 09.08.2010	RO 07.04.2010
SK 08.09.2010		ES 01.08.2010	FI 21.04.2010	SE 07.04.2010	SI 07.04.2010
		GR 22.07.2010	IE 18.09.2010	SK 07.04.2010	
(11) <b>2 064 105</b>	(51) <b>B61L 15/00</b>	IS 21.08.2010	IT 18.09.2010	(11) <b>2 064 373</b>	(51) <b>C25D 17/00</b>
(84) BE 30.09.2010	(84) BG 03.06.2010	LT 21.04.2010	LV 21.04.2010	(84) CY 09.06.2010	(84) DK 21.04.2010
CY 03.03.2010	CZ 03.03.2010	MC 30.09.2010	PL 21.04.2010	EE 21.04.2010	FI 21.04.2010
DK 03.03.2010	EE 03.03.2010	PT 23.08.2010	RO 21.04.2010	GR 22.07.2010	IE 21.04.2010
FI 03.03.2010	GR 04.06.2010	SI 21.04.2010	SK 21.04.2010	IS 21.08.2010	IT 24.09.2010
IE 03.03.2010	IS 03.07.2010			LT 21.04.2010	LV 21.04.2010
IT 13.09.2010	LT 03.03.2010	(11) <b>2 064 220</b>	(51) <b>C07F 7/18</b>	MC 30.09.2010	NL 21.04.2010
LV 03.03.2010	MC 30.09.2010	(84) AT 27.10.2010	(84) BE 27.10.2010	PT 23.08.2010	SI 21.04.2010
NL 03.03.2010	PL 03.03.2010	BG 27.01.2011	ES 07.02.2011		
PT 05.07.2010	RO 03.03.2010	FI 27.10.2010	GR 28.01.2011	(11) <b>2 064 394</b>	(51) <b>E02F 5/10</b>
SE 03.03.2010	SI 03.03.2010	IS 27.02.2011	LT 27.10.2010	(84) AT 30.06.2010	(84) CY 30.06.2010
SK 03.03.2010		LV 27.10.2010	NL 27.10.2010	CZ 30.06.2010	DK 30.06.2010
		PT 28.02.2011	SE 27.10.2010	EE 30.06.2010	ES 11.10.2010
		SI 27.10.2010		FI 30.06.2010	FR 30.09.2010
(11) <b>2 064 113</b>	(51) <b>B64C 1/06</b>	(11) <b>2 064 284</b>	(51) <b>C08L 27/08</b>	GR 01.10.2010	IE 17.09.2010
(84) AT 13.01.2010	(84) BE 31.08.2010	(84) AT 03.03.2010	(84) BE 03.03.2010	IS 30.10.2010	IT 30.06.2010
BG 13.04.2010	CY 13.01.2010	BG 03.06.2010	CY 03.03.2010	LT 30.06.2010	LV 30.06.2010
CZ 13.01.2010	DK 13.01.2010	CZ 03.03.2010	DK 03.03.2010	MC 30.09.2010	PL 30.06.2010
EE 13.01.2010	ES 24.04.2010	EE 03.03.2010	ES 14.06.2010	PT 02.11.2010	RO 30.06.2010
FI 13.01.2010	GR 14.04.2010	FI 03.03.2010	GR 04.06.2010	SE 30.06.2010	SI 30.06.2010
IE 13.01.2010	IS 13.05.2010	IE 04.09.2010	IS 03.07.2010	SK 30.06.2010	
IT 30.08.2010	LT 13.01.2010	IT 04.09.2010	LT 03.03.2010		
LV 13.01.2010	MC 31.08.2010	LV 03.03.2010	MC 30.09.2010	(11) <b>2 064 422</b>	(51) <b>F01N 13/00</b>
NL 13.01.2010	PL 13.01.2010	NL 03.03.2010	PL 03.03.2010	(84) BE 31.07.2010	(84) CY 16.06.2010
PT 13.05.2010	RO 13.01.2010	PT 05.07.2010	RO 03.03.2010	CZ 16.06.2010	DK 16.06.2010
SE 13.01.2010	SI 13.01.2010	SE 03.03.2010	SI 03.03.2010	EE 16.06.2010	FI 16.06.2010
SK 13.01.2010		SK 03.03.2010		GR 17.09.2010	IE 16.06.2010
				IS 16.10.2010	IT 11.07.2010
(11) <b>2 064 119</b>	(51) <b>B65B 11/50</b>	(11) <b>2 064 286</b>	(51) <b>C08L 65/02</b>	LT 16.06.2010	LV 16.06.2010
(84) AT 07.04.2010	(84) CY 09.06.2010	(84) AT 15.12.2010	(84) BE 15.12.2010	MC 31.07.2010	NL 16.06.2010
CZ 07.04.2010	DK 07.04.2010	BG 15.03.2011	CY 15.12.2010	PL 16.06.2010	PT 18.10.2010
EE 07.04.2010	FI 07.04.2010	FI 15.12.2010	LT 15.12.2010	RO 16.06.2010	SE 16.06.2010
GR 08.07.2010	IE 06.08.2010	LV 15.12.2010	SE 15.12.2010	SI 16.06.2010	SK 16.06.2010
IS 07.08.2010	IT 06.08.2010	SI 15.12.2010			
LT 07.04.2010	LV 07.04.2010				
MC 31.08.2010	NL 07.04.2010				
PT 09.08.2010	RO 07.04.2010	(11) <b>2 064 298</b>	(51) <b>C09J 5/08</b>	(11) <b>2 064 460</b>	(51) <b>F16D 66/02</b>
SI 07.04.2010	SK 07.04.2010	(84) GR 21.01.2011	(84) IS 20.02.2011	(84) BE 31.08.2010	(84) BG 21.10.2010
		LT 20.10.2010	LV 20.10.2010	CY 21.07.2010	CZ 21.07.2010
				DK 21.07.2010	EE 21.07.2010
(11) <b>2 064 127</b>	(51) <b>B65D 51/00</b>	(11) <b>2 064 299</b>	(51) <b>C09J 153/02</b>	FI 21.07.2010	GR 22.10.2010
(84) BE 31.08.2010	(84) CY 09.06.2010	(84) AT 29.12.2010	(84) BE 29.12.2010	IE 21.07.2010	IS 21.11.2010
CZ 19.05.2010	DK 19.05.2010	BG 29.03.2011	CY 29.12.2010	IT 31.08.2010	LT 21.07.2010
EE 19.05.2010	FI 19.05.2010	ES 09.04.2011	FI 29.12.2010	LV 21.07.2010	MC 31.08.2010
GR 20.08.2010	IE 19.05.2010	LT 29.12.2010	LV 29.12.2010	PL 21.07.2010	PT 22.11.2010
IS 19.09.2010	IT 16.08.2010	SE 29.12.2010	SI 29.12.2010	RO 21.07.2010	SI 21.07.2010
LT 19.05.2010	LV 19.05.2010			SK 21.07.2010	
MC 31.08.2010	NL 19.05.2010				
PL 19.05.2010	PT 20.09.2010	(11) <b>2 064 328</b>	(51) <b>C12N 15/11</b>	(11) <b>2 064 465</b>	(51) <b>F16H 55/14</b>
RO 19.05.2010	SE 19.05.2010	(84) AT 01.09.2010	(84) BE 01.09.2010	(84) BG 08.03.2011	(84) CY 08.12.2010
SI 19.05.2010	SK 19.05.2010	CY 01.09.2010	CZ 01.09.2010	ES 19.03.2011	FI 08.12.2010
		EE 01.09.2010	ES 12.12.2010	IE 08.12.2010	LT 08.12.2010
		FI 01.09.2010	GR 02.12.2010	LV 08.12.2010	NL 08.12.2010
(11) <b>2 064 141</b>	(51) <b>B65H 18/26</b>	IS 01.01.2011	IT 01.09.2010		
(84) BE 03.03.2010	(84) BG 03.06.2010				

SE 08.12.2010	SI 08.12.2010	IS 07.08.2010	IT 18.09.2010	(11) <b>2 064 808</b>	(51) <b>H02P 7/29</b>
(11) <b>2 064 467</b>	(51) <b>F16K 1/36</b>	LT 07.04.2010	LV 07.04.2010	(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010
(84) IT 20.09.2010		MC 30.09.2010	NL 07.04.2010	BG 01.03.2011	CY 01.12.2010
(11) <b>2 064 471</b>	(51) <b>F16K 31/02</b>	PL 07.04.2010	RO 07.04.2010	ES 12.03.2011	FI 01.12.2010
(84) IT 11.09.2010		SE 07.04.2010	SI 07.04.2010	GR 02.03.2011	LT 01.12.2010
		SK 07.04.2010		LV 01.12.2010	NL 01.12.2010
				SE 01.12.2010	SI 01.12.2010
(11) <b>2 064 498</b>	(51) <b>F25C 5/00</b>	(11) <b>2 064 532</b>	(51) <b>G01L 17/00</b>	(11) <b>2 064 819</b>	(51) <b>H04B 7/185</b>
(84) BE 31.08.2010	(84) BG 20.04.2010	(84) BG 06.04.2010	(84) CY 06.01.2010	(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010
CY 20.01.2010	CZ 20.01.2010	EE 06.01.2010	GR 07.04.2010	CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010
DK 20.01.2010	EE 20.01.2010	IS 06.05.2010	IT 13.09.2010	EE 15.09.2010	ES 26.12.2010
FI 20.01.2010	GR 21.04.2010	LT 06.01.2010	LV 06.01.2010	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010
IE 20.01.2010	IS 20.05.2010	MC 30.09.2010	RO 06.01.2010	IS 15.01.2011	LT 15.09.2010
IT 22.08.2010	LT 20.01.2010			LV 15.09.2010	NL 15.09.2010
LV 20.01.2010	MC 31.08.2010	(11) <b>2 064 546</b>	(51) <b>G01N 33/50</b>	PL 15.09.2010	PT 17.01.2011
NL 20.01.2010	PL 20.01.2010	(84) AT 03.11.2010	(84) BE 03.11.2010	RO 15.09.2010	SE 15.09.2010
PT 20.05.2010	RO 20.01.2010	BG 03.02.2011	FI 03.11.2010	SI 15.09.2010	SK 15.09.2010
SE 20.01.2010	SI 20.01.2010	GR 04.02.2011	IS 03.03.2011		
SK 20.01.2010		LT 03.11.2010	LV 03.11.2010	(11) <b>2 064 878</b>	(51) <b>H04N 5/235</b>
		NL 03.11.2010	PT 03.03.2011	(84) BG 03.02.2011	(84) ES 14.02.2011
(11) <b>2 064 501</b>	(51) <b>F25D 3/11</b>	SE 03.11.2010	SI 03.11.2010	FI 03.11.2010	GR 04.02.2011
(84) CY 09.06.2010	(84) EE 05.05.2010			IE 03.11.2010	IS 03.03.2011
GR 06.08.2010	IE 05.05.2010	(11) <b>2 064 647</b>	(51) <b>G06F 21/00</b>	LT 03.11.2010	LV 03.11.2010
IS 05.09.2010	IT 14.09.2010	(84) AT 03.11.2010	(84) BE 03.11.2010	NL 03.11.2010	PT 03.03.2011
LT 05.05.2010	LV 05.05.2010	BG 03.02.2011	FI 03.11.2010	SE 03.11.2010	SI 03.11.2010
MC 30.09.2010	PT 06.09.2010	GR 04.02.2011	IS 03.03.2011		
RO 05.05.2010	SI 05.05.2010	LT 03.11.2010	LV 03.11.2010	(11) <b>2 064 927</b>	(51) <b>H05B 41/392</b>
SK 05.05.2010		NL 03.11.2010	PT 03.03.2011	(84) AT 10.11.2010	(84) BE 10.11.2010
		SE 03.11.2010	SI 03.11.2010	BG 10.02.2011	CY 10.11.2010
(11) <b>2 064 512</b>	(51) <b>F41H 3/02</b>			ES 21.02.2011	FI 10.11.2010
(84) BG 24.06.2010	(84) EE 24.03.2010	(11) <b>2 064 650</b>	(51) <b>G06K 7/00</b>	GR 11.02.2011	IS 10.03.2011
GR 25.06.2010	IE 24.03.2010	(84) AT 11.08.2010	(84) BE 11.08.2010	LT 10.11.2010	LV 10.11.2010
IS 24.07.2010	IT 14.09.2010	BG 11.11.2010	CY 11.08.2010	NL 10.11.2010	PT 10.03.2011
LT 24.03.2010	LV 24.03.2010	CZ 11.08.2010	DK 11.08.2010	SE 10.11.2010	SI 10.11.2010
MC 30.09.2010	PT 26.07.2010	EE 11.08.2010	ES 22.11.2010		
RO 24.03.2010		FI 11.08.2010	GR 12.11.2010	(11) <b>2 064 929</b>	(51) <b>H05G 2/00</b>
		IE 20.09.2010	IS 11.12.2010	(84) AT 27.10.2010	(84) BG 27.01.2011
(11) <b>2 064 514</b>	(51) <b>G01B 5/012</b>	IT 11.08.2010	LT 11.08.2010	ES 07.02.2011	FI 27.10.2010
(84) AT 03.03.2010	(84) BE 03.03.2010	LV 11.08.2010	MC 30.09.2010	GR 28.01.2011	IS 27.02.2011
BG 03.06.2010	CY 03.03.2010	NL 11.08.2010	PL 11.08.2010	LT 27.10.2010	LV 27.10.2010
CZ 03.03.2010	DK 03.03.2010	PT 13.12.2010	RO 11.08.2010	NL 27.10.2010	PT 28.02.2011
EE 03.03.2010	ES 14.06.2010	SE 11.08.2010	SI 11.08.2010	SE 27.10.2010	SI 27.10.2010
FI 03.03.2010	FR 31.08.2010	SK 11.08.2010			
GR 04.06.2010	IE 31.08.2010			(11) <b>2 064 938</b>	(51) <b>A01F 7/06</b>
IS 03.07.2010	IT 31.08.2010	(11) <b>2 064 652</b>	(51) <b>G06K 9/00</b>	(84) SE 24.11.2010	
LT 03.03.2010	LV 03.03.2010	(84) AT 06.10.2010	(84) BE 06.10.2010		
MC 31.08.2010	NL 03.03.2010	BG 06.01.2011	ES 17.01.2011	(11) <b>2 064 939</b>	(51) <b>A01F 7/06</b>
PL 03.03.2010	PT 05.07.2010	FI 06.10.2010	GR 07.01.2011	(84) SE 22.12.2010	
RO 03.03.2010	SE 03.03.2010	IS 06.02.2011	LT 06.10.2010		
SI 03.03.2010	SK 03.03.2010	LV 06.10.2010	NL 06.10.2010	(11) <b>2 064 975</b>	(51) <b>A47J 27/21</b>
		PT 07.02.2011	SE 06.10.2010	(84) AT 29.09.2010	(84) BE 29.09.2010
(11) <b>2 064 525</b>	(51) <b>G01F 1/32</b>	SI 06.10.2010		CZ 29.09.2010	EE 29.09.2010
(84) AT 18.08.2010	(84) BE 18.08.2010			ES 09.01.2011	FI 29.09.2010
BG 18.11.2010	CY 18.08.2010	(11) <b>2 064 711</b>	(51) <b>H01B 7/285</b>	GR 30.12.2010	HR 29.09.2010
CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010	(84) BG 10.02.2011	(84) CY 10.11.2010	IS 29.01.2011	IT 29.09.2010
EE 18.08.2010	ES 29.11.2010	ES 21.02.2011	FI 10.11.2010	LT 29.09.2010	LV 29.09.2010
FI 18.08.2010	FR 18.10.2010	GR 11.02.2011	IE 10.11.2010	MC 30.11.2010	NO 29.12.2010
GR 19.11.2010	IE 14.09.2010	IS 10.03.2011	LT 10.11.2010	PT 31.01.2011	RO 29.09.2010
IS 18.12.2010	IT 18.08.2010	LV 10.11.2010	NL 10.11.2010	SE 29.09.2010	SI 29.09.2010
LT 18.08.2010	LV 18.08.2010	PT 10.03.2011	SE 10.11.2010		
MC 30.09.2010	NL 18.08.2010	SI 10.11.2010			
PL 18.08.2010	PT 20.12.2010			(11) <b>2 065 022</b>	(51) <b>A61H 9/00</b>
RO 18.08.2010	SE 18.08.2010	(11) <b>2 064 767</b>	(51) <b>H01M 8/02</b>	(84) CY 09.06.2010	(84) DK 21.04.2010
SI 18.08.2010	SK 18.08.2010	(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010	EE 21.04.2010	ES 01.08.2010
		BG 01.03.2011	CY 01.12.2010	FI 21.04.2010	GR 22.07.2010
(11) <b>2 064 531</b>	(51) <b>G01L 1/24</b>	ES 12.03.2011	FI 01.12.2010	HR 21.04.2010	IE 21.04.2010
(84) BE 30.09.2010	(84) CY 09.06.2010	GR 02.03.2011	LT 01.12.2010	IS 21.08.2010	IT 21.04.2010
CZ 07.04.2010	DK 07.04.2010	LV 01.12.2010	NL 01.12.2010	LT 21.04.2010	LV 21.04.2010
EE 07.04.2010	FI 07.04.2010	SE 01.12.2010	SI 01.12.2010	MC 30.11.2010	NL 21.04.2010
GR 08.07.2010	IE 07.04.2010			NO 21.07.2010	RO 21.04.2010



SE 21.04.2010	SI 21.04.2010	SE 03.11.2010	SI 03.11.2010	PT 17.01.2011	RO 15.09.2010
SK 21.04.2010		(11) <b>2 065 309</b>	(51) <b>B65D 19/06</b>	SE 15.09.2010	SI 15.09.2010
(11) <b>2 065 078</b>	(51) <b>A63B 41/08</b>	(84) AT 17.11.2010	(84) BE 17.11.2010	SK 15.09.2010	
(84) AT 21.07.2010	(84) BE 21.07.2010	BG 17.02.2011	CY 17.11.2010	(11) <b>2 065 513</b>	(51) <b>D21B 1/02</b>
ES 01.11.2010	IT 21.07.2010	ES 28.02.2011	FI 17.11.2010	(84) BE 28.07.2010	(84) BG 28.10.2010
NL 21.07.2010		GR 18.02.2011	IS 17.03.2011	CY 28.07.2010	CZ 28.07.2010
(11) <b>2 065 100</b>	(51) <b>B05B 7/12</b>	LT 17.11.2010	LV 17.11.2010	DK 28.07.2010	EE 28.07.2010
(84) CY 15.09.2010	(84) EE 15.09.2010	NL 17.11.2010	PT 17.03.2011	GR 29.10.2010	HR 28.07.2010
FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	SE 17.11.2010	SI 17.11.2010	IS 28.11.2010	IT 28.07.2010
HR 15.09.2010	IE 15.09.2010	(11) <b>2 065 311</b>	(51) <b>B65D 19/34</b>	LT 28.07.2010	LV 28.07.2010
IS 15.01.2011	LT 15.09.2010	(84) EE 22.09.2010	(84) FI 22.09.2010	MC 30.11.2010	NL 28.07.2010
LV 15.09.2010	MC 30.11.2010	GR 23.12.2010	HR 22.09.2010	NO 28.10.2010	PL 28.07.2010
NL 15.09.2010	NO 15.12.2010	IE 22.09.2010	IS 22.01.2011	RO 28.07.2010	SE 28.07.2010
PT 17.01.2011	RO 15.09.2010	LT 22.09.2010	LV 22.09.2010	SI 28.07.2010	SK 28.07.2010
SI 15.09.2010	SK 15.09.2010	MC 30.11.2010	NO 22.12.2010	(11) <b>2 065 786</b>	(51) <b>G06F 3/01</b>
(11) <b>2 065 106</b>	(51) <b>B22F 1/02</b>	PT 24.01.2011	SE 22.09.2010	(84) AT 07.07.2010	(84) BE 07.07.2010
(84) AT 10.11.2010	(84) BE 10.11.2010	SI 22.09.2010		BG 07.10.2010	CY 07.07.2010
BG 10.02.2011	CY 10.11.2010	(11) <b>2 065 315</b>	(51) <b>B65D 47/40</b>	CZ 07.07.2010	DK 07.07.2010
ES 21.02.2011	FI 10.11.2010	(84) AT 07.07.2010	(84) BG 07.10.2010	EE 07.07.2010	ES 18.10.2010
GR 11.02.2011	IS 10.03.2011	CY 07.07.2010	CZ 07.07.2010	FI 07.07.2010	GR 08.10.2010
LT 10.11.2010	LV 10.11.2010	DK 07.07.2010	EE 07.07.2010	HR 07.07.2010	IS 07.11.2010
NL 10.11.2010	PT 10.03.2011	FI 07.07.2010	GR 08.10.2010	IT 07.07.2010	LT 07.07.2010
SE 10.11.2010	SI 10.11.2010	HR 07.07.2010	IE 07.07.2010	LV 07.07.2010	NL 07.07.2010
(11) <b>2 065 126</b>	(51) <b>B23Q 5/10</b>	IS 07.11.2010	LT 07.07.2010	NO 07.10.2010	PL 07.07.2010
(84) AT 10.11.2010	(84) BE 10.11.2010	LV 07.07.2010	MC 30.11.2010	RO 07.07.2010	SE 07.07.2010
BG 10.02.2011	CY 10.11.2010	NL 07.07.2010	NO 07.10.2010	SI 07.07.2010	SK 07.07.2010
ES 21.02.2011	FI 10.11.2010	PL 07.07.2010	RO 07.07.2010	(11) <b>2 065 807</b>	(51) <b>G06F 11/14</b>
GR 11.02.2011	HR 10.11.2010	SE 07.07.2010	SI 07.07.2010	(84) AT 01.09.2010	(84) BE 01.09.2010
IS 10.03.2011	LT 10.11.2010	SK 07.07.2010		CY 01.09.2010	CZ 01.09.2010
LV 10.11.2010	NL 10.11.2010	(11) <b>2 065 333</b>	(51) <b>B66F 3/24</b>	EE 01.09.2010	ES 12.12.2010
NO 10.02.2011	PT 10.03.2011	(84) BG 15.03.2011	(84) CY 15.12.2010	FI 01.09.2010	GR 02.12.2010
SE 10.11.2010	SI 10.11.2010	ES 26.03.2011	FI 15.12.2010	HR 01.09.2010	IS 01.01.2011
(11) <b>2 065 144</b>	(51) <b>B25J 19/06</b>	HR 15.12.2010	IE 15.12.2010	LT 01.09.2010	LV 01.09.2010
(84) BG 18.11.2010	(84) CY 18.08.2010	LT 15.12.2010	LV 15.12.2010	MC 30.11.2010	NL 01.09.2010
CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010	NL 15.12.2010	NO 15.03.2011	NO 01.12.2010	PL 01.09.2010
EE 18.08.2010	ES 29.11.2010	SE 15.12.2010	SI 15.12.2010	PT 03.01.2011	RO 01.09.2010
FI 18.08.2010	GR 19.11.2010	(11) <b>2 065 440</b>	(51) <b>C08L 27/08</b>	SE 01.09.2010	SI 01.09.2010
HR 18.08.2010	IE 18.08.2010	(84) AT 06.10.2010	(84) BE 06.10.2010	SK 01.09.2010	
IS 18.12.2010	IT 18.08.2010	BG 06.01.2011	ES 17.01.2011	(11) <b>2 065 850</b>	(51) <b>G06Q 30/00</b>
LT 18.08.2010	LV 18.08.2010	FI 06.10.2010	GR 07.01.2011	(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010
MC 30.11.2010	NL 18.08.2010	IS 06.02.2011	LT 06.10.2010	BG 22.03.2011	CY 22.12.2010
NO 18.11.2010	PL 18.08.2010	LV 06.10.2010	PT 07.02.2011	FI 22.12.2010	HR 22.12.2010
RO 18.08.2010	SE 18.08.2010	SE 06.10.2010	SI 06.10.2010	LT 22.12.2010	LV 22.12.2010
SI 18.08.2010	SK 18.08.2010	(11) <b>2 065 457</b>	(51) <b>C10G 9/14</b>	NO 22.03.2011	SI 22.12.2010
(11) <b>2 065 145</b>	(51) <b>B26D 1/00</b>	(84) AT 28.07.2010	(84) BE 28.07.2010	(11) <b>2 065 885</b>	(51) <b>G10L 19/00</b>
(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011	BG 28.10.2010	CY 28.07.2010	(84) BG 28.10.2010	(84) CY 28.07.2010
NO 05.04.2011	SI 05.01.2011	CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010	CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010
(11) <b>2 065 157</b>	(51) <b>B29C 45/26</b>	EE 28.07.2010	ES 08.11.2010	EE 28.07.2010	ES 08.11.2010
(84) AT 10.11.2010	(84) BE 10.11.2010	FI 28.07.2010	GR 29.10.2010	FI 28.07.2010	GR 29.10.2010
BG 10.02.2011	CY 10.11.2010	HR 28.07.2010	IS 28.11.2010	IS 28.11.2010	IT 28.07.2010
ES 21.02.2011	FI 10.11.2010	LT 28.07.2010	LV 28.07.2010	LT 28.07.2010	NL 28.07.2010
GR 11.02.2011	IS 10.03.2011	MC 30.11.2010	NL 28.07.2010	PL 28.07.2010	PT 29.11.2010
LT 10.11.2010	LV 10.11.2010	NO 28.10.2010	PL 28.07.2010	RO 28.07.2010	SE 28.07.2010
NL 10.11.2010	PT 10.03.2011	RO 28.07.2010	SE 28.07.2010	SI 28.07.2010	SK 28.07.2010
SE 10.11.2010	SI 10.11.2010	SI 28.07.2010	SK 28.07.2010	(11) <b>2 065 889</b>	(51) <b>G11B 7/24</b>
(11) <b>2 065 234</b>	(51) <b>B60H 1/34</b>	(11) <b>2 065 492</b>	(51) <b>D01F 6/60</b>	(84) AT 20.10.2010	(84) BE 20.10.2010
(84) AT 03.11.2010	(84) BG 03.02.2011	(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010	BG 20.01.2011	ES 31.01.2011
ES 14.02.2011	FI 03.11.2010	CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010	FI 20.10.2010	GR 21.01.2011
GR 04.02.2011	HR 03.11.2010	EE 15.09.2010	ES 26.12.2010	IS 20.02.2011	LT 20.10.2010
IE 03.11.2010	IS 03.03.2011	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	LV 20.10.2010	NL 20.10.2010
LT 03.11.2010	LV 03.11.2010	HR 15.09.2010	IS 15.01.2011	PT 21.02.2011	SE 20.10.2010
MC 30.11.2010	NL 03.11.2010	IT 15.09.2010	LT 15.09.2010	SI 20.10.2010	
NO 03.02.2011	PT 03.03.2011	LV 15.09.2010	NL 15.09.2010	(11) <b>2 066 091</b>	(51) <b>H04L 29/06</b>
		NO 15.12.2010	PL 15.09.2010	(84) AT 25.08.2010	(84) BE 25.08.2010

BG 25.11.2010	CY 25.08.2010	SK 04.08.2010	CZ 21.07.2010	DK 21.07.2010
CZ 25.08.2010	DK 25.08.2010	(11) <b>2 066 201</b> (51) <b>A47J 31/44</b>	EE 21.07.2010	ES 01.11.2010
EE 25.08.2010	FI 25.08.2010	(84) BE 31.08.2010 (84) BG 10.05.2010	FI 21.07.2010	GR 22.10.2010
GR 26.11.2010	IS 25.12.2010	CY 10.02.2010	IS 21.11.2010	IT 21.09.2010
IT 25.08.2010	LT 25.08.2010	DK 10.02.2010	LT 21.07.2010	LV 21.07.2010
LV 25.08.2010	PL 25.08.2010	ES 21.05.2010	MC 30.09.2010	NL 21.07.2010
PT 27.12.2010	RO 25.08.2010	GR 11.05.2010	PL 21.07.2010	PT 22.11.2010
SE 25.08.2010	SI 25.08.2010	IS 10.06.2010	RO 21.07.2010	SE 21.07.2010
SK 25.08.2010		LT 10.02.2010	SI 21.07.2010	SK 21.07.2010
		MC 31.08.2010		
(11) <b>2 066 170</b> (51) <b>A01K 11/00</b>		PT 11.06.2010	(11) <b>2 066 318</b> (51) <b>A61K 31/404</b>	
(84) AT 14.07.2010 (84) BE 14.07.2010		SE 10.02.2010	(84) CY 09.06.2010 (84) CZ 12.05.2010	
BG 14.10.2010	CY 14.07.2010	SK 10.02.2010	DK 12.05.2010	EE 12.05.2010
CZ 14.07.2010	DK 14.07.2010		GR 13.08.2010	IS 12.09.2010
EE 14.07.2010	FI 14.07.2010	(11) <b>2 066 202</b> (51) <b>A47J 42/56</b>	IT 11.09.2010	LT 12.05.2010
GR 15.10.2010	IS 14.11.2010	(84) BE 31.08.2010 (84) BG 23.03.2010	LV 12.05.2010	MC 30.09.2010
IT 28.09.2010	LT 14.07.2010	CY 23.12.2009	PL 12.05.2010	PT 13.09.2010
LV 14.07.2010	MC 30.09.2010	DK 23.12.2009	RO 12.05.2010	SI 12.05.2010
PT 15.11.2010	RO 14.07.2010	ES 03.04.2010	SK 12.05.2010	
SE 14.07.2010	SI 14.07.2010	GR 24.03.2010		
SK 14.07.2010		IS 23.04.2010	(11) <b>2 066 374</b> (51) <b>A61M 5/315</b>	
		LT 23.12.2009	(84) BG 06.01.2011 (84) FI 06.10.2010	
(11) <b>2 066 187</b> (51) <b>A23L 3/04</b>		MC 31.08.2010	GR 07.01.2011	IE 06.10.2010
(84) AT 24.02.2010 (84) BG 24.05.2010		PL 23.12.2009	IS 06.02.2011	LT 06.10.2010
CY 24.02.2010	CZ 24.02.2010	RO 23.12.2009	LV 06.10.2010	NL 06.10.2010
DK 24.02.2010	EE 24.02.2010	SK 23.12.2009	PT 07.02.2011	SE 06.10.2010
FI 24.02.2010	GR 25.05.2010		SI 06.10.2010	
IE 24.02.2010	IS 24.06.2010	(11) <b>2 066 217</b> (51) <b>A47L 15/42</b>		
IT 13.09.2010	LT 24.02.2010	(84) BE 31.08.2010 (84) BG 14.10.2010	(11) <b>2 066 386</b> (51) <b>A61M 25/00</b>	
LV 24.02.2010	MC 30.09.2010	CY 14.07.2010	(84) AT 22.09.2010 (84) BE 22.09.2010	
PL 24.02.2010	PT 25.06.2010	DK 14.07.2010	CZ 22.09.2010	EE 22.09.2010
RO 24.02.2010	SE 24.02.2010	FI 14.07.2010	ES 02.01.2011	FI 22.09.2010
SI 24.02.2010	SK 24.02.2010	IE 14.07.2010	GR 23.12.2010	IS 22.01.2011
		IT 29.08.2010	IT 22.09.2010	LT 22.09.2010
(11) <b>2 066 195</b> (51) <b>A45B 9/04</b>		LV 14.07.2010	LV 22.09.2010	NL 22.09.2010
(84) BE 30.09.2010 (84) BG 24.06.2010		NL 14.07.2010	PL 22.09.2010	PT 24.01.2011
CZ 24.03.2010	DK 24.03.2010	RO 14.07.2010	RO 22.09.2010	SE 22.09.2010
EE 24.03.2010	ES 05.07.2010	SI 14.07.2010	SI 22.09.2010	SK 22.09.2010
GR 25.06.2010	IE 24.03.2010			
IS 24.07.2010	IT 17.09.2010	(11) <b>2 066 254</b> (51) <b>A61B 19/00</b>	(11) <b>2 066 403</b> (51) <b>A61N 5/06</b>	
LT 24.03.2010	LV 24.03.2010	(84) AT 01.09.2010 (84) BE 01.09.2010	(84) AT 12.05.2010 (84) BE 12.05.2010	
MC 30.09.2010	PL 24.03.2010	CY 01.09.2010	CY 09.06.2010	CZ 12.05.2010
PT 26.07.2010	RO 24.03.2010	EE 01.09.2010	DK 12.05.2010	EE 12.05.2010
SI 24.03.2010	SK 24.03.2010	FI 01.09.2010	FI 12.05.2010	GR 13.08.2010
		IE 03.09.2010	IS 12.09.2010	IT 15.08.2010
(11) <b>2 066 197</b> (51) <b>A47B 57/00</b>		IT 01.09.2010	LT 12.05.2010	LV 12.05.2010
(84) BE 31.08.2010 (84) BG 10.06.2010		LV 01.09.2010	MC 31.08.2010	PL 12.05.2010
CY 10.03.2010	CZ 10.03.2010	NL 01.09.2010	PT 13.09.2010	RO 12.05.2010
DK 10.03.2010	EE 10.03.2010	PT 03.01.2011	SI 12.05.2010	SK 12.05.2010
FI 10.03.2010	GR 11.06.2010	SE 01.09.2010		
IE 10.03.2010	IS 10.07.2010	SK 01.09.2010	(11) <b>2 066 408</b> (51) <b>A61Q 19/06</b>	
IT 22.08.2010	LT 10.03.2010		(84) AT 14.07.2010 (84) BG 14.10.2010	
LV 10.03.2010	MC 31.08.2010	(11) <b>2 066 301</b> (51) <b>A61K 9/00</b>	CY 14.07.2010	CZ 14.07.2010
PL 10.03.2010	PT 12.07.2010	(84) AT 25.08.2010 (84) BE 25.08.2010	DK 14.07.2010	EE 14.07.2010
RO 10.03.2010	SE 10.03.2010	BG 25.11.2010	FI 14.07.2010	IE 14.07.2010
SI 10.03.2010	SK 10.03.2010	CZ 25.08.2010	IS 14.11.2010	IT 11.09.2010
		DK 25.08.2010	LT 14.07.2010	LV 14.07.2010
(11) <b>2 066 198</b> (51) <b>A47B 96/14</b>		ES 25.08.2010	MC 30.09.2010	NL 14.07.2010
(84) BE 30.09.2010 (84) BG 04.11.2010		GR 26.11.2010	PT 13.09.2010	RO 12.05.2010
CY 04.08.2010	CZ 04.08.2010	IS 25.12.2010	SE 14.07.2010	SI 14.07.2010
DE 01.04.2011	DK 04.08.2010	LT 25.08.2010	SK 14.07.2010	
EE 04.08.2010	ES 15.11.2010	MC 30.09.2010		
FI 04.08.2010	GR 05.11.2010	PL 25.08.2010	(11) <b>2 066 409</b> (51) <b>A61Q 19/06</b>	
IE 04.08.2010	IS 04.12.2010	RO 25.08.2010	(84) AT 31.03.2010 (84) BE 31.08.2010	
IT 04.08.2010	LT 04.08.2010	SI 25.08.2010	CY 31.03.2010	CZ 31.03.2010
LV 04.08.2010	MC 30.09.2010		DK 31.03.2010	EE 31.03.2010
NL 04.08.2010	PL 04.08.2010	(11) <b>2 066 308</b> (51) <b>A61K 9/40</b>	ES 12.07.2010	FI 31.03.2010
PT 06.12.2010	RO 04.08.2010	(84) AT 21.07.2010 (84) BE 21.07.2010	IE 31.03.2010	IS 31.07.2010
SE 04.08.2010	SI 04.08.2010	BG 21.10.2010	IT 31.08.2010	LT 31.03.2010
			LV 31.03.2010	MC 31.08.2010
			NL 31.03.2010	PT 02.08.2010

RO 31.03.2010	SE 31.03.2010	LT 20.10.2010	LV 20.10.2010	NL 14.07.2010	PL 14.07.2010
SI 31.03.2010	SK 31.03.2010	NL 20.10.2010	PT 21.02.2011	PT 15.11.2010	RO 14.07.2010
(11) <b>2 066 413</b>	(51) <b>A63B 69/00</b>	SE 20.10.2010	SI 20.10.2010	SE 14.07.2010	SI 14.07.2010
(84) BE 30.09.2010	(84) BG 28.10.2010	(11) <b>2 066 474</b>	(51) <b>B23K 1/00</b>	SK 14.07.2010	
CY 28.07.2010	CZ 28.07.2010	(84) AT 27.01.2010	(84) BG 27.04.2010	(11) <b>2 066 541</b>	(51) <b>B60T 13/74</b>
DK 28.07.2010	EE 28.07.2010	CY 27.01.2010	CZ 27.01.2010	(84) BE 30.09.2010	(84) CY 01.09.2010
FI 28.07.2010	IE 28.07.2010	DK 27.01.2010	EE 27.01.2010	CZ 01.09.2010	DE 01.04.2011
IS 28.11.2010	IT 21.09.2010	FI 27.01.2010	GR 28.04.2010	EE 01.09.2010	ES 12.12.2010
LT 28.07.2010	LV 28.07.2010	IE 27.01.2010	IS 27.05.2010	FI 01.09.2010	GR 02.12.2010
MC 30.09.2010	PL 28.07.2010	IT 05.09.2010	LT 27.01.2010	IE 01.09.2010	IS 01.01.2011
RO 28.07.2010	SE 28.07.2010	LV 27.01.2010	MC 30.09.2010	IT 01.09.2010	LT 01.09.2010
SI 28.07.2010	SK 28.07.2010	NL 27.01.2010	PL 27.01.2010	LV 01.09.2010	MC 30.09.2010
		PT 27.05.2010	RO 27.01.2010	NL 01.09.2010	PL 01.09.2010
(11) <b>2 066 435</b>	(51) <b>B01J 8/02</b>	SI 27.01.2010	SK 27.01.2010	PT 03.01.2011	RO 01.09.2010
(84) AT 16.12.2009	(84) BE 16.12.2009	(11) <b>2 066 508</b>	(51) <b>B60G 17/015</b>	SE 01.09.2010	SI 01.09.2010
BG 16.03.2010	CY 16.12.2009	(84) CZ 29.09.2010	(84) EE 29.09.2010	SK 01.09.2010	
CZ 16.12.2009	EE 16.12.2009	ES 09.01.2011	FI 29.09.2010	(11) <b>2 066 551</b>	(51) <b>B62D 25/08</b>
ES 27.03.2010	FI 16.12.2009	GR 30.12.2010	IE 29.09.2010	(84) AT 07.07.2010	(84) BE 30.09.2010
GR 17.03.2010	IE 20.08.2010	IS 29.01.2011	IT 29.09.2010	BG 07.10.2010	CY 07.07.2010
IS 16.04.2010	IT 20.08.2010	LT 29.09.2010	LV 29.09.2010	DK 07.07.2010	EE 07.07.2010
LT 16.12.2009	LV 16.12.2009	NL 29.09.2010	PT 31.01.2011	FI 07.07.2010	GR 08.10.2010
MC 31.08.2010	NL 16.12.2009	RO 29.09.2010	SE 29.09.2010	IE 07.07.2010	IS 07.11.2010
PL 16.12.2009	PT 16.04.2010	SI 29.09.2010	SK 29.09.2010	IT 07.07.2010	LT 07.07.2010
RO 16.12.2009	SE 16.12.2009	(11) <b>2 066 509</b>	(51) <b>B60H 3/00</b>	LV 07.07.2010	MC 30.09.2010
SI 16.12.2009	SK 16.12.2009	(84) BG 15.03.2011	(84) CY 15.12.2010	NL 07.07.2010	PT 08.11.2010
(11) <b>2 066 456</b>	(51) <b>B05D 3/02</b>	ES 26.03.2011	FI 15.12.2010	SE 07.07.2010	SI 07.07.2010
(84) BE 31.08.2010	(84) BG 21.10.2010	IE 15.12.2010	LT 15.12.2010	(11) <b>2 066 557</b>	(51) <b>B63G 8/40</b>
CY 21.07.2010	CZ 21.07.2010	LV 15.12.2010	NL 15.12.2010	(84) AT 18.08.2010	(84) BE 18.08.2010
DK 21.07.2010	EE 21.07.2010	SE 15.12.2010	SI 15.12.2010	BG 18.11.2010	CY 18.08.2010
ES 01.11.2010	FI 21.07.2010	(11) <b>2 066 514</b>	(51) <b>B60J 10/00</b>	CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010
FR 21.09.2010	GR 22.10.2010	(84) AT 24.11.2010	(84) BG 24.02.2011	EE 18.08.2010	FI 18.08.2010
IE 21.07.2010	IS 21.11.2010	CY 24.11.2010	FI 24.11.2010	GR 19.11.2010	IE 11.09.2010
IT 14.08.2010	LT 21.07.2010	GR 25.02.2011	IE 24.11.2010	IS 18.12.2010	IT 11.09.2010
LV 21.07.2010	MC 31.08.2010	IS 24.03.2011	LT 24.11.2010	LT 18.08.2010	LV 18.08.2010
NL 21.07.2010	PL 21.07.2010	LV 24.11.2010	NL 24.11.2010	MC 30.09.2010	PL 18.08.2010
PT 22.11.2010	RO 21.07.2010	PT 24.03.2011	SE 24.11.2010	PT 20.12.2010	RO 18.08.2010
SE 21.07.2010	SI 21.07.2010	SI 24.11.2010		SI 18.08.2010	SK 18.08.2010
SK 21.07.2010					
(11) <b>2 066 461</b>	(51) <b>B07B 7/08</b>	(11) <b>2 066 518</b>	(51) <b>B60K 15/03</b>	(11) <b>2 066 564</b>	(51) <b>B64C 29/00</b>
(84) BG 28.10.2010	(84) CY 28.07.2010	(84) BG 10.02.2011	(84) CY 10.11.2010	(84) AT 15.09.2010	(84) CY 15.09.2010
CZ 28.07.2010	EE 28.07.2010	ES 21.02.2011	FI 10.11.2010	CZ 15.09.2010	EE 15.09.2010
ES 08.11.2010	FR 28.09.2010	GR 11.02.2011	IE 10.11.2010	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010
GR 29.10.2010	IE 28.07.2010	IS 10.03.2011	LT 10.11.2010	IE 15.09.2010	IS 15.01.2011
IS 28.11.2010	IT 28.07.2010	LV 10.11.2010	NL 10.11.2010	IT 15.09.2010	LT 15.09.2010
LT 28.07.2010	LV 28.07.2010	PT 10.03.2011	SE 10.11.2010	LV 15.09.2010	NL 15.09.2010
MC 31.08.2010	PL 28.07.2010	SI 10.11.2010		PL 15.09.2010	PT 17.01.2011
PT 29.11.2010	RO 28.07.2010	(11) <b>2 066 534</b>	(51) <b>B60R 21/13</b>	RO 15.09.2010	SE 15.09.2010
SE 28.07.2010	SI 28.07.2010	(84) BE 31.08.2010	(84) BG 06.04.2010	SI 15.09.2010	SK 15.09.2010
SK 28.07.2010		CY 06.01.2010	CZ 06.01.2010	(11) <b>2 066 565</b>	(51) <b>B64D 15/20</b>
(11) <b>2 066 467</b>	(51) <b>B22D 11/08</b>	DK 06.01.2010	EE 06.01.2010	(84) AT 24.11.2010	(84) BE 24.11.2010
(84) BE 31.08.2010	(84) BG 24.06.2010	ES 17.04.2010	FI 06.01.2010	BG 24.02.2011	CY 24.11.2010
CZ 24.03.2010	DK 24.03.2010	GR 07.04.2010	IE 06.01.2010	ES 07.03.2011	FI 24.11.2010
EE 24.03.2010	FI 24.03.2010	IS 06.05.2010	IT 02.08.2010	GR 25.02.2011	IS 24.03.2011
FR 31.08.2010	GR 25.06.2010	LT 06.01.2010	LV 06.01.2010	LT 24.11.2010	LV 24.11.2010
IE 24.03.2010	IS 24.07.2010	MC 31.08.2010	NL 06.01.2010	NL 24.11.2010	PT 24.03.2011
IT 16.08.2010	LT 24.03.2010	PL 06.01.2010	PT 06.05.2010	SE 24.11.2010	SI 24.11.2010
LV 24.03.2010	MC 31.08.2010	RO 06.01.2010	SE 06.01.2010	(11) <b>2 066 567</b>	(51) <b>B65B 43/12</b>
NL 24.03.2010	PL 24.03.2010	SI 06.01.2010	SK 06.01.2010	(84) AT 18.08.2010	(84) BE 18.08.2010
PT 26.07.2010	RO 24.03.2010	(11) <b>2 066 539</b>	(51) <b>B60S 3/06</b>	BG 18.11.2010	CY 18.08.2010
SE 24.03.2010	SI 24.03.2010	(84) BE 31.07.2010	(84) BG 14.10.2010	CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010
SK 24.03.2010		CY 14.07.2010	DK 14.07.2010	EE 18.08.2010	ES 29.11.2010
		EE 14.07.2010	GR 15.10.2010	FI 18.08.2010	GR 19.11.2010
(11) <b>2 066 473</b>	(51) <b>B23F 17/00</b>	IE 14.07.2010	IS 14.11.2010	IE 25.09.2010	IS 18.12.2010
(84) BG 20.01.2011	(84) ES 31.01.2011	IT 26.07.2010	LT 14.07.2010	IT 18.08.2010	LT 18.08.2010
FI 20.10.2010	GR 21.01.2011	LV 14.07.2010	MC 31.07.2010	LV 18.08.2010	MC 30.09.2010
IE 20.10.2010	IS 20.02.2011				





BG 15.03.2011	CY 15.12.2010	IS 07.11.2010	IT 12.09.2010	SI 28.07.2010	SK 28.07.2010
FI 15.12.2010	LT 15.12.2010	LT 07.07.2010	LV 07.07.2010	(11) <b>2 067 093</b>	(51) <b>G06F 3/042</b>
LV 15.12.2010	NL 15.12.2010	MC 30.09.2010	NL 07.07.2010	(84) AT 24.11.2010	(84) BE 24.11.2010
SE 15.12.2010	SI 15.12.2010	PL 07.07.2010	PT 08.11.2010	BG 24.02.2011	CY 24.11.2010
(11) <b>2 066 823</b>	(51) <b>C22C 33/02</b>	RO 07.07.2010	SI 07.07.2010	ES 07.03.2011	FI 24.11.2010
(84) BE 24.11.2010	(84) BG 24.02.2011	SK 07.07.2010		GR 25.02.2011	IS 24.03.2011
CY 24.11.2010	FI 24.11.2010	(11) <b>2 066 895</b>	(51) <b>F02K 1/06</b>	LT 24.11.2010	LV 24.11.2010
GR 25.02.2011	IS 24.03.2011	(84) AT 29.12.2010	(84) BG 29.03.2011	NL 24.11.2010	PT 24.03.2011
LT 24.11.2010	LV 24.11.2010	CY 29.12.2010	ES 09.04.2011	SE 24.11.2010	SI 24.11.2010
NL 24.11.2010	PT 24.03.2011	FI 29.12.2010	LT 29.12.2010	(11) <b>2 067 122</b>	(51) <b>G06T 11/00</b>
SI 24.11.2010		LV 29.12.2010	SE 29.12.2010	(84) AT 14.07.2010	(84) BE 14.07.2010
(11) <b>2 066 833</b>	(51) <b>D02J 1/22</b>	SI 29.12.2010		BG 14.10.2010	CY 14.07.2010
(84) AT 20.10.2010	(84) BE 20.10.2010	(11) <b>2 066 966</b>	(51) <b>F21V 21/30</b>	CZ 14.07.2010	DK 14.07.2010
BG 20.01.2011	FI 20.10.2010	(84) AT 10.11.2010	(84) BE 10.11.2010	EE 14.07.2010	ES 25.10.2010
GR 21.01.2011	IS 20.02.2011	BG 10.02.2011	CY 10.11.2010	FI 14.07.2010	GR 15.10.2010
LT 20.10.2010	LV 20.10.2010	ES 21.02.2011	FI 10.11.2010	IE 25.07.2010	IS 14.11.2010
PT 21.02.2011	SE 20.10.2010	GR 11.02.2011	IS 10.03.2011	IT 14.07.2010	LT 14.07.2010
SI 20.10.2010		LT 10.11.2010	LV 10.11.2010	LV 14.07.2010	MC 31.07.2010
(11) <b>2 066 836</b>	(51) <b>D06H 1/04</b>	NL 10.11.2010	PT 10.03.2011	PL 14.07.2010	PT 15.11.2010
(84) CY 09.06.2010	(84) CZ 09.06.2010	SE 10.11.2010	SI 10.11.2010	RO 14.07.2010	SE 14.07.2010
DK 09.06.2010	EE 09.06.2010	(11) <b>2 067 037</b>	(51) <b>G01N 33/569</b>	SI 14.07.2010	SK 14.07.2010
FI 09.06.2010	GR 10.09.2010	(84) AT 04.08.2010	(84) BE 04.08.2010	(11) <b>2 067 160</b>	(51) <b>H01J 61/073</b>
IE 09.06.2010	IS 09.10.2010	BG 04.11.2010	CY 04.08.2010	(84) AT 16.12.2009	(84) BE 16.12.2009
IT 11.09.2010	LT 09.06.2010	CZ 04.08.2010	DK 04.08.2010	BG 16.03.2010	CY 16.12.2009
LV 09.06.2010	MC 30.09.2010	EE 04.08.2010	FI 04.08.2010	CZ 16.12.2009	DK 16.12.2009
NL 09.06.2010	PL 09.06.2010	GR 05.11.2010	IS 04.12.2010	EE 16.12.2009	FI 16.12.2009
PT 11.10.2010	RO 09.06.2010	LT 04.08.2010	LV 04.08.2010	GR 17.03.2010	IE 07.09.2010
SE 09.06.2010	SI 09.06.2010	PL 04.08.2010	PT 06.12.2010	IS 16.04.2010	IT 07.09.2010
SK 09.06.2010		RO 04.08.2010	SE 04.08.2010	LT 16.12.2009	LV 16.12.2009
(11) <b>2 066 844</b>	(51) <b>E02D 3/10</b>	SI 04.08.2010	SK 04.08.2010	NL 16.12.2009	PL 16.12.2009
(84) AT 10.11.2010	(84) BE 10.11.2010	(11) <b>2 067 047</b>	(51) <b>G01R 13/02</b>	PT 16.04.2010	RO 16.12.2009
BG 10.02.2011	CY 10.11.2010	(84) IT 25.08.2010		SE 16.12.2009	SI 16.12.2009
FI 10.11.2010	GR 11.02.2011	(11) <b>2 067 048</b>	(51) <b>G01R 29/08</b>	SK 16.12.2009	
IS 10.03.2011	LT 10.11.2010	(84) BG 10.06.2010	(84) CY 10.03.2010	(11) <b>2 067 185</b>	(51) <b>H01L 41/053</b>
LV 10.11.2010	NL 10.11.2010	CZ 10.03.2010	EE 10.03.2010	(84) BG 17.02.2011	(84) CY 17.11.2010
PT 10.03.2011	SE 10.11.2010	GR 11.06.2010	IE 10.03.2010	ES 28.02.2011	FI 17.11.2010
SI 10.11.2010		IS 10.07.2010	IT 03.09.2010	GR 18.02.2011	IE 17.11.2010
(11) <b>2 066 865</b>	(51) <b>E21B 19/087</b>	LT 10.03.2010	LV 10.03.2010	IS 17.03.2011	LT 17.11.2010
(84) AT 10.11.2010	(84) BE 10.11.2010	MC 30.09.2010	PL 10.03.2010	LV 17.11.2010	NL 17.11.2010
BG 10.02.2011	CY 10.11.2010	PT 12.07.2010	RO 10.03.2010	PT 17.03.2011	SE 17.11.2010
ES 21.02.2011	FI 10.11.2010	SI 10.03.2010	SK 10.03.2010	SI 17.11.2010	
GR 11.02.2011	IS 10.03.2011	(11) <b>2 067 060</b>	(51) <b>G02B 1/00</b>	(11) <b>2 067 221</b>	(51) <b>H01S 5/0625</b>
LT 10.11.2010	LV 10.11.2010	(84) AT 07.07.2010	(84) BE 07.07.2010	(84) AT 17.11.2010	(84) BE 17.11.2010
PT 10.03.2011	SE 10.11.2010	BG 07.10.2010	CY 07.07.2010	BG 17.02.2011	CY 17.11.2010
SI 10.11.2010		CZ 07.07.2010	DK 07.07.2010	ES 28.02.2011	FI 17.11.2010
(11) <b>2 066 882</b>	(51) <b>F01N 3/025</b>	EE 07.07.2010	ES 18.10.2010	GR 18.02.2011	IS 17.03.2011
(84) AT 30.12.2009	(84) BE 31.07.2010	FI 07.07.2010	GR 08.10.2010	LT 17.11.2010	LV 17.11.2010
BG 30.03.2010	CY 30.12.2009	IS 07.11.2010	IT 07.07.2010	NL 17.11.2010	PT 17.03.2011
CZ 30.12.2009	DK 30.12.2009	LT 07.07.2010	LV 07.07.2010	SE 17.11.2010	SI 17.11.2010
EE 30.12.2009	ES 10.04.2010	NL 07.07.2010	PL 07.07.2010	(11) <b>2 067 227</b>	(51) <b>H02J 3/06</b>
FI 30.12.2009	GR 31.03.2010	PT 08.11.2010	RO 07.07.2010	(84) BG 24.02.2011	(84) CY 24.11.2010
IE 30.12.2009	IS 30.04.2010	SE 07.07.2010	SI 07.07.2010	ES 07.03.2011	FI 24.11.2010
IT 30.12.2009	LT 30.12.2009	SK 07.07.2010		GR 25.02.2011	IE 24.11.2010
LV 30.12.2009	MC 31.07.2010	(11) <b>2 067 090</b>	(51) <b>G05F 3/30</b>	IS 24.03.2011	LT 24.11.2010
NL 30.12.2009	PL 30.12.2009	(84) AT 28.07.2010	(84) BG 28.10.2010	LV 24.11.2010	NL 24.11.2010
PT 30.04.2010	RO 30.12.2009	CY 28.07.2010	CZ 28.07.2010	PT 24.03.2011	SE 24.11.2010
SE 30.12.2009	SI 30.12.2009	DK 28.07.2010	EE 28.07.2010	SI 24.11.2010	
SK 30.12.2009		ES 08.11.2010	FI 28.07.2010	(11) <b>2 067 230</b>	(51) <b>H02J 3/38</b>
(11) <b>2 066 883</b>	(51) <b>F01N 3/20</b>	GR 29.10.2010	IE 28.07.2010	(84) EE 22.09.2010	(84) FI 22.09.2010
(84) BE 30.09.2010	(84) BG 07.10.2010	IS 28.11.2010	IT 28.07.2010	GR 23.12.2010	HR 22.09.2010
CY 07.07.2010	CZ 07.07.2010	LT 28.07.2010	LV 28.07.2010	IE 22.09.2010	IS 22.01.2011
DK 07.07.2010	EE 07.07.2010	MC 31.10.2010	NL 28.07.2010	LT 22.09.2010	LV 22.09.2010
ES 18.10.2010	FI 07.07.2010	PL 28.07.2010	PT 29.11.2010	NL 22.09.2010	NO 22.12.2010
GR 08.10.2010	IE 07.07.2010	RO 28.07.2010	SE 28.07.2010	PL 22.09.2010	PT 24.01.2011







SI 24.03.2010	SK 24.03.2010	SK 17.02.2010	(11) <b>2 069 159</b>	(51) <b>B60K 17/24</b>
(11) <b>2 069 020</b>	(51) <b>A61P 11/06</b>	(11) <b>2 069 094</b>	(51) <b>B23D 51/10</b>	(84) AT 13.10.2010
(84) AT 27.01.2010	(84) BE 27.01.2010	(84) BE 31.07.2010	(84) BG 20.04.2010	ES 24.01.2011
BG 27.04.2010	CY 27.01.2010	CY 20.01.2010	CZ 20.01.2010	GR 14.01.2011
CZ 27.01.2010	DK 27.01.2010	DK 20.01.2010	EE 20.01.2010	IS 13.02.2011
EE 27.01.2010	FI 27.01.2010	ES 01.05.2010	FI 20.01.2010	LV 13.10.2010
GR 28.04.2010	IE 18.07.2010	GR 21.04.2010	IE 20.01.2010	PT 14.02.2011
IS 27.05.2010	IT 18.07.2010	IS 20.05.2010	IT 20.01.2010	SI 13.10.2010
LT 27.01.2010	LV 27.01.2010	LT 20.01.2010	LV 20.01.2010	(11) <b>2 069 170</b>
MC 31.07.2010	NL 27.01.2010	MC 31.07.2010	NL 20.01.2010	(51) <b>B60T 8/17</b>
PL 27.01.2010	PT 27.05.2010	PL 20.01.2010	PT 20.05.2010	(84) AT 03.11.2010
RO 27.01.2010	SE 27.01.2010	RO 20.01.2010	SE 20.01.2010	BG 03.02.2011
SI 27.01.2010	SK 27.01.2010	SI 20.01.2010	SK 20.01.2010	GR 04.02.2011
(11) <b>2 069 024</b>	(51) <b>A62C 31/05</b>	(11) <b>2 069 102</b>	(51) <b>B23Q 1/01</b>	LT 03.11.2010
(84) AT 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010	(84) AT 21.04.2010	(84) BE 30.09.2010	NL 03.11.2010
CZ 22.09.2010	DE 01.04.2011	CY 09.06.2010	CZ 21.04.2010	SE 03.11.2010
EE 22.09.2010	FI 22.09.2010	DK 21.04.2010	EE 21.04.2010	(11) <b>2 069 174</b>
GR 23.12.2010	IE 25.09.2010	ES 01.08.2010	FI 21.04.2010	(51) <b>B60T 13/02</b>
IS 22.01.2011	IT 25.09.2010	GR 22.07.2010	IE 21.04.2010	(84) AT 11.08.2010
LT 22.09.2010	LV 22.09.2010	IS 21.08.2010	IT 21.09.2010	BG 11.11.2010
MC 30.09.2010	NL 22.09.2010	LT 21.04.2010	LV 21.04.2010	CZ 11.08.2010
PL 22.09.2010	PT 24.01.2011	MC 30.09.2010	NL 21.04.2010	EE 11.08.2010
RO 22.09.2010	SE 22.09.2010	PL 21.04.2010	PT 23.08.2010	GR 12.11.2010
SI 22.09.2010	SK 22.09.2010	RO 21.04.2010	SE 21.04.2010	IT 11.08.2010
(11) <b>2 069 058</b>	(51) <b>B01F 3/04</b>	SI 21.04.2010	SK 21.04.2010	LV 11.08.2010
(84) AT 03.02.2010	(84) BG 03.05.2010	(11) <b>2 069 103</b>	(51) <b>B23Q 3/154</b>	NL 11.08.2010
CY 03.02.2010	CZ 03.02.2010	(84) BG 24.02.2011	(84) CY 24.11.2010	PT 13.12.2010
DK 03.02.2010	EE 03.02.2010	GR 25.02.2011	IE 24.11.2010	SE 11.08.2010
FI 03.02.2010	IS 03.06.2010	IS 24.03.2011	LT 24.11.2010	SK 11.08.2010
IT 17.09.2010	LT 03.02.2010	LV 24.11.2010	PT 24.03.2011	(11) <b>2 069 188</b>
LV 03.02.2010	MC 30.09.2010	SI 24.11.2010		(51) <b>B62D 53/08</b>
PL 03.02.2010	PT 03.06.2010			(84) BE 31.08.2010
RO 03.02.2010	SE 03.02.2010	(11) <b>2 069 136</b>	(51) <b>B31F 1/07</b>	CZ 16.06.2010
SI 03.02.2010	SK 03.02.2010	(84) BG 20.04.2010	(84) CY 20.01.2010	DK 16.06.2010
(11) <b>2 069 077</b>	(51) <b>B05B 11/00</b>	IS 20.05.2010	IT 21.09.2010	EE 16.06.2010
(84) AT 21.07.2010	(84) BE 30.09.2010	LT 20.01.2010	LV 20.01.2010	FR 31.08.2010
BG 21.10.2010	CY 21.07.2010	MC 30.09.2010	PL 20.01.2010	IE 16.06.2010
CZ 21.07.2010	DK 21.07.2010	SI 20.01.2010		IT 11.08.2010
EE 21.07.2010	FI 21.07.2010			LV 16.06.2010
GR 22.10.2010	IE 21.07.2010	(11) <b>2 069 147</b>	(51) <b>B41F 7/12</b>	NL 16.06.2010
IS 21.11.2010	IT 20.09.2010	(84) BG 15.03.2011	(84) CY 15.12.2010	PT 18.10.2010
LT 21.07.2010	LV 21.07.2010	ES 26.03.2011	FI 15.12.2010	SE 16.06.2010
MC 30.09.2010	NL 21.07.2010	IE 15.12.2010	LT 15.12.2010	SK 16.06.2010
PL 21.07.2010	PT 22.11.2010	LV 15.12.2010	NL 15.12.2010	(11) <b>2 069 198</b>
RO 21.07.2010	SE 21.07.2010	SE 15.12.2010	SI 15.12.2010	(51) <b>B64C 1/14</b>
SI 21.07.2010	SK 21.07.2010			(84) AT 14.07.2010
(11) <b>2 069 080</b>	(51) <b>C23C 4/02</b>	(11) <b>2 069 151</b>	(51) <b>B60B 27/00</b>	BG 14.10.2010
(84) AT 03.11.2010	(84) BE 03.11.2010	(84) AT 30.06.2010	(84) BE 30.06.2010	CZ 14.07.2010
BG 03.02.2011	FI 03.11.2010	CY 30.06.2010	CZ 30.06.2010	EE 14.07.2010
GR 04.02.2011	IS 03.03.2011	DK 30.06.2010	EE 30.06.2010	FI 14.07.2010
LT 03.11.2010	LV 03.11.2010	ES 11.10.2010	FI 30.06.2010	IS 14.11.2010
NL 03.11.2010	PT 03.03.2011	GR 01.10.2010	IE 17.09.2010	LT 14.07.2010
SE 03.11.2010	SI 03.11.2010	IS 30.10.2010	IT 17.09.2010	MC 31.10.2010
(11) <b>2 069 090</b>	(51) <b>B21D 22/30</b>	LT 30.06.2010	LV 30.06.2010	PL 14.07.2010
(84) BE 17.02.2010	(84) BG 17.05.2010	MC 30.09.2010	NL 30.06.2010	RO 14.07.2010
CY 17.02.2010	DK 17.02.2010	PL 30.06.2010	PT 02.11.2010	SI 14.07.2010
EE 17.02.2010	ES 28.05.2010	RO 30.06.2010	SI 30.06.2010	(11) <b>2 069 211</b>
FI 17.02.2010	FR 30.09.2010	SK 30.06.2010		(51) <b>B65D 5/74</b>
GR 18.05.2010	IE 17.09.2010	(11) <b>2 069 158</b>	(51) <b>B60K 7/00</b>	(84) BE 24.05.2010
IS 17.06.2010	IT 17.09.2010	(84) AT 10.11.2010	(84) BE 10.11.2010	BG 24.02.2010
LT 17.02.2010	LV 17.02.2010	BG 10.02.2011	CY 10.11.2010	CZ 24.02.2010
MC 30.09.2010	NL 17.02.2010	ES 21.02.2011	FI 10.11.2010	EE 24.02.2010
PT 17.06.2010	RO 17.02.2010	GR 11.02.2011	IS 10.03.2011	FI 24.02.2010
SE 17.02.2010	SI 17.02.2010	LT 10.11.2010	LV 10.11.2010	IE 24.02.2010
		NL 10.11.2010	PT 10.03.2011	IT 20.09.2010
		SI 10.11.2010		LV 24.02.2010
				NL 24.02.2010
				PT 25.06.2010
				SE 24.02.2010
				SK 24.02.2010

(11) <b>2 069 228</b> (84) IT 21.08.2010	(51) <b>B67C 9/00</b>	(11) <b>2 069 404</b> (84) ES 16.04.2011 NO 05.04.2011	(51) <b>C07K 16/28</b> (84) LT 05.01.2011 SI 05.01.2011	IE 21.09.2010 IT 21.09.2010 LV 24.03.2010 NL 24.03.2010 PT 26.07.2010 SE 24.03.2010 SK 24.03.2010	IS 24.07.2010 LT 24.03.2010 MC 30.09.2010 PL 24.03.2010 RO 24.03.2010 SI 24.03.2010
(11) <b>2 069 283</b> (84) CY 30.06.2010 DK 30.06.2010 FI 30.06.2010 IE 30.06.2010 IT 14.09.2010 LV 30.06.2010 PL 30.06.2010 SE 30.06.2010 SK 30.06.2010	(51) <b>C07C 209/36</b> (84) CZ 30.06.2010 EE 30.06.2010 GR 01.10.2010 IS 30.10.2010 LT 30.06.2010 MC 30.09.2010 RO 30.06.2010 SI 30.06.2010	(11) <b>2 069 407</b> (84) AT 10.11.2010 BG 10.02.2011 ES 21.02.2011 GR 11.02.2011 LT 10.11.2010 NL 10.11.2010 SE 10.11.2010	(51) <b>C08F 2/24</b> (84) BE 10.11.2010 CY 10.11.2010 FI 10.11.2010 IS 10.03.2011 LV 10.11.2010 PT 10.03.2011 SI 10.11.2010	(11) <b>2 069 532</b> (84) LT 05.01.2011	(51) <b>C12Q 1/68</b> (84) SI 05.01.2011
(11) <b>2 069 302</b> (84) AT 25.08.2010 BG 25.11.2010 CZ 25.08.2010 EE 25.08.2010 GR 26.11.2010 IT 10.09.2010 LV 25.08.2010 NL 25.08.2010 PT 27.12.2010 SE 25.08.2010 SK 25.08.2010	(51) <b>C07D 213/40</b> (84) BE 25.08.2010 CY 25.08.2010 DK 25.08.2010 FI 25.08.2010 IS 25.12.2010 LT 25.08.2010 MC 30.09.2010 PL 25.08.2010 RO 25.08.2010 SI 25.08.2010	(11) <b>2 069 410</b> (84) AT 25.08.2010 BG 25.11.2010 CZ 25.08.2010 EE 25.08.2010 FI 25.08.2010 IE 19.09.2010 IT 25.08.2010 LV 25.08.2010 NL 25.08.2010 PT 27.12.2010 SE 25.08.2010 SK 25.08.2010	(51) <b>C08F 8/00</b> (84) BE 25.08.2010 CY 25.08.2010 DK 25.08.2010 ES 06.12.2010 GR 26.11.2010 IS 25.12.2010 LT 25.08.2010 MC 30.09.2010 PL 25.08.2010 RO 25.08.2010 SI 25.08.2010	(11) <b>2 069 566</b> (84) BE 31.08.2010 CZ 07.04.2010 EE 07.04.2010 FI 07.04.2010 IE 07.04.2010 IT 17.08.2010 LV 07.04.2010 NL 07.04.2010 PT 09.08.2010 SE 07.04.2010 SK 07.04.2010	(51) <b>D06F 58/02</b> (84) CY 09.06.2010 DK 07.04.2010 ES 18.07.2010 GR 08.07.2010 IS 07.08.2010 LT 07.04.2010 MC 31.08.2010 PL 07.04.2010 RO 07.04.2010 SI 07.04.2010
(11) <b>2 069 306</b> (84) AT 12.05.2010 CY 09.06.2010 DK 12.05.2010 FI 12.05.2010 IE 11.09.2010 IT 11.09.2010 LV 12.05.2010 NL 12.05.2010 PT 13.09.2010 SE 12.05.2010 SK 12.05.2010	(51) <b>C07D 215/12</b> (84) BE 12.05.2010 CZ 12.05.2010 EE 12.05.2010 GR 13.08.2010 IS 12.09.2010 LT 12.05.2010 MC 30.09.2010 PL 12.05.2010 RO 12.05.2010 SI 12.05.2010	(11) <b>2 069 420</b> (84) AT 29.12.2010 BG 29.03.2011 ES 09.04.2011 LT 29.12.2010 SE 29.12.2010	(51) <b>C08G 65/38</b> (84) BE 29.12.2010 CY 29.12.2010 FI 29.12.2010 LV 29.12.2010 SI 29.12.2010	(11) <b>2 069 580</b> (84) AT 01.12.2010 BG 01.03.2011 FI 01.12.2010 LT 01.12.2010 SE 01.12.2010	(51) <b>E03C 1/10</b> (84) BE 01.12.2010 CY 01.12.2010 GR 02.03.2011 LV 01.12.2010 SI 01.12.2010
(11) <b>2 069 323</b> (84) IS 05.09.2010 LT 05.05.2010 MC 31.08.2010	(51) <b>C07D 333/34</b> (84) IT 03.08.2010 LV 05.05.2010	(11) <b>2 069 426</b> (84) AT 25.08.2010 BG 25.11.2010 CZ 25.08.2010 EE 25.08.2010 FI 25.08.2010 IE 10.09.2010 IT 10.09.2010 LV 25.08.2010 PL 25.08.2010 RO 25.08.2010 SK 25.08.2010	(51) <b>C08J 9/00</b> (84) BE 25.08.2010 CY 25.08.2010 DK 25.08.2010 ES 06.12.2010 GR 26.11.2010 IS 25.12.2010 LT 25.08.2010 MC 30.09.2010 PT 27.12.2010 SI 25.08.2010	(11) <b>2 069 585</b> (84) CY 18.08.2010 DK 18.08.2010 FI 18.08.2010 IT 12.09.2010 LV 18.08.2010 RO 18.08.2010 SI 18.08.2010	(51) <b>E04C 2/04</b> (84) CZ 18.08.2010 EE 18.08.2010 IS 18.12.2010 LT 18.08.2010 MC 30.09.2010 SE 18.08.2010 SK 18.08.2010
(11) <b>2 069 331</b> (84) AT 05.05.2010 CY 09.06.2010 DK 05.05.2010 FI 05.05.2010 IE 24.07.2010 IT 24.07.2010 LV 05.05.2010 NL 05.05.2010 PT 06.09.2010 SE 05.05.2010 SK 05.05.2010	(51) <b>C07D 403/02</b> (84) BE 05.05.2010 CZ 05.05.2010 EE 05.05.2010 GR 06.08.2010 IS 05.09.2010 LT 05.05.2010 MC 31.07.2010 PL 05.05.2010 RO 05.05.2010 SI 05.05.2010	(11) <b>2 069 426</b> (84) AT 25.08.2010 BG 25.11.2010 CZ 25.08.2010 EE 25.08.2010 FI 25.08.2010 IE 10.09.2010 IT 10.09.2010 LV 25.08.2010 PL 25.08.2010 RO 25.08.2010 SK 25.08.2010	(51) <b>C08J 9/00</b> (84) BE 25.08.2010 CY 25.08.2010 DK 25.08.2010 ES 06.12.2010 GR 26.11.2010 IS 25.12.2010 LT 25.08.2010 MC 30.09.2010 PT 27.12.2010 SI 25.08.2010	(11) <b>2 069 592</b> (84) AT 10.11.2010 BG 10.02.2011 ES 21.02.2011 GR 11.02.2011 LT 10.11.2010 NL 10.11.2010 SE 10.11.2010	(51) <b>E04H 12/22</b> (84) BE 10.11.2010 CY 10.11.2010 FI 10.11.2010 IS 10.03.2011 LV 10.11.2010 PT 10.03.2011 SI 10.11.2010
(11) <b>2 069 341</b> (84) AT 29.12.2010 CY 29.12.2010 LT 29.12.2010 SE 29.12.2010	(51) <b>C07D 471/04</b> (84) BG 29.03.2011 FI 29.12.2010 LV 29.12.2010 SI 29.12.2010	(11) <b>2 069 516</b> (84) AT 15.12.2010 BG 15.03.2011 ES 26.03.2011 LT 15.12.2010 SE 15.12.2010	(51) <b>C12P 7/40</b> (84) BE 15.12.2010 CY 15.12.2010 FI 15.12.2010 LV 15.12.2010 SI 15.12.2010	(11) <b>2 069 607</b> (84) AT 01.09.2010 CY 01.09.2010 EE 01.09.2010 GR 02.12.2010 LT 01.09.2010 NL 10.11.2010 SE 10.11.2010	(51) <b>E21B 43/26</b> (84) BE 01.09.2010 CZ 01.09.2010 FI 01.09.2010 IS 01.01.2011 LV 01.09.2010 PT 03.01.2011 SE 01.09.2010 SK 01.09.2010
(11) <b>2 069 342</b> (84) IT 19.09.2010	(51) <b>C07D 471/04</b>	(11) <b>2 069 518</b> (84) BE 03.02.2010 CY 03.02.2010 EE 03.02.2010 GR 04.05.2010 IS 03.06.2010 LT 03.02.2010 MC 30.09.2010 PL 03.02.2010 RO 03.02.2010 SI 03.02.2010	(51) <b>C12P 13/22</b> (84) BG 03.05.2010 DK 03.02.2010 FI 03.02.2010 IE 12.09.2010 IT 12.09.2010 LV 03.02.2010 NL 03.02.2010 PT 03.06.2010 SE 03.02.2010 SK 03.02.2010	(11) <b>2 069 614</b> (84) AT 28.07.2010 BG 28.10.2010 CZ 28.07.2010 EE 28.07.2010 FI 28.07.2010 IE 28.07.2010 IT 28.09.2010 LV 28.07.2010 NL 28.07.2010 PT 29.11.2010 SE 28.07.2010	(51) <b>F01L 9/04</b> (84) BE 30.09.2010 CY 28.07.2010 DK 28.07.2010 ES 08.11.2010 GR 29.10.2010 IS 28.11.2010 LT 28.07.2010 MC 30.09.2010 PL 28.07.2010 RO 28.07.2010 SI 28.07.2010
(11) <b>2 069 385</b> (84) ES 16.04.2011 SI 05.01.2011	(51) <b>C07K 1/107</b> (84) LT 05.01.2011	(11) <b>2 069 519</b> (84) AT 24.03.2010 BG 24.06.2010 DK 24.03.2010 FI 24.03.2010	(51) <b>C12P 19/44</b> (84) BE 24.03.2010 CZ 24.03.2010 EE 24.03.2010 GR 25.06.2010		



SK 28.07.2010		SK 27.01.2010		IE 22.08.2010	IS 28.11.2010
(11) <b>2 069 615</b>	(51) <b>F01N 3/022</b>	(11) <b>2 069 707</b>	(51) <b>F41H 5/04</b>	IT 28.07.2010	LT 28.07.2010
(84) BG 29.03.2011	(84) CY 29.12.2010	(84) CY 23.06.2010	(84) DK 23.06.2010	LV 28.07.2010	MC 31.08.2010
ES 09.04.2011	FI 29.12.2010	EE 23.06.2010	IS 23.10.2010	NL 28.07.2010	PL 28.07.2010
LT 29.12.2010	LV 29.12.2010	IT 02.07.2010	LT 23.06.2010	PT 29.11.2010	RO 28.07.2010
SE 29.12.2010	SI 29.12.2010	LV 23.06.2010	MC 31.07.2010	SE 28.07.2010	SI 28.07.2010
		PL 23.06.2010		SK 28.07.2010	
(11) <b>2 069 617</b>	(51) <b>F01N 3/022</b>	(11) <b>2 069 714</b>	(51) <b>G01B 11/275</b>	(11) <b>2 070 018</b>	(51) <b>G06K 19/07</b>
(84) AT 09.06.2010	(84) BE 30.09.2010	(84) BE 31.08.2010	(84) BG 21.10.2010	(84) AT 24.03.2010	(84) BE 31.07.2010
CY 09.06.2010	CZ 09.06.2010	CY 21.07.2010	CZ 21.07.2010	BG 24.06.2010	CZ 24.03.2010
DK 09.06.2010	EE 09.06.2010	DK 21.07.2010	EE 21.07.2010	DK 24.03.2010	EE 24.03.2010
FI 09.06.2010	GR 10.09.2010	DK 21.07.2010	FI 21.07.2010	ES 05.07.2010	FI 24.03.2010
IE 09.06.2010	IS 09.10.2010	ES 01.11.2010	IE 21.07.2010	GR 25.06.2010	IE 24.03.2010
IT 24.09.2010	LT 09.06.2010	GR 22.10.2010	IE 21.07.2010	IS 24.07.2010	IT 24.03.2010
LV 09.06.2010	MC 30.09.2010	IS 21.11.2010	IT 24.08.2010	LT 24.03.2010	LV 24.03.2010
NL 09.06.2010	PL 09.06.2010	LT 21.07.2010	LV 21.07.2010	MC 31.07.2010	PL 24.03.2010
PT 11.10.2010	RO 09.06.2010	MC 31.08.2010	NL 21.07.2010	PT 26.07.2010	RO 24.03.2010
SE 09.06.2010	SI 09.06.2010	PL 21.07.2010	PT 22.11.2010	SI 24.03.2010	SK 24.03.2010
SK 09.06.2010		RO 21.07.2010	SE 21.07.2010		
		SI 21.07.2010	SK 21.07.2010	(11) <b>2 070 059</b>	(51) <b>G07D 11/00</b>
(11) <b>2 069 635</b>	(51) <b>F02M 51/06</b>	(11) <b>2 069 730</b>	(51) <b>G01F 23/24</b>	(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010
(84) AT 27.01.2010	(84) BE 27.01.2010	(84) BG 15.03.2011	(84) CY 15.12.2010	BG 01.03.2011	CY 01.12.2010
BG 27.04.2010	CY 27.01.2010	ES 26.03.2011	FI 15.12.2010	FI 01.12.2010	GR 02.03.2011
CZ 27.01.2010	DK 27.01.2010	IE 15.12.2010	LT 15.12.2010	LT 01.12.2010	LV 01.12.2010
EE 27.01.2010	FI 27.01.2010	LV 15.12.2010	NL 15.12.2010	NL 01.12.2010	SE 01.12.2010
GR 28.04.2010	IE 27.07.2010	SE 15.12.2010	SI 15.12.2010	SI 01.12.2010	
IS 27.05.2010	IT 27.07.2010				
LT 27.01.2010	LV 27.01.2010	(11) <b>2 069 742</b>	(51) <b>G01M 3/00</b>	(11) <b>2 070 070</b>	(51) <b>G09F 9/33</b>
MC 31.07.2010	PT 27.05.2010	(84) BG 04.11.2010	(84) CY 04.08.2010	(84) AT 06.01.2010	(84) BE 06.01.2010
RO 27.01.2010	SE 27.01.2010	CZ 04.08.2010	DK 04.08.2010	BG 06.04.2010	CY 06.01.2010
SI 27.01.2010	SK 27.01.2010	EE 04.08.2010	ES 15.11.2010	CZ 06.01.2010	DK 06.01.2010
		FI 04.08.2010	GR 05.11.2010	EE 06.01.2010	FI 06.01.2010
(11) <b>2 069 659</b>	(51) <b>F16J 15/08</b>	IE 04.08.2010	IS 04.12.2010	GR 07.04.2010	IE 28.08.2010
(84) BE 30.06.2010	(84) BG 03.06.2010	IT 26.09.2010	LT 04.08.2010	IS 06.05.2010	IT 28.08.2010
CY 03.03.2010	CZ 03.03.2010	LV 04.08.2010	MC 30.09.2010	LT 06.01.2010	LV 06.01.2010
DK 03.03.2010	EE 03.03.2010	PL 04.08.2010	PT 06.12.2010	MC 31.08.2010	NL 06.01.2010
ES 14.06.2010	FI 03.03.2010	RO 04.08.2010	SE 04.08.2010	PL 06.01.2010	PT 06.05.2010
GR 04.06.2010	IE 03.03.2010	SI 04.08.2010	SK 04.08.2010	RO 06.01.2010	SE 06.01.2010
IS 03.07.2010	IT 27.06.2010			SI 06.01.2010	SK 06.01.2010
LT 03.03.2010	LV 03.03.2010	(11) <b>2 069 755</b>	(51) <b>G01N 15/06</b>	(11) <b>2 070 100</b>	(51) <b>H01H 71/52</b>
MC 30.06.2010	MT 03.03.2010	(84) AT 03.11.2010	(84) BE 03.11.2010	(84) CZ 29.09.2010	(84) EE 29.09.2010
NL 03.03.2010	PL 03.03.2010	BG 03.02.2011	ES 14.02.2011	ES 09.01.2011	FI 29.09.2010
PT 05.07.2010	RO 03.03.2010	FI 03.11.2010	GR 04.02.2011	GR 30.12.2010	HR 29.09.2010
SE 03.03.2010	SI 03.03.2010	IS 03.03.2011	LT 03.11.2010	IE 29.09.2010	IS 29.01.2011
SK 03.03.2010		LV 03.11.2010	NL 03.11.2010	LT 29.09.2010	LV 29.09.2010
		PT 03.03.2011	SE 03.11.2010	NL 29.09.2010	NO 29.12.2010
(11) <b>2 069 680</b>	(51) <b>F17C 3/08</b>	SI 03.11.2010		PT 31.01.2011	RO 29.09.2010
(84) BE 30.09.2010	(84) BG 17.06.2010	(11) <b>2 069 777</b>	(51) <b>G01N 33/36</b>	SE 29.09.2010	SI 29.09.2010
CY 17.03.2010	DK 17.03.2010	(84) BG 01.03.2011	(84) CY 01.12.2010	SK 29.09.2010	
EE 17.03.2010	FI 17.03.2010	ES 12.03.2011	FI 01.12.2010		
GR 18.06.2010	IE 17.03.2010	GR 02.03.2011	IE 01.12.2010	(11) <b>2 070 127</b>	(51) <b>H01L 31/048</b>
IS 17.07.2010	IT 25.09.2010	LT 01.12.2010	LV 01.12.2010	(84) AT 26.05.2010	(84) BE 26.05.2010
LT 17.03.2010	LV 17.03.2010	NL 01.12.2010	SE 01.12.2010	CY 09.06.2010	CZ 26.05.2010
MC 30.09.2010	PT 19.07.2010	SI 01.12.2010		DK 26.05.2010	EE 26.05.2010
RO 17.03.2010	SI 17.03.2010			FI 26.05.2010	GR 27.08.2010
SK 17.03.2010		(11) <b>2 069 782</b>	(51) <b>G01N 33/50</b>	IE 19.09.2010	IS 26.09.2010
		(84) AT 29.12.2010	(84) BE 29.12.2010	IT 19.09.2010	LT 26.05.2010
(11) <b>2 069 703</b>	(51) <b>F28F 9/02</b>	BG 29.03.2011	CY 29.12.2010	LV 26.05.2010	MC 30.09.2010
(84) BE 31.07.2010	(84) BG 27.04.2010	ES 09.04.2011	FI 29.12.2010	NL 26.05.2010	PL 26.05.2010
CY 27.01.2010	CZ 27.01.2010	LT 29.12.2010	LV 29.12.2010	PT 27.09.2010	RO 26.05.2010
DK 27.01.2010	EE 27.01.2010	SE 29.12.2010	SI 29.12.2010	SE 26.05.2010	SI 26.05.2010
ES 08.05.2010	FI 27.01.2010			SK 26.05.2010	
FR 02.08.2010	GR 28.04.2010	(11) <b>2 069 998</b>	(51) <b>G06F 21/02</b>	(11) <b>2 070 128</b>	(51) <b>H01L 31/18</b>
IE 27.01.2010	IS 27.05.2010	(84) AT 28.07.2010	(84) BE 28.07.2010	(84) AT 22.12.2010	(84) BG 22.03.2011
IT 27.01.2010	LT 27.01.2010	BG 28.10.2010	CY 28.07.2010	CY 22.12.2010	FI 22.12.2010
LV 27.01.2010	MC 31.07.2010	CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010	LT 22.12.2010	LV 22.12.2010
NL 27.01.2010	PL 27.01.2010	EE 28.07.2010	ES 08.11.2010	SE 22.12.2010	SI 22.12.2010
PT 27.05.2010	RO 27.01.2010	FI 28.07.2010	GR 29.10.2010		
SE 27.01.2010	SI 27.01.2010				

(11) <b>2 070 139</b>	(51) <b>H01M 4/32</b>	(11) <b>2 070 219</b>	(51) <b>H04B 7/26</b>	(11) <b>2 070 393</b>	(51) <b>H05B 37/02</b>
(84) AT 01.09.2010	(84) BE 30.09.2010	(84) AT 30.06.2010	(84) BE 30.06.2010	(84) AT 06.10.2010	(84) BE 06.10.2010
CY 01.09.2010	CZ 01.09.2010	CY 30.06.2010	CZ 30.06.2010	BG 06.01.2011	FI 06.10.2010
EE 01.09.2010	FI 01.09.2010	DK 30.06.2010	EE 30.06.2010	GR 07.01.2011	IS 06.02.2011
GR 02.12.2010	IE 01.09.2010	FI 30.06.2010	GR 01.10.2010	LT 06.10.2010	LV 06.10.2010
IS 01.01.2011	IT 01.09.2010	IE 21.09.2010	IS 30.10.2010	NL 06.10.2010	PT 07.02.2011
LT 01.09.2010	LV 01.09.2010	IT 21.09.2010	LT 30.06.2010	SE 06.10.2010	SI 06.10.2010
MC 30.09.2010	NL 01.09.2010	LV 30.06.2010	MC 30.09.2010		
PL 01.09.2010	PT 03.01.2011	NL 30.06.2010	PL 30.06.2010	(11) <b>2 070 433</b>	(51) <b>A43B 5/04</b>
RO 01.09.2010	SE 01.09.2010	PT 02.11.2010	RO 30.06.2010	(84) BG 21.10.2010	(84) CY 21.07.2010
SI 01.09.2010	SK 01.09.2010	SE 30.06.2010	SI 30.06.2010	CZ 21.07.2010	DK 21.07.2010
		SK 30.06.2010		EE 21.07.2010	ES 01.11.2010
				FI 21.07.2010	GR 22.10.2010
(11) <b>2 070 159</b>	(51) <b>H01Q 21/00</b>	(11) <b>2 070 247</b>	(51) <b>H04L 7/02</b>	HR 21.07.2010	IE 21.07.2010
(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010	(84) AT 11.08.2010	(84) BE 11.08.2010	IS 21.11.2010	LT 21.07.2010
BG 22.03.2011	CY 22.12.2010	BG 11.11.2010	CY 11.08.2010	LV 21.07.2010	MC 31.12.2010
ES 02.04.2011	FI 22.12.2010	CZ 11.08.2010	DK 11.08.2010	NL 21.07.2010	NO 21.10.2010
LT 22.12.2010	LV 22.12.2010	EE 11.08.2010	ES 22.11.2010	PL 21.07.2010	RO 21.07.2010
SE 22.12.2010	SI 22.12.2010	FI 11.08.2010	GR 12.11.2010	SE 21.07.2010	SI 21.07.2010
		IS 11.12.2010	IT 11.08.2010	SK 21.07.2010	
		LT 11.08.2010	LV 11.08.2010		
(11) <b>2 070 168</b>	(51) <b>H01T 1/14</b>			(11) <b>2 070 444</b>	(51) <b>A47C 1/032</b>
(84) BG 28.10.2010	(84) CY 28.07.2010	(11) <b>2 070 267</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>	(84) CY 09.06.2010	(84) CZ 28.04.2010
CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010	(84) AT 10.11.2010	(84) BE 10.11.2010	DK 28.04.2010	EE 28.04.2010
EE 28.07.2010	ES 08.11.2010	BG 10.02.2011	CY 10.11.2010	FI 28.04.2010	GR 29.07.2010
FI 28.07.2010	GR 29.10.2010	ES 21.02.2011	FI 10.11.2010	HR 28.04.2010	IE 28.04.2010
HR 28.07.2010	IE 28.07.2010	IS 10.03.2011	LT 10.11.2010	IS 28.08.2010	LT 28.04.2010
IS 28.11.2010	LT 28.07.2010	LV 10.11.2010	NL 10.11.2010	LV 28.04.2010	MC 30.11.2010
LV 28.07.2010	MC 31.10.2010	PT 10.03.2011	SE 10.11.2010	NO 28.07.2010	PL 28.04.2010
NL 28.07.2010	NO 28.10.2010	SI 10.11.2010		RO 28.04.2010	SE 28.04.2010
RO 28.07.2010	SE 28.07.2010			SI 28.04.2010	SK 28.04.2010
SI 28.07.2010	SK 28.07.2010				
				(11) <b>2 070 445</b>	(51) <b>A47C 1/032</b>
				(84) BG 20.01.2011	(84) FI 20.10.2010
(11) <b>2 070 173</b>	(51) <b>H02J 3/24</b>			GR 21.01.2011	HR 20.10.2010
(84) AT 14.07.2010	(84) BE 14.07.2010	(11) <b>2 070 285</b>	(51) <b>H04L 29/06</b>	IE 20.10.2010	IS 20.02.2011
BG 14.10.2010	CY 14.07.2010	(84) BE 30.09.2010	(84) BG 27.04.2010	LT 20.10.2010	LV 20.10.2010
CZ 14.07.2010	DK 14.07.2010	CY 27.01.2010	CZ 27.01.2010	MC 30.11.2010	NO 20.01.2011
EE 14.07.2010	ES 25.10.2010	DK 27.01.2010	EE 27.01.2010	PT 21.02.2011	SE 20.10.2010
FI 14.07.2010	FR 02.11.2010	FI 27.01.2010	GR 28.04.2010	SI 20.10.2010	
GR 15.10.2010	IS 14.11.2010	IE 27.01.2010	IS 27.05.2010		
LT 14.07.2010	LV 14.07.2010	IT 24.09.2010	LT 27.01.2010	(11) <b>2 070 459</b>	(51) <b>A47J 37/06</b>
MC 31.10.2010	NL 14.07.2010	LV 27.01.2010	MC 30.09.2010	(84) AT 03.11.2010	(84) BG 03.02.2011
PL 14.07.2010	PT 15.11.2010	NL 27.01.2010	PT 27.05.2010	ES 14.02.2011	FI 03.11.2010
RO 14.07.2010	SI 14.07.2010	RO 27.01.2010	SE 27.01.2010	GR 04.02.2011	HR 03.11.2010
SK 14.07.2010		SI 27.01.2010	SK 27.01.2010	IE 03.11.2010	IS 03.03.2011
				LT 03.11.2010	LV 03.11.2010
				MC 31.12.2010	NL 03.11.2010
				NO 03.02.2011	PT 03.03.2011
				SE 03.11.2010	SI 03.11.2010
(11) <b>2 070 195</b>	(51) <b>H04B 1/04</b>	(11) <b>2 070 358</b>	(51) <b>H04W 16/14</b>	(11) <b>2 070 470</b>	(51) <b>A61B 5/00</b>
(84) AT 13.01.2010	(84) BE 13.01.2010	(84) AT 17.02.2010	(84) BE 17.02.2010	(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010
BG 13.04.2010	CY 13.01.2010	BG 17.05.2010	CY 17.02.2010	BG 01.03.2011	CY 01.12.2010
CZ 13.01.2010	DK 13.01.2010	CZ 17.02.2010	DK 17.02.2010	ES 12.03.2011	FI 01.12.2010
EE 13.01.2010	ES 24.04.2010	EE 17.02.2010	ES 28.05.2010	GR 02.03.2011	HR 01.12.2010
FI 13.01.2010	GR 14.04.2010	FI 17.02.2010	GR 18.05.2010	LT 01.12.2010	LV 01.12.2010
IE 23.07.2010	IS 13.05.2010	IE 23.07.2010	IS 17.06.2010	MC 31.12.2010	NL 01.12.2010
IT 23.07.2010	LT 13.01.2010	IT 23.07.2010	LT 17.02.2010	NO 01.03.2011	SE 01.12.2010
LV 13.01.2010	MC 31.07.2010	IT 23.07.2010	LT 17.02.2010	SI 01.12.2010	
NL 13.01.2010	PL 13.01.2010	LV 17.02.2010	MC 31.07.2010		
PT 13.05.2010	RO 13.01.2010	NL 17.02.2010	PL 17.02.2010		
SE 13.01.2010	SI 13.01.2010	PT 17.06.2010	RO 17.02.2010		
SK 13.01.2010		SE 17.02.2010	SI 17.02.2010		
		SK 17.02.2010			
				(11) <b>2 070 495</b>	(51) <b>A61F 5/02</b>
(11) <b>2 070 196</b>	(51) <b>H04B 1/10</b>			(84) LT 05.01.2011	(84) NO 05.04.2011
(84) LT 05.01.2011	(84) SI 05.01.2011			SI 05.01.2011	
(11) <b>2 070 211</b>	(51) <b>H04W 52/04</b>	(11) <b>2 070 391</b>	(51) <b>H04S 5/00</b>	(11) <b>2 070 523</b>	(51) <b>A61K 31/05</b>
(84) AT 10.11.2010	(84) BG 10.02.2011	(84) AT 03.11.2010	(84) BE 03.11.2010	(84) AT 18.08.2010	(84) BE 18.08.2010
CY 10.11.2010	ES 21.02.2011	BG 03.02.2011	ES 14.02.2011	BG 18.11.2010	CY 18.08.2010
FI 10.11.2010	GR 11.02.2011	FI 03.11.2010	GR 04.02.2011	CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010
IE 10.11.2010	IS 10.03.2011	IS 03.03.2011	LT 03.11.2010	EE 18.08.2010	ES 29.11.2010
LT 10.11.2010	LV 10.11.2010	LV 03.11.2010	PT 03.03.2011	FI 18.08.2010	GR 19.11.2010
NL 10.11.2010	PT 10.03.2011	SE 03.11.2010	SI 03.11.2010		
SE 10.11.2010	SI 10.11.2010				

HR 18.08.2010	IS 18.12.2010	(11) <b>2 070 676</b>	(51) <b>B29C 33/62</b>	NL 28.07.2010	NO 28.10.2010
IT 18.08.2010	LT 18.08.2010	(84) BG 17.02.2011	(84) CY 17.11.2010	PL 28.07.2010	RO 28.07.2010
LV 18.08.2010	MC 31.12.2010	GR 18.02.2011	HR 17.11.2010	SE 28.07.2010	SI 28.07.2010
NL 18.08.2010	NO 18.11.2010	IE 17.11.2010	IS 17.03.2011	SK 28.07.2010	
PL 18.08.2010	RO 18.08.2010	LT 17.11.2010	LV 17.11.2010		
SE 18.08.2010	SI 18.08.2010	MC 31.12.2010	NL 17.11.2010	(11) <b>2 070 826</b>	(51) <b>B65D 17/40</b>
SK 18.08.2010		NO 17.02.2011	SE 17.11.2010	(84) BG 01.03.2011	(84) CY 01.12.2010
		SI 17.11.2010		ES 12.03.2011	FI 01.12.2010
(11) <b>2 070 562</b>	(51) <b>A61N 1/362</b>			GR 02.03.2011	HR 01.12.2010
(84) AT 29.12.2010	(84) BG 29.03.2011	(11) <b>2 070 731</b>	(51) <b>B60C 11/12</b>	IE 01.12.2010	LT 01.12.2010
CY 29.12.2010	ES 09.04.2011	(84) CZ 29.09.2010	(84) EE 29.09.2010	LV 01.12.2010	MC 31.12.2010
FI 29.12.2010	HR 29.12.2010	ES 09.01.2011	FI 29.09.2010	NL 01.12.2010	NO 01.03.2011
LT 29.12.2010	LV 29.12.2010	GR 30.12.2010	HR 29.09.2010	SE 01.12.2010	SI 01.12.2010
NO 29.03.2011	SI 29.12.2010	IE 29.09.2010	IS 29.01.2011		
		LT 29.09.2010	LV 29.09.2010	(11) <b>2 070 832</b>	(51) <b>B65D 43/16</b>
(11) <b>2 070 584</b>	(51) <b>B01D 63/08</b>	MC 31.10.2010	NL 29.09.2010	(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011
(84) AT 03.03.2010	(84) BE 03.03.2010	PT 31.01.2011	RO 29.09.2010	NO 05.04.2011	SI 05.01.2011
BG 03.06.2010	CY 03.03.2010	SI 29.09.2010	SK 29.09.2010		
CZ 03.03.2010	DK 03.03.2010			(11) <b>2 070 845</b>	(51) <b>B65G 47/08</b>
EE 03.03.2010	ES 14.06.2010	(11) <b>2 070 735</b>	(51) <b>B60C 27/10</b>	(84) BG 01.03.2011	(84) CY 01.12.2010
FI 03.03.2010	GR 04.06.2010	(84) BG 28.10.2010	(84) CY 28.07.2010	FI 01.12.2010	GR 02.03.2011
HR 03.03.2010	IS 03.07.2010	CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010	HR 01.12.2010	IE 01.12.2010
IT 03.03.2010	LT 03.03.2010	EE 28.07.2010	FI 28.07.2010	LT 01.12.2010	LV 01.12.2010
LV 03.03.2010	MC 30.11.2010	GR 29.10.2010	HR 28.07.2010	NO 01.03.2011	SI 01.12.2010
NL 03.03.2010	NO 03.06.2010	IE 28.07.2010	IS 28.11.2010		
PL 03.03.2010	PT 05.07.2010	LT 28.07.2010	LV 28.07.2010	(11) <b>2 070 877</b>	(51) <b>C02F 3/12</b>
RO 03.03.2010	SE 03.03.2010	MC 30.11.2010	NL 28.07.2010	(84) CZ 29.09.2010	(84) EE 29.09.2010
SI 03.03.2010	SK 03.03.2010	NO 28.10.2010	PL 28.07.2010	FI 29.09.2010	GR 30.12.2010
		RO 28.07.2010	SE 28.07.2010	HR 29.09.2010	IE 29.09.2010
		SI 28.07.2010	SK 28.07.2010	IS 29.01.2011	IT 29.09.2010
(11) <b>2 070 595</b>	(51) <b>B02C 4/28</b>			LT 29.09.2010	LV 29.09.2010
(84) BG 27.01.2011	(84) GR 28.01.2011	(11) <b>2 070 737</b>	(51) <b>B60D 1/52</b>	MC 31.12.2010	NL 29.09.2010
HR 27.10.2010	IE 27.10.2010	(84) BG 10.02.2011	(84) CY 10.11.2010	NO 29.12.2010	PT 31.01.2011
IS 27.02.2011	LT 27.10.2010	ES 21.02.2011	FI 10.11.2010	RO 29.09.2010	SE 29.09.2010
LV 27.10.2010	MC 31.12.2010	GR 11.02.2011	HR 10.11.2010	SI 29.09.2010	SK 29.09.2010
SI 27.10.2010		IE 10.11.2010	IS 10.03.2011		
		LT 10.11.2010	LV 10.11.2010	(11) <b>2 070 967</b>	(51) <b>C08G 65/00</b>
(11) <b>2 070 606</b>	(51) <b>B08B 9/055</b>	NL 10.11.2010	NO 10.02.2011	(84) AT 14.07.2010	(84) BE 14.07.2010
(84) CY 15.09.2010	(84) CZ 15.09.2010	PT 10.03.2011	SE 10.11.2010	BG 14.10.2010	CY 14.07.2010
EE 15.09.2010	ES 26.12.2010	SI 10.11.2010		CZ 14.07.2010	DK 14.07.2010
FI 15.09.2010	GR 16.12.2010			EE 14.07.2010	ES 25.10.2010
HR 15.09.2010	IE 15.09.2010	(11) <b>2 070 741</b>	(51) <b>B60G 17/052</b>	FI 14.07.2010	GR 15.10.2010
IS 15.01.2011	LT 15.09.2010	(84) CY 30.06.2010	(84) DK 30.06.2010	HR 14.07.2010	IS 14.11.2010
LV 15.09.2010	MC 31.12.2010	EE 30.06.2010	ES 11.10.2010	IT 14.07.2010	LT 14.07.2010
NL 15.09.2010	NO 15.12.2010	FI 30.06.2010	GR 01.10.2010	LV 14.07.2010	MC 30.11.2010
PL 15.09.2010	PT 17.01.2011	HR 30.06.2010	IE 30.06.2010	NL 14.07.2010	NO 14.10.2010
RO 15.09.2010	SE 15.09.2010	IS 30.10.2010	IT 30.06.2010	PL 14.07.2010	RO 14.07.2010
SI 15.09.2010	SK 15.09.2010	LT 30.06.2010	LV 30.06.2010	SE 14.07.2010	SI 14.07.2010
		MC 30.11.2010	NL 30.06.2010	SK 14.07.2010	
(11) <b>2 070 649</b>	(51) <b>B23Q 39/04</b>	NO 30.09.2010	RO 30.06.2010		
(84) AT 11.12.2009	(84) BG 25.02.2010	SE 30.06.2010	SI 30.06.2010	(11) <b>2 071 059</b>	(51) <b>C30B 15/10</b>
CY 25.11.2009	CZ 25.11.2009	SK 30.06.2010		(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011
DK 25.11.2009	EE 25.11.2009			SI 05.01.2011	
ES 08.03.2010	FI 25.11.2009	(11) <b>2 070 749</b>	(51) <b>B60J 5/04</b>		
GR 26.02.2010	HR 25.11.2009	(84) AT 01.12.2010	(84) BG 01.03.2011	(11) <b>2 071 110</b>	(51) <b>E05D 15/10</b>
HU 26.05.2010	IE 25.11.2009	CY 01.12.2010	FI 01.12.2010	(84) BG 17.02.2011	(84) CY 17.11.2010
IS 25.03.2010	LT 25.11.2009	GR 02.03.2011	HR 01.12.2010	FI 17.11.2010	GR 18.02.2011
LV 25.11.2009	MC 01.07.2010	IE 01.12.2010	LT 01.12.2010	IE 17.11.2010	IS 17.03.2011
NL 25.11.2009	NO 25.02.2010	LV 01.12.2010	MC 31.12.2010	LT 17.11.2010	LV 17.11.2010
PL 25.11.2009	RO 25.11.2009	NL 01.12.2010	NO 01.03.2011	NO 17.02.2011	PT 17.03.2011
SE 25.11.2009	SI 25.11.2009	SE 01.12.2010	SI 01.12.2010	SE 17.11.2010	SI 17.11.2010
SK 25.11.2009					
(11) <b>2 070 670</b>	(51) <b>B28B 1/48</b>	(11) <b>2 070 818</b>	(51) <b>B64C 25/44</b>	(11) <b>2 071 159</b>	(51) <b>F02D 19/08</b>
(84) AT 10.11.2010	(84) BG 10.02.2011	(84) AT 28.07.2010	(84) BG 28.10.2010	(84) AT 06.10.2010	(84) BE 06.10.2010
CY 10.11.2010	FI 10.11.2010	CY 28.07.2010	CZ 28.07.2010	BG 06.01.2011	FI 06.10.2010
GR 11.02.2011	HR 10.11.2010	DK 28.07.2010	EE 28.07.2010	HR 06.10.2010	IS 06.02.2011
IS 10.03.2011	LT 10.11.2010	FI 28.07.2010	GR 29.10.2010	LT 06.10.2010	LV 06.10.2010
LV 10.11.2010	MC 31.12.2010	HR 28.07.2010	IE 28.07.2010	MC 31.12.2010	NO 06.01.2011
NO 10.02.2011	PT 10.03.2011	IS 28.11.2010	LT 28.07.2010	PT 07.02.2011	SE 06.10.2010
SE 10.11.2010	SI 10.11.2010	LV 28.07.2010	MC 31.12.2010	SI 06.10.2010	





SI 27.10.2010		(11) <b>2 072 327</b>	(51) <b>B60N 2/30</b>	NL 04.08.2010	PL 04.08.2010
(11) <b>2 072 096</b>	(51) <b>A63F 1/02</b>	(84) AT 25.08.2010	(84) BG 25.11.2010	PT 06.12.2010	RO 04.08.2010
(84) AT 04.08.2010	(84) BE 04.08.2010	CY 25.08.2010	CZ 25.08.2010	SE 04.08.2010	SI 04.08.2010
BG 04.11.2010	CY 04.08.2010	DK 25.08.2010	EE 25.08.2010		
CZ 04.08.2010	DK 04.08.2010	ES 06.12.2010	FI 25.08.2010	(11) <b>2 072 578</b>	(51) <b>C08L 33/06</b>
EE 04.08.2010	ES 15.11.2010	GR 26.11.2010	HR 25.08.2010	(84) BG 08.03.2011	(84) CY 08.12.2010
FI 04.08.2010	GR 05.11.2010	IE 25.08.2010	IS 25.12.2010	ES 19.03.2011	FI 08.12.2010
IS 04.12.2010	IT 04.08.2010	IT 25.08.2010	LT 25.08.2010	HR 08.12.2010	IE 08.12.2010
LT 04.08.2010	LV 04.08.2010	LV 25.08.2010	MC 31.12.2010	LT 08.12.2010	LV 08.12.2010
MC 31.10.2010	NL 04.08.2010	NL 25.08.2010	NO 25.11.2010	MC 31.12.2010	NL 08.12.2010
PL 04.08.2010	PT 06.12.2010	PL 25.08.2010	RO 25.08.2010	NO 08.03.2011	SE 08.12.2010
RO 04.08.2010	SE 04.08.2010	SE 25.08.2010	SI 25.08.2010	SI 08.12.2010	
SI 04.08.2010	SK 04.08.2010				
		(11) <b>2 072 329</b>	(51) <b>B60N 3/10</b>	(11) <b>2 072 629</b>	(51) <b>C22C 27/06</b>
(11) <b>2 072 158</b>	(51) <b>B21D 7/06</b>	(84) CZ 22.09.2010	(84) EE 22.09.2010	(84) BG 06.01.2011	(84) GR 07.01.2011
(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010	ES 02.01.2011	FI 22.09.2010	HR 06.10.2010	IS 06.02.2011
CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010	GR 23.12.2010	HR 22.09.2010	LT 06.10.2010	LV 06.10.2010
EE 15.09.2010	ES 26.12.2010	IE 22.09.2010	IS 22.01.2011	NO 06.01.2011	PT 07.02.2011
FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	IT 22.09.2010	LT 22.09.2010	SI 06.10.2010	
HR 15.09.2010	IS 15.01.2011	LV 22.09.2010	MC 30.11.2010	(11) <b>2 072 677</b>	(51) <b>D21F 9/00</b>
LT 15.09.2010	LV 15.09.2010	NL 22.09.2010	NO 22.12.2010	(84) BG 29.03.2011	(84) CY 29.12.2010
MC 31.12.2010	NL 15.09.2010	PL 22.09.2010	PT 24.01.2011	ES 09.04.2011	HR 29.12.2010
NO 15.12.2010	PL 15.09.2010	RO 22.09.2010	SE 22.09.2010	LT 29.12.2010	LV 29.12.2010
PT 17.01.2011	RO 15.09.2010	SI 22.09.2010	SK 22.09.2010	NO 29.03.2011	SI 29.12.2010
SI 15.09.2010	SK 15.09.2010				
		(11) <b>2 072 372</b>	(51) <b>B62D 3/12</b>	(11) <b>2 072 716</b>	(51) <b>E04H 4/12</b>
(11) <b>2 072 196</b>	(51) <b>B26D 3/18</b>	(84) AT 06.10.2010	(84) BG 06.01.2011	(84) AT 18.08.2010	(84) BG 18.11.2010
(84) BG 17.06.2010	(84) CY 17.03.2010	ES 17.01.2011	FI 06.10.2010	CY 18.08.2010	CZ 18.08.2010
CZ 17.03.2010	EE 17.03.2010	GR 07.01.2011	HR 06.10.2010	DK 18.08.2010	EE 18.08.2010
FI 17.03.2010	GR 18.06.2010	IE 06.10.2010	IS 06.02.2011	FI 18.08.2010	GR 19.11.2010
HR 17.03.2010	IE 17.03.2010	LT 06.10.2010	LV 06.10.2010	HR 18.08.2010	IE 18.08.2010
IS 17.07.2010	LT 17.03.2010	NL 06.10.2010	NO 06.01.2011	IS 18.12.2010	LT 18.08.2010
LV 17.03.2010	MC 30.11.2010	PT 07.02.2011	SE 06.10.2010	LV 18.08.2010	NL 18.08.2010
PL 17.03.2010	RO 17.03.2010	SI 06.10.2010		NO 18.11.2010	PL 18.08.2010
SE 17.03.2010	SI 17.03.2010			RO 18.08.2010	SE 18.08.2010
SK 17.03.2010				SI 18.08.2010	SK 18.08.2010
		(11) <b>2 072 385</b>	(51) <b>B62D 57/032</b>	(11) <b>2 072 784</b>	(51) <b>F02D 29/02</b>
(11) <b>2 072 264</b>	(51) <b>B41J 2/17</b>	(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010	(84) AT 24.11.2010	(84) BE 24.11.2010
(84) AT 03.11.2010	(84) BE 03.11.2010	CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010	BG 24.02.2011	CY 24.11.2010
BG 03.02.2011	FI 03.11.2010	EE 15.09.2010	ES 26.12.2010	ES 07.03.2011	FI 24.11.2010
GR 04.02.2011	HR 03.11.2010	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	GR 25.02.2011	IS 24.03.2011
IS 03.03.2011	LT 03.11.2010	HR 15.09.2010	IS 15.01.2011	LT 24.11.2010	LV 24.11.2010
LV 03.11.2010	MC 30.11.2010	IT 15.09.2010	LT 15.09.2010	NL 24.11.2010	PT 24.03.2011
NL 03.11.2010	NO 03.02.2011	LV 15.09.2010	MC 31.12.2010	SE 24.11.2010	SI 24.11.2010
PT 03.03.2011	SE 03.11.2010	NL 15.09.2010	NO 15.12.2010		
SI 03.11.2010		PL 15.09.2010	PT 17.01.2011		
		RO 15.09.2010	SE 15.09.2010		
		SI 15.09.2010	SK 15.09.2010		
		(11) <b>2 072 439</b>	(51) <b>B65H 37/00</b>	(11) <b>2 072 820</b>	(51) <b>F04B 49/06</b>
(11) <b>2 072 273</b>	(51) <b>B41M 3/16</b>	(84) AT 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010	(84) BG 28.10.2010	(84) CY 28.07.2010
(84) ES 11.10.2010	(84) IT 30.06.2010	CZ 22.09.2010	EE 22.09.2010	CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010
NL 30.06.2010		FI 22.09.2010	GR 23.12.2010	EE 28.07.2010	ES 08.11.2010
		HR 22.09.2010	IE 29.09.2010	FI 28.07.2010	GR 29.10.2010
		IS 22.01.2011	LT 22.09.2010	HR 28.07.2010	IE 28.07.2010
		LV 22.09.2010	MC 30.09.2010	IS 28.11.2010	IT 28.07.2010
		NL 22.09.2010	NO 22.12.2010	LT 28.07.2010	LV 28.07.2010
		PL 22.09.2010	PT 24.01.2011	MC 31.10.2010	NL 28.07.2010
		RO 22.09.2010	SE 22.09.2010	NO 28.10.2010	PL 28.07.2010
		SI 22.09.2010	SK 22.09.2010	RO 28.07.2010	SE 28.07.2010
				SI 28.07.2010	SK 28.07.2010
		(11) <b>2 072 577</b>	(51) <b>C08L 33/04</b>	(11) <b>2 072 859</b>	(51) <b>F16H 3/00</b>
(11) <b>2 072 326</b>	(51) <b>B60N 2/28</b>	(84) AT 04.08.2010	(84) BE 04.08.2010	(84) BG 24.02.2011	(84) CY 24.11.2010
(84) AT 08.12.2010	(84) BE 08.12.2010	BG 04.11.2010	CY 04.08.2010	ES 07.03.2011	GR 25.02.2011
BG 08.03.2011	CY 08.12.2010	CZ 04.08.2010	DK 04.08.2010	HR 24.11.2010	IE 24.11.2010
FI 08.12.2010	HR 08.12.2010	EE 04.08.2010	ES 15.11.2010	IS 24.03.2011	LT 24.11.2010
LT 08.12.2010	LV 08.12.2010	FI 04.08.2010	FR 02.11.2010	LV 24.11.2010	MC 31.12.2010
NO 08.03.2011	SE 08.12.2010	GR 05.11.2010	IS 04.12.2010	NL 24.11.2010	NO 24.02.2011
SI 08.12.2010		IT 04.08.2010	LT 04.08.2010	PT 24.03.2011	SE 24.11.2010
		LV 04.08.2010	MC 31.10.2010	SI 24.11.2010	





(11) <b>2 074 016</b>	(51) <b>B63B 21/16</b>	(11) <b>2 074 261</b>	(51) <b>E01B 19/00</b>	LT 08.12.2010	LV 08.12.2010
(84) AT 29.09.2010	(84) BE 29.09.2010	(84) BG 15.03.2011	(84) CY 15.12.2010	NL 08.12.2010	SE 08.12.2010
CZ 29.09.2010	EE 29.09.2010	FI 15.12.2010	SI 15.12.2010	SI 08.12.2010	
ES 09.01.2011	FI 29.09.2010	(11) <b>2 074 299</b>	(51) <b>F02D 35/00</b>	(11) <b>2 074 427</b>	(51) <b>G01N 33/574</b>
GR 30.12.2010	IS 29.01.2011	(84) AT 17.11.2010	(84) BE 17.11.2010	(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010
LT 29.09.2010	LV 29.09.2010	BG 17.02.2011	CY 17.11.2010	BG 22.03.2011	CY 22.12.2010
PT 31.01.2011	RO 29.09.2010	ES 28.02.2011	FI 17.11.2010	FI 22.12.2010	LT 22.12.2010
SE 29.09.2010	SI 29.09.2010	GR 18.02.2011	IS 17.03.2011	LV 22.12.2010	SI 22.12.2010
SK 29.09.2010		LT 17.11.2010	LV 17.11.2010		
(11) <b>2 074 024</b>	(51) <b>B64C 1/12</b>	NL 17.11.2010	PT 17.03.2011	(11) <b>2 074 529</b>	(51) <b>G06F 17/18</b>
(84) AT 08.12.2010	(84) BE 08.12.2010	SE 17.11.2010	SI 17.11.2010	(84) AT 08.12.2010	(84) BE 08.12.2010
BG 08.03.2011	CY 08.12.2010	(11) <b>2 074 325</b>	(51) <b>F02M 17/04</b>	BG 08.03.2011	CY 08.12.2010
ES 19.03.2011	FI 08.12.2010	(84) AT 06.01.2010	(84) BE 06.01.2010	FI 08.12.2010	LT 08.12.2010
LT 08.12.2010	LV 08.12.2010	BG 06.04.2010	CY 06.01.2010	LV 08.12.2010	SE 08.12.2010
NL 08.12.2010	SE 08.12.2010	CZ 06.01.2010	DK 06.01.2010	SI 08.12.2010	
SI 08.12.2010		EE 06.01.2010	ES 17.04.2010		
(11) <b>2 074 028</b>	(51) <b>B64D 13/06</b>	FI 06.01.2010	FR 30.09.2010	(11) <b>2 074 618</b>	(51) <b>G11B 7/24</b>
(84) AT 08.12.2010	(84) BE 08.12.2010	GR 07.04.2010	IE 24.09.2010	(84) AT 04.08.2010	(84) BE 04.08.2010
BG 08.03.2011	CY 08.12.2010	IS 06.05.2010	IT 24.09.2010	BG 04.11.2010	CY 04.08.2010
ES 19.03.2011	FI 08.12.2010	LT 06.01.2010	LV 06.01.2010	CZ 04.08.2010	DK 04.08.2010
LT 08.12.2010	LV 08.12.2010	MC 30.09.2010	NL 06.01.2010	EE 04.08.2010	ES 15.11.2010
NL 08.12.2010	SE 08.12.2010	PL 06.01.2010	PT 06.05.2010	FI 04.08.2010	GR 05.11.2010
SI 08.12.2010		RO 06.01.2010	SE 06.01.2010	IE 24.09.2010	IS 04.12.2010
		SI 06.01.2010	SK 06.01.2010	IT 04.08.2010	LT 04.08.2010
(11) <b>2 074 173</b>	(51) <b>C08L 53/02</b>	(11) <b>2 074 374</b>	(51) <b>F28F 13/00</b>	LV 04.08.2010	MC 30.09.2010
(84) AT 10.02.2010	(84) BE 10.02.2010	(84) AT 01.09.2010	(84) BE 01.09.2010	NL 04.08.2010	PL 04.08.2010
BG 10.05.2010	CY 10.02.2010	CY 01.09.2010	CZ 01.09.2010	PT 06.12.2010	RO 04.08.2010
CZ 10.02.2010	DK 10.02.2010	EE 01.09.2010	ES 12.12.2010	SE 04.08.2010	SI 04.08.2010
EE 10.02.2010	ES 21.05.2010	FI 01.09.2010	GR 02.12.2010	SK 04.08.2010	
FI 10.02.2010	FR 30.09.2010	IE 18.09.2010	IS 01.01.2011	(11) <b>2 074 627</b>	(51) <b>G11C 16/12</b>
GR 11.05.2010	IE 19.09.2010	IT 18.09.2010	LT 01.09.2010	(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010
IS 10.06.2010	IT 19.09.2010	LV 01.09.2010	MC 30.09.2010	CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010
LT 10.02.2010	LV 10.02.2010	NL 01.09.2010	PL 01.09.2010	EE 15.09.2010	ES 26.12.2010
MC 30.09.2010	NL 10.02.2010	PT 03.01.2011	RO 01.09.2010	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010
PL 10.02.2010	PT 11.06.2010	SE 01.09.2010	SI 01.09.2010	IS 15.01.2011	IT 15.09.2010
RO 10.02.2010	SE 10.02.2010	SK 01.09.2010		LT 15.09.2010	LV 15.09.2010
SI 10.02.2010	SK 10.02.2010			MC 30.11.2010	PL 15.09.2010
				PT 17.01.2011	RO 15.09.2010
(11) <b>2 074 176</b>	(51) <b>C08L 67/02</b>	(11) <b>2 074 388</b>	(51) <b>G01F 1/66</b>	SE 15.09.2010	SI 15.09.2010
(84) AT 19.05.2010	(84) CY 16.06.2010	(84) AT 28.07.2010	(84) BE 28.07.2010	SK 15.09.2010	
CZ 19.05.2010	DK 19.05.2010	BG 28.10.2010	CY 28.07.2010		
EE 19.05.2010	FI 19.05.2010	CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010	(11) <b>2 074 632</b>	(51) <b>G21F 5/015</b>
GR 20.08.2010	IE 26.09.2010	EE 28.07.2010	ES 08.11.2010	(84) AT 24.11.2010	(84) BG 24.02.2011
IS 19.09.2010	IT 26.09.2010	FI 28.07.2010	GR 29.10.2010	CY 24.11.2010	ES 07.03.2011
LT 19.05.2010	LV 19.05.2010	IE 19.09.2010	IS 28.11.2010	FI 24.11.2010	GR 25.02.2011
MC 30.09.2010	PT 20.09.2010	IT 28.07.2010	LT 28.07.2010	IE 24.11.2010	IS 24.03.2011
SI 19.05.2010	SK 19.05.2010	LV 28.07.2010	MC 30.09.2010	LT 24.11.2010	LV 24.11.2010
		NL 28.07.2010	PL 28.07.2010	NL 24.11.2010	PT 24.03.2011
(11) <b>2 074 181</b>	(51) <b>C09D 11/00</b>	PT 29.11.2010	RO 28.07.2010	SE 24.11.2010	SI 24.11.2010
(84) AT 15.12.2010	(84) BE 15.12.2010	SE 28.07.2010	SI 28.07.2010		
BG 15.03.2011	CY 15.12.2010	SK 28.07.2010		(11) <b>2 074 695</b>	(51) <b>H03H 9/21</b>
ES 26.03.2011	FI 15.12.2010			(84) AT 07.07.2010	(84) BG 07.10.2010
LT 15.12.2010	LV 15.12.2010	(11) <b>2 074 400</b>	(51) <b>G01L 21/02</b>	CY 07.07.2010	CZ 07.07.2010
NL 15.12.2010	SE 15.12.2010	(84) AT 30.06.2010	(84) BE 30.06.2010	DK 07.07.2010	EE 07.07.2010
SI 15.12.2010		CY 30.06.2010	CZ 30.06.2010	ES 18.10.2010	GR 08.10.2010
		DK 30.06.2010	EE 30.06.2010	IE 07.07.2010	IS 07.11.2010
(11) <b>2 074 212</b>	(51) <b>C12N 9/12</b>	ES 11.10.2010	FI 30.06.2010	LT 07.07.2010	LV 07.07.2010
(84) AT 11.08.2010	(84) BE 11.08.2010	GR 01.10.2010	IS 30.10.2010	MC 31.10.2010	NL 07.07.2010
BG 11.11.2010	CY 11.08.2010	IT 30.06.2010	LT 30.06.2010	PL 07.07.2010	PT 08.11.2010
CZ 11.08.2010	DK 11.08.2010	LV 30.06.2010	MC 31.10.2010	RO 07.07.2010	SE 07.07.2010
EE 11.08.2010	ES 22.11.2010	PL 30.06.2010	PT 02.11.2010	SI 07.07.2010	SK 07.07.2010
FI 11.08.2010	GR 12.11.2010	RO 30.06.2010	SE 30.06.2010		
IS 11.12.2010	LT 11.08.2010	SI 30.06.2010	SK 30.06.2010	(11) <b>2 074 704</b>	(51) <b>H04B 1/707</b>
LV 11.08.2010	MC 31.10.2010			(84) LT 05.01.2011	(84) SI 05.01.2011
NL 11.08.2010	PL 11.08.2010	(11) <b>2 074 405</b>	(51) <b>G01N 19/08</b>		
PT 13.12.2010	RO 11.08.2010	(84) AT 08.12.2010	(84) BE 08.12.2010	(11) <b>2 074 758</b>	(51) <b>H04L 12/437</b>
SE 11.08.2010	SI 11.08.2010	BG 08.03.2011	CY 08.12.2010	(84) AT 04.08.2010	(84) BE 04.08.2010
SK 11.08.2010		ES 19.03.2011	FI 08.12.2010	BG 04.11.2010	CY 04.08.2010
				CZ 04.08.2010	DK 04.08.2010

EE 04.08.2010	ES 15.11.2010	IS 30.10.2010	LT 30.06.2010	CY 07.07.2010	CZ 07.07.2010
FI 04.08.2010	IE 28.09.2010	LV 30.06.2010	MC 31.12.2010	DK 07.07.2010	EE 07.07.2010
IS 04.12.2010	IT 04.08.2010	NL 30.06.2010	NO 30.09.2010	ES 18.10.2010	FI 07.07.2010
LT 04.08.2010	LV 04.08.2010	PL 30.06.2010	RO 30.06.2010	GR 08.10.2010	HR 07.07.2010
MC 30.09.2010	NL 04.08.2010	SE 30.06.2010	SI 30.06.2010	IE 07.07.2010	IS 07.11.2010
PL 04.08.2010	PT 06.12.2010	SK 30.06.2010		LT 07.07.2010	LV 07.07.2010
RO 04.08.2010	SE 04.08.2010			MC 31.12.2010	NL 07.07.2010
SI 04.08.2010	SK 04.08.2010			NO 07.10.2010	PL 07.07.2010
		(11) <b>2 075 028</b>	(51) <b>A61M 25/00</b>	RO 07.07.2010	SE 07.07.2010
(11) <b>2 074 783</b>	(51) <b>H04L 27/26</b>	(84) BG 28.10.2010	(84) CY 28.07.2010	SI 07.07.2010	SK 07.07.2010
(84) AT 21.07.2010	(84) BE 21.07.2010	CZ 28.07.2010	EE 28.07.2010		
BG 21.10.2010	CY 21.07.2010	FI 28.07.2010	GR 29.10.2010	(11) <b>2 075 325</b>	(51) <b>C11D 3/20</b>
CZ 21.07.2010	DK 21.07.2010	PL 28.07.2010	PT 29.11.2010	(84) AT 20.10.2010	(84) BE 20.10.2010
EE 21.07.2010	ES 01.11.2010	RO 28.07.2010	SI 28.07.2010	BG 20.01.2011	FI 20.10.2010
FI 21.07.2010	GR 22.10.2010	SK 28.07.2010		GR 21.01.2011	HR 20.10.2010
IE 26.09.2010	IS 21.11.2010	(11) <b>2 075 029</b>	(51) <b>A61M 25/06</b>	IS 20.02.2011	LT 20.10.2010
IT 21.07.2010	LT 21.07.2010	(84) AT 29.09.2010	(84) BE 29.09.2010	LV 20.10.2010	MC 30.11.2010
LV 21.07.2010	MC 30.09.2010	CZ 29.09.2010	EE 29.09.2010	NL 20.10.2010	NO 20.01.2011
NL 21.07.2010	PL 21.07.2010	ES 09.01.2011	FI 29.09.2010	PT 21.02.2011	SE 20.10.2010
PT 22.11.2010	RO 21.07.2010	GR 30.12.2010	HR 29.09.2010	SI 20.10.2010	
SE 21.07.2010	SI 21.07.2010	IS 29.01.2011	LT 29.09.2010		
SK 21.07.2010		LV 29.09.2010	MC 31.12.2010	(11) <b>2 075 426</b>	(51) <b>F01N 3/28</b>
		NL 29.09.2010	NO 29.12.2010	(84) BG 10.02.2011	(84) CY 10.11.2010
(11) <b>2 074 850</b>	(51) <b>H04W 16/00</b>	PT 31.01.2011	RO 29.09.2010	ES 21.02.2011	FI 10.11.2010
(84) AT 13.01.2010	(84) BE 13.01.2010	SE 29.09.2010	SI 29.09.2010	GR 11.02.2011	HR 10.11.2010
BG 13.04.2010	CY 13.01.2010	SK 29.09.2010		IE 10.11.2010	IS 10.03.2011
CZ 13.01.2010	DK 13.01.2010			LT 10.11.2010	LV 10.11.2010
EE 13.01.2010	ES 24.04.2010	(11) <b>2 075 058</b>	(51) <b>B01J 8/06</b>	MC 31.12.2010	NL 10.11.2010
FI 13.01.2010	GR 14.04.2010	(84) BG 20.01.2011	(84) ES 31.01.2011	NO 10.02.2011	PT 10.03.2011
IE 23.07.2010	IS 13.05.2010	FI 20.10.2010	GR 21.01.2011		
IT 23.07.2010	LT 13.01.2010	HR 20.10.2010	IE 20.10.2010	(11) <b>2 075 430</b>	(51) <b>F01N 13/10</b>
LV 13.01.2010	MC 31.07.2010	IS 20.02.2011	LT 20.10.2010	(84) BG 28.10.2010	(84) CY 28.07.2010
NL 13.01.2010	PL 13.01.2010	LV 20.10.2010	MC 30.11.2010	CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010
PT 13.05.2010	RO 13.01.2010	NO 20.01.2011	PT 21.02.2011	EE 28.07.2010	ES 08.11.2010
SE 13.01.2010	SI 13.01.2010	SE 20.10.2010	SI 20.10.2010	FI 28.07.2010	GR 29.10.2010
SK 13.01.2010				HR 28.07.2010	IE 28.07.2010
		(11) <b>2 075 084</b>	(51) <b>B23Q 1/00</b>	IS 28.11.2010	IT 28.07.2010
(11) <b>2 074 908</b>	(51) <b>A47B 57/26</b>	(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010	LT 28.07.2010	LV 28.07.2010
(84) AT 01.09.2010	(84) CY 01.09.2010	BG 01.03.2011	CY 01.12.2010	MC 31.12.2010	NL 28.07.2010
EE 01.09.2010	FI 01.09.2010	ES 12.03.2011	FI 01.12.2010	NO 28.10.2010	PL 28.07.2010
HR 01.09.2010	IS 01.01.2011	GR 02.03.2011	HR 01.12.2010	RO 28.07.2010	SE 28.07.2010
LT 01.09.2010	LV 01.09.2010	LT 01.12.2010	LV 01.12.2010	SI 28.07.2010	SK 28.07.2010
NO 01.12.2010	RO 01.09.2010	MC 31.12.2010	NL 01.12.2010		
SI 01.09.2010	SK 01.09.2010	NO 01.03.2011	SE 01.12.2010	(11) <b>2 075 431</b>	(51) <b>F01N 13/10</b>
		SI 01.12.2010		(84) BG 28.10.2010	(84) CY 28.07.2010
(11) <b>2 074 916</b>	(51) <b>A47J 31/36</b>	(11) <b>2 075 139</b>	(51) <b>B41M 5/34</b>	CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010
(84) AT 27.10.2010	(84) BE 27.10.2010	(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010	EE 28.07.2010	ES 08.11.2010
BG 27.01.2011	FI 27.10.2010	CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010	FI 28.07.2010	GR 29.10.2010
GR 28.01.2011	HR 27.10.2010	EE 15.09.2010	ES 26.12.2010	HR 28.07.2010	IE 28.07.2010
IS 27.02.2011	LT 27.10.2010	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	IS 28.11.2010	IT 28.07.2010
LV 27.10.2010	MC 31.12.2010	HR 15.09.2010	IS 15.01.2011	LT 28.07.2010	LV 28.07.2010
NL 27.10.2010	NO 27.01.2011	IT 15.09.2010	LT 15.09.2010	MC 31.12.2010	NL 28.07.2010
SE 27.10.2010	SI 27.10.2010	LV 15.09.2010	MC 31.12.2010	NO 28.10.2010	PL 28.07.2010
		NL 15.09.2010	NO 15.12.2010	RO 28.07.2010	SE 28.07.2010
(11) <b>2 074 919</b>	(51) <b>A47J 43/08</b>	PL 15.09.2010	PT 17.01.2011	SI 28.07.2010	SK 28.07.2010
(84) AT 01.12.2010	(84) BG 01.03.2011	RO 15.09.2010	SE 15.09.2010		
CY 01.12.2010	ES 12.03.2011	SI 15.09.2010	SK 15.09.2010	(11) <b>2 075 445</b>	(51) <b>F02D 41/14</b>
FI 01.12.2010	GR 02.03.2011			(84) AT 17.11.2010	(84) BE 17.11.2010
HR 01.12.2010	IE 01.12.2010	(11) <b>2 075 192</b>	(51) <b>B63H 20/20</b>	BG 17.02.2011	CY 17.11.2010
LT 01.12.2010	LV 01.12.2010	(84) AT 27.10.2010	(84) BE 27.10.2010	ES 28.02.2011	FI 17.11.2010
MC 31.12.2010	NL 01.12.2010	BG 27.01.2011	ES 07.02.2011	GR 18.02.2011	HR 17.11.2010
NO 01.03.2011	SE 01.12.2010	FI 27.10.2010	GR 28.01.2011	IS 17.03.2011	LT 17.11.2010
SI 01.12.2010		HR 27.10.2010	IS 27.02.2011	LV 17.11.2010	MC 30.11.2010
		LT 27.10.2010	LV 27.10.2010	NL 17.11.2010	NO 17.02.2011
(11) <b>2 074 931</b>	(51) <b>A61B 1/01</b>	MC 31.12.2010	NL 27.10.2010	PT 17.03.2011	SE 17.11.2010
(84) AT 30.06.2010	(84) BE 30.06.2010	NO 27.01.2011	PT 28.02.2011	SI 17.11.2010	
CY 30.06.2010	CZ 30.06.2010	SE 27.10.2010	SI 27.10.2010		
DK 30.06.2010	EE 30.06.2010			(11) <b>2 075 805</b>	(51) <b>H01F 6/04</b>
ES 11.10.2010	FI 30.06.2010	(11) <b>2 075 222</b>	(51) <b>B81C 1/00</b>	(84) AT 22.12.2010	(84) BG 22.03.2011
GR 01.10.2010	HR 30.06.2010	(84) AT 07.07.2010	(84) BG 07.10.2010		

CY 22.12.2010	FI 22.12.2010	(11) <b>2 076 250</b>	(51) <b>A61K 9/16</b>	MC 31.10.2010	NL 15.09.2010
HR 22.12.2010	LT 22.12.2010	(84) LT 05.01.2011	(84) SI 05.01.2011	PL 15.09.2010	PT 17.01.2011
LV 22.12.2010	NO 22.03.2011	(11) <b>2 076 336</b>	(51) <b>B05B 12/14</b>	RO 15.09.2010	SE 15.09.2010
SI 22.12.2010		(84) BE 31.08.2010	(84) CY 16.06.2010	SI 15.09.2010	SK 15.09.2010
(11) <b>2 075 832</b>	(51) <b>H01L 21/98</b>	CZ 21.04.2010	DK 21.04.2010	(11) <b>2 076 434</b>	(51) <b>B64C 21/10</b>
(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010	EE 21.04.2010	FI 21.04.2010	(84) BG 25.11.2010	(84) CZ 25.08.2010
CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010	GR 22.07.2010	IE 21.04.2010	PL 25.08.2010	RO 25.08.2010
EE 15.09.2010	ES 26.12.2010	IS 21.08.2010	IT 28.08.2010	SI 25.08.2010	SK 25.08.2010
FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	LT 21.04.2010	LV 21.04.2010		
HR 15.09.2010	IS 15.01.2011	MC 31.08.2010	NL 21.04.2010	(11) <b>2 076 453</b>	(51) <b>B65D 77/04</b>
IT 15.09.2010	LT 15.09.2010	PL 21.04.2010	PT 23.08.2010	(84) AT 03.11.2010	(84) BE 03.11.2010
LV 15.09.2010	NL 15.09.2010	RO 21.04.2010	SE 21.04.2010	BG 03.02.2011	ES 14.02.2011
NO 15.12.2010	PL 15.09.2010	SI 21.04.2010	SK 21.04.2010	FI 03.11.2010	GR 04.02.2011
PT 17.01.2011	RO 15.09.2010			IS 03.03.2011	LT 03.11.2010
SE 15.09.2010	SI 15.09.2010	(11) <b>2 076 344</b>	(51) <b>B23B 51/02</b>	LV 03.11.2010	NL 03.11.2010
SK 15.09.2010		(84) BG 08.03.2011	(84) CY 08.12.2010	PT 03.03.2011	SE 03.11.2010
		ES 19.03.2011	FI 08.12.2010	SI 03.11.2010	
		IE 08.12.2010	LT 08.12.2010		
(11) <b>2 075 876</b>	(51) <b>H01R 4/36</b>	LV 08.12.2010	NL 08.12.2010	(11) <b>2 076 475</b>	(51) <b>C04B 35/48</b>
(84) AT 28.07.2010	(84) BE 28.07.2010	SE 08.12.2010	SI 08.12.2010	(84) BG 28.10.2010	(84) CY 28.07.2010
BG 28.10.2010	CY 28.07.2010			CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010
CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010	(11) <b>2 076 346</b>	(51) <b>B23B 51/04</b>	EE 28.07.2010	ES 08.11.2010
EE 28.07.2010	ES 08.11.2010	(84) BG 24.02.2011	(84) CY 24.11.2010	FI 28.07.2010	IE 28.07.2010
FI 28.07.2010	GR 29.10.2010	FI 24.11.2010	GR 25.02.2011	IS 28.11.2010	LT 28.07.2010
HR 28.07.2010	IS 28.11.2010	IE 24.11.2010	IS 24.03.2011	LV 28.07.2010	MC 31.10.2010
IT 28.07.2010	LT 28.07.2010	LT 24.11.2010	LV 24.11.2010	NL 28.07.2010	PL 28.07.2010
LV 28.07.2010	MC 30.11.2010	NL 24.11.2010	PT 24.03.2011	PT 29.11.2010	RO 28.07.2010
NL 28.07.2010	NO 28.10.2010	SI 24.11.2010		SE 28.07.2010	SI 28.07.2010
PL 28.07.2010	RO 28.07.2010			SK 28.07.2010	
SE 28.07.2010	SI 28.07.2010	(11) <b>2 076 356</b>	(51) <b>B23Q 1/62</b>		
SK 28.07.2010		(84) AT 21.04.2010	(84) BE 21.04.2010	(11) <b>2 076 482</b>	(51) <b>C07C 51/15</b>
		CY 16.06.2010	DK 21.04.2010	(84) AT 11.08.2010	(84) BE 11.08.2010
		EE 21.04.2010	ES 01.08.2010	BG 11.11.2010	CY 11.08.2010
(11) <b>2 076 031</b>	(51) <b>H04N 5/445</b>	FI 21.04.2010	GR 22.07.2010	CZ 11.08.2010	DK 11.08.2010
(84) AT 03.11.2010	(84) BE 03.11.2010	IE 30.04.2010	IS 21.08.2010	EE 11.08.2010	FI 11.08.2010
BG 03.02.2011	ES 14.02.2011	LT 21.04.2010	LV 21.04.2010	GR 12.11.2010	IS 11.12.2010
FI 03.11.2010	GR 04.02.2011	MC 30.04.2010	MT 21.04.2010	LT 11.08.2010	LV 11.08.2010
HR 03.11.2010	IS 03.03.2011	NL 21.04.2010	PL 21.04.2010	MC 31.10.2010	NL 11.08.2010
LT 03.11.2010	LV 03.11.2010	PT 23.08.2010	RO 21.04.2010	PL 11.08.2010	PT 13.12.2010
MC 31.12.2010	NL 03.11.2010	SE 21.04.2010	SI 21.04.2010	RO 11.08.2010	SE 11.08.2010
NO 03.02.2011	PT 03.03.2011	SK 21.04.2010		SI 11.08.2010	SK 11.08.2010
SE 03.11.2010	SI 03.11.2010				
(11) <b>2 076 159</b>	(51) <b>A47J 31/44</b>	(11) <b>2 076 369</b>	(51) <b>B29B 17/02</b>	(11) <b>2 076 495</b>	(51) <b>C07D 215/38</b>
(84) AT 11.08.2010	(84) BE 11.08.2010	(84) AT 18.08.2010	(84) BG 18.11.2010	(84) BG 18.11.2010	(84) CY 18.08.2010
BG 11.11.2010	CY 11.08.2010	CY 18.08.2010	DK 18.08.2010	CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010
CZ 11.08.2010	DK 11.08.2010	EE 18.08.2010	FI 18.08.2010	EE 18.08.2010	GR 19.11.2010
EE 11.08.2010	ES 22.11.2010	GR 19.11.2010	IE 18.08.2010	IS 18.12.2010	IT 18.09.2010
FI 11.08.2010	GR 12.11.2010	IS 18.12.2010	LT 18.08.2010	LT 18.08.2010	LV 18.08.2010
IS 11.12.2010	LT 11.08.2010	LV 18.08.2010	MC 31.10.2010	MC 30.09.2010	PL 18.08.2010
LV 11.08.2010	MC 31.10.2010	NL 18.08.2010	PL 18.08.2010	PT 20.12.2010	RO 18.08.2010
NL 11.08.2010	PL 11.08.2010	PT 20.12.2010	RO 18.08.2010	SI 18.08.2010	SK 18.08.2010
PT 13.12.2010	RO 11.08.2010	SE 18.08.2010	SI 18.08.2010		
SE 11.08.2010	SI 11.08.2010	SK 18.08.2010		(11) <b>2 076 499</b>	(51) <b>C07D 241/26</b>
SK 11.08.2010				(84) CY 16.06.2010	(84) CZ 12.05.2010
		(11) <b>2 076 399</b>	(51) <b>B41M 5/50</b>	DK 12.05.2010	EE 12.05.2010
		(84) AT 24.11.2010	(84) BE 24.11.2010	GR 13.08.2010	IS 12.09.2010
(11) <b>2 076 208</b>	(51) <b>A61D 7/04</b>	BG 24.02.2011	CY 24.11.2010	IT 24.09.2010	LT 12.05.2010
(84) AT 24.02.2010	(84) BE 30.06.2010	ES 07.03.2011	FI 24.11.2010	LV 12.05.2010	MC 30.09.2010
BG 24.05.2010	CY 24.02.2010	GR 25.02.2011	IS 24.03.2011	PL 12.05.2010	PT 13.09.2010
CZ 24.02.2010	DK 24.02.2010	LT 24.11.2010	LV 24.11.2010	RO 12.05.2010	SI 12.05.2010
EE 24.02.2010	ES 04.06.2010	NL 24.11.2010	PT 24.03.2011	SK 12.05.2010	
FI 24.02.2010	GR 25.05.2010	SE 24.11.2010	SI 24.11.2010		
IE 24.02.2010	IS 24.06.2010			(11) <b>2 076 528</b>	(51) <b>C07K 7/56</b>
IT 24.02.2010	LT 24.02.2010	(11) <b>2 076 425</b>	(51) <b>B63B 21/50</b>	(84) AT 08.12.2010	(84) BE 08.12.2010
LV 24.02.2010	MC 30.06.2010	(84) AT 15.09.2010	(84) CY 15.09.2010	BG 08.03.2011	CY 08.12.2010
MT 24.02.2010	NL 24.02.2010	CZ 15.09.2010	EE 15.09.2010	FI 08.12.2010	LT 08.12.2010
PL 24.02.2010	PT 25.06.2010	ES 26.12.2010	FI 15.09.2010	LV 08.12.2010	NL 08.12.2010
RO 24.02.2010	SE 24.02.2010	GR 16.12.2010	IE 15.09.2010	SE 08.12.2010	SI 08.12.2010
SI 24.02.2010	SK 24.02.2010	IS 15.01.2011	IT 15.09.2010		
		LT 15.09.2010	LV 15.09.2010		



(11) <b>2 076 546</b>	(51) <b>C08F 2/00</b>	PL 03.03.2010	PT 05.07.2010	SE 30.06.2010	SI 30.06.2010
(84) AT 11.08.2010	(84) BE 11.08.2010	RO 03.03.2010	SE 03.03.2010	SK 30.06.2010	
BG 11.11.2010	CY 11.08.2010	SI 03.03.2010	SK 03.03.2010		
CZ 11.08.2010	DK 11.08.2010	(11) <b>2 076 664</b>	(51) <b>F02B 63/04</b>	(11) <b>2 076 736</b>	(51) <b>G01D 3/036</b>
EE 11.08.2010	ES 22.11.2010	(84) AT 06.10.2010	(84) BE 06.10.2010	(84) BE 31.07.2010	(84) CY 16.06.2010
FI 11.08.2010	GR 12.11.2010	BG 06.01.2011	ES 17.01.2011	CZ 26.05.2010	DK 26.05.2010
IS 11.12.2010	LT 11.08.2010	FI 06.10.2010	GR 07.01.2011	EE 26.05.2010	FI 26.05.2010
LV 11.08.2010	MC 31.10.2010	IS 06.02.2011	LT 06.10.2010	GR 27.08.2010	IE 26.05.2010
NL 11.08.2010	PL 11.08.2010	LV 06.10.2010	NL 06.10.2010	IS 26.09.2010	IT 31.07.2010
PT 13.12.2010	RO 11.08.2010	PT 07.02.2011	SE 06.10.2010	LT 26.05.2010	LV 26.05.2010
SE 11.08.2010	SI 11.08.2010	SI 06.10.2010		MC 31.07.2010	NL 26.05.2010
SK 11.08.2010				PL 26.05.2010	PT 27.09.2010
				RO 26.05.2010	SE 26.05.2010
				SI 26.05.2010	SK 26.05.2010
(11) <b>2 076 555</b>	(51) <b>C08G 18/08</b>	(11) <b>2 076 669</b>	(51) <b>F02M 59/10</b>	(11) <b>2 076 753</b>	(51) <b>G01N 3/08</b>
(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011	(84) BG 06.01.2011	(84) ES 17.01.2011	(84) AT 08.12.2010	(84) BG 08.03.2011
SI 05.01.2011		FI 06.10.2010	GR 07.01.2011	CY 08.12.2010	ES 19.03.2011
		IE 06.10.2010	IS 06.02.2011	IE 08.12.2010	LT 08.12.2010
(11) <b>2 076 631</b>	(51) <b>E02F 3/36</b>	LT 06.10.2010	LV 06.10.2010	LV 08.12.2010	SE 08.12.2010
(84) AT 17.11.2010	(84) BE 17.11.2010	NL 06.10.2010	PT 07.02.2011	SI 08.12.2010	
BG 17.02.2011	CY 17.11.2010	SE 06.10.2010	SI 06.10.2010		
ES 28.02.2011	FI 17.11.2010				
GR 18.02.2011	IS 17.03.2011	(11) <b>2 076 686</b>	(51) <b>F16D 65/14</b>	(11) <b>2 076 773</b>	(51) <b>G01N 33/543</b>
LT 17.11.2010	LV 17.11.2010	(84) BE 30.09.2010	(84) CY 01.09.2010	(84) AT 29.12.2010	(84) BE 29.12.2010
NL 17.11.2010	PT 17.03.2011	CZ 01.09.2010	EE 01.09.2010	BG 29.03.2011	CY 29.12.2010
SE 17.11.2010	SI 17.11.2010	ES 12.12.2010	FI 01.09.2010	ES 09.04.2011	FI 29.12.2010
		GR 02.12.2010	IE 01.09.2010	LT 29.12.2010	LV 29.12.2010
		IS 01.01.2011	IT 01.09.2010	SE 29.12.2010	SI 29.12.2010
		LT 01.09.2010	LV 01.09.2010		
(11) <b>2 076 643</b>	(51) <b>E05B 9/08</b>	MC 30.09.2010	NL 01.09.2010	(11) <b>2 076 821</b>	(51) <b>G04B 1/22</b>
(84) BG 28.10.2010	(84) CY 28.07.2010	PL 01.09.2010	PT 03.01.2011	(84) AT 08.12.2010	(84) BG 08.03.2011
CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010	RO 01.09.2010	SE 01.09.2010	CY 08.12.2010	ES 19.03.2011
EE 28.07.2010	ES 08.11.2010	SI 01.09.2010	SK 01.09.2010	FI 08.12.2010	IE 08.12.2010
FI 28.07.2010	GR 29.10.2010			LT 08.12.2010	LV 08.12.2010
IE 28.07.2010	IS 28.11.2010	(11) <b>2 076 692</b>	(51) <b>F16H 7/08</b>	NL 08.12.2010	SE 08.12.2010
IT 28.07.2010	LT 28.07.2010	(84) AT 03.11.2010	(84) BE 03.11.2010	SI 08.12.2010	
LV 28.07.2010	NL 28.07.2010	BG 03.02.2011	ES 14.02.2011		
PL 28.07.2010	PT 29.11.2010	FI 03.11.2010	GR 04.02.2011		
RO 28.07.2010	SE 28.07.2010	IS 03.03.2011	LT 03.11.2010		
SI 28.07.2010	SK 28.07.2010	LV 03.11.2010	NL 03.11.2010	(11) <b>2 076 822</b>	(51) <b>G05B 5/01</b>
		PT 03.03.2011	SE 03.11.2010	(84) AT 25.08.2010	(84) BE 25.08.2010
		SI 03.11.2010		BG 25.11.2010	CY 25.08.2010
				CZ 25.08.2010	DK 25.08.2010
(11) <b>2 076 646</b>	(51) <b>E05D 15/06</b>	(11) <b>2 076 697</b>	(51) <b>F16K 5/10</b>	EE 25.08.2010	ES 06.12.2010
(84) BG 14.10.2010	(84) CY 14.07.2010	(84) CY 15.09.2010	(84) CZ 15.09.2010	FI 25.08.2010	GR 26.11.2010
DK 14.07.2010	EE 14.07.2010	EE 15.09.2010	ES 26.12.2010	IS 25.12.2010	IT 25.08.2010
ES 25.10.2010	FI 14.07.2010	GR 16.12.2010	IE 15.09.2010	LT 25.08.2010	LV 25.08.2010
GR 15.10.2010	IE 14.07.2010	IS 15.01.2011	IT 15.09.2010	MC 31.10.2010	NL 25.08.2010
IS 14.11.2010	LT 14.07.2010	LT 15.09.2010	LV 15.09.2010	PL 25.08.2010	PT 27.12.2010
LV 14.07.2010	MC 31.10.2010	MC 31.10.2010	NL 15.09.2010	RO 25.08.2010	SE 25.08.2010
PT 15.11.2010	RO 14.07.2010	PT 17.01.2011	RO 15.09.2010	SI 25.08.2010	SK 25.08.2010
SE 14.07.2010	SI 14.07.2010	SI 15.09.2010	SK 15.09.2010		
SK 14.07.2010					
(11) <b>2 076 654</b>	(51) <b>E21B 43/12</b>	(11) <b>2 076 702</b>	(51) <b>F16K 37/00</b>	(11) <b>2 076 824</b>	(51) <b>G05B 17/02</b>
(84) AT 01.09.2010	(84) BE 01.09.2010	(84) CY 01.09.2010	(84) CZ 01.09.2010	(84) BE 31.08.2010	(84) CY 30.06.2010
CY 01.09.2010	CZ 01.09.2010	EE 01.09.2010	ES 12.12.2010	CZ 30.06.2010	DK 30.06.2010
EE 01.09.2010	ES 12.12.2010	GR 02.12.2010	IE 01.09.2010	EE 30.06.2010	ES 11.10.2010
FI 01.09.2010	FR 02.11.2010	IS 01.01.2011	IT 01.09.2010	FI 30.06.2010	GR 01.10.2010
GR 02.12.2010	IS 01.01.2011	LT 01.09.2010	LV 01.09.2010	IE 30.06.2010	IS 30.10.2010
IT 01.09.2010	LT 01.09.2010	MC 31.10.2010	NL 01.09.2010	IT 30.08.2010	LT 30.06.2010
LV 01.09.2010	MC 31.10.2010	PT 03.01.2011	RO 15.09.2010	LV 30.06.2010	MC 31.08.2010
PL 01.09.2010	PT 03.01.2011	SI 01.09.2010	SK 15.09.2010	NL 30.06.2010	PL 30.06.2010
RO 01.09.2010	SE 01.09.2010			PT 02.11.2010	RO 30.06.2010
SI 01.09.2010	SK 01.09.2010			SI 30.06.2010	SK 30.06.2010
(11) <b>2 076 656</b>	(51) <b>F01D 5/30</b>	(11) <b>2 076 707</b>	(51) <b>F17C 5/00</b>	(11) <b>2 076 885</b>	(51) <b>G06T 11/00</b>
(84) BE 31.08.2010	(84) BG 03.06.2010	(84) CY 30.06.2010	(84) CZ 30.06.2010	(84) AT 15.12.2010	(84) BE 15.12.2010
CY 03.03.2010	CZ 03.03.2010	DK 30.06.2010	EE 30.06.2010	BG 15.03.2011	CY 15.12.2010
DK 03.03.2010	EE 03.03.2010	ES 11.10.2010	FI 30.06.2010	ES 26.03.2011	FI 15.12.2010
ES 14.06.2010	FI 03.03.2010	GR 01.10.2010	IE 30.06.2010	LT 15.12.2010	LV 15.12.2010
GR 04.06.2010	IE 03.03.2010	IS 30.10.2010	IT 30.06.2010	NL 15.12.2010	SE 15.12.2010
IS 03.07.2010	IT 02.08.2010	LT 30.06.2010	LV 30.06.2010		
LT 03.03.2010	LV 03.03.2010	MC 30.09.2010	PL 30.06.2010		
MC 31.08.2010	NL 03.03.2010	PT 02.11.2010	RO 30.06.2010		

(11) <b>2 076 905</b>	(51) <b>G11C 8/12</b>	BG 28.10.2010	CY 28.07.2010	SE 18.08.2010	SI 18.08.2010
(84) AT 08.12.2010	(84) BE 08.12.2010	CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010	SK 18.08.2010	
BG 08.03.2011	CY 08.12.2010	EE 28.07.2010	FI 28.07.2010		
ES 19.03.2011	FI 08.12.2010	GR 29.10.2010	HR 28.07.2010	(11) <b>2 077 296</b>	(51) <b>C08L 23/06</b>
LT 08.12.2010	LV 08.12.2010	IS 28.11.2010	LT 28.07.2010	(84) AT 20.10.2010	(84) BE 20.10.2010
NL 08.12.2010	SE 08.12.2010	LV 28.07.2010	NO 28.10.2010	BG 20.01.2011	ES 31.01.2011
SI 08.12.2010		PL 28.07.2010	RO 28.07.2010	GR 21.01.2011	HR 20.10.2010
		SI 28.07.2010	SK 28.07.2010	IS 20.02.2011	LT 20.10.2010
(11) <b>2 076 939</b>	(51) <b>H01R 11/28</b>			LV 20.10.2010	NL 20.10.2010
(84) BE 30.09.2010	(84) BG 04.11.2010	(11) <b>2 077 161</b>	(51) <b>B05B 3/04</b>	NO 20.01.2011	PT 21.02.2011
CY 04.08.2010	CZ 04.08.2010	(84) AT 15.09.2010	(84) CY 15.09.2010	SI 20.10.2010	
DK 04.08.2010	EE 04.08.2010	CZ 15.09.2010	EE 15.09.2010		
FI 04.08.2010	GR 05.11.2010	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	(11) <b>2 077 306</b>	(51) <b>C10G 2/00</b>
IE 04.08.2010	IS 04.12.2010	HR 15.09.2010	IE 15.09.2010	(84) AT 03.11.2010	(84) BG 03.02.2011
IT 26.09.2010	LT 04.08.2010	IS 15.01.2011	LT 15.09.2010	ES 14.02.2011	GR 04.02.2011
LV 04.08.2010	MC 30.09.2010	LV 15.09.2010	MC 31.12.2010	HR 03.11.2010	IE 03.11.2010
NL 04.08.2010	PL 04.08.2010	NL 15.09.2010	NO 15.12.2010	IS 03.03.2011	LT 03.11.2010
PT 06.12.2010	RO 04.08.2010	PL 15.09.2010	PT 17.01.2011	LV 03.11.2010	MC 31.12.2010
SI 04.08.2010	SK 04.08.2010	RO 15.09.2010	SE 15.09.2010	NO 03.02.2011	PT 03.03.2011
		SI 15.09.2010	SK 15.09.2010	SI 03.11.2010	
(11) <b>2 076 984</b>	(51) <b>H04J 3/10</b>	(11) <b>2 077 169</b>	(51) <b>B21L 15/00</b>	(11) <b>2 077 452</b>	(51) <b>G01N 35/10</b>
(84) BG 29.03.2011	(84) CY 29.12.2010	(84) AT 11.08.2010	(84) BE 11.08.2010	(84) BG 24.02.2011	(84) CY 24.11.2010
ES 09.04.2011	FI 29.12.2010	BG 11.11.2010	CY 11.08.2010	FI 24.11.2010	GR 25.02.2011
LT 29.12.2010	LV 29.12.2010	CZ 11.08.2010	DK 11.08.2010	HR 24.11.2010	IE 24.11.2010
SE 29.12.2010	SI 29.12.2010	EE 11.08.2010	FI 11.08.2010	IS 24.03.2011	LT 24.11.2010
		GR 12.11.2010	HR 11.08.2010	LV 24.11.2010	NL 24.11.2010
(11) <b>2 077 009</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>	IS 11.12.2010	LT 11.08.2010	NO 24.02.2011	PT 24.03.2011
(84) AT 05.05.2010	(84) BE 05.05.2010	LV 11.08.2010	MC 30.11.2010	SE 24.11.2010	SI 24.11.2010
CY 16.06.2010	CZ 05.05.2010	NO 11.11.2010	PL 11.08.2010		
DK 05.05.2010	EE 05.05.2010	RO 11.08.2010	SE 11.08.2010	(11) <b>2 077 499</b>	(51) <b>G06F 11/20</b>
FR 05.07.2010	GR 06.08.2010	SI 11.08.2010	SK 11.08.2010	(84) AT 27.10.2010	(84) BE 27.10.2010
IE 20.06.2010	IS 05.09.2010			BG 27.01.2011	ES 07.02.2011
IT 05.05.2010	LT 05.05.2010	(11) <b>2 077 176</b>	(51) <b>B24B 45/00</b>	FI 27.10.2010	GR 28.01.2011
LV 05.05.2010	MC 30.06.2010	(84) AT 18.08.2010	(84) BE 18.08.2010	HR 27.10.2010	IS 27.02.2011
MT 05.05.2010	PL 05.05.2010	BG 18.11.2010	CY 18.08.2010	LT 27.10.2010	LV 27.10.2010
PT 06.09.2010	RO 05.05.2010	CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010	MC 31.12.2010	NL 27.10.2010
SE 05.05.2010	SI 05.05.2010	EE 18.08.2010	ES 29.11.2010	NO 27.01.2011	PT 28.02.2011
SK 05.05.2010		FI 18.08.2010	GR 19.11.2010	SE 27.10.2010	SI 27.10.2010
		HR 18.08.2010	IS 18.12.2010	(11) <b>2 077 558</b>	(51) <b>G11C 7/10</b>
(11) <b>2 077 082</b>	(51) <b>A47D 1/10</b>	IT 18.08.2010	LT 18.08.2010	(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010
(84) AT 18.08.2010	(84) BE 18.08.2010	LV 18.08.2010	NL 18.08.2010	CY 22.12.2010	ES 02.04.2011
BG 18.11.2010	CY 18.08.2010	NO 18.11.2010	PL 18.08.2010	FI 22.12.2010	SE 22.12.2010
CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010	RO 18.08.2010	SE 18.08.2010		
EE 18.08.2010	ES 29.11.2010	SI 18.08.2010	SK 18.08.2010	(11) <b>2 077 685</b>	(51) <b>H04W 16/32</b>
FI 18.08.2010	GR 19.11.2010			(84) AT 29.12.2010	(84) BE 29.12.2010
HR 18.08.2010	IS 18.12.2010	(11) <b>2 077 181</b>	(51) <b>B29C 45/16</b>	BG 29.03.2011	CY 29.12.2010
IT 18.08.2010	LT 18.08.2010	(84) BG 29.03.2011	(84) CY 29.12.2010	ES 09.04.2011	FI 29.12.2010
LV 18.08.2010	NL 18.08.2010	FI 29.12.2010	HR 29.12.2010	HR 29.12.2010	LT 29.12.2010
NO 18.11.2010	PL 18.08.2010	LT 29.12.2010	LV 29.12.2010	LV 29.12.2010	NO 29.03.2011
RO 18.08.2010	SE 18.08.2010	NO 29.03.2011	SE 29.12.2010	SE 29.12.2010	SI 29.12.2010
SI 18.08.2010	SK 18.08.2010	SI 29.12.2010			
				(11) <b>2 077 691</b>	(51) <b>H04W 28/06</b>
(11) <b>2 077 086</b>	(51) <b>A47J 31/36</b>	(11) <b>2 077 187</b>	(51) <b>B41J 2/175</b>	(84) AT 18.08.2010	(84) BE 18.08.2010
(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010	(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010	BG 18.11.2010	CY 18.08.2010
BG 22.03.2011	CY 22.12.2010	BG 01.03.2011	CY 01.12.2010	CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010
FI 22.12.2010	HR 22.12.2010	FI 01.12.2010	GR 02.03.2011	EE 18.08.2010	GR 19.11.2010
LT 22.12.2010	LV 22.12.2010	NL 01.12.2010	SE 01.12.2010	HR 18.08.2010	IS 18.12.2010
NO 22.03.2011	SE 22.12.2010	SI 01.12.2010		LT 18.08.2010	LV 18.08.2010
SI 22.12.2010				NO 18.11.2010	PL 18.08.2010
				RO 18.08.2010	SI 18.08.2010
(11) <b>2 077 134</b>	(51) <b>A61M 25/06</b>	(11) <b>2 077 216</b>	(51) <b>B61D 17/12</b>	SK 18.08.2010	
(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010	(84) AT 18.08.2010	(84) BG 18.11.2010		
BG 01.03.2011	CY 01.12.2010	CY 18.08.2010	CZ 18.08.2010	(11) <b>2 077 713</b>	(51) <b>A01G 27/02</b>
FI 01.12.2010	GR 02.03.2011	DK 18.08.2010	EE 18.08.2010	(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010
HR 01.12.2010	LT 01.12.2010	FI 18.08.2010	GR 19.11.2010	BG 22.03.2011	CY 22.12.2010
LV 01.12.2010	NL 01.12.2010	HR 18.08.2010	IE 18.08.2010	FI 22.12.2010	LT 22.12.2010
NO 01.03.2011	SE 01.12.2010	IS 18.12.2010	LT 18.08.2010	LV 22.12.2010	SE 22.12.2010
SI 01.12.2010		LV 18.08.2010	MC 31.12.2010	SI 22.12.2010	
		NL 18.08.2010	NO 18.11.2010		
(11) <b>2 077 140</b>	(51) <b>A63B 22/14</b>	PL 18.08.2010	RO 18.08.2010		
(84) AT 28.07.2010	(84) BE 28.07.2010				





(11) <b>2 078 152</b>	(51) <b>F02K 1/72</b>	CZ 07.07.2010	DK 07.07.2010	SI 29.09.2010	SK 29.09.2010
(84) AT 30.12.2009	(84) BE 30.09.2010	EE 07.07.2010	ES 18.10.2010	(11) <b>2 078 584</b>	(51) <b>B23K 26/14</b>
BG 30.03.2010	CY 30.12.2009	FI 07.07.2010	GR 08.10.2010	(84) CY 01.09.2010	(84) CZ 01.09.2010
CZ 30.12.2009	DK 30.12.2009	IS 07.11.2010	IT 07.07.2010	EE 01.09.2010	ES 12.12.2010
EE 30.12.2009	FI 30.12.2009	LT 07.07.2010	LV 07.07.2010	FI 01.09.2010	GR 02.12.2010
GR 31.03.2010	IE 30.12.2009	MC 31.10.2010	NL 07.07.2010	HR 01.09.2010	IE 01.09.2010
IS 30.04.2010	IT 11.09.2010	PL 07.07.2010	PT 08.11.2010	IS 01.01.2011	IT 01.09.2010
LT 30.12.2009	LV 30.12.2009	RO 07.07.2010	SE 07.07.2010	LT 01.09.2010	LV 01.09.2010
MC 30.09.2010	NL 30.12.2009	SI 07.07.2010	SK 07.07.2010	NL 01.09.2010	NO 01.12.2010
PL 30.12.2009	PT 30.04.2010	(11) <b>2 078 375</b>	(51) <b>H04L 12/18</b>	PL 01.09.2010	PT 03.01.2011
RO 30.12.2009	SE 30.12.2009	(84) AT 18.08.2010	(84) BE 18.08.2010	RO 01.09.2010	SE 01.09.2010
SI 30.12.2009	SK 30.12.2009	BG 18.11.2010	CY 18.08.2010	SI 01.09.2010	SK 01.09.2010
(11) <b>2 078 156</b>	(51) <b>F02M 37/08</b>	CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010	(11) <b>2 078 631</b>	(51) <b>B60J 10/00</b>
(84) AT 04.08.2010	(84) BE 04.08.2010	EE 18.08.2010	FI 18.08.2010	(84) AT 25.08.2010	(84) BG 25.11.2010
BG 04.11.2010	CY 04.08.2010	FR 18.10.2010	GR 19.11.2010	CY 25.08.2010	CZ 25.08.2010
CZ 04.08.2010	DK 04.08.2010	IE 26.09.2010	IS 18.12.2010	DK 25.08.2010	EE 25.08.2010
EE 04.08.2010	ES 15.11.2010	IT 18.08.2010	LT 18.08.2010	ES 06.12.2010	FI 25.08.2010
FI 04.08.2010	GR 05.11.2010	LV 18.08.2010	MC 30.09.2010	GR 26.11.2010	HR 25.08.2010
IS 04.12.2010	LT 04.08.2010	NL 18.08.2010	PL 18.08.2010	IE 25.08.2010	IS 25.12.2010
LV 04.08.2010	MC 31.10.2010	PT 20.12.2010	RO 18.08.2010	IT 25.08.2010	LT 25.08.2010
NL 04.08.2010	PL 04.08.2010	SE 18.08.2010	SI 18.08.2010	LV 25.08.2010	MC 31.12.2010
PT 06.12.2010	RO 04.08.2010	(11) <b>2 078 376</b>	(51) <b>H04L 12/18</b>	NL 25.08.2010	NO 25.11.2010
SE 04.08.2010	SI 04.08.2010	(84) AT 29.12.2010	(84) BE 29.12.2010	PL 25.08.2010	RO 25.08.2010
SK 04.08.2010		BG 29.03.2011	CY 29.12.2010	SE 25.08.2010	SI 25.08.2010
(11) <b>2 078 157</b>	(51) <b>F02M 47/02</b>	FI 29.12.2010	LT 29.12.2010	SK 25.08.2010	
(84) BG 18.02.2010	(84) CY 18.11.2009	LV 29.12.2010	SE 29.12.2010	(11) <b>2 078 657</b>	(51) <b>B61G 11/16</b>
CZ 18.11.2009	DK 18.11.2009	SI 29.12.2010		(84) BG 13.01.2011	(84) FI 13.10.2010
EE 18.11.2009	ES 28.02.2010	(11) <b>2 078 389</b>	(51) <b>H04W 74/04</b>	GR 14.01.2011	HR 13.10.2010
FI 18.11.2009	GR 19.02.2010	(84) AT 29.09.2010	(84) BE 29.09.2010	IE 13.10.2010	IS 13.02.2011
IE 18.11.2009	IS 18.03.2010	CZ 29.09.2010	EE 29.09.2010	LT 13.10.2010	LV 13.10.2010
IT 06.08.2010	LT 18.11.2009	FI 29.09.2010	GR 30.12.2010	NL 13.10.2010	NO 13.01.2011
LV 18.11.2009	NL 18.11.2009	IS 29.01.2011	LT 29.09.2010	PT 14.02.2011	SI 13.10.2010
PL 18.11.2009	PT 18.03.2010	LV 29.09.2010	MC 31.10.2010	(11) <b>2 078 660</b>	(51) <b>B62C 1/08</b>
RO 18.11.2009	SE 18.11.2009	PT 31.01.2011	RO 29.09.2010	(84) AT 04.08.2010	(84) BG 04.11.2010
SI 18.11.2009	SK 18.11.2009	SE 29.09.2010	SI 29.09.2010	CY 04.08.2010	CZ 04.08.2010
(11) <b>2 078 302</b>	(51) <b>G11C 16/10</b>	SK 29.09.2010		DK 04.08.2010	EE 04.08.2010
(84) AT 24.11.2010	(84) BE 24.11.2010	(11) <b>2 078 426</b>	(51) <b>H04Q 1/14</b>	ES 15.11.2010	FI 04.08.2010
BG 24.02.2011	CY 24.11.2010	(84) AT 08.12.2010	(84) BE 08.12.2010	GR 05.11.2010	HR 04.08.2010
ES 07.03.2011	FI 24.11.2010	BG 08.03.2011	CY 08.12.2010	IE 04.08.2010	IS 04.12.2010
GR 25.02.2011	IS 24.03.2011	ES 19.03.2011	FI 08.12.2010	IT 04.08.2010	LT 04.08.2010
LT 24.11.2010	LV 24.11.2010	LT 08.12.2010	LV 08.12.2010	LV 04.08.2010	NL 04.08.2010
MC 31.12.2010	PT 24.03.2011	NL 08.12.2010	SE 08.12.2010	NO 04.11.2010	PL 04.08.2010
SE 24.11.2010	SI 24.11.2010	SI 08.12.2010		RO 04.08.2010	SE 04.08.2010
(11) <b>2 078 303</b>	(51) <b>G11C 16/34</b>	(11) <b>2 078 452</b>	(51) <b>A01G 9/10</b>	SI 04.08.2010	SK 04.08.2010
(84) AT 21.07.2010	(84) BE 21.07.2010	(84) BG 15.03.2011	(84) CY 15.12.2010	(11) <b>2 078 664</b>	(51) <b>B62D 21/15</b>
BG 21.10.2010	CY 21.07.2010	FI 15.12.2010	HR 15.12.2010	(84) AT 28.07.2010	(84) BG 28.10.2010
CZ 21.07.2010	DK 21.07.2010	IE 15.12.2010	LT 15.12.2010	CY 28.07.2010	CZ 28.07.2010
EE 21.07.2010	ES 01.11.2010	LV 15.12.2010	NO 15.03.2011	DK 28.07.2010	EE 28.07.2010
FI 21.07.2010	GR 22.10.2010	SE 15.12.2010	SI 15.12.2010	ES 08.11.2010	FI 28.07.2010
IS 21.11.2010	IT 21.07.2010	(11) <b>2 078 498</b>	(51) <b>A61B 17/04</b>	GR 29.10.2010	HR 28.07.2010
LT 21.07.2010	LV 21.07.2010	(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010	IE 28.07.2010	IS 28.11.2010
MC 31.12.2010	PL 21.07.2010	CY 22.12.2010	ES 02.04.2011	IT 28.07.2010	LT 28.07.2010
PT 22.11.2010	RO 21.07.2010	FI 22.12.2010	SE 22.12.2010	LV 28.07.2010	MC 31.12.2010
SE 21.07.2010	SI 21.07.2010	(11) <b>2 078 570</b>	(51) <b>B08B 15/02</b>	NL 28.07.2010	NO 28.10.2010
SK 21.07.2010		(84) CZ 29.09.2010	(84) EE 29.09.2010	PL 28.07.2010	RO 28.07.2010
(11) <b>2 078 309</b>	(51) <b>H01L 31/0352</b>	ES 09.01.2011	FI 29.09.2010	SE 28.07.2010	SI 28.07.2010
(84) AT 15.12.2010	(84) BE 15.12.2010	GR 30.12.2010	HR 29.09.2010	SK 28.07.2010	
BG 15.03.2011	CY 15.12.2010	IE 29.09.2010	IS 29.01.2011	(11) <b>2 078 771</b>	(51) <b>D02G 1/02</b>
FI 15.12.2010	LT 15.12.2010	IT 29.09.2010	LT 29.09.2010	(84) AT 08.12.2010	(84) BE 08.12.2010
LV 15.12.2010	NL 15.12.2010	LV 29.09.2010	NL 29.09.2010	BG 08.03.2011	CY 08.12.2010
SE 15.12.2010	SI 15.12.2010	NO 29.12.2010	PT 31.01.2011	FI 08.12.2010	LT 08.12.2010
(11) <b>2 078 373</b>	(51) <b>H04L 12/14</b>	RO 29.09.2010	SE 29.09.2010	LV 08.12.2010	NL 08.12.2010
(84) AT 07.07.2010	(84) BE 07.07.2010			SI 08.12.2010	
BG 07.10.2010	CY 07.07.2010				

(11) <b>2 078 819</b>	(51) <b>E06C 1/393</b>	BG 06.01.2011	ES 17.01.2011	GR 22.07.2010	IS 21.08.2010
(84) AT 29.09.2010	(84) CZ 29.09.2010	FI 06.10.2010	GR 07.01.2011	IT 21.04.2010	LT 21.04.2010
EE 29.09.2010	FI 29.09.2010	IS 06.02.2011	LT 06.10.2010	LV 21.04.2010	MC 30.11.2010
GR 30.12.2010	HR 29.09.2010	LV 06.10.2010	MC 31.10.2010	NL 21.04.2010	PL 21.04.2010
IE 29.09.2010	IS 29.01.2011	NL 06.10.2010	PT 07.02.2011	PT 23.08.2010	RO 21.04.2010
LT 29.09.2010	LV 29.09.2010	SE 06.10.2010	SI 06.10.2010	SE 21.04.2010	SI 21.04.2010
MC 31.12.2010	NL 29.09.2010			SK 21.04.2010	
NO 29.12.2010	PT 31.01.2011	(11) <b>2 079 142</b>	(51) <b>H02H 7/18</b>		
RO 29.09.2010	SE 29.09.2010	(84) AT 29.09.2010	(84) BE 29.09.2010	(11) <b>2 079 344</b>	(51) <b>A47C 7/46</b>
SI 29.09.2010	SK 29.09.2010	CZ 29.09.2010	EE 29.09.2010	(84) BG 15.03.2011	(84) CY 15.12.2010
		ES 09.01.2011	FI 29.09.2010	ES 26.03.2011	FI 15.12.2010
(11) <b>2 078 832</b>	(51) <b>F01N 1/00</b>	GR 30.12.2010	HR 29.09.2010	IE 15.12.2010	LT 15.12.2010
(84) AT 03.11.2010	(84) BE 03.11.2010	IS 29.01.2011	IT 29.09.2010	LV 15.12.2010	NL 15.12.2010
BG 03.02.2011	ES 14.02.2011	LT 29.09.2010	LV 29.09.2010	SE 15.12.2010	SI 15.12.2010
FI 03.11.2010	GR 04.02.2011	NL 29.09.2010	NO 29.12.2010		
NL 03.11.2010	PT 03.03.2011	PT 31.01.2011	RO 29.09.2010	(11) <b>2 079 351</b>	(51) <b>A47L 15/44</b>
SI 03.11.2010		SE 29.09.2010	SI 29.09.2010	(84) AT 29.12.2010	(84) BE 29.12.2010
		SK 29.09.2010		BG 29.03.2011	CY 29.12.2010
(11) <b>2 078 919</b>	(51) <b>F41F 3/04</b>			FI 29.12.2010	LT 29.12.2010
(84) AT 22.09.2010	(84) CZ 22.09.2010	(11) <b>2 079 150</b>	(51) <b>H04K 3/00</b>	LV 29.12.2010	SE 29.12.2010
EE 22.09.2010	FI 22.09.2010	(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011	SI 29.12.2010	
HR 22.09.2010	IE 22.09.2010	NO 05.04.2011	SI 05.01.2011		
IS 22.01.2011	LT 22.09.2010			(11) <b>2 079 364</b>	(51) <b>A61B 5/15</b>
LV 22.09.2010	NL 22.09.2010	(11) <b>2 079 151</b>	(51) <b>H02K 5/124</b>	(84) BG 25.11.2010	(84) CY 25.08.2010
NO 22.12.2010	PT 24.01.2011	(84) BG 28.10.2010	(84) CY 28.07.2010	CZ 25.08.2010	DK 25.08.2010
RO 22.09.2010	SE 22.09.2010	CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010	EE 25.08.2010	ES 06.12.2010
SI 22.09.2010	SK 22.09.2010	EE 28.07.2010	ES 08.11.2010	FI 25.08.2010	FR 02.11.2010
		FI 28.07.2010	GR 29.10.2010	GR 26.11.2010	IE 25.08.2010
(11) <b>2 078 920</b>	(51) <b>F41F 3/04</b>	HR 28.07.2010	IE 28.07.2010	IS 25.12.2010	IT 25.08.2010
(84) AT 22.09.2010	(84) CZ 22.09.2010	IS 28.11.2010	IT 28.07.2010	LT 25.08.2010	LV 25.08.2010
EE 22.09.2010	FI 22.09.2010	LT 28.07.2010	LV 28.07.2010	MC 31.10.2010	NL 25.08.2010
HR 22.09.2010	IE 22.09.2010	MC 30.11.2010	NO 28.10.2010	PL 25.08.2010	PT 27.12.2010
IS 22.01.2011	LT 22.09.2010	PL 28.07.2010	RO 28.07.2010	RO 25.08.2010	SE 25.08.2010
LV 22.09.2010	NL 22.09.2010	SE 28.07.2010	SI 28.07.2010	SI 25.08.2010	SK 25.08.2010
NO 22.12.2010	PT 24.01.2011	SK 28.07.2010			
RO 22.09.2010	SE 22.09.2010			(11) <b>2 079 366</b>	(51) <b>A61B 6/00</b>
SI 22.09.2010	SK 22.09.2010	(11) <b>2 079 193</b>	(51) <b>H04L 12/28</b>	(84) AT 14.07.2010	(84) BE 14.07.2010
		(84) AT 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010	BG 14.10.2010	CY 14.07.2010
(11) <b>2 078 937</b>	(51) <b>G01F 17/00</b>	CZ 22.09.2010	EE 22.09.2010	CZ 14.07.2010	EE 14.07.2010
(84) BG 17.02.2011	(84) CY 17.11.2010	ES 02.01.2011	FI 22.09.2010	ES 25.10.2010	FI 14.07.2010
ES 28.02.2011	FI 17.11.2010	GR 23.12.2010	HR 22.09.2010	GR 15.10.2010	IS 14.11.2010
GR 18.02.2011	HR 17.11.2010	IS 22.01.2011	IT 22.09.2010	LT 14.07.2010	LV 14.07.2010
IE 17.11.2010	IS 17.03.2011	LT 22.09.2010	LV 22.09.2010	MC 31.10.2010	PL 14.07.2010
LT 17.11.2010	LV 17.11.2010	NL 22.09.2010	NO 22.12.2010	PT 15.11.2010	RO 14.07.2010
NL 17.11.2010	NO 17.02.2011	PL 22.09.2010	PT 24.01.2011	SI 14.07.2010	SK 14.07.2010
PT 17.03.2011	SE 17.11.2010	RO 22.09.2010	SE 22.09.2010		
SI 17.11.2010		SI 22.09.2010	SK 22.09.2010	(11) <b>2 079 398</b>	(51) <b>A61F 2/16</b>
				(84) AT 14.07.2010	(84) BE 14.07.2010
(11) <b>2 078 975</b>	(51) <b>G02B 23/18</b>	(11) <b>2 079 293</b>	(51) <b>H05K 7/14</b>	BG 14.10.2010	CY 14.07.2010
(84) BG 27.01.2011	(84) FI 27.10.2010	(84) AT 18.08.2010	(84) BE 18.08.2010	CZ 14.07.2010	DK 14.07.2010
GR 28.01.2011	HR 27.10.2010	BG 18.11.2010	CY 18.08.2010	EE 14.07.2010	ES 25.10.2010
IE 27.10.2010	IS 27.02.2011	CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010	FI 14.07.2010	GR 15.10.2010
LT 27.10.2010	LV 27.10.2010	EE 18.08.2010	ES 29.11.2010	IE 18.09.2010	IS 14.11.2010
MC 31.12.2010	NL 27.10.2010	FI 18.08.2010	GR 19.11.2010	IT 18.09.2010	LT 14.07.2010
NO 27.01.2011	PT 28.02.2011	HR 18.08.2010	IS 18.12.2010	LV 14.07.2010	MC 30.09.2010
SE 27.10.2010	SI 27.10.2010	IT 18.08.2010	LT 18.08.2010	PL 14.07.2010	PT 15.11.2010
		LV 18.08.2010	MC 31.10.2010	RO 14.07.2010	SI 14.07.2010
(11) <b>2 079 092</b>	(51) <b>H01J 3/02</b>	NL 18.08.2010	NO 18.11.2010	SK 14.07.2010	
(84) AT 11.08.2010	(84) BG 11.11.2010	PL 18.08.2010	RO 18.08.2010		
CY 11.08.2010	CZ 11.08.2010	SE 18.08.2010	SI 18.08.2010	(11) <b>2 079 428</b>	(51) <b>A61G 1/056</b>
DK 11.08.2010	EE 11.08.2010	SK 18.08.2010		(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010
ES 22.11.2010	FI 11.08.2010			CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010
GR 12.11.2010	HR 11.08.2010	(11) <b>2 079 319</b>	(51) <b>A23L 1/09</b>	EE 15.09.2010	ES 26.12.2010
IE 11.08.2010	IS 11.12.2010	(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010
LT 11.08.2010	LV 11.08.2010	SI 05.01.2011		IS 15.01.2011	LT 15.09.2010
NO 11.11.2010	PL 11.08.2010			LV 15.09.2010	MC 31.10.2010
RO 11.08.2010	SE 11.08.2010	(11) <b>2 079 338</b>	(51) <b>A44B 18/00</b>	NL 15.09.2010	PL 15.09.2010
SI 11.08.2010	SK 11.08.2010	(84) AT 21.04.2010	(84) BE 21.04.2010	PT 17.01.2011	RO 15.09.2010
		CY 16.06.2010	CZ 21.04.2010	SE 15.09.2010	SI 15.09.2010
(11) <b>2 079 127</b>	(51) <b>H01P 1/04</b>	DK 21.04.2010	EE 21.04.2010	SK 15.09.2010	
(84) AT 06.10.2010	(84) BE 06.10.2010	ES 01.08.2010	FI 21.04.2010		

(11) <b>2 079 432</b>	(51) <b>A61J 1/20</b>	LV 14.07.2010	MC 30.09.2010	(11) <b>2 079 628</b>	(51) <b>B62D 55/10</b>
(84) BG 24.02.2011	(84) IS 24.03.2011	NL 14.07.2010	PL 14.07.2010	(84) BG 17.02.2011	(84) CY 17.11.2010
LT 24.11.2010	LV 24.11.2010	PT 15.11.2010	RO 14.07.2010	ES 28.02.2011	FI 17.11.2010
SI 24.11.2010		SE 14.07.2010	SI 14.07.2010	GR 18.02.2011	IE 17.11.2010
(11) <b>2 079 436</b>	(51) <b>A61K 8/40</b>	SK 14.07.2010		IS 17.03.2011	LT 17.11.2010
(84) AT 10.11.2010	(84) BE 10.11.2010	(11) <b>2 079 605</b>	(51) <b>B60N 2/48</b>	LV 17.11.2010	NL 17.11.2010
BG 10.02.2011	CY 10.11.2010	(84) BE 30.09.2010	(84) BG 11.11.2010	PT 17.03.2011	SE 17.11.2010
FI 10.11.2010	GR 11.02.2011	CY 11.08.2010	CZ 11.08.2010	SI 17.11.2010	
IS 10.03.2011	LT 10.11.2010	DK 11.08.2010	EE 11.08.2010	(11) <b>2 079 629</b>	(51) <b>B62D 65/02</b>
LV 10.11.2010	NL 10.11.2010	FI 11.08.2010	GR 12.11.2010	(84) AT 15.09.2010	(84) CY 15.09.2010
PT 10.03.2011	SE 10.11.2010	IE 11.08.2010	IS 11.12.2010	CZ 15.09.2010	EE 15.09.2010
SI 10.11.2010		IT 12.09.2010	LT 11.08.2010	ES 26.12.2010	FI 15.09.2010
(11) <b>2 079 528</b>	(51) <b>A61Q 5/02</b>	LV 11.08.2010	MC 30.09.2010	GR 16.12.2010	IE 15.09.2010
(84) AT 21.07.2010	(84) BE 30.09.2010	NL 11.08.2010	PL 11.08.2010	IS 15.01.2011	IT 15.09.2010
BG 21.10.2010	CY 21.07.2010	PT 13.12.2010	RO 11.08.2010	LT 15.09.2010	LV 15.09.2010
CZ 21.07.2010	DE 01.04.2011	SE 11.08.2010	SI 11.08.2010	MC 31.10.2010	NL 15.09.2010
DK 21.07.2010	EE 21.07.2010	(11) <b>2 079 607</b>	(51) <b>B60P 1/02</b>	PL 15.09.2010	PT 17.01.2011
ES 01.11.2010	FI 21.07.2010	(84) BG 07.10.2010	(84) CY 07.07.2010	RO 15.09.2010	SE 15.09.2010
FR 30.09.2010	GR 22.10.2010	CZ 07.07.2010	EE 07.07.2010	SI 15.09.2010	SK 15.09.2010
IE 21.07.2010	IS 21.11.2010	IS 07.11.2010	IT 28.09.2010	(11) <b>2 079 636</b>	(51) <b>B64D 11/06</b>
IT 21.07.2010	LT 21.07.2010	LT 07.07.2010	LV 07.07.2010	(84) CY 16.06.2010	(84) CZ 12.05.2010
LV 21.07.2010	MC 30.09.2010	MC 30.09.2010	RO 07.07.2010	DK 12.05.2010	EE 12.05.2010
NL 21.07.2010	PL 21.07.2010	SI 07.07.2010	SK 07.07.2010	FI 12.05.2010	GR 13.08.2010
PT 22.11.2010	RO 21.07.2010	(11) <b>2 079 608</b>	(51) <b>B60Q 3/02</b>	IE 12.05.2010	IS 12.09.2010
SE 21.07.2010	SI 21.07.2010	(84) AT 27.10.2010	(84) BE 27.10.2010	LT 12.05.2010	LV 12.05.2010
SK 21.07.2010		BG 27.01.2011	ES 07.02.2011	MC 30.11.2010	NL 12.05.2010
(11) <b>2 079 540</b>	(51) <b>B01D 46/02</b>	FI 27.10.2010	GR 28.01.2011	PL 12.05.2010	PT 13.09.2010
(84) BG 29.03.2011	(84) CY 29.12.2010	IS 27.02.2011	LT 27.10.2010	RO 12.05.2010	SI 12.05.2010
ES 09.04.2011	FI 29.12.2010	LV 27.10.2010	MC 30.11.2010	SK 12.05.2010	
LT 29.12.2010	LV 29.12.2010	NL 27.10.2010	PT 28.02.2011	(11) <b>2 079 639</b>	(51) <b>B65D 5/52</b>
SE 29.12.2010	SI 29.12.2010	SE 27.10.2010	SI 27.10.2010	(84) AT 25.08.2010	(84) BE 25.08.2010
(11) <b>2 079 549</b>	(51) <b>B04B 5/04</b>	(11) <b>2 079 609</b>	(51) <b>B60R 11/02</b>	BG 25.11.2010	CY 25.08.2010
(84) AT 11.08.2010	(84) BG 11.11.2010	(84) AT 29.12.2010	(84) BG 29.03.2011	CZ 25.08.2010	DK 25.08.2010
CY 11.08.2010	CZ 11.08.2010	CY 29.12.2010	ES 09.04.2011	EE 25.08.2010	ES 06.12.2010
DK 11.08.2010	EE 11.08.2010	FI 29.12.2010	LT 29.12.2010	FI 25.08.2010	GR 26.11.2010
ES 22.11.2010	FI 11.08.2010	LV 29.12.2010	SE 29.12.2010	IS 25.12.2010	IT 25.08.2010
GR 12.11.2010	IE 11.08.2010	SI 29.12.2010		LT 25.08.2010	LV 25.08.2010
IS 11.12.2010	LT 11.08.2010	(11) <b>2 079 613</b>	(51) <b>B60R 21/0132</b>	MC 31.10.2010	NL 25.08.2010
LV 11.08.2010	MC 31.10.2010	(84) AT 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010	PL 25.08.2010	PT 27.12.2010
PL 11.08.2010	PT 13.12.2010	CZ 22.09.2010	EE 22.09.2010	RO 25.08.2010	SE 25.08.2010
RO 11.08.2010	SE 11.08.2010	ES 02.01.2011	FI 22.09.2010	SI 25.08.2010	SK 25.08.2010
SI 11.08.2010	SK 11.08.2010	GR 23.12.2010	IS 22.01.2011	(11) <b>2 079 645</b>	(51) <b>B65D 63/10</b>
(11) <b>2 079 553</b>	(51) <b>B21B 27/10</b>	LT 22.09.2010	LV 22.09.2010	(84) AT 07.07.2010	(84) BE 07.07.2010
(84) BE 31.08.2010	(84) BG 06.04.2010	MC 31.10.2010	NL 22.09.2010	BG 07.10.2010	CY 07.07.2010
CY 06.01.2010	DK 06.01.2010	PL 22.09.2010	PT 24.01.2011	CZ 07.07.2010	DK 07.07.2010
EE 06.01.2010	ES 17.04.2010	RO 22.09.2010	SE 22.09.2010	EE 07.07.2010	ES 18.10.2010
FI 06.01.2010	GR 07.04.2010	SI 22.09.2010	SK 22.09.2010	FI 07.07.2010	GR 08.10.2010
IE 06.01.2010	IS 06.05.2010	(11) <b>2 079 616</b>	(51) <b>B60S 1/38</b>	IS 07.11.2010	IT 07.07.2010
IT 30.08.2010	LT 06.01.2010	(84) BG 13.01.2011	(84) FI 13.10.2010	LT 07.10.2010	LV 07.07.2010
LV 06.01.2010	MC 31.08.2010	GR 14.01.2011	IE 13.10.2010	MC 31.10.2010	NL 07.07.2010
NL 06.01.2010	PL 06.01.2010	IS 13.02.2011	LT 13.10.2010	PL 07.07.2010	PT 08.11.2010
PT 06.05.2010	RO 06.01.2010	LV 13.10.2010	NL 13.10.2010	RO 07.07.2010	SE 07.07.2010
SE 06.01.2010	SI 06.01.2010	PT 14.02.2011	SE 13.10.2010	SI 07.07.2010	SK 07.07.2010
SK 06.01.2010		SI 13.10.2010		(11) <b>2 079 681</b>	(51) <b>C07C 233/63</b>
(11) <b>2 079 579</b>	(51) <b>B32B 3/14</b>	(11) <b>2 079 619</b>	(51) <b>B60T 17/00</b>	(84) AT 15.09.2010	(84) CY 15.09.2010
(84) IT 29.09.2010		(84) BG 27.01.2011	(84) ES 07.02.2011	CZ 15.09.2010	EE 15.09.2010
(11) <b>2 079 598</b>	(51) <b>B60D 1/46</b>	FI 27.10.2010	GR 28.01.2011	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010
(84) AT 14.07.2010	(84) BE 14.07.2010	IE 27.10.2010	IS 27.02.2011	IS 15.01.2011	LT 15.09.2010
BG 14.10.2010	CY 14.07.2010	LT 27.10.2010	LV 27.10.2010	LV 15.09.2010	MC 30.11.2010
CZ 14.07.2010	DK 14.07.2010	NL 27.10.2010	PT 28.02.2011	NL 15.09.2010	PL 15.09.2010
EE 14.07.2010	ES 25.10.2010	(11) <b>2 079 619</b>	(51) <b>B60T 17/00</b>	PT 17.01.2011	RO 15.09.2010
FI 14.07.2010	GR 15.10.2010	(84) BG 27.01.2011	(84) ES 07.02.2011	SE 15.09.2010	SI 15.09.2010
IE 25.09.2010	IS 14.11.2010	FI 27.10.2010	GR 28.01.2011	SK 15.09.2010	
IT 25.09.2010	LT 14.07.2010	IE 27.10.2010	IS 27.02.2011		
		LT 27.10.2010	LV 27.10.2010		
		NL 27.10.2010	PT 28.02.2011		
		SI 27.10.2010			



(11) <b>2 079 690</b>	(51) <b>C07D 209/52</b>	(11) <b>2 079 751</b>	(51) <b>C07F 17/00</b>	GR 12.11.2010	IS 11.12.2010
(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010	(84) AT 14.07.2010	(84) BE 14.07.2010	LT 11.08.2010	LV 11.08.2010
CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010	BG 14.10.2010	CY 14.07.2010	MC 31.10.2010	PL 11.08.2010
EE 15.09.2010	FI 15.09.2010	CZ 14.07.2010	DK 14.07.2010	PT 13.12.2010	RO 11.08.2010
GR 16.12.2010	IE 28.09.2010	EE 14.07.2010	ES 25.10.2010	SI 11.08.2010	SK 11.08.2010
IS 15.01.2011	IT 28.09.2010	FI 14.07.2010	GR 15.10.2010	(11) <b>2 079 866</b>	(51) <b>D06B 19/00</b>
LT 15.09.2010	LV 15.09.2010	IS 14.11.2010	IT 14.07.2010	(84) AT 29.12.2010	(84) BE 29.12.2010
MC 30.09.2010	NL 15.09.2010	LT 14.07.2010	LV 14.07.2010	BG 29.03.2011	CY 29.12.2010
PL 15.09.2010	PT 17.01.2011	MC 31.10.2010	NL 14.07.2010	FI 29.12.2010	LT 29.12.2010
RO 15.09.2010	SE 15.09.2010	PL 14.07.2010	PT 15.11.2010	LV 29.12.2010	SE 29.12.2010
SI 15.09.2010	SK 15.09.2010	RO 14.07.2010	SE 14.07.2010	SI 29.12.2010	
		SI 14.07.2010	SK 14.07.2010		
(11) <b>2 079 705</b>	(51) <b>C07D 233/54</b>	(11) <b>2 079 763</b>	(51) <b>C08F 2/00</b>	(11) <b>2 079 902</b>	(51) <b>F01D 11/02</b>
(84) CY 15.09.2010	(84) EE 15.09.2010	(84) BG 15.03.2011	(84) CY 15.12.2010	(84) BG 15.03.2011	(84) CY 15.12.2010
FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	ES 26.03.2011	FI 15.12.2010	ES 26.03.2011	FI 15.12.2010
IE 15.09.2010	IS 15.01.2011	IE 15.12.2010	LT 15.12.2010	IE 15.12.2010	LT 15.12.2010
LT 15.09.2010	LV 15.09.2010	LV 15.12.2010	NL 15.12.2010	LV 15.12.2010	NL 15.12.2010
MC 31.10.2010	PT 17.01.2011	SE 15.12.2010	SI 15.12.2010	SE 15.12.2010	SI 15.12.2010
SK 15.09.2010					
(11) <b>2 079 717</b>	(51) <b>C07D 295/02</b>	(11) <b>2 079 764</b>	(51) <b>C08F 8/42</b>	(11) <b>2 079 922</b>	(51) <b>F02M 47/02</b>
(84) BG 03.06.2010	(84) CY 03.03.2010	(84) BG 11.11.2010	(84) CY 11.08.2010	(84) BG 08.03.2011	(84) CY 08.12.2010
CZ 03.03.2010	DK 03.03.2010	CZ 11.08.2010	DK 11.08.2010	ES 19.03.2011	FI 08.12.2010
EE 03.03.2010	ES 14.06.2010	EE 11.08.2010	ES 22.11.2010	IE 08.12.2010	LT 08.12.2010
FI 03.03.2010	GR 04.06.2010	FI 11.08.2010	GR 12.11.2010	LV 08.12.2010	NL 08.12.2010
IE 03.03.2010	IS 03.07.2010	IE 11.08.2010	IS 11.12.2010	SE 08.12.2010	SI 08.12.2010
IT 12.09.2010	LT 03.03.2010	LT 11.08.2010	LV 11.08.2010		
LV 03.03.2010	MC 30.09.2010	PL 11.08.2010	PT 13.12.2010	(11) <b>2 079 923</b>	(51) <b>F02M 59/10</b>
PL 03.03.2010	PT 05.07.2010	RO 11.08.2010	SE 11.08.2010	(84) BE 31.08.2010	(84) CY 16.06.2010
RO 03.03.2010	SE 03.03.2010	SI 11.08.2010	SK 11.08.2010	CZ 12.05.2010	DK 12.05.2010
SI 03.03.2010	SK 03.03.2010			EE 12.05.2010	ES 23.08.2010
				FI 12.05.2010	GR 13.08.2010
(11) <b>2 079 718</b>	(51) <b>C07D 295/02</b>	(11) <b>2 079 788</b>	(51) <b>C08K 3/00</b>	IE 12.05.2010	IS 12.09.2010
(84) CY 16.06.2010	(84) CZ 07.04.2010	(84) AT 24.11.2010	(84) BE 24.11.2010	IT 28.08.2010	LT 12.05.2010
DK 07.04.2010	EE 07.04.2010	BG 24.02.2011	CY 24.11.2010	LV 12.05.2010	MC 31.08.2010
ES 18.07.2010	FI 07.04.2010	ES 07.03.2011	FI 24.11.2010	NL 12.05.2010	PT 13.09.2010
GR 08.07.2010	IE 07.04.2010	GR 25.02.2011	IS 24.03.2011	RO 12.05.2010	SE 12.05.2010
IS 07.08.2010	IT 12.09.2010	LT 24.11.2010	LV 24.11.2010	SI 12.05.2010	SK 12.05.2010
LT 07.04.2010	LV 07.04.2010	NL 24.11.2010	PT 24.03.2011		
MC 30.09.2010	PL 07.04.2010	SE 24.11.2010	SI 24.11.2010	(11) <b>2 079 940</b>	(51) <b>F16F 9/54</b>
PT 09.08.2010	RO 07.04.2010			(84) BG 14.10.2010	(84) CY 14.07.2010
SE 07.04.2010	SI 07.04.2010	(11) <b>2 079 793</b>	(51) <b>C08K 5/37</b>	CZ 14.07.2010	DK 14.07.2010
SK 07.04.2010		(84) AT 08.12.2010	(84) BG 08.03.2011	EE 14.07.2010	FI 14.07.2010
		CY 08.12.2010	ES 19.03.2011	GR 15.10.2010	HR 14.07.2010
		FI 08.12.2010	LT 08.12.2010	IE 14.07.2010	IS 14.11.2010
		LV 08.12.2010	SI 08.12.2010	LT 14.07.2010	LV 14.07.2010
				NO 14.10.2010	RO 14.07.2010
				SI 14.07.2010	SK 14.07.2010
(11) <b>2 079 721</b>	(51) <b>C07D 307/32</b>	(11) <b>2 079 807</b>	(51) <b>C09B 67/02</b>	(11) <b>2 079 942</b>	(51) <b>F16H 57/08</b>
(84) AT 28.07.2010	(84) BE 28.07.2010	(84) AT 06.10.2010	(84) BE 06.10.2010	(84) BG 29.03.2011	(84) CY 29.12.2010
BG 28.10.2010	CY 28.07.2010	BG 06.01.2011	ES 17.01.2011	ES 09.04.2011	FI 29.12.2010
CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010	FI 06.10.2010	GR 07.01.2011	LT 29.12.2010	LV 29.12.2010
EE 28.07.2010	FI 28.07.2010	IS 06.02.2011	LT 06.10.2010	SE 29.12.2010	SI 29.12.2010
GR 29.10.2010	IS 28.11.2010	LV 06.10.2010	MC 31.10.2010		
LT 28.07.2010	LV 28.07.2010	NL 06.10.2010	PT 07.02.2011		
MC 31.10.2010	NL 28.07.2010	SE 06.10.2010	SI 06.10.2010		
PL 28.07.2010	PT 29.11.2010				
RO 28.07.2010	SE 28.07.2010	(11) <b>2 079 815</b>	(51) <b>C09J 7/00</b>	(11) <b>2 079 943</b>	(51) <b>F16H 61/12</b>
SI 28.07.2010	SK 28.07.2010	(84) BE 30.09.2010	(84) CY 15.09.2010	(84) BG 10.06.2010	(84) CY 10.03.2010
		CZ 15.09.2010	EE 15.09.2010	CZ 10.03.2010	DK 10.03.2010
		ES 26.12.2010	FI 15.09.2010	EE 10.03.2010	ES 21.06.2010
		GR 16.12.2010	IE 15.09.2010	FI 10.03.2010	GR 11.06.2010
		IS 15.01.2011	IT 15.09.2010	IE 10.03.2010	IS 10.07.2010
		LT 15.09.2010	LV 15.09.2010	IT 10.03.2010	LT 10.03.2010
		MC 30.09.2010	PL 15.09.2010	LV 10.03.2010	MC 30.11.2010
		PT 17.01.2011	RO 15.09.2010	NL 10.03.2010	PL 10.03.2010
		SE 15.09.2010	SI 15.09.2010	PT 12.07.2010	RO 10.03.2010
		SK 15.09.2010		SE 10.03.2010	SI 10.03.2010
				SK 10.03.2010	
(11) <b>2 079 724</b>	(51) <b>C07D 401/04</b>	(11) <b>2 079 848</b>	(51) <b>C12Q 1/34</b>	(11) <b>2 079 958</b>	(51) <b>F16L 37/084</b>
(84) AT 26.05.2010	(84) BE 26.05.2010	(84) AT 11.08.2010	(84) BG 11.11.2010	(84) AT 17.03.2010	(84) BG 17.06.2010
CY 16.06.2010	CZ 26.05.2010	CY 11.08.2010	CZ 11.08.2010	CY 17.03.2010	CZ 17.03.2010
DK 26.05.2010	EE 26.05.2010	DK 11.08.2010	EE 11.08.2010		
FI 26.05.2010	GR 27.08.2010				
IE 17.07.2010	IS 26.09.2010				
IT 17.07.2010	LT 26.05.2010				
LV 26.05.2010	MC 31.07.2010				
NL 26.05.2010	PL 26.05.2010				
PT 27.09.2010	RO 26.05.2010				
SE 26.05.2010	SI 26.05.2010				
SK 26.05.2010					

DK 17.03.2010	EE 17.03.2010	SI 29.09.2010	SK 29.09.2010	LT 17.03.2010	LV 17.03.2010
ES 28.06.2010	FI 17.03.2010	(11) <b>2 079 997</b>	(51) <b>G01L 1/24</b>	MC 31.07.2010	PL 17.03.2010
GR 18.06.2010	IE 17.03.2010	(84) BG 28.10.2010	(84) CY 28.07.2010	PT 19.07.2010	SI 17.03.2010
IS 17.07.2010	IT 17.03.2010	CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010	SK 17.03.2010	
LT 17.03.2010	LV 17.03.2010	EE 28.07.2010	FI 28.07.2010	(11) <b>2 080 258</b>	(51) <b>H02K 5/128</b>
MC 30.11.2010	NL 17.03.2010	GR 29.10.2010	IE 28.07.2010	(84) CY 30.06.2010	(84) CZ 30.06.2010
PL 17.03.2010	PT 19.07.2010	IS 28.11.2010	LT 28.07.2010	DK 30.06.2010	EE 30.06.2010
RO 17.03.2010	SE 17.03.2010	LV 28.07.2010	MC 31.10.2010	ES 11.10.2010	FI 30.06.2010
SI 17.03.2010	SK 17.03.2010	NL 28.07.2010	PL 28.07.2010	GR 01.10.2010	IE 30.06.2010
(11) <b>2 079 980</b>	(51) <b>F42B 39/20</b>	PT 29.11.2010	RO 28.07.2010	IS 30.10.2010	IT 30.06.2010
(84) AT 17.03.2010	(84) BG 17.06.2010	SE 28.07.2010	SI 28.07.2010	LT 30.06.2010	LV 30.06.2010
CY 17.03.2010	CZ 17.03.2010	SK 28.07.2010		MC 31.10.2010	PL 30.06.2010
DK 17.03.2010	EE 17.03.2010	(11) <b>2 080 024</b>	(51) <b>G01N 33/50</b>	PT 02.11.2010	RO 30.06.2010
GR 18.06.2010	IE 17.03.2010	(84) AT 06.10.2010	(84) BE 06.10.2010	SE 30.06.2010	SI 30.06.2010
IS 17.07.2010	IT 19.09.2010	BG 06.01.2011	ES 17.01.2011	SK 30.06.2010	
LT 17.03.2010	LV 17.03.2010	FI 06.10.2010	GR 07.01.2011	(11) <b>2 080 259</b>	(51) <b>H02K 13/04</b>
MC 30.09.2010	NL 17.03.2010	IS 06.02.2011	LT 06.10.2010	(84) BG 17.02.2011	(84) CY 17.11.2010
PL 17.03.2010	PT 19.07.2010	LV 06.10.2010	PT 07.02.2011	ES 28.02.2011	FI 17.11.2010
RO 17.03.2010	SE 17.03.2010	SE 06.10.2010	SI 06.10.2010	GR 18.02.2011	IE 17.11.2010
SI 17.03.2010	SK 17.03.2010	(11) <b>2 080 049</b>	(51) <b>G02B 6/38</b>	IS 17.03.2011	LT 17.11.2010
(11) <b>2 079 982</b>	(51) <b>G01B 11/275</b>	(84) BG 17.02.2011	(84) CY 17.11.2010	LV 17.11.2010	NL 17.11.2010
(84) BE 30.09.2010	(84) BG 17.05.2010	GR 18.02.2011	IE 17.11.2010	PT 17.03.2011	SE 17.11.2010
CY 17.02.2010	CZ 17.02.2010	IS 17.03.2011	LT 17.11.2010	SI 17.11.2010	
DK 17.02.2010	EE 17.02.2010	LV 17.11.2010	PT 17.03.2011	(11) <b>2 080 269</b>	(51) <b>H03L 7/197</b>
FI 17.02.2010	GR 18.05.2010	SI 17.11.2010		(84) AT 18.08.2010	(84) BG 18.11.2010
IE 17.02.2010	IS 17.06.2010	(11) <b>2 080 055</b>	(51) <b>G02F 1/1335</b>	CY 18.08.2010	CZ 18.08.2010
IT 21.09.2010	LT 17.02.2010	(84) AT 07.07.2010	(84) BE 07.07.2010	DK 18.08.2010	EE 18.08.2010
LV 17.02.2010	MC 30.09.2010	BG 07.10.2010	CY 07.07.2010	ES 29.11.2010	FI 18.08.2010
NL 17.02.2010	PL 17.02.2010	CZ 07.07.2010	DK 07.07.2010	GR 19.11.2010	IE 18.08.2010
PT 17.06.2010	RO 17.02.2010	EE 07.07.2010	ES 18.10.2010	IS 18.12.2010	IT 18.08.2010
SE 17.02.2010	SI 17.02.2010	FI 07.07.2010	GR 08.10.2010	LT 18.08.2010	LV 18.08.2010
SK 17.02.2010		IS 07.11.2010	IT 07.07.2010	MC 31.10.2010	NL 18.08.2010
(11) <b>2 079 986</b>	(51) <b>G01C 21/32</b>	LT 07.07.2010	LV 07.07.2010	PL 18.08.2010	PT 20.12.2010
(84) AT 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010	NL 07.07.2010	PL 07.07.2010	RO 18.08.2010	SE 18.08.2010
CZ 22.09.2010	EE 22.09.2010	PT 08.11.2010	RO 07.07.2010	SI 18.08.2010	SK 18.08.2010
ES 02.01.2011	FI 22.09.2010	SE 07.07.2010	SI 07.07.2010	(11) <b>2 080 342</b>	(51) <b>H04L 29/06</b>
GR 23.12.2010	HR 22.09.2010	SK 07.07.2010		(84) AT 07.07.2010	(84) BE 07.07.2010
IS 22.01.2011	IT 22.09.2010	(11) <b>2 080 059</b>	(51) <b>G03B 15/03</b>	BG 07.10.2010	CY 07.07.2010
LT 22.09.2010	LV 22.09.2010	(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011	CZ 07.07.2010	DK 07.07.2010
NL 22.09.2010	NO 22.12.2010	SI 05.01.2011		EE 07.07.2010	ES 18.10.2010
PL 22.09.2010	PT 24.01.2011	(11) <b>2 080 072</b>	(51) <b>G05B 19/401</b>	FI 07.07.2010	GR 08.10.2010
RO 22.09.2010	SE 22.09.2010	(84) CY 15.09.2010	(84) CZ 15.09.2010	HR 07.07.2010	IS 07.11.2010
SI 22.09.2010	SK 22.09.2010	EE 15.09.2010	ES 26.12.2010	IT 07.07.2010	LT 07.07.2010
(11) <b>2 079 988</b>	(51) <b>G01D 5/244</b>	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	LV 07.07.2010	MC 31.10.2010
(84) AT 07.07.2010	(84) BE 07.07.2010	IE 15.09.2010	IS 15.01.2011	NL 07.07.2010	NO 07.10.2010
BG 07.10.2010	CY 07.07.2010	LT 15.09.2010	LV 15.09.2010	PL 07.07.2010	RO 07.07.2010
CZ 07.07.2010	DK 07.07.2010	NL 15.09.2010	PL 15.09.2010	SE 07.07.2010	SI 07.07.2010
EE 07.07.2010	ES 18.10.2010	PT 17.01.2011	RO 15.09.2010	SK 07.07.2010	
FI 07.07.2010	GR 08.10.2010	SE 15.09.2010	SI 15.09.2010	(11) <b>2 080 418</b>	(51) <b>H05B 37/02</b>
IS 07.11.2010	IT 07.07.2010	SK 15.09.2010		(84) AT 07.07.2010	(84) BE 07.07.2010
LT 07.07.2010	LV 07.07.2010	(11) <b>2 080 152</b>	(51) <b>G06K 9/00</b>	BG 07.10.2010	CY 07.07.2010
NL 07.07.2010	PL 07.07.2010	(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010	CZ 07.07.2010	DK 07.07.2010
PT 08.11.2010	RO 07.07.2010	BG 22.03.2011	CY 22.12.2010	EE 07.07.2010	ES 18.10.2010
SE 07.07.2010	SI 07.07.2010	FI 22.12.2010	LT 22.12.2010	FI 07.07.2010	GR 08.10.2010
SK 07.07.2010		LV 22.12.2010	SE 22.12.2010	IS 07.11.2010	IT 07.07.2010
(11) <b>2 079 994</b>	(51) <b>G01K 7/32</b>	SI 22.12.2010		LT 07.07.2010	LV 07.07.2010
(84) AT 29.09.2010	(84) CZ 29.09.2010	(11) <b>2 080 254</b>	(51) <b>H01T 13/44</b>	MC 31.10.2010	NL 07.07.2010
EE 29.09.2010	ES 09.01.2011	(84) AT 17.03.2010	(84) BE 31.07.2010	PL 07.07.2010	PT 08.11.2010
FI 29.09.2010	GR 30.12.2010	BG 17.06.2010	CY 17.03.2010	RO 07.07.2010	SE 07.07.2010
IE 29.09.2010	IS 29.01.2011	CZ 17.03.2010	DK 17.03.2010	SI 07.07.2010	SK 07.07.2010
IT 29.09.2010	LT 29.09.2010	EE 17.03.2010	FI 17.03.2010	(11) <b>2 080 429</b>	(51) <b>A01B 71/08</b>
LV 29.09.2010	MC 31.10.2010	GR 18.06.2010	IE 17.03.2010	(84) BG 01.03.2011	(84) CY 01.12.2010
NL 29.09.2010	PT 31.01.2011	IS 17.07.2010	IT 03.07.2010	ES 12.03.2011	GR 02.03.2011
RO 29.09.2010	SE 29.09.2010			HR 01.12.2010	IE 01.12.2010

LT 01.12.2010	LV 01.12.2010	LT 30.12.2009	LV 30.12.2009	LV 20.10.2010	NL 20.10.2010
NL 01.12.2010	NO 01.03.2011	MC 31.01.2010	MT 30.12.2009	NO 20.01.2011	PT 21.02.2011
SE 01.12.2010	SI 01.12.2010	NL 30.12.2009	NO 30.03.2010	SE 20.10.2010	SI 20.10.2010
(11) <b>2 080 454</b>	(51) <b>A47J 31/36</b>	PL 30.12.2009	RO 30.12.2009	(11) <b>2 080 977</b>	(51) <b>F28D 20/00</b>
(84) BG 04.11.2010	(84) CY 04.08.2010	SE 30.12.2009	SI 30.12.2009	(84) BG 11.11.2010	(84) CY 11.08.2010
CZ 04.08.2010	EE 04.08.2010	SK 30.12.2009		CZ 11.08.2010	DK 11.08.2010
FI 04.08.2010	HR 04.08.2010	(11) <b>2 080 820</b>	(51) <b>C25C 3/16</b>	EE 11.08.2010	ES 22.11.2010
IS 04.12.2010	LT 04.08.2010	(84) AT 25.08.2010	(84) BE 25.08.2010	FI 11.08.2010	GR 12.11.2010
LV 04.08.2010	RO 04.08.2010	BG 25.11.2010	CY 25.08.2010	HR 11.08.2010	IE 11.08.2010
SI 04.08.2010	SK 04.08.2010	CZ 25.08.2010	DK 25.08.2010	IS 11.12.2010	IT 11.08.2010
(11) <b>2 080 532</b>	(51) <b>A61M 5/20</b>	EE 25.08.2010	ES 06.12.2010	LT 11.08.2010	LV 11.08.2010
(84) BG 01.03.2011	(84) CY 01.12.2010	FI 25.08.2010	HR 25.08.2010	MC 30.09.2010	NO 11.11.2010
ES 12.03.2011	FI 01.12.2010	IT 25.08.2010	LT 25.08.2010	PL 11.08.2010	RO 11.08.2010
GR 02.03.2011	HR 01.12.2010	LV 25.08.2010	PL 25.08.2010	SE 11.08.2010	SI 11.08.2010
IE 01.12.2010	LT 01.12.2010	SE 25.08.2010		SK 11.08.2010	
LV 01.12.2010	NL 01.12.2010	(11) <b>2 080 824</b>	(51) <b>D01F 6/46</b>	(11) <b>2 081 031</b>	(51) <b>G01R 27/28</b>
NO 01.03.2011	SE 01.12.2010	(84) AT 18.08.2010	(84) BG 18.11.2010	(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010
SI 01.12.2010		CY 18.08.2010	CZ 18.08.2010	CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010
(11) <b>2 080 537</b>	(51) <b>A62C 2/06</b>	DK 18.08.2010	EE 18.08.2010	EE 15.09.2010	FI 15.09.2010
(84) BG 20.01.2011	(84) GR 21.01.2011	FI 18.08.2010	GR 19.11.2010	GR 16.12.2010	HR 15.09.2010
HR 20.10.2010	IE 20.10.2010	IS 18.12.2010	LT 18.08.2010	IS 15.01.2011	LT 15.09.2010
IS 20.02.2011	LT 20.10.2010	LV 18.08.2010	MC 31.10.2010	LV 15.09.2010	NL 15.09.2010
LV 20.10.2010	MC 30.11.2010	PL 18.08.2010	PT 20.12.2010	NO 15.12.2010	PL 15.09.2010
NL 20.10.2010	PT 21.02.2011	RO 18.08.2010	SE 18.08.2010	PT 17.01.2011	RO 15.09.2010
SE 20.10.2010	SI 20.10.2010	SI 18.08.2010	SK 18.08.2010	SE 15.09.2010	SI 15.09.2010
(11) <b>2 080 552</b>	(51) <b>B01J 13/16</b>	(11) <b>2 080 830</b>	(51) <b>D06F 37/26</b>	(11) <b>2 081 056</b>	(51) <b>G02B 1/04</b>
(84) AT 14.07.2010	(84) BG 14.10.2010	(84) BG 10.02.2011	(84) CY 10.11.2010	(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011
CY 14.07.2010	CZ 14.07.2010	FI 10.11.2010	GR 11.02.2011	NO 05.04.2011	SI 05.01.2011
DK 14.07.2010	EE 14.07.2010	HR 10.11.2010	IE 10.11.2010		
FI 14.07.2010	GR 15.10.2010	IS 10.03.2011	LT 10.11.2010	(11) <b>2 081 101</b>	(51) <b>G06F 3/02</b>
HR 14.07.2010	IE 14.07.2010	LV 10.11.2010	NL 10.11.2010	(84) AT 21.07.2010	(84) BE 21.07.2010
IS 14.11.2010	LT 14.07.2010	NO 10.02.2011	PT 10.03.2011	BG 21.10.2010	CY 21.07.2010
LV 14.07.2010	NL 14.07.2010	SE 10.11.2010	SI 10.11.2010	CZ 21.07.2010	DK 21.07.2010
NO 14.10.2010	PL 14.07.2010	(11) <b>2 080 863</b>	(51) <b>E05D 15/52</b>	EE 21.07.2010	ES 01.11.2010
RO 14.07.2010	SE 14.07.2010	(84) BG 27.01.2011	(84) FI 27.10.2010	FI 21.07.2010	GR 22.10.2010
SI 14.07.2010	SK 14.07.2010	GR 28.01.2011	HR 27.10.2010	HR 21.07.2010	IS 21.11.2010
(11) <b>2 080 568</b>	(51) <b>B08B 15/00</b>	IS 27.02.2011	LT 27.10.2010	LT 21.07.2010	LV 21.07.2010
(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010	LV 27.10.2010	NO 27.01.2011	NL 21.07.2010	NO 21.10.2010
BG 22.03.2011	CY 22.12.2010	SE 27.10.2010	SI 27.10.2010	PL 21.07.2010	RO 21.07.2010
ES 02.04.2011	FI 22.12.2010	(11) <b>2 080 942</b>	(51) <b>F16K 11/07</b>	SI 21.07.2010	SK 21.07.2010
HR 22.12.2010	LT 22.12.2010	(84) BG 25.11.2010	(84) CY 25.08.2010	(11) <b>2 081 143</b>	(51) <b>G06Q 30/00</b>
LV 22.12.2010	NO 22.03.2011	CZ 25.08.2010	DK 25.08.2010	(84) AT 27.10.2010	(84) BE 27.10.2010
SI 22.12.2010		EE 25.08.2010	ES 06.12.2010	BG 27.01.2011	ES 07.02.2011
(11) <b>2 080 600</b>	(51) <b>B26F 1/40</b>	FI 25.08.2010	GR 26.11.2010	FI 27.10.2010	GR 28.01.2011
(84) BG 01.03.2011	(84) CY 01.12.2010	HR 25.08.2010	IE 25.08.2010	HR 27.10.2010	IS 27.02.2011
FI 01.12.2010	GR 02.03.2011	IS 25.12.2010	LT 25.08.2010	LT 27.10.2010	LV 27.10.2010
HR 01.12.2010	IE 01.12.2010	LV 25.08.2010	MC 30.11.2010	NL 27.10.2010	NO 27.01.2011
LT 01.12.2010	LV 01.12.2010	NL 25.08.2010	NO 25.11.2010	PT 28.02.2011	SE 27.10.2010
NL 01.12.2010	NO 01.03.2011	PL 25.08.2010	RO 25.08.2010	SI 27.10.2010	
SE 01.12.2010	SI 01.12.2010	SE 25.08.2010	SI 25.08.2010		
(11) <b>2 080 621</b>	(51) <b>B41J 2/175</b>	SK 25.08.2010		(11) <b>2 081 197</b>	(51) <b>H01C 10/10</b>
(84) LT 05.01.2011	(84) SI 05.01.2011	(11) <b>2 080 946</b>	(51) <b>F16L 55/165</b>	(84) CY 01.09.2010	(84) CZ 01.09.2010
(11) <b>2 080 651</b>	(51) <b>B60H 1/22</b>	(84) BG 10.02.2011	(84) CY 10.11.2010	EE 01.09.2010	ES 12.12.2010
(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011	ES 21.02.2011	FI 10.11.2010	FI 01.09.2010	GR 02.12.2010
NO 05.04.2011	SI 05.01.2011	GR 11.02.2011	HR 10.11.2010	HR 01.09.2010	IE 01.09.2010
		IE 10.11.2010	IS 10.03.2011	IS 01.01.2011	IT 01.09.2010
(11) <b>2 080 712</b>	(51) <b>B65D 71/00</b>	LT 10.11.2010	LV 10.11.2010	LT 01.09.2010	LV 01.09.2010
(84) BE 31.01.2010	(84) BG 30.03.2010	NL 10.11.2010	PT 10.03.2011	MC 31.12.2010	NL 01.09.2010
CY 30.12.2009	CZ 30.12.2009	SI 10.11.2010		NO 01.12.2010	PL 01.09.2010
DK 30.12.2009	EE 30.12.2009	(11) <b>2 080 975</b>	(51) <b>F28D 7/14</b>	PT 03.01.2011	RO 01.09.2010
ES 10.04.2010	FI 30.12.2009	(84) AT 20.10.2010	(84) BG 20.01.2011	SE 01.09.2010	SI 01.09.2010
FR 01.03.2010	GR 31.03.2010	FI 20.10.2010	GR 21.01.2011	SK 01.09.2010	
HR 30.12.2009	IE 30.12.2009	HR 20.10.2010	IE 20.10.2010	(11) <b>2 081 264</b>	(51) <b>H01S 3/30</b>
IS 30.04.2010	IT 30.12.2009	IS 20.02.2011	LT 20.10.2010	(84) AT 01.09.2010	(84) BE 01.09.2010
				CY 01.09.2010	CZ 01.09.2010



EE 01.09.2010	ES 12.12.2010	SI 01.12.2010	ES 12.03.2011	FI 01.12.2010
FI 01.09.2010	GR 02.12.2010	(11) <b>2 081 506</b> (51) <b>A61B 17/17</b>	GR 02.03.2011	IE 01.12.2010
HR 01.09.2010	IS 01.01.2011	(84) AT 08.09.2010 (84) BE 08.09.2010	LT 01.12.2010	LV 01.12.2010
IT 01.09.2010	LT 01.09.2010	CY 08.09.2010	NL 01.12.2010	SE 01.12.2010
LV 01.09.2010	NL 01.09.2010	EE 08.09.2010	SI 01.12.2010	
NO 01.12.2010	PL 01.09.2010	GR 09.12.2010	(11) <b>2 081 704</b> (51) <b>B21D 5/02</b>	
PT 03.01.2011	RO 01.09.2010	LT 08.09.2010	(84) AT 18.08.2010 (84) BE 18.08.2010	
SE 01.09.2010	SI 01.09.2010	NL 08.09.2010	BG 18.11.2010	CY 18.08.2010
SK 01.09.2010		PT 10.01.2011	CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010
(11) <b>2 081 368</b> (51) <b>H04M 1/04</b>		SE 08.09.2010	EE 18.08.2010	ES 29.11.2010
(84) AT 01.12.2010 (84) BE 01.12.2010		SK 08.09.2010	FI 18.08.2010	GR 19.11.2010
BG 01.03.2011	CY 01.12.2010	(11) <b>2 081 525</b> (51) <b>A61F 5/56</b>	IS 18.12.2010	LT 18.08.2010
ES 12.03.2011	FI 01.12.2010	(84) AT 16.06.2010 (84) CY 16.06.2010	LV 18.08.2010	MC 31.10.2010
GR 02.03.2011	NL 01.12.2010	CZ 16.06.2010	PL 18.08.2010	PT 20.12.2010
SE 01.12.2010	SI 01.12.2010	EE 16.06.2010	RO 18.08.2010	SE 18.08.2010
(11) <b>2 081 407</b> (51) <b>H04W 4/00</b>		IE 16.06.2010	SI 18.08.2010	SK 18.08.2010
(84) AT 21.07.2010 (84) BE 21.07.2010		LT 16.06.2010	(11) <b>2 081 720</b> (51) <b>B23F 9/02</b>	
BG 21.10.2010	CY 21.07.2010	MC 30.11.2010	(84) AT 23.12.2009 (84) BE 23.12.2009	
CZ 21.07.2010	DK 21.07.2010	RO 16.06.2010	BG 23.03.2010	CY 23.12.2009
EE 21.07.2010	ES 01.11.2010	SI 16.06.2010	CZ 23.12.2009	DK 23.12.2009
FI 21.07.2010	GR 22.10.2010	(11) <b>2 081 531</b> (51) <b>A61F 13/15</b>	EE 23.12.2009	ES 03.04.2010
HR 21.07.2010	IS 21.11.2010	(84) AT 06.10.2010 (84) BE 06.10.2010	FI 23.12.2009	GR 24.03.2010
IT 21.07.2010	LT 21.07.2010	BG 06.01.2011	IE 13.09.2010	IS 23.04.2010
LV 21.07.2010	NL 21.07.2010	FI 06.10.2010	IT 13.09.2010	LT 23.12.2009
NO 21.10.2010	PL 21.07.2010	IS 06.02.2011	LV 23.12.2009	NL 23.12.2009
RO 21.07.2010	SE 21.07.2010	LV 06.10.2010	PL 23.12.2009	PT 23.04.2010
SI 21.07.2010	SK 21.07.2010	NL 06.10.2010	RO 23.12.2009	SI 23.12.2009
(11) <b>2 081 439</b> (51) <b>A22C 13/00</b>		SE 06.10.2010	SK 23.12.2009	
(84) CZ 29.09.2010 (84) EE 29.09.2010		(11) <b>2 081 566</b> (51) <b>A61K 31/216</b>	(11) <b>2 081 726</b> (51) <b>B23K 11/00</b>	
FI 29.09.2010	GR 30.12.2010	(84) AT 24.03.2010 (84) BE 24.03.2010	(84) AT 29.12.2010 (84) BE 29.12.2010	
IE 29.09.2010	IS 29.01.2011	BG 24.06.2010	BG 29.03.2011	CY 29.12.2010
LT 29.09.2010	LV 29.09.2010	DK 24.03.2010	FI 29.12.2010	LT 29.12.2010
MC 30.11.2010	NL 29.09.2010	FI 24.03.2010	LV 29.12.2010	SI 29.12.2010
PT 31.01.2011	RO 29.09.2010	LT 24.03.2010	(11) <b>2 081 744</b> (51) <b>B28B 1/00</b>	
SE 29.09.2010	SI 29.09.2010	MC 30.11.2010	(84) BG 28.10.2010 (84) CY 28.07.2010	
SK 29.09.2010		PL 24.03.2010	CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010
(11) <b>2 081 455</b> (51) <b>A41D 31/00</b>		RO 24.03.2010	EE 28.07.2010	ES 08.11.2010
(84) BG 25.11.2010 (84) CY 25.08.2010		SI 24.03.2010	FI 28.07.2010	GR 29.10.2010
DK 25.08.2010	EE 25.08.2010	(11) <b>2 081 571</b> (51) <b>A61K 31/407</b>	IE 28.07.2010	IS 28.11.2010
ES 06.12.2010	FI 25.08.2010	(84) IT 26.09.2010	IT 28.07.2010	LT 28.07.2010
GR 26.11.2010	IE 25.08.2010	(11) <b>2 081 572</b> (51) <b>A61K 31/4184</b>	LV 28.07.2010	MC 30.11.2010
IS 25.12.2010	LT 25.08.2010	(84) IT 02.07.2010 (84) MC 31.07.2010	NL 28.07.2010	PL 28.07.2010
LV 25.08.2010	MC 31.10.2010	(11) <b>2 081 589</b> (51) <b>A61K 38/36</b>	RO 28.07.2010	SE 28.07.2010
NL 25.08.2010	PL 25.08.2010	(84) AT 06.10.2010 (84) BE 06.10.2010	SI 28.07.2010	SK 28.07.2010
PT 27.12.2010	RO 25.08.2010	BG 06.01.2011	(11) <b>2 081 778</b> (51) <b>B60B 33/02</b>	
SE 25.08.2010	SI 25.08.2010	GR 07.01.2011	(84) BG 24.02.2011 (84) CY 24.11.2010	
SK 25.08.2010		LT 06.10.2010	GR 25.02.2011	IE 24.11.2010
(11) <b>2 081 461</b> (51) <b>A44B 11/25</b>		MC 30.11.2010	IS 24.03.2011	LT 24.11.2010
(84) BE 30.09.2010 (84) CY 16.06.2010		SI 06.10.2010	LV 24.11.2010	PT 24.03.2011
CZ 07.04.2010	DK 07.04.2010	(11) <b>2 081 665</b> (51) <b>B01D 53/94</b>	SI 24.11.2010	
EE 07.04.2010	ES 18.07.2010	(84) AT 28.07.2010 (84) BE 28.07.2010	(11) <b>2 081 803</b> (51) <b>B60S 1/38</b>	
FI 07.04.2010	GR 08.07.2010	BG 28.10.2010	(84) BG 08.03.2011 (84) CY 08.12.2010	
IE 07.04.2010	IS 07.08.2010	CZ 28.07.2010	ES 19.03.2011	FI 08.12.2010
IT 07.09.2010	LT 07.04.2010	EE 28.07.2010	IE 08.12.2010	LT 08.12.2010
LV 07.04.2010	MC 30.09.2010	FI 28.07.2010	LV 08.12.2010	NL 08.12.2010
NL 07.04.2010	PL 07.04.2010	IS 28.11.2010	SI 08.12.2010	
PT 09.08.2010	RO 07.04.2010	LT 28.07.2010	(11) <b>2 081 806</b> (51) <b>B60T 13/74</b>	
SE 07.04.2010	SI 07.04.2010	MC 31.10.2010	(84) BG 04.11.2010 (84) CY 04.08.2010	
SK 07.04.2010		PL 28.07.2010	CZ 04.08.2010	DK 04.08.2010
(11) <b>2 081 463</b> (51) <b>A45C 11/00</b>		RO 28.07.2010	EE 04.08.2010	ES 15.11.2010
(84) AT 01.12.2010 (84) BE 01.12.2010		SI 28.07.2010	FI 04.08.2010	GR 05.11.2010
BG 01.03.2011	CY 01.12.2010	(11) <b>2 081 690</b> (51) <b>B02C 18/00</b>	IE 04.08.2010	IS 04.12.2010
FI 01.12.2010	GR 02.03.2011	(84) BG 01.03.2011 (84) CY 01.12.2010	IT 04.08.2010	LT 04.08.2010
LT 01.12.2010	LV 01.12.2010		LV 04.08.2010	MC 31.10.2010

NL 04.08.2010	PL 04.08.2010	PL 22.09.2010	PT 24.01.2011	SK 30.06.2010
PT 06.12.2010	RO 04.08.2010	RO 22.09.2010	SE 22.09.2010	
SE 04.08.2010	SI 04.08.2010	SI 22.09.2010	SK 22.09.2010	(11) <b>2 082 126</b> (51) <i>F02M 25/08</i>
SK 04.08.2010				(84) BG 08.03.2011 (84) CY 08.12.2010
(11) <b>2 081 822</b> (51) <i>B64C 13/04</i>	(11) <b>2 081 911</b> (51) <i>C07D 233/72</i>	(84) AT 12.05.2010	(84) BE 12.05.2010	ES 19.03.2011 FI 08.12.2010
(84) AT 21.07.2010 (84) BE 21.07.2010	(84) AT 12.05.2010 (84) BE 12.05.2010	CY 16.06.2010	CZ 12.05.2010	IE 08.12.2010 LT 08.12.2010
BG 21.10.2010 (84) BE 21.07.2010	CY 16.06.2010 (84) BE 12.05.2010	DK 12.05.2010	EE 12.05.2010	LV 08.12.2010 NL 08.12.2010
CZ 21.07.2010 (84) BE 21.07.2010	DK 12.05.2010 (84) BE 12.05.2010	FI 12.05.2010	IE 24.08.2010	SE 08.12.2010 SI 08.12.2010
EE 21.07.2010 (84) BE 21.07.2010	DK 12.05.2010 (84) BE 12.05.2010	IS 12.09.2010	IT 24.08.2010	(11) <b>2 082 127</b> (51) <i>F02M 47/02</i>
FI 21.07.2010 (84) BE 21.07.2010	DK 12.05.2010 (84) BE 12.05.2010	LT 12.05.2010	LV 12.05.2010	(84) BG 24.02.2011 (84) CY 24.11.2010
IS 21.11.2010 (84) BE 21.07.2010	DK 12.05.2010 (84) BE 12.05.2010	MC 31.08.2010	NL 12.05.2010	ES 07.03.2011 FI 24.11.2010
LT 21.07.2010 (84) BE 21.07.2010	DK 12.05.2010 (84) BE 12.05.2010	PL 12.05.2010	PT 13.09.2010	GR 25.02.2011 IE 24.11.2010
MC 30.11.2010 (84) BE 21.07.2010	DK 12.05.2010 (84) BE 12.05.2010	RO 12.05.2010	SE 12.05.2010	IS 24.03.2011 LT 24.11.2010
PL 21.07.2010 (84) BE 21.07.2010	DK 12.05.2010 (84) BE 12.05.2010	SI 12.05.2010	SK 12.05.2010	LV 24.11.2010 NL 24.11.2010
RO 21.07.2010 (84) BE 21.07.2010	DK 12.05.2010 (84) BE 12.05.2010			PT 24.03.2011 SE 24.11.2010
SI 21.07.2010 (84) BE 21.07.2010	DK 12.05.2010 (84) BE 12.05.2010			SI 24.11.2010
(11) <b>2 081 823</b> (51) <i>B64C 27/10</i>	(11) <b>2 081 973</b> (51) <i>C08G 18/66</i>	(84) CY 16.06.2010	(84) CZ 05.05.2010	(11) <b>2 082 138</b> (51) <i>F15B 21/04</i>
(84) AT 13.10.2010 (84) BE 13.10.2010	(84) CY 16.06.2010 (84) CZ 05.05.2010	EE 05.05.2010	FI 05.05.2010	(84) BG 04.11.2010 (84) CY 04.08.2010
BG 13.01.2011 (84) BE 13.10.2010	EE 05.05.2010 (84) CZ 05.05.2010	GR 06.08.2010	IE 05.05.2010	CZ 04.08.2010 DK 04.08.2010
FI 13.10.2010 (84) BE 13.10.2010	EE 05.05.2010 (84) CZ 05.05.2010	IS 05.09.2010	IT 28.09.2010	EE 04.08.2010 ES 15.11.2010
IS 13.02.2011 (84) BE 13.10.2010	EE 05.05.2010 (84) CZ 05.05.2010	LT 05.05.2010	LV 05.05.2010	FI 04.08.2010 GR 05.11.2010
LV 13.10.2010 (84) BE 13.10.2010	EE 05.05.2010 (84) CZ 05.05.2010	MC 30.09.2010	PL 05.05.2010	HR 04.08.2010 IE 04.08.2010
NL 13.10.2010 (84) BE 13.10.2010	EE 05.05.2010 (84) CZ 05.05.2010	RO 05.05.2010	SI 05.05.2010	IS 04.12.2010 LT 04.08.2010
SE 13.10.2010 (84) BE 13.10.2010	EE 05.05.2010 (84) CZ 05.05.2010	SK 05.05.2010		LV 04.08.2010 NL 04.08.2010
				NO 04.11.2010 PL 04.08.2010
(11) <b>2 081 829</b> (51) <i>B64G 1/28</i>	(11) <b>2 081 997</b> (51) <i>C09C 1/64</i>	(84) CY 30.06.2010	(84) DK 30.06.2010	RO 04.08.2010 SE 04.08.2010
(84) AT 01.09.2010 (84) CY 01.09.2010	(84) CY 30.06.2010 (84) DK 30.06.2010	EE 30.06.2010	ES 11.10.2010	SI 04.08.2010 SK 04.08.2010
CZ 01.09.2010 (84) CY 01.09.2010	EE 30.06.2010 (84) DK 30.06.2010	FI 30.06.2010	GR 01.10.2010	
FI 01.09.2010 (84) CY 01.09.2010	EE 30.06.2010 (84) DK 30.06.2010	IE 30.06.2010	IS 30.10.2010	(11) <b>2 082 185</b> (51) <i>G01B 5/012</i>
IE 01.09.2010 (84) CY 01.09.2010	EE 30.06.2010 (84) DK 30.06.2010	IT 30.06.2010	LT 30.06.2010	(84) AT 27.01.2010 (84) BE 27.01.2010
LT 01.09.2010 (84) CY 01.09.2010	EE 30.06.2010 (84) DK 30.06.2010	LV 30.06.2010	MC 31.12.2010	BG 27.04.2010 CY 27.01.2010
MC 31.10.2010 (84) CY 01.09.2010	EE 30.06.2010 (84) DK 30.06.2010	PT 02.11.2010	RO 30.06.2010	DK 27.01.2010 EE 27.01.2010
PT 03.01.2011 (84) CY 01.09.2010	EE 30.06.2010 (84) DK 30.06.2010	SE 30.06.2010	SK 30.06.2010	FI 27.01.2010 GR 28.04.2010
SE 01.09.2010 (84) CY 01.09.2010	EE 30.06.2010 (84) DK 30.06.2010			IE 10.09.2010 IS 27.05.2010
SK 01.09.2010 (84) CY 01.09.2010	EE 30.06.2010 (84) DK 30.06.2010			IT 10.09.2010 LT 27.01.2010
				LV 27.01.2010 MC 30.09.2010
(11) <b>2 081 856</b> (51) <i>B65F 1/04</i>	(11) <b>2 081 998</b> (51) <i>C09D 1/04</i>	(84) BE 30.09.2010	(84) BG 25.11.2010	NL 27.01.2010 PL 27.01.2010
(84) BE 10.11.2010 (84) BG 10.02.2011	(84) BE 30.09.2010 (84) BG 25.11.2010	CY 25.08.2010	CZ 25.08.2010	PT 27.05.2010 RO 27.01.2010
CY 10.11.2010 (84) BG 10.02.2011	(84) BE 30.09.2010 (84) BG 25.11.2010	DK 25.08.2010	EE 25.08.2010	SI 27.01.2010 SK 27.01.2010
FI 10.11.2010 (84) BG 10.02.2011	(84) BE 30.09.2010 (84) BG 25.11.2010	FI 25.08.2010	GR 26.11.2010	
IS 10.03.2011 (84) BG 10.02.2011	(84) BE 30.09.2010 (84) BG 25.11.2010	IE 25.08.2010	IS 25.12.2010	(11) <b>2 082 199</b> (51) <i>G01H 1/00</i>
LV 10.11.2010 (84) BG 10.02.2011	(84) BE 30.09.2010 (84) BG 25.11.2010	IT 25.08.2010	LT 25.08.2010	(84) AT 10.03.2010 (84) BE 10.03.2010
PT 10.03.2011 (84) BG 10.02.2011	(84) BE 30.09.2010 (84) BG 25.11.2010	LV 25.08.2010	MC 30.09.2010	BG 10.06.2010 CY 10.03.2010
SI 10.11.2010 (84) BG 10.02.2011	(84) BE 30.09.2010 (84) BG 25.11.2010	NL 25.08.2010	PT 27.12.2010	CZ 10.03.2010 DK 10.03.2010
		RO 25.08.2010	SE 25.08.2010	EE 10.03.2010 ES 21.06.2010
		SI 25.08.2010	SK 25.08.2010	FI 10.03.2010 GR 11.06.2010
(11) <b>2 081 889</b> (51) <i>C07C 311/37</i>	(11) <b>2 082 068</b> (51) <i>C21C 5/50</i>	(84) BG 29.03.2011	(84) CY 29.12.2010	IS 10.07.2010 IT 10.03.2010
(84) BG 22.03.2011 (84) CY 22.12.2010	(84) BG 29.03.2011 (84) CY 29.12.2010	LT 29.12.2010	LV 29.12.2010	LT 10.03.2010 LV 10.03.2010
LT 22.12.2010 (84) CY 22.12.2010	(84) BG 29.03.2011 (84) CY 29.12.2010	SI 29.12.2010		MC 30.11.2010 PL 10.03.2010
SI 22.12.2010 (84) CY 22.12.2010	(84) BG 29.03.2011 (84) CY 29.12.2010			PT 12.07.2010 RO 10.03.2010
				SE 10.03.2010 SI 10.03.2010
(11) <b>2 081 897</b> (51) <i>C07D 209/66</i>	(11) <b>2 082 085</b> (51) <i>D03D 47/36</i>	(84) AT 15.12.2010	(84) BG 15.03.2011	SK 10.03.2010
(84) AT 15.09.2010 (84) CY 15.09.2010	(84) AT 15.12.2010 (84) BG 15.03.2011	CY 15.12.2010	ES 26.03.2011	(11) <b>2 082 252</b> (51) <i>G01S 5/02</i>
CZ 15.09.2010 (84) CY 15.09.2010	(84) AT 15.12.2010 (84) BG 15.03.2011	FI 15.12.2010	LT 15.12.2010	(84) CY 16.06.2010 (84) CZ 19.05.2010
FI 15.09.2010 (84) CY 15.09.2010	(84) AT 15.12.2010 (84) BG 15.03.2011	LV 15.12.2010	NL 15.12.2010	DK 19.05.2010 EE 19.05.2010
IS 15.01.2011 (84) CY 15.09.2010	(84) AT 15.12.2010 (84) BG 15.03.2011	SE 15.12.2010	SI 15.12.2010	FI 19.05.2010 GR 20.08.2010
LV 15.09.2010 (84) CY 15.09.2010	(84) AT 15.12.2010 (84) BG 15.03.2011			IE 19.05.2010 IS 19.09.2010
NL 15.09.2010 (84) CY 15.09.2010	(84) AT 15.12.2010 (84) BG 15.03.2011			LT 19.05.2010 LV 19.05.2010
PT 17.01.2011 (84) CY 15.09.2010	(84) AT 15.12.2010 (84) BG 15.03.2011			MC 30.11.2010 PL 19.05.2010
SE 15.09.2010 (84) CY 15.09.2010	(84) AT 15.12.2010 (84) BG 15.03.2011			PT 20.09.2010 RO 19.05.2010
SK 15.09.2010 (84) CY 15.09.2010	(84) AT 15.12.2010 (84) BG 15.03.2011			SE 19.05.2010 SI 19.05.2010
				SK 19.05.2010
(11) <b>2 081 906</b> (51) <i>C07D 215/40</i>	(11) <b>2 082 115</b> (51) <i>E21B 43/267</i>	(84) AT 30.06.2010	(84) BE 30.06.2010	(11) <b>2 082 268</b> (51) <i>G02B 6/00</i>
(84) AT 22.09.2010 (84) BE 22.09.2010	(84) AT 30.06.2010 (84) BE 30.06.2010	CY 30.06.2010	CZ 30.06.2010	(84) AT 24.11.2010 (84) BE 24.11.2010
CZ 22.09.2010 (84) BE 22.09.2010	(84) AT 30.06.2010 (84) BE 30.06.2010	DK 30.06.2010	EE 30.06.2010	BG 24.02.2011 (84) BE 24.11.2010
ES 02.01.2011 (84) BE 22.09.2010	(84) AT 30.06.2010 (84) BE 30.06.2010	ES 11.10.2010	FI 30.06.2010	ES 07.03.2011 FI 24.11.2010
FR 22.11.2010 (84) BE 22.09.2010	(84) AT 30.06.2010 (84) BE 30.06.2010	FR 02.11.2010	GR 01.10.2010	GR 25.02.2011 IS 24.03.2011
IS 22.01.2011 (84) BE 22.09.2010	(84) AT 30.06.2010 (84) BE 30.06.2010	IS 30.10.2010	LT 30.06.2010	
LT 22.09.2010 (84) BE 22.09.2010	(84) AT 30.06.2010 (84) BE 30.06.2010	LV 30.06.2010	MC 31.10.2010	
MC 31.10.2010 (84) BE 22.09.2010	(84) AT 30.06.2010 (84) BE 30.06.2010	NL 30.06.2010	PL 30.06.2010	
		PT 02.11.2010	RO 30.06.2010	
		SE 30.06.2010	SI 30.06.2010	

LT 24.11.2010	LV 24.11.2010	MC 31.10.2010	NL 28.07.2010	NO 28.10.2010	PL 28.07.2010
NL 24.11.2010	PT 24.03.2011	PL 28.07.2010	PT 29.11.2010	RO 28.07.2010	SE 28.07.2010
SE 24.11.2010	SI 24.11.2010	RO 28.07.2010	SE 28.07.2010	SI 28.07.2010	SK 28.07.2010
(11) <b>2 082 299</b>	(51) <b>G05B 19/418</b>	(11) <b>2 082 620</b>	(51) <b>H05B 33/08</b>	(11) <b>2 082 673</b>	(51) <b>A47J 43/25</b>
(84) BG 24.02.2011	(84) CY 24.11.2010	(84) BE 28.07.2010	(84) BG 28.10.2010	(84) BG 18.11.2010	(84) CY 18.08.2010
FI 24.11.2010	GR 25.02.2011	CY 28.07.2010	CZ 28.07.2010	CZ 18.08.2010	EE 18.08.2010
IE 24.11.2010	IS 24.03.2011	DK 28.07.2010	EE 28.07.2010	FI 18.08.2010	GR 19.11.2010
LT 24.11.2010	LV 24.11.2010	FI 28.07.2010	GR 29.10.2010	HR 18.08.2010	IE 18.08.2010
PT 24.03.2011	SI 24.11.2010	IS 28.11.2010	LT 28.07.2010	IS 18.12.2010	LT 18.08.2010
(11) <b>2 082 336</b>	(51) <b>G06F 17/30</b>	LV 28.07.2010	MC 30.11.2010	LV 18.08.2010	NO 18.11.2010
(84) AT 01.09.2010	(84) CY 01.09.2010	PL 28.07.2010	PT 29.11.2010	PL 18.08.2010	RO 18.08.2010
CZ 01.09.2010	EE 01.09.2010	RO 28.07.2010	SE 28.07.2010	SI 18.08.2010	SK 18.08.2010
ES 12.12.2010	FI 01.09.2010	SI 28.07.2010	SK 28.07.2010	(11) <b>2 082 684</b>	(51) <b>A61B 5/042</b>
GR 02.12.2010	IE 01.09.2010	(11) <b>2 082 621</b>	(51) <b>H05B 33/08</b>	(84) AT 16.12.2009	(84) BG 16.03.2010
IS 01.01.2011	IT 01.09.2010	(84) AT 14.07.2010	(84) BE 14.07.2010	CY 16.12.2009	CZ 16.12.2009
LT 01.09.2010	LV 01.09.2010	BG 14.10.2010	CY 14.07.2010	DK 16.12.2009	EE 16.12.2009
MC 31.10.2010	NL 01.09.2010	CZ 14.07.2010	DK 14.07.2010	ES 27.03.2010	FI 16.12.2009
PL 01.09.2010	PT 03.01.2011	EE 14.07.2010	FI 14.07.2010	GR 17.03.2010	HR 16.12.2009
RO 01.09.2010	SE 01.09.2010	GR 15.10.2010	IS 14.11.2010	HU 17.06.2010	IS 16.04.2010
SI 01.09.2010	SK 01.09.2010	LT 14.07.2010	LV 14.07.2010	LT 16.12.2009	LV 16.12.2009
(11) <b>2 082 387</b>	(51) <b>G08G 1/16</b>	MC 30.11.2010	NL 14.07.2010	MC 01.07.2010	NL 16.12.2009
(84) BE 30.09.2010	(84) CY 16.06.2010	PL 14.07.2010	PT 15.11.2010	NO 16.03.2010	PL 16.12.2009
CZ 21.04.2010	DK 21.04.2010	RO 14.07.2010	SE 14.07.2010	RO 16.12.2009	SI 16.12.2009
EE 21.04.2010	ES 01.08.2010	SI 14.07.2010	SK 14.07.2010	SK 16.12.2009	
FI 21.04.2010	GR 22.07.2010	(11) <b>2 082 627</b>	(51) <b>H05H 11/00</b>	(11) <b>2 082 704</b>	(51) <b>A61C 17/22</b>
IE 21.04.2010	IS 21.08.2010	(84) BG 22.03.2011	(84) CY 22.12.2010	(84) AT 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010
IT 04.09.2010	LT 21.04.2010	ES 02.04.2011	FI 22.12.2010	CZ 22.09.2010	EE 22.09.2010
LV 21.04.2010	MC 30.09.2010	LT 22.12.2010	LV 22.12.2010	ES 02.01.2011	FI 22.09.2010
NL 21.04.2010	PL 21.04.2010	SE 22.12.2010	SI 22.12.2010	GR 23.12.2010	HR 22.09.2010
PT 23.08.2010	RO 21.04.2010	(11) <b>2 082 632</b>	(51) <b>H05K 5/06</b>	IS 22.01.2011	IT 22.09.2010
SE 21.04.2010	SI 21.04.2010	(84) AT 15.12.2010	(84) BG 15.03.2011	LT 22.09.2010	LV 22.09.2010
SK 21.04.2010		CY 15.12.2010	ES 26.03.2011	NL 22.09.2010	NO 22.12.2010
(11) <b>2 082 409</b>	(51) <b>H01H 9/26</b>	FI 15.12.2010	IE 15.12.2010	PL 22.09.2010	PT 24.01.2011
(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010	LT 15.12.2010	LV 15.12.2010	RO 22.09.2010	SE 22.09.2010
CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010	NL 15.12.2010	SE 15.12.2010	SI 22.09.2010	SK 22.09.2010
EE 15.09.2010	ES 26.12.2010	SI 15.12.2010		(11) <b>2 082 735</b>	(51) <b>A61K 9/16</b>
FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	(11) <b>2 082 660</b>	(51) <b>A43B 7/08</b>	(84) AT 29.09.2010	(84) BE 29.09.2010
IS 15.01.2011	IT 15.09.2010	(84) AT 13.10.2010	(84) BE 13.10.2010	CZ 29.09.2010	EE 29.09.2010
LT 15.09.2010	LV 15.09.2010	BG 13.01.2011	FI 13.10.2010	FI 29.09.2010	GR 30.12.2010
MC 30.11.2010	NL 15.09.2010	GR 14.01.2011	HR 13.10.2010	HR 29.09.2010	IS 29.01.2011
PL 15.09.2010	PT 17.01.2011	IS 13.02.2011	LT 13.10.2010	LT 29.09.2010	LV 29.09.2010
RO 15.09.2010	SE 15.09.2010	LV 13.10.2010	NL 13.10.2010	NL 29.09.2010	NO 29.12.2010
SI 15.09.2010	SK 15.09.2010	NO 13.01.2011	PT 14.02.2011	RO 29.09.2010	SE 29.09.2010
(11) <b>2 082 600</b>	(51) <b>H04W 36/08</b>	SE 13.10.2010	SI 13.10.2010	SI 29.09.2010	SK 29.09.2010
(84) AT 18.08.2010	(84) BE 18.08.2010	(11) <b>2 082 665</b>	(51) <b>A47B 57/00</b>	(11) <b>2 082 788</b>	(51) <b>A63C 5/07</b>
BG 18.11.2010	CY 18.08.2010	(84) AT 25.08.2010	(84) BE 25.08.2010	(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011
CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010	BG 25.11.2010	CY 25.08.2010	NO 05.04.2011	SI 05.01.2011
EE 18.08.2010	ES 29.11.2010	CZ 25.08.2010	EE 25.08.2010	(11) <b>2 082 876</b>	(51) <b>B41F 7/24</b>
FI 18.08.2010	FR 02.11.2010	ES 06.12.2010	FI 25.08.2010	(84) BE 30.09.2010	(84) BG 18.11.2010
GR 19.11.2010	IS 18.12.2010	GR 26.11.2010	HR 25.08.2010	CY 18.08.2010	CZ 18.08.2010
IT 18.08.2010	LT 18.08.2010	IS 25.12.2010	IT 25.08.2010	DK 18.08.2010	EE 18.08.2010
LV 18.08.2010	MC 31.10.2010	LT 25.08.2010	LV 25.08.2010	ES 19.11.2010	FI 18.08.2010
NL 18.08.2010	PL 18.08.2010	NL 25.08.2010	NO 25.11.2010	GR 19.11.2010	HR 18.08.2010
PT 20.12.2010	RO 18.08.2010	PL 25.08.2010	RO 25.08.2010	IE 18.08.2010	IS 18.12.2010
SE 18.08.2010	SI 18.08.2010	SI 25.08.2010	SK 25.08.2010	IT 18.08.2010	LT 18.08.2010
SK 18.08.2010		(11) <b>2 082 671</b>	(51) <b>A47J 36/04</b>	LV 18.08.2010	MC 30.09.2010
(11) <b>2 082 610</b>	(51) <b>H04R 1/10</b>	(84) AT 28.07.2010	(84) BE 28.07.2010	NL 18.08.2010	NO 18.11.2010
(84) AT 28.07.2010	(84) BE 28.07.2010	BG 28.10.2010	CY 28.07.2010	PL 18.08.2010	RO 18.08.2010
BG 28.10.2010	CY 28.07.2010	CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010	SE 18.08.2010	SI 18.08.2010
CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010	EE 28.07.2010	FI 28.07.2010	SK 18.08.2010	
EE 28.07.2010	ES 08.11.2010	GR 29.10.2010	HR 28.07.2010	(11) <b>2 082 904</b>	(51) <b>B60G 15/06</b>
FI 28.07.2010	GR 29.10.2010	IS 28.11.2010	LT 28.07.2010	(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011
IS 28.11.2010	IT 28.07.2010	LV 28.07.2010	NL 28.07.2010	NO 05.04.2011	SI 05.01.2011
LT 28.07.2010	LV 28.07.2010				



(11) <b>2 082 923</b>	(51) <b>B60R 13/00</b>	CY 21.07.2010	CZ 21.07.2010	(11) <b>2 083 176</b>	(51) <b>F04D 29/66</b>
(84) AT 18.08.2010	(84) BG 18.11.2010	EE 21.07.2010	FI 21.07.2010	(84) BG 20.01.2011	(84) ES 31.01.2011
CY 18.08.2010	CZ 18.08.2010	HR 21.07.2010	IS 21.11.2010	FI 20.10.2010	GR 21.01.2011
DK 18.08.2010	EE 18.08.2010	IT 21.07.2010	LT 21.07.2010	HR 20.10.2010	IE 20.10.2010
ES 29.11.2010	FI 18.08.2010	LV 21.07.2010	NO 21.10.2010	IS 20.02.2011	LT 20.10.2010
GR 19.11.2010	HR 18.08.2010	PL 21.07.2010	RO 21.07.2010	LV 20.10.2010	MC 31.12.2010
IE 18.08.2010	IS 18.12.2010	SE 21.07.2010	SI 21.07.2010	NL 20.10.2010	NO 20.01.2011
IT 18.08.2010	LT 18.08.2010	SK 21.07.2010		PT 21.02.2011	SE 20.10.2010
LV 18.08.2010	NL 18.08.2010			SI 20.10.2010	
NO 18.11.2010	PL 18.08.2010	(11) <b>2 083 028</b>	(51) <b>C08G 18/66</b>	(11) <b>2 083 185</b>	(51) <b>F16D 48/06</b>
RO 18.08.2010	SE 18.08.2010	(84) BG 25.11.2010	(84) CY 25.08.2010	(84) BG 17.02.2011	(84) CY 17.11.2010
SI 18.08.2010	SK 18.08.2010	CZ 25.08.2010	DK 25.08.2010	ES 28.02.2011	FI 17.11.2010
		EE 25.08.2010	FI 25.08.2010	GR 18.02.2011	HR 17.11.2010
(11) <b>2 082 924</b>	(51) <b>B60R 19/04</b>	GR 26.11.2010	HR 25.08.2010	IE 17.11.2010	IS 17.03.2011
(84) BG 03.02.2011	(84) FI 03.11.2010	IE 25.08.2010	IS 25.12.2010	LT 17.11.2010	LV 17.11.2010
GR 04.02.2011	HR 03.11.2010	LT 25.08.2010	LV 25.08.2010	NL 17.11.2010	NO 17.02.2011
IE 03.11.2010	IS 03.03.2011	NO 25.11.2010	PL 25.08.2010	PT 17.03.2011	SE 17.11.2010
LT 03.11.2010	LV 03.11.2010	RO 25.08.2010	SE 25.08.2010	SI 17.11.2010	
NL 03.11.2010	NO 03.02.2011	SI 25.08.2010	SK 25.08.2010		
PT 03.03.2011	SE 03.11.2010				
SI 03.11.2010					
(11) <b>2 082 927</b>	(51) <b>B60R 25/00</b>	(11) <b>2 083 106</b>	(51) <b>D06B 23/04</b>	(11) <b>2 083 277</b>	(51) <b>G01R 15/18</b>
(84) IT 28.07.2010		(84) AT 15.12.2010	(84) BE 15.12.2010	(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011
		BG 15.03.2011	CY 15.12.2010	NO 05.04.2011	SI 05.01.2011
		ES 26.03.2011	FI 15.12.2010		
(11) <b>2 082 948</b>	(51) <b>B62D 25/10</b>	HR 15.12.2010	LT 15.12.2010	(11) <b>2 083 322</b>	(51) <b>G03B 21/16</b>
(84) AT 07.07.2010	(84) BG 07.10.2010	LV 15.12.2010	NL 15.12.2010	(84) AT 18.08.2010	(84) BE 18.08.2010
CY 07.07.2010	CZ 07.07.2010	NO 15.03.2011	SE 15.12.2010	BG 18.11.2010	CY 18.08.2010
DK 07.07.2010	EE 07.07.2010	SI 15.12.2010		CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010
FI 07.07.2010	GR 08.10.2010			EE 18.08.2010	ES 29.11.2010
HR 07.07.2010	IE 07.07.2010			FI 18.08.2010	GR 19.11.2010
IS 07.11.2010	LT 07.07.2010	(11) <b>2 083 110</b>	(51) <b>D06F 37/24</b>	HR 18.08.2010	IS 18.12.2010
LV 07.07.2010	NL 07.07.2010	(84) BG 11.11.2010	(84) CY 11.08.2010	IT 18.08.2010	LT 18.08.2010
NO 07.10.2010	PL 07.07.2010	CZ 11.08.2010	EE 11.08.2010	LV 18.08.2010	NL 18.08.2010
RO 07.07.2010	SE 07.07.2010	ES 22.11.2010	FI 11.08.2010	NO 18.11.2010	PL 18.08.2010
SI 07.07.2010		GR 12.11.2010	HR 11.08.2010	RO 18.08.2010	SE 18.08.2010
		IE 11.08.2010	IS 11.12.2010	SI 18.08.2010	SK 18.08.2010
		IT 11.08.2010	LT 11.08.2010		
(11) <b>2 082 949</b>	(51) <b>B62D 65/06</b>	LV 11.08.2010	MC 31.12.2010	(11) <b>2 083 346</b>	(51) <b>G06F 3/023</b>
(84) AT 28.07.2010	(84) BG 28.10.2010	NO 11.11.2010	RO 11.08.2010	(84) AT 25.08.2010	(84) BE 25.08.2010
CY 28.07.2010	CZ 28.07.2010	SK 11.08.2010		BG 25.11.2010	CY 25.08.2010
DK 28.07.2010	EE 28.07.2010			CZ 25.08.2010	DK 25.08.2010
ES 08.11.2010	FI 28.07.2010	(11) <b>2 083 111</b>	(51) <b>D06F 58/26</b>	EE 25.08.2010	ES 06.12.2010
GR 29.10.2010	HR 28.07.2010	(84) BG 28.10.2010	(84) CY 28.07.2010	FI 25.08.2010	GR 26.11.2010
IE 28.07.2010	IS 28.11.2010	CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010	HR 25.08.2010	IS 25.12.2010
IT 28.07.2010	LT 28.07.2010	EE 28.07.2010	ES 08.11.2010	IT 25.08.2010	LT 25.08.2010
LV 28.07.2010	NL 28.07.2010	FI 28.07.2010	GR 29.10.2010	LV 25.08.2010	NL 25.08.2010
NO 28.10.2010	PL 28.07.2010	HR 28.07.2010	IE 28.07.2010	NO 25.11.2010	PL 25.08.2010
RO 28.07.2010	SE 28.07.2010	IS 28.11.2010	LT 28.07.2010	RO 25.08.2010	SE 25.08.2010
SI 28.07.2010	SK 28.07.2010	LV 28.07.2010	NL 28.07.2010	SI 25.08.2010	SK 25.08.2010
		NO 28.10.2010	PL 28.07.2010		
(11) <b>2 082 967</b>	(51) <b>B65C 5/00</b>	RO 28.07.2010	SE 28.07.2010	(11) <b>2 083 406</b>	(51) <b>G08B 21/16</b>
(84) AT 07.07.2010	(84) BE 07.07.2010	SI 28.07.2010	SK 28.07.2010	(84) AT 28.07.2010	(84) BE 28.07.2010
BG 07.10.2010	CY 07.07.2010			BG 28.10.2010	CY 28.07.2010
CZ 07.07.2010	DK 07.07.2010			CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010
EE 07.07.2010	FI 07.07.2010	(11) <b>2 083 115</b>	(51) <b>D06N 3/00</b>	EE 28.07.2010	ES 08.11.2010
GR 08.10.2010	HR 07.07.2010	(84) BG 22.03.2011	(84) CY 22.12.2010	GR 29.10.2010	HR 28.07.2010
IS 07.11.2010	LT 07.07.2010	ES 02.04.2011	HR 22.12.2010	IS 28.11.2010	IT 28.07.2010
LV 07.07.2010	NL 07.07.2010	LT 22.12.2010	LV 22.12.2010	LT 28.07.2010	LV 28.07.2010
NO 07.10.2010	PL 07.07.2010	NO 22.03.2011	SE 22.12.2010	NL 28.07.2010	PL 28.07.2010
RO 07.07.2010	SE 07.07.2010	SI 22.12.2010		RO 28.07.2010	SE 28.07.2010
SI 07.07.2010	SK 07.07.2010			SI 28.07.2010	SK 28.07.2010
(11) <b>2 082 970</b>	(51) <b>B65D 71/44</b>	(11) <b>2 083 130</b>	(51) <b>E04C 2/32</b>	(11) <b>2 083 427</b>	(51) <b>H01C 7/12</b>
(84) BG 17.02.2011	(84) CY 17.11.2010	(84) BG 22.03.2011	(84) CY 22.12.2010	(84) AT 24.11.2010	(84) BE 24.11.2010
FI 17.11.2010	GR 18.02.2011	ES 02.04.2011	FI 22.12.2010	BG 24.02.2011	CY 24.11.2010
HR 17.11.2010	IS 17.03.2011	HR 22.12.2010	LT 22.12.2010	ES 07.03.2011	FI 24.11.2010
LT 17.11.2010	LV 17.11.2010	LV 22.12.2010	NO 22.03.2011	GR 25.02.2011	HR 24.11.2010
NO 17.02.2011	SI 17.11.2010	SE 22.12.2010	SI 22.12.2010	IS 24.03.2011	LT 24.11.2010
				LV 24.11.2010	NL 24.11.2010
(11) <b>2 082 981</b>	(51) <b>B65G 63/00</b>	(84) LT 05.01.2011	(84) NO 05.04.2011	NO 24.02.2011	PT 24.03.2011
(84) AT 21.07.2010	(84) BG 21.10.2010	SI 05.01.2011			



BG 13.01.2011	FI 13.10.2010	GR 04.02.2011	IE 03.11.2010	(11) <b>2 084 218</b>	(51) <b>C08K 5/5313</b>
GR 14.01.2011	IS 13.02.2011	IS 03.03.2011	LT 03.11.2010	(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010
LT 13.10.2010	LV 13.10.2010	LV 03.11.2010	MC 30.11.2010	BG 22.03.2011	CY 22.12.2010
MC 30.11.2010	PT 14.02.2011	NL 03.11.2010	PT 03.03.2011	ES 02.04.2011	FI 22.12.2010
SE 13.10.2010	SI 13.10.2010	SE 03.11.2010	SI 03.11.2010	LT 22.12.2010	LV 22.12.2010
(11) <b>2 083 975</b>	(51) <b>B27N 3/00</b>	(11) <b>2 084 058</b>	(51) <b>B64C 13/04</b>	(11) <b>2 084 223</b>	(51) <b>C08L 23/10</b>
(84) BG 29.03.2011	(84) CY 29.12.2010	(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010	(84) BG 28.10.2010	(84) CY 28.07.2010
FI 29.12.2010	LT 29.12.2010	CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010	CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010
LV 29.12.2010	SE 29.12.2010	EE 15.09.2010	ES 26.12.2010	EE 28.07.2010	FI 28.07.2010
SI 29.12.2010		FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	GR 29.10.2010	IS 28.11.2010
(11) <b>2 083 993</b>	(51) <b>B29C 70/04</b>	IS 15.01.2011	IT 15.09.2010	LT 28.07.2010	LV 28.07.2010
(84) AT 28.07.2010	(84) BE 28.07.2010	LT 15.09.2010	LV 15.09.2010	MC 31.10.2010	NL 28.07.2010
BG 28.10.2010	CY 28.07.2010	MC 30.11.2010	NL 15.09.2010	PL 28.07.2010	PT 29.11.2010
CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010	PL 15.09.2010	PT 17.01.2011	RO 28.07.2010	SE 28.07.2010
EE 28.07.2010	ES 08.11.2010	RO 15.09.2010	SE 15.09.2010	SI 28.07.2010	SK 28.07.2010
FI 28.07.2010	GR 29.10.2010	SI 15.09.2010	SK 15.09.2010		
IE 29.09.2010	IS 28.11.2010	(11) <b>2 084 062</b>	(51) <b>B64D 29/06</b>	(11) <b>2 084 227</b>	(51) <b>C08L 67/02</b>
IT 28.07.2010	LT 28.07.2010	(84) AT 07.07.2010	(84) BE 30.09.2010	(84) AT 29.09.2010	(84) BE 29.09.2010
LV 28.07.2010	MC 30.09.2010	BG 07.10.2010	CY 07.07.2010	CZ 29.09.2010	EE 29.09.2010
PL 28.07.2010	PT 29.11.2010	CZ 07.07.2010	DK 07.07.2010	ES 09.01.2011	FI 29.09.2010
RO 28.07.2010	SE 28.07.2010	EE 07.07.2010	FI 07.07.2010	GR 30.12.2010	IS 29.01.2011
SI 28.07.2010	SK 28.07.2010	GR 08.10.2010	IE 07.07.2010	IT 29.09.2010	LT 29.09.2010
(11) <b>2 084 015</b>	(51) <b>B42D 15/00</b>	IS 07.11.2010	IT 14.09.2010	LV 29.09.2010	NL 29.09.2010
(84) BG 06.01.2011	(84) ES 17.01.2011	LT 07.07.2010	LV 07.07.2010	PT 31.01.2011	RO 29.09.2010
FI 06.10.2010	GR 07.01.2011	MC 30.09.2010	NL 07.07.2010	SE 29.09.2010	SI 29.09.2010
IE 06.10.2010	IS 06.02.2011	PL 07.07.2010	PT 08.11.2010	SK 29.09.2010	
LT 06.10.2010	LV 06.10.2010	RO 07.07.2010	SE 07.07.2010	(11) <b>2 084 239</b>	(51) <b>C09J 133/08</b>
MC 31.10.2010	PT 07.02.2011	SI 07.07.2010	SK 07.07.2010	(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010
SI 06.10.2010				BG 22.03.2011	CY 22.12.2010
(11) <b>2 084 024</b>	(51) <b>B60G 3/20</b>	(11) <b>2 084 070</b>	(51) <b>B65D 1/02</b>	ES 02.04.2011	LT 22.12.2010
(84) AT 02.06.2010	(84) BE 02.06.2010	(84) AT 22.12.2010	(84) BG 22.03.2011	LV 22.12.2010	SE 22.12.2010
CY 16.06.2010	CZ 02.06.2010	CY 22.12.2010	ES 02.04.2011	SI 22.12.2010	
DK 02.06.2010	EE 02.06.2010	FI 22.12.2010	LT 22.12.2010		
FI 02.06.2010	GR 03.09.2010	LV 22.12.2010	SE 22.12.2010	(11) <b>2 084 325</b>	(51) <b>D21H 17/24</b>
IS 02.10.2010	IT 02.06.2010	SI 22.12.2010		(84) CY 16.06.2010	(84) CZ 21.04.2010
LT 02.06.2010	LV 02.06.2010	(11) <b>2 084 078</b>	(51) <b>B65D 47/08</b>	EE 21.04.2010	GR 22.07.2010
MC 30.11.2010	NL 02.06.2010	(84) BG 03.02.2011	(84) ES 14.02.2011	IS 21.08.2010	LV 21.04.2010
PL 02.06.2010	PT 04.10.2010	FI 03.11.2010	GR 04.02.2011	MC 30.11.2010	PT 23.08.2010
RO 02.06.2010	SE 02.06.2010	IE 03.11.2010	IS 03.03.2011	RO 21.04.2010	SI 21.04.2010
SI 02.06.2010	SK 02.06.2010	LT 03.11.2010	LV 03.11.2010	SK 21.04.2010	
(11) <b>2 084 025</b>	(51) <b>B60H 1/00</b>	NL 03.11.2010	PT 03.03.2011	(11) <b>2 084 358</b>	(51) <b>E05F 15/14</b>
(84) AT 10.03.2010	(84) BE 31.07.2010	SE 03.11.2010	SI 03.11.2010	(84) CY 01.09.2010	(84) CZ 01.09.2010
BG 10.06.2010	CY 10.03.2010	(11) <b>2 084 173</b>	(51) <b>C07H 5/06</b>	EE 01.09.2010	ES 12.12.2010
CZ 10.03.2010	DK 10.03.2010	(84) BG 29.03.2011	(84) CY 29.12.2010	FI 01.09.2010	GR 02.12.2010
EE 10.03.2010	ES 21.06.2010	ES 09.04.2011	FI 29.12.2010	IE 01.09.2010	IS 01.01.2011
FI 10.03.2010	GR 11.06.2010	LT 29.12.2010	LV 29.12.2010	IT 01.09.2010	LT 01.09.2010
IE 10.03.2010	IS 10.07.2010	SE 29.12.2010	SI 29.12.2010	LV 01.09.2010	MC 30.11.2010
IT 10.03.2010	LT 10.03.2010	(11) <b>2 084 212</b>	(51) <b>C08G 69/04</b>	NL 01.09.2010	PL 01.09.2010
LV 10.03.2010	MC 31.07.2010	(84) BG 22.03.2011	(84) CY 22.12.2010	PT 03.01.2011	RO 01.09.2010
NL 10.03.2010	PL 10.03.2010	FI 22.12.2010	LT 22.12.2010	SE 01.09.2010	SI 01.09.2010
PT 12.07.2010	RO 10.03.2010	LV 22.12.2010	SE 22.12.2010	SK 01.09.2010	
SE 10.03.2010	SI 10.03.2010	SI 22.12.2010		(11) <b>2 084 368</b>	(51) <b>F01D 5/18</b>
SK 10.03.2010		(11) <b>2 084 215</b>	(51) <b>C08J 9/00</b>	(84) BE 30.09.2010	(84) BG 03.06.2010
(11) <b>2 084 026</b>	(51) <b>B60H 1/22</b>	(84) BE 31.08.2010	(84) BG 24.06.2010	CY 03.03.2010	CZ 03.03.2010
(84) BG 17.02.2011	(84) CY 17.11.2010	CZ 24.03.2010	DK 24.03.2010	DK 03.03.2010	EE 03.03.2010
ES 28.02.2011	FI 17.11.2010	EE 24.03.2010	ES 05.07.2010	FI 03.03.2010	GR 04.06.2010
GR 18.02.2011	IE 17.11.2010	FI 24.03.2010	GR 25.06.2010	IE 03.03.2010	IS 03.07.2010
IS 17.03.2011	LT 17.11.2010	IE 24.03.2010	IS 24.07.2010	IT 20.09.2010	LT 03.03.2010
LV 17.11.2010	NL 17.11.2010	IT 16.08.2010	LT 24.03.2010	LV 03.03.2010	MC 30.09.2010
PT 17.03.2011	SE 17.11.2010	LV 24.03.2010	MC 31.08.2010	NL 03.03.2010	PT 05.07.2010
SI 17.11.2010		NL 24.03.2010	PL 24.03.2010	RO 03.03.2010	SI 03.03.2010
(11) <b>2 084 056</b>	(51) <b>B64B 1/50</b>	PT 26.07.2010	RO 24.03.2010	SK 03.03.2010	
(84) AT 03.11.2010	(84) BG 03.02.2011	SE 24.03.2010	SI 24.03.2010	(11) <b>2 084 372</b>	(51) <b>F01K 23/10</b>
ES 14.02.2011	FI 03.11.2010	SK 24.03.2010		(84) BE 31.07.2010	(84) CY 16.06.2010
				CZ 21.04.2010	DK 21.04.2010



EE 21.04.2010	ES 01.08.2010	LV 28.07.2010	MC 31.10.2010	CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010
FI 21.04.2010	GR 22.07.2010	NL 28.07.2010	PL 28.07.2010	EE 15.09.2010	ES 26.12.2010
IE 21.04.2010	IS 21.08.2010	PT 29.11.2010	RO 28.07.2010	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010
IT 21.04.2010	LT 21.04.2010	SE 28.07.2010	SI 28.07.2010	IS 15.01.2011	IT 15.09.2010
LV 21.04.2010	MC 31.07.2010	SK 28.07.2010		LT 15.09.2010	LV 15.09.2010
NL 21.04.2010	PL 21.04.2010			NL 15.09.2010	PL 15.09.2010
PT 23.08.2010	RO 21.04.2010	(11) <b>2 084 449</b>	(51) <b>F16L 55/165</b>	PT 17.01.2011	RO 15.09.2010
SE 21.04.2010	SI 21.04.2010	(84) AT 29.09.2010	(84) BE 29.09.2010	SE 15.09.2010	SI 15.09.2010
SK 21.04.2010		CZ 29.09.2010	EE 29.09.2010	SK 15.09.2010	
		ES 09.01.2011	FI 29.09.2010		
(11) <b>2 084 395</b>	(51) <b>F03B 11/00</b>	GR 30.12.2010	IS 29.01.2011	(11) <b>2 084 665</b>	(51) <b>G06T 5/00</b>
(84) CY 15.09.2010	(84) CZ 15.09.2010	IT 29.09.2010	LT 29.09.2010	(84) AT 07.07.2010	(84) BE 07.07.2010
EE 15.09.2010	ES 26.12.2010	LV 29.09.2010	MC 31.10.2010	BG 07.10.2010	CY 07.07.2010
FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	NL 29.09.2010	PT 31.01.2011	CZ 07.07.2010	DK 07.07.2010
IE 15.09.2010	IS 15.01.2011	RO 29.09.2010	SE 29.09.2010	EE 07.07.2010	ES 18.10.2010
IT 15.09.2010	LT 15.09.2010	SI 29.09.2010	SK 29.09.2010	FI 07.07.2010	GR 08.10.2010
LV 15.09.2010	MC 31.10.2010			IS 07.11.2010	IT 07.07.2010
NL 15.09.2010	PL 15.09.2010	(11) <b>2 084 486</b>	(51) <b>F42B 3/04</b>	LT 07.07.2010	LV 07.07.2010
PT 17.01.2011	RO 15.09.2010	(84) AT 15.12.2010	(84) BG 15.03.2011	MC 30.11.2010	NL 07.07.2010
SE 15.09.2010	SI 15.09.2010	CY 15.12.2010	ES 26.03.2011	PL 07.07.2010	PT 08.11.2010
SK 15.09.2010		FI 15.12.2010	IE 15.12.2010	RO 07.07.2010	SE 07.07.2010
		LT 15.12.2010	LV 15.12.2010	SI 07.07.2010	SK 07.07.2010
		NL 15.12.2010	SE 15.12.2010		
		SI 15.12.2010			
(11) <b>2 084 402</b>	(51) <b>F04B 9/00</b>	(11) <b>2 084 503</b>	(51) <b>G01J 9/00</b>	(11) <b>2 084 667</b>	(51) <b>G06T 7/00</b>
(84) AT 31.03.2010	(84) BE 31.03.2010	(84) AT 12.05.2010	(84) CY 16.06.2010	(84) AT 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010
CY 31.03.2010	EE 31.03.2010	CZ 12.05.2010	DK 12.05.2010	CZ 22.09.2010	EE 22.09.2010
ES 12.07.2010	IS 31.07.2010	EE 12.05.2010	ES 23.08.2010	ES 02.01.2011	FI 22.09.2010
IT 31.03.2010	LT 31.03.2010	FI 12.05.2010	GR 13.08.2010	GR 23.12.2010	IS 22.01.2011
LV 31.03.2010	MC 30.11.2010	IE 12.05.2010	IS 12.09.2010	IT 22.09.2010	LT 22.09.2010
NL 31.03.2010	RO 31.03.2010	IT 12.05.2010	LT 12.05.2010	LV 22.09.2010	MC 30.11.2010
SI 31.03.2010	SK 31.03.2010	LV 12.05.2010	MC 30.11.2010	NL 22.09.2010	PL 22.09.2010
		NL 12.05.2010	PL 12.05.2010	PT 24.01.2011	RO 22.09.2010
		PT 13.09.2010	RO 12.05.2010	SE 22.09.2010	SI 22.09.2010
		SE 12.05.2010	SI 12.05.2010	SK 22.09.2010	
		SK 12.05.2010			
(11) <b>2 084 403</b>	(51) <b>F04B 9/125</b>	(11) <b>2 084 520</b>	(51) <b>G01N 25/48</b>	(11) <b>2 084 676</b>	(51) <b>G07C 9/00</b>
(84) AT 02.06.2010	(84) BE 02.06.2010	(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010	(84) CY 15.09.2010	(84) CZ 15.09.2010
CY 16.06.2010	EE 02.06.2010	CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010	EE 15.09.2010	FI 15.09.2010
IS 02.10.2010	IT 02.06.2010	EE 15.09.2010	ES 26.12.2010	GR 16.12.2010	IE 15.09.2010
LT 02.06.2010	LV 02.06.2010	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	IS 15.01.2011	LT 15.09.2010
MC 30.11.2010	NL 02.06.2010	IS 15.01.2011	IT 15.09.2010	LV 15.09.2010	MC 31.10.2010
RO 02.06.2010	SI 02.06.2010	LT 15.09.2010	LV 15.09.2010	PL 15.09.2010	PT 17.01.2011
SK 02.06.2010		MC 31.10.2010	NL 15.09.2010	RO 15.09.2010	SE 15.09.2010
		PL 15.09.2010	PT 17.01.2011	SI 15.09.2010	SK 15.09.2010
		RO 15.09.2010	SE 15.09.2010		
		SI 15.09.2010	SK 15.09.2010	(11) <b>2 084 694</b>	(51) <b>G09F 3/20</b>
				(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011
				SI 05.01.2011	
(11) <b>2 084 423</b>	(51) <b>F16D 65/00</b>	(11) <b>2 084 529</b>	(51) <b>G01N 33/50</b>	(11) <b>2 084 698</b>	(51) <b>G09G 3/22</b>
(84) BG 14.10.2010	(84) CY 14.07.2010	(84) AT 20.10.2010	(84) BG 20.01.2011	(84) AT 30.06.2010	(84) CY 30.06.2010
CZ 14.07.2010	DK 14.07.2010	GR 21.01.2011	IS 20.02.2011	CZ 30.06.2010	DK 30.06.2010
EE 14.07.2010	ES 25.10.2010	LT 20.10.2010	LV 20.10.2010	EE 30.06.2010	ES 11.10.2010
FI 14.07.2010	FR 02.11.2010	MC 30.11.2010	PT 21.02.2011	FI 30.06.2010	GR 01.10.2010
GR 15.10.2010	IE 14.07.2010	PL 15.09.2010		IE 30.06.2010	IS 30.10.2010
IS 14.11.2010	IT 14.07.2010	RO 15.09.2010		LT 30.06.2010	LV 30.06.2010
LT 14.07.2010	LV 14.07.2010	SI 15.09.2010		MC 31.10.2010	NL 30.06.2010
MC 31.10.2010	NL 14.07.2010			PL 15.09.2010	PT 02.11.2010
PL 14.07.2010	PT 15.11.2010			RO 15.09.2010	SE 30.06.2010
RO 14.07.2010	SE 14.07.2010			SI 15.09.2010	SK 30.06.2010
SI 14.07.2010	SK 14.07.2010				
(11) <b>2 084 427</b>	(51) <b>F16H 7/24</b>	(11) <b>2 084 552</b>	(51) <b>G01S 5/02</b>	(11) <b>2 084 714</b>	(51) <b>G21F 9/16</b>
(84) AT 29.09.2010	(84) CZ 29.09.2010	(84) AT 11.08.2010	(84) BE 30.09.2010	(84) AT 21.07.2010	(84) BG 21.10.2010
EE 29.09.2010	FI 29.09.2010	BG 11.11.2010	CY 11.08.2010	CY 21.07.2010	CZ 21.07.2010
GR 30.12.2010	IE 29.09.2010	CZ 11.08.2010	DK 11.08.2010	DK 21.07.2010	EE 21.07.2010
IS 29.01.2011	LT 29.09.2010	EE 11.08.2010	FI 11.08.2010	ES 01.11.2010	FI 21.07.2010
LV 29.09.2010	MC 30.11.2010	GR 12.11.2010	IE 11.08.2010	GR 22.10.2010	IS 21.11.2010
NL 29.09.2010	PT 31.01.2011	IS 11.12.2010	IT 24.09.2010	IT 21.07.2010	LT 21.07.2010
RO 29.09.2010	SE 29.09.2010	LT 11.08.2010	LV 11.08.2010	LV 21.07.2010	MC 31.10.2010
SI 29.09.2010		MC 30.09.2010	NL 11.08.2010	NL 21.07.2010	PL 21.07.2010
		PL 11.08.2010	PT 13.12.2010	DK 21.07.2010	
		RO 11.08.2010	SI 11.08.2010	EE 21.07.2010	
		SK 11.08.2010		FI 21.07.2010	
				GR 22.10.2010	
				IT 21.07.2010	
				LV 21.07.2010	
				NL 21.07.2010	
(11) <b>2 084 433</b>	(51) <b>F16H 57/08</b>	(11) <b>2 084 592</b>	(51) <b>G06F 1/26</b>		
(84) BG 28.10.2010	(84) CY 28.07.2010	(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010		
CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010				
EE 28.07.2010	ES 08.11.2010				
FI 28.07.2010	GR 29.10.2010				
IE 28.07.2010	IS 28.11.2010				
IT 28.07.2010	LT 28.07.2010				

PT 22.11.2010	RO 21.07.2010	(11) <b>2 084 945</b>	(51) <b>H05B 37/02</b>	PT 17.01.2011	RO 15.09.2010
SE 21.07.2010	SK 21.07.2010	(84) AT 31.03.2010	(84) BE 31.03.2010	SE 15.09.2010	SI 15.09.2010
(11) <b>2 084 726</b>	(51) <b>H01H 71/12</b>	CY 31.03.2010	CZ 31.03.2010	SK 15.09.2010	
(84) BG 24.02.2011	(84) CY 24.11.2010	DK 31.03.2010	EE 31.03.2010	(11) <b>2 085 068</b>	(51) <b>A61J 1/14</b>
ES 07.03.2011	FI 24.11.2010	ES 12.07.2010	FI 31.03.2010	(84) AT 28.07.2010	(84) BG 28.10.2010
GR 25.02.2011	IE 24.11.2010	IS 31.07.2010	LT 31.03.2010	CY 28.07.2010	CZ 28.07.2010
IS 24.03.2011	LT 24.11.2010	LV 31.03.2010	MC 30.11.2010	DK 28.07.2010	EE 28.07.2010
LV 24.11.2010	NL 24.11.2010	NL 31.03.2010	PL 31.03.2010	ES 08.11.2010	FI 28.07.2010
PT 24.03.2011	SE 24.11.2010	PT 02.08.2010	RO 31.03.2010	GR 29.10.2010	HR 28.07.2010
SI 24.11.2010		SE 31.03.2010	SI 31.03.2010	IE 28.07.2010	IS 28.11.2010
		SK 31.03.2010		IT 28.07.2010	LT 28.07.2010
(11) <b>2 084 770</b>	(51) <b>H01M 8/04</b>	(11) <b>2 084 952</b>	(51) <b>A01D 34/416</b>	LV 28.07.2010	NL 28.07.2010
(84) AT 08.12.2010	(84) BE 08.12.2010	(84) AT 28.07.2010	(84) BG 28.10.2010	NO 28.10.2010	PL 28.07.2010
BG 08.03.2011	CY 08.12.2010	CY 28.07.2010	CZ 28.07.2010	RO 28.07.2010	SE 28.07.2010
ES 19.03.2011	FI 08.12.2010	DK 28.07.2010	EE 28.07.2010	SI 28.07.2010	SK 28.07.2010
LT 08.12.2010	LV 08.12.2010	ES 08.11.2010	FI 28.07.2010		
NL 08.12.2010	SE 08.12.2010	HR 28.07.2010	IS 28.11.2010	(11) <b>2 085 132</b>	(51) <b>B01D 53/04</b>
SI 08.12.2010		LT 28.07.2010	LV 28.07.2010	(84) AT 29.09.2010	(84) BE 29.09.2010
		NO 28.10.2010	PL 28.07.2010	CZ 29.09.2010	EE 29.09.2010
(11) <b>2 084 788</b>	(51) <b>H01R 35/02</b>	RO 28.07.2010	SE 28.07.2010	ES 09.01.2011	FI 29.09.2010
(84) CY 15.09.2010	(84) CZ 15.09.2010	SI 28.07.2010	SK 28.07.2010	GR 30.12.2010	HR 29.09.2010
EE 15.09.2010	ES 26.12.2010			IS 29.01.2011	IT 29.09.2010
FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	(11) <b>2 084 954</b>	(51) <b>A01D 45/02</b>	LT 29.09.2010	LV 29.09.2010
IE 15.09.2010	IS 15.01.2011	(84) AT 08.12.2010	(84) BG 08.03.2011	NO 29.12.2010	PT 31.01.2011
LT 15.09.2010	LV 15.09.2010	CY 08.12.2010	ES 19.03.2011	RO 29.09.2010	SE 29.09.2010
MC 31.10.2010	NL 15.09.2010	FI 08.12.2010	HR 08.12.2010	SI 29.09.2010	SK 29.09.2010
PL 15.09.2010	PT 17.01.2011	LT 08.12.2010	LV 08.12.2010		
RO 15.09.2010	SE 15.09.2010	NL 08.12.2010	NO 08.03.2011	(11) <b>2 085 213</b>	(51) <b>B32B 7/06</b>
SI 15.09.2010	SK 15.09.2010	SE 08.12.2010	SI 08.12.2010	(84) AT 18.08.2010	(84) BG 18.11.2010
				CY 18.08.2010	CZ 18.08.2010
(11) <b>2 084 875</b>	(51) <b>H04L 27/26</b>	(11) <b>2 084 959</b>	(51) <b>A01K 1/00</b>	DK 18.08.2010	EE 18.08.2010
(84) AT 18.08.2010	(84) BE 18.08.2010	(84) AT 10.11.2010	(84) BG 10.02.2011	ES 29.11.2010	FI 18.08.2010
BG 18.11.2010	CY 18.08.2010	CY 10.11.2010	ES 21.02.2011	GR 19.11.2010	HR 18.08.2010
CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010	FI 10.11.2010	GR 11.02.2011	IS 18.12.2010	IT 18.08.2010
EE 18.08.2010	ES 29.11.2010	HR 10.11.2010	IS 10.03.2011	LT 18.08.2010	LV 18.08.2010
FI 18.08.2010	FR 02.11.2010	LT 10.11.2010	LV 10.11.2010	NO 18.11.2010	PL 18.08.2010
GR 19.11.2010	IS 18.12.2010	NO 10.02.2011	PT 10.03.2011	RO 18.08.2010	SE 18.08.2010
IT 18.08.2010	LT 18.08.2010	SE 10.11.2010	SI 10.11.2010	SI 18.08.2010	SK 18.08.2010
LV 18.08.2010	MC 31.10.2010				
NL 18.08.2010	PL 18.08.2010	(11) <b>2 084 991</b>	(51) <b>A47C 1/026</b>	(11) <b>2 085 241</b>	(51) <b>B41M 3/00</b>
PT 20.12.2010	RO 18.08.2010	(84) CZ 22.09.2010	(84) EE 22.09.2010	(84) AT 22.12.2010	(84) BG 22.03.2011
SE 18.08.2010	SI 18.08.2010	ES 02.01.2011	FI 22.09.2010	CY 22.12.2010	FI 22.12.2010
SK 18.08.2010		HR 22.09.2010	IE 22.09.2010	HR 22.12.2010	LT 22.12.2010
		IS 22.01.2011	LT 22.09.2010	LV 22.12.2010	NO 22.03.2011
(11) <b>2 084 908</b>	(51) <b>H04N 7/24</b>	LV 22.09.2010	MC 30.11.2010	SE 22.12.2010	SI 22.12.2010
(84) AT 07.07.2010	(84) BE 07.07.2010	NO 22.12.2010	PL 22.09.2010		
BG 07.10.2010	CY 07.07.2010	PT 24.01.2011	RO 22.09.2010	(11) <b>2 085 244</b>	(51) <b>B41M 5/42</b>
CZ 07.07.2010	DK 07.07.2010	SE 22.09.2010	SI 22.09.2010	(84) AT 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010
EE 07.07.2010	ES 18.10.2010	SK 22.09.2010		CZ 22.09.2010	EE 22.09.2010
FI 07.07.2010	GR 08.10.2010			ES 02.01.2011	FI 22.09.2010
IS 07.11.2010	IT 07.07.2010	(11) <b>2 085 041</b>	(51) <b>A61B 17/88</b>	GR 23.12.2010	HR 22.09.2010
LT 07.07.2010	LV 07.07.2010	(84) AT 06.10.2010	(84) BG 06.01.2011	IS 22.01.2011	IT 22.09.2010
NL 07.07.2010	PL 07.07.2010	ES 17.01.2011	FI 06.10.2010	LT 22.09.2010	LV 22.09.2010
PT 08.11.2010	RO 07.07.2010	GR 07.01.2011	HR 06.10.2010	NL 22.09.2010	NO 22.12.2010
SE 07.07.2010	SI 07.07.2010	IE 06.10.2010	IS 06.02.2011	PL 22.09.2010	PT 24.01.2011
SK 07.07.2010		LT 06.10.2010	LV 06.10.2010	RO 22.09.2010	SE 22.09.2010
		NL 06.10.2010	NO 06.01.2011	SI 22.09.2010	SK 22.09.2010
		PT 07.02.2011	SE 06.10.2010		
(11) <b>2 084 914</b>	(51) <b>H04N 9/31</b>	SI 06.10.2010		(11) <b>2 085 265</b>	(51) <b>B60R 3/02</b>
(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010			(84) BG 18.11.2010	(84) CY 18.08.2010
CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010	(11) <b>2 085 042</b>	(51) <b>A61B 17/88</b>	CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010
EE 15.09.2010	ES 26.12.2010	(84) AT 15.09.2010	(84) CY 15.09.2010	EE 18.08.2010	FI 18.08.2010
FR 15.11.2010	GR 16.12.2010	CZ 15.09.2010	EE 15.09.2010	GR 19.11.2010	HR 18.08.2010
IS 15.01.2011	IT 15.09.2010	ES 26.12.2010	FI 15.09.2010	IS 18.12.2010	LT 18.08.2010
LT 15.09.2010	LV 15.09.2010	GR 16.12.2010	HR 15.09.2010	LV 18.08.2010	NL 18.08.2010
MC 31.10.2010	NL 15.09.2010	IE 15.09.2010	IS 15.01.2011	NO 18.11.2010	RO 18.08.2010
PL 15.09.2010	PT 17.01.2011	IT 15.09.2010	LT 15.09.2010	SE 18.08.2010	SK 18.08.2010
RO 15.09.2010	SE 15.09.2010	LV 15.09.2010	NL 15.09.2010		
SI 15.09.2010	SK 15.09.2010	NO 15.12.2010	PL 15.09.2010	(11) <b>2 085 274</b>	(51) <b>B60T 8/00</b>
				(84) AT 28.07.2010	(84) BE 28.07.2010

BG 28.10.2010	CY 28.07.2010	HR 13.10.2010	IE 13.10.2010	LV 18.08.2010	NL 18.08.2010
CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010	IS 13.02.2011	LT 13.10.2010	NO 18.11.2010	PL 18.08.2010
EE 28.07.2010	ES 08.11.2010	LV 13.10.2010	NL 13.10.2010	RO 18.08.2010	SE 18.08.2010
FI 28.07.2010	GR 29.10.2010	NO 13.01.2011	PT 14.02.2011	SI 18.08.2010	SK 18.08.2010
HR 28.07.2010	IS 28.11.2010	SE 13.10.2010	SI 13.10.2010	(11) <b>2 085 548</b>	(51) <b>E05D 5/10</b>
IT 28.07.2010	LT 28.07.2010	(11) <b>2 085 463</b>	(51) <b>C12M 1/20</b>	(84) AT 20.10.2010	(84) BG 20.01.2011
LV 28.07.2010	NL 28.07.2010	(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010	FI 20.10.2010	HR 20.10.2010
PL 28.07.2010	RO 28.07.2010	CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010	IS 20.02.2011	LT 20.10.2010
SI 28.07.2010	SK 28.07.2010	EE 15.09.2010	ES 26.12.2010	LV 20.10.2010	NL 20.10.2010
(11) <b>2 085 277</b>	(51) <b>B60T 13/57</b>	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	NO 20.01.2011	SE 20.10.2010
(84) AT 18.08.2010	(84) BG 18.11.2010	HR 15.09.2010	IS 15.01.2011	SI 20.10.2010	
CY 18.08.2010	CZ 18.08.2010	IT 15.09.2010	LT 15.09.2010	(11) <b>2 085 609</b>	(51) <b>F03D 1/06</b>
DK 18.08.2010	EE 18.08.2010	LV 15.09.2010	NL 15.09.2010	(84) AT 17.11.2010	(84) BE 17.11.2010
ES 29.11.2010	FI 18.08.2010	NO 15.12.2010	PL 15.09.2010	BG 17.02.2011	CY 17.11.2010
GR 19.11.2010	HR 18.08.2010	PT 17.01.2011	RO 15.09.2010	ES 28.02.2011	FI 17.11.2010
IE 18.08.2010	IS 18.12.2010	SE 15.09.2010	SI 15.09.2010	GR 18.02.2011	HR 17.11.2010
IT 18.08.2010	LT 18.08.2010	SK 15.09.2010		IS 17.03.2011	LT 17.11.2010
LV 18.08.2010	NL 18.08.2010	(11) <b>2 085 464</b>	(51) <b>C12M 1/24</b>	LV 17.11.2010	NL 17.11.2010
NO 18.11.2010	PL 18.08.2010	(84) AT 17.11.2010	(84) BE 17.11.2010	NO 17.02.2011	PT 17.03.2011
RO 18.08.2010	SE 18.08.2010	BG 17.02.2011	CY 17.11.2010	SE 17.11.2010	SI 17.11.2010
SI 18.08.2010	SK 18.08.2010	ES 28.02.2011	FI 17.11.2010	(11) <b>2 085 622</b>	(51) <b>F15B 19/00</b>
(11) <b>2 085 295</b>	(51) <b>B62D 21/02</b>	GR 18.02.2011	HR 17.11.2010	(84) AT 11.08.2010	(84) BE 11.08.2010
(84) CZ 22.09.2010	(84) EE 22.09.2010	IS 17.03.2011	LT 17.11.2010	BG 11.11.2010	CY 11.08.2010
FI 22.09.2010	GR 23.12.2010	LV 17.11.2010	NL 17.11.2010	CZ 11.08.2010	DK 11.08.2010
HR 22.09.2010	IS 22.01.2011	NO 17.02.2011	PT 17.03.2011	EE 11.08.2010	ES 22.11.2010
LT 22.09.2010	LV 22.09.2010	SE 17.11.2010	SI 17.11.2010	GR 12.11.2010	HR 11.08.2010
NO 22.12.2010	PL 22.09.2010	(11) <b>2 085 488</b>	(51) <b>C21D 1/613</b>	IS 11.12.2010	LT 11.08.2010
PT 24.01.2011	RO 22.09.2010	(84) CZ 22.09.2010	(84) EE 22.09.2010	LV 11.08.2010	NL 11.08.2010
SI 22.09.2010	SK 22.09.2010	ES 02.01.2011	FI 22.09.2010	NO 11.11.2010	PL 11.08.2010
(11) <b>2 085 332</b>	(51) <b>B65G 1/02</b>	GR 23.12.2010	HR 22.09.2010	RO 11.08.2010	SE 11.08.2010
(84) LT 05.01.2011	(84) NO 05.04.2011	IE 22.09.2010	IS 22.01.2011	SI 11.08.2010	SK 11.08.2010
SI 05.01.2011		LT 22.09.2010	LV 22.09.2010	(11) <b>2 085 645</b>	(51) <b>F16H 3/66</b>
(11) <b>2 085 353</b>	(51) <b>B67D 3/00</b>	MC 31.12.2010	NL 22.09.2010	(84) AT 28.07.2010	(84) BE 28.07.2010
(84) BG 10.02.2011	(84) CY 10.11.2010	NO 22.12.2010	PL 22.09.2010	BG 28.10.2010	CY 28.07.2010
ES 21.02.2011	FI 10.11.2010	PT 24.01.2011	RO 22.09.2010	CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010
GR 11.02.2011	HR 10.11.2010	SE 22.09.2010	SI 22.09.2010	EE 28.07.2010	ES 08.11.2010
IE 10.11.2010	IS 10.03.2011	SK 22.09.2010		FI 28.07.2010	GR 29.10.2010
LT 10.11.2010	LV 10.11.2010	(11) <b>2 085 496</b>	(51) <b>C23C 16/54</b>	HR 28.07.2010	IS 28.11.2010
MC 31.12.2010	NO 10.02.2011	(84) AT 13.10.2010	(84) BE 13.10.2010	IT 28.07.2010	LT 28.07.2010
PT 10.03.2011	SE 10.11.2010	BG 13.01.2011	ES 24.01.2011	LV 28.07.2010	NL 28.07.2010
SI 10.11.2010		FI 13.10.2010	GR 14.01.2011	NO 28.10.2010	PL 28.07.2010
(11) <b>2 085 385</b>	(51) <b>C07D 211/58</b>	HR 13.10.2010	IS 13.02.2011	RO 28.07.2010	SE 28.07.2010
(84) BG 25.11.2010	(84) CY 25.08.2010	LT 13.10.2010	LV 13.10.2010	SI 28.07.2010	SK 28.07.2010
CZ 25.08.2010	DK 25.08.2010	NO 13.01.2011	PT 14.02.2011	(11) <b>2 085 646</b>	(51) <b>F16H 3/66</b>
EE 25.08.2010	ES 06.12.2010	SE 13.10.2010	SI 13.10.2010	(84) AT 28.07.2010	(84) BE 28.07.2010
FI 25.08.2010	GR 26.11.2010	(11) <b>2 085 504</b>	(51) <b>D01G 15/46</b>	BG 28.10.2010	CY 28.07.2010
HR 25.08.2010	IE 25.08.2010	(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010	CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010
IS 25.12.2010	LT 25.08.2010	BG 22.03.2011	CY 22.12.2010	EE 28.07.2010	ES 08.11.2010
LV 25.08.2010	NO 25.11.2010	ES 02.04.2011	FI 22.12.2010	FI 28.07.2010	GR 29.10.2010
RO 25.08.2010	SE 25.08.2010	HR 22.12.2010	LT 22.12.2010	HR 28.07.2010	IS 28.11.2010
(11) <b>2 085 424</b>	(51) <b>C08K 5/46</b>	LV 22.12.2010	NO 22.03.2011	IT 28.07.2010	LT 28.07.2010
(84) AT 25.08.2010	(84) BE 25.08.2010	SE 22.12.2010	SI 22.12.2010	LV 28.07.2010	NL 28.07.2010
BG 25.11.2010	CY 25.08.2010	(11) <b>2 085 511</b>	(51) <b>D21F 1/02</b>	NO 28.10.2010	PL 28.07.2010
CZ 25.08.2010	DK 25.08.2010	(84) BG 22.03.2011	(84) CY 22.12.2010	RO 28.07.2010	SE 28.07.2010
EE 25.08.2010	ES 06.12.2010	ES 02.04.2011	HR 22.12.2010	SI 28.07.2010	SK 28.07.2010
FI 25.08.2010	GR 26.11.2010	LT 22.12.2010	LV 22.12.2010	(11) <b>2 085 647</b>	(51) <b>F16H 3/66</b>
HR 25.08.2010	IS 25.12.2010	NO 22.03.2011	SI 22.12.2010	(84) AT 21.07.2010	(84) BE 21.07.2010
IT 25.08.2010	LT 25.08.2010	(11) <b>2 085 541</b>	(51) <b>E05B 17/04</b>	BG 21.10.2010	CY 21.07.2010
LV 25.08.2010	PL 25.08.2010	(84) AT 18.08.2010	(84) BG 18.11.2010	CZ 21.07.2010	DK 21.07.2010
RO 25.08.2010	SE 25.08.2010	CY 18.08.2010	CZ 18.08.2010	EE 21.07.2010	ES 01.11.2010
SI 25.08.2010	SK 25.08.2010	DK 18.08.2010	EE 18.08.2010	FI 21.07.2010	GR 22.10.2010
(11) <b>2 085 426</b>	(51) <b>C08L 63/00</b>	FI 18.08.2010	GR 19.11.2010	HR 21.07.2010	IS 21.11.2010
(84) BG 13.01.2011	(84) ES 24.01.2011	HR 18.08.2010	IE 18.08.2010	IT 21.07.2010	LT 21.07.2010
FI 13.10.2010	GR 14.01.2011	IS 18.12.2010	LT 18.08.2010	LV 21.07.2010	NL 21.07.2010



NO 21.10.2010	PL 21.07.2010	DK 25.08.2010	EE 25.08.2010	LT 03.11.2010	LV 03.11.2010
RO 21.07.2010	SE 21.07.2010	FI 25.08.2010	GR 26.11.2010	NL 03.11.2010	NO 03.02.2011
SI 21.07.2010	SK 21.07.2010	HR 25.08.2010	IE 25.08.2010	PT 03.03.2011	SE 03.11.2010
(11) <b>2 085 659</b>	(51) <b>F16H 61/06</b>	IS 25.12.2010	LT 25.08.2010	SI 03.11.2010	
(84) AT 24.11.2010	(84) BE 24.11.2010	LV 25.08.2010	MC 31.12.2010	(11) <b>2 086 309</b>	(51) <b>A01G 9/14</b>
BG 24.02.2011	CY 24.11.2010	NL 25.08.2010	NO 25.11.2010	(84) AT 08.12.2010	(84) BG 08.03.2011
ES 07.03.2011	FI 24.11.2010	PL 25.08.2010	RO 25.08.2010	CY 08.12.2010	FI 08.12.2010
GR 25.02.2011	HR 24.11.2010	SE 25.08.2010	SI 25.08.2010	IE 08.12.2010	LT 08.12.2010
IS 24.03.2011	LT 24.11.2010			LV 08.12.2010	SI 08.12.2010
LV 24.11.2010	NL 24.11.2010	(11) <b>2 086 061</b>	(51) <b>H01R 13/03</b>	(11) <b>2 086 319</b>	(51) <b>A01N 35/04</b>
NO 24.02.2011	PT 24.03.2011	(84) CY 01.09.2010	(84) CZ 01.09.2010	(84) AT 03.11.2010	(84) BE 03.11.2010
SE 24.11.2010	SI 24.11.2010	EE 01.09.2010	ES 12.12.2010	FI 03.11.2010	GR 04.02.2011
		FI 01.09.2010	GR 02.12.2010	IS 03.03.2011	LT 03.11.2010
(11) <b>2 085 669</b>	(51) <b>F16K 11/044</b>	IE 01.09.2010	PL 01.09.2010	LV 03.11.2010	MC 30.11.2010
(84) BG 28.10.2010	(84) CY 28.07.2010	PT 03.01.2011	RO 01.09.2010	NL 03.11.2010	SE 03.11.2010
CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010	SI 01.09.2010	SK 01.09.2010	SI 03.11.2010	
EE 28.07.2010	ES 08.11.2010				
FI 28.07.2010	GR 29.10.2010	(11) <b>2 086 102</b>	(51) <b>H02M 7/53</b>	(11) <b>2 086 322</b>	(51) <b>A01N 37/22</b>
IE 28.07.2010	IS 28.11.2010	(84) EE 22.09.2010	(84) FI 22.09.2010	(84) AT 01.12.2010	(84) BG 01.03.2011
IT 28.07.2010	LT 28.07.2010	IE 22.09.2010	RO 22.09.2010	CY 01.12.2010	ES 12.03.2011
LV 28.07.2010	NL 28.07.2010	SE 22.09.2010	SI 22.09.2010	FI 01.12.2010	GR 02.03.2011
PL 28.07.2010	PT 29.11.2010	SK 22.09.2010		LT 01.12.2010	LV 01.12.2010
RO 28.07.2010	SE 28.07.2010			SE 01.12.2010	SI 01.12.2010
SI 28.07.2010	SK 28.07.2010				
(11) <b>2 085 673</b>	(51) <b>F16L 21/03</b>	(11) <b>2 086 133</b>	(51) <b>H04B 10/207</b>	(11) <b>2 086 336</b>	(51) <b>A22B 5/00</b>
(84) BE 24.11.2010	(84) BG 24.02.2011	(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010	(84) CY 16.06.2010	(84) EE 02.06.2010
CY 24.11.2010	FI 24.11.2010	BG 01.03.2011	CY 01.12.2010	FI 02.06.2010	GR 03.09.2010
GR 25.02.2011	HR 24.11.2010	ES 12.03.2011	FI 01.12.2010	IT 30.08.2010	LT 02.06.2010
IS 24.03.2011	LT 24.11.2010	GR 02.03.2011	HR 01.12.2010	LV 02.06.2010	MC 31.08.2010
LV 24.11.2010	NL 24.11.2010	LT 01.12.2010	LV 01.12.2010	RO 02.06.2010	SI 02.06.2010
NO 24.02.2011	PT 24.03.2011	NL 01.12.2010	NO 01.03.2011	SK 02.06.2010	
SE 24.11.2010	SI 24.11.2010	SE 01.12.2010	SI 01.12.2010		
(11) <b>2 085 714</b>	(51) <b>F24H 9/12</b>	(11) <b>2 086 146</b>	(51) <b>H04L 1/00</b>	(11) <b>2 086 338</b>	(51) <b>A22C 13/00</b>
(84) BE 17.11.2010	(84) BG 17.02.2011	(84) LT 05.01.2011	(84) SI 05.01.2011	(84) BE 31.05.2010	(84) BG 10.06.2010
CY 17.11.2010	ES 28.02.2011			CY 10.03.2010	CZ 10.03.2010
FI 17.11.2010	GR 18.02.2011	(11) <b>2 086 155</b>	(51) <b>H04L 5/00</b>	DK 10.03.2010	EE 10.03.2010
HR 17.11.2010	IS 17.03.2011	(84) AT 11.08.2010	(84) BE 11.08.2010	ES 21.06.2010	FI 10.03.2010
LT 17.11.2010	LV 17.11.2010	BG 11.11.2010	CY 11.08.2010	FR 31.05.2010	GR 11.06.2010
NL 17.11.2010	NO 17.02.2011	CZ 11.08.2010	EE 11.08.2010	IE 10.03.2010	IS 10.07.2010
PT 17.03.2011	SI 17.11.2010	FI 11.08.2010	GR 12.11.2010	IT 08.05.2010	LT 10.03.2010
		IS 11.12.2010	LT 11.08.2010	LV 10.03.2010	MC 31.05.2010
		MC 31.12.2010	NO 11.11.2010	MT 10.03.2010	NL 10.03.2010
		RO 11.08.2010		PL 10.03.2010	PT 12.07.2010
(11) <b>2 085 772</b>	(51) <b>G01N 23/223</b>	(11) <b>2 086 156</b>	(51) <b>H04L 7/00</b>	RO 10.03.2010	SE 10.03.2010
(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010	(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010	SI 10.03.2010	SK 10.03.2010
BG 22.03.2011	CY 22.12.2010	BG 01.03.2011	CY 01.12.2010		
HR 22.12.2010	LT 22.12.2010	ES 12.03.2011	FI 01.12.2010	(11) <b>2 086 356</b>	(51) <b>A23L 1/305</b>
LV 22.12.2010	NO 22.03.2011	GR 02.03.2011	HR 01.12.2010	(84) CY 16.06.2010	(84) EE 02.06.2010
SI 22.12.2010		LT 01.12.2010	LV 01.12.2010	GR 03.09.2010	IS 02.10.2010
		NL 01.12.2010	NO 01.03.2011	IT 24.09.2010	LT 02.06.2010
		SI 01.12.2010		LV 02.06.2010	MC 30.09.2010
(11) <b>2 085 841</b>	(51) <b>G05B 19/042</b>	(11) <b>2 086 187</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>	PT 04.10.2010	RO 02.06.2010
(84) BG 13.01.2011	(84) ES 24.01.2011	(84) IT 04.08.2010		SI 02.06.2010	SK 02.06.2010
FI 13.10.2010	GR 14.01.2011				
HR 13.10.2010	IE 13.10.2010	(11) <b>2 086 211</b>	(51) <b>H04M 1/677</b>	(11) <b>2 086 367</b>	(51) <b>A45D 20/12</b>
IS 13.02.2011	LT 13.10.2010	(84) AT 13.10.2010	(84) BE 13.10.2010	(84) AT 25.08.2010	(84) BG 25.11.2010
LV 13.10.2010	NL 13.10.2010	BG 13.01.2011	ES 24.01.2011	CY 25.08.2010	CZ 25.08.2010
NO 13.01.2011	PT 14.02.2011	FI 13.10.2010	GR 14.01.2011	DK 25.08.2010	EE 25.08.2010
SE 13.10.2010	SI 13.10.2010	HR 13.10.2010	IS 13.02.2011	FI 25.08.2010	GR 26.11.2010
		LT 13.10.2010	LV 13.10.2010	IE 25.08.2010	IS 25.12.2010
(11) <b>2 085 889</b>	(51) <b>G06F 13/38</b>	(11) <b>2 086 255</b>	(51) <b>H04W 16/00</b>	LT 25.08.2010	LV 25.08.2010
(84) AT 13.10.2010	(84) BE 13.10.2010	(84) AT 03.11.2010	(84) BE 03.11.2010	RO 25.08.2010	SI 25.08.2010
BG 13.01.2011	ES 24.01.2011	BG 03.02.2011	ES 14.02.2011	SK 25.08.2010	
FI 13.10.2010	GR 14.01.2011	FI 03.11.2010	GR 04.02.2011	(11) <b>2 086 372</b>	(51) <b>A47B 88/04</b>
NL 13.10.2010	PT 14.02.2011	HR 03.11.2010	IS 03.03.2011	(84) BG 01.03.2011	(84) CY 01.12.2010
SE 13.10.2010	SI 13.10.2010			FI 01.12.2010	GR 02.03.2011
				IE 01.12.2010	LT 01.12.2010
(11) <b>2 085 901</b>	(51) <b>G06F 17/50</b>			LV 01.12.2010	NL 01.12.2010
(84) ES 15.11.2010	(84) IT 04.08.2010				
(11) <b>2 086 059</b>	(51) <b>H01R 11/11</b>				
(84) BG 25.11.2010	(84) CY 25.08.2010				

SE 01.12.2010	SI 01.12.2010	PT 17.01.2011	RO 15.09.2010	FI 03.11.2010	GR 04.02.2011
(11) <b>2 086 376</b>	(51) <b>A47J 19/02</b>	SE 15.09.2010	SI 15.09.2010	IS 03.03.2011	LT 03.11.2010
(84) AT 14.07.2010	(84) BE 14.07.2010	SK 15.09.2010		LV 03.11.2010	MC 30.11.2010
BG 14.10.2010	CY 14.07.2010	(11) <b>2 086 493</b>	(51) <b>A61H 3/04</b>	PT 03.03.2011	SE 03.11.2010
CZ 14.07.2010	DK 14.07.2010	(84) AT 30.06.2010	(84) BE 30.06.2010	SI 03.11.2010	
EE 14.07.2010	ES 25.10.2010	CY 30.06.2010	CZ 30.06.2010	(11) <b>2 086 699</b>	(51) <b>B21D 28/10</b>
FI 14.07.2010	GR 15.10.2010	DK 30.06.2010	EE 30.06.2010	(84) BG 25.11.2010	(84) CY 25.08.2010
IS 14.11.2010	IT 14.07.2010	ES 11.10.2010	FI 30.06.2010	CZ 25.08.2010	DK 25.08.2010
LT 14.07.2010	LV 14.07.2010	FR 30.09.2010	GR 01.10.2010	EE 25.08.2010	ES 06.12.2010
MC 30.11.2010	NL 14.07.2010	IE 17.09.2010	IS 30.10.2010	FI 25.08.2010	GR 26.11.2010
PL 14.07.2010	PT 15.11.2010	IT 30.06.2010	LT 30.06.2010	IE 25.08.2010	IS 25.12.2010
RO 14.07.2010	SE 14.07.2010	LV 30.06.2010	MC 30.09.2010	IT 25.08.2010	LT 25.08.2010
SI 14.07.2010	SK 14.07.2010	NL 30.06.2010	PL 30.06.2010	LV 25.08.2010	MC 31.10.2010
		PT 02.11.2010	RO 30.06.2010	NL 25.08.2010	PL 25.08.2010
(11) <b>2 086 402</b>	(51) <b>A61B 5/04</b>	SE 30.06.2010	SI 30.06.2010	PT 27.12.2010	RO 25.08.2010
(84) AT 28.07.2010	(84) BE 28.07.2010	SK 30.06.2010		SE 25.08.2010	SI 25.08.2010
BG 28.10.2010	CY 28.07.2010			SK 25.08.2010	
CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010	(11) <b>2 086 500</b>	(51) <b>A61K 8/49</b>	(11) <b>2 086 702</b>	(51) <b>B21J 15/06</b>
EE 28.07.2010	ES 08.11.2010	(84) BE 30.09.2010	(84) BG 28.10.2010	(84) AT 18.11.2009	(84) BE 18.11.2009
FI 28.07.2010	GR 29.10.2010	CY 28.07.2010	CZ 28.07.2010	BG 18.02.2010	CY 18.11.2009
IS 28.11.2010	IT 28.07.2010	DK 28.07.2010	EE 28.07.2010	CZ 18.11.2009	DK 18.11.2009
LT 28.07.2010	LV 28.07.2010	FI 28.07.2010	GR 29.10.2010	EE 18.11.2009	FI 18.11.2009
MC 31.10.2010	NL 28.07.2010	IE 28.07.2010	IS 28.11.2010	GR 19.02.2010	IE 10.07.2010
PL 28.07.2010	PT 29.11.2010	IT 28.07.2010	LT 28.07.2010	IS 18.03.2010	IT 10.07.2010
RO 28.07.2010	SE 28.07.2010	LV 28.07.2010	MC 30.09.2010	LT 18.11.2009	LV 18.11.2009
SI 28.07.2010	SK 28.07.2010	NL 28.07.2010	PL 28.07.2010	MC 31.07.2010	NL 18.11.2009
		PT 29.11.2010	RO 28.07.2010	PL 18.11.2009	PT 18.03.2010
(11) <b>2 086 409</b>	(51) <b>A61B 5/11</b>	SE 28.07.2010	SI 28.07.2010	RO 18.11.2009	SE 18.11.2009
(84) BG 15.03.2011	(84) CY 15.12.2010	SK 28.07.2010		SI 18.11.2009	SK 18.11.2009
FI 15.12.2010	IE 15.12.2010				
LT 15.12.2010	LV 15.12.2010	(11) <b>2 086 525</b>	(51) <b>A61K 31/00</b>	(11) <b>2 086 706</b>	(51) <b>B22D 13/06</b>
SI 15.12.2010		(84) AT 06.10.2010	(84) BE 06.10.2010	(84) AT 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010
		BG 06.01.2011	FI 06.10.2010	CZ 22.09.2010	EE 22.09.2010
(11) <b>2 086 471</b>	(51) <b>A61F 2/40</b>	IS 06.02.2011	LT 06.10.2010	ES 02.01.2011	FI 22.09.2010
(84) AT 03.11.2010	(84) BE 03.11.2010	LV 06.10.2010	MC 30.11.2010	FR 22.11.2010	GR 23.12.2010
BG 03.02.2011	FI 03.11.2010	NL 06.10.2010	SE 06.10.2010	IS 22.01.2011	IT 22.09.2010
GR 04.02.2011	IS 03.03.2011	SI 06.10.2010		LT 22.09.2010	LV 22.09.2010
LT 03.11.2010	LV 03.11.2010			MC 31.10.2010	NL 22.09.2010
MC 30.11.2010	NL 03.11.2010	(11) <b>2 086 610</b>	(51) <b>A61M 5/14</b>	PL 22.09.2010	PT 24.01.2011
PT 03.03.2011	SE 03.11.2010	(84) BG 20.01.2011	(84) FI 20.10.2010	RO 22.09.2010	SE 22.09.2010
SI 03.11.2010		GR 21.01.2011	IE 20.10.2010	SI 22.09.2010	SK 22.09.2010
		IS 20.02.2011	LT 20.10.2010		
(11) <b>2 086 480</b>	(51) <b>A61F 9/007</b>	LV 20.10.2010	MC 30.11.2010	(11) <b>2 086 717</b>	(51) <b>B23Q 1/60</b>
(84) AT 10.11.2010	(84) BE 10.11.2010	NL 20.10.2010	PT 21.02.2011	(84) AT 14.07.2010	(84) BE 14.07.2010
BG 10.02.2011	CY 10.11.2010	SI 20.10.2010		BG 14.10.2010	CY 14.07.2010
FI 10.11.2010	GR 11.02.2011			DK 14.07.2010	EE 14.07.2010
IS 10.03.2011	LT 10.11.2010	(11) <b>2 086 630</b>	(51) <b>A61N 1/05</b>	ES 25.10.2010	FI 14.07.2010
LV 10.11.2010	PT 10.03.2011	(84) AT 03.11.2010	(84) BE 03.11.2010	GR 15.10.2010	IS 14.11.2010
SE 10.11.2010	SI 10.11.2010	BG 03.02.2011	ES 14.02.2011	LT 14.07.2010	LV 14.07.2010
		FI 03.11.2010	GR 04.02.2011	NL 14.07.2010	PL 14.07.2010
(11) <b>2 086 482</b>	(51) <b>A61F 9/01</b>	IS 03.03.2011	LT 03.11.2010	PT 15.11.2010	RO 14.07.2010
(84) BG 25.11.2010	(84) CY 25.08.2010	LV 03.11.2010	NL 03.11.2010	SE 14.07.2010	SI 14.07.2010
CZ 25.08.2010	DK 25.08.2010	PT 03.03.2011	SE 03.11.2010	SK 14.07.2010	
EE 25.08.2010	ES 06.12.2010	SI 03.11.2010			
FI 25.08.2010	GR 26.11.2010				
IE 25.08.2010	IS 25.12.2010	(11) <b>2 086 650</b>	(51) <b>A63B 69/32</b>	(11) <b>2 086 719</b>	(51) <b>B23Q 11/10</b>
IT 25.08.2010	LT 25.08.2010	(84) CY 16.06.2010	(84) CZ 21.04.2010	(84) AT 29.12.2010	(84) BE 29.12.2010
LV 25.08.2010	MC 30.11.2010	DK 21.04.2010	EE 21.04.2010	BG 29.03.2011	CY 29.12.2010
NL 25.08.2010	PL 25.08.2010	ES 01.08.2010	FI 21.04.2010	ES 09.04.2011	FI 29.12.2010
PT 27.12.2010	RO 25.08.2010	GR 22.07.2010	IE 21.04.2010	LT 29.12.2010	LV 29.12.2010
SE 25.08.2010	SI 25.08.2010	IS 21.08.2010	IT 21.04.2010	SE 29.12.2010	SI 29.12.2010
SK 25.08.2010		LT 21.04.2010	LV 21.04.2010		
		MC 30.11.2010	NL 21.04.2010	(11) <b>2 086 722</b>	(51) <b>B24B 39/04</b>
(11) <b>2 086 488</b>	(51) <b>A61G 7/05</b>	PL 21.04.2010	PT 23.08.2010	(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011
(84) CY 15.09.2010	(84) CZ 15.09.2010	RO 21.04.2010	SE 21.04.2010	SI 05.01.2011	
EE 15.09.2010	ES 26.12.2010	SI 21.04.2010	SK 21.04.2010		
FI 15.09.2010	GR 16.12.2010			(11) <b>2 086 743</b>	(51) <b>B29C 47/68</b>
IE 15.09.2010	IS 15.01.2011	(11) <b>2 086 675</b>	(51) <b>B01J 29/08</b>	(84) BG 22.03.2011	(84) CY 22.12.2010
LT 15.09.2010	LV 15.09.2010	(84) AT 03.11.2010	(84) BE 03.11.2010	ES 02.04.2011	FI 22.12.2010
MC 31.10.2010	NL 15.09.2010	BG 03.02.2011	ES 14.02.2011	LT 22.12.2010	LV 22.12.2010

SE 22.12.2010	SI 22.12.2010	(11) <b>2 086 800</b>	(51) <b>B60R 22/44</b>	LT 17.11.2010	LV 17.11.2010
(11) <b>2 086 750</b>	(51) <b>B29D 30/20</b>	(84) BG 13.01.2011	(84) ES 24.01.2011	MC 30.11.2010	PT 17.03.2011
(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011	FI 13.10.2010	GR 14.01.2011	SI 17.11.2010	
SI 05.01.2011		IE 13.10.2010	IS 13.02.2011		
(11) <b>2 086 751</b>	(51) <b>B32B 3/00</b>	LT 13.10.2010	LV 13.10.2010	(11) <b>2 086 905</b>	(51) <b>C04B 22/02</b>
(84) AT 09.06.2010	(84) CY 16.06.2010	MC 31.10.2010	NL 13.10.2010	(84) AT 17.11.2010	(84) BE 17.11.2010
CZ 09.06.2010	DK 09.06.2010	PT 14.02.2011	SE 13.10.2010	BG 17.02.2011	CY 17.11.2010
EE 09.06.2010	FI 09.06.2010	SI 13.10.2010		ES 28.02.2011	FI 17.11.2010
GR 10.09.2010	IS 09.10.2010			GR 18.02.2011	IS 17.03.2011
IT 28.09.2010	LT 09.06.2010	(11) <b>2 086 804</b>	(51) <b>B60S 1/38</b>	LT 17.11.2010	LV 17.11.2010
LV 09.06.2010	MC 30.09.2010	(84) BG 01.03.2011	(84) CY 01.12.2010	NL 17.11.2010	PT 17.03.2011
PL 09.06.2010	PT 11.10.2010	ES 12.03.2011	FI 01.12.2010	SE 17.11.2010	SI 17.11.2010
RO 09.06.2010	SI 09.06.2010	GR 02.03.2011	IE 01.12.2010		
SK 09.06.2010		LT 01.12.2010	LV 01.12.2010	(11) <b>2 086 912</b>	(51) <b>C04B 41/45</b>
		NL 01.12.2010	SE 01.12.2010	(84) BG 07.10.2010	(84) CY 07.07.2010
		SI 01.12.2010		CZ 07.07.2010	EE 07.07.2010
(11) <b>2 086 753</b>	(51) <b>B32B 5/26</b>	(11) <b>2 086 814</b>	(51) <b>B62D 1/06</b>	FI 07.07.2010	GR 08.10.2010
(84) IT 29.09.2010		(84) BG 21.10.2010	(84) CY 21.07.2010	IE 07.07.2010	IS 07.11.2010
		CZ 21.07.2010	DK 21.07.2010	LT 07.07.2010	LV 07.07.2010
(11) <b>2 086 769</b>	(51) <b>B42D 15/00</b>	EE 21.07.2010	ES 01.11.2010	MC 31.10.2010	PL 07.07.2010
(84) BG 24.02.2011	(84) CY 24.11.2010	FI 21.07.2010	GR 22.10.2010	PT 08.11.2010	RO 07.07.2010
ES 07.03.2011	FI 24.11.2010	HR 21.07.2010	IE 21.07.2010	SE 07.07.2010	SI 07.07.2010
GR 25.02.2011	IE 24.11.2010	IS 21.11.2010	IT 21.07.2010	SK 07.07.2010	
IS 24.03.2011	LT 24.11.2010	LT 21.07.2010	LV 21.07.2010		
LV 24.11.2010	NL 24.11.2010	NL 21.07.2010	NO 21.10.2010	(11) <b>2 086 928</b>	(51) <b>C07C 273/04</b>
PT 24.03.2011	SE 24.11.2010	PL 21.07.2010	RO 21.07.2010	(84) AT 28.07.2010	(84) BE 28.07.2010
SI 24.11.2010		SE 21.07.2010	SI 21.07.2010	BG 28.10.2010	CY 28.07.2010
		SK 21.07.2010		CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010
(11) <b>2 086 773</b>	(51) <b>B60C 27/10</b>	(11) <b>2 086 815</b>	(51) <b>B62D 1/16</b>	EE 28.07.2010	ES 08.11.2010
(84) CY 16.06.2010	(84) DK 07.04.2010	(84) CY 16.06.2010	(84) CZ 21.04.2010	FI 28.07.2010	GR 29.10.2010
EE 07.04.2010	ES 18.07.2010	DK 21.04.2010	EE 21.04.2010	IS 28.11.2010	IT 28.07.2010
FI 07.04.2010	GR 08.07.2010	FI 21.04.2010	GR 22.07.2010	LT 28.07.2010	LV 28.07.2010
IE 07.04.2010	IS 07.08.2010	IE 21.04.2010	IS 21.08.2010	MC 31.10.2010	PT 29.11.2010
LT 07.04.2010	LV 07.04.2010	LT 21.04.2010	LV 21.04.2010	RO 28.07.2010	SE 28.07.2010
MC 30.11.2010	PT 09.08.2010	MC 30.11.2010	NL 21.04.2010	SI 28.07.2010	SK 28.07.2010
RO 07.04.2010	SE 07.04.2010	PT 23.08.2010	RO 21.04.2010		
SI 07.04.2010	SK 07.04.2010	SE 21.04.2010	SI 21.04.2010	(11) <b>2 086 980</b>	(51) <b>C07K 5/08</b>
		SK 21.04.2010		(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010
(11) <b>2 086 787</b>	(51) <b>B60L 7/10</b>	(11) <b>2 086 821</b>	(51) <b>B62D 55/27</b>	BG 22.03.2011	CY 22.12.2010
(84) CZ 22.09.2010	(84) EE 22.09.2010	(84) AT 14.07.2010	(84) BE 14.07.2010	FI 22.12.2010	LT 22.12.2010
FI 22.09.2010	GR 23.12.2010	BG 14.10.2010	CY 14.07.2010	LV 22.12.2010	SE 22.12.2010
IE 22.09.2010	IS 22.01.2011	CZ 14.07.2010	DK 14.07.2010	SI 22.12.2010	
LT 22.09.2010	LV 22.09.2010	EE 14.07.2010	ES 25.10.2010		
MC 31.10.2010	NL 22.09.2010	FI 14.07.2010	GR 15.10.2010	(11) <b>2 087 014</b>	(51) <b>C08F 8/44</b>
PL 22.09.2010	PT 24.01.2011	IS 14.11.2010	IT 14.07.2010	(84) AT 19.05.2010	(84) CY 16.06.2010
RO 22.09.2010	SE 22.09.2010	LT 14.07.2010	LV 14.07.2010	CZ 19.05.2010	DK 19.05.2010
SI 22.09.2010	SK 22.09.2010	MC 30.11.2010	NL 14.07.2010	EE 19.05.2010	ES 30.08.2010
		PL 14.07.2010	PT 15.11.2010	FI 19.05.2010	GR 20.08.2010
(11) <b>2 086 792</b>	(51) <b>B60P 1/28</b>	RO 14.07.2010	SE 14.07.2010	IS 19.09.2010	IT 19.05.2010
(84) BE 30.09.2010	(84) BG 27.04.2010	SI 14.07.2010	SK 14.07.2010	LT 19.05.2010	LV 19.05.2010
CY 27.01.2010	DK 27.01.2010			MC 30.11.2010	NL 19.05.2010
EE 27.01.2010	FI 27.01.2010	(11) <b>2 086 827</b>	(51) <b>B63B 59/04</b>	PL 19.05.2010	PT 20.09.2010
GR 28.04.2010	IE 27.01.2010	(84) AT 30.06.2010	(84) BE 30.06.2010	RO 19.05.2010	SE 19.05.2010
IS 27.05.2010	IT 28.09.2010	CY 30.06.2010	CZ 30.06.2010	SI 19.05.2010	SK 19.05.2010
LT 27.01.2010	LV 27.01.2010	DK 30.06.2010	EE 30.06.2010		
MC 30.09.2010	PL 27.01.2010	ES 11.10.2010	FI 30.06.2010	(11) <b>2 087 030</b>	(51) <b>C08J 11/00</b>
RO 27.01.2010	SE 27.01.2010	FR 02.11.2010	GR 01.10.2010	(84) LT 05.01.2011	(84) SI 05.01.2011
SI 27.01.2010	SK 27.01.2010	IS 30.10.2010	LT 30.06.2010		
		LV 30.06.2010	MC 31.10.2010	(11) <b>2 087 037</b>	(51) <b>C08L 27/00</b>
(11) <b>2 086 796</b>	(51) <b>B60R 13/06</b>	PT 02.11.2010	RO 30.06.2010	(84) AT 24.03.2010	(84) BG 24.06.2010
(84) AT 31.03.2010	(84) BE 31.03.2010	SE 30.06.2010	SI 30.06.2010	CZ 24.03.2010	DK 24.03.2010
CY 31.03.2010	CZ 31.03.2010	SK 30.06.2010		EE 24.03.2010	ES 05.07.2010
DK 31.03.2010	EE 31.03.2010			FI 24.03.2010	GR 25.06.2010
ES 12.07.2010	FI 31.03.2010			IS 24.07.2010	IT 24.03.2010
IS 31.07.2010	IT 31.03.2010			LT 24.03.2010	LV 24.03.2010
LT 31.03.2010	LV 31.03.2010			MC 30.11.2010	PL 24.03.2010
MC 30.11.2010	NL 31.03.2010	(11) <b>2 086 897</b>	(51) <b>C03C 13/00</b>	PT 26.07.2010	RO 24.03.2010
PL 31.03.2010	PT 02.08.2010	(84) BE 17.11.2010	(84) BG 17.02.2011	SE 24.03.2010	SI 24.03.2010
RO 31.03.2010	SE 31.03.2010	CY 17.11.2010	FI 17.11.2010	SK 24.03.2010	
SI 31.03.2010	SK 31.03.2010	GR 18.02.2011	IS 17.03.2011		



(11) <b>2 087 040</b>	(51) <b>C08L 67/02</b>	BG 29.03.2011	CY 29.12.2010	RO 30.06.2010	SI 30.06.2010
(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010	ES 09.04.2011	FI 29.12.2010	SK 30.06.2010	
BG 22.03.2011	CY 22.12.2010	LT 29.12.2010	LV 29.12.2010		
ES 02.04.2011	FI 22.12.2010	SE 29.12.2010	SI 29.12.2010	(11) <b>2 087 262</b>	(51) <b>F16K 1/30</b>
LT 22.12.2010	LV 22.12.2010			(84) CY 15.09.2010	(84) CZ 15.09.2010
SE 22.12.2010	SI 22.12.2010			EE 15.09.2010	ES 26.12.2010
		(11) <b>2 087 206</b>	(51) <b>F01D 5/18</b>	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010
		(84) BE 30.09.2010	(84) BG 03.06.2010	IE 15.09.2010	IS 15.01.2011
(11) <b>2 087 043</b>	(51) <b>C09B 23/04</b>	CY 03.03.2010	CZ 03.03.2010	IT 15.09.2010	LT 15.09.2010
(84) AT 04.08.2010	(84) BG 04.11.2010	DK 03.03.2010	EE 03.03.2010	LV 15.09.2010	MC 31.10.2010
CY 04.08.2010	CZ 04.08.2010	ES 14.06.2010	FI 03.03.2010	NL 15.09.2010	PL 15.09.2010
DK 04.08.2010	EE 04.08.2010	GR 04.06.2010	IE 03.03.2010	PT 17.01.2011	RO 15.09.2010
FI 04.08.2010	GR 05.11.2010	IS 03.07.2010	IT 20.09.2010	SE 15.09.2010	SI 15.09.2010
IS 04.12.2010	LT 04.08.2010	LT 03.03.2010	LV 03.03.2010	SK 15.09.2010	
LV 04.08.2010	MC 31.10.2010	MC 30.09.2010	NL 03.03.2010		
PL 04.08.2010	PT 06.12.2010	PL 03.03.2010	PT 05.07.2010		
RO 04.08.2010	SE 04.08.2010	RO 03.03.2010	SE 03.03.2010	(11) <b>2 087 317</b>	(51) <b>G01C 21/36</b>
SI 04.08.2010	SK 04.08.2010	SI 03.03.2010	SK 03.03.2010	(84) BE 30.09.2010	(84) CY 16.06.2010
				CZ 12.05.2010	DK 12.05.2010
		(11) <b>2 087 209</b>	(51) <b>F01D 17/14</b>	EE 12.05.2010	ES 23.08.2010
(11) <b>2 087 117</b>	(51) <b>C12N 15/54</b>	(84) AT 16.06.2010	(84) BE 16.06.2010	FI 12.05.2010	GR 13.08.2010
(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010	CY 16.06.2010	DK 16.06.2010	IE 12.05.2010	IS 12.09.2010
CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010	EE 16.06.2010	FI 16.06.2010	IT 05.09.2010	LT 12.05.2010
EE 15.09.2010	ES 26.12.2010	GR 17.09.2010	IS 16.10.2010	LV 12.05.2010	MC 30.09.2010
FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	LT 16.06.2010	LV 16.06.2010	NL 12.05.2010	PL 12.05.2010
IS 15.01.2011	IT 15.09.2010	MC 30.11.2010	NL 16.06.2010	PT 13.09.2010	RO 12.05.2010
LT 15.09.2010	LV 15.09.2010	PL 16.06.2010	PT 18.10.2010	SE 12.05.2010	SI 12.05.2010
MC 30.11.2010	NL 15.09.2010	RO 16.06.2010	SE 16.06.2010	SK 12.05.2010	
PL 15.09.2010	PT 17.01.2011	SI 16.06.2010	SK 16.06.2010		
RO 15.09.2010	SE 15.09.2010			(11) <b>2 087 343</b>	(51) <b>G01N 21/55</b>
SI 15.09.2010	SK 15.09.2010	(11) <b>2 087 222</b>	(51) <b>F02M 25/07</b>	(84) AT 31.03.2010	(84) BE 31.03.2010
		(84) AT 24.03.2010	(84) BE 24.03.2010	CY 31.03.2010	CZ 31.03.2010
(11) <b>2 087 131</b>	(51) <b>C12Q 1/37</b>	BG 24.06.2010	CZ 24.03.2010	DK 31.03.2010	EE 31.03.2010
(84) AT 29.12.2010	(84) BE 29.12.2010	DK 24.03.2010	EE 24.03.2010	FI 31.03.2010	IS 31.07.2010
BG 29.03.2011	CY 29.12.2010	ES 05.07.2010	FI 24.03.2010	IT 31.03.2010	LT 31.03.2010
ES 09.04.2011	FI 29.12.2010	GR 25.06.2010	IS 24.07.2010	LV 31.03.2010	MC 30.11.2010
LT 29.12.2010	LV 29.12.2010	IT 24.03.2010	LT 24.03.2010	NL 31.03.2010	PL 31.03.2010
SE 29.12.2010	SI 29.12.2010	LV 24.03.2010	MC 30.11.2010	PT 02.08.2010	RO 31.03.2010
		NL 24.03.2010	PL 24.03.2010	SE 31.03.2010	SI 31.03.2010
		PT 26.07.2010	RO 24.03.2010	SK 31.03.2010	
(11) <b>2 087 161</b>	(51) <b>D06F 58/00</b>	SE 24.03.2010	SI 24.03.2010		
(84) BG 28.10.2010	(84) CY 28.07.2010	SK 24.03.2010		(11) <b>2 087 366</b>	(51) <b>G01R 33/09</b>
CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010			(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010
EE 28.07.2010	ES 08.11.2010	(11) <b>2 087 237</b>	(51) <b>F04B 43/08</b>	BG 22.03.2011	CY 22.12.2010
FI 28.07.2010	GR 29.10.2010	(84) AT 11.08.2010	(84) BG 11.11.2010	ES 02.04.2011	FI 22.12.2010
IE 28.07.2010	IS 28.11.2010	CY 11.08.2010	CZ 11.08.2010	LT 22.12.2010	LV 22.12.2010
LT 28.07.2010	LV 28.07.2010	DK 11.08.2010	EE 11.08.2010	SE 22.12.2010	SI 22.12.2010
MC 31.10.2010	NL 28.07.2010	FI 11.08.2010	GR 12.11.2010		
PL 28.07.2010	PT 29.11.2010	IE 11.08.2010	IS 11.12.2010	(11) <b>2 087 384</b>	(51) <b>G02B 1/04</b>
RO 28.07.2010	SE 28.07.2010	LT 11.08.2010	LV 11.08.2010	(84) AT 25.08.2010	(84) BE 25.08.2010
SI 28.07.2010	SK 28.07.2010	MC 31.10.2010	NL 11.08.2010	BG 25.11.2010	CY 25.08.2010
		PT 13.12.2010	RO 11.08.2010	CZ 25.08.2010	EE 25.08.2010
		SE 11.08.2010	SI 11.08.2010	FI 25.08.2010	GR 26.11.2010
		SK 11.08.2010		IS 25.12.2010	LT 25.08.2010
(11) <b>2 087 188</b>	(51) <b>E05B 17/00</b>			LV 25.08.2010	MC 30.11.2010
(84) BG 18.11.2010	(84) CY 18.08.2010	(11) <b>2 087 260</b>	(51) <b>F16H 61/00</b>	PL 25.08.2010	PT 27.12.2010
CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010	(84) BG 27.01.2011	(84) FI 27.10.2010	RO 25.08.2010	SI 25.08.2010
EE 18.08.2010	ES 29.11.2010	GR 28.01.2011	IE 27.10.2010	SK 25.08.2010	
FI 18.08.2010	GR 19.11.2010	IS 27.02.2011	LT 27.10.2010		
IE 18.08.2010	IS 18.12.2010	LV 27.10.2010	NL 27.10.2010	(11) <b>2 087 420</b>	(51) <b>G06F 9/38</b>
IT 18.08.2010	LT 18.08.2010	PT 28.02.2011	SI 27.10.2010	(84) AT 13.10.2010	(84) BE 13.10.2010
LV 18.08.2010	MC 31.10.2010			BG 13.01.2011	FI 13.10.2010
NL 18.08.2010	PL 18.08.2010			GR 14.01.2011	IS 13.02.2011
PT 20.12.2010	RO 18.08.2010			LT 13.10.2010	LV 13.10.2010
SE 18.08.2010	SI 18.08.2010			MC 30.11.2010	NL 13.10.2010
SK 18.08.2010				PT 14.02.2011	SI 13.10.2010
		(11) <b>2 087 261</b>	(51) <b>F16H 61/12</b>		
(11) <b>2 087 192</b>	(51) <b>E05C 19/02</b>	(84) CY 30.06.2010	(84) CZ 30.06.2010	(11) <b>2 087 500</b>	(51) <b>H01H 71/24</b>
(84) IT 27.09.2010		DK 30.06.2010	EE 30.06.2010	(84) BG 14.10.2010	(84) CY 14.07.2010
		ES 11.10.2010	FI 30.06.2010	CZ 14.07.2010	DK 14.07.2010
(11) <b>2 087 200</b>	(51) <b>E21B 34/10</b>	FR 02.11.2010	GR 01.10.2010	EE 14.07.2010	ES 25.10.2010
(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011	IE 30.06.2010	IS 30.10.2010	FI 14.07.2010	GR 15.10.2010
SI 05.01.2011		LT 30.06.2010	LV 30.06.2010		
		MC 31.10.2010	NL 30.06.2010		
(11) <b>2 087 204</b>	(51) <b>F01B 29/10</b>	PL 30.06.2010	PT 02.11.2010		
(84) AT 29.12.2010	(84) BE 29.12.2010				

IE 14.07.2010	IS 14.11.2010	IS 14.11.2010	IT 14.07.2010	ES 28.02.2011	FI 17.11.2010
LT 14.07.2010	LV 14.07.2010	LT 14.07.2010	LV 14.07.2010	GR 18.02.2011	HR 17.11.2010
MC 31.12.2010	NL 14.07.2010	MC 31.10.2010	NL 14.07.2010	IE 17.11.2010	IS 17.03.2011
PL 14.07.2010	PT 15.11.2010	PL 14.07.2010	PT 15.11.2010	LT 17.11.2010	LV 17.11.2010
RO 14.07.2010	SE 14.07.2010	RO 14.07.2010	SE 14.07.2010	NL 17.11.2010	PT 17.03.2011
SI 14.07.2010	SK 14.07.2010	SI 14.07.2010	SK 14.07.2010	SI 17.11.2010	
(11) <b>2 087 578</b>	(51) <b>H02K 23/02</b>	(11) <b>2 087 774</b>	(51) <b>H05B 33/08</b>	(11) <b>2 088 011</b>	(51) <b>B60H 1/00</b>
(84) AT 19.05.2010	(84) BE 19.05.2010	(84) AT 20.10.2010	(84) BE 20.10.2010	(84) BG 27.01.2011	(84) ES 07.02.2011
CY 16.06.2010	CZ 19.05.2010	BG 20.01.2011	ES 31.01.2011	FI 27.10.2010	GR 28.01.2011
DK 19.05.2010	EE 19.05.2010	FI 20.10.2010	GR 21.01.2011	HR 27.10.2010	IE 27.10.2010
ES 30.08.2010	FI 19.05.2010	IS 20.02.2011	LT 20.10.2010	IS 27.02.2011	LT 27.10.2010
GR 20.08.2010	IS 19.09.2010	LV 20.10.2010	MC 31.10.2010	LV 27.10.2010	MC 31.12.2010
LT 19.05.2010	LV 19.05.2010	NL 20.10.2010	PT 21.02.2011	NL 27.10.2010	NO 27.01.2011
MC 30.11.2010	NL 19.05.2010	SE 20.10.2010	SI 20.10.2010	PT 28.02.2011	SE 27.10.2010
PL 19.05.2010	PT 20.09.2010			SI 27.10.2010	
RO 19.05.2010	SE 19.05.2010	(11) <b>2 087 813</b>	(51) <b>A47B 13/08</b>	(11) <b>2 088 040</b>	(51) <b>B60R 25/00</b>
SI 19.05.2010	SK 19.05.2010	(84) AT 18.08.2010	(84) BE 18.08.2010	(84) BG 18.11.2010	(84) CY 18.08.2010
		BG 18.11.2010	CY 18.08.2010	CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010
(11) <b>2 087 591</b>	(51) <b>H03K 17/96</b>	CZ 18.08.2010	EE 18.08.2010	EE 18.08.2010	ES 29.11.2010
(84) BG 21.10.2010	(84) CY 21.07.2010	ES 29.11.2010	FI 18.08.2010	FI 18.08.2010	GR 19.11.2010
CZ 21.07.2010	DK 21.07.2010	GR 19.11.2010	HR 18.08.2010	HR 18.08.2010	IE 18.08.2010
EE 21.07.2010	FI 21.07.2010	IS 18.12.2010	LT 18.08.2010	IS 18.12.2010	IT 18.08.2010
GR 22.10.2010	IE 21.07.2010	LV 18.08.2010	NL 18.08.2010	LT 18.08.2010	LV 18.08.2010
IS 21.11.2010	LT 21.07.2010	RO 18.08.2010	SI 18.08.2010	NL 18.08.2010	NO 18.11.2010
LV 21.07.2010	PL 21.07.2010	SK 18.08.2010		PL 18.08.2010	RO 18.08.2010
PT 22.11.2010	RO 21.07.2010			SE 18.08.2010	SI 18.08.2010
SE 21.07.2010	SI 21.07.2010	(11) <b>2 087 820</b>	(51) <b>A47J 31/42</b>	SK 18.08.2010	
SK 21.07.2010		(84) BG 11.11.2010	(84) CY 11.08.2010		
		CZ 11.08.2010	DK 11.08.2010	(11) <b>2 088 114</b>	(51) <b>B66C 23/52</b>
		EE 11.08.2010	FI 11.08.2010	(84) AT 03.11.2010	(84) BE 03.11.2010
(11) <b>2 087 623</b>	(51) <b>H04H 40/90</b>	GR 12.11.2010	HR 11.08.2010	BG 03.02.2011	ES 14.02.2011
(84) AT 14.07.2010	(84) BG 14.10.2010	IE 11.08.2010	IS 11.12.2010	FI 03.11.2010	GR 04.02.2011
CY 14.07.2010	CZ 14.07.2010	LT 11.08.2010	LV 11.08.2010	HR 03.11.2010	IS 03.03.2011
DK 14.07.2010	EE 14.07.2010	MC 31.12.2010	NO 11.11.2010	LT 03.11.2010	LV 03.11.2010
GR 15.10.2010	IS 14.11.2010	PL 11.08.2010	RO 11.08.2010	NO 03.02.2011	PT 03.03.2011
IT 14.07.2010	LT 14.07.2010	SE 11.08.2010	SI 11.08.2010	SE 03.11.2010	SI 03.11.2010
LV 14.07.2010	MC 31.12.2010				
PL 14.07.2010	RO 14.07.2010				
SI 14.07.2010	SK 14.07.2010				
(11) <b>2 087 633</b>	(51) <b>H04L 1/18</b>	(11) <b>2 087 950</b>	(51) <b>F01N 13/18</b>	(11) <b>2 088 115</b>	(51) <b>B66C 23/80</b>
(84) AT 22.09.2010	(84) EE 22.09.2010	(84) AT 03.11.2010	(84) BE 03.11.2010	(84) BG 10.02.2011	(84) CY 10.11.2010
GR 23.12.2010	IS 22.01.2011	BG 03.02.2011	ES 14.02.2011	FI 10.11.2010	GR 11.02.2011
LT 22.09.2010	LV 22.09.2010	FI 03.11.2010	GR 04.02.2011	IE 10.11.2010	IS 10.03.2011
PT 24.01.2011	SI 22.09.2010	HR 03.11.2010	IS 03.03.2011	LT 10.11.2010	LV 10.11.2010
SK 22.09.2010		LT 03.11.2010	LV 03.11.2010	NL 10.11.2010	PT 10.03.2011
		MC 31.12.2010	NL 03.11.2010	SI 10.11.2010	
		NO 03.02.2011	PT 03.03.2011		
		SE 03.11.2010	SI 03.11.2010	(11) <b>2 088 195</b>	(51) <b>C12N 15/09</b>
(11) <b>2 087 676</b>	(51) <b>H04L 25/03</b>	(11) <b>2 087 951</b>	(51) <b>B21D 39/20</b>	(84) AT 13.10.2010	(84) BE 13.10.2010
(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010	(84) AT 18.08.2010	(84) BE 18.08.2010	BG 13.01.2011	ES 24.01.2011
BG 22.03.2011	CY 22.12.2010	BG 18.11.2010	CY 18.08.2010	FI 13.10.2010	GR 14.01.2011
ES 02.04.2011	FI 22.12.2010	CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010	HR 13.10.2010	IS 13.02.2011
LT 22.12.2010	LV 22.12.2010	EE 18.08.2010	ES 29.11.2010	LT 13.10.2010	LV 13.10.2010
SE 22.12.2010	SI 22.12.2010	FI 18.08.2010	GR 19.11.2010	MC 31.10.2010	NL 13.10.2010
		HR 18.08.2010	IS 18.12.2010	NO 13.01.2011	PT 14.02.2011
(11) <b>2 087 770</b>	(51) <b>H05B 6/06</b>	IT 18.08.2010	LT 18.08.2010	SE 13.10.2010	SI 13.10.2010
(84) BG 25.11.2010	(84) CY 25.08.2010	LV 18.08.2010	NL 18.08.2010		
CZ 25.08.2010	DK 25.08.2010	NO 18.11.2010	PL 18.08.2010	(11) <b>2 088 220</b>	(51) <b>C23C 14/24</b>
EE 25.08.2010	FI 25.08.2010	RO 18.08.2010	SE 18.08.2010	(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010
GR 26.11.2010	IE 25.08.2010	SI 18.08.2010	SK 18.08.2010	BG 22.03.2011	CY 22.12.2010
IS 25.12.2010	LT 25.08.2010			ES 02.04.2011	FI 22.12.2010
LV 25.08.2010	MC 30.11.2010			HR 22.12.2010	LT 22.12.2010
PL 25.08.2010	PT 27.12.2010			LV 22.12.2010	NO 22.03.2011
RO 25.08.2010	SE 25.08.2010			SE 22.12.2010	SI 22.12.2010
SI 25.08.2010	SK 25.08.2010				
(11) <b>2 087 773</b>	(51) <b>H05B 33/08</b>	(11) <b>2 087 976</b>	(51) <b>B27N 3/14</b>	(11) <b>2 088 293</b>	(51) <b>F01N 13/10</b>
(84) AT 14.07.2010	(84) BE 14.07.2010	(84) BG 22.03.2011	(84) CY 22.12.2010	(84) BG 01.03.2011	(84) CY 01.12.2010
BG 14.10.2010	CY 14.07.2010	FI 22.12.2010	HR 22.12.2010	ES 12.03.2011	FI 01.12.2010
CZ 14.07.2010	DK 14.07.2010	LT 22.12.2010	LV 22.12.2010	GR 02.03.2011	HR 01.12.2010
EE 14.07.2010	ES 25.10.2010	NO 22.03.2011	SE 22.12.2010	IE 01.12.2010	LT 01.12.2010
FI 14.07.2010	GR 15.10.2010	SI 22.12.2010		LV 01.12.2010	NL 01.12.2010
		(11) <b>2 088 007</b>	(51) <b>B60C 11/01</b>		
		(84) BG 17.02.2011	(84) CY 17.11.2010		





(11) <b>2 089 081</b>	(51) <b>A61M 5/158</b>	(11) <b>2 089 193</b>	(51) <b>B25J 15/00</b>	SI 28.04.2010	SK 28.04.2010
(84) BG 08.03.2011	(84) CY 08.12.2010	(84) AT 07.07.2010	(84) BG 07.10.2010	(11) <b>2 089 262</b>	(51) <b>B60W 30/16</b>
LT 08.12.2010	LV 08.12.2010	CY 07.07.2010	CZ 07.07.2010	(84) CY 01.09.2010	(84) CZ 01.09.2010
SI 08.12.2010		DK 07.07.2010	EE 07.07.2010	EE 01.09.2010	ES 12.12.2010
(11) <b>2 089 089</b>	(51) <b>A61M 25/01</b>	FI 07.07.2010	GR 08.10.2010	FI 01.09.2010	GR 02.12.2010
(84) AT 04.08.2010	(84) BE 04.08.2010	IE 07.07.2010	IS 07.11.2010	IE 01.09.2010	IS 01.01.2011
BG 04.11.2010	CY 04.08.2010	LT 07.07.2010	LV 07.07.2010	LT 01.09.2010	LV 01.09.2010
CZ 04.08.2010	DK 04.08.2010	MC 31.12.2010	NL 07.07.2010	MC 30.11.2010	NL 01.09.2010
EE 04.08.2010	ES 15.11.2010	PL 07.07.2010	PT 08.11.2010	PL 01.09.2010	PT 03.01.2011
FI 04.08.2010	GR 05.11.2010	RO 07.07.2010	SE 07.07.2010	RO 01.09.2010	SE 01.09.2010
IS 04.12.2010	IT 04.08.2010	SI 07.07.2010	SK 07.07.2010	SI 01.09.2010	SK 01.09.2010
LT 04.08.2010	LV 04.08.2010	(11) <b>2 089 228</b>	(51) <b>B41F 23/00</b>	(11) <b>2 089 263</b>	(51) <b>B61F 3/04</b>
MC 30.11.2010	NL 04.08.2010	(84) AT 29.09.2010	(84) BE 29.09.2010	(84) CZ 29.09.2010	(84) EE 29.09.2010
PL 04.08.2010	PT 06.12.2010	CZ 29.09.2010	EE 29.09.2010	ES 09.01.2011	FI 29.09.2010
RO 04.08.2010	SE 04.08.2010	ES 09.01.2011	FI 29.09.2010	GR 30.12.2010	IE 29.09.2010
SI 04.08.2010	SK 04.08.2010	GR 30.12.2010	IS 29.01.2011	IS 29.01.2011	IT 29.09.2010
(11) <b>2 089 106</b>	(51) <b>A61N 5/06</b>	IT 29.09.2010	LT 29.09.2010	LT 29.09.2010	LV 29.09.2010
(84) AT 17.11.2010	(84) BE 17.11.2010	LV 29.09.2010	MC 30.11.2010	MC 30.11.2010	NL 29.09.2010
BG 17.02.2011	CY 17.11.2010	NL 29.09.2010	PT 31.01.2011	PT 31.01.2011	RO 29.09.2010
ES 28.02.2011	FI 17.11.2010	RO 29.09.2010	SE 29.09.2010	SE 29.09.2010	SI 29.09.2010
GR 18.02.2011	IS 17.03.2011	SI 29.09.2010	SK 29.09.2010	SK 29.09.2010	
LT 17.11.2010	LV 17.11.2010	(11) <b>2 089 242</b>	(51) <b>B60C 23/00</b>	(11) <b>2 089 275</b>	(51) <b>B64D 11/00</b>
NL 17.11.2010	PT 17.03.2011	(84) AT 04.08.2010	(84) BE 04.08.2010	(84) AT 20.10.2010	(84) BE 20.10.2010
SI 17.11.2010		BG 04.11.2010	CY 04.08.2010	BG 20.01.2011	ES 31.01.2011
(11) <b>2 089 114</b>	(51) <b>A62B 23/02</b>	CZ 04.08.2010	DK 04.08.2010	FI 20.10.2010	GR 21.01.2011
(84) LT 05.01.2011	(84) SI 05.01.2011	EE 04.08.2010	ES 15.11.2010	IS 20.02.2011	LT 20.10.2010
(11) <b>2 089 142</b>	(51) <b>B01D 61/00</b>	FI 04.08.2010	GR 05.11.2010	LV 20.10.2010	MC 31.12.2010
(84) AT 28.07.2010	(84) BE 28.07.2010	IS 04.12.2010	IT 04.08.2010	PT 21.02.2011	SE 20.10.2010
BG 28.10.2010	CZ 28.07.2010	LT 04.08.2010	LV 04.08.2010	SI 20.10.2010	
DK 28.07.2010	EE 28.07.2010	MC 31.12.2010	NL 04.08.2010	(11) <b>2 089 320</b>	(51) <b>C01B 39/32</b>
FI 28.07.2010	FR 02.11.2010	PL 04.08.2010	PT 06.12.2010	(84) BE 20.10.2010	(84) BG 20.01.2011
IS 28.11.2010	IT 28.07.2010	RO 04.08.2010	SE 04.08.2010	FI 20.10.2010	GR 21.01.2011
LT 28.07.2010	LV 28.07.2010	SI 04.08.2010	SK 04.08.2010	IS 20.02.2011	LT 20.10.2010
MC 31.10.2010	NL 28.07.2010	(11) <b>2 089 245</b>	(51) <b>B60J 5/10</b>	LV 20.10.2010	NL 20.10.2010
PL 28.07.2010	PT 29.11.2010	(84) AT 08.12.2010	(84) BG 08.03.2011	PT 21.02.2011	SE 20.10.2010
RO 28.07.2010	SE 28.07.2010	CY 08.12.2010	ES 19.03.2011	SI 20.10.2010	
SI 28.07.2010	SK 28.07.2010	FI 08.12.2010	IE 08.12.2010	(11) <b>2 089 322</b>	(51) <b>C02F 1/00</b>
(11) <b>2 089 145</b>	(51) <b>B01J 3/00</b>	LT 08.12.2010	LV 08.12.2010	(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010
(84) BG 18.11.2010	(84) CY 18.08.2010	NL 08.12.2010	SE 08.12.2010	CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010
CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010	(11) <b>2 089 254</b>	(51) <b>B60R 21/217</b>	EE 15.09.2010	ES 26.12.2010
EE 18.08.2010	GR 19.11.2010	(84) BG 01.03.2011	(84) CY 01.12.2010	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010
IE 18.08.2010	IS 18.12.2010	ES 12.03.2011	FI 01.12.2010	IS 15.01.2011	IT 15.09.2010
LT 18.08.2010	LV 18.08.2010	GR 02.03.2011	HR 01.12.2010	LT 15.09.2010	LV 15.09.2010
MC 31.10.2010	PT 20.12.2010	IE 01.12.2010	LT 01.12.2010	MC 30.11.2010	NL 15.09.2010
RO 18.08.2010	SI 18.08.2010	LV 01.12.2010	NL 01.12.2010	PL 15.09.2010	PT 17.01.2011
(11) <b>2 089 146</b>	(51) <b>B01J 3/00</b>	NO 01.03.2011	SE 01.12.2010	RO 15.09.2010	SE 15.09.2010
(84) BG 18.11.2010	(84) CY 18.08.2010	SI 01.12.2010		SI 15.09.2010	SK 15.09.2010
CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010	(11) <b>2 089 256</b>	(51) <b>B60R 22/34</b>	(11) <b>2 089 327</b>	(51) <b>C02F 1/54</b>
EE 18.08.2010	GR 19.11.2010	(84) AT 20.10.2010	(84) BE 20.10.2010	(84) BE 30.09.2010	(84) BG 18.11.2010
IE 18.08.2010	IS 18.12.2010	BG 20.01.2011	FI 20.10.2010	CY 18.08.2010	CZ 18.08.2010
LT 18.08.2010	LV 18.08.2010	GR 21.01.2011	IS 20.02.2011	DK 18.08.2010	EE 18.08.2010
MC 31.10.2010	PT 20.12.2010	LT 20.10.2010	LV 20.10.2010	ES 29.11.2010	FI 18.08.2010
RO 18.08.2010	SI 18.08.2010	NL 20.10.2010	PT 21.02.2011	GR 19.11.2010	IE 18.08.2010
(11) <b>2 089 171</b>	(51) <b>B22D 11/08</b>	SE 20.10.2010	SI 20.10.2010	IS 18.12.2010	IT 18.08.2010
(84) BE 24.03.2010	(84) BG 24.06.2010	(11) <b>2 089 257</b>	(51) <b>B60R 22/405</b>	LT 18.08.2010	LV 18.08.2010
CZ 24.03.2010	DK 24.03.2010	(84) CY 16.06.2010	(84) CZ 28.04.2010	MC 30.09.2010	NL 18.08.2010
EE 24.03.2010	ES 05.07.2010	DK 28.04.2010	EE 28.04.2010	PL 18.08.2010	PT 20.12.2010
FI 24.03.2010	GR 25.06.2010	FI 28.04.2010	GR 29.07.2010	RO 18.08.2010	SE 18.08.2010
IS 24.07.2010	LT 24.03.2010	IE 28.04.2010	IS 28.08.2010	SI 18.08.2010	SK 18.08.2010
LV 24.03.2010	MC 30.11.2010	LT 28.04.2010	LV 28.04.2010	(11) <b>2 089 374</b>	(51) <b>C07D 327/02</b>
PL 24.03.2010	PT 26.07.2010	MC 30.11.2010	NL 28.04.2010	(84) AT 04.08.2010	(84) BG 04.11.2010
RO 24.03.2010	SE 24.03.2010	PL 28.04.2010	PT 30.08.2010	CY 04.08.2010	CZ 04.08.2010
SI 24.03.2010	SK 24.03.2010	RO 28.04.2010	SE 28.04.2010	DK 04.08.2010	EE 04.08.2010
				FI 04.08.2010	IS 04.12.2010

LT 04.08.2010	LV 04.08.2010	CY 04.08.2010	CZ 04.08.2010	LT 24.03.2010	LV 24.03.2010
RO 04.08.2010	SI 04.08.2010	DK 04.08.2010	EE 04.08.2010	MC 30.11.2010	NL 24.03.2010
SK 04.08.2010		FI 04.08.2010	GR 05.11.2010	PL 24.03.2010	PT 26.07.2010
(11) <b>2 089 378</b>	(51) <b>C07D 401/04</b>	IS 04.12.2010	LT 04.08.2010	RO 24.03.2010	SE 24.03.2010
(84) BE 24.03.2010	(84) BG 24.06.2010	LV 04.08.2010	MC 31.12.2010	SI 24.03.2010	SK 24.03.2010
CZ 24.03.2010	DK 24.03.2010	NL 04.08.2010	PL 04.08.2010	(11) <b>2 089 604</b>	(51) <b>E21B 10/42</b>
EE 24.03.2010	FI 24.03.2010	PT 06.12.2010	RO 04.08.2010	(84) AT 28.07.2010	(84) BG 28.10.2010
GR 25.06.2010	IE 10.07.2010	SE 04.08.2010	SI 04.08.2010	CY 28.07.2010	CZ 28.07.2010
IS 24.07.2010	IT 10.07.2010	SK 04.08.2010		DK 28.07.2010	EE 28.07.2010
LT 24.03.2010	LV 24.03.2010	(11) <b>2 089 488</b>	(51) <b>C09J 7/02</b>	ES 08.11.2010	FI 28.07.2010
MC 31.07.2010	NL 24.03.2010	(84) CY 15.09.2010	(84) CZ 15.09.2010	GR 29.10.2010	IS 28.11.2010
PL 24.03.2010	PT 26.07.2010	EE 15.09.2010	ES 26.12.2010	LT 28.07.2010	LV 28.07.2010
RO 24.03.2010	SE 24.03.2010	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	MC 30.11.2010	NL 28.07.2010
SI 24.03.2010	SK 24.03.2010	IE 15.09.2010	IS 15.01.2011	PT 29.11.2010	RO 28.07.2010
(11) <b>2 089 381</b>	(51) <b>C07D 401/14</b>	LT 15.09.2010	LV 15.09.2010	SE 28.07.2010	SI 28.07.2010
(84) CY 30.06.2010	(84) CZ 30.06.2010	MC 31.10.2010	PL 15.09.2010	SK 28.07.2010	
DK 30.06.2010	EE 30.06.2010	PT 17.01.2011	RO 15.09.2010	(11) <b>2 089 625</b>	(51) <b>F02M 25/07</b>
GR 01.10.2010	IS 30.10.2010	SE 15.09.2010	SI 15.09.2010	(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011
LT 30.06.2010	LV 30.06.2010	SK 15.09.2010		SI 05.01.2011	
MC 30.11.2010	PL 30.06.2010	(11) <b>2 089 490</b>	(51) <b>C09J 183/00</b>	(11) <b>2 089 632</b>	(51) <b>F04B 39/12</b>
PT 02.11.2010	RO 30.06.2010	(84) CY 15.09.2010	(84) CZ 15.09.2010	(84) BE 30.09.2010	(84) BG 21.10.2010
SI 30.06.2010	SK 30.06.2010	EE 15.09.2010	ES 26.12.2010	CY 21.07.2010	CZ 21.07.2010
(11) <b>2 089 438</b>	(51) <b>C08F 8/30</b>	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	DK 21.07.2010	EE 21.07.2010
(84) AT 03.03.2010	(84) BG 03.06.2010	IE 15.09.2010	IS 15.01.2011	FI 21.07.2010	GR 22.10.2010
CY 03.03.2010	CZ 03.03.2010	IT 15.09.2010	LT 15.09.2010	IE 21.07.2010	IS 21.11.2010
DK 03.03.2010	EE 03.03.2010	LV 15.09.2010	PL 15.09.2010	IT 26.09.2010	LT 21.07.2010
ES 14.06.2010	FI 03.03.2010	PT 17.01.2011	RO 15.09.2010	LV 21.07.2010	MC 30.09.2010
GR 04.06.2010	IS 03.07.2010	SI 15.09.2010	SK 15.09.2010	NL 21.07.2010	PL 21.07.2010
LT 03.03.2010	LV 03.03.2010	(11) <b>2 089 530</b>	(51) <b>C12P 23/00</b>	PT 22.11.2010	RO 21.07.2010
MC 30.11.2010	PL 03.03.2010	(84) BG 03.06.2010	(84) CY 03.03.2010	SE 21.07.2010	SI 21.07.2010
PT 05.07.2010	RO 03.03.2010	CZ 03.03.2010	DK 03.03.2010	SK 21.07.2010	
SE 03.03.2010	SI 03.03.2010	EE 03.03.2010	FI 03.03.2010	(11) <b>2 089 640</b>	(51) <b>F16H 3/12</b>
SK 03.03.2010		GR 04.06.2010	IE 03.03.2010	(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011
(11) <b>2 089 443</b>	(51) <b>C08F 283/06</b>	IS 03.07.2010	IT 03.03.2010	SI 05.01.2011	
(84) AT 21.07.2010	(84) BG 21.10.2010	LT 03.03.2010	LV 03.03.2010		
CY 21.07.2010	CZ 21.07.2010	MC 30.11.2010	PL 03.03.2010	(11) <b>2 089 653</b>	(51) <b>F16P 3/08</b>
DK 21.07.2010	EE 21.07.2010	PT 05.07.2010	RO 03.03.2010	(84) CY 15.09.2010	(84) CZ 15.09.2010
ES 01.11.2010	FI 21.07.2010	SE 03.03.2010	SI 03.03.2010	EE 15.09.2010	ES 26.12.2010
GR 22.10.2010	IS 21.11.2010	SK 03.03.2010		FI 15.09.2010	GR 16.12.2010
IT 21.07.2010	LT 21.07.2010	(11) <b>2 089 577</b>	(51) <b>E02D 5/60</b>	IE 15.09.2010	IS 15.01.2011
LV 21.07.2010	MC 30.11.2010	(84) BG 06.01.2011	(84) ES 17.01.2011	LT 15.09.2010	LV 15.09.2010
PL 21.07.2010	PT 22.11.2010	FI 06.10.2010	GR 07.01.2011	MC 31.10.2010	NL 15.09.2010
RO 21.07.2010	SE 21.07.2010	IE 06.10.2010	IS 06.02.2011	PL 15.09.2010	PT 17.01.2011
SI 21.07.2010	SK 21.07.2010	LT 06.10.2010	LV 06.10.2010	RO 15.09.2010	SE 15.09.2010
(11) <b>2 089 473</b>	(51) <b>C08L 33/12</b>	MC 30.11.2010	PT 07.02.2011	SI 15.09.2010	SK 15.09.2010
(84) BG 06.01.2011	(84) FI 06.10.2010	SE 06.10.2010	SI 06.10.2010	(11) <b>2 089 667</b>	(51) <b>G01B 5/008</b>
GR 07.01.2011	IS 06.02.2011	(11) <b>2 089 581</b>	(51) <b>E03C 1/084</b>	(84) BG 14.10.2010	(84) CY 14.07.2010
LT 06.10.2010	LV 06.10.2010	(84) BE 30.09.2010	(84) CY 16.06.2010	CZ 14.07.2010	DK 14.07.2010
SE 06.10.2010	SI 06.10.2010	CZ 07.04.2010	DK 07.04.2010	EE 14.07.2010	ES 25.10.2010
(11) <b>2 089 482</b>	(51) <b>C09D 133/00</b>	EE 07.04.2010	FI 07.04.2010	FI 14.07.2010	GR 15.10.2010
(84) AT 28.07.2010	(84) BE 28.07.2010	GR 08.07.2010	IE 07.04.2010	IE 14.07.2010	IS 14.11.2010
BG 28.10.2010	CY 28.07.2010	IS 07.08.2010	IT 08.09.2010	LT 14.07.2010	LV 14.07.2010
CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010	LT 07.04.2010	LV 07.04.2010	MC 30.11.2010	NL 14.07.2010
EE 28.07.2010	ES 08.11.2010	MC 30.09.2010	NL 07.04.2010	PL 14.07.2010	PT 15.11.2010
FI 28.07.2010	FR 28.09.2010	RO 07.04.2010	SI 07.04.2010	RO 14.07.2010	SE 14.07.2010
GR 29.10.2010	IE 03.08.2010	SK 07.04.2010		SI 14.07.2010	SK 14.07.2010
IS 28.11.2010	IT 28.07.2010	(11) <b>2 089 597</b>	(51) <b>E04G 11/28</b>	(11) <b>2 089 668</b>	(51) <b>G01B 7/06</b>
LT 28.07.2010	LV 28.07.2010	(84) LT 05.01.2011	(84) SI 05.01.2011	(84) AT 21.07.2010	(84) BE 21.07.2010
MC 31.08.2010	NL 28.07.2010	(11) <b>2 089 599</b>	(51) <b>E05B 65/32</b>	BG 21.10.2010	CY 21.07.2010
PL 28.07.2010	PT 29.11.2010	(84) BG 24.06.2010	(84) CZ 24.03.2010	CZ 21.07.2010	DK 21.07.2010
RO 28.07.2010	SE 28.07.2010	DK 24.03.2010	EE 24.03.2010	EE 21.07.2010	FI 21.07.2010
SI 28.07.2010	SK 28.07.2010	ES 05.07.2010	FI 24.03.2010	GR 22.10.2010	HR 21.07.2010
(11) <b>2 089 483</b>	(51) <b>C09D 133/06</b>	GR 25.06.2010	IE 24.03.2010	IS 21.11.2010	LT 21.07.2010
(84) AT 04.08.2010	(84) BG 04.11.2010	IS 24.07.2010	IT 24.03.2010	LV 21.07.2010	MC 31.08.2010
				NL 21.07.2010	NO 21.10.2010

RO 21.07.2010	SE 21.07.2010	LV 21.07.2010	MC 31.12.2010	IS 31.07.2010	IT 31.03.2010
SI 21.07.2010	SK 21.07.2010	NL 21.07.2010	PL 21.07.2010	LT 31.03.2010	LV 31.03.2010
(11) <b>2 089 684</b>	(51) <b>G01L 9/00</b>	PT 22.11.2010	RO 21.07.2010	MC 30.11.2010	PL 31.03.2010
(84) AT 09.06.2010	(84) BE 09.06.2010	SE 21.07.2010	SI 21.07.2010	PT 02.08.2010	RO 31.03.2010
CY 16.06.2010	CZ 09.06.2010	SK 21.07.2010		SE 31.03.2010	SI 31.03.2010
DK 09.06.2010	EE 09.06.2010	(11) <b>2 089 864</b>	(51) <b>G07F 17/32</b>	SK 31.03.2010	
FI 09.06.2010	GR 10.09.2010	(84) AT 25.08.2010	(84) BE 25.08.2010	(11) <b>2 090 036</b>	(51) <b>H04W 48/10</b>
IS 09.10.2010	IT 09.06.2010	BG 25.11.2010	CY 25.08.2010	(84) AT 27.10.2010	(84) BE 27.10.2010
LT 09.06.2010	LV 09.06.2010	CZ 25.08.2010	DK 25.08.2010	BG 27.01.2011	ES 07.02.2011
MC 30.11.2010	NL 09.06.2010	EE 25.08.2010	ES 06.12.2010	FI 27.10.2010	GR 28.01.2011
PL 09.06.2010	PT 11.10.2010	FI 25.08.2010	GR 26.11.2010	IS 27.02.2011	LT 27.10.2010
RO 09.06.2010	SE 09.06.2010	IS 25.12.2010	IT 25.08.2010	LV 27.10.2010	NL 27.10.2010
SI 09.06.2010	SK 09.06.2010	LT 25.08.2010	LV 25.08.2010	PT 28.02.2011	SE 27.10.2010
		MC 30.11.2010	NL 25.08.2010	SI 27.10.2010	
(11) <b>2 089 705</b>	(51) <b>G01N 33/44</b>	PL 25.08.2010	PT 27.12.2010	(11) <b>2 090 058</b>	(51) <b>H04L 29/06</b>
(84) AT 24.03.2010	(84) BE 24.03.2010	RO 25.08.2010	SE 25.08.2010	(84) AT 21.04.2010	(84) BE 21.04.2010
BG 24.06.2010	CZ 24.03.2010	SI 25.08.2010	SK 25.08.2010	CY 16.06.2010	CZ 21.04.2010
DK 24.03.2010	EE 24.03.2010	(11) <b>2 089 866</b>	(51) <b>G08B 13/187</b>	DK 21.04.2010	EE 21.04.2010
ES 05.07.2010	FI 24.03.2010	(84) AT 28.04.2010	(84) BE 28.04.2010	ES 01.08.2010	FI 21.04.2010
GR 25.06.2010	IS 24.07.2010	CY 16.06.2010	CZ 28.04.2010	GR 22.07.2010	IS 21.08.2010
IT 24.03.2010	LT 24.03.2010	DK 28.04.2010	EE 28.04.2010	IT 21.04.2010	LT 21.04.2010
LV 24.03.2010	MC 30.11.2010	FI 28.04.2010	GR 29.07.2010	LV 21.04.2010	MC 30.11.2010
NL 24.03.2010	PL 24.03.2010	IS 28.08.2010	LT 28.04.2010	NL 21.04.2010	PL 21.04.2010
PT 26.07.2010	RO 24.03.2010	LV 28.04.2010	MC 30.11.2010	PT 23.08.2010	RO 21.04.2010
SE 24.03.2010	SI 24.03.2010	NL 28.04.2010	PL 28.04.2010	SE 21.04.2010	SI 21.04.2010
SK 24.03.2010		RO 28.04.2010	SI 28.04.2010	SK 21.04.2010	
		SK 28.04.2010			
(11) <b>2 089 760</b>	(51) <b>G02F 1/1335</b>	(11) <b>2 089 871</b>	(51) <b>G08G 1/127</b>	(11) <b>2 090 071</b>	(51) <b>H04L 29/06</b>
(84) AT 21.07.2010	(84) BE 21.07.2010	(84) CY 30.06.2010	(84) CZ 30.06.2010	(84) AT 07.07.2010	(84) BE 07.07.2010
BG 21.10.2010	CY 21.07.2010	DK 30.06.2010	EE 30.06.2010	BG 07.10.2010	CY 07.07.2010
CZ 21.07.2010	DK 21.07.2010	ES 11.10.2010	FI 30.06.2010	CZ 07.07.2010	DK 07.07.2010
EE 21.07.2010	ES 11.11.2010	GR 01.10.2010	IE 30.06.2010	EE 07.07.2010	ES 18.10.2010
FI 21.07.2010	GR 22.10.2010	IS 30.10.2010	IT 30.06.2010	FI 07.07.2010	IS 07.11.2010
IS 21.11.2010	IT 21.07.2010	LT 30.06.2010	LV 30.06.2010	IT 07.07.2010	LT 07.07.2010
LT 21.07.2010	LV 21.07.2010	MC 31.12.2010	NL 30.06.2010	LV 07.07.2010	NL 07.07.2010
MC 31.10.2010	NL 21.07.2010	PL 30.06.2010	PT 02.11.2010	PL 07.07.2010	PT 08.11.2010
PL 21.07.2010	PT 22.11.2010	RO 30.06.2010	SE 30.06.2010	RO 07.07.2010	SE 07.07.2010
RO 21.07.2010	SE 21.07.2010	SI 30.06.2010	SK 30.06.2010	SI 07.07.2010	SK 07.07.2010
SI 21.07.2010	SK 21.07.2010				
		(11) <b>2 089 886</b>	(51) <b>G11B 27/031</b>	(11) <b>2 090 073</b>	(51) <b>H04L 29/06</b>
(11) <b>2 089 784</b>	(51) <b>G05D 16/06</b>	(84) BG 28.10.2010	(84) CY 28.07.2010	(84) AT 03.11.2010	(84) BE 03.11.2010
(84) BG 10.02.2011	(84) CY 10.11.2010	CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010	BG 03.02.2011	ES 14.02.2011
ES 21.02.2011	FI 10.11.2010	EE 28.07.2010	ES 08.11.2010	FI 03.11.2010	GR 04.02.2011
GR 11.02.2011	IE 10.11.2010	FI 28.07.2010	GR 29.10.2010	IS 03.03.2011	LT 03.11.2010
IS 10.03.2011	LT 10.11.2010	HR 28.07.2010	IE 28.07.2010	LV 03.11.2010	MC 30.11.2010
LV 10.11.2010	NL 10.11.2010	IS 28.11.2010	LT 28.07.2010	NL 03.11.2010	PT 03.03.2011
PT 10.03.2011	SE 10.11.2010	LV 28.07.2010	NL 28.07.2010	SE 03.11.2010	SI 03.11.2010
SI 10.11.2010		NO 28.10.2010	PL 28.07.2010		
		RO 28.07.2010	SE 28.07.2010	(11) <b>2 090 091</b>	(51) <b>H04N 1/00</b>
(11) <b>2 089 794</b>	(51) <b>G06F 7/58</b>	SI 28.07.2010	SK 28.07.2010	(84) AT 14.07.2010	(84) BE 14.07.2010
(84) AT 03.03.2010	(84) BE 03.03.2010			BG 14.10.2010	CY 14.07.2010
BG 03.06.2010	CY 03.03.2010	(11) <b>2 090 031</b>	(51) <b>H04L 12/403</b>	CZ 14.07.2010	DK 14.07.2010
CZ 03.03.2010	DK 03.03.2010	(84) CZ 22.09.2010	(84) EE 22.09.2010	EE 14.07.2010	ES 25.10.2010
EE 03.03.2010	ES 14.06.2010	ES 02.01.2011	FI 22.09.2010	FI 14.07.2010	GR 15.10.2010
FI 03.03.2010	GR 04.06.2010	GR 23.12.2010	IE 22.09.2010	IE 26.07.2010	IS 14.11.2010
IS 03.07.2010	IT 03.03.2010	IS 22.01.2011	IT 22.09.2010	IT 14.07.2010	LT 14.07.2010
LT 03.03.2010	LV 03.03.2010	LT 22.09.2010	LV 22.09.2010	LV 14.07.2010	MC 31.07.2010
MC 30.11.2010	NL 03.03.2010	MC 31.10.2010	NL 22.09.2010	NL 14.07.2010	PL 14.07.2010
PL 03.03.2010	PT 05.07.2010	PT 24.01.2011	RO 22.09.2010	PT 15.11.2010	RO 14.07.2010
RO 03.03.2010	SE 03.03.2010	SE 22.09.2010	SI 22.09.2010	SE 14.07.2010	SI 14.07.2010
SI 03.03.2010	SK 03.03.2010	SK 22.09.2010		SK 14.07.2010	
		(11) <b>2 090 032</b>	(51) <b>H04L 12/46</b>	(11) <b>2 090 132</b>	(51) <b>H04W 88/10</b>
(11) <b>2 089 855</b>	(51) <b>G06T 17/20</b>	(84) AT 31.03.2010	(84) BE 31.03.2010	(84) AT 19.05.2010	(84) BE 19.05.2010
(84) AT 21.07.2010	(84) BG 21.10.2010	CY 31.03.2010	CZ 31.03.2010	CY 16.06.2010	CZ 19.05.2010
CY 21.07.2010	CZ 21.07.2010	DK 31.03.2010	EE 31.03.2010	DK 19.05.2010	EE 19.05.2010
DK 21.07.2010	EE 21.07.2010	ES 12.07.2010	FI 31.03.2010	ES 30.08.2010	FI 19.05.2010
ES 01.11.2010	FI 21.07.2010			GR 20.08.2010	IS 19.09.2010
GR 22.10.2010	IE 21.07.2010				
IS 21.11.2010	LT 21.07.2010				



IT 19.05.2010	LT 19.05.2010	(11) <b>2 090 431</b>	(51) <b>B41F 7/26</b>	(11) <b>2 091 029</b>	(51) <b>G08B 17/06</b>
LV 19.05.2010	MC 30.11.2010	(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011	(84) BG 29.03.2011	(84) CY 29.12.2010
NL 19.05.2010	PL 19.05.2010	NO 05.04.2011	SI 05.01.2011	ES 09.04.2011	FI 29.12.2010
PT 20.09.2010	RO 19.05.2010	(11) <b>2 090 528</b>	(51) <b>B65D 77/06</b>	HR 29.12.2010	LT 29.12.2010
SE 19.05.2010	SI 19.05.2010	(84) BG 22.03.2011	(84) CY 22.12.2010	LV 29.12.2010	NO 29.03.2011
SK 19.05.2010		FI 22.12.2010	HR 22.12.2010	SE 29.12.2010	SI 29.12.2010
		LT 22.12.2010	LV 22.12.2010	(11) <b>2 091 081</b>	(51) <b>H01L 23/373</b>
(11) <b>2 090 133</b>	(51) <b>H04W 88/10</b>	NO 22.03.2011	SI 22.12.2010	(84) BG 28.10.2010	(84) CY 28.07.2010
(84) AT 25.08.2010	(84) BE 25.08.2010	(11) <b>2 090 559</b>	(51) <b>C04B 38/00</b>	CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010
BG 25.11.2010	CY 25.08.2010	(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010	EE 28.07.2010	FI 28.07.2010
CZ 25.08.2010	DK 25.08.2010	CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010	GR 29.10.2010	HR 28.07.2010
EE 25.08.2010	ES 06.12.2010	EE 15.09.2010	ES 26.12.2010	IE 28.07.2010	IS 28.11.2010
FI 25.08.2010	GR 26.11.2010	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	LT 28.07.2010	LV 28.07.2010
IS 25.12.2010	IT 25.08.2010	HR 15.09.2010	IS 15.01.2011	MC 31.12.2010	NO 28.10.2010
LT 25.08.2010	LV 25.08.2010	IT 15.09.2010	LT 15.09.2010	PL 28.07.2010	RO 28.07.2010
MC 30.11.2010	NL 25.08.2010	LV 15.09.2010	NL 15.09.2010	SE 28.07.2010	SI 28.07.2010
PL 25.08.2010	PT 27.12.2010	NO 15.12.2010	PL 15.09.2010	(11) <b>2 091 115</b>	(51) <b>H01S 3/067</b>
RO 25.08.2010	SE 25.08.2010	PT 17.01.2011	RO 15.09.2010	(84) AT 29.09.2010	(84) BE 29.09.2010
SI 25.08.2010	SK 25.08.2010	SE 15.09.2010	SI 15.09.2010	CZ 29.09.2010	EE 29.09.2010
(11) <b>2 090 134</b>	(51) <b>H04W 64/00</b>	SK 15.09.2010		ES 09.01.2011	GR 30.12.2010
(84) AT 04.08.2010	(84) BE 04.08.2010	(11) <b>2 090 594</b>	(51) <b>C08F 2/44</b>	HR 29.09.2010	IS 29.01.2011
BG 04.11.2010	CY 04.08.2010	(84) BE 24.11.2010	(84) BG 24.02.2011	LT 29.09.2010	LV 29.09.2010
CZ 04.08.2010	DK 04.08.2010	CY 24.11.2010	ES 07.03.2011	NL 29.09.2010	NO 29.09.2010
EE 04.08.2010	ES 15.11.2010	GR 25.02.2011	IS 24.03.2011	PT 31.01.2011	RO 29.09.2010
FI 04.08.2010	GR 05.11.2010	LT 24.11.2010	LV 24.11.2010	SE 29.09.2010	SI 29.09.2010
IS 04.12.2010	IT 04.08.2010	PT 24.03.2011	SE 24.11.2010		
LT 04.08.2010	LV 04.08.2010	SI 24.11.2010		(11) <b>2 091 136</b>	(51) <b>H02K 11/04</b>
MC 30.11.2010	NL 04.08.2010			(84) AT 25.08.2010	(84) BG 25.11.2010
PL 04.08.2010	PT 06.12.2010	(11) <b>2 090 740</b>	(51) <b>E06C 1/393</b>	CY 25.08.2010	CZ 25.08.2010
RO 04.08.2010	SE 04.08.2010	(84) AT 29.09.2010	(84) CZ 29.09.2010	DK 25.08.2010	EE 25.08.2010
SI 04.08.2010	SK 04.08.2010	EE 29.09.2010	ES 09.01.2011	ES 06.12.2010	FI 25.08.2010
(11) <b>2 090 160</b>	(51) <b>A01K 61/00</b>	FI 29.09.2010	GR 30.12.2010	GR 26.11.2010	HR 25.08.2010
(84) AT 14.07.2010	(84) BE 14.07.2010	HR 29.09.2010	IS 29.01.2011	IE 25.08.2010	IS 25.12.2010
BG 14.10.2010	CZ 14.07.2010	LT 29.09.2010	LV 29.09.2010	IT 25.08.2010	LT 25.08.2010
DK 14.07.2010	EE 14.07.2010	NO 29.12.2010	PT 31.01.2011	LV 25.08.2010	NL 25.08.2010
FI 14.07.2010	IS 14.11.2010	RO 29.09.2010	SI 29.09.2010	NO 25.11.2010	PL 25.08.2010
LT 14.07.2010	LV 14.07.2010	SK 29.09.2010		PT 27.12.2010	RO 25.08.2010
NL 14.07.2010	NO 14.10.2010	(11) <b>2 090 759</b>	(51) <b>F01M 11/04</b>	SE 25.08.2010	SI 25.08.2010
PL 14.07.2010	RO 14.07.2010	(84) AT 22.12.2010	(84) BG 22.03.2011	SK 25.08.2010	
SE 14.07.2010	SI 14.07.2010	CY 22.12.2010	FI 22.12.2010	(11) <b>2 091 157</b>	(51) <b>H04B 1/707</b>
SK 14.07.2010		HR 22.12.2010	LT 22.12.2010	(84) AT 27.10.2010	(84) BE 27.10.2010
(11) <b>2 090 161</b>	(51) <b>A01K 63/00</b>	LV 22.12.2010	NO 22.03.2011	BG 27.01.2011	GR 28.01.2011
(84) AT 25.08.2010	(84) BE 25.08.2010	SI 22.12.2010		HR 27.10.2010	IS 27.02.2011
BG 25.11.2010	CY 25.08.2010	(11) <b>2 090 984</b>	(51) <b>G06F 11/00</b>	LT 27.10.2010	LV 27.10.2010
CZ 25.08.2010	DK 25.08.2010	(84) BG 28.10.2010	(84) CY 28.07.2010	NL 27.10.2010	NO 27.01.2011
EE 25.08.2010	ES 06.12.2010	CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010	PT 28.02.2011	SI 27.10.2010
FI 25.08.2010	GR 26.11.2010	EE 28.07.2010	FI 28.07.2010	(11) <b>2 091 195</b>	(51) <b>H04L 27/26</b>
HR 25.08.2010	IS 25.12.2010	GR 29.10.2010	HR 28.07.2010	(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010
LT 25.08.2010	LV 25.08.2010	IE 28.07.2010	IS 28.11.2010	BG 22.03.2011	CY 22.12.2010
NL 25.08.2010	NO 25.11.2010	LT 28.07.2010	LV 28.07.2010	ES 02.04.2011	FI 22.12.2010
RO 25.08.2010	SE 25.08.2010	NL 28.07.2010	NO 28.10.2010	HR 22.12.2010	LT 22.12.2010
SI 25.08.2010	SK 25.08.2010	PL 28.07.2010	RO 28.07.2010	LV 22.12.2010	NO 22.03.2011
(11) <b>2 090 317</b>	(51) <b>A61K 38/43</b>	SE 28.07.2010	SI 28.07.2010	SE 22.12.2010	SI 22.12.2010
(84) AT 13.10.2010	(84) BE 13.10.2010	SK 28.07.2010		(11) <b>2 091 206</b>	(51) <b>H04L 29/06</b>
FI 13.10.2010	GR 14.01.2011	(11) <b>2 090 988</b>	(51) <b>G06F 13/38</b>	(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010
NL 13.10.2010	PT 14.02.2011	(84) AT 24.11.2010	(84) BE 24.11.2010	BG 01.03.2011	CY 01.12.2010
SE 13.10.2010		BG 24.02.2011	CY 24.11.2010	FI 01.12.2010	GR 02.03.2011
(11) <b>2 090 340</b>	(51) <b>A63C 17/14</b>	ES 07.03.2011	FI 24.11.2010	HR 01.12.2010	NL 01.12.2010
(84) AT 01.12.2010	(84) BG 01.03.2011	GR 25.02.2011	HR 24.11.2010	SI 01.12.2010	
CY 01.12.2010	FI 01.12.2010	IS 24.03.2011	LT 24.11.2010	(11) <b>2 091 270</b>	(51) <b>H04R 25/00</b>
GR 02.03.2011	HR 01.12.2010	LV 24.11.2010	NL 24.11.2010	(84) BG 21.10.2010	(84) CY 21.07.2010
IE 01.12.2010	LT 01.12.2010	NO 24.02.2011	PT 24.03.2011	CZ 21.07.2010	EE 21.07.2010
LV 01.12.2010	NL 01.12.2010	SE 24.11.2010	SI 24.11.2010	ES 01.11.2010	FI 21.07.2010
NO 01.03.2011	SE 01.12.2010			GR 22.10.2010	HR 21.07.2010
SI 01.12.2010					

IE 21.07.2010	IS 21.11.2010	(11) <b>2 091 474</b>	(51) <b>A61F 2/82</b>	LV 01.09.2010	MC 30.11.2010
IT 21.07.2010	LT 21.07.2010	(84) AT 07.07.2010	(84) BE 07.07.2010	PL 01.09.2010	PT 03.01.2011
LV 21.07.2010	NL 21.07.2010	BG 07.10.2010	CY 07.07.2010	RO 01.09.2010	SI 01.09.2010
NO 21.10.2010	PL 21.07.2010	CZ 07.07.2010	DK 07.07.2010		
RO 21.07.2010	SE 21.07.2010	EE 07.07.2010	FI 07.07.2010		
SI 21.07.2010	SK 21.07.2010	GR 08.10.2010	IS 07.11.2010	(11) <b>2 091 658</b>	(51) <b>B05B 5/00</b>
		LT 07.07.2010	LV 07.07.2010	(84) AT 04.08.2010	(84) BE 04.08.2010
(11) <b>2 091 274</b>	(51) <b>H04W 36/30</b>	MC 30.11.2010	NL 07.07.2010	BG 04.11.2010	CY 04.08.2010
(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010	PL 07.07.2010	PT 08.11.2010	CZ 04.08.2010	DK 04.08.2010
BG 22.03.2011	CY 22.12.2010	RO 07.07.2010	SE 07.07.2010	EE 04.08.2010	ES 15.11.2010
ES 02.04.2011	FI 22.12.2010	SI 07.07.2010	SK 07.07.2010	FI 04.08.2010	GR 05.11.2010
HR 22.12.2010	LT 22.12.2010			IS 04.12.2010	LT 04.08.2010
LV 22.12.2010	NO 22.03.2011	(11) <b>2 091 531</b>	(51) <b>A61K 31/4025</b>	LV 04.08.2010	MC 31.12.2010
SE 22.12.2010	SI 22.12.2010	(84) AT 24.11.2010	(84) BE 24.11.2010	NL 04.08.2010	PL 04.08.2010
		BG 24.02.2011	CY 24.11.2010	PT 06.12.2010	RO 04.08.2010
(11) <b>2 091 277</b>	(51) <b>H04W 48/02</b>	FI 24.11.2010	GR 25.02.2011	SE 04.08.2010	SI 04.08.2010
(84) AT 27.10.2010	(84) BE 27.10.2010	IS 24.03.2011	LT 24.11.2010	SK 04.08.2010	
BG 27.01.2011	ES 07.02.2011	LV 24.11.2010	PT 24.03.2011		
FI 27.10.2010	GR 28.01.2011	SI 24.11.2010		(11) <b>2 091 677</b>	(51) <b>B21F 27/12</b>
HR 27.10.2010	IS 27.02.2011			(84) AT 25.08.2010	(84) BG 25.11.2010
LT 27.10.2010	LV 27.10.2010	(11) <b>2 091 574</b>	(51) <b>A61L 9/03</b>	CY 25.08.2010	CZ 25.08.2010
NL 27.10.2010	NO 27.01.2011	(84) AT 01.09.2010	(84) BE 01.09.2010	DK 25.08.2010	EE 25.08.2010
PT 28.02.2011	SE 27.10.2010	CY 01.09.2010	CZ 01.09.2010	ES 06.12.2010	FI 25.08.2010
SI 27.10.2010		EE 01.09.2010	FI 01.09.2010	GR 26.11.2010	IE 25.08.2010
		IS 01.01.2011	LT 01.09.2010	IS 25.12.2010	IT 25.08.2010
(11) <b>2 091 350</b>	(51) <b>A23J 3/22</b>	LV 01.09.2010	MC 31.10.2010	LT 25.08.2010	LV 25.08.2010
(84) LT 05.01.2011	(84) SI 05.01.2011	PL 01.09.2010	RO 01.09.2010	MC 30.09.2010	PL 25.08.2010
		SE 01.09.2010	SI 01.09.2010	PT 27.12.2010	RO 25.08.2010
(11) <b>2 091 365</b>	(51) <b>A41D 13/018</b>	SK 01.09.2010		SE 25.08.2010	SI 25.08.2010
(84) AT 01.09.2010	(84) BE 01.09.2010			SK 25.08.2010	
CY 01.09.2010	CZ 01.09.2010	(11) <b>2 091 585</b>	(51) <b>A61L 27/34</b>		
EE 01.09.2010	ES 12.12.2010	(84) AT 15.12.2010	(84) BE 15.12.2010	(11) <b>2 091 680</b>	(51) <b>B23B 5/32</b>
FI 01.09.2010	FR 02.11.2010	BG 15.03.2011	CY 15.12.2010	(84) CZ 22.09.2010	(84) EE 22.09.2010
GR 02.12.2010	IS 01.01.2011	FI 15.12.2010	LT 15.12.2010	FI 22.09.2010	GR 23.12.2010
LT 01.09.2010	LV 01.09.2010	LV 15.12.2010	NL 15.12.2010	IE 22.09.2010	IS 22.01.2011
MC 31.10.2010	NL 01.09.2010	SE 15.12.2010	SI 15.12.2010	LT 22.09.2010	LV 22.09.2010
PL 01.09.2010	PT 03.01.2011			MC 30.11.2010	NL 22.09.2010
RO 01.09.2010	SE 01.09.2010	(11) <b>2 091 640</b>	(51) <b>B01F 3/14</b>	PT 24.01.2011	RO 22.09.2010
SI 01.09.2010	SK 01.09.2010	(84) CY 30.06.2010	(84) EE 30.06.2010	SE 22.09.2010	SI 22.09.2010
		FI 30.06.2010	GR 01.10.2010	SK 22.09.2010	
(11) <b>2 091 394</b>	(51) <b>A47J 31/42</b>	IE 30.06.2010	IS 30.10.2010		
(84) AT 18.08.2010	(84) BE 18.08.2010	LT 30.06.2010	LV 30.06.2010	(11) <b>2 091 719</b>	(51) <b>B29C 70/42</b>
BG 18.11.2010	CY 18.08.2010	MC 30.11.2010		(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011
CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010			SI 05.01.2011	
EE 18.08.2010	FI 18.08.2010	(11) <b>2 091 642</b>	(51) <b>B01J 3/00</b>		
GR 19.11.2010	IS 18.12.2010	(84) BG 18.11.2010	(84) CY 18.08.2010	(11) <b>2 091 737</b>	(51) <b>B41F 23/00</b>
LT 18.08.2010	LV 18.08.2010	CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010	(84) BG 13.01.2011	(84) ES 24.01.2011
MC 30.11.2010	NL 18.08.2010	EE 18.08.2010	GR 19.11.2010	FI 13.10.2010	GR 14.01.2011
PT 20.12.2010	RO 18.08.2010	IE 18.08.2010	IS 18.12.2010	IE 13.10.2010	IS 13.02.2011
SE 18.08.2010	SI 18.08.2010	LT 18.08.2010	LV 18.08.2010	LT 13.10.2010	LV 13.10.2010
SK 18.08.2010		MC 31.10.2010	PT 20.12.2010	MC 30.11.2010	NL 13.10.2010
		RO 18.08.2010	SI 18.08.2010	PT 14.02.2011	SE 13.10.2010
				SI 13.10.2010	
(11) <b>2 091 396</b>	(51) <b>A47J 37/07</b>	(11) <b>2 091 653</b>	(51) <b>B03C 3/41</b>	(11) <b>2 091 748</b>	(51) <b>B41M 3/14</b>
(84) AT 10.11.2010	(84) BG 10.02.2011	(84) BG 24.06.2010	(84) CZ 24.03.2010	(84) AT 01.09.2010	(84) BE 01.09.2010
CY 10.11.2010	ES 21.02.2011	DK 24.03.2010	EE 24.03.2010	CY 01.09.2010	CZ 01.09.2010
FI 10.11.2010	GR 11.02.2011	ES 05.07.2010	FI 24.03.2010	EE 01.09.2010	ES 12.12.2010
IS 10.03.2011	LT 10.11.2010	GR 25.06.2010	IE 24.03.2010	FI 01.09.2010	GR 02.12.2010
LV 10.11.2010	NL 10.11.2010	IS 24.07.2010	IT 24.03.2010	IS 01.01.2011	IT 01.09.2010
PT 10.03.2011	SE 10.11.2010	LT 24.03.2010	LV 24.03.2010	LT 01.09.2010	LV 01.09.2010
SI 10.11.2010		MC 30.11.2010	NL 24.03.2010	NL 01.09.2010	PL 01.09.2010
		PL 24.03.2010	PT 26.07.2010	PT 03.01.2011	RO 01.09.2010
(11) <b>2 091 429</b>	(51) <b>A61B 5/085</b>	RO 24.03.2010	SE 24.03.2010	SE 01.09.2010	SI 01.09.2010
(84) BG 10.02.2011	(84) CY 10.11.2010	SI 24.03.2010	SK 24.03.2010	SK 01.09.2010	
ES 21.02.2011	FI 10.11.2010				
GR 11.02.2011	IE 10.11.2010	(11) <b>2 091 657</b>	(51) <b>B04B 1/10</b>	(11) <b>2 091 752</b>	(51) <b>B41M 5/00</b>
IS 10.03.2011	LT 10.11.2010	(84) CY 01.09.2010	(84) CZ 01.09.2010	(84) AT 06.10.2010	(84) BG 06.01.2011
LV 10.11.2010	MC 30.11.2010	EE 01.09.2010	ES 12.12.2010	ES 17.01.2011	FI 06.10.2010
NL 10.11.2010	PT 10.03.2011	FI 01.09.2010	GR 02.12.2010	GR 07.01.2011	IS 06.02.2011
SI 10.11.2010		IE 01.09.2010	IS 01.01.2011	LT 06.10.2010	LV 06.10.2010
		IT 01.09.2010	LT 01.09.2010		

NL 06.10.2010	PT 07.02.2011	(11) <b>2 091 817</b>	(51) <b>B64G 1/22</b>	(11) <b>2 091 851</b>	(51) <b>B65G 39/073</b>
SE 06.10.2010	SI 06.10.2010	(84) AT 08.12.2010	(84) BG 08.03.2011	(84) CY 16.06.2010	(84) CZ 07.04.2010
(11) <b>2 091 794</b>	(51) <b>B60T 7/04</b>	CY 08.12.2010	ES 19.03.2011	EE 07.04.2010	FI 07.04.2010
(84) CY 16.06.2010	(84) CZ 02.06.2010	FI 08.12.2010	IE 08.12.2010	GR 08.07.2010	IE 07.04.2010
DK 02.06.2010	EE 02.06.2010	LT 08.12.2010	LV 08.12.2010	IS 07.08.2010	LT 07.04.2010
FI 02.06.2010	GR 03.09.2010	NL 08.12.2010	SE 08.12.2010	LV 07.04.2010	MC 30.11.2010
IE 02.06.2010	IS 02.10.2010	(11) <b>2 091 819</b>	(51) <b>B65B 11/04</b>	NL 07.04.2010	PT 09.08.2010
IT 02.06.2010	LT 02.06.2010	(84) AT 03.11.2010	(84) BE 03.11.2010	RO 07.04.2010	SE 07.04.2010
LV 02.06.2010	MC 30.11.2010	BG 03.02.2011	FI 03.11.2010	SI 07.04.2010	SK 07.04.2010
NL 02.06.2010	PL 02.06.2010	GR 04.02.2011	IS 03.03.2011	(11) <b>2 091 858</b>	(51) <b>B67D 3/00</b>
PT 04.10.2010	RO 02.06.2010	LT 03.11.2010	LV 03.11.2010	(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011
SE 02.06.2010	SI 02.06.2010	MC 30.11.2010	NL 03.11.2010	SI 05.01.2011	
SK 02.06.2010		PT 03.03.2011	SE 03.11.2010		
(11) <b>2 091 802</b>	(51) <b>B62D 6/00</b>	SI 03.11.2010		(11) <b>2 091 863</b>	(51) <b>C01B 3/00</b>
(84) AT 01.09.2010	(84) CY 01.09.2010	(11) <b>2 091 821</b>	(51) <b>B65B 63/02</b>	(84) AT 07.07.2010	(84) BG 07.10.2010
CZ 01.09.2010	EE 01.09.2010	(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010	CY 07.07.2010	CZ 07.07.2010
ES 12.12.2010	FI 01.09.2010	BG 01.03.2011	CY 01.12.2010	DK 07.07.2010	EE 07.07.2010
GR 02.12.2010	IE 01.09.2010	ES 12.03.2011	FI 01.12.2010	GR 08.10.2010	IE 07.07.2010
IS 01.01.2011	IT 01.09.2010	GR 02.03.2011	LT 01.12.2010	IS 07.11.2010	LT 07.07.2010
LT 01.09.2010	LV 01.09.2010	LV 01.12.2010	NL 01.12.2010	LV 07.07.2010	MC 31.12.2010
MC 31.10.2010	NL 01.09.2010	SE 01.12.2010	SI 01.12.2010	PL 07.07.2010	PT 08.11.2010
PL 01.09.2010	PT 03.01.2011			RO 07.07.2010	SI 07.07.2010
RO 01.09.2010	SE 01.09.2010			SK 07.07.2010	
SI 01.09.2010	SK 01.09.2010	(11) <b>2 091 827</b>	(51) <b>B65D 6/18</b>	(11) <b>2 091 871</b>	(51) <b>C02F 1/32</b>
(11) <b>2 091 804</b>	(51) <b>B62D 21/00</b>	(84) AT 31.03.2010	(84) BE 31.03.2010	(84) BE 31.08.2010	(84) CY 16.06.2010
(84) AT 02.06.2010	(84) CY 16.06.2010	CY 31.03.2010	CZ 31.03.2010	CZ 12.05.2010	DK 12.05.2010
CZ 02.06.2010	DK 02.06.2010	DK 31.03.2010	EE 31.03.2010	EE 12.05.2010	FI 12.05.2010
EE 02.06.2010	FI 02.06.2010	ES 12.07.2010	FI 31.03.2010	IE 12.05.2010	IS 12.09.2010
GR 03.09.2010	IE 02.06.2010	IS 31.07.2010	LT 31.03.2010	IT 07.08.2010	LT 12.05.2010
IS 02.10.2010	LT 02.06.2010	LV 31.03.2010	MC 30.11.2010	LV 12.05.2010	MC 31.08.2010
LV 02.06.2010	MC 30.11.2010	NL 31.03.2010	PL 31.03.2010	PL 12.05.2010	PT 13.09.2010
NL 02.06.2010	PL 02.06.2010	PT 02.08.2010	RO 31.03.2010	RO 12.05.2010	SI 12.05.2010
RO 02.06.2010	SE 02.06.2010	SE 31.03.2010	SK 31.03.2010	SK 12.05.2010	
SI 02.06.2010		(11) <b>2 091 836</b>	(51) <b>B65D 47/20</b>	(11) <b>2 091 950</b>	(51) <b>C07D 413/10</b>
(11) <b>2 091 806</b>	(51) <b>B62D 35/00</b>	(84) AT 10.03.2010	(84) BG 10.06.2010	(84) AT 22.09.2010	(84) CZ 22.09.2010
(84) CY 31.03.2010	(84) CZ 31.03.2010	CY 10.03.2010	CZ 10.03.2010	EE 22.09.2010	FI 22.09.2010
DK 31.03.2010	EE 31.03.2010	DK 10.03.2010	EE 10.03.2010	GR 23.12.2010	IS 22.01.2011
ES 12.07.2010	FI 31.03.2010	FI 10.03.2010	GR 11.06.2010	LT 22.09.2010	LV 22.09.2010
IE 31.03.2010	IS 31.07.2010	IE 10.03.2010	IS 10.07.2010	MC 31.12.2010	NL 22.09.2010
IT 31.03.2010	LT 31.03.2010	LT 10.03.2010	LV 10.03.2010	PL 22.09.2010	PT 24.01.2011
LV 31.03.2010	MC 30.11.2010	MC 30.11.2010	NL 10.03.2010	RO 22.09.2010	SE 22.09.2010
NL 31.03.2010	PL 31.03.2010	PL 10.03.2010	PT 12.07.2010	SI 22.09.2010	SK 22.09.2010
PT 02.08.2010	RO 31.03.2010	RO 10.03.2010	SE 10.03.2010	(11) <b>2 092 005</b>	(51) <b>C08K 3/00</b>
SE 31.03.2010	SI 31.03.2010	SI 10.03.2010	SK 10.03.2010	(84) BG 24.02.2011	(84) CY 24.11.2010
SK 31.03.2010		(11) <b>2 091 848</b>	(51) <b>B65G 17/08</b>	IS 24.03.2011	LT 24.11.2010
(11) <b>2 091 809</b>	(51) <b>B63B 35/79</b>	(84) AT 06.10.2010	(84) BE 06.10.2010	LV 24.11.2010	MC 31.12.2010
(84) AT 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010	BG 06.01.2011	ES 17.01.2011	SI 24.11.2010	
CZ 22.09.2010	EE 22.09.2010	FI 06.10.2010	GR 07.01.2011	(11) <b>2 092 008</b>	(51) <b>C08K 3/36</b>
ES 02.01.2011	FI 22.09.2010	IS 06.02.2011	LT 06.10.2010	(84) BG 04.11.2010	(84) CY 04.08.2010
GR 23.12.2010	IS 22.01.2011	LV 06.10.2010	MC 31.12.2010	CZ 04.08.2010	EE 04.08.2010
IT 22.09.2010	LT 22.09.2010	PT 07.02.2011	SE 06.10.2010	GR 05.11.2010	IE 04.08.2010
LV 22.09.2010	MC 30.11.2010	SI 06.10.2010		IS 04.12.2010	LT 04.08.2010
NL 22.09.2010	PL 22.09.2010	(11) <b>2 091 849</b>	(51) <b>B65G 17/24</b>	LV 04.08.2010	MC 31.12.2010
PT 24.01.2011	RO 22.09.2010	(84) AT 10.03.2010	(84) BE 10.03.2010	PT 06.12.2010	RO 04.08.2010
SE 22.09.2010	SI 22.09.2010	BG 10.06.2010	CY 10.03.2010	SK 04.08.2010	
SK 22.09.2010		CZ 10.03.2010	DK 10.03.2010	(11) <b>2 092 009</b>	(51) <b>C08K 3/36</b>
(11) <b>2 091 812</b>	(51) <b>B64C 7/00</b>	EE 10.03.2010	FI 10.03.2010	(84) CZ 22.09.2010	(84) EE 22.09.2010
(84) AT 06.10.2010	(84) BE 06.10.2010	GR 11.06.2010	IS 10.07.2010	GR 23.12.2010	IE 22.09.2010
BG 06.01.2011	ES 17.01.2011	LT 10.03.2010	LV 10.03.2010	IS 22.01.2011	IT 22.09.2010
FI 06.10.2010	GR 07.01.2011	MC 30.11.2010	PL 10.03.2010	LT 22.09.2010	LV 22.09.2010
IS 06.02.2011	LT 06.10.2010	PT 12.07.2010	RO 10.03.2010	MC 30.11.2010	PT 24.01.2011
LV 06.10.2010	MC 31.12.2010	SE 10.03.2010	SI 10.03.2010	RO 22.09.2010	SK 22.09.2010
NL 06.10.2010	PT 07.02.2011	(11) <b>2 092 012</b>	(51) <b>C08K 7/14</b>	(11) <b>2 092 012</b>	(51) <b>C08K 7/14</b>
SE 06.10.2010	SI 06.10.2010	(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010	(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010



CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010	(11) <b>2 092 168</b>	(51) <b>F01N 3/023</b>	GR 03.09.2010	IE 02.06.2010
EE 15.09.2010	ES 26.12.2010	(84) AT 15.12.2010	(84) BG 15.03.2011	IS 02.10.2010	LT 02.06.2010
FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	CY 15.12.2010	ES 26.03.2011	LV 02.06.2010	MC 30.11.2010
IS 15.01.2011	LT 15.09.2010	FI 15.12.2010	IE 15.12.2010	NL 02.06.2010	PL 02.06.2010
LV 15.09.2010	MC 31.12.2010	LT 15.12.2010	LV 15.12.2010	PT 04.10.2010	RO 02.06.2010
NL 15.09.2010	PL 15.09.2010	NL 15.12.2010	SE 15.12.2010	SI 02.06.2010	SK 02.06.2010
PT 17.01.2011	RO 15.09.2010	SI 15.12.2010			
SE 15.09.2010	SI 15.09.2010				
SK 15.09.2010					
(11) <b>2 092 030</b>	(51) <b>C09D 201/02</b>	(11) <b>2 092 170</b>	(51) <b>F01N 3/20</b>	(11) <b>2 092 212</b>	(51) <b>F16F 15/02</b>
(84) CY 16.06.2010	(84) CZ 21.04.2010	(84) CY 16.06.2010	(84) CZ 09.06.2010	(84) BG 18.11.2010	(84) CY 18.08.2010
DK 21.04.2010	EE 21.04.2010	DK 09.06.2010	EE 09.06.2010	CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010
FI 21.04.2010	GR 22.07.2010	FI 09.06.2010	GR 10.09.2010	EE 18.08.2010	ES 29.11.2010
IE 21.04.2010	IS 21.08.2010	IE 09.06.2010	IS 09.10.2010	FI 18.08.2010	GR 19.11.2010
LT 21.04.2010	LV 21.04.2010	LT 09.06.2010	LV 09.06.2010	IE 18.08.2010	IS 18.12.2010
MC 30.11.2010	NL 21.04.2010	MC 30.11.2010	NL 09.06.2010	IT 18.08.2010	LT 18.08.2010
PL 21.04.2010	PT 23.08.2010	PL 09.06.2010	PT 11.10.2010	LV 18.08.2010	MC 31.12.2010
RO 21.04.2010	SE 21.04.2010	RO 09.06.2010	SE 09.06.2010	NL 18.08.2010	PL 18.08.2010
SI 21.04.2010	SK 21.04.2010	SI 09.06.2010	SK 09.06.2010	PT 20.12.2010	RO 18.08.2010
				SE 18.08.2010	SI 18.08.2010
				SK 18.08.2010	
(11) <b>2 092 032</b>	(51) <b>C09J 5/08</b>	(11) <b>2 092 179</b>	(51) <b>F02D 21/08</b>	(11) <b>2 092 218</b>	(51) <b>F16H 61/00</b>
(84) BG 24.06.2010	(84) CZ 24.03.2010	(84) AT 18.08.2010	(84) BG 18.11.2010	(84) CY 15.09.2010	(84) CZ 15.09.2010
DK 24.03.2010	EE 24.03.2010	CY 18.08.2010	CZ 18.08.2010	EE 15.09.2010	ES 26.12.2010
ES 05.07.2010	FI 24.03.2010	DK 18.08.2010	EE 18.08.2010	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010
GR 25.06.2010	IE 24.03.2010	FI 18.08.2010	GR 19.11.2010	IE 15.09.2010	IS 15.01.2011
IS 24.07.2010	LT 24.03.2010	IE 18.08.2010	IS 18.12.2010	IT 15.09.2010	LT 15.09.2010
LV 24.03.2010	MC 31.12.2010	LT 18.08.2010	LV 18.08.2010	LV 15.09.2010	MC 30.11.2010
NL 24.03.2010	PL 24.03.2010	MC 31.12.2010	NL 18.08.2010	NL 15.09.2010	PL 15.09.2010
PT 26.07.2010	RO 24.03.2010	PL 18.08.2010	PT 20.12.2010	PT 17.01.2011	RO 15.09.2010
SE 24.03.2010	SI 24.03.2010	RO 18.08.2010	SE 18.08.2010	SI 15.09.2010	SK 15.09.2010
SK 24.03.2010		SI 18.08.2010	SK 18.08.2010		
(11) <b>2 092 041</b>	(51) <b>C09K 11/06</b>	(11) <b>2 092 181</b>	(51) <b>F02D 41/14</b>	(11) <b>2 092 255</b>	(51) <b>F25D 23/02</b>
(84) CY 15.09.2010	(84) CZ 15.09.2010	(84) CY 16.06.2010	(84) CZ 26.05.2010	(84) LT 05.01.2011	(84) SI 05.01.2011
EE 15.09.2010	ES 26.12.2010	DK 26.05.2010	EE 26.05.2010		
FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	FI 26.05.2010	GR 27.08.2010	(11) <b>2 092 261</b>	(51) <b>F28D 20/00</b>
IE 15.09.2010	IS 15.01.2011	IE 26.05.2010	IS 26.09.2010	(84) CY 15.09.2010	(84) CZ 15.09.2010
IT 15.09.2010	LT 15.09.2010	IT 26.05.2010	LT 26.05.2010	EE 15.09.2010	ES 26.12.2010
LV 15.09.2010	MC 30.11.2010	LV 26.05.2010	MC 30.11.2010	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010
NL 15.09.2010	PL 15.09.2010	NL 26.05.2010	PL 26.05.2010	IE 15.09.2010	IS 15.01.2011
PT 17.01.2011	RO 15.09.2010	PT 27.09.2010	RO 26.05.2010	LT 15.09.2010	LV 15.09.2010
SE 15.09.2010	SI 15.09.2010	SE 26.05.2010	SI 26.05.2010	MC 31.12.2010	NL 15.09.2010
SK 15.09.2010		SK 26.05.2010		PT 17.01.2011	RO 15.09.2010
				SE 15.09.2010	SI 15.09.2010
				SK 15.09.2010	
(11) <b>2 092 064</b>	(51) <b>C12N 15/10</b>	(11) <b>2 092 194</b>	(51) <b>F04B 35/01</b>	(11) <b>2 092 271</b>	(51) <b>G01C 19/56</b>
(84) CY 15.09.2010	(84) CZ 15.09.2010	(84) BE 30.09.2010	(84) BG 11.11.2010	(84) AT 29.09.2010	(84) CZ 29.09.2010
EE 15.09.2010	GR 16.12.2010	CY 11.08.2010	CZ 11.08.2010	EE 29.09.2010	FI 29.09.2010
FI 15.09.2010	IS 15.01.2011	DK 11.08.2010	EE 11.08.2010	GR 30.12.2010	IE 29.09.2010
IE 15.09.2010	LT 15.09.2010	ES 22.11.2010	FI 11.08.2010	IS 29.01.2011	LT 29.09.2010
IT 15.09.2010	MC 31.12.2010	GR 12.11.2010	IE 11.08.2010	LV 29.09.2010	MC 31.12.2010
LV 15.09.2010	RO 15.09.2010	IS 11.12.2010	IT 11.08.2010	NL 29.09.2010	PT 31.01.2011
PT 17.01.2011	SK 15.09.2010	LT 11.08.2010	LV 11.08.2010	RO 29.09.2010	SI 29.09.2010
SI 15.09.2010		MC 30.09.2010	NL 11.08.2010	SK 29.09.2010	
		PL 11.08.2010	PT 13.12.2010		
		RO 11.08.2010	SE 11.08.2010		
		SI 11.08.2010	SK 11.08.2010		
(11) <b>2 092 164</b>	(51) <b>F01D 11/00</b>	(11) <b>2 092 205</b>	(51) <b>F16D 1/033</b>	(11) <b>2 092 306</b>	(51) <b>G01N 21/17</b>
(84) BG 06.01.2011	(84) ES 17.01.2011	(84) AT 23.06.2010	(84) BE 23.06.2010	(84) AT 04.08.2010	(84) BE 04.08.2010
FI 06.10.2010	GR 07.01.2011	CY 23.06.2010	CZ 23.06.2010	BG 04.11.2010	CY 04.08.2010
IE 06.10.2010	IS 06.02.2011	DK 23.06.2010	EE 23.06.2010	CZ 04.08.2010	DK 04.08.2010
LT 06.10.2010	LV 06.10.2010	FI 23.06.2010	GR 24.09.2010	EE 04.08.2010	ES 15.11.2010
MC 31.12.2010	PT 07.02.2011	IS 23.10.2010	LT 23.06.2010	FI 04.08.2010	GR 05.11.2010
SE 06.10.2010	SI 06.10.2010	LV 23.06.2010	MC 30.11.2010	IS 04.12.2010	IT 04.08.2010
		PL 23.06.2010	PT 25.10.2010	LT 04.08.2010	LV 04.08.2010
		RO 23.06.2010	SI 23.06.2010	MC 31.12.2010	NL 04.08.2010
		SK 23.06.2010		PL 04.08.2010	PT 06.12.2010
				RO 04.08.2010	SE 04.08.2010
				SI 04.08.2010	SK 04.08.2010
(11) <b>2 092 165</b>	(51) <b>F01K 23/08</b>	(11) <b>2 092 211</b>	(51) <b>F16F 9/12</b>	(11) <b>2 092 311</b>	(51) <b>G01N 21/90</b>
(84) AT 20.10.2010	(84) BE 20.10.2010	(84) CY 16.06.2010	(84) DK 02.06.2010	(84) LT 05.01.2011	(84) SI 05.01.2011
BG 20.01.2011	ES 31.01.2011	EE 02.06.2010	FI 02.06.2010		
FI 20.10.2010	GR 21.01.2011				
IS 20.02.2011	LT 20.10.2010				
LV 20.10.2010	MC 31.12.2010				
NL 20.10.2010	PT 21.02.2011				
SE 20.10.2010	SI 20.10.2010				

(11) <b>2 092 386</b>	(51) <b>G02B 23/12</b>	EE 07.07.2010	ES 18.10.2010	(11) <b>2 092 750</b>	(51) <b>H04N 7/26</b>
(84) AT 30.06.2010	(84) CY 30.06.2010	FI 07.07.2010	GR 08.10.2010	(84) BG 07.10.2010	(84) CY 07.07.2010
CZ 30.06.2010	DK 30.06.2010	IS 07.11.2010	IT 07.07.2010	CZ 07.07.2010	DK 07.07.2010
EE 30.06.2010	ES 11.10.2010	LT 07.07.2010	LV 07.07.2010	EE 07.07.2010	ES 18.10.2010
FI 30.06.2010	GR 01.10.2010	MC 31.12.2010	NL 07.07.2010	FI 07.07.2010	GR 08.10.2010
IE 30.06.2010	IS 30.10.2010	PL 07.07.2010	PT 08.11.2010	HR 07.07.2010	IE 07.07.2010
LT 30.06.2010	LV 30.06.2010	RO 07.07.2010	SE 07.07.2010	IS 07.11.2010	IT 07.07.2010
MC 31.12.2010	NL 30.06.2010	SI 07.07.2010	SK 07.07.2010	LT 07.07.2010	LV 07.07.2010
PL 30.06.2010	PT 02.11.2010	(11) <b>2 092 675</b>	(51) <b>H04L 1/00</b>	NL 07.07.2010	NO 07.10.2010
RO 30.06.2010	SI 30.06.2010	(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011	PL 07.07.2010	RO 07.07.2010
SK 30.06.2010		SI 05.01.2011		SE 07.07.2010	SI 07.07.2010
				SK 07.07.2010	
(11) <b>2 092 398</b>	(51) <b>G05B 19/05</b>	(11) <b>2 092 696</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>	(11) <b>2 092 805</b>	(51) <b>H05H 1/34</b>
(84) BG 14.10.2010	(84) CY 14.07.2010	(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010	(84) AT 30.06.2010	(84) BE 30.06.2010
CZ 14.07.2010	DK 14.07.2010	CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010	CY 30.06.2010	DK 30.06.2010
EE 14.07.2010	FI 14.07.2010	EE 15.09.2010	ES 26.12.2010	EE 30.06.2010	ES 11.10.2010
GR 15.10.2010	IE 14.07.2010	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	FI 30.06.2010	GR 01.10.2010
IS 14.11.2010	LT 14.07.2010	IS 15.01.2011	LT 15.09.2010	IS 30.10.2010	LT 30.06.2010
LV 14.07.2010	MC 30.11.2010	LV 15.09.2010	MC 30.11.2010	LV 30.06.2010	MC 30.11.2010
NL 14.07.2010	PL 14.07.2010	NL 15.09.2010	PL 15.09.2010	NL 30.06.2010	PL 30.06.2010
PT 15.11.2010	RO 14.07.2010	PT 17.01.2011	RO 15.09.2010	PT 02.11.2010	RO 30.06.2010
SE 14.07.2010	SI 14.07.2010	SE 15.09.2010	SI 15.09.2010	SE 30.06.2010	SI 30.06.2010
SK 14.07.2010		SK 15.09.2010		SK 30.06.2010	
(11) <b>2 092 404</b>	(51) <b>G05G 1/06</b>	(11) <b>2 092 714</b>	(51) <b>H04W 12/06</b>	(11) <b>2 092 843</b>	(51) <b>A45D 40/26</b>
(84) AT 18.08.2010	(84) BG 18.11.2010	(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010	(84) BG 06.01.2011	(84) ES 17.01.2011
CY 18.08.2010	CZ 18.08.2010	CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010	FI 06.10.2010	GR 07.01.2011
DK 18.08.2010	EE 18.08.2010	EE 15.09.2010	ES 26.12.2010	IE 06.10.2010	IS 06.02.2011
ES 29.11.2010	FI 18.08.2010	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	LT 06.10.2010	LV 06.10.2010
GR 19.11.2010	IE 18.08.2010	IS 15.01.2011	IT 15.09.2010	NL 06.10.2010	PT 07.02.2011
IS 18.12.2010	IT 18.08.2010	LT 15.09.2010	LV 15.09.2010	SE 06.10.2010	SI 06.10.2010
LT 18.08.2010	LV 18.08.2010	MC 30.11.2010	NL 15.09.2010		
MC 31.10.2010	NL 18.08.2010	PL 15.09.2010	PT 17.01.2011	(11) <b>2 092 844</b>	(51) <b>A45D 40/26</b>
PL 18.08.2010	PT 20.12.2010	RO 15.09.2010	SE 15.09.2010	(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011
RO 18.08.2010	SE 18.08.2010	SI 15.09.2010	SK 15.09.2010	SI 05.01.2011	
SI 18.08.2010	SK 18.08.2010				
(11) <b>2 092 429</b>	(51) <b>G06F 12/08</b>	(11) <b>2 092 734</b>	(51) <b>H04N 5/235</b>	(11) <b>2 092 848</b>	(51) <b>A47B 77/10</b>
(84) AT 08.12.2010	(84) BE 08.12.2010	(84) AT 14.07.2010	(84) BE 14.07.2010	(84) BG 21.10.2010	(84) CY 21.07.2010
BG 08.03.2011	CY 08.12.2010	BG 14.10.2010	CY 14.07.2010	CZ 21.07.2010	DK 21.07.2010
ES 19.03.2011	FI 08.12.2010	CZ 14.07.2010	DK 14.07.2010	EE 21.07.2010	ES 01.11.2010
LT 08.12.2010	LV 08.12.2010	EE 14.07.2010	ES 25.10.2010	FI 21.07.2010	GR 22.10.2010
MC 31.12.2010	SE 08.12.2010	FI 14.07.2010	GR 15.10.2010	HR 21.07.2010	IE 21.07.2010
SI 08.12.2010		IS 14.11.2010	IT 14.07.2010	IS 21.11.2010	LT 21.07.2010
		LT 14.07.2010	LV 14.07.2010	LV 21.07.2010	NL 21.07.2010
(11) <b>2 092 488</b>	(51) <b>G06T 15/20</b>	NL 14.07.2010	PL 14.07.2010	NO 21.10.2010	RO 21.07.2010
(84) AT 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010	PT 15.11.2010	RO 14.07.2010	SE 21.07.2010	SI 21.07.2010
CZ 22.09.2010	EE 22.09.2010	SE 14.07.2010	SI 14.07.2010	SK 21.07.2010	
ES 02.01.2011	FI 22.09.2010	SK 14.07.2010			
GR 23.12.2010	IS 22.01.2011	(11) <b>2 092 742</b>	(51) <b>H04N 5/64</b>	(11) <b>2 092 856</b>	(51) <b>A47C 27/08</b>
IT 22.09.2010	LT 22.09.2010	(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010	(84) CY 15.09.2010	(84) CZ 15.09.2010
LV 22.09.2010	MC 31.12.2010	CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010	EE 15.09.2010	ES 26.12.2010
PL 22.09.2010	PT 24.01.2011	EE 15.09.2010	ES 26.12.2010	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010
RO 22.09.2010	SE 22.09.2010	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	HR 15.09.2010	IE 15.09.2010
SI 22.09.2010	SK 22.09.2010	IS 15.01.2011	IT 15.09.2010	IS 15.01.2011	LT 15.09.2010
		LT 15.09.2010	LV 15.09.2010	LV 15.09.2010	NO 15.12.2010
(11) <b>2 092 536</b>	(51) <b>H01B 7/14</b>	MC 31.12.2010	NL 15.09.2010	PL 15.09.2010	PT 17.01.2011
(84) AT 08.12.2010	(84) BE 08.12.2010	PL 15.09.2010	PT 17.01.2011	RO 15.09.2010	SE 15.09.2010
BG 08.03.2011	CY 08.12.2010	RO 15.09.2010	SE 15.09.2010	SI 15.09.2010	SK 15.09.2010
ES 19.03.2011	FI 08.12.2010	SI 15.09.2010	SK 15.09.2010		
LT 08.12.2010	LV 08.12.2010	(11) <b>2 092 745</b>	(51) <b>H04N 7/167</b>	(11) <b>2 092 969</b>	(51) <b>A63H 19/16</b>
MC 31.12.2010	NL 08.12.2010	(84) BG 06.01.2011	(84) ES 17.01.2011	(84) AT 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010
SE 08.12.2010	SI 08.12.2010	FI 06.10.2010	GR 07.01.2011	CZ 22.09.2010	EE 22.09.2010
		IE 06.10.2010	IS 06.02.2011	FI 22.09.2010	GR 23.12.2010
(11) <b>2 092 649</b>	(51) <b>H03M 7/40</b>	LT 06.10.2010	LV 06.10.2010	HR 22.09.2010	IS 22.01.2011
(84) LT 05.01.2011	(84) SI 05.01.2011	MC 30.11.2010	NL 06.10.2010	LT 22.09.2010	LV 22.09.2010
		PT 07.02.2011	SE 06.10.2010	MC 31.12.2010	NL 22.09.2010
(11) <b>2 092 657</b>	(51) <b>H04W 72/12</b>	SI 06.10.2010		NO 22.12.2010	PT 24.01.2011
(84) AT 07.07.2010	(84) BE 07.07.2010			RO 22.09.2010	SE 22.09.2010
BG 07.10.2010	CY 07.07.2010			SI 22.09.2010	SK 22.09.2010
CZ 07.07.2010	DK 07.07.2010				

(11) <b>2 093 018</b>	(51) <b>B24B 13/005</b>	NO 05.04.2011	SI 05.01.2011	GR 30.12.2010	HR 29.09.2010
(84) LT 05.01.2011	(84) NO 05.04.2011			IS 29.01.2011	IT 29.09.2010
SI 05.01.2011		(11) <b>2 093 118</b>	(51) <b>B60T 11/21</b>	LT 29.09.2010	LV 29.09.2010
(11) <b>2 093 024</b>	(51) <b>B25B 27/00</b>	(84) AT 20.10.2010	(84) BG 20.01.2011	NL 29.09.2010	NO 29.12.2010
(84) AT 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010	ES 31.01.2011	FI 20.10.2010	PT 31.01.2011	RO 29.09.2010
CZ 22.09.2010	EE 22.09.2010	GR 21.01.2011	HR 20.10.2010	SE 29.09.2010	SI 29.09.2010
FI 22.09.2010	GR 23.12.2010	IS 20.02.2011	LT 20.10.2010	SK 29.09.2010	
HR 22.09.2010	IS 22.01.2011	LV 20.10.2010	NL 20.10.2010		
LT 22.09.2010	LV 22.09.2010	NO 20.01.2011	PT 21.02.2011	(11) <b>2 093 434</b>	(51) <b>F16B 7/04</b>
NL 22.09.2010	NO 22.12.2010	SE 20.10.2010	SI 20.10.2010	(84) BG 29.03.2011	(84) CY 29.12.2010
PL 22.09.2010	PT 24.01.2011			ES 09.04.2011	FI 29.12.2010
RO 22.09.2010	SE 22.09.2010	(11) <b>2 093 124</b>	(51) <b>B62B 1/20</b>	HR 29.12.2010	LT 29.12.2010
SI 22.09.2010	SK 22.09.2010	(84) BG 10.02.2011	(84) CY 10.11.2010	LV 29.12.2010	NO 29.03.2011
		FI 10.11.2010	GR 11.02.2011	SE 29.12.2010	SI 29.12.2010
		HR 10.11.2010	IE 10.11.2010		
(11) <b>2 093 038</b>	(51) <b>B29C 41/06</b>	IS 10.03.2011	LT 10.11.2010	(11) <b>2 093 468</b>	(51) <b>F16K 41/04</b>
(84) BG 29.03.2011	(84) CY 29.12.2010	LV 10.11.2010	NO 10.02.2011	(84) BG 04.11.2010	(84) CY 04.08.2010
FI 29.12.2010	HR 29.12.2010	SE 10.11.2010	SI 10.11.2010	CZ 04.08.2010	DK 04.08.2010
LT 29.12.2010	LV 29.12.2010			EE 04.08.2010	ES 15.11.2010
NO 29.03.2011	SI 29.12.2010	(11) <b>2 093 159</b>	(51) <b>B65D 71/46</b>	FI 04.08.2010	GR 05.11.2010
		(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010	IE 04.08.2010	IS 04.12.2010
(11) <b>2 093 064</b>	(51) <b>B41J 2/175</b>	BG 22.03.2011	CY 22.12.2010	LT 04.08.2010	LV 04.08.2010
(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010	FI 22.12.2010	HR 22.12.2010	NO 04.11.2010	RO 04.08.2010
BG 01.03.2011	CY 01.12.2010	LT 22.12.2010	LV 22.12.2010	SE 04.08.2010	SI 04.08.2010
ES 12.03.2011	FI 01.12.2010	NO 22.03.2011	SE 22.12.2010	SK 04.08.2010	
GR 02.03.2011	HR 01.12.2010	SI 22.12.2010			
LT 01.12.2010	LV 01.12.2010			(11) <b>2 093 547</b>	(51) <b>G01J 3/28</b>
NL 01.12.2010	NO 01.03.2011	(11) <b>2 093 169</b>	(51) <b>B65G 29/00</b>	(84) BG 08.03.2011	(84) CY 08.12.2010
SE 01.12.2010	SI 01.12.2010	(84) ES 14.02.2011	(84) FI 03.11.2010	ES 19.03.2011	FI 08.12.2010
		GR 04.02.2011	HR 03.11.2010	HR 08.12.2010	IE 08.12.2010
(11) <b>2 093 065</b>	(51) <b>B41J 2/175</b>	IE 03.11.2010	IS 03.03.2011	LT 08.12.2010	LV 08.12.2010
(84) BE 22.09.2010	(84) EE 22.09.2010	LT 03.11.2010	LV 03.11.2010	NL 08.12.2010	NO 08.03.2011
FI 22.09.2010	GR 23.12.2010	MC 31.12.2010	NL 03.11.2010	SI 08.12.2010	
HR 22.09.2010	IS 22.01.2011	NO 03.02.2011	PT 03.03.2011		
LT 22.09.2010	LV 22.09.2010	SE 03.11.2010		(11) <b>2 093 589</b>	(51) <b>G01S 13/24</b>
NO 22.12.2010	PL 22.09.2010			(84) AT 29.09.2010	(84) BE 29.09.2010
RO 22.09.2010	SE 22.09.2010	(11) <b>2 093 338</b>	(51) <b>E04B 1/58</b>	CZ 29.09.2010	EE 29.09.2010
SI 22.09.2010		(84) BG 27.01.2011	(84) ES 07.02.2011	FI 29.09.2010	GR 30.12.2010
		FI 27.10.2010	GR 28.01.2011	HR 29.09.2010	IS 29.01.2011
(11) <b>2 093 082</b>	(51) <b>B60G 11/28</b>	IE 27.10.2010	IS 27.02.2011	LT 29.09.2010	LV 29.09.2010
(84) CY 15.09.2010	(84) CZ 15.09.2010	LT 27.10.2010	LV 27.10.2010	NO 29.12.2010	PT 31.01.2011
EE 15.09.2010	FI 15.09.2010	NL 27.10.2010	PT 28.02.2011	RO 29.09.2010	SI 29.09.2010
GR 16.12.2010	HR 15.09.2010	SE 27.10.2010	SI 27.10.2010	SK 29.09.2010	
IE 15.09.2010	IS 15.01.2011				
LT 15.09.2010	LV 15.09.2010	(11) <b>2 093 351</b>	(51) <b>E04H 4/12</b>	(11) <b>2 093 591</b>	(51) <b>G01V 1/28</b>
NL 15.09.2010	NO 15.12.2010	(84) CZ 29.09.2010	(84) EE 29.09.2010	(84) AT 18.08.2010	(84) BE 18.08.2010
PL 15.09.2010	PT 17.01.2011	FI 29.09.2010	GR 30.12.2010	BG 18.11.2010	CY 18.08.2010
RO 15.09.2010	SI 15.09.2010	HR 29.09.2010	IE 29.09.2010	CZ 18.08.2010	EE 18.08.2010
SK 15.09.2010		IS 29.01.2011	LT 29.09.2010	ES 29.11.2010	FI 18.08.2010
		LV 29.09.2010	NL 29.09.2010	GR 19.11.2010	HR 18.08.2010
(11) <b>2 093 108</b>	(51) <b>B60R 13/02</b>	NO 29.12.2010	RO 29.09.2010	IS 18.12.2010	LT 18.08.2010
(84) BG 29.03.2011	(84) CY 29.12.2010	SE 29.09.2010	SI 29.09.2010	LV 18.08.2010	PL 18.08.2010
ES 09.04.2011	FI 29.12.2010			RO 18.08.2010	SE 18.08.2010
HR 29.12.2010	LT 29.12.2010	(11) <b>2 093 364</b>	(51) <b>E05D 15/06</b>	SI 18.08.2010	SK 18.08.2010
LV 29.12.2010	NO 29.03.2011	(84) LT 05.01.2011	(84) NO 05.04.2011		
SE 29.12.2010	SI 29.12.2010	SI 05.01.2011		(11) <b>2 093 644</b>	(51) <b>G05D 23/20</b>
				(84) CY 10.11.2010	(84) ES 21.02.2011
(11) <b>2 093 111</b>	(51) <b>B60T 7/04</b>	(11) <b>2 093 390</b>	(51) <b>F01L 13/00</b>	FI 10.11.2010	GR 11.02.2011
(84) AT 06.10.2010	(84) BG 06.01.2011	(84) AT 17.11.2010	(84) BE 17.11.2010	HR 10.11.2010	IE 10.11.2010
ES 17.01.2011	FI 06.10.2010	BG 17.02.2011	CY 17.11.2010	IS 10.03.2011	LT 10.11.2010
GR 07.01.2011	HR 06.10.2010	ES 28.02.2011	FI 17.11.2010	LV 10.11.2010	NO 10.02.2011
IS 06.02.2011	LT 06.10.2010	GR 18.02.2011	HR 17.11.2010	PT 10.03.2011	SE 10.11.2010
LV 06.10.2010	NL 06.10.2010	IS 17.03.2011	LT 17.11.2010		
NO 06.01.2011	PT 07.02.2011	LV 17.11.2010	NL 17.11.2010	(11) <b>2 093 649</b>	(51) <b>G06F 3/033</b>
SE 06.10.2010	SI 06.10.2010	NO 17.02.2011	PT 17.03.2011	(84) AT 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010
		SE 17.11.2010	SI 17.11.2010	CZ 22.09.2010	EE 22.09.2010
				ES 02.01.2011	FI 22.09.2010
(11) <b>2 093 115</b>	(51) <b>B60T 8/172</b>	(11) <b>2 093 391</b>	(51) <b>F01L 13/00</b>	GR 23.12.2010	HR 22.09.2010
(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011	(84) AT 29.09.2010	(84) BE 29.09.2010	IS 22.01.2011	IT 22.09.2010
NO 05.04.2011	SI 05.01.2011	CZ 29.09.2010	EE 29.09.2010	LT 22.09.2010	LV 22.09.2010
		ES 09.01.2011	FI 29.09.2010	NL 22.09.2010	NO 22.12.2010



PL 22.09.2010	PT 24.01.2011	IT 22.09.2010	NL 22.09.2010	NL 15.12.2010	SE 15.12.2010
RO 22.09.2010	SE 22.09.2010	SE 22.09.2010		SI 15.12.2010	
SI 22.09.2010	SK 22.09.2010				
(11) <b>2 093 653</b>	(51) <b>H05K 3/36</b>	(11) <b>2 093 974</b>	(51) <b>H04L 29/08</b>	(11) <b>2 094 232</b>	(51) <b>A61K 8/19</b>
(84) AT 20.10.2010	(84) BE 20.10.2010	(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010	(84) CY 16.06.2010	(84) CZ 07.04.2010
BG 20.01.2011	ES 31.01.2011	BG 22.03.2011	CY 22.12.2010	DK 07.04.2010	EE 07.04.2010
FI 20.10.2010	GR 21.01.2011	ES 02.04.2011	FI 22.12.2010	ER 18.07.2010	FI 07.04.2010
IS 20.02.2011	LT 20.10.2010	HR 22.12.2010	LT 22.12.2010	GR 08.07.2010	IE 07.04.2010
LV 20.10.2010	MC 30.11.2010	LV 22.12.2010	NO 22.03.2011	IS 07.08.2010	IT 07.04.2010
NL 20.10.2010	PT 21.02.2011	SE 22.12.2010	SI 22.12.2010	LT 07.04.2010	LV 07.04.2010
SE 20.10.2010	SI 20.10.2010			MC 30.11.2010	NL 07.04.2010
		(11) <b>2 094 065</b>	(51) <b>H05B 41/392</b>	PL 07.04.2010	PT 09.08.2010
		(84) CY 16.06.2010	(84) CZ 21.04.2010	RO 07.04.2010	SE 07.04.2010
(11) <b>2 093 677</b>	(51) <b>G06F 17/30</b>	DK 21.04.2010	EE 21.04.2010	SI 07.04.2010	SK 07.04.2010
(84) AT 17.11.2010	(84) BE 17.11.2010	ES 01.08.2010	FI 21.04.2010		
BG 17.02.2011	CY 17.11.2010	GR 22.07.2010	HR 21.04.2010	(11) <b>2 094 250</b>	(51) <b>A61K 9/70</b>
ES 28.02.2011	FI 17.11.2010	IE 21.04.2010	IS 21.08.2010	(84) CY 16.06.2010	(84) CZ 28.04.2010
GR 18.02.2011	HR 17.11.2010	IT 21.04.2010	LT 21.04.2010	DK 28.04.2010	EE 28.04.2010
IS 17.03.2011	LT 17.11.2010	LV 21.04.2010	MC 30.11.2010	FI 28.04.2010	GR 29.07.2010
LV 17.11.2010	NL 17.11.2010	NL 21.04.2010	NO 21.07.2010	IE 28.04.2010	IS 28.08.2010
NO 17.02.2011	PT 17.03.2011	PL 21.04.2010	RO 21.04.2010	LT 28.04.2010	LV 28.04.2010
SE 17.11.2010	SI 17.11.2010	SE 21.04.2010	SI 21.04.2010	MC 30.11.2010	NL 28.04.2010
		SK 21.04.2010		PL 28.04.2010	PT 30.08.2010
(11) <b>2 093 774</b>	(51) <b>H01B 3/44</b>	(11) <b>2 094 107</b>	(51) <b>A23L 1/015</b>	RO 28.04.2010	SE 28.04.2010
(84) AT 13.10.2010	(84) BG 13.01.2011	(84) BG 29.03.2011	(84) CY 29.12.2010	SI 28.04.2010	SK 28.04.2010
GR 14.01.2011	HR 13.10.2010	FI 29.12.2010	LT 29.12.2010		
IS 13.02.2011	LT 13.10.2010	LV 29.12.2010	SE 29.12.2010	(11) <b>2 094 265</b>	(51) <b>A61K 31/4188</b>
LV 13.10.2010	PT 14.02.2011	SI 29.12.2010		(84) AT 25.08.2010	(84) BE 25.08.2010
SI 13.10.2010				BG 25.11.2010	CY 25.08.2010
		(11) <b>2 094 136</b>	(51) <b>A47J 37/12</b>	CZ 25.08.2010	DK 25.08.2010
(11) <b>2 093 784</b>	(51) <b>H01H 13/705</b>	(84) AT 20.10.2010	(84) BG 20.01.2011	EE 25.08.2010	FI 25.08.2010
(84) AT 28.07.2010	(84) BE 28.07.2010	GR 21.01.2011	IS 20.02.2011	GR 26.11.2010	IS 25.12.2010
BG 28.10.2010	CY 28.07.2010	LT 20.10.2010	LV 20.10.2010	LT 25.08.2010	LV 25.08.2010
CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010	MC 31.12.2010	PT 21.02.2011	MC 30.11.2010	NL 25.08.2010
EE 28.07.2010	ES 08.11.2010	SI 20.10.2010		PL 25.08.2010	PT 27.12.2010
FI 28.07.2010	GR 29.10.2010			RO 25.08.2010	SE 25.08.2010
HR 28.07.2010	IS 28.11.2010	(11) <b>2 094 142</b>	(51) <b>A47L 9/16</b>	SI 25.08.2010	SK 25.08.2010
IT 28.07.2010	LT 28.07.2010	(84) AT 15.12.2010	(84) BE 15.12.2010		
LV 28.07.2010	NL 28.07.2010	BG 15.03.2011	CY 15.12.2010	(11) <b>2 094 317</b>	(51) <b>A61L 2/18</b>
NO 28.10.2010	PL 28.07.2010	ES 26.03.2011	FI 15.12.2010	(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010
RO 28.07.2010	SE 28.07.2010	LT 15.12.2010	LV 15.12.2010	CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010
SI 28.07.2010	SK 28.07.2010	NL 15.12.2010	SE 15.12.2010	EE 15.09.2010	ES 26.12.2010
		SI 15.12.2010		FI 15.09.2010	GR 16.12.2010
(11) <b>2 093 852</b>	(51) <b>H02G 3/12</b>	(11) <b>2 094 156</b>	(51) <b>A61B 5/053</b>	IS 15.01.2011	IT 15.09.2010
(84) BG 27.01.2011	(84) ES 07.02.2011	(84) AT 13.10.2010	(84) BE 13.10.2010	LT 15.09.2010	LV 15.09.2010
FI 27.10.2010	GR 28.01.2011	BG 13.01.2011	ES 24.01.2011	MC 30.11.2010	NL 15.09.2010
HR 27.10.2010	IE 27.10.2010	FI 13.10.2010	GR 14.01.2011	PL 15.09.2010	PT 17.01.2011
IS 27.02.2011	LT 27.10.2010	IS 13.02.2011	LT 13.10.2010	RO 15.09.2010	SE 15.09.2010
LV 27.10.2010	NO 27.01.2011	LV 13.10.2010	MC 30.11.2010	SI 15.09.2010	SK 15.09.2010
PT 28.02.2011	SE 27.10.2010	NL 13.10.2010	PT 14.02.2011		
SI 27.10.2010		SE 13.10.2010	SI 13.10.2010	(11) <b>2 094 368</b>	(51) <b>B01D 29/25</b>
				(84) AT 27.10.2010	(84) BE 27.10.2010
(11) <b>2 093 859</b>	(51) <b>H02J 9/06</b>	(11) <b>2 094 174</b>	(51) <b>A61B 17/34</b>	BG 27.01.2011	ES 07.02.2011
(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010	(84) AT 19.05.2010	(84) BE 19.05.2010	FI 27.10.2010	GR 28.01.2011
CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010	CY 16.06.2010	CZ 19.05.2010	IS 27.02.2011	LT 27.10.2010
EE 15.09.2010	FI 15.09.2010	DK 19.05.2010	EE 19.05.2010	LV 27.10.2010	MC 30.11.2010
GR 16.12.2010	HR 15.09.2010	ES 30.08.2010	FI 19.05.2010	NL 27.10.2010	PT 28.02.2011
IS 15.01.2011	LT 15.09.2010	GR 20.08.2010	IS 19.09.2010	SE 27.10.2010	SI 27.10.2010
LV 15.09.2010	NL 15.09.2010	LT 19.05.2010	LV 19.05.2010		
NO 15.12.2010	PL 15.09.2010	MC 30.11.2010	NL 19.05.2010	(11) <b>2 094 373</b>	(51) <b>B01D 53/68</b>
PT 17.01.2011	RO 15.09.2010	PL 19.05.2010	PT 20.09.2010	(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010
SE 15.09.2010	SI 15.09.2010	RO 19.05.2010	SE 19.05.2010	CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010
SK 15.09.2010		SI 19.05.2010	SK 19.05.2010	EE 15.09.2010	ES 26.12.2010
				FI 15.09.2010	GR 16.12.2010
(11) <b>2 093 903</b>	(51) <b>H04B 7/26</b>	(11) <b>2 094 205</b>	(51) <b>A61F 5/02</b>	IS 15.01.2011	LT 15.09.2010
(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011	(84) AT 15.12.2010	(84) BG 15.03.2011	LV 15.09.2010	MC 30.11.2010
NO 05.04.2011	SI 05.01.2011	CY 15.12.2010	FI 15.12.2010	NL 15.09.2010	PL 15.09.2010
		IE 15.12.2010	LT 15.12.2010	PT 17.01.2011	RO 15.09.2010
(11) <b>2 093 954</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>	LV 15.12.2010	MC 31.12.2010	SE 15.09.2010	SI 15.09.2010
(84) AT 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010			SK 15.09.2010	
FI 22.09.2010	GR 23.12.2010				

(11) <b>2 094 374</b>	(51) <b>B01D 53/86</b>	FI 15.12.2010	LT 15.12.2010	PT 17.01.2011	RO 15.09.2010
(84) AT 10.11.2010	(84) BE 10.11.2010	LV 15.12.2010	NL 15.12.2010	SE 15.09.2010	SI 15.09.2010
BG 10.02.2011	CY 10.11.2010	SE 15.12.2010	SI 15.12.2010	SK 15.09.2010	
ES 21.02.2011	FI 10.11.2010				
GR 11.02.2011	IS 10.03.2011	(11) <b>2 094 500</b>	(51) <b>B41M 5/52</b>	(11) <b>2 094 523</b>	(51) <b>B60L 3/04</b>
LT 10.11.2010	LV 10.11.2010	(84) AT 24.11.2010	(84) BE 24.11.2010	(84) AT 03.11.2010	(84) BE 03.11.2010
MC 31.12.2010	PT 10.03.2011	BG 24.02.2011	CY 24.11.2010	BG 03.02.2011	ES 14.02.2011
SE 10.11.2010	SI 10.11.2010	ES 07.03.2011	FI 24.11.2010	FI 03.11.2010	GR 04.02.2011
		GR 25.02.2011	IS 24.03.2011	IS 03.03.2011	LT 03.11.2010
(11) <b>2 094 383</b>	(51) <b>B01J 19/02</b>	LT 24.11.2010	LV 24.11.2010	LV 03.11.2010	MC 31.12.2010
(84) AT 12.05.2010	(84) CY 16.06.2010	MC 31.12.2010	NL 24.11.2010	NL 03.11.2010	PT 03.03.2011
CZ 12.05.2010	DK 12.05.2010	PT 24.03.2011	SE 24.11.2010	SE 03.11.2010	SI 03.11.2010
EE 12.05.2010	FI 12.05.2010	SI 24.11.2010			
GR 13.08.2010	IE 12.05.2010	(11) <b>2 094 504</b>	(51) <b>B42D 15/00</b>	(11) <b>2 094 552</b>	(51) <b>B60W 10/02</b>
IS 12.09.2010	LT 12.05.2010	(84) CY 16.06.2010	(84) CZ 19.05.2010	(84) BG 28.10.2010	(84) CY 28.07.2010
LV 12.05.2010	MC 30.11.2010	DK 19.05.2010	EE 19.05.2010	CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010
PL 12.05.2010	PT 13.09.2010	ES 30.08.2010	FI 19.05.2010	EE 28.07.2010	ES 08.11.2010
RO 12.05.2010	SE 12.05.2010	GR 20.08.2010	IE 19.05.2010	FI 28.07.2010	GR 29.10.2010
SI 12.05.2010	SK 12.05.2010	IS 19.09.2010	LT 19.05.2010	IE 28.07.2010	IS 28.11.2010
		LV 19.05.2010	MC 30.11.2010	IT 28.07.2010	LT 28.07.2010
(11) <b>2 094 394</b>	(51) <b>B05B 7/00</b>	NL 19.05.2010	PL 19.05.2010	LV 28.07.2010	MC 30.11.2010
(84) AT 10.11.2010	(84) BE 10.11.2010	PT 20.09.2010	RO 19.05.2010	NL 28.07.2010	PL 28.07.2010
BG 10.02.2011	CY 10.11.2010	SE 19.05.2010	SI 19.05.2010	PT 29.11.2010	RO 28.07.2010
ES 21.02.2011	FI 10.11.2010	SK 19.05.2010		SI 28.07.2010	SK 28.07.2010
GR 11.02.2011	IS 10.03.2011				
LT 10.11.2010	LV 10.11.2010	(11) <b>2 094 509</b>	(51) <b>B60B 21/06</b>	(11) <b>2 094 565</b>	(51) <b>B64D 13/00</b>
MC 31.12.2010	NL 10.11.2010	(84) AT 11.08.2010	(84) BG 11.11.2010	(84) AT 06.10.2010	(84) BE 06.10.2010
PT 10.03.2011	SE 10.11.2010	CY 11.08.2010	CZ 11.08.2010	BG 06.01.2011	ES 17.01.2011
SI 10.11.2010		DK 11.08.2010	EE 11.08.2010	FI 06.10.2010	GR 07.01.2011
		ES 22.11.2010	FI 11.08.2010	IS 06.02.2011	LT 06.10.2010
(11) <b>2 094 399</b>	(51) <b>B05D 5/00</b>	GR 12.11.2010	IS 11.12.2010	LV 06.10.2010	MC 31.12.2010
(84) BG 20.01.2011	(84) FI 20.10.2010	LT 11.08.2010	LV 11.08.2010	NL 06.10.2010	PT 07.02.2011
GR 21.01.2011	IE 20.10.2010	MC 31.12.2010	NL 11.08.2010	SE 06.10.2010	SI 06.10.2010
IS 20.02.2011	LT 20.10.2010	PL 11.08.2010	PT 13.12.2010		
LV 20.10.2010	MC 31.12.2010	RO 11.08.2010	SE 11.08.2010	(11) <b>2 094 568</b>	(51) <b>B65B 11/02</b>
PT 21.02.2011	SE 20.10.2010	SI 11.08.2010	SK 11.08.2010	(84) AT 07.04.2010	(84) CY 16.06.2010
SI 20.10.2010				CZ 07.04.2010	DK 07.04.2010
				EE 07.04.2010	FI 07.04.2010
(11) <b>2 094 413</b>	(51) <b>B21D 45/00</b>	(11) <b>2 094 512</b>	(51) <b>B60C 9/20</b>	GR 08.07.2010	IE 25.09.2010
(84) AT 21.07.2010	(84) BE 21.07.2010	(84) AT 15.09.2010	(84) CY 15.09.2010	IS 07.08.2010	IT 25.09.2010
BG 21.10.2010	CY 21.07.2010	CZ 15.09.2010	EE 15.09.2010	LT 07.04.2010	LV 07.04.2010
CZ 21.07.2010	DK 21.07.2010	ES 26.12.2010	FI 15.09.2010	MC 30.09.2010	NL 07.04.2010
EE 21.07.2010	FI 21.07.2010	GR 16.12.2010	IE 15.09.2010	RO 07.04.2010	SE 07.04.2010
GR 22.10.2010	IS 21.11.2010	IS 15.01.2011	IT 15.09.2010	SI 07.04.2010	SK 07.04.2010
LT 21.07.2010	LV 21.07.2010	LT 15.09.2010	LV 15.09.2010		
MC 30.11.2010	NL 21.07.2010	MC 30.11.2010	NL 15.09.2010	(11) <b>2 094 570</b>	(51) <b>B65B 19/22</b>
PL 21.07.2010	PT 22.11.2010	PL 15.09.2010	PT 17.01.2011	(84) CY 16.06.2010	(84) CZ 28.04.2010
RO 21.07.2010	SE 21.07.2010	RO 15.09.2010	SE 15.09.2010	DK 28.04.2010	EE 28.04.2010
SI 21.07.2010	SK 21.07.2010	SI 15.09.2010	SK 15.09.2010	ES 08.08.2010	FI 28.04.2010
				GR 29.07.2010	IE 28.04.2010
(11) <b>2 094 435</b>	(51) <b>B23Q 1/00</b>	(11) <b>2 094 514</b>	(51) <b>B60C 23/04</b>	IS 28.08.2010	LT 28.04.2010
(84) AT 29.12.2010	(84) BG 29.03.2011	(84) AT 24.03.2010	(84) BE 24.03.2010	LV 28.04.2010	MC 30.11.2010
CY 29.12.2010	LT 29.12.2010	BG 24.06.2010	CZ 24.03.2010	NL 28.04.2010	PL 28.04.2010
LV 29.12.2010		DK 24.03.2010	EE 24.03.2010	PT 30.08.2010	RO 28.04.2010
		ES 05.07.2010	FI 24.03.2010	SE 28.04.2010	SI 28.04.2010
(11) <b>2 094 495</b>	(51) <b>B41J 29/377</b>	GR 25.06.2010	IS 24.07.2010	SK 28.04.2010	
(84) AT 11.08.2010	(84) BE 11.08.2010	LT 24.03.2010	LV 24.03.2010		
BG 11.11.2010	CY 11.08.2010	MC 30.11.2010	NL 24.03.2010	(11) <b>2 094 573</b>	(51) <b>B65D 5/72</b>
CZ 11.08.2010	DK 11.08.2010	PL 24.03.2010	PT 26.07.2010	(84) AT 08.12.2010	(84) BG 08.03.2011
EE 11.08.2010	ES 22.11.2010	RO 24.03.2010	SE 24.03.2010	CY 08.12.2010	FI 08.12.2010
FI 11.08.2010	GR 12.11.2010	SI 24.03.2010	SK 24.03.2010	LT 08.12.2010	LV 08.12.2010
IS 11.12.2010	IT 11.08.2010			SE 08.12.2010	SI 08.12.2010
LT 11.08.2010	LV 11.08.2010	(11) <b>2 094 521</b>	(51) <b>B60K 31/00</b>		
MC 30.11.2010	PL 11.08.2010	(84) CY 15.09.2010	(84) CZ 15.09.2010	(11) <b>2 094 578</b>	(51) <b>B65D 51/18</b>
PT 13.12.2010	RO 11.08.2010	EE 15.09.2010	ES 26.12.2010	(84) AT 08.12.2010	(84) BE 08.12.2010
SE 11.08.2010	SI 11.08.2010	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	BG 08.03.2011	CY 08.12.2010
SK 11.08.2010		IE 15.09.2010	IS 15.01.2011	ES 19.03.2011	FI 08.12.2010
		IT 15.09.2010	LT 15.09.2010	LT 08.12.2010	LV 08.12.2010
(11) <b>2 094 497</b>	(51) <b>B41M 3/14</b>	LV 15.09.2010	MC 31.10.2010	NL 08.12.2010	SE 08.12.2010
(84) AT 15.12.2010	(84) BE 15.12.2010	NL 15.09.2010	PL 15.09.2010	SI 08.12.2010	
BG 15.03.2011	CY 15.12.2010				

(11) <b>2 094 583</b>	(51) <b>B65D 83/00</b>	MC 30.11.2010	PL 15.09.2010	PT 21.02.2011	SI 20.10.2010
(84) BG 28.10.2010	(84) CY 28.07.2010	PT 17.01.2011	RO 15.09.2010	(11) <b>2 094 827</b>	(51) <b>C11D 1/94</b>
CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010	SE 15.09.2010	SI 15.09.2010	(84) AT 20.10.2010	(84) BE 20.10.2010
EE 28.07.2010	ES 08.11.2010	SK 15.09.2010		BG 20.01.2011	ES 31.01.2011
FI 28.07.2010	GR 29.10.2010	(11) <b>2 094 629</b>	(51) <b>C07C 7/11</b>	FI 20.10.2010	IS 20.02.2011
IE 28.07.2010	IS 28.11.2010	(84) BG 03.02.2011	(84) ES 14.02.2011	LT 20.10.2010	LV 20.10.2010
IT 28.07.2010	LT 28.07.2010	FI 03.11.2010	GR 04.02.2011	MC 31.12.2010	NL 20.10.2010
LV 28.07.2010	MC 31.12.2010	IE 03.11.2010	IS 03.03.2011	PT 21.02.2011	SE 20.10.2010
NL 28.07.2010	PL 28.07.2010	LT 03.11.2010	LV 03.11.2010	SI 20.10.2010	
PT 29.11.2010	RO 28.07.2010	MC 31.12.2010	SE 03.11.2010		
SE 28.07.2010	SI 28.07.2010	SI 03.11.2010		(11) <b>2 094 859</b>	(51) <b>C12P 19/04</b>
SK 28.07.2010				(84) AT 24.11.2010	(84) BE 24.11.2010
				BG 24.02.2011	CY 24.11.2010
(11) <b>2 094 585</b>	(51) <b>B65D 83/76</b>	(11) <b>2 094 684</b>	(51) <b>C07D 401/12</b>	ES 07.03.2011	FI 24.11.2010
(84) AT 15.09.2010	(84) CY 15.09.2010	(84) BG 22.03.2011		GR 25.02.2011	IS 24.03.2011
CZ 15.09.2010	EE 15.09.2010	(11) <b>2 094 696</b>	(51) <b>C07D 471/04</b>	LT 24.11.2010	LV 24.11.2010
ES 26.12.2010	FI 15.09.2010	(84) AT 13.10.2010	(84) BE 13.10.2010	NL 24.11.2010	PT 24.03.2011
GR 16.12.2010	IE 15.09.2010	BG 13.01.2011	ES 24.01.2011	SE 24.11.2010	SI 24.11.2010
IS 15.01.2011	LT 15.09.2010	FI 13.10.2010	GR 14.01.2011		
LV 15.09.2010	MC 31.10.2010	IS 13.02.2011	LT 13.10.2010	(11) <b>2 094 865</b>	(51) <b>C12Q 1/68</b>
NL 15.09.2010	PL 15.09.2010	LV 13.10.2010	MC 30.11.2010	(84) AT 04.08.2010	(84) BG 04.11.2010
PT 17.01.2011	RO 15.09.2010	NL 13.10.2010	PT 14.02.2011	CY 04.08.2010	CZ 04.08.2010
SE 15.09.2010	SI 15.09.2010	SE 13.10.2010	SI 13.10.2010	DK 04.08.2010	EE 04.08.2010
SK 15.09.2010				ES 15.11.2010	FI 04.08.2010
				GR 05.11.2010	IE 04.08.2010
(11) <b>2 094 586</b>	(51) <b>B65D 85/10</b>	(11) <b>2 094 706</b>	(51) <b>C07D 487/04</b>	IS 04.12.2010	IT 04.08.2010
(84) AT 27.10.2010	(84) BE 27.10.2010	(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011	LT 04.08.2010	LV 04.08.2010
BG 27.01.2011	ES 07.02.2011			NL 04.08.2010	PL 04.08.2010
FI 27.10.2010	GR 28.01.2011	(11) <b>2 094 709</b>	(51) <b>C07D 487/04</b>	PT 06.12.2010	RO 04.08.2010
IS 27.02.2011	LT 27.10.2010	(84) IT 17.09.2010		SE 04.08.2010	SI 04.08.2010
LV 27.10.2010	MC 31.10.2010			SK 04.08.2010	
NL 27.10.2010	PT 28.02.2011	(11) <b>2 094 754</b>	(51) <b>C08F 299/04</b>		
SE 27.10.2010	SI 27.10.2010	(84) AT 10.03.2010	(84) BE 10.03.2010	(11) <b>2 094 875</b>	(51) <b>C21B 7/20</b>
		BG 10.06.2010	CY 10.03.2010	(84) BE 08.12.2010	(84) BG 08.03.2011
		CZ 10.03.2010	DK 10.03.2010	CY 08.12.2010	ES 19.03.2011
(11) <b>2 094 591</b>	(51) <b>B65G 47/24</b>	EE 10.03.2010	FI 10.03.2010	FI 08.12.2010	LT 08.12.2010
(84) AT 07.04.2010	(84) CY 16.06.2010	FR 02.08.2010	GR 11.06.2010	LV 08.12.2010	NL 08.12.2010
CZ 07.04.2010	DK 07.04.2010	IE 05.07.2010	IS 10.07.2010	SE 08.12.2010	SI 08.12.2010
EE 07.04.2010	ES 18.07.2010	IT 05.07.2010	LT 10.03.2010		
FI 07.04.2010	GR 08.07.2010	LV 10.03.2010	MC 31.07.2010	(11) <b>2 094 886</b>	(51) <b>D01D 5/00</b>
IS 07.08.2010	IT 07.04.2010	NL 10.03.2010	PL 10.03.2010	(84) AT 20.10.2010	(84) BE 20.10.2010
LT 07.04.2010	LV 07.04.2010	PT 12.07.2010	RO 10.03.2010	BG 20.01.2011	ES 31.01.2011
MC 30.11.2010	NL 07.04.2010	SE 10.03.2010	SI 10.03.2010	FI 20.10.2010	GR 21.01.2011
PL 07.04.2010	RO 07.04.2010	SK 10.03.2010		IS 20.02.2011	LT 20.10.2010
SE 07.04.2010	SI 07.04.2010			LV 20.10.2010	MC 31.12.2010
SK 07.04.2010				NL 20.10.2010	PT 21.02.2011
				SE 20.10.2010	SI 20.10.2010
(11) <b>2 094 593</b>	(51) <b>B65G 49/02</b>	(11) <b>2 094 764</b>	(51) <b>C08G 75/23</b>	(11) <b>2 094 890</b>	(51) <b>D01F 6/80</b>
(84) BG 04.11.2010	(84) CY 04.08.2010	(84) AT 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010	(84) CY 20.01.2010	(84) DK 20.01.2010
DK 04.08.2010	EE 04.08.2010	CZ 22.09.2010	EE 22.09.2010	EE 20.01.2010	FI 20.01.2010
FI 04.08.2010	GR 05.11.2010	FI 22.09.2010	GR 23.12.2010	GR 21.04.2010	IS 20.05.2010
IE 04.08.2010	IS 04.12.2010	IS 22.01.2011	IT 22.09.2010	LT 20.01.2010	LV 20.01.2010
LT 04.08.2010	LV 04.08.2010	LT 22.09.2010	LV 22.09.2010	MC 30.11.2010	PT 20.05.2010
MC 30.11.2010	RO 04.08.2010	MC 30.11.2010	PL 22.09.2010	SE 20.01.2010	
SE 04.08.2010	RO 04.08.2010	PT 24.01.2011	RO 22.09.2010		
		SE 22.09.2010	SI 22.09.2010		
		SK 22.09.2010			
(11) <b>2 094 611</b>	(51) <b>C02F 1/68</b>	(11) <b>2 094 780</b>	(51) <b>C08L 23/08</b>	(11) <b>2 094 923</b>	(51) <b>E05B 53/00</b>
(84) CY 23.06.2010	(84) EE 23.06.2010	(84) AT 20.10.2010	(84) BE 20.10.2010	(84) CY 16.06.2010	(84) CZ 28.04.2010
FI 23.06.2010	GR 24.09.2010	BG 20.01.2011	ES 31.01.2011	DK 28.04.2010	EE 28.04.2010
IE 23.06.2010	IS 23.10.2010	FI 20.10.2010	GR 21.01.2011	ES 08.08.2010	FI 28.04.2010
LT 23.06.2010	LV 23.06.2010	IS 20.02.2011	LT 20.10.2010	GR 29.07.2010	IE 28.04.2010
MC 30.11.2010	PT 25.10.2010	LV 20.10.2010	MC 31.12.2010	IS 28.08.2010	LT 28.04.2010
RO 23.06.2010	SE 23.06.2010	NL 20.10.2010	PT 21.02.2011	LV 28.04.2010	MC 30.11.2010
SI 23.06.2010	SK 23.06.2010	SE 20.10.2010	SI 20.10.2010	NL 28.04.2010	PL 28.04.2010
				PT 30.08.2010	RO 28.04.2010
				SE 28.04.2010	SI 28.04.2010
				SK 28.04.2010	
(11) <b>2 094 622</b>	(51) <b>C04B 35/565</b>	(11) <b>2 094 808</b>	(51) <b>C09K 3/14</b>	(11) <b>2 094 924</b>	(51) <b>E05B 65/19</b>
(84) CY 15.09.2010	(84) CZ 15.09.2010	(84) AT 20.10.2010	(84) BG 20.01.2011	(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011
EE 15.09.2010	ES 26.12.2010	FI 20.10.2010	GR 21.01.2011		
FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	IE 20.10.2010	IS 20.02.2011		
IE 15.09.2010	IS 15.01.2011	LT 20.10.2010	LV 20.10.2010		
LT 15.09.2010	LV 15.09.2010	MC 30.11.2010	NL 20.10.2010		



SI 05.01.2011		GR 16.12.2010	IE 15.09.2010	MC 30.11.2010	NL 05.05.2010
(11) <b>2 094 925</b>	(51) <b>E05D 15/10</b>	IS 15.01.2011	IT 15.09.2010	PL 05.05.2010	PT 06.09.2010
(84) AT 05.05.2010	(84) CY 16.06.2010	LT 15.09.2010	LV 15.09.2010	RO 05.05.2010	SE 05.05.2010
CZ 05.05.2010	DK 05.05.2010	MC 31.12.2010	NL 15.09.2010	SI 05.05.2010	SK 05.05.2010
EE 05.05.2010	ES 16.08.2010	PL 15.09.2010	PT 17.01.2011	(11) <b>2 095 331</b>	(51) <b>G06T 5/50</b>
FI 05.05.2010	GR 06.08.2010	RO 15.09.2010	SE 15.09.2010	(84) AT 29.09.2010	(84) BE 29.09.2010
IE 05.05.2010	IS 05.09.2010	SI 15.09.2010	SK 15.09.2010	CZ 29.09.2010	EE 29.09.2010
IT 05.05.2010	LT 05.05.2010	(11) <b>2 094 989</b>	(51) <b>F16D 48/10</b>	ES 09.01.2011	FI 29.09.2010
LV 05.05.2010	MC 30.11.2010	(84) AT 18.08.2010	(84) BE 18.08.2010	GR 30.12.2010	IS 29.01.2011
NL 05.05.2010	PL 05.05.2010	BG 18.11.2010	CY 18.08.2010	IT 29.09.2010	LT 29.09.2010
PT 06.09.2010	RO 05.05.2010	CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010	LV 29.09.2010	MC 30.11.2010
SE 05.05.2010	SI 05.05.2010	EE 18.08.2010	ES 29.11.2010	NL 29.09.2010	PT 31.01.2011
SK 05.05.2010		FI 18.08.2010	GR 19.11.2010	RO 29.09.2010	SE 29.09.2010
		IS 18.12.2010	LT 18.08.2010	SI 29.09.2010	SK 29.09.2010
(11) <b>2 094 954</b>	(51) <b>F01N 3/20</b>	LV 18.08.2010	MC 31.12.2010	(11) <b>2 095 332</b>	(51) <b>G06T 7/00</b>
(84) BG 13.01.2011	(84) FI 13.10.2010	NL 18.08.2010	PL 18.08.2010	(84) AT 11.08.2010	(84) BE 11.08.2010
GR 14.01.2011	IE 13.10.2010	PT 20.12.2010	RO 18.08.2010	BG 11.11.2010	CY 11.08.2010
IS 13.02.2011	LT 13.10.2010	SE 18.08.2010	SI 18.08.2010	CZ 11.08.2010	DK 11.08.2010
LV 13.10.2010	MC 30.11.2010	SK 18.08.2010		EE 11.08.2010	ES 22.11.2010
NL 13.10.2010	SE 13.10.2010	(11) <b>2 095 010</b>	(51) <b>F17C 7/04</b>	FI 11.08.2010	GR 12.11.2010
SI 13.10.2010		(84) AT 13.10.2010	(84) BG 13.01.2011	IS 11.12.2010	IT 11.08.2010
		ES 24.01.2011	FI 13.10.2010	LT 11.08.2010	LV 11.08.2010
(11) <b>2 094 955</b>	(51) <b>F01N 9/00</b>	GR 14.01.2011	IS 13.02.2011	MC 30.11.2010	NL 11.08.2010
(84) CY 16.06.2010	(84) CZ 21.04.2010	LT 13.10.2010	LV 13.10.2010	PL 11.08.2010	PT 13.12.2010
DK 21.04.2010	EE 21.04.2010	MC 31.12.2010	NL 13.10.2010	RO 11.08.2010	SE 11.08.2010
ES 01.08.2010	FI 21.04.2010	PT 14.02.2011	SE 13.10.2010	SI 11.08.2010	SK 11.08.2010
GR 22.07.2010	IE 21.04.2010	SI 13.10.2010			
IS 21.08.2010	LT 21.04.2010				
LV 21.04.2010	MC 30.11.2010				
NL 21.04.2010	PL 21.04.2010				
PT 23.08.2010	RO 21.04.2010				
SE 21.04.2010	SI 21.04.2010				
SK 21.04.2010					
(11) <b>2 094 965</b>	(51) <b>F02M 37/22</b>	(11) <b>2 095 023</b>	(51) <b>F24C 15/00</b>	(11) <b>2 095 362</b>	(51) <b>G10K 11/178</b>
(84) BG 15.03.2011	(84) CY 15.12.2010	(84) AT 17.11.2010	(84) BE 17.11.2010	(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010
ES 26.03.2011	FI 15.12.2010	BG 17.02.2011	CY 17.11.2010	CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010
IE 15.12.2010	LT 15.12.2010	ES 28.02.2011	FI 17.11.2010	EE 15.09.2010	FI 15.09.2010
LV 15.12.2010	NL 15.12.2010	GR 18.02.2011	IS 17.03.2011	GR 16.12.2010	IS 15.01.2011
SE 15.12.2010	SI 15.12.2010	LT 17.11.2010	LV 17.11.2010	LT 15.09.2010	LV 15.09.2010
		MC 31.12.2010	NL 17.11.2010	MC 31.12.2010	PL 15.09.2010
		PT 17.03.2011	SE 17.11.2010	PT 17.01.2011	RO 15.09.2010
		SI 17.11.2010		SE 15.09.2010	SI 15.09.2010
				SK 15.09.2010	
(11) <b>2 094 981</b>	(51) <b>F16C 19/14</b>	(11) <b>2 095 124</b>	(51) <b>G01N 33/543</b>	(11) <b>2 095 392</b>	(51) <b>H01J 37/32</b>
(84) AT 18.08.2010	(84) BE 18.08.2010	(84) AT 20.10.2010	(84) BE 20.10.2010	(84) CY 01.09.2010	(84) CZ 01.09.2010
BG 18.11.2010	CY 18.08.2010	BG 20.01.2011	ES 31.01.2011	EE 01.09.2010	ES 12.12.2010
CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010	FI 20.10.2010	GR 21.01.2011	FI 01.09.2010	GR 02.12.2010
EE 18.08.2010	FI 18.08.2010	IS 20.02.2011	LT 20.10.2010	IE 01.09.2010	IS 01.01.2011
GR 19.11.2010	IS 18.12.2010	LV 20.10.2010	MC 31.12.2010	IT 01.09.2010	LT 01.09.2010
IT 18.08.2010	LT 18.08.2010	NL 20.10.2010	PT 21.02.2011	LV 01.09.2010	MC 30.11.2010
LV 18.08.2010	MC 31.12.2010	SE 20.10.2010	SI 20.10.2010	NL 01.09.2010	PL 01.09.2010
NL 18.08.2010	PL 18.08.2010			PT 03.01.2011	RO 01.09.2010
PT 20.12.2010	RO 18.08.2010			SE 01.09.2010	SI 01.09.2010
SE 18.08.2010	SI 18.08.2010			SK 01.09.2010	
SK 18.08.2010					
(11) <b>2 094 984</b>	(51) <b>F16C 29/06</b>	(11) <b>2 095 236</b>	(51) <b>G06F 11/36</b>	(11) <b>2 095 408</b>	(51) <b>H01L 21/336</b>
(84) BG 07.10.2010	(84) CY 07.07.2010	(84) AT 11.08.2010	(84) BE 11.08.2010	(84) AT 18.08.2010	(84) BE 18.08.2010
CZ 07.07.2010	DK 07.07.2010	BG 11.11.2010	CY 11.08.2010	BG 18.11.2010	CY 18.08.2010
EE 07.07.2010	FI 07.07.2010	CZ 11.08.2010	DK 11.08.2010	CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010
GR 08.10.2010	IE 07.07.2010	EE 11.08.2010	ES 22.11.2010	EE 18.08.2010	ES 29.11.2010
IS 07.11.2010	LT 07.07.2010	FI 11.08.2010	GR 12.11.2010	FI 18.08.2010	GR 19.11.2010
LV 07.07.2010	MC 30.11.2010	IE 12.09.2010	IS 11.12.2010	IS 18.12.2010	IT 18.08.2010
NL 07.07.2010	PL 07.07.2010	IT 11.08.2010	LT 11.08.2010	LT 18.08.2010	LV 18.08.2010
PT 08.11.2010	RO 07.07.2010	LV 11.08.2010	MC 30.09.2010	MC 30.11.2010	NL 18.08.2010
SE 07.07.2010	SI 07.07.2010	NL 11.08.2010	PL 11.08.2010	PL 18.08.2010	RO 18.08.2010
SK 07.07.2010		PT 13.12.2010	RO 11.08.2010	SE 18.08.2010	SI 18.08.2010
		SE 11.08.2010	SI 11.08.2010	SK 18.08.2010	
		SK 11.08.2010			
(11) <b>2 094 986</b>	(51) <b>F16D 3/38</b>	(11) <b>2 095 238</b>	(51) <b>G06F 11/36</b>	(11) <b>2 095 418</b>	(51) <b>H01L 23/31</b>
(84) AT 15.09.2010	(84) CY 15.09.2010	(84) CY 16.06.2010	(84) CZ 05.05.2010	(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010
CZ 15.09.2010	EE 15.09.2010	DK 05.05.2010	EE 05.05.2010	BG 01.03.2011	CY 01.12.2010
ES 26.12.2010	FI 15.09.2010	ES 16.08.2010	FI 05.05.2010	ES 12.03.2011	FI 01.12.2010
		GR 06.08.2010	IE 05.05.2010	GR 02.03.2011	LT 01.12.2010
		IS 05.09.2010	IT 05.05.2010		
		LT 05.05.2010	LV 05.05.2010		

LV 01.12.2010	NL 01.12.2010	PT 21.02.2011	SE 20.10.2010	(11) <b>2 095 599</b>	(51) <b>H04L 29/06</b>
SE 01.12.2010	SI 01.12.2010	SI 20.10.2010		(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011
				SI 05.01.2011	
(11) <b>2 095 427</b>	(51) <b>H01L 29/739</b>	(11) <b>2 095 518</b>	(51) <b>H04B 1/18</b>	(11) <b>2 095 628</b>	(51) <b>H04N 5/235</b>
(84) AT 21.07.2010	(84) BE 21.07.2010	(84) AT 08.12.2010	(84) BE 08.12.2010	(84) BG 25.11.2010	(84) CY 25.08.2010
BG 21.10.2010	CY 21.07.2010	BG 08.03.2011	CY 08.12.2010	CZ 25.08.2010	DK 25.08.2010
CZ 21.07.2010	DK 21.07.2010	ES 19.03.2011	FI 08.12.2010	EE 25.08.2010	ES 06.12.2010
EE 21.07.2010	ES 01.11.2010	LT 08.12.2010	LV 08.12.2010	FI 25.08.2010	GR 26.11.2010
FI 21.07.2010	GR 22.10.2010	SE 08.12.2010	SI 08.12.2010	IE 25.08.2010	IS 25.12.2010
IS 21.11.2010	IT 21.07.2010			IT 25.08.2010	LT 25.08.2010
LT 21.07.2010	LV 21.07.2010	(11) <b>2 095 520</b>	(51) <b>H04B 1/38</b>	LV 25.08.2010	MC 31.12.2010
MC 30.11.2010	NL 21.07.2010	(84) CZ 29.09.2010	(84) EE 29.09.2010	NL 25.08.2010	PL 25.08.2010
PL 21.07.2010	PT 22.11.2010	ES 09.01.2011	FI 29.09.2010	PT 27.12.2010	RO 25.08.2010
RO 21.07.2010	SE 21.07.2010	GR 30.12.2010	IE 29.09.2010	SE 25.08.2010	SI 25.08.2010
SI 21.07.2010	SK 21.07.2010	IS 29.01.2011	IT 29.09.2010	SK 25.08.2010	
		LT 29.09.2010	LV 29.09.2010		
(11) <b>2 095 435</b>	(51) <b>H01L 33/00</b>	MC 30.11.2010	NL 29.09.2010	(11) <b>2 095 666</b>	(51) <b>H04W 68/02</b>
(84) AT 24.11.2010	(84) BE 24.11.2010	PT 31.01.2011	RO 29.09.2010	(84) AT 08.12.2010	(84) BE 08.12.2010
BG 24.02.2011	CY 24.11.2010	SE 29.09.2010	SI 29.09.2010	BG 08.03.2011	CY 08.12.2010
ES 07.03.2011	FI 24.11.2010	SK 29.09.2010		ES 19.03.2011	FI 08.12.2010
GR 25.02.2011	IS 24.03.2011			LT 08.12.2010	LV 08.12.2010
LT 24.11.2010	LV 24.11.2010	(11) <b>2 095 557</b>	(51) <b>H04L 1/00</b>	NL 08.12.2010	SE 08.12.2010
MC 31.12.2010	NL 24.11.2010	(84) AT 18.08.2010	(84) BE 18.08.2010	SI 08.12.2010	
PT 24.03.2011	SE 24.11.2010	BG 18.11.2010	CY 18.08.2010		
SI 24.11.2010		CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010	(11) <b>2 095 672</b>	(51) <b>H04W 48/18</b>
		EE 18.08.2010	ES 29.11.2010	(84) BE 02.06.2010	(84) CY 16.06.2010
(11) <b>2 095 441</b>	(51) <b>H01L 41/09</b>	FI 18.08.2010	GR 19.11.2010	CZ 02.06.2010	DK 02.06.2010
(84) BG 11.11.2010	(84) CY 11.08.2010	IS 18.12.2010	IT 18.08.2010	EE 02.06.2010	FI 02.06.2010
CZ 11.08.2010	DK 11.08.2010	LT 18.08.2010	LV 18.08.2010	GR 03.09.2010	IS 02.10.2010
EE 11.08.2010	ES 22.11.2010	MC 31.10.2010	NL 18.08.2010	LT 02.06.2010	LV 02.06.2010
FI 11.08.2010	GR 12.11.2010	PL 18.08.2010	PT 20.12.2010	MC 30.11.2010	PL 02.06.2010
IE 11.08.2010	IS 11.12.2010	RO 18.08.2010	SE 18.08.2010	PT 04.10.2010	RO 02.06.2010
IT 11.08.2010	LT 11.08.2010	SI 18.08.2010	SK 18.08.2010	SE 02.06.2010	SI 02.06.2010
LV 11.08.2010	MC 30.11.2010			SK 02.06.2010	
NL 11.08.2010	PL 11.08.2010	(11) <b>2 095 580</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>		
PT 13.12.2010	RO 11.08.2010	(84) AT 21.04.2010	(84) BE 21.04.2010	(11) <b>2 095 690</b>	(51) <b>H05B 33/14</b>
SE 11.08.2010	SI 11.08.2010	CY 16.06.2010	CZ 21.04.2010	(84) AT 13.10.2010	(84) BE 13.10.2010
SK 11.08.2010		DK 21.04.2010	EE 21.04.2010	BG 13.01.2011	ES 24.01.2011
		ES 01.08.2010	FI 21.04.2010	FI 13.10.2010	GR 14.01.2011
(11) <b>2 095 453</b>	(51) <b>H01M 8/02</b>	GR 22.07.2010	IS 21.08.2010	IS 13.02.2011	LT 13.10.2010
(84) AT 12.05.2010	(84) BE 12.05.2010	IT 21.04.2010	LT 21.04.2010	LV 13.10.2010	MC 31.12.2010
CY 16.06.2010	CZ 12.05.2010	LV 21.04.2010	MC 30.11.2010	NL 13.10.2010	PT 14.02.2011
DK 12.05.2010	EE 12.05.2010	NL 21.04.2010	PL 21.04.2010	SE 13.10.2010	SI 13.10.2010
ES 23.08.2010	FI 12.05.2010	PT 23.08.2010	RO 21.04.2010		
GR 13.08.2010	IS 12.09.2010	SE 21.04.2010	SI 21.04.2010	(11) <b>2 095 736</b>	(51) <b>A45D 1/04</b>
IT 12.05.2010	LT 12.05.2010	SK 21.04.2010		(84) AT 18.08.2010	(84) BE 18.08.2010
LV 12.05.2010	MC 30.11.2010			BG 18.11.2010	CY 18.08.2010
NL 12.05.2010	PL 12.05.2010	(11) <b>2 095 588</b>	(51) <b>H04L 27/00</b>	CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010
PT 13.09.2010	RO 12.05.2010	(84) AT 11.08.2010	(84) BE 11.08.2010	EE 18.08.2010	ES 29.11.2010
SE 12.05.2010	SI 12.05.2010	BG 11.11.2010	CY 11.08.2010	FI 18.08.2010	GR 19.11.2010
SK 12.05.2010		CZ 11.08.2010	DK 11.08.2010	HR 18.08.2010	IS 18.12.2010
		EE 11.08.2010	FI 11.08.2010	IT 18.08.2010	LT 18.08.2010
(11) <b>2 095 462</b>	(51) <b>H01Q 1/28</b>	GR 12.11.2010	IS 11.12.2010	LV 18.08.2010	NL 18.08.2010
(84) AT 14.07.2010	(84) BE 14.07.2010	IT 11.08.2010	LT 11.08.2010	NO 18.11.2010	PL 18.08.2010
BG 14.10.2010	CY 14.07.2010	LV 11.08.2010	MC 30.11.2010	RO 18.08.2010	SE 18.08.2010
CZ 14.07.2010	DK 14.07.2010	NL 11.08.2010	PL 11.08.2010	SI 18.08.2010	SK 18.08.2010
EE 14.07.2010	FI 14.07.2010	PT 13.12.2010	RO 11.08.2010		
GR 15.10.2010	IS 14.11.2010	SE 11.08.2010	SI 11.08.2010	(11) <b>2 095 741</b>	(51) <b>A47C 1/032</b>
LT 14.07.2010	LV 14.07.2010	SK 11.08.2010		(84) BG 27.01.2011	(84) ES 07.02.2011
MC 30.11.2010	NL 14.07.2010			FI 27.10.2010	GR 28.01.2011
PL 14.07.2010	PT 15.11.2010	(11) <b>2 095 598</b>	(51) <b>H04L 29/06</b>	HR 27.10.2010	LT 27.10.2010
RO 14.07.2010	SI 14.07.2010	(84) AT 10.11.2010	(84) BE 10.11.2010	LV 27.10.2010	NO 27.01.2011
SK 14.07.2010		BG 10.02.2011	CY 10.11.2010	PT 28.02.2011	SE 27.10.2010
		ES 21.02.2011	FI 10.11.2010	SI 27.10.2010	
(11) <b>2 095 511</b>	(51) <b>H03M 7/40</b>	GR 11.02.2011	IS 10.03.2011	(11) <b>2 095 843</b>	(51) <b>A61N 7/00</b>
(84) AT 20.10.2010	(84) BE 20.10.2010	LT 10.11.2010	LV 10.11.2010	(84) BG 01.03.2011	(84) CY 01.12.2010
BG 20.01.2011	ES 31.01.2011	MC 30.11.2010	NL 10.11.2010	FI 01.12.2010	GR 02.03.2011
GR 21.01.2011	IS 20.02.2011	PT 10.03.2011	SE 10.11.2010	HR 01.12.2010	IE 01.12.2010
LT 20.10.2010	LV 20.10.2010	SI 10.11.2010		LT 01.12.2010	LV 01.12.2010
MC 30.11.2010	NL 20.10.2010				

NO 01.03.2011	SI 01.12.2010	(11) <b>2 096 015</b>	(51) <b>B61B 12/02</b>	LV 07.07.2010	NL 07.07.2010
(11) <b>2 095 884</b>	(51) <b>B05B 13/04</b>	(84) EE 22.09.2010	(84) FI 22.09.2010	NO 07.10.2010	RO 07.07.2010
(84) BG 20.01.2011	(84) FI 20.10.2010	GR 23.12.2010	HR 22.09.2010	SE 07.07.2010	SK 07.07.2010
GR 21.01.2011	HR 20.10.2010	IE 22.09.2010	IS 22.01.2011	(11) <b>2 096 247</b>	(51) <b>E05D 15/526</b>
IE 20.10.2010	IS 20.02.2011	LT 22.09.2010	LV 22.09.2010	(84) CY 01.09.2010	(84) EE 01.09.2010
LT 20.10.2010	LV 20.10.2010	NL 22.09.2010	NO 22.12.2010	FI 01.09.2010	GR 02.12.2010
NL 20.10.2010	NO 20.01.2011	PT 24.01.2011	RO 22.09.2010	HR 01.09.2010	IE 01.09.2010
SE 20.10.2010	SI 20.10.2010	SE 22.09.2010	SI 22.09.2010	IS 01.01.2011	LT 01.09.2010
(11) <b>2 095 888</b>	(51) <b>B08B 15/02</b>	(11) <b>2 096 024</b>	(51) <b>B62K 25/24</b>	LV 01.09.2010	NL 01.09.2010
(84) BG 20.01.2011	(84) ES 31.01.2011	(84) ES 06.12.2010	(84) AT 22.09.2010	NO 01.12.2010	PT 03.01.2011
FI 20.10.2010	GR 21.01.2011	(11) <b>2 096 035</b>	(51) <b>B65B 35/36</b>	RO 01.09.2010	SE 01.09.2010
HR 20.10.2010	IE 20.10.2010	(84) EE 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010	SI 01.09.2010	SK 01.09.2010
IS 20.02.2011	LT 20.10.2010	GR 23.12.2010	FI 22.09.2010	(11) <b>2 096 355</b>	(51) <b>F23K 5/04</b>
LV 20.10.2010	NL 20.10.2010	IS 22.01.2011	HR 22.09.2010	(84) BG 08.03.2011	(84) CY 08.12.2010
NO 20.01.2011	PT 21.02.2011	LV 22.09.2010	LT 22.09.2010	FI 08.12.2010	HR 08.12.2010
SE 20.10.2010	SI 20.10.2010	NO 22.12.2010	NL 22.09.2010	LT 08.12.2010	LV 08.12.2010
(11) <b>2 095 897</b>	(51) <b>B23B 29/034</b>	PT 24.01.2011	PL 22.09.2010	NO 08.03.2011	SI 08.12.2010
(84) AT 22.12.2010	(84) AT 22.12.2010	SE 22.09.2010	RO 22.09.2010	(11) <b>2 096 392</b>	(51) <b>F25D 25/00</b>
(11) <b>2 095 948</b>	(51) <b>B41C 1/10</b>	(11) <b>2 096 045</b>	(51) <b>B65D 81/32</b>	(84) AT 01.12.2010	(84) BG 01.03.2011
(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010	(84) AT 29.12.2010	(84) BG 29.03.2011	CY 01.12.2010	FI 01.12.2010
CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010	CY 29.12.2010	ES 09.04.2011	GR 02.03.2011	HR 01.12.2010
EE 15.09.2010	ES 26.12.2010	FI 29.12.2010	HR 29.12.2010	LT 01.12.2010	LV 01.12.2010
FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	LT 29.12.2010	LV 29.12.2010	NO 01.03.2011	SE 01.12.2010
HR 15.09.2010	IS 15.01.2011	NO 29.03.2011	SE 29.12.2010	SI 01.12.2010	
IT 15.09.2010	LT 15.09.2010	SI 29.12.2010		(11) <b>2 096 513</b>	(51) <b>G05B 23/02</b>
LV 15.09.2010	NL 15.09.2010	(11) <b>2 096 207</b>	(51) <b>D21F 9/02</b>	(84) AT 28.07.2010	(84) BE 28.07.2010
NO 15.12.2010	PL 15.09.2010	(84) BG 08.03.2011	(84) CY 08.12.2010	BG 28.10.2010	CY 28.07.2010
PT 17.01.2011	RO 15.09.2010	ES 19.03.2011	HR 08.12.2010	CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010
SE 15.09.2010	SI 15.09.2010	IE 08.12.2010	LT 08.12.2010	EE 28.07.2010	ES 08.11.2010
SK 15.09.2010		LV 08.12.2010	NL 08.12.2010	FI 28.07.2010	GR 29.10.2010
(11) <b>2 095 950</b>	(51) <b>B41F 9/06</b>	NO 08.03.2011	SE 08.12.2010	HR 28.07.2010	IS 28.11.2010
(84) BG 10.02.2011	(84) CY 10.11.2010	SI 08.12.2010		IT 28.07.2010	LT 28.07.2010
ES 21.02.2011	FI 10.11.2010	(11) <b>2 096 209</b>	(51) <b>D21H 23/48</b>	LV 28.07.2010	NL 28.07.2010
GR 11.02.2011	HR 10.11.2010	(84) BG 13.01.2011	(84) GR 14.01.2011	NO 28.10.2010	PL 28.07.2010
IE 10.11.2010	IS 10.03.2011	HR 13.10.2010	IE 13.10.2010	RO 28.07.2010	SE 28.07.2010
LT 10.11.2010	LV 10.11.2010	IS 13.02.2011	LT 13.10.2010	SI 28.07.2010	SK 28.07.2010
NL 10.11.2010	NO 10.02.2011	LV 13.10.2010	NL 13.10.2010	(11) <b>2 096 645</b>	(51) <b>H01B 7/00</b>
PT 10.03.2011	SE 10.11.2010	NO 13.01.2011	PT 14.02.2011	(84) CZ 29.09.2010	(84) EE 29.09.2010
SI 10.11.2010		SI 13.10.2010		ES 09.01.2011	FI 29.09.2010
(11) <b>2 095 958</b>	(51) <b>B41J 2/175</b>	(11) <b>2 096 231</b>	(51) <b>E04F 13/08</b>	GR 30.12.2010	HR 29.09.2010
(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010	(84) BG 07.10.2010	(84) CY 07.07.2010	IE 29.09.2010	IS 29.01.2011
CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010	EE 07.07.2010	ES 18.10.2010	LT 29.09.2010	LV 29.09.2010
EE 15.09.2010	ES 26.12.2010	GR 08.10.2010	HR 07.07.2010	NL 29.09.2010	NO 29.12.2010
FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	IS 07.11.2010	LT 07.07.2010	PT 31.01.2011	RO 29.09.2010
HR 15.09.2010	IS 15.01.2011	LV 07.07.2010	NL 07.07.2010	SI 29.09.2010	SK 29.09.2010
IT 15.09.2010	LT 15.09.2010	NO 07.10.2010	PL 07.07.2010	(11) <b>2 096 732</b>	(51) <b>H02J 3/38</b>
LV 15.09.2010	NO 15.12.2010	RO 07.07.2010	SE 07.07.2010	(84) CY 01.09.2010	(84) CZ 01.09.2010
PL 15.09.2010	PT 17.01.2011	SI 07.07.2010	SK 07.07.2010	EE 01.09.2010	FI 01.09.2010
RO 15.09.2010	SE 15.09.2010	(11) <b>2 096 238</b>	(51) <b>E05B 15/02</b>	GR 02.12.2010	HR 01.09.2010
SI 15.09.2010	SK 15.09.2010	(84) AT 17.11.2010	(84) BG 17.02.2011	IE 01.09.2010	IS 01.01.2011
(11) <b>2 095 984</b>	(51) <b>B60J 10/00</b>	CY 17.11.2010	FI 17.11.2010	LT 01.09.2010	LV 01.09.2010
(84) AT 01.09.2010	(84) CY 01.09.2010	GR 18.02.2011	HR 17.11.2010	NO 01.12.2010	PL 01.09.2010
CZ 01.09.2010	EE 01.09.2010	IE 17.11.2010	IS 17.03.2011	PT 03.01.2011	RO 01.09.2010
ES 12.12.2010	FI 01.09.2010	LT 17.11.2010	LV 17.11.2010	SE 01.09.2010	SI 01.09.2010
GR 02.12.2010	HR 01.09.2010	NL 17.11.2010	NO 17.02.2011	SK 01.09.2010	
IE 01.09.2010	IS 01.01.2011	SE 17.11.2010	SI 17.11.2010	(11) <b>2 096 829</b>	(51) <b>H04L 29/06</b>
IT 01.09.2010	LT 01.09.2010	(11) <b>2 096 244</b>	(51) <b>E05C 9/04</b>	(84) AT 08.12.2010	(84) BE 08.12.2010
LV 01.09.2010	NL 01.09.2010	(84) BG 07.10.2010	(84) CY 07.07.2010	BG 08.03.2011	CY 08.12.2010
NO 01.12.2010	PL 01.09.2010	CZ 07.07.2010	DK 07.07.2010	ES 19.03.2011	FI 08.12.2010
PT 03.01.2011	RO 01.09.2010	EE 07.07.2010	FI 07.07.2010	HR 08.12.2010	LT 08.12.2010
SE 01.09.2010	SI 01.09.2010	HR 07.07.2010	IE 07.07.2010	LV 08.12.2010	NL 08.12.2010
SK 01.09.2010		IS 07.11.2010	LT 07.07.2010	NO 08.03.2011	SE 08.12.2010



(11) <b>2 096 847</b>	(51) <b>H04M 1/725</b>	(11) <b>2 096 961</b>	(51) <b>A47C 1/124</b>	FI 04.08.2010	GR 05.11.2010
(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011	(84) BG 13.01.2011	(84) FI 13.10.2010	HR 04.08.2010	IE 04.08.2010
NO 05.04.2011	SI 05.01.2011	GR 14.01.2011	IE 13.10.2010	IS 04.12.2010	IT 04.08.2010
(11) <b>2 096 848</b>	(51) <b>H04M 1/725</b>	IS 13.02.2011	LT 13.10.2010	LT 04.08.2010	LV 04.08.2010
(84) AT 10.11.2010	(84) BE 10.11.2010	LV 13.10.2010	MC 30.11.2010	MC 31.12.2010	NL 04.08.2010
BG 10.02.2011	CY 10.11.2010	NL 13.10.2010	PT 14.02.2011	NO 04.11.2010	RO 04.08.2010
ES 21.02.2011	FI 10.11.2010	SE 13.10.2010	SI 13.10.2010	SI 04.08.2010	SK 04.08.2010
GR 11.02.2011	HR 10.11.2010	(11) <b>2 096 970</b>	(51) <b>A47L 9/02</b>	(11) <b>2 097 184</b>	(51) <b>B08B 9/34</b>
IS 10.03.2011	LT 10.11.2010	(84) AT 02.06.2010	(84) BE 02.06.2010	(84) CY 15.09.2010	(84) CZ 15.09.2010
LV 10.11.2010	NL 10.11.2010	CY 16.06.2010	CZ 02.06.2010	EE 15.09.2010	ES 26.12.2010
NO 10.02.2011	PT 10.03.2011	DK 02.06.2010	EE 02.06.2010	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010
SE 10.11.2010	SI 10.11.2010	FI 02.06.2010	GR 03.09.2010	IE 15.09.2010	IS 15.01.2011
(11) <b>2 096 849</b>	(51) <b>H04M 1/725</b>	IS 02.10.2010	IT 02.06.2010	LT 15.09.2010	LV 15.09.2010
(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010	LT 02.06.2010	LV 02.06.2010	MC 30.11.2010	NL 15.09.2010
CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010	MC 30.11.2010	NL 02.06.2010	PL 15.09.2010	PT 17.01.2011
EE 15.09.2010	ES 26.12.2010	PL 02.06.2010	PT 04.10.2010	RO 15.09.2010	SE 15.09.2010
FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	RO 02.06.2010	SE 02.06.2010	SI 15.09.2010	SK 15.09.2010
HR 15.09.2010	IS 15.01.2011	SI 02.06.2010	SK 02.06.2010	(11) <b>2 097 185</b>	(51) <b>B21B 38/06</b>
IT 15.09.2010	LT 15.09.2010	(11) <b>2 096 971</b>	(51) <b>A47L 9/02</b>	(84) BG 18.11.2010	(84) CY 18.08.2010
LV 15.09.2010	NL 15.09.2010	(84) AT 23.06.2010	(84) BE 23.06.2010	DK 18.08.2010	EE 18.08.2010
NO 15.12.2010	PL 15.09.2010	CY 23.06.2010	CZ 23.06.2010	GR 19.11.2010	IE 18.08.2010
PT 17.01.2011	RO 15.09.2010	DK 23.06.2010	EE 23.06.2010	IS 18.12.2010	IT 03.09.2010
SE 15.09.2010	SI 15.09.2010	FI 23.06.2010	GR 24.09.2010	LT 18.08.2010	LV 18.08.2010
SK 15.09.2010		IS 23.10.2010	IT 23.06.2010	MC 30.09.2010	PL 18.08.2010
(11) <b>2 096 864</b>	(51) <b>H04N 5/32</b>	LT 23.06.2010	LV 23.06.2010	PT 20.12.2010	RO 18.08.2010
(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011	MC 30.11.2010	NL 23.06.2010	SI 18.08.2010	SK 18.08.2010
NO 05.04.2011	SI 05.01.2011	PL 23.06.2010	PT 25.10.2010	(11) <b>2 097 201</b>	(51) <b>B23C 5/26</b>
(11) <b>2 096 885</b>	(51) <b>H04W 4/00</b>	RO 23.06.2010	SE 23.06.2010	(84) BE 30.09.2010	(84) BG 24.05.2010
(84) AT 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010	SI 23.06.2010	SK 23.06.2010	CY 24.02.2010	DK 24.02.2010
CZ 22.09.2010	EE 22.09.2010	(11) <b>2 096 985</b>	(51) <b>A61B 5/00</b>	EE 24.02.2010	ES 04.06.2010
ES 02.01.2011	FI 22.09.2010	(84) AT 04.08.2010	(84) BE 04.08.2010	FI 24.02.2010	GR 25.05.2010
GR 23.12.2010	HR 22.09.2010	BG 04.11.2010	CY 04.08.2010	IE 24.02.2010	IS 24.06.2010
IS 22.01.2011	IT 22.09.2010	CZ 04.08.2010	DK 04.08.2010	IT 13.09.2010	LT 24.02.2010
LT 22.09.2010	LV 22.09.2010	EE 04.08.2010	ES 15.11.2010	LV 24.02.2010	MC 30.09.2010
NL 22.09.2010	NO 22.12.2010	FI 04.08.2010	GR 05.11.2010	NL 24.02.2010	PT 25.06.2010
PL 22.09.2010	PT 24.01.2011	IS 04.12.2010	IT 04.08.2010	RO 24.02.2010	SI 24.02.2010
RO 22.09.2010	SE 22.09.2010	LT 04.08.2010	LV 04.08.2010	SK 24.02.2010	
SI 22.09.2010	SK 22.09.2010	MC 31.12.2010	NL 04.08.2010	(11) <b>2 097 211</b>	(51) <b>B23Q 1/00</b>
(11) <b>2 096 913</b>	(51) <b>A01N 43/40</b>	PL 04.08.2010	PT 06.12.2010	(84) AT 28.07.2010	(84) BG 28.10.2010
(84) BG 11.11.2010	(84) CY 11.08.2010	RO 04.08.2010	SE 04.08.2010	CY 28.07.2010	CZ 28.07.2010
CZ 11.08.2010	DK 11.08.2010	SI 04.08.2010	SK 04.08.2010	DK 28.07.2010	EE 28.07.2010
EE 11.08.2010	ES 22.11.2010	(11) <b>2 097 048</b>	(51) <b>A61F 2/60</b>	ES 08.11.2010	FI 28.07.2010
FI 11.08.2010	GR 12.11.2010	(84) CY 01.09.2010	(84) CZ 01.09.2010	GR 29.10.2010	IE 28.07.2010
IE 11.08.2010	IS 11.12.2010	EE 01.09.2010	ES 12.12.2010	IS 28.11.2010	LT 28.07.2010
LT 11.08.2010	LV 11.08.2010	FI 01.09.2010	GR 02.12.2010	LV 28.07.2010	MC 31.10.2010
MC 30.11.2010	NL 11.08.2010	IE 01.09.2010	IS 01.01.2011	NL 28.07.2010	PL 28.07.2010
PL 11.08.2010	PT 13.12.2010	IT 01.09.2010	LT 01.09.2010	PT 29.11.2010	RO 28.07.2010
RO 11.08.2010	SE 11.08.2010	LV 01.09.2010	MC 31.12.2010	SE 28.07.2010	SI 28.07.2010
SI 11.08.2010	SK 11.08.2010	NL 01.09.2010	PL 01.09.2010	SK 28.07.2010	
(11) <b>2 096 930</b>	(51) <b>A23C 9/137</b>	PT 03.01.2011	RO 01.09.2010	(11) <b>2 097 220</b>	(51) <b>B24B 23/02</b>
(84) LT 05.01.2011	(84) SI 05.01.2011	SI 01.09.2010	SK 01.09.2010	(84) BE 30.09.2010	(84) CY 23.06.2010
(11) <b>2 096 933</b>	(51) <b>A23C 19/09</b>	(11) <b>2 097 056</b>	(51) <b>A61H 39/02</b>	CZ 23.06.2010	DK 23.06.2010
(84) LT 05.01.2011	(84) SI 05.01.2011	(84) AT 24.11.2010	(84) BE 24.11.2010	EE 23.06.2010	FI 23.06.2010
(11) <b>2 096 940</b>	(51) <b>A23L 1/24</b>	BG 24.02.2011	CY 24.11.2010	GR 24.09.2010	IE 23.06.2010
(84) AT 07.07.2010	(84) BE 07.07.2010	ES 07.03.2011	FI 24.11.2010	IS 23.10.2010	IT 21.09.2010
BG 07.10.2010	CY 07.07.2010	GR 25.02.2011	IS 24.03.2011	LT 23.06.2010	LV 23.06.2010
CZ 07.07.2010	DK 07.07.2010	LT 24.11.2010	LV 24.11.2010	MC 30.09.2010	NL 23.06.2010
EE 07.07.2010	FI 07.07.2010	MC 31.12.2010	NL 24.11.2010	PL 23.06.2010	PT 25.10.2010
GR 08.10.2010	IS 07.11.2010	PT 24.03.2011	SE 24.11.2010	SE 23.06.2010	SI 23.06.2010
LT 07.07.2010	LV 07.07.2010	SI 24.11.2010		SK 23.06.2010	
MC 31.12.2010	PT 08.11.2010	(11) <b>2 097 175</b>	(51) <b>B05B 12/02</b>	(11) <b>2 097 227</b>	(51) <b>B25J 21/02</b>
RO 07.07.2010	SE 07.07.2010	(84) BG 04.11.2010	(84) CY 04.08.2010	(84) AT 12.05.2010	(84) CY 16.06.2010
SI 07.07.2010	SK 07.07.2010	CZ 04.08.2010	DK 04.08.2010	CZ 12.05.2010	DK 12.05.2010
		EE 04.08.2010	ES 15.11.2010	EE 12.05.2010	ES 23.08.2010

FI 12.05.2010	GR 13.08.2010	IE 27.10.2010	IS 27.02.2011	LT 07.07.2010	LV 07.07.2010
IE 12.05.2010	IS 12.09.2010	LT 27.10.2010	LV 27.10.2010	MC 30.11.2010	NL 07.07.2010
IT 12.05.2010	LT 12.05.2010	MC 31.12.2010	PT 28.02.2011	PL 07.07.2010	PT 08.11.2010
LV 12.05.2010	MC 30.11.2010	SI 27.10.2010		RO 07.07.2010	SE 07.07.2010
NL 12.05.2010	PL 12.05.2010			SI 07.07.2010	SK 07.07.2010
PT 13.09.2010	RO 12.05.2010	(11) <b>2 097 314</b>	(51) <b>B64C 3/48</b>		
SI 12.05.2010	SK 12.05.2010	(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010	(11) <b>2 097 411</b>	(51) <b>C07D 471/04</b>
(11) <b>2 097 228</b>	(51) <b>B26B 19/38</b>	CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010	(84) BG 17.02.2011	(84) CY 17.11.2010
(84) AT 14.07.2010	(84) BE 14.07.2010	EE 15.09.2010	FI 15.09.2010	FI 17.11.2010	GR 18.02.2011
BG 14.10.2010	CY 14.07.2010	GR 16.12.2010	IS 15.01.2011	IE 17.11.2010	IS 17.03.2011
CZ 14.07.2010	DK 14.07.2010	LT 15.09.2010	LV 15.09.2010	LT 17.11.2010	LV 17.11.2010
EE 14.07.2010	ES 25.10.2010	MC 31.12.2010	NL 15.09.2010	NL 17.11.2010	PT 17.03.2011
FI 14.07.2010	GR 15.10.2010	PT 17.01.2011	RO 15.09.2010	SE 17.11.2010	SI 17.11.2010
IS 14.11.2010	IT 14.07.2010	SE 15.09.2010	SI 15.09.2010		
LT 14.07.2010	LV 14.07.2010	SK 15.09.2010		(11) <b>2 097 426</b>	(51) <b>C07F 7/18</b>
MC 31.12.2010	NL 14.07.2010	(11) <b>2 097 327</b>	(51) <b>B65D 5/42</b>	(84) CY 23.06.2010	(84) CZ 23.06.2010
PL 14.07.2010	PT 15.11.2010	(84) AT 13.10.2010	(84) BE 13.10.2010	DK 23.06.2010	EE 23.06.2010
RO 14.07.2010	SE 14.07.2010	BG 13.01.2011	FI 13.10.2010	FI 23.06.2010	GR 24.09.2010
SI 14.07.2010	SK 14.07.2010	GR 14.01.2011	IS 13.02.2011	IE 23.06.2010	IS 23.10.2010
		LT 13.10.2010	LV 13.10.2010	IT 23.06.2010	LT 23.06.2010
(11) <b>2 097 260</b>	(51) <b>B41C 1/05</b>	MC 30.11.2010	PT 14.02.2011	LV 23.06.2010	MC 30.11.2010
(84) AT 21.07.2010	(84) BG 21.10.2010	SE 13.10.2010	SI 13.10.2010	PL 23.06.2010	PT 25.10.2010
CY 21.07.2010	CZ 21.07.2010			RO 23.06.2010	SE 23.06.2010
DK 21.07.2010	EE 21.07.2010	(11) <b>2 097 328</b>	(51) <b>B65D 5/72</b>	SI 23.06.2010	SK 23.06.2010
ES 01.11.2010	FI 21.07.2010	(84) CY 16.06.2010	(84) CZ 28.04.2010		
GR 22.10.2010	IS 21.11.2010	EE 28.04.2010	GR 29.07.2010	(11) <b>2 097 465</b>	(51) <b>C08G 18/12</b>
LT 21.07.2010	LV 21.07.2010	IS 28.08.2010	LT 28.04.2010	(84) AT 03.11.2010	(84) BE 03.11.2010
MC 31.12.2010	NL 21.07.2010	LV 28.04.2010	MC 30.11.2010	BG 03.02.2011	ES 14.02.2011
PL 21.07.2010	PT 22.11.2010	RO 28.04.2010	SI 28.04.2010	FI 03.11.2010	GR 04.02.2011
RO 21.07.2010	SE 21.07.2010	SK 28.04.2010		IS 03.03.2011	LT 03.11.2010
SI 21.07.2010	SK 21.07.2010			LV 03.11.2010	NL 03.11.2010
		(11) <b>2 097 341</b>	(51) <b>B65G 29/00</b>	PT 03.03.2011	SE 03.11.2010
(11) <b>2 097 292</b>	(51) <b>B60N 2/30</b>	(84) BG 27.01.2011	(84) ES 07.02.2011	SI 03.11.2010	
(84) AT 11.08.2010	(84) BE 11.08.2010	FI 27.10.2010	GR 28.01.2011		
BG 11.11.2010	CY 11.08.2010	IE 27.10.2010	IS 27.02.2011	(11) <b>2 097 467</b>	(51) <b>C08G 18/58</b>
CZ 11.08.2010	DK 11.08.2010	LT 27.10.2010	LV 27.10.2010	(84) BG 04.11.2010	(84) CY 04.08.2010
EE 11.08.2010	ES 22.11.2010	MC 30.11.2010	NL 27.10.2010	CZ 04.08.2010	DK 04.08.2010
FI 11.08.2010	GR 12.11.2010	PT 28.02.2011	SE 27.10.2010	EE 04.08.2010	FI 04.08.2010
IS 11.12.2010	LT 11.08.2010	SI 27.10.2010		GR 05.11.2010	IE 04.08.2010
LV 11.08.2010	MC 31.12.2010			IS 04.12.2010	LT 04.08.2010
NL 11.08.2010	PL 11.08.2010	(11) <b>2 097 346</b>	(51) <b>B65H 63/036</b>	LV 04.08.2010	MC 31.10.2010
PT 13.12.2010	RO 11.08.2010	(84) BE 30.09.2010	(84) CY 31.03.2010	PL 04.08.2010	PT 06.12.2010
SE 11.08.2010	SI 11.08.2010	CZ 31.03.2010	DK 31.03.2010	RO 04.08.2010	SE 04.08.2010
SK 11.08.2010		EE 31.03.2010	ES 12.07.2010	SI 04.08.2010	SK 04.08.2010
		FI 31.03.2010	FR 30.09.2010		
(11) <b>2 097 298</b>	(51) <b>B60S 1/38</b>	IE 31.03.2010	IS 31.07.2010	(11) <b>2 097 468</b>	(51) <b>C08G 61/08</b>
(84) BG 01.03.2011	(84) CY 01.12.2010	IT 13.09.2010	LT 31.03.2010	(84) AT 25.08.2010	(84) BE 25.08.2010
FI 01.12.2010	GR 02.03.2011	LV 31.03.2010	MC 30.09.2010	BG 25.11.2010	CY 25.08.2010
IE 01.12.2010	LT 01.12.2010	NL 31.03.2010	PL 31.03.2010	CZ 25.08.2010	DK 25.08.2010
LV 01.12.2010	NL 01.12.2010	PT 02.08.2010	RO 31.03.2010	EE 25.08.2010	FI 25.08.2010
SE 01.12.2010	SI 01.12.2010	SE 31.03.2010	SI 31.03.2010	GR 26.11.2010	IS 25.12.2010
		SK 31.03.2010		LT 25.08.2010	LV 25.08.2010
(11) <b>2 097 305</b>	(51) <b>B61F 5/02</b>			MC 30.11.2010	NL 25.08.2010
(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011	(11) <b>2 097 373</b>	(51) <b>C07D 209/08</b>	PL 25.08.2010	PT 27.12.2010
SI 05.01.2011		(84) BG 11.11.2010	(84) CY 11.08.2010	RO 25.08.2010	SE 25.08.2010
		CZ 11.08.2010	DK 11.08.2010	SI 25.08.2010	SK 25.08.2010
(11) <b>2 097 306</b>	(51) <b>B62B 3/00</b>	EE 11.08.2010	GR 12.11.2010		
(84) BG 10.06.2010	(84) CY 10.03.2010	IS 11.12.2010	IT 11.08.2010	(11) <b>2 097 480</b>	(51) <b>C08L 33/14</b>
CZ 10.03.2010	DK 10.03.2010	LT 11.08.2010	LV 11.08.2010	(84) AT 11.08.2010	(84) BG 11.11.2010
EE 10.03.2010	FI 10.03.2010	MC 31.12.2010	PL 11.08.2010	CY 11.08.2010	CZ 11.08.2010
GR 11.06.2010	IE 10.03.2010	PT 13.12.2010	RO 11.08.2010	DK 11.08.2010	EE 11.08.2010
IS 10.07.2010	IT 26.09.2010	SI 11.08.2010	SK 11.08.2010	ES 22.11.2010	FI 11.08.2010
LT 10.03.2010	LV 10.03.2010			GR 12.11.2010	IE 11.08.2010
MC 30.09.2010	PL 10.03.2010	(11) <b>2 097 377</b>	(51) <b>C07D 211/60</b>	IS 11.12.2010	IT 11.08.2010
RO 10.03.2010	SE 10.03.2010	(84) AT 07.07.2010	(84) BE 07.07.2010	LT 11.08.2010	LV 11.08.2010
SI 10.03.2010	SK 10.03.2010	BG 07.10.2010	CY 07.07.2010	MC 30.11.2010	NL 11.08.2010
		CZ 07.07.2010	DK 07.07.2010	PL 11.08.2010	PT 13.12.2010
(11) <b>2 097 312</b>	(51) <b>B63C 11/24</b>	EE 07.07.2010	ES 18.10.2010	RO 11.08.2010	SE 11.08.2010
(84) BG 27.01.2011	(84) ES 07.02.2011	FI 07.07.2010	GR 08.10.2010	SI 11.08.2010	SK 11.08.2010
FI 27.10.2010	GR 28.01.2011	IS 07.11.2010	IT 07.07.2010		





FI 06.10.2010	GR 07.01.2011	(11) <b>2 098 674</b>	(51) <b>E06B 3/66</b>	SI 06.10.2010
IS 06.02.2011	LT 06.10.2010	(84) BG 25.11.2010	(84) CY 25.08.2010	(11) <b>2 099 278</b>
LV 06.10.2010	MC 31.12.2010	CZ 25.08.2010	DK 25.08.2010	(84) AT 13.10.2010
PT 07.02.2011	SE 06.10.2010	EE 25.08.2010	ES 06.12.2010	ES 24.01.2011
SI 06.10.2010		FI 25.08.2010	GR 26.11.2010	GR 14.01.2011
(11) <b>2 098 206</b>	(51) <b>A61G 12/00</b>	HR 25.08.2010	IE 25.08.2010	IS 13.02.2011
(84) BE 22.12.2010	(84) BG 22.03.2011	IS 25.12.2010	LT 25.08.2010	LV 13.10.2010
CY 22.12.2010	ES 02.04.2011	LV 25.08.2010	NL 25.08.2010	NL 13.10.2010
FI 22.12.2010	HR 22.12.2010	NO 25.11.2010	PL 25.08.2010	SE 13.10.2010
LT 22.12.2010	LV 22.12.2010	RO 25.08.2010	SE 25.08.2010	(11) <b>2 099 292</b>
NO 22.03.2011	SE 22.12.2010	SI 25.08.2010	SK 25.08.2010	(84) AT 26.05.2010
SI 22.12.2010		(11) <b>2 098 679</b>	(51) <b>E21B 7/04</b>	(84) BE 26.05.2010
(11) <b>2 098 285</b>	(51) <b>B01J 10/02</b>	(84) AT 03.11.2010	(84) BE 03.11.2010	CY 16.06.2010
(84) AT 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010	BG 03.02.2011	FI 03.11.2010	DK 26.05.2010
CZ 22.09.2010	EE 22.09.2010	GR 04.02.2011	HR 03.11.2010	FI 26.05.2010
FI 22.09.2010	GR 23.12.2010	IS 03.03.2011	LT 03.11.2010	IS 26.09.2010
HR 22.09.2010	IS 22.01.2011	LV 03.11.2010	PT 03.03.2011	LV 26.05.2010
LT 22.09.2010	LV 22.09.2010	SI 03.11.2010		NL 26.05.2010
NO 22.12.2010	PL 22.09.2010	(11) <b>2 098 697</b>	(51) <b>F01N 3/20</b>	RO 26.05.2010
PT 24.01.2011	RO 22.09.2010	(84) ES 12.12.2010	(84) AT 29.09.2010	SI 26.05.2010
SE 22.09.2010	SI 22.09.2010	(11) <b>2 098 756</b>	(51) <b>F16H 45/02</b>	(11) <b>2 099 301</b>
SK 22.09.2010		(84) AT 22.12.2010	(84) BG 22.03.2011	(84) AT 29.09.2010
(11) <b>2 098 414</b>	(51) <b>B60R 19/18</b>	CY 22.12.2010	ES 02.04.2011	EE 29.09.2010
(84) EE 22.09.2010	(84) FI 22.09.2010	FI 22.12.2010	HR 22.12.2010	GR 30.12.2010
GR 23.12.2010	HR 22.09.2010	LT 22.12.2010	LV 22.12.2010	LT 29.09.2010
IE 22.09.2010	IS 22.01.2011	NO 22.03.2011	SE 22.12.2010	MC 31.12.2010
LT 22.09.2010	LV 22.09.2010	SI 22.12.2010		SI 29.09.2010
NL 22.09.2010	NO 22.12.2010	(11) <b>2 098 814</b>	(51) <b>F41F 3/04</b>	(11) <b>2 099 334</b>
PL 22.09.2010	PT 24.01.2011	(84) AT 13.10.2010	(84) BE 13.10.2010	(84) AT 15.09.2010
RO 22.09.2010	SE 22.09.2010	BG 13.01.2011	FI 13.10.2010	CY 15.09.2010
SI 22.09.2010	SK 22.09.2010	GR 14.01.2011	HR 13.10.2010	EE 15.09.2010
(11) <b>2 098 421</b>	(51) <b>B60S 1/52</b>	IS 13.02.2011	LT 13.10.2010	FI 15.09.2010
(84) AT 22.09.2010	(84) EE 22.09.2010	LV 13.10.2010	NL 13.10.2010	IS 15.01.2011
ES 02.01.2011	FI 22.09.2010	NO 13.01.2011	PT 14.02.2011	LT 15.09.2010
GR 23.12.2010	HR 22.09.2010	SE 13.10.2010	SI 13.10.2010	MC 31.12.2010
IE 22.09.2010	IS 22.01.2011	(11) <b>2 098 837</b>	(51) <b>G01F 23/14</b>	PL 15.09.2010
IT 22.09.2010	LT 22.09.2010	(84) BG 28.10.2010	(84) CY 28.07.2010	RO 15.09.2010
LV 22.09.2010	NL 22.09.2010	CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010	SI 15.09.2010
NO 22.12.2010	PL 22.09.2010	EE 28.07.2010	ES 08.11.2010	(11) <b>2 099 343</b>
PT 24.01.2011	RO 22.09.2010	FI 28.07.2010	GR 29.10.2010	(84) AT 01.09.2010
SE 22.09.2010	SI 22.09.2010	HR 28.07.2010	IE 28.07.2010	CY 01.09.2010
SK 22.09.2010		IS 28.11.2010	LT 28.07.2010	EE 01.09.2010
(11) <b>2 098 506</b>	(51) <b>C07D 201/06</b>	LV 28.07.2010	NL 28.07.2010	FI 01.09.2010
(84) AT 28.07.2010	(84) BE 28.07.2010	NO 28.10.2010	PL 28.07.2010	IS 01.01.2011
BG 28.10.2010	CY 28.07.2010	SE 28.07.2010	SI 28.07.2010	LT 01.09.2010
CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010	SK 28.07.2010		MC 31.12.2010
EE 28.07.2010	ES 08.11.2010	(11) <b>2 099 100</b>	(51) <b>H01R 13/523</b>	PL 01.09.2010
FI 28.07.2010	GR 29.10.2010	(84) BG 21.10.2010	(84) CY 21.07.2010	RO 01.09.2010
HR 28.07.2010	IS 28.11.2010	CZ 21.07.2010	DK 21.07.2010	SI 01.09.2010
IT 28.07.2010	LT 28.07.2010	EE 21.07.2010	ES 01.11.2010	(11) <b>2 099 380</b>
LV 28.07.2010	NL 28.07.2010	FI 21.07.2010	GR 22.10.2010	(84) CY 16.06.2010
NO 28.10.2010	PL 28.07.2010	HR 21.07.2010	IE 21.07.2010	DK 12.05.2010
RO 28.07.2010	SE 28.07.2010	IS 21.11.2010	LT 21.07.2010	ES 23.08.2010
SI 28.07.2010	SK 28.07.2010	LV 21.07.2010	NL 21.07.2010	GR 13.08.2010
(11) <b>2 098 627</b>	(51) <b>D06F 37/28</b>	NO 21.10.2010	PL 21.07.2010	IE 12.05.2010
(84) CY 15.09.2010	(84) CZ 15.09.2010	RO 21.07.2010	SE 21.07.2010	IT 12.05.2010
EE 15.09.2010	FI 15.09.2010	SI 21.07.2010	SK 21.07.2010	LV 12.05.2010
GR 16.12.2010	HR 15.09.2010	(11) <b>2 099 179</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>	NL 12.05.2010
IE 15.09.2010	IS 15.01.2011	(84) AT 06.10.2010	(84) BE 06.10.2010	NL 12.05.2010
LT 15.09.2010	LV 15.09.2010	BG 06.01.2011	ES 17.01.2011	PL 12.05.2010
NL 15.09.2010	NO 15.12.2010	FI 06.10.2010	GR 07.01.2011	SE 12.05.2010
PL 15.09.2010	PT 17.01.2011	MC 30.11.2010	NL 06.10.2010	SK 12.05.2010
RO 15.09.2010	SE 15.09.2010	PT 07.02.2011	SE 06.10.2010	(11) <b>2 099 393</b>
SI 15.09.2010	SK 15.09.2010			(84) AT 30.06.2010
				CY 30.06.2010
				DK 30.06.2010
				(51) <b>A01B 51/04</b>
				(84) BG 13.01.2011
				FI 13.10.2010
				IE 13.10.2010
				LT 13.10.2010
				MC 31.12.2010
				PT 14.02.2011
				SI 13.10.2010
				(51) <b>A01N 25/10</b>
				(84) BE 26.05.2010
				CZ 26.05.2010
				EE 26.05.2010
				GR 27.08.2010
				LT 26.05.2010
				MC 30.11.2010
				PT 27.09.2010
				SE 26.05.2010
				SK 26.05.2010
				(51) <b>A01N 43/90</b>
				(84) CZ 29.09.2010
				FI 29.09.2010
				IS 29.01.2011
				LV 29.09.2010
				RO 29.09.2010
				SK 29.09.2010
				(51) <b>A47C 5/00</b>
				(84) BE 15.09.2010
				CZ 15.09.2010
				ES 26.12.2010
				GR 16.12.2010
				IT 15.09.2010
				LV 15.09.2010
				NL 15.09.2010
				PT 17.01.2011
				SE 15.09.2010
				SK 15.09.2010
				(51) <b>A47J 36/34</b>
				(84) BE 01.09.2010
				CZ 01.09.2010
				ES 12.12.2010
				GR 02.12.2010
				IT 01.09.2010
				LV 01.09.2010
				NL 01.09.2010
				PT 03.01.2011
				SE 01.09.2010
				SK 01.09.2010
				(51) <b>A61B 19/00</b>
				(84) CZ 12.05.2010
				EE 12.05.2010
				FI 12.05.2010
				HR 12.05.2010
				IS 12.09.2010
				LT 12.05.2010
				MC 30.11.2010
				NO 12.08.2010
				RO 12.05.2010
				SI 12.05.2010
				(51) <b>A61F 2/90</b>
				(84) BE 30.06.2010
				CZ 30.06.2010
				EE 30.06.2010

ES 11.10.2010	FI 30.06.2010	MC 30.11.2010	NL 17.03.2010	DK 10.03.2010	EE 10.03.2010
GR 01.10.2010	IS 30.10.2010	PL 17.03.2010	PT 19.07.2010	FI 10.03.2010	GR 11.06.2010
IT 30.06.2010	LT 30.06.2010	RO 17.03.2010	SE 17.03.2010	IE 10.03.2010	IS 10.07.2010
LV 30.06.2010	MC 30.11.2010	SI 17.03.2010	SK 17.03.2010	LT 10.03.2010	LV 10.03.2010
NL 30.06.2010	PL 30.06.2010	(11) <b>2 099 576</b>	(51) <b>B22D 41/50</b>	MC 30.11.2010	NL 10.03.2010
PT 02.11.2010	RO 30.06.2010	(84) AT 19.05.2010	(84) CY 16.06.2010	PL 10.03.2010	PT 12.07.2010
SE 30.06.2010	SI 30.06.2010	DK 19.05.2010	EE 19.05.2010	RO 10.03.2010	SE 10.03.2010
SK 30.06.2010		GR 20.08.2010	IE 19.05.2010	SI 10.03.2010	SK 10.03.2010
		IS 19.09.2010	IT 03.09.2010	(11) <b>2 099 634</b>	(51) <b>B60K 28/06</b>
(11) <b>2 099 402</b>	(51) <b>A61G 7/015</b>	LT 19.05.2010	LV 19.05.2010	(84) BG 04.11.2010	(84) CY 04.08.2010
(84) AT 24.11.2010	(84) BG 24.02.2011	MC 30.09.2010	PT 20.09.2010	CZ 04.08.2010	DK 04.08.2010
CY 24.11.2010	FI 24.11.2010	RO 19.05.2010		EE 04.08.2010	ES 15.11.2010
GR 25.02.2011	IE 24.11.2010	(11) <b>2 099 578</b>	(51) <b>B23K 26/08</b>	FI 04.08.2010	GR 05.11.2010
IS 24.03.2011	LT 24.11.2010	(84) AT 18.08.2010	(84) BG 18.11.2010	IE 04.08.2010	IS 04.12.2010
LV 24.11.2010	MC 31.12.2010	CY 18.08.2010	CZ 18.08.2010	LT 04.08.2010	LV 04.08.2010
NL 24.11.2010	PT 24.03.2011	EE 18.08.2010	FI 18.08.2010	MC 31.10.2010	NL 04.08.2010
SE 24.11.2010	SI 24.11.2010	GR 19.11.2010	IS 18.12.2010	PL 04.08.2010	PT 06.12.2010
		LT 18.08.2010	LV 18.08.2010	RO 04.08.2010	SE 04.08.2010
(11) <b>2 099 421</b>	(51) <b>A61K 8/34</b>	MC 31.12.2010	NL 18.08.2010	SI 04.08.2010	SK 04.08.2010
(84) AT 30.06.2010	(84) BE 30.06.2010	PL 18.08.2010	PT 20.12.2010		
CY 30.06.2010	CZ 30.06.2010	RO 18.08.2010	SI 18.08.2010	(11) <b>2 099 658</b>	(51) <b>B60R 21/217</b>
DK 30.06.2010	EE 30.06.2010	SK 18.08.2010		(84) BG 27.01.2011	(84) ES 07.02.2011
FI 30.06.2010	GR 01.10.2010	(11) <b>2 099 593</b>	(51) <b>B28B 3/00</b>	FI 27.10.2010	GR 28.01.2011
IS 30.10.2010	IT 30.06.2010	(84) BG 08.03.2011	(84) CY 08.12.2010	IE 27.10.2010	IS 27.02.2011
LT 30.06.2010	LV 30.06.2010	IE 08.12.2010	LT 08.12.2010	LT 27.10.2010	LV 27.10.2010
MC 30.11.2010	NL 30.06.2010	LV 08.12.2010	SE 08.12.2010	MC 30.11.2010	NL 27.10.2010
PL 30.06.2010	PT 02.11.2010	SI 08.12.2010		PT 28.02.2011	SE 27.10.2010
RO 30.06.2010	SE 30.06.2010			SI 27.10.2010	
SI 30.06.2010	SK 30.06.2010				
		(11) <b>2 099 445</b>	(51) <b>A61K 31/17</b>	(11) <b>2 099 666</b>	(51) <b>B60T 13/68</b>
(84) AT 17.11.2010	(84) BE 17.11.2010	(84) AT 25.08.2010	(84) BG 25.11.2010	(84) CY 23.06.2010	(84) CZ 23.06.2010
BG 17.02.2011	CY 17.11.2010	CY 25.08.2010	CZ 25.08.2010	DK 23.06.2010	EE 23.06.2010
ES 28.02.2011	FI 17.11.2010	DK 25.08.2010	EE 25.08.2010	FI 23.06.2010	GR 24.09.2010
GR 18.02.2011	IS 17.03.2011	ES 06.12.2010	FI 25.08.2010	IE 23.06.2010	IS 23.10.2010
LT 17.11.2010	LV 17.11.2010	GR 26.11.2010	IE 25.08.2010	LT 23.06.2010	LV 23.06.2010
NL 17.11.2010	SE 17.11.2010	IS 25.12.2010	LT 25.08.2010	MC 30.11.2010	PL 23.06.2010
SI 17.11.2010		LV 25.08.2010	MC 31.12.2010	PT 25.10.2010	RO 23.06.2010
		NL 25.08.2010	PL 25.08.2010	SI 23.06.2010	SK 23.06.2010
(11) <b>2 099 512</b>	(51) <b>A61M 1/00</b>	PT 27.12.2010	RO 25.08.2010	(11) <b>2 099 670</b>	(51) <b>B62D 5/00</b>
(84) CY 16.06.2010	(84) CZ 21.04.2010	SE 25.08.2010	SI 25.08.2010	(84) CY 15.09.2010	(84) CZ 15.09.2010
DK 21.04.2010	EE 21.04.2010	SK 25.08.2010		EE 15.09.2010	ES 26.12.2010
ES 01.08.2010	FI 21.04.2010			FI 15.09.2010	GR 16.12.2010
GR 22.07.2010	IE 21.04.2010	(11) <b>2 099 623</b>	(51) <b>B60C 11/16</b>	IE 15.09.2010	IS 15.01.2011
IS 21.08.2010	LT 21.04.2010	(84) AT 09.06.2010	(84) CY 16.06.2010	IT 15.09.2010	LT 15.09.2010
LV 21.04.2010	MC 30.11.2010	CZ 09.06.2010	DK 09.06.2010	LV 15.09.2010	MC 30.11.2010
NL 21.04.2010	PL 21.04.2010	EE 09.06.2010	FI 09.06.2010	NL 15.09.2010	PL 15.09.2010
PT 23.08.2010	RO 21.04.2010	GR 10.09.2010	IE 09.06.2010	PT 17.01.2011	RO 15.09.2010
SE 21.04.2010	SI 21.04.2010	IS 09.10.2010	LT 09.06.2010	SE 15.09.2010	SI 15.09.2010
SK 21.04.2010		LV 09.06.2010	MC 30.11.2010	SK 15.09.2010	
		NL 09.06.2010	PL 09.06.2010		
(11) <b>2 099 547</b>	(51) <b>B01D 46/00</b>	PT 11.10.2010	RO 09.06.2010	(11) <b>2 099 704</b>	(51) <b>B65H 7/12</b>
(84) BG 25.11.2010	(84) CY 25.08.2010	SE 09.06.2010	SI 09.06.2010	(84) AT 01.09.2010	(84) BE 01.09.2010
CZ 25.08.2010	DK 25.08.2010	SK 09.06.2010		CY 01.09.2010	CZ 01.09.2010
EE 25.08.2010	ES 06.12.2010			EE 01.09.2010	ES 12.12.2010
FI 25.08.2010	GR 26.11.2010	(11) <b>2 099 627</b>	(51) <b>B60G 21/05</b>	FI 01.09.2010	GR 02.12.2010
IE 25.08.2010	IS 25.12.2010	(84) AT 05.05.2010	(84) CY 16.06.2010	HR 01.09.2010	IS 01.01.2011
IT 25.08.2010	LT 25.08.2010	CZ 05.05.2010	DK 05.05.2010	IT 01.09.2010	LT 01.09.2010
LV 25.08.2010	MC 30.11.2010	EE 05.05.2010	ES 16.08.2010	LV 01.09.2010	NL 01.09.2010
NL 25.08.2010	PT 27.12.2010	FI 05.05.2010	GR 06.08.2010	NO 01.12.2010	PL 01.09.2010
RO 25.08.2010	SE 25.08.2010	IE 05.05.2010	IS 05.09.2010	PT 03.01.2011	RO 01.09.2010
SI 25.08.2010	SK 25.08.2010	IT 05.05.2010	LT 05.05.2010	SE 01.09.2010	SI 01.09.2010
		LV 05.05.2010	MC 30.11.2010	SK 01.09.2010	
(11) <b>2 099 575</b>	(51) <b>B21D 7/03</b>	NL 05.05.2010	PL 05.05.2010		
(84) BG 17.06.2010	(84) CY 17.03.2010	PT 06.09.2010	RO 05.05.2010	(11) <b>2 099 719</b>	(51) <b>C03B 7/098</b>
CZ 17.03.2010	DK 17.03.2010	SE 05.05.2010	SI 05.05.2010	(84) BG 20.01.2011	(84) ES 31.01.2011
EE 17.03.2010	ES 28.06.2010	SK 05.05.2010		FI 20.10.2010	GR 21.01.2011
FI 17.03.2010	GR 18.06.2010			IE 20.10.2010	IS 20.02.2011
IE 17.03.2010	IS 17.07.2010	(11) <b>2 099 629</b>	(51) <b>B60J 5/10</b>	LT 20.10.2010	LV 20.10.2010
LT 17.03.2010	LV 17.03.2010	(84) BG 10.06.2010	(84) CY 10.03.2010		





(11) <b>2 100 026</b>	(51) <b>F02M 45/02</b>	(11) <b>2 100 178</b>	(51) <b>G02B 13/16</b>	(11) <b>2 100 326</b>	(51) <b>H01L 21/311</b>
(84) BG 22.03.2011	(84) CY 22.12.2010	(84) AT 04.08.2010	(84) BG 04.11.2010	(84) AT 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010
ES 02.04.2011	FI 22.12.2010	CY 04.08.2010	CZ 04.08.2010	CZ 22.09.2010	EE 22.09.2010
LT 22.12.2010	LV 22.12.2010	DK 04.08.2010	EE 04.08.2010	ES 02.01.2011	FI 22.09.2010
SE 22.12.2010	SI 22.12.2010	ES 15.11.2010	FI 04.08.2010	GR 23.12.2010	IS 22.01.2011
		GR 05.11.2010	IE 04.08.2010	IT 22.09.2010	LT 22.09.2010
(11) <b>2 100 062</b>	(51) <b>F16K 11/048</b>	IS 04.12.2010	LT 04.08.2010	LV 22.09.2010	MC 30.11.2010
(84) BG 28.10.2010	(84) CY 28.07.2010	LV 04.08.2010	MC 31.12.2010	NL 22.09.2010	PL 22.09.2010
CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010	NL 04.08.2010	PL 04.08.2010	PT 24.01.2011	RO 22.09.2010
EE 28.07.2010	ES 08.11.2010	PT 06.12.2010	RO 04.08.2010	SE 22.09.2010	SI 22.09.2010
FI 28.07.2010	GR 29.10.2010	SE 04.08.2010	SI 04.08.2010	SK 22.09.2010	
IE 28.07.2010	IS 28.11.2010	SK 04.08.2010			
LT 28.07.2010	LV 28.07.2010				
MC 30.11.2010	NL 28.07.2010	(11) <b>2 100 196</b>	(51) <b>G05B 11/42</b>	(11) <b>2 100 344</b>	(51) <b>H01P 5/22</b>
PL 28.07.2010	PT 29.11.2010	(84) BG 04.11.2010	(84) CY 04.08.2010	(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010
RO 28.07.2010	SE 28.07.2010	CZ 04.08.2010	DK 04.08.2010	CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010
SI 28.07.2010	SK 28.07.2010	EE 04.08.2010	ES 15.11.2010	EE 15.09.2010	ES 26.12.2010
		FI 04.08.2010	FR 02.11.2010	GR 16.12.2010	IS 15.01.2011
		GR 05.11.2010	IE 04.08.2010	IT 15.09.2010	LT 15.09.2010
(11) <b>2 100 067</b>	(51) <b>F16L 11/24</b>	IS 04.12.2010	IT 04.08.2010	LV 15.09.2010	MC 31.10.2010
(84) AT 31.03.2010	(84) BE 31.03.2010	LT 04.08.2010	LV 04.08.2010	NL 15.09.2010	PL 15.09.2010
CY 31.03.2010	CZ 31.03.2010	MC 31.10.2010	PL 04.08.2010	PT 17.01.2011	RO 15.09.2010
DK 31.03.2010	EE 31.03.2010	PT 06.12.2010	RO 04.08.2010	SI 15.09.2010	SK 15.09.2010
FI 31.03.2010	IS 31.07.2010	SE 04.08.2010	SI 04.08.2010		
LT 31.03.2010	LV 31.03.2010	SK 04.08.2010			
MC 30.11.2010	NL 31.03.2010				
PT 02.08.2010	RO 31.03.2010	(11) <b>2 100 209</b>	(51) <b>G06F 3/023</b>	(11) <b>2 100 369</b>	(51) <b>H02P 6/18</b>
SE 31.03.2010	SI 31.03.2010	(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010	(84) CY 01.09.2010	(84) CZ 01.09.2010
SK 31.03.2010		CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010	EE 01.09.2010	ES 12.12.2010
		EE 15.09.2010	ES 26.12.2010	FI 01.09.2010	GR 02.12.2010
		FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	IE 01.09.2010	IS 01.01.2011
(11) <b>2 100 134</b>	(51) <b>G01N 30/00</b>	IS 15.01.2011	LT 15.09.2010	LT 01.09.2010	LV 01.09.2010
(84) BE 31.08.2010	(84) BG 07.10.2010	LV 15.09.2010	MC 30.11.2010	MC 31.10.2010	NL 01.09.2010
CY 07.07.2010	CZ 07.07.2010	NL 15.09.2010	PL 15.09.2010	PL 01.09.2010	PT 03.01.2011
DK 07.07.2010	EE 07.07.2010	PT 17.01.2011	RO 15.09.2010	RO 01.09.2010	SI 01.09.2010
ES 18.10.2010	FI 07.07.2010	SI 15.09.2010	SK 15.09.2010	SK 01.09.2010	
GR 08.10.2010	HR 07.07.2010				
IE 07.07.2010	IS 07.11.2010	(11) <b>2 100 212</b>	(51) <b>G06F 3/048</b>	(11) <b>2 100 406</b>	(51) <b>H04L 12/18</b>
IT 07.07.2010	LT 07.07.2010	(84) AT 27.10.2010	(84) BE 27.10.2010	(84) AT 25.08.2010	(84) BE 25.08.2010
LV 07.07.2010	MC 31.08.2010	BG 27.01.2011	ES 07.02.2011	BG 25.11.2010	CY 25.08.2010
NL 07.07.2010	NO 07.10.2010	FI 27.10.2010	GR 28.01.2011	CZ 25.08.2010	DK 25.08.2010
PL 07.07.2010	RO 07.07.2010	IS 27.02.2011	LT 27.10.2010	EE 25.08.2010	ES 06.12.2010
SE 07.07.2010	SI 07.07.2010	LV 27.10.2010	MC 31.12.2010	FI 25.08.2010	GR 26.11.2010
SK 07.07.2010		NL 27.10.2010	PT 28.02.2011	IS 25.12.2010	IT 25.08.2010
		SE 27.10.2010	SI 27.10.2010	LT 25.08.2010	LV 25.08.2010
				MC 31.12.2010	NL 25.08.2010
(11) <b>2 100 135</b>	(51) <b>G01N 30/00</b>			PL 25.08.2010	PT 27.12.2010
(84) BE 31.08.2010	(84) BG 14.10.2010	(11) <b>2 100 219</b>	(51) <b>G06F 7/58</b>	RO 25.08.2010	SE 25.08.2010
CY 14.07.2010	CZ 14.07.2010	(84) AT 13.10.2010	(84) BE 13.10.2010	SI 25.08.2010	SK 25.08.2010
DK 14.07.2010	EE 14.07.2010	BG 13.01.2011	FI 13.10.2010		
ES 25.10.2010	FI 14.07.2010	GR 14.01.2011	HR 13.10.2010	(11) <b>2 100 409</b>	(51) <b>H04L 12/28</b>
GR 15.10.2010	HR 14.07.2010	IS 13.02.2011	LT 13.10.2010	(84) BG 24.06.2010	(84) CZ 24.03.2010
IE 14.07.2010	IS 14.11.2010	LV 13.10.2010	NO 13.01.2011	DK 24.03.2010	EE 24.03.2010
IT 14.07.2010	LT 14.07.2010	SE 13.10.2010	SI 13.10.2010	FI 24.03.2010	GR 25.06.2010
LV 14.07.2010	MC 31.08.2010			IE 24.03.2010	IS 24.07.2010
NL 14.07.2010	NO 14.10.2010			LT 24.03.2010	LV 24.03.2010
PL 14.07.2010	RO 14.07.2010	(11) <b>2 100 224</b>	(51) <b>G06F 11/20</b>	MC 30.11.2010	PT 26.07.2010
SE 14.07.2010	SI 14.07.2010	(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010	RO 24.03.2010	SE 24.03.2010
SK 14.07.2010		BG 22.03.2011	CY 22.12.2010	SI 24.03.2010	SK 24.03.2010
		ES 02.04.2011	FI 22.12.2010		
		HR 22.12.2010	LT 22.12.2010	(11) <b>2 100 438</b>	(51) <b>H04M 3/42</b>
(11) <b>2 100 160</b>	(51) <b>G01S 5/10</b>	LV 22.12.2010	NO 22.03.2011	(84) BE 11.08.2010	(84) BG 11.11.2010
(84) AT 25.08.2010	(84) BG 25.11.2010	SE 22.12.2010	SI 22.12.2010	CY 11.08.2010	CZ 11.08.2010
CY 25.08.2010	CZ 25.08.2010			DK 11.08.2010	EE 11.08.2010
DK 25.08.2010	EE 25.08.2010			ES 22.11.2010	FI 11.08.2010
ES 06.12.2010	GR 26.11.2010	(11) <b>2 100 263</b>	(51) <b>G06K 19/073</b>	GR 12.11.2010	HR 11.08.2010
IE 25.08.2010	IS 25.12.2010	(84) AT 20.10.2010	(84) BE 20.10.2010	IS 11.12.2010	IT 11.08.2010
IT 25.08.2010	LT 25.08.2010	BG 20.01.2011	ES 31.01.2011	LT 11.08.2010	LV 11.08.2010
LV 25.08.2010	MC 31.12.2010	FI 20.10.2010	GR 21.01.2011	NL 11.08.2010	NO 11.11.2010
NL 25.08.2010	PL 25.08.2010	IS 20.02.2011	LT 20.10.2010	PL 11.08.2010	RO 11.08.2010
PT 27.12.2010	RO 25.08.2010	LV 20.10.2010	NL 20.10.2010	SE 11.08.2010	SI 11.08.2010
SE 25.08.2010	SI 25.08.2010	PT 21.02.2011	SE 20.10.2010	SK 11.08.2010	
SK 25.08.2010		SI 20.10.2010			



LT 28.07.2010	LV 28.07.2010	LT 07.07.2010	LV 07.07.2010	FI 13.10.2010	GR 14.01.2011
MC 30.11.2010	NL 28.07.2010	RO 07.07.2010	SE 07.07.2010	IE 13.10.2010	IS 13.02.2011
PL 28.07.2010	PT 29.11.2010	SI 07.07.2010	SK 07.07.2010	LT 13.10.2010	LV 13.10.2010
RO 28.07.2010	SE 28.07.2010	(11) <b>2 101 922</b>	(51) <b>B05B 1/08</b>	MC 31.10.2010	NL 13.10.2010
SI 28.07.2010	SK 28.07.2010	(84) AT 20.10.2010	(84) BE 20.10.2010	PT 14.02.2011	SE 13.10.2010
(11) <b>2 101 704</b>	(51) <b>A61G 5/04</b>	BG 20.01.2011	ES 31.01.2011	SI 13.10.2010	
(84) BG 04.11.2010	(84) CY 04.08.2010	FI 20.10.2010	GR 21.01.2011	(11) <b>2 102 042</b>	(51) <b>B60S 1/38</b>
CZ 04.08.2010	EE 04.08.2010	IS 20.02.2011	LT 20.10.2010	(84) BG 01.03.2011	(84) CY 01.12.2010
ES 15.11.2010	FI 04.08.2010	LV 20.10.2010	MC 31.12.2010	ES 12.03.2011	FI 01.12.2010
GR 05.11.2010	HR 04.08.2010	NL 20.10.2010	PT 21.02.2011	GR 02.03.2011	IE 01.12.2010
IS 04.12.2010	IT 04.08.2010	SE 20.10.2010	SI 20.10.2010	LT 01.12.2010	LV 01.12.2010
LT 04.08.2010	LV 04.08.2010	(11) <b>2 101 943</b>	(51) <b>B23B 27/04</b>	NL 01.12.2010	SE 01.12.2010
NL 04.08.2010	PL 04.08.2010	(84) BG 11.11.2010	(84) CY 11.08.2010	SI 01.12.2010	
RO 04.08.2010	SI 04.08.2010	DK 11.08.2010	EE 11.08.2010	(11) <b>2 102 044</b>	(51) <b>B60S 3/06</b>
SK 04.08.2010		ES 22.11.2010	FI 11.08.2010	(84) LT 05.01.2011	(84) NO 05.04.2011
(11) <b>2 101 741</b>	(51) <b>A61K 9/16</b>	GR 12.11.2010	IE 11.08.2010	SI 05.01.2011	
(84) AT 11.08.2010	(84) BE 11.08.2010	IS 11.12.2010	LT 11.08.2010	(11) <b>2 102 053</b>	(51) <b>B62D 15/02</b>
BG 11.11.2010	CY 11.08.2010	LV 11.08.2010	MC 31.10.2010	(84) CY 01.09.2010	(84) CZ 01.09.2010
CZ 11.08.2010	DK 11.08.2010	NL 11.08.2010	PT 13.12.2010	EE 01.09.2010	ES 12.12.2010
EE 11.08.2010	ES 22.11.2010	RO 11.08.2010	SE 11.08.2010	FI 01.09.2010	GR 02.12.2010
FI 11.08.2010	GR 12.11.2010	SI 11.08.2010		IE 01.09.2010	IS 01.01.2011
IS 11.12.2010	IT 11.08.2010	(11) <b>2 101 954</b>	(51) <b>B25C 5/02</b>	LT 01.09.2010	LV 01.09.2010
LT 11.08.2010	LV 11.08.2010	(84) AT 24.11.2010	(84) BE 24.11.2010	MC 30.11.2010	NL 01.09.2010
MC 31.10.2010	NL 11.08.2010	BG 24.02.2011	CY 24.11.2010	PL 01.09.2010	PT 03.01.2011
PL 11.08.2010	PT 13.12.2010	ES 07.03.2011	FI 24.11.2010	RO 01.09.2010	SE 01.09.2010
RO 11.08.2010	SE 11.08.2010	GR 25.02.2011	IS 24.03.2011	SI 01.09.2010	SK 01.09.2010
SI 11.08.2010	SK 11.08.2010	LT 24.11.2010	LV 24.11.2010	(11) <b>2 102 055</b>	(51) <b>B63B 3/08</b>
(11) <b>2 101 798</b>	(51) <b>A61K 36/00</b>	MC 31.12.2010	NL 24.11.2010	(84) AT 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010
(84) AT 07.07.2010	(84) BE 07.07.2010	PT 24.03.2011	SE 24.11.2010	CZ 22.09.2010	EE 22.09.2010
BG 07.10.2010	CY 07.07.2010	SI 24.11.2010		ES 02.01.2011	FI 22.09.2010
CZ 07.07.2010	DK 07.07.2010	(11) <b>2 101 966</b>	(51) <b>B26B 21/40</b>	GR 23.12.2010	IS 22.01.2011
EE 07.07.2010	ES 18.10.2010	(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010	LT 22.09.2010	LV 22.09.2010
FI 07.07.2010	GR 08.10.2010	BG 22.03.2011	CY 22.12.2010	MC 31.12.2010	NL 22.09.2010
IS 07.11.2010	LT 07.07.2010	ES 02.04.2011	FI 22.12.2010	PL 22.09.2010	PT 24.01.2011
LV 07.07.2010	MC 31.12.2010	HR 22.12.2010	LT 22.12.2010	RO 22.09.2010	SE 22.09.2010
NL 07.07.2010	PL 07.07.2010	LV 22.12.2010	NO 22.03.2011	SI 22.09.2010	SK 22.09.2010
PT 08.11.2010	RO 07.07.2010	SE 22.12.2010	SI 22.12.2010	(11) <b>2 102 059</b>	(51) <b>B63H 25/38</b>
SE 07.07.2010	SI 07.07.2010	(11) <b>2 101 987</b>	(51) <b>B29C 67/00</b>	(84) CY 01.09.2010	(84) CZ 01.09.2010
SK 07.07.2010		(84) BG 01.03.2011	(84) CY 01.12.2010	EE 01.09.2010	IE 01.09.2010
(11) <b>2 101 835</b>	(51) <b>A61L 27/30</b>	ES 12.03.2011	FI 01.12.2010	IS 01.01.2011	LT 01.09.2010
(84) BG 11.11.2010	(84) CY 11.08.2010	GR 02.03.2011	HR 01.12.2010	LV 01.09.2010	MC 30.11.2010
CZ 11.08.2010	EE 11.08.2010	IE 01.12.2010	LT 01.12.2010	PL 01.09.2010	PT 03.01.2011
FI 11.08.2010	GR 12.11.2010	LV 01.12.2010	MC 31.12.2010	RO 01.09.2010	SI 01.09.2010
HR 11.08.2010	IS 11.12.2010	NL 01.12.2010	NO 01.03.2011	SK 01.09.2010	
LT 11.08.2010	LV 11.08.2010	SE 01.12.2010	SI 01.12.2010	(11) <b>2 102 060</b>	(51) <b>B64D 15/12</b>
NL 07.07.2010	RO 11.08.2010	(11) <b>2 102 018</b>	(51) <b>B60C 1/00</b>	(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011
NO 11.11.2010	SI 07.07.2010	(84) AT 03.11.2010	(84) BE 03.11.2010	SI 05.01.2011	
SI 11.08.2010	SK 11.08.2010	BG 03.02.2011	FI 03.11.2010	(11) <b>2 102 061</b>	(51) <b>B64D 29/06</b>
(11) <b>2 101 838</b>	(51) <b>A61L 29/08</b>	GR 04.02.2011	IS 03.03.2011	(84) AT 07.07.2010	(84) BG 07.10.2010
(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010	LT 03.11.2010	LV 03.11.2010	CY 07.07.2010	CZ 07.07.2010
BG 01.03.2011	CY 01.12.2010	MC 31.12.2010	NL 03.11.2010	DK 07.07.2010	EE 07.07.2010
ES 12.03.2011	FI 01.12.2010	PT 03.03.2011	SE 03.11.2010	FI 07.07.2010	GR 08.10.2010
GR 02.03.2011	LT 01.12.2010	SI 03.11.2010		IE 07.07.2010	IS 07.11.2010
LV 01.12.2010	MC 31.12.2010	(11) <b>2 102 032</b>	(51) <b>B60Q 1/04</b>	LT 07.07.2010	LV 07.07.2010
NL 01.12.2010	SE 01.12.2010	(84) AT 03.11.2010	(84) BG 03.02.2011	MC 31.10.2010	NL 07.07.2010
SI 01.12.2010		FI 03.11.2010	GR 04.02.2011	PL 07.07.2010	PT 08.11.2010
(11) <b>2 101 880</b>	(51) <b>A62C 3/06</b>	IE 03.11.2010	IS 03.03.2011	RO 07.07.2010	SE 07.07.2010
(84) BG 22.03.2011	(84) CY 22.12.2010	LT 03.11.2010	LV 03.11.2010	SI 07.07.2010	SK 07.07.2010
LT 22.12.2010	LV 22.12.2010	MC 31.12.2010	NL 03.11.2010	(11) <b>2 102 067</b>	(51) <b>B65B 25/24</b>
SI 22.12.2010		PT 03.03.2011	SE 03.11.2010	(84) AT 01.12.2010	(84) BG 01.03.2011
(11) <b>2 101 906</b>	(51) <b>B01J 8/06</b>	SI 03.11.2010		CY 01.12.2010	ES 12.03.2011
(84) AT 07.07.2010	(84) BG 07.10.2010	(11) <b>2 102 040</b>	(51) <b>B60S 1/08</b>	GR 02.03.2011	LT 01.12.2010
CY 07.07.2010	CZ 07.07.2010	(84) BG 13.01.2011	(84) ES 24.01.2011	LV 01.12.2010	MC 31.12.2010
EE 07.07.2010	GR 08.10.2010				
IE 07.07.2010	IS 07.11.2010				



NL 01.12.2010	SI 01.12.2010	SI 13.10.2010	(11) <b>2 102 272</b>	(51) <b>C08J 7/00</b>
(11) <b>2 102 073</b>	(51) <b>B65D 71/44</b>	(11) <b>2 102 207</b>	(51) <b>C07D 471/10</b>	(84) LT 05.01.2011
(84) AT 01.09.2010	(84) CY 01.09.2010	(84) CY 16.06.2010	(84) CZ 02.06.2010	(11) <b>2 102 297</b>
CZ 01.09.2010	EE 01.09.2010	DK 02.06.2010	EE 02.06.2010	(51) <b>C09D 175/04</b>
FI 01.09.2010	GR 02.12.2010	GR 03.09.2010	IS 02.10.2010	(84) AT 10.11.2010
HR 01.09.2010	IS 01.01.2011	LT 02.06.2010	LV 02.06.2010	BE 10.11.2010
IT 01.09.2010	LT 01.09.2010	MC 30.11.2010	PL 02.06.2010	CY 10.11.2010
LV 01.09.2010	NL 01.09.2010	PT 04.10.2010	RO 02.06.2010	FI 10.11.2010
NO 01.12.2010	PL 01.09.2010	SI 02.06.2010	SK 02.06.2010	HR 10.11.2010
PT 03.01.2011	RO 01.09.2010	(11) <b>2 102 215</b>	(51) <b>C07D 495/04</b>	IS 10.03.2011
SE 01.09.2010	SI 01.09.2010	(84) AT 01.09.2010	(84) BE 01.09.2010	LT 10.11.2010
SK 01.09.2010		CY 01.09.2010	CZ 01.09.2010	NL 10.11.2010
(11) <b>2 102 135</b>	(51) <b>C04B 41/82</b>	EE 01.09.2010	FI 01.09.2010	PT 10.03.2011
(84) AT 11.08.2010	(84) BE 11.08.2010	GR 02.12.2010	IS 01.01.2011	SE 10.11.2010
BG 11.11.2010	CY 11.08.2010	LT 01.09.2010	LV 01.09.2010	(11) <b>2 102 306</b>
CZ 11.08.2010	DK 11.08.2010	MC 30.11.2010	NL 01.09.2010	(51) <b>C09K 9/02</b>
EE 11.08.2010	FI 11.08.2010	PL 01.09.2010	PT 03.01.2011	(84) BG 24.02.2011
GR 12.11.2010	HR 11.08.2010	RO 01.09.2010	SE 01.09.2010	FI 24.11.2010
IS 11.12.2010	LT 11.08.2010	SI 01.09.2010	SK 01.09.2010	IS 24.03.2011
LV 11.08.2010	NL 11.08.2010	(11) <b>2 102 220</b>	(51) <b>C07H 1/00</b>	LV 24.11.2010
NO 11.11.2010	RO 11.08.2010	(84) AT 21.07.2010	(84) BE 21.07.2010	PT 24.03.2011
SE 11.08.2010	SI 11.08.2010	BG 21.10.2010	CY 21.07.2010	SI 24.11.2010
SK 11.08.2010		CZ 21.07.2010	DK 21.07.2010	(11) <b>2 102 309</b>
(11) <b>2 102 142</b>	(51) <b>C07C 51/56</b>	EE 21.07.2010	ES 01.11.2010	(51) <b>C09K 11/06</b>
(84) BG 07.10.2010	(84) CY 07.07.2010	FI 21.07.2010	GR 22.10.2010	(84) CZ 30.06.2010
CZ 07.07.2010	DK 07.07.2010	HR 21.07.2010	IS 21.11.2010	DK 30.06.2010
EE 07.07.2010	FI 07.07.2010	IT 21.07.2010	LT 21.07.2010	ES 11.10.2010
GR 08.10.2010	IE 07.07.2010	LV 21.07.2010	NL 21.07.2010	GR 01.10.2010
IS 07.11.2010	IT 03.09.2010	NO 21.10.2010	PL 21.07.2010	IS 30.10.2010
LT 07.07.2010	LV 07.07.2010	RO 21.07.2010	SE 21.07.2010	LT 30.06.2010
MC 30.09.2010	PL 07.07.2010	SI 21.07.2010	SK 21.07.2010	MC 31.12.2010
PT 08.11.2010	RO 07.07.2010	(11) <b>2 102 221</b>	(51) <b>C07H 1/00</b>	NL 30.06.2010
SE 07.07.2010	SI 07.07.2010	(84) AT 18.08.2010	(84) BE 18.08.2010	PT 02.11.2010
SK 07.07.2010		BG 18.11.2010	CY 18.08.2010	RO 30.06.2010
(11) <b>2 102 151</b>	(51) <b>C07C 253/14</b>	CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010	SE 30.06.2010
(84) AT 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010	EE 18.08.2010	FI 18.08.2010	SK 30.06.2010
CZ 22.09.2010	EE 22.09.2010	GR 19.11.2010	IS 18.12.2010	(11) <b>2 102 338</b>
ES 02.01.2011	FI 22.09.2010	LT 18.08.2010	LV 18.08.2010	(84) BG 21.10.2010
GR 23.12.2010	IS 22.01.2011	MC 31.12.2010	NL 18.08.2010	CZ 21.07.2010
IT 22.09.2010	LT 22.09.2010	PL 18.08.2010	PT 20.12.2010	EE 21.07.2010
LV 22.09.2010	MC 31.12.2010	RO 18.08.2010	SE 18.08.2010	GR 22.10.2010
PL 22.09.2010	PT 24.01.2011	SI 18.08.2010	SK 18.08.2010	LT 21.07.2010
RO 22.09.2010	SE 22.09.2010	(11) <b>2 102 250</b>	(51) <b>C08F 8/00</b>	MC 31.12.2010
SI 22.09.2010	SK 22.09.2010	(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010	PT 22.11.2010
(11) <b>2 102 173</b>	(51) <b>C07D 239/47</b>	CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010	SI 21.07.2010
(84) BG 20.01.2011	(84) GR 21.01.2011	EE 15.09.2010	ES 26.12.2010	(11) <b>2 102 371</b>
IS 20.02.2011	LT 20.10.2010	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	(51) <b>C14B 5/00</b>
LV 20.10.2010	MC 31.12.2010	IS 15.01.2011	IT 15.09.2010	(84) AT 29.12.2010
PT 21.02.2011	SI 20.10.2010	LT 15.09.2010	LV 15.09.2010	BG 29.03.2011
(11) <b>2 102 178</b>	(51) <b>C07D 301/28</b>	MC 30.11.2010	NL 15.09.2010	ES 09.04.2011
(84) BG 24.02.2011	(84) CY 24.11.2010	PL 15.09.2010	PT 17.01.2011	LT 29.12.2010
ES 07.03.2011	FI 24.11.2010	RO 15.09.2010	SE 15.09.2010	SE 29.12.2010
GR 25.02.2011	IE 24.11.2010	SI 15.09.2010	SK 15.09.2010	(11) <b>2 102 394</b>
IS 24.03.2011	LT 24.11.2010	(11) <b>2 102 261</b>	(51) <b>C08G 18/10</b>	(51) <b>D01D 5/00</b>
LV 24.11.2010	MC 30.11.2010	(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010	(84) AT 15.09.2010
PT 24.03.2011	SE 24.11.2010	CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010	BE 15.09.2010
SI 24.11.2010		EE 15.09.2010	FI 15.09.2010	CY 15.09.2010
(11) <b>2 102 201</b>	(51) <b>C07D 471/04</b>	GR 16.12.2010	HR 15.09.2010	EE 15.09.2010
(84) AT 13.10.2010	(84) BE 13.10.2010	IS 15.01.2011	LT 15.09.2010	FI 15.09.2010
BG 13.01.2011	ES 24.01.2011	LV 15.09.2010	NL 15.09.2010	IS 15.01.2011
FI 13.10.2010	GR 14.01.2011	NO 15.12.2010	PL 15.09.2010	LT 15.09.2010
IS 13.02.2011	LT 13.10.2010	PT 17.01.2011	RO 15.09.2010	MC 30.11.2010
LV 13.10.2010	MC 31.12.2010	SE 15.09.2010	SI 15.09.2010	PT 17.01.2011
PT 14.02.2011	SE 13.10.2010	SK 15.09.2010		SE 15.09.2010
				SI 15.09.2010
				(11) <b>2 102 431</b>
				(51) <b>E04G 1/15</b>
				(84) AT 02.06.2010
				BE 02.06.2010
				CZ 02.06.2010
				EE 02.06.2010
				IE 26.09.2010
				IT 26.09.2010
				LV 02.06.2010
				NL 02.06.2010
				PT 04.10.2010
				SE 02.06.2010

SI 02.06.2010	SK 02.06.2010	CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010	ES 28.02.2011	FI 17.11.2010
(11) <b>2 102 444</b>	(51) <b>E21B 10/42</b>	EE 18.08.2010	ES 29.11.2010	GR 18.02.2011	IE 17.11.2010
(84) AT 25.08.2010	(84) BG 25.11.2010	FI 18.08.2010	GR 19.11.2010	IS 17.03.2011	LT 17.11.2010
CY 25.08.2010	CZ 25.08.2010	IE 18.08.2010	IS 18.12.2010	LV 17.11.2010	NL 17.11.2010
DK 25.08.2010	EE 25.08.2010	IT 18.08.2010	LT 18.08.2010	PT 17.03.2011	SE 17.11.2010
ES 06.12.2010	FI 25.08.2010	LV 18.08.2010	NL 18.08.2010	SI 17.11.2010	
GR 26.11.2010	IS 25.12.2010	PL 18.08.2010	PT 20.12.2010	(11) <b>2 102 547</b>	(51) <b>F21V 14/04</b>
LT 25.08.2010	LV 25.08.2010	RO 18.08.2010	SE 18.08.2010	(84) BG 17.02.2011	(84) CY 17.11.2010
MC 31.12.2010	PT 27.12.2010	SI 18.08.2010	SK 18.08.2010	ES 28.02.2011	FI 17.11.2010
RO 25.08.2010	SE 25.08.2010	(11) <b>2 102 509</b>	(51) <b>F15B 13/08</b>	GR 18.02.2011	IE 17.11.2010
SI 25.08.2010	SK 25.08.2010	(84) CY 15.09.2010	(84) CZ 15.09.2010	IS 17.03.2011	LT 17.11.2010
(11) <b>2 102 462</b>	(51) <b>F01N 3/035</b>	EE 15.09.2010	ES 26.12.2010	LV 17.11.2010	MC 31.12.2010
(84) AT 06.10.2010	(84) BE 06.10.2010	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	NL 17.11.2010	PT 17.03.2011
BG 06.01.2011	ES 17.01.2011	IE 15.09.2010	IS 15.01.2011	SE 17.11.2010	SI 17.11.2010
FI 06.10.2010	GR 07.01.2011	LT 15.09.2010	LV 15.09.2010	(11) <b>2 102 550</b>	(51) <b>F23D 1/02</b>
IS 06.02.2011	LT 06.10.2010	NL 15.09.2010	PL 15.09.2010	(84) CY 30.06.2010	(84) EE 30.06.2010
LV 06.10.2010	MC 31.12.2010	PT 17.01.2011	RO 15.09.2010	ES 11.10.2010	FI 30.06.2010
NL 06.10.2010	PT 07.02.2011	SE 15.09.2010	SI 15.09.2010	GR 01.10.2010	IE 30.06.2010
SE 06.10.2010	SI 06.10.2010	SK 15.09.2010		IS 30.10.2010	IT 30.06.2010
(11) <b>2 102 464</b>	(51) <b>F01N 3/20</b>	(11) <b>2 102 521</b>	(51) <b>F16D 55/227</b>	LT 30.06.2010	LV 30.06.2010
(84) BG 28.10.2010	(84) CY 28.07.2010	(84) BG 13.01.2011	(84) ES 24.01.2011	MC 31.12.2010	NL 30.06.2010
CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010	FI 13.10.2010	GR 14.01.2011	PL 30.06.2010	PT 02.11.2010
EE 28.07.2010	ES 08.11.2010	IE 13.10.2010	IS 13.02.2011	SE 30.06.2010	SI 30.06.2010
FI 28.07.2010	GR 29.10.2010	LT 13.10.2010	LV 13.10.2010	SK 30.06.2010	
IE 28.07.2010	IS 28.11.2010	MC 30.11.2010	PT 14.02.2011	(11) <b>2 102 579</b>	(51) <b>F41H 5/00</b>
IT 28.07.2010	LT 28.07.2010	SI 13.10.2010		(84) AT 29.09.2010	(84) CZ 29.09.2010
LV 28.07.2010	MC 31.10.2010	(11) <b>2 102 522</b>	(51) <b>F16D 65/00</b>	EE 29.09.2010	ES 09.01.2011
NL 28.07.2010	PL 28.07.2010	(84) CY 16.06.2010	(84) CZ 21.04.2010	FI 29.09.2010	GR 30.12.2010
PT 29.11.2010	RO 28.07.2010	DK 21.04.2010	EE 21.04.2010	IE 29.09.2010	IS 29.01.2011
SE 28.07.2010	SI 28.07.2010	ES 01.08.2010	FI 21.04.2010	IT 29.09.2010	LT 29.09.2010
SK 28.07.2010		GR 22.07.2010	IE 21.04.2010	LV 29.09.2010	MC 31.10.2010
(11) <b>2 102 475</b>	(51) <b>F02D 41/22</b>	IS 21.08.2010	IT 21.04.2010	NL 29.09.2010	PT 31.01.2011
(84) BG 28.10.2010	(84) CY 28.07.2010	LT 21.04.2010	LV 21.04.2010	RO 29.09.2010	SE 29.09.2010
CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010	MC 30.11.2010	NL 21.04.2010	SI 29.09.2010	SK 29.09.2010
EE 28.07.2010	ES 08.11.2010	PL 21.04.2010	PT 23.08.2010	(11) <b>2 102 585</b>	(51) <b>G01B 11/16</b>
FI 28.07.2010	GR 29.10.2010	RO 21.04.2010	SE 21.04.2010	(84) AT 23.06.2010	(84) CY 23.06.2010
IE 28.07.2010	IS 28.11.2010	SI 21.04.2010	SK 21.04.2010	CZ 23.06.2010	DK 23.06.2010
IT 28.07.2010	LT 28.07.2010	(11) <b>2 102 524</b>	(51) <b>F16D 65/21</b>	EE 23.06.2010	FI 23.06.2010
LV 28.07.2010	MC 30.11.2010	(84) BG 27.01.2011	(84) ES 07.02.2011	GR 24.09.2010	IE 23.06.2010
NL 28.07.2010	PL 28.07.2010	FI 27.10.2010	GR 28.01.2011	IS 23.10.2010	IT 23.06.2010
PT 29.11.2010	RO 28.07.2010	IE 27.10.2010	IS 27.02.2011	LT 23.06.2010	LV 23.06.2010
SI 28.07.2010	SK 28.07.2010	LT 27.10.2010	LV 27.10.2010	MC 30.11.2010	NL 23.06.2010
(11) <b>2 102 478</b>	(51) <b>F02F 1/24</b>	MC 31.12.2010	NL 27.10.2010	PL 23.06.2010	PT 25.10.2010
(84) AT 11.08.2010	(84) BG 11.11.2010	PT 28.02.2011	SI 27.10.2010	RO 23.06.2010	SE 23.06.2010
CY 11.08.2010	CZ 11.08.2010	(11) <b>2 102 527</b>	(51) <b>F16H 3/12</b>	SI 23.06.2010	SK 23.06.2010
DK 11.08.2010	EE 11.08.2010	(84) AT 01.12.2010	(84) BG 01.03.2011	(11) <b>2 102 640</b>	(51) <b>G01N 25/72</b>
ES 22.11.2010	FI 11.08.2010	CY 01.12.2010	ES 12.03.2011	(84) BG 27.01.2011	(84) FI 27.10.2010
GR 12.11.2010	IE 11.08.2010	FI 01.12.2010	GR 02.03.2011	GR 28.01.2011	IE 27.10.2010
IS 11.12.2010	IT 11.08.2010	IE 01.12.2010	LT 01.12.2010	IS 27.02.2011	LT 27.10.2010
LT 11.08.2010	LV 11.08.2010	LV 01.12.2010	MC 31.12.2010	LV 27.10.2010	MC 31.12.2010
MC 31.12.2010	NL 11.08.2010	NL 01.12.2010	SE 01.12.2010	NL 27.10.2010	NL 23.06.2010
PL 11.08.2010	PT 13.12.2010	SI 01.12.2010		PT 23.06.2010	PT 25.10.2010
RO 11.08.2010	SE 11.08.2010	(11) <b>2 102 536</b>	(51) <b>F16K 15/18</b>	RO 23.06.2010	SE 23.06.2010
SI 11.08.2010	SK 11.08.2010	(84) CY 15.09.2010	(84) CZ 15.09.2010	SI 23.06.2010	SK 23.06.2010
(11) <b>2 102 486</b>	(51) <b>F02M 47/02</b>	EE 15.09.2010	ES 26.12.2010	(11) <b>2 102 725</b>	(51) <b>G05B 19/23</b>
(84) BG 10.02.2011	(84) CY 10.11.2010	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	(84) BG 28.10.2010	(84) CY 28.07.2010
ES 21.02.2011	FI 10.11.2010	IE 15.09.2010	IS 15.01.2011	CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010
GR 11.02.2011	IE 10.11.2010	LT 15.09.2010	LV 15.09.2010	EE 28.07.2010	ES 08.11.2010
IS 10.03.2011	LT 10.11.2010	NL 15.09.2010	PL 15.09.2010	FI 28.07.2010	GR 29.10.2010
LV 10.11.2010	NL 10.11.2010	PT 17.01.2011	RO 15.09.2010	IE 28.07.2010	IS 28.11.2010
PT 10.03.2011	SE 10.11.2010	SE 15.09.2010	SI 15.09.2010	LT 28.07.2010	LV 28.07.2010
SI 10.11.2010		SK 15.09.2010		MC 30.11.2010	NL 28.07.2010
(11) <b>2 102 507</b>	(51) <b>F04D 29/58</b>	(11) <b>2 102 545</b>	(51) <b>F21V 5/02</b>	PL 28.07.2010	PT 29.11.2010
(84) BG 18.11.2010	(84) CY 18.08.2010	(84) BG 17.02.2011	(84) CY 17.11.2010	RO 28.07.2010	SE 28.07.2010
				SI 28.07.2010	SK 28.07.2010

(11) <b>2 102 728</b>	(51) <b>G05B 23/02</b>	IS 24.03.2011	LT 24.11.2010	(11) <b>2 103 487</b>	(51) <b>B60R 16/02</b>
(84) BG 07.10.2010	(84) CY 07.07.2010	LV 24.11.2010	NL 24.11.2010	(84) AT 04.08.2010	(84) BE 04.08.2010
CZ 07.07.2010	DK 07.07.2010	NO 24.02.2011	PT 24.03.2011	BG 04.11.2010	CY 04.08.2010
EE 07.07.2010	ES 18.10.2010	SE 24.11.2010	SI 24.11.2010	CZ 04.08.2010	DK 04.08.2010
FI 07.07.2010	GR 08.10.2010	(11) <b>2 103 053</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>	EE 04.08.2010	ES 15.11.2010
IE 07.07.2010	IS 07.11.2010	(84) AT 25.08.2010	(84) BE 25.08.2010	FI 04.08.2010	GR 05.11.2010
IT 07.07.2010	LT 07.07.2010	BG 25.11.2010	CY 25.08.2010	HR 04.08.2010	IS 04.12.2010
LV 07.07.2010	MC 30.11.2010	CZ 25.08.2010	DK 25.08.2010	LT 04.08.2010	LV 04.08.2010
NL 07.07.2010	PL 07.07.2010	EE 25.08.2010	ES 06.12.2010	NL 04.08.2010	NO 04.11.2010
PT 08.11.2010	RO 07.07.2010	FI 25.08.2010	GR 26.11.2010	PL 04.08.2010	RO 04.08.2010
SE 07.07.2010	SI 07.07.2010	IS 25.12.2010	IT 25.08.2010	SE 04.08.2010	SI 04.08.2010
SK 07.07.2010		LT 25.08.2010	LV 25.08.2010	SK 04.08.2010	
(11) <b>2 102 795</b>	(51) <b>G06K 17/00</b>	MC 31.12.2010	NL 25.08.2010	(11) <b>2 103 511</b>	(51) <b>B62K 11/12</b>
(84) BG 25.11.2010	(84) CY 25.08.2010	PL 25.08.2010	PT 27.12.2010	(84) AT 14.07.2010	(84) BE 14.07.2010
CZ 25.08.2010	DK 25.08.2010	RO 25.08.2010	SE 25.08.2010	BG 14.10.2010	CY 14.07.2010
EE 25.08.2010	FI 25.08.2010	SI 25.08.2010	SK 25.08.2010	CZ 14.07.2010	DK 14.07.2010
GR 26.11.2010	IE 25.08.2010	(11) <b>2 103 055</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>	EE 14.07.2010	ES 25.10.2010
IS 25.12.2010	IT 25.08.2010	(84) BG 03.02.2011	(84) IS 03.03.2011	FI 14.07.2010	GR 15.10.2010
LT 25.08.2010	LV 25.08.2010	LT 03.11.2010	LV 03.11.2010	HR 14.07.2010	IS 14.11.2010
MC 31.12.2010	NL 25.08.2010	MC 31.12.2010	SI 03.11.2010	LT 14.07.2010	LV 14.07.2010
PL 25.08.2010	PT 27.12.2010	(11) <b>2 103 058</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>	NL 14.07.2010	NO 14.10.2010
RO 25.08.2010	SE 25.08.2010	(84) AT 29.09.2010	(84) BE 29.09.2010	PL 14.07.2010	RO 14.07.2010
SI 25.08.2010	SK 25.08.2010	CZ 29.09.2010	EE 29.09.2010	SE 14.07.2010	SI 14.07.2010
(11) <b>2 102 837</b>	(51) <b>G08G 1/14</b>	ES 09.01.2011	FI 29.09.2010	SK 14.07.2010	
(84) CY 01.09.2010	(84) CZ 01.09.2010	GR 30.12.2010	IS 29.01.2011	(11) <b>2 103 514</b>	(51) <b>B63B 22/02</b>
EE 01.09.2010	ES 12.12.2010	IT 29.09.2010	LT 29.09.2010	(84) AT 06.10.2010	(84) BE 06.10.2010
FI 01.09.2010	GR 02.12.2010	LV 29.09.2010	MC 31.12.2010	BG 06.01.2011	ES 17.01.2011
IE 01.09.2010	IS 01.01.2011	NL 29.09.2010	PT 31.01.2011	FI 06.10.2010	GR 07.01.2011
IT 01.09.2010	LT 01.09.2010	RO 29.09.2010	SE 29.09.2010	HR 06.10.2010	IS 06.02.2011
LV 01.09.2010	MC 31.12.2010	SI 29.09.2010	SK 29.09.2010	LT 06.10.2010	LV 06.10.2010
NL 01.09.2010	PL 01.09.2010	(11) <b>2 103 073</b>	(51) <b>H04L 29/06</b>	PT 07.02.2011	SE 06.10.2010
PT 03.01.2011	RO 01.09.2010	(84) AT 07.07.2010	(84) BG 07.10.2010	SI 06.10.2010	
SE 01.09.2010	SI 01.09.2010	CY 07.07.2010	CZ 07.07.2010	(11) <b>2 103 529</b>	(51) <b>B65B 63/02</b>
SK 01.09.2010		DK 07.07.2010	EE 07.07.2010	(84) BG 25.11.2010	(84) CY 25.08.2010
(11) <b>2 102 850</b>	(51) <b>G10D 3/04</b>	GR 08.10.2010	HR 07.07.2010	CZ 25.08.2010	EE 25.08.2010
(84) BG 13.01.2011	(84) ES 24.01.2011	IS 07.11.2010	LT 07.07.2010	ES 06.12.2010	FI 25.08.2010
FI 13.10.2010	GR 14.01.2011	LV 07.07.2010	NO 07.10.2010	GR 26.11.2010	HR 25.08.2010
IE 13.10.2010	IS 13.02.2011	RO 07.07.2010	SI 07.07.2010	IS 25.12.2010	LT 25.08.2010
LT 13.10.2010	LV 13.10.2010	(11) <b>2 103 204</b>	(51) <b>A01F 12/30</b>	LV 25.08.2010	NO 25.11.2010
MC 30.11.2010	NL 13.10.2010	(84) BG 17.02.2011	(84) CY 17.11.2010	RO 25.08.2010	SE 25.08.2010
PT 14.02.2011	SE 13.10.2010	ES 28.02.2011	FI 17.11.2010	SI 25.08.2010	SK 25.08.2010
SI 13.10.2010		GR 18.02.2011	HR 17.11.2010	(11) <b>2 103 534</b>	(51) <b>B65D 1/26</b>
(11) <b>2 102 877</b>	(51) <b>H01H 1/021</b>	IE 17.11.2010	IS 17.03.2011	(84) BG 07.10.2010	(84) CY 07.07.2010
(84) AT 17.11.2010	(84) BE 17.11.2010	LT 17.11.2010	LV 17.11.2010	CZ 07.07.2010	DK 07.07.2010
BG 17.02.2011	CY 17.11.2010	MC 31.12.2010	NL 17.11.2010	EE 07.07.2010	FI 07.07.2010
ES 28.02.2011	FI 17.11.2010	NO 17.02.2011	PT 17.03.2011	GR 08.10.2010	HR 07.07.2010
GR 18.02.2011	IS 17.03.2011	SE 17.11.2010	SI 17.11.2010	IE 07.07.2010	IS 07.11.2010
LT 17.11.2010	LV 17.11.2010	(11) <b>2 103 227</b>	(51) <b>A24C 5/40</b>	IT 07.07.2010	LT 07.07.2010
MC 31.12.2010	NL 17.11.2010	(84) AT 27.10.2010	(84) BE 27.10.2010	LV 07.07.2010	NL 07.07.2010
PT 17.03.2011	SE 17.11.2010	BG 27.01.2011	FI 27.10.2010	NO 07.10.2010	PL 07.07.2010
SI 17.11.2010		GR 28.01.2011	HR 27.10.2010	RO 07.07.2010	SE 07.07.2010
(11) <b>2 102 963</b>	(51) <b>H02J 9/00</b>	IS 27.02.2011	LT 27.10.2010	SI 07.07.2010	SK 07.07.2010
(84) AT 27.10.2010	(84) BE 27.10.2010	LV 27.10.2010	NO 27.01.2011	(11) <b>2 103 765</b>	(51) <b>E05D 15/526</b>
BG 27.01.2011	ES 07.02.2011	PT 28.02.2011	SE 27.10.2010	(84) CY 01.09.2010	(84) CZ 01.09.2010
FI 27.10.2010	GR 28.01.2011	SI 27.10.2010		EE 01.09.2010	FI 01.09.2010
IS 27.02.2011	LT 27.10.2010	(11) <b>2 103 389</b>	(51) <b>B25D 16/00</b>	GR 02.12.2010	HR 01.09.2010
LV 27.10.2010	NL 27.10.2010	(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010	IE 01.09.2010	IS 01.01.2011
PT 28.02.2011	SE 27.10.2010	BG 22.03.2011	CY 22.12.2010	LT 01.09.2010	LV 01.09.2010
SI 27.10.2010		ES 02.04.2011	FI 22.12.2010	NL 01.09.2010	NO 01.12.2010
(11) <b>2 103 050</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>	HR 22.12.2010	LT 22.12.2010	PL 01.09.2010	PT 03.01.2011
(84) AT 24.11.2010	(84) BE 24.11.2010	LV 22.12.2010	NO 22.03.2011	RO 01.09.2010	SE 01.09.2010
BG 24.02.2011	CY 24.11.2010	SE 22.12.2010	SI 22.12.2010	SI 01.09.2010	SK 01.09.2010
ES 07.03.2011	FI 24.11.2010	(11) <b>2 103 883</b>	(51) <b>F24D 19/10</b>	(11) <b>2 103 883</b>	(51) <b>F24D 19/10</b>
GR 25.02.2011	HR 24.11.2010	(84) AT 08.12.2010	(84) BG 08.03.2011	(84) AT 08.12.2010	(84) BG 08.03.2011



CY 08.12.2010	ES 19.03.2011	HR 06.10.2010	IS 06.02.2011	RO 12.05.2010	SE 12.05.2010
FI 08.12.2010	HR 08.12.2010	LT 06.10.2010	LV 06.10.2010	SI 12.05.2010	SK 12.05.2010
LT 08.12.2010	LV 08.12.2010	NL 06.10.2010	NO 06.01.2011		
NL 08.12.2010	NO 08.03.2011	PT 07.02.2011	SE 06.10.2010	(11) <b>2 104 761</b>	(51) <b>D06F 39/08</b>
SI 08.12.2010		SI 06.10.2010		(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010
				CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010
(11) <b>2 103 886</b>	(51) <b>F24H 1/22</b>	(11) <b>2 104 527</b>	(51) <b>A61M 5/24</b>	EE 15.09.2010	ES 26.12.2010
(84) AT 08.12.2010	(84) BG 08.03.2011	(84) AT 14.07.2010	(84) BE 14.07.2010	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010
CY 08.12.2010	ES 19.03.2011	BG 14.10.2010	CY 14.07.2010	IS 15.01.2011	LT 15.09.2010
FI 08.12.2010	HR 08.12.2010	CZ 14.07.2010	EE 14.07.2010	LV 15.09.2010	MC 31.12.2010
LT 08.12.2010	LV 08.12.2010	FI 14.07.2010	GR 15.10.2010	NL 15.09.2010	PL 15.09.2010
NL 08.12.2010	NO 08.03.2011	HR 14.07.2010	IS 14.11.2010	PT 17.01.2011	RO 15.09.2010
SI 08.12.2010		IT 14.07.2010	LT 14.07.2010	SE 15.09.2010	SI 15.09.2010
		LV 14.07.2010	NO 14.10.2010	SK 15.09.2010	
		PL 14.07.2010	RO 14.07.2010		
		SI 14.07.2010	SK 14.07.2010	(11) <b>2 104 783</b>	(51) <b>F02D 41/20</b>
(11) <b>2 104 006</b>	(51) <b>G04B 17/06</b>	(11) <b>2 104 578</b>	(51) <b>B21D 24/02</b>	(84) BG 24.02.2011	(84) CY 24.11.2010
(84) AT 14.07.2010	(84) BG 14.10.2010	(84) CY 16.06.2010	(84) CZ 28.04.2010	ES 07.03.2011	FI 24.11.2010
CY 14.07.2010	CZ 14.07.2010	DK 28.04.2010	EE 28.04.2010	GR 25.02.2011	IE 24.11.2010
DK 14.07.2010	EE 14.07.2010	FI 28.04.2010	GR 29.07.2010	IS 24.03.2011	LT 24.11.2010
ES 25.10.2010	FI 14.07.2010	IE 28.04.2010	IS 28.08.2010	LV 24.11.2010	MC 31.12.2010
GR 15.10.2010	HR 14.07.2010	LT 28.04.2010	LV 28.04.2010	NL 24.11.2010	PT 24.03.2011
IE 14.07.2010	IS 14.11.2010	MC 30.11.2010	NL 28.04.2010	SE 24.11.2010	SI 24.11.2010
IT 14.07.2010	LT 14.07.2010	PL 28.04.2010	PT 30.08.2010		
LV 14.07.2010	NL 14.07.2010	RO 28.04.2010	SE 28.04.2010	(11) <b>2 104 786</b>	(51) <b>F04B 1/20</b>
NO 14.10.2010	PL 14.07.2010	SI 28.04.2010	SK 28.04.2010	(84) BG 13.01.2011	(84) ES 24.01.2011
RO 14.07.2010	SE 14.07.2010			FI 13.10.2010	GR 14.01.2011
SI 14.07.2010	SK 14.07.2010			IE 13.10.2010	IS 13.02.2011
				LT 13.10.2010	LV 13.10.2010
(11) <b>2 104 117</b>	(51) <b>H01F 27/40</b>	(11) <b>2 104 612</b>	(51) <b>B32B 27/32</b>	MC 31.12.2010	NL 13.10.2010
(84) AT 07.07.2010	(84) BE 07.07.2010	(84) AT 18.08.2010	(84) BE 18.08.2010	PT 14.02.2011	SE 13.10.2010
BG 07.10.2010	CY 07.07.2010	BG 18.11.2010	CY 18.08.2010	SI 13.10.2010	
CZ 07.07.2010	DK 07.07.2010	CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010		
EE 07.07.2010	ES 18.10.2010	EE 18.08.2010	ES 29.11.2010		
GR 08.10.2010	HR 07.07.2010	FI 18.08.2010	GR 19.11.2010	(11) <b>2 104 863</b>	(51) <b>G01R 31/28</b>
IS 07.11.2010	LT 07.07.2010	HR 18.08.2010	IS 18.12.2010	(84) AT 05.05.2010	(84) BE 05.05.2010
LV 07.07.2010	NL 07.07.2010	IT 18.08.2010	LT 18.08.2010	CY 16.06.2010	CZ 05.05.2010
NO 07.10.2010	PL 07.07.2010	LV 18.08.2010	NL 18.08.2010	DK 05.05.2010	EE 05.05.2010
RO 07.07.2010	SE 07.07.2010	NO 18.11.2010	PL 18.08.2010	ES 16.08.2010	FI 05.05.2010
SI 07.07.2010	SK 07.07.2010	RO 18.08.2010	SE 18.08.2010	GR 06.08.2010	IS 05.09.2010
		SI 18.08.2010	SK 18.08.2010	IT 05.05.2010	LT 05.05.2010
				LV 05.05.2010	MC 30.11.2010
(11) <b>2 104 126</b>	(51) <b>H01H 13/702</b>	(11) <b>2 104 614</b>	(51) <b>B41F 16/00</b>	NL 05.05.2010	PL 05.05.2010
(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010	(84) CY 01.09.2010	(84) CZ 01.09.2010	PT 06.09.2010	RO 05.05.2010
BG 22.03.2011	CY 22.12.2010	EE 01.09.2010	ES 12.12.2010	SE 05.05.2010	SI 05.05.2010
ES 02.04.2011	FI 22.12.2010	FI 01.09.2010	GR 02.12.2010	SK 05.05.2010	
HR 22.12.2010	LT 22.12.2010	IE 01.09.2010	IS 01.01.2011		
LV 22.12.2010	NO 22.03.2011	LT 01.09.2010	LV 01.09.2010	(11) <b>2 104 969</b>	(51) <b>H02B 13/035</b>
SE 22.12.2010	SI 22.12.2010	MC 31.12.2010	PL 01.09.2010	(84) BG 07.10.2010	(84) CY 07.07.2010
		PT 03.01.2011	RO 01.09.2010	CZ 07.07.2010	DK 07.07.2010
(11) <b>2 104 128</b>	(51) <b>H01H 35/24</b>	SI 01.09.2010	SK 01.09.2010	EE 07.07.2010	FI 07.07.2010
(84) AT 24.11.2010	(84) BE 24.11.2010			GR 08.10.2010	IE 07.07.2010
BG 24.02.2011	CY 24.11.2010	(11) <b>2 104 625</b>	(51) <b>B62B 3/14</b>	IS 07.11.2010	LT 07.07.2010
ES 07.03.2011	FI 24.11.2010	(84) BG 07.10.2010	(84) CY 07.07.2010	LV 07.07.2010	MC 31.12.2010
GR 25.02.2011	HR 24.11.2010	CZ 07.07.2010	EE 07.07.2010	NL 07.07.2010	PL 07.07.2010
IS 24.03.2011	LT 24.11.2010	FI 07.07.2010	GR 08.10.2010	PT 08.11.2010	RO 07.07.2010
LV 24.11.2010	NL 24.11.2010	IE 07.07.2010	IS 07.11.2010	SE 07.07.2010	SI 07.07.2010
NO 24.02.2011	PT 24.03.2011	LT 07.07.2010	LV 07.07.2010	SK 07.07.2010	
SE 24.11.2010	SI 24.11.2010	MC 30.11.2010	PT 08.11.2010		
		RO 07.07.2010	SE 07.07.2010	(11) <b>2 105 018</b>	(51) <b>H04N 7/18</b>
		SI 07.07.2010	SK 07.07.2010	(84) CZ 22.09.2010	(84) EE 22.09.2010
(11) <b>2 104 250</b>	(51) <b>H04B 10/207</b>			ES 02.01.2011	FI 22.09.2010
(84) AT 10.11.2010	(84) BE 10.11.2010	(11) <b>2 104 745</b>	(51) <b>C21D 9/63</b>	GR 23.12.2010	IE 22.09.2010
BG 10.02.2011	CY 10.11.2010	(84) CY 16.06.2010	(84) CZ 12.05.2010	IS 22.01.2011	IT 22.09.2010
ES 21.02.2011	FI 10.11.2010	DK 12.05.2010	EE 12.05.2010	LT 22.09.2010	LV 22.09.2010
GR 11.02.2011	HR 10.11.2010	ES 23.08.2010	FI 12.05.2010	MC 31.10.2010	NL 22.09.2010
IS 10.03.2011	LT 10.11.2010	GR 13.08.2010	IE 12.05.2010	PL 22.09.2010	PT 24.01.2011
LV 10.11.2010	NL 10.11.2010	IS 12.09.2010	IT 12.05.2010	RO 22.09.2010	SE 22.09.2010
NO 10.02.2011	PT 10.03.2011	LT 12.05.2010	LV 12.05.2010	SI 22.09.2010	SK 22.09.2010
SE 10.11.2010	SI 10.11.2010	MC 30.11.2010	NL 12.05.2010		
		PL 12.05.2010	PT 13.09.2010	(11) <b>2 105 056</b>	(51) <b>A41C 3/00</b>
(11) <b>2 104 275</b>	(51) <b>H04L 12/28</b>			(84) BG 21.10.2010	(84) CY 21.07.2010
(84) AT 06.10.2010	(84) BE 06.10.2010				
BG 06.01.2011	ES 17.01.2011				
FI 06.10.2010	GR 07.01.2011				

CZ 21.07.2010	DK 21.07.2010	(11) <b>2 105 433</b>	(51) <b>C07C 237/22</b>	CZ 14.07.2010	DK 14.07.2010
EE 21.07.2010	ES 01.11.2010	(84) AT 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010	EE 14.07.2010	FI 14.07.2010
FI 21.07.2010	GR 22.10.2010	CZ 22.09.2010	EE 22.09.2010	GR 15.10.2010	HR 14.07.2010
HR 21.07.2010	IE 21.07.2010	ES 02.01.2011	FI 22.09.2010	IS 14.11.2010	LT 14.07.2010
IS 21.11.2010	IT 21.07.2010	GR 23.12.2010	HR 22.09.2010	LV 14.07.2010	NL 14.07.2010
LT 21.07.2010	LV 21.07.2010	IS 22.01.2011	IT 22.09.2010	NO 14.10.2010	RO 14.07.2010
NL 21.07.2010	NO 21.10.2010	LT 22.09.2010	LV 22.09.2010	SE 14.07.2010	SI 14.07.2010
PL 21.07.2010	RO 21.07.2010	NL 22.09.2010	NO 22.12.2010		
SE 21.07.2010	SI 21.07.2010	PL 22.09.2010	PT 24.01.2011		
SK 21.07.2010		RO 22.09.2010	SE 22.09.2010		
		SI 22.09.2010	SK 22.09.2010	(11) <b>2 105 644</b>	(51) <b>F16L 23/00</b>
(11) <b>2 105 071</b>	(51) <b>A47J 27/022</b>			(84) BG 14.10.2010	(84) CY 14.07.2010
(84) AT 08.12.2010	(84) BG 08.03.2011	(11) <b>2 105 517</b>	(51) <b>C23C 14/34</b>	CZ 14.07.2010	DK 14.07.2010
CY 08.12.2010	HR 08.12.2010	(84) AT 21.07.2010	(84) BE 21.07.2010	EE 14.07.2010	ES 25.10.2010
LT 08.12.2010	LV 08.12.2010	BG 21.10.2010	CY 21.07.2010	FI 14.07.2010	GR 15.10.2010
NO 08.03.2011	SE 08.12.2010	CZ 21.07.2010	DK 21.07.2010	HR 14.07.2010	IS 14.11.2010
SI 08.12.2010		EE 21.07.2010	ES 01.11.2010	IT 14.07.2010	LT 14.07.2010
		FI 21.07.2010	GR 22.10.2010	LV 14.07.2010	NL 14.07.2010
(11) <b>2 105 112</b>	(51) <b>A61F 5/01</b>	HR 21.07.2010	IS 21.11.2010	NO 14.10.2010	PL 14.07.2010
(84) LT 05.01.2011	(84) NO 05.04.2011	IT 21.07.2010	LT 21.07.2010	RO 14.07.2010	SE 14.07.2010
SI 05.01.2011		LV 21.07.2010	MC 30.11.2010	SI 14.07.2010	SK 14.07.2010
		NL 21.07.2010	NO 21.10.2010		
(11) <b>2 105 139</b>	(51) <b>A61K 35/56</b>	PL 21.07.2010	RO 21.07.2010	(11) <b>2 105 645</b>	(51) <b>F16L 37/084</b>
(84) AT 28.07.2010	(84) BE 28.07.2010	SE 21.07.2010	SI 21.07.2010	(84) CZ 22.09.2010	(84) EE 22.09.2010
BG 28.10.2010	CY 28.07.2010	SK 21.07.2010		ES 02.01.2011	FI 22.09.2010
CZ 28.07.2010	EE 28.07.2010			GR 23.12.2010	HR 22.09.2010
FI 28.07.2010	GR 29.10.2010	(11) <b>2 105 542</b>	(51) <b>E03D 3/00</b>	IE 22.09.2010	IS 22.01.2011
HR 28.07.2010	IS 28.11.2010	(84) BG 27.01.2011	(84) ES 07.02.2011	IT 22.09.2010	LT 22.09.2010
LT 28.07.2010	LV 28.07.2010	FI 27.10.2010	GR 28.01.2011	LV 22.09.2010	NL 22.09.2010
NO 28.10.2010	PL 28.07.2010	HR 27.10.2010	IE 27.10.2010	NO 22.12.2010	PL 22.09.2010
RO 28.07.2010	SE 28.07.2010	IS 27.02.2011	LT 27.10.2010	PT 24.01.2011	RO 22.09.2010
SI 28.07.2010	SK 28.07.2010	LV 27.10.2010	NO 27.01.2011	SI 22.09.2010	SK 22.09.2010
		PT 28.02.2011	SE 27.10.2010		
(11) <b>2 105 181</b>	(51) <b>B01D 39/20</b>	SI 27.10.2010		(11) <b>2 105 702</b>	(51) <b>G01B 11/26</b>
(84) AT 23.06.2010	(84) BE 23.06.2010			(84) BG 06.01.2011	(84) ES 17.01.2011
CY 23.06.2010	CZ 23.06.2010	(11) <b>2 105 589</b>	(51) <b>F01N 3/022</b>	FI 06.10.2010	GR 07.01.2011
DK 23.06.2010	EE 23.06.2010	(84) AT 10.11.2010	(84) BE 10.11.2010	HR 06.10.2010	IE 06.10.2010
FI 23.06.2010	GR 24.09.2010	BG 10.02.2011	CY 10.11.2010	IS 06.02.2011	LT 06.10.2010
HR 23.06.2010	IS 23.10.2010	ES 21.02.2011	FI 10.11.2010	LV 06.10.2010	NL 06.10.2010
IT 23.06.2010	LT 23.06.2010	GR 11.02.2011	HR 10.11.2010	NO 06.01.2011	PT 07.02.2011
LV 23.06.2010	MC 30.11.2010	IS 10.03.2011	LT 10.11.2010	SE 06.10.2010	SI 06.10.2010
NL 23.06.2010	NO 23.09.2010	LV 10.11.2010	NL 10.11.2010		
PL 23.06.2010	RO 23.06.2010	NO 10.02.2011	PT 10.03.2011	(11) <b>2 105 895</b>	(51) <b>G07F 11/32</b>
SE 23.06.2010	SI 23.06.2010	SE 10.11.2010	SI 10.11.2010	(84) BG 27.01.2011	(84) FI 27.10.2010
SK 23.06.2010				GR 28.01.2011	HR 27.10.2010
		(11) <b>2 105 601</b>	(51) <b>F02M 21/06</b>	IE 27.10.2010	IS 27.02.2011
(11) <b>2 105 216</b>	(51) <b>B07C 5/02</b>	(84) AT 01.09.2010	(84) BE 01.09.2010	LT 27.10.2010	LV 27.10.2010
(84) AT 01.09.2010	(84) BE 01.09.2010	CY 01.09.2010	CZ 01.09.2010	NL 27.10.2010	NO 27.01.2011
CY 01.09.2010	CZ 01.09.2010	EE 01.09.2010	ES 12.12.2010	PT 28.02.2011	SE 27.10.2010
EE 01.09.2010	ES 12.12.2010	FI 01.09.2010	GR 02.12.2010	SI 27.10.2010	
FI 01.09.2010	GR 02.12.2010	HR 01.09.2010	IS 01.01.2011		
HR 01.09.2010	IS 01.01.2011	IT 01.09.2010	LT 01.09.2010	(11) <b>2 106 053</b>	(51) <b>H04J 3/14</b>
IT 01.09.2010	LT 01.09.2010	LV 01.09.2010	NL 01.09.2010	(84) AT 18.08.2010	(84) BE 18.08.2010
LV 01.09.2010	NL 01.09.2010	NO 01.12.2010	PL 01.09.2010	BG 18.11.2010	CY 18.08.2010
NO 01.12.2010	PL 01.09.2010	PT 03.01.2011	RO 01.09.2010	CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010
PT 03.01.2011	RO 01.09.2010	SE 01.09.2010	SI 01.09.2010	EE 18.08.2010	ES 29.11.2010
SE 01.09.2010	SI 01.09.2010	SK 01.09.2010		FI 18.08.2010	GR 19.11.2010
SK 01.09.2010				HR 18.08.2010	IS 18.12.2010
		(11) <b>2 105 606</b>	(51) <b>F02M 59/10</b>	IT 18.08.2010	LT 18.08.2010
(11) <b>2 105 243</b>	(51) <b>B23K 35/02</b>	(84) AT 03.11.2010	(84) BE 03.11.2010	LV 18.08.2010	NL 18.08.2010
(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011	BG 03.02.2011	ES 14.02.2011	NO 18.11.2010	PL 18.08.2010
SI 05.01.2011		FI 03.11.2010	GR 04.02.2011	RO 18.08.2010	SE 18.08.2010
		HR 03.11.2010	IS 03.03.2011	SI 18.08.2010	SK 18.08.2010
(11) <b>2 105 325</b>	(51) <b>B60C 13/00</b>	LT 03.11.2010	LV 03.11.2010		
(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010	NL 03.11.2010	NO 03.02.2011	(11) <b>2 106 229</b>	(51) <b>A47J 31/46</b>
BG 22.03.2011	CY 22.12.2010	PT 03.03.2011	SE 03.11.2010	(84) BG 20.01.2011	(84) ES 31.01.2011
FI 22.12.2010	LT 22.12.2010	SI 03.11.2010		FI 20.10.2010	GR 21.01.2011
LV 22.12.2010	SE 22.12.2010			IE 20.10.2010	IS 20.02.2011
SI 22.12.2010		(11) <b>2 105 627</b>	(51) <b>F16D 65/097</b>	LT 20.10.2010	LV 20.10.2010
		(84) BG 14.10.2010	(84) CY 14.07.2010	MC 30.11.2010	NL 20.10.2010
				PT 21.02.2011	SE 20.10.2010

SI 20.10.2010		IS 10.07.2010	IT 10.03.2010	ES 12.03.2011	FI 01.12.2010
(11) <b>2 106 298</b>	(51) <b>B05B 15/02</b>	LT 10.03.2010	LV 10.03.2010	GR 02.03.2011	HR 01.12.2010
(84) BG 28.10.2010	(84) CY 28.07.2010	MC 30.11.2010	NL 10.03.2010	IE 01.12.2010	LT 01.12.2010
CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010	PL 10.03.2010	PT 12.07.2010	LV 01.12.2010	NL 01.12.2010
EE 28.07.2010	ES 08.11.2010	RO 10.03.2010	SE 10.03.2010	NO 01.03.2011	SI 01.12.2010
FI 28.07.2010	GR 29.10.2010	SI 10.03.2010	SK 10.03.2010	(11) <b>2 106 633</b>	(51) <b>H02M 5/42</b>
HR 28.07.2010	IE 28.07.2010	(11) <b>2 106 408</b>	(51) <b>C08B 30/04</b>	(84) AT 18.08.2010	(84) BE 18.08.2010
IS 28.11.2010	LT 28.07.2010	(84) BG 07.10.2010	(84) CY 07.07.2010	BG 18.11.2010	CY 18.08.2010
LV 28.07.2010	MC 31.10.2010	CZ 07.07.2010	EE 07.07.2010	CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010
NL 28.07.2010	NO 28.10.2010	ES 18.10.2010	FI 07.07.2010	EE 18.08.2010	ES 29.11.2010
RO 28.07.2010	SI 28.07.2010	GR 08.10.2010	IE 07.07.2010	FI 18.08.2010	GR 19.11.2010
SK 28.07.2010		IS 07.11.2010	LT 07.07.2010	HR 18.08.2010	IS 18.12.2010
		LV 07.07.2010	MC 31.12.2010	IT 18.08.2010	LT 18.08.2010
(11) <b>2 106 314</b>	(51) <b>B23D 21/02</b>	PT 08.11.2010	RO 07.07.2010	LV 18.08.2010	NL 18.08.2010
(84) CY 15.09.2010	(84) CZ 15.09.2010	SI 07.07.2010	SK 07.07.2010	NO 18.11.2010	PL 18.08.2010
EE 15.09.2010	ES 26.12.2010	(11) <b>2 106 474</b>	(51) <b>D06F 58/20</b>	RO 18.08.2010	SE 18.08.2010
FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	(84) BG 18.11.2010	(84) CY 18.08.2010	SI 18.08.2010	SK 18.08.2010
IE 15.09.2010	IS 15.01.2011	CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010	(11) <b>2 106 634</b>	(51) <b>H02P 6/14</b>
LT 15.09.2010	LV 15.09.2010	EE 18.08.2010	ES 29.11.2010	(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010
MC 31.12.2010	NL 15.09.2010	FI 18.08.2010	GR 19.11.2010	BG 01.03.2011	CY 01.12.2010
PT 17.01.2011	SE 15.09.2010	IE 18.08.2010	IS 18.12.2010	ES 12.03.2011	FI 01.12.2010
SI 15.09.2010	SK 15.09.2010	LT 18.08.2010	LV 18.08.2010	GR 02.03.2011	HR 01.12.2010
(11) <b>2 106 324</b>	(51) <b>B24B 23/02</b>	MC 30.11.2010	NL 18.08.2010	LT 01.12.2010	LV 01.12.2010
(84) BG 24.02.2011	(84) CY 24.11.2010	PL 18.08.2010	PT 20.12.2010	NL 01.12.2010	NO 01.03.2011
ES 07.03.2011	FI 24.11.2010	RO 18.08.2010	SE 18.08.2010	SE 01.12.2010	SI 01.12.2010
GR 25.02.2011	IE 24.11.2010	SI 18.08.2010	SK 18.08.2010	(11) <b>2 106 721</b>	(51) <b>A47B 88/04</b>
IS 24.03.2011	LT 24.11.2010	(11) <b>2 106 488</b>	(51) <b>E05B 17/00</b>	(84) CY 30.06.2010	(84) CZ 30.06.2010
LV 24.11.2010	NL 24.11.2010	(84) BE 30.09.2010	(84) BG 25.11.2010	DK 30.06.2010	EE 30.06.2010
PT 24.03.2011	SE 24.11.2010	CY 25.08.2010	CZ 25.08.2010	ES 11.10.2010	FI 30.06.2010
SI 24.11.2010		DK 25.08.2010	EE 25.08.2010	GR 01.10.2010	HR 30.06.2010
(11) <b>2 106 327</b>	(51) <b>B24B 55/10</b>	ES 06.12.2010	FI 25.08.2010	IE 30.06.2010	IS 30.10.2010
(84) CY 16.06.2010	(84) CZ 05.05.2010	GR 26.11.2010	HR 25.08.2010	IT 30.06.2010	LT 30.06.2010
DK 05.05.2010	EE 05.05.2010	IE 25.08.2010	IS 25.12.2010	LV 30.06.2010	NL 30.06.2010
ES 16.08.2010	FI 05.05.2010	IT 25.08.2010	LT 25.08.2010	NO 30.09.2010	PL 30.06.2010
GR 06.08.2010	IE 05.05.2010	LV 25.08.2010	MC 30.09.2010	RO 30.06.2010	SE 30.06.2010
IS 05.09.2010	IT 05.05.2010	NL 25.08.2010	NO 25.11.2010	SI 30.06.2010	SK 30.06.2010
LT 05.05.2010	LV 05.05.2010	PL 25.08.2010	RO 25.08.2010	(11) <b>2 106 770</b>	(51) <b>A61F 2/16</b>
MC 30.11.2010	NL 05.05.2010	SE 25.08.2010	SI 25.08.2010	(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010
PL 05.05.2010	PT 06.09.2010	SK 25.08.2010		BG 22.03.2011	CY 22.12.2010
RO 05.05.2010	SE 05.05.2010	(11) <b>2 106 509</b>	(51) <b>F16D 55/22</b>	ES 02.04.2011	FI 22.12.2010
SI 05.05.2010	SK 05.05.2010	(84) BG 04.11.2010	(84) CY 04.08.2010	LT 22.12.2010	LV 22.12.2010
(11) <b>2 106 344</b>	(51) <b>B32B 27/14</b>	CZ 04.08.2010	DK 04.08.2010	SI 22.12.2010	
(84) BG 27.01.2011	(84) ES 07.02.2011	EE 04.08.2010	ES 15.11.2010	(11) <b>2 106 850</b>	(51) <b>B01J 19/00</b>
FI 27.10.2010	GR 28.01.2011	FI 04.08.2010	GR 05.11.2010	(84) BG 24.02.2011	(84) CY 24.11.2010
IE 27.10.2010	IS 27.02.2011	HR 04.08.2010	IE 04.08.2010	FI 24.11.2010	GR 25.02.2011
LT 27.10.2010	LV 27.10.2010	IS 04.12.2010	IT 04.08.2010	HR 24.11.2010	IE 24.11.2010
NL 27.10.2010	PT 28.02.2011	LT 04.08.2010	LV 04.08.2010	IS 24.03.2011	LT 24.11.2010
SE 27.10.2010	SI 27.10.2010	NL 04.08.2010	NO 04.11.2010	LV 24.11.2010	NL 24.11.2010
(11) <b>2 106 346</b>	(51) <b>B41F 19/06</b>	PL 04.08.2010	RO 04.08.2010	NO 24.02.2011	PT 24.03.2011
(84) BG 07.10.2010	(84) CY 07.07.2010	SE 04.08.2010	SI 04.08.2010	SE 24.11.2010	SI 24.11.2010
CZ 07.07.2010	DK 07.07.2010	SK 04.08.2010		(11) <b>2 106 882</b>	(51) <b>B24C 1/00</b>
EE 07.07.2010	ES 18.10.2010	(11) <b>2 106 534</b>	(51) <b>G01D 5/244</b>	(84) BG 03.02.2011	(84) ES 14.02.2011
FI 07.07.2010	GR 08.10.2010	(84) CY 15.09.2010	(84) CZ 15.09.2010	FI 03.11.2010	GR 04.02.2011
IE 07.07.2010	IS 07.11.2010	EE 15.09.2010	ES 26.12.2010	HR 03.11.2010	IE 03.11.2010
IT 07.07.2010	LT 07.07.2010	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	IS 03.03.2011	LT 03.11.2010
LV 07.07.2010	MC 31.12.2010	IE 15.09.2010	IS 15.01.2011	LV 03.11.2010	NL 03.11.2010
NL 07.07.2010	PL 07.07.2010	IT 15.09.2010	LT 15.09.2010	NO 03.02.2011	PT 03.03.2011
PT 08.11.2010	RO 07.07.2010	LV 15.09.2010	MC 30.11.2010	SE 03.11.2010	SI 03.11.2010
SE 07.07.2010	SI 07.07.2010	NL 15.09.2010	PL 15.09.2010	(11) <b>2 106 984</b>	(51) <b>B61D 17/22</b>
SK 07.07.2010		PT 17.01.2011	RO 15.09.2010	(84) BG 28.10.2010	(84) CY 28.07.2010
(11) <b>2 106 351</b>	(51) <b>B41J 3/28</b>	SE 15.09.2010	SI 15.09.2010	CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010
(84) BG 10.06.2010	(84) CY 10.03.2010	SK 15.09.2010		EE 28.07.2010	FI 28.07.2010
CZ 10.03.2010	DK 10.03.2010	(11) <b>2 106 622</b>	(51) <b>H01L 41/04</b>	HR 28.07.2010	IS 28.11.2010
EE 10.03.2010	FI 10.03.2010	(84) BG 01.03.2011	(84) CY 01.12.2010	IT 28.07.2010	LT 28.07.2010
GR 11.06.2010	IE 10.03.2010				



LV 28.07.2010	NL 28.07.2010	(11) <b>2 107 674</b>	(51) <b>H02M 3/335</b>	PT 17.01.2011	RO 15.09.2010
NO 28.10.2010	RO 28.07.2010	(84) AT 20.10.2010	(84) BE 20.10.2010	SE 15.09.2010	SI 15.09.2010
SE 28.07.2010	SI 28.07.2010	BG 20.01.2011	ES 31.01.2011	SK 15.09.2010	
SK 28.07.2010		FI 20.10.2010	HR 20.10.2010		
(11) <b>2 106 987</b>	(51) <b>B62D 3/12</b>	IS 20.02.2011	LT 20.10.2010	(11) <b>2 107 993</b>	(51) <b>B65G 47/84</b>
(84) AT 28.07.2010	(84) BE 28.07.2010	LV 20.10.2010	NL 20.10.2010	(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010
BG 28.10.2010	CY 28.07.2010	NO 20.01.2011	PT 21.02.2011	BG 01.03.2011	CY 01.12.2010
CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010	SE 20.10.2010	SI 20.10.2010	FI 01.12.2010	GR 02.03.2011
EE 28.07.2010	ES 08.11.2010	(11) <b>2 107 747</b>	(51) <b>H04L 25/49</b>	HR 01.12.2010	LT 01.12.2010
FI 28.07.2010	GR 29.10.2010	(84) AT 13.10.2010	(84) BE 13.10.2010	LV 01.12.2010	NO 01.03.2011
HR 28.07.2010	IS 28.11.2010	BG 13.01.2011	ES 24.01.2011	SI 01.12.2010	
IT 28.07.2010	LT 28.07.2010	FI 13.10.2010	GR 14.01.2011	(11) <b>2 108 091</b>	(51) <b>F21V 14/08</b>
LV 28.07.2010	NL 28.07.2010	HR 13.10.2010	IS 13.02.2011	(84) AT 07.07.2010	(84) BE 07.07.2010
NO 28.10.2010	PL 28.07.2010	LT 13.10.2010	LV 13.10.2010	BG 07.10.2010	CY 07.07.2010
RO 28.07.2010	SE 28.07.2010	NL 13.10.2010	NO 13.01.2011	CZ 07.07.2010	DK 07.07.2010
SI 28.07.2010	SK 28.07.2010	PT 14.02.2011	SE 13.10.2010	EE 07.07.2010	ES 18.10.2010
		SI 13.10.2010		FI 07.07.2010	GR 08.10.2010
(11) <b>2 106 994</b>	(51) <b>B62K 19/40</b>	(11) <b>2 107 884</b>	(51) <b>A61B 3/12</b>	IE 14.09.2010	IS 07.11.2010
(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010	(84) BG 22.03.2011	(84) CY 22.12.2010	IT 14.09.2010	LT 07.07.2010
CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010	ES 02.04.2011	FI 22.12.2010	LV 07.07.2010	MC 30.09.2010
EE 15.09.2010	ES 26.12.2010	LT 22.12.2010	LV 22.12.2010	NL 07.07.2010	PL 07.07.2010
FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	SE 22.12.2010	SI 22.12.2010	PT 08.11.2010	RO 07.07.2010
HR 15.09.2010	IS 15.01.2011	(11) <b>2 107 928</b>	(51) <b>B01D 29/11</b>	SE 07.07.2010	SI 07.07.2010
IT 15.09.2010	LT 15.09.2010	(84) CY 16.06.2010	(84) CZ 12.05.2010	SK 07.07.2010	
LV 15.09.2010	NL 15.09.2010	DK 12.05.2010	EE 12.05.2010	(11) <b>2 108 139</b>	(51) <b>G05B 13/02</b>
NO 15.12.2010	PL 15.09.2010	ES 23.08.2010	FI 12.05.2010	(84) CY 30.06.2010	(84) CZ 30.06.2010
PT 17.01.2011	RO 15.09.2010	GR 13.08.2010	IE 12.05.2010	DK 30.06.2010	EE 30.06.2010
SE 15.09.2010	SI 15.09.2010	IS 12.09.2010	LT 12.05.2010	ES 11.10.2010	FI 30.06.2010
SK 15.09.2010		LV 12.05.2010	MC 30.11.2010	GR 01.10.2010	IE 30.06.2010
(11) <b>2 107 022</b>	(51) <b>B65H 29/68</b>	NL 12.05.2010	PL 12.05.2010	IS 30.10.2010	LT 30.06.2010
(84) AT 22.12.2010	(84) BG 22.03.2011	PT 13.09.2010	RO 12.05.2010	LV 30.06.2010	MC 31.12.2010
CY 22.12.2010	FI 22.12.2010	SE 12.05.2010	SI 12.05.2010	NL 30.06.2010	PL 30.06.2010
HR 22.12.2010	LT 22.12.2010	SK 12.05.2010		PT 02.11.2010	RO 30.06.2010
LV 22.12.2010	NO 22.03.2011	(11) <b>2 107 953</b>	(51) <b>B21D 26/02</b>	SE 30.06.2010	SI 30.06.2010
SE 22.12.2010	SI 22.12.2010	(84) BG 10.02.2011	(84) CY 10.11.2010	SK 30.06.2010	
(11) <b>2 107 084</b>	(51) <b>C08L 77/06</b>	ES 21.02.2011	FI 10.11.2010	(11) <b>2 108 229</b>	(51) <b>H04L 29/12</b>
(84) BG 01.03.2011	(84) CY 01.12.2010	GR 11.02.2011	IE 10.11.2010	(84) CY 15.09.2010	(84) CZ 15.09.2010
ES 12.03.2011	FI 01.12.2010	IS 10.03.2011	LT 10.11.2010	EE 15.09.2010	FI 15.09.2010
GR 02.03.2011	HR 01.12.2010	LV 10.11.2010	MC 31.12.2010	GR 16.12.2010	IE 15.09.2010
IE 01.12.2010	LT 01.12.2010	NL 10.11.2010	PT 10.03.2011	IS 15.01.2011	IT 15.09.2010
LV 01.12.2010	NL 01.12.2010	SE 10.11.2010	SI 10.11.2010	LT 15.09.2010	LV 15.09.2010
NO 01.03.2011	SE 01.12.2010	(11) <b>2 107 974</b>	(51) <b>B60C 23/04</b>	MC 31.12.2010	PL 15.09.2010
SI 01.12.2010		(84) CY 16.06.2010	(84) CZ 19.05.2010	PT 17.01.2011	RO 15.09.2010
(11) <b>2 107 091</b>	(51) <b>C09D 201/00</b>	DK 19.05.2010	EE 19.05.2010	SE 15.09.2010	SI 15.09.2010
(84) CY 15.09.2010	(84) CZ 15.09.2010	ES 30.08.2010	FI 19.05.2010	SK 15.09.2010	
EE 15.09.2010	FI 15.09.2010	GR 20.08.2010	IE 19.05.2010	(11) <b>2 108 257</b>	(51) <b>A01M 21/00</b>
GR 16.12.2010	HR 15.09.2010	IS 19.09.2010	LT 19.05.2010	(84) LT 05.01.2011	(84) NO 05.04.2011
IS 15.01.2011	LT 15.09.2010	LV 19.05.2010	MC 30.11.2010	SI 05.01.2011	
LV 15.09.2010	NO 15.12.2010	NL 19.05.2010	PL 19.05.2010	(11) <b>2 108 286</b>	(51) <b>A47C 7/00</b>
PT 17.01.2011	RO 15.09.2010	PT 20.09.2010	RO 19.05.2010	(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010
SK 15.09.2010		SE 19.05.2010	SI 19.05.2010	BG 01.03.2011	CY 01.12.2010
(11) <b>2 107 231</b>	(51) <b>F02M 25/07</b>	SK 19.05.2010		ES 12.03.2011	FI 01.12.2010
(84) BG 01.03.2011	(84) CY 01.12.2010	(11) <b>2 107 975</b>	(51) <b>B60J 10/02</b>	GR 02.03.2011	LT 01.12.2010
FI 01.12.2010	GR 02.03.2011	(84) BG 29.03.2011	(84) CY 29.12.2010	NL 01.12.2010	SE 01.12.2010
HR 01.12.2010	IE 01.12.2010	FI 29.12.2010	HR 29.12.2010	(11) <b>2 108 342</b>	(51) <b>A61F 2/82</b>
LT 01.12.2010	LV 01.12.2010	LT 29.12.2010	LV 29.12.2010	(84) AT 07.07.2010	(84) BE 07.07.2010
NL 01.12.2010	NO 01.03.2011	NO 29.03.2011	SE 29.12.2010	BG 07.10.2010	CY 07.07.2010
SE 01.12.2010	SI 01.12.2010	SI 29.12.2010		CZ 07.07.2010	DK 07.07.2010
(11) <b>2 107 240</b>	(51) <b>F04B 7/06</b>	(11) <b>2 107 983</b>	(51) <b>B62D 1/19</b>	EE 07.07.2010	FI 07.07.2010
(84) BE 08.12.2010	(84) BG 08.03.2011	(84) CY 15.09.2010	(84) EE 15.09.2010	GR 08.10.2010	IS 07.11.2010
CY 08.12.2010	FI 08.12.2010	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	LT 07.07.2010	LV 07.07.2010
LT 08.12.2010	LV 08.12.2010	IE 15.09.2010	IS 15.01.2011	MC 30.11.2010	NL 07.07.2010
SI 08.12.2010		LT 15.09.2010	LV 15.09.2010	PL 07.07.2010	PT 08.11.2010
		MC 31.12.2010	NL 15.09.2010	RO 07.07.2010	SE 07.07.2010

SI 07.07.2010	SK 07.07.2010	NO 25.11.2010	PL 25.08.2010	(11) <b>2 108 804</b>	(51) <b>F02D 41/40</b>
(11) <b>2 108 379</b>	(51) <b>A61L 2/00</b>	RO 25.08.2010	SI 25.08.2010	(84) AT 10.11.2010	(84) BE 10.11.2010
(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010	SK 25.08.2010		BG 10.02.2011	CY 10.11.2010
BG 01.03.2011	CY 01.12.2010	(11) <b>2 108 576</b>	(51) <b>B62K 21/04</b>	ES 21.02.2011	FI 10.11.2010
FI 01.12.2010	GR 02.03.2011	(84) BE 17.11.2010	(84) BG 17.02.2011	GR 11.02.2011	HR 10.11.2010
LT 01.12.2010	LV 01.12.2010	CY 17.11.2010	ES 28.02.2011	IS 10.03.2011	LT 10.11.2010
NL 01.12.2010	SI 01.12.2010	FI 17.11.2010	GR 18.02.2011	LV 10.11.2010	NL 10.11.2010
(11) <b>2 108 398</b>	(51) <b>A61N 1/05</b>	HR 17.11.2010	IS 17.03.2011	NO 10.02.2011	PT 10.03.2011
(84) AT 29.12.2010	(84) BE 29.12.2010	LT 17.11.2010	LV 17.11.2010	SE 10.11.2010	SI 10.11.2010
BG 29.03.2011	CY 29.12.2010	NL 17.11.2010	NO 17.02.2011	(11) <b>2 108 843</b>	(51) <b>F04D 15/02</b>
ES 09.04.2011	FI 29.12.2010	PT 17.03.2011	SE 17.11.2010	(84) BG 20.01.2011	(84) ES 31.01.2011
SE 29.12.2010	SI 29.12.2010	SI 17.11.2010		FI 20.10.2010	GR 21.01.2011
(11) <b>2 108 469</b>	(51) <b>B21D 53/90</b>	(11) <b>2 108 605</b>	(51) <b>B65G 63/02</b>	HR 20.10.2010	IE 20.10.2010
(84) BG 14.10.2010	(84) CY 14.07.2010	(84) BG 07.10.2010	(84) CY 07.07.2010	IS 20.02.2011	LT 20.10.2010
CZ 14.07.2010	DK 14.07.2010	CZ 07.07.2010	EE 07.07.2010	LV 20.10.2010	NL 20.10.2010
EE 14.07.2010	ES 25.10.2010	ES 18.10.2010	FI 07.07.2010	NO 20.01.2011	PT 21.02.2011
FI 14.07.2010	GR 15.10.2010	GR 08.10.2010	HR 07.07.2010	SE 20.10.2010	SI 20.10.2010
HR 14.07.2010	IE 14.07.2010	IE 07.07.2010	IS 07.11.2010	(11) <b>2 109 103</b>	(51) <b>G11B 7/24</b>
IS 14.11.2010	LT 14.07.2010	LT 07.07.2010	LV 07.07.2010	(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010
LV 14.07.2010	NL 14.07.2010	RO 07.07.2010	SI 07.07.2010	BG 01.03.2011	CY 01.12.2010
NO 14.10.2010	PL 14.07.2010	SK 07.07.2010		ES 12.03.2011	FI 01.12.2010
RO 14.07.2010	SE 14.07.2010	(11) <b>2 108 646</b>	(51) <b>C07D 319/06</b>	GR 02.03.2011	HR 01.12.2010
SI 14.07.2010	SK 14.07.2010	(84) BG 27.01.2011	(84) FI 27.10.2010	LT 01.12.2010	LV 01.12.2010
(11) <b>2 108 492</b>	(51) <b>B27M 3/04</b>	GR 28.01.2011	IE 27.10.2010	NL 01.12.2010	NO 01.03.2011
(84) AT 01.12.2010	(84) BG 01.03.2011	IS 27.02.2011	LT 27.10.2010	SE 01.12.2010	SI 01.12.2010
CY 01.12.2010	ES 12.03.2011	LV 27.10.2010	NL 27.10.2010	(11) <b>2 109 233</b>	(51) <b>H04B 10/135</b>
FI 01.12.2010	GR 02.03.2011	PT 28.02.2011	SE 27.10.2010	(84) AT 04.08.2010	(84) BE 04.08.2010
LT 01.12.2010	LV 01.12.2010	SI 27.10.2010		BG 04.11.2010	CY 04.08.2010
NL 01.12.2010	SE 01.12.2010	(11) <b>2 108 730</b>	(51) <b>D06F 39/00</b>	CZ 04.08.2010	DK 04.08.2010
SI 01.12.2010		(84) AT 28.07.2010	(84) BE 28.07.2010	EE 04.08.2010	ES 15.11.2010
(11) <b>2 108 532</b>	(51) <b>B60C 25/14</b>	BG 28.10.2010	CY 28.07.2010	FI 04.08.2010	GR 05.11.2010
(84) BG 18.11.2010	(84) CY 18.08.2010	CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010	HR 04.08.2010	IS 04.12.2010
CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010	EE 28.07.2010	FI 28.07.2010	IT 04.08.2010	LT 04.08.2010
EE 18.08.2010	ES 29.11.2010	GR 29.10.2010	HR 28.07.2010	LV 04.08.2010	NL 04.08.2010
FI 18.08.2010	GR 19.11.2010	IS 28.11.2010	LT 28.07.2010	NO 04.11.2010	PL 04.08.2010
HR 18.08.2010	IE 18.08.2010	LV 28.07.2010	NL 28.07.2010	RO 04.08.2010	SE 04.08.2010
IS 18.12.2010	LT 18.08.2010	NO 28.10.2010	RO 28.07.2010	SI 04.08.2010	SK 04.08.2010
LV 18.08.2010	NL 18.08.2010	SE 28.07.2010	SI 28.07.2010	(11) <b>2 109 273</b>	(51) <b>H04L 27/26</b>
NO 18.11.2010	PL 18.08.2010	SK 28.07.2010		(84) AT 03.11.2010	(84) BE 03.11.2010
RO 18.08.2010	SE 18.08.2010	(11) <b>2 108 744</b>	(51) <b>E02D 37/00</b>	BG 03.02.2011	ES 14.02.2011
SI 18.08.2010	SK 18.08.2010	(84) BG 04.11.2010	(84) CY 04.08.2010	FI 03.11.2010	GR 04.02.2011
(11) <b>2 108 536</b>	(51) <b>B60J 7/043</b>	DK 04.08.2010	EE 04.08.2010	HR 03.11.2010	IS 03.03.2011
(84) BG 13.01.2011	(84) ES 24.01.2011	FI 04.08.2010	IE 04.08.2010	LT 03.11.2010	LV 03.11.2010
FI 13.10.2010	GR 14.01.2011	IS 04.12.2010	LT 04.08.2010	NL 03.11.2010	NO 03.02.2011
HR 13.10.2010	IE 13.10.2010	LV 04.08.2010	NO 04.11.2010	PT 03.03.2011	SE 03.11.2010
IS 13.02.2011	LT 13.10.2010	RO 04.08.2010	SE 04.08.2010	SI 03.11.2010	
LV 13.10.2010	NO 13.01.2011	(11) <b>2 108 753</b>	(51) <b>E04B 1/04</b>	(11) <b>2 109 323</b>	(51) <b>H04Q 3/00</b>
PT 14.02.2011	SE 13.10.2010	(84) BG 27.01.2011	(84) GR 28.01.2011	(84) AT 24.11.2010	(84) BE 24.11.2010
SI 13.10.2010		HR 27.10.2010	IE 27.10.2010	BG 24.02.2011	CY 24.11.2010
(11) <b>2 108 552</b>	(51) <b>B60S 1/40</b>	IS 27.02.2011	LV 27.10.2010	ES 07.03.2011	GR 25.02.2011
(84) BG 29.03.2011	(84) CY 29.12.2010	PT 28.02.2011	SI 27.10.2010	HR 24.11.2010	IS 24.03.2011
FI 29.12.2010	HR 29.12.2010	(11) <b>2 108 793</b>	(51) <b>F01N 3/20</b>	LT 24.11.2010	LV 24.11.2010
LT 29.12.2010	LV 29.12.2010	(84) AT 07.07.2010	(84) BE 07.07.2010	NL 24.11.2010	NO 24.02.2011
NO 29.03.2011	SE 29.12.2010	BG 07.10.2010	CY 07.07.2010	PT 24.03.2011	SI 24.11.2010
SI 29.12.2010		CZ 07.07.2010	DK 07.07.2010	(11) <b>2 109 375</b>	(51) <b>A41D 13/05</b>
(11) <b>2 108 571</b>	(51) <b>B62D 51/02</b>	EE 07.07.2010	ES 18.10.2010	(84) AT 13.10.2010	(84) BG 13.01.2011
(84) BG 25.11.2010	(84) CY 25.08.2010	FI 07.07.2010	GR 08.10.2010	ES 24.01.2011	FI 13.10.2010
CZ 25.08.2010	DK 25.08.2010	HR 07.07.2010	IS 07.11.2010	GR 14.01.2011	HR 13.10.2010
EE 25.08.2010	ES 06.12.2010	IT 07.07.2010	LT 07.07.2010	IS 13.02.2011	LT 13.10.2010
FI 25.08.2010	GR 26.11.2010	LV 07.07.2010	NL 07.07.2010	LV 13.10.2010	NO 13.01.2011
HR 25.08.2010	IE 25.08.2010	NO 07.10.2010	PL 07.07.2010	PT 14.02.2011	SE 13.10.2010
IS 25.12.2010	LT 25.08.2010	RO 07.07.2010	SE 07.07.2010	SI 13.10.2010	
LV 25.08.2010	NL 25.08.2010	SI 07.07.2010	SK 07.07.2010	(11) <b>2 109 438</b>	(51) <b>A61K 8/19</b>
				(84) AT 03.11.2010	(84) BG 03.02.2011

FI 03.11.2010	GR 04.02.2011	SK 21.07.2010	SK 21.07.2010
IE 03.11.2010	IS 03.03.2011	(11) <b>2 109 612</b> (51) <b>C07D 475/00</b>	(11) <b>2 109 755</b> (51) <b>G01C 23/00</b>
LT 03.11.2010	LV 03.11.2010	(84) AT 10.11.2010 (84) BE 10.11.2010	(84) AT 27.10.2010 (84) BG 27.01.2011
MC 31.12.2010	NL 03.11.2010	BG 10.02.2011	ES 07.02.2011
PT 03.03.2011	SE 03.11.2010	ES 21.02.2011	GR 28.01.2011
SI 03.11.2010		GR 11.02.2011	IS 27.02.2011
(11) <b>2 109 474</b> (51) <b>A61M 5/315</b>		IS 10.03.2011	LV 27.10.2010
(84) AT 06.10.2010 (84) BE 06.10.2010		LV 10.11.2010	MC 30.11.2010
BG 06.01.2011	FI 06.10.2010	NO 10.02.2011	PT 28.02.2011
GR 07.01.2011	HR 06.10.2010	SE 10.11.2010	SI 27.10.2010
IS 06.02.2011	LT 06.10.2010		
LV 06.10.2010	NO 06.01.2011	(11) <b>2 109 616</b> (51) <b>C07F 1/02</b>	(11) <b>2 109 777</b> (51) <b>G01R 31/06</b>
PT 07.02.2011	SI 06.10.2010	(84) BG 25.11.2010 (84) CY 25.08.2010	(84) AT 24.11.2010 (84) BE 24.11.2010
		DK 25.08.2010	BG 24.02.2011
(11) <b>2 109 501</b> (51) <b>B01J 19/28</b>		FI 25.08.2010	FI 24.11.2010
(84) AT 29.09.2010 (84) CZ 29.09.2010		IS 25.12.2010	GR 25.02.2011
EE 29.09.2010	FI 29.09.2010	LV 25.08.2010	IS 24.03.2011
HR 29.09.2010	IS 29.01.2011	RO 25.08.2010	LV 24.11.2010
LT 29.09.2010	LV 29.09.2010		NO 24.02.2011
NO 29.12.2010	PT 31.01.2011	(11) <b>2 109 663</b> (51) <b>C11D 11/00</b>	PT 24.03.2011
RO 29.09.2010	SE 29.09.2010	(84) CZ 29.09.2010 (84) EE 29.09.2010	SI 24.11.2010
SI 29.09.2010	SK 29.09.2010	ES 09.01.2011	(11) <b>2 109 871</b> (51) <b>H01H 39/00</b>
		GR 30.12.2010	(84) AT 06.10.2010 (84) BG 06.01.2011
(11) <b>2 109 529</b> (51) <b>B29C 70/38</b>		IS 29.01.2011	FI 06.10.2010
(84) AT 17.11.2010 (84) BE 17.11.2010		LV 29.09.2010	GR 07.01.2011
BG 17.02.2011	CY 17.11.2010	PT 31.01.2011	IE 06.10.2010
FI 17.11.2010	GR 18.02.2011	SE 29.09.2010	LT 06.10.2010
IS 17.03.2011	LT 17.11.2010	SK 29.09.2010	LV 06.10.2010
LV 17.11.2010	NL 17.11.2010		NO 06.01.2011
PT 17.03.2011	SE 17.11.2010	(11) <b>2 109 664</b> (51) <b>C11D 11/00</b>	SE 06.10.2010
SI 17.11.2010		(84) BG 27.01.2011 (84) ES 07.02.2011	(11) <b>2 109 907</b> (51) <b>H01M 4/86</b>
		FI 27.10.2010	(84) AT 15.09.2010 (84) BE 15.09.2010
(11) <b>2 109 546</b> (51) <b>B60G 21/055</b>		IE 27.10.2010	CY 15.09.2010
(84) AT 01.09.2010 (84) CY 01.09.2010		LT 27.10.2010	EE 15.09.2010
CZ 01.09.2010	EE 01.09.2010	MC 31.12.2010	FI 15.09.2010
ES 12.12.2010	FI 01.09.2010	PT 28.02.2011	IS 15.01.2011
GR 02.12.2010	HR 01.09.2010	SI 27.10.2010	LT 15.09.2010
IE 01.09.2010	IS 01.01.2011		MC 31.12.2010
IT 01.09.2010	LT 01.09.2010	(11) <b>2 109 692</b> (51) <b>C22C 38/58</b>	PL 15.09.2010
LV 01.09.2010	NL 01.09.2010	(84) AT 27.10.2010 (84) BE 27.10.2010	RO 15.09.2010
NO 01.12.2010	PL 01.09.2010	BG 27.01.2011	SI 15.09.2010
PT 03.01.2011	RO 01.09.2010	FI 27.10.2010	
SE 01.09.2010	SI 01.09.2010	HR 27.10.2010	(11) <b>2 110 050</b> (51) <b>A47C 1/032</b>
SK 01.09.2010		LT 27.10.2010	(84) AT 01.12.2010 (84) BG 01.03.2011
		NL 27.10.2010	CY 01.12.2010
(11) <b>2 109 565</b> (51) <b>B63H 1/16</b>		PT 28.02.2011	GR 02.03.2011
(84) BG 22.03.2011 (84) CY 22.12.2010		SI 27.10.2010	LT 01.12.2010
ES 02.04.2011	FI 22.12.2010		NL 01.12.2010
HR 22.12.2010	LT 22.12.2010	(11) <b>2 109 712</b> (51) <b>F02K 1/72</b>	SE 01.12.2010
LV 22.12.2010	NO 22.03.2011	(84) AT 03.11.2010 (84) BG 03.02.2011	(11) <b>2 110 177</b> (51) <b>B05B 5/025</b>
SE 22.12.2010	SI 22.12.2010	ES 14.02.2011	(84) ES 06.12.2010 (84) IT 25.08.2010
		GR 04.02.2011	SE 25.08.2010
(11) <b>2 109 569</b> (51) <b>B65D 17/50</b>		IE 03.11.2010	
(84) BG 06.01.2011 (84) IS 06.02.2011		LT 03.11.2010	(11) <b>2 110 227</b> (51) <b>B29C 65/08</b>
LT 06.10.2010	LV 06.10.2010	NL 03.11.2010	(84) BG 20.01.2011 (84) FI 20.10.2010
MC 31.12.2010	SI 06.10.2010	PT 03.03.2011	GR 21.01.2011
		SI 03.11.2010	LT 20.10.2010
(11) <b>2 109 571</b> (51) <b>G01F 11/46</b>			NO 20.01.2011
(84) AT 22.12.2010 (84) BE 22.12.2010		(11) <b>2 109 722</b> (51) <b>F16D 21/06</b>	SE 20.10.2010
BG 22.03.2011	CY 22.12.2010	(84) BG 21.10.2010 (84) CY 21.07.2010	(11) <b>2 110 297</b> (51) <b>B62D 65/02</b>
FI 22.12.2010	HR 22.12.2010	CZ 21.07.2010	(84) AT 22.12.2010 (84) BG 22.03.2011
LT 22.12.2010	LV 22.12.2010	EE 21.07.2010	CY 22.12.2010
NO 22.03.2011	SI 22.12.2010	FI 21.07.2010	LT 22.12.2010
		IE 21.07.2010	NO 22.03.2011
(11) <b>2 109 580</b> (51) <b>B65H 75/10</b>		IT 21.07.2010	SI 22.12.2010
(84) BG 21.10.2010 (84) CY 21.07.2010		LV 21.07.2010	
EE 21.07.2010	GR 22.10.2010	NL 21.07.2010	(11) <b>2 110 323</b> (51) <b>B65B 35/06</b>
HR 21.07.2010	IS 21.11.2010	PT 22.11.2010	(84) SE 29.12.2010
LT 21.07.2010	LV 21.07.2010	SE 21.07.2010	
RO 21.07.2010	SI 21.07.2010		(11) <b>2 110 324</b> (51) <b>B65B 35/06</b>
			(84) SE 22.12.2010



(11) <b>2 110 325</b> (84) SE 29.12.2010	(51) <b>B65B 35/06</b>	NO 07.10.2010 SI 07.07.2010	SE 07.07.2010	(11) <b>2 110 900</b> (84) AT 15.09.2010 CY 15.09.2010 EE 15.09.2010 FI 15.09.2010 HR 15.09.2010 IT 15.09.2010 LV 15.09.2010 NO 15.12.2010 PT 17.01.2011 SE 15.09.2010 SK 15.09.2010	(51) <b>H01R 33/95</b> (84) BE 15.09.2010 CZ 15.09.2010 ES 26.12.2010 GR 16.12.2010 IS 15.01.2011 LT 15.09.2010 NL 15.09.2010 PL 15.09.2010 RO 15.09.2010 SI 15.09.2010
(11) <b>2 110 337</b> (84) AT 15.12.2010 BG 15.03.2011 FI 15.12.2010 LT 15.12.2010 NL 15.12.2010 SE 15.12.2010	(51) <b>B65D 75/58</b> (84) BE 15.12.2010 CY 15.12.2010 HR 15.12.2010 LV 15.12.2010 NO 15.03.2011 SI 15.12.2010	(11) <b>2 110 483</b> (84) BG 22.03.2011 ES 02.04.2011 HR 22.12.2010 LV 22.12.2010 SE 22.12.2010	(51) <b>E03D 11/14</b> (84) CY 22.12.2010 FI 22.12.2010 LT 22.12.2010 NO 22.03.2011 SI 22.12.2010	(11) <b>2 110 953</b> (84) AT 25.08.2010 BG 25.11.2010 CZ 25.08.2010 EE 25.08.2010 FI 25.08.2010 HR 25.08.2010 IT 25.08.2010 LV 25.08.2010 NO 25.11.2010 RO 25.08.2010 SI 25.08.2010	(51) <b>H04B 1/00</b> (84) BE 25.08.2010 CY 25.08.2010 DK 25.08.2010 ES 06.12.2010 GR 26.11.2010 IS 25.12.2010 LT 25.08.2010 NL 25.08.2010 PL 25.08.2010 SE 25.08.2010 SK 25.08.2010
(11) <b>2 110 338</b> (84) AT 04.08.2010 BG 04.11.2010 CZ 04.08.2010 EE 04.08.2010 GR 05.11.2010 IS 04.12.2010 LT 04.08.2010 NL 04.08.2010 PL 04.08.2010 SE 04.08.2010 SK 04.08.2010	(51) <b>B65D 75/58</b> (84) BE 04.08.2010 CY 04.08.2010 DK 04.08.2010 FI 04.08.2010 HR 04.08.2010 IT 04.08.2010 LV 04.08.2010 NO 04.11.2010 RO 04.08.2010 SI 04.08.2010	(11) <b>2 110 506</b> (84) BG 10.02.2011 ES 21.02.2011 HR 10.11.2010 IS 10.03.2011 LV 10.11.2010 PT 10.03.2011 SI 10.11.2010	(51) <b>E06B 5/16</b> (84) CY 10.11.2010 GR 11.02.2011 IE 10.11.2010 LT 10.11.2010 NO 10.02.2011 SE 10.11.2010	(11) <b>2 110 953</b> (84) AT 25.08.2010 BG 25.11.2010 CZ 25.08.2010 EE 25.08.2010 FI 25.08.2010 HR 25.08.2010 IT 25.08.2010 LV 25.08.2010 NO 25.11.2010 RO 25.08.2010 SI 25.08.2010	(51) <b>H04B 1/00</b> (84) BE 25.08.2010 CY 25.08.2010 DK 25.08.2010 ES 06.12.2010 GR 26.11.2010 IS 25.12.2010 LT 25.08.2010 NL 25.08.2010 PL 25.08.2010 SE 25.08.2010 SK 25.08.2010
(11) <b>2 110 357</b> (84) BG 17.02.2011 ES 28.02.2011 GR 18.02.2011 IE 17.11.2010 LT 17.11.2010 NL 17.11.2010 PT 17.03.2011 SI 17.11.2010	(51) <b>B66C 23/94</b> (84) CY 17.11.2010 FI 17.11.2010 HR 17.11.2010 IS 17.03.2011 LV 17.11.2010 NO 17.02.2011 SE 17.11.2010	(11) <b>2 110 591</b> (84) CY 15.09.2010 EE 15.09.2010 FI 15.09.2010 HR 15.09.2010 IS 15.01.2011 LV 15.09.2010 NO 15.12.2010 PT 17.01.2011 SE 15.09.2010 SK 15.09.2010	(51) <b>F16K 31/06</b> (84) CZ 15.09.2010 ES 26.12.2010 GR 16.12.2010 IE 15.09.2010 LT 15.09.2010 NL 15.09.2010 PL 15.09.2010 RO 15.09.2010 SI 15.09.2010	(11) <b>2 111 033</b> (84) AT 01.12.2010 BG 01.03.2011 ES 12.03.2011 GR 02.03.2011 LT 01.12.2010 NL 01.12.2010 SE 01.12.2010	(51) <b>H04N 1/405</b> (84) BE 01.12.2010 CY 01.12.2010 FI 01.12.2010 HR 01.12.2010 LV 01.12.2010 NO 01.03.2011 SI 01.12.2010
(11) <b>2 110 409</b> (84) BE 13.10.2010 FI 13.10.2010 HR 13.10.2010 LT 13.10.2010 NL 13.10.2010 PT 14.02.2011 SI 13.10.2010	(51) <b>C08L 23/16</b> (84) BG 13.01.2011 GR 14.01.2011 IS 13.02.2011 LV 13.10.2010 NO 13.01.2011 SE 13.10.2010	(11) <b>2 110 649</b> (84) BG 03.02.2011 FI 03.11.2010 HR 03.11.2010 IS 03.03.2011 LV 03.11.2010 NO 03.02.2011 SE 03.11.2010	(51) <b>G01H 13/00</b> (84) ES 14.02.2011 GR 04.02.2011 IE 03.11.2010 LT 03.11.2010 NL 03.11.2010 PT 03.03.2011 SI 03.11.2010	(11) <b>2 111 033</b> (84) AT 01.12.2010 BG 01.03.2011 ES 12.03.2011 GR 02.03.2011 LT 01.12.2010 NL 01.12.2010 SE 01.12.2010	(51) <b>H04N 1/405</b> (84) BE 01.12.2010 CY 01.12.2010 FI 01.12.2010 HR 01.12.2010 LV 01.12.2010 NO 01.03.2011 SI 01.12.2010
(11) <b>2 110 420</b> (84) EE 22.09.2010 GR 23.12.2010 IE 22.09.2010 LT 22.09.2010 NL 22.09.2010 PT 24.01.2011 SI 22.09.2010	(51) <b>C09J 5/06</b> (84) FI 22.09.2010 HR 22.09.2010 IS 22.01.2011 LV 22.09.2010 NO 22.12.2010 RO 22.09.2010 SK 22.09.2010	(11) <b>2 110 663</b> (84) BG 22.03.2011 ES 02.04.2011 HR 22.12.2010 LV 22.12.2010 SE 22.12.2010	(51) <b>G01N 30/46</b> (84) CY 22.12.2010 FI 22.12.2010 LT 22.12.2010 NO 22.03.2011 SI 22.12.2010	(11) <b>2 111 061</b> (84) AT 25.08.2010 BG 25.11.2010 CZ 25.08.2010 EE 25.08.2010 FI 25.08.2010 HR 25.08.2010 LT 25.08.2010 NO 25.11.2010 RO 25.08.2010 SI 25.08.2010	(51) <b>H04S 7/00</b> (84) BE 25.08.2010 CY 25.08.2010 DK 25.08.2010 ES 06.12.2010 GR 26.11.2010 IS 25.12.2010 LV 25.08.2010 PL 25.08.2010 SE 25.08.2010 SK 25.08.2010
(11) <b>2 110 467</b> (84) CZ 22.09.2010 ES 02.01.2011 GR 23.12.2010 IE 22.09.2010 IT 22.09.2010 LV 22.09.2010 NO 22.12.2010 PT 24.01.2011 SE 22.09.2010 SK 22.09.2010	(51) <b>D01F 2/24</b> (84) EE 22.09.2010 FI 22.09.2010 HR 22.09.2010 IS 22.01.2011 LT 22.09.2010 NL 22.09.2010 PL 22.09.2010 RO 22.09.2010 SI 22.09.2010	(11) <b>2 110 819</b> (84) CY 15.09.2010 EE 15.09.2010 FI 15.09.2010 HR 15.09.2010 IS 15.01.2011 LT 15.09.2010 NL 15.09.2010 PL 15.09.2010 RO 15.09.2010 SI 15.09.2010	(51) <b>H01F 3/02</b> (84) CZ 15.09.2010 ES 26.12.2010 GR 16.12.2010 IE 15.09.2010 IT 15.09.2010 LV 15.09.2010 NO 15.12.2010 PT 17.01.2011 SE 15.09.2010 SK 15.09.2010	(11) <b>2 111 100</b> (84) AT 22.09.2010 CZ 22.09.2010 ES 02.01.2011 GR 23.12.2010 IS 22.01.2011 LT 22.09.2010 NO 22.12.2010 PT 24.01.2011 SE 22.09.2010 SK 22.09.2010	(51) <b>A01K 1/12</b> (84) BE 22.09.2010 EE 22.09.2010 FI 22.09.2010 HR 22.09.2010 IT 22.09.2010 LV 22.09.2010 PL 22.09.2010 RO 22.09.2010 SI 22.09.2010
(11) <b>2 110 480</b> (84) CY 07.07.2010 EE 07.07.2010 FI 07.07.2010 HR 07.07.2010 IS 07.11.2010 LT 07.07.2010	(51) <b>E02B 3/06</b> (84) DK 07.07.2010 ES 18.10.2010 GR 08.10.2010 IE 07.07.2010 IT 07.07.2010 LV 07.07.2010	(11) <b>2 110 822</b> (84) BG 28.10.2010 CZ 28.07.2010 ES 08.11.2010 GR 29.10.2010 IE 28.07.2010 LT 28.07.2010 NL 28.07.2010 SE 28.07.2010 SK 28.07.2010	(51) <b>H01F 27/14</b> (84) CY 28.07.2010 EE 28.07.2010 FI 28.07.2010 HR 28.07.2010 IS 28.11.2010 LV 28.07.2010 RO 28.07.2010 SI 28.07.2010	(11) <b>2 111 142</b> (84) AT 11.08.2010 BG 11.11.2010 CZ 11.08.2010 EE 11.08.2010 FI 11.08.2010 HR 11.08.2010 IT 11.08.2010 LV 11.08.2010 NO 11.11.2010 RO 11.08.2010	(51) <b>A47G 1/17</b> (84) BE 11.08.2010 CY 11.08.2010 DK 11.08.2010 ES 22.11.2010 GR 12.11.2010 IS 11.12.2010 LT 11.08.2010 NL 11.08.2010 PL 11.08.2010 SE 11.08.2010

SI 11.08.2010	SK 11.08.2010	PT 15.11.2010	RO 14.07.2010	NO 22.03.2011	SE 22.12.2010
(11) <b>2 111 203</b>	(51) <b>A61G 5/06</b>	SI 14.07.2010	SK 14.07.2010	SI 22.12.2010	
(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011	(11) <b>2 111 514</b>	(51) <b>F16H 3/00</b>	(11) <b>2 111 779</b>	(51) <b>A47J 31/52</b>
SI 05.01.2011		(84) BG 22.03.2011	(84) CY 22.12.2010	(84) BE 19.05.2010	(84) CY 16.06.2010
(11) <b>2 111 241</b>	(51) <b>A61L 31/10</b>	ES 02.04.2011	FI 22.12.2010	CZ 19.05.2010	DK 19.05.2010
(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011	LT 22.12.2010	LV 22.12.2010	EE 19.05.2010	ES 30.08.2010
SI 05.01.2011		SE 22.12.2010	SI 22.12.2010	FI 19.05.2010	FR 02.08.2010
(11) <b>2 111 292</b>	(51) <b>B01J 13/00</b>	(11) <b>2 111 566</b>	(51) <b>G03F 7/00</b>	GR 20.08.2010	HR 19.05.2010
(84) AT 13.10.2010	(84) BG 13.01.2011	(84) AT 18.08.2010	(84) BE 18.08.2010	IS 19.09.2010	LT 19.05.2010
ES 24.01.2011	FI 13.10.2010	BG 18.11.2010	CY 18.08.2010	LV 19.05.2010	MC 31.07.2010
GR 14.01.2011	IE 13.10.2010	CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010	NO 19.08.2010	RO 19.05.2010
IS 13.02.2011	LT 13.10.2010	EE 18.08.2010	ES 29.11.2010	SE 19.05.2010	SI 19.05.2010
LV 13.10.2010	MC 31.12.2010	FI 18.08.2010	GR 19.11.2010	SK 19.05.2010	
NL 13.10.2010	PT 14.02.2011	HR 18.08.2010	IS 18.12.2010	(11) <b>2 111 816</b>	(51) <b>A61C 8/00</b>
SE 13.10.2010	SI 13.10.2010	IT 18.08.2010	LT 18.08.2010	(84) CY 01.09.2010	(84) CZ 01.09.2010
(11) <b>2 111 364</b>	(51) <b>B65D 83/16</b>	LV 18.08.2010	NL 18.08.2010	EE 01.09.2010	FI 01.09.2010
(84) AT 15.09.2010	(84) CY 15.09.2010	NO 18.11.2010	PL 18.08.2010	GR 02.12.2010	IS 01.01.2011
CZ 15.09.2010	EE 15.09.2010	RO 18.08.2010	SI 18.08.2010	MC 31.12.2010	PT 03.01.2011
FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	SK 18.08.2010		RO 01.09.2010	SI 01.09.2010
IE 15.09.2010	IS 15.01.2011	(11) <b>2 111 569</b>	(51) <b>G05B 11/28</b>	SK 01.09.2010	
LT 15.09.2010	LV 15.09.2010	(84) BG 21.10.2010	(84) CY 21.07.2010	(11) <b>2 111 945</b>	(51) <b>B23Q 5/04</b>
MC 31.12.2010	NL 15.09.2010	CZ 21.07.2010	DK 21.07.2010	(84) BG 10.02.2011	(84) CY 10.11.2010
PL 15.09.2010	PT 17.01.2011	EE 21.07.2010	GR 22.10.2010	ES 21.02.2011	FI 10.11.2010
RO 15.09.2010	SE 15.09.2010	HR 21.07.2010	IE 21.07.2010	GR 11.02.2011	IE 10.11.2010
SI 15.09.2010	SK 15.09.2010	IS 21.11.2010	LT 21.07.2010	IS 10.03.2011	LT 10.11.2010
(11) <b>2 111 403</b>	(51) <b>C07D 487/04</b>	LV 21.07.2010	NO 21.10.2010	LV 10.11.2010	NL 10.11.2010
(84) BG 10.02.2011	(84) CY 10.11.2010	PL 21.07.2010	RO 21.07.2010	PT 10.03.2011	SE 10.11.2010
FI 10.11.2010	GR 11.02.2011	SI 21.07.2010	SK 21.07.2010	SI 10.11.2010	
IE 10.11.2010	IS 10.03.2011	(11) <b>2 111 683</b>	(51) <b>H02J 7/14</b>	(11) <b>2 111 980</b>	(51) <b>B32B 27/08</b>
LT 10.11.2010	LV 10.11.2010	(84) CY 01.09.2010	(84) CZ 01.09.2010	(84) BG 07.10.2010	(84) CY 07.07.2010
NL 10.11.2010	PT 10.03.2011	EE 01.09.2010	ES 12.12.2010	CZ 07.07.2010	DK 07.07.2010
SE 10.11.2010	SI 10.11.2010	FI 01.09.2010	GR 02.12.2010	EE 07.07.2010	ES 18.10.2010
(11) <b>2 111 405</b>	(51) <b>C07D 487/04</b>	IE 01.09.2010	IS 01.01.2011	FI 07.07.2010	GR 08.10.2010
(84) AT 27.10.2010	(84) BE 27.10.2010	IT 01.09.2010	LT 01.09.2010	HR 07.07.2010	IE 07.07.2010
BG 27.01.2011	FI 27.10.2010	LV 01.09.2010	MC 31.12.2010	IS 07.11.2010	IT 07.07.2010
GR 28.01.2011	HR 27.10.2010	NL 01.09.2010	PL 01.09.2010	LT 07.07.2010	LV 07.07.2010
IS 27.02.2011	LT 27.10.2010	PT 03.01.2011	RO 01.09.2010	NO 07.10.2010	PL 07.07.2010
LV 27.10.2010	NL 27.10.2010	SE 01.09.2010	SI 01.09.2010	RO 07.07.2010	SE 07.07.2010
NO 27.01.2011	PT 28.02.2011	SK 01.09.2010		SI 07.07.2010	SK 07.07.2010
SE 27.10.2010	SI 27.10.2010	(11) <b>2 111 708</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>	(11) <b>2 112 045</b>	(51) <b>B61L 1/08</b>
(11) <b>2 111 422</b>	(51) <b>C08G 18/40</b>	(84) AT 01.09.2010	(84) BE 01.09.2010	(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010
(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010	CY 01.09.2010	CZ 01.09.2010	CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010
BG 22.03.2011	CY 22.12.2010	EE 01.09.2010	ES 12.12.2010	EE 15.09.2010	FI 15.09.2010
ES 02.04.2011	FI 22.12.2010	FI 01.09.2010	GR 02.12.2010	GR 16.12.2010	HR 15.09.2010
HR 22.12.2010	LT 22.12.2010	HR 01.09.2010	IS 01.01.2011	IS 15.01.2011	LT 15.09.2010
LV 22.12.2010	NO 22.03.2011	IT 01.09.2010	LT 01.09.2010	LV 15.09.2010	NL 15.09.2010
SE 22.12.2010	SI 22.12.2010	LV 01.09.2010	NL 01.09.2010	NO 15.12.2010	PL 15.09.2010
(11) <b>2 111 434</b>	(51) <b>C09K 8/72</b>	NO 01.12.2010	PL 01.09.2010	RO 15.09.2010	SE 15.09.2010
(84) AT 24.11.2010	(84) BE 24.11.2010	PT 03.01.2011	RO 01.09.2010	SI 15.09.2010	SK 15.09.2010
BG 24.02.2011	CY 24.11.2010	SE 01.09.2010	SI 01.09.2010	(11) <b>2 112 046</b>	(51) <b>B61L 21/04</b>
ES 07.03.2011	FI 24.11.2010	SK 01.09.2010		(84) AT 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010
GR 25.02.2011	HR 24.11.2010	(11) <b>2 111 767</b>	(51) <b>A41D 13/08</b>	CZ 22.09.2010	EE 22.09.2010
IS 24.03.2011	LT 24.11.2010	(84) BG 20.01.2011	(84) ES 31.01.2011	ES 02.01.2011	FI 22.09.2010
LV 24.11.2010	NL 24.11.2010	FI 20.10.2010	GR 21.01.2011	GR 23.12.2010	HR 22.09.2010
NO 24.02.2011	PT 24.03.2011	HR 20.10.2010	IS 20.02.2011	IS 22.01.2011	IT 22.09.2010
SE 24.11.2010	SI 24.11.2010	LT 20.10.2010	LV 20.10.2010	LT 22.09.2010	LV 22.09.2010
(11) <b>2 111 468</b>	(51) <b>C22B 5/10</b>	NL 20.10.2010	NO 20.01.2011	NL 22.09.2010	PL 22.09.2010
(84) BG 14.10.2010	(84) CY 14.07.2010	PT 21.02.2011	SE 20.10.2010	PT 24.01.2011	RO 22.09.2010
CZ 14.07.2010	DK 14.07.2010	SI 20.10.2010		SE 22.09.2010	SI 22.09.2010
EE 14.07.2010	FI 14.07.2010	(11) <b>2 111 778</b>	(51) <b>A47J 31/36</b>	SK 22.09.2010	
GR 15.10.2010	IE 14.07.2010	(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010	(11) <b>2 112 155</b>	(51) <b>C07D 495/04</b>
IS 14.11.2010	LT 14.07.2010	BG 22.03.2011	CY 22.12.2010	(84) BE 29.09.2010	(84) CZ 29.09.2010
LV 14.07.2010	MC 31.12.2010	FI 22.12.2010	HR 22.12.2010	EE 29.09.2010	FI 29.09.2010
		LT 22.12.2010	LV 22.12.2010	GR 30.12.2010	HR 29.09.2010

IS 29.01.2011	LT 29.09.2010	HR 22.09.2010	IS 22.01.2011	(11) <b>2 113 332</b>	(51) <b>B23K 26/06</b>
LV 29.09.2010	NL 29.09.2010	LT 22.09.2010	LV 22.09.2010	(84) BG 18.11.2010	(84) CY 18.08.2010
NO 29.12.2010	PT 31.01.2011	NL 22.09.2010	NO 22.12.2010	CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010
RO 29.09.2010	SE 29.09.2010	PL 22.09.2010	PT 24.01.2011	EE 18.08.2010	ES 29.11.2010
SI 29.09.2010	SK 29.09.2010	RO 22.09.2010	SE 22.09.2010	GR 19.11.2010	HR 18.08.2010
(11) <b>2 112 256</b>	(51) <b>D01D 5/24</b>	SI 22.09.2010	SK 22.09.2010	IE 18.08.2010	IS 18.12.2010
(84) BG 22.03.2011	(84) CY 22.12.2010	(11) <b>2 112 913</b>	(51) <b>A61F 2/90</b>	LT 18.08.2010	LV 18.08.2010
FI 22.12.2010	SE 22.12.2010	(84) AT 25.08.2010	(84) BE 25.08.2010	NL 18.08.2010	NO 18.11.2010
SI 22.12.2010		BG 25.11.2010	CY 25.08.2010	PL 18.08.2010	RO 18.08.2010
(11) <b>2 112 338</b>	(51) <b>F01M 9/02</b>	CZ 25.08.2010	DK 25.08.2010	SE 18.08.2010	SI 18.08.2010
(84) AT 03.11.2010	(84) BE 03.11.2010	EE 25.08.2010	ES 06.12.2010	SK 18.08.2010	
BG 03.02.2011	ES 14.02.2011	FI 25.08.2010	GR 26.11.2010	(11) <b>2 113 347</b>	(51) <b>B26D 7/26</b>
FI 03.11.2010	GR 04.02.2011	HR 25.08.2010	IS 25.12.2010	(84) BG 20.01.2011	(84) ES 31.01.2011
HR 03.11.2010	IS 03.03.2011	IT 25.08.2010	LT 25.08.2010	FI 20.10.2010	GR 21.01.2011
LT 03.11.2010	LV 03.11.2010	LV 25.08.2010	NL 25.08.2010	HR 20.10.2010	IE 20.10.2010
NL 03.11.2010	NO 03.02.2011	NO 25.11.2010	PL 25.08.2010	IS 20.02.2011	LT 20.10.2010
PT 03.03.2011	SE 03.11.2010	RO 25.08.2010	SE 25.08.2010	LV 20.10.2010	NL 20.10.2010
SI 03.11.2010		SI 25.08.2010	SK 25.08.2010	NO 20.01.2011	PT 21.02.2011
(11) <b>2 112 342</b>	(51) <b>F01N 3/28</b>	(11) <b>2 112 954</b>	(51) <b>B01J 19/20</b>	SE 20.10.2010	SI 20.10.2010
(84) AT 18.08.2010	(84) BE 18.08.2010	(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010	(11) <b>2 113 397</b>	(51) <b>B60C 9/00</b>
BG 18.11.2010	CY 18.08.2010	BG 22.03.2011	CY 22.12.2010	(84) BG 20.01.2011	(84) ES 31.01.2011
CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010	ES 02.04.2011	FI 22.12.2010	FI 20.10.2010	GR 21.01.2011
EE 18.08.2010	ES 29.11.2010	HR 22.12.2010	LT 22.12.2010	HR 20.10.2010	IE 20.10.2010
FI 18.08.2010	GR 19.11.2010	LV 22.12.2010	NO 22.03.2011	IS 20.02.2011	LT 20.10.2010
HR 18.08.2010	IS 18.12.2010	SE 22.12.2010	SI 22.12.2010	LV 20.10.2010	NL 20.10.2010
IT 18.08.2010	LT 18.08.2010	(11) <b>2 112 961</b>	(51) <b>B22D 47/02</b>	NO 20.01.2011	PT 21.02.2011
LV 18.08.2010	NL 18.08.2010	(84) AT 04.08.2010	(84) BG 04.11.2010	SE 20.10.2010	SI 20.10.2010
NO 18.11.2010	PL 18.08.2010	CY 04.08.2010	CZ 04.08.2010	(11) <b>2 113 415</b>	(51) <b>B60P 1/64</b>
RO 18.08.2010	SE 18.08.2010	DK 04.08.2010	EE 04.08.2010	(84) BG 18.11.2010	(84) CY 18.08.2010
SI 18.08.2010	SK 18.08.2010	ES 15.11.2010	FI 04.08.2010	CZ 18.08.2010	EE 18.08.2010
(11) <b>2 112 395</b>	(51) <b>F16D 65/04</b>	GR 05.11.2010	HR 04.08.2010	FI 18.08.2010	GR 19.11.2010
(84) BG 01.03.2011	(84) CY 01.12.2010	IE 04.08.2010	IS 04.12.2010	HR 18.08.2010	IE 18.08.2010
ES 12.03.2011	FI 01.12.2010	IT 04.08.2010	LT 04.08.2010	IS 18.12.2010	LT 18.08.2010
GR 02.03.2011	HR 01.12.2010	LV 04.08.2010	NL 04.08.2010	LV 18.08.2010	NO 18.11.2010
IE 01.12.2010	LT 01.12.2010	NO 04.11.2010	PL 04.08.2010	RO 18.08.2010	SI 18.08.2010
LV 01.12.2010	NL 01.12.2010	RO 04.08.2010	SE 04.08.2010	SK 18.08.2010	
NO 01.03.2011	SE 01.12.2010	SI 04.08.2010	SK 04.08.2010	(11) <b>2 113 417</b>	(51) <b>B60P 7/08</b>
SI 01.12.2010		(11) <b>2 113 046</b>	(51) <b>E04B 2/82</b>	(84) BG 20.01.2011	(84) ES 31.01.2011
(11) <b>2 112 508</b>	(51) <b>G01N 33/49</b>	(84) AT 01.09.2010	(84) CY 01.09.2010	FI 20.10.2010	GR 21.01.2011
(84) BG 13.01.2011	(84) ES 24.01.2011	CZ 01.09.2010	EE 01.09.2010	HR 20.10.2010	IE 20.10.2010
FI 13.10.2010	GR 14.01.2011	FI 01.09.2010	GR 02.12.2010	IS 20.02.2011	LT 20.10.2010
HR 13.10.2010	IE 13.10.2010	HR 01.09.2010	IS 01.01.2011	LV 20.10.2010	NL 20.10.2010
IS 13.02.2011	LT 13.10.2010	LT 01.09.2010	LV 01.09.2010	NO 20.01.2011	PT 21.02.2011
LV 13.10.2010	NL 13.10.2010	NO 01.12.2010	PL 01.09.2010	SE 20.10.2010	SI 20.10.2010
NO 13.01.2011	PT 14.02.2011	PT 03.01.2011	RO 01.09.2010	(11) <b>2 113 419</b>	(51) <b>B60R 5/04</b>
SE 13.10.2010	SI 13.10.2010	SE 01.09.2010	SI 01.09.2010	(84) BG 13.01.2011	(84) ES 24.01.2011
(11) <b>2 112 657</b>	(51) <b>G11B 7/125</b>	SK 01.09.2010		FI 13.10.2010	GR 14.01.2011
(84) AT 15.12.2010	(84) BE 15.12.2010	(11) <b>2 113 087</b>	(51) <b>G01R 31/3187</b>	HR 13.10.2010	IE 13.10.2010
BG 15.03.2011	CY 15.12.2010	(84) AT 20.10.2010	(84) BE 20.10.2010	IS 13.02.2011	LT 13.10.2010
ES 26.03.2011	FI 15.12.2010	BG 20.01.2011	ES 31.01.2011	LV 13.10.2010	NL 13.10.2010
HR 15.12.2010	LT 15.12.2010	FI 20.10.2010	GR 21.01.2011	NO 13.01.2011	PT 14.02.2011
LV 15.12.2010	NL 15.12.2010	IS 20.02.2011	LT 20.10.2010	SE 13.10.2010	SI 13.10.2010
NO 15.03.2011	SE 15.12.2010	LV 20.10.2010	NL 20.10.2010	(11) <b>2 113 436</b>	(51) <b>B60W 30/06</b>
SI 15.12.2010		PT 21.02.2011	SE 20.10.2010	(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010
(11) <b>2 112 837</b>	(51) <b>H04W 64/00</b>	SI 20.10.2010		BG 01.03.2011	CY 01.12.2010
(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010	(11) <b>2 113 211</b>	(51) <b>A61B 17/32</b>	ES 12.03.2011	FI 01.12.2010
BG 22.03.2011	CY 22.12.2010	(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010	GR 02.03.2011	HR 01.12.2010
ES 02.04.2011	LT 22.12.2010	BG 01.03.2011	CY 01.12.2010	LT 01.12.2010	LV 01.12.2010
LV 22.12.2010	SI 22.12.2010	ES 12.03.2011	FI 01.12.2010	NL 01.12.2010	NO 01.03.2011
(11) <b>2 112 881</b>	(51) <b>A01N 43/88</b>	GR 02.03.2011	HR 01.12.2010	SE 01.12.2010	SI 01.12.2010
(84) AT 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010	LT 01.12.2010	LV 01.12.2010	(11) <b>2 113 494</b>	(51) <b>C04B 14/04</b>
CZ 22.09.2010	EE 22.09.2010	NL 01.12.2010	NO 01.03.2011	(84) AT 14.07.2010	(84) BG 14.10.2010
FI 22.09.2010	GR 23.12.2010	SE 01.12.2010	SI 01.12.2010	CY 14.07.2010	CZ 14.07.2010
				DK 14.07.2010	EE 14.07.2010



ES 25.10.2010	FI 14.07.2010	PT 07.02.2011	SI 06.10.2010	RO 14.07.2010	SE 14.07.2010
GR 15.10.2010	HR 14.07.2010	(11) <b>2 114 225</b>	(51) <b>A47J 43/08</b>	SI 14.07.2010	SK 14.07.2010
IS 14.11.2010	IT 14.07.2010	(84) BG 06.01.2011	(84) FI 06.10.2010	(11) <b>2 114 530</b>	(51) <b>A61K 31/4439</b>
LT 14.07.2010	LV 14.07.2010	GR 07.01.2011	HR 06.10.2010	(84) AT 21.07.2010	(84) BE 21.07.2010
NO 14.10.2010	PL 14.07.2010	IE 06.10.2010	IS 06.02.2011	BG 21.10.2010	CY 21.07.2010
RO 14.07.2010	SE 14.07.2010	LT 06.10.2010	LV 06.10.2010	CZ 21.07.2010	DK 21.07.2010
SI 14.07.2010	SK 14.07.2010	NL 06.10.2010	NO 06.01.2011	EE 21.07.2010	ES 01.11.2010
(11) <b>2 113 661</b>	(51) <b>F04B 15/02</b>	PT 07.02.2011	SE 06.10.2010	FI 21.07.2010	HR 21.07.2010
(84) BG 27.01.2011	(84) ES 07.02.2011	(11) <b>2 114 256</b>	(51) <b>A61B 17/00</b>	IS 21.11.2010	IT 21.07.2010
FI 27.10.2010	GR 28.01.2011	(84) AT 21.07.2010	(84) BE 21.07.2010	LT 21.07.2010	LV 21.07.2010
HR 27.10.2010	IE 27.10.2010	BG 21.10.2010	CY 21.07.2010	NL 21.07.2010	NO 21.10.2010
IS 27.02.2011	LT 27.10.2010	CZ 21.07.2010	DK 21.07.2010	PL 21.07.2010	RO 21.07.2010
LV 27.10.2010	NL 27.10.2010	EE 21.07.2010	ES 01.11.2010	SE 21.07.2010	SI 21.07.2010
NO 27.01.2011	PT 28.02.2011	FI 21.07.2010	GR 22.10.2010	SK 21.07.2010	
SE 27.10.2010	SI 27.10.2010	HR 21.07.2010	IS 21.11.2010	(11) <b>2 114 590</b>	(51) <b>B22D 19/00</b>
(11) <b>2 113 672</b>	(51) <b>F15B 1/02</b>	LT 21.07.2010	LV 21.07.2010	(84) BG 27.01.2011	(84) ES 07.02.2011
(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010	NL 21.07.2010	NO 21.10.2010	FI 27.10.2010	GR 28.01.2011
BG 22.03.2011	CY 22.12.2010	PL 21.07.2010	RO 21.07.2010	HR 27.10.2010	IE 27.10.2010
ES 02.04.2011	FI 22.12.2010	SE 21.07.2010	SI 21.07.2010	IS 27.02.2011	LT 27.10.2010
HR 22.12.2010	LT 22.12.2010	SK 21.07.2010		LV 27.10.2010	NL 27.10.2010
LV 22.12.2010	NO 22.03.2011	(11) <b>2 114 270</b>	(51) <b>A61B 17/435</b>	NO 27.01.2011	PT 28.02.2011
SI 22.12.2010		(84) AT 22.12.2010	(84) BG 22.03.2011	SE 27.10.2010	SI 27.10.2010
(11) <b>2 113 716</b>	(51) <b>F21V 21/35</b>	CY 22.12.2010	HR 22.12.2010	(11) <b>2 114 623</b>	(51) <b>B25B 21/00</b>
(84) BG 08.03.2011	(84) CY 08.12.2010	LT 22.12.2010	LV 22.12.2010	(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011
FI 08.12.2010	HR 08.12.2010	NO 22.03.2011	SI 22.12.2010	NO 05.04.2011	SI 05.01.2011
LT 08.12.2010	LV 08.12.2010	(11) <b>2 114 342</b>	(51) <b>A61H 23/02</b>	(11) <b>2 114 627</b>	(51) <b>B25J 5/02</b>
NL 08.12.2010	NO 08.03.2011	(84) AT 14.07.2010	(84) BE 14.07.2010	(84) BG 10.02.2011	(84) CY 10.11.2010
SE 08.12.2010	SI 08.12.2010	BG 14.10.2010	CY 14.07.2010	ES 21.02.2011	FI 10.11.2010
(11) <b>2 113 929</b>	(51) <b>H01F 27/14</b>	CZ 14.07.2010	DK 14.07.2010	GR 11.02.2011	HR 10.11.2010
(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010	EE 14.07.2010	FI 14.07.2010	IE 10.11.2010	IS 10.03.2011
CY 22.12.2010	FI 22.12.2010	GR 15.10.2010	HR 14.07.2010	LT 10.11.2010	LV 10.11.2010
HR 22.12.2010	LT 22.12.2010	IS 14.11.2010	LT 14.07.2010	NL 10.11.2010	NO 10.02.2011
LV 22.12.2010	NO 22.03.2011	LV 14.07.2010	NL 14.07.2010	PT 10.03.2011	SE 10.11.2010
SE 22.12.2010	SI 22.12.2010	NO 14.10.2010	PL 14.07.2010	SI 10.11.2010	
(11) <b>2 114 013</b>	(51) <b>H03M 13/41</b>	RO 14.07.2010	SE 14.07.2010	(11) <b>2 114 644</b>	(51) <b>B27K 3/34</b>
(84) AT 04.08.2010	(84) BE 04.08.2010	SI 14.07.2010	SK 14.07.2010	(84) BG 29.03.2011	(84) CY 29.12.2010
BG 04.11.2010	CY 04.08.2010	(11) <b>2 114 365</b>	(51) <b>A61K 8/81</b>	HR 29.12.2010	LT 29.12.2010
CZ 04.08.2010	DK 04.08.2010	(84) CY 01.09.2010	(84) CZ 01.09.2010	LV 29.12.2010	SI 29.12.2010
EE 04.08.2010	FI 04.08.2010	EE 01.09.2010	FI 01.09.2010	(11) <b>2 114 662</b>	(51) <b>B29D 30/24</b>
GR 05.11.2010	HR 04.08.2010	GR 02.12.2010	HR 01.09.2010	(84) AT 15.12.2010	(84) BE 15.12.2010
IS 04.12.2010	IT 04.08.2010	IE 01.09.2010	IS 01.01.2011	BG 15.03.2011	CY 15.12.2010
LT 04.08.2010	LV 04.08.2010	LT 01.09.2010	LV 01.09.2010	FI 15.12.2010	LT 15.12.2010
NL 04.08.2010	NO 04.11.2010	NL 01.09.2010	NO 01.12.2010	LV 15.12.2010	NL 15.12.2010
PL 04.08.2010	RO 04.08.2010	PL 01.09.2010	PT 03.01.2011	SE 15.12.2010	SI 15.12.2010
SE 04.08.2010	SI 04.08.2010	RO 01.09.2010	SE 01.09.2010	(11) <b>2 114 680</b>	(51) <b>B41F 27/12</b>
SK 04.08.2010		SI 01.09.2010	SK 01.09.2010	(84) BG 20.01.2011	(84) ES 31.01.2011
(11) <b>2 114 164</b>	(51) <b>A01N 47/44</b>	(11) <b>2 114 383</b>	(51) <b>A61K 9/70</b>	FI 20.10.2010	GR 21.01.2011
(84) BG 28.10.2010	(84) CY 28.07.2010	(84) AT 21.07.2010	(84) BE 21.07.2010	HR 20.10.2010	IE 20.10.2010
CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010	BG 21.10.2010	CY 21.07.2010	IS 20.02.2011	LT 20.10.2010
EE 28.07.2010	ES 08.11.2010	CZ 21.07.2010	EE 21.07.2010	LV 20.10.2010	NL 20.10.2010
FI 28.07.2010	GR 29.10.2010	FI 21.07.2010	GR 22.10.2010	NO 20.01.2011	PT 21.02.2011
IE 28.07.2010	IS 28.11.2010	IS 21.11.2010	LT 21.07.2010	SE 20.10.2010	SI 20.10.2010
IT 28.07.2010	LT 28.07.2010	LV 21.07.2010	MC 31.12.2010	(11) <b>2 114 681</b>	(51) <b>B41F 35/04</b>
LV 28.07.2010	MC 31.12.2010	PL 21.07.2010	RO 21.07.2010	(84) BG 01.03.2011	(84) CY 01.12.2010
NL 28.07.2010	PL 28.07.2010	SI 21.07.2010	SK 21.07.2010	FI 01.12.2010	GR 02.03.2011
PT 29.11.2010	RO 28.07.2010	(11) <b>2 114 412</b>	(51) <b>A61K 31/565</b>	IE 01.12.2010	LT 01.12.2010
SE 28.07.2010	SI 28.07.2010	(84) AT 14.07.2010	(84) BE 14.07.2010	LV 01.12.2010	NL 01.12.2010
SK 28.07.2010		BG 14.10.2010	CY 14.07.2010	SE 01.12.2010	SI 01.12.2010
(11) <b>2 114 207</b>	(51) <b>A47C 4/00</b>	CZ 14.07.2010	DK 14.07.2010	(11) <b>2 114 689</b>	(51) <b>B42D 15/00</b>
(84) AT 06.10.2010	(84) BE 06.10.2010	EE 14.07.2010	ES 25.10.2010	(84) BE 04.08.2010	(84) BG 04.11.2010
BG 06.01.2011	FI 06.10.2010	FI 14.07.2010	GR 15.10.2010	CY 04.08.2010	CZ 04.08.2010
GR 07.01.2011	HR 06.10.2010	HR 14.07.2010	IS 14.11.2010	DK 04.08.2010	EE 04.08.2010
IS 06.02.2011	LT 06.10.2010	LT 14.07.2010	LV 14.07.2010	FI 04.08.2010	GR 05.11.2010
LV 06.10.2010	NO 06.01.2011	NO 14.10.2010	PL 14.07.2010		

HR 04.08.2010	IS 04.12.2010	(11) <b>2 114 791</b>	(51) <b>B65D 51/28</b>	(11) <b>2 114 945</b>	(51) <b>C07D 487/04</b>
LT 04.08.2010	LV 04.08.2010	(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010	(84) BE 20.10.2010	(84) BG 20.01.2011
NO 04.11.2010	PL 04.08.2010	CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010	FI 20.10.2010	GR 21.01.2011
RO 04.08.2010	SI 04.08.2010	EE 15.09.2010	ES 26.12.2010	HR 20.10.2010	IS 20.02.2011
SK 04.08.2010		FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	LT 20.10.2010	LV 20.10.2010
		HR 15.09.2010	IS 15.01.2011	NL 20.10.2010	NO 20.01.2011
(11) <b>2 114 706</b>	(51) <b>B60G 17/016</b>	LT 15.09.2010	LV 15.09.2010	PT 21.02.2011	SE 20.10.2010
(84) BG 29.03.2011	(84) CY 29.12.2010	NL 15.09.2010	NO 15.12.2010	SI 20.10.2010	
ES 09.04.2011	FI 29.12.2010	PL 15.09.2010	PT 17.01.2011		
HR 29.12.2010	LT 29.12.2010	RO 15.09.2010	SE 15.09.2010	(11) <b>2 114 959</b>	(51) <b>C07F 1/00</b>
LV 29.12.2010	NO 29.03.2011	SI 15.09.2010	SK 15.09.2010	(84) AT 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010
SE 29.12.2010	SI 29.12.2010			CZ 22.09.2010	EE 22.09.2010
		(11) <b>2 114 803</b>	(51) <b>B65G 47/84</b>	ES 02.01.2011	FI 22.09.2010
(11) <b>2 114 729</b>	(51) <b>B60R 13/08</b>	(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010	GR 23.12.2010	HR 22.09.2010
(84) AT 23.06.2010	(84) CY 23.06.2010	BG 01.03.2011	CY 01.12.2010	IS 22.01.2011	IT 22.09.2010
CZ 23.06.2010	DK 23.06.2010	ES 12.03.2011	FI 01.12.2010	LT 22.09.2010	LV 22.09.2010
EE 23.06.2010	FI 23.06.2010	LT 01.12.2010	LV 01.12.2010	NL 22.09.2010	NO 22.12.2010
GR 24.09.2010	IE 23.06.2010	MC 31.12.2010	NL 01.12.2010	PL 22.09.2010	PT 24.01.2011
IS 23.10.2010	IT 23.06.2010	SE 01.12.2010	SI 01.12.2010	RO 22.09.2010	SE 22.09.2010
LT 23.06.2010	LV 23.06.2010			SI 22.09.2010	SK 22.09.2010
MC 30.11.2010	NL 23.06.2010	(11) <b>2 114 844</b>	(51) <b>C07C 29/17</b>		
PL 23.06.2010	PT 25.10.2010	(84) CZ 29.09.2010	(84) EE 29.09.2010	(11) <b>2 114 965</b>	(51) <b>C07F 9/28</b>
RO 23.06.2010	SE 23.06.2010	FI 29.09.2010	GR 30.12.2010	(84) BG 06.01.2011	(84) ES 17.01.2011
SK 23.06.2010		HR 29.09.2010	IE 29.09.2010	FI 06.10.2010	GR 07.01.2011
		IS 29.01.2011	IT 29.09.2010	IE 06.10.2010	IS 06.02.2011
(11) <b>2 114 740</b>	(51) <b>B60T 8/36</b>	LT 29.09.2010	LV 29.09.2010	LT 06.10.2010	LV 06.10.2010
(84) BG 22.03.2011	(84) CY 22.12.2010	NL 29.09.2010	NO 29.12.2010	MC 31.12.2010	NL 06.10.2010
ES 02.04.2011	FI 22.12.2010	PT 31.01.2011	RO 29.09.2010	PT 07.02.2011	SE 06.10.2010
LT 22.12.2010	LV 22.12.2010	SE 29.09.2010	SI 29.09.2010	SI 06.10.2010	
SE 22.12.2010	SI 22.12.2010	SK 29.09.2010			
		(11) <b>2 114 846</b>	(51) <b>C07C 37/00</b>	(11) <b>2 115 032</b>	(51) <b>C08G 64/34</b>
(11) <b>2 114 750</b>	(51) <b>B62D 1/06</b>	(84) AT 08.12.2010	(84) BE 08.12.2010	(84) BG 29.03.2011	(84) CY 29.12.2010
(84) AT 29.12.2010	(84) BE 29.12.2010	BG 08.03.2011	CY 08.12.2010	FI 29.12.2010	HR 29.12.2010
BG 29.03.2011	CY 29.12.2010	FI 08.12.2010	HR 08.12.2010	LT 29.12.2010	LV 29.12.2010
ES 09.04.2011	FI 29.12.2010	LT 08.12.2010	LV 08.12.2010	NO 29.03.2011	SE 29.12.2010
HR 29.12.2010	LT 29.12.2010	NL 08.12.2010	NO 08.03.2011	SI 29.12.2010	
LV 29.12.2010	NO 29.03.2011	SE 08.12.2010	SI 08.12.2010		
SE 29.12.2010	SI 29.12.2010			(11) <b>2 115 034</b>	(51) <b>C08G 73/00</b>
		(11) <b>2 114 860</b>	(51) <b>C07C 209/48</b>	(84) BG 21.10.2010	(84) CY 21.07.2010
(11) <b>2 114 756</b>	(51) <b>B62D 55/088</b>	(84) CZ 29.09.2010	(84) EE 29.09.2010	CZ 21.07.2010	DK 21.07.2010
(84) BG 06.01.2011	(84) ES 17.01.2011	ES 09.01.2011	FI 29.09.2010	EE 21.07.2010	FI 21.07.2010
FI 06.10.2010	GR 07.01.2011	GR 30.12.2010	HR 29.09.2010	GR 22.10.2010	HR 21.07.2010
IS 06.02.2011	LT 06.10.2010	IE 29.09.2010	IS 29.01.2011	IS 21.11.2010	LT 21.07.2010
LV 06.10.2010	MC 31.12.2010	IT 29.09.2010	LT 29.09.2010	LV 21.07.2010	NO 21.10.2010
NL 06.10.2010	PT 07.02.2011	LV 29.09.2010	NO 29.12.2010	PL 21.07.2010	RO 21.07.2010
SE 06.10.2010	SI 06.10.2010	PT 31.01.2011	RO 29.09.2010	SE 21.07.2010	SI 21.07.2010
		SI 29.09.2010	SK 29.09.2010	SK 21.07.2010	
(11) <b>2 114 762</b>	(51) <b>B63B 35/79</b>	(11) <b>2 114 878</b>	(51) <b>C07D 209/08</b>	(11) <b>2 115 046</b>	(51) <b>C08J 5/00</b>
(84) BG 01.03.2011	(84) CY 01.12.2010	(84) LT 15.12.2010	(84) LV 15.12.2010	(84) AT 21.07.2010	(84) BE 21.07.2010
ES 12.03.2011	FI 01.12.2010	SI 15.12.2010		BG 21.10.2010	CY 21.07.2010
GR 02.03.2011	HR 01.12.2010			CZ 21.07.2010	DK 21.07.2010
IE 01.12.2010	LT 01.12.2010			EE 21.07.2010	ES 01.11.2010
LV 01.12.2010	NO 01.03.2011			FI 21.07.2010	GR 22.10.2010
SE 01.12.2010	SI 01.12.2010			HR 21.07.2010	IS 21.11.2010
		(11) <b>2 114 884</b>	(51) <b>C07D 213/32</b>	IT 21.07.2010	LT 21.07.2010
(11) <b>2 114 767</b>	(51) <b>B64F 1/36</b>	(84) BE 15.12.2010	(84) BG 15.03.2011	LV 21.07.2010	NL 21.07.2010
(84) BG 06.01.2011	(84) HR 06.10.2010	CY 15.12.2010	ES 26.03.2011	NO 21.10.2010	PL 21.07.2010
IS 06.02.2011	LT 06.10.2010	FI 15.12.2010	LT 15.12.2010	RO 21.07.2010	SE 21.07.2010
LV 06.10.2010	SI 06.10.2010	LV 15.12.2010	NL 15.12.2010	SI 21.07.2010	SK 21.07.2010
		SE 15.12.2010	SI 15.12.2010		
(11) <b>2 114 772</b>	(51) <b>B65B 11/42</b>	(11) <b>2 114 899</b>	(51) <b>C07D 239/04</b>	(11) <b>2 115 061</b>	(51) <b>C08K 5/521</b>
(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010	(84) AT 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010	(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010
CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010	CZ 22.09.2010	EE 22.09.2010	BG 22.03.2011	CY 22.12.2010
EE 15.09.2010	FI 15.09.2010	FI 22.09.2010	GR 23.12.2010	ES 02.04.2011	FI 22.12.2010
GR 16.12.2010	HR 15.09.2010	HR 22.09.2010	IS 22.01.2011	LT 22.12.2010	LV 22.12.2010
IS 15.01.2011	IT 15.09.2010	LT 22.09.2010	LV 22.09.2010	SE 22.12.2010	SI 22.12.2010
LT 15.09.2010	LV 15.09.2010	NL 22.09.2010	NO 22.12.2010		
NL 15.09.2010	NO 15.12.2010	PT 24.01.2011	RO 22.09.2010	(11) <b>2 115 181</b>	(51) <b>C23C 14/00</b>
PL 15.09.2010	PT 17.01.2011	SE 22.09.2010	SI 22.09.2010	(84) AT 17.11.2010	(84) BG 17.02.2011
RO 15.09.2010	SE 15.09.2010	SK 22.09.2010		CY 17.11.2010	FI 17.11.2010
SI 15.09.2010	SK 15.09.2010				

GR 18.02.2011	HR 17.11.2010	HR 04.08.2010	IE 04.08.2010	SE 01.12.2010	SI 01.12.2010
IE 17.11.2010	IS 17.03.2011	IS 04.12.2010	LT 04.08.2010	(11) <b>2 115 536</b>	(51) <b>G04B 17/06</b>
LT 17.11.2010	LV 17.11.2010	LV 04.08.2010	NL 04.08.2010	(84) AT 10.11.2010	(84) BG 10.02.2011
NL 17.11.2010	NO 17.02.2011	NO 04.11.2010	PL 04.08.2010	CY 10.11.2010	ES 21.02.2011
PT 17.03.2011	SE 17.11.2010	RO 04.08.2010	SE 04.08.2010	FI 10.11.2010	GR 11.02.2011
SI 17.11.2010		SI 04.08.2010	SK 04.08.2010	HR 10.11.2010	IE 10.11.2010
(11) <b>2 115 208</b>	(51) <b>D06F 58/20</b>	(11) <b>2 115 286</b>	(51) <b>F02D 9/10</b>	IS 10.03.2011	LT 10.11.2010
(84) CY 01.09.2010	(84) CZ 01.09.2010	(84) BG 10.02.2011	(84) CY 10.11.2010	LV 10.11.2010	NO 10.02.2011
EE 01.09.2010	ES 12.12.2010	ES 21.02.2011	FI 10.11.2010	PT 10.03.2011	SE 10.11.2010
FI 01.09.2010	GR 02.12.2010	GR 11.02.2011	HR 10.11.2010	SI 10.11.2010	
IE 01.09.2010	IS 01.01.2011	IE 10.11.2010	IS 10.03.2011	(11) <b>2 115 539</b>	(51) <b>G05B 19/05</b>
LT 01.09.2010	LV 01.09.2010	LT 10.11.2010	LV 10.11.2010	(84) BG 01.03.2011	(84) CY 01.12.2010
MC 31.12.2010	NL 01.09.2010	NL 10.11.2010	NO 10.02.2011	ES 12.03.2011	FI 01.12.2010
PL 01.09.2010	PT 03.01.2011	PT 10.03.2011	SE 10.11.2010	GR 02.03.2011	HR 01.12.2010
RO 01.09.2010	SE 01.09.2010	SI 10.11.2010		IE 01.12.2010	LT 01.12.2010
SI 01.09.2010	SK 01.09.2010			LV 01.12.2010	NL 01.12.2010
(11) <b>2 115 246</b>	(51) <b>E05B 9/04</b>	(11) <b>2 115 293</b>	(51) <b>F02M 25/07</b>	NO 01.03.2011	SE 01.12.2010
(84) BG 06.01.2011	(84) FI 06.10.2010	(84) AT 27.10.2010	(84) BG 27.01.2011	SI 01.12.2010	
GR 07.01.2011	IE 06.10.2010	ES 07.02.2011	FI 27.10.2010	(11) <b>2 115 605</b>	(51) <b>G06F 13/40</b>
IS 06.02.2011	LT 06.10.2010	GR 28.01.2011	IE 27.10.2010	(84) AT 18.08.2010	(84) BE 18.08.2010
LV 06.10.2010	MC 31.12.2010	IS 27.02.2011	LT 27.10.2010	BG 18.11.2010	CY 18.08.2010
PT 07.02.2011	SI 06.10.2010	LV 27.10.2010	MC 31.12.2010	CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010
		NL 27.10.2010	PT 28.02.2011	EE 18.08.2010	ES 29.11.2010
		SE 27.10.2010	SI 27.10.2010	FI 18.08.2010	GR 19.11.2010
(11) <b>2 115 255</b>	(51) <b>E05D 5/02</b>	(11) <b>2 115 321</b>	(51) <b>F16H 7/12</b>	HR 18.08.2010	IS 18.12.2010
(84) AT 01.09.2010	(84) CY 01.09.2010	(84) AT 03.11.2010	(84) BE 03.11.2010	IT 18.08.2010	LT 18.08.2010
EE 01.09.2010	FI 01.09.2010	BG 03.02.2011	ES 14.02.2011	LV 18.08.2010	NO 18.11.2010
GR 02.12.2010	HR 01.09.2010	FI 03.11.2010	GR 04.02.2011	PL 18.08.2010	RO 18.08.2010
IE 01.09.2010	IS 01.01.2011	IS 03.03.2011	LT 03.11.2010	SE 18.08.2010	SI 18.08.2010
LT 01.09.2010	LV 01.09.2010	LV 03.11.2010	MC 31.12.2010	SK 18.08.2010	
NL 01.09.2010	NO 01.12.2010	NL 03.11.2010	PT 03.03.2011		
PL 01.09.2010	PT 03.01.2011	SE 03.11.2010	SI 03.11.2010	(11) <b>2 115 656</b>	(51) <b>G06F 21/02</b>
RO 01.09.2010	SE 01.09.2010			(84) LT 05.01.2011	(84) NO 05.04.2011
SI 01.09.2010				SI 05.01.2011	
(11) <b>2 115 261</b>	(51) <b>E06B 9/174</b>	(11) <b>2 115 343</b>	(51) <b>F17C 1/16</b>	(11) <b>2 115 704</b>	(51) <b>G07C 9/00</b>
(84) AT 03.11.2010	(84) BG 03.02.2011	(84) BG 03.02.2011	(84) ES 14.02.2011	(84) BG 25.11.2010	(84) CY 25.08.2010
FI 03.11.2010	GR 04.02.2011	FI 03.11.2010	GR 04.02.2011	CZ 25.08.2010	DK 25.08.2010
HR 03.11.2010	IE 03.11.2010	HR 03.11.2010	IE 03.11.2010	EE 25.08.2010	ES 06.12.2010
IS 03.03.2011	LT 03.11.2010	IS 03.03.2011	LT 03.11.2010	FI 25.08.2010	GR 26.11.2010
LV 03.11.2010	NO 03.02.2011	LV 03.11.2010	NL 03.11.2010	HR 25.08.2010	IE 25.08.2010
SI 03.11.2010		NO 03.02.2011	PT 03.03.2011	IS 25.12.2010	IT 25.08.2010
		SI 03.11.2010		LT 25.08.2010	LV 25.08.2010
(11) <b>2 115 265</b>	(51) <b>E21B 19/07</b>	(11) <b>2 115 352</b>	(51) <b>F22G 5/12</b>	NL 25.08.2010	NO 25.11.2010
(84) AT 03.11.2010	(84) BE 03.11.2010	(84) AT 22.12.2010	(84) BG 22.03.2011	PL 25.08.2010	RO 25.08.2010
BG 03.02.2011	ES 14.02.2011	CY 22.12.2010	ES 02.04.2011	SE 25.08.2010	SI 25.08.2010
FI 03.11.2010	GR 04.02.2011	FI 22.12.2010	HR 22.12.2010	SK 25.08.2010	
HR 03.11.2010	IS 03.03.2011	LT 22.12.2010	LV 22.12.2010		
LT 03.11.2010	LV 03.11.2010	NO 22.03.2011	SE 22.12.2010	(11) <b>2 115 741</b>	(51) <b>G10L 19/02</b>
NO 03.02.2011	PT 03.03.2011	SI 22.12.2010		(84) AT 07.07.2010	(84) BG 07.10.2010
SE 03.11.2010	SI 03.11.2010			CY 07.07.2010	CZ 07.07.2010
				DK 07.07.2010	EE 07.07.2010
(11) <b>2 115 277</b>	(51) <b>F01N 3/033</b>	(11) <b>2 115 353</b>	(51) <b>F23C 9/00</b>	FI 07.07.2010	GR 08.10.2010
(84) BG 07.10.2010	(84) CY 07.07.2010	(84) BG 14.10.2010	(84) CY 14.07.2010	HR 07.07.2010	IE 07.07.2010
CZ 07.07.2010	DK 07.07.2010	CZ 14.07.2010	DK 14.07.2010	IS 07.11.2010	LT 07.07.2010
EE 07.07.2010	ES 18.10.2010	EE 14.07.2010	FI 14.07.2010	LV 07.07.2010	NL 07.07.2010
FI 07.07.2010	GR 08.10.2010	GR 15.10.2010	HR 14.07.2010	NO 07.10.2010	PL 07.07.2010
HR 07.07.2010	IE 07.07.2010	IE 14.07.2010	IS 14.11.2010	RO 07.07.2010	SE 07.07.2010
IS 07.11.2010	IT 07.07.2010	LT 14.07.2010	LV 14.07.2010	SI 07.07.2010	SK 07.07.2010
LT 07.07.2010	LV 07.07.2010	NL 14.07.2010	NO 14.10.2010		
NL 07.07.2010	NO 07.10.2010	PL 14.07.2010	RO 14.07.2010	(11) <b>2 115 835</b>	(51) <b>H02B 13/045</b>
PL 07.07.2010	RO 07.07.2010	SE 14.07.2010	SI 14.07.2010	(84) BG 14.10.2010	(84) CY 14.07.2010
SE 07.07.2010	SI 07.07.2010	SK 14.07.2010		CZ 14.07.2010	DK 14.07.2010
SK 07.07.2010				EE 14.07.2010	ES 25.10.2010
				FI 14.07.2010	GR 15.10.2010
(11) <b>2 115 284</b>	(51) <b>F02B 37/02</b>	(11) <b>2 115 481</b>	(51) <b>G01R 33/09</b>	HR 14.07.2010	IE 14.07.2010
(84) BG 04.11.2010	(84) CY 04.08.2010	(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010	IS 14.11.2010	IT 14.07.2010
CZ 04.08.2010	DK 04.08.2010	BG 01.03.2011	CY 01.12.2010	LT 14.07.2010	LV 14.07.2010
EE 04.08.2010	ES 15.11.2010	ES 12.03.2011	FI 01.12.2010		
FI 04.08.2010	GR 05.11.2010	GR 02.03.2011	HR 01.12.2010		
		LT 01.12.2010	LV 01.12.2010		
		NL 01.12.2010	NO 01.03.2011		



NL 14.07.2010	NO 14.10.2010	NL 11.08.2010	PT 13.12.2010	FI 01.09.2010	GR 02.12.2010
PL 14.07.2010	RO 14.07.2010	SE 11.08.2010	SI 11.08.2010	IT 01.09.2010	MC 30.11.2010
SE 14.07.2010	SI 14.07.2010	SK 11.08.2010		PT 03.01.2011	SK 01.09.2010
SK 14.07.2010					
(11) <b>2 115 836</b>	(51) <b>H02B 13/045</b>	(11) <b>2 116 117</b>	(51) <b>H05K 13/08</b>	(11) <b>2 116 344</b>	(51) <b>B27F 7/21</b>
(84) BG 04.11.2010	(84) CY 04.08.2010	(84) BE 30.09.2010	(84) BG 28.10.2010	(84) AT 17.11.2010	(84) BE 17.11.2010
CZ 04.08.2010	DK 04.08.2010	CY 28.07.2010	CZ 28.07.2010	BG 17.02.2011	CY 17.11.2010
EE 04.08.2010	ES 15.11.2010	DK 28.07.2010	EE 28.07.2010	ES 28.02.2011	FI 17.11.2010
FI 04.08.2010	GR 05.11.2010	ES 08.11.2010	FI 28.07.2010	GR 18.02.2011	MC 30.11.2010
HR 04.08.2010	IE 04.08.2010	FR 30.09.2010	GR 29.10.2010	PT 17.03.2011	
IS 04.12.2010	IT 04.08.2010	IE 28.07.2010	IS 28.11.2010		
LT 04.08.2010	LV 04.08.2010	IT 28.07.2010	LT 28.07.2010	(11) <b>2 116 345</b>	(51) <b>B27F 7/21</b>
NL 04.08.2010	NO 04.11.2010	LV 28.07.2010	MC 30.09.2010	(84) AT 01.09.2010	(84) BE 01.09.2010
PL 04.08.2010	RO 04.08.2010	NL 28.07.2010	PL 28.07.2010	CY 01.09.2010	CZ 01.09.2010
SE 04.08.2010	SI 04.08.2010	PT 29.11.2010	RO 28.07.2010	EE 01.09.2010	ES 12.12.2010
SK 04.08.2010		SE 28.07.2010	SI 28.07.2010	FI 01.09.2010	GR 02.12.2010
		SK 28.07.2010		IT 01.09.2010	MC 30.11.2010
				PT 03.01.2011	SK 01.09.2010
(11) <b>2 115 948</b>	(51) <b>H04L 12/40</b>	(11) <b>2 116 182</b>	(51) <b>A61B 5/02</b>	(11) <b>2 116 463</b>	(51) <b>B62H 3/12</b>
(84) BG 11.11.2010	(84) CY 11.08.2010	(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011	(84) AT 18.08.2010	(84) BG 18.11.2010
CZ 11.08.2010	DK 11.08.2010	NO 05.04.2011	SI 05.01.2011	CY 18.08.2010	CZ 18.08.2010
EE 11.08.2010	FI 11.08.2010			DK 18.08.2010	EE 18.08.2010
GR 12.11.2010	HR 11.08.2010	(11) <b>2 116 243</b>	(51) <b>A61K 31/454</b>	ES 29.11.2010	FI 18.08.2010
IE 11.08.2010	IS 11.12.2010	(84) AT 29.09.2010	(84) CZ 29.09.2010	GR 19.11.2010	HR 18.08.2010
LT 11.08.2010	LV 11.08.2010	EE 29.09.2010	FI 29.09.2010	IS 18.12.2010	IT 18.08.2010
NO 11.11.2010	PL 11.08.2010	GR 30.12.2010	IS 29.01.2011	LT 18.08.2010	LV 18.08.2010
RO 11.08.2010	SE 11.08.2010	LT 29.09.2010	LV 29.09.2010	NO 18.11.2010	PL 18.08.2010
SI 11.08.2010	SK 11.08.2010	MC 31.12.2010	NL 29.09.2010	RO 18.08.2010	SE 18.08.2010
		RO 29.09.2010	SE 29.09.2010	SI 18.08.2010	SK 18.08.2010
		SI 29.09.2010	SK 29.09.2010		
(11) <b>2 115 999</b>	(51) <b>H04L 29/06</b>	(11) <b>2 116 296</b>	(51) <b>B01J 8/02</b>	(11) <b>2 116 485</b>	(51) <b>B65D 88/02</b>
(84) AT 07.07.2010	(84) BG 07.10.2010	(84) AT 25.08.2010	(84) BE 25.08.2010	(84) BG 15.03.2011	(84) CY 15.12.2010
CY 07.07.2010	CZ 07.07.2010	BG 25.11.2010	CY 25.08.2010	ES 26.03.2011	FI 15.12.2010
DK 07.07.2010	EE 07.07.2010	CZ 25.08.2010	DK 25.08.2010	HR 15.12.2010	IE 15.12.2010
FI 07.07.2010	GR 08.10.2010	EE 25.08.2010	ES 06.12.2010	LT 15.12.2010	LV 15.12.2010
HR 07.07.2010	IE 07.07.2010	FI 25.08.2010	GR 26.11.2010	NL 15.12.2010	NO 15.03.2011
IS 07.11.2010	LT 07.07.2010	HR 25.08.2010	IS 25.12.2010	SE 15.12.2010	
LV 07.07.2010	NL 07.07.2010	IT 25.08.2010	LT 25.08.2010		
NO 07.10.2010	PL 07.07.2010	LV 25.08.2010	NL 25.08.2010	(11) <b>2 116 550</b>	(51) <b>C07F 15/00</b>
RO 07.07.2010	SE 07.07.2010	NO 25.11.2010	PL 25.08.2010	(84) BG 14.10.2010	(84) CY 14.07.2010
SI 07.07.2010	SK 07.07.2010	RO 25.08.2010	SE 25.08.2010	CZ 14.07.2010	DK 14.07.2010
		SI 25.08.2010	SK 25.08.2010	EE 14.07.2010	ES 25.10.2010
				FI 14.07.2010	GR 15.10.2010
(11) <b>2 116 013</b>	(51) <b>H04L 29/08</b>	(11) <b>2 116 315</b>	(51) <b>B21D 1/02</b>	HR 14.07.2010	IE 14.07.2010
(84) AT 29.09.2010	(84) BE 29.09.2010	(84) BG 14.10.2010	(84) CY 14.07.2010	IS 14.11.2010	LT 14.07.2010
CZ 29.09.2010	EE 29.09.2010	CZ 14.07.2010	EE 14.07.2010	LV 14.07.2010	NL 14.07.2010
ES 09.01.2011	FI 29.09.2010	ES 25.10.2010	FI 14.07.2010	NO 14.10.2010	PL 14.07.2010
GR 30.12.2010	IS 29.01.2011	GR 15.10.2010	HR 14.07.2010	RO 14.07.2010	SE 14.07.2010
IT 29.09.2010	LT 29.09.2010	IE 14.07.2010	IS 14.11.2010	SI 14.07.2010	SK 14.07.2010
LV 29.09.2010	MC 31.10.2010	IT 14.07.2010	LT 14.07.2010		
NL 29.09.2010	PT 31.01.2011	LV 14.07.2010	NO 14.10.2010	(11) <b>2 116 626</b>	(51) <b>C22C 38/44</b>
RO 29.09.2010	SE 29.09.2010	RO 14.07.2010	SE 14.07.2010	(84) BG 22.03.2011	(84) CY 22.12.2010
SI 29.09.2010	SK 29.09.2010	SI 14.07.2010	SK 14.07.2010	ES 02.04.2011	FI 22.12.2010
				HR 22.12.2010	LT 22.12.2010
				LV 22.12.2010	NO 22.03.2011
				SE 22.12.2010	SI 22.12.2010
(11) <b>2 116 111</b>	(51) <b>H05B 41/04</b>	(11) <b>2 116 328</b>	(51) <b>B23Q 16/04</b>	(11) <b>2 116 634</b>	(51) <b>C25D 3/58</b>
(84) BG 24.02.2011	(84) CY 24.11.2010	(84) CY 15.09.2010	(84) CZ 15.09.2010	(84) BG 27.01.2011	(84) ES 07.02.2011
ES 07.03.2011	FI 24.11.2010	EE 15.09.2010	ES 26.12.2010	FI 27.10.2010	GR 28.01.2011
GR 25.02.2011	HR 24.11.2010	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	HR 27.10.2010	IE 27.10.2010
IE 24.11.2010	IS 24.03.2011	HR 15.09.2010	IE 15.09.2010	IS 27.02.2011	LT 27.10.2010
LT 24.11.2010	LV 24.11.2010	IS 15.01.2011	IT 15.09.2010	LV 27.10.2010	NL 27.10.2010
NL 24.11.2010	NO 24.02.2011	LT 15.09.2010	LV 15.09.2010	NO 27.01.2011	PT 28.02.2011
PT 24.03.2011	SE 24.11.2010	NO 15.12.2010	PL 15.09.2010	SE 27.10.2010	SI 27.10.2010
SI 24.11.2010		PT 17.01.2011	RO 15.09.2010		
		SE 15.09.2010	SI 15.09.2010	(11) <b>2 117 011</b>	(51) <b>H01B 7/00</b>
		SK 15.09.2010		(84) BG 29.03.2011	(84) CY 29.12.2010
(11) <b>2 116 114</b>	(51) <b>H05K 1/11</b>	(11) <b>2 116 343</b>	(51) <b>B27F 7/21</b>	ES 09.04.2011	FI 29.12.2010
(84) BE 11.08.2010	(84) BG 11.11.2010	(84) AT 01.09.2010	(84) BE 01.09.2010	HR 29.12.2010	LT 29.12.2010
CY 11.08.2010	CZ 11.08.2010	CY 01.09.2010	CZ 01.09.2010		
DK 11.08.2010	EE 11.08.2010	EE 01.09.2010	ES 12.12.2010		
FI 11.08.2010	GR 12.11.2010				
IE 17.09.2010	IS 11.12.2010				
IT 17.09.2010	LT 11.08.2010				
LV 11.08.2010	MC 30.09.2010				



PL 08.09.2010	PT 10.01.2011	ES 02.01.2011	FI 22.09.2010	FI 09.06.2010	GR 10.09.2010
RO 08.09.2010	SE 08.09.2010	GR 23.12.2010	HR 22.09.2010	IE 09.06.2010	IS 09.10.2010
SI 08.09.2010	SK 08.09.2010	IS 22.01.2011	LT 22.09.2010	LT 09.06.2010	LV 09.06.2010
(11) <b>2 117 754</b>	(51) <b>B23D 37/22</b>	LV 22.09.2010	NO 22.12.2010	MC 30.11.2010	PL 09.06.2010
(84) CY 15.09.2010	(84) CZ 15.09.2010	PL 22.09.2010	PT 24.01.2011	PT 11.10.2010	RO 09.06.2010
EE 15.09.2010	ES 26.12.2010	RO 22.09.2010	SE 22.09.2010	SI 09.06.2010	SK 09.06.2010
FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	SI 22.09.2010	SK 22.09.2010	(11) <b>2 117 902</b>	(51) <b>B61B 3/02</b>
HR 15.09.2010	IE 15.09.2010	(11) <b>2 117 859</b>	(51) <b>B60H 1/32</b>	(84) CZ 29.09.2010	(84) EE 29.09.2010
IS 15.01.2011	LT 15.09.2010	(84) AT 08.12.2010	(84) BG 08.03.2011	FI 29.09.2010	GR 30.12.2010
LV 15.09.2010	NL 15.09.2010	CY 08.12.2010	FI 08.12.2010	HR 29.09.2010	IE 29.09.2010
NO 15.12.2010	PL 15.09.2010	HR 08.12.2010	IE 08.12.2010	IS 29.01.2011	LT 29.09.2010
PT 17.01.2011	RO 15.09.2010	LT 08.12.2010	LV 08.12.2010	LV 29.09.2010	NL 29.09.2010
SE 15.09.2010	SI 15.09.2010	NL 08.12.2010	NO 08.03.2011	NO 29.12.2010	PT 31.01.2011
SK 15.09.2010		SE 08.12.2010	SI 08.12.2010	RO 29.09.2010	SI 29.09.2010
(11) <b>2 117 768</b>	(51) <b>B23Q 7/04</b>	(11) <b>2 117 869</b>	(51) <b>B60K 6/48</b>	SK 29.09.2010	
(84) AT 03.11.2010	(84) BE 03.11.2010	(84) BG 07.10.2010	(84) CY 07.07.2010	(11) <b>2 117 905</b>	(51) <b>B62D 1/12</b>
BG 03.02.2011	ES 14.02.2011	CZ 07.07.2010	DK 07.07.2010	(84) BG 21.10.2010	(84) CY 21.07.2010
FI 03.11.2010	GR 04.02.2011	EE 07.07.2010	ES 18.10.2010	CZ 21.07.2010	DK 21.07.2010
HR 03.11.2010	IS 03.03.2011	FI 07.07.2010	GR 08.10.2010	EE 21.07.2010	ES 01.11.2010
LT 03.11.2010	LV 03.11.2010	IE 07.07.2010	IS 07.11.2010	FI 21.07.2010	GR 22.10.2010
NL 03.11.2010	NO 03.02.2011	LT 07.07.2010	LV 07.07.2010	HR 21.07.2010	IE 21.07.2010
PT 03.03.2011	SE 03.11.2010	MC 31.12.2010	NL 07.07.2010	IS 21.11.2010	LT 21.07.2010
SI 03.11.2010		PT 08.11.2010	RO 07.07.2010	LV 21.07.2010	NL 21.07.2010
		SI 07.07.2010	SK 07.07.2010	NO 21.10.2010	PL 21.07.2010
(11) <b>2 117 790</b>	(51) <b>B23Q 1/48</b>	(11) <b>2 117 875</b>	(51) <b>B60P 3/077</b>	RO 21.07.2010	SE 21.07.2010
(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010	(84) BE 08.12.2010	(84) BG 08.03.2011	SI 21.07.2010	SK 21.07.2010
CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010	CY 08.12.2010	FI 08.12.2010	(11) <b>2 117 911</b>	(51) <b>B62D 35/00</b>
EE 15.09.2010	ES 26.12.2010	LV 08.12.2010	NL 08.12.2010	(84) BG 01.03.2011	(84) CY 01.12.2010
FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	SE 08.12.2010	SI 08.12.2010	ES 12.03.2011	FI 01.12.2010
HR 15.09.2010	IS 15.01.2011	(11) <b>2 117 876</b>	(51) <b>B60P 7/13</b>	GR 02.03.2011	HR 01.12.2010
LT 15.09.2010	LV 15.09.2010	(84) BG 07.10.2010	(84) CY 07.07.2010	IE 01.12.2010	LT 01.12.2010
NL 15.09.2010	NO 15.12.2010	CZ 07.07.2010	DK 07.07.2010	LV 01.12.2010	NL 01.12.2010
PL 15.09.2010	PT 17.01.2011	EE 07.07.2010	ES 18.10.2010	NO 01.03.2011	SE 01.12.2010
RO 15.09.2010	SE 15.09.2010	FI 07.07.2010	GR 08.10.2010	SI 01.12.2010	
SI 15.09.2010	SK 15.09.2010	HR 07.07.2010	IE 07.07.2010	(11) <b>2 117 918</b>	(51) <b>B63B 21/66</b>
		IS 07.11.2010	IT 07.07.2010	(84) CY 15.09.2010	(84) CZ 15.09.2010
(11) <b>2 117 811</b>	(51) <b>B29C 55/18</b>	LT 07.07.2010	LV 07.07.2010	EE 15.09.2010	ES 26.12.2010
(84) AT 28.07.2010	(84) BE 28.07.2010	NL 07.07.2010	NO 07.10.2010	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010
BG 28.10.2010	CY 28.07.2010	PL 07.07.2010	RO 07.07.2010	IE 15.09.2010	IS 15.01.2011
CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010	SE 07.07.2010	SI 07.07.2010	LT 15.09.2010	LV 15.09.2010
EE 28.07.2010	FI 28.07.2010	SK 07.07.2010		MC 30.11.2010	PL 15.09.2010
GR 29.10.2010	HR 28.07.2010	(11) <b>2 117 881</b>	(51) <b>B60R 21/215</b>	PT 17.01.2011	RO 15.09.2010
IS 28.11.2010	LT 28.07.2010	(84) BG 13.01.2011	(84) ES 24.01.2011	SI 15.09.2010	SK 15.09.2010
LV 28.07.2010	NO 28.10.2010	FI 13.10.2010	GR 14.01.2011	(11) <b>2 117 945</b>	(51) <b>B65D 23/06</b>
RO 28.07.2010	SE 28.07.2010	HR 13.10.2010	IE 13.10.2010	(84) BG 28.10.2010	(84) CY 28.07.2010
SI 28.07.2010	SK 28.07.2010	IS 13.02.2011	LT 13.10.2010	CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010
		LV 13.10.2010	NL 13.10.2010	EE 28.07.2010	FI 28.07.2010
(11) <b>2 117 818</b>	(51) <b>B29C 70/38</b>	NO 13.01.2011	SE 13.10.2010	GR 29.10.2010	HR 28.07.2010
(84) AT 22.09.2010	(84) CZ 22.09.2010	SI 13.10.2010		IE 28.07.2010	IS 28.11.2010
EE 22.09.2010	FI 22.09.2010	(11) <b>2 117 885</b>	(51) <b>B60R 22/28</b>	LT 28.07.2010	LV 28.07.2010
GR 23.12.2010	HR 22.09.2010	(84) BG 21.10.2010	(84) CY 21.07.2010	NL 28.07.2010	NO 28.10.2010
IE 22.09.2010	IS 22.01.2011	CZ 21.07.2010	DK 21.07.2010	PL 28.07.2010	RO 28.07.2010
LT 22.09.2010	LV 22.09.2010	EE 21.07.2010	ES 01.11.2010	SE 28.07.2010	SI 28.07.2010
NO 22.12.2010	PL 22.09.2010	FI 21.07.2010	GR 22.10.2010	SK 28.07.2010	
RO 22.09.2010	SE 22.09.2010	HR 21.07.2010	IE 21.07.2010	(11) <b>2 117 979</b>	(51) <b>B65G 61/00</b>
SI 22.09.2010	SK 22.09.2010	IS 21.11.2010	IT 21.07.2010	(84) AT 10.11.2010	(84) BE 10.11.2010
		LT 21.07.2010	LV 21.07.2010	BG 10.02.2011	CY 10.11.2010
(11) <b>2 117 821</b>	(51) <b>B31B 19/14</b>	NL 21.07.2010	NO 21.10.2010	FI 10.11.2010	GR 11.02.2011
(84) BG 20.01.2011	(84) FI 20.10.2010	PL 21.07.2010	RO 21.07.2010	IS 10.03.2011	LT 10.11.2010
GR 21.01.2011	HR 20.10.2010	SE 21.07.2010	SI 21.07.2010	LV 10.11.2010	NL 10.11.2010
IE 20.10.2010	IS 20.02.2011	SK 21.07.2010		PT 10.03.2011	SE 10.11.2010
LT 20.10.2010	LV 20.10.2010	(11) <b>2 117 845</b>	(51) <b>B41F 15/40</b>	SI 10.11.2010	
NL 20.10.2010	NO 20.01.2011	(84) AT 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010	(11) <b>2 118 060</b>	(51) <b>C07D 209/42</b>
PT 21.02.2011	SE 20.10.2010	CZ 22.09.2010	EE 22.09.2010	(84) AT 06.10.2010	(84) BE 06.10.2010
SI 20.10.2010		DK 09.06.2010			



BG 06.01.2011	ES 17.01.2011	FI 10.11.2010	GR 11.02.2011	(11) <b>2 118 346</b>	(51) <b>D01D 5/38</b>
FI 06.10.2010	GR 07.01.2011	HR 10.11.2010	IS 10.03.2011	(84) AT 20.10.2010	(84) BE 20.10.2010
HR 06.10.2010	IS 06.02.2011	LT 10.11.2010	LV 10.11.2010	BG 20.01.2011	ES 31.01.2011
LT 06.10.2010	LV 06.10.2010	NL 10.11.2010	NO 10.02.2011	FI 20.10.2010	GR 21.01.2011
NL 06.10.2010	NO 06.01.2011	PT 10.03.2011	SE 10.11.2010	HR 20.10.2010	IS 20.02.2011
PT 07.02.2011	SE 06.10.2010	SI 10.11.2010		LT 20.10.2010	LV 20.10.2010
SI 06.10.2010				NL 20.10.2010	NO 20.01.2011
		(11) <b>2 118 172</b>	(51) <b>C08G 71/04</b>	PT 21.02.2011	SE 20.10.2010
(11) <b>2 118 063</b>	(51) <b>C07D 215/18</b>	(84) BG 04.11.2010	(84) CY 04.08.2010	SI 20.10.2010	
(84) AT 03.11.2010	(84) BE 03.11.2010	CZ 04.08.2010	DK 04.08.2010		
BG 03.02.2011	FI 03.11.2010	EE 04.08.2010	FI 04.08.2010	(11) <b>2 118 349</b>	(51) <b>D02G 3/32</b>
GR 04.02.2011	HR 03.11.2010	GR 05.11.2010	HR 04.08.2010	(84) BG 24.02.2011	(84) CY 24.11.2010
IS 03.03.2011	LT 03.11.2010	IE 04.08.2010	IS 04.12.2010	ES 07.03.2011	FI 24.11.2010
LV 03.11.2010	NL 03.11.2010	LT 04.08.2010	LV 04.08.2010	GR 25.02.2011	HR 24.11.2010
NO 03.02.2011	PT 03.03.2011	NO 04.11.2010	PL 04.08.2010	IE 24.11.2010	IS 24.03.2011
SE 03.11.2010	SI 03.11.2010	RO 04.08.2010	SE 04.08.2010	LT 24.11.2010	LV 24.11.2010
		SI 04.08.2010	SK 04.08.2010	NL 24.11.2010	NO 24.02.2011
(11) <b>2 118 095</b>	(51) <b>C07D 413/06</b>			PT 24.03.2011	SE 24.11.2010
(84) AT 03.11.2010	(84) BE 03.11.2010	(11) <b>2 118 173</b>	(51) <b>C08G 73/10</b>	SI 24.11.2010	
BG 03.02.2011	FI 03.11.2010	(84) AT 13.10.2010	(84) BE 13.10.2010		
GR 04.02.2011	HR 03.11.2010	BG 13.01.2011	ES 24.01.2011	(11) <b>2 118 356</b>	(51) <b>D06F 37/20</b>
IS 03.03.2011	LT 03.11.2010	FI 13.10.2010	GR 14.01.2011	(84) BG 29.03.2011	(84) CY 29.12.2010
LV 03.11.2010	NL 03.11.2010	HR 13.10.2010	IS 13.02.2011	ES 09.04.2011	FI 29.12.2010
NO 03.02.2011	SE 03.11.2010	LT 13.10.2010	LV 13.10.2010	HR 29.12.2010	LT 29.12.2010
SI 03.11.2010		NL 13.10.2010	NO 13.01.2011	LV 29.12.2010	NO 29.03.2011
		PT 14.02.2011	SE 13.10.2010	SE 29.12.2010	SI 29.12.2010
		SI 13.10.2010			
(11) <b>2 118 115</b>	(51) <b>C07F 9/00</b>	(11) <b>2 118 193</b>	(51) <b>C08K 5/00</b>	(11) <b>2 118 363</b>	(51) <b>D21C 9/00</b>
(84) AT 11.08.2010	(84) BG 11.11.2010	(84) AT 29.12.2010	(84) BE 29.12.2010	(84) BE 21.07.2010	(84) BG 21.10.2010
CY 11.08.2010	CZ 11.08.2010	BG 29.03.2011	CY 29.12.2010	CY 21.07.2010	CZ 21.07.2010
DK 11.08.2010	EE 11.08.2010	ES 09.04.2011	FI 29.12.2010	DK 21.07.2010	EE 21.07.2010
FI 11.08.2010	GR 12.11.2010	HR 29.12.2010	LT 29.12.2010	FI 21.07.2010	GR 22.10.2010
IS 11.12.2010	LT 11.08.2010	LV 29.12.2010	NO 29.03.2011	HR 21.07.2010	IS 21.11.2010
LV 11.08.2010	MC 31.12.2010	SE 29.12.2010	SI 29.12.2010	IT 21.07.2010	LT 21.07.2010
PL 11.08.2010	PT 13.12.2010			LV 21.07.2010	NL 21.07.2010
RO 11.08.2010	SE 11.08.2010			NO 21.10.2010	PL 21.07.2010
SI 11.08.2010	SK 11.08.2010			RO 21.07.2010	SI 21.07.2010
				SK 21.07.2010	
(11) <b>2 118 136</b>	(51) <b>C07K 14/78</b>	(11) <b>2 118 223</b>	(51) <b>C09J 133/00</b>		
(84) AT 28.07.2010	(84) BG 28.07.2010	(84) AT 13.10.2010	(84) BE 13.10.2010		
CY 28.07.2010	CZ 28.07.2010	BG 13.01.2011	ES 24.01.2011	(11) <b>2 118 366</b>	(51) <b>D21H 19/44</b>
DK 11.08.2010	EE 11.08.2010	FI 13.10.2010	GR 14.01.2011	(84) AT 01.12.2010	(84) BG 01.03.2011
FI 11.08.2010	GR 12.11.2010	HR 13.10.2010	IS 13.02.2011	CY 01.12.2010	GR 02.03.2011
IS 11.12.2010	LT 11.08.2010	LT 13.10.2010	LV 13.10.2010	HR 01.12.2010	IE 01.12.2010
LV 11.08.2010	MC 31.12.2010	NL 13.10.2010	NO 13.01.2011	LT 01.12.2010	LV 01.12.2010
PL 11.08.2010	PT 13.12.2010	PT 14.02.2011	SE 13.10.2010	NL 01.12.2010	NO 01.03.2011
RO 11.08.2010	SE 11.08.2010	SI 13.10.2010		SE 01.12.2010	SI 01.12.2010
SI 11.08.2010	SK 11.08.2010				
(11) <b>2 118 156</b>	(51) <b>C08F 230/02</b>	(11) <b>2 118 280</b>	(51) <b>C12N 15/10</b>	(11) <b>2 118 402</b>	(51) <b>E04G 17/00</b>
(84) BG 03.02.2011	(84) FI 03.11.2010	(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010	(84) BG 14.10.2010	(84) CY 14.07.2010
GR 04.02.2011	HR 03.11.2010	BG 01.03.2011	CY 01.12.2010	EE 14.07.2010	GR 15.10.2010
IE 03.11.2010	IS 03.03.2011	ES 12.03.2011	FI 01.12.2010	HR 14.07.2010	IE 14.07.2010
LT 03.11.2010	LV 03.11.2010	GR 02.03.2011	HR 01.12.2010	IS 14.11.2010	LT 14.07.2010
NO 03.02.2011	PT 03.03.2011	LV 01.12.2010	NL 01.12.2010	LV 14.07.2010	NL 14.07.2010
SE 03.11.2010	SI 03.11.2010	NO 01.03.2011	SE 01.12.2010	NO 14.10.2010	RO 14.07.2010
		SI 01.12.2010		SI 14.07.2010	SK 14.07.2010
(11) <b>2 118 163</b>	(51) <b>C08G 18/16</b>	(11) <b>2 118 315</b>	(51) <b>C12Q 1/68</b>	(11) <b>2 118 406</b>	(51) <b>E04H 6/22</b>
(84) BG 28.10.2010	(84) CY 28.07.2010	(84) BG 29.03.2011	(84) CY 29.12.2010	(84) BG 24.02.2011	(84) CY 24.11.2010
CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010	FI 29.12.2010	HR 29.12.2010	FI 24.11.2010	GR 25.02.2011
EE 28.07.2010	ES 08.11.2010	LT 29.12.2010	LV 29.12.2010	IE 24.11.2010	IS 24.03.2011
FI 28.07.2010	GR 29.10.2010	NO 29.03.2011	SE 29.12.2010	LT 24.11.2010	LV 24.11.2010
HR 28.07.2010	IE 28.07.2010	SI 29.12.2010		PT 24.03.2011	SE 24.11.2010
IS 28.11.2010	IT 28.07.2010			SI 24.11.2010	
LT 28.07.2010	LV 28.07.2010				
NL 28.07.2010	NO 28.10.2010	(11) <b>2 118 316</b>	(51) <b>C12Q 1/68</b>		
PL 28.07.2010	RO 28.07.2010	(84) BG 01.03.2011	(84) CY 01.12.2010		
SE 28.07.2010	SI 28.07.2010	FI 01.12.2010	GR 02.03.2011	(11) <b>2 118 413</b>	(51) <b>E05B 73/00</b>
SK 28.07.2010		HR 01.12.2010	LT 01.12.2010	(84) AT 28.07.2010	(84) BE 28.07.2010
		LV 01.12.2010	NO 01.03.2011	BG 28.10.2010	CY 28.07.2010
		SI 01.12.2010		CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010
				EE 28.07.2010	ES 08.11.2010
				FI 28.07.2010	GR 29.10.2010
				IS 28.11.2010	LT 28.07.2010
(11) <b>2 118 165</b>	(51) <b>C08G 59/18</b>	(11) <b>2 118 338</b>	(51) <b>C23C 22/86</b>		
(84) AT 10.11.2010	(84) BE 10.11.2010	(84) LT 05.01.2011	(84) SI 05.01.2011		
BG 10.02.2011	CY 10.11.2010				

LV 28.07.2010	NL 28.07.2010	(11) <b>2 118 483</b>	(51) <b>F03D 1/00</b>	NL 17.11.2010	NO 17.02.2011
PL 28.07.2010	PT 29.11.2010	(84) AT 11.08.2010	(84) BE 11.08.2010	PT 17.03.2011	SI 17.11.2010
RO 28.07.2010	SE 28.07.2010	BG 11.11.2010	CY 11.08.2010		
SI 28.07.2010	SK 28.07.2010	CZ 11.08.2010	EE 11.08.2010	(11) <b>2 118 532</b>	(51) <b>F16H 63/30</b>
(11) <b>2 118 433</b>	(51) <b>E21B 19/16</b>	FI 11.08.2010	GR 12.11.2010	(84) CY 15.09.2010	(84) CZ 15.09.2010
(84) AT 24.11.2010	(84) BE 24.11.2010	HR 11.08.2010	IS 11.12.2010	EE 15.09.2010	ES 26.12.2010
BG 24.02.2011	CY 24.11.2010	IT 11.08.2010	LT 11.08.2010	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010
ES 07.03.2011	FI 24.11.2010	LV 11.08.2010	NO 11.11.2010	HR 15.09.2010	IE 15.09.2010
GR 25.02.2011	HR 24.11.2010	PL 11.08.2010	RO 11.08.2010	IS 15.01.2011	IT 15.09.2010
IS 24.03.2011	LT 24.11.2010	SI 11.08.2010	SK 11.08.2010	LT 15.09.2010	LV 15.09.2010
LV 24.11.2010	PT 24.03.2011	(11) <b>2 118 490</b>	(51) <b>F04C 9/00</b>	NL 15.09.2010	NO 15.12.2010
SE 24.11.2010	SI 24.11.2010	(84) BG 13.01.2011	(84) FI 13.10.2010	PL 15.09.2010	PT 17.01.2011
(11) <b>2 118 448</b>	(51) <b>F01D 11/08</b>	GR 14.01.2011	IE 13.10.2010	RO 15.09.2010	SE 15.09.2010
(84) AT 18.08.2010	(84) BG 18.11.2010	IS 13.02.2011	LT 13.10.2010	SI 15.09.2010	SK 15.09.2010
CY 18.08.2010	CZ 18.08.2010	LV 13.10.2010	MC 31.12.2010	(11) <b>2 118 544</b>	(51) <b>F16K 37/00</b>
DK 18.08.2010	EE 18.08.2010	PT 14.02.2011	SI 13.10.2010	(84) AT 18.08.2010	(84) BE 18.08.2010
ES 29.11.2010	FI 18.08.2010	(11) <b>2 118 492</b>	(51) <b>F04D 19/04</b>	BG 18.11.2010	CY 18.08.2010
GR 19.11.2010	HR 18.08.2010	(84) BG 17.02.2011	(84) CY 17.11.2010	CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010
IE 18.08.2010	IS 18.12.2010	ES 28.02.2011	FI 17.11.2010	EE 18.08.2010	ES 29.11.2010
LT 18.08.2010	LV 18.08.2010	GR 18.02.2011	HR 17.11.2010	FI 18.08.2010	GR 19.11.2010
NL 18.08.2010	NO 18.11.2010	IE 17.11.2010	IS 17.03.2011	HR 18.08.2010	IS 18.12.2010
PL 18.08.2010	RO 18.08.2010	LT 17.11.2010	LV 17.11.2010	LT 18.08.2010	LV 18.08.2010
SE 18.08.2010	SI 18.08.2010	NL 17.11.2010	NO 17.02.2011	NL 18.08.2010	NO 18.11.2010
SK 18.08.2010		PT 17.03.2011	SE 17.11.2010	PL 18.08.2010	RO 18.08.2010
(11) <b>2 118 460</b>	(51) <b>F01N 3/18</b>	SI 17.11.2010		SE 18.08.2010	SI 18.08.2010
(84) BG 24.06.2010	(84) CZ 24.03.2010	(11) <b>2 118 493</b>	(51) <b>F04D 25/06</b>	SK 18.08.2010	
DK 24.03.2010	EE 24.03.2010	(84) BG 20.01.2011	(84) ES 31.01.2011	(11) <b>2 118 545</b>	(51) <b>F16K 41/10</b>
ES 05.07.2010	FI 24.03.2010	FI 20.10.2010	GR 21.01.2011	(84) CZ 22.09.2010	(84) EE 22.09.2010
GR 25.06.2010	IE 24.03.2010	HR 20.10.2010	IE 20.10.2010	FI 22.09.2010	GR 23.12.2010
IS 24.07.2010	IT 24.03.2010	IS 20.02.2011	LT 20.10.2010	HR 22.09.2010	IS 22.01.2011
LT 24.03.2010	LV 24.03.2010	LV 20.10.2010	MC 31.10.2010	LT 22.09.2010	LV 22.09.2010
MC 30.11.2010	NL 24.03.2010	NL 20.10.2010	NO 20.01.2011	NL 22.09.2010	NO 22.12.2010
PL 24.03.2010	PT 26.07.2010	PT 21.02.2011	SE 20.10.2010	PL 22.09.2010	PT 24.01.2011
RO 24.03.2010	SE 24.03.2010	SI 20.10.2010		RO 22.09.2010	SE 22.09.2010
SI 24.03.2010	SK 24.03.2010	(11) <b>2 118 513</b>	(51) <b>F16D 65/092</b>	SI 22.09.2010	SK 22.09.2010
(11) <b>2 118 465</b>	(51) <b>F02B 27/02</b>	(84) BG 28.10.2010	(84) CY 28.07.2010	(11) <b>2 118 555</b>	(51) <b>F16P 3/14</b>
(84) BG 24.02.2011	(84) CY 24.11.2010	CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010	(84) BG 22.03.2011	(84) CZ 22.12.2010
ES 07.03.2011	FI 24.11.2010	EE 28.07.2010	ES 08.11.2010	FI 22.12.2010	HR 22.12.2010
GR 25.02.2011	HR 24.11.2010	FI 28.07.2010	GR 29.10.2010	LT 22.12.2010	LV 22.12.2010
IE 24.11.2010	IS 24.03.2011	IE 28.07.2010	IS 28.11.2010	NO 22.03.2011	SI 22.12.2010
LT 24.11.2010	LV 24.11.2010	LT 28.07.2010	LV 28.07.2010	(11) <b>2 118 573</b>	(51) <b>F24D 17/00</b>
NL 24.11.2010	NO 24.02.2011	MC 31.10.2010	NL 28.07.2010	(84) AT 15.12.2010	(84) BE 15.12.2010
PT 24.03.2011	SE 24.11.2010	PL 28.07.2010	RO 28.07.2010	BG 15.03.2011	CY 15.12.2010
SI 24.11.2010		SI 28.07.2010	SK 28.07.2010	FI 15.12.2010	LT 15.12.2010
(11) <b>2 118 474</b>	(51) <b>F02K 1/38</b>	(11) <b>2 118 518</b>	(51) <b>F16H 1/00</b>	LV 15.12.2010	SI 15.12.2010
(84) AT 18.08.2010	(84) BG 18.11.2010	(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010	(11) <b>2 118 603</b>	(51) <b>F26B 15/10</b>
CY 18.08.2010	CZ 18.08.2010	BG 22.03.2011	CY 22.12.2010	(84) BG 18.11.2010	(84) CY 18.08.2010
DK 18.08.2010	EE 18.08.2010	ES 02.04.2011	FI 22.12.2010	CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010
FI 18.08.2010	GR 19.11.2010	HR 22.12.2010	LT 22.12.2010	EE 18.08.2010	ES 29.11.2010
HR 18.08.2010	IE 18.08.2010	LV 22.12.2010	NO 22.03.2011	FI 18.08.2010	GR 19.11.2010
IS 18.12.2010	LT 18.08.2010	SE 22.12.2010	SI 22.12.2010	HR 18.08.2010	IE 18.08.2010
LV 18.08.2010	NL 18.08.2010	(11) <b>2 118 522</b>	(51) <b>F16H 37/08</b>	IS 18.12.2010	LT 18.08.2010
NO 18.11.2010	PL 18.08.2010	(84) BG 20.01.2011	(84) FI 20.10.2010	LV 18.08.2010	NL 18.08.2010
RO 18.08.2010	SE 18.08.2010	GR 21.01.2011	HR 20.10.2010	NO 18.11.2010	PL 18.08.2010
SI 18.08.2010	SK 18.08.2010	IE 20.10.2010	IS 20.02.2011	RO 18.08.2010	SE 18.08.2010
(11) <b>2 118 480</b>	(51) <b>F02M 47/02</b>	LT 20.10.2010	LV 20.10.2010	SI 18.08.2010	SK 18.08.2010
(84) BG 03.02.2011	(84) ES 14.02.2011	NL 20.10.2010	NO 20.01.2011	(11) <b>2 118 615</b>	(51) <b>F41H 11/02</b>
FI 03.11.2010	GR 04.02.2011	PT 21.02.2011	SI 20.10.2010	(84) BG 17.02.2011	(84) CY 17.11.2010
HR 03.11.2010	IE 03.11.2010	(11) <b>2 118 524</b>	(51) <b>F16H 57/00</b>	FI 17.11.2010	GR 18.02.2011
IS 03.03.2011	LT 03.11.2010	(84) BG 17.02.2011	(84) CY 17.11.2010	HR 17.11.2010	IE 17.11.2010
LV 03.11.2010	NL 03.11.2010	ES 28.02.2011	FI 17.11.2010	IS 17.03.2011	LT 17.11.2010
NO 03.02.2011	PT 03.03.2011	GR 18.02.2011	HR 17.11.2010	LV 17.11.2010	NO 17.02.2011
SE 03.11.2010	SI 03.11.2010	IE 17.11.2010	IS 17.03.2011	PT 17.03.2011	SI 17.11.2010
		LT 17.11.2010	LV 17.11.2010		

(11) <b>2 118 617</b>	(51) <b>G01B 11/00</b>	NL 06.10.2010	NO 06.01.2011	BG 20.01.2011	ES 31.01.2011
(84) CZ 22.09.2010	(84) EE 22.09.2010	PT 07.02.2011	SE 06.10.2010	FI 20.10.2010	GR 21.01.2011
ES 02.01.2011	FI 22.09.2010	SI 06.10.2010		HR 20.10.2010	IS 20.02.2011
GR 23.12.2010	HR 22.09.2010	(11) <b>2 118 892</b>	(51) <b>G10L 19/14</b>	LT 20.10.2010	LV 20.10.2010
IE 22.09.2010	IS 22.01.2011	(84) AT 14.07.2010	(84) BE 14.07.2010	NL 20.10.2010	NO 20.01.2011
IT 22.09.2010	LT 22.09.2010	BG 14.10.2010	CY 14.07.2010	PT 21.02.2011	SE 20.10.2010
LV 22.09.2010	NL 22.09.2010	CZ 14.07.2010	DK 14.07.2010	SI 20.10.2010	
NO 22.12.2010	PL 22.09.2010	EE 14.07.2010	ES 25.10.2010	(11) <b>2 119 136</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>
PT 24.01.2011	RO 22.09.2010	FI 14.07.2010	GR 15.10.2010	(84) AT 08.09.2010	(84) BE 08.09.2010
SE 22.09.2010	SI 22.09.2010	HR 14.07.2010	IS 14.11.2010	CY 08.09.2010	CZ 08.09.2010
SK 22.09.2010		IT 14.07.2010	LT 14.07.2010	EE 08.09.2010	ES 19.12.2010
(11) <b>2 118 679</b>	(51) <b>G01S 7/481</b>	LV 14.07.2010	NL 14.07.2010	GR 09.12.2010	IS 08.01.2011
(84) BG 25.11.2010	(84) CY 25.08.2010	NO 14.10.2010	PL 14.07.2010	IT 08.09.2010	LT 08.09.2010
CZ 25.08.2010	DK 25.08.2010	RO 14.07.2010	SE 14.07.2010	LV 08.09.2010	NL 08.09.2010
EE 25.08.2010	FI 25.08.2010	SI 14.07.2010	SK 14.07.2010	PL 08.09.2010	PT 10.01.2011
GR 26.11.2010	HR 25.08.2010	(11) <b>2 118 910</b>	(51) <b>H01C 7/00</b>	RO 08.09.2010	SI 08.09.2010
IE 25.08.2010	IS 25.12.2010	(84) CY 16.06.2010	(84) CZ 07.04.2010	SK 08.09.2010	
IT 25.08.2010	LT 25.08.2010	DK 07.04.2010	EE 07.04.2010	(11) <b>2 119 143</b>	(51) <b>H04W 28/18</b>
LV 25.08.2010	NL 25.08.2010	ES 18.07.2010	GR 08.07.2010	(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010
NO 25.11.2010	PL 25.08.2010	IE 07.04.2010	IS 07.08.2010	BG 22.03.2011	CY 22.12.2010
RO 25.08.2010	SE 25.08.2010	LT 07.04.2010	LV 07.04.2010	FI 22.12.2010	HR 22.12.2010
SI 25.08.2010	SK 25.08.2010	MC 30.11.2010	NL 07.04.2010	LT 22.12.2010	LV 22.12.2010
(11) <b>2 118 709</b>	(51) <b>G05B 19/18</b>	PL 07.04.2010	PT 09.08.2010	NO 22.03.2011	SE 22.12.2010
(84) CY 01.09.2010	(84) CZ 01.09.2010	RO 07.04.2010	SI 07.04.2010	SI 22.12.2010	
EE 01.09.2010	FI 01.09.2010	SK 07.04.2010			
GR 02.12.2010	IE 01.09.2010	(11) <b>2 118 953</b>	(51) <b>H01M 10/42</b>	(11) <b>2 119 160</b>	(51) <b>H04L 27/26</b>
IS 01.01.2011	LT 01.09.2010	(84) AT 22.12.2010	(84) BG 22.03.2011	(84) BG 14.10.2010	(84) CY 14.07.2010
LV 01.09.2010	MC 31.12.2010	CY 22.12.2010	ES 02.04.2011	CZ 14.07.2010	DK 14.07.2010
NL 01.09.2010	PL 01.09.2010	FI 22.12.2010	HR 22.12.2010	EE 14.07.2010	ES 25.10.2010
PT 03.01.2011	RO 01.09.2010	LT 22.12.2010	LV 22.12.2010	FI 14.07.2010	GR 15.10.2010
SE 01.09.2010	SI 01.09.2010	NO 22.03.2011	SE 22.12.2010	HR 14.07.2010	IE 14.07.2010
SK 01.09.2010		SI 22.12.2010		IS 14.11.2010	IT 14.07.2010
(11) <b>2 118 712</b>	(51) <b>G05B 23/02</b>	(11) <b>2 118 968</b>	(51) <b>H01R 9/26</b>	LT 14.07.2010	LV 14.07.2010
(84) BG 15.03.2011	(84) CY 15.12.2010	(84) BG 29.03.2011	(84) CY 29.12.2010	NL 14.07.2010	NO 14.10.2010
IE 15.12.2010	LT 15.12.2010	HR 29.12.2010	LT 29.12.2010	PL 14.07.2010	RO 14.07.2010
LV 15.12.2010	MC 31.12.2010	LV 29.12.2010	SI 29.12.2010	SE 14.07.2010	SI 14.07.2010
NL 15.12.2010	SI 15.12.2010			SK 14.07.2010	
(11) <b>2 118 749</b>	(51) <b>G06F 11/20</b>	(11) <b>2 118 972</b>	(51) <b>H01T 4/06</b>	(11) <b>2 119 182</b>	(51) <b>H04L 29/06</b>
(84) AT 07.07.2010	(84) BE 07.07.2010	(84) CZ 22.09.2010	(84) EE 22.09.2010	(84) AT 03.11.2010	(84) BE 03.11.2010
BG 07.10.2010	CY 07.07.2010	ES 02.01.2011	FI 22.09.2010	BG 03.02.2011	ES 14.02.2011
CZ 07.07.2010	DK 07.07.2010	GR 23.12.2010	IE 22.09.2010	FI 03.11.2010	GR 04.02.2011
EE 07.07.2010	ES 18.10.2010	IS 22.01.2011	IT 22.09.2010	IS 03.03.2011	LT 03.11.2010
FI 07.07.2010	GR 08.10.2010	LT 22.09.2010	LV 22.09.2010	LV 03.11.2010	NL 03.11.2010
IS 07.11.2010	IT 07.07.2010	MC 31.12.2010	NL 22.09.2010	PT 03.03.2011	SE 03.11.2010
LT 07.07.2010	LV 07.07.2010	PL 22.09.2010	PT 24.01.2011	SI 03.11.2010	
MC 30.11.2010	NL 07.07.2010	RO 22.09.2010	SE 22.09.2010	(11) <b>2 119 268</b>	(51) <b>H04W 84/00</b>
PL 07.07.2010	PT 08.11.2010	SI 22.09.2010	SK 22.09.2010	(84) AT 29.12.2010	(84) BE 29.12.2010
RO 07.07.2010	SE 07.07.2010	(11) <b>2 119 047</b>	(51) <b>H04B 7/185</b>	BG 29.03.2011	CY 29.12.2010
SI 07.07.2010	SK 07.07.2010	(84) AT 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010	FI 29.12.2010	HR 29.12.2010
		CZ 22.09.2010	EE 22.09.2010	LT 29.12.2010	LV 29.12.2010
(11) <b>2 118 871</b>	(51) <b>G08G 1/16</b>	FI 22.09.2010	GR 23.12.2010	NO 29.03.2011	SE 29.12.2010
(84) AT 29.09.2010	(84) CZ 29.09.2010	HR 22.09.2010	IS 22.01.2011	SI 29.12.2010	
EE 29.09.2010	FI 29.09.2010	LT 22.09.2010	LV 22.09.2010		
HR 29.09.2010	IE 29.09.2010	NL 22.09.2010	PL 22.09.2010	(11) <b>2 119 269</b>	(51) <b>H04W 88/16</b>
IS 29.01.2011	LT 29.09.2010	PT 24.01.2011	RO 22.09.2010	(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010
LV 29.09.2010	NL 29.09.2010	SI 22.09.2010	SK 22.09.2010	CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010
NO 29.12.2010	RO 29.09.2010			EE 15.09.2010	ES 26.12.2010
SE 29.09.2010	SI 29.09.2010	(11) <b>2 119 050</b>	(51) <b>H04W 56/00</b>	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010
SK 29.09.2010		(84) BG 22.03.2011	(84) CY 22.12.2010	IS 15.01.2011	IT 15.09.2010
		ES 02.04.2011	FI 22.12.2010	LT 15.09.2010	LV 15.09.2010
(11) <b>2 118 891</b>	(51) <b>G10L 19/14</b>	HR 22.12.2010	LT 22.12.2010	MC 31.12.2010	NL 15.09.2010
(84) AT 06.10.2010	(84) BE 06.10.2010	LV 22.12.2010	NO 22.03.2011	PL 15.09.2010	PT 17.01.2011
BG 06.01.2011	ES 17.01.2011	SE 22.12.2010	SI 22.12.2010	RO 15.09.2010	SE 15.09.2010
FI 06.10.2010	GR 07.01.2011			SI 15.09.2010	SK 15.09.2010
HR 06.10.2010	IS 06.02.2011	(11) <b>2 119 085</b>	(51) <b>H04L 1/18</b>	(11) <b>2 119 293</b>	(51) <b>H04W 4/00</b>
LT 06.10.2010	LV 06.10.2010	(84) AT 20.10.2010	(84) BE 20.10.2010	(84) AT 22.09.2010	(84) CZ 22.09.2010



EE 22.09.2010	FI 22.09.2010	RO 21.07.2010	SE 21.07.2010	EE 14.07.2010	ES 25.10.2010
GR 23.12.2010	IE 22.09.2010	SI 21.07.2010	SK 21.07.2010	FI 14.07.2010	GR 15.10.2010
IS 22.01.2011	LT 22.09.2010	(11) <b>2 120 060</b>	(51) <b>G01S 1/00</b>	IE 14.07.2010	IS 14.11.2010
LV 22.09.2010	MC 31.12.2010	(84) AT 14.07.2010	(84) BG 14.10.2010	IT 17.08.2010	LT 14.07.2010
NL 22.09.2010	PL 22.09.2010	CY 14.07.2010	CZ 14.07.2010	LV 14.07.2010	MC 31.08.2010
PT 24.01.2011	RO 22.09.2010	DK 14.07.2010	EE 14.07.2010	NL 14.07.2010	PL 14.07.2010
SE 22.09.2010	SI 22.09.2010	FI 14.07.2010	GR 15.10.2010	PT 15.11.2010	RO 14.07.2010
SK 22.09.2010		HR 14.07.2010	IS 14.11.2010	SE 14.07.2010	SI 14.07.2010
		IT 14.07.2010	LT 14.07.2010	SK 14.07.2010	
(11) <b>2 119 323</b>	(51) <b>H05B 41/04</b>	LV 14.07.2010	NL 14.07.2010	(11) <b>2 120 630</b>	(51) <b>A45D 29/18</b>
(84) CY 30.06.2010	(84) CZ 30.06.2010	NO 14.10.2010	PL 14.07.2010	(84) AT 10.11.2010	(84) BE 10.11.2010
DK 30.06.2010	EE 30.06.2010	RO 14.07.2010	SE 14.07.2010	BG 10.02.2011	CY 10.11.2010
ES 11.10.2010	FI 30.06.2010	SI 14.07.2010	SK 14.07.2010	FI 10.11.2010	GR 11.02.2011
GR 01.10.2010	HR 30.06.2010	(11) <b>2 120 125</b>	(51) <b>G06C 1/00</b>	HR 10.11.2010	IS 10.03.2011
IE 30.06.2010	IS 30.10.2010	(84) AT 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010	LT 10.11.2010	LV 10.11.2010
IT 30.06.2010	LT 30.06.2010	CZ 22.09.2010	EE 22.09.2010	NL 10.11.2010	NO 10.02.2011
LV 30.06.2010	NL 30.06.2010	FI 22.09.2010	GR 23.12.2010	PT 10.03.2011	SE 10.11.2010
NO 30.09.2010	PL 30.06.2010	HR 22.09.2010	IS 22.01.2011	SI 10.11.2010	
RO 30.06.2010	SE 30.06.2010	IT 22.09.2010	LT 22.09.2010	(11) <b>2 120 641</b>	(51) <b>A47B 46/00</b>
SI 30.06.2010	SK 30.06.2010	LV 22.09.2010	NL 22.09.2010	(84) AT 14.07.2010	(84) BE 14.07.2010
(11) <b>2 119 386</b>	(51) <b>A47J 31/46</b>	NO 22.12.2010	PL 22.09.2010	BG 14.10.2010	CY 14.07.2010
(84) BE 22.12.2010	(84) BG 22.03.2011	PT 24.01.2011	RO 22.09.2010	CZ 14.07.2010	DK 14.07.2010
CY 22.12.2010	ES 02.04.2011	SE 22.09.2010	SI 22.09.2010	EE 14.07.2010	ES 25.10.2010
GR 22.12.2010	HR 22.12.2010	SK 22.09.2010		FI 14.07.2010	GR 15.10.2010
LT 22.12.2010	LV 22.12.2010	(11) <b>2 120 336</b>	(51) <b>H03G 3/20</b>	IS 14.11.2010	IT 14.07.2010
NO 22.03.2011	SE 22.12.2010	(84) AT 14.07.2010	(84) BE 14.07.2010	LT 14.07.2010	LV 14.07.2010
SI 22.12.2010		BG 14.10.2010	CY 14.07.2010	MC 31.12.2010	NL 14.07.2010
(11) <b>2 119 496</b>	(51) <b>B01F 7/00</b>	CZ 14.07.2010	DK 14.07.2010	PL 14.07.2010	PT 15.11.2010
(84) BG 29.03.2011	(84) CY 29.12.2010	EE 14.07.2010	ES 25.10.2010	RO 14.07.2010	SE 14.07.2010
ES 09.04.2011	FI 29.12.2010	FI 14.07.2010	GR 15.10.2010	SI 14.07.2010	SK 14.07.2010
HR 29.12.2010	LT 29.12.2010	HR 14.07.2010	IS 14.11.2010	(11) <b>2 120 647</b>	(51) <b>A47B 88/04</b>
LV 29.12.2010	NO 29.03.2011	IT 14.07.2010	LT 14.07.2010	(84) BG 04.11.2010	(84) CY 04.08.2010
SE 29.12.2010	SI 29.12.2010	LV 14.07.2010	NL 14.07.2010	CZ 04.08.2010	DK 04.08.2010
(11) <b>2 119 581</b>	(51) <b>B60H 1/00</b>	NO 14.10.2010	PL 14.07.2010	EE 04.08.2010	FI 04.08.2010
(84) AT 01.09.2010	(84) BE 01.09.2010	RO 14.07.2010	SE 14.07.2010	GR 05.11.2010	IE 04.08.2010
CY 01.09.2010	CZ 01.09.2010	SI 14.07.2010	SK 14.07.2010	IS 04.12.2010	LT 04.08.2010
EE 01.09.2010	ES 12.12.2010	(11) <b>2 120 364</b>	(51) <b>H04B 7/04</b>	LV 04.08.2010	MC 31.12.2010
FI 01.09.2010	GR 02.12.2010	(84) AT 14.07.2010	(84) BE 14.07.2010	NL 04.08.2010	PL 04.08.2010
HR 01.09.2010	IS 01.01.2011	BG 14.10.2010	CY 14.07.2010	PT 06.12.2010	RO 04.08.2010
LT 01.09.2010	LV 01.09.2010	CZ 14.07.2010	DK 14.07.2010	SE 04.08.2010	SI 04.08.2010
NL 01.09.2010	NO 01.12.2010	EE 14.07.2010	ES 25.10.2010	SK 04.08.2010	
PL 01.09.2010	PT 03.01.2011	FI 14.07.2010	GR 15.10.2010	(11) <b>2 120 651</b>	(51) <b>A47G 29/12</b>
RO 01.09.2010	SE 01.09.2010	HR 14.07.2010	IS 14.11.2010	(84) AT 28.07.2010	(84) BG 28.10.2010
SI 01.09.2010	SK 01.09.2010	IT 14.07.2010	LT 14.07.2010	CY 28.07.2010	CZ 28.07.2010
(11) <b>2 119 733</b>	(51) <b>C08F 218/04</b>	LV 14.07.2010	NL 14.07.2010	DK 28.07.2010	EE 28.07.2010
(84) BG 17.02.2011	(84) CY 17.11.2010	NO 14.10.2010	PL 14.07.2010	ES 08.11.2010	FI 28.07.2010
ES 28.02.2011	FI 17.11.2010	RO 14.07.2010	SE 14.07.2010	GR 29.10.2010	HR 28.07.2010
GR 18.02.2011	HR 17.11.2010	SI 14.07.2010	SK 14.07.2010	IE 28.07.2010	IS 28.11.2010
IE 17.11.2010	IS 17.03.2011	(11) <b>2 120 508</b>	(51) <b>H05B 6/36</b>	IT 28.07.2010	LT 28.07.2010
LT 17.11.2010	LV 17.11.2010	(84) BG 01.03.2011	(84) CY 01.12.2010	LV 28.07.2010	NL 28.07.2010
NO 17.02.2011	PT 17.03.2011	FI 01.12.2010	GR 02.03.2011	NO 28.10.2010	PL 28.07.2010
SE 17.11.2010	SI 17.11.2010	HR 01.12.2010	IE 01.12.2010	RO 28.07.2010	SE 28.07.2010
(11) <b>2 119 816</b>	(51) <b>D01D 5/253</b>	LT 01.12.2010	LV 01.12.2010	SI 28.07.2010	SK 28.07.2010
(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011	NL 01.12.2010	NO 01.03.2011	(11) <b>2 120 654</b>	(51) <b>A47J 31/32</b>
NO 05.04.2011	SI 05.01.2011	SE 01.12.2010	SI 01.12.2010	(84) AT 17.11.2010	(84) BG 17.02.2011
(11) <b>2 119 886</b>	(51) <b>F01N 13/14</b>	(11) <b>2 120 601</b>	(51) <b>A23L 1/05</b>	CY 17.11.2010	FI 17.11.2010
(84) AT 21.07.2010	(84) BE 21.07.2010	(84) BG 27.01.2011	(84) FI 27.10.2010	GR 18.02.2011	HR 17.11.2010
BG 21.10.2010	CY 21.07.2010	GR 28.01.2011	IS 27.02.2011	IE 17.11.2010	IS 17.03.2011
CZ 21.07.2010	DK 21.07.2010	LT 27.10.2010	LV 27.10.2010	LT 17.11.2010	LV 17.11.2010
EE 21.07.2010	ES 01.11.2010	PT 28.02.2011	SI 27.10.2010	NO 17.02.2011	PT 17.03.2011
FI 21.07.2010	GR 22.10.2010	(11) <b>2 120 627</b>	(51) <b>A44C 5/24</b>	SI 17.11.2010	
HR 21.07.2010	IS 21.11.2010	(84) AT 14.07.2010	(84) BE 31.08.2010	(11) <b>2 120 659</b>	(51) <b>A47J 43/24</b>
IT 21.07.2010	LT 21.07.2010	BG 14.10.2010	CY 14.07.2010	(84) AT 06.10.2010	(84) BE 06.10.2010
LV 21.07.2010	NL 21.07.2010	CZ 14.07.2010	DK 14.07.2010	BG 06.01.2011	ES 17.01.2011
NO 21.10.2010	PL 21.07.2010				

FI 06.10.2010	GR 07.01.2011	(11) <b>2 120 811</b>	(51) <b>A61F 5/01</b>	ES 18.10.2010	FI 07.07.2010
HR 06.10.2010	IS 06.02.2011	(84) BG 22.03.2011	(84) CY 22.12.2010	FR 07.09.2010	GR 08.10.2010
LT 06.10.2010	LV 06.10.2010	FI 22.12.2010	HR 22.12.2010	IE 07.07.2010	IS 07.11.2010
NL 06.10.2010	NO 06.01.2011	LT 22.12.2010	LV 22.12.2010	IT 07.07.2010	LT 07.07.2010
PT 07.02.2011	SE 06.10.2010	NO 22.03.2011	SI 22.12.2010	LV 07.07.2010	MC 31.08.2010
SI 06.10.2010				NL 07.07.2010	PL 07.07.2010
(11) <b>2 120 673</b>	(51) <b>A47L 15/42</b>	(11) <b>2 120 833</b>	(51) <b>A61H 1/00</b>	PT 08.11.2010	RO 07.07.2010
(84) AT 18.08.2010	(84) BE 18.08.2010	(84) AT 01.09.2010	(84) CY 01.09.2010	SI 07.07.2010	SK 07.07.2010
BG 18.11.2010	CY 18.08.2010	CZ 01.09.2010	EE 01.09.2010		
CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010	ES 12.12.2010	FI 01.09.2010	(11) <b>2 121 203</b>	(51) <b>B07C 5/344</b>
EE 18.08.2010	ES 29.11.2010	GR 02.12.2010	IE 01.09.2010	(84) BG 01.03.2011	(84) CY 01.12.2010
FI 18.08.2010	GR 19.11.2010	IS 01.01.2011	IT 01.09.2010	ES 12.03.2011	FI 01.12.2010
HR 18.08.2010	IS 18.12.2010	LT 01.09.2010	LV 01.09.2010	GR 02.03.2011	HR 01.12.2010
LT 18.08.2010	LV 18.08.2010	NL 01.09.2010	PL 01.09.2010	IE 01.12.2010	LT 01.12.2010
NL 18.08.2010	NO 18.11.2010	PT 03.01.2011	RO 01.09.2010	LV 01.12.2010	NL 01.12.2010
RO 18.08.2010	SE 18.08.2010	SE 01.09.2010	SI 01.09.2010	NO 01.03.2011	SE 01.12.2010
SI 18.08.2010	SK 18.08.2010	SK 01.09.2010		SI 01.12.2010	
(11) <b>2 120 682</b>	(51) <b>A61B 5/00</b>	(11) <b>2 120 857</b>	(51) <b>A61K 8/60</b>	(11) <b>2 121 229</b>	(51) <b>B23D 61/12</b>
(84) BG 01.03.2011	(84) CY 01.12.2010	(84) AT 20.10.2010	(84) BE 20.10.2010	(84) CY 16.06.2010	(84) CZ 09.06.2010
GR 02.03.2011	HR 01.12.2010	BG 20.01.2011	ES 31.01.2011	DK 09.06.2010	EE 09.06.2010
IE 01.12.2010	LT 01.12.2010	FI 20.10.2010	GR 21.01.2011	FI 09.06.2010	GR 10.09.2010
LV 01.12.2010	NL 01.12.2010	HR 20.10.2010	IS 20.02.2011	IE 09.06.2010	IS 09.10.2010
NO 01.03.2011	SE 01.12.2010	LT 20.10.2010	LV 20.10.2010	IT 09.06.2010	LT 09.06.2010
SI 01.12.2010		NO 20.01.2011	PT 21.02.2011	LV 09.06.2010	MC 30.11.2010
		SE 20.10.2010	SI 20.10.2010	NL 09.06.2010	PL 09.06.2010
				RO 09.06.2010	SI 09.06.2010
				SK 09.06.2010	
(11) <b>2 120 691</b>	(51) <b>A61B 5/04</b>	(11) <b>2 120 968</b>	(51) <b>A61K 31/70</b>	(11) <b>2 121 247</b>	(51) <b>B25F 5/00</b>
(84) BG 29.03.2011	(84) CY 29.12.2010	(84) BG 10.02.2011	(84) CY 10.11.2010	(84) BG 22.03.2011	(84) CY 22.12.2010
ES 09.04.2011	HR 29.12.2010	FI 10.11.2010	GR 11.02.2011	ES 02.04.2011	FI 22.12.2010
LT 29.12.2010	LV 29.12.2010	HR 10.11.2010	IS 10.03.2011	LT 22.12.2010	LV 22.12.2010
NO 29.03.2011	SE 29.12.2010	LT 10.11.2010	LV 10.11.2010	SE 22.12.2010	SI 22.12.2010
SI 29.12.2010		NO 10.02.2011	PT 10.03.2011		
		SE 10.11.2010	SI 10.11.2010		
(11) <b>2 120 745</b>	(51) <b>A61B 17/58</b>	(11) <b>2 121 068</b>	(51) <b>A61L 31/08</b>	(11) <b>2 121 255</b>	(51) <b>B27L 11/02</b>
(84) AT 29.12.2010	(84) BG 29.03.2011	(84) AT 08.12.2010	(84) BE 08.12.2010	(84) BG 20.01.2011	(84) FI 20.10.2010
CY 29.12.2010	FI 29.12.2010	BG 08.03.2011	CY 08.12.2010	GR 21.01.2011	HR 20.10.2010
LT 29.12.2010	LV 29.12.2010	FI 08.12.2010	LT 08.12.2010	IE 20.10.2010	IS 20.02.2011
SI 29.12.2010		LV 08.12.2010	SE 08.12.2010	LT 20.10.2010	LV 20.10.2010
		SI 08.12.2010		NL 20.10.2010	NO 20.01.2011
				PT 21.02.2011	SE 20.10.2010
				SI 20.10.2010	
(11) <b>2 120 767</b>	(51) <b>A61B 19/00</b>	(11) <b>2 121 119</b>	(51) <b>A61N 1/05</b>	(11) <b>2 121 259</b>	(51) <b>B28D 1/12</b>
(84) BG 21.10.2010	(84) CY 21.07.2010	(84) AT 28.07.2010	(84) BE 28.07.2010	(84) BG 27.01.2011	(84) FI 27.10.2010
CZ 21.07.2010	DK 21.07.2010	BG 28.10.2010	CY 28.07.2010	GR 28.01.2011	HR 27.10.2010
EE 21.07.2010	FI 21.07.2010	CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010	IS 27.02.2011	LT 27.10.2010
GR 22.10.2010	HR 21.07.2010	EE 28.07.2010	ES 08.11.2010	LV 27.10.2010	NO 27.01.2011
IE 21.07.2010	IS 21.11.2010	FI 28.07.2010	GR 29.10.2010	PT 28.02.2011	SE 27.10.2010
LT 21.07.2010	LV 21.07.2010	HR 28.07.2010	IS 28.11.2010	SI 27.10.2010	
NO 21.10.2010	PL 21.07.2010	IT 28.07.2010	LT 28.07.2010		
RO 21.07.2010	SE 21.07.2010	LV 28.07.2010	NL 28.07.2010		
SI 21.07.2010	SK 21.07.2010	NO 28.10.2010	PL 28.07.2010		
		RO 28.07.2010	SE 28.07.2010		
		SI 28.07.2010	SK 28.07.2010		
(11) <b>2 120 774</b>	(51) <b>A61C 1/08</b>	(11) <b>2 121 190</b>	(51) <b>B02C 15/00</b>	(11) <b>2 121 275</b>	(51) <b>B29C 45/16</b>
(84) CZ 22.09.2010	(84) EE 22.09.2010	(84) CY 01.09.2010	(84) CZ 01.09.2010	(84) BE 10.11.2010	(84) BG 10.02.2011
FI 22.09.2010	GR 23.12.2010	EE 01.09.2010	ES 12.12.2010	CY 10.11.2010	FI 10.11.2010
HR 22.09.2010	IE 22.09.2010	FI 01.09.2010	GR 02.12.2010	GR 11.02.2011	HR 10.11.2010
IS 22.01.2011	LT 22.09.2010	HR 01.09.2010	IE 01.09.2010	IS 10.03.2011	LT 10.11.2010
LV 22.09.2010	NL 22.09.2010	IS 01.01.2011	IT 01.09.2010	LV 10.11.2010	NO 10.02.2011
NO 22.12.2010	PL 22.09.2010	LT 01.09.2010	LV 01.09.2010	PT 10.03.2011	SI 10.11.2010
PT 24.01.2011	RO 22.09.2010	NL 01.09.2010	NO 01.12.2010		
SE 22.09.2010	SI 22.09.2010	PL 01.09.2010	PT 03.01.2011		
SK 22.09.2010		RO 01.09.2010	SE 01.09.2010		
		SI 01.09.2010	SK 01.09.2010		
(11) <b>2 120 789</b>	(51) <b>A61F 2/16</b>	(11) <b>2 121 191</b>	(51) <b>B02C 21/02</b>	(11) <b>2 121 281</b>	(51) <b>B29C 47/68</b>
(84) AT 06.10.2010	(84) BE 06.10.2010	(84) BE 31.08.2010	(84) BG 07.10.2010	(84) CY 16.06.2010	(84) CZ 21.04.2010
BG 06.01.2011	FI 06.10.2010	CY 07.07.2010	CZ 07.07.2010	DK 21.04.2010	EE 21.04.2010
GR 07.01.2011	HR 06.10.2010	DK 07.07.2010	EE 07.07.2010	ES 01.08.2010	FI 21.04.2010
IS 06.02.2011	LT 06.10.2010			GR 22.07.2010	IE 21.04.2010
LV 06.10.2010	NO 06.01.2011			IS 21.08.2010	LT 21.04.2010
PT 07.02.2011	SE 06.10.2010			LV 21.04.2010	MC 30.11.2010
SI 06.10.2010				NL 21.04.2010	PL 21.04.2010
				PT 23.08.2010	RO 21.04.2010
				SE 21.04.2010	SI 21.04.2010

SK 21.04.2010		NL 18.08.2010	NO 18.11.2010	HR 17.11.2010	IS 17.03.2011
(11) <b>2 121 283</b>	(51) <b>B29C 63/48</b>	PL 18.08.2010	RO 18.08.2010	LT 17.11.2010	LV 17.11.2010
(84) BG 17.02.2011	(84) CY 17.11.2010	SE 18.08.2010	SI 18.08.2010	NO 17.02.2011	PT 17.03.2011
IE 17.11.2010	IS 17.03.2011	SK 18.08.2010		SI 17.11.2010	
LT 17.11.2010	LV 17.11.2010	(11) <b>2 121 359</b>	(51) <b>B60G 17/052</b>	(11) <b>2 121 390</b>	(51) <b>B60R 21/215</b>
MC 31.12.2010	SE 17.11.2010	(84) CZ 22.09.2010	(84) EE 22.09.2010	(84) BG 22.03.2011	(84) CY 22.12.2010
SI 17.11.2010		ES 02.01.2011	FI 22.09.2010	ES 02.04.2011	FI 22.12.2010
(11) <b>2 121 291</b>	(51) <b>B29C 73/16</b>	GR 23.12.2010	HR 22.09.2010	HR 22.12.2010	LT 22.12.2010
(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010	IE 22.09.2010	IS 22.01.2011	LV 22.12.2010	NO 22.03.2011
CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010	IT 22.09.2010	LT 22.09.2010	SE 22.12.2010	SI 22.12.2010
EE 15.09.2010	ES 26.12.2010	LV 22.09.2010	NL 22.09.2010		
FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	NO 22.12.2010	PL 22.09.2010	(11) <b>2 121 392</b>	(51) <b>B60R 25/02</b>
IS 15.01.2011	LT 15.09.2010	PT 24.01.2011	RO 22.09.2010	(84) AT 22.09.2010	(84) CZ 22.09.2010
LV 15.09.2010	MC 31.12.2010	SE 22.09.2010	SI 22.09.2010	EE 22.09.2010	ES 02.01.2011
NL 15.09.2010	PL 15.09.2010	SK 22.09.2010		FI 22.09.2010	GR 23.12.2010
PT 17.01.2011	RO 15.09.2010	(11) <b>2 121 361</b>	(51) <b>B60H 1/00</b>	IE 22.09.2010	IS 22.01.2011
SE 15.09.2010	SI 15.09.2010	(84) AT 17.11.2010	(84) BG 17.02.2011	IT 22.09.2010	LT 22.09.2010
SK 15.09.2010		CY 17.11.2010	FI 17.11.2010	LV 22.09.2010	MC 31.12.2010
(11) <b>2 121 295</b>	(51) <b>B29D 99/00</b>	GR 18.02.2011	IE 17.11.2010	NL 22.09.2010	PL 22.09.2010
(84) AT 18.08.2010	(84) BG 18.11.2010	IS 17.03.2011	LT 17.11.2010	SE 22.09.2010	SI 22.09.2010
CY 18.08.2010	CZ 18.08.2010	LV 17.11.2010	MC 31.12.2010	SK 22.09.2010	
DK 18.08.2010	EE 18.08.2010	NL 17.11.2010	PT 17.03.2011	(11) <b>2 121 399</b>	(51) <b>B60T 13/567</b>
FI 18.08.2010	GR 19.11.2010	SE 17.11.2010	SI 17.11.2010	(84) BG 18.11.2010	(84) CY 18.08.2010
HR 18.08.2010	IE 18.08.2010			CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010
IS 18.12.2010	LT 18.08.2010	(11) <b>2 121 363</b>	(51) <b>B60J 7/22</b>	EE 18.08.2010	ES 29.11.2010
LV 18.08.2010	NL 18.08.2010	(84) AT 04.08.2010	(84) BG 04.11.2010	FI 18.08.2010	GR 19.11.2010
NO 18.11.2010	PL 18.08.2010	CY 04.08.2010	CZ 04.08.2010	HR 18.08.2010	IE 18.08.2010
RO 18.08.2010	SE 18.08.2010	DK 04.08.2010	EE 04.08.2010	IS 18.12.2010	IT 18.08.2010
SI 18.08.2010	SK 18.08.2010	ES 15.11.2010	FI 04.08.2010	LT 18.08.2010	LV 18.08.2010
		GR 05.11.2010	HR 04.08.2010	NL 18.08.2010	NO 18.11.2010
(11) <b>2 121 338</b>	(51) <b>B41M 5/30</b>	IE 04.08.2010	IS 04.12.2010	PL 18.08.2010	RO 18.08.2010
(84) AT 27.10.2010	(84) BE 27.10.2010	IT 04.08.2010	LT 04.08.2010	SE 18.08.2010	SI 18.08.2010
BG 27.01.2011	FI 27.10.2010	LV 04.08.2010	NL 04.08.2010	SK 18.08.2010	
GR 28.01.2011	HR 27.10.2010	NO 04.11.2010	PL 04.08.2010		
IS 27.02.2011	LT 27.10.2010	RO 04.08.2010	SE 04.08.2010	(11) <b>2 121 401</b>	(51) <b>B60T 13/74</b>
LV 27.10.2010	NL 27.10.2010	SI 04.08.2010	SK 04.08.2010	(84) BG 28.10.2010	(84) CY 28.07.2010
NO 27.01.2011	PT 28.02.2011			CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010
SE 27.10.2010	SI 27.10.2010	(11) <b>2 121 371</b>	(51) <b>B60K 31/00</b>	EE 28.07.2010	ES 08.11.2010
		(84) BG 17.02.2011	(84) CY 17.11.2010	FI 28.07.2010	GR 29.10.2010
(11) <b>2 121 349</b>	(51) <b>B60C 1/00</b>	ES 28.02.2011	FI 17.11.2010	HR 28.07.2010	IE 28.07.2010
(84) AT 17.11.2010	(84) BG 17.02.2011	GR 18.02.2011	IE 17.11.2010	IS 28.11.2010	IT 28.07.2010
CY 17.11.2010	ES 28.02.2011	IS 17.03.2011	LT 17.11.2010	LT 28.07.2010	LV 28.07.2010
FI 17.11.2010	GR 18.02.2011	LV 17.11.2010	MC 31.12.2010	NL 28.07.2010	NO 28.10.2010
HR 17.11.2010	IS 17.03.2011	NL 17.11.2010	PT 17.03.2011	PL 28.07.2010	RO 28.07.2010
LT 17.11.2010	LV 17.11.2010	SE 17.11.2010	SI 17.11.2010	SE 28.07.2010	SI 28.07.2010
NO 17.02.2011	PT 17.03.2011			SK 28.07.2010	
SI 17.11.2010		(11) <b>2 121 372</b>	(51) <b>B60K 37/06</b>	(11) <b>2 121 408</b>	(51) <b>B61F 5/02</b>
		(84) BG 24.02.2011	(84) CY 24.11.2010	(84) BG 04.11.2010	(84) CY 04.08.2010
(11) <b>2 121 353</b>	(51) <b>B60C 13/00</b>	ES 07.03.2011	GR 25.02.2011	CZ 04.08.2010	DK 04.08.2010
(84) AT 30.06.2010	(84) CY 30.06.2010	IE 24.11.2010	IS 24.03.2011	EE 04.08.2010	ES 15.11.2010
CZ 30.06.2010	DK 30.06.2010	LT 24.11.2010	LV 24.11.2010	FI 04.08.2010	GR 05.11.2010
EE 30.06.2010	ES 11.10.2010	MC 30.11.2010	NL 24.11.2010	HR 04.08.2010	IE 04.08.2010
FI 30.06.2010	GR 01.10.2010	PT 24.03.2011	SE 24.11.2010	IS 04.12.2010	IT 04.08.2010
IE 30.06.2010	IS 30.10.2010	SI 24.11.2010		LT 04.08.2010	LV 04.08.2010
LT 30.06.2010	LV 30.06.2010			NL 04.08.2010	NO 04.11.2010
MC 31.12.2010	NL 30.06.2010	(11) <b>2 121 374</b>	(51) <b>B60N 2/01</b>	PL 04.08.2010	RO 04.08.2010
PL 30.06.2010	PT 02.11.2010	(84) CZ 29.09.2010	(84) EE 29.09.2010	SE 04.08.2010	SI 04.08.2010
RO 30.06.2010	SE 30.06.2010	FI 29.09.2010	GR 30.12.2010	SK 04.08.2010	
SI 30.06.2010	SK 30.06.2010	HR 29.09.2010	IE 29.09.2010		
		IS 29.01.2011	LT 29.09.2010	(11) <b>2 121 409</b>	(51) <b>B61L 3/12</b>
(11) <b>2 121 355</b>	(51) <b>B60C 15/06</b>	LV 29.09.2010	NL 29.09.2010	(84) CZ 29.09.2010	(84) EE 29.09.2010
(84) AT 18.08.2010	(84) BG 18.11.2010	NO 29.12.2010	PT 31.01.2011	FI 29.09.2010	GR 30.12.2010
CY 18.08.2010	CZ 18.08.2010	RO 29.09.2010	SI 29.09.2010	HR 29.09.2010	IE 29.09.2010
DK 18.08.2010	EE 18.08.2010	SK 29.09.2010		IS 29.01.2011	LT 29.09.2010
ES 29.11.2010	FI 18.08.2010			LV 29.09.2010	NO 29.12.2010
GR 19.11.2010	HR 18.08.2010	(11) <b>2 121 376</b>	(51) <b>B60N 2/26</b>	PT 31.01.2011	RO 29.09.2010
IE 18.08.2010	IS 18.12.2010	(84) AT 17.11.2010	(84) BE 17.11.2010	SE 29.09.2010	SI 29.09.2010
LT 18.08.2010	LV 18.08.2010	BG 17.02.2011	CY 17.11.2010		
		FI 17.11.2010	GR 18.02.2011		



SK 29.09.2010		(11) <b>2 121 551</b>	(51) <b>C07C 29/76</b>	NO 14.10.2010	PL 14.07.2010
(11) <b>2 121 413</b>	(51) <b>B62D 1/26</b>	(84) BG 04.11.2010	(84) CY 04.08.2010	RO 14.07.2010	SE 14.07.2010
(84) AT 04.08.2010	(84) BG 04.11.2010	EE 04.08.2010	FI 04.08.2010	SI 14.07.2010	SK 14.07.2010
CY 04.08.2010	CZ 04.08.2010	GR 05.11.2010	HR 04.08.2010	(11) <b>2 121 770</b>	(51) <b>C08F 2/00</b>
DK 04.08.2010	EE 04.08.2010	IE 04.08.2010	IS 04.12.2010	(84) AT 21.07.2010	(84) BG 21.10.2010
FI 04.08.2010	GR 05.11.2010	LT 04.08.2010	LV 04.08.2010	CY 21.07.2010	CZ 21.07.2010
IE 04.08.2010	IS 04.12.2010	NO 04.11.2010	RO 04.08.2010	DK 21.07.2010	EE 21.07.2010
LT 04.08.2010	LV 04.08.2010	SI 04.08.2010	SK 04.08.2010	ES 01.11.2010	FI 21.07.2010
MC 30.11.2010	NL 04.08.2010	(11) <b>2 121 583</b>	(51) <b>C07C 237/00</b>	GR 22.10.2010	HR 21.07.2010
PL 04.08.2010	PT 06.12.2010	(84) CZ 22.09.2010	(84) EE 22.09.2010	IS 21.11.2010	IT 21.07.2010
RO 04.08.2010	SE 04.08.2010	ES 02.01.2011	FI 22.09.2010	LT 21.07.2010	LV 21.07.2010
SI 04.08.2010	SK 04.08.2010	GR 23.12.2010	HR 22.09.2010	NL 21.07.2010	NO 21.10.2010
(11) <b>2 121 419</b>	(51) <b>B62D 25/10</b>	IE 22.09.2010	IS 22.01.2011	PL 21.07.2010	RO 21.07.2010
(84) AT 10.11.2010	(84) BE 10.11.2010	IT 22.09.2010	LT 22.09.2010	SE 21.07.2010	SI 21.07.2010
BG 10.02.2011	CY 10.11.2010	LV 22.09.2010	NL 22.09.2010	SK 21.07.2010	
FI 10.11.2010	GR 11.02.2011	NO 22.12.2010	PL 22.09.2010	(11) <b>2 121 775</b>	(51) <b>C08F 8/40</b>
HR 10.11.2010	IS 10.03.2011	PT 24.01.2011	RO 22.09.2010	(84) BG 10.02.2011	(84) CY 10.11.2010
LT 10.11.2010	LV 10.11.2010	SE 22.09.2010	SI 22.09.2010	FI 10.11.2010	GR 11.02.2011
NL 10.11.2010	NO 10.02.2011	SK 22.09.2010		IE 10.11.2010	IS 10.03.2011
PT 10.03.2011	SE 10.11.2010	(11) <b>2 121 616</b>	(51) <b>C07D 215/42</b>	LT 10.11.2010	LV 10.11.2010
SI 10.11.2010		(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010	MC 31.12.2010	PT 10.03.2011
(11) <b>2 121 423</b>	(51) <b>B62M 23/02</b>	CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010	SE 10.11.2010	SI 10.11.2010
(84) BG 27.01.2011	(84) FI 27.10.2010	EE 15.09.2010	ES 26.12.2010	(11) <b>2 121 787</b>	(51) <b>C08G 18/08</b>
GR 28.01.2011	IE 27.10.2010	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	(84) BG 03.02.2011	(84) ES 14.02.2011
IS 27.02.2011	LT 27.10.2010	HR 15.09.2010	IS 15.01.2011	FI 03.11.2010	GR 04.02.2011
LV 27.10.2010	PT 28.02.2011	IT 15.09.2010	LT 15.09.2010	IE 03.11.2010	IS 03.03.2011
SE 27.10.2010	SI 27.10.2010	LV 15.09.2010	NL 15.09.2010	LT 03.11.2010	LV 03.11.2010
(11) <b>2 121 427</b>	(51) <b>B63B 29/02</b>	NO 15.12.2010	PL 15.09.2010	MC 31.12.2010	PT 03.03.2011
(84) AT 28.07.2010	(84) BE 28.07.2010	PT 17.01.2011	RO 15.09.2010	SE 03.11.2010	SI 03.11.2010
BG 28.10.2010	CY 28.07.2010	SE 15.09.2010	SI 15.09.2010		
CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010	(11) <b>2 121 627</b>	(51) <b>C07D 235/18</b>	(11) <b>2 121 800</b>	(51) <b>C08G 63/183</b>
EE 28.07.2010	GR 29.10.2010	(84) BG 18.11.2010	(84) CY 18.08.2010	(84) BG 22.03.2011	(84) CY 22.12.2010
HR 28.07.2010	IS 28.11.2010	CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010	ES 02.04.2011	FI 22.12.2010
LT 28.07.2010	LV 28.07.2010	EE 18.08.2010	FI 18.08.2010	HR 22.12.2010	LT 22.12.2010
NL 28.07.2010	NO 28.10.2010	GR 19.11.2010	HR 18.08.2010	LV 22.12.2010	NO 22.03.2011
PL 28.07.2010	RO 28.07.2010	IE 18.08.2010	IS 18.12.2010	SE 22.12.2010	SI 22.12.2010
SE 28.07.2010	SI 28.07.2010	LT 18.08.2010	LV 18.08.2010	(11) <b>2 121 802</b>	(51) <b>C08G 63/49</b>
SK 28.07.2010		NL 18.08.2010	NO 18.11.2010	(84) BG 20.01.2011	(84) HR 20.10.2010
(11) <b>2 121 434</b>	(51) <b>B64C 1/26</b>	PL 18.08.2010	RO 18.08.2010	IS 20.02.2011	LT 20.10.2010
(84) BG 13.01.2011	(84) ES 24.01.2011	SE 18.08.2010	SI 18.08.2010	LV 20.10.2010	SI 20.10.2010
FI 13.10.2010	GR 14.01.2011	(11) <b>2 121 677</b>	(51) <b>C07D 451/06</b>	(11) <b>2 121 804</b>	(51) <b>C08G 65/00</b>
HR 13.10.2010	IE 13.10.2010	(84) BG 03.02.2011	(84) MC 31.12.2010	(84) CY 30.06.2010	(84) CZ 30.06.2010
IS 13.02.2011	LT 13.10.2010	SI 03.11.2010		DK 30.06.2010	EE 30.06.2010
LV 13.10.2010	NL 13.10.2010	(11) <b>2 121 678</b>	(51) <b>C07D 451/06</b>	ES 11.10.2010	FI 30.06.2010
NO 13.01.2011	PT 14.02.2011	(84) AT 03.11.2010	(84) BE 03.11.2010	GR 01.10.2010	IE 30.06.2010
SE 13.10.2010	SI 13.10.2010	BG 03.02.2011	ES 14.02.2011	IS 30.10.2010	IT 30.06.2010
(11) <b>2 121 460</b>	(51) <b>B65D 6/28</b>	FI 03.11.2010	GR 04.02.2011	LT 30.06.2010	LV 30.06.2010
(84) AT 27.10.2010	(84) BG 27.01.2011	IS 03.03.2011	LT 03.11.2010	MC 31.12.2010	NL 30.06.2010
FI 27.10.2010	GR 28.01.2011	LV 03.11.2010	MC 31.12.2010	PL 30.06.2010	PT 02.11.2010
HR 27.10.2010	IE 27.10.2010	NL 03.11.2010	PT 03.03.2011	RO 30.06.2010	SE 30.06.2010
IS 27.02.2011	LT 27.10.2010	SE 03.11.2010	SI 03.11.2010	SI 30.06.2010	SK 30.06.2010
LV 27.10.2010	NL 27.10.2010	(11) <b>2 121 696</b>	(51) <b>C07D 487/04</b>	(11) <b>2 121 820</b>	(51) <b>C08K 3/00</b>
NO 27.01.2011	SE 27.10.2010	(84) LT 05.01.2011	(84) NO 05.04.2011	(84) AT 17.11.2010	(84) BE 17.11.2010
SI 27.10.2010		SI 05.01.2011		BG 17.02.2011	CY 17.11.2010
(11) <b>2 121 495</b>	(51) <b>B65H 29/66</b>	(11) <b>2 121 709</b>	(51) <b>C07F 7/14</b>	ES 28.02.2011	FI 17.11.2010
(84) CY 15.09.2010	(84) CZ 15.09.2010	(84) BG 14.10.2010	(84) CY 14.07.2010	GR 18.02.2011	HR 17.11.2010
EE 15.09.2010	FI 15.09.2010	CZ 14.07.2010	DK 14.07.2010	IS 17.03.2011	LT 17.11.2010
GR 16.12.2010	IE 15.09.2010	EE 14.07.2010	ES 25.10.2010	LV 17.11.2010	NL 17.11.2010
IS 15.01.2011	IT 15.09.2010	FI 14.07.2010	GR 15.10.2010	NO 17.02.2011	PT 17.03.2011
LT 15.09.2010	LV 15.09.2010	HR 14.07.2010	IE 14.07.2010	SE 17.11.2010	SI 17.11.2010
MC 31.12.2010	PT 17.01.2011	IS 14.11.2010	LT 14.07.2010	(11) <b>2 121 822</b>	(51) <b>C08K 3/34</b>
RO 15.09.2010	SE 15.09.2010	LV 14.07.2010	NL 14.07.2010	(84) AT 13.10.2010	(84) BE 13.10.2010
SI 15.09.2010	SK 15.09.2010			BG 13.01.2011	ES 24.01.2011
				FI 13.10.2010	GR 14.01.2011

IS 13.02.2011	LT 13.10.2010	SI 04.08.2010	SK 04.08.2010	NO 03.02.2011	PT 03.03.2011
LV 13.10.2010	NL 13.10.2010	(11) <b>2 121 993</b>	(51) <b>C21D 1/63</b>	SE 03.11.2010	SI 03.11.2010
PT 14.02.2011	SE 13.10.2010	(84) BG 14.10.2010	(84) CY 14.07.2010	(11) <b>2 122 039</b>	(51) <b>D06F 58/20</b>
SI 13.10.2010		DK 14.07.2010	EE 14.07.2010	(84) BG 21.10.2010	(84) CY 21.07.2010
(11) <b>2 121 833</b>	(51) <b>C08L 25/12</b>	ES 25.10.2010	FI 14.07.2010	CZ 21.07.2010	DK 21.07.2010
(84) BG 06.01.2011	(84) FI 06.10.2010	GR 15.10.2010	HR 14.07.2010	EE 21.07.2010	ES 01.11.2010
GR 07.01.2011	FR 06.10.2010	IE 14.07.2010	IS 14.11.2010	FI 21.07.2010	GR 22.10.2010
IE 06.10.2010	IS 06.02.2011	LT 14.07.2010	LV 14.07.2010	IE 21.07.2010	IS 21.11.2010
LT 06.10.2010	LV 06.10.2010	MC 30.11.2010	NL 14.07.2010	LT 21.07.2010	LV 21.07.2010
NO 06.01.2011	PT 07.02.2011	NO 14.10.2010	SK 14.07.2010	MC 31.12.2010	NL 21.07.2010
SE 06.10.2010	SI 06.10.2010			PL 21.07.2010	PT 22.11.2010
(11) <b>2 121 834</b>	(51) <b>C08L 43/04</b>	(11) <b>2 121 997</b>	(51) <b>C22C 21/12</b>	RO 21.07.2010	SE 21.07.2010
(84) AT 14.07.2010	(84) BE 14.07.2010	(84) BE 29.09.2010	(84) CZ 29.09.2010	SI 21.07.2010	SK 21.07.2010
BG 14.10.2010	CY 14.07.2010	EE 29.09.2010	ES 09.01.2011		
CZ 14.07.2010	DK 14.07.2010	FI 29.09.2010	GR 30.12.2010	(11) <b>2 122 059</b>	(51) <b>E01C 13/08</b>
EE 14.07.2010	ES 25.10.2010	HR 29.09.2010	IS 29.01.2011	(84) AT 03.11.2010	(84) BG 03.02.2011
FI 14.07.2010	GR 15.10.2010	IT 29.09.2010	LT 29.09.2010	FI 03.11.2010	GR 04.02.2011
HR 14.07.2010	IS 14.11.2010	LV 29.09.2010	NL 29.09.2010	IS 03.03.2011	LT 03.11.2010
LT 14.07.2010	LV 14.07.2010	NO 29.12.2010	PT 31.01.2011	LV 03.11.2010	MC 31.12.2010
NL 14.07.2010	NO 14.10.2010	RO 29.09.2010	SE 29.09.2010	PT 03.03.2011	SE 03.11.2010
PL 14.07.2010	RO 14.07.2010	SI 29.09.2010	SK 29.09.2010	SI 03.11.2010	
SE 14.07.2010	SI 14.07.2010	(11) <b>2 122 008</b>	(51) <b>C09D 7/12</b>	(11) <b>2 122 114</b>	(51) <b>E21B 17/01</b>
SK 14.07.2010		(84) BG 14.10.2010	(84) CY 14.07.2010	(84) AT 20.10.2010	(84) BG 20.01.2011
		CZ 14.07.2010	DK 14.07.2010	ES 31.01.2011	FI 20.10.2010
(11) <b>2 121 843</b>	(51) <b>C08L 77/00</b>	EE 14.07.2010	GR 15.10.2010	GR 21.01.2011	HR 20.10.2010
(84) BG 25.11.2010	(84) CY 25.08.2010	HR 14.07.2010	IE 14.07.2010	IE 20.10.2010	IS 20.02.2011
CZ 25.08.2010	DK 25.08.2010	IS 14.11.2010	LT 14.07.2010	LT 20.10.2010	LV 20.10.2010
EE 25.08.2010	FI 25.08.2010	LV 14.07.2010	NL 14.07.2010	PT 21.02.2011	SE 20.10.2010
GR 26.11.2010	IE 25.08.2010	NO 14.10.2010	PL 14.07.2010	SI 20.10.2010	
IS 25.12.2010	LT 25.08.2010	RO 14.07.2010	SE 14.07.2010		
LV 25.08.2010	MC 31.12.2010	SI 14.07.2010	SK 14.07.2010	(11) <b>2 122 123</b>	(51) <b>E21B 43/24</b>
NL 25.08.2010	PL 25.08.2010			(84) BG 03.02.2011	(84) ES 14.02.2011
PT 27.12.2010	RO 25.08.2010	(11) <b>2 122 019</b>	(51) <b>D01D 1/09</b>	FI 03.11.2010	GR 04.02.2011
SE 25.08.2010	SI 25.08.2010	(84) BG 24.02.2011	(84) CY 24.11.2010	HR 03.11.2010	IE 03.11.2010
SK 25.08.2010		ES 07.03.2011	FI 24.11.2010	IS 03.03.2011	NO 03.02.2011
		GR 25.02.2011	HR 24.11.2010	PT 03.03.2011	SE 03.11.2010
(11) <b>2 121 850</b>	(51) <b>C09B 67/48</b>	IE 24.11.2010	IS 24.03.2011	SI 03.11.2010	
(84) AT 01.09.2010	(84) BE 01.09.2010	LT 24.11.2010	LV 24.11.2010		
CY 01.09.2010	CZ 01.09.2010	NL 24.11.2010	NO 24.02.2011	(11) <b>2 122 134</b>	(51) <b>F01N 3/035</b>
EE 01.09.2010	FI 01.09.2010	PT 24.03.2011	SE 24.11.2010	(84) CY 15.09.2010	(84) CZ 15.09.2010
GR 02.12.2010	HR 01.09.2010	SI 24.11.2010		EE 15.09.2010	ES 26.12.2010
IS 01.01.2011	LT 01.09.2010			FI 15.09.2010	GR 16.12.2010
LV 01.09.2010	NL 01.09.2010	(11) <b>2 122 025</b>	(51) <b>D02J 13/00</b>	HR 15.09.2010	IE 15.09.2010
NO 01.12.2010	PL 01.09.2010	(84) BG 24.02.2011	(84) CY 24.11.2010	IS 15.01.2011	IT 15.09.2010
PT 03.01.2011	RO 01.09.2010	ES 07.03.2011	FI 24.11.2010	LT 15.09.2010	LV 15.09.2010
SE 01.09.2010	SI 01.09.2010	GR 25.02.2011	HR 24.11.2010	NL 15.09.2010	NO 15.12.2010
SK 01.09.2010		IE 24.11.2010	IS 24.03.2011	PL 15.09.2010	PT 17.01.2011
		LT 24.11.2010	LV 24.11.2010	RO 15.09.2010	SE 15.09.2010
(11) <b>2 121 864</b>	(51) <b>C09J 133/00</b>	NL 24.11.2010	NO 24.02.2011	SI 15.09.2010	SK 15.09.2010
(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010	PT 24.03.2011	SE 24.11.2010		
BG 01.03.2011	CY 01.12.2010	SI 24.11.2010		(11) <b>2 122 136</b>	(51) <b>F01N 3/20</b>
ES 12.03.2011	FI 01.12.2010			(84) CY 15.09.2010	(84) CZ 15.09.2010
GR 02.03.2011	HR 01.12.2010	(11) <b>2 122 029</b>	(51) <b>D04H 13/00</b>	EE 15.09.2010	ES 26.12.2010
LT 01.12.2010	LV 01.12.2010	(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010
NL 01.12.2010	NO 01.03.2011	CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010	HR 15.09.2010	IE 15.09.2010
SE 01.12.2010	SI 01.12.2010	EE 15.09.2010	ES 26.12.2010	IS 15.01.2011	LT 15.09.2010
		FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	LV 15.09.2010	NL 15.09.2010
(11) <b>2 121 866</b>	(51) <b>C09J 183/04</b>	IS 15.01.2011	LT 15.09.2010	NO 15.12.2010	PL 15.09.2010
(84) AT 04.08.2010	(84) BE 04.08.2010	LV 15.09.2010	MC 31.12.2010	PT 17.01.2011	RO 15.09.2010
BG 04.11.2010	CY 04.08.2010	PL 15.09.2010	PT 17.01.2011	SE 15.09.2010	SI 15.09.2010
CZ 04.08.2010	DK 04.08.2010	RO 15.09.2010	SE 15.09.2010	SK 15.09.2010	
EE 04.08.2010	ES 15.11.2010	SI 15.09.2010	SK 15.09.2010		
FI 04.08.2010	GR 05.11.2010			(11) <b>2 122 137</b>	(51) <b>F02B 27/00</b>
IS 04.12.2010	IT 04.08.2010	(11) <b>2 122 033</b>	(51) <b>D06B 19/00</b>	(84) BG 18.11.2010	(84) CY 18.08.2010
LT 04.08.2010	LV 04.08.2010	(84) BG 03.02.2011	(84) ES 14.02.2011	CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010
MC 31.12.2010	NL 04.08.2010	FI 03.11.2010	GR 04.02.2011	EE 18.08.2010	ES 29.11.2010
PL 04.08.2010	PT 06.12.2010	HR 03.11.2010	IE 03.11.2010	FI 18.08.2010	GR 19.11.2010
RO 04.08.2010	SE 04.08.2010	IS 03.03.2011	LT 03.11.2010	HR 18.08.2010	IE 18.08.2010
		LV 03.11.2010	NL 03.11.2010	IS 18.12.2010	IT 18.08.2010

LT 18.08.2010	LV 18.08.2010	SE 01.12.2010	SI 01.12.2010	NL 06.10.2010	PT 07.02.2011
NL 18.08.2010	NO 18.11.2010	(11) <b>2 122 422</b>	(51) <b>G05B 19/401</b>	SE 06.10.2010	SI 06.10.2010
PL 18.08.2010	RO 18.08.2010	(84) AT 29.09.2010	(84) BE 29.09.2010	(11) <b>2 122 640</b>	(51) <b>H01G 4/12</b>
SE 18.08.2010	SI 18.08.2010	CZ 29.09.2010	EE 29.09.2010	(84) AT 28.04.2010	(84) BE 28.04.2010
SK 18.08.2010		ES 09.01.2011	FI 29.09.2010	CY 16.06.2010	CZ 28.04.2010
(11) <b>2 122 204</b>	(51) <b>F16H 61/24</b>	GR 30.12.2010	HR 29.09.2010	DK 28.04.2010	EE 28.04.2010
(84) BG 29.03.2011	(84) CY 29.12.2010	IS 29.01.2011	IT 29.09.2010	ES 08.08.2010	FI 28.04.2010
ES 09.04.2011	FI 29.12.2010	LT 29.09.2010	LV 29.09.2010	FR 30.09.2010	GR 29.07.2010
HR 29.12.2010	LT 29.12.2010	NL 29.09.2010	NO 29.12.2010	IE 19.09.2010	IS 28.08.2010
LV 29.12.2010	NO 29.03.2011	PT 31.01.2011	RO 29.09.2010	IT 19.09.2010	LT 28.04.2010
SE 29.12.2010	SI 29.12.2010	SE 29.09.2010	SI 29.09.2010	LV 28.04.2010	MC 30.09.2010
		SK 29.09.2010		NL 28.04.2010	PL 28.04.2010
(11) <b>2 122 238</b>	(51) <b>F21V 7/00</b>	(11) <b>2 122 423</b>	(51) <b>G05B 19/402</b>	PT 30.08.2010	RO 28.04.2010
(84) AT 03.11.2010	(84) BE 03.11.2010	(84) BG 06.01.2011	(84) FI 06.10.2010	SE 28.04.2010	SI 28.04.2010
BG 03.02.2011	ES 14.02.2011	GR 07.01.2011	HR 06.10.2010	SK 28.04.2010	
FI 03.11.2010	GR 04.02.2011	IE 06.10.2010	IS 06.02.2011	(11) <b>2 122 649</b>	(51) <b>H01H 71/24</b>
HR 03.11.2010	IS 03.03.2011	LT 06.10.2010	LV 06.10.2010	(84) LT 05.01.2011	(84) SI 05.01.2011
LT 03.11.2010	LV 03.11.2010	NL 06.10.2010	NO 06.01.2011		
NL 03.11.2010	NO 03.02.2011	PT 07.02.2011	SE 06.10.2010	(11) <b>2 122 653</b>	(51) <b>H01J 9/395</b>
PT 03.03.2011	SE 03.11.2010	SI 06.10.2010		(84) AT 18.08.2010	(84) BE 18.08.2010
SI 03.11.2010				BG 18.11.2010	CY 18.08.2010
(11) <b>2 122 258</b>	(51) <b>F24D 10/00</b>	(11) <b>2 122 437</b>	(51) <b>G06F 1/26</b>	CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010
(84) CY 18.08.2010	(84) EE 18.08.2010	(84) AT 17.11.2010	(84) BE 17.11.2010	EE 18.08.2010	ES 29.11.2010
ES 29.11.2010	FI 18.08.2010	BG 17.02.2011	CY 17.11.2010	FI 18.08.2010	GR 19.11.2010
GR 19.11.2010	IE 18.08.2010	ES 28.02.2011	FI 17.11.2010	IS 18.12.2010	IT 18.08.2010
IS 18.12.2010	LT 18.08.2010	GR 18.02.2011	IS 17.03.2011	LT 18.08.2010	LV 18.08.2010
LV 18.08.2010	NL 18.08.2010	LT 17.11.2010	LV 17.11.2010	MC 31.12.2010	NL 18.08.2010
NO 18.11.2010	SE 18.08.2010	NL 17.11.2010	PT 17.03.2011	PL 18.08.2010	PT 20.12.2010
		SE 17.11.2010	SI 17.11.2010	RO 18.08.2010	SE 18.08.2010
(11) <b>2 122 298</b>	(51) <b>G01B 7/02</b>	(11) <b>2 122 462</b>	(51) <b>G06F 9/38</b>	SI 18.08.2010	SK 18.08.2010
(84) BG 28.10.2010	(84) CY 28.07.2010	(84) AT 25.08.2010	(84) BE 25.08.2010	(11) <b>2 122 663</b>	(51) <b>H01J 61/36</b>
CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010	BG 25.11.2010	CY 25.08.2010	(84) AT 14.07.2010	(84) BG 14.10.2010
EE 28.07.2010	FI 28.07.2010	CZ 25.08.2010	DK 25.08.2010	CY 14.07.2010	CZ 14.07.2010
GR 29.10.2010	HR 28.07.2010	EE 25.08.2010	ES 06.12.2010	DK 14.07.2010	EE 14.07.2010
IE 28.07.2010	IS 28.11.2010	FI 25.08.2010	GR 26.11.2010	FI 14.07.2010	GR 15.10.2010
LT 28.07.2010	LV 28.07.2010	HR 25.08.2010	IS 25.12.2010	IS 14.11.2010	IT 14.07.2010
NO 28.10.2010	PL 28.07.2010	IT 25.08.2010	LT 25.08.2010	LT 14.07.2010	LV 14.07.2010
RO 28.07.2010	SE 28.07.2010	LV 25.08.2010	NL 25.08.2010	MC 31.12.2010	NL 14.07.2010
SI 28.07.2010	SK 28.07.2010	NO 25.11.2010	PL 25.08.2010	PL 14.07.2010	PT 15.11.2010
		RO 25.08.2010	SE 25.08.2010	RO 14.07.2010	SE 14.07.2010
(11) <b>2 122 315</b>	(51) <b>G01K 7/18</b>	SI 25.08.2010	SK 25.08.2010	SI 14.07.2010	SK 14.07.2010
(84) AT 24.11.2010	(84) BG 24.02.2011	(11) <b>2 122 499</b>	(51) <b>G06F 17/30</b>	(11) <b>2 122 704</b>	(51) <b>H01L 45/00</b>
CY 24.11.2010	ES 07.03.2011	(84) AT 14.07.2010	(84) BE 14.07.2010	(84) AT 24.11.2010	(84) BG 24.02.2011
FI 24.11.2010	GR 25.02.2011	BG 14.10.2010	CY 14.07.2010	CY 24.11.2010	ES 07.03.2011
HR 24.11.2010	IE 24.11.2010	CZ 14.07.2010	DK 14.07.2010	FI 24.11.2010	GR 25.02.2011
IS 24.03.2011	LT 24.11.2010	EE 14.07.2010	ES 25.10.2010	HR 24.11.2010	IE 24.11.2010
LV 24.11.2010	NL 24.11.2010	FI 14.07.2010	IS 14.11.2010	IS 24.03.2011	LT 24.11.2010
NO 24.02.2011	PT 24.03.2011	IT 14.07.2010	LT 14.07.2010	LV 24.11.2010	NL 24.11.2010
SE 24.11.2010	SI 24.11.2010	LV 14.07.2010	NL 14.07.2010	NO 24.02.2011	PT 24.03.2011
		PL 14.07.2010	PT 15.11.2010	SE 24.11.2010	SI 24.11.2010
(11) <b>2 122 376</b>	(51) <b>G01R 31/28</b>	RO 14.07.2010	SE 14.07.2010		
(84) BG 25.11.2010	(84) CY 25.08.2010	SI 14.07.2010	SK 14.07.2010	(11) <b>2 122 709</b>	(51) <b>H01L 51/52</b>
CZ 25.08.2010	DK 25.08.2010	(11) <b>2 122 588</b>	(51) <b>G07F 7/10</b>	(84) AT 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010
EE 25.08.2010	ES 06.12.2010	(84) BG 08.03.2011	(84) CY 08.12.2010	CZ 22.09.2010	EE 22.09.2010
FI 25.08.2010	GR 26.11.2010	ES 19.03.2011	FI 08.12.2010	ES 02.01.2011	FI 22.09.2010
HR 25.08.2010	IE 25.08.2010	HR 08.12.2010	IE 08.12.2010	GR 23.12.2010	HR 22.09.2010
IS 25.12.2010	IT 25.08.2010	LT 08.12.2010	LV 08.12.2010	IS 22.01.2011	IT 22.09.2010
LT 25.08.2010	LV 25.08.2010	NO 08.03.2011	SE 08.12.2010	LT 22.09.2010	LV 22.09.2010
NL 25.08.2010	NO 25.11.2010	SI 08.12.2010		NL 22.09.2010	NO 22.12.2010
PL 25.08.2010	SE 25.08.2010			PL 22.09.2010	PT 24.01.2011
SI 25.08.2010	SK 25.08.2010	(11) <b>2 122 630</b>	(51) <b>G11C 17/14</b>	RO 22.09.2010	SE 22.09.2010
		(84) AT 06.10.2010	(84) BE 06.10.2010	SI 22.09.2010	SK 22.09.2010
(11) <b>2 122 420</b>	(51) <b>G04G 11/00</b>	BG 06.01.2011	ES 17.01.2011	(11) <b>2 122 715</b>	(51) <b>H01M 10/0565</b>
(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010	FI 06.10.2010	GR 07.01.2011	(84) BG 10.02.2011	(84) CY 10.11.2010
BG 01.03.2011	CY 01.12.2010	IS 06.02.2011	LT 06.10.2010	ES 21.02.2011	FI 10.11.2010
ES 12.03.2011	FI 01.12.2010	LV 06.10.2010	MC 31.12.2010	GR 11.02.2011	HR 10.11.2010
GR 02.03.2011	HR 01.12.2010				
LT 01.12.2010	LV 01.12.2010				
NL 01.12.2010	NO 01.03.2011				





ES 09.04.2011	FI 29.12.2010	SI 22.09.2010	SK 22.09.2010	BG 04.11.2010	CY 04.08.2010
HR 29.12.2010	LT 29.12.2010	(11) <b>2 124 499</b>	(51) <b>H04W 72/12</b>	CZ 04.08.2010	DK 04.08.2010
LV 29.12.2010	NO 29.03.2011	(84) AT 18.08.2010	(84) BE 18.08.2010	EE 04.08.2010	ES 15.11.2010
SE 29.12.2010	SI 29.12.2010	BG 18.11.2010	CY 18.08.2010	FI 04.08.2010	GR 05.11.2010
(11) <b>2 123 877</b>	(51) <b>F01N 3/24</b>	CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010	HR 04.08.2010	IS 04.12.2010
(84) AT 17.11.2010	(84) BE 17.11.2010	EE 18.08.2010	GR 19.11.2010	LT 04.08.2010	LV 04.08.2010
BG 17.02.2011	CY 17.11.2010	HR 18.08.2010	IS 18.12.2010	NL 04.08.2010	NO 04.11.2010
ES 28.02.2011	FI 17.11.2010	LT 18.08.2010	LV 18.08.2010	PL 04.08.2010	RO 04.08.2010
GR 18.02.2011	HR 17.11.2010	NO 18.11.2010	PL 18.08.2010	SI 04.08.2010	SK 04.08.2010
IS 17.03.2011	LT 17.11.2010	RO 18.08.2010	SI 18.08.2010	(11) <b>2 124 800</b>	(51) <b>A61B 19/00</b>
LV 17.11.2010	NL 17.11.2010	SK 18.08.2010		(84) AT 17.11.2010	(84) BE 17.11.2010
NO 17.02.2011	PT 17.03.2011	(11) <b>2 124 534</b>	(51) <b>A01K 61/00</b>	BG 17.02.2011	CY 17.11.2010
SE 17.11.2010	SI 17.11.2010	(84) AT 17.11.2010	(84) BE 17.11.2010	ES 28.02.2011	FI 17.11.2010
(11) <b>2 123 878</b>	(51) <b>F01N 3/24</b>	BG 17.02.2011	CY 17.11.2010	GR 18.02.2011	HR 17.11.2010
(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011	ES 28.02.2011	FI 17.11.2010	IS 17.03.2011	LT 17.11.2010
NO 05.04.2011	SI 05.01.2011	GR 18.02.2011	HR 17.11.2010	LV 17.11.2010	NL 17.11.2010
(11) <b>2 123 880</b>	(51) <b>F01N 3/28</b>	IS 17.03.2011	LT 17.11.2010	NO 17.02.2011	PT 17.03.2011
(84) AT 10.11.2010	(84) BE 10.11.2010	LV 17.11.2010	NL 17.11.2010	SE 17.11.2010	SI 17.11.2010
BG 10.02.2011	CY 10.11.2010	NO 17.02.2011	PT 17.03.2011	(11) <b>2 124 807</b>	(51) <b>A61C 7/28</b>
ES 21.02.2011	FI 10.11.2010	SE 17.11.2010	SI 17.11.2010	(84) AT 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010
GR 11.02.2011	HR 10.11.2010	(11) <b>2 124 580</b>	(51) <b>A21C 11/16</b>	CZ 22.09.2010	EE 22.09.2010
IS 10.03.2011	LT 10.11.2010	(84) LT 05.01.2011	(84) NO 05.04.2011	FI 22.09.2010	GR 23.12.2010
LV 10.11.2010	NL 10.11.2010	SI 05.01.2011		IS 22.01.2011	LT 22.09.2010
NO 10.02.2011	PT 10.03.2011	(11) <b>2 124 584</b>	(51) <b>A23C 9/12</b>	LV 22.09.2010	NL 22.09.2010
SE 10.11.2010	SI 10.11.2010	(84) AT 14.07.2010	(84) BE 14.07.2010	PL 22.09.2010	PT 24.01.2011
(11) <b>2 123 981</b>	(51) <b>F24C 15/32</b>	BG 14.10.2010	CY 14.07.2010	RO 22.09.2010	SE 22.09.2010
(84) AT 03.11.2010	(84) BE 03.11.2010	CZ 14.07.2010	DK 14.07.2010	SI 22.09.2010	SK 22.09.2010
BG 03.02.2011	ES 14.02.2011	EE 14.07.2010	ES 25.10.2010	(11) <b>2 124 833</b>	(51) <b>A61F 2/42</b>
FI 03.11.2010	GR 04.02.2011	FI 14.07.2010	GR 15.10.2010	(84) AT 04.08.2010	(84) BG 04.11.2010
HR 03.11.2010	IS 03.03.2011	HR 14.07.2010	IS 14.11.2010	CY 04.08.2010	CZ 04.08.2010
LT 03.11.2010	LV 03.11.2010	IT 14.07.2010	LT 14.07.2010	DK 04.08.2010	EE 04.08.2010
NL 03.11.2010	NO 03.02.2011	LV 14.07.2010	NO 14.10.2010	FI 04.08.2010	GR 05.11.2010
PT 03.03.2011	SI 03.11.2010	RO 14.07.2010	SE 14.07.2010	HR 04.08.2010	IE 04.08.2010
(11) <b>2 124 071</b>	(51) <b>G01S 13/24</b>	SI 14.07.2010	SK 14.07.2010	IS 04.12.2010	LT 04.08.2010
(84) AT 29.09.2010	(84) BE 29.09.2010	(11) <b>2 124 585</b>	(51) <b>A23C 9/123</b>	LV 04.08.2010	NL 04.08.2010
CZ 29.09.2010	EE 29.09.2010	(84) AT 13.10.2010	(84) BE 13.10.2010	NO 04.11.2010	PL 04.08.2010
FI 29.09.2010	GR 30.12.2010	BG 13.01.2011	ES 24.01.2011	RO 04.08.2010	SE 04.08.2010
HR 29.09.2010	IS 29.01.2011	FI 13.10.2010	GR 14.01.2011	SI 04.08.2010	SK 04.08.2010
LT 29.09.2010	LV 29.09.2010	HR 13.10.2010	IS 13.02.2011	(11) <b>2 124 850</b>	(51) <b>A61F 5/01</b>
NO 29.12.2010	PT 31.01.2011	LT 13.10.2010	LV 13.10.2010	(84) BG 22.03.2011	(84) CY 22.12.2010
RO 29.09.2010	SI 29.09.2010	NO 13.01.2011	PT 14.02.2011	ES 02.04.2011	FI 22.12.2010
SK 29.09.2010		SE 13.10.2010	SI 13.10.2010	HR 22.12.2010	LT 22.12.2010
(11) <b>2 124 119</b>	(51) <b>G05B 19/418</b>	(11) <b>2 124 640</b>	(51) <b>A61K 38/44</b>	LV 22.12.2010	NO 22.03.2011
(84) CZ 22.09.2010	(84) EE 22.09.2010	(84) BG 27.01.2011	(84) IS 27.02.2011	SE 22.12.2010	SI 22.12.2010
ES 02.01.2011	FI 22.09.2010	(11) <b>2 124 686</b>	(51) <b>A47J 27/08</b>	(11) <b>2 124 852</b>	(51) <b>A61F 5/058</b>
GR 23.12.2010	HR 22.09.2010	(84) AT 25.08.2010	(84) BG 25.11.2010	(84) AT 08.12.2010	(84) BE 08.12.2010
IE 22.09.2010	IS 22.01.2011	CY 25.08.2010	CZ 25.08.2010	BG 08.03.2011	CY 08.12.2010
IT 22.09.2010	LT 22.09.2010	DK 25.08.2010	EE 25.08.2010	ES 19.03.2011	FI 08.12.2010
LV 22.09.2010	NL 22.09.2010	ES 06.12.2010	FI 25.08.2010	LT 08.12.2010	LV 08.12.2010
NO 22.12.2010	PL 22.09.2010	GR 26.11.2010	IE 25.08.2010	NL 08.12.2010	SE 08.12.2010
PT 24.01.2011	RO 22.09.2010	IS 25.12.2010	LT 25.08.2010	SI 08.12.2010	
SE 22.09.2010	SI 22.09.2010	LV 25.08.2010	MC 31.12.2010	(11) <b>2 124 930</b>	(51) <b>A61K 31/34</b>
SK 22.09.2010		NL 25.08.2010	PL 25.08.2010	(84) AT 13.10.2010	(84) BE 13.10.2010
(11) <b>2 124 266</b>	(51) <b>H01L 33/00</b>	PT 27.12.2010	RO 25.08.2010	BG 13.01.2011	FI 13.10.2010
(84) AT 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010	SE 25.08.2010	SI 25.08.2010	GR 14.01.2011	IS 13.02.2011
CZ 22.09.2010	EE 22.09.2010	SK 25.08.2010		LT 13.10.2010	LV 13.10.2010
ES 02.01.2011	FI 22.09.2010	(11) <b>2 124 687</b>	(51) <b>A47J 31/44</b>	MC 31.12.2010	PT 14.02.2011
GR 23.12.2010	HR 22.09.2010	(84) AT 22.12.2010	(84) BG 22.03.2011	SE 13.10.2010	SI 13.10.2010
IS 22.01.2011	IT 22.09.2010	CY 22.12.2010	FI 22.12.2010	(11) <b>2 124 975</b>	(51) <b>A61K 35/64</b>
LT 22.09.2010	LV 22.09.2010	HR 22.12.2010	LT 22.12.2010	(84) AT 06.10.2010	(84) BE 06.10.2010
NL 22.09.2010	NO 22.12.2010	LV 22.12.2010	SI 22.12.2010	BG 06.01.2011	ES 17.01.2011
PL 22.09.2010	PT 24.01.2011	(11) <b>2 124 688</b>	(51) <b>A47J 37/07</b>	FI 06.10.2010	GR 07.01.2011
RO 22.09.2010	SE 22.09.2010	(84) AT 04.08.2010	(84) BE 04.08.2010	HR 06.10.2010	IS 06.02.2011
				LT 06.10.2010	LV 06.10.2010

NL 06.10.2010	NO 06.01.2011	GR 28.01.2011	HR 27.10.2010	LT 18.08.2010	LV 18.08.2010
PT 07.02.2011	SE 06.10.2010	IE 27.10.2010	IS 27.02.2011	MC 31.12.2010	NL 18.08.2010
SI 06.10.2010		LT 27.10.2010	LV 27.10.2010	PL 18.08.2010	PT 20.12.2010
(11) <b>2 125 065</b>	(51) <b>A61L 31/02</b>	NO 27.01.2011	PT 28.02.2011	RO 18.08.2010	SE 18.08.2010
(84) AT 17.11.2010	(84) BE 17.11.2010	SI 27.10.2010		SI 18.08.2010	SK 18.08.2010
BG 17.02.2011	CY 17.11.2010	(11) <b>2 125 262</b>	(51) <b>B21D 13/04</b>	(11) <b>2 125 353</b>	(51) <b>B31B 19/64</b>
FI 17.11.2010	GR 18.02.2011	(84) BG 28.10.2010	(84) CY 28.07.2010	(84) BG 24.02.2011	(84) CY 24.11.2010
IS 17.03.2011	LT 17.11.2010	CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010	FI 24.11.2010	GR 25.02.2011
LV 17.11.2010	MC 31.12.2010	EE 28.07.2010	FI 28.07.2010	HR 24.11.2010	IE 24.11.2010
PT 17.03.2011	SE 17.11.2010	GR 29.10.2010	IE 28.07.2010	IS 24.03.2011	LT 24.11.2010
SI 17.11.2010		IS 28.11.2010	IT 28.07.2010	LV 24.11.2010	NL 24.11.2010
(11) <b>2 125 099</b>	(51) <b>A61M 37/00</b>	LT 28.07.2010	LV 28.07.2010	NO 24.02.2011	PT 24.03.2011
(84) BG 01.03.2011	(84) CY 01.12.2010	MC 31.12.2010	NL 28.07.2010	SE 24.11.2010	SI 24.11.2010
HR 01.12.2010	LT 01.12.2010	PL 28.07.2010	PT 29.11.2010		
LV 01.12.2010	SI 01.12.2010	RO 28.07.2010	SE 28.07.2010	(11) <b>2 125 376</b>	(51) <b>B41J 2/18</b>
		SI 28.07.2010	SK 28.07.2010	(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011
(11) <b>2 125 131</b>	(51) <b>A63H 33/06</b>	(11) <b>2 125 264</b>	(51) <b>B21D 24/14</b>	NO 05.04.2011	SI 05.01.2011
(84) AT 01.09.2010	(84) CY 01.09.2010	(84) CY 21.07.2010	(84) EE 21.07.2010	(11) <b>2 125 398</b>	(51) <b>B60G 17/052</b>
EE 01.09.2010	FI 01.09.2010	FI 21.07.2010	GR 22.10.2010	(84) CY 01.09.2010	(84) CZ 01.09.2010
GR 02.12.2010	IS 01.01.2011	IE 21.07.2010	IS 21.11.2010	EE 01.09.2010	ES 12.12.2010
LT 01.09.2010	LV 01.09.2010	LT 21.07.2010	LV 21.07.2010	FI 01.09.2010	GR 02.12.2010
PL 01.09.2010	PT 03.01.2011	MC 30.11.2010	NL 21.07.2010	HR 01.09.2010	IE 01.09.2010
RO 01.09.2010	SI 01.09.2010	SE 21.07.2010	SI 21.07.2010	IS 01.01.2011	IT 01.09.2010
SK 01.09.2010		SK 21.07.2010		LT 01.09.2010	LV 01.09.2010
(11) <b>2 125 151</b>	(51) <b>B01D 45/16</b>	(11) <b>2 125 265</b>	(51) <b>B21D 51/26</b>	NL 01.09.2010	NO 01.12.2010
(84) AT 04.08.2010	(84) BE 04.08.2010	(84) AT 01.09.2010	(84) CY 01.09.2010	PL 01.09.2010	PT 03.01.2011
BG 04.11.2010	CY 04.08.2010	CZ 01.09.2010	EE 01.09.2010	RO 01.09.2010	SE 01.09.2010
CZ 04.08.2010	DK 04.08.2010	ES 12.12.2010	FI 01.09.2010	SI 01.09.2010	SK 01.09.2010
EE 04.08.2010	ES 15.11.2010	GR 02.12.2010	HR 01.09.2010		
FI 04.08.2010	GR 05.11.2010	IE 01.09.2010	IS 01.01.2011	(11) <b>2 125 406</b>	(51) <b>B60H 1/34</b>
HR 04.08.2010	IS 04.12.2010	LT 01.09.2010	LV 01.09.2010	(84) BG 29.03.2011	(84) CY 29.12.2010
LT 04.08.2010	LV 04.08.2010	NL 01.09.2010	NO 01.12.2010	ES 09.04.2011	FI 29.12.2010
PL 04.08.2010	RO 04.08.2010	PL 01.09.2010	PT 03.01.2011	LT 29.12.2010	LV 29.12.2010
SE 04.08.2010	SI 04.08.2010	RO 01.09.2010	SE 01.09.2010	SE 29.12.2010	SI 29.12.2010
SK 04.08.2010		SI 01.09.2010	SK 01.09.2010		
(11) <b>2 125 153</b>	(51) <b>B01D 46/00</b>	(11) <b>2 125 282</b>	(51) <b>B23P 6/00</b>	(11) <b>2 125 421</b>	(51) <b>B60K 28/04</b>
(84) BG 10.02.2011	(84) CY 10.11.2010	(84) AT 08.12.2010	(84) BG 08.03.2011	(84) CZ 29.09.2010	(84) EE 29.09.2010
FI 10.11.2010	GR 11.02.2011	CY 08.12.2010	FI 08.12.2010	ES 09.01.2011	FI 29.09.2010
HR 10.11.2010	IE 10.11.2010	HR 08.12.2010	IE 08.12.2010	GR 30.12.2010	HR 29.09.2010
IS 10.03.2011	LT 10.11.2010	LT 08.12.2010	LV 08.12.2010	IE 29.09.2010	IS 29.01.2011
LV 10.11.2010	NL 10.11.2010	NL 08.12.2010	NO 08.03.2011	LT 29.09.2010	LV 29.09.2010
NO 10.02.2011	PT 10.03.2011	SI 08.12.2010		NL 29.09.2010	NO 29.12.2010
SE 10.11.2010	SI 10.11.2010			PT 31.01.2011	RO 29.09.2010
				SE 29.09.2010	SI 29.09.2010
(11) <b>2 125 231</b>	(51) <b>B02C 18/00</b>	(11) <b>2 125 301</b>	(51) <b>B25J 17/02</b>	(84) CZ 29.09.2010	(84) EE 29.09.2010
(84) CY 30.06.2010	(84) CZ 30.06.2010	(84) LT 05.01.2011	(84) NO 05.04.2011	ES 09.01.2011	FI 29.09.2010
DK 30.06.2010	EE 30.06.2010	SI 05.01.2011		GR 30.12.2010	HR 29.09.2010
ES 11.10.2010	FI 30.06.2010			IE 29.09.2010	IS 29.01.2011
GR 01.10.2010	HR 30.06.2010	(11) <b>2 125 306</b>	(51) <b>B26D 7/26</b>	LT 29.09.2010	LV 29.09.2010
IE 30.06.2010	IS 30.10.2010	(84) AT 14.07.2010	(84) BE 14.07.2010	NL 29.09.2010	NO 29.12.2010
IT 30.06.2010	LT 30.06.2010	BG 14.10.2010	CY 14.07.2010	PT 31.01.2011	RO 29.09.2010
LV 30.06.2010	NL 30.06.2010	CZ 14.07.2010	DK 14.07.2010	SE 29.09.2010	SI 29.09.2010
NO 30.09.2010	RO 30.06.2010	EE 14.07.2010	FI 14.07.2010	SK 29.09.2010	
SE 30.06.2010	SI 30.06.2010	GR 15.10.2010	IS 14.11.2010		
SK 30.06.2010		IT 14.07.2010	LT 14.07.2010	(11) <b>2 125 427</b>	(51) <b>B60P 1/44</b>
		LV 14.07.2010	MC 31.12.2010	(84) CZ 22.09.2010	(84) EE 22.09.2010
		NL 14.07.2010	PL 14.07.2010	ES 02.01.2011	FI 22.09.2010
		PT 15.11.2010	RO 14.07.2010	GR 23.12.2010	HR 22.09.2010
		SE 14.07.2010	SI 14.07.2010	IE 22.09.2010	IS 22.01.2011
		SK 14.07.2010		IT 22.09.2010	LT 22.09.2010
				LV 22.09.2010	NL 22.09.2010
				NO 22.12.2010	PL 22.09.2010
				PT 24.01.2011	RO 22.09.2010
				SE 22.09.2010	SI 22.09.2010
				SK 22.09.2010	
(11) <b>2 125 259</b>	(51) <b>B21C 23/22</b>	(11) <b>2 125 346</b>	(51) <b>B29C 70/52</b>	(11) <b>2 125 428</b>	(51) <b>B60P 3/00</b>
(84) AT 27.10.2010	(84) BG 27.01.2011	(84) AT 18.08.2010	(84) BG 18.11.2010	(84) CY 15.09.2010	(84) CZ 15.09.2010
FI 27.10.2010	GR 28.01.2011	CY 18.08.2010	CZ 18.08.2010	EE 15.09.2010	FI 15.09.2010
HR 27.10.2010	IE 27.10.2010	DK 18.08.2010	EE 18.08.2010	GR 16.12.2010	HR 15.09.2010
IS 27.02.2011	LT 27.10.2010	ES 29.11.2010	FI 18.08.2010	IE 15.09.2010	IS 15.01.2011
LV 27.10.2010	NL 27.10.2010	GR 19.11.2010	IE 18.08.2010	LT 15.09.2010	LV 15.09.2010
NO 27.01.2011	PT 28.02.2011	IS 18.12.2010	IT 18.08.2010	NL 15.09.2010	NO 15.12.2010
SE 27.10.2010	SI 27.10.2010			PL 15.09.2010	PT 17.01.2011
				RO 15.09.2010	SE 15.09.2010
				SI 15.09.2010	SK 15.09.2010
(11) <b>2 125 260</b>	(51) <b>B21C 47/00</b>				
(84) BG 27.01.2011	(84) ES 07.02.2011				





FI 04.08.2010	GR 05.11.2010	(11) <b>2 125 814</b>	(51) <b>C07D 473/00</b>	(11) <b>2 125 952</b>	(51) <b>C08L 69/00</b>
HR 04.08.2010	IS 04.12.2010	(84) AT 14.07.2010	(84) BE 14.07.2010	(84) BG 13.01.2011	(84) FI 13.10.2010
IT 04.08.2010	LT 04.08.2010	BG 14.10.2010	CY 14.07.2010	GR 14.01.2011	HR 13.10.2010
LV 04.08.2010	NL 04.08.2010	CZ 14.07.2010	DK 14.07.2010	IE 13.10.2010	IS 13.02.2011
NO 04.11.2010	PL 04.08.2010	EE 14.07.2010	FI 14.07.2010	LT 13.10.2010	LV 13.10.2010
RO 04.08.2010	SI 04.08.2010	GR 15.10.2010	IS 14.11.2010	NO 13.01.2011	PT 14.02.2011
SK 04.08.2010		LT 14.07.2010	LV 14.07.2010	SE 13.10.2010	SI 13.10.2010
		MC 31.12.2010	NL 14.07.2010		
(11) <b>2 125 661</b>	(51) <b>C04B 35/482</b>	PT 15.11.2010	RO 14.07.2010	(11) <b>2 125 972</b>	(51) <b>C09D 5/08</b>
(84) AT 14.07.2010	(84) BG 14.10.2010	SE 14.07.2010	SK 14.07.2010	(84) BG 06.01.2011	(84) FI 06.10.2010
CY 14.07.2010	CZ 14.07.2010			GR 07.01.2011	IE 06.10.2010
DK 14.07.2010	EE 14.07.2010	(11) <b>2 125 827</b>	(51) <b>C07D 491/20</b>	IS 06.02.2011	LT 06.10.2010
ES 25.10.2010	GR 15.10.2010	(84) BG 03.02.2011	(84) IS 03.03.2011	LV 06.10.2010	MC 31.12.2010
IS 14.11.2010	IT 14.07.2010	LT 03.11.2010	LV 03.11.2010	PT 07.02.2011	SE 06.10.2010
LT 14.07.2010	LV 14.07.2010	MC 31.12.2010	SI 03.11.2010	SI 06.10.2010	
MC 31.12.2010	PL 14.07.2010				
PT 15.11.2010	RO 14.07.2010	(11) <b>2 125 833</b>	(51) <b>C07F 7/08</b>	(11) <b>2 125 980</b>	(51) <b>C09D 151/00</b>
SI 14.07.2010	SK 14.07.2010	(84) BG 25.11.2010	(84) CY 25.08.2010	(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010
		CZ 25.08.2010	DK 25.08.2010	BG 22.03.2011	CY 22.12.2010
(11) <b>2 125 687</b>	(51) <b>C07C 51/367</b>	EE 25.08.2010	ES 06.12.2010	ES 02.04.2011	FI 22.12.2010
(84) AT 11.08.2010	(84) BE 11.08.2010	FI 25.08.2010	GR 26.11.2010	HR 22.12.2010	LT 22.12.2010
BG 11.11.2010	CY 11.08.2010	HR 25.08.2010	IE 25.08.2010	LV 22.12.2010	NO 22.03.2011
CZ 11.08.2010	DK 11.08.2010	IS 25.12.2010	LT 25.08.2010	SE 22.12.2010	SI 22.12.2010
EE 11.08.2010	ES 22.11.2010	LV 25.08.2010	NL 25.08.2010		
FI 11.08.2010	GR 12.11.2010	NO 25.11.2010	PL 25.08.2010	(11) <b>2 125 994</b>	(51) <b>C10B 49/04</b>
IS 11.12.2010	IT 11.08.2010	RO 25.08.2010	SE 25.08.2010	(84) BG 13.01.2011	(84) FI 13.10.2010
LT 11.08.2010	LV 11.08.2010	SI 25.08.2010	SK 25.08.2010	GR 14.01.2011	HR 13.10.2010
MC 31.12.2010	PL 11.08.2010			IE 13.10.2010	IS 13.02.2011
PT 13.12.2010	RO 11.08.2010	(11) <b>2 125 834</b>	(51) <b>C07F 7/08</b>	LT 13.10.2010	LV 13.10.2010
SE 11.08.2010	SI 11.08.2010	(84) BG 25.11.2010	(84) CY 25.08.2010	NO 13.01.2011	PT 14.02.2011
SK 11.08.2010		CZ 25.08.2010	DK 25.08.2010	SE 13.10.2010	SI 13.10.2010
		EE 25.08.2010	ES 06.12.2010		
(11) <b>2 125 718</b>	(51) <b>C07D 209/08</b>	FI 25.08.2010	GR 26.11.2010	(11) <b>2 126 053</b>	(51) <b>C12N 5/071</b>
(84) BE 15.09.2010	(84) CY 15.09.2010	HR 25.08.2010	IE 25.08.2010	(84) AT 17.11.2010	(84) BE 17.11.2010
CZ 15.09.2010	EE 15.09.2010	IS 25.12.2010	LT 25.08.2010	BG 17.02.2011	CY 17.11.2010
FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	LV 25.08.2010	NL 25.08.2010	ES 28.02.2011	FI 17.11.2010
HR 15.09.2010	IS 15.01.2011	NO 25.11.2010	PL 25.08.2010	GR 18.02.2011	HR 17.11.2010
LT 15.09.2010	LV 15.09.2010	RO 25.08.2010	SE 25.08.2010	IS 17.03.2011	LT 17.11.2010
NL 15.09.2010	NO 15.12.2010	SI 25.08.2010	SK 25.08.2010	LV 17.11.2010	NL 17.11.2010
PL 15.09.2010	PT 17.01.2011			NO 17.02.2011	PT 17.03.2011
RO 15.09.2010	SE 15.09.2010	(11) <b>2 125 836</b>	(51) <b>C07F 7/18</b>	SE 17.11.2010	SI 17.11.2010
SI 15.09.2010	SK 15.09.2010	(84) AT 22.09.2010	(84) CZ 22.09.2010		
		EE 22.09.2010	ES 02.01.2011	(11) <b>2 126 074</b>	(51) <b>C12N 15/10</b>
(11) <b>2 125 764</b>	(51) <b>C07D 301/32</b>	FI 22.09.2010	IS 22.01.2011	(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010
(84) AT 29.12.2010	(84) BG 29.03.2011	LT 22.09.2010	LV 22.09.2010	BG 01.03.2011	CY 01.12.2010
CY 29.12.2010	FI 29.12.2010	MC 31.12.2010	PL 22.09.2010	ES 12.03.2011	FI 01.12.2010
HR 29.12.2010	LT 29.12.2010	PT 24.01.2011	RO 22.09.2010	GR 02.03.2011	LT 01.12.2010
LV 29.12.2010	NO 29.03.2011	SE 22.09.2010	SI 22.09.2010	LV 01.12.2010	MC 31.12.2010
SE 29.12.2010	SI 29.12.2010	SK 22.09.2010		NL 01.12.2010	SE 01.12.2010
				SI 01.12.2010	
(11) <b>2 125 793</b>	(51) <b>C07D 409/14</b>	(11) <b>2 125 915</b>	(51) <b>C08F 214/26</b>	(11) <b>2 126 107</b>	(51) <b>C12Q 1/00</b>
(84) AT 01.09.2010	(84) BE 01.09.2010	(84) AT 21.07.2010	(84) BE 21.07.2010	(84) AT 30.06.2010	(84) BE 30.06.2010
CY 01.09.2010	CZ 01.09.2010	BG 21.10.2010	CY 21.07.2010	CY 30.06.2010	CZ 30.06.2010
EE 01.09.2010	FI 01.09.2010	CZ 21.07.2010	DK 21.07.2010	DK 30.06.2010	EE 30.06.2010
GR 02.12.2010	IS 01.01.2011	EE 21.07.2010	ES 01.11.2010	ES 11.10.2010	FI 30.06.2010
LT 01.09.2010	LV 01.09.2010	FI 21.07.2010	GR 22.10.2010	GR 01.10.2010	HR 30.06.2010
MC 31.12.2010	NL 01.09.2010	HR 21.07.2010	IS 21.11.2010	IS 30.10.2010	IT 30.06.2010
PL 01.09.2010	PT 03.01.2011	LT 21.07.2010	LV 21.07.2010	LT 30.06.2010	LV 30.06.2010
RO 01.09.2010	SE 01.09.2010	NL 21.07.2010	NO 21.10.2010	NL 30.06.2010	NO 30.09.2010
SI 01.09.2010	SK 01.09.2010	PL 21.07.2010	RO 21.07.2010	PL 30.06.2010	RO 30.06.2010
		SE 21.07.2010	SI 21.07.2010	SE 30.06.2010	SI 30.06.2010
(11) <b>2 125 798</b>	(51) <b>C07D 413/06</b>	SK 22.09.2010		SK 30.06.2010	
(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010				
BG 01.03.2011	CY 01.12.2010	(11) <b>2 125 930</b>	(51) <b>C08G 63/52</b>	(11) <b>2 126 142</b>	(51) <b>C13K 11/00</b>
FI 01.12.2010	GR 02.03.2011	(84) LT 05.01.2011	(84) SI 05.01.2011	(84) BG 10.02.2011	(84) CY 10.11.2010
HR 01.12.2010	LT 01.12.2010			FI 10.11.2010	HR 10.11.2010
LV 01.12.2010	NL 01.12.2010	(11) <b>2 125 943</b>	(51) <b>C08L 5/00</b>	IS 10.03.2011	LT 10.11.2010
NO 01.03.2011	SE 01.12.2010	(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011	LV 10.11.2010	NO 10.02.2011
SI 01.12.2010		SI 05.01.2011		SI 10.11.2010	









(11) <b>2 127 440</b>	(51) <b>H04W 72/08</b>	GR 05.11.2010	HR 04.08.2010	ES 09.01.2011	FI 29.09.2010
(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010	IS 04.12.2010	LT 04.08.2010	GR 30.12.2010	HR 29.09.2010
BG 22.03.2011	CY 22.12.2010	LV 04.08.2010	NL 04.08.2010	IE 29.09.2010	IS 29.01.2011
ES 02.04.2011	FI 22.12.2010	NO 04.11.2010	PL 04.08.2010	IT 29.09.2010	LT 29.09.2010
HR 22.12.2010	LT 22.12.2010	RO 04.08.2010	SE 04.08.2010	LV 29.09.2010	NL 29.09.2010
LV 22.12.2010	NO 22.03.2011	SI 04.08.2010	SK 04.08.2010	NO 29.12.2010	PT 31.01.2011
SE 22.12.2010	SI 22.12.2010			RO 29.09.2010	SE 29.09.2010
		(11) <b>2 127 813</b>	(51) <b>B25C 1/00</b>	SI 29.09.2010	SK 29.09.2010
(11) <b>2 127 461</b>	(51) <b>H04W 4/02</b>	(84) CY 15.12.2010	(84) ES 26.03.2011	(11) <b>2 128 641</b>	(51) <b>G01S 1/04</b>
(84) AT 18.08.2010	(84) BE 18.08.2010	FI 15.12.2010	IE 15.12.2010	(84) AT 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010
BG 18.11.2010	CY 18.08.2010	LT 15.12.2010	LV 15.12.2010	CZ 22.09.2010	EE 22.09.2010
CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010	NL 15.12.2010	NO 15.03.2011	ES 02.01.2011	FI 22.09.2010
EE 18.08.2010	ES 29.11.2010	SE 15.12.2010	SI 15.12.2010	GR 23.12.2010	HR 22.09.2010
FI 18.08.2010	GR 19.11.2010			IS 22.01.2011	IT 22.09.2010
IS 18.12.2010	IT 18.08.2010	(11) <b>2 127 838</b>	(51) <b>B28D 5/00</b>	LT 22.09.2010	LV 22.09.2010
LT 18.08.2010	LV 18.08.2010	(84) LT 05.01.2011	(84) SI 05.01.2011	NO 22.12.2010	PL 22.09.2010
MC 30.11.2010	NL 18.08.2010	(11) <b>2 128 031</b>	(51) <b>B65B 51/10</b>	PT 24.01.2011	RO 22.09.2010
PL 18.08.2010	PT 20.12.2010	(84) CZ 22.09.2010	(84) EE 22.09.2010	SE 22.09.2010	SI 22.09.2010
RO 18.08.2010	SE 18.08.2010	ES 02.01.2011	FI 22.09.2010	SK 22.09.2010	
SI 18.08.2010	SK 18.08.2010	GR 23.12.2010	HR 22.09.2010		
		IE 22.09.2010	IS 22.01.2011	(11) <b>2 128 747</b>	(51) <b>G06F 3/041</b>
(11) <b>2 127 505</b>	(51) <b>H05K 1/16</b>	LT 22.09.2010	LV 22.09.2010	(84) AT 28.07.2010	(84) BE 28.07.2010
(84) BG 20.01.2011	(84) ES 31.01.2011	NO 22.12.2010	PL 22.09.2010	BG 28.10.2010	CY 28.07.2010
FI 20.10.2010	GR 21.01.2011	PT 24.01.2011	RO 22.09.2010	CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010
IE 20.10.2010	IS 20.02.2011	SE 22.09.2010	SI 22.09.2010	EE 28.07.2010	ES 08.11.2010
LT 20.10.2010	LV 20.10.2010	SK 22.09.2010		FI 28.07.2010	GR 29.10.2010
MC 30.11.2010	NL 20.10.2010			HR 28.07.2010	IS 28.11.2010
PT 21.02.2011	SE 20.10.2010	(11) <b>2 128 160</b>	(51) <b>C07D 471/04</b>	IT 28.07.2010	LT 28.07.2010
SI 20.10.2010		(84) AT 14.07.2010	(84) BE 14.07.2010	LV 28.07.2010	NL 28.07.2010
		BG 14.10.2010	CY 14.07.2010	NO 28.10.2010	PL 28.07.2010
(11) <b>2 127 542</b>	(51) <b>A23L 2/52</b>	CZ 14.07.2010	DK 14.07.2010	RO 28.07.2010	SE 28.07.2010
(84) BG 27.01.2011	(84) FI 27.10.2010	EE 14.07.2010	ES 25.10.2010	SI 28.07.2010	SK 28.07.2010
GR 28.01.2011	HR 27.10.2010	FI 14.07.2010	GR 15.10.2010		
IE 27.10.2010	IS 27.02.2011	HR 14.07.2010	IS 14.11.2010	(11) <b>2 128 797</b>	(51) <b>G06K 9/62</b>
LT 27.10.2010	LV 27.10.2010	IT 14.07.2010	LT 14.07.2010	(84) BG 24.02.2011	(84) CY 24.11.2010
NL 27.10.2010	NO 27.01.2011	LV 14.07.2010	NL 14.07.2010	ES 07.03.2011	FI 24.11.2010
PT 28.02.2011	SE 27.10.2010	NO 14.10.2010	PL 14.07.2010	GR 25.02.2011	HR 24.11.2010
SI 27.10.2010		RO 14.07.2010	SE 14.07.2010	IE 24.11.2010	IS 24.03.2011
		SI 14.07.2010	SK 14.07.2010	LT 24.11.2010	LV 24.11.2010
(11) <b>2 127 572</b>	(51) <b>A47J 31/40</b>	(11) <b>2 128 326</b>	(51) <b>D06F 39/08</b>	NL 24.11.2010	NO 24.02.2011
(84) AT 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010	(84) AT 17.11.2010	(84) BE 17.11.2010	PT 24.03.2011	SE 24.11.2010
CZ 22.09.2010	EE 22.09.2010	BG 17.02.2011	CY 17.11.2010	SI 24.11.2010	
FI 22.09.2010	HR 22.09.2010	FI 17.11.2010	GR 18.02.2011		
IS 22.01.2011	LT 22.09.2010	HR 17.11.2010	IS 17.03.2011	(11) <b>2 128 941</b>	(51) <b>H01T 4/06</b>
LV 22.09.2010	NO 22.12.2010	LT 17.11.2010	LV 17.11.2010	(84) BG 01.03.2011	(84) CY 01.12.2010
PL 22.09.2010	PT 24.01.2011	NL 17.11.2010	NO 17.02.2011	FI 01.12.2010	GR 02.03.2011
RO 22.09.2010	SI 22.09.2010	PT 17.03.2011	SE 17.11.2010	HR 01.12.2010	IE 01.12.2010
SK 22.09.2010		SI 17.11.2010		LT 01.12.2010	LV 01.12.2010
				NL 01.12.2010	NO 01.03.2011
(11) <b>2 127 586</b>	(51) <b>A47L 15/42</b>	(11) <b>2 128 395</b>	(51) <b>F01N 3/08</b>	SI 01.12.2010	
(84) AT 22.12.2010	(84) BG 22.03.2011	(84) AT 27.10.2010	(84) BE 27.10.2010		
CY 22.12.2010	FI 22.12.2010	BG 27.01.2011	ES 07.02.2011	(11) <b>2 128 949</b>	(51) <b>H02G 3/12</b>
HR 22.12.2010	LT 22.12.2010	FI 27.10.2010	GR 28.01.2011	(84) AT 08.12.2010	(84) BG 08.03.2011
LV 22.12.2010	NO 22.03.2011	HR 27.10.2010	IS 27.02.2011	CY 08.12.2010	ES 19.03.2011
SE 22.12.2010	SI 22.12.2010	LT 27.10.2010	LV 27.10.2010	FI 08.12.2010	HR 08.12.2010
		NL 27.10.2010	NO 27.01.2011	LT 08.12.2010	LV 08.12.2010
(11) <b>2 127 603</b>	(51) <b>A61B 10/02</b>	PT 28.02.2011	SE 27.10.2010	SI 08.12.2010	
(84) AT 17.11.2010	(84) BE 17.11.2010	SI 27.10.2010			
BG 17.02.2011	CY 17.11.2010			(11) <b>2 129 084</b>	(51) <b>H04M 1/02</b>
ES 28.02.2011	FI 17.11.2010	(11) <b>2 128 443</b>	(51) <b>F04B 49/035</b>	(84) AT 24.11.2010	(84) BE 24.11.2010
GR 18.02.2011	HR 17.11.2010	(84) BG 06.01.2011	(84) ES 17.01.2011	BG 24.02.2011	CY 24.11.2010
IS 17.03.2011	LT 17.11.2010	FI 06.10.2010	GR 07.01.2011	ES 07.03.2011	FI 24.11.2010
LV 17.11.2010	NL 17.11.2010	HR 06.10.2010	IE 06.10.2010	GR 25.02.2011	HR 24.11.2010
NO 17.02.2011	SE 17.11.2010	IS 06.02.2011	LT 06.10.2010	IS 24.03.2011	LT 24.11.2010
SI 17.11.2010		LV 06.10.2010	NO 06.01.2011	LV 24.11.2010	MC 31.12.2010
		PT 07.02.2011	SI 06.10.2010	NO 24.02.2011	PT 24.03.2011
(11) <b>2 127 770</b>	(51) <b>B21D 5/02</b>	(11) <b>2 128 482</b>	(51) <b>F16F 9/50</b>	SE 24.11.2010	SI 24.11.2010
(84) AT 04.08.2010	(84) BE 04.08.2010	(84) CZ 29.09.2010	(84) EE 29.09.2010	(11) <b>2 129 175</b>	(51) <b>H04W 24/00</b>
BG 04.11.2010	CY 04.08.2010			(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010
CZ 04.08.2010	DK 04.08.2010				
EE 04.08.2010	FI 04.08.2010				



BG 22.03.2011	CY 22.12.2010	FI 04.08.2010	GR 05.11.2010	FI 08.12.2010	HR 08.12.2010
ES 02.04.2011	FI 22.12.2010	HR 04.08.2010	IE 04.08.2010	LT 08.12.2010	LV 08.12.2010
HR 22.12.2010	LT 22.12.2010	IS 04.12.2010	IT 04.08.2010	NO 08.03.2011	SI 08.12.2010
LV 22.12.2010	NO 22.03.2011	LT 04.08.2010	LV 04.08.2010	(11) <b>2 129 568</b>	(51) <b>B62D 5/00</b>
SE 22.12.2010	SI 22.12.2010	NL 04.08.2010	NO 04.11.2010	(84) CZ 22.09.2010	(84) EE 22.09.2010
(11) <b>2 129 184</b>	(51) <b>H04W 72/14</b>	PL 04.08.2010	RO 04.08.2010	FI 22.09.2010	GR 23.12.2010
(84) AT 27.10.2010	(84) BE 27.10.2010	SE 04.08.2010	SI 04.08.2010	HR 22.09.2010	IE 22.09.2010
BG 27.01.2011	FI 27.10.2010	SK 04.08.2010	(11) <b>2 129 430</b>	IS 22.01.2011	LT 22.09.2010
GR 28.01.2011	HR 27.10.2010	(84) AT 22.12.2010	(51) <b>A61N 1/05</b>	LV 22.09.2010	NL 22.09.2010
IS 27.02.2011	LT 27.10.2010	BG 22.03.2011	(84) BE 22.12.2010	NO 22.12.2010	PT 24.01.2011
LV 27.10.2010	NL 27.10.2010	ES 02.04.2011	CY 22.12.2010	RO 22.09.2010	SE 22.09.2010
NO 27.01.2011	PT 28.02.2011	LT 22.12.2010	FI 22.12.2010	SI 22.09.2010	SK 22.09.2010
SE 27.10.2010	SI 27.10.2010	SE 22.12.2010	LV 22.12.2010	(11) <b>2 129 569</b>	(51) <b>B62D 15/02</b>
(11) <b>2 129 214</b>	(51) <b>A01K 1/12</b>	(11) <b>2 129 434</b>	(51) <b>A61N 5/06</b>	(84) BG 25.11.2010	(84) CY 25.08.2010
(84) AT 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010	(84) BG 27.01.2011	(84) ES 07.02.2011	CZ 25.08.2010	DK 25.08.2010
CZ 22.09.2010	EE 22.09.2010	FI 27.10.2010	GR 28.01.2011	EE 25.08.2010	ES 06.12.2010
ES 02.01.2011	FI 22.09.2010	HR 27.10.2010	IE 27.10.2010	FI 25.08.2010	GR 26.11.2010
GR 23.12.2010	HR 22.09.2010	IS 27.02.2011	LT 27.10.2010	HR 25.08.2010	IE 25.08.2010
IS 22.01.2011	IT 22.09.2010	LV 27.10.2010	NL 27.10.2010	IS 25.12.2010	IT 25.08.2010
LT 22.09.2010	LV 22.09.2010	NO 27.01.2011	PT 28.02.2011	LT 25.08.2010	LV 25.08.2010
NO 22.12.2010	PL 22.09.2010	SE 27.10.2010	SI 27.10.2010	NL 25.08.2010	NO 25.11.2010
PT 24.01.2011	RO 22.09.2010	(11) <b>2 129 479</b>	(51) <b>B21C 47/06</b>	PL 25.08.2010	RO 25.08.2010
SI 22.09.2010	SK 22.09.2010	(84) CY 15.09.2010	(84) EE 15.09.2010	SE 25.08.2010	SI 25.08.2010
(11) <b>2 129 250</b>	(51) <b>A43B 7/12</b>	GR 16.12.2010	HR 15.09.2010	SK 25.08.2010	(11) <b>2 129 601</b>
(84) CY 01.09.2010	(84) FI 01.09.2010	IE 15.09.2010	IS 15.01.2011	(84) FI 20.10.2010	(51) <b>B65G 1/137</b>
IS 01.01.2011	PT 03.01.2011	LT 15.09.2010	LV 15.09.2010	HR 20.10.2010	(84) GR 21.01.2011
(11) <b>2 129 271</b>	(51) <b>A47J 43/24</b>	NO 15.12.2010	PL 15.09.2010	IS 20.02.2011	IE 20.10.2010
(84) AT 04.08.2010	(84) BE 04.08.2010	PT 17.01.2011	RO 15.09.2010	LV 20.10.2010	LT 20.10.2010
BG 04.11.2010	CY 04.08.2010	SI 15.09.2010	SK 15.09.2010	SE 20.10.2010	NL 20.10.2010
CZ 04.08.2010	DK 04.08.2010	(11) <b>2 129 540</b>	(51) <b>B60J 7/02</b>	(11) <b>2 129 636</b>	(51) <b>C04B 35/109</b>
EE 04.08.2010	ES 15.11.2010	(84) BG 28.10.2010	(84) CY 28.07.2010	(84) CY 15.09.2010	(84) CZ 15.09.2010
FI 04.08.2010	GR 05.11.2010	CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010	EE 15.09.2010	ES 26.12.2010
IS 04.12.2010	LT 04.08.2010	EE 28.07.2010	ES 08.11.2010	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010
LV 04.08.2010	NL 04.08.2010	FI 28.07.2010	GR 29.10.2010	HR 15.09.2010	IE 15.09.2010
PL 04.08.2010	PT 06.12.2010	HR 28.07.2010	IE 28.07.2010	IS 15.01.2011	LT 15.09.2010
RO 04.08.2010	SE 04.08.2010	IS 28.11.2010	LT 28.07.2010	LV 15.09.2010	NL 15.09.2010
SI 04.08.2010	SK 04.08.2010	LV 28.07.2010	NL 28.07.2010	NO 15.12.2010	PL 15.09.2010
(11) <b>2 129 273</b>	(51) <b>A47L 5/38</b>	NO 28.10.2010	PL 28.07.2010	PT 17.01.2011	RO 15.09.2010
(84) AT 25.08.2010	(84) BE 25.08.2010	RO 28.07.2010	SE 28.07.2010	SE 15.09.2010	SI 15.09.2010
BG 25.11.2010	CY 25.08.2010	SI 28.07.2010	SK 28.07.2010	SK 15.09.2010	(11) <b>2 129 637</b>
CZ 25.08.2010	DK 25.08.2010	(11) <b>2 129 561</b>	(51) <b>B60T 8/17</b>	(11) <b>2 129 637</b>	(51) <b>C04B 35/63</b>
EE 25.08.2010	ES 06.12.2010	(84) AT 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010	(84) AT 17.11.2010	(84) BE 17.11.2010
FI 25.08.2010	GR 26.11.2010	CZ 22.09.2010	EE 22.09.2010	BG 17.02.2011	CY 17.11.2010
IS 25.12.2010	IT 25.08.2010	ES 02.01.2011	FI 22.09.2010	FI 17.11.2010	GR 18.02.2011
LT 25.08.2010	LV 25.08.2010	GR 23.12.2010	HR 22.09.2010	HR 17.11.2010	IS 17.03.2011
NL 25.08.2010	PL 25.08.2010	IS 22.01.2011	IT 22.09.2010	LT 17.11.2010	LV 17.11.2010
PT 27.12.2010	RO 25.08.2010	LT 22.09.2010	LV 22.09.2010	NL 17.11.2010	NO 17.02.2011
SE 25.08.2010	SI 25.08.2010	NO 22.12.2010	PL 22.09.2010	SE 17.11.2010	SI 17.11.2010
SK 25.08.2010	(11) <b>2 129 297</b>	PT 24.01.2011	RO 22.09.2010	(11) <b>2 129 743</b>	(51) <b>C09K 19/30</b>
(84) AT 25.08.2010	(84) BE 25.08.2010	SI 22.09.2010	SK 22.09.2010	(84) AT 10.11.2010	(84) BE 10.11.2010
BG 06.01.2011	FI 06.10.2010	(11) <b>2 129 566</b>	(51) <b>B60T 17/00</b>	BG 10.02.2011	CY 10.11.2010
GR 07.01.2011	HR 06.10.2010	(84) BG 04.11.2010	(84) CY 04.08.2010	ES 21.02.2011	FI 10.11.2010
IE 06.10.2010	IS 06.02.2011	CZ 04.08.2010	DK 04.08.2010	GR 11.02.2011	HR 10.11.2010
LT 06.10.2010	LV 06.10.2010	EE 04.08.2010	ES 15.11.2010	IS 10.03.2011	LT 10.11.2010
NL 06.10.2010	NO 06.01.2011	FI 04.08.2010	GR 05.11.2010	LV 10.11.2010	NL 10.11.2010
PT 07.02.2011	SE 06.10.2010	HR 04.08.2010	IE 04.08.2010	NO 10.02.2011	PT 10.03.2011
SI 06.10.2010	(11) <b>2 129 421</b>	IS 04.12.2010	LT 04.08.2010	SE 10.11.2010	SI 10.11.2010
(84) LT 05.01.2011	(84) SI 05.01.2011	LV 04.08.2010	NO 04.11.2010	(11) <b>2 129 792</b>	(51) <b>C12Q 1/68</b>
(11) <b>2 129 423</b>	(51) <b>A61M 15/00</b>	PL 04.08.2010	RO 04.08.2010	(84) BE 01.09.2010	(84) CY 01.09.2010
(84) BG 04.11.2010	(84) CY 04.08.2010	SI 04.08.2010	SK 04.08.2010	CZ 01.09.2010	EE 01.09.2010
CZ 04.08.2010	DK 04.08.2010	(11) <b>2 129 567</b>	(51) <b>B60W 30/08</b>	ES 12.12.2010	FI 01.09.2010
EE 04.08.2010	ES 15.11.2010	(84) AT 08.12.2010	(84) BE 08.12.2010	GR 02.12.2010	IS 01.01.2011
		BG 08.03.2011	CY 08.12.2010	IT 01.09.2010	LT 01.09.2010

LV 01.09.2010	PL 01.09.2010	(11) <b>2 129 908</b>	(51) <b>F03D 1/06</b>	HR 29.12.2010	LT 29.12.2010
PT 03.01.2011	RO 01.09.2010	(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010	LV 29.12.2010	NO 29.03.2011
SE 01.09.2010	SI 01.09.2010	BG 01.03.2011	CY 01.12.2010	SE 29.12.2010	SI 29.12.2010
SK 01.09.2010		FI 01.12.2010	GR 02.03.2011		
(11) <b>2 129 829</b>	(51) <b>D21F 1/00</b>	HR 01.12.2010	LT 01.12.2010	(11) <b>2 130 051</b>	(51) <b>G01P 5/10</b>
(84) BG 11.11.2010	(84) CY 11.08.2010	LV 01.12.2010	NL 01.12.2010	(84) AT 21.07.2010	(84) BE 21.07.2010
CZ 11.08.2010	DK 11.08.2010	NO 01.03.2011	SE 01.12.2010	BG 21.10.2010	CY 21.07.2010
EE 11.08.2010	GR 12.11.2010	SI 01.12.2010		CZ 21.07.2010	EE 21.07.2010
HR 11.08.2010	IE 11.08.2010			FI 21.07.2010	GR 22.10.2010
IS 11.12.2010	LT 11.08.2010	(11) <b>2 129 927</b>	(51) <b>F16D 13/71</b>	HR 21.07.2010	IS 21.11.2010
LV 11.08.2010	NO 11.11.2010	(84) AT 27.10.2010	(84) BG 27.01.2011	IT 21.07.2010	LT 21.07.2010
RO 11.08.2010	SI 11.08.2010	ES 07.02.2011	FI 27.10.2010	LV 21.07.2010	NO 21.10.2010
SK 11.08.2010		GR 28.01.2011	HR 27.10.2010	PL 21.07.2010	RO 21.07.2010
		IE 27.10.2010	IS 27.02.2011	SI 21.07.2010	SK 21.07.2010
		LT 27.10.2010	LV 27.10.2010		
(11) <b>2 129 846</b>	(51) <b>E04G 21/06</b>	NL 27.10.2010	NO 27.01.2011	(11) <b>2 130 056</b>	(51) <b>G01R 33/05</b>
(84) BG 24.02.2011	(84) CY 24.11.2010	PT 28.02.2011	SE 27.10.2010	(84) AT 10.11.2010	(84) BE 10.11.2010
FI 24.11.2010	GR 25.02.2011	SI 27.10.2010		BG 10.02.2011	CY 10.11.2010
HR 24.11.2010	IE 24.11.2010			ES 21.02.2011	FI 10.11.2010
IS 24.03.2011	LT 24.11.2010	(11) <b>2 129 929</b>	(51) <b>F16D 48/06</b>	GR 11.02.2011	HR 10.11.2010
LV 24.11.2010	NL 24.11.2010	(84) BG 20.01.2011	(84) ES 31.01.2011	IS 10.03.2011	LT 10.11.2010
NO 24.02.2011	PT 24.03.2011	FI 20.10.2010	GR 21.01.2011	LV 10.11.2010	NL 10.11.2010
SI 24.11.2010		HR 20.10.2010	IE 20.10.2010	NO 10.02.2011	PT 10.03.2011
		IS 20.02.2011	LT 20.10.2010	SE 10.11.2010	SI 10.11.2010
(11) <b>2 129 858</b>	(51) <b>E21B 4/18</b>	LV 20.10.2010	NL 20.10.2010		
(84) BE 01.09.2010	(84) CY 01.09.2010	NO 20.01.2011	PT 21.02.2011	(11) <b>2 130 123</b>	(51) <b>G06F 11/16</b>
CZ 01.09.2010	EE 01.09.2010	SE 20.10.2010	SI 20.10.2010	(84) AT 03.11.2010	(84) BE 03.11.2010
FI 01.09.2010	GR 02.12.2010			BG 03.02.2011	ES 14.02.2011
HR 01.09.2010	IS 01.01.2011	(11) <b>2 129 935</b>	(51) <b>F16H 25/06</b>	FI 03.11.2010	GR 04.02.2011
LT 01.09.2010	LV 01.09.2010	(84) BG 07.10.2010	(84) CY 07.07.2010	HR 03.11.2010	IS 03.03.2011
PL 01.09.2010	PT 03.01.2011	CZ 07.07.2010	DK 07.07.2010	LT 03.11.2010	LV 03.11.2010
RO 01.09.2010	SE 01.09.2010	EE 07.07.2010	FI 07.07.2010	NO 03.02.2011	PT 03.03.2011
SI 01.09.2010	SK 01.09.2010	GR 08.10.2010	HR 07.07.2010	SE 03.11.2010	SI 03.11.2010
		IE 07.07.2010	IS 07.11.2010		
(11) <b>2 129 886</b>	(51) <b>F01N 3/20</b>	LT 07.07.2010	LV 07.07.2010	(11) <b>2 130 174</b>	(51) <b>G06T 5/00</b>
(84) BG 07.10.2010	(84) CY 07.07.2010	NL 07.07.2010	NO 07.10.2010	(84) CY 01.09.2010	(84) CZ 01.09.2010
CZ 07.07.2010	DK 07.07.2010	PL 07.07.2010	RO 07.07.2010	EE 01.09.2010	FI 01.09.2010
EE 07.07.2010	ES 18.10.2010	SE 07.07.2010	SI 07.07.2010	GR 02.12.2010	HR 01.09.2010
FI 07.07.2010	GR 08.10.2010			IE 01.09.2010	IS 01.01.2011
HR 07.07.2010	IE 07.07.2010	(11) <b>2 129 975</b>	(51) <b>F24J 3/00</b>	LT 01.09.2010	LV 01.09.2010
IS 07.11.2010	IT 07.07.2010	(84) BG 14.10.2010	(84) CY 14.07.2010	NO 01.12.2010	PL 01.09.2010
LT 07.07.2010	LV 07.07.2010	CZ 14.07.2010	DK 14.07.2010	PT 03.01.2011	RO 01.09.2010
NL 07.07.2010	NO 07.10.2010	EE 14.07.2010	ES 25.10.2010	SI 01.09.2010	SK 01.09.2010
PL 07.07.2010	RO 07.07.2010	FI 14.07.2010	GR 15.10.2010		
SE 07.07.2010	SI 07.07.2010	HR 14.07.2010	IE 14.07.2010	(11) <b>2 130 194</b>	(51) <b>G08G 1/16</b>
SK 07.07.2010		IS 14.11.2010	IT 14.07.2010	(84) BG 22.03.2011	(84) CY 22.12.2010
		LT 14.07.2010	LV 14.07.2010	ES 02.04.2011	FI 22.12.2010
(11) <b>2 129 887</b>	(51) <b>F01P 7/16</b>	NL 14.07.2010	NO 14.10.2010	HR 22.12.2010	LT 22.12.2010
(84) AT 18.08.2010	(84) BE 18.08.2010	PL 14.07.2010	RO 14.07.2010	LV 22.12.2010	NO 22.03.2011
BG 18.11.2010	CY 18.08.2010	SE 14.07.2010	SI 14.07.2010	SE 22.12.2010	SI 22.12.2010
CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010	SK 14.07.2010			
EE 18.08.2010	ES 29.11.2010			(11) <b>2 130 218</b>	(51) <b>H01L 21/8238</b>
FI 18.08.2010	GR 19.11.2010	(11) <b>2 130 029</b>	(51) <b>G01N 21/65</b>	(84) BG 13.01.2011	(84) ES 24.01.2011
HR 18.08.2010	IS 18.12.2010	(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011	FI 13.10.2010	GR 14.01.2011
IT 18.08.2010	LT 18.08.2010	NO 05.04.2011	SI 05.01.2011	HR 13.10.2010	IE 13.10.2010
LV 18.08.2010	NL 18.08.2010			IS 13.02.2011	LT 13.10.2010
NO 18.11.2010	PL 18.08.2010	(11) <b>2 130 030</b>	(51) <b>G01N 21/94</b>	LV 13.10.2010	NL 13.10.2010
RO 18.08.2010	SE 18.08.2010	(84) AT 24.11.2010	(84) BE 24.11.2010	NO 13.01.2011	PT 14.02.2011
SI 18.08.2010	SK 18.08.2010	BG 24.02.2011	CY 24.11.2010	SE 13.10.2010	SI 13.10.2010
		ES 07.03.2011	FI 24.11.2010		
(11) <b>2 129 897</b>	(51) <b>F02D 41/20</b>	GR 25.02.2011	HR 24.11.2010	(11) <b>2 130 237</b>	(51) <b>H01L 41/09</b>
(84) CY 15.09.2010	(84) CZ 15.09.2010	IS 24.03.2011	LT 24.11.2010	(84) BG 20.01.2011	(84) ES 31.01.2011
EE 15.09.2010	FI 15.09.2010	LV 24.11.2010	NL 24.11.2010	FI 20.10.2010	GR 21.01.2011
GR 16.12.2010	HR 15.09.2010	NO 24.02.2011	PT 24.03.2011	HR 20.10.2010	IE 20.10.2010
IE 15.09.2010	IS 15.01.2011	SE 24.11.2010	SI 24.11.2010	IS 20.02.2011	LT 20.10.2010
LT 15.09.2010	LV 15.09.2010			LV 20.10.2010	NL 20.10.2010
NL 15.09.2010	NO 15.12.2010	(11) <b>2 130 045</b>	(51) <b>G01N 33/543</b>	NO 20.01.2011	PT 21.02.2011
PL 15.09.2010	PT 17.01.2011	(84) AT 29.12.2010	(84) BE 29.12.2010	SE 20.10.2010	SI 20.10.2010
RO 15.09.2010	SE 15.09.2010	BG 29.03.2011	CY 29.12.2010		
SI 15.09.2010	SK 15.09.2010	ES 09.04.2011	FI 29.12.2010	(11) <b>2 130 292</b>	(51) <b>H02M 5/458</b>
				(84) AT 27.10.2010	(84) BE 27.10.2010

BG 27.01.2011	ES 07.02.2011	(11) <b>2 130 772</b>	(51) <b>B65B 19/02</b>	LV 01.12.2010	NO 01.03.2011
FI 27.10.2010	GR 28.01.2011	(84) CZ 29.09.2010	(84) EE 29.09.2010	SE 01.12.2010	SI 01.12.2010
HR 27.10.2010	IS 27.02.2011	ES 09.01.2011	FI 29.09.2010	(11) <b>2 131 468</b>	(51) <b>H02H 3/20</b>
LT 27.10.2010	LV 27.10.2010	GR 30.12.2010	HR 29.09.2010	(84) AT 28.07.2010	(84) BE 28.07.2010
NL 27.10.2010	NO 27.01.2011	IE 29.09.2010	IS 29.01.2011	BG 28.10.2010	CY 28.07.2010
PT 28.02.2011	SE 27.10.2010	LT 29.09.2010	LV 29.09.2010	CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010
SI 27.10.2010		NL 29.09.2010	NO 29.12.2010	EE 28.07.2010	FI 28.07.2010
		PT 31.01.2011	RO 29.09.2010	GR 29.10.2010	HR 28.07.2010
(11) <b>2 130 300</b>	(51) <b>H03L 7/081</b>	SE 29.09.2010	SI 29.09.2010	IS 28.11.2010	IT 28.07.2010
(84) CY 01.09.2010	(84) CZ 01.09.2010	SK 29.09.2010		LT 28.07.2010	LV 28.07.2010
EE 01.09.2010	ES 12.12.2010	(11) <b>2 130 805</b>	(51) <b>C04B 35/589</b>	NL 28.07.2010	NO 28.10.2010
FI 01.09.2010	GR 02.12.2010	(84) BG 18.11.2010	(84) CY 18.08.2010	PL 28.07.2010	RO 28.07.2010
HR 01.09.2010	IE 01.09.2010	CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010	SE 28.07.2010	SI 28.07.2010
IS 01.01.2011	IT 01.09.2010	EE 18.08.2010	ES 29.11.2010	SK 28.07.2010	
LT 01.09.2010	LV 01.09.2010	FI 18.08.2010	GR 19.11.2010	(11) <b>2 131 510</b>	(51) <b>H04B 17/00</b>
NL 01.09.2010	NO 01.12.2010	IE 18.08.2010	NL 18.08.2010	(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010
PL 01.09.2010	PT 03.01.2011	PT 20.12.2010	SI 18.08.2010	BG 22.03.2011	CY 22.12.2010
RO 01.09.2010	SE 01.09.2010	SK 18.08.2010		ES 02.04.2011	FI 22.12.2010
SI 01.09.2010	SK 01.09.2010			HR 22.12.2010	LT 22.12.2010
		(11) <b>2 130 865</b>	(51) <b>C08L 23/08</b>	LV 22.12.2010	NO 22.03.2011
(11) <b>2 130 365</b>	(51) <b>H04N 1/60</b>	(84) AT 17.11.2010	(84) BE 17.11.2010	SE 22.12.2010	SI 22.12.2010
(84) BG 27.01.2011	(84) FI 27.10.2010	BG 17.02.2011	CY 17.11.2010		
GR 28.01.2011	HR 27.10.2010	ES 28.02.2011	FI 17.11.2010	(11) <b>2 131 563</b>	(51) <b>H04M 11/06</b>
IE 27.10.2010	IS 27.02.2011	GR 18.02.2011	HR 17.11.2010	(84) AT 29.12.2010	(84) BE 29.12.2010
LT 27.10.2010	LV 27.10.2010	IS 17.03.2011	LT 17.11.2010	BG 29.03.2011	CY 29.12.2010
NO 27.01.2011	PT 28.02.2011	LV 17.11.2010	NL 17.11.2010	ES 09.04.2011	FI 29.12.2010
SI 27.10.2010		NO 17.02.2011	PT 17.03.2011	HR 29.12.2010	LT 29.12.2010
		SI 17.11.2010		LV 29.12.2010	NO 29.03.2011
(11) <b>2 130 398</b>	(51) <b>H04W 76/04</b>			SE 29.12.2010	SI 29.12.2010
(84) AT 24.11.2010	(84) BE 24.11.2010	(11) <b>2 130 948</b>	(51) <b>C25D 3/58</b>		
BG 24.02.2011	CY 24.11.2010	(84) BG 22.03.2011	(84) CY 22.12.2010	(11) <b>2 131 670</b>	(51) <b>A23K 1/16</b>
ES 07.03.2011	FI 24.11.2010	FI 22.12.2010	HR 22.12.2010	(84) BG 29.03.2011	(84) CY 29.12.2010
GR 25.02.2011	IS 24.03.2011	LT 22.12.2010	LV 22.12.2010	FI 29.12.2010	HR 29.12.2010
LT 24.11.2010	LV 24.11.2010	NO 22.03.2011	SE 22.12.2010	LT 29.12.2010	LV 29.12.2010
NL 24.11.2010	PT 24.03.2011			NO 29.03.2011	SE 29.12.2010
SE 24.11.2010	SI 24.11.2010			SI 29.12.2010	
		(11) <b>2 130 968</b>	(51) <b>D06F 95/00</b>		
(11) <b>2 130 403</b>	(51) <b>H04S 3/02</b>	(84) CY 15.09.2010	(84) CZ 15.09.2010	(11) <b>2 131 673</b>	(51) <b>A23K 3/03</b>
(84) AT 04.08.2010	(84) BE 04.08.2010	EE 15.09.2010	FI 15.09.2010	(84) AT 18.08.2010	(84) BE 18.08.2010
BG 04.11.2010	CY 04.08.2010	GR 16.12.2010	HR 15.09.2010	BG 18.11.2010	CY 18.08.2010
CZ 04.08.2010	DK 04.08.2010	IE 15.09.2010	IS 15.01.2011	CZ 18.08.2010	EE 18.08.2010
EE 04.08.2010	ES 15.11.2010	LT 15.09.2010	LV 15.09.2010	ES 29.11.2010	FI 18.08.2010
FI 04.08.2010	GR 05.11.2010	NO 15.12.2010	PL 15.09.2010	GR 19.11.2010	HR 18.08.2010
HR 04.08.2010	IS 04.12.2010	PT 17.01.2011	RO 15.09.2010	IS 18.12.2010	LT 18.08.2010
IT 04.08.2010	LT 04.08.2010	SE 15.09.2010	SI 15.09.2010	LV 18.08.2010	NO 18.11.2010
LV 04.08.2010	NL 04.08.2010	SK 15.09.2010		PL 18.08.2010	RO 18.08.2010
NO 04.11.2010	PL 04.08.2010			SI 18.08.2010	SK 18.08.2010
RO 04.08.2010	SE 04.08.2010	(11) <b>2 130 995</b>	(51) <b>E05B 65/20</b>	(11) <b>2 131 700</b>	(51) <b>A47B 81/04</b>
SI 04.08.2010	SK 04.08.2010	(84) AT 15.12.2010	(84) BE 15.12.2010	(84) AT 06.10.2010	(84) BE 06.10.2010
		BG 15.03.2011	CY 15.12.2010	BG 06.01.2011	ES 17.01.2011
		FI 15.12.2010	LT 15.12.2010	FI 06.10.2010	GR 07.01.2011
		LV 15.12.2010	MC 31.12.2010	HR 06.10.2010	IS 06.02.2011
		NL 15.12.2010	SE 15.12.2010	LT 06.10.2010	LV 06.10.2010
		SI 15.12.2010		NL 06.10.2010	NO 06.01.2011
				PT 07.02.2011	SE 06.10.2010
				SI 06.10.2010	
(11) <b>2 130 611</b>	(51) <b>B05B 17/06</b>	(11) <b>2 131 197</b>	(51) <b>G01N 33/557</b>	(11) <b>2 131 705</b>	(51) <b>A47J 31/44</b>
(84) AT 03.11.2010	(84) BE 03.11.2010	(84) CY 15.09.2010	(84) CZ 15.09.2010	(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010
BG 03.02.2011	ES 14.02.2011	EE 15.09.2010	FI 15.09.2010	BG 22.03.2011	CY 22.12.2010
FI 03.11.2010	GR 04.02.2011	GR 16.12.2010	HR 15.09.2010	FI 22.12.2010	HR 22.12.2010
HR 03.11.2010	IS 03.03.2011	IE 15.09.2010	IS 15.01.2011	LT 22.12.2010	LV 22.12.2010
LT 03.11.2010	LV 03.11.2010	LT 15.09.2010	LV 15.09.2010	NO 22.03.2011	SE 22.12.2010
NL 03.11.2010	NO 03.02.2011	NL 15.09.2010	NO 15.12.2010	SI 22.12.2010	
PT 03.03.2011	SE 03.11.2010	PL 15.09.2010	PT 17.01.2011		
SI 03.11.2010		RO 15.09.2010	SE 15.09.2010		
		SI 15.09.2010	SK 15.09.2010		
(11) <b>2 130 692</b>	(51) <b>B60C 11/13</b>	(11) <b>2 131 342</b>	(51) <b>G09F 1/10</b>	(11) <b>2 131 725</b>	(51) <b>A61B 5/00</b>
(84) AT 10.11.2010	(84) BE 10.11.2010	(84) BG 01.03.2011	(84) CY 01.12.2010	(84) AT 29.12.2010	(84) BE 29.12.2010
BG 10.02.2011	CY 10.11.2010	ES 12.03.2011	FI 01.12.2010	BG 29.03.2011	CY 29.12.2010
ES 21.02.2011	FI 10.11.2010	GR 02.03.2011	HR 01.12.2010		
GR 11.02.2011	HR 10.11.2010	IE 01.12.2010	LT 01.12.2010		
IS 10.03.2011	LT 10.11.2010				
LV 10.11.2010	NL 10.11.2010				
NO 10.02.2011	PT 10.03.2011				
SE 10.11.2010	SI 10.11.2010				



ES 09.04.2011	FI 29.12.2010	LV 27.10.2010	NL 27.10.2010	BG 22.03.2011	CY 22.12.2010
HR 29.12.2010	LT 29.12.2010	NO 27.01.2011	PT 28.02.2011	FI 22.12.2010	HR 22.12.2010
LV 29.12.2010	NO 29.03.2011	SE 27.10.2010	SI 27.10.2010	LT 22.12.2010	LV 22.12.2010
SE 29.12.2010	SI 29.12.2010	(11) <b>2 131 934</b>	(51) <b>A63F 13/12</b>	NO 22.03.2011	SE 22.12.2010
(11) <b>2 131 726</b>	(51) <b>A61B 5/00</b>	(84) AT 29.12.2010	(84) BE 29.12.2010	SI 22.12.2010	
(84) AT 29.12.2010	(84) BE 29.12.2010	BG 29.03.2011	CY 29.12.2010	(11) <b>2 132 071</b>	(51) <b>B60T 17/08</b>
BG 29.03.2011	CY 29.12.2010	ES 09.04.2011	FI 29.12.2010	(84) BG 04.11.2010	(84) CY 04.08.2010
ES 09.04.2011	FI 29.12.2010	HR 29.12.2010	LT 29.12.2010	CZ 04.08.2010	DK 04.08.2010
HR 29.12.2010	LT 29.12.2010	LV 29.12.2010	NO 29.03.2011	EE 04.08.2010	ES 15.11.2010
LV 29.12.2010	NO 29.03.2011	SE 29.12.2010	SI 29.12.2010	FI 04.08.2010	GR 05.11.2010
SE 29.12.2010	SI 29.12.2010	(11) <b>2 131 976</b>	(51) <b>B22D 11/14</b>	HR 04.08.2010	IE 04.08.2010
(11) <b>2 131 771</b>	(51) <b>A61B 17/88</b>	(84) AT 08.12.2010	(84) BE 08.12.2010	IS 04.12.2010	LT 04.08.2010
(84) BE 10.11.2010	(84) BG 10.02.2011	BG 08.03.2011	CY 08.12.2010	LV 04.08.2010	NL 04.08.2010
CY 10.11.2010	FI 10.11.2010	ES 19.03.2011	FI 08.12.2010	NO 04.11.2010	PL 04.08.2010
GR 11.02.2011	HR 10.11.2010	HR 08.12.2010	LT 08.12.2010	RO 04.08.2010	SI 04.08.2010
IS 10.03.2011	LT 10.11.2010	LV 08.12.2010	NL 08.12.2010	SK 04.08.2010	
LV 10.11.2010	NL 10.11.2010	NO 08.03.2011	SE 08.12.2010	(11) <b>2 132 087</b>	(51) <b>B64B 1/60</b>
NO 10.02.2011	PT 10.03.2011	SI 08.12.2010		(84) AT 06.10.2010	(84) BE 06.10.2010
SE 10.11.2010	SI 10.11.2010	(11) <b>2 132 008</b>	(51) <b>B25J 9/16</b>	BG 06.01.2011	ES 17.01.2011
(11) <b>2 131 772</b>	(51) <b>A61B 18/12</b>	(84) AT 06.10.2010	(84) BE 06.10.2010	FI 06.10.2010	GR 07.01.2011
(84) AT 13.10.2010	(84) BE 13.10.2010	BG 06.01.2011	ES 17.01.2011	HR 06.10.2010	IS 06.02.2011
BG 13.01.2011	ES 24.01.2011	FI 06.10.2010	GR 07.01.2011	LT 06.10.2010	LV 06.10.2010
FI 13.10.2010	GR 14.01.2011	HR 06.10.2010	IS 06.02.2011	NL 06.10.2010	NO 06.01.2011
HR 13.10.2010	IS 13.02.2011	LT 06.10.2010	LV 06.10.2010	PT 07.02.2011	SE 06.10.2010
LT 13.10.2010	LV 13.10.2010	NL 06.10.2010	NO 06.01.2011	SI 06.10.2010	
NL 13.10.2010	NO 13.01.2011	PT 07.02.2011	SE 06.10.2010	(11) <b>2 132 089</b>	(51) <b>B64C 11/30</b>
PT 14.02.2011	SE 13.10.2010	SI 06.10.2010		(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010
SI 13.10.2010		(11) <b>2 132 011</b>	(51) <b>B27B 31/00</b>	BG 01.03.2011	CY 01.12.2010
(11) <b>2 131 822</b>	(51) <b>A61K 9/51</b>	(84) CY 15.09.2010	(84) CZ 15.09.2010	ES 12.03.2011	FI 01.12.2010
(84) BE 29.12.2010	(84) BG 29.03.2011	EE 15.09.2010	ES 26.12.2010	GR 02.03.2011	HR 01.12.2010
CY 29.12.2010	FI 29.12.2010	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	LT 01.12.2010	LV 01.12.2010
HR 29.12.2010	LT 29.12.2010	HR 15.09.2010	IE 15.09.2010	NL 01.12.2010	NO 01.03.2011
LV 29.12.2010	NO 29.03.2011	IS 15.01.2011	IT 15.09.2010	SE 01.12.2010	SI 01.12.2010
SI 29.12.2010		LT 15.09.2010	LV 15.09.2010	(11) <b>2 132 093</b>	(51) <b>B65B 1/02</b>
(11) <b>2 131 847</b>	(51) <b>A61K 31/57</b>	NL 15.09.2010	NO 15.12.2010	(84) LT 05.01.2011	(84) NO 05.04.2011
(84) BG 29.03.2011	(84) CY 29.12.2010	PL 15.09.2010	PT 17.01.2011	SI 05.01.2011	
FI 29.12.2010	HR 29.12.2010	RO 15.09.2010	SE 15.09.2010	(11) <b>2 132 095</b>	(51) <b>B65B 43/46</b>
LT 29.12.2010	LV 29.12.2010	SI 15.09.2010	SK 15.09.2010	(84) LT 05.01.2011	(84) NO 05.04.2011
NO 29.03.2011	SE 29.12.2010	(11) <b>2 132 041</b>	(51) <b>B41M 5/50</b>	SI 05.01.2011	
SI 29.12.2010		(84) LT 05.01.2011	(84) SI 05.01.2011	(11) <b>2 132 106</b>	(51) <b>B65D 47/24</b>
(11) <b>2 131 862</b>	(51) <b>A61K 41/00</b>	(11) <b>2 132 042</b>	(51) <b>B41M 5/50</b>	(84) AT 10.11.2010	(84) BE 10.11.2010
(84) AT 06.10.2010	(84) BE 06.10.2010	(84) BG 04.11.2010	(84) CY 04.08.2010	CY 10.11.2010	FI 10.11.2010
BG 06.01.2011	ES 17.01.2011	CZ 04.08.2010	EE 04.08.2010	GR 11.02.2011	HR 10.11.2010
FI 06.10.2010	GR 07.01.2011	FI 04.08.2010	GR 05.11.2010	IS 10.03.2011	LT 10.11.2010
HR 06.10.2010	IS 06.02.2011	HR 04.08.2010	IE 04.08.2010	LV 10.11.2010	NL 10.11.2010
LT 06.10.2010	LV 06.10.2010	IS 04.12.2010	LT 04.08.2010	NO 10.02.2011	PT 10.03.2011
NL 06.10.2010	NO 06.01.2011	LV 04.08.2010	RO 04.08.2010	SE 10.11.2010	SI 10.11.2010
PT 07.02.2011	SE 06.10.2010	SE 04.08.2010	SI 04.08.2010	(11) <b>2 132 268</b>	(51) <b>C09C 3/10</b>
SI 06.10.2010		SK 04.08.2010		(84) BG 22.03.2011	(84) CY 22.12.2010
(11) <b>2 131 881</b>	(51) <b>A61L 27/48</b>	(11) <b>2 132 049</b>	(51) <b>B60C 23/04</b>	HR 22.12.2010	LT 22.12.2010
(84) AT 17.11.2010	(84) BE 17.11.2010	(84) BG 07.10.2010	(84) CY 07.07.2010	LV 22.12.2010	SI 22.12.2010
BG 17.02.2011	CY 17.11.2010	CZ 07.07.2010	DK 07.07.2010	(11) <b>2 132 284</b>	(51) <b>C10L 1/14</b>
FI 17.11.2010	GR 18.02.2011	EE 07.07.2010	ES 18.10.2010	(84) CY 01.12.2010	(84) FI 01.12.2010
HR 17.11.2010	IS 17.03.2011	FI 07.07.2010	GR 08.10.2010	HR 01.12.2010	IE 01.12.2010
LT 17.11.2010	LV 17.11.2010	HR 07.07.2010	IE 07.07.2010	SE 01.12.2010	
NL 17.11.2010	NO 17.02.2011	IS 07.11.2010	IT 07.07.2010	(11) <b>2 132 367</b>	(51) <b>D06F 39/00</b>
PT 17.03.2011	SE 17.11.2010	LT 07.07.2010	LV 07.07.2010	(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011
SI 17.11.2010		NL 07.07.2010	NO 07.10.2010	NO 05.04.2011	SI 05.01.2011
(11) <b>2 131 927</b>	(51) <b>A62B 1/14</b>	PL 07.07.2010	RO 07.07.2010	(11) <b>2 132 372</b>	(51) <b>D06F 75/14</b>
(84) AT 27.10.2010	(84) BG 27.01.2011	SE 07.07.2010	SI 07.07.2010	(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011
FI 27.10.2010	GR 28.01.2011	SK 07.07.2010		NO 05.04.2011	SI 05.01.2011
HR 27.10.2010	IE 27.10.2010	(11) <b>2 132 061</b>	(51) <b>B60R 21/09</b>	(11) <b>2 132 372</b>	(51) <b>D06F 75/14</b>
IS 27.02.2011	LT 27.10.2010	(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010	(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011
				NO 05.04.2011	SI 05.01.2011

(11) <b>2 132 400</b>	(51) <b>E21B 10/20</b>	GR 02.03.2011	HR 01.12.2010	IE 14.07.2010	IS 14.11.2010
(84) AT 27.10.2010	(84) BE 27.10.2010	IE 01.12.2010	LT 01.12.2010	LT 14.07.2010	LV 14.07.2010
BG 27.01.2011	ES 07.02.2011	LV 01.12.2010	NL 01.12.2010	NL 14.07.2010	NO 14.10.2010
FI 27.10.2010	GR 28.01.2011	NO 01.03.2011	SI 01.12.2010	PL 14.07.2010	RO 14.07.2010
HR 27.10.2010	IS 27.02.2011	(11) <b>2 132 493</b>	(51) <b>F24J 2/14</b>	SI 14.07.2010	SK 14.07.2010
LT 27.10.2010	LV 27.10.2010	(84) CZ 22.09.2010	(84) EE 22.09.2010	(11) <b>2 132 753</b>	(51) <b>H01F 6/00</b>
NL 27.10.2010	NO 27.01.2011	FI 22.09.2010	GR 23.12.2010	(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010
PT 28.02.2011	SE 27.10.2010	HR 22.09.2010	IE 22.09.2010	CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010
SI 27.10.2010		IS 22.01.2011	IT 22.09.2010	EE 15.09.2010	ES 26.12.2010
(11) <b>2 132 406</b>	(51) <b>E21B 34/14</b>	LT 22.09.2010	LV 22.09.2010	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010
(84) AT 08.12.2010	(84) BE 08.12.2010	NL 22.09.2010	NO 22.12.2010	HR 15.09.2010	IS 15.01.2011
BG 08.03.2011	CY 08.12.2010	PL 22.09.2010	PT 24.01.2011	LT 15.09.2010	LV 15.09.2010
ES 19.03.2011	FI 08.12.2010	RO 22.09.2010	SE 22.09.2010	NL 15.09.2010	NO 15.12.2010
HR 08.12.2010	LT 08.12.2010	SI 22.09.2010	SK 22.09.2010	PL 15.09.2010	PT 17.01.2011
LV 08.12.2010	SE 08.12.2010	(11) <b>2 132 533</b>	(51) <b>G01F 1/684</b>	RO 15.09.2010	SE 15.09.2010
SI 08.12.2010		(84) BG 27.01.2011	(84) ES 07.02.2011	SI 15.09.2010	SK 15.09.2010
(11) <b>2 132 417</b>	(51) <b>F01L 1/344</b>	FI 27.10.2010	GR 28.01.2011	(11) <b>2 132 761</b>	(51) <b>H01H 83/22</b>
(84) BG 29.03.2011	(84) CY 29.12.2010	HR 27.10.2010	IE 27.10.2010	(84) AT 27.10.2010	(84) BE 27.10.2010
ES 09.04.2011	FI 29.12.2010	IS 27.02.2011	LT 27.10.2010	BG 27.01.2011	FI 27.10.2010
HR 29.12.2010	LT 29.12.2010	LV 27.10.2010	NL 27.10.2010	GR 28.01.2011	HR 27.10.2010
LV 29.12.2010	NO 29.03.2011	NO 27.01.2011	PT 28.02.2011	IS 27.02.2011	LT 27.10.2010
SE 29.12.2010	SI 29.12.2010	SE 27.10.2010	SI 27.10.2010	LV 27.10.2010	NL 27.10.2010
(11) <b>2 132 419</b>	(51) <b>F01L 13/00</b>	(11) <b>2 132 582</b>	(51) <b>G01R 31/30</b>	PT 28.02.2011	SI 27.10.2010
(84) BG 11.11.2010	(84) CY 11.08.2010	(84) CZ 22.09.2010	(84) EE 22.09.2010	(11) <b>2 132 789</b>	(51) <b>H01L 33/00</b>
CZ 11.08.2010	DK 11.08.2010	FI 22.09.2010	GR 23.12.2010	(84) BG 10.02.2011	(84) CY 10.11.2010
EE 11.08.2010	ES 22.11.2010	HR 22.09.2010	IE 22.09.2010	ES 21.02.2011	FI 10.11.2010
FI 11.08.2010	GR 12.11.2010	IS 22.01.2011	LT 22.09.2010	GR 11.02.2011	HR 10.11.2010
HR 11.08.2010	IE 11.08.2010	LV 22.09.2010	NO 22.12.2010	IE 10.11.2010	IS 10.03.2011
IS 11.12.2010	IT 11.08.2010	PL 22.09.2010	PT 24.01.2011	LT 10.11.2010	LV 10.11.2010
LT 11.08.2010	LV 11.08.2010	RO 22.09.2010	SE 22.09.2010	NL 10.11.2010	NO 10.02.2011
NL 11.08.2010	NO 11.11.2010	SI 22.09.2010	SK 22.09.2010	PT 10.03.2011	SE 10.11.2010
PL 11.08.2010	RO 11.08.2010	(11) <b>2 132 586</b>	(51) <b>G01S 7/41</b>	SI 10.11.2010	
SI 11.08.2010	SK 11.08.2010	(84) AT 01.09.2010	(84) CY 01.09.2010	(11) <b>2 132 805</b>	(51) <b>H01M 2/12</b>
(11) <b>2 132 423</b>	(51) <b>F01P 3/02</b>	CZ 01.09.2010	EE 01.09.2010	(84) AT 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010
(84) BG 17.02.2011	(84) CY 17.11.2010	ES 12.12.2010	FI 01.09.2010	CZ 22.09.2010	EE 22.09.2010
ES 28.02.2011	FI 17.11.2010	GR 02.12.2010	HR 01.09.2010	ES 02.01.2011	FI 22.09.2010
GR 18.02.2011	HR 17.11.2010	IE 01.09.2010	IS 01.01.2011	GR 23.12.2010	HR 22.09.2010
IE 17.11.2010	IS 17.03.2011	IT 01.09.2010	LT 01.09.2010	IS 22.01.2011	IT 22.09.2010
LT 17.11.2010	LV 17.11.2010	LV 01.09.2010	NL 01.09.2010	LT 22.09.2010	LV 22.09.2010
NL 17.11.2010	NO 17.02.2011	NO 01.12.2010	PL 01.09.2010	NL 22.09.2010	NO 22.12.2010
PT 17.03.2011	SE 17.11.2010	PT 03.01.2011	RO 01.09.2010	PL 22.09.2010	PT 24.01.2011
SI 17.11.2010		SI 01.09.2010	SK 01.09.2010	RO 22.09.2010	SE 22.09.2010
(11) <b>2 132 463</b>	(51) <b>F16H 61/16</b>	(11) <b>2 132 599</b>	(51) <b>G03F 7/20</b>	SI 22.09.2010	SK 22.09.2010
(84) BG 28.10.2010	(84) CY 28.07.2010	(84) AT 06.10.2010	(84) BE 06.10.2010	(11) <b>2 132 821</b>	(51) <b>H01M 8/06</b>
CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010	BG 06.01.2011	ES 17.01.2011	(84) CY 30.06.2010	(84) CZ 30.06.2010
EE 28.07.2010	ES 08.11.2010	FI 06.10.2010	GR 07.01.2011	DK 30.06.2010	EE 30.06.2010
FI 28.07.2010	GR 29.10.2010	IS 06.02.2011	LT 06.10.2010	ES 11.10.2010	FI 30.06.2010
HR 28.07.2010	IE 28.07.2010	LV 06.10.2010	MC 31.12.2010	GR 01.10.2010	HR 30.06.2010
IS 28.11.2010	IT 28.07.2010	NL 06.10.2010	PT 07.02.2011	IS 30.10.2010	IT 30.06.2010
LT 28.07.2010	LV 28.07.2010	NO 06.10.2010	SI 06.10.2010	LT 30.06.2010	LV 30.06.2010
NL 28.07.2010	NO 28.10.2010	SE 06.10.2010		NL 30.06.2010	NO 30.09.2010
PL 28.07.2010	RO 28.07.2010	(11) <b>2 132 667</b>	(51) <b>G06F 17/30</b>	PL 30.06.2010	RO 30.06.2010
SI 28.07.2010	SK 28.07.2010	(84) BG 13.01.2011	(84) ES 24.01.2011	SE 30.06.2010	SI 30.06.2010
		FI 13.10.2010	GR 14.01.2011	SK 30.06.2010	
(11) <b>2 132 464</b>	(51) <b>F16H 63/18</b>	HR 13.10.2010	IE 13.10.2010	(11) <b>2 132 845</b>	(51) <b>H02B 15/00</b>
(84) BG 20.01.2011	(84) ES 31.01.2011	IS 13.02.2011	LT 13.10.2010	(84) BG 21.10.2010	(84) CY 21.07.2010
FI 20.10.2010	GR 21.01.2011	LV 13.10.2010	NL 13.10.2010	CZ 21.07.2010	DK 21.07.2010
HR 20.10.2010	IE 20.10.2010	NO 13.01.2011	PT 14.02.2011	EE 21.07.2010	ES 01.11.2010
IS 20.02.2011	LT 20.10.2010	SE 13.10.2010	SI 13.10.2010	FI 21.07.2010	GR 22.10.2010
LV 20.10.2010	NL 20.10.2010			HR 21.07.2010	IE 21.07.2010
NO 20.01.2011	PT 21.02.2011	(11) <b>2 132 703</b>	(51) <b>G06T 5/00</b>	IS 21.11.2010	LT 21.07.2010
SE 20.10.2010	SI 20.10.2010	(84) AT 14.07.2010	(84) BG 14.10.2010	LV 21.07.2010	NL 21.07.2010
		CY 14.07.2010	CZ 14.07.2010	NO 21.10.2010	PL 21.07.2010
(11) <b>2 132 467</b>	(51) <b>F16K 1/52</b>	DK 14.07.2010	EE 14.07.2010	RO 21.07.2010	SE 21.07.2010
(84) AT 01.12.2010	(84) BG 01.03.2011	ES 25.10.2010	FI 14.07.2010		
CY 01.12.2010	FI 01.12.2010	GR 15.10.2010	HR 14.07.2010		

SI 21.07.2010	SK 21.07.2010	EE 04.08.2010	FI 04.08.2010	FI 29.09.2010	GR 30.12.2010
(11) <b>2 132 866</b>	(51) <b>H02K 55/04</b>	GR 05.11.2010	HR 04.08.2010	HR 29.09.2010	IS 29.01.2011
(84) BG 04.11.2010	(84) CY 04.08.2010	IS 04.12.2010	IT 04.08.2010	LT 29.09.2010	LV 29.09.2010
CZ 04.08.2010	EE 04.08.2010	LT 04.08.2010	LV 04.08.2010	NL 29.09.2010	NO 29.12.2010
FI 04.08.2010	GR 05.11.2010	NO 04.11.2010	PL 04.08.2010	PT 31.01.2011	RO 29.09.2010
HR 04.08.2010	IS 04.12.2010	RO 04.08.2010	SE 04.08.2010	SE 29.09.2010	SI 29.09.2010
LT 04.08.2010	LV 04.08.2010	SI 04.08.2010	SK 04.08.2010	SK 29.09.2010	
PL 04.08.2010	RO 04.08.2010	(11) <b>2 133 037</b>	(51) <b>A61B 19/00</b>	(11) <b>2 133 552</b>	(51) <b>F02M 47/02</b>
SI 04.08.2010	SK 04.08.2010	(84) CY 15.09.2010	(84) CZ 15.09.2010	(84) BG 27.01.2011	(84) ES 07.02.2011
(11) <b>2 132 874</b>	(51) <b>H03K 19/177</b>	EE 15.09.2010	ES 26.12.2010	FI 27.10.2010	GR 28.01.2011
(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	HR 27.10.2010	IE 27.10.2010
BG 01.03.2011	CY 01.12.2010	HR 15.09.2010	IE 15.09.2010	IS 27.02.2011	LT 27.10.2010
ES 12.03.2011	FI 01.12.2010	IS 15.01.2011	IT 15.09.2010	LV 27.10.2010	NL 27.10.2010
GR 02.03.2011	HR 01.12.2010	LT 15.09.2010	LV 15.09.2010	NO 27.01.2011	PT 28.02.2011
LT 01.12.2010	LV 01.12.2010	NL 15.09.2010	NO 15.12.2010	SE 27.10.2010	SI 27.10.2010
NL 01.12.2010	NO 01.03.2011	PL 15.09.2010	PT 17.01.2011	(11) <b>2 133 588</b>	(51) <b>F16D 69/02</b>
SE 01.12.2010	SI 01.12.2010	RO 15.09.2010	SE 15.09.2010	(84) BG 29.03.2011	(84) CY 29.12.2010
(11) <b>2 132 918</b>	(51) <b>H04L 29/12</b>	SI 15.09.2010	SK 15.09.2010	ES 09.04.2011	FI 29.12.2010
(84) AT 29.09.2010	(84) BE 29.09.2010	(11) <b>2 133 042</b>	(51) <b>A61F 2/52</b>	HR 29.12.2010	LT 29.12.2010
CZ 29.09.2010	EE 29.09.2010	(84) BG 20.01.2011	(84) ES 31.01.2011	LV 29.12.2010	NO 29.03.2011
ES 09.01.2011	FI 29.09.2010	FI 20.10.2010	GR 21.01.2011	SE 29.12.2010	SI 29.12.2010
GR 30.12.2010	IS 29.01.2011	HR 20.10.2010	IS 20.02.2011	(11) <b>2 133 598</b>	(51) <b>F16H 61/12</b>
IT 29.09.2010	LT 29.09.2010	LT 20.10.2010	LV 20.10.2010	(84) AT 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010
LV 29.09.2010	PT 31.01.2011	NL 20.10.2010	NO 20.01.2011	CZ 22.09.2010	EE 22.09.2010
RO 29.09.2010	SE 29.09.2010	PT 21.02.2011	SE 20.10.2010	ES 02.01.2011	FI 22.09.2010
SI 29.09.2010	SK 29.09.2010	SI 20.10.2010		GR 23.12.2010	HR 22.09.2010
(11) <b>2 132 953</b>	(51) <b>H04W 4/00</b>	(11) <b>2 133 046</b>	(51) <b>A61F 5/058</b>	IS 22.01.2011	LT 22.09.2010
(84) AT 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010	(84) BG 22.03.2011	(84) CY 22.12.2010	LV 22.09.2010	NL 22.09.2010
CZ 22.09.2010	EE 22.09.2010	FI 22.12.2010	LT 22.12.2010	NO 22.12.2010	PL 22.09.2010
ES 02.01.2011	FI 22.09.2010	LV 22.12.2010	SE 22.12.2010	PT 24.01.2011	RO 22.09.2010
GR 23.12.2010	HR 22.09.2010	SI 22.12.2010		SE 22.09.2010	SI 22.09.2010
IS 22.01.2011	LT 22.09.2010	(11) <b>2 133 130</b>	(51) <b>B01D 29/01</b>	SK 22.09.2010	
LV 22.09.2010	NL 22.09.2010	(84) BG 06.01.2011	(84) FI 06.10.2010	(11) <b>2 133 996</b>	(51) <b>H03K 17/16</b>
NO 22.12.2010	PL 22.09.2010	GR 07.01.2011	HR 06.10.2010	(84) BG 01.03.2011	(84) CY 01.12.2010
PT 24.01.2011	RO 22.09.2010	IE 06.10.2010	IS 06.02.2011	FI 01.12.2010	GR 02.03.2011
SE 22.09.2010	SI 22.09.2010	LT 06.10.2010	LV 06.10.2010	HR 01.12.2010	IE 01.12.2010
SK 22.09.2010		NO 06.01.2011	PT 07.02.2011	LT 01.12.2010	LV 01.12.2010
(11) <b>2 132 957</b>	(51) <b>H04R 25/00</b>	SE 06.10.2010	SI 06.10.2010	NL 01.12.2010	NO 01.03.2011
(84) AT 17.11.2010	(84) BE 17.11.2010	(11) <b>2 133 224</b>	(51) <b>B60H 1/00</b>	SE 01.12.2010	SI 01.12.2010
BG 17.02.2011	CY 17.11.2010	(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010	(11) <b>2 134 014</b>	(51) <b>H04J 3/16</b>
ES 28.02.2011	FI 17.11.2010	BG 01.03.2011	FI 01.12.2010	(84) AT 13.10.2010	(84) BE 13.10.2010
GR 18.02.2011	HR 17.11.2010	ES 12.03.2011	CY 01.12.2010	BG 13.01.2011	ES 24.01.2011
IS 17.03.2011	LT 17.11.2010	GR 02.03.2011	HR 01.12.2010	FI 13.10.2010	GR 14.01.2011
LV 17.11.2010	NL 17.11.2010	LT 01.12.2010	LV 01.12.2010	HR 13.10.2010	IS 13.02.2011
NO 17.02.2011	PT 17.03.2011	NL 01.12.2010	NO 01.03.2011	LT 13.10.2010	LV 13.10.2010
SE 17.11.2010	SI 17.11.2010	SE 01.12.2010	SI 01.12.2010	NL 13.10.2010	NO 13.01.2011
(11) <b>2 132 965</b>	(51) <b>H05B 41/295</b>	(11) <b>2 133 265</b>	(51) <b>B64C 27/04</b>	PT 14.02.2011	SE 13.10.2010
(84) BG 03.02.2011	(84) ES 14.02.2011	(84) AT 11.08.2010	(84) BE 11.08.2010	SI 13.10.2010	
FI 03.11.2010	GR 04.02.2011	BG 11.11.2010	CY 11.08.2010	(11) <b>2 134 121</b>	(51) <b>H04W 48/02</b>
HR 03.11.2010	IE 03.11.2010	CZ 11.08.2010	DK 11.08.2010	(84) AT 29.12.2010	(84) BE 29.12.2010
IS 03.03.2011	LT 03.11.2010	EE 11.08.2010	ES 22.11.2010	BG 29.03.2011	CY 29.12.2010
LV 03.11.2010	NL 03.11.2010	FI 11.08.2010	GR 12.11.2010	ES 09.04.2011	HR 29.12.2010
NO 03.02.2011	PT 03.03.2011	HR 11.08.2010	IS 11.12.2010	LT 29.12.2010	LV 29.12.2010
SE 03.11.2010	SI 03.11.2010	LT 11.08.2010	LV 11.08.2010	NO 29.03.2011	SI 29.12.2010
(11) <b>2 132 971</b>	(51) <b>A01B 79/00</b>	NL 11.08.2010	NO 11.11.2010	(11) <b>2 134 124</b>	(51) <b>H04W 48/16</b>
(84) BG 22.03.2011	(84) CY 22.12.2010	RO 11.08.2010	SE 11.08.2010	(84) AT 21.07.2010	(84) BE 21.07.2010
ES 02.04.2011	FI 22.12.2010	SI 11.08.2010	SK 11.08.2010	BG 21.10.2010	CY 21.07.2010
HR 22.12.2010	LT 22.12.2010	(11) <b>2 133 429</b>	(51) <b>C12P 13/12</b>	CZ 21.07.2010	DK 21.07.2010
LV 22.12.2010	NO 22.03.2011	(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011	EE 21.07.2010	ES 01.11.2010
SI 22.12.2010		NO 05.04.2011	SI 05.01.2011	FI 21.07.2010	GR 22.10.2010
(11) <b>2 133 011</b>	(51) <b>A47J 31/56</b>	(11) <b>2 133 459</b>	(51) <b>D06F 58/02</b>	HR 21.07.2010	IS 21.11.2010
(84) BG 04.11.2010	(84) CY 04.08.2010	(84) AT 29.09.2010	(84) BE 29.09.2010	IT 21.07.2010	LT 21.07.2010
CZ 04.08.2010	DK 04.08.2010	CZ 29.09.2010	EE 29.09.2010	LV 21.07.2010	NL 21.07.2010
				NO 21.10.2010	PL 21.07.2010



RO 21.07.2010	SE 21.07.2010	GR 02.12.2010	HR 01.09.2010	(11) <b>2 134 547</b>	(51) <b>B41F 33/00</b>
SI 21.07.2010	SK 21.07.2010	IS 01.01.2011	LT 01.09.2010	(84) BG 20.01.2011	(84) ES 31.01.2011
(11) <b>2 134 143</b>	(51) <b>H05B 3/42</b>	LV 01.09.2010	NL 01.09.2010	FI 20.10.2010	GR 21.01.2011
(84) BG 15.03.2011	(84) CY 15.12.2010	NO 01.12.2010	PL 01.09.2010	HR 20.10.2010	IE 20.10.2010
ES 26.03.2011	FI 15.12.2010	PT 03.01.2011	RO 01.09.2010	IS 20.02.2011	LT 20.10.2010
HR 15.12.2010	IE 15.12.2010	SE 01.09.2010	SI 01.09.2010	LV 20.10.2010	NL 20.10.2010
LT 15.12.2010	LV 15.12.2010	SK 01.09.2010		NO 20.01.2011	PT 21.02.2011
NL 15.12.2010	NO 15.03.2011	(11) <b>2 134 435</b>	(51) <b>B01D 15/00</b>	SE 20.10.2010	SI 20.10.2010
SE 15.12.2010	SI 15.12.2010	(84) AT 25.08.2010	(84) BE 25.08.2010	(11) <b>2 134 572</b>	(51) <b>B60R 16/02</b>
(11) <b>2 134 151</b>	(51) <b>A01C 5/06</b>	BG 25.11.2010	CY 25.08.2010	(84) CY 15.09.2010	(84) CZ 15.09.2010
(84) BE 28.07.2010	(84) BG 28.10.2010	CZ 25.08.2010	DK 25.08.2010	EE 15.09.2010	ES 26.12.2010
CY 28.07.2010	CZ 28.07.2010	EE 25.08.2010	FI 25.08.2010	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010
DK 28.07.2010	EE 28.07.2010	GR 26.11.2010	HR 25.08.2010	HR 15.09.2010	IE 15.09.2010
ES 08.11.2010	FI 28.07.2010	IS 25.12.2010	LT 25.08.2010	IS 15.01.2011	IT 15.09.2010
GR 29.10.2010	HR 28.07.2010	LV 25.08.2010	NL 25.08.2010	LT 15.09.2010	LV 15.09.2010
IS 28.11.2010	LT 28.07.2010	NO 25.11.2010	PL 25.08.2010	NL 15.09.2010	NO 15.12.2010
LV 28.07.2010	NL 28.07.2010	RO 25.08.2010	SE 25.08.2010	PL 15.09.2010	PT 17.01.2011
NO 28.10.2010	PL 28.07.2010	SI 25.08.2010	SK 25.08.2010	RO 15.09.2010	SE 15.09.2010
RO 28.07.2010	SE 28.07.2010	(11) <b>2 134 458</b>	(51) <b>B01J 2/16</b>	SI 15.09.2010	SK 15.09.2010
SI 28.07.2010	SK 28.07.2010	(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010	(11) <b>2 134 580</b>	(51) <b>B60T 13/68</b>
(11) <b>2 134 152</b>	(51) <b>A01D 34/416</b>	CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010	(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010
(84) AT 18.08.2010	(84) BE 18.08.2010	EE 15.09.2010	ES 26.12.2010	BG 22.03.2011	CY 22.12.2010
BG 18.11.2010	CY 18.08.2010	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	ES 02.04.2011	FI 22.12.2010
CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010	HR 15.09.2010	IS 15.01.2011	HR 22.12.2010	LT 22.12.2010
EE 18.08.2010	FI 18.08.2010	IT 15.09.2010	LT 15.09.2010	LV 22.12.2010	NO 22.03.2011
GR 19.11.2010	IS 18.12.2010	LV 15.09.2010	NL 15.09.2010	SE 22.12.2010	SI 22.12.2010
LT 18.08.2010	LV 18.08.2010	NO 15.12.2010	PL 15.09.2010		
PL 18.08.2010	PT 20.12.2010	PT 17.01.2011	RO 15.09.2010	(11) <b>2 134 585</b>	(51) <b>B62D 3/12</b>
RO 18.08.2010	SE 18.08.2010	SE 15.09.2010	SI 15.09.2010	(84) BG 03.02.2011	(84) FI 03.11.2010
SI 18.08.2010	SK 18.08.2010	SK 15.09.2010		GR 04.02.2011	HR 03.11.2010
(11) <b>2 134 162</b>	(51) <b>A01K 11/00</b>	(11) <b>2 134 481</b>	(51) <b>B21C 47/06</b>	IE 03.11.2010	IS 03.03.2011
(84) AT 22.09.2010	(84) CZ 22.09.2010	(84) BG 18.11.2010	(84) CY 18.08.2010	LT 03.11.2010	LV 03.11.2010
EE 22.09.2010	FI 22.09.2010	DK 18.08.2010	EE 18.08.2010	NL 03.11.2010	NO 03.02.2011
GR 23.12.2010	HR 22.09.2010	FI 18.08.2010	IS 18.12.2010	PT 03.03.2011	SE 03.11.2010
IS 22.01.2011	LT 22.09.2010	LT 18.08.2010	LV 18.08.2010	SI 03.11.2010	
LV 22.09.2010	NO 22.12.2010	RO 18.08.2010		(11) <b>2 134 586</b>	(51) <b>B62D 3/12</b>
PT 24.01.2011	SE 22.09.2010	(11) <b>2 134 485</b>	(51) <b>B21D 22/04</b>	(84) BG 03.02.2011	(84) FI 03.11.2010
SI 22.09.2010	SK 22.09.2010	(84) BG 03.02.2011	(84) ES 14.02.2011	GR 04.02.2011	HR 03.11.2010
(11) <b>2 134 202</b>	(51) <b>A41D 15/00</b>	FI 03.11.2010	GR 04.02.2011	IE 03.11.2010	IS 03.03.2011
(84) AT 15.09.2010	(84) CY 15.09.2010	HR 03.11.2010	IE 03.11.2010	LT 03.11.2010	LV 03.11.2010
CZ 15.09.2010	EE 15.09.2010	IS 03.03.2011	LT 03.11.2010	NL 03.11.2010	NO 03.02.2011
ES 26.12.2010	FI 15.09.2010	LV 03.11.2010	NL 03.11.2010	PT 03.03.2011	SE 03.11.2010
GR 16.12.2010	IE 15.09.2010	NO 03.02.2011	PT 03.03.2011	SI 03.11.2010	
IS 15.01.2011	IT 15.09.2010	SE 03.11.2010	SI 03.11.2010	(11) <b>2 134 589</b>	(51) <b>B62D 63/00</b>
LT 15.09.2010	LV 15.09.2010	(11) <b>2 134 486</b>	(51) <b>B21D 22/04</b>	(84) CZ 22.09.2010	(84) EE 22.09.2010
MC 31.12.2010	NL 15.09.2010	(84) BG 03.02.2011	(84) ES 14.02.2011	FI 22.09.2010	GR 23.12.2010
PL 15.09.2010	PT 17.01.2011	FI 03.11.2010	GR 04.02.2011	HR 22.09.2010	IE 22.09.2010
RO 15.09.2010	SE 15.09.2010	HR 03.11.2010	IE 03.11.2010	IS 22.01.2011	LT 22.09.2010
SI 15.09.2010	SK 15.09.2010	IS 03.03.2011	LT 03.11.2010	LV 22.09.2010	NL 22.09.2010
(11) <b>2 134 220</b>	(51) <b>A47G 19/10</b>	LV 03.11.2010	NL 03.11.2010	NO 22.12.2010	PL 22.09.2010
(84) AT 28.07.2010	(84) BE 28.07.2010	NO 03.02.2011	PT 03.03.2011	PT 24.01.2011	RO 22.09.2010
BG 28.10.2010	CY 28.07.2010	SE 03.11.2010	SI 03.11.2010	SI 22.09.2010	SK 22.09.2010
CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010	(11) <b>2 134 515</b>	(51) <b>B25J 9/16</b>	(11) <b>2 134 590</b>	(51) <b>B62D 65/10</b>
EE 28.07.2010	FI 28.07.2010	(84) AT 28.07.2010	(84) BE 28.07.2010	(84) AT 18.08.2010	(84) BG 18.11.2010
GR 29.10.2010	HR 28.07.2010	BG 28.10.2010	CY 28.07.2010	CY 18.08.2010	CZ 18.08.2010
IS 28.11.2010	LT 28.07.2010	CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010	DK 18.08.2010	EE 18.08.2010
LV 28.07.2010	NL 28.07.2010	EE 28.07.2010	ES 08.11.2010	ES 29.11.2010	FI 18.08.2010
NO 28.10.2010	PL 28.07.2010	FI 28.07.2010	HR 28.07.2010	GR 19.11.2010	HR 18.08.2010
RO 28.07.2010	SE 28.07.2010	IS 28.11.2010	LT 28.07.2010	IE 18.08.2010	IS 18.12.2010
SI 28.07.2010	SK 28.07.2010	LV 28.07.2010	NL 28.07.2010	IT 18.08.2010	LT 18.08.2010
(11) <b>2 134 310</b>	(51) <b>A61J 1/20</b>	NO 28.10.2010	PL 28.07.2010	LV 18.08.2010	NL 18.08.2010
(84) AT 01.09.2010	(84) BE 01.09.2010	RO 28.07.2010	SE 28.07.2010	NO 18.11.2010	PL 18.08.2010
CY 01.09.2010	CZ 01.09.2010	SI 28.07.2010	SK 28.07.2010	RO 18.08.2010	SE 18.08.2010
EE 01.09.2010	FI 01.09.2010			SI 18.08.2010	SK 18.08.2010

(11) <b>2 134 591</b>	(51) <b>B62J 1/00</b>	(11) <b>2 134 704</b>	(51) <b>C07D 401/14</b>	SI 18.08.2010	SK 18.08.2010
(84) AT 30.06.2010	(84) BE 30.06.2010	(84) CZ 22.09.2010	(84) EE 22.09.2010	(11) <b>2 134 788</b>	(51) <b>C08L 81/02</b>
CY 30.06.2010	CZ 30.06.2010	FI 22.09.2010	HR 22.09.2010	(84) AT 21.07.2010	(84) BE 21.07.2010
DK 30.06.2010	EE 30.06.2010	IS 22.01.2011	LT 22.09.2010	BG 21.10.2010	CY 21.07.2010
ES 11.10.2010	FI 30.06.2010	LV 22.09.2010	NO 22.12.2010	CZ 21.07.2010	EE 21.07.2010
GR 01.10.2010	HR 30.06.2010	RO 22.09.2010	SE 22.09.2010	FI 21.07.2010	GR 22.10.2010
IS 30.10.2010	LT 30.06.2010	SI 22.09.2010	SK 22.09.2010	HR 21.07.2010	IS 21.11.2010
LV 30.06.2010	NL 30.06.2010	(11) <b>2 134 720</b>	(51) <b>C07D 491/20</b>	LT 21.07.2010	LV 21.07.2010
NO 30.09.2010	PL 30.06.2010	(84) BG 13.01.2011	(84) FI 13.10.2010	NO 21.10.2010	PL 21.07.2010
RO 30.06.2010	SE 30.06.2010	HR 13.10.2010	IS 13.02.2011	RO 21.07.2010	SI 21.07.2010
SI 30.06.2010	SK 30.06.2010	LT 13.10.2010	LV 13.10.2010	SK 21.07.2010	
		NO 13.01.2011	SE 13.10.2010	(11) <b>2 134 791</b>	(51) <b>C08L 95/00</b>
(11) <b>2 134 601</b>	(51) <b>B64D 11/02</b>	(84) SI 13.10.2010		(84) BG 10.02.2011	(84) CY 10.11.2010
(84) AT 17.11.2010	(84) BE 17.11.2010	(11) <b>2 134 732</b>	(51) <b>C07F 9/655</b>	GR 11.02.2011	HR 10.11.2010
BG 17.02.2011	CY 17.11.2010	(84) BG 24.02.2011	(84) CY 24.11.2010	IS 10.03.2011	LT 10.11.2010
ES 28.02.2011	FI 17.11.2010	FI 24.11.2010	GR 25.02.2011	LV 10.11.2010	NO 10.02.2011
GR 18.02.2011	HR 17.11.2010	IE 24.11.2010	IS 24.03.2011	PT 10.03.2011	SI 10.11.2010
IS 17.03.2011	LT 17.11.2010	LT 24.11.2010	LV 24.11.2010		
LV 17.11.2010	NL 17.11.2010	NL 24.11.2010	PT 24.03.2011	(11) <b>2 134 829</b>	(51) <b>C11D 17/00</b>
NO 17.02.2011	PT 17.03.2011	SE 24.11.2010	SI 24.11.2010	(84) AT 13.10.2010	(84) BE 13.10.2010
SE 17.11.2010	SI 17.11.2010			BG 13.01.2011	ES 24.01.2011
		(11) <b>2 134 739</b>	(51) <b>C07K 5/08</b>	FI 13.10.2010	GR 14.01.2011
(11) <b>2 134 615</b>	(51) <b>B65D 21/08</b>	(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010	HR 13.10.2010	IS 13.02.2011
(84) AT 18.08.2010	(84) BE 18.08.2010	BG 01.03.2011	CY 01.12.2010	LT 13.10.2010	LV 13.10.2010
BG 18.11.2010	CY 18.08.2010	FI 01.12.2010	GR 02.03.2011	NO 13.01.2011	PT 14.02.2011
CZ 18.08.2010	EE 18.08.2010	HR 01.12.2010	LT 01.12.2010	SE 13.10.2010	SI 13.10.2010
ES 29.11.2010	FI 18.08.2010	LV 01.12.2010	NO 01.03.2011		
GR 19.11.2010	HR 18.08.2010	SE 01.12.2010	SI 01.12.2010	(11) <b>2 134 880</b>	(51) <b>C22B 23/00</b>
IS 18.12.2010	LT 18.08.2010			(84) AT 03.11.2010	(84) BE 03.11.2010
LV 18.08.2010	PL 18.08.2010	(11) <b>2 134 766</b>	(51) <b>C08G 63/695</b>	BG 03.02.2011	ES 14.02.2011
RO 18.08.2010	SE 18.08.2010	(84) BG 24.02.2011	(84) CY 24.11.2010	FI 03.11.2010	GR 04.02.2011
SI 18.08.2010	SK 18.08.2010	ES 07.03.2011	FI 24.11.2010	HR 03.11.2010	IS 03.03.2011
		GR 25.02.2011	HR 24.11.2010	LT 03.11.2010	LV 03.11.2010
(11) <b>2 134 624</b>	(51) <b>B65D 85/60</b>	IE 24.11.2010	IS 24.03.2011	NL 03.11.2010	NO 03.02.2011
(84) AT 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010	LT 24.11.2010	LV 24.11.2010	PT 03.03.2011	SE 03.11.2010
CZ 22.09.2010	EE 22.09.2010	NL 24.11.2010	NO 24.02.2011	SI 03.11.2010	
ES 02.01.2011	FI 22.09.2010	PT 24.03.2011	SE 24.11.2010		
GR 23.12.2010	HR 22.09.2010	SI 24.11.2010		(11) <b>2 134 899</b>	(51) <b>D06N 3/14</b>
IS 22.01.2011	IT 22.09.2010			(84) AT 15.12.2010	(84) BE 15.12.2010
LT 22.09.2010	LV 22.09.2010	(11) <b>2 134 767</b>	(51) <b>C08G 65/336</b>	BG 15.03.2011	CY 15.12.2010
NO 22.12.2010	PL 22.09.2010	(84) AT 15.09.2010	(84) CY 15.09.2010	ES 26.03.2011	FI 15.12.2010
PT 24.01.2011	RO 22.09.2010	CZ 15.09.2010	EE 15.09.2010	LT 15.12.2010	LV 15.12.2010
SE 22.09.2010	SI 22.09.2010	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	NL 15.12.2010	SE 15.12.2010
SK 22.09.2010		HR 15.09.2010	IS 15.01.2011	SI 15.12.2010	
		LT 15.09.2010	LV 15.09.2010		
(11) <b>2 134 625</b>	(51) <b>B65D 85/76</b>	NO 15.12.2010	PT 17.01.2011	(11) <b>2 134 906</b>	(51) <b>E03C 1/04</b>
(84) BG 29.03.2011	(84) CY 29.12.2010	RO 15.09.2010	SE 15.09.2010	(84) BG 29.03.2011	(84) CY 29.12.2010
FI 29.12.2010	HR 29.12.2010	SI 15.09.2010	SK 15.09.2010	ES 09.04.2011	FI 29.12.2010
LT 29.12.2010	LV 29.12.2010			LT 29.12.2010	LV 29.12.2010
NO 29.03.2011	SE 29.12.2010	(11) <b>2 134 768</b>	(51) <b>C08G 75/00</b>	SE 29.12.2010	SI 29.12.2010
SI 29.12.2010		(84) AT 15.09.2010	(84) CY 15.09.2010		
		CZ 15.09.2010	EE 15.09.2010	(11) <b>2 134 910</b>	(51) <b>E05B 17/10</b>
(11) <b>2 134 627</b>	(51) <b>B65G 1/137</b>	ES 26.12.2010	GR 16.12.2010	(84) BG 24.02.2011	(84) CY 24.11.2010
(84) BG 29.03.2011	(84) CY 29.12.2010	HR 15.09.2010	IS 15.01.2011	ES 07.03.2011	FI 24.11.2010
FI 29.12.2010	HR 29.12.2010	IT 15.09.2010	LT 15.09.2010	GR 25.02.2011	HR 24.11.2010
LT 29.12.2010	LV 29.12.2010	LV 15.09.2010	NO 15.12.2010	IE 24.11.2010	IS 24.03.2011
NO 29.03.2011		PL 15.09.2010	PT 17.01.2011	LT 24.11.2010	LV 24.11.2010
		RO 15.09.2010	SI 15.09.2010	NL 24.11.2010	NO 24.02.2011
(11) <b>2 134 672</b>	(51) <b>C07C 67/08</b>	SK 15.09.2010		PT 24.03.2011	SE 24.11.2010
(84) AT 29.09.2010	(84) BE 29.09.2010			SI 24.11.2010	
CZ 29.09.2010	EE 29.09.2010	(11) <b>2 134 787</b>	(51) <b>C08L 43/04</b>	(11) <b>2 134 916</b>	(51) <b>E06B 3/667</b>
ES 09.01.2011	FI 29.09.2010	(84) AT 18.08.2010	(84) BG 18.11.2010	(84) CY 15.09.2010	(84) EE 15.09.2010
GR 30.12.2010	HR 29.09.2010	CY 18.08.2010	DK 18.08.2010	ES 26.12.2010	FI 15.09.2010
IS 29.01.2011	IT 29.09.2010	EE 18.08.2010	FI 18.08.2010	GR 16.12.2010	HR 15.09.2010
LT 29.09.2010	LV 29.09.2010	GR 19.11.2010	HR 18.08.2010	IE 15.09.2010	IS 15.01.2011
NL 29.09.2010	NO 29.12.2010	IS 18.12.2010	LT 18.08.2010	LT 15.09.2010	LV 15.09.2010
PT 31.01.2011	RO 29.09.2010	LV 18.08.2010	NO 18.11.2010	NL 15.09.2010	NO 15.12.2010
SE 29.09.2010	SI 29.09.2010	RO 18.08.2010	SE 18.08.2010	PT 17.01.2011	RO 15.09.2010
SK 29.09.2010					

SE 15.09.2010	SI 15.09.2010	IS 06.02.2011	LT 06.10.2010	(11) <b>2 135 322</b>	(51) <b>H01M 12/06</b>
SK 15.09.2010		LV 06.10.2010	NO 06.01.2011	(84) AT 15.09.2010	(84) CY 15.09.2010
(11) <b>2 134 925</b>	(51) <b>F01D 9/02</b>	PT 07.02.2011	SI 06.10.2010	CZ 15.09.2010	EE 15.09.2010
(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011	(11) <b>2 135 104</b>	(51) <b>G01R 31/3183</b>	ES 26.12.2010	FI 15.09.2010
NO 05.04.2011	SI 05.01.2011	(84) AT 20.10.2010	(84) BE 20.10.2010	GR 16.12.2010	IS 15.01.2011
(11) <b>2 134 938</b>	(51) <b>F01N 3/021</b>	BG 20.01.2011	ES 31.01.2011	IT 15.09.2010	LT 15.09.2010
(84) BG 27.01.2011	(84) ES 07.02.2011	FI 20.10.2010	GR 21.01.2011	LV 15.09.2010	NL 15.09.2010
FI 27.10.2010	GR 28.01.2011	HR 20.10.2010	IS 20.02.2011	PL 15.09.2010	PT 17.01.2011
HR 27.10.2010	IE 27.10.2010	LT 20.10.2010	LV 20.10.2010	RO 15.09.2010	SE 15.09.2010
IS 27.02.2011	LT 27.10.2010	NL 20.10.2010	NO 20.01.2011	SI 15.09.2010	SK 15.09.2010
LV 27.10.2010	NL 27.10.2010	PT 21.02.2011	SE 20.10.2010	(11) <b>2 135 340</b>	(51) <b>H02J 7/35</b>
NO 27.01.2011	PT 28.02.2011	SI 20.10.2010		(84) AT 21.07.2010	(84) BG 21.10.2010
SE 27.10.2010	SI 27.10.2010	(11) <b>2 135 220</b>	(51) <b>G06T 5/00</b>	CY 21.07.2010	CZ 21.07.2010
(11) <b>2 134 942</b>	(51) <b>F02B 29/08</b>	(84) AT 14.07.2010	(84) BG 14.10.2010	DK 21.07.2010	EE 21.07.2010
(84) BG 18.11.2010	(84) CY 18.08.2010	CY 14.07.2010	CZ 14.07.2010	FI 21.07.2010	GR 22.10.2010
CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010	DK 14.07.2010	EE 14.07.2010	HR 21.07.2010	IS 21.11.2010
EE 18.08.2010	ES 29.11.2010	ES 25.10.2010	FI 14.07.2010	LT 21.07.2010	LV 21.07.2010
FI 18.08.2010	GR 19.11.2010	GR 15.10.2010	HR 14.07.2010	NO 21.10.2010	PL 21.07.2010
HR 18.08.2010	IE 18.08.2010	IE 14.07.2010	IS 14.11.2010	RO 21.07.2010	SI 21.07.2010
IS 18.12.2010	LT 18.08.2010	LT 14.07.2010	LV 14.07.2010	SK 21.07.2010	
LV 18.08.2010	NL 18.08.2010	NL 14.07.2010	NO 14.10.2010	(11) <b>2 135 344</b>	(51) <b>H02K 5/20</b>
NO 18.11.2010	PL 18.08.2010	PL 14.07.2010	RO 14.07.2010	(84) AT 21.07.2010	(84) BE 21.07.2010
RO 18.08.2010	SE 18.08.2010	SI 14.07.2010	SK 14.07.2010	BG 21.10.2010	CY 21.07.2010
SI 18.08.2010	SK 18.08.2010	(11) <b>2 135 222</b>	(51) <b>G06T 17/40</b>	CZ 21.07.2010	DK 21.07.2010
(11) <b>2 134 949</b>	(51) <b>F02K 1/00</b>	(84) BG 25.11.2010	(84) CY 25.08.2010	EE 21.07.2010	ES 01.11.2010
(84) AT 04.08.2010	(84) BE 04.08.2010	CZ 25.08.2010	EE 25.08.2010	FI 21.07.2010	GR 22.10.2010
BG 04.11.2010	CY 04.08.2010	GR 26.11.2010	HR 25.08.2010	HR 21.07.2010	IS 21.11.2010
CZ 04.08.2010	DK 04.08.2010	IS 25.12.2010	LT 25.08.2010	IT 21.07.2010	LT 21.07.2010
EE 04.08.2010	ES 15.11.2010	LV 25.08.2010	NO 25.11.2010	LV 21.07.2010	PL 21.07.2010
FI 04.08.2010	GR 05.11.2010	PL 25.08.2010	RO 25.08.2010	RO 21.07.2010	SE 21.07.2010
IS 04.12.2010	IT 04.08.2010	SI 25.08.2010	SK 25.08.2010	SI 21.07.2010	SK 21.07.2010
LT 04.08.2010	LV 04.08.2010	(11) <b>2 135 225</b>	(51) <b>G07D 11/00</b>	(11) <b>2 135 349</b>	(51) <b>H02P 9/00</b>
NL 04.08.2010	PL 04.08.2010	(84) AT 01.09.2010	(84) BE 01.09.2010	(84) BG 03.02.2011	(84) FI 03.11.2010
PT 06.12.2010	RO 04.08.2010	CY 01.09.2010	CZ 01.09.2010	GR 04.02.2011	HR 03.11.2010
SE 04.08.2010	SI 04.08.2010	EE 01.09.2010	FI 01.09.2010	IE 03.11.2010	IS 03.03.2011
SK 04.08.2010		GR 02.12.2010	HR 01.09.2010	LT 03.11.2010	LV 03.11.2010
(11) <b>2 134 975</b>	(51) <b>F16B 5/02</b>	IS 01.01.2011	LT 01.09.2010	NL 03.11.2010	NO 03.02.2011
(84) AT 22.12.2010	(84) BG 22.03.2011	LV 01.09.2010	NL 01.09.2010	PT 03.03.2011	SE 03.11.2010
CY 22.12.2010	FI 22.12.2010	NO 01.12.2010	PL 01.09.2010	SI 03.11.2010	
HR 22.12.2010	LT 22.12.2010	PT 03.01.2011	RO 01.09.2010	(11) <b>2 135 394</b>	(51) <b>H04L 12/46</b>
LV 22.12.2010	NO 22.03.2011	SE 01.09.2010	SI 01.09.2010	(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010
SE 22.12.2010	SI 22.12.2010	SK 01.09.2010		CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010
(11) <b>2 134 992</b>	(51) <b>F16K 1/50</b>	(11) <b>2 135 269</b>	(51) <b>H01H 13/42</b>	EE 15.09.2010	ES 26.12.2010
(84) CY 17.11.2010	(84) GR 18.02.2011	(84) BG 18.11.2010	(84) CY 18.08.2010	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010
HR 17.11.2010	IE 17.11.2010	CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010	HR 15.09.2010	IS 15.01.2011
IS 17.03.2011	LT 17.11.2010	EE 18.08.2010	FI 18.08.2010	IT 15.09.2010	LT 15.09.2010
LV 17.11.2010	NL 17.11.2010	GR 19.11.2010	HR 18.08.2010	LV 15.09.2010	NL 15.09.2010
PT 17.03.2011	SI 17.11.2010	IE 18.08.2010	IS 18.12.2010	NO 15.12.2010	PL 15.09.2010
(11) <b>2 135 004</b>	(51) <b>F21S 8/02</b>	LT 18.08.2010	LV 18.08.2010	PT 17.01.2011	RO 15.09.2010
(84) AT 18.08.2010	(84) BE 18.08.2010	NL 18.08.2010	NO 18.11.2010	SE 15.09.2010	SI 15.09.2010
BG 18.11.2010	CY 18.08.2010	RO 18.08.2010	SE 18.08.2010	SK 15.09.2010	
CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010	SI 18.08.2010	SK 18.08.2010	(11) <b>2 135 399</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>
EE 18.08.2010	ES 29.11.2010	(11) <b>2 135 294</b>	(51) <b>H01L 31/0224</b>	(84) AT 08.12.2010	(84) BE 08.12.2010
FI 18.08.2010	GR 19.11.2010	(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010	BG 08.03.2011	CY 08.12.2010
HR 18.08.2010	IS 18.12.2010	CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010	ES 19.03.2011	FI 08.12.2010
IT 18.08.2010	LT 18.08.2010	EE 15.09.2010	ES 26.12.2010	HR 08.12.2010	LT 08.12.2010
LV 18.08.2010	NL 18.08.2010	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	LV 08.12.2010	NL 08.12.2010
NO 18.11.2010	PL 18.08.2010	HR 15.09.2010	IS 15.01.2011	NO 08.03.2011	SE 08.12.2010
RO 18.08.2010	SE 18.08.2010	IT 15.09.2010	LT 15.09.2010	SI 08.12.2010	
SI 18.08.2010	SK 18.08.2010	LV 15.09.2010	NL 15.09.2010	(11) <b>2 135 414</b>	(51) <b>H04L 25/02</b>
(11) <b>2 135 005</b>	(51) <b>F21V 5/04</b>	NO 15.12.2010	PL 15.09.2010	(84) BG 07.10.2010	(84) CY 07.07.2010
(84) BG 06.01.2011	(84) FI 06.10.2010	PT 17.01.2011	RO 15.09.2010	DK 07.07.2010	EE 07.07.2010
GR 07.01.2011	HR 06.10.2010	SE 15.09.2010	SI 15.09.2010	GR 08.10.2010	HR 07.07.2010
		SK 15.09.2010		IE 07.07.2010	IS 07.11.2010



LT 07.07.2010	LV 07.07.2010	NL 20.10.2010	NO 20.01.2011	ES 19.03.2011	FI 08.12.2010
NL 07.07.2010	PL 07.07.2010	PT 21.02.2011	SE 20.10.2010	HR 08.12.2010	IE 08.12.2010
RO 07.07.2010	SE 07.07.2010	SI 20.10.2010		LT 08.12.2010	LV 08.12.2010
SI 07.07.2010	SK 07.07.2010			NL 08.12.2010	NO 08.03.2011
(11) <b>2 135 441</b>	(51) <b>H04N 5/00</b>	(11) <b>2 135 662</b>	(51) <b>B01D 46/52</b>	SE 08.12.2010	SI 08.12.2010
(84) AT 14.07.2010	(84) BG 14.10.2010	(84) CY 30.06.2010	(84) CZ 30.06.2010	(11) <b>2 136 125</b>	(51) <b>F21S 8/00</b>
CY 14.07.2010	CZ 14.07.2010	DK 30.06.2010	EE 30.06.2010	(84) BG 11.11.2010	(84) CY 11.08.2010
DK 14.07.2010	EE 14.07.2010	ES 11.10.2010	FI 30.06.2010	CZ 11.08.2010	DK 11.08.2010
FI 14.07.2010	GR 15.10.2010	GR 01.10.2010	HR 30.06.2010	EE 11.08.2010	ES 22.11.2010
HR 14.07.2010	IE 14.07.2010	IE 30.06.2010	IS 30.10.2010	FI 11.08.2010	GR 12.11.2010
IS 14.11.2010	LT 14.07.2010	IT 30.06.2010	LT 30.06.2010	HR 11.08.2010	IE 11.08.2010
LV 14.07.2010	NL 14.07.2010	LV 30.06.2010	NL 30.06.2010	IS 11.12.2010	LT 11.08.2010
NO 14.10.2010	PL 14.07.2010	NO 30.09.2010	PL 30.06.2010	LV 11.08.2010	NL 11.08.2010
RO 14.07.2010	SE 14.07.2010	RO 30.06.2010	SE 30.06.2010	NO 11.11.2010	PL 11.08.2010
SI 14.07.2010	SK 14.07.2010	SI 30.06.2010	SK 30.06.2010	RO 11.08.2010	SE 11.08.2010
(11) <b>2 135 491</b>	(51) <b>H05C 1/04</b>	(11) <b>2 135 735</b>	(51) <b>B32B 15/01</b>	SI 11.08.2010	SK 11.08.2010
(84) AT 04.08.2010	(84) BG 04.11.2010	(84) AT 29.12.2010	(84) BE 29.12.2010	(11) <b>2 136 126</b>	(51) <b>F21S 8/00</b>
CY 04.08.2010	CZ 04.08.2010	BG 29.03.2011	CY 29.12.2010	(84) BG 25.11.2010	(84) CY 25.08.2010
DK 04.08.2010	EE 04.08.2010	ES 09.04.2011	FI 29.12.2010	CZ 25.08.2010	DK 25.08.2010
ES 15.11.2010	FI 04.08.2010	HR 29.12.2010	LT 29.12.2010	EE 25.08.2010	ES 06.12.2010
GR 05.11.2010	HR 04.08.2010	LV 29.12.2010	NO 29.03.2011	FI 25.08.2010	GR 26.11.2010
IE 04.08.2010	IS 04.12.2010	SE 29.12.2010	SI 29.12.2010	HR 25.08.2010	IE 25.08.2010
IT 04.08.2010	LT 04.08.2010	(11) <b>2 135 758</b>	(51) <b>B60H 1/00</b>	IS 25.12.2010	LT 25.08.2010
LV 04.08.2010	NL 04.08.2010	(84) AT 01.09.2010	(84) BE 01.09.2010	LV 25.08.2010	NL 25.08.2010
NO 04.11.2010	PL 04.08.2010	CY 01.09.2010	CZ 01.09.2010	NO 25.11.2010	RO 25.08.2010
RO 04.08.2010	SE 04.08.2010	EE 01.09.2010	FI 01.09.2010	SE 25.08.2010	SI 25.08.2010
SI 04.08.2010	SK 04.08.2010	GR 02.12.2010	HR 01.09.2010	SK 25.08.2010	
(11) <b>2 135 512</b>	(51) <b>A23L 1/00</b>	IS 01.01.2011	LT 01.09.2010	(11) <b>2 136 148</b>	(51) <b>F24F 11/02</b>
(84) BE 30.06.2010	(84) CY 16.06.2010	LV 01.09.2010	NL 01.09.2010	(84) BG 11.11.2010	(84) CY 11.08.2010
CZ 16.06.2010	DK 16.06.2010	NO 01.12.2010	PL 01.09.2010	EE 11.08.2010	GR 12.11.2010
EE 16.06.2010	FI 16.06.2010	PT 03.01.2011	RO 01.09.2010	HR 11.08.2010	IS 11.12.2010
GR 17.09.2010	HR 16.06.2010	SE 01.09.2010	SI 01.09.2010	LT 11.08.2010	LV 11.08.2010
IE 16.06.2010	IS 16.10.2010	SK 01.09.2010		RO 11.08.2010	
IT 16.06.2010	LT 16.06.2010	(11) <b>2 135 836</b>	(51) <b>B66C 23/70</b>	(11) <b>2 136 194</b>	(51) <b>G01M 15/00</b>
LV 16.06.2010	MC 30.06.2010	(84) BG 13.01.2011	(84) GR 14.01.2011	(84) AT 13.10.2010	(84) BE 13.10.2010
MT 16.06.2010	NL 16.06.2010	IE 13.10.2010	IS 13.02.2011	BG 13.01.2011	ES 24.01.2011
NO 16.09.2010	PL 16.06.2010	LT 13.10.2010	LV 13.10.2010	FI 13.10.2010	GR 14.01.2011
RO 16.06.2010	SE 16.06.2010	NL 13.10.2010	PT 14.02.2011	HR 13.10.2010	IS 13.02.2011
SI 16.06.2010	SK 16.06.2010	(11) <b>2 135 997</b>	(51) <b>D21H 21/30</b>	LT 13.10.2010	LV 13.10.2010
(11) <b>2 135 519</b>	(51) <b>A44C 17/02</b>	(84) LT 05.01.2011	(84) NO 05.04.2011	NL 13.10.2010	NO 13.01.2011
(84) AT 10.11.2010	(84) BE 10.11.2010	SI 05.01.2011		PT 14.02.2011	SE 13.10.2010
BG 10.02.2011	CY 10.11.2010	(11) <b>2 136 001</b>	(51) <b>E02D 29/02</b>	SI 13.10.2010	
ES 21.02.2011	FI 10.11.2010	(84) CY 15.09.2010	(84) EE 15.09.2010	(11) <b>2 136 271</b>	(51) <b>G04B 19/02</b>
GR 11.02.2011	HR 10.11.2010	GR 16.12.2010	HR 15.09.2010	(84) AT 22.12.2010	(84) BG 22.03.2011
IS 10.03.2011	LT 10.11.2010	IS 15.01.2011	IT 15.09.2010	CY 22.12.2010	ES 02.04.2011
LV 10.11.2010	NL 10.11.2010	LT 15.09.2010	LV 15.09.2010	FI 22.12.2010	HR 22.12.2010
NO 10.02.2011	PT 10.03.2011	RO 15.09.2010	SE 15.09.2010	LT 22.12.2010	LV 22.12.2010
SE 10.11.2010	SI 10.11.2010	SI 15.09.2010		NO 22.03.2011	SE 22.12.2010
(11) <b>2 135 528</b>	(51) <b>A47D 1/00</b>	(11) <b>2 136 043</b>	(51) <b>F01N 3/021</b>	SI 22.12.2010	
(84) AT 01.09.2010	(84) BE 01.09.2010	(84) CY 15.09.2010	(84) CZ 15.09.2010	(11) <b>2 136 321</b>	(51) <b>G06K 17/00</b>
CY 01.09.2010	CZ 01.09.2010	EE 15.09.2010	ES 26.12.2010	(84) LT 05.01.2011	(84) NO 05.04.2011
EE 01.09.2010	ES 12.12.2010	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	SI 05.01.2011	
FI 01.09.2010	GR 02.12.2010	HR 15.09.2010	IE 15.09.2010	(11) <b>2 136 449</b>	(51) <b>H02J 3/38</b>
HR 01.09.2010	IS 01.01.2011	IS 15.01.2011	LT 15.09.2010	(84) BE 30.06.2010	(84) BG 10.05.2010
LT 01.09.2010	LV 01.09.2010	LV 15.09.2010	NO 15.12.2010	CY 10.02.2010	DK 10.02.2010
NO 01.12.2010	PL 01.09.2010	PL 15.09.2010	PT 17.01.2011	EE 10.02.2010	FI 10.02.2010
PT 03.01.2011	RO 01.09.2010	RO 15.09.2010	SI 15.09.2010	GR 11.05.2010	HR 10.02.2010
SE 01.09.2010	SI 01.09.2010	SK 15.09.2010		IE 10.02.2010	IS 10.06.2010
SK 01.09.2010		(11) <b>2 136 089</b>	(51) <b>F16B 39/36</b>	LT 10.02.2010	LV 10.02.2010
(11) <b>2 135 540</b>	(51) <b>A47L 11/30</b>	(84) HR 20.10.2010	(84) IS 20.02.2011	MC 30.06.2010	MT 10.02.2010
(84) BG 20.01.2011	(84) FI 20.10.2010	LT 20.10.2010	LV 20.10.2010	NL 10.02.2010	NO 10.05.2010
GR 21.01.2011	HR 20.10.2010	NO 20.01.2011	PT 21.02.2011	PL 10.02.2010	RO 10.02.2010
IE 20.10.2010	IS 20.02.2011	(11) <b>2 136 101</b>	(51) <b>F16F 9/512</b>	SE 10.02.2010	SI 10.02.2010
LT 20.10.2010	LV 20.10.2010	(84) BG 08.03.2011	(84) CY 08.12.2010		

SK 10.02.2010		FI 21.07.2010	GR 22.10.2010	(11) <b>2 136 880</b>	(51) <b>A61N 5/10</b>
(11) <b>2 136 466</b>	(51) <b>H02P 7/29</b>	IS 21.11.2010	LT 21.07.2010	(84) AT 17.11.2010	(84) BG 17.02.2011
(84) AT 17.11.2010	(84) BE 17.11.2010	LV 21.07.2010	NL 21.07.2010	CY 17.11.2010	ES 28.02.2011
BG 17.02.2011	CY 17.11.2010	PL 21.07.2010	PT 22.11.2010	FI 17.11.2010	GR 18.02.2011
ES 28.02.2011	FI 17.11.2010	RO 21.07.2010	SE 21.07.2010	HR 17.11.2010	IS 17.03.2011
GR 18.02.2011	HR 17.11.2010	SI 21.07.2010	SK 21.07.2010	LT 17.11.2010	LV 17.11.2010
IS 17.03.2011	LT 17.11.2010	(11) <b>2 136 723</b>	(51) <b>A61B 17/70</b>	NO 17.02.2011	PT 17.03.2011
LV 17.11.2010	NO 17.02.2011	(84) AT 18.08.2010	(84) BG 18.11.2010	SI 17.11.2010	
PT 17.03.2011	SE 17.11.2010	CY 18.08.2010	CZ 18.08.2010	(11) <b>2 136 890</b>	(51) <b>A63G 21/20</b>
SI 17.11.2010		DK 18.08.2010	EE 18.08.2010	(84) BG 17.02.2011	(84) CY 17.11.2010
(11) <b>2 136 478</b>	(51) <b>H04W 52/34</b>	ES 29.11.2010	FI 18.08.2010	ES 28.02.2011	FI 17.11.2010
(84) AT 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010	GR 19.11.2010	HR 18.08.2010	GR 18.02.2011	HR 17.11.2010
CZ 22.09.2010	EE 22.09.2010	IE 18.08.2010	IS 18.12.2010	IE 17.11.2010	IS 17.03.2011
ES 02.01.2011	FI 22.09.2010	IT 18.08.2010	LT 18.08.2010	LT 17.11.2010	LV 17.11.2010
GR 23.12.2010	HR 22.09.2010	LV 18.08.2010	NL 18.08.2010	NL 17.11.2010	NO 17.02.2011
IS 22.01.2011	IT 22.09.2010	NO 18.11.2010	PL 18.08.2010	PT 17.03.2011	SE 17.11.2010
LT 22.09.2010	LV 22.09.2010	RO 18.08.2010	SE 18.08.2010	SI 17.11.2010	
NL 22.09.2010	NO 22.12.2010	SI 18.08.2010	SK 18.08.2010	(11) <b>2 136 962</b>	(51) <b>B23Q 5/04</b>
PL 22.09.2010	PT 24.01.2011	(11) <b>2 136 752</b>	(51) <b>A61F 13/00</b>	(84) BE 20.10.2010	(84) BG 20.01.2011
RO 22.09.2010	SE 22.09.2010	(84) CZ 29.09.2010	(84) EE 29.09.2010	ES 31.01.2011	FI 20.10.2010
SI 22.09.2010	SK 22.09.2010	FI 29.09.2010	GR 30.12.2010	GR 21.01.2011	HR 20.10.2010
(11) <b>2 136 625</b>	(51) <b>A01N 33/12</b>	HR 29.09.2010	IS 29.01.2011	IS 20.02.2011	LT 20.10.2010
(84) CZ 29.09.2010	(84) EE 29.09.2010	LT 29.09.2010	LV 29.09.2010	LV 20.10.2010	NL 20.10.2010
FI 29.09.2010	GR 30.12.2010	NO 29.12.2010	RO 29.09.2010	NO 20.01.2011	PT 21.02.2011
HR 29.09.2010	IE 29.09.2010	SI 29.09.2010	SK 29.09.2010	SE 20.10.2010	SI 20.10.2010
IS 29.01.2011	LT 29.09.2010	(11) <b>2 136 757</b>	(51) <b>A61G 1/04</b>	(11) <b>2 136 963</b>	(51) <b>B23Q 11/08</b>
LV 29.09.2010	NO 29.12.2010	(84) AT 18.08.2010	(84) BE 18.08.2010	(84) BG 22.03.2011	(84) CY 22.12.2010
PT 31.01.2011	RO 29.09.2010	BG 18.11.2010	CY 18.08.2010	ES 02.04.2011	FI 22.12.2010
SE 29.09.2010	SI 29.09.2010	CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010	HR 22.12.2010	LT 22.12.2010
SK 29.09.2010		EE 18.08.2010	ES 29.11.2010	LV 22.12.2010	NO 22.03.2011
(11) <b>2 136 649</b>	(51) <b>A23J 3/00</b>	FI 18.08.2010	GR 19.11.2010	SE 22.12.2010	SI 22.12.2010
(84) AT 20.10.2010	(84) BG 20.01.2011	HR 18.08.2010	IS 18.12.2010	(11) <b>2 137 032</b>	(51) <b>B60R 22/28</b>
FI 20.10.2010	GR 21.01.2011	IT 18.08.2010	LT 18.08.2010	(84) BG 22.03.2011	(84) CY 22.12.2010
HR 20.10.2010	IS 20.02.2011	LV 18.08.2010	NL 18.08.2010	ES 02.04.2011	FI 22.12.2010
LT 20.10.2010	LV 20.10.2010	NO 18.11.2010	PL 18.08.2010	HR 22.12.2010	LT 22.12.2010
NO 20.01.2011	PT 21.02.2011	RO 18.08.2010	SE 18.08.2010	LV 22.12.2010	NO 22.03.2011
SE 20.10.2010	SI 20.10.2010	SI 18.08.2010	SK 18.08.2010	SE 22.12.2010	SI 22.12.2010
(11) <b>2 136 680</b>	(51) <b>A47B 88/04</b>	(11) <b>2 136 760</b>	(51) <b>A61G 13/12</b>	(11) <b>2 137 041</b>	(51) <b>B60W 30/08</b>
(84) BG 21.10.2010	(84) CY 21.07.2010	(84) CZ 22.09.2010	(84) EE 22.09.2010	(84) BG 17.02.2011	(84) CY 17.11.2010
CZ 21.07.2010	DK 21.07.2010	FI 22.09.2010	GR 23.12.2010	ES 28.02.2011	FI 17.11.2010
EE 21.07.2010	FI 21.07.2010	HR 22.09.2010	IE 22.09.2010	GR 18.02.2011	HR 17.11.2010
GR 22.10.2010	HR 21.07.2010	IS 22.01.2011	LT 22.09.2010	IE 17.11.2010	IS 17.03.2011
IE 21.07.2010	IS 21.11.2010	LV 22.09.2010	NO 22.12.2010	LT 17.11.2010	LV 17.11.2010
LT 21.07.2010	LV 21.07.2010	PL 22.09.2010	PT 24.01.2011	NL 17.11.2010	NO 17.02.2011
NL 21.07.2010	NO 21.10.2010	RO 22.09.2010	SE 22.09.2010	PT 17.03.2011	SE 17.11.2010
PL 21.07.2010	RO 21.07.2010	SI 22.09.2010	SK 22.09.2010	SI 17.11.2010	
SE 21.07.2010	SI 21.07.2010	(11) <b>2 136 807</b>	(51) <b>A61K 31/473</b>	(11) <b>2 137 051</b>	(51) <b>B62D 25/14</b>
SK 21.07.2010		(84) AT 03.11.2010	(84) BG 03.02.2011	(84) AT 18.08.2010	(84) BG 18.11.2010
(11) <b>2 136 688</b>	(51) <b>A47J 37/06</b>	FI 03.11.2010	GR 04.02.2011	CY 18.08.2010	CZ 18.08.2010
(84) AT 14.07.2010	(84) BE 14.07.2010	HR 03.11.2010	IS 03.03.2011	DK 18.08.2010	EE 18.08.2010
BG 14.10.2010	CY 14.07.2010	LT 03.11.2010	LV 03.11.2010	ES 29.11.2010	FI 18.08.2010
CZ 14.07.2010	DK 14.07.2010	NL 03.11.2010	NO 03.02.2011	GR 19.11.2010	HR 18.08.2010
EE 14.07.2010	ES 25.10.2010	PT 03.03.2011	SE 03.11.2010	IE 18.08.2010	IS 18.12.2010
FI 14.07.2010	GR 15.10.2010	SI 03.11.2010		IT 18.08.2010	LT 18.08.2010
HR 14.07.2010	IS 14.11.2010	(11) <b>2 136 858</b>	(51) <b>A61L 31/14</b>	LV 18.08.2010	NL 18.08.2010
LT 14.07.2010	LV 14.07.2010	(84) AT 03.11.2010	(84) BE 03.11.2010	NO 18.11.2010	PL 18.08.2010
NL 14.07.2010	NO 14.10.2010	BG 03.02.2011	ES 14.02.2011	RO 18.08.2010	SE 18.08.2010
PL 14.07.2010	RO 14.07.2010	FI 03.11.2010	GR 04.02.2011	SI 18.08.2010	SK 18.08.2010
SI 14.07.2010	SK 14.07.2010	HR 03.11.2010	IS 03.03.2011	(11) <b>2 137 054</b>	(51) <b>B62J 1/00</b>
(11) <b>2 136 698</b>	(51) <b>A61B 1/05</b>	LT 03.11.2010	LV 03.11.2010	(84) AT 17.11.2010	(84) BG 17.02.2011
(84) AT 21.07.2010	(84) BE 21.07.2010	NL 03.11.2010	NO 03.02.2011	CY 17.11.2010	FI 17.11.2010
BG 21.10.2010	CY 21.07.2010	PT 03.03.2011	SE 03.11.2010	GR 18.02.2011	HR 17.11.2010
CZ 21.07.2010	DK 21.07.2010	SI 03.11.2010		IS 17.03.2011	LT 17.11.2010
EE 21.07.2010	ES 01.11.2010			LV 17.11.2010	NO 17.02.2011

PT 17.03.2011	SE 17.11.2010	(11) <b>2 137 303</b>	(51) <b>C12N 9/02</b>	LV 13.10.2010	NO 13.01.2011
SI 17.11.2010		(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011	PT 14.02.2011	SI 13.10.2010
		NO 05.04.2011	SI 05.01.2011		
(11) <b>2 137 069</b>	(51) <b>B64C 39/06</b>	(11) <b>2 137 310</b>	(51) <b>C12N 15/10</b>	(11) <b>2 137 432</b>	(51) <b>F16H 37/08</b>
(84) AT 20.10.2010	(84) BE 20.10.2010	(84) AT 24.11.2010	(84) BG 24.02.2011	(84) BG 18.11.2010	(84) CY 18.08.2010
BG 20.01.2011	FI 20.10.2010	CY 24.11.2010	ES 07.03.2011	CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010
GR 21.01.2011	HR 20.10.2010	FI 24.11.2010	GR 25.02.2011	EE 18.08.2010	ES 29.11.2010
IS 20.02.2011	LT 20.10.2010	HR 24.11.2010	IS 24.03.2011	FI 18.08.2010	GR 19.11.2010
LV 20.10.2010	NO 20.01.2011	LT 24.11.2010	LV 24.11.2010	HR 18.08.2010	IE 18.08.2010
PT 21.02.2011	SI 20.10.2010	NL 24.11.2010	NO 24.02.2011	IS 18.12.2010	IT 18.08.2010
		PT 24.03.2011	SE 24.11.2010	LT 18.08.2010	LV 18.08.2010
(11) <b>2 137 070</b>	(51) <b>B64D 1/14</b>	SI 24.11.2010		NL 18.08.2010	NO 18.11.2010
(84) AT 13.10.2010	(84) BE 13.10.2010			PL 18.08.2010	RO 18.08.2010
BG 13.01.2011	FI 13.10.2010	(11) <b>2 137 368</b>	(51) <b>E05G 1/00</b>	SE 18.08.2010	SI 18.08.2010
GR 14.01.2011	HR 13.10.2010	(84) BG 10.02.2011	(84) CY 10.11.2010	SK 18.08.2010	
IS 13.02.2011	LT 13.10.2010	FI 10.11.2010	HR 10.11.2010		
LV 13.10.2010	NO 13.01.2011	IE 10.11.2010	IS 10.03.2011	(11) <b>2 137 442</b>	(51) <b>F16K 31/06</b>
PT 14.02.2011	SE 13.10.2010	LT 10.11.2010	LV 10.11.2010	(84) BG 01.03.2011	(84) CY 01.12.2010
SI 13.10.2010		NL 10.11.2010	NO 10.02.2011	ES 12.03.2011	FI 01.12.2010
		PT 10.03.2011	SE 10.11.2010	GR 02.03.2011	HR 01.12.2010
(11) <b>2 137 140</b>	(51) <b>C07C 309/77</b>	SI 10.11.2010		IE 01.12.2010	LT 01.12.2010
(84) AT 10.11.2010	(84) BE 10.11.2010			LV 01.12.2010	NL 01.12.2010
BG 10.02.2011	CY 10.11.2010	(11) <b>2 137 381</b>	(51) <b>F01D 5/16</b>	NO 01.03.2011	SE 01.12.2010
ES 21.02.2011	FI 10.11.2010	(84) EE 29.09.2010	(84) FI 29.09.2010	SI 01.12.2010	
GR 11.02.2011	HR 10.11.2010	GR 30.12.2010	HR 29.09.2010		
IS 10.03.2011	LT 10.11.2010	IE 29.09.2010	IS 29.01.2011	(11) <b>2 137 481</b>	(51) <b>F41G 7/00</b>
LV 10.11.2010	NL 10.11.2010	LT 29.09.2010	LV 29.09.2010	(84) AT 17.11.2010	(84) BE 17.11.2010
NO 10.02.2011	PT 10.03.2011	NO 29.12.2010	PT 31.01.2011	BG 17.02.2011	CY 17.11.2010
SE 10.11.2010	SI 10.11.2010	RO 29.09.2010	SE 29.09.2010	FI 17.11.2010	GR 18.02.2011
		SI 29.09.2010	SK 29.09.2010	HR 17.11.2010	IS 17.03.2011
(11) <b>2 137 160</b>	(51) <b>C07D 231/20</b>			LT 17.11.2010	LV 17.11.2010
(84) BG 27.01.2011	(84) FI 27.10.2010	(11) <b>2 137 384</b>	(51) <b>F01D 11/08</b>	NL 17.11.2010	NO 17.02.2011
GR 28.01.2011	HR 27.10.2010	(84) AT 04.08.2010	(84) BG 04.11.2010	PT 17.03.2011	SI 17.11.2010
IE 27.10.2010	IS 27.02.2011	CY 04.08.2010	CZ 04.08.2010		
LT 27.10.2010	LV 27.10.2010	DK 04.08.2010	EE 04.08.2010	(11) <b>2 137 486</b>	(51) <b>G01B 3/34</b>
NL 27.10.2010	NO 27.01.2011	ES 15.11.2010	FI 04.08.2010	(84) BG 18.11.2010	(84) CY 18.08.2010
PT 28.02.2011	SE 27.10.2010	GR 05.11.2010	HR 04.08.2010	CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010
SI 27.10.2010		IE 04.08.2010	IS 04.12.2010	EE 18.08.2010	ES 29.11.2010
		LT 04.08.2010	LV 04.08.2010	FI 18.08.2010	GR 19.11.2010
(11) <b>2 137 226</b>	(51) <b>C08G 18/12</b>	NL 04.08.2010	NO 04.11.2010	HR 18.08.2010	IE 18.08.2010
(84) CZ 22.09.2010	(84) EE 22.09.2010	PL 04.08.2010	RO 04.08.2010	IS 18.12.2010	IT 18.08.2010
ES 02.01.2011	FI 22.09.2010	SE 04.08.2010	SI 04.08.2010	LT 18.08.2010	LV 18.08.2010
GR 23.12.2010	HR 22.09.2010			NL 18.08.2010	NO 18.11.2010
IE 22.09.2010	IS 22.01.2011	(11) <b>2 137 395</b>	(51) <b>F02K 9/82</b>	PL 18.08.2010	RO 18.08.2010
IT 22.09.2010	LT 22.09.2010	(84) AT 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010	SE 18.08.2010	SI 18.08.2010
LV 22.09.2010	NL 22.09.2010	CZ 22.09.2010	EE 22.09.2010	SK 18.08.2010	
NO 22.12.2010	PL 22.09.2010	FI 22.09.2010	GR 23.12.2010		
PT 24.01.2011	RO 22.09.2010	HR 22.09.2010	IS 22.01.2011	(11) <b>2 137 489</b>	(51) <b>G01B 11/24</b>
SE 22.09.2010	SI 22.09.2010	LT 22.09.2010	LV 22.09.2010	(84) BG 29.03.2011	(84) CY 29.12.2010
SK 22.09.2010		NL 22.09.2010	NO 22.12.2010	ES 09.04.2011	FI 29.12.2010
		PL 22.09.2010	PT 24.01.2011	HR 29.12.2010	LT 29.12.2010
(11) <b>2 137 257</b>	(51) <b>C08L 23/14</b>	RO 22.09.2010	SE 22.09.2010	LV 29.12.2010	NO 29.03.2011
(84) AT 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010	SI 22.09.2010	SK 22.09.2010	SI 29.12.2010	
CZ 22.09.2010	EE 22.09.2010				
FI 22.09.2010	GR 23.12.2010	(11) <b>2 137 402</b>	(51) <b>F02M 59/10</b>		
HR 22.09.2010	IS 22.01.2011	(84) BG 24.02.2011	(84) CY 24.11.2010		
LT 22.09.2010	LV 22.09.2010	ES 07.03.2011	FI 24.11.2010		
NL 22.09.2010	NO 22.12.2010	GR 25.02.2011	HR 24.11.2010		
PT 24.01.2011	RO 22.09.2010	IE 24.11.2010	IS 24.03.2011		
SE 22.09.2010	SI 22.09.2010	LT 24.11.2010	LV 24.11.2010		
SK 22.09.2010		NL 24.11.2010	NO 24.02.2011		
		PT 24.03.2011	SE 24.11.2010		
(11) <b>2 137 261</b>	(51) <b>C08L 33/26</b>	SI 24.11.2010			
(84) AT 24.11.2010	(84) BG 24.02.2011				
CY 24.11.2010	ES 07.03.2011	(11) <b>2 137 426</b>	(51) <b>F16D 65/097</b>		
FI 24.11.2010	GR 25.02.2011	(84) BG 13.01.2011	(84) ES 24.01.2011		
HR 24.11.2010	IS 24.03.2011	FI 13.10.2010	GR 14.01.2011		
LT 24.11.2010	LV 24.11.2010	HR 13.10.2010	IE 13.10.2010		
NO 24.02.2011	PT 24.03.2011	IS 13.02.2011	LT 13.10.2010		
SE 24.11.2010	SI 24.11.2010				



SE 08.12.2010	SI 08.12.2010	CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010	FI 18.08.2010	GR 19.11.2010
(11) <b>2 137 715</b>	(51) <i>G09F 13/04</i>	EE 15.09.2010	ES 26.12.2010	HR 18.08.2010	IS 18.12.2010
(84) BE 18.08.2010	(84) BG 18.11.2010	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	LT 18.08.2010	LV 18.08.2010
CY 18.08.2010	CZ 18.08.2010	IS 15.01.2011	IT 15.09.2010	NL 18.08.2010	NO 18.11.2010
EE 18.08.2010	ES 29.11.2010	LT 15.09.2010	LV 15.09.2010	PL 18.08.2010	RO 18.08.2010
FI 18.08.2010	GR 19.11.2010	MC 31.10.2010	NL 15.09.2010	SE 18.08.2010	SI 18.08.2010
HR 18.08.2010	IS 18.12.2010	PL 15.09.2010	PT 17.01.2011	SK 18.08.2010	
IT 18.08.2010	LT 18.08.2010	RO 15.09.2010	SE 15.09.2010	(11) <b>2 138 069</b>	(51) <i>F16B 12/52</i>
LV 18.08.2010	PL 18.08.2010	SI 15.09.2010	SK 15.09.2010	(84) BG 13.01.2011	(84) ES 24.01.2011
RO 18.08.2010	SI 18.08.2010	(11) <b>2 137 915</b>	(51) <i>H04L 25/03</i>	FI 13.10.2010	GR 14.01.2011
SK 18.08.2010		(84) BG 22.03.2011	(84) CY 22.12.2010	HR 13.10.2010	IE 13.10.2010
		HR 22.12.2010	LT 22.12.2010	IS 13.02.2011	LT 13.10.2010
(11) <b>2 137 730</b>	(51) <i>G11B 7/0065</i>	LV 22.12.2010	SE 22.12.2010	LV 13.10.2010	NL 13.10.2010
(84) AT 21.07.2010	(84) BE 21.07.2010	SI 22.12.2010		NO 13.01.2011	PT 14.02.2011
BG 21.10.2010	CY 21.07.2010			SE 13.10.2010	SI 13.10.2010
CZ 21.07.2010	DK 21.07.2010	(11) <b>2 137 918</b>	(51) <i>H04L 27/26</i>	(11) <b>2 138 071</b>	(51) <i>A47B 96/16</i>
EE 21.07.2010	ES 01.11.2010	(84) AT 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010	(84) CY 01.09.2010	(84) CZ 01.09.2010
FI 21.07.2010	GR 22.10.2010	CZ 22.09.2010	EE 22.09.2010	EE 01.09.2010	FI 01.09.2010
HR 21.07.2010	IS 21.11.2010	GR 23.12.2010	HR 22.09.2010	GR 02.12.2010	HR 01.09.2010
IT 21.07.2010	LT 21.07.2010	IS 22.01.2011	LT 22.09.2010	IE 01.09.2010	IS 01.01.2011
LV 21.07.2010	NL 21.07.2010	LV 22.09.2010	NO 22.12.2010	LT 01.09.2010	LV 01.09.2010
NO 21.10.2010	PL 21.07.2010	PL 22.09.2010	PT 24.01.2011	NO 01.12.2010	PT 03.01.2011
RO 21.07.2010	SE 21.07.2010	RO 22.09.2010	SI 22.09.2010	RO 01.09.2010	SE 01.09.2010
SI 21.07.2010	SK 21.07.2010	SK 22.09.2010		SI 01.09.2010	SK 01.09.2010
(11) <b>2 137 774</b>	(51) <i>H01L 41/04</i>	(11) <b>2 137 922</b>	(51) <i>H04L 27/34</i>	(11) <b>2 138 197</b>	(51) <i>A61M 1/06</i>
(84) AT 04.08.2010	(84) BE 04.08.2010	(84) AT 25.08.2010	(84) BE 25.08.2010	(84) BG 22.03.2011	(84) CY 22.12.2010
BG 04.11.2010	CY 04.08.2010	BG 25.11.2010	CY 25.08.2010	ES 02.04.2011	FI 22.12.2010
CZ 04.08.2010	DK 04.08.2010	CZ 25.08.2010	DK 25.08.2010	HR 22.12.2010	LT 22.12.2010
EE 04.08.2010	ES 15.11.2010	EE 25.08.2010	ES 06.12.2010	LV 22.12.2010	NO 22.03.2011
FI 04.08.2010	GR 05.11.2010	FI 25.08.2010	GR 26.11.2010	SE 22.12.2010	SI 22.12.2010
HR 04.08.2010	IS 04.12.2010	HR 25.08.2010	IS 25.12.2010		
IT 04.08.2010	LT 04.08.2010	IT 25.08.2010	LT 25.08.2010	(11) <b>2 138 233</b>	(51) <i>B01L 3/00</i>
LV 04.08.2010	NL 04.08.2010	LV 25.08.2010	NL 25.08.2010	(84) BG 20.01.2011	(84) FI 20.10.2010
NO 04.11.2010	PL 04.08.2010	NO 25.11.2010	PL 25.08.2010	GR 21.01.2011	HR 20.10.2010
RO 04.08.2010	SE 04.08.2010	RO 25.08.2010	SE 25.08.2010	IE 20.10.2010	IS 20.02.2011
SI 04.08.2010	SK 04.08.2010	SI 25.08.2010	SK 25.08.2010	LT 20.10.2010	LV 20.10.2010
				NO 20.01.2011	PT 21.02.2011
				SI 20.10.2010	
(11) <b>2 137 787</b>	(51) <i>H01P 1/202</i>	(11) <b>2 137 929</b>	(51) <i>H04L 29/06</i>	(11) <b>2 138 248</b>	(51) <i>B21D 7/08</i>
(84) BG 21.10.2010	(84) CY 21.07.2010	(84) AT 29.12.2010	(84) BE 29.12.2010	(84) BG 13.01.2011	(84) ES 24.01.2011
CZ 21.07.2010	DK 21.07.2010	BG 29.03.2011	CY 29.12.2010	FI 13.10.2010	GR 14.01.2011
EE 21.07.2010	ES 01.11.2010	FI 29.12.2010	LT 29.12.2010	HR 13.10.2010	IE 13.10.2010
FI 21.07.2010	GR 22.10.2010	LV 29.12.2010	SE 29.12.2010	IS 13.02.2011	LT 13.10.2010
HR 21.07.2010	IE 21.07.2010	SI 29.12.2010		LV 13.10.2010	NL 13.10.2010
IS 21.11.2010	IT 21.07.2010			NO 13.01.2011	PT 14.02.2011
LT 21.07.2010	LV 21.07.2010	(11) <b>2 138 057</b>	(51) <i>A24F 47/00</i>	SE 13.10.2010	SI 13.10.2010
NL 21.07.2010	NO 21.10.2010	(84) BG 24.02.2011	(84) CY 24.11.2010		
PL 21.07.2010	RO 21.07.2010	ES 07.03.2011	FI 24.11.2010	(11) <b>2 138 381</b>	(51) <i>B62D 21/02</i>
SE 21.07.2010	SI 21.07.2010	GR 25.02.2011	HR 24.11.2010	(84) BG 10.02.2011	(84) CY 10.11.2010
SK 21.07.2010		IE 24.11.2010	IS 24.03.2011	ES 21.02.2011	FI 10.11.2010
		LT 24.11.2010	LV 24.11.2010	GR 11.02.2011	HR 10.11.2010
		NL 24.11.2010	NO 24.02.2011	IE 10.11.2010	IS 10.03.2011
		PT 24.03.2011	SE 24.11.2010	LT 10.11.2010	LV 10.11.2010
		SI 24.11.2010		NO 10.02.2011	PT 10.03.2011
				SI 10.11.2010	
(11) <b>2 137 872</b>	(51) <i>H04L 7/04</i>	(11) <b>2 138 058</b>	(51) <i>A24F 47/00</i>	(11) <b>2 138 399</b>	(51) <i>B64C 27/51</i>
(84) AT 10.11.2010	(84) BE 10.11.2010	(84) CZ 22.09.2010	(84) EE 22.09.2010	(84) AT 25.08.2010	(84) BG 25.11.2010
BG 10.02.2011	CY 10.11.2010	FI 22.09.2010	GR 23.12.2010	CY 25.08.2010	CZ 25.08.2010
GR 11.02.2011	HR 10.11.2010	HR 22.09.2010	IE 22.09.2010	DK 25.08.2010	EE 25.08.2010
IS 10.03.2011	LT 10.11.2010	IS 22.01.2011	LT 22.09.2010	ES 06.12.2010	FI 25.08.2010
LV 10.11.2010	NO 10.02.2011	LV 22.09.2010	NL 22.09.2010	GR 26.11.2010	HR 25.08.2010
PT 10.03.2011	SI 10.11.2010	NO 22.12.2010	PT 24.01.2011	IE 25.08.2010	IS 25.12.2010
		SE 22.09.2010	SI 22.09.2010	LT 25.08.2010	LV 25.08.2010
		SK 22.09.2010		NL 25.08.2010	NO 25.11.2010
				PL 25.08.2010	RO 25.08.2010
(11) <b>2 137 879</b>	(51) <i>H04L 12/18</i>	(11) <b>2 138 065</b>	(51) <i>A45D 20/12</i>	SE 25.08.2010	SI 25.08.2010
(84) AT 08.12.2010	(84) BE 08.12.2010	(84) AT 18.08.2010	(84) BE 18.08.2010		
BG 08.03.2011	CY 08.12.2010	BG 18.11.2010	CY 18.08.2010		
ES 19.03.2011	FI 08.12.2010	CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010		
HR 08.12.2010	LT 08.12.2010	EE 18.08.2010	ES 29.11.2010		
LV 08.12.2010	NL 08.12.2010				
NO 08.03.2011	SE 08.12.2010				
SI 08.12.2010					

SK 25.08.2010		LV 28.07.2010	NL 28.07.2010	FI 03.11.2010	GR 04.02.2011
(11) <b>2 138 400</b>	(51) <b>B64C 27/51</b>	NO 28.10.2010	PL 28.07.2010	HR 03.11.2010	IE 03.11.2010
(84) AT 18.08.2010	(84) BG 18.11.2010	RO 28.07.2010	SE 28.07.2010	IS 03.03.2011	LT 03.11.2010
CY 18.08.2010	CZ 18.08.2010	SI 28.07.2010	SK 28.07.2010	LV 03.11.2010	NL 03.11.2010
DK 18.08.2010	EE 18.08.2010	(11) <b>2 138 834</b>	(51) <b>G01N 27/22</b>	NO 03.02.2011	PT 03.03.2011
ES 29.11.2010	FI 18.08.2010	(84) AT 03.11.2010	(84) BE 03.11.2010	SE 03.11.2010	SI 03.11.2010
GR 19.11.2010	HR 18.08.2010	BG 03.02.2011	ES 14.02.2011	(11) <b>2 139 310</b>	(51) <b>A01G 25/14</b>
IE 18.08.2010	IS 18.12.2010	FI 03.11.2010	GR 04.02.2011	(84) CY 01.09.2010	(84) EE 01.09.2010
LT 18.08.2010	LV 18.08.2010	HR 03.11.2010	IS 03.03.2011	GR 02.12.2010	IS 01.01.2011
NL 18.08.2010	NO 18.11.2010	LT 03.11.2010	LV 03.11.2010	LT 01.09.2010	MC 30.11.2010
PL 18.08.2010	RO 18.08.2010	NL 03.11.2010	NO 03.02.2011	PT 03.01.2011	RO 01.09.2010
SE 18.08.2010	SI 18.08.2010	PT 03.03.2011	SE 03.11.2010	SI 01.09.2010	SK 01.09.2010
SK 18.08.2010		SI 03.11.2010		(11) <b>2 139 342</b>	(51) <b>A22B 5/20</b>
(11) <b>2 138 405</b>	(51) <b>B65B 69/00</b>	(11) <b>2 138 950</b>	(51) <b>G06K 9/00</b>	(84) BG 24.02.2011	(84) CY 24.11.2010
(84) BG 01.03.2011	(84) CY 01.12.2010	(84) AT 13.10.2010	(84) BE 13.10.2010	FI 24.11.2010	GR 25.02.2011
ES 12.03.2011	FI 01.12.2010	BG 13.01.2011	ES 24.01.2011	HR 24.11.2010	IE 24.11.2010
HR 01.12.2010	LT 01.12.2010	FI 13.10.2010	GR 14.01.2011	IS 24.03.2011	LT 24.11.2010
LV 01.12.2010	NO 01.03.2011	HR 13.10.2010	IS 13.02.2011	LV 24.11.2010	PT 24.03.2011
SE 01.12.2010	SI 01.12.2010	LT 13.10.2010	LV 13.10.2010	SE 24.11.2010	SI 24.11.2010
(11) <b>2 138 680</b>	(51) <b>F01L 9/02</b>	NL 13.10.2010	NO 13.01.2011	(11) <b>2 139 365</b>	(51) <b>A47C 1/032</b>
(84) AT 06.10.2010	(84) BE 06.10.2010	PT 14.02.2011	SE 13.10.2010	(84) AT 29.12.2010	(84) BE 29.12.2010
BG 06.01.2011	ES 17.01.2011	SI 13.10.2010		BG 29.03.2011	CY 29.12.2010
FI 06.10.2010	GR 07.01.2011	(11) <b>2 139 053</b>	(51) <b>H01L 39/16</b>	FI 29.12.2010	HR 29.12.2010
HR 06.10.2010	IS 06.02.2011	(84) AT 11.08.2010	(84) BE 11.08.2010	LT 29.12.2010	LV 29.12.2010
LT 06.10.2010	LV 06.10.2010	BG 11.11.2010	CY 11.08.2010	NO 29.03.2011	SE 29.12.2010
NL 06.10.2010	NO 06.01.2011	CZ 11.08.2010	DK 11.08.2010	(11) <b>2 139 403</b>	(51) <b>A61B 17/02</b>
PT 07.02.2011	SE 06.10.2010	EE 11.08.2010	FI 11.08.2010	(84) BG 14.10.2010	(84) CY 14.07.2010
SI 06.10.2010		GR 12.11.2010	HR 11.08.2010	CZ 14.07.2010	DK 14.07.2010
(11) <b>2 138 703</b>	(51) <b>F02M 39/00</b>	IS 11.12.2010	LT 11.08.2010	EE 14.07.2010	FI 14.07.2010
(84) AT 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010	LV 11.08.2010	NL 11.08.2010	GR 15.10.2010	HR 14.07.2010
CZ 22.09.2010	EE 22.09.2010	NO 11.11.2010	PL 11.08.2010	IE 14.07.2010	IS 14.11.2010
ES 02.01.2011	FI 22.09.2010	RO 11.08.2010	PT 11.08.2010	IT 14.07.2010	LT 14.07.2010
GR 23.12.2010	IS 22.01.2011	SK 11.08.2010		LV 14.07.2010	NL 14.07.2010
LT 22.09.2010	LV 22.09.2010	(11) <b>2 139 150</b>	(51) <b>H04L 1/16</b>	NO 14.10.2010	PL 14.07.2010
NL 22.09.2010	PL 22.09.2010	(84) AT 10.11.2010	(84) BE 10.11.2010	RO 14.07.2010	SI 14.07.2010
PT 24.01.2011	RO 22.09.2010	BG 10.02.2011	CY 10.11.2010	SK 14.07.2010	
SE 22.09.2010	SI 22.09.2010	ES 21.02.2011	GR 11.02.2011	(11) <b>2 139 493</b>	(51) <b>A61K 31/575</b>
SK 22.09.2010		HR 10.11.2010	IS 10.03.2011	(84) AT 21.07.2010	(84) BE 21.07.2010
(11) <b>2 138 706</b>	(51) <b>F02M 47/02</b>	LT 10.11.2010	LV 10.11.2010	BG 21.10.2010	CY 21.07.2010
(84) AT 10.11.2010	(84) BE 10.11.2010	NL 10.11.2010	NO 10.02.2011	CZ 21.07.2010	DK 21.07.2010
BG 10.02.2011	CY 10.11.2010	PT 10.03.2011	SI 10.11.2010	EE 21.07.2010	FI 21.07.2010
ES 21.02.2011	FI 10.11.2010	(11) <b>2 139 208</b>	(51) <b>H04M 1/04</b>	GR 22.10.2010	HR 21.07.2010
GR 11.02.2011	HR 10.11.2010	(84) AT 20.10.2010	(84) BE 20.10.2010	IS 21.11.2010	LT 21.07.2010
IS 10.03.2011	LT 10.11.2010	BG 20.01.2011	ES 31.01.2011	LV 21.07.2010	NO 21.10.2010
LV 10.11.2010	NL 10.11.2010	FI 20.10.2010	GR 21.01.2011	PL 21.07.2010	RO 21.07.2010
NO 10.02.2011	PT 10.03.2011	HR 20.10.2010	IS 20.02.2011	SE 21.07.2010	SI 21.07.2010
SE 10.11.2010	SI 10.11.2010	LT 20.10.2010	LV 20.10.2010	SK 21.07.2010	
(11) <b>2 138 708</b>	(51) <b>F02M 47/02</b>	NL 20.10.2010	NO 20.01.2011	(11) <b>2 139 537</b>	(51) <b>A61M 1/28</b>
(84) AT 03.11.2010	(84) BE 03.11.2010	PT 21.02.2011	SE 20.10.2010	(84) CY 15.09.2010	(84) CZ 15.09.2010
BG 03.02.2011	ES 14.02.2011	SI 20.10.2010		EE 15.09.2010	FI 15.09.2010
FI 03.11.2010	GR 04.02.2011	(11) <b>2 139 270</b>	(51) <b>H04W 4/06</b>	GR 16.12.2010	HR 15.09.2010
HR 03.11.2010	IS 03.03.2011	(84) AT 01.09.2010	(84) BE 01.09.2010	IE 15.09.2010	IS 15.01.2011
LT 03.11.2010	LV 03.11.2010	CY 01.09.2010	CZ 01.09.2010	LT 15.09.2010	LV 15.09.2010
NL 03.11.2010	NO 03.02.2011	EE 01.09.2010	ES 12.12.2010	NL 15.09.2010	NO 15.12.2010
PT 03.03.2011	SE 03.11.2010	FI 01.09.2010	GR 02.12.2010	PT 17.01.2011	RO 15.09.2010
SI 03.11.2010		HR 01.09.2010	IS 01.01.2011	SE 15.09.2010	SI 15.09.2010
(11) <b>2 138 771</b>	(51) <b>F24C 15/20</b>	IT 01.09.2010	LT 01.09.2010	(11) <b>2 139 538</b>	(51) <b>A61M 1/36</b>
(84) AT 28.07.2010	(84) BE 28.07.2010	LV 01.09.2010	NL 01.09.2010	(84) AT 01.12.2010	(84) BG 01.03.2011
BG 28.10.2010	CY 28.07.2010	NO 01.12.2010	PL 01.09.2010	CY 01.12.2010	FI 01.12.2010
CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010	PT 03.01.2011	RO 01.09.2010	GR 02.03.2011	HR 01.12.2010
EE 28.07.2010	ES 08.11.2010	SE 01.09.2010	SI 01.09.2010	IE 01.12.2010	LT 01.12.2010
FI 28.07.2010	GR 29.10.2010	SK 01.09.2010		LV 01.12.2010	NL 01.12.2010
HR 28.07.2010	IS 28.11.2010	(11) <b>2 139 297</b>	(51) <b>H05B 33/08</b>		
IT 28.07.2010	LT 28.07.2010	(84) BG 03.02.2011	(84) ES 14.02.2011		

NO 01.03.2011	SE 01.12.2010	BG 01.03.2011	CY 01.12.2010	EE 29.09.2010	ES 09.01.2011
SI 01.12.2010		FI 01.12.2010	GR 02.03.2011	FI 29.09.2010	GR 30.12.2010
(11) <b>2 139 579</b>	(51) <b>B01D 37/02</b>	LT 01.12.2010	LV 01.12.2010	IE 29.09.2010	IS 29.01.2011
(84) BG 03.02.2011	(84) ES 14.02.2011	NL 01.12.2010	SE 01.12.2010	IT 29.09.2010	LT 29.09.2010
FI 03.11.2010	GR 04.02.2011			LV 29.09.2010	MC 31.12.2010
HR 03.11.2010	IE 03.11.2010	(11) <b>2 139 685</b>	(51) <b>B41F 11/02</b>	NL 29.09.2010	PT 31.01.2011
IS 03.03.2011	LT 03.11.2010	(84) BE 18.08.2010	(84) BG 18.11.2010	RO 29.09.2010	SE 29.09.2010
LV 03.11.2010	NL 03.11.2010	CY 18.08.2010	CZ 18.08.2010	SI 29.09.2010	SK 29.09.2010
NO 03.02.2011	PT 03.03.2011	DK 18.08.2010	EE 18.08.2010	(11) <b>2 139 748</b>	(51) <b>B62D 5/12</b>
SE 03.11.2010	SI 03.11.2010	FI 18.08.2010	GR 19.11.2010	(84) CY 15.09.2010	(84) CZ 15.09.2010
(11) <b>2 139 581</b>	(51) <b>B01D 45/16</b>	HR 18.08.2010	IS 18.12.2010	EE 15.09.2010	FI 15.09.2010
(84) AT 17.11.2010	(84) BE 17.11.2010	LT 18.08.2010	LV 18.08.2010	GR 16.12.2010	HR 15.09.2010
BG 17.02.2011	CY 17.11.2010	NL 18.08.2010	NO 18.11.2010	IE 15.09.2010	IS 15.01.2011
ES 28.02.2011	FI 17.11.2010	PL 18.08.2010	RO 18.08.2010	LT 15.09.2010	LV 15.09.2010
GR 18.02.2011	HR 17.11.2010	SI 18.08.2010	SK 18.08.2010	NO 15.12.2010	PL 15.09.2010
IS 17.03.2011	LT 17.11.2010	(11) <b>2 139 707</b>	(51) <b>B60H 1/00</b>	PT 17.01.2011	RO 15.09.2010
LV 17.11.2010	NL 17.11.2010	(84) AT 27.10.2010	(84) BE 27.10.2010	SI 15.09.2010	SK 15.09.2010
PT 17.03.2011	SE 17.11.2010	BG 27.01.2011	ES 07.02.2011	(11) <b>2 139 758</b>	(51) <b>B64C 1/06</b>
SI 17.11.2010		FI 27.10.2010	GR 28.01.2011	(84) AT 29.12.2010	(84) BE 29.12.2010
(11) <b>2 139 582</b>	(51) <b>B01D 46/02</b>	HR 27.10.2010	IS 27.02.2011	BG 29.03.2011	CY 29.12.2010
(84) AT 21.07.2010	(84) BG 21.10.2010	LT 27.10.2010	LV 27.10.2010	ES 09.04.2011	FI 29.12.2010
CY 21.07.2010	CZ 21.07.2010	NL 27.10.2010	NO 27.01.2011	HR 29.12.2010	LT 29.12.2010
EE 21.07.2010	ES 01.11.2010	PT 28.02.2011	SE 27.10.2010	LV 29.12.2010	NO 29.03.2011
FI 21.07.2010	GR 22.10.2010	SI 27.10.2010		SE 29.12.2010	SI 29.12.2010
IS 21.11.2010	LT 21.07.2010	(11) <b>2 139 709</b>	(51) <b>B60H 1/34</b>	(11) <b>2 139 773</b>	(51) <b>B65B 1/12</b>
LV 21.07.2010	PL 21.07.2010	(84) BG 14.10.2010	(84) CY 14.07.2010	(84) BG 21.10.2010	(84) CY 21.07.2010
RO 21.07.2010	SE 21.07.2010	CZ 14.07.2010	DK 14.07.2010	CZ 21.07.2010	DK 21.07.2010
SI 21.07.2010	SK 21.07.2010	EE 14.07.2010	ES 25.10.2010	EE 21.07.2010	FI 21.07.2010
(11) <b>2 139 617</b>	(51) <b>B07B 1/38</b>	FI 14.07.2010	GR 15.10.2010	GR 22.10.2010	HR 21.07.2010
(84) AT 13.10.2010	(84) BG 13.01.2011	HR 14.07.2010	IE 14.07.2010	IE 21.07.2010	IS 21.11.2010
ES 24.01.2011	FI 13.10.2010	IS 14.11.2010	LT 14.07.2010	LT 21.07.2010	LV 21.07.2010
GR 14.01.2011	HR 13.10.2010	LV 14.07.2010	NL 14.07.2010	NO 21.10.2010	PL 21.07.2010
IS 13.02.2011	LT 13.10.2010	NO 14.10.2010	PL 14.07.2010	RO 21.07.2010	SE 21.07.2010
LV 13.10.2010	NL 13.10.2010	RO 14.07.2010	SI 14.07.2010	SI 21.07.2010	SK 21.07.2010
NO 13.01.2011	PT 14.02.2011	(11) <b>2 139 710</b>	(51) <b>B60H 1/34</b>	(11) <b>2 139 793</b>	(51) <b>B65G 1/137</b>
SE 13.10.2010	SI 13.10.2010	(84) BG 24.02.2011	(84) CY 24.11.2010	(84) CY 01.09.2010	(84) CZ 01.09.2010
(11) <b>2 139 619</b>	(51) <b>B07C 3/06</b>	ES 07.03.2011	FI 24.11.2010	EE 01.09.2010	FI 01.09.2010
(84) AT 07.07.2010	(84) BG 07.10.2010	GR 25.02.2011	HR 24.11.2010	GR 02.12.2010	HR 01.09.2010
CY 07.07.2010	CZ 07.07.2010	IE 24.11.2010	IS 24.03.2011	IE 01.09.2010	IS 01.01.2011
DK 07.07.2010	EE 07.07.2010	LT 24.11.2010	LV 24.11.2010	LT 01.09.2010	LV 01.09.2010
GR 08.10.2010	HR 07.07.2010	NL 24.11.2010	NO 24.02.2011	NO 01.12.2010	PT 03.01.2011
IE 07.07.2010	IS 07.11.2010	PT 24.03.2011	SE 24.11.2010	RO 01.09.2010	SK 01.09.2010
IT 07.07.2010	LT 07.07.2010	SI 24.11.2010		(11) <b>2 139 797</b>	(51) <b>B65G 47/86</b>
LV 07.07.2010	PL 07.07.2010	(11) <b>2 139 725</b>	(51) <b>B60R 13/02</b>	(84) LT 05.01.2011	(84) SI 05.01.2011
RO 07.07.2010	SI 07.07.2010	(84) AT 22.09.2010	(84) CZ 22.09.2010	(11) <b>2 139 818</b>	(51) <b>C02F 1/72</b>
SK 07.07.2010		EE 22.09.2010	ES 02.01.2011	(84) BG 10.02.2011	(84) CY 10.11.2010
(11) <b>2 139 634</b>	(51) <b>B23D 15/04</b>	FI 22.09.2010	GR 23.12.2010	FI 10.11.2010	GR 11.02.2011
(84) EE 29.09.2010	(84) GR 30.12.2010	HR 22.09.2010	IE 22.09.2010	HR 10.11.2010	IS 10.03.2011
HR 29.09.2010	IE 29.09.2010	IS 22.01.2011	IT 22.09.2010	LT 10.11.2010	LV 10.11.2010
IS 29.01.2011	LT 29.09.2010	LT 22.09.2010	LV 22.09.2010	SI 10.11.2010	
LV 29.09.2010	NO 29.12.2010	NL 22.09.2010	NO 22.12.2010	(11) <b>2 139 825</b>	(51) <b>C04B 35/103</b>
PT 31.01.2011	RO 29.09.2010	PL 22.09.2010	PT 24.01.2011	(84) BG 01.03.2011	(84) CY 01.12.2010
SI 29.09.2010	SK 29.09.2010	RO 22.09.2010	SE 22.09.2010	FI 01.12.2010	GR 02.03.2011
(11) <b>2 139 649</b>	(51) <b>B26B 21/44</b>	SI 22.09.2010	SK 22.09.2010	HR 01.12.2010	IE 01.12.2010
(84) AT 24.11.2010	(84) BE 24.11.2010	(11) <b>2 139 727</b>	(51) <b>B60R 21/18</b>	LT 01.12.2010	LV 01.12.2010
BG 24.02.2011	CY 24.11.2010	(84) BG 08.03.2011	(84) CY 08.12.2010	NO 01.03.2011	SE 01.12.2010
FI 24.11.2010	GR 25.02.2011	ES 19.03.2011	FI 08.12.2010	SI 01.12.2010	
IS 24.03.2011	LT 24.11.2010	HR 08.12.2010	IE 08.12.2010	(11) <b>2 139 871</b>	(51) <b>C07D 249/06</b>
LV 24.11.2010	NL 24.11.2010	LT 08.12.2010	LV 08.12.2010	(84) AT 01.09.2010	(84) BE 01.09.2010
PT 24.03.2011	SE 24.11.2010	NL 08.12.2010	NO 08.03.2011	CY 01.09.2010	CZ 01.09.2010
SI 24.11.2010		SE 08.12.2010	SI 08.12.2010	EE 01.09.2010	FI 01.09.2010
(11) <b>2 139 650</b>	(51) <b>B26B 21/44</b>	(11) <b>2 139 738</b>	(51) <b>B60W 30/18</b>	GR 02.12.2010	HR 01.09.2010
(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010	(84) AT 29.09.2010	(84) CZ 29.09.2010	IS 01.01.2011	LT 01.09.2010



LV 01.09.2010	NL 01.09.2010	GR 18.02.2011	HR 17.11.2010	HR 22.09.2010	IS 22.01.2011
NO 01.12.2010	PL 01.09.2010	IE 17.11.2010	IS 17.03.2011	LT 22.09.2010	LV 22.09.2010
PT 03.01.2011	RO 01.09.2010	LT 17.11.2010	LV 17.11.2010	NL 22.09.2010	NO 22.12.2010
SE 01.09.2010	SI 01.09.2010	NL 17.11.2010	NO 17.02.2011	PT 24.01.2011	RO 22.09.2010
SK 01.09.2010		PT 17.03.2011	SE 17.11.2010	SE 22.09.2010	SI 22.09.2010
		SI 17.11.2010		SK 22.09.2010	
(11) <b>2 139 885</b>	(51) <b>C07D 405/06</b>				
(84) AT 08.12.2010	(84) BE 08.12.2010	(11) <b>2 140 073</b>	(51) <b>E04B 1/21</b>	(11) <b>2 140 170</b>	(51) <b>F16G 1/28</b>
BG 08.03.2011	CY 08.12.2010	(84) AT 27.10.2010	(84) BG 27.01.2011	(84) AT 28.07.2010	(84) BE 28.07.2010
FI 08.12.2010	HR 08.12.2010	GR 28.01.2011	HR 27.10.2010	BG 28.10.2010	CY 28.07.2010
LT 08.12.2010	LV 08.12.2010	IS 27.02.2011	LT 27.10.2010	CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010
NO 08.03.2011	SE 08.12.2010	LV 27.10.2010	NO 27.01.2011	EE 28.07.2010	ES 08.11.2010
SI 08.12.2010		PT 28.02.2011	SI 27.10.2010	FI 28.07.2010	GR 29.10.2010
				IS 28.11.2010	LT 28.07.2010
(11) <b>2 139 900</b>	(51) <b>C07D 493/04</b>	(11) <b>2 140 081</b>	(51) <b>E04F 21/00</b>	LV 28.07.2010	NL 28.07.2010
(84) BG 06.01.2011	(84) GR 07.01.2011	(84) AT 08.12.2010	(84) BE 08.12.2010	PL 28.07.2010	PT 29.11.2010
HR 06.10.2010	IE 06.10.2010	BG 08.03.2011	CY 08.12.2010	RO 28.07.2010	SE 28.07.2010
IS 06.02.2011	LT 06.10.2010	ES 19.03.2011	FI 08.12.2010	SI 28.07.2010	SK 28.07.2010
LV 06.10.2010	NO 06.01.2011	LT 08.12.2010	LV 08.12.2010		
PT 07.02.2011	SI 06.10.2010	NL 08.12.2010	NO 08.03.2011	(11) <b>2 140 180</b>	(51) <b>F16K 5/06</b>
		SE 08.12.2010	SI 08.12.2010	(84) BG 22.03.2011	(84) CY 22.12.2010
(11) <b>2 139 930</b>	(51) <b>C08F 210/08</b>	(11) <b>2 140 084</b>	(51) <b>E05B 47/06</b>	HR 22.12.2010	LT 22.12.2010
(84) AT 29.09.2010	(84) BE 29.09.2010	(84) BG 20.01.2011	(84) FI 20.10.2010	LV 22.12.2010	SI 22.12.2010
CZ 29.09.2010	EE 29.09.2010	GR 21.01.2011	HR 20.10.2010		
FI 29.09.2010	GR 30.12.2010	IS 20.02.2011	PT 21.02.2011	(11) <b>2 140 181</b>	(51) <b>F16K 11/16</b>
HR 29.09.2010	IS 29.01.2011	SI 20.10.2010		(84) BG 25.11.2010	(84) CY 25.08.2010
IT 29.09.2010	LT 29.09.2010			CZ 25.08.2010	DK 25.08.2010
LV 29.09.2010	NO 29.12.2010	(11) <b>2 140 097</b>	(51) <b>E21B 17/07</b>	EE 25.08.2010	ES 06.12.2010
PT 31.01.2011	RO 29.09.2010	(84) BE 22.12.2010	(84) BG 22.03.2011	FI 25.08.2010	GR 26.11.2010
SE 29.09.2010	SI 29.09.2010	CY 22.12.2010	FI 22.12.2010	HR 25.08.2010	IE 25.08.2010
SK 29.09.2010		HR 22.12.2010	LT 22.12.2010	IS 25.12.2010	IT 25.08.2010
		LV 22.12.2010	SE 22.12.2010	LT 25.08.2010	LV 25.08.2010
(11) <b>2 139 935</b>	(51) <b>C08G 18/09</b>	SI 22.12.2010		NL 25.08.2010	NO 25.11.2010
(84) BG 01.03.2011	(84) CY 01.12.2010	(11) <b>2 140 104</b>	(51) <b>E21B 43/36</b>	PL 25.08.2010	RO 25.08.2010
ES 12.03.2011	FI 01.12.2010	(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010	SI 25.08.2010	SK 25.08.2010
GR 02.03.2011	HR 01.12.2010	BG 01.03.2011	CY 01.12.2010	(11) <b>2 140 192</b>	(51) <b>F16L 33/12</b>
IE 01.12.2010	LT 01.12.2010	ES 12.03.2011	FI 01.12.2010	(84) AT 03.11.2010	(84) BE 03.11.2010
LV 01.12.2010	NL 01.12.2010	GR 02.03.2011	HR 01.12.2010	BG 03.02.2011	ES 14.02.2011
NO 01.03.2011	SE 01.12.2010	LT 01.12.2010	LV 01.12.2010	FI 03.11.2010	GR 04.02.2011
SI 01.12.2010		NO 01.03.2011	SE 01.12.2010	HR 03.11.2010	IS 03.03.2011
		SI 01.12.2010		LT 03.11.2010	LV 03.11.2010
(11) <b>2 139 947</b>	(51) <b>C08L 67/00</b>	(11) <b>2 140 142</b>	(51) <b>F04C 15/00</b>	NL 03.11.2010	NO 03.02.2011
(84) AT 06.10.2010	(84) BE 06.10.2010	(84) BG 04.11.2010	(84) CY 04.08.2010	PT 03.03.2011	SE 03.11.2010
BG 06.01.2011	ES 17.01.2011	CZ 04.08.2010	DK 04.08.2010	SI 03.11.2010	
FI 06.10.2010	GR 07.01.2011	EE 04.08.2010	FI 04.08.2010	(11) <b>2 140 220</b>	(51) <b>F41A 19/59</b>
HR 06.10.2010	IS 06.02.2011	GR 05.11.2010	HR 04.08.2010	(84) CY 15.09.2010	(84) CZ 15.09.2010
LT 06.10.2010	LV 06.10.2010	IE 04.08.2010	IS 04.12.2010	EE 15.09.2010	FI 15.09.2010
NL 06.10.2010	NO 06.01.2011	IT 04.08.2010	LT 04.08.2010	HR 15.09.2010	IE 15.09.2010
PT 07.02.2011	SE 06.10.2010	LV 04.08.2010	NL 04.08.2010	IS 15.01.2011	LT 15.09.2010
SI 06.10.2010		NO 04.11.2010	PL 04.08.2010	LV 15.09.2010	NL 15.09.2010
		RO 04.08.2010	SE 04.08.2010	PL 15.09.2010	PT 17.01.2011
(11) <b>2 139 978</b>	(51) <b>C11D 1/65</b>	SI 04.08.2010	SK 04.08.2010	RO 15.09.2010	SI 15.09.2010
(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010	(11) <b>2 140 164</b>	(51) <b>F16D 55/28</b>	SK 15.09.2010	
BG 22.03.2011	CY 22.12.2010	(84) BG 18.11.2010	(84) CY 18.08.2010	(11) <b>2 140 223</b>	(51) <b>G01B 5/20</b>
FI 22.12.2010	HR 22.12.2010	CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010	(84) AT 01.09.2010	(84) CY 01.09.2010
LT 22.12.2010	LV 22.12.2010	EE 18.08.2010	ES 29.11.2010	CZ 01.09.2010	EE 01.09.2010
NO 22.03.2011	SE 22.12.2010	GR 19.11.2010	HR 18.08.2010	ES 12.12.2010	FI 01.09.2010
SI 22.12.2010		IE 18.08.2010	IS 18.12.2010	GR 02.12.2010	HR 01.09.2010
		LT 18.08.2010	LV 18.08.2010	IE 01.09.2010	IS 01.01.2011
(11) <b>2 139 980</b>	(51) <b>C11D 3/20</b>	NO 18.11.2010	PL 18.08.2010	IT 01.09.2010	LT 01.09.2010
(84) AT 06.10.2010	(84) BE 06.10.2010	RO 18.08.2010	SI 18.08.2010	LV 01.09.2010	NL 01.09.2010
BG 06.01.2011	FI 06.10.2010	SK 18.08.2010		NO 01.12.2010	PL 01.09.2010
GR 07.01.2011	HR 06.10.2010			PT 03.01.2011	RO 01.09.2010
IS 06.02.2011	LT 06.10.2010	(11) <b>2 140 166</b>	(51) <b>F16D 65/12</b>	SE 01.09.2010	SI 01.09.2010
LV 06.10.2010	NL 06.10.2010	(84) AT 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010	SK 01.09.2010	
NO 06.01.2011	PT 07.02.2011	CZ 22.09.2010	EE 22.09.2010	(11) <b>2 140 257</b>	(51) <b>G01N 27/447</b>
SE 06.10.2010	SI 06.10.2010	FI 22.09.2010	GR 23.12.2010	(84) AT 06.10.2010	(84) BE 06.10.2010



(11) <b>2 141 179</b>	(51) <b>C07K 14/71</b>	NO 29.12.2010	PT 31.01.2011	CY 28.07.2010	CZ 28.07.2010
(84) BE 01.12.2010	(84) BG 01.03.2011	RO 29.09.2010	SE 29.09.2010	DK 28.07.2010	EE 28.07.2010
CY 01.12.2010	ES 12.03.2011	SI 29.09.2010	SK 29.09.2010	FI 28.07.2010	GR 29.10.2010
FI 01.12.2010	GR 02.03.2011	(11) <b>2 142 058</b>	(51) <b>A47J 43/07</b>	HR 28.07.2010	IE 28.07.2010
HR 01.12.2010	LT 01.12.2010	(84) BG 10.02.2011	(84) CY 10.11.2010	IS 28.11.2010	IT 28.07.2010
LV 01.12.2010	NL 01.12.2010	ES 21.02.2011	FI 10.11.2010	LT 28.07.2010	LV 28.07.2010
NO 01.03.2011	SE 01.12.2010	HR 10.11.2010	IS 10.03.2011	NL 28.07.2010	NO 28.10.2010
SI 01.12.2010		LT 10.11.2010	LV 10.11.2010	PL 28.07.2010	RO 28.07.2010
(11) <b>2 141 279</b>	(51) <b>D06F 58/24</b>	NL 10.11.2010	PT 10.03.2011	SE 28.07.2010	SI 28.07.2010
(84) BG 18.11.2010	(84) CY 18.08.2010	SE 10.11.2010	SI 10.11.2010	SK 28.07.2010	
CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010	(11) <b>2 142 117</b>	(51) <b>A61B 17/34</b>	(11) <b>2 142 359</b>	(51) <b>B29C 70/68</b>
EE 18.08.2010	FI 18.08.2010	(84) AT 03.11.2010	(84) BE 03.11.2010	(84) CZ 22.09.2010	(84) EE 22.09.2010
GR 19.11.2010	HR 18.08.2010	BG 03.02.2011	ES 14.02.2011	ES 02.01.2011	FI 22.09.2010
IE 18.08.2010	IS 18.12.2010	FI 03.11.2010	GR 04.02.2011	GR 23.12.2010	HR 22.09.2010
LT 18.08.2010	LV 18.08.2010	HR 03.11.2010	IS 03.03.2011	IE 22.09.2010	IS 22.01.2011
NL 18.08.2010	NO 18.11.2010	LT 03.11.2010	LV 03.11.2010	LT 22.09.2010	LV 22.09.2010
PL 18.08.2010	RO 18.08.2010	NL 03.11.2010	NO 03.02.2011	NL 22.09.2010	NO 22.12.2010
SE 18.08.2010	SI 18.08.2010	PT 03.03.2011	SE 03.11.2010	PL 22.09.2010	PT 24.01.2011
SK 18.08.2010		SI 03.11.2010		RO 22.09.2010	SE 22.09.2010
(11) <b>2 141 448</b>	(51) <b>G01B 11/25</b>	(11) <b>2 142 130</b>	(51) <b>A61B 19/00</b>	(11) <b>2 142 385</b>	(51) <b>B60B 27/00</b>
(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011	(84) AT 11.08.2010	(84) BE 11.08.2010	(84) AT 13.10.2010	(84) BG 13.01.2011
NO 05.04.2011	SI 05.01.2011	BG 11.11.2010	CY 11.08.2010	ES 24.01.2011	FI 13.10.2010
(11) <b>2 141 691</b>	(51) <b>G10K 11/175</b>	CZ 11.08.2010	DK 11.08.2010	GR 14.01.2011	HR 13.10.2010
(84) CY 15.09.2010	(84) EE 15.09.2010	EE 11.08.2010	ES 22.11.2010	IE 13.10.2010	IS 13.02.2011
GR 16.12.2010	HR 15.09.2010	FI 11.08.2010	GR 12.11.2010	LT 13.10.2010	LV 13.10.2010
IS 15.01.2011	LT 15.09.2010	IS 11.12.2010	IT 11.08.2010	NL 13.10.2010	NO 13.01.2011
LV 15.09.2010	RO 15.09.2010	LT 11.08.2010	LV 11.08.2010	PT 14.02.2011	SE 13.10.2010
SK 15.09.2010		NL 11.08.2010	PL 11.08.2010	SI 13.10.2010	
(11) <b>2 141 781</b>	(51) <b>H02J 3/38</b>	PT 13.12.2010	RO 11.08.2010	(11) <b>2 142 391</b>	(51) <b>B60G 21/055</b>
(84) BG 14.10.2010	(84) CY 14.07.2010	SE 11.08.2010	SI 11.08.2010	(84) BG 10.02.2011	(84) CY 10.11.2010
DK 14.07.2010	EE 14.07.2010	(11) <b>2 142 134</b>	(51) <b>A61C 7/14</b>	FI 10.11.2010	GR 11.02.2011
FI 14.07.2010	HR 14.07.2010	(84) AT 29.09.2010	(84) BE 29.09.2010	HR 10.11.2010	IE 10.11.2010
IE 14.07.2010	IS 14.11.2010	CZ 29.09.2010	EE 29.09.2010	IS 10.03.2011	LT 10.11.2010
LT 14.07.2010	LV 14.07.2010	ES 09.01.2011	FI 29.09.2010	LV 10.11.2010	NL 10.11.2010
NL 14.07.2010	NO 14.10.2010	GR 30.12.2010	HR 29.09.2010	NO 10.02.2011	PT 10.03.2011
PL 14.07.2010	RO 14.07.2010	IS 29.01.2011	LT 29.09.2010	SI 10.11.2010	
SE 14.07.2010	SI 14.07.2010	LV 29.09.2010	NL 29.09.2010	(11) <b>2 142 406</b>	(51) <b>B60W 50/02</b>
SK 14.07.2010		NO 29.12.2010	PT 31.01.2011	(84) AT 18.08.2010	(84) BG 18.11.2010
(11) <b>2 142 005</b>	(51) <b>A23B 7/015</b>	RO 29.09.2010	SE 29.09.2010	CY 18.08.2010	CZ 18.08.2010
(84) AT 18.08.2010	(84) BG 18.11.2010	SI 29.09.2010	SK 29.09.2010	DK 18.08.2010	EE 18.08.2010
CY 18.08.2010	CZ 18.08.2010	(11) <b>2 142 161</b>	(51) <b>A61J 7/04</b>	FI 18.08.2010	GR 19.11.2010
DK 18.08.2010	EE 18.08.2010	(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010	HR 18.08.2010	IE 18.08.2010
ES 29.11.2010	FI 18.08.2010	BG 22.03.2011	CY 22.12.2010	IS 18.12.2010	LT 18.08.2010
GR 19.11.2010	HR 18.08.2010	FI 22.12.2010	LT 22.12.2010	LV 18.08.2010	NL 18.08.2010
IS 18.12.2010	IT 18.08.2010	LV 22.12.2010	SI 22.12.2010	NO 18.11.2010	PL 18.08.2010
LT 18.08.2010	LV 18.08.2010	(11) <b>2 142 174</b>	(51) <b>A61K 9/19</b>	RO 18.08.2010	SE 18.08.2010
NO 18.11.2010	PL 18.08.2010	(84) BE 29.12.2010	(84) BG 29.03.2011	SI 18.08.2010	SK 18.08.2010
RO 18.08.2010	SE 18.08.2010	CY 29.12.2010	ES 09.04.2011	(11) <b>2 142 410</b>	(51) <b>B61D 17/10</b>
SI 18.08.2010	SK 18.08.2010	FI 29.12.2010	HR 29.12.2010	(84) AT 20.10.2010	(84) BG 20.01.2011
(11) <b>2 142 049</b>	(51) <b>A47D 7/04</b>	LV 29.12.2010	NO 29.03.2011	FI 20.10.2010	GR 21.01.2011
(84) AT 27.10.2010	(84) BG 27.01.2011	SE 29.12.2010		HR 20.10.2010	IS 20.02.2011
ES 07.02.2011	FI 27.10.2010	(11) <b>2 142 248</b>	(51) <b>A61N 1/08</b>	LT 20.10.2010	LV 20.10.2010
GR 28.01.2011	HR 27.10.2010	(84) AT 13.10.2010	(84) BG 13.01.2011	NL 20.10.2010	NO 20.01.2011
IE 27.10.2010	IS 27.02.2011	ES 24.01.2011	FI 13.10.2010	PT 21.02.2011	SE 20.10.2010
LT 27.10.2010	LV 27.10.2010	GR 14.01.2011	HR 13.10.2010	SI 20.10.2010	
NO 27.01.2011	PT 28.02.2011	IE 13.10.2010	IS 13.02.2011	(11) <b>2 142 421</b>	(51) <b>B62D 33/06</b>
SE 27.10.2010	SI 27.10.2010	LT 13.10.2010	LV 13.10.2010	(84) BG 29.03.2011	(84) CY 29.12.2010
(11) <b>2 142 056</b>	(51) <b>A47J 31/44</b>	NL 13.10.2010	NO 13.01.2011	ES 09.04.2011	HR 29.12.2010
(84) AT 29.09.2010	(84) BE 29.09.2010	PT 14.02.2011	SE 13.10.2010	LT 29.12.2010	LV 29.12.2010
CZ 29.09.2010	EE 29.09.2010	SI 13.10.2010		NO 29.03.2011	SI 29.12.2010
ES 09.01.2011	FI 29.09.2010	(11) <b>2 142 316</b>	(51) <b>B08B 9/08</b>	(11) <b>2 142 428</b>	(51) <b>B64D 11/06</b>
GR 30.12.2010	HR 29.09.2010	(84) AT 28.07.2010	(84) BG 28.10.2010	(84) CZ 29.09.2010	(84) EE 29.09.2010
IS 29.01.2011	LT 29.09.2010			ES 09.01.2011	FI 29.09.2010
LV 29.09.2010	NL 29.09.2010				



GR 30.12.2010	HR 29.09.2010	HR 01.09.2010	IE 01.09.2010	SE 24.11.2010	SI 24.11.2010
IE 29.09.2010	IS 29.01.2011	IS 01.01.2011	IT 01.09.2010	(11) <b>2 142 831</b>	(51) <b>F16K 37/00</b>
IT 29.09.2010	LT 29.09.2010	LT 01.09.2010	LV 01.09.2010	(84) CZ 29.09.2010	(84) EE 29.09.2010
LV 29.09.2010	NL 29.09.2010	NO 01.12.2010	PL 01.09.2010	ES 09.01.2011	FI 29.09.2010
NO 29.12.2010	PT 31.01.2011	PT 03.01.2011	RO 01.09.2010	GR 30.12.2010	HR 29.09.2010
RO 29.09.2010	SE 29.09.2010	SE 01.09.2010	SI 01.09.2010	IE 29.09.2010	IS 29.01.2011
SI 29.09.2010	SK 29.09.2010	SK 01.09.2010		IT 29.09.2010	LT 29.09.2010
(11) <b>2 142 467</b>	(51) <b>C01B 3/38</b>	(11) <b>2 142 715</b>	(51) <b>E03F 5/04</b>	LV 29.09.2010	NL 29.09.2010
(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010	(84) AT 22.12.2010	(84) BG 22.03.2011	NO 29.12.2010	PT 31.01.2011
BG 22.03.2011	CY 22.12.2010	CY 22.12.2010	FI 22.12.2010	RO 29.09.2010	SE 29.09.2010
FI 22.12.2010	HR 22.12.2010	LT 22.12.2010	LV 22.12.2010	SI 29.09.2010	SK 29.09.2010
LT 22.12.2010	LV 22.12.2010	SE 22.12.2010	SI 22.12.2010	(11) <b>2 142 832</b>	(51) <b>F16L 1/20</b>
NO 22.03.2011	SE 22.12.2010	(11) <b>2 142 767</b>	(51) <b>F01L 13/00</b>	(84) AT 28.07.2010	(84) BE 28.07.2010
SI 22.12.2010		(84) BG 28.10.2010	(84) CY 28.07.2010	BG 28.10.2010	CY 28.07.2010
(11) <b>2 142 492</b>	(51) <b>C07C 5/05</b>	CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010	CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010
(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010	EE 28.07.2010	ES 08.11.2010	EE 28.07.2010	ES 08.11.2010
CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010	FI 28.07.2010	GR 29.10.2010	FI 28.07.2010	GR 29.10.2010
EE 15.09.2010	FI 15.09.2010	HR 28.07.2010	IE 28.07.2010	HR 28.07.2010	IS 28.11.2010
GR 16.12.2010	HR 15.09.2010	IS 28.11.2010	IT 28.07.2010	LT 28.07.2010	LV 28.07.2010
IS 15.01.2011	IT 15.09.2010	LT 28.07.2010	LV 28.07.2010	NO 28.10.2010	PL 28.07.2010
LT 15.09.2010	LV 15.09.2010	NL 28.07.2010	NO 28.10.2010	RO 28.07.2010	SE 28.07.2010
NL 15.09.2010	NO 15.12.2010	PL 28.07.2010	RO 28.07.2010	SI 28.07.2010	SK 28.07.2010
PL 15.09.2010	PT 17.01.2011	SI 28.07.2010	SK 28.07.2010	(11) <b>2 142 874</b>	(51) <b>F27D 99/00</b>
RO 15.09.2010	SE 15.09.2010	(11) <b>2 142 770</b>	(51) <b>F01N 3/20</b>	(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011
SI 15.09.2010	SK 15.09.2010	(84) BG 15.03.2011	(84) CY 15.12.2010	NO 05.04.2011	SI 05.01.2011
(11) <b>2 142 526</b>	(51) <b>C07D 323/06</b>	ES 26.03.2011	FI 15.12.2010	(11) <b>2 142 881</b>	(51) <b>G01B 21/04</b>
(84) BG 20.01.2011	(84) FI 20.10.2010	IE 15.12.2010	LT 15.12.2010	(84) AT 07.07.2010	(84) BE 07.07.2010
GR 21.01.2011	HR 20.10.2010	LV 15.12.2010	NL 15.12.2010	BG 07.10.2010	CY 07.07.2010
IE 20.10.2010	IS 20.02.2011	(11) <b>2 142 773</b>	(51) <b>F01N 3/20</b>	CZ 07.07.2010	DK 07.07.2010
LT 20.10.2010	LV 20.10.2010	(84) CZ 22.09.2010	(84) EE 22.09.2010	EE 07.07.2010	ES 18.10.2010
NO 20.01.2011	PT 21.02.2011	ES 02.01.2011	FI 22.09.2010	FI 07.07.2010	GR 08.10.2010
SE 20.10.2010	SI 20.10.2010	GR 23.12.2010	HR 22.09.2010	HR 07.07.2010	IS 07.11.2010
(11) <b>2 142 527</b>	(51) <b>C07D 401/04</b>	IE 22.09.2010	IS 22.01.2011	LT 07.07.2010	LV 07.07.2010
(84) BG 29.03.2011	(84) CY 29.12.2010	LT 22.09.2010	LV 22.09.2010	NL 07.07.2010	NO 07.10.2010
HR 29.12.2010	LT 29.12.2010	NL 22.09.2010	NO 22.12.2010	PL 07.07.2010	RO 07.07.2010
LV 29.12.2010	NO 29.03.2011	PL 22.09.2010	PT 24.01.2011	SE 07.07.2010	SI 07.07.2010
SI 29.12.2010		RO 22.09.2010	SE 22.09.2010	(11) <b>2 142 908</b>	(51) <b>G01N 21/35</b>
(11) <b>2 142 528</b>	(51) <b>C07D 401/04</b>	SI 22.09.2010	SK 22.09.2010	(84) AT 22.09.2010	(84) EE 22.09.2010
(84) BG 07.10.2010	(84) CY 07.07.2010	(11) <b>2 142 790</b>	(51) <b>F03B 13/18</b>	ES 02.01.2011	FI 22.09.2010
CZ 07.07.2010	DK 07.07.2010	(84) AT 17.11.2010	(84) BE 17.11.2010	GR 23.12.2010	HR 22.09.2010
EE 07.07.2010	GR 08.10.2010	BG 17.02.2011	CY 17.11.2010	IS 22.01.2011	IT 22.09.2010
HR 07.07.2010	IS 07.11.2010	FI 17.11.2010	GR 18.02.2011	LT 22.09.2010	LV 22.09.2010
LT 07.07.2010	LV 07.07.2010	HR 17.11.2010	IS 17.03.2011	NO 22.12.2010	PL 22.09.2010
NO 07.10.2010	PL 07.07.2010	LT 17.11.2010	LV 17.11.2010	PT 24.01.2011	RO 22.09.2010
RO 07.07.2010	SI 07.07.2010	NL 17.11.2010	NO 17.02.2011	SE 22.09.2010	SI 22.09.2010
SK 07.07.2010		SE 17.11.2010	SI 17.11.2010	SK 22.09.2010	
(11) <b>2 142 601</b>	(51) <b>C08L 83/12</b>	(11) <b>2 142 822</b>	(51) <b>F16G 13/16</b>	(11) <b>2 142 935</b>	(51) <b>G01R 31/28</b>
(84) BG 13.01.2011	(84) HR 13.10.2010	(84) BG 25.11.2010	(84) CY 25.08.2010	(84) BG 25.11.2010	(84) CY 25.08.2010
IS 13.02.2011	LT 13.10.2010	CZ 25.08.2010	DK 25.08.2010	CZ 25.08.2010	DK 25.08.2010
LV 13.10.2010	SI 13.10.2010	EE 25.08.2010	ES 06.12.2010	EE 25.08.2010	ES 06.12.2010
(11) <b>2 142 632</b>	(51) <b>C11D 17/06</b>	FI 25.08.2010	GR 26.11.2010	FI 25.08.2010	GR 26.11.2010
(84) AT 10.11.2010	(84) BE 10.11.2010	HR 25.08.2010	IE 25.08.2010	HR 25.08.2010	IE 25.08.2010
BG 10.02.2011	CY 10.11.2010	IS 25.12.2010	LT 25.08.2010	IS 25.12.2010	LT 25.08.2010
FI 10.11.2010	GR 11.02.2011	LV 25.08.2010	NL 25.08.2010	LV 25.08.2010	NL 25.08.2010
HR 10.11.2010	IS 10.03.2011	NO 25.11.2010	PL 25.08.2010	NO 25.11.2010	PL 25.08.2010
LT 10.11.2010	LV 10.11.2010	RO 25.08.2010	SE 25.08.2010	RO 25.08.2010	SE 25.08.2010
NL 10.11.2010	NO 10.02.2011	SI 25.08.2010	SK 25.08.2010	SI 25.08.2010	SK 25.08.2010
PT 10.03.2011	SE 10.11.2010	(11) <b>2 142 830</b>	(51) <b>F16K 31/122</b>	(11) <b>2 142 965</b>	(51) <b>G04B 31/00</b>
SI 10.11.2010		(84) BG 24.02.2011	(84) CY 24.11.2010	(84) AT 10.11.2010	(84) BG 10.02.2011
(11) <b>2 142 657</b>	(51) <b>C12P 7/26</b>	FI 24.11.2010	GR 25.02.2011	CY 10.11.2010	ES 21.02.2011
(84) CY 01.09.2010	(84) CZ 01.09.2010	IE 24.11.2010	IS 24.03.2011	FI 10.11.2010	GR 11.02.2011
EE 01.09.2010	ES 12.12.2010	LT 24.11.2010	LV 24.11.2010	HR 10.11.2010	IE 10.11.2010
FI 01.09.2010	GR 02.12.2010	NL 24.11.2010	PT 24.03.2011	IS 10.03.2011	LT 10.11.2010

LV 10.11.2010	NL 10.11.2010	PT 17.01.2011	RO 15.09.2010	LV 15.09.2010	NL 15.09.2010
NO 10.02.2011	PT 10.03.2011	SE 15.09.2010	SI 15.09.2010	NO 15.12.2010	PL 15.09.2010
SE 10.11.2010	SI 10.11.2010	SK 15.09.2010		PT 17.01.2011	RO 15.09.2010
(11) <b>2 143 123</b>	(51) <b>H01H 83/20</b>	(11) <b>2 143 309</b>	(51) <b>H05K 1/16</b>	SE 15.09.2010	SI 15.09.2010
(84) BG 27.01.2011	(84) ES 07.02.2011	(84) AT 08.12.2010	(84) BG 08.03.2011	SK 15.09.2010	
FI 27.10.2010	GR 28.01.2011	CY 08.12.2010	ES 19.03.2011	(11) <b>2 143 941</b>	(51) <b>F03D 9/00</b>
HR 27.10.2010	IE 27.10.2010	FI 08.12.2010	HR 08.12.2010	(84) AT 17.11.2010	(84) BE 17.11.2010
IS 27.02.2011	LT 27.10.2010	IE 08.12.2010	LT 08.12.2010	BG 17.02.2011	CY 17.11.2010
LV 27.10.2010	NL 27.10.2010	LV 08.12.2010	NL 08.12.2010	FI 17.11.2010	GR 18.02.2011
NO 27.01.2011	PT 28.02.2011	NO 08.03.2011	SE 08.12.2010	HR 17.11.2010	IS 17.03.2011
SE 27.10.2010	SI 27.10.2010	SI 08.12.2010		LT 17.11.2010	LV 17.11.2010
(11) <b>2 143 181</b>	(51) <b>H01S 5/14</b>	(11) <b>2 143 633</b>	(51) <b>B64C 1/14</b>	NL 17.11.2010	NO 17.02.2011
(84) AT 20.10.2010	(84) BG 20.01.2011	(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010	PT 17.03.2011	SI 17.11.2010
ES 31.01.2011	FI 20.10.2010	BG 01.03.2011	CY 01.12.2010	(11) <b>2 143 985</b>	(51) <b>F16L 35/00</b>
GR 21.01.2011	HR 20.10.2010	ES 12.03.2011	FI 01.12.2010	(84) CY 01.09.2010	(84) CZ 01.09.2010
IE 20.10.2010	IS 20.02.2011	GR 02.03.2011	HR 01.12.2010	EE 01.09.2010	ES 12.12.2010
LT 20.10.2010	LV 20.10.2010	LT 01.12.2010	LV 01.12.2010	FI 01.09.2010	GR 02.12.2010
NL 20.10.2010	NO 20.01.2011	NL 01.12.2010	NO 01.03.2011	HR 01.09.2010	IE 01.09.2010
PT 21.02.2011	SE 20.10.2010	SE 01.12.2010	SI 01.12.2010	IS 01.01.2011	LT 01.09.2010
SI 20.10.2010				LV 01.09.2010	NL 01.09.2010
(11) <b>2 143 201</b>	(51) <b>H03F 1/30</b>	(11) <b>2 143 745</b>	(51) <b>C08G 18/10</b>	NO 01.12.2010	PL 01.09.2010
(84) AT 14.07.2010	(84) BE 14.07.2010	(84) BE 31.07.2010	(84) CY 16.06.2010	PT 03.01.2011	RO 01.09.2010
BG 14.10.2010	CY 14.07.2010	CZ 21.04.2010	DK 21.04.2010	SE 01.09.2010	SI 01.09.2010
CZ 14.07.2010	DK 14.07.2010	EE 21.04.2010	ES 01.08.2010	SK 01.09.2010	
EE 14.07.2010	ES 25.10.2010	FI 21.04.2010	GR 22.07.2010	(11) <b>2 144 050</b>	(51) <b>G01N 21/47</b>
FI 14.07.2010	GR 15.10.2010	HR 21.04.2010	IE 21.04.2010	(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010
HR 14.07.2010	IS 14.11.2010	IS 21.08.2010	IT 21.04.2010	CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010
IT 14.07.2010	LT 14.07.2010	LT 21.04.2010	LV 21.04.2010	EE 15.09.2010	ES 26.12.2010
LV 14.07.2010	NL 14.07.2010	MC 31.07.2010	NL 21.04.2010	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010
NO 14.10.2010	PL 14.07.2010	NO 21.07.2010	PL 21.04.2010	HR 15.09.2010	IS 15.01.2011
RO 14.07.2010	SE 14.07.2010	RO 21.04.2010	SE 21.04.2010	IT 15.09.2010	LT 15.09.2010
SI 14.07.2010	SK 14.07.2010	SI 21.04.2010	SK 21.04.2010	LV 15.09.2010	NL 15.09.2010
(11) <b>2 143 254</b>	(51) <b>H04L 29/08</b>	(11) <b>2 143 752</b>	(51) <b>C08G 69/26</b>	NO 15.12.2010	PL 15.09.2010
(84) AT 18.08.2010	(84) BE 18.08.2010	(84) BG 10.02.2011	(84) CY 10.11.2010	PT 17.01.2011	RO 15.09.2010
BG 18.11.2010	CY 18.08.2010	GR 11.02.2011	HR 10.11.2010	SE 15.09.2010	SI 15.09.2010
CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010	IE 10.11.2010	IS 10.03.2011	SK 15.09.2010	
EE 18.08.2010	ES 29.11.2010	LT 10.11.2010	LV 10.11.2010	(11) <b>2 144 255</b>	(51) <b>H01B 12/06</b>
FI 18.08.2010	GR 19.11.2010	NL 10.11.2010	NO 10.02.2011	(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011
HR 18.08.2010	IS 18.12.2010	PT 10.03.2011	SE 10.11.2010	SI 05.01.2011	
IT 18.08.2010	LT 18.08.2010	SI 10.11.2010		(11) <b>2 144 280</b>	(51) <b>H01L 21/322</b>
LV 18.08.2010	NL 18.08.2010	(11) <b>2 143 779</b>	(51) <b>C10L 3/00</b>	(84) AT 29.12.2010	(84) BE 29.12.2010
NO 18.11.2010	PL 18.08.2010	(84) EE 22.09.2010	(84) FI 22.09.2010	BG 29.03.2011	CY 29.12.2010
RO 18.08.2010	SE 18.08.2010	GR 23.12.2010	HR 22.09.2010	ES 09.04.2011	FI 29.12.2010
SI 18.08.2010	SK 18.08.2010	IE 22.09.2010	IS 22.01.2011	HR 29.12.2010	LT 29.12.2010
(11) <b>2 143 279</b>	(51) <b>H04N 7/26</b>	IT 22.09.2010	LT 22.09.2010	LV 29.12.2010	NO 29.03.2011
(84) AT 06.10.2010	(84) BE 06.10.2010	LV 22.09.2010	NL 22.09.2010	SE 29.12.2010	SI 29.12.2010
BG 06.01.2011	ES 17.01.2011	NO 22.12.2010	PT 24.01.2011		
FI 06.10.2010	GR 07.01.2011	RO 22.09.2010	SI 22.09.2010	(11) <b>2 144 511</b>	(51) <b>A23G 9/38</b>
IS 06.02.2011	LT 06.10.2010	(11) <b>2 143 896</b>	(51) <b>F01L 13/06</b>	(84) AT 10.11.2010	(84) BE 10.11.2010
LV 06.10.2010	NL 06.10.2010	(84) BG 14.10.2010	(84) CY 14.07.2010	BG 10.02.2011	CY 10.11.2010
PT 07.02.2011	SE 06.10.2010	CZ 14.07.2010	DK 14.07.2010	FI 10.11.2010	GR 11.02.2011
SI 06.10.2010		EE 14.07.2010	ES 25.10.2010	HR 10.11.2010	IS 10.03.2011
(11) <b>2 143 280</b>	(51) <b>H04N 7/26</b>	FI 14.07.2010	GR 15.10.2010	LT 10.11.2010	LV 10.11.2010
(84) LT 05.01.2011	(84) NO 05.04.2011	HR 14.07.2010	IE 14.07.2010	NO 10.02.2011	SI 10.11.2010
SI 05.01.2011		IS 14.11.2010	LT 14.07.2010	(11) <b>2 144 518</b>	(51) <b>A41B 11/14</b>
(11) <b>2 143 304</b>	(51) <b>H05B 33/08</b>	LV 14.07.2010	NO 14.10.2010	(84) LT 05.01.2011	(84) NO 05.04.2011
(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010	PL 14.07.2010	RO 14.07.2010	SI 05.01.2011	
CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010	SI 14.07.2010	SK 14.07.2010	(11) <b>2 144 533</b>	(51) <b>A47B 95/04</b>
EE 15.09.2010	ES 26.12.2010	(11) <b>2 143 902</b>	(51) <b>F01N 3/28</b>	(84) BG 29.03.2011	(84) CY 29.12.2010
FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010	ES 09.04.2011	FI 29.12.2010
HR 15.09.2010	IS 15.01.2011	CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010	HR 29.12.2010	LT 29.12.2010
IT 15.09.2010	LT 15.09.2010	EE 15.09.2010	ES 26.12.2010	LV 29.12.2010	NO 29.03.2011
LV 15.09.2010	NL 15.09.2010	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	SE 29.12.2010	SI 29.12.2010
NO 15.12.2010	PL 15.09.2010	HR 15.09.2010	IS 15.01.2011		
		IT 15.09.2010	LT 15.09.2010		

(11) <b>2 144 538</b>	(51) <b>A47D 13/10</b>	(11) <b>2 144 644</b>	(51) <b>A61M 1/06</b>	(11) <b>2 144 782</b>	(51) <b>B60N 2/015</b>
(84) AT 17.11.2010	(84) BE 17.11.2010	(84) AT 06.10.2010	(84) BE 06.10.2010	(84) AT 01.12.2010	(84) BG 01.03.2011
BG 17.02.2011	CY 17.11.2010	BG 06.01.2011	ES 17.01.2011	CY 01.12.2010	ES 12.03.2011
FI 17.11.2010	GR 18.02.2011	FI 06.10.2010	GR 07.01.2011	FI 01.12.2010	GR 02.03.2011
HR 17.11.2010	IS 17.03.2011	HR 06.10.2010	IS 06.02.2011	HR 01.12.2010	IE 01.12.2010
LT 17.11.2010	LV 17.11.2010	LT 06.10.2010	LV 06.10.2010	LT 01.12.2010	LV 01.12.2010
NO 17.02.2011	PT 17.03.2011	NO 06.01.2011	PT 07.02.2011	NL 01.12.2010	NO 01.03.2011
SI 17.11.2010		SE 06.10.2010	SI 06.10.2010	SE 01.12.2010	SI 01.12.2010
(11) <b>2 144 543</b>	(51) <b>A47J 31/36</b>	(11) <b>2 144 686</b>	(51) <b>B01D 46/24</b>	(11) <b>2 144 802</b>	(51) <b>B61D 17/04</b>
(84) BG 24.02.2011	(84) CY 24.11.2010	(84) BG 29.03.2011	(84) CY 29.12.2010	(84) BG 01.03.2011	(84) CY 01.12.2010
ES 07.03.2011	FI 24.11.2010	FI 29.12.2010	HR 29.12.2010	ES 12.03.2011	FI 01.12.2010
GR 25.02.2011	HR 24.11.2010	LT 29.12.2010	LV 29.12.2010	GR 02.03.2011	HR 01.12.2010
IE 24.11.2010	IS 24.03.2011	NO 29.03.2011	SE 29.12.2010	IE 01.12.2010	LT 01.12.2010
LT 24.11.2010	LV 24.11.2010	SI 29.12.2010		LV 01.12.2010	NL 01.12.2010
NL 24.11.2010	NO 24.02.2011			NO 01.03.2011	SE 01.12.2010
PT 24.03.2011	SE 24.11.2010			SI 01.12.2010	
SI 24.11.2010					
(11) <b>2 144 545</b>	(51) <b>A47J 31/44</b>	(11) <b>2 144 690</b>	(51) <b>B01D 53/62</b>	(11) <b>2 144 804</b>	(51) <b>B62J 1/00</b>
(84) AT 21.07.2010	(84) BE 21.07.2010	(84) BG 28.10.2010	(84) CY 28.07.2010	(84) AT 07.07.2010	(84) BE 07.07.2010
BG 21.10.2010	CY 21.07.2010	DK 28.07.2010	EE 28.07.2010	BG 07.10.2010	CY 07.07.2010
CZ 21.07.2010	DK 21.07.2010	ES 08.11.2010	FI 28.07.2010	CZ 07.07.2010	DK 07.07.2010
EE 21.07.2010	ES 01.11.2010	GR 29.10.2010	HR 28.07.2010	EE 07.07.2010	ES 18.10.2010
FI 21.07.2010	GR 22.10.2010	IE 28.07.2010	IS 28.11.2010	FI 07.07.2010	GR 08.10.2010
HR 21.07.2010	IS 21.11.2010	LT 28.07.2010	LV 28.07.2010	HR 07.07.2010	IS 07.11.2010
IT 21.07.2010	LT 21.07.2010	NO 28.10.2010	RO 28.07.2010	LT 07.07.2010	LV 07.07.2010
LV 21.07.2010	NL 21.07.2010	SE 28.07.2010	SI 28.07.2010	NL 07.07.2010	NO 07.10.2010
NO 21.10.2010	PL 21.07.2010	SK 28.07.2010		PL 07.07.2010	RO 07.07.2010
RO 21.07.2010	SE 21.07.2010			SE 07.07.2010	SI 07.07.2010
SI 21.07.2010	SK 21.07.2010			SK 07.07.2010	
(11) <b>2 144 546</b>	(51) <b>A47J 39/00</b>	(11) <b>2 144 705</b>	(51) <b>B05B 11/04</b>	(11) <b>2 144 807</b>	(51) <b>B64C 1/06</b>
(84) BG 25.11.2010	(84) CY 25.08.2010	(84) CZ 22.09.2010	(84) EE 22.09.2010	(84) AT 13.10.2010	(84) BE 13.10.2010
CZ 25.08.2010	DK 25.08.2010	GR 23.12.2010	HR 22.09.2010	BG 13.01.2011	ES 24.01.2011
EE 25.08.2010	ES 06.12.2010	IE 22.09.2010	IS 22.01.2011	FI 13.10.2010	GR 14.01.2011
FI 25.08.2010	GR 26.11.2010	LT 22.09.2010	LV 22.09.2010	HR 13.10.2010	IS 13.02.2011
HR 25.08.2010	IE 25.08.2010	NO 22.12.2010	RO 22.09.2010	LT 13.10.2010	LV 13.10.2010
IS 25.12.2010	IT 25.08.2010	SK 22.09.2010		NL 13.10.2010	NO 13.01.2011
LT 25.08.2010	LV 25.08.2010			PT 14.02.2011	SE 13.10.2010
NL 25.08.2010	NO 25.11.2010			SI 13.10.2010	
PL 25.08.2010	RO 25.08.2010				
SE 25.08.2010	SI 25.08.2010				
SK 25.08.2010					
(11) <b>2 144 599</b>	(51) <b>A61K 9/16</b>	(11) <b>2 144 730</b>	(51) <b>B24B 13/005</b>	(11) <b>2 144 833</b>	(51) <b>B65H 19/10</b>
(84) AT 04.08.2010	(84) BG 04.11.2010	(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010	(84) BG 27.01.2011	(84) ES 07.02.2011
CY 04.08.2010	CZ 04.08.2010	BG 01.03.2011	CY 01.12.2010	FI 27.10.2010	GR 28.01.2011
DK 04.08.2010	EE 04.08.2010	FI 01.12.2010	GR 02.03.2011	HR 27.10.2010	IE 27.10.2010
FI 04.08.2010	GR 05.11.2010	HR 01.12.2010	LT 01.12.2010	IS 27.02.2011	LT 27.10.2010
HR 04.08.2010	IS 04.12.2010	LV 01.12.2010	NL 01.12.2010	LV 27.10.2010	NL 27.10.2010
IT 04.08.2010	LT 04.08.2010	NO 01.03.2011	SE 01.12.2010	NO 27.01.2011	PT 28.02.2011
LV 04.08.2010	NO 04.11.2010	SI 01.12.2010		SE 27.10.2010	SI 27.10.2010
PL 04.08.2010	RO 04.08.2010				
SE 04.08.2010	SI 04.08.2010				
SK 04.08.2010					
(11) <b>2 144 616</b>	(51) <b>A61K 33/00</b>	(11) <b>2 144 764</b>	(51) <b>B41M 5/26</b>	(11) <b>2 144 897</b>	(51) <b>C07D 401/14</b>
(84) AT 18.08.2010	(84) BE 18.08.2010	(84) BG 03.02.2011	(84) FI 03.11.2010	(84) BG 20.01.2011	(84) GR 21.01.2011
BG 18.11.2010	CY 18.08.2010	GR 04.02.2011	IS 03.03.2011	HR 20.10.2010	LT 20.10.2010
CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010	LT 03.11.2010	LV 03.11.2010	LV 20.10.2010	PT 21.02.2011
EE 18.08.2010	FI 18.08.2010	NL 03.11.2010	PT 03.03.2011	SI 20.10.2010	
GR 19.11.2010	HR 18.08.2010	SE 03.11.2010	SI 03.11.2010		
IS 18.12.2010	LT 18.08.2010				
LV 18.08.2010	NO 18.11.2010				
PL 18.08.2010	RO 18.08.2010				
SE 18.08.2010	SI 18.08.2010				
SK 18.08.2010					
(11) <b>2 144 616</b>	(51) <b>A61K 33/00</b>	(11) <b>2 144 772</b>	(51) <b>B60J 10/04</b>	(11) <b>2 144 918</b>	(51) <b>C07F 7/18</b>
(84) AT 18.08.2010	(84) BE 18.08.2010	(84) AT 01.12.2010	(84) BG 01.03.2011	(84) AT 17.11.2010	(84) BG 17.02.2011
BG 18.11.2010	CY 18.08.2010	CY 01.12.2010	ES 12.03.2011	CY 17.11.2010	ES 28.02.2011
CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010	FI 01.12.2010	GR 02.03.2011	FI 17.11.2010	GR 18.02.2011
EE 18.08.2010	FI 18.08.2010	HR 01.12.2010	IE 01.12.2010	HR 17.11.2010	IS 17.03.2011
GR 19.11.2010	HR 18.08.2010	LT 01.12.2010	LV 01.12.2010	LT 17.11.2010	LV 17.11.2010
IS 18.12.2010	LT 18.08.2010	NL 01.12.2010	NO 01.03.2011	NO 17.02.2011	PT 17.03.2011
LV 18.08.2010	NO 18.11.2010	SE 01.12.2010	SI 01.12.2010	SE 17.11.2010	SI 17.11.2010
PL 18.08.2010	RO 18.08.2010				
SE 18.08.2010	SI 18.08.2010				
SK 18.08.2010					
(11) <b>2 144 616</b>	(51) <b>A61K 33/00</b>	(11) <b>2 144 781</b>	(51) <b>B60K 37/02</b>	(11) <b>2 144 975</b>	(51) <b>C09K 19/42</b>
(84) AT 18.08.2010	(84) BE 18.08.2010	(84) AT 27.10.2010	(84) BG 27.01.2011	(84) AT 27.10.2010	(84) BE 27.10.2010
BG 18.11.2010	CY 18.08.2010	ES 07.02.2011	FI 27.10.2010	BG 27.01.2011	ES 07.02.2011
CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010	GR 28.01.2011	HR 27.10.2010	GR 27.01.2011	GR 28.01.2011
EE 18.08.2010	FI 18.08.2010	IE 27.10.2010	IS 27.02.2011	HR 27.10.2010	IS 27.02.2011
GR 19.11.2010	HR 18.08.2010	LT 27.10.2010	LV 27.10.2010	LT 27.10.2010	LV 27.10.2010
IS 18.12.2010	LT 18.08.2010	NL 27.10.2010	NO 27.01.2011		
LV 18.08.2010	NO 18.11.2010	PT 28.02.2011	SE 27.10.2010		
PL 18.08.2010	RO 18.08.2010	SI 27.10.2010			
SE 18.08.2010	SI 18.08.2010				
SK 18.08.2010					



NL 27.10.2010	NO 27.01.2011	SI 17.11.2010	SK 15.09.2010
PT 28.02.2011	SE 27.10.2010	(11) <b>2 145 146</b> (51) <b>F25D 25/02</b>	(11) <b>2 145 347</b> (51) <b>H01J 61/82</b>
SI 27.10.2010		(84) BG 03.02.2011 (84) FI 03.11.2010	(84) ES 16.04.2011 (84) LT 05.01.2011
(11) <b>2 145 028</b> (51) <b>C22C 7/00</b>		GR 04.02.2011 HR 03.11.2010	NO 05.04.2011 SI 05.01.2011
(84) BG 07.10.2010 (84) CY 07.07.2010		IE 03.11.2010 IS 03.03.2011	
CZ 07.07.2010 DK 07.07.2010		LT 03.11.2010 LV 03.11.2010	(11) <b>2 145 392</b> (51) <b>H04B 1/00</b>
EE 07.07.2010 ES 18.10.2010		NL 03.11.2010 NO 03.02.2011	(84) BG 06.01.2011 (84) GR 07.01.2011
FI 07.07.2010 GR 08.10.2010		PT 03.03.2011 SE 03.11.2010	HR 06.10.2010 IE 06.10.2010
HR 07.07.2010 IE 07.07.2010			IS 06.02.2011 LT 06.10.2010
IS 07.11.2010 LT 07.07.2010		(11) <b>2 145 169</b> (51) <b>G01M 7/08</b>	LV 06.10.2010 NL 06.10.2010
LV 07.07.2010 NO 07.10.2010		(84) BG 10.02.2011 (84) CY 10.11.2010	SI 06.10.2010
RO 07.07.2010 SE 07.07.2010		ES 21.02.2011 FI 10.11.2010	(11) <b>2 145 440</b> (51) <b>H04L 1/16</b>
SI 07.07.2010 SK 07.07.2010		GR 11.02.2011 HR 10.11.2010	(84) LT 05.01.2011 (84) NO 05.04.2011
		IE 10.11.2010 IS 10.03.2011	SI 05.01.2011
(11) <b>2 145 078</b> (51) <b>E21D 21/00</b>		LT 10.11.2010 LV 10.11.2010	(11) <b>2 145 445</b> (51) <b>H04L 29/06</b>
(84) BG 28.10.2010 (84) CY 28.07.2010		NL 10.11.2010 NO 10.02.2011	(84) CY 15.09.2010 (84) EE 15.09.2010
CZ 28.07.2010 DK 28.07.2010		PT 10.03.2011 SE 10.11.2010	FI 15.09.2010 IS 15.01.2011
EE 28.07.2010 ES 08.11.2010			LT 15.09.2010 LV 15.09.2010
FI 28.07.2010 GR 29.10.2010		(11) <b>2 145 172</b> (51) <b>G01N 15/04</b>	PT 17.01.2011
HR 28.07.2010 IE 28.07.2010		(84) BG 01.03.2011 (84) CY 01.12.2010	(11) <b>2 145 463</b> (51) <b>H04M 3/42</b>
IS 28.11.2010 IT 28.07.2010		ES 12.03.2011 FI 01.12.2010	(84) AT 01.09.2010 (84) BE 01.09.2010
LT 28.07.2010 LV 28.07.2010		GR 02.03.2011 HR 01.12.2010	CY 01.09.2010 CZ 01.09.2010
NL 28.07.2010 NO 28.10.2010		IE 01.12.2010 LT 01.12.2010	EE 01.09.2010 ES 12.12.2010
PL 28.07.2010 RO 28.07.2010		LV 01.12.2010 NL 01.12.2010	FI 01.09.2010 GR 02.12.2010
SE 28.07.2010 SI 28.07.2010		NO 01.03.2011 SE 01.12.2010	IS 01.01.2011 IT 01.09.2010
SK 28.07.2010		SI 01.12.2010	LT 01.09.2010 LV 01.09.2010
(11) <b>2 145 098</b> (51) <b>F02M 37/08</b>		(11) <b>2 145 243</b> (51) <b>G06F 1/04</b>	NL 01.09.2010 PL 01.09.2010
(84) LT 05.01.2011 (84) SI 05.01.2011		(84) AT 21.07.2010 (84) BE 21.07.2010	PT 03.01.2011 RO 01.09.2010
(11) <b>2 145 100</b> (51) <b>F02M 51/06</b>		BG 21.10.2010 CY 21.07.2010	SE 01.09.2010 SI 01.09.2010
(84) BG 24.02.2011 (84) CY 24.11.2010		CZ 21.07.2010 DK 21.07.2010	SK 01.09.2010
ES 07.03.2011 FI 24.11.2010		EE 21.07.2010 ES 01.11.2010	(11) <b>2 145 485</b> (51) <b>H04N 13/00</b>
GR 25.02.2011 HR 24.11.2010		FI 21.07.2010 GR 22.10.2010	(84) CY 22.12.2010 (84) HR 22.12.2010
IE 24.11.2010 IS 24.03.2011		HR 21.07.2010 IS 21.11.2010	LT 22.12.2010 LV 22.12.2010
LT 24.11.2010 LV 24.11.2010		IT 21.07.2010 LT 21.07.2010	
NL 24.11.2010 NO 24.02.2011		LV 21.07.2010 NL 21.07.2010	
PT 24.03.2011 SE 24.11.2010		NO 21.10.2010 PL 21.07.2010	
SI 24.11.2010		RO 21.07.2010 SE 21.07.2010	(11) <b>2 145 516</b> (51) <b>H05K 5/02</b>
		SI 21.07.2010 SK 21.07.2010	(84) AT 15.09.2010 (84) CY 15.09.2010
(11) <b>2 145 101</b> (51) <b>F03B 11/06</b>		(11) <b>2 145 286</b> (51) <b>G06T 7/60</b>	CZ 15.09.2010 EE 15.09.2010
(84) CY 01.09.2010 (84) CZ 01.09.2010		(84) BE 22.12.2010 (84) BG 22.03.2011	ES 26.12.2010 GR 16.12.2010
EE 01.09.2010 FI 01.09.2010		CY 22.12.2010 FI 22.12.2010	HR 15.09.2010 IE 15.09.2010
GR 02.12.2010 HR 01.09.2010		LT 22.12.2010 LV 22.12.2010	IS 15.01.2011 IT 15.09.2010
IE 01.09.2010 IS 01.01.2011			LT 15.09.2010 LV 15.09.2010
IT 01.09.2010 LT 01.09.2010		(11) <b>2 145 298</b> (51) <b>G06Q 10/00</b>	NL 15.09.2010 NO 15.12.2010
LV 01.09.2010 NL 01.09.2010		(84) BG 28.10.2010 (84) CY 28.07.2010	PT 17.01.2011 SE 15.09.2010
PL 01.09.2010 RO 01.09.2010		CZ 28.07.2010 DK 28.07.2010	SI 15.09.2010 SK 15.09.2010
SI 01.09.2010 SK 01.09.2010		EE 28.07.2010 ES 08.11.2010	(11) <b>2 145 516</b> (51) <b>H05K 5/02</b>
		GR 29.10.2010 HR 28.07.2010	(84) AT 15.09.2010 (84) CY 15.09.2010
(11) <b>2 145 117</b> (51) <b>F16B 45/02</b>		IE 28.07.2010 IS 28.11.2010	CZ 15.09.2010 EE 15.09.2010
(84) CY 01.09.2010 (84) EE 01.09.2010		IT 28.07.2010 LT 28.07.2010	ES 26.12.2010 GR 16.12.2010
FI 01.09.2010 GR 02.12.2010		LV 28.07.2010 NO 28.10.2010	HR 15.09.2010 IE 15.09.2010
HR 01.09.2010 IE 01.09.2010		PL 28.07.2010 RO 28.07.2010	IS 15.01.2011 IT 15.09.2010
IS 01.01.2011 LT 01.09.2010		SE 28.07.2010 SI 28.07.2010	LT 15.09.2010 LV 15.09.2010
LV 01.09.2010 NL 01.09.2010			NL 15.09.2010 NO 15.12.2010
NO 01.12.2010 PL 01.09.2010		(11) <b>2 145 298</b> (51) <b>G06Q 10/00</b>	PT 17.01.2011 SE 15.09.2010
PT 03.01.2011 RO 01.09.2010		(84) BG 28.10.2010 (84) CY 28.07.2010	SI 15.09.2010 SK 15.09.2010
SE 01.09.2010 SI 01.09.2010		CZ 28.07.2010 DK 28.07.2010	(11) <b>2 145 516</b> (51) <b>H05K 5/02</b>
SK 01.09.2010		EE 28.07.2010 ES 08.11.2010	(84) AT 15.09.2010 (84) CY 15.09.2010
		GR 29.10.2010 HR 28.07.2010	CZ 15.09.2010 EE 15.09.2010
(11) <b>2 145 117</b> (51) <b>F16B 45/02</b>		IE 28.07.2010 IS 28.11.2010	ES 26.12.2010 GR 16.12.2010
(84) CY 01.09.2010 (84) EE 01.09.2010		IT 28.07.2010 LT 28.07.2010	HR 15.09.2010 IE 15.09.2010
FI 01.09.2010 GR 02.12.2010		LV 28.07.2010 NO 28.10.2010	IS 15.01.2011 IT 15.09.2010
HR 01.09.2010 IE 01.09.2010		PL 28.07.2010 RO 28.07.2010	LT 15.09.2010 LV 15.09.2010
IS 01.01.2011 LT 01.09.2010		SE 28.07.2010 SI 28.07.2010	NL 15.09.2010 NO 15.12.2010
LV 01.09.2010 NL 01.09.2010			PT 17.01.2011 SE 15.09.2010
NO 01.12.2010 PL 01.09.2010		(11) <b>2 145 298</b> (51) <b>G06Q 10/00</b>	SI 15.09.2010 SK 15.09.2010
PT 03.01.2011 RO 01.09.2010		(84) BG 28.10.2010 (84) CY 28.07.2010	(11) <b>2 145 516</b> (51) <b>H05K 5/02</b>
SE 01.09.2010 SI 01.09.2010		CZ 28.07.2010 DK 28.07.2010	(84) AT 15.09.2010 (84) CY 15.09.2010
SK 01.09.2010		EE 28.07.2010 ES 08.11.2010	CZ 15.09.2010 EE 15.09.2010
		GR 29.10.2010 HR 28.07.2010	ES 26.12.2010 GR 16.12.2010
(11) <b>2 145 122</b> (51) <b>F16H 3/66</b>		IE 28.07.2010 IS 28.11.2010	HR 15.09.2010 IE 15.09.2010
(84) BG 17.02.2011 (84) CY 17.11.2010		IT 28.07.2010 LT 28.07.2010	IS 15.01.2011 IT 15.09.2010
ES 28.02.2011 FI 17.11.2010		LV 28.07.2010 NO 28.10.2010	LT 15.09.2010 LV 15.09.2010
GR 18.02.2011 HR 17.11.2010		PL 28.07.2010 RO 28.07.2010	NL 15.09.2010 NO 15.12.2010
IE 17.11.2010 IS 17.03.2011		SE 28.07.2010 SI 28.07.2010	PT 17.01.2011 SE 15.09.2010
LT 17.11.2010 LV 17.11.2010			SI 15.09.2010 SK 15.09.2010
NL 17.11.2010 NO 17.02.2011		(11) <b>2 145 340</b> (51) <b>H01C 10/50</b>	(11) <b>2 145 555</b> (51) <b>A44B 18/00</b>
PT 17.03.2011 SE 17.11.2010		(84) AT 15.09.2010 (84) BE 15.09.2010	(84) BG 25.11.2010 (84) CY 25.08.2010
		CY 15.09.2010 CZ 15.09.2010	DK 25.08.2010 EE 25.08.2010
		EE 15.09.2010 FI 15.09.2010	FI 25.08.2010 GR 26.11.2010
		GR 16.12.2010 HR 15.09.2010	HR 25.08.2010 IE 25.08.2010
		IS 15.01.2011 IT 15.09.2010	IS 25.12.2010 LT 25.08.2010
		LT 15.09.2010 LV 15.09.2010	LV 25.08.2010 NO 25.11.2010
		NL 15.09.2010 NO 15.12.2010	RO 25.08.2010 SI 25.08.2010
		PL 15.09.2010 PT 17.01.2011	(11) <b>2 145 663</b> (51) <b>B01D 46/00</b>
		RO 15.09.2010 SI 15.09.2010	(84) BG 13.01.2011 (84) ES 24.01.2011
			FI 13.10.2010 GR 14.01.2011
			HR 13.10.2010 IE 13.10.2010
			IS 13.02.2011 LT 13.10.2010
			LV 13.10.2010 NL 13.10.2010
			PT 14.02.2011 SE 13.10.2010
			SI 13.10.2010

(11) <b>2 145 907</b>	(51) <b>C08G 18/12</b>	CZ 22.09.2010	EE 22.09.2010	(11) <b>2 146 869</b>	(51) <b>B60R 11/02</b>
(84) BG 22.03.2011	(84) CY 22.12.2010	ES 02.01.2011	FI 22.09.2010	(84) AT 01.09.2010	(84) CY 01.09.2010
ES 02.04.2011	FI 22.12.2010	GR 23.12.2010	IS 22.01.2011	CZ 01.09.2010	EE 01.09.2010
HR 22.12.2010	LT 22.12.2010	LT 22.09.2010	LV 22.09.2010	FI 01.09.2010	GR 02.12.2010
LV 22.12.2010	NO 22.03.2011	NL 22.09.2010	PL 22.09.2010	HR 01.09.2010	IE 01.09.2010
SE 22.12.2010	SI 22.12.2010	PT 24.01.2011	RO 22.09.2010	IS 01.01.2011	LT 01.09.2010
(11) <b>2 145 908</b>	(51) <b>C08G 59/02</b>	SE 22.09.2010	SI 22.09.2010	LV 01.09.2010	NL 01.09.2010
(84) BE 31.07.2010	(84) BG 24.06.2010	SK 22.09.2010		NO 01.12.2010	PL 01.09.2010
CZ 24.03.2010	DK 24.03.2010	(11) <b>2 146 607</b>	(51) <b>A47J 27/08</b>	PT 03.01.2011	RO 01.09.2010
EE 24.03.2010	ES 05.07.2010	(84) BG 20.01.2011	(84) ES 31.01.2011	SE 01.09.2010	SI 01.09.2010
FI 24.03.2010	GR 25.06.2010	FI 20.10.2010	GR 21.01.2011	(11) <b>2 146 877</b>	(51) <b>B60S 1/40</b>
HR 24.03.2010	IE 24.03.2010	HR 20.10.2010	IE 20.10.2010	(84) BG 22.03.2011	(84) CY 22.12.2010
IS 24.07.2010	IT 24.03.2010	IS 20.02.2011	LT 20.10.2010	FI 22.12.2010	HR 22.12.2010
LT 24.03.2010	LV 24.03.2010	LV 20.10.2010	NL 20.10.2010	LT 22.12.2010	LV 22.12.2010
MC 31.07.2010	NL 24.03.2010	NO 20.01.2011	PT 21.02.2011	NO 22.03.2011	SE 22.12.2010
NO 24.06.2010	PL 24.03.2010	SE 20.10.2010	SI 20.10.2010	SI 22.12.2010	
RO 24.03.2010	SE 24.03.2010	(11) <b>2 146 616</b>	(51) <b>A47L 15/48</b>	(11) <b>2 146 898</b>	(51) <b>B64D 29/06</b>
SI 24.03.2010	SK 24.03.2010	(84) CY 15.09.2010	(84) CZ 15.09.2010	(84) AT 08.12.2010	(84) BG 08.03.2011
(11) <b>2 146 167</b>	(51) <b>F26B 3/08</b>	EE 15.09.2010	FI 15.09.2010	CY 08.12.2010	ES 19.03.2011
(84) BE 31.07.2010	(84) CY 16.06.2010	GR 16.12.2010	HR 15.09.2010	FI 08.12.2010	HR 08.12.2010
CZ 16.06.2010	EE 16.06.2010	IE 15.09.2010	IS 15.01.2011	IE 08.12.2010	LT 08.12.2010
FI 16.06.2010	FR 16.08.2010	LT 15.09.2010	LV 15.09.2010	LV 08.12.2010	NL 08.12.2010
GR 17.09.2010	HR 16.06.2010	NL 15.09.2010	NO 15.12.2010	NO 08.03.2011	SE 08.12.2010
IE 16.06.2010	IS 16.10.2010	PT 17.01.2011	RO 15.09.2010	SI 08.12.2010	
IT 16.06.2010	LT 16.06.2010	SE 15.09.2010	SI 15.09.2010	(11) <b>2 146 946</b>	(51) <b>C07C 37/055</b>
LV 16.06.2010	MC 31.07.2010	SK 15.09.2010		(84) BG 10.02.2011	(84) CY 10.11.2010
NL 16.06.2010	NO 16.09.2010	(11) <b>2 146 675</b>	(51) <b>A61F 13/15</b>	HR 10.11.2010	IS 10.03.2011
PL 16.06.2010	RO 16.06.2010	(84) CZ 22.09.2010	(84) EE 22.09.2010	LT 10.11.2010	LV 10.11.2010
SE 16.06.2010	SI 16.06.2010	FI 22.09.2010	GR 23.12.2010	SI 10.11.2010	
SK 16.06.2010		HR 22.09.2010	IE 22.09.2010	(11) <b>2 146 955</b>	(51) <b>C07C 291/08</b>
(11) <b>2 146 394</b>	(51) <b>H01R 4/48</b>	IS 22.01.2011	IT 22.09.2010	(84) BG 29.03.2011	(84) CY 29.12.2010
(84) AT 01.09.2010	(84) BE 01.09.2010	LT 22.09.2010	LV 22.09.2010	ES 09.04.2011	FI 29.12.2010
CY 01.09.2010	CZ 01.09.2010	NL 22.09.2010	NO 22.12.2010	HR 29.12.2010	LT 29.12.2010
EE 01.09.2010	ES 12.12.2010	PT 24.01.2011	RO 22.09.2010	LV 29.12.2010	NO 29.03.2011
FI 01.09.2010	GR 02.12.2010	SI 22.09.2010	SK 22.09.2010	SE 29.12.2010	SI 29.12.2010
HR 01.09.2010	IS 01.01.2011	(11) <b>2 146 684</b>	(51) <b>A61K 8/31</b>	(11) <b>2 146 974</b>	(51) <b>C07D 277/24</b>
IT 01.09.2010	LT 01.09.2010	(84) AT 08.12.2010	(84) BE 08.12.2010	(84) LT 05.01.2011	(84) NO 05.04.2011
LV 01.09.2010	NL 01.09.2010	BG 08.03.2011	CY 08.12.2010	SI 05.01.2011	
NO 01.12.2010	PL 01.09.2010	FI 08.12.2010	HR 08.12.2010	(11) <b>2 146 997</b>	(51) <b>C07D 491/048</b>
PT 03.01.2011	RO 01.09.2010	LT 08.12.2010	LV 08.12.2010	(84) AT 10.11.2010	(84) BE 10.11.2010
SE 01.09.2010	SI 01.09.2010	NL 08.12.2010	NO 08.03.2011	BG 10.02.2011	CY 10.11.2010
SK 01.09.2010		SE 08.12.2010	SI 08.12.2010	ES 21.02.2011	FI 10.11.2010
(11) <b>2 146 448</b>	(51) <b>H04B 10/18</b>	(11) <b>2 146 802</b>	(51) <b>B05B 5/16</b>	GR 11.02.2011	HR 10.11.2010
(84) AT 17.11.2010	(84) BE 17.11.2010	(84) LT 05.01.2011	(84) NO 05.04.2011	IS 10.03.2011	LT 10.11.2010
BG 17.02.2011	CY 17.11.2010	SI 05.01.2011		LV 10.11.2010	NO 10.02.2011
ES 28.02.2011	FI 17.11.2010	(11) <b>2 146 808</b>	(51) <b>B21B 1/22</b>	PT 10.03.2011	SE 10.11.2010
GR 18.02.2011	HR 17.11.2010	(84) BG 13.01.2011	(84) HR 13.10.2010	SI 10.11.2010	
IS 17.03.2011	LT 17.11.2010	IS 13.02.2011	LT 13.10.2010	(11) <b>2 147 002</b>	(51) <b>C07F 3/06</b>
LV 17.11.2010	NL 17.11.2010	LV 13.10.2010	SI 13.10.2010	(84) CZ 22.09.2010	(84) EE 22.09.2010
NO 17.02.2011	PT 17.03.2011	(11) <b>2 146 809</b>	(51) <b>B21D 1/06</b>	GR 23.12.2010	HR 22.09.2010
SE 17.11.2010	SI 17.11.2010	(84) BG 29.03.2011	(84) CY 29.12.2010	IS 22.01.2011	LT 22.09.2010
(11) <b>2 146 460</b>	(51) <b>H04L 12/18</b>	HR 29.12.2010	LT 29.12.2010	LV 22.09.2010	NO 22.12.2010
(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011	LV 29.12.2010	SE 29.12.2010	PL 22.09.2010	RO 22.09.2010
NO 05.04.2011	SI 05.01.2011	SI 29.12.2010		SI 22.09.2010	SK 22.09.2010
(11) <b>2 146 540</b>	(51) <b>H04W 36/14</b>	(11) <b>2 146 811</b>	(51) <b>B21D 28/26</b>	(11) <b>2 147 025</b>	(51) <b>C08F 20/00</b>
(84) AT 06.10.2010	(84) BE 06.10.2010	(84) BG 22.03.2011	(84) CY 22.12.2010	(84) CY 15.09.2010	(84) CZ 15.09.2010
BG 06.01.2011	ES 17.01.2011	FI 22.12.2010	HR 22.12.2010	EE 15.09.2010	ES 26.12.2010
GR 07.01.2011	HR 06.10.2010	LT 22.12.2010	LV 22.12.2010	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010
IS 06.02.2011	LT 06.10.2010	(11) <b>2 146 860</b>	(51) <b>B60K 23/08</b>	HR 15.09.2010	IE 15.09.2010
LV 06.10.2010	NL 06.10.2010	(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011	IS 15.01.2011	IT 15.09.2010
NO 06.01.2011	PT 07.02.2011	NO 05.04.2011	SI 05.01.2011	LT 15.09.2010	LV 15.09.2010
SE 06.10.2010	SI 06.10.2010			NL 15.09.2010	NO 15.12.2010
(11) <b>2 146 564</b>	(51) <b>A01D 34/416</b>			PL 15.09.2010	PT 17.01.2011
(84) AT 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010				

RO 15.09.2010	SE 15.09.2010	SI 18.08.2010	SK 18.08.2010	EE 22.09.2010	FI 22.09.2010
SI 15.09.2010	SK 15.09.2010	(11) <b>2 147 156</b>	(51) <b>D21H 21/42</b>	GR 23.12.2010	HR 22.09.2010
(11) <b>2 147 026</b>	(51) <b>C08F 210/06</b>	(84) BG 08.03.2011	(84) CY 08.12.2010	IS 22.01.2011	LT 22.09.2010
(84) AT 20.10.2010	(84) BE 20.10.2010	ES 19.03.2011	FI 08.12.2010	LV 22.09.2010	NL 22.09.2010
BG 20.01.2011	ES 31.01.2011	HR 08.12.2010	IE 08.12.2010	NO 22.12.2010	PL 22.09.2010
FI 20.10.2010	GR 21.01.2011	LT 08.12.2010	LV 08.12.2010	PT 24.01.2011	RO 22.09.2010
HR 20.10.2010	IS 20.02.2011	NL 08.12.2010	NO 08.03.2011	SE 22.09.2010	SI 22.09.2010
LT 20.10.2010	LV 20.10.2010	SE 08.12.2010	SI 08.12.2010	SK 22.09.2010	
NL 20.10.2010	NO 20.01.2011	(11) <b>2 147 163</b>	(51) <b>E02F 3/96</b>	(11) <b>2 147 459</b>	(51) <b>H01J 65/04</b>
PT 21.02.2011	SE 20.10.2010	(84) AT 06.10.2010	(84) BE 06.10.2010	(84) BG 13.01.2011	(84) FI 13.10.2010
SI 20.10.2010		BG 06.01.2011	ES 17.01.2011	HR 13.10.2010	IS 13.02.2011
(11) <b>2 147 090</b>	(51) <b>C11D 3/40</b>	FI 06.10.2010	GR 07.01.2011	LT 13.10.2010	LV 13.10.2010
(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010	HR 06.10.2010	IS 06.02.2011	NO 13.01.2011	SI 13.10.2010
BG 22.03.2011	CY 22.12.2010	LT 06.10.2010	LV 06.10.2010		
FI 22.12.2010	HR 22.12.2010	NO 06.01.2011	PT 07.02.2011	(11) <b>2 147 500</b>	(51) <b>H03D 3/00</b>
LT 22.12.2010	LV 22.12.2010	SE 06.10.2010	SI 06.10.2010	(84) AT 01.09.2010	(84) BE 01.09.2010
NO 22.03.2011	SE 22.12.2010			CY 01.09.2010	CZ 01.09.2010
SI 22.12.2010		(11) <b>2 147 188</b>	(51) <b>E21B 34/06</b>	EE 01.09.2010	ES 12.12.2010
		(84) LT 05.01.2011	(84) NO 05.04.2011	FI 01.09.2010	GR 02.12.2010
		SI 05.01.2011		IS 01.01.2011	IT 01.09.2010
(11) <b>2 147 127</b>	(51) <b>C21D 8/12</b>	(11) <b>2 147 191</b>	(51) <b>E21D 15/16</b>	LT 01.09.2010	LV 01.09.2010
(84) AT 08.12.2010	(84) BE 08.12.2010	(84) BG 14.10.2010	(84) CY 14.07.2010	NL 01.09.2010	PL 01.09.2010
BG 08.03.2011	CY 08.12.2010	CZ 14.07.2010	DK 14.07.2010	PT 03.01.2011	RO 01.09.2010
ES 19.03.2011	FI 08.12.2010	EE 14.07.2010	ES 25.10.2010	SE 01.09.2010	SI 01.09.2010
HR 08.12.2010	LT 08.12.2010	FI 14.07.2010	GR 15.10.2010	SK 01.09.2010	
LV 08.12.2010	NO 08.03.2011	HR 14.07.2010	IE 14.07.2010		
SE 08.12.2010	SI 08.12.2010	IS 14.11.2010	IT 14.07.2010	(11) <b>2 147 534</b>	(51) <b>H04L 29/06</b>
		LT 14.07.2010	LV 14.07.2010	(84) AT 27.10.2010	(84) BE 27.10.2010
(11) <b>2 147 133</b>	(51) <b>C25B 11/02</b>	NL 14.07.2010	NO 14.10.2010	BG 27.01.2011	ES 07.02.2011
(84) BG 01.03.2011	(84) CY 01.12.2010	RO 14.07.2010	SE 14.07.2010	FI 27.10.2010	GR 28.01.2011
HR 01.12.2010	LT 01.12.2010	SI 14.07.2010	SK 14.07.2010	HR 27.10.2010	IS 27.02.2011
LV 01.12.2010	SI 01.12.2010			LT 27.10.2010	LV 27.10.2010
		(11) <b>2 147 234</b>	(51) <b>F16H 57/02</b>	NL 27.10.2010	NO 27.01.2011
(11) <b>2 147 141</b>	(51) <b>D06F 37/04</b>	(84) BG 17.02.2011	(84) CY 17.11.2010	PT 28.02.2011	SE 27.10.2010
(84) AT 18.08.2010	(84) BE 18.08.2010	ES 28.02.2011	FI 17.11.2010	SI 27.10.2010	
BG 18.11.2010	CY 18.08.2010	GR 18.02.2011	HR 17.11.2010		
CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010	IE 17.11.2010	IS 17.03.2011	(11) <b>2 147 539</b>	(51) <b>H04L 29/06</b>
EE 18.08.2010	ES 29.11.2010	LT 17.11.2010	LV 17.11.2010	(84) AT 29.12.2010	(84) BE 29.12.2010
FI 18.08.2010	GR 19.11.2010	NL 17.11.2010	NO 17.02.2011	BG 29.03.2011	CY 29.12.2010
HR 18.08.2010	IS 18.12.2010	PT 17.03.2011	SE 17.11.2010	ES 09.04.2011	FI 29.12.2010
LT 18.08.2010	LV 18.08.2010	SI 17.11.2010		HR 29.12.2010	LT 29.12.2010
NL 18.08.2010	NO 18.11.2010			LV 29.12.2010	NO 29.03.2011
PL 18.08.2010	RO 18.08.2010	(11) <b>2 147 248</b>	(51) <b>F21V 14/00</b>	SE 29.12.2010	SI 29.12.2010
SE 18.08.2010	SI 18.08.2010	(84) AT 04.08.2010	(84) BG 04.11.2010	(11) <b>2 147 546</b>	(51) <b>H04N 5/14</b>
SK 18.08.2010		CY 04.08.2010	CZ 04.08.2010	(84) AT 29.09.2010	(84) BE 29.09.2010
		DK 04.08.2010	EE 04.08.2010	CZ 29.09.2010	EE 29.09.2010
(11) <b>2 147 144</b>	(51) <b>D06F 39/08</b>	ES 15.11.2010	FI 04.08.2010	ES 09.01.2011	FI 29.09.2010
(84) AT 28.07.2010	(84) BE 28.07.2010	GR 05.11.2010	HR 04.08.2010	GR 30.12.2010	HR 29.09.2010
BG 28.10.2010	CY 28.07.2010	IS 04.12.2010	IT 04.08.2010	IS 29.01.2011	IT 29.09.2010
CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010	LT 04.08.2010	LV 04.08.2010	LT 29.09.2010	LV 29.09.2010
EE 28.07.2010	ES 08.11.2010	NO 04.11.2010	PL 04.08.2010	NL 29.09.2010	NO 29.12.2010
FI 28.07.2010	GR 29.10.2010	RO 04.08.2010	SE 04.08.2010	PT 31.01.2011	RO 29.09.2010
HR 28.07.2010	IS 28.11.2010	SI 04.08.2010	SK 04.08.2010	SE 29.09.2010	SI 29.09.2010
IT 28.07.2010	LT 28.07.2010			SK 29.09.2010	
LV 28.07.2010	NL 28.07.2010	(11) <b>2 147 276</b>	(51) <b>F41A 19/34</b>		
NO 28.10.2010	PL 28.07.2010	(84) BG 25.11.2010	(84) CY 25.08.2010	(11) <b>2 147 578</b>	(51) <b>H05B 37/02</b>
RO 28.07.2010	SE 28.07.2010	CZ 25.08.2010	DK 25.08.2010	(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010
SI 28.07.2010	SK 28.07.2010	EE 25.08.2010	ES 06.12.2010	BG 01.03.2011	CY 01.12.2010
		FI 25.08.2010	GR 26.11.2010	ES 12.03.2011	FI 01.12.2010
(11) <b>2 147 151</b>	(51) <b>D21G 9/00</b>	HR 25.08.2010	IE 25.08.2010	GR 02.03.2011	HR 01.12.2010
(84) BG 18.11.2010	(84) CY 18.08.2010	IS 25.12.2010	LT 25.08.2010	LT 01.12.2010	LV 01.12.2010
CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010	LV 25.08.2010	NL 25.08.2010	NL 01.12.2010	NO 01.03.2011
EE 18.08.2010	ES 29.11.2010	NO 25.11.2010	PL 25.08.2010	SE 01.12.2010	SI 01.12.2010
GR 19.11.2010	HR 18.08.2010	RO 25.08.2010	SE 25.08.2010		
IE 18.08.2010	IS 18.12.2010	SI 25.08.2010	SK 25.08.2010	(11) <b>2 147 586</b>	(51) <b>H05K 9/00</b>
IT 18.08.2010	LT 18.08.2010			(84) BG 13.01.2011	(84) ES 24.01.2011
LV 18.08.2010	NL 18.08.2010	(11) <b>2 147 416</b>	(51) <b>G07D 9/00</b>	GR 14.01.2011	HR 13.10.2010
NO 18.11.2010	PL 18.08.2010	(84) BE 22.09.2010	(84) CZ 22.09.2010	IE 13.10.2010	IS 13.02.2011
RO 18.08.2010	SE 18.08.2010			LT 13.10.2010	LV 13.10.2010



NL 13.10.2010	NO 13.01.2011	SE 04.08.2010	SI 04.08.2010	RO 11.08.2010	SE 11.08.2010
PT 14.02.2011	SI 13.10.2010	SK 04.08.2010		SI 11.08.2010	SK 11.08.2010
(11) <b>2 147 627</b>	(51) <b>A47L 15/42</b>	(11) <b>2 148 648</b>	(51) <b>A61K 8/41</b>	(11) <b>2 148 813</b>	(51) <b>B64C 9/16</b>
(84) AT 17.11.2010	(84) BE 17.11.2010	(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010	(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010
BG 17.02.2011	CY 17.11.2010	CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010	BG 22.03.2011	CY 22.12.2010
ES 28.02.2011	GR 18.02.2011	EE 15.09.2010	FI 15.09.2010	ES 02.04.2011	FI 22.12.2010
HR 17.11.2010	IS 17.03.2011	GR 16.12.2010	HR 15.09.2010	HR 22.12.2010	LT 22.12.2010
LT 17.11.2010	LV 17.11.2010	IS 15.01.2011	IT 15.09.2010	LV 22.12.2010	NO 22.03.2011
NL 17.11.2010	NO 17.02.2011	LT 15.09.2010	LV 15.09.2010	SE 22.12.2010	SI 22.12.2010
PT 17.03.2011	SI 17.11.2010	NL 15.09.2010	NO 15.12.2010		
(11) <b>2 147 774</b>	(51) <b>B29C 65/08</b>	PL 15.09.2010	PT 17.01.2011	(11) <b>2 148 827</b>	(51) <b>B65D 85/32</b>
(84) AT 18.08.2010	(84) BE 18.08.2010	RO 15.09.2010	SE 15.09.2010	(84) CY 17.11.2010	(84) IS 17.03.2011
BG 18.11.2010	CY 18.08.2010	SI 15.09.2010	SK 15.09.2010	NO 17.02.2011	PT 17.03.2011
CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010			SI 17.11.2010	
EE 18.08.2010	FI 18.08.2010	(11) <b>2 148 703</b>	(51) <b>A61L 15/24</b>	(11) <b>2 148 857</b>	(51) <b>C07D 207/14</b>
GR 19.11.2010	HR 18.08.2010	(84) EE 29.09.2010	(84) HR 29.09.2010	(84) BG 28.10.2010	(84) CY 28.07.2010
IS 18.12.2010	LT 18.08.2010	IS 29.01.2011	LT 29.09.2010	CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010
LV 18.08.2010	NL 18.08.2010	LV 29.09.2010	RO 29.09.2010	EE 28.07.2010	GR 29.10.2010
NO 18.11.2010	PL 18.08.2010			HR 28.07.2010	IS 28.11.2010
RO 18.08.2010	SE 18.08.2010	(11) <b>2 148 731</b>	(51) <b>A63F 13/02</b>	LT 28.07.2010	LV 28.07.2010
SI 18.08.2010	SK 18.08.2010	(84) AT 20.10.2010	(84) BG 20.01.2011	NO 28.10.2010	PL 28.07.2010
		ES 31.01.2011	FI 20.10.2010	RO 28.07.2010	SI 28.07.2010
(11) <b>2 147 777</b>	(51) <b>B29C 70/30</b>	GR 21.01.2011	HR 20.10.2010	SK 28.07.2010	
(84) CZ 22.09.2010	(84) EE 22.09.2010	IE 20.10.2010	IS 20.02.2011		
GR 23.12.2010	HR 22.09.2010	LT 20.10.2010	LV 20.10.2010	(11) <b>2 148 898</b>	(51) <b>C08G 77/388</b>
IE 22.09.2010	IS 22.01.2011	NL 20.10.2010	NO 20.01.2011	(84) BG 22.03.2011	(84) CY 22.12.2010
LT 22.09.2010	LV 22.09.2010	PT 21.02.2011	SE 20.10.2010	ES 02.04.2011	FI 22.12.2010
NO 22.12.2010	PL 22.09.2010	SI 20.10.2010		HR 22.12.2010	LT 22.12.2010
PT 24.01.2011	RO 22.09.2010			LV 22.12.2010	NO 22.03.2011
SI 22.09.2010	SK 22.09.2010	(11) <b>2 148 754</b>	(51) <b>B22F 9/30</b>	SE 22.12.2010	SI 22.12.2010
		(84) AT 13.10.2010	(84) BE 13.10.2010		
(11) <b>2 148 107</b>	(51) <b>F16D 13/64</b>	BG 13.01.2011	ES 24.01.2011	(11) <b>2 148 899</b>	(51) <b>C08J 5/18</b>
(84) BG 25.11.2010	(84) CY 25.08.2010	FI 13.10.2010	GR 14.01.2011	(84) BG 28.10.2010	(84) CY 28.07.2010
CZ 25.08.2010	DK 25.08.2010	HR 13.10.2010	IS 13.02.2011	CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010
EE 25.08.2010	ES 06.12.2010	LT 13.10.2010	LV 13.10.2010	EE 28.07.2010	ES 08.11.2010
FI 25.08.2010	GR 26.11.2010	NL 13.10.2010	NO 13.01.2011	FI 28.07.2010	GR 29.10.2010
HR 25.08.2010	IE 25.08.2010	PT 14.02.2011	SE 13.10.2010	HR 28.07.2010	IE 28.07.2010
IS 25.12.2010	IT 25.08.2010	SI 13.10.2010		IS 28.11.2010	IT 28.07.2010
LT 25.08.2010	LV 25.08.2010			LT 28.07.2010	LV 28.07.2010
NL 25.08.2010	NO 25.11.2010	(11) <b>2 148 759</b>	(51) <b>B23Q 1/70</b>	NL 28.07.2010	NO 28.10.2010
PL 25.08.2010	RO 25.08.2010	(84) BG 08.03.2011	(84) CY 08.12.2010	PL 28.07.2010	RO 28.07.2010
SE 25.08.2010	SI 25.08.2010	ES 19.03.2011	FI 08.12.2010	SE 28.07.2010	SI 28.07.2010
SK 25.08.2010		HR 08.12.2010	IE 08.12.2010	SK 28.07.2010	
		LT 08.12.2010	LV 08.12.2010		
(11) <b>2 148 559</b>	(51) <b>A01D 34/135</b>	NL 08.12.2010	NO 08.03.2011	(11) <b>2 148 910</b>	(51) <b>C09K 11/78</b>
(84) BE 29.12.2010	(84) BG 29.03.2011	SE 08.12.2010	SI 08.12.2010	(84) AT 08.12.2010	(84) BE 08.12.2010
CY 29.12.2010	ES 09.04.2011			BG 08.03.2011	CY 08.12.2010
FI 29.12.2010	HR 29.12.2010	(11) <b>2 148 760</b>	(51) <b>B23Q 11/00</b>	ES 19.03.2011	FI 08.12.2010
LT 29.12.2010	LV 29.12.2010	(84) BG 18.11.2010	(84) CY 18.08.2010	HR 08.12.2010	LT 08.12.2010
NO 29.03.2011	SE 29.12.2010	CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010	LV 08.12.2010	NL 08.12.2010
SI 29.12.2010		EE 18.08.2010	ES 29.11.2010	NO 08.03.2011	SE 08.12.2010
		FI 18.08.2010	GR 19.11.2010	SI 08.12.2010	
(11) <b>2 148 588</b>	(51) <b>A47B 67/00</b>	HR 18.08.2010	IE 18.08.2010		
(84) AT 08.12.2010	(84) BE 08.12.2010	IS 18.12.2010	IT 18.08.2010	(11) <b>2 148 977</b>	(51) <b>F01D 5/08</b>
BG 08.03.2011	CY 08.12.2010	LT 18.08.2010	LV 18.08.2010	(84) BG 18.11.2010	(84) CY 18.08.2010
FI 08.12.2010	HR 08.12.2010	NL 18.08.2010	NO 18.11.2010	CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010
LT 08.12.2010	LV 08.12.2010	PL 18.08.2010	RO 18.08.2010	EE 18.08.2010	FI 18.08.2010
NL 08.12.2010	NO 08.03.2011	SE 18.08.2010	SI 18.08.2010	GR 19.11.2010	HR 18.08.2010
SE 08.12.2010	SI 08.12.2010	SK 18.08.2010		IE 18.08.2010	IS 18.12.2010
				LT 18.08.2010	LV 18.08.2010
(11) <b>2 148 592</b>	(51) <b>A47C 20/04</b>	(11) <b>2 148 805</b>	(51) <b>B62K 23/06</b>	NL 18.08.2010	NO 18.11.2010
(84) BG 04.11.2010	(84) CY 04.08.2010	(84) AT 11.08.2010	(84) BE 11.08.2010	PL 18.08.2010	RO 18.08.2010
CZ 04.08.2010	DK 04.08.2010	BG 11.11.2010	CY 11.08.2010	SE 18.08.2010	SI 18.08.2010
EE 04.08.2010	FI 04.08.2010	CZ 11.08.2010	DK 11.08.2010	SK 18.08.2010	
GR 05.11.2010	HR 04.08.2010	EE 11.08.2010	ES 22.11.2010		
IE 04.08.2010	IS 04.12.2010	FI 11.08.2010	GR 12.11.2010	(11) <b>2 149 005</b>	(51) <b>F17C 1/00</b>
LT 04.08.2010	LV 04.08.2010	IS 11.12.2010	LT 11.08.2010	(84) CY 01.09.2010	(84) CZ 01.09.2010
NL 04.08.2010	NO 04.11.2010	LV 11.08.2010	NL 11.08.2010	EE 01.09.2010	ES 12.12.2010
PL 04.08.2010	RO 04.08.2010	PL 11.08.2010	PT 13.12.2010	FI 01.09.2010	GR 02.12.2010



PT 21.02.2011	SE 20.10.2010	NL 01.12.2010	NO 01.03.2011	HR 15.09.2010	IS 15.01.2011
SI 20.10.2010		SE 01.12.2010	SI 01.12.2010	IT 15.09.2010	LT 15.09.2010
(11) <b>2 150 116</b>	(51) <b>A01N 47/36</b>	(11) <b>2 150 364</b>	(51) <b>B21G 1/08</b>	LV 15.09.2010	NL 15.09.2010
(84) BG 18.11.2010	(84) CY 18.08.2010	(84) AT 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010	NO 15.12.2010	PL 15.09.2010
CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010	CZ 22.09.2010	EE 22.09.2010	PT 17.01.2011	RO 15.09.2010
EE 18.08.2010	FI 18.08.2010	ES 02.01.2011	FI 22.09.2010	SE 15.09.2010	SI 15.09.2010
HR 18.08.2010	IE 18.08.2010	GR 23.12.2010	HR 22.09.2010	SK 15.09.2010	
IS 18.12.2010	IT 18.08.2010	IS 22.01.2011	LT 22.09.2010	(11) <b>2 150 485</b>	(51) <b>B67C 3/30</b>
LT 18.08.2010	LV 18.08.2010	LV 22.09.2010	NL 22.09.2010	(84) BG 17.02.2011	(84) CY 17.11.2010
NL 18.08.2010	NO 18.11.2010	NO 22.12.2010	PL 22.09.2010	ES 28.02.2011	FI 17.11.2010
PL 18.08.2010	RO 18.08.2010	PT 24.01.2011	RO 22.09.2010	GR 18.02.2011	HR 17.11.2010
SE 18.08.2010	SI 18.08.2010	SE 22.09.2010	SI 22.09.2010	IE 17.11.2010	IS 17.03.2011
SK 18.08.2010		SK 22.09.2010		LT 17.11.2010	LV 17.11.2010
				NL 17.11.2010	NO 17.02.2011
(11) <b>2 150 154</b>	(51) <b>A47C 7/44</b>	(11) <b>2 150 365</b>	(51) <b>B21G 1/08</b>	PT 17.03.2011	SE 17.11.2010
(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010	(84) AT 06.10.2010	(84) BE 06.10.2010	SI 17.11.2010	
CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010	BG 06.01.2011	ES 17.01.2011		
EE 15.09.2010	FI 15.09.2010	FI 06.10.2010	GR 07.01.2011	(11) <b>2 150 518</b>	(51) <b>C07C 51/25</b>
GR 16.12.2010	HR 15.09.2010	HR 06.10.2010	IS 06.02.2011	(84) BG 10.02.2011	(84) CY 10.11.2010
IS 15.01.2011	LT 15.09.2010	LT 06.10.2010	LV 06.10.2010	ES 21.02.2011	FI 10.11.2010
LV 15.09.2010	NL 15.09.2010	NL 06.10.2010	NO 06.01.2011	GR 11.02.2011	HR 10.11.2010
PL 15.09.2010	PT 17.01.2011	PT 07.02.2011	SE 06.10.2010	IE 10.11.2010	IS 10.03.2011
RO 15.09.2010	SE 15.09.2010	SI 06.10.2010		LT 10.11.2010	LV 10.11.2010
SI 15.09.2010	SK 15.09.2010			NL 10.11.2010	NO 10.02.2011
		(11) <b>2 150 378</b>	(51) <b>B25B 27/00</b>	PT 10.03.2011	SE 10.11.2010
		(84) AT 18.08.2010	(84) BE 18.08.2010	SI 10.11.2010	
		BG 18.11.2010	CY 18.08.2010		
		CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010	(11) <b>2 150 533</b>	(51) <b>C07D 215/18</b>
		EE 18.08.2010	FI 18.08.2010	(84) CY 14.07.2010	(84) DK 14.07.2010
		GR 19.11.2010	HR 18.08.2010	EE 14.07.2010	FI 14.07.2010
		IS 18.12.2010	LT 18.08.2010	GR 15.10.2010	HR 14.07.2010
		LV 18.08.2010	NL 18.08.2010	IS 14.11.2010	LT 14.07.2010
		NO 18.11.2010	PL 18.08.2010	LV 14.07.2010	NO 14.10.2010
		RO 18.08.2010	SE 18.08.2010	RO 14.07.2010	SE 14.07.2010
		SI 18.08.2010	SK 18.08.2010	SK 14.07.2010	
(11) <b>2 150 195</b>	(51) <b>A61B 19/02</b>	(11) <b>2 150 383</b>	(51) <b>B26B 13/24</b>	(11) <b>2 150 541</b>	(51) <b>C07D 301/10</b>
(84) BG 18.11.2010	(84) CY 18.08.2010	(84) AT 08.12.2010	(84) BE 08.12.2010	(84) AT 29.09.2010	(84) CZ 29.09.2010
EE 18.08.2010	HR 18.08.2010	BG 08.03.2011	CY 08.12.2010	EE 29.09.2010	FI 29.09.2010
IS 18.12.2010	LT 18.08.2010	ES 19.03.2011	FI 08.12.2010	GR 30.12.2010	HR 29.09.2010
LV 18.08.2010	RO 18.08.2010	LT 08.12.2010	LV 08.12.2010	IS 29.01.2011	IT 29.09.2010
SI 18.08.2010		NL 08.12.2010	SE 08.12.2010	LT 29.09.2010	LV 29.09.2010
		SI 08.12.2010		NO 29.12.2010	PT 31.01.2011
				RO 29.09.2010	SE 29.09.2010
				SI 29.09.2010	SK 29.09.2010
(11) <b>2 150 204</b>	(51) <b>A61F 2/16</b>	(11) <b>2 150 442</b>	(51) <b>B60R 21/34</b>	(11) <b>2 150 548</b>	(51) <b>C07D 403/12</b>
(84) AT 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010	(84) AT 15.09.2010	(84) CY 15.09.2010	(84) BG 08.03.2011	(84) CY 08.12.2010
CZ 22.09.2010	EE 22.09.2010	CZ 15.09.2010	EE 15.09.2010	HR 08.12.2010	LT 08.12.2010
FI 22.09.2010	GR 23.12.2010	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	LV 08.12.2010	NO 08.03.2011
HR 22.09.2010	IS 22.01.2011	HR 15.09.2010	IE 15.09.2010	SI 08.12.2010	
LT 22.09.2010	LV 22.09.2010	IS 15.01.2011	LT 15.09.2010		
MC 31.10.2010	NL 22.09.2010	LV 15.09.2010	NL 15.09.2010	(11) <b>2 150 567</b>	(51) <b>C08G 18/75</b>
NO 22.12.2010	PL 22.09.2010	NO 15.12.2010	PL 15.09.2010	(84) AT 15.09.2010	(84) CY 15.09.2010
PT 24.01.2011	RO 22.09.2010	PT 17.01.2011	RO 15.09.2010	CZ 15.09.2010	EE 15.09.2010
SE 22.09.2010	SI 22.09.2010	SE 15.09.2010	SI 15.09.2010	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010
SK 22.09.2010		SK 15.09.2010		HR 15.09.2010	IS 15.01.2011
				LT 15.09.2010	LV 15.09.2010
(11) <b>2 150 280</b>	(51) <b>A61L 2/12</b>	(11) <b>2 150 453</b>	(51) <b>B62D 21/15</b>	NO 15.12.2010	PL 15.09.2010
(84) BG 13.01.2011	(84) ES 24.01.2011	(84) AT 01.12.2010	(84) BG 01.03.2011	PT 17.01.2011	RO 15.09.2010
FI 13.10.2010	GR 14.01.2011	CY 01.12.2010	FI 01.12.2010	SE 15.09.2010	SI 15.09.2010
HR 13.10.2010	IE 13.10.2010	GR 02.03.2011	HR 01.12.2010		
IS 13.02.2011	LT 13.10.2010	IE 01.12.2010	LT 01.12.2010	(11) <b>2 150 579</b>	(51) <b>C08L 23/00</b>
LV 13.10.2010	NL 13.10.2010	LV 01.12.2010	NL 01.12.2010	(84) AT 18.08.2010	(84) BE 18.08.2010
NO 13.01.2011	PT 14.02.2011	NO 01.03.2011	SE 01.12.2010	BG 18.11.2010	CY 18.08.2010
SI 13.10.2010		SI 01.12.2010		CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010
				EE 18.08.2010	FI 18.08.2010
				GR 19.11.2010	HR 18.08.2010
				IS 18.12.2010	LT 18.08.2010
(11) <b>2 150 304</b>	(51) <b>A61M 25/06</b>	(11) <b>2 150 455</b>	(51) <b>B62D 25/06</b>		
(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010	(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010		
BG 01.03.2011	CY 01.12.2010	CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010		
ES 12.03.2011	FI 01.12.2010	EE 15.09.2010	ES 26.12.2010		
GR 02.03.2011	HR 01.12.2010	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010		
LT 01.12.2010	LV 01.12.2010				



LV 18.08.2010	NL 18.08.2010	(11) <b>2 150 920</b>	(51) <b>G06K 15/10</b>	IS 28.11.2010	LT 28.07.2010
NO 18.11.2010	PL 18.08.2010	(84) AT 22.09.2010	(84) CZ 22.09.2010	LV 28.07.2010	NO 28.10.2010
RO 18.08.2010	SE 18.08.2010	EE 22.09.2010	ES 02.01.2011	PL 28.07.2010	RO 28.07.2010
SI 18.08.2010	SK 18.08.2010	FI 22.09.2010	GR 23.12.2010	SI 28.07.2010	SK 28.07.2010
(11) <b>2 150 591</b>	(51) <b>C09D 5/16</b>	HR 22.09.2010	IS 22.01.2011	(11) <b>2 152 062</b>	(51) <b>A01G 9/12</b>
(84) AT 24.11.2010	(84) HR 24.11.2010	LT 22.09.2010	LV 22.09.2010	(84) AT 20.10.2010	(84) BG 20.01.2011
IS 24.03.2011	LT 24.11.2010	NO 22.12.2010	PL 22.09.2010	FI 20.10.2010	GR 21.01.2011
LV 24.11.2010	SI 24.11.2010	PT 24.01.2011	RO 22.09.2010	HR 20.10.2010	IS 20.02.2011
(11) <b>2 150 609</b>	(51) <b>C12M 1/00</b>	SE 22.09.2010	SI 22.09.2010	LT 20.10.2010	LV 20.10.2010
(84) BG 17.02.2011	(84) CY 17.11.2010	(11) <b>2 151 148</b>	(51) <b>H05K 3/00</b>	NO 20.01.2011	SE 20.10.2010
FI 17.11.2010	GR 18.02.2011	(84) BG 10.02.2011	(84) CY 10.11.2010	SI 20.10.2010	
HR 17.11.2010	IE 17.11.2010	ES 21.02.2011	FI 10.11.2010	(11) <b>2 152 065</b>	(51) <b>A01K 3/00</b>
IS 17.03.2011	LT 17.11.2010	GR 11.02.2011	HR 10.11.2010	(84) AT 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010
LV 17.11.2010	NL 17.11.2010	IE 10.11.2010	IS 10.03.2011	CZ 22.09.2010	EE 22.09.2010
PT 17.03.2011	SE 17.11.2010	LT 10.11.2010	LV 10.11.2010	ES 02.01.2011	FI 22.09.2010
SI 17.11.2010		NL 10.11.2010	NO 10.02.2011	GR 23.12.2010	HR 22.09.2010
(11) <b>2 150 646</b>	(51) <b>D05C 17/02</b>	PT 10.03.2011	SE 10.11.2010	IS 22.01.2011	IT 22.09.2010
(84) BG 29.03.2011	(84) CY 29.12.2010	SI 10.11.2010		LT 22.09.2010	LV 22.09.2010
ES 09.04.2011	FI 29.12.2010	(11) <b>2 151 151</b>	(51) <b>H05K 7/14</b>	NO 22.12.2010	PL 22.09.2010
HR 29.12.2010	LT 29.12.2010	(84) BG 06.01.2011	(84) ES 17.01.2011	PT 24.01.2011	RO 22.09.2010
LV 29.12.2010	NO 29.03.2011	FI 06.10.2010	GR 07.01.2011	SI 22.09.2010	SK 22.09.2010
SE 29.12.2010	SI 29.12.2010	HR 06.10.2010	IE 06.10.2010	(11) <b>2 152 098</b>	(51) <b>A23L 1/237</b>
(11) <b>2 150 661</b>	(51) <b>E04H 4/14</b>	IS 06.02.2011	LT 06.10.2010	(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010
(84) BG 18.11.2010	(84) CY 18.08.2010	LV 06.10.2010	NL 06.10.2010	BG 22.03.2011	CY 22.12.2010
CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010	NO 06.01.2011	PT 07.02.2011	FI 22.12.2010	HR 22.12.2010
EE 18.08.2010	FI 18.08.2010	SE 06.10.2010	SI 06.10.2010	LT 22.12.2010	LV 22.12.2010
HR 18.08.2010	IE 18.08.2010	(11) <b>2 151 228</b>	(51) <b>A63H 33/00</b>	NO 22.03.2011	SE 22.12.2010
IS 18.12.2010	LT 18.08.2010	(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010	SI 22.12.2010	
LV 18.08.2010	NO 18.11.2010	BG 01.03.2011	CY 01.12.2010	(11) <b>2 152 104</b>	(51) <b>A24F 15/18</b>
PL 18.08.2010	RO 18.08.2010	ES 12.03.2011	FI 01.12.2010	(84) AT 08.12.2010	(84) BG 08.03.2011
SE 18.08.2010	SI 18.08.2010	GR 02.03.2011	LT 01.12.2010	CY 08.12.2010	ES 19.03.2011
SK 18.08.2010		LV 01.12.2010	NL 01.12.2010	FI 08.12.2010	HR 08.12.2010
(11) <b>2 150 699</b>	(51) <b>F03D 7/04</b>	SE 01.12.2010	SI 01.12.2010	IE 08.12.2010	LT 08.12.2010
(84) AT 06.10.2010	(84) BE 06.10.2010	(11) <b>2 151 307</b>	(51) <b>B26D 1/30</b>	LV 08.12.2010	NL 08.12.2010
BG 06.01.2011	FI 06.10.2010	(84) BG 10.02.2011	(84) CY 10.11.2010	NO 08.03.2011	SE 08.12.2010
GR 07.01.2011	HR 06.10.2010	ES 21.02.2011	FI 10.11.2010	(11) <b>2 152 123</b>	(51) <b>A47C 19/22</b>
IS 06.02.2011	LT 06.10.2010	GR 11.02.2011	HR 10.11.2010	(84) AT 08.12.2010	(84) BG 08.03.2011
LV 06.10.2010	NL 06.10.2010	IE 10.11.2010	IS 10.03.2011	CY 08.12.2010	ES 19.03.2011
NO 06.01.2011	PT 07.02.2011	LT 10.11.2010	LV 10.11.2010	FI 08.12.2010	LT 08.12.2010
SE 06.10.2010	SI 06.10.2010	NO 10.02.2011	PT 10.03.2011	LV 08.12.2010	SE 08.12.2010
(11) <b>2 150 726</b>	(51) <b>F16H 7/12</b>	SE 10.11.2010	SI 10.11.2010	SI 08.12.2010	
(84) BG 08.03.2011	(84) CY 08.12.2010	(11) <b>2 151 353</b>	(51) <b>B60R 11/02</b>	(11) <b>2 152 202</b>	(51) <b>A61F 2/16</b>
ES 19.03.2011	FI 08.12.2010	(84) AT 29.09.2010	(84) BE 29.09.2010	(84) AT 29.12.2010	(84) BE 29.12.2010
HR 08.12.2010	IE 08.12.2010	CZ 29.09.2010	EE 29.09.2010	BG 29.03.2011	CY 29.12.2010
LT 08.12.2010	LV 08.12.2010	ES 09.01.2011	FI 29.09.2010	FI 29.12.2010	HR 29.12.2010
NL 08.12.2010	NO 08.03.2011	GR 30.12.2010	HR 29.09.2010	LT 29.12.2010	LV 29.12.2010
SE 08.12.2010	SI 08.12.2010	IS 29.01.2011	IT 29.09.2010	NO 29.03.2011	SE 29.12.2010
(11) <b>2 150 729</b>	(51) <b>F16H 59/38</b>	LT 29.09.2010	LV 29.09.2010	SI 29.12.2010	
(84) BG 10.02.2011	(84) CY 10.11.2010	NL 29.09.2010	NO 29.12.2010	(11) <b>2 152 246</b>	(51) <b>A61K 9/20</b>
ES 21.02.2011	FI 10.11.2010	PT 31.01.2011	RO 29.09.2010	(84) BE 22.09.2010	(84) CZ 22.09.2010
GR 11.02.2011	HR 10.11.2010	SE 29.09.2010	SI 29.09.2010	EE 22.09.2010	ES 02.01.2011
IE 10.11.2010	IS 10.03.2011	SK 29.09.2010		FI 22.09.2010	GR 23.12.2010
LT 10.11.2010	LV 10.11.2010	(11) <b>2 151 472</b>	(51) <b>C08K 3/22</b>	HR 22.09.2010	IS 22.01.2011
NL 10.11.2010	NO 10.02.2011	(84) BG 29.03.2011	(84) CY 29.12.2010	IT 22.09.2010	LT 22.09.2010
PT 10.03.2011	SI 10.11.2010	FI 29.12.2010	LT 29.12.2010	LV 22.09.2010	NL 22.09.2010
(11) <b>2 150 738</b>	(51) <b>F16L 5/08</b>	LV 29.12.2010	NO 29.03.2011	NO 22.12.2010	PL 22.09.2010
(84) BG 13.01.2011	(84) ES 24.01.2011	SE 29.12.2010	SI 29.12.2010	PT 24.01.2011	RO 22.09.2010
FI 13.10.2010	GR 14.01.2011	(11) <b>2 151 552</b>	(51) <b>F01N 3/02</b>	SE 22.09.2010	SI 22.09.2010
HR 13.10.2010	IE 13.10.2010	(84) BG 28.10.2010	(84) CY 28.07.2010	SK 22.09.2010	
IS 13.02.2011	LT 13.10.2010	CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010	(11) <b>2 152 400</b>	(51) <b>B01J 13/00</b>
LV 13.10.2010	NL 13.10.2010	EE 28.07.2010	ES 08.11.2010	(84) BG 25.11.2010	(84) CY 25.08.2010
NO 13.01.2011	PT 14.02.2011	FI 28.07.2010	GR 29.10.2010	CZ 25.08.2010	DK 25.08.2010
SE 13.10.2010	SI 13.10.2010	HR 28.07.2010	IE 28.07.2010		

EE 25.08.2010	FI 25.08.2010	SI 17.11.2010	HR 24.11.2010	IS 24.03.2011
GR 26.11.2010	HR 25.08.2010	(11) <b>2 152 481</b> (51) <b>B26D 7/02</b>	LT 24.11.2010	LV 24.11.2010
IE 25.08.2010	IS 25.12.2010	(84) BG 03.02.2011 (84) ES 14.02.2011	NO 24.02.2011	PT 24.03.2011
LT 25.08.2010	LV 25.08.2010	FI 03.11.2010	SE 24.11.2010	SI 24.11.2010
NO 25.11.2010	RO 25.08.2010	HR 03.11.2010	(11) <b>2 152 633</b> (51) <b>C02F 1/02</b>	
SE 25.08.2010	SI 25.08.2010	IS 03.03.2011	(84) AT 06.10.2010 (84) BE 06.10.2010	
SK 25.08.2010		LV 03.11.2010	BG 06.01.2011	ES 17.01.2011
(11) <b>2 152 439</b> (51) <b>B07C 3/00</b>		NO 03.02.2011	FI 06.10.2010	GR 07.01.2011
(84) AT 28.07.2010 (84) BG 28.10.2010		SE 03.11.2010	HR 06.10.2010	IS 06.02.2011
CY 28.07.2010	CZ 28.07.2010	(11) <b>2 152 544</b> (51) <b>B60Q 3/02</b>	LT 06.10.2010	LV 06.10.2010
DK 28.07.2010	EE 28.07.2010	(84) BG 10.02.2011 (84) CY 10.11.2010	NL 06.10.2010	NO 06.01.2011
GR 29.10.2010	HR 28.07.2010	ES 21.02.2011	PT 07.02.2011	SE 06.10.2010
IE 28.07.2010	IS 28.11.2010	GR 11.02.2011	SI 06.10.2010	
IT 28.07.2010	LT 28.07.2010	IE 10.11.2010	(11) <b>2 152 661</b> (51) <b>C07C 209/48</b>	
LV 28.07.2010	PL 28.07.2010	LT 10.11.2010	(84) AT 06.10.2010 (84) BG 06.01.2011	
RO 28.07.2010	SI 28.07.2010	NO 10.02.2011	FI 06.10.2010	GR 07.01.2011
SK 28.07.2010		SI 10.11.2010	HR 06.10.2010	IE 06.10.2010
(11) <b>2 152 445</b> (51) <b>B21D 5/14</b>		(11) <b>2 152 553</b> (51) <b>B60T 7/10</b>	IS 06.02.2011	LT 06.10.2010
(84) BG 18.11.2010 (84) CY 18.08.2010		(84) CZ 22.09.2010 (84) EE 22.09.2010	LV 06.10.2010	NO 06.01.2011
CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010	ES 02.01.2011	PT 07.02.2011	SI 06.10.2010
EE 18.08.2010	FI 18.08.2010	GR 23.12.2010	(11) <b>2 152 698</b> (51) <b>C07D 405/14</b>	
GR 19.11.2010	HR 18.08.2010	IE 22.09.2010	(84) AT 21.07.2010 (84) BG 21.10.2010	
IE 18.08.2010	IS 18.12.2010	LT 22.09.2010	CY 21.07.2010	CZ 21.07.2010
LT 18.08.2010	LV 18.08.2010	NL 22.09.2010	DK 21.07.2010	EE 21.07.2010
NO 18.11.2010	PL 18.08.2010	NO 22.12.2010	FI 21.07.2010	GR 22.10.2010
RO 18.08.2010	SE 18.08.2010	PL 22.09.2010	HR 21.07.2010	IS 21.11.2010
SI 18.08.2010	SK 18.08.2010	RO 22.09.2010	LT 21.07.2010	LV 21.07.2010
(11) <b>2 152 448</b> (51) <b>B21D 53/24</b>		SI 22.09.2010	NL 21.07.2010	NO 21.10.2010
(84) BG 18.11.2010 (84) CY 18.08.2010		(11) <b>2 152 562</b> (51) <b>B62D 1/26</b>	PL 21.07.2010	RO 21.07.2010
CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010	(84) BG 10.02.2011 (84) CY 10.11.2010	SE 21.07.2010	SI 21.07.2010
EE 18.08.2010	FI 18.08.2010	FI 10.11.2010	SK 21.07.2010	
GR 19.11.2010	HR 18.08.2010	HR 10.11.2010	(11) <b>2 152 711</b> (51) <b>C07D 487/04</b>	
IE 18.08.2010	IS 18.12.2010	IS 10.03.2011	(84) BG 24.02.2011 (84) CY 24.11.2010	
LT 18.08.2010	LV 18.08.2010	LV 10.11.2010	ES 07.03.2011	FI 24.11.2010
NO 18.11.2010	PL 18.08.2010	NO 10.02.2011	GR 25.02.2011	HR 24.11.2010
RO 18.08.2010	SE 18.08.2010	SE 10.11.2010	IE 24.11.2010	IS 24.03.2011
SI 18.08.2010	SK 18.08.2010	(11) <b>2 152 600</b> (51) <b>B65D 47/24</b>	LT 24.11.2010	LV 24.11.2010
(11) <b>2 152 458</b> (51) <b>B23D 65/00</b>		(84) BE 29.12.2010 (84) BG 29.03.2011	NL 24.11.2010	NO 24.02.2011
(84) BG 18.11.2010 (84) CY 18.08.2010		CY 29.12.2010	PT 24.03.2011	SE 24.11.2010
CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010	HR 29.12.2010	SI 24.11.2010	
EE 18.08.2010	ES 29.11.2010	LV 29.12.2010	(11) <b>2 152 715</b> (51) <b>C07D 489/02</b>	
FI 18.08.2010	GR 19.11.2010	SE 29.12.2010	(84) AT 29.12.2010 (84) BE 29.12.2010	
HR 18.08.2010	IE 18.08.2010	(11) <b>2 152 612</b> (51) <b>B65G 13/06</b>	BG 29.03.2011	CY 29.12.2010
IS 18.12.2010	LT 18.08.2010	(84) CY 01.09.2010 (84) CZ 01.09.2010	FI 29.12.2010	HR 29.12.2010
LV 18.08.2010	NL 18.08.2010	EE 01.09.2010	LT 29.12.2010	LV 29.12.2010
NO 18.11.2010	PL 18.08.2010	GR 02.12.2010	NO 29.03.2011	SE 29.12.2010
RO 18.08.2010	SI 18.08.2010	IE 01.09.2010	SI 29.12.2010	
SK 18.08.2010		IT 01.09.2010	(11) <b>2 152 715</b> (51) <b>C07D 489/02</b>	
(11) <b>2 152 475</b> (51) <b>B25F 5/00</b>		LV 01.09.2010	(84) AT 29.12.2010 (84) BE 29.12.2010	
(84) BG 10.02.2011 (84) CY 10.11.2010		NO 01.12.2010	BG 29.03.2011	CY 29.12.2010
ES 21.02.2011	FI 10.11.2010	PT 03.01.2011	FI 29.12.2010	HR 29.12.2010
GR 11.02.2011	HR 10.11.2010	SE 01.09.2010	LT 29.12.2010	LV 29.12.2010
IE 10.11.2010	IS 10.03.2011	SK 01.09.2010	NO 29.03.2011	SE 29.12.2010
LT 10.11.2010	LV 10.11.2010	(11) <b>2 152 616</b> (51) <b>B65G 59/02</b>	SI 29.12.2010	
NO 10.02.2011	PT 10.03.2011	(84) BG 01.03.2011 (84) CY 01.12.2010	(11) <b>2 152 759</b> (51) <b>C08C 1/14</b>	
SI 10.11.2010		ES 12.03.2011	(84) BG 18.11.2010 (84) CY 18.08.2010	
(11) <b>2 152 477</b> (51) <b>B25J 9/04</b>		HR 01.12.2010	CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010
(84) AT 17.11.2010 (84) BE 17.11.2010		LT 01.12.2010	EE 18.08.2010	ES 29.11.2010
BG 17.02.2011	CY 17.11.2010	NL 01.12.2010	FI 18.08.2010	GR 19.11.2010
ES 28.02.2011	FI 17.11.2010	SE 01.12.2010	HR 18.08.2010	IE 18.08.2010
GR 18.02.2011	HR 17.11.2010	(11) <b>2 152 616</b> (51) <b>B65G 59/02</b>	IS 18.12.2010	LT 18.08.2010
IS 17.03.2011	LT 17.11.2010	(84) BG 01.03.2011 (84) CY 01.12.2010	LV 18.08.2010	NL 18.08.2010
LV 17.11.2010	NL 17.11.2010	ES 12.03.2011	NO 18.11.2010	PL 18.08.2010
NO 17.02.2011	PT 17.03.2011	HR 01.12.2010	RO 18.08.2010	SE 18.08.2010
		LT 01.12.2010	SI 18.08.2010	SK 18.08.2010
		NL 01.12.2010	(11) <b>2 152 765</b> (51) <b>C08F 6/00</b>	
		SE 01.12.2010	(84) AT 06.10.2010 (84) BE 06.10.2010	
		(11) <b>2 152 623</b> (51) <b>B66F 7/10</b>	BG 06.01.2011	ES 17.01.2011
		(84) BE 24.11.2010 (84) BG 24.02.2011	FI 06.10.2010	GR 07.01.2011
		CY 24.11.2010	HR 06.10.2010	IS 06.02.2011
		FI 24.11.2010	LT 06.10.2010	LV 06.10.2010
		GR 25.02.2011		





LV 15.09.2010	NO 15.12.2010	IE 03.11.2010	IS 03.03.2011	SI 05.01.2011
PL 15.09.2010	PT 17.01.2011	LT 03.11.2010	LV 03.11.2010	
RO 15.09.2010	SE 15.09.2010	NO 03.02.2011	PT 03.03.2011	(11) <b>2 154 233</b> (51) <b>C11D 3/02</b>
SI 15.09.2010	SK 15.09.2010	SE 03.11.2010		(84) AT 22.09.2010 (84) BE 22.09.2010
(11) <b>2 153 590</b> (51) <b>H04L 12/56</b>	(11) <b>2 153 956</b> (51) <b>B27N 3/00</b>	(11) <b>2 153 956</b> (51) <b>B27N 3/00</b>	(11) <b>2 154 006</b> (51) <b>B60C 1/00</b>	(11) <b>2 154 729</b> (51) <b>H01L 31/042</b>
(84) AT 25.08.2010 (84) BE 25.08.2010	(84) BG 10.02.2011 (84) CY 10.11.2010	(84) BG 10.02.2011 (84) CY 10.11.2010	(84) AT 10.11.2010 (84) BE 10.11.2010	(84) BG 27.01.2011 (84) FI 27.10.2010
BG 25.11.2010	FI 10.11.2010	FI 10.11.2010	BG 10.02.2011	GR 28.01.2011
DK 25.08.2010	IE 10.11.2010	IE 10.11.2010	ES 21.02.2011	GR 28.01.2011
FI 25.08.2010	LT 10.11.2010	LT 10.11.2010	GR 11.02.2011	IE 27.10.2010
IS 25.12.2010	LV 10.11.2010	LV 10.11.2010	IS 10.03.2011	LT 27.10.2010
LT 25.08.2010	NL 10.11.2010	NL 10.11.2010	LT 10.11.2010	NO 27.01.2011
PT 27.12.2010	PT 10.03.2011	PT 10.03.2011	NO 10.02.2011	SE 27.10.2010
SE 25.08.2010	SI 10.11.2010	SI 10.11.2010	SE 10.11.2010	SI 27.10.2010
SK 25.08.2010				
(11) <b>2 153 591</b> (51) <b>H04L 12/56</b>	(11) <b>2 154 021</b> (51) <b>B60N 2/66</b>	(11) <b>2 154 021</b> (51) <b>B60N 2/66</b>	(11) <b>2 154 029</b> (51) <b>B60R 19/04</b>	(11) <b>2 154 781</b> (51) <b>H02P 9/06</b>
(84) AT 11.08.2010 (84) BE 11.08.2010	(84) AT 15.09.2010 (84) BE 15.09.2010	(84) AT 15.09.2010 (84) BE 15.09.2010	(84) BG 01.03.2011 (84) CY 01.12.2010	(84) AT 11.08.2010 (84) BG 11.11.2010
BG 11.11.2010	CY 15.09.2010	CY 15.09.2010	CY 11.08.2010	CY 11.08.2010
CZ 11.08.2010	EE 15.09.2010	EE 15.09.2010	DK 11.08.2010	DK 11.08.2010
EE 11.08.2010	FI 15.09.2010	FI 15.09.2010	ES 22.11.2010	EE 11.08.2010
FI 11.08.2010	GR 15.09.2010	GR 15.09.2010	GR 12.11.2010	FI 11.08.2010
IS 11.12.2010	HR 15.09.2010	HR 15.09.2010	IE 11.08.2010	HR 11.08.2010
LT 11.08.2010	LT 15.09.2010	LT 15.09.2010	IE 11.08.2010	IS 11.12.2010
NL 11.08.2010	LV 15.09.2010	LV 15.09.2010	LT 11.08.2010	LV 11.08.2010
PT 13.12.2010	NL 15.09.2010	NL 15.09.2010	MC 31.08.2010	NO 11.11.2010
SE 11.08.2010	RO 15.09.2010	RO 15.09.2010	PL 11.08.2010	RO 11.08.2010
SK 11.08.2010	SI 15.09.2010	SI 15.09.2010	SI 11.08.2010	SK 11.08.2010
(11) <b>2 153 622</b> (51) <b>H04L 29/06</b>	(11) <b>2 154 054</b> (51) <b>B62D 65/02</b>	(11) <b>2 154 054</b> (51) <b>B62D 65/02</b>	(11) <b>2 154 791</b> (51) <b>H04B 5/00</b>	(11) <b>2 154 791</b> (51) <b>H04B 5/00</b>
(84) ES 16.04.2011 (84) LT 05.01.2011	(84) BG 10.02.2011 (84) CY 10.11.2010	(84) BG 10.02.2011 (84) CY 10.11.2010	(84) BE 22.09.2010 (84) CZ 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010 (84) CZ 22.09.2010
SI 05.01.2011	ES 21.02.2011	ES 21.02.2011	EE 22.09.2010	EE 22.09.2010
	GR 11.02.2011	GR 11.02.2011	GR 23.12.2010	GR 23.12.2010
(11) <b>2 153 692</b> (51) <b>H04R 25/00</b>	(11) <b>2 154 029</b> (51) <b>B60R 19/04</b>	(11) <b>2 154 029</b> (51) <b>B60R 19/04</b>	(11) <b>2 154 804</b> (51) <b>H04L 1/08</b>	(11) <b>2 154 804</b> (51) <b>H04L 1/08</b>
(84) AT 08.12.2010 (84) BE 08.12.2010	(84) BG 01.03.2011 (84) CY 01.12.2010	(84) BG 01.03.2011 (84) CY 01.12.2010	(84) AT 06.10.2010 (84) BE 06.10.2010	(84) AT 06.10.2010 (84) BE 06.10.2010
BG 08.03.2011	ES 12.03.2011	ES 12.03.2011	BG 06.01.2011	BG 06.01.2011
ES 19.03.2011	GR 02.03.2011	GR 02.03.2011	FI 06.10.2010	FI 06.10.2010
LT 08.12.2010	IE 01.12.2010	IE 01.12.2010	HR 06.10.2010	HR 06.10.2010
SE 08.12.2010	LV 01.12.2010	LV 01.12.2010	LT 06.10.2010	LT 06.10.2010
	NO 01.03.2011	NO 01.03.2011	LV 22.09.2010	LV 22.09.2010
	SI 01.12.2010	SI 01.12.2010	PT 24.01.2011	PT 24.01.2011
			SI 22.09.2010	SI 22.09.2010
(11) <b>2 153 697</b> (51) <b>H05B 3/84</b>	(11) <b>2 154 063</b> (51) <b>B63H 1/22</b>	(11) <b>2 154 063</b> (51) <b>B63H 1/22</b>	(11) <b>2 154 949</b> (51) <b>A01J 25/16</b>	(11) <b>2 154 949</b> (51) <b>A01J 25/16</b>
(84) AT 01.12.2010 (84) BE 01.12.2010	(84) BG 01.03.2011 (84) CY 01.12.2010	(84) BG 01.03.2011 (84) CY 01.12.2010	(84) AT 01.12.2010 (84) BE 01.12.2010	(84) AT 01.12.2010 (84) BE 01.12.2010
BG 01.03.2011	ES 12.03.2011	ES 12.03.2011	BG 01.03.2011	BG 01.03.2011
ES 12.03.2011	GR 02.03.2011	GR 02.03.2011	ES 12.03.2011	ES 12.03.2011
GR 02.03.2011	IE 01.12.2010	IE 01.12.2010	GR 02.03.2011	GR 02.03.2011
LT 01.12.2010	LV 01.12.2010	LV 01.12.2010	LT 01.12.2010	LT 01.12.2010
NL 01.12.2010	NO 01.03.2011	NO 01.03.2011	LV 22.09.2010	LV 22.09.2010
SE 01.12.2010	SI 01.12.2010	SI 01.12.2010	PT 07.02.2011	PT 07.02.2011
			SI 06.10.2010	SI 06.10.2010
(11) <b>2 153 698</b> (51) <b>H05B 6/06</b>	(11) <b>2 154 128</b> (51) <b>C07C 269/02</b>	(11) <b>2 154 128</b> (51) <b>C07C 269/02</b>	(11) <b>2 154 996</b> (51) <b>A23L 1/236</b>	(11) <b>2 154 996</b> (51) <b>A23L 1/236</b>
(84) BG 25.11.2010 (84) CY 25.08.2010	(84) CY 29.12.2010 (84) ES 09.04.2011	(84) CY 29.12.2010 (84) ES 09.04.2011	(84) AT 08.12.2010 (84) BE 08.12.2010	(84) AT 08.12.2010 (84) BE 08.12.2010
CZ 25.08.2010	FI 29.12.2010	FI 29.12.2010	BG 08.03.2011	BG 08.03.2011
EE 25.08.2010	HR 29.12.2010	HR 29.12.2010	FI 08.12.2010	FI 08.12.2010
FI 25.08.2010	LV 29.12.2010	LV 29.12.2010	LT 08.12.2010	LT 08.12.2010
HR 25.08.2010	NO 29.03.2011	NO 29.03.2011	NL 08.12.2010	NL 08.12.2010
IS 25.12.2010	SE 29.12.2010	SE 29.12.2010	NO 08.12.2010	NO 08.12.2010
LV 25.08.2010			SI 08.12.2010	SI 08.12.2010
NO 25.11.2010				
RO 25.08.2010				
SI 25.08.2010				
(11) <b>2 153 754</b> (51) <b>A47C 7/40</b>	(11) <b>2 154 195</b> (51) <b>C08L 23/10</b>	(11) <b>2 154 195</b> (51) <b>C08L 23/10</b>		
(84) BG 29.03.2011 (84) CY 29.12.2010	(84) LT 05.01.2011 (84) NO 05.04.2011	(84) LT 05.01.2011 (84) NO 05.04.2011		
FI 29.12.2010				
LT 29.12.2010				
NO 29.03.2011				
SI 29.12.2010				
(11) <b>2 153 939</b> (51) <b>B24D 11/02</b>				
(84) BG 03.02.2011 (84) FI 03.11.2010				
GR 04.02.2011				

(11) <b>2 155 017</b>	(51) <b>A47G 23/02</b>	IT 29.09.2010	LT 29.09.2010	(11) <b>2 155 647</b>	(51) <b>C07C 51/36</b>
(84) AT 17.11.2010	(84) BE 17.11.2010	LV 29.09.2010	NO 29.12.2010	(84) AT 29.12.2010	(84) BE 29.12.2010
BG 17.02.2011	CY 17.11.2010	PT 31.01.2011	RO 29.09.2010	BG 29.03.2011	CY 29.12.2010
ES 28.02.2011	FI 17.11.2010	SE 29.09.2010	SI 29.09.2010	ES 09.04.2011	FI 29.12.2010
GR 18.02.2011	HR 17.11.2010	SK 29.09.2010		HR 29.12.2010	LT 29.12.2010
IS 17.03.2011	LT 17.11.2010			LV 29.12.2010	NO 29.03.2011
LV 17.11.2010	NL 17.11.2010	(11) <b>2 155 510</b>	(51) <b>B60J 1/02</b>	SE 29.12.2010	SI 29.12.2010
NO 17.02.2011	PT 17.03.2011	(84) AT 08.12.2010	(84) BE 08.12.2010		
SE 17.11.2010	SI 17.11.2010	BG 08.03.2011	CY 08.12.2010	(11) <b>2 155 653</b>	(51) <b>C07C 67/11</b>
		ES 19.03.2011	FI 08.12.2010	(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010
(11) <b>2 155 025</b>	(51) <b>A47J 36/02</b>	HR 08.12.2010	LT 08.12.2010	BG 01.03.2011	CY 01.12.2010
(84) AT 06.10.2010	(84) BG 06.01.2011	LV 08.12.2010	NL 08.12.2010	ES 12.03.2011	FI 01.12.2010
ES 17.01.2011	FI 06.10.2010	NO 08.03.2011	SE 08.12.2010	GR 02.03.2011	HR 01.12.2010
GR 07.01.2011	HR 06.10.2010	SI 08.12.2010		LT 01.12.2010	LV 01.12.2010
IE 06.10.2010	IS 06.02.2011			NO 01.03.2011	SE 01.12.2010
LT 06.10.2010	LV 06.10.2010	(11) <b>2 155 516</b>	(51) <b>B60R 9/058</b>	SI 01.12.2010	
NL 06.10.2010	NO 06.01.2011	(84) BG 20.01.2011	(84) FI 20.10.2010	(11) <b>2 155 672</b>	(51) <b>C07D 207/16</b>
PT 07.02.2011	SE 06.10.2010	GR 21.01.2011	HR 20.10.2010	(84) BG 27.01.2011	(84) GR 28.01.2011
SI 06.10.2010		IE 20.10.2010	IS 20.02.2011	HR 27.10.2010	IS 27.02.2011
		LT 20.10.2010	LV 20.10.2010	LT 27.10.2010	LV 27.10.2010
(11) <b>2 155 061</b>	(51) <b>A61B 5/11</b>	NL 20.10.2010	NO 20.01.2011	NO 27.01.2011	PT 28.02.2011
(84) AT 24.11.2010	(84) BE 24.11.2010	PT 21.02.2011	SE 20.10.2010	SI 27.10.2010	
BG 24.02.2011	CY 24.11.2010	SI 20.10.2010			
ES 07.03.2011	FI 24.11.2010			(11) <b>2 155 700</b>	(51) <b>C07D 257/04</b>
GR 25.02.2011	HR 24.11.2010	(11) <b>2 155 526</b>	(51) <b>B60T 8/36</b>	(84) AT 06.10.2010	(84) BE 06.10.2010
IS 24.03.2011	LT 24.11.2010	(84) CZ 29.09.2010	(84) EE 29.09.2010	BG 06.01.2011	ES 17.01.2011
LV 24.11.2010	NL 24.11.2010	ES 09.01.2011	FI 29.09.2010	FI 06.10.2010	GR 07.01.2011
NO 24.02.2011	PT 24.03.2011	GR 30.12.2010	HR 29.09.2010	HR 06.10.2010	IS 06.02.2011
SE 24.11.2010	SI 24.11.2010	IE 29.09.2010	IS 29.01.2011	LT 06.10.2010	LV 06.10.2010
		LT 29.09.2010	LV 29.09.2010	NL 06.10.2010	NO 06.01.2011
(11) <b>2 155 095</b>	(51) <b>A61B 18/14</b>	NL 29.09.2010	NO 29.12.2010	PT 07.02.2011	SE 06.10.2010
(84) AT 27.10.2010	(84) BE 27.10.2010	PT 31.01.2011	RO 29.09.2010	SI 06.10.2010	
BG 27.01.2011	ES 07.02.2011	SI 29.09.2010	SK 29.09.2010		
FI 27.10.2010	GR 28.01.2011			(11) <b>2 155 739</b>	(51) <b>C07D 417/06</b>
HR 27.10.2010	IS 27.02.2011	(11) <b>2 155 527</b>	(51) <b>B61B 12/00</b>	(84) AT 06.10.2010	(84) BE 06.10.2010
LT 27.10.2010	LV 27.10.2010	(84) BG 29.03.2011	(84) CY 29.12.2010	BG 06.01.2011	FI 06.10.2010
NL 27.10.2010	NO 27.01.2011	HR 29.12.2010	LT 29.12.2010	GR 07.01.2011	HR 06.10.2010
PT 28.02.2011	SE 27.10.2010	LV 29.12.2010	NO 29.03.2011	IS 06.02.2011	LT 06.10.2010
SI 27.10.2010		SI 29.12.2010		LV 06.10.2010	NL 06.10.2010
				NO 06.01.2011	PT 07.02.2011
(11) <b>2 155 354</b>	(51) <b>B01D 35/027</b>	(11) <b>2 155 530</b>	(51) <b>B61L 29/24</b>	SE 06.10.2010	SI 06.10.2010
(84) BG 01.03.2011	(84) CY 01.12.2010	(84) AT 03.11.2010	(84) BE 03.11.2010		
ES 12.03.2011	FI 01.12.2010	BG 03.02.2011	ES 14.02.2011	(11) <b>2 155 764</b>	(51) <b>C07F 15/00</b>
GR 02.03.2011	HR 01.12.2010	FI 03.11.2010	GR 04.02.2011	(84) LT 05.01.2011	(84) NO 05.04.2011
IE 01.12.2010	LT 01.12.2010	HR 03.11.2010	IS 03.03.2011	SI 05.01.2011	
LV 01.12.2010	NL 01.12.2010	LT 03.11.2010	LV 03.11.2010		
NO 01.03.2011	SE 01.12.2010	NL 03.11.2010	NO 03.02.2011	(11) <b>2 155 801</b>	(51) <b>C08G 63/48</b>
SI 01.12.2010		PT 03.03.2011	SE 03.11.2010	(84) CZ 29.09.2010	(84) EE 29.09.2010
		SI 03.11.2010		GR 30.12.2010	HR 29.09.2010
(11) <b>2 155 403</b>	(51) <b>C23C 2/04</b>	(11) <b>2 155 549</b>	(51) <b>B64C 1/22</b>	IS 29.01.2011	LT 29.09.2010
(84) BG 06.01.2011	(84) FI 06.10.2010	(84) AT 29.09.2010	(84) CZ 29.09.2010	LV 29.09.2010	PT 31.01.2011
GR 07.01.2011	HR 06.10.2010	EE 29.09.2010	ES 09.01.2011	RO 29.09.2010	SI 29.09.2010
IE 06.10.2010	IS 06.02.2011	FI 29.09.2010	GR 30.12.2010	SK 29.09.2010	
LT 06.10.2010	LV 06.10.2010	HR 29.09.2010	IE 29.09.2010		
NL 06.10.2010	NO 06.01.2011	IS 29.01.2011	LT 29.09.2010	(11) <b>2 155 849</b>	(51) <b>C11D 3/37</b>
PT 07.02.2011	SI 06.10.2010	LV 29.09.2010	NL 29.09.2010	(84) LT 05.01.2011	(84) NO 05.04.2011
		NO 29.12.2010	PT 31.01.2011	SI 05.01.2011	
(11) <b>2 155 406</b>	(51) <b>B07C 3/14</b>	RO 29.09.2010	SE 29.09.2010		
(84) BG 28.10.2010	(84) CY 28.07.2010	SI 29.09.2010	SK 29.09.2010	(11) <b>2 155 916</b>	(51) <b>C21D 8/02</b>
CZ 28.07.2010	EE 28.07.2010			(84) BG 01.03.2011	(84) CY 01.12.2010
GR 29.10.2010	HR 28.07.2010	(11) <b>2 155 644</b>	(51) <b>C07C 49/557</b>	GR 02.03.2011	HR 01.12.2010
IS 28.11.2010	LT 28.07.2010	(84) AT 17.11.2010	(84) BE 17.11.2010	IE 01.12.2010	LT 01.12.2010
LV 28.07.2010	PL 28.07.2010	BG 17.02.2011	CY 17.11.2010	LV 01.12.2010	NO 01.03.2011
RO 28.07.2010	SI 28.07.2010	FI 17.11.2010	GR 18.02.2011	SI 01.12.2010	
SK 28.07.2010		HR 17.11.2010	IS 17.03.2011		
		LT 17.11.2010	LV 17.11.2010	(11) <b>2 155 926</b>	(51) <b>C23C 16/458</b>
(11) <b>2 155 409</b>	(51) <b>B09C 1/00</b>	NL 17.11.2010	NO 17.02.2011	(84) CY 01.09.2010	(84) CZ 01.09.2010
(84) AT 29.09.2010	(84) BE 29.09.2010	PT 17.03.2011	SE 17.11.2010	EE 01.09.2010	ES 12.12.2010
CZ 29.09.2010	EE 29.09.2010	SI 17.11.2010		GR 02.12.2010	HR 01.09.2010
FI 29.09.2010	GR 30.12.2010			IE 01.09.2010	IS 01.01.2011
HR 29.09.2010	IS 29.01.2011			LT 01.09.2010	LV 01.09.2010

NO 01.12.2010	PL 01.09.2010	NL 10.11.2010	NO 10.02.2011	SI 22.09.2010	SK 22.09.2010
PT 03.01.2011	RO 01.09.2010	PT 10.03.2011	SE 10.11.2010	(11) <b>2 156 203</b>	(51) <b>G01R 31/08</b>
SI 01.09.2010	SK 01.09.2010	SI 10.11.2010		(84) AT 13.10.2010	(84) BE 13.10.2010
(11) <b>2 155 949</b>	(51) <b>D06F 58/22</b>	(11) <b>2 156 027</b>	(51) <b>F16L 59/16</b>	BG 13.01.2011	FI 13.10.2010
(84) CY 15.09.2010	(84) CZ 15.09.2010	(84) BG 20.01.2011	(84) ES 31.01.2011	GR 14.01.2011	IS 13.02.2011
EE 15.09.2010	ES 26.12.2010	FI 20.10.2010	GR 21.01.2011	LT 13.10.2010	LV 13.10.2010
FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	HR 20.10.2010	IE 20.10.2010	NL 13.10.2010	PT 14.02.2011
HR 15.09.2010	IE 15.09.2010	IS 20.02.2011	LT 20.10.2010	SE 13.10.2010	SI 13.10.2010
IS 15.01.2011	LT 15.09.2010	LV 20.10.2010	NL 20.10.2010	(11) <b>2 156 210</b>	(51) <b>G01S 3/74</b>
LV 15.09.2010	NL 15.09.2010	NO 20.01.2011	PT 21.02.2011	(84) AT 22.09.2010	(84) CZ 22.09.2010
NO 15.12.2010	PL 15.09.2010	SE 20.10.2010	SI 20.10.2010	EE 22.09.2010	ES 02.01.2011
PT 17.01.2011	RO 15.09.2010			GR 23.12.2010	HR 22.09.2010
SE 15.09.2010	SI 15.09.2010	(11) <b>2 156 039</b>	(51) <b>F02D 41/40</b>	IE 22.09.2010	IS 22.01.2011
SK 15.09.2010		(84) BG 17.02.2011	(84) CY 17.11.2010	IT 22.09.2010	LT 22.09.2010
		ES 28.02.2011	FI 17.11.2010	LV 22.09.2010	NL 22.09.2010
(11) <b>2 155 962</b>	(51) <b>D21F 5/20</b>	GR 18.02.2011	HR 17.11.2010	NO 22.12.2010	PL 22.09.2010
(84) AT 27.10.2010	(84) BE 27.10.2010	IE 17.11.2010	IS 17.03.2011	PT 24.01.2011	RO 22.09.2010
BG 27.01.2011	FI 27.10.2010	LT 17.11.2010	LV 17.11.2010	SE 22.09.2010	SI 22.09.2010
GR 28.01.2011	HR 27.10.2010	NL 17.11.2010	NO 17.02.2011	SK 22.09.2010	
IS 27.02.2011	LT 27.10.2010	PT 17.03.2011	SE 17.11.2010		
LV 27.10.2010	NL 27.10.2010	SI 17.11.2010		(11) <b>2 156 242</b>	(51) <b>G03B 11/04</b>
NO 27.01.2011	PT 28.02.2011			(84) BG 01.03.2011	(84) CY 01.12.2010
SE 27.10.2010	SI 27.10.2010	(11) <b>2 156 045</b>	(51) <b>F02M 47/02</b>	ES 12.03.2011	FI 01.12.2010
		(84) BG 24.02.2011	(84) CY 24.11.2010	GR 02.03.2011	HR 01.12.2010
(11) <b>2 155 963</b>	(51) <b>D21H 21/40</b>	ES 07.03.2011	FI 24.11.2010	IE 01.12.2010	LT 01.12.2010
(84) CY 01.09.2010	(84) CZ 01.09.2010	GR 25.02.2011	HR 24.11.2010	LV 01.12.2010	NL 01.12.2010
EE 01.09.2010	ES 12.12.2010	IE 24.11.2010	IS 24.03.2011	NO 01.03.2011	SE 01.12.2010
FI 01.09.2010	GR 02.12.2010	LT 24.11.2010	LV 24.11.2010	SI 01.12.2010	
HR 01.09.2010	IE 01.09.2010	NL 24.11.2010	NO 24.02.2011		
IS 01.01.2011	LT 01.09.2010	PT 24.03.2011	SE 24.11.2010	(11) <b>2 156 247</b>	(51) <b>G03F 7/36</b>
LV 01.09.2010	NL 01.09.2010	SI 24.11.2010		(84) AT 03.11.2010	(84) BE 03.11.2010
NO 01.12.2010	PL 01.09.2010			BG 03.02.2011	ES 14.02.2011
PT 03.01.2011	RO 01.09.2010	(11) <b>2 156 168</b>	(51) <b>G01N 21/65</b>	FI 03.11.2010	GR 04.02.2011
SE 01.09.2010	SI 01.09.2010	(84) AT 06.10.2010	(84) BE 06.10.2010	HR 03.11.2010	IS 03.03.2011
SK 01.09.2010		BG 06.01.2011	ES 17.01.2011	LT 03.11.2010	LV 03.11.2010
		FI 06.10.2010	GR 07.01.2011	NL 03.11.2010	NO 03.02.2011
(11) <b>2 156 002</b>	(51) <b>E21B 10/14</b>	HR 06.10.2010	IS 06.02.2011	PT 03.03.2011	SE 03.11.2010
(84) AT 03.11.2010	(84) BG 03.02.2011	LT 06.10.2010	LV 06.10.2010	SI 03.11.2010	
ES 14.02.2011	FI 03.11.2010	NO 06.01.2011	PT 07.02.2011		
GR 04.02.2011	HR 03.11.2010	SE 06.10.2010	SI 06.10.2010	(11) <b>2 156 287</b>	(51) <b>G06F 9/46</b>
IS 03.03.2011	LT 03.11.2010			(84) AT 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010
LV 03.11.2010	NL 03.11.2010	(11) <b>2 156 182</b>	(51) <b>G01N 33/50</b>	CZ 22.09.2010	EE 22.09.2010
PT 03.03.2011	SE 03.11.2010	(84) BE 06.10.2010	(84) BG 06.01.2011	ES 02.01.2011	FI 22.09.2010
SI 03.11.2010		FI 06.10.2010	GR 07.01.2011	GR 23.12.2010	HR 22.09.2010
		HR 06.10.2010	IS 06.02.2011	IS 22.01.2011	IT 22.09.2010
(11) <b>2 156 006</b>	(51) <b>E21B 19/16</b>	LT 06.10.2010	LV 06.10.2010	LT 22.09.2010	LV 22.09.2010
(84) AT 13.10.2010	(84) BE 13.10.2010	NL 06.10.2010	NO 06.01.2011	NL 22.09.2010	NO 22.12.2010
BG 13.01.2011	ES 24.01.2011	PT 07.02.2011	SE 06.10.2010	PL 22.09.2010	PT 24.01.2011
FI 13.10.2010	GR 14.01.2011	SI 06.10.2010		RO 22.09.2010	SE 22.09.2010
HR 13.10.2010	IS 13.02.2011			SI 22.09.2010	SK 22.09.2010
LT 13.10.2010	LV 13.10.2010	(11) <b>2 156 193</b>	(51) <b>G01N 33/84</b>		
NL 13.10.2010	NO 13.01.2011	(84) CY 01.09.2010	(84) CZ 01.09.2010	(11) <b>2 156 368</b>	(51) <b>G06K 7/00</b>
PT 14.02.2011	SE 13.10.2010	EE 01.09.2010	ES 12.12.2010	(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010
SI 13.10.2010		FI 01.09.2010	GR 02.12.2010	CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010
		HR 01.09.2010	IE 01.09.2010	EE 15.09.2010	ES 26.12.2010
(11) <b>2 156 021</b>	(51) <b>F01L 1/18</b>	IS 01.01.2011	LT 01.09.2010	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010
(84) BG 13.01.2011	(84) ES 24.01.2011	LV 01.09.2010	NO 01.12.2010	HR 15.09.2010	IS 15.01.2011
FI 13.10.2010	GR 14.01.2011	PL 01.09.2010	PT 03.01.2011	IT 15.09.2010	LT 15.09.2010
HR 13.10.2010	IE 13.10.2010	RO 01.09.2010	SE 01.09.2010	LV 15.09.2010	NL 15.09.2010
IS 13.02.2011	LT 13.10.2010	SI 01.09.2010	SK 01.09.2010	NO 15.12.2010	PL 15.09.2010
LV 13.10.2010	NL 13.10.2010			PT 17.01.2011	RO 15.09.2010
NO 13.01.2011	PT 14.02.2011	(11) <b>2 156 197</b>	(51) <b>G01P 1/12</b>	SE 15.09.2010	SI 15.09.2010
SE 13.10.2010	SI 13.10.2010	(84) AT 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010	SK 15.09.2010	
		CZ 22.09.2010	EE 22.09.2010	(11) <b>2 156 458</b>	(51) <b>H01J 5/48</b>
(11) <b>2 156 022</b>	(51) <b>F01L 13/00</b>	FI 22.09.2010	GR 23.12.2010	(84) AT 15.09.2010	(84) CY 15.09.2010
(84) BG 10.02.2011	(84) CY 10.11.2010	HR 22.09.2010	IS 22.01.2011	CZ 15.09.2010	EE 15.09.2010
ES 21.02.2011	FI 10.11.2010	LT 22.09.2010	LV 22.09.2010	ES 26.12.2010	FI 15.09.2010
GR 11.02.2011	HR 10.11.2010	NL 22.09.2010	NO 22.12.2010	GR 16.12.2010	HR 15.09.2010
IE 10.11.2010	IS 10.03.2011	PL 22.09.2010	PT 24.01.2011		
LT 10.11.2010	LV 10.11.2010	RO 22.09.2010	SE 22.09.2010		



IS 15.01.2011	IT 15.09.2010	GR 11.02.2011	IS 10.03.2011	(11) <b>2 157 886</b>	(51) <b>A47C 21/02</b>
LT 15.09.2010	LV 15.09.2010	LT 10.11.2010	LV 10.11.2010	(84) AT 18.08.2010	(84) BE 18.08.2010
NO 15.12.2010	PL 15.09.2010	MC 31.12.2010	NL 10.11.2010	BG 18.11.2010	CY 18.08.2010
PT 17.01.2011	RO 15.09.2010	PT 10.03.2011	SE 10.11.2010	CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010
SE 15.09.2010	SI 15.09.2010	SI 10.11.2010		EE 18.08.2010	FI 18.08.2010
SK 15.09.2010				GR 19.11.2010	IS 18.12.2010
(11) <b>2 156 509</b>	(51) <b>H01M 12/06</b>	(11) <b>2 156 657</b>	(51) <b>H04N 5/232</b>	LT 18.08.2010	LV 18.08.2010
(84) AT 27.10.2010	(84) BG 27.01.2011	(84) AT 10.11.2010	(84) BE 10.11.2010	PL 18.08.2010	PT 20.12.2010
ES 07.02.2011	FI 27.10.2010	BG 10.02.2011	CY 10.11.2010	RO 18.08.2010	SE 18.08.2010
GR 28.01.2011	IS 27.02.2011	ES 21.02.2011	FI 10.11.2010	SI 18.08.2010	SK 18.08.2010
LT 27.10.2010	LV 27.10.2010	GR 11.02.2011	IS 10.03.2011		
NL 27.10.2010	PT 28.02.2011	LT 10.11.2010	LV 10.11.2010	(11) <b>2 158 048</b>	(51) <b>B21C 37/08</b>
SE 27.10.2010	SI 27.10.2010	MC 30.11.2010	NL 10.11.2010	(84) AT 28.07.2010	(84) BG 28.10.2010
		PT 10.03.2011	SE 10.11.2010	CY 28.07.2010	CZ 28.07.2010
		SI 10.11.2010		DK 28.07.2010	EE 28.07.2010
(11) <b>2 156 526</b>	(51) <b>H01R 41/00</b>	(11) <b>2 156 681</b>	(51) <b>H04Q 1/00</b>	FI 28.07.2010	GR 29.10.2010
(84) AT 17.11.2010	(84) BE 17.11.2010	(84) AT 20.10.2010	(84) BE 20.10.2010	HR 28.07.2010	IS 28.11.2010
BG 17.02.2011	CY 17.11.2010	BG 20.01.2011	ES 31.01.2011	LT 28.07.2010	LV 28.07.2010
ES 28.02.2011	FI 17.11.2010	FI 20.10.2010	GR 21.01.2011	NO 28.10.2010	PL 28.07.2010
GR 18.02.2011	HR 17.11.2010	HR 20.10.2010	IS 20.02.2011	RO 28.07.2010	SI 28.07.2010
IS 17.03.2011	LT 17.11.2010	LT 20.10.2010	LV 20.10.2010	SK 28.07.2010	
LV 17.11.2010	NL 17.11.2010	NL 20.10.2010	NO 20.01.2011		
NO 17.02.2011	PT 17.03.2011	PT 21.02.2011	SE 20.10.2010	(11) <b>2 158 068</b>	(51) <b>B26D 3/28</b>
SE 17.11.2010	SI 17.11.2010	SI 20.10.2010		(84) BE 31.08.2010	(84) BG 04.11.2010
(11) <b>2 156 549</b>	(51) <b>H03D 3/00</b>	(11) <b>2 157 004</b>	(51) <b>B61B 12/02</b>	CY 04.08.2010	CZ 04.08.2010
(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010	(84) BG 17.02.2011	(84) CY 17.11.2010	DK 04.08.2010	EE 04.08.2010
BG 22.03.2011	CY 22.12.2010	FI 17.11.2010	GR 18.02.2011	FI 04.08.2010	GR 05.11.2010
ES 02.04.2011	FI 22.12.2010	HR 17.11.2010	IE 17.11.2010	HR 04.08.2010	IE 04.08.2010
HR 22.12.2010	LT 22.12.2010	IS 17.03.2011	LT 17.11.2010	IS 04.12.2010	IT 04.08.2010
LV 22.12.2010	NO 22.03.2011	LV 17.11.2010	NL 17.11.2010	LT 04.08.2010	LV 04.08.2010
SE 22.12.2010	SI 22.12.2010	NO 17.02.2011	PT 17.03.2011	MC 31.08.2010	NO 04.11.2010
		SE 17.11.2010	SI 17.11.2010	PL 04.08.2010	RO 04.08.2010
(11) <b>2 156 551</b>	(51) <b>H03F 1/26</b>	(11) <b>2 157 006</b>	(51) <b>B61D 17/20</b>	SE 04.08.2010	SI 04.08.2010
(84) AT 01.09.2010	(84) BE 01.09.2010	(84) LT 05.01.2011	(84) NO 05.04.2011	SK 04.08.2010	
CY 01.09.2010	CZ 01.09.2010	SI 05.01.2011		(11) <b>2 158 085</b>	(51) <b>B41F 31/02</b>
EE 01.09.2010	ES 12.12.2010			(84) BG 18.11.2010	(84) CY 18.08.2010
FI 01.09.2010	GR 02.12.2010	(11) <b>2 157 138</b>	(51) <b>C09C 1/62</b>	CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010
HR 01.09.2010	IS 01.01.2011	(84) BG 24.02.2011	(84) CY 24.11.2010	EE 18.08.2010	FI 18.08.2010
LT 01.09.2010	LV 01.09.2010	ES 07.03.2011	FI 24.11.2010	GR 19.11.2010	HR 18.08.2010
NO 01.12.2010	PL 01.09.2010	GR 25.02.2011	HR 24.11.2010	IE 18.08.2010	IS 18.12.2010
PT 03.01.2011	SE 01.09.2010	IE 24.11.2010	IS 24.03.2011	LT 18.08.2010	LV 18.08.2010
SI 01.09.2010	SK 01.09.2010	LT 24.11.2010	LV 24.11.2010	NL 18.08.2010	NO 18.11.2010
		NL 24.11.2010	NO 24.02.2011	PL 18.08.2010	RO 18.08.2010
(11) <b>2 156 556</b>	(51) <b>H03K 7/04</b>	PT 24.03.2011	SE 24.11.2010	SE 18.08.2010	SI 18.08.2010
(84) AT 10.11.2010	(84) BE 10.11.2010	SI 24.11.2010		SK 18.08.2010	
BG 10.02.2011	CY 10.11.2010	(11) <b>2 157 333</b>	(51) <b>F16F 15/124</b>	(11) <b>2 158 104</b>	(51) <b>B60K 17/22</b>
ES 21.02.2011	FI 10.11.2010	(84) BG 22.03.2011	(84) CY 22.12.2010	(84) CZ 22.09.2010	(84) EE 22.09.2010
GR 11.02.2011	HR 10.11.2010	ES 02.04.2011	FI 22.12.2010	ES 02.01.2011	FI 22.09.2010
IS 10.03.2011	LT 10.11.2010	HR 22.12.2010	LT 22.12.2010	GR 23.12.2010	HR 22.09.2010
LV 10.11.2010	NL 10.11.2010	LV 22.12.2010	NO 22.03.2011	IE 22.09.2010	IS 22.01.2011
NO 10.02.2011	PT 10.03.2011	SE 22.12.2010	SI 22.12.2010	LT 22.09.2010	LV 22.09.2010
SE 10.11.2010	SI 10.11.2010			NL 22.09.2010	NO 22.12.2010
(11) <b>2 156 567</b>	(51) <b>H04B 1/38</b>	(11) <b>2 157 352</b>	(51) <b>F16L 37/14</b>	PL 22.09.2010	PT 24.01.2011
(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011	(84) BG 15.03.2011	(84) CY 15.12.2010	RO 22.09.2010	SE 22.09.2010
SI 05.01.2011		ES 26.03.2011	FI 15.12.2010	SI 22.09.2010	SK 22.09.2010
(11) <b>2 156 623</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>	HR 15.12.2010	IE 15.12.2010	(11) <b>2 158 115</b>	(51) <b>B62D 5/06</b>
(84) AT 03.11.2010	(84) BE 03.11.2010	LT 15.12.2010	LV 15.12.2010	(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010
BG 03.02.2011	FI 03.11.2010	NL 15.12.2010	NO 15.03.2011	BG 01.03.2011	CY 01.12.2010
GR 04.02.2011	HR 03.11.2010	SE 15.12.2010	SI 15.12.2010	FI 01.12.2010	GR 02.03.2011
IS 03.03.2011	LT 03.11.2010			HR 01.12.2010	LT 01.12.2010
LV 03.11.2010	NO 03.02.2011	(11) <b>2 157 493</b>	(51) <b>G05G 1/12</b>	LV 01.12.2010	NL 01.12.2010
PT 03.03.2011	SE 03.11.2010	(84) BG 29.03.2011	(84) CY 29.12.2010	NO 01.03.2011	SE 01.12.2010
SI 03.11.2010		ES 09.04.2011	FI 29.12.2010	SI 01.12.2010	
(11) <b>2 156 656</b>	(51) <b>H04N 1/00</b>	HR 29.12.2010	LT 29.12.2010	(11) <b>2 158 116</b>	(51) <b>B62D 5/06</b>
(84) AT 10.11.2010	(84) BE 10.11.2010	LV 29.12.2010	NO 29.03.2011	(84) AT 22.12.2010	(84) BG 22.03.2011
BG 10.02.2011	CY 10.11.2010	SE 29.12.2010	SI 29.12.2010	CY 22.12.2010	FI 22.12.2010
ES 21.02.2011	FI 10.11.2010				

HR 22.12.2010	LT 22.12.2010	FI 20.10.2010	GR 21.01.2011	(11) <b>2 158 528</b>	(51) <b>G05D 1/02</b>
LV 22.12.2010	NO 22.03.2011	HR 20.10.2010	IE 20.10.2010	(84) AT 29.12.2010	(84) BE 29.12.2010
SE 22.12.2010	SI 22.12.2010	IS 20.02.2011	LT 20.10.2010	BG 29.03.2011	CY 29.12.2010
(11) <b>2 158 148</b>	(51) <b>B65H 81/08</b>	LV 20.10.2010	NL 20.10.2010	ES 09.04.2011	FI 29.12.2010
(84) BE 22.12.2010	(84) BG 22.03.2011	NO 20.01.2011	PT 21.02.2011	HR 29.12.2010	LT 29.12.2010
CY 22.12.2010	FI 22.12.2010	SE 20.10.2010	SI 20.10.2010	LV 29.12.2010	NO 29.03.2011
HR 22.12.2010	LT 22.12.2010	(11) <b>2 158 348</b>	(51) <b>D04H 18/00</b>	SE 29.12.2010	SI 29.12.2010
LV 22.12.2010	NO 22.03.2011	(84) BG 01.03.2011	(84) CY 01.12.2010	(11) <b>2 158 541</b>	(51) <b>G06F 11/14</b>
SI 22.12.2010		ES 12.03.2011	FI 01.12.2010	(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010
(11) <b>2 158 162</b>	(51) <b>C02F 1/42</b>	GR 02.03.2011	HR 01.12.2010	CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010
(84) AT 03.11.2010	(84) BE 03.11.2010	IE 01.12.2010	LT 01.12.2010	EE 15.09.2010	ES 26.12.2010
BG 03.02.2011	ES 14.02.2011	LV 01.12.2010	NL 01.12.2010	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010
FI 03.11.2010	GR 04.02.2011	NO 01.03.2011	SE 01.12.2010	HR 15.09.2010	IS 15.01.2011
HR 03.11.2010	IS 03.03.2011	(11) <b>2 158 381</b>	(51) <b>F01D 9/04</b>	IT 15.09.2010	LT 15.09.2010
LT 03.11.2010	LV 03.11.2010	(84) BG 03.02.2011	(84) ES 14.02.2011	LV 15.09.2010	NL 15.09.2010
NL 03.11.2010	NO 03.02.2011	FI 03.11.2010	GR 04.02.2011	NO 15.12.2010	PL 15.09.2010
PT 03.03.2011	SE 03.11.2010	HR 03.11.2010	IE 03.11.2010	PT 17.01.2011	RO 15.09.2010
SI 03.11.2010		IS 03.03.2011	LT 03.11.2010	SE 15.09.2010	SI 15.09.2010
(11) <b>2 158 189</b>	(51) <b>C07D 295/185</b>	LV 03.11.2010	NO 03.02.2011	(11) <b>2 158 560</b>	(51) <b>G06K 7/015</b>
(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010	PT 03.03.2011	SE 03.11.2010	(84) AT 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010
CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010	(11) <b>2 158 403</b>	(51) <b>F04D 25/06</b>	CZ 22.09.2010	EE 22.09.2010
EE 15.09.2010	FI 15.09.2010	(84) BG 17.02.2011	(84) CY 17.11.2010	ES 02.01.2011	FI 22.09.2010
GR 16.12.2010	HR 15.09.2010	ES 28.02.2011	FI 17.11.2010	GR 23.12.2010	HR 22.09.2010
IS 15.01.2011	LT 15.09.2010	GR 18.02.2011	HR 17.11.2010	IS 22.01.2011	IT 22.09.2010
LV 15.09.2010	NL 15.09.2010	IE 17.11.2010	IS 17.03.2011	LT 22.09.2010	LV 22.09.2010
NO 15.12.2010	PL 15.09.2010	LT 17.11.2010	LV 17.11.2010	NO 22.12.2010	PT 24.01.2011
PT 17.01.2011	RO 15.09.2010	NL 17.11.2010	NO 17.02.2011	RO 22.09.2010	SE 22.09.2010
SE 15.09.2010	SI 15.09.2010	PT 17.03.2011	SE 17.11.2010	SI 22.09.2010	SK 22.09.2010
SK 15.09.2010		SI 17.11.2010		(11) <b>2 158 588</b>	(51) <b>G10L 21/00</b>
(11) <b>2 158 235</b>	(51) <b>C08F 210/08</b>	(11) <b>2 158 417</b>	(51) <b>F16H 47/04</b>	(84) BG 13.01.2011	(84) ES 24.01.2011
(84) AT 20.10.2010	(84) BE 20.10.2010	(84) AT 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010	FI 13.10.2010	GR 14.01.2011
BG 20.01.2011	ES 31.01.2011	CZ 22.09.2010	EE 22.09.2010	HR 13.10.2010	IE 13.10.2010
FI 20.10.2010	GR 21.01.2011	ES 02.01.2011	GR 23.12.2010	IS 13.02.2011	LT 13.10.2010
HR 20.10.2010	IS 20.02.2011	HR 22.09.2010	IS 22.01.2011	LV 13.10.2010	NL 13.10.2010
LT 20.10.2010	LV 20.10.2010	IT 22.09.2010	LT 22.09.2010	NO 13.01.2011	PT 14.02.2011
NL 20.10.2010	NO 20.01.2011	LV 22.09.2010	NL 22.09.2010	SE 13.10.2010	SI 13.10.2010
PT 21.02.2011	SE 20.10.2010	NO 22.12.2010	PL 22.09.2010	(11) <b>2 158 605</b>	(51) <b>H01L 21/98</b>
SI 20.10.2010		PT 24.01.2011	RO 22.09.2010	(84) BG 27.01.2011	(84) FI 27.10.2010
(11) <b>2 158 243</b>	(51) <b>C08G 18/32</b>	SE 22.09.2010	SI 22.09.2010	GR 28.01.2011	HR 27.10.2010
(84) CZ 22.09.2010	(84) EE 22.09.2010	SK 22.09.2010		IE 27.10.2010	IS 27.02.2011
ES 02.01.2011	FI 22.09.2010	(11) <b>2 158 419</b>	(51) <b>F16H 57/08</b>	LT 27.10.2010	LV 27.10.2010
GR 23.12.2010	HR 22.09.2010	(84) BG 22.03.2011	(84) CY 22.12.2010	NL 27.10.2010	NO 27.01.2011
IE 22.09.2010	IS 22.01.2011	ES 02.04.2011	FI 22.12.2010	PT 28.02.2011	SE 27.10.2010
IT 22.09.2010	LT 22.09.2010	HR 22.12.2010	LT 22.12.2010	SI 27.10.2010	
LV 22.09.2010	NO 22.12.2010	LV 22.12.2010	NO 22.03.2011	(11) <b>2 158 621</b>	(51) <b>H01L 41/09</b>
PL 22.09.2010	PT 24.01.2011	SE 22.12.2010	SI 22.12.2010	(84) BG 20.01.2011	(84) ES 31.01.2011
RO 22.09.2010	SI 22.09.2010	(11) <b>2 158 425</b>	(51) <b>F16L 19/08</b>	FI 20.10.2010	GR 21.01.2011
SK 22.09.2010		(84) LT 05.01.2011	(84) SI 05.01.2011	HR 20.10.2010	IE 20.10.2010
(11) <b>2 158 244</b>	(51) <b>C08G 18/32</b>	(11) <b>2 158 445</b>	(51) <b>G01B 11/16</b>	IS 20.02.2011	LT 20.10.2010
(84) FI 13.10.2010	(84) GR 14.01.2011	(84) BG 03.02.2011	(84) ES 14.02.2011	LV 20.10.2010	NL 20.10.2010
HR 13.10.2010	IE 13.10.2010	FI 03.11.2010	GR 04.02.2011	NO 20.01.2011	PT 21.02.2011
IS 13.02.2011	LT 13.10.2010	HR 03.11.2010	IE 03.11.2010	SE 20.10.2010	SI 20.10.2010
LV 13.10.2010	NL 13.10.2010	IS 03.03.2011	LT 03.11.2010	(11) <b>2 158 657</b>	(51) <b>H02J 3/18</b>
NO 13.01.2011	PT 14.02.2011	LV 03.11.2010	NL 03.11.2010	(84) AT 01.09.2010	(84) CY 01.09.2010
SI 13.10.2010		NO 03.02.2011	PT 03.03.2011	CZ 01.09.2010	EE 01.09.2010
(11) <b>2 158 249</b>	(51) <b>C08G 59/00</b>	SE 03.11.2010	SI 03.11.2010	ES 12.12.2010	FI 01.09.2010
(84) BG 13.01.2011	(84) GR 14.01.2011	(11) <b>2 158 472</b>	(51) <b>G01N 21/35</b>	GR 02.12.2010	HR 01.09.2010
HR 13.10.2010	IE 13.10.2010	(84) AT 01.12.2010	(84) BG 01.03.2011	IE 01.09.2010	IS 01.01.2011
IS 13.02.2011	LT 13.10.2010	CY 01.12.2010	FI 01.12.2010	IT 01.09.2010	LT 01.09.2010
LV 13.10.2010	PT 14.02.2011	GR 02.03.2011	HR 01.12.2010	LV 01.09.2010	NL 01.09.2010
SI 13.10.2010		LT 01.12.2010	LV 01.12.2010	NO 01.12.2010	PL 01.09.2010
(11) <b>2 158 271</b>	(51) <b>C08L 97/02</b>	SE 01.12.2010	SI 01.12.2010	PT 03.01.2011	RO 01.09.2010
(84) BG 20.01.2011	(84) ES 31.01.2011			SE 01.09.2010	SI 01.09.2010

SK 01.09.2010		EE 15.09.2010	ES 26.12.2010	(11) <b>2 159 297</b>	(51) <b>C23C 2/00</b>
(11) <b>2 158 673</b>	(51) <b>H02P 6/00</b>	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	(84) BG 24.02.2011	(84) CY 24.11.2010
(84) BG 27.01.2011	(84) ES 07.02.2011	HR 15.09.2010	IE 15.09.2010	FI 24.11.2010	GR 25.02.2011
GR 28.01.2011	IE 27.10.2010	IS 15.01.2011	LT 15.09.2010	HR 24.11.2010	IE 24.11.2010
IS 27.02.2011	LT 27.10.2010	LV 15.09.2010	NO 15.12.2010	IS 24.03.2011	LT 24.11.2010
LV 27.10.2010	NL 27.10.2010	PT 17.01.2011	RO 15.09.2010	LV 24.11.2010	NL 24.11.2010
PT 28.02.2011	SI 27.10.2010	SI 15.09.2010	SK 15.09.2010	NO 24.02.2011	PT 24.03.2011
				SE 24.11.2010	SI 24.11.2010
(11) <b>2 158 789</b>	(51) <b>H04R 7/14</b>	(11) <b>2 159 141</b>	(51) <b>B62J 17/02</b>	(11) <b>2 159 298</b>	(51) <b>C23C 2/00</b>
(84) BG 13.01.2011	(84) ES 24.01.2011	(84) AT 18.08.2010	(84) BE 18.08.2010	(84) BG 24.02.2011	(84) CY 24.11.2010
FI 13.10.2010	GR 14.01.2011	BG 18.11.2010	CY 18.08.2010	ES 07.03.2011	FI 24.11.2010
HR 13.10.2010	IE 13.10.2010	CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010	GR 25.02.2011	HR 24.11.2010
IS 13.02.2011	LT 13.10.2010	EE 18.08.2010	FI 18.08.2010	IE 24.11.2010	IS 24.03.2011
LV 13.10.2010	NL 13.10.2010	GR 19.11.2010	HR 18.08.2010	LT 24.11.2010	LV 24.11.2010
NO 13.01.2011	PT 14.02.2011	IE 29.08.2010	IS 18.12.2010	NL 24.11.2010	NO 24.02.2011
SE 13.10.2010	SI 13.10.2010	LT 18.08.2010	LV 18.08.2010	PT 24.03.2011	SE 24.11.2010
		MC 31.08.2010	NL 18.08.2010	SI 24.11.2010	
(11) <b>2 158 808</b>	(51) <b>A01G 31/02</b>	NO 18.11.2010	PL 18.08.2010		
(84) BG 10.02.2011	(84) CY 10.11.2010	RO 18.08.2010	SE 18.08.2010	(11) <b>2 159 463</b>	(51) <b>F16L 5/10</b>
GR 11.02.2011	HR 10.11.2010	SI 18.08.2010	SK 18.08.2010	(84) BG 13.01.2011	(84) ES 24.01.2011
IE 10.11.2010	IS 10.03.2011			FI 13.10.2010	GR 14.01.2011
LT 10.11.2010	LV 10.11.2010	(11) <b>2 159 145</b>	(51) <b>B62K 11/00</b>	HR 13.10.2010	IE 13.10.2010
		(84) AT 11.08.2010	(84) BE 11.08.2010	IS 13.02.2011	LT 13.10.2010
(11) <b>2 158 830</b>	(51) <b>A47J 43/25</b>	BG 11.11.2010	CY 11.08.2010	LV 13.10.2010	NO 13.01.2011
(84) BG 27.01.2011	(84) FI 27.10.2010	CZ 11.08.2010	DK 11.08.2010	PT 14.02.2011	SE 13.10.2010
GR 28.01.2011	HR 27.10.2010	EE 11.08.2010	FI 11.08.2010	SI 13.10.2010	
IE 27.10.2010	IS 27.02.2011	GR 12.11.2010	HR 11.08.2010		
LT 27.10.2010	LV 27.10.2010	IE 29.08.2010	IS 11.12.2010	(11) <b>2 159 524</b>	(51) <b>F25D 27/00</b>
NL 27.10.2010	NO 27.01.2011	LT 11.08.2010	LV 11.08.2010	(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010
PT 28.02.2011	SE 27.10.2010	MC 31.08.2010	NL 11.08.2010	BG 01.03.2011	CY 01.12.2010
SI 27.10.2010		NO 11.11.2010	PL 11.08.2010	FI 01.12.2010	GR 02.03.2011
		RO 11.08.2010	SE 11.08.2010	HR 01.12.2010	LT 01.12.2010
(11) <b>2 158 998</b>	(51) <b>B23Q 5/04</b>	SI 11.08.2010	SK 11.08.2010	LV 01.12.2010	NL 01.12.2010
(84) BG 01.03.2011	(84) CY 01.12.2010			NO 01.03.2011	SI 01.12.2010
ES 12.03.2011	FI 01.12.2010	(11) <b>2 159 146</b>	(51) <b>B62K 11/04</b>		
GR 02.03.2011	HR 01.12.2010	(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010	(11) <b>2 159 535</b>	(51) <b>G01B 9/02</b>
IE 01.12.2010	LT 01.12.2010	BG 01.03.2011	CY 01.12.2010	(84) AT 18.08.2010	(84) BE 18.08.2010
LV 01.12.2010	NL 01.12.2010	FI 01.12.2010	GR 02.03.2011	BG 18.11.2010	CY 18.08.2010
NO 01.03.2011	SE 01.12.2010	HR 01.12.2010	LT 01.12.2010	CZ 18.08.2010	DE 01.03.2011
SI 01.12.2010		LV 01.12.2010	NL 01.12.2010	DK 18.08.2010	EE 18.08.2010
		NO 01.03.2011	SE 01.12.2010	ES 29.11.2010	FI 18.08.2010
(11) <b>2 159 001</b>	(51) <b>B24B 41/00</b>	SI 01.12.2010		FR 18.10.2010	GR 19.11.2010
(84) BE 31.08.2010	(84) BG 14.10.2010			HR 18.08.2010	IE 28.08.2010
CY 14.07.2010	CZ 14.07.2010	(11) <b>2 159 155</b>	(51) <b>B65B 5/10</b>	IS 18.12.2010	IT 18.08.2010
DK 14.07.2010	EE 14.07.2010	(84) BG 22.03.2011	(84) CY 22.12.2010	LT 18.08.2010	LV 18.08.2010
ES 25.10.2010	FI 14.07.2010	FI 22.12.2010	HR 22.12.2010	MC 31.08.2010	NL 18.08.2010
GR 15.10.2010	HR 14.07.2010	LT 22.12.2010	LV 22.12.2010	NO 18.11.2010	RO 18.08.2010
IE 14.07.2010	IS 14.11.2010	NO 22.03.2011	SE 22.12.2010	SE 18.08.2010	SI 18.08.2010
LT 14.07.2010	LV 14.07.2010	SI 22.12.2010		SK 18.08.2010	
MC 31.08.2010	NL 14.07.2010				
NO 14.10.2010	PL 14.07.2010	(11) <b>2 159 172</b>	(51) <b>B65G 29/00</b>	(11) <b>2 159 636</b>	(51) <b>G03B 21/14</b>
RO 14.07.2010	SI 14.07.2010	(84) BG 24.02.2011	(84) CY 24.11.2010	(84) AT 08.12.2010	(84) BE 08.12.2010
SK 14.07.2010		FI 24.11.2010	GR 25.02.2011	BG 08.03.2011	CY 08.12.2010
		HR 24.11.2010	IE 24.11.2010	ES 19.03.2011	FI 08.12.2010
(11) <b>2 159 084</b>	(51) <b>B60D 5/00</b>	IS 24.03.2011	LT 24.11.2010	HR 08.12.2010	LT 08.12.2010
(84) CZ 22.09.2010	(84) EE 22.09.2010	LV 24.11.2010	NO 24.02.2011	LV 08.12.2010	NL 08.12.2010
ES 02.01.2011	FI 22.09.2010	PT 24.03.2011	SE 24.11.2010	NO 08.03.2011	SE 08.12.2010
GR 23.12.2010	HR 22.09.2010	SI 24.11.2010		SI 08.12.2010	
IE 22.09.2010	IS 22.01.2011				
LT 22.09.2010	LV 22.09.2010	(11) <b>2 159 268</b>	(51) <b>C09D 9/00</b>	(11) <b>2 160 056</b>	(51) <b>H04W 24/10</b>
NL 22.09.2010	NO 22.12.2010	(84) BG 21.10.2010	(84) CY 21.07.2010	(84) AT 27.10.2010	(84) BE 27.10.2010
PL 22.09.2010	PT 24.01.2011	CZ 21.07.2010	EE 21.07.2010	BG 27.01.2011	ES 07.02.2011
RO 22.09.2010	SE 22.09.2010	ES 01.11.2010	FI 21.07.2010	FI 27.10.2010	GR 28.01.2011
SI 22.09.2010	SK 22.09.2010	GR 22.10.2010	HR 21.07.2010	HR 27.10.2010	IS 27.02.2011
		IS 21.11.2010	IT 21.07.2010	LT 27.10.2010	LV 27.10.2010
(11) <b>2 159 135</b>	(51) <b>B62D 21/02</b>	LT 21.07.2010	LV 21.07.2010	NL 27.10.2010	NO 27.01.2011
(84) LT 05.01.2011	(84) NO 05.04.2011	MC 31.08.2010	PL 21.07.2010	PT 28.02.2011	SE 27.10.2010
SI 05.01.2011		RO 21.07.2010	SI 21.07.2010	SI 27.10.2010	
		SK 21.07.2010			
(11) <b>2 159 137</b>	(51) <b>B62D 31/02</b>				
(84) CY 15.09.2010	(84) CZ 15.09.2010				





(11) <b>2 161 992</b>	(51) <b>A01N 39/04</b>	FI 29.12.2010	HR 29.12.2010	BG 22.03.2011	CY 22.12.2010
(84) AT 17.11.2010	(84) BE 17.11.2010	LT 29.12.2010	LV 29.12.2010	ES 02.04.2011	FI 22.12.2010
BG 17.02.2011	CY 17.11.2010	NO 29.03.2011	SE 29.12.2010	HR 22.12.2010	LT 22.12.2010
ES 28.02.2011	FI 17.11.2010	SI 29.12.2010		LV 22.12.2010	NO 22.03.2011
GR 18.02.2011	HR 17.11.2010			SE 22.12.2010	SI 22.12.2010
IS 17.03.2011	LT 17.11.2010	(11) <b>2 162 303</b>	(51) <b>B60C 11/00</b>	(11) <b>2 162 694</b>	(51) <b>F28F 3/12</b>
LV 17.11.2010	NL 17.11.2010	(84) AT 22.12.2010	(84) BG 22.03.2011	(84) AT 24.11.2010	(84) BE 24.11.2010
NO 17.02.2011	PT 17.03.2011	CY 22.12.2010	ES 02.04.2011	BG 24.02.2011	CY 24.11.2010
SE 17.11.2010	SI 17.11.2010	FI 22.12.2010	HR 22.12.2010	FI 24.11.2010	GR 25.02.2011
		LT 22.12.2010	LV 22.12.2010	HR 24.11.2010	IS 24.03.2011
(11) <b>2 162 014</b>	(51) <b>A23G 9/28</b>	NO 22.03.2011	SE 22.12.2010	LT 24.11.2010	LV 24.11.2010
(84) AT 27.10.2010	(84) BE 27.10.2010	SI 22.12.2010		NL 24.11.2010	NO 24.02.2011
BG 27.01.2011	FI 27.10.2010			SE 24.11.2010	SI 24.11.2010
GR 28.01.2011	HR 27.10.2010	(11) <b>2 162 322</b>	(51) <b>B60S 1/38</b>	(11) <b>2 162 755</b>	(51) <b>G01R 33/28</b>
IS 27.02.2011	LT 27.10.2010	(84) BG 08.03.2011	(84) CY 08.12.2010	(84) AT 08.12.2010	(84) BE 08.12.2010
LV 27.10.2010	NL 27.10.2010	FI 08.12.2010	HR 08.12.2010	BG 08.03.2011	CY 08.12.2010
NO 27.01.2011	PT 28.02.2011	IE 08.12.2010	LT 08.12.2010	ES 19.03.2011	FI 08.12.2010
SE 27.10.2010	SI 27.10.2010	LV 08.12.2010	NL 08.12.2010	HR 08.12.2010	LT 08.12.2010
		NO 08.03.2011	SE 08.12.2010	LV 08.12.2010	NL 08.12.2010
(11) <b>2 162 022</b>	(51) <b>A24C 5/354</b>	SI 08.12.2010		NO 08.03.2011	SE 08.12.2010
(84) BG 29.03.2011	(84) CY 29.12.2010			SI 08.12.2010	
ES 09.04.2011	FI 29.12.2010	(11) <b>2 162 325</b>	(51) <b>B60T 8/17</b>	(11) <b>2 162 802</b>	(51) <b>G05B 17/02</b>
HR 29.12.2010	LT 29.12.2010	(84) AT 27.10.2010	(84) BE 27.10.2010	(84) BG 27.01.2011	(84) ES 07.02.2011
LV 29.12.2010	NO 29.03.2011	BG 27.01.2011	ES 07.02.2011	FI 27.10.2010	GR 28.01.2011
SE 29.12.2010	SI 29.12.2010	FI 27.10.2010	GR 28.01.2011	HR 27.10.2010	IE 27.10.2010
		HR 27.10.2010	IS 27.02.2011	IS 27.02.2011	LT 27.10.2010
(11) <b>2 162 091</b>	(51) <b>A61F 2/06</b>	LT 27.10.2010	LV 27.10.2010	LV 27.10.2010	NL 27.10.2010
(84) BG 01.03.2011	(84) CY 01.12.2010	NL 27.10.2010	NO 27.01.2011	NO 27.01.2011	PT 28.02.2011
FI 01.12.2010	GR 02.03.2011	PT 28.02.2011	SE 27.10.2010	SE 27.10.2010	SI 27.10.2010
HR 01.12.2010	IE 01.12.2010	SI 27.10.2010			
LT 01.12.2010	LV 01.12.2010				
NL 01.12.2010	NO 01.03.2011	(11) <b>2 162 340</b>	(51) <b>B62D 21/11</b>	(11) <b>2 162 872</b>	(51) <b>G08G 1/16</b>
SE 01.12.2010	SI 01.12.2010	(84) AT 06.10.2010	(84) BG 06.01.2011	(84) BG 07.10.2010	(84) CY 07.07.2010
		ES 17.01.2011	FI 06.10.2010	CZ 07.07.2010	DK 07.07.2010
(11) <b>2 162 227</b>	(51) <b>B05B 3/10</b>	GR 07.01.2011	HR 06.10.2010	EE 07.07.2010	ES 18.10.2010
(84) LT 05.01.2011	(84) NO 05.04.2011	IE 06.10.2010	IS 06.02.2011	FI 07.07.2010	GR 08.10.2010
SI 05.01.2011		LT 06.10.2010	LV 06.10.2010	HR 07.07.2010	IE 07.07.2010
		NL 06.10.2010	NO 06.01.2011	IS 07.11.2010	IT 07.07.2010
(11) <b>2 162 230</b>	(51) <b>B05B 11/00</b>	PT 07.02.2011	SE 06.10.2010	LT 07.07.2010	LV 07.07.2010
(84) BG 03.02.2011	(84) FI 03.11.2010	SI 06.10.2010		NL 07.07.2010	NO 07.10.2010
GR 04.02.2011	HR 03.11.2010			PL 07.07.2010	SE 07.07.2010
IS 03.03.2011	LT 03.11.2010	(11) <b>2 162 345</b>	(51) <b>B62K 21/12</b>	SI 07.07.2010	SK 07.07.2010
LV 03.11.2010	NO 03.02.2011	(84) AT 27.10.2010	(84) BE 27.10.2010	(11) <b>2 162 882</b>	(51) <b>G10L 19/00</b>
PT 03.03.2011	SI 03.11.2010	BG 27.01.2011	ES 07.02.2011	(84) AT 29.12.2010	(84) BE 29.12.2010
		FI 27.10.2010	GR 28.01.2011	BG 29.03.2011	CY 29.12.2010
(11) <b>2 162 257</b>	(51) <b>B23D 49/16</b>	HR 27.10.2010	IS 27.02.2011	FI 29.12.2010	HR 29.12.2010
(84) CY 01.12.2010	(84) ES 12.03.2011	LT 27.10.2010	LV 27.10.2010	LT 29.12.2010	LV 29.12.2010
FI 01.12.2010	GR 02.03.2011	NL 27.10.2010	NO 27.01.2011	NO 29.03.2011	SE 29.12.2010
HR 01.12.2010	IE 01.12.2010	PT 28.02.2011	SE 27.10.2010	SI 29.12.2010	
LT 01.12.2010	LV 01.12.2010	SI 27.10.2010			
NL 01.12.2010	NO 01.03.2011				
SE 01.12.2010	SI 01.12.2010	(11) <b>2 162 353</b>	(51) <b>B64C 11/00</b>	(11) <b>2 162 957</b>	(51) <b>H01R 13/658</b>
		(84) AT 06.10.2010	(84) BE 06.10.2010	(84) AT 17.11.2010	(84) BE 17.11.2010
(11) <b>2 162 260</b>	(51) <b>B24B 19/12</b>	BG 06.01.2011	FI 06.10.2010	BG 17.02.2011	CY 17.11.2010
(84) BG 13.01.2011	(84) FI 13.10.2010	GR 07.01.2011	HR 06.10.2010	ES 28.02.2011	FI 17.11.2010
GR 14.01.2011	HR 13.10.2010	IS 06.02.2011	LT 06.10.2010	GR 18.02.2011	HR 17.11.2010
IE 13.10.2010	IS 13.02.2011	LV 06.10.2010	NL 06.10.2010	IS 17.03.2011	LT 17.11.2010
LT 13.10.2010	LV 13.10.2010	NO 06.01.2011	PT 07.02.2011	LV 17.11.2010	NL 17.11.2010
NL 13.10.2010	NO 13.01.2011	SE 06.10.2010	SI 06.10.2010	NO 17.02.2011	PT 17.03.2011
PT 14.02.2011	SI 13.10.2010			SE 17.11.2010	SI 17.11.2010
		(11) <b>2 162 358</b>	(51) <b>B64D 27/26</b>	(11) <b>2 162 983</b>	(51) <b>H03F 3/217</b>
(11) <b>2 162 293</b>	(51) <b>B41M 5/26</b>	(84) AT 01.12.2010	(84) BG 01.03.2011	(84) AT 06.10.2010	(84) BE 06.10.2010
(84) AT 20.10.2010	(84) BG 20.01.2011	CY 01.12.2010	ES 12.03.2011	BG 06.01.2011	ES 17.01.2011
FI 20.10.2010	GR 21.01.2011	FI 01.12.2010	GR 02.03.2011	FI 06.10.2010	GR 07.01.2011
HR 20.10.2010	IS 20.02.2011	HR 01.12.2010	IE 01.12.2010	HR 06.10.2010	IS 06.02.2011
LT 20.10.2010	LV 20.10.2010	LT 01.12.2010	LV 01.12.2010	LT 06.10.2010	LV 06.10.2010
NO 20.01.2011	PT 21.02.2011	NL 01.12.2010	NO 01.03.2011	NO 06.01.2011	PT 07.02.2011
SE 20.10.2010	SI 20.10.2010	SE 01.12.2010	SI 01.12.2010		
		(11) <b>2 162 641</b>	(51) <b>F16H 25/20</b>	(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010
(11) <b>2 162 302</b>	(51) <b>B60C 11/00</b>	(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010		
(84) AT 29.12.2010	(84) BG 29.03.2011				
CY 29.12.2010	ES 09.04.2011				

SE 06.10.2010	SI 06.10.2010	(11) <b>2 163 469</b>	(51) <b>B63B 21/16</b>	(11) <b>2 164 662</b>	(51) <b>B23B 31/26</b>
(11) <b>2 163 020</b>	(51) <b>H04L 1/00</b>	(84) AT 27.10.2010	(84) BE 27.10.2010	(84) CY 01.09.2010	(84) EE 01.09.2010
(84) LT 05.01.2011	(84) NO 05.04.2011	BG 27.01.2011	ES 07.02.2011	FI 01.09.2010	GR 02.12.2010
SI 05.01.2011		FI 27.10.2010	GR 28.01.2011	HR 01.09.2010	IE 01.09.2010
(11) <b>2 163 048</b>	(51) <b>H04W 64/00</b>	HR 27.10.2010	IS 27.02.2011	IS 01.01.2011	LT 01.09.2010
(84) AT 01.09.2010	(84) BE 01.09.2010	LT 27.10.2010	LV 27.10.2010	LV 01.09.2010	NL 01.09.2010
CY 01.09.2010	CZ 01.09.2010	NL 27.10.2010	NO 27.01.2011	NO 01.12.2010	PL 01.09.2010
EE 01.09.2010	ES 12.12.2010	PT 28.02.2011	SE 27.10.2010	PT 03.01.2011	RO 01.09.2010
FI 01.09.2010	GR 02.12.2010	SI 27.10.2010		SE 01.09.2010	SI 01.09.2010
HR 01.09.2010	IS 01.01.2011	(11) <b>2 163 507</b>	(51) <b>B66F 9/07</b>	(11) <b>2 164 722</b>	(51) <b>B60P 1/36</b>
IT 01.09.2010	LT 01.09.2010	(84) BG 24.02.2011	(84) CY 24.11.2010	(84) AT 17.11.2010	(84) BG 17.02.2011
LV 01.09.2010	NL 01.09.2010	FI 24.11.2010	GR 25.02.2011	CY 17.11.2010	ES 28.02.2011
NO 01.12.2010	PL 01.09.2010	HR 24.11.2010	IE 24.11.2010	FI 17.11.2010	GR 18.02.2011
PT 03.01.2011	RO 01.09.2010	IS 24.03.2011	LT 24.11.2010	HR 17.11.2010	IE 17.11.2010
SE 01.09.2010	SI 01.09.2010	LV 24.11.2010	NO 24.02.2011	IS 17.03.2011	LT 17.11.2010
SK 01.09.2010		PT 24.03.2011	SI 24.11.2010	LV 17.11.2010	NL 17.11.2010
(11) <b>2 163 069</b>	(51) <b>H04L 29/06</b>	(11) <b>2 163 648</b>	(51) <b>C12Q 1/68</b>	NO 17.02.2011	PT 17.03.2011
(84) AT 03.11.2010	(84) BE 03.11.2010	(84) BE 25.08.2010	(84) BG 25.11.2010	SE 17.11.2010	SI 17.11.2010
BG 03.02.2011	ES 14.02.2011	CY 25.08.2010	CZ 25.08.2010	(11) <b>2 164 755</b>	(51) <b>B65B 13/02</b>
FI 03.11.2010	GR 04.02.2011	DK 25.08.2010	EE 25.08.2010	(84) AT 06.10.2010	(84) BE 06.10.2010
IS 03.03.2011	LT 03.11.2010	ES 06.12.2010	FI 25.08.2010	BG 06.01.2011	ES 17.01.2011
LV 03.11.2010	NL 03.11.2010	GR 26.11.2010	HR 25.08.2010	GR 07.01.2011	HR 06.10.2010
PT 03.03.2011	SE 03.11.2010	IE 16.09.2010	IS 25.12.2010	IS 06.02.2011	LT 06.10.2010
SI 03.11.2010		IT 25.08.2010	LT 25.08.2010	LV 06.10.2010	NL 06.10.2010
(11) <b>2 163 121</b>	(51) <b>H04R 19/00</b>	LV 25.08.2010	MC 30.09.2010	PT 07.02.2011	SE 06.10.2010
(84) CZ 29.09.2010	(84) EE 29.09.2010	NL 25.08.2010	NO 25.11.2010	SI 06.10.2010	
ES 09.01.2011	FI 29.09.2010	PL 25.08.2010	RO 25.08.2010	(11) <b>2 164 773</b>	(51) <b>B65D 77/28</b>
GR 30.12.2010	HR 29.09.2010	SE 25.08.2010	SI 25.08.2010	(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010
IE 29.09.2010	IS 29.01.2011	(11) <b>2 164 365</b>	(51) <b>A47B 95/02</b>	BG 01.03.2011	CY 01.12.2010
IT 29.09.2010	LT 29.09.2010	(84) AT 17.11.2010	(84) BE 17.11.2010	ES 12.03.2011	FI 01.12.2010
LV 29.09.2010	NO 29.12.2010	BG 17.02.2011	CY 17.11.2010	GR 02.03.2011	HR 01.12.2010
PT 31.01.2011	RO 29.09.2010	ES 28.02.2011	FI 17.11.2010	LT 01.12.2010	LV 01.12.2010
SE 29.09.2010	SI 29.09.2010	GR 18.02.2011	HR 17.11.2010	NL 01.12.2010	NO 01.03.2011
SK 29.09.2010		IS 17.03.2011	LT 17.11.2010	SE 01.12.2010	SI 01.12.2010
(11) <b>2 163 145</b>	(51) <b>H05K 1/14</b>	LV 17.11.2010	NL 17.11.2010	(11) <b>2 164 936</b>	(51) <b>C11C 3/00</b>
(84) CY 01.09.2010	(84) CZ 01.09.2010	NO 17.02.2011	PT 17.03.2011	(84) AT 10.11.2010	(84) BG 10.02.2011
EE 01.09.2010	FI 01.09.2010	(11) <b>2 164 367</b>	(51) <b>A47D 7/04</b>	CY 10.11.2010	ES 21.02.2011
GR 02.12.2010	HR 01.09.2010	(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010	FI 10.11.2010	GR 11.02.2011
IE 01.09.2010	IS 01.01.2011	BG 22.03.2011	CY 22.12.2010	HR 10.11.2010	IE 10.11.2010
LT 01.09.2010	LV 01.09.2010	ES 02.04.2011	FI 22.12.2010	IS 10.03.2011	LT 10.11.2010
NL 01.09.2010	NO 01.12.2010	HR 22.12.2010	LT 22.12.2010	LV 10.11.2010	NL 10.11.2010
PL 01.09.2010	PT 03.01.2011	LV 22.12.2010	SI 22.12.2010	NO 10.02.2011	PT 10.03.2011
RO 01.09.2010	SE 01.09.2010	(11) <b>2 164 370</b>	(51) <b>A47J 31/36</b>	SE 10.11.2010	SI 10.11.2010
SI 01.09.2010	SK 01.09.2010	(84) AT 03.11.2010	(84) BG 03.02.2011	(11) <b>2 164 998</b>	(51) <b>C21D 6/00</b>
(11) <b>2 163 452</b>	(51) <b>B61C 17/04</b>	FI 03.11.2010	GR 04.02.2011	(84) BG 01.03.2011	(84) CY 01.12.2010
(84) BG 18.11.2010	(84) CY 18.08.2010	HR 03.11.2010	IE 03.11.2010	FI 01.12.2010	GR 02.03.2011
CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010	IS 03.03.2011	LT 03.11.2010	HR 01.12.2010	IE 01.12.2010
EE 18.08.2010	FI 18.08.2010	LV 03.11.2010	NO 03.02.2011	LT 01.12.2010	LV 01.12.2010
GR 19.11.2010	HR 18.08.2010	SI 03.11.2010		NO 01.03.2011	
IE 18.08.2010	IS 18.12.2010	(11) <b>2 164 616</b>	(51) <b>B01F 3/04</b>	(11) <b>2 165 062</b>	(51) <b>F02D 31/00</b>
IT 18.08.2010	LT 18.08.2010	(84) CY 29.12.2010	(84) ES 09.04.2011	(84) BG 27.01.2011	(84) FI 27.10.2010
LV 18.08.2010	MC 30.09.2010	FI 29.12.2010	NO 29.03.2011	GR 28.01.2011	HR 27.10.2010
NL 18.08.2010	NO 18.11.2010	SE 29.12.2010		IE 27.10.2010	IS 27.02.2011
RO 18.08.2010	SE 18.08.2010	(11) <b>2 164 642</b>	(51) <b>B05B 1/18</b>	LT 27.10.2010	LV 27.10.2010
SI 18.08.2010	SK 18.08.2010	(84) AT 06.10.2010	(84) BE 06.10.2010	NL 27.10.2010	NO 27.01.2011
(11) <b>2 163 453</b>	(51) <b>B61D 15/06</b>	BG 06.01.2011	ES 17.01.2011	PT 28.02.2011	SE 27.10.2010
(84) BG 27.01.2011	(84) FI 27.10.2010	FI 06.10.2010	GR 07.01.2011	SI 27.10.2010	
GR 28.01.2011	HR 27.10.2010	HR 06.10.2010	IS 06.02.2011	(11) <b>2 165 073</b>	(51) <b>F03G 7/00</b>
IE 27.10.2010	IS 27.02.2011	LT 06.10.2010	LV 06.10.2010	(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010
LT 27.10.2010	LV 27.10.2010	NO 06.01.2011	PT 07.02.2011	BG 01.03.2011	CY 01.12.2010
NL 27.10.2010	NO 27.01.2011	SI 06.10.2010		ES 12.03.2011	FI 01.12.2010
PT 28.02.2011	SE 27.10.2010			GR 02.03.2011	HR 01.12.2010
SI 27.10.2010				LT 01.12.2010	LV 01.12.2010



NL 01.12.2010	NO 01.03.2011	(11) <b>2 165 294</b>	(51) <b>G06K 19/06</b>	(11) <b>2 165 808</b>	(51) <b>B25J 19/00</b>
SE 01.12.2010	SI 01.12.2010	(84) AT 10.11.2010	(84) BE 10.11.2010	(84) AT 10.11.2010	(84) BE 10.11.2010
(11) <b>2 165 078</b>	(51) <b>F04D 25/08</b>	BG 10.02.2011	CY 10.11.2010	BG 10.02.2011	CY 10.11.2010
(84) AT 27.10.2010	(84) BE 27.10.2010	FI 10.11.2010	GR 11.02.2011	ES 21.02.2011	FI 10.11.2010
BG 27.01.2011	ES 07.02.2011	HR 10.11.2010	IS 10.03.2011	GR 11.02.2011	NL 10.11.2010
FI 27.10.2010	GR 28.01.2011	LT 10.11.2010	LV 10.11.2010	PT 10.03.2011	SE 10.11.2010
HR 27.10.2010	IS 27.02.2011	NO 10.02.2011	PT 10.03.2011	SI 10.11.2010	
LT 27.10.2010	LV 27.10.2010	SI 10.11.2010		(11) <b>2 165 819</b>	(51) <b>B29C 47/08</b>
NL 27.10.2010	NO 27.01.2011	(11) <b>2 165 343</b>	(51) <b>H01G 2/08</b>	(84) BG 10.02.2011	(84) CY 10.11.2010
PT 28.02.2011	SE 27.10.2010	(84) BG 03.02.2011	(84) FI 03.11.2010	ES 21.02.2011	GR 11.02.2011
SI 27.10.2010		GR 04.02.2011	HR 03.11.2010	HR 10.11.2010	IE 10.11.2010
(11) <b>2 165 085</b>	(51) <b>F16C 35/02</b>	IE 03.11.2010	IS 03.03.2011	IS 10.03.2011	LT 10.11.2010
(84) BG 13.01.2011	(84) FI 13.10.2010	LT 03.11.2010	LV 03.11.2010	LV 10.11.2010	NL 10.11.2010
GR 14.01.2011	HR 13.10.2010	NL 03.11.2010	NO 03.02.2011	NO 10.02.2011	PT 10.03.2011
IE 13.10.2010	IS 13.02.2011	PT 03.03.2011	SE 03.11.2010	SE 10.11.2010	SI 10.11.2010
LT 13.10.2010	LV 13.10.2010	SI 03.11.2010		(11) <b>2 165 868</b>	(51) <b>B60J 5/06</b>
NL 13.10.2010	NO 13.01.2011	(11) <b>2 165 390</b>	(51) <b>H01R 13/627</b>	(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011
PT 14.02.2011	SE 13.10.2010	(84) BE 20.10.2010	(84) BG 20.01.2011	NO 05.04.2011	SI 05.01.2011
SI 13.10.2010		ES 31.01.2011	FI 20.10.2010	(11) <b>2 165 870</b>	(51) <b>B60J 11/00</b>
(11) <b>2 165 156</b>	(51) <b>G01C 23/00</b>	GR 21.01.2011	HR 20.10.2010	(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010
(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011	IS 20.02.2011	LT 20.10.2010	BG 01.03.2011	CY 01.12.2010
NO 05.04.2011	SI 05.01.2011	LV 20.10.2010	NO 20.01.2011	FI 01.12.2010	GR 02.03.2011
(11) <b>2 165 178</b>	(51) <b>G01N 21/21</b>	PT 21.02.2011	SE 20.10.2010	HR 01.12.2010	LT 01.12.2010
(84) AT 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010	SI 20.10.2010		LV 01.12.2010	NL 01.12.2010
CZ 22.09.2010	EE 22.09.2010	(11) <b>2 165 394</b>	(51) <b>H01S 3/102</b>	NO 01.03.2011	SE 01.12.2010
ES 02.01.2011	FI 22.09.2010	(84) AT 29.09.2010	(84) BE 29.09.2010	SI 01.12.2010	
GR 23.12.2010	HR 22.09.2010	CZ 29.09.2010	EE 29.09.2010	(11) <b>2 166 083</b>	(51) <b>C12N 1/20</b>
IS 22.01.2011	IT 22.09.2010	ES 09.01.2011	FI 29.09.2010	(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010
LT 22.09.2010	LV 22.09.2010	GR 30.12.2010	HR 29.09.2010	BG 22.03.2011	CY 22.12.2010
NO 22.12.2010	PL 22.09.2010	IS 29.01.2011	IT 29.09.2010	ES 02.04.2011	FI 22.12.2010
PT 24.01.2011	RO 22.09.2010	LT 29.09.2010	LV 29.09.2010	HR 22.12.2010	LT 22.12.2010
SE 22.09.2010	SI 22.09.2010	NL 29.09.2010	NO 29.12.2010	LV 22.12.2010	MC 31.12.2010
SK 22.09.2010		PT 31.01.2011	RO 29.09.2010	NO 22.03.2011	SE 22.12.2010
(11) <b>2 165 233</b>	(51) <b>G02B 27/01</b>	SE 29.09.2010	SI 29.09.2010	SI 22.12.2010	
(84) AT 01.09.2010	(84) CY 01.09.2010	(11) <b>2 165 396</b>	(51) <b>H01T 4/12</b>	(11) <b>2 166 199</b>	(51) <b>F01L 1/344</b>
CZ 01.09.2010	EE 01.09.2010	(84) BG 17.02.2011	(84) CY 17.11.2010	(84) BG 17.02.2011	(84) CY 17.11.2010
ES 12.12.2010	FI 01.09.2010	ES 28.02.2011	FI 17.11.2010	ES 28.02.2011	FI 17.11.2010
GR 02.12.2010	HR 01.09.2010	GR 18.02.2011	HR 17.11.2010	GR 18.02.2011	HR 17.11.2010
IE 01.09.2010	IS 01.01.2011	IE 17.11.2010	IS 17.03.2011	IE 17.11.2010	IS 17.03.2011
IT 01.09.2010	LT 01.09.2010	LT 17.11.2010	LV 17.11.2010	LT 17.11.2010	LV 17.11.2010
LV 01.09.2010	NL 01.09.2010	NL 17.11.2010	NO 17.02.2011	NL 17.11.2010	NO 17.02.2011
NO 01.12.2010	PL 01.09.2010	PT 17.03.2011	SE 17.11.2010	PT 17.03.2011	SE 17.11.2010
PT 03.01.2011	RO 01.09.2010	SI 17.11.2010		SI 17.11.2010	
SE 01.09.2010	SI 01.09.2010	(11) <b>2 165 408</b>	(51) <b>H02M 3/335</b>	(11) <b>2 166 207</b>	(51) <b>F01N 3/20</b>
SK 01.09.2010		(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011	(84) CZ 29.09.2010	(84) EE 29.09.2010
(11) <b>2 165 237</b>	(51) <b>G02F 1/01</b>	SI 05.01.2011		ES 09.01.2011	FI 29.09.2010
(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010	(11) <b>2 165 567</b>	(51) <b>H04R 25/00</b>	GR 30.12.2010	HR 29.09.2010
BG 01.03.2011	CY 01.12.2010	(84) AT 06.10.2010	(84) BE 06.10.2010	IE 29.09.2010	IS 29.01.2011
ES 12.03.2011	FI 01.12.2010	BG 06.01.2011	ES 17.01.2011	LT 29.09.2010	LV 29.09.2010
GR 02.03.2011	HR 01.12.2010	FI 06.10.2010	GR 07.01.2011	NO 29.12.2010	PT 31.01.2011
LT 01.12.2010	LV 01.12.2010	IS 06.02.2011	LT 06.10.2010	RO 29.09.2010	SI 29.09.2010
NL 01.12.2010	NO 01.03.2011	LV 06.10.2010	NL 06.10.2010	SK 29.09.2010	
SE 01.12.2010	SI 01.12.2010	PT 07.02.2011	SE 06.10.2010	(11) <b>2 166 918</b>	(51) <b>A47L 15/50</b>
(11) <b>2 165 264</b>	(51) <b>G06F 13/24</b>	SI 06.10.2010		(84) AT 06.10.2010	(84) BE 06.10.2010
(84) AT 27.10.2010	(84) BE 27.10.2010	(11) <b>2 165 636</b>	(51) <b>A47L 15/42</b>	BG 06.01.2011	ES 17.01.2011
BG 27.01.2011	ES 07.02.2011	(84) AT 03.11.2010	(84) BG 03.02.2011	FI 06.10.2010	GR 07.01.2011
FI 27.10.2010	GR 28.01.2011	ES 14.02.2011	FI 03.11.2010	HR 06.10.2010	IS 06.02.2011
HR 27.10.2010	IS 27.02.2011	GR 04.02.2011	HR 03.11.2010	LT 06.10.2010	LV 06.10.2010
LT 27.10.2010	LV 27.10.2010	IS 03.03.2011	LT 03.11.2010	NL 06.10.2010	NO 06.01.2011
NL 27.10.2010	NO 27.01.2011	LV 03.11.2010	NO 03.02.2011	PT 07.02.2011	SE 06.10.2010
PT 28.02.2011	SE 27.10.2010	PT 03.03.2011	SE 03.11.2010	SI 06.10.2010	
SI 27.10.2010		SI 03.11.2010		(11) <b>2 167 013</b>	(51) <b>A61K 6/083</b>
				(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010

BG 22.03.2011	CY 22.12.2010	NL 10.11.2010	NO 10.02.2011	SE 22.12.2010	SI 22.12.2010
ES 02.04.2011	FI 22.12.2010	PT 10.03.2011	SE 10.11.2010	(11) <b>2 167 569</b>	(51) <b>C08J 3/12</b>
HR 22.12.2010	LT 22.12.2010	SI 10.11.2010		(84) BG 10.02.2011	(84) CY 10.11.2010
LV 22.12.2010	NO 22.03.2011			GR 11.02.2011	HR 10.11.2010
SE 22.12.2010	SI 22.12.2010			IS 10.03.2011	LT 10.11.2010
				LV 10.11.2010	NO 10.02.2011
(11) <b>2 167 016</b>	(51) <b>A61K 8/02</b>	(11) <b>2 167 330</b>	(51) <b>B60C 11/13</b>	(11) <b>2 167 610</b>	(51) <b>C09K 11/58</b>
(84) AT 27.10.2010	(84) BG 27.01.2011	(84) BG 20.01.2011	(84) FI 20.10.2010	(84) AT 29.12.2010	(84) BE 29.12.2010
FI 27.10.2010	GR 28.01.2011	GR 21.01.2011	HR 20.10.2010	BG 29.03.2011	CY 29.12.2010
HR 27.10.2010	IE 27.10.2010	IE 20.10.2010	IS 20.02.2011	FI 29.12.2010	HR 29.12.2010
IS 27.02.2011	LT 27.10.2010	LT 20.10.2010	LV 20.10.2010	LT 29.12.2010	LV 29.12.2010
LV 27.10.2010	NO 27.01.2011	NO 20.01.2011	PT 21.02.2011	NO 29.03.2011	SI 29.12.2010
PT 28.02.2011	SE 27.10.2010	SI 20.10.2010			
SI 27.10.2010					
(11) <b>2 167 142</b>	(51) <b>A61L 2/24</b>	(11) <b>2 167 334</b>	(51) <b>B60H 1/00</b>	(11) <b>2 167 624</b>	(51) <b>C11D 1/22</b>
(84) AT 10.11.2010	(84) BG 10.02.2011	(84) AT 10.11.2010	(84) BG 10.02.2011	(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010
CY 10.11.2010	ES 21.02.2011	CY 10.11.2010	ES 21.02.2011	BG 01.03.2011	CY 01.12.2010
FI 10.11.2010	GR 11.02.2011	FI 10.11.2010	GR 11.02.2011	FI 01.12.2010	GR 02.03.2011
HR 10.11.2010	IE 10.11.2010	HR 10.11.2010	IE 10.11.2010	HR 01.12.2010	LT 01.12.2010
IS 10.03.2011	LT 10.11.2010	IS 10.03.2011	LT 10.11.2010	LV 01.12.2010	NL 01.12.2010
LV 10.11.2010	NL 10.11.2010	LV 10.11.2010	NL 10.11.2010	NO 01.03.2011	SE 01.12.2010
NO 10.02.2011	PT 10.03.2011	NO 10.02.2011	PT 10.03.2011	SI 01.12.2010	
SE 10.11.2010	SI 10.11.2010	SE 10.11.2010	SI 10.11.2010		
(11) <b>2 167 150</b>	(51) <b>A61L 27/46</b>	(11) <b>2 167 343</b>	(51) <b>B60K 28/06</b>	(11) <b>2 167 673</b>	(51) <b>C12P 13/02</b>
(84) BG 22.03.2011	(84) CY 22.12.2010	(84) AT 29.12.2010	(84) BE 29.12.2010	(84) LT 05.01.2011	(84) NO 05.04.2011
FI 22.12.2010	LT 22.12.2010	BG 29.03.2011	CY 29.12.2010	SI 05.01.2011	
LV 22.12.2010	NO 22.03.2011	ES 09.04.2011	FI 29.12.2010		
		HR 29.12.2010	LT 29.12.2010		
		LV 29.12.2010	NO 29.03.2011		
		SI 29.12.2010			
(11) <b>2 167 191</b>	(51) <b>A61N 2/02</b>	(11) <b>2 167 365</b>	(51) <b>B61L 25/02</b>	(11) <b>2 167 708</b>	(51) <b>C25C 1/06</b>
(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010	(84) AT 27.10.2010	(84) BE 27.10.2010	(84) AT 08.12.2010	(84) BG 08.03.2011
BG 01.03.2011	CY 01.12.2010	BG 27.01.2011	FI 27.10.2010	CY 08.12.2010	FI 08.12.2010
ES 12.03.2011	FI 01.12.2010	GR 28.01.2011	HR 27.10.2010	HR 08.12.2010	IE 08.12.2010
GR 02.03.2011	HR 01.12.2010	IS 27.02.2011	LT 27.10.2010	LT 08.12.2010	LV 08.12.2010
LT 01.12.2010	LV 01.12.2010	LV 27.10.2010	NL 27.10.2010	NL 08.12.2010	NO 08.03.2011
NL 01.12.2010	NO 01.03.2011	NO 27.01.2011	PT 28.02.2011	SE 08.12.2010	SI 08.12.2010
SE 01.12.2010	SI 01.12.2010	SI 27.10.2010			
(11) <b>2 167 206</b>	(51) <b>A63D 5/04</b>	(11) <b>2 167 376</b>	(51) <b>B64C 1/00</b>	(11) <b>2 167 722</b>	(51) <b>D06F 95/00</b>
(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010	(84) AT 01.12.2010	(84) BG 01.03.2011	(84) BG 29.03.2011	(84) CY 29.12.2010
BG 22.03.2011	CY 22.12.2010	CY 01.12.2010	ES 12.03.2011	FI 29.12.2010	HR 29.12.2010
ES 02.04.2011	FI 22.12.2010	FI 01.12.2010	GR 02.03.2011	LT 29.12.2010	LV 29.12.2010
LT 22.12.2010	LV 22.12.2010	HR 01.12.2010	IE 01.12.2010	NO 29.03.2011	SE 29.12.2010
SE 22.12.2010	SI 22.12.2010	LT 01.12.2010	LV 01.12.2010	SI 29.12.2010	
		NL 01.12.2010	NO 01.03.2011		
		SE 01.12.2010	SI 01.12.2010		
(11) <b>2 167 275</b>	(51) <b>B23Q 15/16</b>	(11) <b>2 167 412</b>	(51) <b>B65H 75/10</b>	(11) <b>2 167 736</b>	(51) <b>E02D 29/12</b>
(84) LT 05.01.2011	(84) NO 05.04.2011	(84) BG 22.03.2011	(84) CY 22.12.2010	(84) CY 15.09.2010	(84) CZ 15.09.2010
SI 05.01.2011		LT 22.12.2010	LV 22.12.2010	EE 15.09.2010	FI 15.09.2010
		NO 22.03.2011	SI 22.12.2010	GR 16.12.2010	HR 15.09.2010
				IS 15.01.2011	LT 15.09.2010
				LV 15.09.2010	NO 15.12.2010
				RO 15.09.2010	SE 15.09.2010
				SK 15.09.2010	
(11) <b>2 167 279</b>	(51) <b>B24B 13/005</b>	(11) <b>2 167 498</b>	(51) <b>C07D 413/14</b>	(11) <b>2 167 776</b>	(51) <b>E05F 15/20</b>
(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010	(84) CY 15.09.2010	(84) CZ 15.09.2010	(84) AT 08.09.2010	(84) BE 08.09.2010
BG 22.03.2011	CY 22.12.2010	EE 15.09.2010	FI 15.09.2010	CY 08.09.2010	CZ 08.09.2010
FI 22.12.2010	HR 22.12.2010	HR 15.09.2010	IS 15.01.2011	EE 08.09.2010	ES 19.12.2010
LT 22.12.2010	LV 22.12.2010	LT 15.09.2010	LV 15.09.2010	FI 08.09.2010	GR 09.12.2010
NO 22.03.2011	SE 22.12.2010	NO 15.12.2010	RO 15.09.2010	IS 08.01.2011	LT 08.09.2010
SI 22.12.2010		SE 15.09.2010	SI 15.09.2010	LV 08.09.2010	NL 08.09.2010
		SK 15.09.2010		PL 08.09.2010	PT 10.01.2011
				RO 08.09.2010	SE 08.09.2010
				SI 08.09.2010	SK 08.09.2010
(11) <b>2 167 310</b>	(51) <b>B32B 7/08</b>	(11) <b>2 167 518</b>	(51) <b>C07F 19/00</b>	(11) <b>2 167 826</b>	(51) <b>F15B 15/20</b>
(84) AT 22.12.2010	(84) BG 22.03.2011	(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011	(84) AT 10.11.2010	(84) BE 10.11.2010
CY 22.12.2010	ES 02.04.2011	NO 05.04.2011	SI 05.01.2011	BG 10.02.2011	CY 10.11.2010
FI 22.12.2010	HR 22.12.2010			ES 21.02.2011	FI 10.11.2010
LT 22.12.2010	LV 22.12.2010			GR 11.02.2011	HR 10.11.2010
NO 22.03.2011	SE 22.12.2010			IS 10.03.2011	LT 10.11.2010
SI 22.12.2010				LV 10.11.2010	NL 10.11.2010
				NO 10.02.2011	PT 10.03.2011
(11) <b>2 167 321</b>	(51) <b>B41J 11/00</b>	(11) <b>2 167 551</b>	(51) <b>C08F 10/02</b>		
(84) BG 10.02.2011	(84) CY 10.11.2010	(84) AT 22.12.2010	(84) BG 22.03.2011		
ES 21.02.2011	FI 10.11.2010	CY 22.12.2010	FI 22.12.2010		
GR 11.02.2011	HR 10.11.2010	HR 22.12.2010	LT 22.12.2010		
IE 10.11.2010	IS 10.03.2011	LV 22.12.2010	NO 22.03.2011		
LT 10.11.2010	LV 10.11.2010				

SE 10.11.2010	SI 10.11.2010	SE 08.12.2010	SI 08.12.2010	(11) <b>2 168 689</b>	(51) <b>B05C 1/16</b>
(11) <b>2 167 845</b>	(51) <b>F16H 61/02</b>	(11) <b>2 168 114</b>	(51) <b>G09F 3/02</b>	(84) LT 05.01.2011	(84) NO 05.04.2011
(84) BG 22.03.2011	(84) CY 22.12.2010	(84) BG 08.03.2011	(84) CY 08.12.2010	SI 05.01.2011	
ES 02.04.2011	FI 22.12.2010	ES 19.03.2011	FI 08.12.2010	(11) <b>2 168 748</b>	(51) <b>B29C 45/00</b>
HR 22.12.2010	LT 22.12.2010	HR 08.12.2010	IE 08.12.2010	(84) BE 17.11.2010	(84) BG 17.02.2011
LV 22.12.2010	NO 22.03.2011	LT 08.12.2010	LV 08.12.2010	CY 17.11.2010	HR 17.11.2010
SI 22.12.2010		NL 08.12.2010	NO 08.03.2011	IS 17.03.2011	LT 17.11.2010
		SE 08.12.2010	SI 08.12.2010	LV 17.11.2010	NO 17.02.2011
(11) <b>2 167 846</b>	(51) <b>F16H 63/48</b>	(11) <b>2 168 156</b>	(51) <b>H01L 23/00</b>	SI 17.11.2010	
(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011	(84) AT 20.10.2010	(84) BE 20.10.2010	(11) <b>2 168 900</b>	(51) <b>B66B 3/00</b>
NO 05.04.2011	SI 05.01.2011	BG 20.01.2011	ES 31.01.2011	(84) BG 10.02.2011	(84) CY 10.11.2010
(11) <b>2 167 908</b>	(51) <b>G01B 9/02</b>	FI 20.10.2010	GR 21.01.2011	ES 21.02.2011	FI 10.11.2010
(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010	HR 20.10.2010	IS 20.02.2011	GR 11.02.2011	HR 10.11.2010
BG 01.03.2011	CY 01.12.2010	LT 20.10.2010	LV 20.10.2010	IE 10.11.2010	IS 10.03.2011
ES 12.03.2011	FI 01.12.2010	NL 20.10.2010	NO 20.01.2011	LT 10.11.2010	LV 10.11.2010
GR 02.03.2011	HR 01.12.2010	PT 21.02.2011	SE 20.10.2010	NL 10.11.2010	NO 10.02.2011
LT 01.12.2010	LV 01.12.2010	SI 20.10.2010		PT 10.03.2011	SE 10.11.2010
NL 01.12.2010	NO 01.03.2011			SI 10.11.2010	
SE 01.12.2010	SI 01.12.2010	(11) <b>2 168 204</b>	(51) <b>H01Q 1/00</b>	(11) <b>2 169 167</b>	(51) <b>E05D 15/10</b>
(11) <b>2 167 947</b>	(51) <b>G01N 21/88</b>	(84) BG 06.01.2011	(84) GR 07.01.2011	(84) BG 24.02.2011	(84) CY 24.11.2010
(84) BG 22.03.2011	(84) CY 22.12.2010	HR 06.10.2010	IE 06.10.2010	ES 07.03.2011	FI 24.11.2010
ES 02.04.2011	FI 22.12.2010	IS 06.02.2011	LT 06.10.2010	GR 25.02.2011	HR 24.11.2010
HR 22.12.2010	LT 22.12.2010	LV 06.10.2010	NL 06.10.2010	IE 24.11.2010	IS 24.03.2011
LV 22.12.2010	NO 22.03.2011	PT 07.02.2011	SE 06.10.2010	LT 24.11.2010	LV 24.11.2010
SE 22.12.2010	SI 22.12.2010			NL 24.11.2010	NO 24.02.2011
		(11) <b>2 168 235</b>	(51) <b>H02P 9/00</b>	PT 24.03.2011	SE 24.11.2010
(11) <b>2 167 948</b>	(51) <b>G01N 21/88</b>	(84) AT 03.11.2010	(84) BE 03.11.2010	SI 24.11.2010	
(84) BG 22.03.2011	(84) CY 22.12.2010	BG 03.02.2011	GR 04.02.2011	(11) <b>2 169 277</b>	(51) <b>F16H 61/662</b>
ES 02.04.2011	FI 22.12.2010	HR 03.11.2010	IS 03.03.2011	(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010
HR 22.12.2010	LT 22.12.2010	LT 03.11.2010	LV 03.11.2010	BG 01.03.2011	CY 01.12.2010
LV 22.12.2010	NO 22.03.2011	NL 03.11.2010	NO 03.02.2011	ES 12.03.2011	FI 01.12.2010
SE 22.12.2010	SI 22.12.2010	PT 03.03.2011	SI 03.11.2010	GR 02.03.2011	HR 01.12.2010
		(11) <b>2 168 237</b>	(51) <b>H03G 3/30</b>	LT 01.12.2010	LV 01.12.2010
(11) <b>2 167 989</b>	(51) <b>G01S 13/90</b>	(84) AT 27.10.2010	(84) BE 27.10.2010	NL 01.12.2010	NO 01.03.2011
(84) BG 20.01.2011	(84) FI 20.10.2010	BG 27.01.2011	FI 27.10.2010	SE 01.12.2010	SI 01.12.2010
GR 21.01.2011	HR 20.10.2010	GR 28.01.2011	HR 27.10.2010	(11) <b>2 169 279</b>	(51) <b>F16H 61/662</b>
IE 20.10.2010	IS 20.02.2011	IS 27.02.2011	LT 27.10.2010	(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010
LT 20.10.2010	LV 20.10.2010	LV 27.10.2010	NO 27.01.2011	BG 01.03.2011	CY 01.12.2010
NL 20.10.2010	NO 20.01.2011	PT 28.02.2011	SE 27.10.2010	ES 12.03.2011	FI 01.12.2010
PT 21.02.2011	SE 20.10.2010	SI 27.10.2010		GR 02.03.2011	HR 01.12.2010
SI 20.10.2010				LT 01.12.2010	LV 01.12.2010
(11) <b>2 168 042</b>	(51) <b>G06F 11/14</b>	(11) <b>2 168 277</b>	(51) <b>H04J 3/06</b>	NL 01.12.2010	NO 01.03.2011
(84) AT 01.09.2010	(84) BE 01.09.2010	(84) AT 20.10.2010	(84) BE 20.10.2010	SE 01.12.2010	SI 01.12.2010
CY 01.09.2010	CZ 01.09.2010	BG 20.01.2011	ES 31.01.2011	(11) <b>2 169 522</b>	(51) <b>G06F 3/048</b>
EE 01.09.2010	ES 12.12.2010	FI 20.10.2010	GR 21.01.2011	(84) BG 24.02.2011	(84) CY 24.11.2010
FI 01.09.2010	GR 02.12.2010	HR 20.10.2010	IS 20.02.2011	FI 24.11.2010	GR 25.02.2011
HR 01.09.2010	IS 01.01.2011	LT 20.10.2010	LV 20.10.2010	HR 24.11.2010	IS 24.03.2011
IT 01.09.2010	LT 01.09.2010	NL 20.10.2010	NO 20.01.2011	LT 24.11.2010	LV 24.11.2010
LV 01.09.2010	NO 01.12.2010	PT 21.02.2011	SE 20.10.2010	NL 24.11.2010	NO 24.02.2011
PL 01.09.2010	PT 03.01.2011	SI 20.10.2010		SE 24.11.2010	SI 24.11.2010
RO 01.09.2010	SI 01.09.2010			(11) <b>2 169 970</b>	(51) <b>H04Q 1/00</b>
SK 01.09.2010		(11) <b>2 168 325</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>	(84) LT 05.01.2011	(84) SI 05.01.2011
(11) <b>2 168 072</b>	(51) <b>G06F 21/02</b>	(84) AT 15.12.2010	(84) BE 15.12.2010	(11) <b>2 170 109</b>	(51) <b>A24D 3/04</b>
(84) AT 22.12.2010	(84) BG 22.03.2011	BG 15.03.2011	CY 15.12.2010	(84) BG 20.01.2011	(84) FI 20.10.2010
CY 22.12.2010	ES 02.04.2011	FI 15.12.2010	LT 15.12.2010	HR 20.10.2010	IS 20.02.2011
FI 22.12.2010	HR 22.12.2010	LV 15.12.2010	NL 15.12.2010	LT 20.10.2010	LV 20.10.2010
LT 22.12.2010	LV 22.12.2010	SE 15.12.2010	SI 15.12.2010	NO 20.01.2011	PT 21.02.2011
NO 22.03.2011	SE 22.12.2010			SE 20.10.2010	SI 20.10.2010
SI 22.12.2010		(11) <b>2 168 353</b>	(51) <b>H04L 29/06</b>	(11) <b>2 170 118</b>	(51) <b>A45D 40/24</b>
(11) <b>2 168 113</b>	(51) <b>G09F 3/02</b>	(84) AT 24.11.2010	(84) BE 24.11.2010	(84) BE 30.09.2010	(84) CY 01.09.2010
(84) BG 08.03.2011	(84) CY 08.12.2010	BG 24.02.2011	CY 24.11.2010	CZ 01.09.2010	EE 01.09.2010
ES 19.03.2011	FI 08.12.2010	ES 07.03.2011	FI 24.11.2010	ES 12.12.2010	FI 01.09.2010
HR 08.12.2010	IE 08.12.2010	GR 25.02.2011	IS 24.03.2011	GR 02.12.2010	HR 01.09.2010
LT 08.12.2010	LV 08.12.2010	LT 24.11.2010	LV 24.11.2010		
NL 08.12.2010	NO 08.03.2011	PT 24.03.2011	SE 24.11.2010		
		SI 24.11.2010			



IE 01.09.2010	IS 01.01.2011	HR 10.11.2010	IE 10.11.2010	ES 09.01.2011	FI 29.09.2010
LT 01.09.2010	LV 01.09.2010	IS 10.03.2011	LT 10.11.2010	GR 30.12.2010	HR 29.09.2010
MC 30.09.2010	NL 01.09.2010	LV 10.11.2010	NL 10.11.2010	IE 29.09.2010	IS 29.01.2011
NO 01.12.2010	PT 03.01.2011	NO 10.02.2011	PT 10.03.2011	IT 29.09.2010	LT 29.09.2010
RO 01.09.2010	SE 01.09.2010	SI 10.11.2010		LV 29.09.2010	NL 29.09.2010
SI 01.09.2010	SK 01.09.2010			NO 29.12.2010	PT 31.01.2011
(11) <b>2 170 136</b>	(51) <b>A47J 36/02</b>	(11) <b>2 170 587</b>	(51) <b>B29C 70/34</b>	RO 29.09.2010	SE 29.09.2010
(84) BG 10.02.2011	(84) CY 10.11.2010	(84) BE 01.12.2010	(84) BG 01.03.2011	SI 29.09.2010	SK 29.09.2010
GR 11.02.2011	HR 10.11.2010	CY 01.12.2010	FI 01.12.2010		
IE 10.11.2010	IS 10.03.2011	GR 02.03.2011	HR 01.12.2010	(11) <b>2 170 643</b>	(51) <b>B60K 35/00</b>
LT 10.11.2010	LV 10.11.2010	LT 01.12.2010	LV 01.12.2010	(84) BG 22.03.2011	(84) CY 22.12.2010
SI 10.11.2010		NO 01.03.2011	SE 01.12.2010	ES 02.04.2011	FI 22.12.2010
		SI 01.12.2010		HR 22.12.2010	LT 22.12.2010
(11) <b>2 170 208</b>	(51) <b>A61C 1/08</b>	(11) <b>2 170 595</b>	(51) <b>B31C 3/00</b>	LV 22.12.2010	NO 22.03.2011
(84) AT 01.12.2010	(84) BG 01.03.2011	(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011	SE 22.12.2010	SI 22.12.2010
CY 01.12.2010	ES 12.03.2011	NO 05.04.2011	SI 05.01.2011		
FI 01.12.2010	GR 02.03.2011			(11) <b>2 170 649</b>	(51) <b>B60N 3/06</b>
HR 01.12.2010	IE 01.12.2010	(11) <b>2 170 619</b>	(51) <b>B41N 10/04</b>	(84) AT 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010
LT 01.12.2010	LV 01.12.2010	(84) AT 10.11.2010	(84) BE 10.11.2010	CZ 22.09.2010	EE 22.09.2010
NL 01.12.2010	NO 01.03.2011	BG 10.02.2011	CY 10.11.2010	ES 02.01.2011	FI 22.09.2010
SE 01.12.2010	SI 01.12.2010	ES 21.02.2011	FI 10.11.2010	GR 23.12.2010	HR 22.09.2010
		GR 11.02.2011	HR 10.11.2010	IS 22.01.2011	IT 22.09.2010
(11) <b>2 170 260</b>	(51) <b>A61K 8/49</b>	IS 10.03.2011	LT 10.11.2010	LT 22.09.2010	LV 22.09.2010
(84) AT 17.11.2010	(84) BE 17.11.2010	LV 10.11.2010	NL 10.11.2010	MC 30.11.2010	NL 22.09.2010
BG 17.02.2011	CY 17.11.2010	NO 10.02.2011	PT 10.03.2011	NO 22.12.2010	PL 22.09.2010
ES 28.02.2011	FI 17.11.2010	SE 10.11.2010		PT 24.01.2011	RO 22.09.2010
GR 18.02.2011	HR 17.11.2010			SE 22.09.2010	SI 22.09.2010
IS 17.03.2011	LT 17.11.2010	(11) <b>2 170 620</b>	(51) <b>B41N 10/04</b>	SK 22.09.2010	
LV 17.11.2010	NL 17.11.2010	(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010		
NO 17.02.2011	PT 17.03.2011	BG 01.03.2011	CY 01.12.2010	(11) <b>2 170 675</b>	(51) <b>B62B 13/12</b>
SE 17.11.2010	SI 17.11.2010	ES 12.03.2011	FI 01.12.2010	(84) BG 13.01.2011	(84) ES 24.01.2011
		GR 02.03.2011	HR 01.12.2010	FI 13.10.2010	GR 14.01.2011
(11) <b>2 170 304</b>	(51) <b>A61K 9/70</b>	LT 01.12.2010	LV 01.12.2010	HR 13.10.2010	IE 13.10.2010
(84) AT 08.12.2010	(84) BE 08.12.2010	NL 01.12.2010	NO 01.03.2011	IS 13.02.2011	LT 13.10.2010
BG 08.03.2011	CY 08.12.2010	SE 01.12.2010		LV 13.10.2010	NL 13.10.2010
FI 08.12.2010	HR 08.12.2010			NO 13.01.2011	PT 14.02.2011
LT 08.12.2010	LV 08.12.2010	(11) <b>2 170 628</b>	(51) <b>B60B 27/00</b>	SE 13.10.2010	SI 13.10.2010
NL 08.12.2010	NO 08.03.2011	(84) AT 01.09.2010	(84) BE 01.09.2010		
SE 08.12.2010	SI 08.12.2010	CY 01.09.2010	CZ 01.09.2010	(11) <b>2 170 679</b>	(51) <b>B62D 15/02</b>
		EE 01.09.2010	ES 12.12.2010	(84) BG 17.02.2011	(84) CY 17.11.2010
(11) <b>2 170 368</b>	(51) <b>A61K 38/18</b>	FI 01.09.2010	GR 02.12.2010	ES 28.02.2011	FI 17.11.2010
(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011	GR 02.03.2011	IT 01.09.2010	GR 18.02.2011	HR 17.11.2010
NO 05.04.2011	SI 05.01.2011	LT 01.12.2010	LV 01.09.2010	IE 17.11.2010	IS 17.03.2011
		NL 01.09.2010	PL 01.09.2010	LT 17.11.2010	LV 17.11.2010
(11) <b>2 170 527</b>	(51) <b>B05B 11/00</b>	PT 03.01.2011	RO 01.09.2010	NL 17.11.2010	NO 17.02.2011
(84) AT 22.12.2010	(84) BG 22.03.2011	SE 01.09.2010	SI 01.09.2010	PT 17.03.2011	SE 17.11.2010
CY 22.12.2010	FI 22.12.2010	SK 01.09.2010		SI 17.11.2010	
HR 22.12.2010	LT 22.12.2010				
LV 22.12.2010	NO 22.03.2011	(11) <b>2 170 632</b>	(51) <b>B60C 27/12</b>	(11) <b>2 170 735</b>	(51) <b>B65D 85/10</b>
SE 22.12.2010	SI 22.12.2010	(84) BE 22.09.2010	(84) CZ 22.09.2010	(84) AT 08.12.2010	(84) BG 08.03.2011
		EE 22.09.2010	ES 02.01.2011	CY 08.12.2010	HR 08.12.2010
(11) <b>2 170 532</b>	(51) <b>B07C 3/18</b>	FI 22.09.2010	GR 23.12.2010	LT 08.12.2010	SI 08.12.2010
(84) BG 18.11.2010	(84) CY 18.08.2010	HR 22.09.2010	IS 22.01.2011		
CZ 18.08.2010	EE 18.08.2010	LT 22.09.2010	LV 22.09.2010	(11) <b>2 170 748</b>	(51) <b>B65G 47/90</b>
GR 19.11.2010	HR 18.08.2010	NL 22.09.2010	NO 22.12.2010	(84) AT 18.08.2010	(84) BG 18.11.2010
IS 18.12.2010	LT 18.08.2010	PL 22.09.2010	PT 24.01.2011	CY 18.08.2010	CZ 18.08.2010
LV 18.08.2010	PL 18.08.2010	RO 22.09.2010	SE 22.09.2010	EE 18.08.2010	FI 18.08.2010
RO 18.08.2010	SI 18.08.2010	SI 22.09.2010	SK 22.09.2010	GR 19.11.2010	HR 18.08.2010
SK 18.08.2010				IS 18.12.2010	LT 18.08.2010
				LV 18.08.2010	NO 18.11.2010
(11) <b>2 170 534</b>	(51) <b>B08B 3/02</b>	(11) <b>2 170 633</b>	(51) <b>B60G 11/12</b>	PL 18.08.2010	RO 18.08.2010
(84) AT 27.10.2010	(84) BG 27.01.2011	(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010	SE 18.08.2010	SI 18.08.2010
FI 27.10.2010	GR 28.01.2011	BG 01.03.2011	CY 01.12.2010	SK 18.08.2010	
HR 27.10.2010	IS 27.02.2011	ES 12.03.2011	FI 01.12.2010		
LT 27.10.2010	LV 27.10.2010	GR 02.03.2011	HR 01.12.2010	(11) <b>2 170 752</b>	(51) <b>B65H 65/00</b>
NO 27.01.2011	PT 28.02.2011	LT 01.12.2010	LV 01.12.2010	(84) BG 08.03.2011	(84) CY 08.12.2010
SE 27.10.2010	SI 27.10.2010	NL 01.12.2010	NO 01.03.2011	ES 19.03.2011	FI 08.12.2010
		SE 01.12.2010	SI 01.12.2010	IE 08.12.2010	LT 08.12.2010
(11) <b>2 170 537</b>	(51) <b>B21D 5/08</b>	(11) <b>2 170 636</b>	(51) <b>B60G 17/0185</b>	LV 08.12.2010	NL 08.12.2010
(84) BG 10.02.2011	(84) CY 10.11.2010	(84) CZ 29.09.2010	(84) EE 29.09.2010	SE 08.12.2010	SI 08.12.2010
FI 10.11.2010	GR 11.02.2011				

(11) <b>2 170 872</b>	(51) <b>C07D 409/12</b>	BG 10.02.2011	CY 10.11.2010	HR 01.12.2010	IE 01.12.2010
(84) AT 01.09.2010	(84) BE 01.09.2010	FI 10.11.2010	GR 11.02.2011	LT 01.12.2010	LV 01.12.2010
CY 01.09.2010	CZ 01.09.2010	HR 10.11.2010	IS 10.03.2011	NL 01.12.2010	NO 01.03.2011
EE 01.09.2010	ES 12.12.2010	LT 10.11.2010	LV 10.11.2010	SE 01.12.2010	SI 01.12.2010
FI 01.09.2010	GR 02.12.2010	NL 10.11.2010	NO 10.02.2011		
HR 01.09.2010	IS 01.01.2011	PT 10.03.2011	SE 10.11.2010	(11) <b>2 171 833</b>	(51) <b>H02K 11/04</b>
IT 01.09.2010	LT 01.09.2010	SI 10.11.2010		(84) AT 01.12.2010	(84) BG 01.03.2011
LV 01.09.2010	NL 01.09.2010			CY 01.12.2010	FI 01.12.2010
NO 01.12.2010	PL 01.09.2010	(11) <b>2 171 153</b>	(51) <b>D06F 58/28</b>	GR 02.03.2011	HR 01.12.2010
PT 03.01.2011	RO 01.09.2010	(84) AT 10.11.2010	(84) BE 10.11.2010	IE 01.12.2010	LT 01.12.2010
SE 01.09.2010	SI 01.09.2010	BG 10.02.2011	CY 10.11.2010	LV 01.12.2010	NL 01.12.2010
SK 01.09.2010		FI 10.11.2010	GR 11.02.2011	NO 01.03.2011	SE 01.12.2010
		HR 10.11.2010	IS 10.03.2011	SI 01.12.2010	
(11) <b>2 170 885</b>	(51) <b>C07D 471/04</b>	LT 10.11.2010	LV 10.11.2010	(11) <b>2 171 846</b>	(51) <b>H03K 17/96</b>
(84) AT 06.10.2010	(84) BE 06.10.2010	NL 10.11.2010	NO 10.02.2011	(84) AT 29.09.2010	(84) BE 29.09.2010
BG 06.01.2011	ES 17.01.2011	PT 10.03.2011	SE 10.11.2010	CZ 29.09.2010	EE 29.09.2010
FI 06.10.2010	GR 07.01.2011	SI 10.11.2010		ES 09.01.2011	FI 29.09.2010
HR 06.10.2010	IS 06.02.2011			GR 30.12.2010	IS 29.01.2011
LT 06.10.2010	LV 06.10.2010	(11) <b>2 171 195</b>	(51) <b>E05F 3/12</b>	IT 29.09.2010	LT 29.09.2010
NL 06.10.2010	NO 06.01.2011	(84) LT 05.01.2011	(84) SI 05.01.2011	LV 29.09.2010	MC 30.11.2010
PT 07.02.2011	SE 06.10.2010	(11) <b>2 171 271</b>	(51) <b>F03D 11/04</b>	NL 29.09.2010	PT 31.01.2011
SI 06.10.2010		(84) AT 22.09.2010	(84) BE 22.09.2010	RO 29.09.2010	SE 29.09.2010
		CZ 22.09.2010	EE 22.09.2010	SI 29.09.2010	SK 29.09.2010
(11) <b>2 170 987</b>	(51) <b>C08K 5/098</b>	FI 22.09.2010	GR 23.12.2010		
(84) AT 20.10.2010	(84) BE 20.10.2010	HR 22.09.2010	IS 22.01.2011	(11) <b>2 171 851</b>	(51) <b>H03K 19/08</b>
BG 20.01.2011	ES 31.01.2011	IT 22.09.2010	LT 22.09.2010	(84) AT 22.12.2010	(84) BG 22.03.2011
FI 20.10.2010	GR 21.01.2011	LV 22.09.2010	RO 22.09.2010	CY 22.12.2010	ES 02.04.2011
HR 20.10.2010	IS 20.02.2011	SE 22.09.2010	SI 22.09.2010	FI 22.12.2010	HR 22.12.2010
LT 20.10.2010	LV 20.10.2010	SK 22.09.2010		LT 22.12.2010	LV 22.12.2010
NL 20.10.2010	NO 20.01.2011			NO 22.03.2011	SE 22.12.2010
PT 21.02.2011	SE 20.10.2010	(11) <b>2 171 310</b>	(51) <b>F16H 3/36</b>	SI 22.12.2010	
SI 20.10.2010		(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010		
		BG 01.03.2011	CY 01.12.2010	(11) <b>2 171 853</b>	(51) <b>H03M 1/46</b>
(11) <b>2 171 105</b>	(51) <b>C21D 9/56</b>	ES 12.03.2011	FI 01.12.2010	(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011
(84) BG 17.02.2011	(84) CY 17.11.2010	GR 02.03.2011	LT 01.12.2010	NO 05.04.2011	SI 05.01.2011
GR 18.02.2011	HR 17.11.2010	LV 01.12.2010	NL 01.12.2010		
IE 17.11.2010	IS 17.03.2011	SE 01.12.2010	SI 01.12.2010	(11) <b>2 171 867</b>	(51) <b>H04B 5/00</b>
LT 17.11.2010	LV 17.11.2010			(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011
NO 17.02.2011	PT 17.03.2011	(11) <b>2 171 488</b>	(51) <b>G01R 31/08</b>	NO 05.04.2011	SI 05.01.2011
SI 17.11.2010		(84) BG 24.02.2011	(84) CY 24.11.2010		
		ES 07.03.2011	FI 24.11.2010	(11) <b>2 171 869</b>	(51) <b>H04B 5/00</b>
(11) <b>2 171 131</b>	(51) <b>C25D 3/66</b>	GR 25.02.2011	IE 24.11.2010	(84) CY 10.11.2010	(84) FI 10.11.2010
(84) BG 29.03.2011	(84) CY 29.12.2010	IS 24.03.2011	LT 24.11.2010	GR 11.02.2011	IE 10.11.2010
FI 29.12.2010	HR 29.12.2010	LV 24.11.2010	NL 24.11.2010	IS 10.03.2011	LT 10.11.2010
LT 29.12.2010	LV 29.12.2010	PT 24.03.2011	SE 24.11.2010	LV 10.11.2010	NO 10.02.2011
NO 29.03.2011	SI 29.12.2010	SI 24.11.2010		SE 10.11.2010	
		(11) <b>2 171 738</b>	(51) <b>H01H 47/04</b>		
(11) <b>2 171 148</b>	(51) <b>D06F 39/02</b>	(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011	(11) <b>2 172 032</b>	(51) <b>H04N 13/00</b>
(84) CY 15.09.2010	(84) CZ 15.09.2010	SI 05.01.2011		(84) BG 22.03.2011	(84) CY 22.12.2010
EE 15.09.2010	ES 26.12.2010			ES 02.04.2011	FI 22.12.2010
FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	(11) <b>2 171 741</b>	(51) <b>H01J 9/395</b>	HR 22.12.2010	LT 22.12.2010
HR 15.09.2010	IE 15.09.2010	(84) BG 24.02.2011	(84) CY 24.11.2010	LV 22.12.2010	NO 22.03.2011
IS 15.01.2011	LT 15.09.2010	ES 07.03.2011	FI 24.11.2010	SE 22.12.2010	SI 22.12.2010
LV 15.09.2010	NL 15.09.2010	GR 25.02.2011	IE 24.11.2010		
NO 15.12.2010	PL 15.09.2010	IS 24.03.2011	LT 24.11.2010	(11) <b>2 172 041</b>	(51) <b>H04W 60/02</b>
PT 17.01.2011	RO 15.09.2010	LV 24.11.2010	PT 24.03.2011	(84) AT 13.10.2010	(84) BE 13.10.2010
SE 15.09.2010	SI 15.09.2010	SE 24.11.2010	SI 24.11.2010	BG 13.01.2011	ES 24.01.2011
SK 15.09.2010				FI 13.10.2010	GR 14.01.2011
		(11) <b>2 171 793</b>	(51) <b>H01P 5/18</b>	IS 13.02.2011	LT 13.10.2010
(11) <b>2 171 149</b>	(51) <b>D06F 39/08</b>	(84) BG 01.03.2011	(84) CY 01.12.2010	LV 13.10.2010	NL 13.10.2010
(84) BG 17.02.2011	(84) CY 17.11.2010	ES 12.03.2011	GR 02.03.2011	PT 14.02.2011	SE 13.10.2010
ES 28.02.2011	FI 17.11.2010	HR 01.12.2010	IE 01.12.2010	SI 13.10.2010	
GR 18.02.2011	HR 17.11.2010	LT 01.12.2010	LV 01.12.2010		
IE 17.11.2010	IS 17.03.2011	NL 01.12.2010	NO 01.03.2011	(11) <b>2 172 084</b>	(51) <b>H05B 37/02</b>
LT 17.11.2010	LV 17.11.2010	SI 01.12.2010		(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010
NL 17.11.2010	NO 17.02.2011			BG 01.03.2011	CY 01.12.2010
PT 17.03.2011	SE 17.11.2010	(11) <b>2 171 802</b>	(51) <b>H01R 4/62</b>	FI 01.12.2010	GR 02.03.2011
SI 17.11.2010		(84) AT 01.12.2010	(84) BG 01.03.2011	HR 01.12.2010	LT 01.12.2010
		CY 01.12.2010	ES 12.03.2011	LV 01.12.2010	NO 01.03.2011
(11) <b>2 171 150</b>	(51) <b>D06F 58/20</b>	FI 01.12.2010	GR 02.03.2011	SI 01.12.2010	
(84) AT 10.11.2010	(84) BE 10.11.2010				







LV 22.12.2010	NO 22.03.2011	SI 29.12.2010	(11) <b>2 178 504</b>	(51) <b>A61K 9/08</b>
SE 22.12.2010	SI 22.12.2010	(11) <b>2 177 014</b>	(84) LT 05.01.2011	(84) NO 05.04.2011
(11) <b>2 176 471</b>	(51) <b>E04F 15/00</b>	(84) AT 17.11.2010	SI 05.01.2011	
(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010	BG 17.02.2011	(11) <b>2 178 642</b>	(51) <b>B02C 17/16</b>
BG 22.03.2011	CY 22.12.2010	ES 28.02.2011	(84) BG 15.03.2011	(84) CY 15.12.2010
ES 02.04.2011	FI 22.12.2010	GR 18.02.2011	FI 15.12.2010	IE 15.12.2010
HR 22.12.2010	LT 22.12.2010	LT 17.11.2010	LT 15.12.2010	LV 15.12.2010
LV 22.12.2010	NO 22.03.2011	MC 31.12.2010	NL 15.12.2010	SE 15.12.2010
SE 22.12.2010	SI 22.12.2010	PT 17.03.2011	SI 15.12.2010	
		SI 17.11.2010	(11) <b>2 178 677</b>	(51) <b>B24C 3/08</b>
(11) <b>2 176 620</b>	(51) <b>F42B 14/06</b>	(11) <b>2 177 441</b>	(84) AT 17.11.2010	(84) BE 17.11.2010
(84) BG 13.01.2011	(84) ES 24.01.2011	(84) BG 29.03.2011	BG 17.02.2011	CY 17.11.2010
FI 13.10.2010	GR 14.01.2011	FI 29.12.2010	FI 17.11.2010	GR 18.02.2011
HR 13.10.2010	IE 13.10.2010	LT 29.12.2010	HR 17.11.2010	IS 17.03.2011
IS 13.02.2011	LT 13.10.2010	NO 29.03.2011	LT 17.11.2010	LV 17.11.2010
LV 13.10.2010	NL 13.10.2010	SI 29.12.2010	NL 17.11.2010	NO 17.02.2011
PT 14.02.2011	SI 13.10.2010			
(11) <b>2 176 649</b>	(51) <b>G01N 21/91</b>	(11) <b>2 177 662</b>	(51) <b>D06H 7/00</b>	(11) <b>2 178 719</b>
(84) BG 01.03.2011	(84) CY 01.12.2010	(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011	(84) CY 01.12.2010
ES 12.03.2011	FI 01.12.2010	NO 05.04.2011	SI 05.01.2011	ES 12.03.2011
GR 02.03.2011	HR 01.12.2010			GR 02.03.2011
IE 01.12.2010	LT 01.12.2010	(11) <b>2 177 679</b>	(51) <b>E03F 7/04</b>	IE 01.12.2010
LV 01.12.2010	NL 01.12.2010	(84) BG 22.03.2011	(84) CY 22.12.2010	LV 01.12.2010
NO 01.03.2011	SE 01.12.2010	ES 02.04.2011	FI 22.12.2010	SE 01.12.2010
SI 01.12.2010		HR 22.12.2010	LT 22.12.2010	
		LV 22.12.2010	NO 22.03.2011	(11) <b>2 178 735</b>
		SE 22.12.2010	SI 22.12.2010	(84) LT 05.01.2011
(11) <b>2 176 693</b>	(51) <b>G02B 6/00</b>	(11) <b>2 177 862</b>	(51) <b>F41A 33/06</b>	(84) SI 05.01.2011
(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011	(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010	(11) <b>2 178 873</b>
NO 05.04.2011	SI 05.01.2011	BG 22.03.2011	CY 22.12.2010	(84) AT 22.12.2010
		ES 02.04.2011	FI 22.12.2010	BG 22.03.2011
(11) <b>2 176 729</b>	(51) <b>G06F 1/26</b>	HR 22.12.2010	LT 22.12.2010	CY 22.12.2010
(84) AT 06.10.2010	(84) BE 06.10.2010	LV 22.12.2010	NO 22.03.2011	HR 22.12.2010
BG 06.01.2011	ES 17.01.2011	SE 22.12.2010	SI 22.12.2010	LT 22.12.2010
FI 06.10.2010	GR 07.01.2011			LV 22.12.2010
HR 06.10.2010	IS 06.02.2011	(11) <b>2 178 093</b>	(51) <b>G21F 9/20</b>	NO 22.03.2011
LT 06.10.2010	LV 06.10.2010	(84) BE 24.11.2010	(84) BG 24.02.2011	SI 22.12.2010
NO 06.01.2011	PT 07.02.2011	CY 24.11.2010	GR 25.02.2011	
SE 06.10.2010	SI 06.10.2010	HR 24.11.2010	IS 24.03.2011	(11) <b>2 178 927</b>
		LT 24.11.2010	LV 24.11.2010	(84) BG 22.03.2011
		NL 24.11.2010	PT 24.03.2011	HR 22.12.2010
(11) <b>2 176 758</b>	(51) <b>G06F 11/10</b>	(11) <b>2 178 386</b>	(51) <b>A23D 9/00</b>	LV 22.12.2010
(84) AT 10.11.2010	(84) BE 10.11.2010	(84) BG 03.02.2011	(84) FI 03.11.2010	SI 22.12.2010
BG 10.02.2011	CY 10.11.2010	GR 04.02.2011	HR 03.11.2010	
ES 21.02.2011	FI 10.11.2010	IS 03.03.2011	LT 03.11.2010	(11) <b>2 178 928</b>
GR 11.02.2011	HR 10.11.2010	LV 03.11.2010	NO 03.02.2011	(84) BG 17.02.2011
IS 10.03.2011	LT 10.11.2010	PT 03.03.2011		ES 28.02.2011
LV 10.11.2010	NL 10.11.2010			GR 18.02.2011
NO 10.02.2011	PT 10.03.2011			IE 17.11.2010
SE 10.11.2010	SI 10.11.2010			IS 17.03.2011
				LT 17.11.2010
				NO 17.02.2011
				PT 17.03.2011
				SI 17.11.2010
(11) <b>2 176 829</b>	(51) <b>G06T 3/40</b>	(11) <b>2 178 450</b>	(51) <b>A61B 17/42</b>	(11) <b>2 179 073</b>
(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010	(84) AT 10.11.2010	(84) BE 10.11.2010	(84) BG 17.02.2011
BG 01.03.2011	CY 01.12.2010	BG 10.02.2011	CY 10.11.2010	FI 17.11.2010
FI 01.12.2010	GR 02.03.2011	ES 21.02.2011	FI 10.11.2010	GR 18.02.2011
HR 01.12.2010	LT 01.12.2010	GR 11.02.2011	HR 10.11.2010	IE 17.11.2010
LV 01.12.2010	NO 01.03.2011	IS 10.03.2011	LT 10.11.2010	IS 17.03.2011
SE 01.12.2010	SI 01.12.2010	LV 10.11.2010	NL 10.11.2010	LT 17.11.2010
		NO 10.02.2011	PT 10.03.2011	LV 17.11.2010
		SE 10.11.2010	SI 10.11.2010	NO 17.02.2011
				SI 17.11.2010
(11) <b>2 176 940</b>	(51) <b>H02K 1/14</b>	(11) <b>2 178 480</b>	(51) <b>A61F 13/02</b>	(11) <b>2 179 113</b>
(84) BG 29.03.2011	(84) CY 29.12.2010	(84) BG 27.01.2011	(84) FI 27.10.2010	(84) BG 01.03.2011
ES 09.04.2011	FI 29.12.2010	GR 28.01.2011	HR 27.10.2010	GR 02.03.2011
HR 29.12.2010	LT 29.12.2010	IE 27.10.2010	IS 27.02.2011	HR 01.12.2010
LV 29.12.2010	NO 29.03.2011	LT 27.10.2010	LV 27.10.2010	LT 01.12.2010
SE 29.12.2010	SI 29.12.2010	NL 27.10.2010	NO 27.01.2011	LV 01.12.2010
		PT 28.02.2011	SE 27.10.2010	SI 01.12.2010
		SI 27.10.2010		
(11) <b>2 177 007</b>	(51) <b>H04L 29/06</b>			(11) <b>2 179 117</b>
(84) AT 29.12.2010	(84) BE 29.12.2010			(84) LT 05.01.2011
BG 29.03.2011	CY 29.12.2010			SI 05.01.2011
FI 29.12.2010	LT 29.12.2010			
LV 29.12.2010	SE 29.12.2010			(11) <b>2 179 215</b>
				(84) BG 22.03.2011
				(51) <b>F21S 8/10</b>
				(84) CY 22.12.2010

ES 02.04.2011	FI 22.12.2010	(11) <b>2 180 990</b>	(51) <b>B29C 49/72</b>	(11) <b>2 182 025</b>	(51) <b>C08K 3/00</b>
HR 22.12.2010	LT 22.12.2010	(84) LT 05.01.2011	(84) NO 05.04.2011	(84) BG 06.01.2011	(84) ES 17.01.2011
LV 22.12.2010	NO 22.03.2011	SI 05.01.2011		FI 06.10.2010	GR 07.01.2011
SE 22.12.2010	SI 22.12.2010			HR 06.10.2010	IE 06.10.2010
(11) <b>2 179 263</b>	(51) <b>G01N 3/08</b>	(11) <b>2 181 131</b>	(51) <b>C08F 293/00</b>	IS 06.02.2011	LT 06.10.2010
(84) BG 15.03.2011	(84) CY 15.12.2010	(84) BG 27.01.2011	(84) FI 27.10.2010	LV 06.10.2010	MC 31.10.2010
ES 26.03.2011	FI 15.12.2010	GR 28.01.2011	HR 27.10.2010	NL 06.10.2010	NO 06.01.2011
IE 15.12.2010	LT 15.12.2010	IE 27.10.2010	IS 27.02.2011	PT 07.02.2011	SE 06.10.2010
LV 15.12.2010	NL 15.12.2010	LT 27.10.2010	LV 27.10.2010	SI 06.10.2010	
SE 15.12.2010	SI 15.12.2010	NO 27.01.2011	PT 28.02.2011		
		SE 27.10.2010	SI 27.10.2010	(11) <b>2 182 497</b>	(51) <b>G08B 17/10</b>
(11) <b>2 179 396</b>	(51) <b>G06T 5/00</b>	(11) <b>2 181 210</b>	(51) <b>D01F 6/76</b>	(84) BG 10.02.2011	(84) CY 10.11.2010
(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011	(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010	FI 10.11.2010	GR 11.02.2011
NO 05.04.2011	SI 05.01.2011	BG 01.03.2011	CY 01.12.2010	HR 10.11.2010	IE 10.11.2010
		ES 12.03.2011	FI 01.12.2010	IS 10.03.2011	LT 10.11.2010
(11) <b>2 179 421</b>	(51) <b>G11C 29/56</b>	GR 02.03.2011	HR 01.12.2010	LV 10.11.2010	NL 10.11.2010
(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010	LT 01.12.2010	LV 01.12.2010	NO 10.02.2011	PT 10.03.2011
BG 22.03.2011	CY 22.12.2010	NO 01.03.2011	SE 01.12.2010	SE 10.11.2010	SI 10.11.2010
ES 02.04.2011	FI 22.12.2010	SI 01.12.2010			
HR 22.12.2010	LT 22.12.2010			(11) <b>2 182 685</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>
LV 22.12.2010	NO 22.03.2011	(11) <b>2 181 472</b>	(51) <b>H01M 4/86</b>	(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010
SE 22.12.2010	SI 22.12.2010	(84) BG 22.03.2011	(84) CY 22.12.2010	BG 22.03.2011	CY 22.12.2010
		ES 02.04.2011	FI 22.12.2010	ES 02.04.2011	FI 22.12.2010
(11) <b>2 179 557</b>	(51) <b>H04L 29/06</b>	HR 22.12.2010	LT 22.12.2010	HR 22.12.2010	LT 22.12.2010
(84) AT 29.12.2010	(84) BE 29.12.2010	LV 22.12.2010	SE 22.12.2010	LV 22.12.2010	NO 22.03.2011
BG 29.03.2011	CY 29.12.2010	SI 22.12.2010		SE 22.12.2010	SI 22.12.2010
ES 09.04.2011	FI 29.12.2010				
LT 29.12.2010	LV 29.12.2010	(11) <b>2 181 523</b>	(51) <b>H04L 12/24</b>	(11) <b>2 182 828</b>	(51) <b>A47J 31/06</b>
SI 29.12.2010		(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010	(84) AT 15.12.2010	(84) BE 15.12.2010
		BG 22.03.2011	CY 22.12.2010	BG 15.03.2011	CY 15.12.2010
(11) <b>2 179 618</b>	(51) <b>H04W 64/00</b>	FI 22.12.2010	HR 22.12.2010	FI 15.12.2010	LT 15.12.2010
(84) BE 01.12.2010	(84) BG 01.03.2011	LT 22.12.2010	LV 22.12.2010	LV 15.12.2010	SI 15.12.2010
CY 01.12.2010	ES 12.03.2011	NO 22.03.2011	SE 22.12.2010		
GR 02.03.2011	HR 01.12.2010	SI 22.12.2010		(11) <b>2 183 146</b>	(51) <b>B62B 9/20</b>
LT 01.12.2010	LV 01.12.2010			(84) BG 01.03.2011	(84) CY 01.12.2010
NL 01.12.2010	NO 01.03.2011	(11) <b>2 181 531</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>	FI 01.12.2010	GR 02.03.2011
SI 01.12.2010		(84) AT 08.12.2010	(84) BE 08.12.2010	HR 01.12.2010	IE 01.12.2010
		BG 08.03.2011	CY 08.12.2010	LT 01.12.2010	LV 01.12.2010
(11) <b>2 179 632</b>	(51) <b>H05K 1/09</b>	ES 19.03.2011	FI 08.12.2010	NO 01.03.2011	SE 01.12.2010
(84) BG 17.02.2011	(84) CY 17.11.2010	LT 08.12.2010	LV 08.12.2010	SI 01.12.2010	
FI 17.11.2010	GR 18.02.2011	NL 08.12.2010	SE 08.12.2010		
HR 17.11.2010	IE 17.11.2010	SI 08.12.2010		(11) <b>2 183 175</b>	(51) <b>B65G 43/08</b>
IS 17.03.2011	LT 17.11.2010			(84) BG 01.03.2011	(84) CY 01.12.2010
LV 17.11.2010	NO 17.02.2011	(11) <b>2 181 563</b>	(51) <b>H05B 6/02</b>	FI 01.12.2010	GR 02.03.2011
PT 17.03.2011	SE 17.11.2010	(84) BG 25.11.2010	(84) CY 25.08.2010	HR 01.12.2010	IE 01.12.2010
SI 17.11.2010		CZ 25.08.2010	DK 25.08.2010	LT 01.12.2010	LV 01.12.2010
		EE 25.08.2010	FI 25.08.2010	NO 01.03.2011	
(11) <b>2 179 836</b>	(51) <b>B29C 51/12</b>	GR 26.11.2010	HR 25.08.2010		
(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011	IE 25.08.2010	IS 25.12.2010	(11) <b>2 183 320</b>	(51) <b>C08L 77/02</b>
NO 05.04.2011	SI 05.01.2011	LT 25.08.2010	LV 25.08.2010	(84) BG 29.03.2011	(84) CY 29.12.2010
		NO 25.11.2010	PL 25.08.2010	FI 29.12.2010	HR 29.12.2010
(11) <b>2 179 947</b>	(51) <b>B65G 47/88</b>	RO 25.08.2010	SI 25.08.2010	LT 29.12.2010	LV 29.12.2010
(84) BG 22.03.2011	(84) CY 22.12.2010	SK 25.08.2010		SI 29.12.2010	
FI 22.12.2010	HR 22.12.2010				
LT 22.12.2010	LV 22.12.2010	(11) <b>2 181 777</b>	(51) <b>B05D 1/06</b>	(11) <b>2 183 652</b>	(51) <b>G05B 19/4069</b>
NO 22.03.2011	SI 22.12.2010	(84) BG 17.02.2011	(84) CY 17.11.2010	(84) BG 01.03.2011	(84) CY 01.12.2010
		HR 17.11.2010	IE 17.11.2010	ES 12.03.2011	FI 01.12.2010
(11) <b>2 180 913</b>	(51) <b>A61M 5/32</b>	IS 17.03.2011	LT 17.11.2010	GR 02.03.2011	HR 01.12.2010
(84) LT 05.01.2011	(84) SI 05.01.2011	LV 17.11.2010	NO 17.02.2011	IE 01.12.2010	LT 01.12.2010
		SI 17.11.2010		LV 01.12.2010	NL 01.12.2010
(11) <b>2 180 956</b>	(51) <b>B05B 15/12</b>			NO 01.03.2011	SE 01.12.2010
(84) BG 22.03.2011	(84) CY 22.12.2010	(11) <b>2 181 874</b>	(51) <b>B60H 1/34</b>	SI 01.12.2010	
FI 22.12.2010	HR 22.12.2010	(84) BG 01.03.2011	(84) CY 01.12.2010	(11) <b>2 183 888</b>	(51) <b>H04L 12/56</b>
LT 22.12.2010	LV 22.12.2010	ES 12.03.2011	FI 01.12.2010	(84) AT 29.12.2010	(84) BE 29.12.2010
NO 22.03.2011	SE 22.12.2010	GR 02.03.2011	HR 01.12.2010	BG 29.03.2011	CY 29.12.2010
SI 22.12.2010		IE 01.12.2010	LT 01.12.2010	ES 09.04.2011	FI 29.12.2010
		LV 01.12.2010	NL 01.12.2010	HR 29.12.2010	LT 29.12.2010
(11) <b>2 180 973</b>	(51) <b>B23P 19/02</b>	NO 01.03.2011	SE 01.12.2010	LV 29.12.2010	NO 29.03.2011
(84) LT 05.01.2011	(84) NO 05.04.2011	SI 01.12.2010		SE 29.12.2010	SI 29.12.2010
SI 05.01.2011					



(11) <b>2 183 902</b>	(51) <i>H04L 29/06</i>	SE 08.12.2010	SI 08.12.2010	SI 29.12.2010	
(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011				
SI 05.01.2011					
(11) <b>2 183 944</b>	(51) <i>H05B 6/02</i>	(11) <b>2 185 316</b>	(51) <i>B23Q 11/00</i>	(11) <b>2 185 652</b>	(51) <i>C09B 67/00</i>
(84) CZ 22.09.2010	(84) EE 22.09.2010	(84) BG 29.03.2011	(84) CY 29.12.2010	(84) BG 01.03.2011	(84) CY 01.12.2010
FI 22.09.2010	GR 23.12.2010	ES 09.04.2011	FI 29.12.2010	ES 12.03.2011	FI 01.12.2010
HR 22.09.2010	IE 22.09.2010	HR 29.12.2010	LT 29.12.2010	GR 02.03.2011	HR 01.12.2010
IS 22.01.2011	LT 22.09.2010	LV 29.12.2010	NO 29.03.2011	IE 01.12.2010	LT 01.12.2010
LV 22.09.2010	NO 22.12.2010	SE 29.12.2010	SI 29.12.2010	LV 01.12.2010	NL 01.12.2010
PL 22.09.2010	PT 24.01.2011			NO 01.03.2011	SE 01.12.2010
SI 22.09.2010	SK 22.09.2010			SI 01.12.2010	
(11) <b>2 183 961</b>	(51) <i>A01G 13/02</i>	(11) <b>2 185 320</b>	(51) <i>B24B 55/05</i>	(11) <b>2 185 662</b>	(51) <i>C09D 7/00</i>
(84) BG 14.10.2010	(84) CY 14.07.2010	(84) BG 27.01.2011	(84) ES 07.02.2011	(84) BG 22.03.2011	(84) CY 22.12.2010
EE 14.07.2010	ES 25.10.2010	FI 27.10.2010	GR 28.01.2011	FI 22.12.2010	HR 22.12.2010
FI 14.07.2010	GR 15.10.2010	HR 27.10.2010	IE 27.10.2010	LT 22.12.2010	LV 22.12.2010
HR 14.07.2010	IE 14.07.2010	IS 27.02.2011	LT 27.10.2010	NO 22.03.2011	SE 22.12.2010
IS 14.11.2010	LT 14.07.2010	LV 27.10.2010	NL 27.10.2010	SI 22.12.2010	
LV 14.07.2010	SE 14.07.2010	NO 27.01.2011	PT 28.02.2011		
SI 14.07.2010	SK 14.07.2010	SE 27.10.2010	SI 27.10.2010		
(11) <b>2 184 117</b>	(51) <i>B21D 39/00</i>	(11) <b>2 185 392</b>	(51) <i>B60T 13/58</i>	(11) <b>2 185 785</b>	(51) <i>E21B 17/10</i>
(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011	(84) AT 29.12.2010	(84) BE 29.12.2010	(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010
NO 05.04.2011	SI 05.01.2011	BG 29.03.2011	CY 29.12.2010	BG 22.03.2011	CY 22.12.2010
		ES 09.04.2011	FI 29.12.2010	ES 02.04.2011	FI 22.12.2010
		HR 29.12.2010	LT 29.12.2010	HR 22.12.2010	LT 22.12.2010
		LV 29.12.2010	NO 29.03.2011	LV 22.12.2010	NO 22.03.2011
		SE 29.12.2010	SI 29.12.2010	SE 22.12.2010	SI 22.12.2010
(11) <b>2 184 522</b>	(51) <i>F16K 31/128</i>	(11) <b>2 185 512</b>	(51) <i>C07D 209/52</i>	(11) <b>2 185 884</b>	(51) <i>F28F 1/12</i>
(84) BG 11.11.2010	(84) CY 11.08.2010	(84) AT 29.12.2010	(84) BE 29.12.2010	(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011
CZ 11.08.2010	DK 11.08.2010	BG 29.03.2011	CY 29.12.2010	NO 05.04.2011	SI 05.01.2011
EE 11.08.2010	ES 22.11.2010	FI 29.12.2010	HR 29.12.2010		
GR 12.11.2010	HR 11.08.2010	LT 29.12.2010	LV 29.12.2010		
IE 11.08.2010	IS 11.12.2010	NO 29.03.2011	SE 29.12.2010		
LT 11.08.2010	LV 11.08.2010	SI 29.12.2010			
MC 30.11.2010	NO 11.11.2010				
SE 11.08.2010	SI 11.08.2010				
SK 11.08.2010					
(11) <b>2 184 665</b>	(51) <i>G06F 3/041</i>	(11) <b>2 185 607</b>	(51) <i>C08F 10/02</i>	(11) <b>2 185 979</b>	(51) <i>G04C 17/00</i>
(84) AT 24.11.2010	(84) BE 24.11.2010	(84) AT 01.12.2010	(84) BG 01.03.2011	(84) AT 10.11.2010	(84) BG 10.02.2011
BG 24.02.2011	CY 24.11.2010	CY 01.12.2010	FI 01.12.2010	CY 10.11.2010	ES 21.02.2011
ES 07.03.2011	FI 24.11.2010	GR 02.03.2011	HR 01.12.2010	FI 10.11.2010	GR 11.02.2011
GR 25.02.2011	HR 24.11.2010	LT 01.12.2010	LV 01.12.2010	HR 10.11.2010	IE 10.11.2010
IS 24.03.2011	LT 24.11.2010	NL 01.12.2010	NO 01.03.2011	IS 10.03.2011	LT 10.11.2010
LV 24.11.2010	NL 24.11.2010	SE 01.12.2010	SI 01.12.2010	LV 10.11.2010	NL 10.11.2010
NO 24.02.2011	PT 24.03.2011			NO 10.02.2011	PT 10.03.2011
SE 24.11.2010	SI 24.11.2010			SE 10.11.2010	SI 10.11.2010
(11) <b>2 184 973</b>	(51) <i>A01K 39/012</i>	(11) <b>2 185 623</b>	(51) <i>C08G 63/08</i>	(11) <b>2 186 005</b>	(51) <i>G06F 11/10</i>
(84) LT 05.01.2011	(84) NO 05.04.2011	(84) BG 10.02.2011	(84) CY 10.11.2010	(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010
SI 05.01.2011		FI 10.11.2010	GR 11.02.2011	BG 01.03.2011	CY 01.12.2010
		HR 10.11.2010	IE 10.11.2010	ES 12.03.2011	FI 01.12.2010
		IS 10.03.2011	LT 10.11.2010	GR 02.03.2011	HR 01.12.2010
		LV 10.11.2010	NO 10.02.2011	LT 01.12.2010	LV 01.12.2010
		PT 10.03.2011	SE 10.11.2010	NL 01.12.2010	NO 01.03.2011
		SI 10.11.2010		SE 01.12.2010	SI 01.12.2010
(11) <b>2 185 040</b>	(51) <i>A47F 3/00</i>	(11) <b>2 185 634</b>	(51) <i>C08J 5/06</i>	(11) <b>2 186 173</b>	(51) <i>H01T 13/39</i>
(84) BG 13.01.2011	(84) ES 24.01.2011	(84) BG 01.03.2011	(84) CY 01.12.2010	(84) BG 08.03.2011	(84) CY 08.12.2010
FI 13.10.2010	GR 14.01.2011	FI 01.12.2010	GR 02.03.2011	ES 19.03.2011	FI 08.12.2010
HR 13.10.2010	IE 13.10.2010	HR 01.12.2010	LT 01.12.2010	HR 08.12.2010	IE 08.12.2010
IS 13.02.2011	LT 13.10.2010	LV 01.12.2010	NO 01.03.2011	LT 08.12.2010	LV 08.12.2010
LV 13.10.2010	NL 13.10.2010	SI 01.12.2010		NL 08.12.2010	NO 08.03.2011
NO 13.01.2011	PT 14.02.2011			SE 08.12.2010	SI 08.12.2010
SE 13.10.2010	SI 13.10.2010				
(11) <b>2 185 296</b>	(51) <i>B07C 1/04</i>	(11) <b>2 185 640</b>	(51) <i>C08K 5/00</i>	(11) <b>2 186 349</b>	(51) <i>H04Q 11/00</i>
(84) AT 29.12.2010	(84) BG 29.03.2011	(84) BG 10.02.2011	(84) CY 10.11.2010	(84) AT 01.12.2010	(84) BE 01.12.2010
CY 29.12.2010	HR 29.12.2010	ES 21.02.2011	FI 10.11.2010	BG 01.03.2011	CY 01.12.2010
LT 29.12.2010	LV 29.12.2010	GR 11.02.2011	HR 10.11.2010	ES 12.03.2011	FI 01.12.2010
NO 29.03.2011	SI 29.12.2010	IE 10.11.2010	IS 10.03.2011	GR 02.03.2011	HR 01.12.2010
		LT 10.11.2010	LV 10.11.2010	LT 01.12.2010	LV 01.12.2010
		PT 10.03.2011	SE 10.11.2010	NO 01.03.2011	SE 01.12.2010
		SI 10.11.2010		SI 01.12.2010	
(11) <b>2 185 313</b>	(51) <i>B23Q 1/01</i>	(11) <b>2 185 641</b>	(51) <i>C08K 5/00</i>	(11) <b>2 186 447</b>	(51) <i>A47C 27/14</i>
(84) BG 08.03.2011	(84) CY 08.12.2010	(84) BG 29.03.2011	(84) CY 29.12.2010	(84) BG 29.03.2011	(84) CY 29.12.2010
ES 19.03.2011	FI 08.12.2010	FI 29.12.2010	HR 29.12.2010	ES 09.04.2011	FI 29.12.2010
HR 08.12.2010	IE 08.12.2010	LT 29.12.2010	LV 29.12.2010	HR 29.12.2010	NO 29.03.2011
LT 08.12.2010	LV 08.12.2010	NO 29.03.2011	SE 29.12.2010	SE 29.12.2010	SI 29.12.2010
NL 08.12.2010	NO 08.03.2011				



HR 22.09.2010	IS 22.01.2011	ES 09.04.2011	FI 29.12.2010	NO 05.04.2011	SI 05.01.2011
LT 22.09.2010	LV 22.09.2010	HR 29.12.2010	LT 29.12.2010	(11) <b>2 201 260</b>	(51) <b>F16D 59/02</b>
MC 30.11.2010	NL 22.09.2010	LV 29.12.2010	NO 29.03.2011	(84) BG 29.03.2011	(84) CY 29.12.2010
NO 22.12.2010	PL 22.09.2010	SE 29.12.2010	SI 29.12.2010	FI 29.12.2010	HR 29.12.2010
PT 24.01.2011	SE 22.09.2010	(11) <b>2 196 076</b>	(51) <b>H05K 7/20</b>	LT 29.12.2010	LV 29.12.2010
SI 22.09.2010	SK 22.09.2010	(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011	NO 29.03.2011	SE 29.12.2010
(11) <b>2 191 741</b>	(51) <b>A47B 21/06</b>	NO 05.04.2011	SI 05.01.2011	SI 29.12.2010	
(84) BG 01.03.2011	(84) CY 01.12.2010	(11) <b>2 196 091</b>	(51) <b>A01N 47/44</b>	(11) <b>2 201 884</b>	(51) <b>A47L 15/23</b>
FI 01.12.2010	GR 02.03.2011	(84) BG 08.03.2011	(84) CY 08.12.2010	(84) AT 29.12.2010	(84) BE 29.12.2010
HR 01.12.2010	IE 01.12.2010	FI 08.12.2010	HR 08.12.2010	BG 29.03.2011	CY 29.12.2010
LT 01.12.2010	LV 01.12.2010	IE 08.12.2010	LT 08.12.2010	FI 29.12.2010	HR 29.12.2010
NL 01.12.2010	NO 01.03.2011	LV 08.12.2010	MC 31.12.2010	LT 29.12.2010	LV 29.12.2010
SE 01.12.2010	SI 01.12.2010	NL 08.12.2010	NO 08.03.2011	NO 29.03.2011	SE 29.12.2010
(11) <b>2 191 906</b>	(51) <b>B21D 5/08</b>	SI 08.12.2010		SI 29.12.2010	
(84) AT 22.12.2010	(84) BE 22.12.2010	(11) <b>2 197 183</b>	(51) <b>H04M 1/725</b>	(11) <b>2 202 884</b>	(51) <b>H03K 17/06</b>
BG 22.03.2011	CY 22.12.2010	(84) AT 11.08.2010	(84) BE 11.08.2010	(84) CY 15.09.2010	(84) CZ 15.09.2010
HR 22.12.2010	LT 22.12.2010	BG 11.11.2010	CY 11.08.2010	EE 15.09.2010	FI 15.09.2010
LV 22.12.2010	NO 22.03.2011	CZ 11.08.2010	DK 11.08.2010	GR 16.12.2010	HR 15.09.2010
SE 22.12.2010	SI 22.12.2010	EE 11.08.2010	ES 22.11.2010	IE 15.09.2010	IS 15.01.2011
(11) <b>2 192 210</b>	(51) <b>C25D 5/10</b>	FI 11.08.2010	GR 12.11.2010	LT 15.09.2010	LV 15.09.2010
(84) BG 10.02.2011	(84) CY 10.11.2010	HR 11.08.2010	IS 11.12.2010	MC 31.12.2010	NL 15.09.2010
FI 10.11.2010	GR 11.02.2011	IT 11.08.2010	LT 11.08.2010	NO 15.12.2010	PL 15.09.2010
HR 10.11.2010	IS 10.03.2011	LV 11.08.2010	MC 31.12.2010	PT 17.01.2011	SE 15.09.2010
LT 10.11.2010	LV 10.11.2010	NL 11.08.2010	NO 11.11.2010	SI 15.09.2010	SK 15.09.2010
MC 30.11.2010	NO 10.02.2011	PL 11.08.2010	SE 11.08.2010		
PT 10.03.2011	SE 10.11.2010	SI 11.08.2010	SK 11.08.2010	(11) <b>2 203 657</b>	(51) <b>F16D 65/12</b>
SI 10.11.2010				(84) BG 29.03.2011	(84) CY 29.12.2010
(11) <b>2 192 252</b>	(51) <b>E04G 17/00</b>	(11) <b>2 198 241</b>	(51) <b>G01B 7/02</b>	FI 29.12.2010	HR 29.12.2010
(84) BG 14.10.2010	(84) CY 14.07.2010	(84) BG 01.03.2011	(84) CY 01.12.2010	LT 29.12.2010	LV 29.12.2010
CZ 14.07.2010	DK 14.07.2010	ES 12.03.2011	FI 01.12.2010	SI 29.12.2010	
EE 14.07.2010	ES 25.10.2010	GR 02.03.2011	HR 01.12.2010		
GR 15.10.2010	HR 14.07.2010	IE 01.12.2010	LT 01.12.2010	(11) <b>2 208 996</b>	(51) <b>G01N 33/49</b>
IE 14.07.2010	IS 14.11.2010	LV 01.12.2010	NL 01.12.2010	(84) CY 01.09.2010	(84) CZ 01.09.2010
LV 14.07.2010	MC 31.12.2010	NO 01.03.2011	SE 01.12.2010	EE 01.09.2010	FI 01.09.2010
NO 14.10.2010	SE 14.07.2010	SI 01.12.2010		GR 02.12.2010	HR 01.09.2010
SI 14.07.2010				IS 01.01.2011	LT 01.09.2010
(11) <b>2 193 003</b>	(51) <b>B23B 5/16</b>	(11) <b>2 199 761</b>	(51) <b>G01F 23/284</b>	LV 01.09.2010	PL 01.09.2010
(84) AT 17.11.2010	(84) BE 17.11.2010	(84) CZ 22.09.2010	(84) EE 22.09.2010	PT 03.01.2011	SI 01.09.2010
BG 17.02.2011	CY 17.11.2010	ES 02.01.2011	FI 22.09.2010	SK 01.09.2010	
FI 17.11.2010	GR 18.02.2011	GR 23.12.2010	HR 22.09.2010		
HR 17.11.2010	IS 17.03.2011	IE 22.09.2010	IS 22.01.2011	(11) <b>2 209 175</b>	(51) <b>H02G 1/10</b>
LT 17.11.2010	LV 17.11.2010	IT 22.09.2010	LT 22.09.2010	(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010
NL 17.11.2010	NO 17.02.2011	LV 22.09.2010	MC 31.12.2010	CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010
PT 17.03.2011	SI 17.11.2010	NL 22.09.2010	NO 22.12.2010	EE 15.09.2010	ES 26.12.2010
		PL 22.09.2010	PT 24.01.2011	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010
(11) <b>2 193 039</b>	(51) <b>B60H 3/00</b>	SE 22.09.2010	SI 22.09.2010	HR 15.09.2010	IS 15.01.2011
(84) AT 27.10.2010	(84) BE 27.10.2010	SK 22.09.2010		IT 15.09.2010	LT 15.09.2010
FI 27.10.2010	IS 27.02.2011	(11) <b>2 199 911</b>	(51) <b>G06F 11/10</b>	LV 15.09.2010	MC 31.12.2010
LT 27.10.2010	LV 27.10.2010	(84) AT 01.09.2010	(84) BE 01.09.2010	NL 15.09.2010	NO 15.12.2010
SE 27.10.2010	SI 27.10.2010	CY 01.09.2010	CZ 01.09.2010	PL 15.09.2010	PT 17.01.2011
		EE 01.09.2010	ES 12.12.2010	SE 15.09.2010	SI 15.09.2010
(11) <b>2 193 731</b>	(51) <b>A47J 27/04</b>	FI 01.09.2010	GR 02.12.2010	SK 15.09.2010	
(84) BG 17.02.2011	(84) CY 17.11.2010	HR 01.09.2010	IS 01.01.2011	(11) <b>2 210 512</b>	(51) <b>A42B 3/22</b>
FI 17.11.2010	GR 18.02.2011	IT 01.09.2010	LT 01.09.2010	(84) BG 22.03.2011	(84) CY 22.12.2010
IS 17.03.2011	LT 17.11.2010	LV 01.09.2010	NL 01.09.2010	FI 22.12.2010	HR 22.12.2010
LV 17.11.2010	SI 17.11.2010	NO 01.12.2010	PL 01.09.2010	LT 22.12.2010	LV 22.12.2010
		PT 03.01.2011	SE 01.09.2010	NO 22.03.2011	SE 22.12.2010
(11) <b>2 193 849</b>	(51) <b>B02C 13/20</b>	SI 01.09.2010	SK 01.09.2010	SI 22.12.2010	
(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011	(11) <b>2 200 403</b>	(51) <b>H05B 33/08</b>	(11) <b>2 213 270</b>	(51) <b>A61G 5/10</b>
NO 05.04.2011	SI 05.01.2011	(84) ES 06.12.2010		(84) AT 27.10.2010	(84) BE 27.10.2010
(11) <b>2 193 894</b>	(51) <b>B27B 5/06</b>	(11) <b>2 200 846</b>	(51) <b>B60C 9/20</b>	BG 27.01.2011	ES 07.02.2011
(84) LT 05.01.2011	(84) NO 05.04.2011	(84) LT 05.01.2011	(84) NO 05.04.2011	FI 27.10.2010	GR 28.01.2011
SI 05.01.2011		SI 05.01.2011		HR 27.10.2010	IS 27.02.2011
(11) <b>2 195 480</b>	(51) <b>D06F 37/22</b>	(11) <b>2 201 167</b>	(51) <b>D06F 37/26</b>	LT 27.10.2010	LV 27.10.2010
(84) BG 29.03.2011	(84) CY 29.12.2010	(84) ES 16.04.2011	(84) LT 05.01.2011	NO 27.01.2011	PT 28.02.2011
				SI 27.10.2010	



- (11) **2 213 354** (51) **B01D 25/176**  
(84) AT 01.12.2010 (84) BG 01.03.2011  
CY 01.12.2010 FI 01.12.2010  
GR 02.03.2011 HR 01.12.2010  
LT 01.12.2010 LV 01.12.2010  
NL 01.12.2010 NO 01.03.2011  
SE 01.12.2010 SI 01.12.2010
- (11) **2 214 385** (51) **H04M 1/2745**  
(84) AT 29.12.2010 (84) BE 29.12.2010  
BG 29.03.2011 CY 29.12.2010  
ES 09.04.2011 FI 29.12.2010  
HR 29.12.2010 LT 29.12.2010  
LV 29.12.2010 NO 29.03.2011  
SE 29.12.2010 SI 29.12.2010
- (11) **2 225 945** (51) **A21D 17/00**  
(84) BG 17.02.2011 (84) CY 17.11.2010  
ES 28.02.2011 FI 17.11.2010  
GR 18.02.2011 HR 17.11.2010  
IE 17.11.2010 IS 17.03.2011  
LT 17.11.2010 LV 17.11.2010  
NO 17.02.2011 PT 17.03.2011  
SE 17.11.2010 SI 17.11.2010
- (11) **2 228 576** (51) **F16K 31/08**  
(84) BG 08.03.2011 (84) CY 08.12.2010  
ES 19.03.2011 FI 08.12.2010  
HR 08.12.2010 IE 08.12.2010  
LT 08.12.2010 LV 08.12.2010  
NL 08.12.2010 NO 08.03.2011  
SE 08.12.2010 SI 08.12.2010
- (11) **2 233 664** (51) **E04G 21/14**  
(84) BG 10.02.2011 (84) CY 10.11.2010  
GR 11.02.2011 HR 10.11.2010  
IE 10.11.2010 IS 10.03.2011  
SI 10.11.2010
- (11) **2 236 451** (51) **B66F 9/07**  
(84) BG 17.02.2011 (84) CY 17.11.2010  
FI 17.11.2010 GR 18.02.2011  
HR 17.11.2010 IE 17.11.2010  
IS 17.03.2011 LT 17.11.2010  
LV 17.11.2010 NL 17.11.2010  
NO 17.02.2011 PT 17.03.2011  
SE 17.11.2010 SI 17.11.2010
- II.6(1)**  
• **Einspruch**  
• **Opposition**  
• **Opposition**
- (11) **0 945 714** (51) **G01F 23/284**  
(45) 20.10.2010  
(73) Endress+Hauser (Deutschland) AG+Co. KG, Colmarer Strasse 6, 79576 Weil am Rhein, DE  
Endress+Hauser GmbH+Co. KG, Hauptstrasse 1, 79689 Maulburg, DE  
01 18.07.2011  
BARTEC GmbH, Max-Eyth-Strasse 16, 97980 Bad Mergentheim, DE  
02 20.07.2011  
KROHNE Messtechnik GmbH, Ludwig-Krohne-Strasse 5, 47058 Duisburg, DE  
(74) Gesthuysen, Michael, Gesthuysen, von Rohr & Eggert Patentanwälte Postfach 10 13 54, D-45013 Essen, DE
- (11) **0 993 214** (51) **H04W 74/08**  
(45) 08.12.2010
- (73) Sony Deutschland GmbH, Kemperplatz 1, 10785 Berlin, DE  
01 14.07.2011  
LG Electronics Deutschland GmbH, Jakob-Kaiser-Str. 12, 47877 Willich, DE  
(74) Frenkel, Matthias Alexander, Wuesthoff & Wuesthoff Patent- und Rechtsanwälte Schweigerstrasse 2, 81541 München, DE
- (11) **1 073 795** (51) **D21H 25/00**  
(45) 20.10.2010  
(73) KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC., 401 North Lake Street, Neenah, WI 54956, US  
01 20.07.2011  
Georgia-Pacific Consumer Products LP, 133 Peachtree Street, N.E., Atlanta GA 30303, US  
(74) Nash, David Allan, Haseltine Lake LLP Redcliff Quay 120 Redcliff Street, GB-Bristol BS1 6HU, GB
- (11) **1 209 487** (51) **G01S 17/46**  
(45) 27.10.2010  
(73) Datalogic Automation S.r.l., Via Lavino 265, Monte San Pietro (BO), IT  
01 14.07.2011  
Leuze electronic GmbH + Co. KG, In der Braike 1, 73277 Owen/Teck, DE  
(74) Ruckh, Rainer Gerhard, Fabrikstrasse 18, 73277 Owen/Teck, DE
- (11) **1 231 369** (51) **F02C 9/28**  
(45) 20.10.2010  
(73) GENERAL ELECTRIC COMPANY, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US  
01 20.07.2011  
SIEMENS AKTIENGESSELLSCHAFT, CT IP Otto-Hahn-Ring 6, 80200 München, DE  
(74) Dietzen, Norbert, Siemens AG CT IP Otto-Hahn-Ring 6, 80200 München, DE
- (11) **1 252 324** (51) **C12P 7/64**  
(45) 20.10.2010  
(73) MARTEK BIOSCIENCES CORPORATION, 6480 Dobbin Road, Columbia, MD 21045, US  
01 19.07.2011  
Roquette Frères, 62136 Lestrem, FR  
(74) Boulinguez, Didier, et al, Cabinet Plasseraud 52, rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR
- (11) **1 341 482** (51) **A61F 2/06**  
(45) 20.10.2010  
(73) OrbusNeich Medical, Inc., 5363 N.W. 35th Avenue, Ft Lauderdale, FL 33309, US  
01 20.07.2011  
Boston Scientific Scimed, Inc., One Scimed Place, Maple Grove, MN 55311-1566, US  
(74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE
- (11) **1 369 636** (51) **F16L 47/02**  
(45) 20.10.2010  
(73) Georg Fischer Wavin AG, Industriestrasse 24, 4553 Subingen, CH  
01 20.07.2011  
Friatec Aktiengesellschaft, Steinzeugstrasse 50, 68229 Mannheim, DE  
(74) Tönhardt, Marion, Forrester & Boehmert Pettenkoferstrasse 20-22, 80336 München, DE
- (11) **1 373 502** (51) **C12N 15/12**  
(45) 20.10.2010  
(73) Amarantus Therapeutics, Inc., 555 Bryant Street 143, Palo Alto, CA 94301-1704, US  
01 13.07.2011  
Herma Pharma Oy, Viikinkaari 4, 00790 Helsinki, FI
- (74) Karvinen, Leena Maria, Oy Jalo Ant-Wuorinen Ab Iso Roobertinkatu 4-6 A, 00120 Helsinki, FI
- (11) **1 386 815** (51) **B61C 9/52**  
(45) 20.10.2010  
(73) Elin Ebg Traction GmbH, Cumberlandstrasse 32-34, 1141 Wien, AT  
01 15.07.2011  
Traktionssysteme Austria GmbH, Brown Boveri Strasse 1, 2351 Wiener Neudorf, AT  
(74) Heger, Georg, et al, Sonn & Partner Patentanwälte, Riemergasse 14, 1010 Wien, AT
- (11) **1 423 268** (51) **B32B 3/26**  
(45) 13.10.2010  
(73) CSP Technologies, Inc., 1030 Riverfront Center P.O. Box 710, Amsterdam New York 12010, US  
01 13.07.2011  
Airsec S.A.S., 6, Rue Louise Michel, 94603 Choisy le Roi, FR  
(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE
- (11) **1 447 160** (51) **B22C 9/10**  
(45) 27.10.2010  
(73) L. Janke GmbH, Borsigstr. 1, 40880 Ratingen, DE  
01 19.07.2011  
Robotec Engineering GmbH, Trottäcker 71, 79713 Bad Säckingen, DE  
(74) Kaiser, Magnus, Lemcke, Brommer & Partner Patentanwälte Bismarckstrasse 16, 76133 Karlsruhe, DE
- (11) **1 537 063** (51) **C07C 29/09**  
(45) 27.10.2010  
(73) Shell Internationale Research Maatschappij B.V., Carel van Bylandtlaan 30, 2596 HR Den Haag, NL  
01 18.07.2011  
AKZO NOBEL CHEMICALS INTERNATIONAL B.V., Velperweg 76, 6824 BM Arnhem, NL  
(74) Van Deursen, Petrus Hubertus, Akzo Nobel N.V. Intellectual Property Department Velperweg 76, 6824 BM Arnhem, NL
- (11) **1 544 256** (51) **C09C 1/36**  
(45) 20.10.2010  
(73) E.I. DU PONT DE NEMOURS AND COMPANY, 1007 Market Street, Wilmington, DE 19898, US  
01 19.07.2011  
KRONOS INTERNATIONAL, INC., Postfach 10 07 20, 51307 Leverkusen, DE
- (11) **1 572 850** (51) **C11D 3/12**  
(45) 03.11.2010  
(73) Henkel AG & Co. KGaA, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE  
01 18.07.2011  
Akzo Nobel Chemicals International B.V., Stationsstraat 77, 3811 MH Amersfoort, NL  
(74) Van Deursen, Petrus Hubertus, Akzo Nobel N.V. Legal & IP P.O. Box 9300, 6800 SB Arnhem, NL
- (11) **1 633 890** (51) **C12Q 1/68**  
(45) 20.10.2010  
(73) University of Massachusetts, One Beacon Street, 26th floor, Boston, MA 02108, US  
02 20.07.2011  
Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH  
(74) Marshall, Cameron John, et al, Carpmaels & Ransford One Southampton Row, London WC1B 5HA, GB
- (11) **1 691 198** (51) **G01N 33/576**  
(45) 20.10.2010

- (73) Advanced Life Science Institute, Inc., 10-23 Maruyamadai 2-chome, Wako-shi, Saitama 351-0112, JP  
01 20.07.2011  
Roche Diagnostics GmbH, Sandhoferstr. 116, 68305 Mannheim, DE
- (74) Schiweck, Weinzierl & Koch, European Patent Attorneys Landsberger Straße 98, 80339 München, DE
- (11) **1 694 146** (51) **A24D 3/02**  
(45) 10.11.2010
- (73) Hauni Maschinenbau Aktiengesellschaft, Kurt-A.-Körber-Chaussee 8-32, 21033 Hamburg, DE  
01 15.07.2011  
G.D S.p.A., Via Battindarno, 91, 40133 Bologna, IT
- (74) Bianciardi, Ezio, et al, Bugnion S.p.A. Via di Corticella, 87, 40128 Bologna, IT
- (11) **1 703 902** (51) **A61K 31/13**  
(45) 03.11.2010
- (73) Merz Pharma GmbH & Co. KGaA, Eckenheimer Landstrasse 100, 60318 Frankfurt, DE  
01 13.07.2011  
Alfred E. Tiefenbacher (GmbH & Co. KG), Van-der-Smissen-Straße 1, 22767 Hamburg, DE
- (74) von Seebach, Malte, et al, Maiwald Patentanwalts GmbH Jungfernstieg 38, 20354 Hamburg, DE
- (11) **1 707 182** (51) **A61K 8/34**  
(45) 20.10.2010
- (73) L'Oréal, 14, rue Royale, 75008 Paris, FR  
01 20.07.2011  
Henkel AG & Co. KGaA, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE
- (11) **1 707 190** (51) **A61K 8/73**  
(45) 20.10.2010
- (73) L'Oréal, 14, rue Royale, 75008 Paris, FR  
01 19.07.2011  
Henkel AG & Co. KGaA, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE
- (11) **1 721 658** (51) **B01F 3/08**  
(45) 20.10.2010
- (73) Japan Science and Technology Agency, 1-8, Honcho 4-chome, Kawaguchi-shi, Saitama 332-0012, JP  
01 18.07.2011  
BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE
- (74) Sülling, Carsten, et al, BASF SE Global Intellectual Property GVX - C6, 67056 Ludwigshafen, DE
- (11) **1 728 984** (51) **F01N 3/035**  
(45) 03.11.2010
- (73) J. Eberspächer GmbH & Co. KG, Eberspächerstrasse 24, 73730 Esslingen, DE  
01 19.07.2011  
HJS Emission Technology GmbH & Co. KG, Dieselweg 12, 58706 Menden, DE
- (74) Haverkamp, Jens, Patentanwalt Stefanstraße 2 Kirchhoffgebäude, 58638 Iserlohn, DE
- (11) **1 732 793** (51) **B60S 1/38**  
(45) 27.10.2010
- (73) VALEO SYSTEMES D'ESSUYAGE, Z.A. de l'Agot, Boite postale 81, 8 rue Louis Lormand, 78321 La Verrière, FR  
01 21.07.2011  
Federal-Mogul S.A., Avenue Champion, 6790 Aubange, BE
- (74) Hooiveld, Arjen Jan Winfried, Arnold & Siedsma Sweelinckplein 1, 2517 GK Den Haag, NL
- (11) **1 745 214** (51) **F03D 7/04**  
(45) 20.10.2010
- (73) Igus - Innovative Technische Systeme GmbH, Else-Sander-Strasse 6, 01099 Dresden, DE  
01 20.07.2011  
Vestas Wind Systems A/S, Alsvej 21, 8940 Randers SV, DK
- (74) Lippich, Wolfgang, et al, Samson & Partner Patentanwälte Widenmayerstrasse 5, 80538 München, DE
- (11) **1 747 995** (51) **B65B 31/02**  
(45) 20.10.2010
- (73) Jörg von Seggern Maschinenbau GmbH, An der Kolckwiese 10, 26133 Oldenburg, DE  
01 15.04.2011  
MULTIVAC Sepp Haggenmüller GmbH & Co. KG, Bahnhofstrasse 4, 87787 Wolfertschwenden, DE
- (74) Maatz-Jansen, Gero, et al, Grünecker Kinckeldey Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE  
02 19.07.2011  
Wild, Michael, Memeler Strasse 89, 81927 München, DE
- (74) Schmidt, Christian, et al, Manitz, Finsterwald & Partner GbR Martin-Greif-Strasse 1, 80336 München, DE
- (11) **1 765 123** (51) **A47D 13/02**  
(45) 15.06.2011
- (73) The Ergo Baby Carrier Inc., 1215 Piiholo Rd, Makawao HI 95768, US  
01 13.07.2011  
BabyBjörn AB, P.O. Box 913, 170 09 Solna, SE
- (74) Rosenquist, Per Olof, et al, Ehrner & Delmar Patentbyrå AB P.O. Box 10316, 100 55 Stockholm, SE
- (11) **1 765 966** (51) **C11D 1/62**  
(45) 13.10.2010
- (73) Unilever PLC, Unilever House 100 Victoria Embankment, London EC4Y 0DY, GB  
(84) CY GB IE  
(73) Unilever N.V., Weena 455, 3013 AL Rotterdam, NL  
(84) AT BE BG CH CZ DE DK EE ES FI FR GR HU IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR  
01 27.05.2011  
THE PROCTER & GAMBLE COMPANY, One Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, Ohio 45202, US
- (74) Goodier, Claire-Louise, et al, N.V.Procter & Gamble Services Company S.A. Temselaan 100, 1853 Strombeek-Bever, BE  
02 13.07.2011  
Henkel AG & Co. KGaA, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE
- (11) **1 772 446** (51) **C07D 303/08**  
(45) 20.10.2010
- (73) SOLVAY (Société Anonyme), Rue du Prince Albert, 33, 1050 Bruxelles, BE  
01 13.07.2011  
Momentive Specialty Chemicals Research Belgium S.A., Avenue Jean Monnet 1, 1348 Ottignies Louvain-la-Neuve, BE  
02 18.07.2011  
AKZO NOBEL CHEMICALS INTERNATIONAL B.V., Stationsstraat 77, 3811 MH Amersfoort, NL
- (74) Ligtenbarg, Alette Gerda Jeannet, Akzo Nobel N.V. Department Legal & IP P.O.Box 9300, 6800 SB Arnhem, NL  
03 19.07.2011
- THE DOW CHEMICAL COMPANY, 2030 Dow Center, Abbott Road, Midland, Michigan 48640, US
- (74) Raynor, John, Beck Greener Fulwood House 12 Fulwood Place, London WC1V 6HR, GB
- (11) **1 778 423** (51) **B21D 43/12**  
(45) 13.10.2010
- (73) Soudronic AG, Industriestrasse 35, 8962 Bergdietikon, CH  
01 13.07.2011  
ALFONS HAAR Maschinenbau GmbH & Co., Fangdieckstrasse 67, 22547 Hamburg, DE
- (74) Mönkemeyer, Philipp, et al, Hauck Patent- und Rechtsanwälte Neuer Wall 50, 20354 Hamburg, DE
- (11) **1 791 702** (51) **B42D 15/00**  
(45) 20.10.2010
- (73) CABOT CORPORATION, Two Seaport Lane, Suite 1300, Boston, Massachusetts 02210-2019, US  
01 20.07.2011  
Securrency International Pty Ltd, Potter Street, Craigieburn, VIC 3064, AU
- (74) Harrison, Scott David, et al, Swindell & Pearson Limited 48 Friar Gate, Derby DE1 1GY, GB
- (11) **1 796 839** (51) **B02C 19/20**  
(45) 20.10.2010
- (73) Gösta Larssons Mekaniska Verkstad AB, Box 89, 295 21 Bromölla, SE  
01 13.07.2011  
GEA Mechanical Equipment GmbH, Werner-Habig-Strasse 1, 59302 Oelde, DE
- (74) Specht, Peter, et al, Loesenbeck - Stracke - Specht - Dantz Am Zwinger 2, 33602 Bielefeld, DE
- (11) **1 800 650** (51) **A61K 8/34**  
(45) 03.11.2010
- (73) L'Oréal, 14, rue Royale, 75008 Paris, FR  
01 20.07.2011  
THE PROCTER & GAMBLE COMPANY, One Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, Ohio 45202, US
- (74) Wilding, Richard Alan, et al, Procter & Gamble Technical Centre Ltd Rusham Park Whitehall Lane, GB-Egham, Surrey TW20 9NW, GB
- (11) **1 806 453** (51) **D21F 1/48**  
(45) 20.10.2010
- (73) Andritz AG, Stattegger Strasse 18, 8045 Graz, AT  
01 19.07.2011  
Metso Paper, Inc., Rautpohjankatu P.O. Box 587, 40101 Jyväskylä, FI
- (74) TBK, et al, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE
- (11) **1 806 636** (51) **G05B 19/042**  
(45) 13.10.2010
- (73) Deutsche Telekom AG, Friedrich-Ebert-Allee 140, 53113 Bonn, DE  
01 13.07.2011  
dSPACE digital signal processing and control engineering GmbH, Rathenaustr. 26, 33102 Paderborn, DE
- (74) Dammertz, Ulrich, Patentanwaltskanzlei Gottschald Kaiserswerther Markt 51, 40489 Düsseldorf, DE
- (11) **1 808 156** (51) **A61K 8/02**  
(45) 08.06.2011
- (73) STADA ARZNEIMITTEL AG, Stadastrasse 2-18, 61118 Bad Vilbel, DE  
01 15.07.2011  
Beiersdorf AG, Unnastrasse 48, 20253 Hamburg, DE

- (11) **1 830 970** (51) **B05D 5/00**  
(45) 20.10.2010  
(73) The Sherwin-Williams Company, 101 W. Prospect Avenue, Cleveland, OH 44115, US  
01 18.07.2011  
Akzo Nobel N.V., Velperweg 76, NL-6824 BM Arnhem, NL
- (74) Hobel, Klaus, Akzo Nobel N.V. Intellectual Property Velperweg 76, 6824 BM Arnhem, NL
- (11) **1 865 244** (51) **F16L 21/00**  
(45) 20.10.2010  
(73) Karl Hamacher GmbH, Watermannsweg 27-31, 44866 Bochum, DE  
01 19.07.2011  
Weinhold, Richard, Im Jagdfeld 46, 41464 Neuss, DE
- (74) Kapfenberger, Jochen, COHAUSZ & FLOR-ACK Patent- und Rechtsanwältin Partnerschaftsgesellschaft Bleichstraße 14, 40211 Düsseldorf, DE
- (11) **1 867 739** (51) **C22C 19/00**  
(45) 13.10.2010  
(73) BorgWarner BERU Systems GmbH, Möri-kestrasse 155, 71636 Ludwigsburg, DE  
01 13.07.2011  
NGK Spark Plug Co., Ltd., 14-18, Takatsujicho, Mizuho-ku, Nagoya-shi, Aichi 467-8525, JP
- (74) Leidescher, Thomas, Zimmermann & Partner Josephspitalstraße 15, DE-80331 München, DE
- (11) **1 877 308** (51) **B64D 9/00**  
(45) 01.12.2010  
(73) Rheinmetall Defence Electronics GmbH, Brüggeweg 54, 28309 Bremen, DE  
01 20.07.2011  
Telair International GmbH, Bodenschneidstrasse 2, 83714 Miesbach, DE
- (74) Popp, Eugen, et al, Meissner, Bolte & Partner GbR Postfach 86 06 24, 81633 München, DE
- (11) **1 916 914** (51) **A23L 2/04**  
(45) 20.10.2010  
(73) Mohr, Kurt, Im Viertel 9, 74595 Langenburg, DE  
01 15.07.2011  
GEA Mechanical Equipment GmbH, Werner-Habig-Strasse 1, 59302 Oelde, DE
- (74) Specht, Peter, Loesenbeck - Stracke - Specht - Dantz Am Zwinger 2, 33602 Bielefeld, DE
- (11) **1 919 711** (51) **B41M 1/00**  
(45) 03.11.2010  
(73) Xaar Technology Limited, Science Park, Milton Road, Cambridge CB4 0XR, GB  
01 18.07.2011  
IMPIKA, ZI LES PALUDS 135, rue du Dirigeable, 13400 AUBAGNE, FR
- (74) Tetaz, Franck Claude Edouard, et al, Cabinet Regimbeau 139, rue Vendôme, 69477 Lyon Cedex 06, FR
- (11) **1 935 238** (51) **A01K 5/00**  
(45) 13.10.2010  
(73) Trioliet Mullos B.V., Hinmanweg 19, 7575 BE Oldenzaal, NL  
01 13.07.2011  
GEA Farm Technologies GmbH, Siemensstrasse 25-27, 59199 Bönen, DE
- (74) Neumann, Ditmar, KNH Patentanwälte Kahlhöfer Neumann Rößler Heine Karlstraße 76, 40210 Düsseldorf, DE
- (11) **1 939 238** (51) **C08G 63/78**  
(45) 20.10.2010
- (73) Mitsubishi Chemical Corporation, 14-1, Shiba 4-chome Minato-ku, Tokyo 108-0014, JP  
01 15.07.2011  
Bühler AG, Gupfenstrasse 5, 9240 Uzwil, CH
- (74) Welch, Andreas, et al, Hepp Wenger Ryffel AG Friedtalweg 5, 9500 Wil, CH
- (11) **1 954 960** (51) **F16H 55/06**  
(45) 13.10.2010  
(73) United Technologies Corporation, United Technologies Building, 1 Financial Plaza, Hartford, CT 06101, US  
01 09.07.2011  
SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
- 02 11.07.2011  
MAN Diesel & Turbo SE, 86153 Augsburg, DE
- (11) **1 972 674** (51) **C09J 7/02**  
(45) 20.10.2010  
(73) HUECK Folien Ges.m.b.H., Gewerbepark 30, 4342 Baumgartenberg, AT  
01 19.07.2011  
Leonhard Kurz Stiftung & Co. KG, Schwabacher Strasse 482, 90763 Fürth, DE
- (74) Zinsinger, Norbert, et al, Louis, Pöhlau, Lohrenz Patentanwälte Merianstrasse 26, D-90409 Nürnberg, DE
- (11) **1 987 128** (51) **C12M 1/107**  
(45) 13.10.2010  
(73) Bekon Energy Technologies GmbH & CO. KG, Feringastrasse 9, 85774 Unterföhring, DE  
01 11.07.2011  
BIOFerm GmbH, Bayernwerk 8, 92421 Schwandorf, DE
- (74) Möhring, Friedrich, Grättinger Möhring von Poschinger Patentanwälte Partnerschaft Wittelsbacherstraße 5, D-82319 Starnberg, DE
- 02 13.07.2011  
Helector GmbH, Kalkgraben 2, 35606 Solms, DE
- (74) Thielemann, Torge Jan, Richter, Werdermann, Gerbaulet & Hofmann Patentanwälte Neuer Wall 10/II, 20354 Hamburg, DE
- 03 13.07.2011  
KOMPOFERM GmbH, Max-Planck-Straße 15, 33428 Marienfeld, DE
- (74) Schober, Mirko, Patentanwälte Thielking & Elbertzhagen Gadderbaumer Strasse 14, 33602 Bielefeld, DE
- (11) **2 009 606** (51) **G08G 1/01**  
(45) 20.10.2010  
(73) Integrated Transport Information Services Limited, 5th Floor Station House Stamford New Road, Altrincham Cheshire WA14 1EP, GB  
01 15.07.2011  
BE-MOBILE NV, Technologiepark 12b, 9052 Zwijnaarde, BE
- (74) Plas, Axel Ivo Michel, IP HILLS NV Hubert Frère-Orbanlaan 329, 9000 Gent, BE
- (11) **2 009 609** (51) **G08G 1/00**  
(45) 27.10.2010  
(73) Integrated Transport Information Services Limited, 5th Floor Station House Stamford New Road, Altrincham Cheshire WA14 1EP, GB  
01 15.07.2011  
BE-MOBILE NV, Technologiepark 12b, 9052 Zwijnaarde, BE
- (74) Plas, Axel Ivo Michel, IP HILLS NV Hubert Frère-Orbanlaan 329, 9000 Gent, BE
- (11) **2 016 963** (51) **A61M 5/32**  
(45) 13.10.2010  
(73) Poly Medicure Ltd., 12, Sant Nagar, East of Kailash, New Delhi 110 065, IN  
01 13.07.2011  
B. Braun Melsungen, Carl-Braun-Strasse 1, 34212 Melsungen, DE
- (74) Klingseisen, Franz, Klingseisen & Partner Postfach 10 15 61, 80089 München, DE
- (11) **2 017 302** (51) **C08L 23/06**  
(45) 20.10.2010  
(73) Borealis Technology Oy, P.O. Box 330, 06101 Porvoo, FI  
01 19.07.2011  
Ineos Europe AG, Avenue des Uttins 3, 1180 Rolle, Vaud, CH
- (74) Smith, Julian Philip Howard, et al, Compass Patents LLP 120 Bridge Road, Chertsey Surrey KT16 8LA, GB
- (11) **2 022 319** (51) **A01F 15/08**  
(45) 20.10.2010  
(73) Usines CLAAS France S.A.S., Route de Thionville, 57148 St. Rémy/Woippy CEDEX, FR  
01 20.07.2011  
CNH Belgium N.V., Leon Claeysstraat, 3A, 8210 Zedelgem, BE
- (74) Feldkamp, Rainer, et al, Garmischer Strasse 4, 80339 München, DE
- (11) **2 029 656** (51) **C08G 59/56**  
(45) 17.11.2010  
(73) Huntsman Advanced Materials (Switzerland) GmbH, Klybeckstrasse 200, 4057 Basel, CH  
01 15.07.2011  
Momentive Specialty Chemicals Research Belgium S.A., Avenue Jean Monnet 1, 1348 Ottignies Louvain-la-Neuve, BE
- (11) **2 035 735** (51) **F16L 3/26**  
(45) 13.10.2010  
(73) Delfingen FR-Anteuil S.A., Zone Industrielle, 25340 Anteuil, FR  
01 12.07.2011  
Fränkische Industrial Pipes GmbH & Co. KG, Hellinger Strasse 1, 97486 Königsberg, DE
- (74) Herzog, Markus, Weickmann & Weickmann Patentanwälte Postfach 86 08 20, 81635 München, DE
- (11) **2 040 893** (51) **B26B 21/46**  
(45) 20.10.2010  
(73) The Gillette Company, Prudential Tower Building, Boston, MA 02199, US  
01 20.07.2011  
Koninklijke Philips Electronics N.V., Groene-woodseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL
- (74) Wolfs, Marc Johannes Maria, et al, Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL
- (11) **2 046 170** (51) **A47J 31/40**  
(45) 20.10.2010  
(73) Saeco IPR Limited, Unit 1E, Block 71 Park West Business Park Nangor Road, Dublin 12, IE  
01 20.07.2011  
Caffita System S.p.A., Via Panigali, 38, 40041 Gaggio Montano (BO), IT
- (74) Ponchiroli, Simone, Ruffini Ponchiroli e Associati S.r.l. Via Caprera, 6, 37126 Verona, IT
- (11) **2 047 739** (51) **A01D 78/06**  
(45) 12.01.2011  
(73) Erni, Thomas, Unterbuchen, 6125 Menzberg, CH  
01 20.07.2011



- Köppl Motorgeräte und Maschinenfabrik GmbH, Hauptstr. 118, 94163 Entscheneuth, DE
- (74) Rumppler, Wolfgang, et al, Hofstetter, Schurack & Skora Patentanwälte Balanstrasse 57, 81541 München, DE
- (11) **2 054 145** (51) **B01F 9/00**  
(45) 20.10.2010  
(73) Health Robotics S.r.l., Via Altmann 9/A, 39100 Bolzano, IT
- 01 20.07.2011  
Hards & Franke, Patentanwälte Partnerschaft Widenmayerstraße 25, 80538 München, DE
- (11) **2 058 218** (51) **B62K 23/06**  
(45) 20.10.2010  
(73) SHIMANO INC., 3-77 Oimatsu-cho Sakai-ku, Sakai City, Osaka 590-8577, JP
- 01 20.07.2011  
SRAM Deutschland GmbH, Romstr. 1, 97424 Schweinfurt, DE
- (74) Trossin, Hans-Jürgen, Weickmann & Weickmann Postfach 860 820, 81635 München, DE
- (11) **2 064 298** (51) **C09J 5/08**  
(45) 20.10.2010  
(73) Tremco Illbruck Productie B.V., Vlietskade 1032, 4241 WC Arkel, NL
- 01 11.07.2011  
Henkel AG & Co. KGaA, Henkelstrasse 57, 40589 Düsseldorf, DE
- (74) Korber, Frank, et al, Henkel AG & Co. KGaA VTP Patente, 40191 Düsseldorf, DE
- 02 19.07.2011  
Roitmair, Helmut, Auweg 13, 4632 Pichl bei Wels, AT
- (74) Weinzinger, Philipp, et al, Sonn & Partner Patentanwälte Riemergasse 14, 1010 Wien, AT
- (11) **2 066 525** (51) **B60N 2/20**  
(45) 27.10.2010  
(73) Intier Automotive Inc., 337 Magna Drive, Aurora, Ontario L4G 7K1, CA
- 01 12.07.2011  
KEIPER GmbH & Co. KG, Hertelsbrunnenring 2, 67657 Kaiserslautern, DE
- (74) Held, Thomas, et al, Patentanwälte Hosenhien-Held und Dr. Held Klopstockstrasse 63-65, D-70193 Stuttgart, DE
- (11) **2 066 833** (51) **D02J 1/22**  
(45) 20.10.2010  
(73) Honeywell International Inc., 101 Columbia Road, Morristown, NJ 07960, US
- 01 14.07.2011  
Teijin Aramid GmbH, Kasinostrasse 19-21, 42103 Wuppertal, DE
- (74) Heimann, Anette, et al, CPW GmbH Patentabteilung Kasinostrasse 19-21, 42103 Wuppertal, DE
- (11) **2 092 165** (51) **F01K 23/08**  
(45) 20.10.2010  
(73) ABB Technology AG, Affoltern Strasse 44, 8050 Zürich, CH
- 01 20.07.2011  
GENERAL ELECTRIC COMPANY, 1 River Road, Schenectady NY 12345, US
- (74) Illingworth-Law, William Illingworth, Global Patent Operation - Europe GE International Inc. 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB
- (11) **2 094 827** (51) **C11D 1/94**  
(45) 20.10.2010  
(73) Unilever N.V., Weena 455, 3013 AL Rotterdam, NL
- (84) AT BE BG CH CZ DE DK EE ES FI FR GR HU IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (73) Unilever PLC, Unilever House 100 Victoria Embankment, London EC4Y 0DY, GB
- (84) CY GB IE MT  
01 19.07.2011  
Henkel AG & Co. KGaA, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE
- (11) **2 117 821** (51) **B31B 19/14**  
(45) 20.10.2010  
(73) STARLINGER & CO. GESELLSCHAFT MBH, Sonnenuhrgasse 4, 1060 Wien, AT
- 01 20.07.2011  
Windmüller & Hölscher KG, Münsterstrasse 20, 49525 Lengerich, DE
- (74) Weber, Jan Thorsten, et al, Windmüller & Hölscher KG, Münsterstrasse 50, 49525 Lengerich, DE
- 02 20.07.2011  
B&B - MAF GmbH & Co. KG, Kupferstrasse 18, 48496 Hopsten, DE
- (74) Siekmann, Gunnar, et al, Jabbusch Siekmann & Wasiljoff Patentanwälte Hauptstrasse 85, 26131 Oldenburg, DE
- (11) **2 121 255** (51) **B27L 11/02**  
(45) 20.10.2010  
(73) LOTH, Robert, Kameruner Strasse 9a, 32791 Lage-Müssen, DE
- 01 20.07.2011  
PALLMANN MASCHINENFABRIK GmbH & Co. KG, Wolfslochstrasse 51, 66482 Zweibrücken, DE
- (74) Kurz, Andreas, et al, Patentanwälte Möll, Bitterich & Dr. Keller Westring 17, D-76829 Landau in der Pfalz, DE
- (11) **2 122 059** (51) **E01C 13/08**  
(45) 03.11.2010  
(73) NV Michel van de Wiele, Michel Vandewielestraat 7, 8510 Kortrijk/Marke, BE
- 01 15.07.2011  
Ten Cate Thiolon B.V., G. van der Muelenweg 2, 7443 RE Nijverdal, NL
- (74) Valkonet, Rutger, et al, Algemeen Octrooi- en Merkenbureau P.O. Box 645, 5600 AP Eindhoven, NL
- (11) **2 124 585** (51) **A23C 9/123**  
(45) 13.10.2010  
(73) Unilever N.V., Weena 455, 3013 AL Rotterdam, NL
- (84) AT BE BG CH CZ DE DK EE ES FI FR GR HR HU IS IT LI LT LU LV MC NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (73) Unilever PLC, Unilever House 100 Victoria Embankment, London EC4Y 0DY, GB
- (84) CY GB IE MT  
01 13.07.2011  
N.V. Nutricia, Eerste Stationsstraat 186, 2712 HM Zoetermeer, NL
- (74) van Wezenbeek, Lambertus A.C.M., et al, Verenigde Johan de Wittaan 7, 2517 JR Den Haag, NL
- (11) **2 147 026** (51) **C08F 210/06**  
(45) 20.10.2010  
(73) Basell Poliolefine Italia S.r.l., Via Pergolesi 25, 20124 Milano, IT
- 01 15.07.2011  
Borealis AG, IZD Tower Wagramerstrasse 17-19, 1220 Vienna, AT
- (74) Maiwald Patentanwalts GmbH, Elisenhof Elisenstraße 3, DE-80335 München, DE
- (11) **2 149 436** (51) **B26D 1/00**  
(45) 10.11.2010  
(73) Metzeler Schaum GmbH, Donaustrasse 51, 87700 Memmingen, DE
- Dolphin Pack Srl, Via Volta 13, 37010 Affi (VR), IT
- 01 20.07.2011  
Haas, Manfred, Schattenstrasse 4, 76189 Karlsruhe, DE
- (74) Dimmerling & Huwer, et al, Patentanwälte Guntherstraße 3, DE-76185 Karlsruhe, DE
- (11) **2 150 280** (51) **A61L 2/12**  
(45) 13.10.2010  
(73) MEIKO Maschinenbau GmbH & Co. KG, Englerstrasse 3, 77652 Offenburg, DE
- 01 13.07.2011  
Hobart GmbH, Robert-Bosch-Str. 17, 77656 Offenburg, DE
- (74) Meissner, Bolte & Partner, Anwaltssozietät GbR Postfach 10 26 05, 86016 Augsburg, DE
- (11) **2 163 860** (51) **G01D 5/347**  
(45) 01.12.2010  
(73) FAGOR, S.COOP., B. San Andrés, s/n, 20500 Mondragon (Gipuzkoa), ES
- 01 15.07.2011  
DR. JOHANNES HEIDENHAIN GmbH, Dr.-Johannes-Heidenhain-Str. 5, D-83301 Traunreut, DE
- (11) **2 170 987** (51) **C08K 5/098**  
(45) 20.10.2010  
(73) Ticona LLC, 8040 Dixie Highway, Florence, KY 41042, US
- 01 15.07.2011  
Clariant Produkte (Deutschland) GmbH, Patente, Marken, Lizenzen Am Unisys-Park 1, 65843 Sulzbach, DE
- (74) Mikulecky, Klaus, Clariant Produkte (Deutschland) GmbH Patent Management Am Unisys-Park 1, 65843 Sulzbach, DE

## II.6(2)

- Kein Einspruch eingelegt
- No opposition filed
- Il n'a pas été fait opposition

- (11) **0 821 877** (51) **A21D 8/04**  
(45) 15.09.2010
- (11) **0 871 201** (51) **H01J 49/42**  
(45) 15.09.2010
- (11) **0 871 658** (51) **C07K 14/36**  
(45) 15.09.2010
- (11) **0 875 584** (51) **C12Q 1/68**  
(45) 15.09.2010
- (11) **0 887 843** (51) **H01L 21/28**  
(45) 15.09.2010
- (11) **0 923 243** (51) **H04N 5/92**  
(45) 15.09.2010
- (11) **0 932 363** (51) **A61B 6/04**  
(45) 15.09.2010
- (11) **0 936 763** (51) **H04H 20/63**  
(45) 15.09.2010
- (11) **0 938 018** (51) **G02F 1/35**  
(45) 15.09.2010
- (11) **0 947 287** (51) **B24B 9/14**  
(45) 15.09.2010
- (11) **0 947 864** (51) **G02B 6/293**  
(45) 15.09.2010

(11) <b>0 951 196</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04Q 11/00</b>	(11) <b>1 100 590</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A62B 9/02</b>	(11) <b>1 219 290</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61K 8/41</b>
(11) <b>0 959 350</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G01N 29/26</b>	(11) <b>1 103 745</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F16J 15/34</b>	(11) <b>1 220 944</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C12Q 1/34</b>
(11) <b>0 976 291</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04W 36/14</b>	(11) <b>1 117 996</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G01N 33/53</b>	(11) <b>1 223 031</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B32B 5/26</b>
(11) <b>0 979 675</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B02C 23/24</b>	(11) <b>1 126 713</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04N 7/173</b>	(11) <b>1 233 001</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C01G 45/00</b>
(11) <b>1 001 462</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H01L 23/498</b>	(11) <b>1 134 525</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F25J 3/04</b>	(11) <b>1 233 309</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G03G 15/06</b>
(11) <b>1 013 159</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A01B 73/04</b>	(11) <b>1 140 695</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C01B 3/26</b>	(11) <b>1 238 786</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B29C 70/76</b>
(11) <b>1 026 949</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C07K 14/29</b>	(11) <b>1 142 321</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04N 5/445</b>	(11) <b>1 239 919</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61N 1/37</b>
(11) <b>1 027 902</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61M 5/32</b>	(11) <b>1 145 739</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61N 5/10</b>	(11) <b>1 240 675</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H01L 41/083</b>
(11) <b>1 028 180</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C25D 7/00</b>	(11) <b>1 149 975</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>E05D 7/00</b>	(11) <b>1 248 092</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G01M 11/02</b>
(11) <b>1 029 583</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B01D 63/10</b>	(11) <b>1 153 444</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H01L 51/50</b>	(11) <b>1 250 055</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C12N 5/00</b>
(11) <b>1 030 302</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G11B 20/12</b>	(11) <b>1 154 793</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61K 39/39</b>	(11) <b>1 250 901</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61F 13/15</b>
(11) <b>1 032 028</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H01L 21/336</b>	(11) <b>1 161 659</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G01J 5/08</b>	(11) <b>1 254 399</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G04B 19/08</b>
(11) <b>1 034 396</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F17C 7/02</b>	(11) <b>1 176 719</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H03K 3/354</b>	(11) <b>1 255 569</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61K 48/00</b>
(11) <b>1 034 563</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H01L 21/311</b>	(11) <b>1 177 574</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H01L 21/027</b>	(11) <b>1 255 609</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B01J 35/02</b>
(11) <b>1 037 356</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H02H 7/085</b>	(11) <b>1 177 711</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H05B 41/24</b>	(11) <b>1 258 710</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G01D 5/347</b>
(11) <b>1 056 195</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H03F 1/32</b>	(11) <b>1 184 020</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61F 13/511</b>	(11) <b>1 260 014</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H02M 3/335</b>
(11) <b>1 064 098</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B04B 9/12</b>	(11) <b>1 187 240</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H01M 8/04</b>	(11) <b>1 260 830</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G01S 5/14</b>
(11) <b>1 067 795</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04N 7/24</b>	(11) <b>1 194 960</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H01L 45/00</b>	(11) <b>1 263 580</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B32B 25/08</b>
(11) <b>1 068 875</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61M 16/00</b>	(11) <b>1 195 617</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G01S 7/481</b>	(11) <b>1 265 300</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H01M 4/52</b>
(11) <b>1 070 964</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G01P 13/04</b>	(11) <b>1 195 834</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H01M 10/052</b>	(11) <b>1 275 425</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B01D 19/00</b>
(11) <b>1 073 741</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C12N 15/12</b>	(11) <b>1 196 994</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H03K 17/082</b>	(11) <b>1 277 237</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H01L 31/18</b>
(11) <b>1 075 036</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H01M 10/052</b>	(11) <b>1 201 284</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B01D 3/22</b>	(11) <b>1 277 238</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H01L 31/18</b>
(11) <b>1 076 409</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H02P 3/06</b>	(11) <b>1 208 364</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G01L 23/22</b>	(11) <b>1 280 165</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G21K 1/02</b>
(11) <b>1 077 894</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B66B 5/18</b>	(11) <b>1 211 920</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H05K 3/28</b>	(11) <b>1 282 246</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04B 10/17</b>
(11) <b>1 086 584</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04N 5/445</b>	(11) <b>1 213 697</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G09F 3/02</b>	(11) <b>1 283 615</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04L 1/24</b>
(11) <b>1 096 010</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C12N 15/31</b>	(11) <b>1 213 733</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H01H 13/06</b>	(11) <b>1 287 518</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G06T 7/20</b>
(11) <b>1 098 978</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C12N 15/12</b>	(11) <b>1 218 174</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>D06N 3/04</b>	(11) <b>1 288 565</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F21V 9/08</b>

(11) <b>1 289 302</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04N 7/24</b>	(11) <b>1 351 681</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61K 31/395</b>	(11) <b>1 397 415</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C08G 69/44</b>
(11) <b>1 290 642</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G06T 15/00</b>	(11) <b>1 353 127</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F23R 3/00</b>	(11) <b>1 400 015</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H03H 9/02</b>
(11) <b>1 291 086</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B03C 3/66</b>	(11) <b>1 354 196</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G01N 33/543</b>	(11) <b>1 400 328</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B27N 3/00</b>
(11) <b>1 292 064</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04L 9/00</b>	(11) <b>1 354 716</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B41J 9/10</b>	(11) <b>1 401 544</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A63C 1/28</b>
(11) <b>1 299 974</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04L 12/26</b>	(11) <b>1 358 532</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G06F 1/00</b>	(11) <b>1 403 580</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F21S 8/08</b>
(11) <b>1 300 470</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C12P 7/64</b>	(11) <b>1 359 118</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B81B 3/00</b>	(11) <b>1 403 821</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G06T 7/20</b>
(11) <b>1 303 596</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C12N 15/11</b>	(11) <b>1 359 788</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04S 1/00</b>	(11) <b>1 408 765</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A23D 7/00</b>
(11) <b>1 304 415</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>E02D 29/12</b>	(11) <b>1 360 955</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61K 8/81</b>	(11) <b>1 409 117</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B01D 63/08</b>
(11) <b>1 305 432</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C12N 15/56</b>	(11) <b>1 362 471</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04M 3/42</b>	(11) <b>1 411 086</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C08L 75/04</b>
(11) <b>1 306 001</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A01D 90/10</b>	(11) <b>1 362 860</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C07F 5/02</b>	(11) <b>1 414 218</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04N 5/225</b>
(11) <b>1 306 514</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>E06B 9/11</b>	(11) <b>1 365 682</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61B 5/00</b>	(11) <b>1 417 273</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C09D 183/04</b>
(11) <b>1 309 286</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61B 19/00</b>	(11) <b>1 366 607</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04L 12/66</b>	(11) <b>1 417 514</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G01V 1/28</b>
(11) <b>1 309 371</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A45D 44/00</b>	(11) <b>1 369 450</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C08J 5/18</b>	(11) <b>1 418 657</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H02K 1/27</b>
(11) <b>1 309 617</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C07K 14/16</b>	(11) <b>1 371 037</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G07F 19/00</b>	(11) <b>1 424 188</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B29C 61/02</b>
(11) <b>1 315 141</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G09G 3/36</b>	(11) <b>1 371 247</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04W 88/10</b>	(11) <b>1 424 345</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C07K 16/16</b>
(11) <b>1 315 550</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B01D 53/94</b>	(11) <b>1 371 392</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A62C 27/00</b>	(11) <b>1 426 734</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G01D 3/02</b>
(11) <b>1 316 343</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A63F 13/10</b>	(11) <b>1 373 634</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>D21F 1/00</b>	(11) <b>1 426 877</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G06F 17/30</b>
(11) <b>1 317 998</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B25J 17/02</b>	(11) <b>1 375 129</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B32B 5/16</b>	(11) <b>1 429 489</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04L 12/18</b>
(11) <b>1 321 312</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B60B 27/00</b>	(11) <b>1 380 369</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B22C 9/10</b>	(11) <b>1 430 140</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C12Q 1/00</b>
(11) <b>1 327 417</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61B 8/12</b>	(11) <b>1 382 427</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B29C 45/14</b>	(11) <b>1 430 544</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H01L 33/20</b>
(11) <b>1 329 126</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04W 72/14</b>	(11) <b>1 382 809</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F01M 13/04</b>	(11) <b>1 434 257</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H01L 27/115</b>
(11) <b>1 329 932</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H01J 29/04</b>	(11) <b>1 386 812</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B60T 17/08</b>	(11) <b>1 435 234</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61K 31/122</b>
(11) <b>1 332 488</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G06F 3/033</b>	(11) <b>1 387 360</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G11C 7/18</b>	(11) <b>1 436 048</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A62C 3/02</b>
(11) <b>1 342 452</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61B 17/34</b>	(11) <b>1 392 186</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61B 17/34</b>	(11) <b>1 440 718</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B01D 1/28</b>
(11) <b>1 343 248</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H03D 7/14</b>	(11) <b>1 392 237</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61K 8/97</b>	(11) <b>1 440 736</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B05C 5/00</b>
(11) <b>1 344 649</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B41J 2/01</b>	(11) <b>1 394 540</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G01N 31/22</b>	(11) <b>1 442 353</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H03L 7/00</b>
(11) <b>1 348 552</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B41F 31/02</b>	(11) <b>1 396 496</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C07H 13/06</b>	(11) <b>1 442 812</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B23B 49/00</b>



(11) <b>1 443 329</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G01N 35/02</b>	(11) <b>1 484 585</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G01F 1/84</b>	(11) <b>1 510 116</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H05K 13/04</b>
(11) <b>1 444 100</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B41J 2/175</b>	(11) <b>1 486 507</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C07K 14/47</b>	(11) <b>1 510 538</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C08J 3/20</b>
(11) <b>1 445 270</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C08G 18/48</b>	(11) <b>1 488 558</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04W 72/12</b>	(11) <b>1 511 020</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G11B 7/09</b>
(11) <b>1 445 898</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04L 12/56</b>	(11) <b>1 488 655</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04W 12/12</b>	(11) <b>1 511 220</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04L 12/26</b>
(11) <b>1 446 230</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B05B 1/26</b>	(11) <b>1 488 705</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A23L 1/0532</b>	(11) <b>1 511 417</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61B 5/00</b>
(11) <b>1 450 157</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G01N 33/36</b>	(11) <b>1 490 278</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B65G 1/00</b>	(11) <b>1 511 456</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61G 7/015</b>
(11) <b>1 450 857</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61K 39/395</b>	(11) <b>1 492 545</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61K 31/69</b>	(11) <b>1 511 877</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C23C 14/34</b>
(11) <b>1 452 879</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G01R 19/32</b>	(11) <b>1 492 646</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B24B 7/18</b>	(11) <b>1 514 625</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B23B 47/18</b>
(11) <b>1 452 997</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G06K 17/00</b>	(11) <b>1 493 451</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61L 15/22</b>	(11) <b>1 516 349</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H01J 37/20</b>
(11) <b>1 455 688</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61F 2/06</b>	(11) <b>1 493 520</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B23F 5/12</b>	(11) <b>1 516 940</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C23C 8/32</b>
(11) <b>1 456 964</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04B 7/00</b>	(11) <b>1 494 411</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04L 12/58</b>	(11) <b>1 518 342</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04B 17/00</b>
(11) <b>1 457 774</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G01N 30/20</b>	(11) <b>1 494 876</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B60C 23/04</b>	(11) <b>1 518 436</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04W 4/06</b>
(11) <b>1 459 186</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G06F 13/00</b>	(11) <b>1 495 824</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B23F 19/10</b>	(11) <b>1 519 387</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G11B 33/02</b>
(11) <b>1 464 482</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B32B 27/18</b>	(11) <b>1 496 408</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G03G 21/18</b>	(11) <b>1 519 713</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61K 9/00</b>
(11) <b>1 464 489</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B41F 13/02</b>	(11) <b>1 497 717</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G06F 9/445</b>	(11) <b>1 520 138</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F25D 1/00</b>
(11) <b>1 464 544</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B60R 16/02</b>	(11) <b>1 497 859</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H01L 21/768</b>	(11) <b>1 522 334</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A63C 9/084</b>
(11) <b>1 467 075</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F02B 31/08</b>	(11) <b>1 500 707</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C12Q 1/02</b>	(11) <b>1 523 382</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B03C 3/80</b>
(11) <b>1 467 744</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61K 31/724</b>	(11) <b>1 501 162</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H01S 5/42</b>	(11) <b>1 523 389</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B22D 11/00</b>
(11) <b>1 467 788</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61M 15/00</b>	(11) <b>1 501 564</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61L 31/10</b>	(11) <b>1 525 033</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A63B 21/06</b>
(11) <b>1 467 797</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61N 1/365</b>	(11) <b>1 501 819</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C07D 327/06</b>	(11) <b>1 526 273</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F02M 35/024</b>
(11) <b>1 469 393</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G06F 11/14</b>	(11) <b>1 502 073</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F42B 39/20</b>	(11) <b>1 529 222</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G01S 5/02</b>
(11) <b>1 470 737</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04R 25/00</b>	(11) <b>1 504 414</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G06T 7/00</b>	(11) <b>1 530 359</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04N 1/203</b>
(11) <b>1 474 049</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61B 17/56</b>	(11) <b>1 505 109</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C08K 5/1575</b>	(11) <b>1 532 241</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C12N 9/88</b>
(11) <b>1 476 277</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B24B 31/00</b>	(11) <b>1 506 000</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61K 38/06</b>	(11) <b>1 532 992</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61M 1/06</b>
(11) <b>1 476 616</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>E04F 15/04</b>	(11) <b>1 506 037</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61N 1/362</b>	(11) <b>1 536 837</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61K 47/36</b>
(11) <b>1 476 884</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H01F 27/34</b>	(11) <b>1 507 030</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>D06F 39/00</b>	(11) <b>1 536 839</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61P 31/16</b>
(11) <b>1 477 573</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C21C 5/46</b>	(11) <b>1 509 415</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B60G 17/015</b>	(11) <b>1 537 966</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B26D 1/11</b>

(11) <b>1 541 003</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A01B 61/04</b>	(11) <b>1 563 304</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G01N 33/543</b>	(11) <b>1 593 361</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61F 11/14</b>
(11) <b>1 541 171</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61P 3/00</b>	(11) <b>1 564 670</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04L 12/58</b>	(11) <b>1 595 993</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>D06F 58/02</b>
(11) <b>1 543 742</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A45D 24/02</b>	(11) <b>1 565 894</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G07F 11/46</b>	(11) <b>1 596 439</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H01L 31/107</b>
(11) <b>1 543 838</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61K 39/215</b>	(11) <b>1 568 231</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04N 7/24</b>	(11) <b>1 597 954</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A01D 34/24</b>
(11) <b>1 543 970</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B41J 2/01</b>	(11) <b>1 568 692</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C07D 213/40</b>	(11) <b>1 598 102</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B01D 39/20</b>
(11) <b>1 544 262</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C09D 11/00</b>	(11) <b>1 569 332</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H03F 3/30</b>	(11) <b>1 598 233</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B60K 31/00</b>
(11) <b>1 544 312</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C21D 1/28</b>	(11) <b>1 569 573</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61B 19/00</b>	(11) <b>1 598 263</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B62K 21/12</b>
(11) <b>1 546 017</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B66D 1/74</b>	(11) <b>1 569 908</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C07D 213/89</b>	(11) <b>1 599 626</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>D04H 1/00</b>
(11) <b>1 546 043</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C02F 1/46</b>	(11) <b>1 570 698</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04W 76/02</b>	(11) <b>1 601 520</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B29C 67/24</b>
(11) <b>1 547 142</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H01L 21/60</b>	(11) <b>1 571 834</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04N 5/262</b>	(11) <b>1 605 488</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H01H 85/20</b>
(11) <b>1 547 778</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B41J 2/14</b>	(11) <b>1 572 317</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B01D 46/24</b>	(11) <b>1 607 390</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C07D 231/20</b>
(11) <b>1 549 113</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H05B 41/08</b>	(11) <b>1 572 511</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B60T 8/00</b>	(11) <b>1 608 021</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H01L 27/144</b>
(11) <b>1 549 221</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61B 8/00</b>	(11) <b>1 572 976</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C07K 16/00</b>	(11) <b>1 611 131</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C07D 471/04</b>
(11) <b>1 549 275</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61J 1/03</b>	(11) <b>1 573 955</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04L 9/06</b>	(11) <b>1 611 144</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61K 31/662</b>
(11) <b>1 555 703</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H01M 2/10</b>	(11) <b>1 574 566</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C12N 1/21</b>	(11) <b>1 611 406</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F28F 3/02</b>
(11) <b>1 557 684</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G01R 33/383</b>	(11) <b>1 576 179</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61K 31/00</b>	(11) <b>1 611 626</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H01M 10/42</b>
(11) <b>1 558 442</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B01D 67/00</b>	(11) <b>1 578 651</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B60T 8/88</b>	(11) <b>1 613 444</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B23K 20/12</b>
(11) <b>1 558 488</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B62K 21/16</b>	(11) <b>1 578 748</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C07D 471/04</b>	(11) <b>1 614 889</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F02M 35/14</b>
(11) <b>1 558 657</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C08F 292/00</b>	(11) <b>1 584 405</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B23K 20/02</b>	(11) <b>1 614 937</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F16H 61/30</b>
(11) <b>1 560 328</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H03F 1/32</b>	(11) <b>1 585 778</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C08G 18/10</b>	(11) <b>1 616 997</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>E02F 9/22</b>
(11) <b>1 560 707</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B32B 7/12</b>	(11) <b>1 586 108</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H01L 27/11</b>	(11) <b>1 617 590</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04L 9/32</b>
(11) <b>1 560 750</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B64C 27/00</b>	(11) <b>1 586 143</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H01S 3/067</b>	(11) <b>1 620 570</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C12Q 1/68</b>
(11) <b>1 561 004</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>E21B 21/06</b>	(11) <b>1 586 594</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C08F 220/26</b>	(11) <b>1 621 280</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B23K 26/06</b>
(11) <b>1 561 458</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61K 9/20</b>	(11) <b>1 586 614</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C09G 1/02</b>	(11) <b>1 622 562</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61H 31/00</b>
(11) <b>1 561 566</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B29C 65/08</b>	(11) <b>1 586 848</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F41A 17/02</b>	(11) <b>1 623 017</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C12N 5/00</b>
(11) <b>1 561 599</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B42B 4/00</b>	(11) <b>1 592 377</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61F 13/15</b>	(11) <b>1 623 174</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F28D 9/04</b>
(11) <b>1 562 044</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G01N 33/50</b>	(11) <b>1 592 722</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C08F 279/02</b>	(11) <b>1 623 959</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C02F 3/34</b>

(11) <b>1 625 450</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G05B 19/4093</b>	(11) <b>1 658 974</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B41F 13/004</b>	(11) <b>1 688 912</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G10L 13/06</b>
(11) <b>1 626 006</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G03D 3/06</b>	(11) <b>1 659 804</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04Q 3/00</b>	(11) <b>1 689 147</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04L 29/12</b>
(11) <b>1 626 680</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61F 2/84</b>	(11) <b>1 660 873</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G01N 23/16</b>	(11) <b>1 690 333</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H03D 1/18</b>
(11) <b>1 627 230</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G01N 33/574</b>	(11) <b>1 661 684</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B29C 45/73</b>	(11) <b>1 690 495</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61B 5/00</b>
(11) <b>1 628 591</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61B 19/08</b>	(11) <b>1 662 574</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H01L 27/32</b>	(11) <b>1 691 660</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A47L 13/16</b>
(11) <b>1 628 870</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B62D 5/04</b>	(11) <b>1 662 696</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04L 9/32</b>	(11) <b>1 693 179</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B29C 69/02</b>
(11) <b>1 629 100</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C12N 15/74</b>	(11) <b>1 662 698</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04L 9/32</b>	(11) <b>1 693 203</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B41J 2/14</b>
(11) <b>1 631 218</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61F 2/24</b>	(11) <b>1 664 185</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C08L 23/08</b>	(11) <b>1 693 846</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G11B 23/107</b>
(11) <b>1 631 294</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61K 31/522</b>	(11) <b>1 666 889</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B01L 3/02</b>	(11) <b>1 693 900</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H01L 31/042</b>
(11) <b>1 632 362</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B44C 1/17</b>	(11) <b>1 668 209</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>E04H 17/16</b>	(11) <b>1 695 127</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G02B 5/02</b>
(11) <b>1 633 520</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B23K 9/16</b>	(11) <b>1 673 387</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C07K 14/54</b>	(11) <b>1 695 517</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04L 29/06</b>
(11) <b>1 638 777</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B41J 2/04</b>	(11) <b>1 674 359</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B60T 8/00</b>	(11) <b>1 696 171</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F21S 8/00</b>
(11) <b>1 641 442</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61K 31/505</b>	(11) <b>1 675 201</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H01M 8/10</b>	(11) <b>1 697 014</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A63G 21/20</b>
(11) <b>1 642 064</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F21S 8/10</b>	(11) <b>1 676 772</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B62D 55/084</b>	(11) <b>1 697 175</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B60R 16/02</b>
(11) <b>1 644 605</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>E06B 3/273</b>	(11) <b>1 676 858</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C07K 14/465</b>	(11) <b>1 698 307</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61F 2/46</b>
(11) <b>1 645 397</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B29C 49/50</b>	(11) <b>1 678 803</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H02H 7/085</b>	(11) <b>1 700 079</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F28D 9/00</b>
(11) <b>1 646 165</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04B 10/04</b>	(11) <b>1 679 274</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B65H 19/29</b>	(11) <b>1 700 805</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B65H 19/26</b>
(11) <b>1 646 472</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B23K 9/18</b>	(11) <b>1 679 303</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C07C 229/36</b>	(11) <b>1 700 806</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B65H 19/26</b>
(11) <b>1 647 334</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B05D 1/20</b>	(11) <b>1 680 690</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G01S 15/89</b>	(11) <b>1 701 973</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C07K 5/02</b>
(11) <b>1 648 587</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B01D 29/09</b>	(11) <b>1 683 616</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B27F 7/19</b>	(11) <b>1 702 333</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G11C 7/10</b>
(11) <b>1 650 754</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G11B 17/22</b>	(11) <b>1 684 877</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A63B 53/04</b>	(11) <b>1 703 291</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G01R 31/317</b>
(11) <b>1 652 258</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H01M 8/10</b>	(11) <b>1 685 820</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61H 31/00</b>	(11) <b>1 703 435</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G06K 7/10</b>
(11) <b>1 654 399</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61L 2/08</b>	(11) <b>1 685 906</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B02C 19/22</b>	(11) <b>1 703 873</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61F 5/01</b>
(11) <b>1 655 743</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H01C 17/065</b>	(11) <b>1 687 077</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B01D 29/23</b>	(11) <b>1 705 054</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B60N 2/08</b>
(11) <b>1 655 903</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04W 72/12</b>	(11) <b>1 687 231</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B66B 11/04</b>	(11) <b>1 706 497</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C12N 15/82</b>
(11) <b>1 656 680</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G21K 1/00</b>	(11) <b>1 688 444</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C08F 10/00</b>	(11) <b>1 708 212</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H01G 4/12</b>
(11) <b>1 656 704</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H01L 41/107</b>	(11) <b>1 688 491</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C12N 15/09</b>	(11) <b>1 708 246</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H01J 61/36</b>



(11) <b>1 708 585</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A41B 13/10</b>	(11) <b>1 734 870</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61B 17/04</b>	(11) <b>1 755 982</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61B 5/00</b>
(11) <b>1 710 527</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F28F 9/013</b>	(11) <b>1 736 106</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61B 17/22</b>	(11) <b>1 758 528</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61F 6/00</b>
(11) <b>1 710 580</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G01N 33/53</b>	(11) <b>1 737 949</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C12N 5/071</b>	(11) <b>1 759 440</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H01R 31/06</b>
(11) <b>1 711 330</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B29C 55/00</b>	(11) <b>1 738 709</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61B 5/055</b>	(11) <b>1 761 366</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B26B 19/04</b>
(11) <b>1 711 990</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H02J 7/00</b>	(11) <b>1 739 084</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C07D 295/13</b>	(11) <b>1 764 584</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G01D 5/244</b>
(11) <b>1 713 408</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61B 17/02</b>	(11) <b>1 739 151</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C09K 19/04</b>	(11) <b>1 765 688</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B65D 53/04</b>
(11) <b>1 713 589</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B01L 99/00</b>	(11) <b>1 740 141</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61F 13/56</b>	(11) <b>1 766 256</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F16D 55/36</b>
(11) <b>1 713 997</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>E05F 15/16</b>	(11) <b>1 740 411</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B60N 2/50</b>	(11) <b>1 767 594</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C09D 11/00</b>
(11) <b>1 717 191</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B68B 1/06</b>	(11) <b>1 741 671</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H01L 21/768</b>	(11) <b>1 769 335</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G06F 7/50</b>
(11) <b>1 717 490</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F16H 61/24</b>	(11) <b>1 741 749</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C08L 27/18</b>	(11) <b>1 769 791</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61K 31/00</b>
(11) <b>1 717 815</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G11C 16/04</b>	(11) <b>1 742 226</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G11C 13/02</b>	(11) <b>1 769 968</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B60Q 1/08</b>
(11) <b>1 719 068</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G06T 5/00</b>	(11) <b>1 742 507</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04R 19/00</b>	(11) <b>1 770 349</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F41G 7/22</b>
(11) <b>1 720 818</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C07C 29/149</b>	(11) <b>1 742 976</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C08G 18/18</b>	(11) <b>1 771 385</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C02F 1/34</b>
(11) <b>1 721 015</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C12Q 1/70</b>	(11) <b>1 743 814</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B60R 25/04</b>	(11) <b>1 771 608</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>D01F 1/10</b>
(11) <b>1 724 388</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>D06F 67/00</b>	(11) <b>1 744 321</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G11C 11/406</b>	(11) <b>1 773 284</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61K 8/00</b>
(11) <b>1 725 045</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04N 7/32</b>	(11) <b>1 748 210</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F16D 55/22</b>	(11) <b>1 774 648</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H03D 1/10</b>
(11) <b>1 725 295</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61P 31/04</b>	(11) <b>1 748 336</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G05B 19/05</b>	(11) <b>1 774 807</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04W 4/12</b>
(11) <b>1 725 436</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B60R 21/01</b>	(11) <b>1 751 156</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C07D 471/04</b>	(11) <b>1 774 937</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61F 13/15</b>
(11) <b>1 725 441</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B61B 13/08</b>	(11) <b>1 752 326</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B60J 7/04</b>	(11) <b>1 775 015</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B01D 65/10</b>
(11) <b>1 725 456</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B65B 19/20</b>	(11) <b>1 752 696</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F16L 27/08</b>	(11) <b>1 776 329</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C07C 47/115</b>
(11) <b>1 725 488</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B65H 55/04</b>	(11) <b>1 752 817</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G02F 1/035</b>	(11) <b>1 776 927</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61B 17/70</b>
(11) <b>1 727 278</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H03F 3/19</b>	(11) <b>1 752 971</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G11B 5/72</b>	(11) <b>1 777 136</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B61L 3/00</b>
(11) <b>1 727 725</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B62D 6/00</b>	(11) <b>1 753 282</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H05K 7/20</b>	(11) <b>1 777 228</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C07D 501/00</b>
(11) <b>1 730 311</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C12Q 1/68</b>	(11) <b>1 753 308</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A23L 1/232</b>	(11) <b>1 777 982</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04W 36/00</b>
(11) <b>1 730 837</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H02P 27/02</b>	(11) <b>1 753 354</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61B 17/72</b>	(11) <b>1 778 775</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C08K 3/36</b>
(11) <b>1 733 705</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61F 2/34</b>	(11) <b>1 753 537</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B02C 18/14</b>	(11) <b>1 780 114</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B62M 9/12</b>
(11) <b>1 733 801</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B05C 3/08</b>	(11) <b>1 755 841</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B27K 3/00</b>	(11) <b>1 780 545</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G01N 33/543</b>

(11) <b>1 781 972</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F16K 1/12</b>	(11) <b>1 807 815</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G08B 21/22</b>	(11) <b>1 828 982</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G06T 7/20</b>
(11) <b>1 783 180</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C09D 11/00</b>	(11) <b>1 808 607</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F16C 9/02</b>	(11) <b>1 829 127</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H01L 41/08</b>
(11) <b>1 783 225</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C12N 15/35</b>	(11) <b>1 808 963</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H03M 5/14</b>	(11) <b>1 829 777</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B62K 25/04</b>
(11) <b>1 784 287</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B25F 5/02</b>	(11) <b>1 809 506</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B60W 20/00</b>	(11) <b>1 830 857</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61K 31/573</b>
(11) <b>1 785 082</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A47L 13/17</b>	(11) <b>1 809 931</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F16K 5/20</b>	(11) <b>1 831 958</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H01Q 13/28</b>
(11) <b>1 785 103</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61B 17/16</b>	(11) <b>1 810 651</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61G 1/02</b>	(11) <b>1 832 384</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B23Q 3/157</b>
(11) <b>1 785 399</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C02F 3/00</b>	(11) <b>1 810 897</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B60S 1/08</b>	(11) <b>1 833 432</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61F 5/00</b>
(11) <b>1 787 342</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H01M 4/86</b>	(11) <b>1 811 999</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61K 31/439</b>	(11) <b>1 833 815</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C07D 401/04</b>
(11) <b>1 789 108</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61M 1/00</b>	(11) <b>1 813 964</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G01S 17/89</b>	(11) <b>1 834 855</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B60W 30/16</b>
(11) <b>1 789 153</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A63G 7/00</b>	(11) <b>1 814 812</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B65H 19/26</b>	(11) <b>1 836 150</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C07C 59/90</b>
(11) <b>1 789 271</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B60G 21/05</b>	(11) <b>1 815 827</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61F 5/00</b>	(11) <b>1 837 059</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A63C 13/00</b>
(11) <b>1 789 805</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G01N 33/574</b>	(11) <b>1 816 182</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C10M 137/02</b>	(11) <b>1 837 228</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B60N 2/00</b>
(11) <b>1 789 988</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H01J 49/16</b>	(11) <b>1 816 925</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A45D 26/00</b>	(11) <b>1 838 588</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B65D 23/02</b>
(11) <b>1 790 205</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A01D 69/02</b>	(11) <b>1 817 351</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C08F 6/00</b>	(11) <b>1 840 168</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C08L 77/00</b>
(11) <b>1 795 354</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B41J 2/14</b>	(11) <b>1 817 991</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A47J 31/44</b>	(11) <b>1 840 186</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C09K 19/42</b>
(11) <b>1 795 467</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B65G 63/00</b>	(11) <b>1 819 191</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04R 1/44</b>	(11) <b>1 840 533</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G01F 1/66</b>
(11) <b>1 796 187</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H01M 4/02</b>	(11) <b>1 819 762</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C08K 3/08</b>	(11) <b>1 841 171</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04L 29/06</b>
(11) <b>1 797 153</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C09J 123/28</b>	(11) <b>1 820 189</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G11B 15/68</b>	(11) <b>1 842 122</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G05G 1/04</b>
(11) <b>1 799 845</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G01N 33/68</b>	(11) <b>1 820 230</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H01M 8/02</b>	(11) <b>1 843 294</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G06T 7/20</b>
(11) <b>1 801 907</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H01M 8/06</b>	(11) <b>1 821 243</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G06K 19/077</b>	(11) <b>1 845 919</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61F 11/04</b>
(11) <b>1 802 364</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61M 5/00</b>	(11) <b>1 824 997</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C12Q 1/68</b>	(11) <b>1 845 951</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61K 9/16</b>
(11) <b>1 802 828</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>E04F 15/02</b>	(11) <b>1 825 163</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F16D 65/10</b>	(11) <b>1 848 868</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>E04G 23/02</b>
(11) <b>1 803 500</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B01L 9/06</b>	(11) <b>1 826 007</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B41J 2/16</b>	(11) <b>1 850 707</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A47F 5/08</b>
(11) <b>1 804 705</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61B 19/00</b>	(11) <b>1 826 135</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B65D 71/00</b>	(11) <b>1 852 429</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C07D 307/77</b>
(11) <b>1 805 565</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G04C 3/04</b>	(11) <b>1 827 386</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61K 9/22</b>	(11) <b>1 853 004</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04L 12/28</b>
(11) <b>1 806 361</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C07K 14/505</b>	(11) <b>1 828 083</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C07C 17/00</b>	(11) <b>1 853 039</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04L 29/06</b>
(11) <b>1 807 720</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G02B 6/00</b>	(11) <b>1 828 889</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G06F 9/45</b>	(11) <b>1 853 780</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>E05B 19/04</b>

(11) <b>1 853 839</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F16K 27/00</b>	(11) <b>1 870 282</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B60P 7/13</b>	(11) <b>1 889 503</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04W 12/02</b>
(11) <b>1 853 969</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G03B 21/62</b>	(11) <b>1 870 609</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F16C 33/62</b>	(11) <b>1 891 466</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G02B 1/04</b>
(11) <b>1 854 568</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B22C 9/00</b>	(11) <b>1 870 817</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G06F 13/12</b>	(11) <b>1 893 151</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61F 13/494</b>
(11) <b>1 855 158</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G03B 21/14</b>	(11) <b>1 871 019</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04B 10/08</b>	(11) <b>1 894 842</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B64G 1/40</b>
(11) <b>1 855 938</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B63B 25/22</b>	(11) <b>1 871 046</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04L 12/56</b>	(11) <b>1 894 883</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B66C 23/34</b>
(11) <b>1 858 728</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B60Q 3/00</b>	(11) <b>1 871 290</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61F 2/06</b>	(11) <b>1 895 638</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H02K 1/27</b>
(11) <b>1 859 751</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61B 17/72</b>	(11) <b>1 872 386</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H01L 21/00</b>	(11) <b>1 899 301</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C07D 213/61</b>
(11) <b>1 861 034</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61B 18/08</b>	(11) <b>1 872 887</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B23B 29/04</b>	(11) <b>1 899 303</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C07D 221/20</b>
(11) <b>1 861 092</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61K 31/404</b>	(11) <b>1 873 543</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G01R 33/02</b>	(11) <b>1 900 050</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H01M 8/02</b>
(11) <b>1 861 236</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B29C 45/50</b>	(11) <b>1 876 164</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B01J 23/02</b>	(11) <b>1 901 933</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B60G 17/016</b>
(11) <b>1 862 315</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B41J 2/175</b>	(11) <b>1 876 760</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04L 12/28</b>	(11) <b>1 903 613</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H01L 31/042</b>
(11) <b>1 863 115</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H01P 5/02</b>	(11) <b>1 876 838</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04N 7/46</b>	(11) <b>1 905 548</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B25J 9/16</b>
(11) <b>1 863 132</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H01R 12/18</b>	(11) <b>1 876 840</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04N 13/00</b>	(11) <b>1 905 558</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B27B 5/22</b>
(11) <b>1 863 193</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04B 7/185</b>	(11) <b>1 877 268</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B60D 1/62</b>	(11) <b>1 907 992</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G06K 19/07</b>
(11) <b>1 864 250</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G06K 19/077</b>	(11) <b>1 880 936</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B62K 25/06</b>	(11) <b>1 908 068</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G11B 19/20</b>
(11) <b>1 864 815</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B41J 2/175</b>	(11) <b>1 881 366</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G02F 1/1362</b>	(11) <b>1 908 786</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C08F 22/32</b>
(11) <b>1 865 380</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G03F 7/09</b>	(11) <b>1 884 151</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A01B 71/06</b>	(11) <b>1 909 816</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61K 38/16</b>
(11) <b>1 865 440</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G06K 7/10</b>	(11) <b>1 884 383</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B60H 1/22</b>	(11) <b>1 910 029</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B25B 5/06</b>
(11) <b>1 865 713</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04N 5/225</b>	(11) <b>1 884 545</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C09D 11/10</b>	(11) <b>1 910 314</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C07D 235/30</b>
(11) <b>1 866 123</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B23P 19/06</b>	(11) <b>1 884 857</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G05G 1/10</b>	(11) <b>1 910 731</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F16L 47/02</b>
(11) <b>1 866 140</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B29C 59/16</b>	(11) <b>1 885 266</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61B 17/70</b>	(11) <b>1 912 134</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G06F 19/00</b>
(11) <b>1 866 314</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C07D 487/08</b>	(11) <b>1 885 873</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C12Q 1/56</b>	(11) <b>1 912 135</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G06F 19/00</b>
(11) <b>1 866 363</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C08K 3/22</b>	(11) <b>1 886 036</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F16C 21/00</b>	(11) <b>1 912 139</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G06F 19/00</b>
(11) <b>1 867 503</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B60G 17/016</b>	(11) <b>1 886 514</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04W 4/10</b>	(11) <b>1 912 143</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G06F 19/00</b>
(11) <b>1 867 704</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C10M 171/00</b>	(11) <b>1 886 603</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A47F 11/10</b>	(11) <b>1 912 778</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B29C 51/28</b>
(11) <b>1 867 805</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>E04F 13/08</b>	(11) <b>1 886 762</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B23Q 3/155</b>	(11) <b>1 913 286</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F16H 7/14</b>
(11) <b>1 869 846</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04W 48/20</b>	(11) <b>1 886 764</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B23Q 3/157</b>	(11) <b>1 913 300</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F16L 37/34</b>



(11) <b>1 913 566</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G08B 21/06</b>	(11) <b>1 935 216</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H05B 37/02</b>	(11) <b>1 952 753</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61B 1/05</b>
(11) <b>1 914 542</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G01N 25/72</b>	(11) <b>1 935 606</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B29C 45/14</b>	(11) <b>1 952 841</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61N 5/10</b>
(11) <b>1 914 681</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G06T 7/00</b>	(11) <b>1 935 752</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B62D 1/10</b>	(11) <b>1 952 945</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B24B 37/04</b>
(11) <b>1 915 316</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B66C 23/34</b>	(11) <b>1 936 651</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H01H 83/08</b>	(11) <b>1 953 007</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B60B 27/02</b>
(11) <b>1 916 013</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61N 1/30</b>	(11) <b>1 936 931</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04M 3/30</b>	(11) <b>1 953 053</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B60T 8/32</b>
(11) <b>1 916 357</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>E04F 15/024</b>	(11) <b>1 937 768</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C08L 3/00</b>	(11) <b>1 953 277</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>D03C 9/06</b>
(11) <b>1 918 663</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F25C 1/20</b>	(11) <b>1 938 471</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04B 7/00</b>	(11) <b>1 953 756</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G11B 23/107</b>
(11) <b>1 920 823</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B01F 9/00</b>	(11) <b>1 938 846</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61L 27/34</b>	(11) <b>1 954 467</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B29C 45/04</b>
(11) <b>1 921 922</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A22B 5/10</b>	(11) <b>1 939 606</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G01N 15/08</b>	(11) <b>1 955 789</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B21D 7/12</b>
(11) <b>1 923 261</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B60Q 1/08</b>	(11) <b>1 939 888</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G11C 11/412</b>	(11) <b>1 955 826</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B25F 5/00</b>
(11) <b>1 923 816</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G06K 7/00</b>	(11) <b>1 942 112</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C07F 7/18</b>	(11) <b>1 956 031</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C07K 14/575</b>
(11) <b>1 923 963</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H01R 13/627</b>	(11) <b>1 942 288</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F16D 65/12</b>	(11) <b>1 956 142</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>D21G 9/00</b>
(11) <b>1 924 020</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04L 1/24</b>	(11) <b>1 943 932</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A47J 43/24</b>	(11) <b>1 956 204</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F01M 13/04</b>
(11) <b>1 924 362</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B05B 15/08</b>	(11) <b>1 944 115</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B23K 9/073</b>	(11) <b>1 957 130</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61L 29/08</b>
(11) <b>1 925 487</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B60K 31/02</b>	(11) <b>1 944 309</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C07F 15/00</b>	(11) <b>1 957 328</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B60R 21/34</b>
(11) <b>1 925 685</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C22C 33/02</b>	(11) <b>1 945 935</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F02M 43/00</b>	(11) <b>1 960 550</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C12Q 1/68</b>
(11) <b>1 926 330</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G06Q 30/00</b>	(11) <b>1 946 788</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61M 5/28</b>	(11) <b>1 960 573</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>D01G 21/00</b>
(11) <b>1 927 998</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G21K 1/00</b>	(11) <b>1 946 848</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B05C 5/00</b>	(11) <b>1 961 096</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H02H 9/04</b>
(11) <b>1 930 037</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61M 5/145</b>	(11) <b>1 946 897</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B26B 5/00</b>	(11) <b>1 961 353</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A47K 3/28</b>
(11) <b>1 930 069</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B01F 3/02</b>	(11) <b>1 948 474</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B60N 2/28</b>	(11) <b>1 963 000</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B01J 13/02</b>
(11) <b>1 931 180</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H05B 37/02</b>	(11) <b>1 948 710</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C08G 63/82</b>	(11) <b>1 963 202</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B65D 77/20</b>
(11) <b>1 931 697</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C07K 19/00</b>	(11) <b>1 948 986</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F16L 21/04</b>	(11) <b>1 964 727</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B60R 21/21</b>
(11) <b>1 932 063</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G04C 17/00</b>	(11) <b>1 951 343</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61M 5/32</b>	(11) <b>1 965 406</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H01J 5/54</b>
(11) <b>1 933 464</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H03L 7/23</b>	(11) <b>1 951 893</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C12Q 1/37</b>	(11) <b>1 965 542</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04L 12/24</b>
(11) <b>1 933 783</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61F 5/455</b>	(11) <b>1 952 040</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F16D 27/00</b>	(11) <b>1 966 419</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>D01F 8/14</b>
(11) <b>1 934 240</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C07H 21/02</b>	(11) <b>1 952 476</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H01M 10/052</b>	(11) <b>1 966 458</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>E05D 3/06</b>
(11) <b>1 934 575</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G01N 1/40</b>	(11) <b>1 952 477</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H01M 10/0565</b>	(11) <b>1 967 073</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A22C 11/12</b>

(11) <b>1 967 272</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B02C 18/22</b>	(11) <b>1 981 234</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04L 12/58</b>	(11) <b>2 000 683</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F16C 9/00</b>
(11) <b>1 967 300</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B21D 5/04</b>	(11) <b>1 981 801</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B66F 7/06</b>	(11) <b>2 001 093</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H01R 33/00</b>
(11) <b>1 967 437</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B62B 3/00</b>	(11) <b>1 981 959</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C11D 1/645</b>	(11) <b>2 001 887</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C07D 487/06</b>
(11) <b>1 968 015</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G06T 7/60</b>	(11) <b>1 982 856</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B60G 7/02</b>	(11) <b>2 003 041</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B62D 5/04</b>
(11) <b>1 968 064</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G11B 27/00</b>	(11) <b>1 984 835</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G06F 15/16</b>	(11) <b>2 003 052</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B63B 27/10</b>
(11) <b>1 968 561</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61K 31/10</b>	(11) <b>1 985 185</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A22C 15/00</b>	(11) <b>2 003 494</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G03C 1/73</b>
(11) <b>1 970 480</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>D06F 39/04</b>	(11) <b>1 985 435</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B29C 70/34</b>	(11) <b>2 003 495</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G03C 1/73</b>
(11) <b>1 970 517</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>E05F 15/12</b>	(11) <b>1 986 889</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B60R 16/037</b>	(11) <b>2 005 063</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F23C 9/00</b>
(11) <b>1 970 765</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G03G 9/08</b>	(11) <b>1 988 062</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C03B 37/018</b>	(11) <b>2 006 200</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B62M 7/02</b>
(11) <b>1 971 284</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61B 17/80</b>	(11) <b>1 988 063</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C03B 37/018</b>	(11) <b>2 008 559</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A47J 43/07</b>
(11) <b>1 972 654</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C08J 3/24</b>	(11) <b>1 989 462</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F16D 48/06</b>	(11) <b>2 008 603</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61B 18/14</b>
(11) <b>1 972 756</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F01D 9/06</b>	(11) <b>1 990 553</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F16B 35/04</b>	(11) <b>2 008 853</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B60K 6/26</b>
(11) <b>1 973 477</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61B 17/11</b>	(11) <b>1 990 804</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G11C 11/408</b>	(11) <b>2 008 942</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B65D 41/58</b>
(11) <b>1 975 043</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B62D 25/10</b>	(11) <b>1 991 066</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A23L 1/00</b>	(11) <b>2 008 978</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C03B 37/018</b>
(11) <b>1 975 546</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G01B 5/008</b>	(11) <b>1 991 868</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G01N 33/50</b>	(11) <b>2 008 979</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C03B 37/018</b>
(11) <b>1 976 762</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B65B 11/04</b>	(11) <b>1 992 515</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B60K 35/00</b>	(11) <b>2 009 255</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F01L 9/02</b>
(11) <b>1 976 784</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B65H 3/06</b>	(11) <b>1 993 099</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G11C 11/408</b>	(11) <b>2 009 386</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F42B 39/20</b>
(11) <b>1 977 880</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B29C 53/80</b>	(11) <b>1 993 784</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B24B 13/00</b>	(11) <b>2 009 482</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G02B 26/12</b>
(11) <b>1 977 953</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B62D 5/04</b>	(11) <b>1 993 900</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B62M 3/04</b>	(11) <b>2 009 785</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04R 5/04</b>
(11) <b>1 978 197</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>E06B 3/263</b>	(11) <b>1 995 735</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G11C 8/12</b>	(11) <b>2 009 827</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04J 14/08</b>
(11) <b>1 978 325</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F28F 9/00</b>	(11) <b>1 995 930</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04L 29/06</b>	(11) <b>2 010 325</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B01L 3/02</b>
(11) <b>1 978 774</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04W 36/06</b>	(11) <b>1 996 459</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B64C 13/22</b>	(11) <b>2 012 159</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G02B 7/02</b>
(11) <b>1 980 406</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B41J 11/00</b>	(11) <b>1 996 608</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C07K 7/64</b>	(11) <b>2 012 608</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A41D 27/24</b>
(11) <b>1 980 459</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B60T 7/04</b>	(11) <b>1 997 092</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G08G 1/16</b>	(11) <b>2 012 675</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61B 17/04</b>
(11) <b>1 980 524</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B66C 23/74</b>	(11) <b>1 997 549</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B01D 53/04</b>	(11) <b>2 013 094</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B65D 5/42</b>
(11) <b>1 980 648</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C23C 26/00</b>	(11) <b>1 997 976</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>E04C 3/09</b>	(11) <b>2 014 176</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A23L 1/01</b>
(11) <b>1 981 022</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G11B 7/00</b>	(11) <b>1 998 327</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G11B 7/09</b>	(11) <b>2 014 199</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A47C 27/00</b>

(11) <b>2 014 210</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B01F 1/00</b>	(11) <b>2 022 698</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B61L 23/04</b>	(11) <b>2 035 905</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G05D 23/19</b>
(11) <b>2 014 250</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61B 18/14</b>	(11) <b>2 022 719</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B64G 1/44</b>	(11) <b>2 036 035</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G06T 1/00</b>
(11) <b>2 014 720</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C08L 63/00</b>	(11) <b>2 023 487</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H03K 17/04</b>	(11) <b>2 036 085</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G11B 19/28</b>
(11) <b>2 014 873</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F01D 5/30</b>	(11) <b>2 024 568</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>D21H 27/30</b>	(11) <b>2 036 224</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04B 10/148</b>
(11) <b>2 015 095</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G01S 1/00</b>	(11) <b>2 025 186</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04W 48/18</b>	(11) <b>2 036 421</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A01B 71/06</b>
(11) <b>2 016 866</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A47C 1/02</b>	(11) <b>2 025 446</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B23Q 1/00</b>	(11) <b>2 036 786</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B60R 21/34</b>
(11) <b>2 016 936</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61K 9/00</b>	(11) <b>2 025 665</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C07C 243/04</b>	(11) <b>2 036 788</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B60R 22/195</b>
(11) <b>2 016 970</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61M 35/00</b>	(11) <b>2 025 830</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>E04F 19/08</b>	(11) <b>2 037 184</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F24C 15/32</b>
(11) <b>2 017 042</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B25J 5/00</b>	(11) <b>2 025 903</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F02D 13/02</b>	(11) <b>2 037 597</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04B 10/12</b>
(11) <b>2 017 105</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B60J 1/20</b>	(11) <b>2 026 866</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61M 25/06</b>	(11) <b>2 037 630</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04L 12/28</b>
(11) <b>2 017 114</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B60K 17/10</b>	(11) <b>2 027 005</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B62D 7/14</b>	(11) <b>2 037 887</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61K 9/16</b>
(11) <b>2 017 168</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B62K 19/46</b>	(11) <b>2 027 132</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C07D 513/04</b>	(11) <b>2 037 989</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61M 5/32</b>
(11) <b>2 017 187</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B65D 47/08</b>	(11) <b>2 027 387</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F02M 61/20</b>	(11) <b>2 038 150</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B60T 7/10</b>
(11) <b>2 017 189</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B65D 71/70</b>	(11) <b>2 027 474</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G01P 15/08</b>	(11) <b>2 038 176</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B64D 29/06</b>
(11) <b>2 017 220</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B67D 1/00</b>	(11) <b>2 027 765</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A01F 29/22</b>	(11) <b>2 038 425</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C12Q 1/68</b>
(11) <b>2 017 518</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F16L 33/04</b>	(11) <b>2 028 099</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B63H 3/06</b>	(11) <b>2 039 080</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04L 12/56</b>
(11) <b>2 017 523</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F16L 59/135</b>	(11) <b>2 029 263</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B01D 61/50</b>	(11) <b>2 039 258</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A23N 15/00</b>
(11) <b>2 017 867</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G01R 19/25</b>	(11) <b>2 030 062</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G02B 21/24</b>	(11) <b>2 039 337</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61H 23/04</b>
(11) <b>2 019 024</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B62D 25/06</b>	(11) <b>2 031 188</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F01D 9/04</b>	(11) <b>2 040 258</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G11B 7/09</b>
(11) <b>2 019 320</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G01N 33/72</b>	(11) <b>2 031 254</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F04D 29/16</b>	(11) <b>2 040 496</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04W 16/26</b>
(11) <b>2 019 403</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H01H 25/04</b>	(11) <b>2 031 332</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F28D 15/02</b>	(11) <b>2 040 793</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61N 1/05</b>
(11) <b>2 019 512</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04L 12/24</b>	(11) <b>2 031 474</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G05B 23/02</b>	(11) <b>2 040 971</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B62D 25/20</b>
(11) <b>2 020 319</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B60H 1/00</b>	(11) <b>2 031 595</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G11B 33/12</b>	(11) <b>2 041 081</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C07C 407/00</b>
(11) <b>2 020 805</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04M 1/02</b>	(11) <b>2 033 463</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04W 4/10</b>	(11) <b>2 041 255</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C11D 3/02</b>
(11) <b>2 021 087</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A63F 1/02</b>	(11) <b>2 033 838</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B60N 2/015</b>	(11) <b>2 041 358</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>D06F 58/20</b>
(11) <b>2 022 121</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H01M 8/04</b>	(11) <b>2 033 927</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B66B 11/02</b>	(11) <b>2 041 454</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F16H 61/40</b>
(11) <b>2 022 585</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B23D 45/06</b>	(11) <b>2 035 275</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B64C 3/50</b>	(11) <b>2 041 467</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F16L 11/12</b>



(11) <b>2 041 471</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F16L 37/098</b>	(11) <b>2 048 306</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>E04H 4/16</b>	(11) <b>2 061 670</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B60K 15/04</b>
(11) <b>2 041 472</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F16L 39/00</b>	(11) <b>2 048 683</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H01H 37/54</b>	(11) <b>2 062 359</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H03K 17/955</b>
(11) <b>2 041 571</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G01N 33/542</b>	(11) <b>2 048 689</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H01J 35/12</b>	(11) <b>2 063 480</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H01M 8/02</b>
(11) <b>2 041 630</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G04C 10/00</b>	(11) <b>2 049 359</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B60N 2/20</b>	(11) <b>2 063 728</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A42B 3/32</b>
(11) <b>2 041 867</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H03F 3/217</b>	(11) <b>2 050 424</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61G 5/10</b>	(11) <b>2 064 075</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B60C 23/00</b>
(11) <b>2 041 991</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04W 24/06</b>	(11) <b>2 050 538</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B24B 7/18</b>	(11) <b>2 064 091</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B60R 16/027</b>
(11) <b>2 042 352</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B60D 1/36</b>	(11) <b>2 050 600</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B60H 1/24</b>	(11) <b>2 064 819</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04B 7/185</b>
(11) <b>2 042 725</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F02M 37/00</b>	(11) <b>2 050 754</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C07F 7/08</b>	(11) <b>2 065 100</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B05B 7/12</b>
(11) <b>2 043 849</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B29D 30/56</b>	(11) <b>2 051 856</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B41F 27/14</b>	(11) <b>2 065 492</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>D01F 6/60</b>
(11) <b>2 043 850</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B29D 30/58</b>	(11) <b>2 052 144</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F02D 41/00</b>	(11) <b>2 065 501</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>D06B 23/18</b>
(11) <b>2 043 888</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B60N 2/28</b>	(11) <b>2 052 760</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A62C 31/07</b>	(11) <b>2 065 674</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G01B 11/16</b>
(11) <b>2 043 927</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B65D 83/00</b>	(11) <b>2 052 893</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B60H 1/28</b>	(11) <b>2 066 564</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B64C 29/00</b>
(11) <b>2 044 136</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C08G 18/10</b>	(11) <b>2 052 915</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B60R 16/02</b>	(11) <b>2 066 669</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C07D 473/00</b>
(11) <b>2 044 157</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C09B 57/04</b>	(11) <b>2 053 048</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C07D 401/12</b>	(11) <b>2 068 049</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F16H 63/18</b>
(11) <b>2 044 309</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F02D 41/02</b>	(11) <b>2 053 699</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H01R 12/24</b>	(11) <b>2 068 367</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H01L 29/786</b>
(11) <b>2 044 378</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F27D 15/02</b>	(11) <b>2 055 372</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B01F 15/00</b>	(11) <b>2 069 443</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C09D 11/00</b>
(11) <b>2 044 458</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G01S 13/93</b>	(11) <b>2 055 539</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B60R 22/03</b>	(11) <b>2 070 606</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B08B 9/055</b>
(11) <b>2 044 703</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04B 7/185</b>	(11) <b>2 055 631</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B64D 1/02</b>	(11) <b>2 071 205</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F16C 33/66</b>
(11) <b>2 045 037</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B23Q 11/10</b>	(11) <b>2 056 181</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G06F 1/16</b>	(11) <b>2 071 910</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H05K 7/20</b>
(11) <b>2 045 045</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B25F 5/02</b>	(11) <b>2 056 375</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H01M 2/10</b>	(11) <b>2 072 158</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B21D 7/06</b>
(11) <b>2 045 120</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B60N 2/20</b>	(11) <b>2 057 372</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F02M 47/02</b>	(11) <b>2 072 385</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B62D 57/032</b>
(11) <b>2 045 127</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B60Q 1/52</b>	(11) <b>2 057 891</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A01F 15/14</b>	(11) <b>2 072 804</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F02M 59/16</b>
(11) <b>2 045 161</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B60W 30/08</b>	(11) <b>2 059 378</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B29C 47/68</b>	(11) <b>2 073 089</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G05D 16/16</b>
(11) <b>2 045 923</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H03K 17/96</b>	(11) <b>2 059 933</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H01C 7/12</b>	(11) <b>2 073 403</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04B 7/26</b>
(11) <b>2 046 619</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B60W 40/04</b>	(11) <b>2 060 318</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B01F 3/04</b>	(11) <b>2 074 627</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G11C 16/12</b>
(11) <b>2 046 638</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B64C 1/40</b>	(11) <b>2 061 063</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H01H 85/54</b>	(11) <b>2 075 139</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B41M 5/34</b>
(11) <b>2 047 077</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F01P 3/02</b>	(11) <b>2 061 666</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B60H 1/00</b>	(11) <b>2 075 159</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B60R 1/00</b>

(11) <b>2 075 527</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G01B 7/004</b>	(11) <b>2 084 520</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G01N 25/48</b>	(11) <b>2 093 263</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C09D 5/00</b>
(11) <b>2 075 832</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H01L 21/98</b>	(11) <b>2 084 592</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G06F 1/26</b>	(11) <b>2 093 859</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H02J 9/06</b>
(11) <b>2 076 425</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B63B 21/50</b>	(11) <b>2 084 676</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G07C 9/00</b>	(11) <b>2 093 861</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H02K 1/27</b>
(11) <b>2 076 697</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F16K 5/10</b>	(11) <b>2 084 788</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H01R 35/02</b>	(11) <b>2 094 317</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61L 2/18</b>
(11) <b>2 077 161</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B05B 3/04</b>	(11) <b>2 084 914</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04N 9/31</b>	(11) <b>2 094 373</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B01D 53/68</b>
(11) <b>2 077 479</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G06F 1/16</b>	(11) <b>2 085 042</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61B 17/88</b>	(11) <b>2 094 512</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B60C 9/20</b>
(11) <b>2 077 555</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G11B 7/24</b>	(11) <b>2 085 463</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C12M 1/20</b>	(11) <b>2 094 521</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B60K 31/00</b>
(11) <b>2 079 428</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61G 1/056</b>	(11) <b>2 086 488</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61G 7/05</b>	(11) <b>2 094 585</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B65D 83/76</b>
(11) <b>2 079 629</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B62D 65/02</b>	(11) <b>2 087 117</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C12N 15/54</b>	(11) <b>2 094 622</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C04B 35/565</b>
(11) <b>2 079 681</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C07C 233/63</b>	(11) <b>2 087 262</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F16K 1/30</b>	(11) <b>2 094 709</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C07D 487/04</b>
(11) <b>2 079 690</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C07D 209/52</b>	(11) <b>2 088 848</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A01D 33/10</b>	(11) <b>2 094 734</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C08B 3/12</b>
(11) <b>2 079 705</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C07D 233/54</b>	(11) <b>2 089 322</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C02F 1/00</b>	(11) <b>2 094 986</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F16D 3/38</b>
(11) <b>2 079 815</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C09J 7/00</b>	(11) <b>2 089 488</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C09J 7/02</b>	(11) <b>2 095 362</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G10K 11/178</b>
(11) <b>2 080 072</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G05B 19/401</b>	(11) <b>2 089 653</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F16P 3/08</b>	(11) <b>2 095 948</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B41C 1/10</b>
(11) <b>2 080 632</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B41M 5/385</b>	(11) <b>2 090 029</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04W 76/02</b>	(11) <b>2 095 955</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B41J 2/175</b>
(11) <b>2 080 688</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B62D 5/04</b>	(11) <b>2 090 559</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C04B 38/00</b>	(11) <b>2 095 957</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B41J 2/175</b>
(11) <b>2 081 031</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G01R 27/28</b>	(11) <b>2 092 012</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C08K 7/14</b>	(11) <b>2 095 958</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B41J 2/175</b>
(11) <b>2 081 169</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G08G 1/16</b>	(11) <b>2 092 041</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C09K 11/06</b>	(11) <b>2 096 333</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F16H 61/688</b>
(11) <b>2 081 689</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B02C 15/04</b>	(11) <b>2 092 064</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C12N 15/10</b>	(11) <b>2 096 357</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F23R 3/20</b>
(11) <b>2 081 897</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C07D 209/66</b>	(11) <b>2 092 218</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F16H 61/00</b>	(11) <b>2 096 849</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04M 1/725</b>
(11) <b>2 082 386</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G08G 1/14</b>	(11) <b>2 092 261</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F28D 20/00</b>	(11) <b>2 097 184</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B08B 9/34</b>
(11) <b>2 082 409</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H01H 9/26</b>	(11) <b>2 092 696</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04L 12/56</b>	(11) <b>2 097 295</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B60R 11/02</b>
(11) <b>2 083 584</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04S 7/00</b>	(11) <b>2 092 714</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04W 12/06</b>	(11) <b>2 097 314</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B64C 3/48</b>
(11) <b>2 083 585</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04S 7/00</b>	(11) <b>2 092 742</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04N 5/64</b>	(11) <b>2 097 511</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C12N 1/18</b>
(11) <b>2 083 657</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A47C 3/026</b>	(11) <b>2 092 856</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A47C 27/08</b>	(11) <b>2 097 770</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G01S 7/497</b>
(11) <b>2 084 058</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B64C 13/04</b>	(11) <b>2 092 867</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A47J 43/08</b>	(11) <b>2 098 011</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04L 12/24</b>
(11) <b>2 084 395</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F03B 11/00</b>	(11) <b>2 093 082</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B60G 11/28</b>	(11) <b>2 098 627</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>D06F 37/28</b>

(11) <b>2 099 334</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A47C 5/00</b>	(11) <b>2 107 091</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C09D 201/00</b>	(11) <b>2 123 099</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04W 36/30</b>
(11) <b>2 099 670</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B62D 5/00</b>	(11) <b>2 107 983</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B62D 1/19</b>	(11) <b>2 123 110</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04R 9/04</b>
(11) <b>2 099 727</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C07C 1/04</b>	(11) <b>2 108 229</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04L 29/12</b>	(11) <b>2 125 428</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B60P 3/00</b>
(11) <b>2 100 209</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G06F 3/023</b>	(11) <b>2 108 293</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A47J 19/02</b>	(11) <b>2 125 718</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C07D 209/08</b>
(11) <b>2 100 344</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H01P 5/22</b>	(11) <b>2 109 907</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H01M 4/86</b>	(11) <b>2 126 301</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F01N 3/20</b>
(11) <b>2 100 470</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04W 88/10</b>	(11) <b>2 110 591</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F16K 31/06</b>	(11) <b>2 126 689</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G06F 9/30</b>
(11) <b>2 100 527</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A41D 13/015</b>	(11) <b>2 110 819</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H01F 3/02</b>	(11) <b>2 128 185</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C08G 65/00</b>
(11) <b>2 100 659</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B01F 3/04</b>	(11) <b>2 110 900</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H01R 33/95</b>	(11) <b>2 128 488</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F16H 7/08</b>
(11) <b>2 100 691</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B23K 37/04</b>	(11) <b>2 111 364</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B65D 83/16</b>	(11) <b>2 129 479</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B21C 47/06</b>
(11) <b>2 100 697</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B23Q 1/70</b>	(11) <b>2 112 045</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B61L 1/08</b>	(11) <b>2 129 636</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C04B 35/109</b>
(11) <b>2 100 804</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B62D 65/02</b>	(11) <b>2 114 772</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B65B 11/42</b>	(11) <b>2 129 897</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F02D 41/20</b>
(11) <b>2 101 187</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G01S 1/00</b>	(11) <b>2 114 791</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B65D 51/28</b>	(11) <b>2 130 968</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>D06F 95/00</b>
(11) <b>2 101 425</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04B 10/148</b>	(11) <b>2 116 328</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B23Q 16/04</b>	(11) <b>2 131 197</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G01N 33/557</b>
(11) <b>2 101 620</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A47J 36/34</b>	(11) <b>2 117 692</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B01F 15/00</b>	(11) <b>2 132 011</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B27B 31/00</b>
(11) <b>2 102 250</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C08F 8/00</b>	(11) <b>2 117 754</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B23D 37/22</b>	(11) <b>2 132 753</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H01F 6/00</b>
(11) <b>2 102 261</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C08G 18/10</b>	(11) <b>2 117 790</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B23Q 1/48</b>	(11) <b>2 133 037</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61B 19/00</b>
(11) <b>2 102 394</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>D01D 5/00</b>	(11) <b>2 117 918</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B63B 21/66</b>	(11) <b>2 134 202</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A41D 15/00</b>
(11) <b>2 102 509</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F15B 13/08</b>	(11) <b>2 118 532</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F16H 63/30</b>	(11) <b>2 134 458</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B01J 2/16</b>
(11) <b>2 102 536</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F16K 15/18</b>	(11) <b>2 119 269</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04W 88/16</b>	(11) <b>2 134 572</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B60R 16/02</b>
(11) <b>2 104 546</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B01D 35/30</b>	(11) <b>2 119 519</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B23B 31/26</b>	(11) <b>2 134 767</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C08G 65/336</b>
(11) <b>2 104 761</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>D06F 39/08</b>	(11) <b>2 120 487</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04W 4/02</b>	(11) <b>2 134 768</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C08G 75/00</b>
(11) <b>2 106 314</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B23D 21/02</b>	(11) <b>2 121 291</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B29C 73/16</b>	(11) <b>2 134 916</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>E06B 3/667</b>
(11) <b>2 106 496</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F01N 3/025</b>	(11) <b>2 121 495</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B65H 29/66</b>	(11) <b>2 135 294</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H01L 31/0224</b>
(11) <b>2 106 534</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G01D 5/244</b>	(11) <b>2 121 616</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C07D 215/42</b>	(11) <b>2 135 322</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H01M 12/06</b>
(11) <b>2 106 972</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B60R 3/02</b>	(11) <b>2 122 029</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>D04H 13/00</b>	(11) <b>2 135 394</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04L 12/46</b>
(11) <b>2 106 992</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B62J 6/02</b>	(11) <b>2 122 136</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F01N 3/20</b>	(11) <b>2 136 043</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F01N 3/021</b>
(11) <b>2 106 994</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B62K 19/40</b>	(11) <b>2 123 089</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04W 24/00</b>	(11) <b>2 136 061</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F02D 41/10</b>



(11) <b>2 137 885</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04L 12/28</b>	(11) <b>2 150 442</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B60R 21/34</b>	<b>II.7(2)</b> • <b>Unzulässiger Einspruch</b> • <b>Inadmissible opposition</b> • <b>Opposition non recevable</b>
(11) <b>2 139 537</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61M 1/28</b>	(11) <b>2 150 455</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B62D 25/06</b>	
(11) <b>2 139 743</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B61H 7/08</b>	(11) <b>2 150 567</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C08G 18/75</b>	(11) <b>1 211 116</b> 01 16.11.2005 Henniges Automotive Sealing Systems North America, Inc., 615 South DuPont Highway Dover, Delaware 19901, US
(11) <b>2 139 748</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B62D 5/12</b>	(11) <b>2 151 555</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F01N 3/08</b>	(74) Foster, Mark Charles, et al, Mathisen & Macara LLP 120 Bridge Road Chertsey, Surrey KT16 8LA, GB
(11) <b>2 140 220</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F41A 19/59</b>	(11) <b>2 152 872</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C12N 15/10</b>	<b>II.7(3)</b> • <b>Widerruf des europäischen Patents</b> • <b>Revocation of the European patent</b> • <b>Révocation du brevet européen</b>
(11) <b>2 140 524</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H01R 13/633</b>	(11) <b>2 153 586</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04L 12/28</b>	
(11) <b>2 140 946</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B06B 1/12</b>	(11) <b>2 154 021</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B60N 2/66</b>	(11) <b>0 825 425</b> 03.05.2011 (84) CH DE DK GB IT LI
(11) <b>2 141 691</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G10K 11/175</b>	(11) <b>2 155 949</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>D06F 58/22</b>	(11) <b>1 019 947</b> 21.04.2011 (84) AT BE CH DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
(11) <b>2 142 492</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C07C 5/05</b>	(11) <b>2 156 368</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G06K 7/00</b>	(11) <b>1 033 436</b> 15.06.2011 (84) AT DE FI SE
(11) <b>2 143 304</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H05B 33/08</b>	(11) <b>2 156 458</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H01J 5/48</b>	(11) <b>1 108 849</b> 26.05.2011 (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
(11) <b>2 143 902</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F01N 3/28</b>	(11) <b>2 158 189</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C07D 295/185</b>	(11) <b>1 143 974</b> 16.03.2011 (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
(11) <b>2 144 050</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G01N 21/47</b>	(11) <b>2 158 541</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>G06F 11/14</b>	(11) <b>1 146 955</b> 14.04.2011 (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL
(11) <b>2 145 340</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H01C 10/50</b>	(11) <b>2 159 137</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B62D 31/02</b>	(11) <b>1 204 624</b> 05.04.2011 (84) BE DE ES
(11) <b>2 145 445</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04L 29/06</b>	(11) <b>2 160 488</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>D06F 58/20</b>	(11) <b>1 228 190</b> 12.05.2011 (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
(11) <b>2 145 516</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H05K 5/02</b>	(11) <b>2 160 528</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F16H 59/10</b>	(11) <b>1 228 254</b> 05.05.2011 (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
(11) <b>2 146 616</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A47L 15/48</b>	(11) <b>2 166 133</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C30B 21/02</b>	(11) <b>1 246 034</b> 05.04.2011 (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
(11) <b>2 147 025</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C08F 20/00</b>	(11) <b>2 166 133</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C30B 21/02</b>	(11) <b>1 248 862</b> 09.06.2011 (84) AT DE FR GB IT
(11) <b>2 147 814</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B60J 7/047</b>	(11) <b>2 167 498</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C07D 413/14</b>	(11) <b>1 300 539</b> 09.12.2010 (84) AT BE CH DE FR IT LI
(11) <b>2 147 915</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>C07D 285/28</b>	(11) <b>2 167 736</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>E02D 29/12</b>	(11) <b>1 471 104</b> 15.03.2011 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(11) <b>2 148 444</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H03M 7/30</b>	(11) <b>2 169 187</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F01L 1/02</b>	(11) <b>1 475 242</b> 16.03.2011 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
(11) <b>2 148 494</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H04M 1/02</b>	(11) <b>2 171 148</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>D06F 39/02</b>	(11) <b>1 490 466</b> 09.03.2011 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
(11) <b>2 148 648</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A61K 8/41</b>	(11) <b>2 184 513</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F16H 35/00</b>	
(11) <b>2 149 315</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A47B 88/10</b>	(11) <b>2 202 884</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H03K 17/06</b>	
(11) <b>2 149 465</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>B60H 1/00</b>	(11) <b>2 209 175</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>H02G 1/10</b>	
(11) <b>2 149 683</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>F01M 11/00</b>			
(11) <b>2 150 154</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A47C 7/44</b>			
(11) <b>2 150 164</b> (45) 15.09.2010	(51) <b>A47L 15/24</b>			

**II.7(1)**

- **Einspruch, der als nicht eingelegt gilt**
- **Opposition deemed not to have been filed**
- **Opposition réputée non formée**

(11) **1 553 940** 08.07.2011  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE  
SI SK TR  
AL LT LV MK

(11) **1 569 506** 15.03.2011  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE  
SI SK TR

(11) **1 603 527** 14.04.2011  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO  
SE SI SK TR

(11) **1 701 156** 17.04.2011  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR  
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL  
PL PT RO SE SI SK TR

**II.7(4)**

- Zurückweisung des Einspruchs (der Einsprüche)
- Rejection of the opposition(s)
- Rejet de l'opposition (des oppositions)

(11) **1 580 925** 04.07.2011

(11) **1 765 744** 29.03.2011

(11) **1 911 782** 29.03.2011

**II.7(5)**

- Einstellung des Einspruchsverfahrens
- Termination of opposition procedure
- Clôture de la procédure d'opposition

(11) **1 224 993** 15.04.2011

(11) **1 441 895** 17.04.2011

(11) **1 813 545** 18.04.2011

**II.8(1)**

- Tag des Eingangs des Antrags auf Wiedereinsetzung in den vorigen Stand
- Date of receipt of request for re-establishment of rights
- Date de réception de la requête en rétablissement dans un droit

**II.8(2)**

- Tag und Art der Entscheidung über den Antrag auf Wiedereinsetzung in den vorigen Stand
- Date and purport of decision on request for re-establishment of rights
- Date et type de la décision relative à la requête en rétablissement dans un droit

**II.9(1)**

- Tag der Aussetzung im Fall der Regel 78
- Date of suspension in the case referred to in Rule 78
- Date de la suspension dans le cas de la règle 78

**II.9(2)**

- Tag der Fortsetzung im Fall der Regel 78
- Date of resumption in the case referred to in Rule 78
- Date de la poursuite dans le cas de la règle 78

**II.9(3)**

- Tag der Unterbrechung im Fall der Regel 142
- Date of interruption in the case referred to in Rule 142
- Date de l'interruption dans le cas de la règle 142

(11) **0 718 447**

19.07.2010

**II.9(4)**

- Tag der Wiederaufnahme im Fall der Regel 142
- Date of resumption in the case referred to in Rule 142
- Date de la reprise dans le cas de la règle 142

**II.10(1)**

- Tag der Stellung des Antrags auf Beschränkung des europäischen Patents nach Art. 105a
- Date of filing of request for limitation of the European patent under Art. 105a
- Date de présentation de la requête en limitation du brevet européen conformément à l'article 105a

**II.10(2)**

- Tag und Art der Entscheidung über den Antrag auf Beschränkung des europäischen Patents nach Art. 105a
- Date and purport of the decision on request for limitation of the European patent under Art. 105a
- Date et nature de la décision relative à la requête en limitation du brevet européen conformément à l'article 105a

**II.10(3)**

- Tag der Stellung des Antrags auf Widerruf des europäischen Patents nach Art. 105a
- Date of filing of request for revocation of the European patent under Art. 105a
- Date de présentation de la requête en révocation du brevet européen conformément à l'article 105a

**II.10(4)**

- Widerruf des europäischen Patents nach Art. 105a
- Revocation of the European patent under Art. 105a
- Révocation du brevet européen conformément à l'article 105a

**II.11**

- Tag und Art der Entscheidung über den Antrag auf Überprüfung nach Art. 112a
- Date and purport of the decision on request of the petition for review under Art. 112a
- Date et nature de la décision relative à la requête en révision conformément à l'article 112a

II.12

- Änderungen und Korrekturen
- Alterations and Corrections
- Modifications et corrections

II.12(3)

- Anmeldetag
- Date of filing
- Date de dépôt

(11) **2 019 800** (51) **B65G 1/137**  
(22) 02.05.2007

II.12(5)

- Prioritätstag, Land und Nummer der prioritätsbegründenden Anmeldung
- Priority date, priority country, priority application number
- Date de priorité, pays de priorité, numéro de la demande fondant la priorité

(11) **1 661 903** (51) **C07F 9/50**  
(30) 13.08.2003 JP 2003293145

II.12(6)

- Benannte Vertragsstaaten und Erstreckungsstaaten
- Designated Contracting States and Extension States
- États contractants désignés et états d'extension désignés

(11) **1 026 645** (51) **G08B 7/06**  
(84) BE DE DK ES FI FR GB IT NL PT SE

(11) **2 015 912** (51) **B29C 44/08**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

(11) **2 098 681** (51) **E21B 17/00**  
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

II.12(7)

- Bezeichnung der Erfindung (der Titel wird nur in der Sprache angeführt, in welcher es eine Änderung gab)
- Title of the invention (the title is cited only in the language in which there was an amendment)
- Titre de l'invention (le titre n'est cité que dans la langue dans laquelle une modification a eu lieu)

(11) **1 372 580** (51) **A61K 8/41**

(54) • OXIDATIVE HAARFÄRBUNGSZUSAMMENSETZUNG MIT POLYALKYLENGLYCOL(n) ALKYLAMIN UND EINEM FESTEN FETTSTOFF

(11) **2 232 021** (51) **F01L 1/46**

(54) • PNEUMATISCHES SYSTEM ZUR STEUERUNG DER VENTILE EINES VERBRENNUNGSMOTORS

II.12(9)

- Patentinhaber (Rechtsübergang)
- Proprietor of patent (transfer of rights)
- Titulaire du brevet (transfert de droits)

- zur Erläuterung siehe B Allgemeine Hinweise  
- see also B General Remarks  
- pour de plus amples informations, voir B Remarques générales

Teil A / Part A / Partie A

Bei mehr als 4 Anmeldungen pro Patentinhaber, siehe Teil B  
If more than 4 applications per proprietor of patent, please see part B  
S'il y a plus de 4 demandes par titulaire de brevet, cf. partie B

(11) **0 815 263** (51) **C12Q 1/68**  
(73) Esoterix Genetic Laboratories, LLC, 358 South Main Street, Burlington NC 27215, US

(11) **1 138 954** (51) **F04D 29/42**  
(73) Covidien AG, Victor von Bruns-Strasse 19, 8212 Neuhausen am Rheinflall, CH

(11) **1 188 265** (51) **H04H 20/00**  
(73) MARATHON OIL COMPANY, 5555 San Felipe Drive, Houston, TX 77056, US

(11) **1 294 746** (51) **C07K 7/08**  
(73) Serodus ASA, Gaustadalléen 21, 0349 Oslo, NO

(11) **1 317 153** (51) **H04W 8/18**  
(73) RPX Corporation, One Market Plaza Steuart Tower Suite 700, San Francisco, CA 94105, US

(11) **1 320 386** (51) **A61K 47/48**  
(73) Egen, Inc., 601 Genome Way, Suite 3100, Huntsville, AL 35806, US

(11) **1 368 496** (51) **C12Q 1/68**  
(73) Esoterix Genetic Laboratories, LLC, 358 South Main Street, Burlington NC 27215, US

(11) **1 429 361** (51) **H01H 71/46**  
(73) LG Industrial Systems Co., Ltd., 20 Yoido-dong, Youngdungpo-ku Seoul 150-010, KR

(11) **1 429 362** (51) **H01H 83/12**  
(73) LG Industrial Systems Co., Ltd., 20, Yoido-dong, Youngdungpo-ku Seoul, KR

(11) **1 441 396** (51) **H01L 33/00**  
(73) OSRAM Gesellschaft mit beschränkter Haftung, Hellabrunner Straße 1, 81543 München, DE

(11) **1 478 594** (51) **C01B 21/064**  
(73) Showa Denko K.K., 13-9, Shibadaimon, 1-chome Minato-ku, Tokyo 105-8518, JP

(11) **1 492 616** (51) **B01J 8/02**  
(73) METHANOL CASALE S.A., Via Pocobelli, 6, 6900 Lugano - Besso, CH

(11) **1 496 756** (51) **A23L 1/182**  
(73) Linn High Therm GmbH, Heinrich-Hertz-Platz 1, 92275 Eschenfelden, DE  
ABO MILL Zrt, Bethlen Gábor út 47-49, 5200 Törökszentmiklós, HU

(11) **1 499 150** (51) **H04W 52/02**  
(73) NTT DOCOMO, INC., 11-1, Nagatacho 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-6150, JP

(11) **1 510 145** (51) **A45B 25/16**  
(73) Tuuci Worldwide, LLC, 2900 N. W. 35th Street, Miami, FL 33142, US

(11) **1 551 977** (51) **C12N 15/62**  
(73) BioNTech AG, Hölderlinstrasse 8, 55131 Mainz, DE

(11) **1 631 593** (51) **C08B 31/04**  
(73) Chemigate Oy, Simpsiontie 682, 62100 Lapua, FI

(11) **1 650 835** (51) **H01R 24/00**  
(73) Backer ELC AG, Bleichemattstrasse 31, 5001 Aarau, CH

(11) **1 660 191** (51) **A62B 35/00**  
(73) D B Industries, Inc., 3833 Sala Way, Red Wing, MN 55066, US

(11) **1 663 320** (51) **A61K 51/10**  
(73) Philogen S.p.A., Piazza La Lizza, 7, 53100 Siena, IT  
Bayer Pharma Aktiengesellschaft, Müllerstrasse 178, 13353 Berlin, DE

(11) **1 673 168** (51) **B01L 3/00**  
(73) DH Technologies Development Pte. Ltd., 80 Raffles Place UOB Plaza, 048624 Singapore, SG

(11) **1 677 920** (51) **G21C 3/62**  
(73) Areva NP Inc., P.O.Box 10935, Lynchburg, VA 24506-0935, US

(11) **1 749 098** (51) **C12N 15/861**  
(73) Psioxus Therapeutics Limited, 5 New Street Square, London EC4A 3TW, GB

(11) **1 755 388** (51) **A61K 9/14**  
(73) McNeil-PPC, Inc., 199 Grandview Road, 08558 Skillman, US

(11) **1 814 794** (51) **B65D 25/08**  
(73) Viz Enterprise, LLC, 2711 Centreville Road, Suite 400, Wilmington, DE 19808, US

(11) **1 843 106** (51) **F24F 11/04**  
(73) Wilhelmson Technical Solutions Sweden AB, Lunnagårdsgatan 4, 431 87 Mölndal, SE

(11) **1 893 806** (51) **D21F 9/04**  
(73) EVT, Arthur Cox Building Earlsfort Terrace, Dublin 2, IE

(11) **1 914 606** (51) **G04B 21/08**  
(73) Christophe Claret SA, Manoir du Soleil-d'Or 2, CH-2400 Le Locle, CH

(11) **1 928 924** (51) **C08F 218/08**  
(73) Henkel AG & Co. KGaA, Henkelstrasse 57, 40589 Düsseldorf, DE

(11) **1 942 327** (51) **G01M 3/20**  
(73) Adixen Vacuum Products, 98 Avenue de Brogny, 74009 Annecy, FR

(11) **1 943 165** (51) **B65D 83/38**  
(73) Southern Star Corporation, LGT Trust (Labuan) Ltd Level 15(A2), Main Office Tower Financial Park, Jalan Merdeka, Labuan, FT 87000, MY

(11) **1 955 331** (51) **G11B 33/04**  
(73) Atlas AGI Holdings, LLC, One Sound Shore Drive, Greenwich CT 06830, US

(11) **1 965 006** (51) **E05B 13/10**  
(73) SERRATURE MERONI S.p.A., Via Giulio Natta 16, 20823 Lentate sul Seveso (Monza Brianza), IT



- (11) **1 973 529** (51) **A61K 9/20**  
(73) Veloxis Pharmaceuticals A/S, Kogle Alle 4, 2970 Hørsholm, DK
- (11) **2 015 775** (51) **A61K 39/395**  
(73) Bayer Pharma Aktiengesellschaft, Müllerstrasse 178, 13353 Berlin, DE  
Vereniging VU-Windesheim, Kamer 3 E-15 De Boelelaan 1105, 1081 HV Amsterdam, NL
- (11) **2 030 698** (51) **B06B 1/02**  
(73) Olympus Medical Systems Corp., 43-2, Hatagaya 2-chome Shibuya-ku, Tokyo 151-0072, JP  
Olympus Corporation, 43-2, Hatagaya 2-chome, Shibuya-ku Tokyo 151-0072, JP
- (11) **2 044 595** (51) **G21C 19/105**  
(73) Areva NP GmbH, Paul-Gossen-Strasse 100, 91052 Erlangen, DE
- (11) **2 058 521** (51) **F04C 29/04**  
(73) Adixen Vacuum Products, 98 Avenue de Brogny, 74009 Annecy, FR
- (11) **2 081 508** (51) **A61B 17/70**  
(73) The Board of Trustees of the Leland Stanford Junior University, 1705 El Camino Real, Palo Alto, CA 94306-1106, US  
Simpirica Spine, Inc., 1680 Bayport Avenue, San Carlos, CA 94070, US
- (11) **2 139 089** (51) **H02J 3/18**  
(73) PowerPerfactor Limited, 1-10 Praed Mews, London W2 1QY, GB
- (11) **2 160 216** (51) **A61M 5/50**  
(73) ECCARD ENGINEERING GmbH Zuführtechnik - Automation, Schwalbenweg 8, 71394 Kernen-Stetten, DE
- (11) **2 175 399** (51) **G06K 19/077**  
(73) STEAG Energy Services GmbH, Rütenscheider Strasse 1-3, 45128 Essen, DE
- (11) **2 178 853** (51) **C07D 301/12**  
(73) Zylum Beteiligungsgesellschaft mbH & Co. Patente II KG, Berliner Strasse 1, 12529 Schönefeld / Waltersdorf, DE
- (11) **2 219 868** (51) **B41F 33/00**  
(73) Windmüller & Hölscher KG, Münsterstrasse 50, 49525 Lengerich, DE  
(84) CZ ES FR IT PL  
(73) X-Rite Europe GmbH, Althardstrasse 70, 8105 Regensdorf, CH
- (11) **2 222 609** (51) **C03C 8/12**  
(73) Dr. Jäger, Steffen, Nellie-Friedrichs-Strasse 54, 38122 Braunschweig, DE
- (11) **2 223 480** (51) **H04L 12/58**  
(73) SELEX ELSAG S.P.A., Via Giacomo Puccini 2, 16154 Genova, IT
- (11) **2 225 852** (51) **H04L 12/24**  
(73) SELEX ELSAG S.P.A., Via Giacomo Puccini 2, 16154 Genova, IT
- (11) **1 411 932** (51) **A61K 31/422**  
(11) **1 437 346** (51) **C07D 213/30**  
(11) **1 451 290** (51) **C12M 3/00**  
(11) **1 453 858** (51) **C07K 14/54**  
(11) **1 474 415** (51) **C07D 401/04**  
(11) **1 503 785** (51) **C07K 16/28**  
(11) **1 515 965** (51) **C07D 401/14**  
(11) **1 539 266** (51) **A61L 29/16**  
(11) **1 539 710** (51) **C07D 239/40**  
(11) **1 583 761** (51) **C07D 413/14**  
(11) **1 594 500** (51) **A61K 31/496**  
(11) **1 598 069** (51) **A61K 31/565**  
(11) **1 603 888** (51) **C07D 239/84**  
(11) **1 666 070** (51) **A61K 49/04**  
(11) **1 666 071** (51) **A61K 49/04**  
(11) **1 669 092** (51) **A61K 49/04**  
(11) **1 685 112** (51) **C07D 215/00**  
(11) **1 689 370** (51) **A61K 9/20**  
(11) **1 720 857** (51) **C07D 401/06**  
(11) **1 720 866** (51) **C07D 409/14**  
(11) **1 740 163** (51) **A61K 31/00**  
(11) **1 746 101** (51) **C07J 53/00**  
(11) **1 787 649** (51) **A61K 31/565**  
(11) **1 797 096** (51) **C07D 487/04**  
(11) **1 802 633** (51) **C07D 495/04**  
(11) **1 830 855** (51) **A61K 31/5377**  
(11) **1 868 579** (51) **A61K 9/20**  
(11) **1 874 764** (51) **C07D 413/14**  
(11) **1 933 843** (51) **A61K 31/565**  
(11) **1 934 208** (51) **C07D 413/14**  
(11) **1 945 634** (51) **C07D 413/14**  
(11) **1 948 176** (51) **A61K 31/495**  
(11) **1 994 005** (51) **C07D 215/38**  
(11) **2 001 890** (51) **C07D 495/14**  
(11) **2 029 552** (51) **C07D 239/48**  
(11) **2 029 586** (51) **C07D 413/14**  
(11) **2 038 294** (51) **C07J 53/00**  
(11) **2 040 691** (51) **A61K 31/197**  
(11) **2 042 504** (51) **C07D 471/14**  
(11) **2 046 758** (51) **C07D 239/48**  
(11) **2 086 969** (51) **C07D 417/04**  
(11) **2 164 543** (51) **A61M 5/20**  
(11) **2 175 827** (51) **A61J 7/04**  
(11) **2 176 259** (51) **C07D 471/04**  
(11) **2 205 604** (51) **C07D 487/04**  
(11) **2 227 466** (51) **C07D 413/04**  
(11) **2 240 457** (51) **C07D 277/32**

## II.12(10)

- **Erfinder**
- **Inventor**
- **Inventeur**

## Teil B / Part B / Partie B

- (73) Bayer Pharma Aktiengesellschaft, Müllerstrasse 178, 13353 Berlin, DE
- (11) **1 149 840** (51) **C07J 53/00**  
(11) **1 214 076** (51) **A61K 31/565**  
(11) **1 246 808** (51) **C07D 235/18**  
(11) **1 257 280** (51) **A61K 31/585**  
(11) **1 363 997** (51) **C12N 7/02**  
(11) **1 380 301** (51) **A61K 31/565**
- (11) **0 926 093** (51) **B66B 11/02**  
(72) Reuter, Günter, Dr.-Ing., Amselweg 23, 70794 Filderstadt, DE  
Frhr. v. Scholley, Hans Ferdinand, Dipl.-Ing., Albstrasse 26/1, 72649 Wolfschlugen, DE  
Untergasser, Hans, Max-Eyth-Strasse 17, 73765 Neuhausen, DE  
Schulz, Jürgen, Dipl.-Ing. (FH), Jusistrasse 8/1, 72555 Metzingen, DE  
Blickle, Günter, Dipl.-Ing. (FH), Rosenweg 10/1, 88709 Hagnau, DE  
Weinmann, Hartmut, Buchenweg 1, 70794 Filderstadt, DE
- (11) **1 317 351** (51) **B42D 15/00**  
(72) MÜLLER, Johann, Zugspitzstrasse 17, 85586 Poing, DE  
PLASCHKA, Reinhard, Am Griesfeld 23, 86938 Schondorf, DE  
ZERBES, Jürgen, Höhenkircher Strasse 43, 81247 München, DE  
BALDUS, Christoph, Weissenburger Strasse 24, 81667 München, DE
- (11) **1 364 838** (51) **B60R 21/16**  
(72) Hasebe, Masahiro c/o Takata Corporation, 4-30, Roppongi 1-chome Minato-ku, Tokyo 106-8510, JP  
Narimoto, Yukitoshi c/o Takata Corporation, 4-30, Roppongi 1-chome Minato-ku, Tokyo 106-8510, JP
- (11) **1 510 145** (51) **A45B 25/16**  
(72) Tuuci Worldwide, LLC, 2900 N. W. 35th Street, Miami, FL 33142, US
- (11) **1 551 977** (51) **C12N 15/62**  
(72) Pfizenmaier, Klaus, Seehausstrasse 7, 75233 Tiefenbronn, DE  
Wajant, Harald, Gutenbergstrasse 10, 97270 Kist, DE
- (11) **1 591 560** (51) **C23C 22/62**  
(72) ISHIGAMI, Osamu, c/o Honda Engineering Co., Ltd., 10-1, Shinsayama 1-chome, Sayama-shi, Saitama 350-1381, JP  
KONDO, Tetsuya, c/o Honda Engineering Co., Ltd., 10-1, Shinsayama 1-chome, Sayama-shi, Saitama 350-1381, JP  
OGAWA, Yoshimitsu, c/o Honda Engineering Co., Ltd., 10-1, Shinsayama 1-chome, Sayama-shi, Saitama 350-1381, JP
- (11) **1 870 438** (51) **C09B 47/067**  
(72) NAGATA, Yoshiaki, c/o Dainippon Ink and Chemicals, Inc., Central Research Laboratories, 631, Sakado, Sakura-shi, Chiba 285-8668, JP
- (11) **1 910 864** (51) **G01S 13/87**  
(72) FIREAIZEN, Moshe, Neve Zuff, 71945 Halamish, IL
- (11) **2 107 884** (51) **A61B 3/12**  
(72) ZINSER, Gerhard, Rietburgstrasse 5, 67346 Speyer, DE  
ENGELHARDT, Ralf, Am Burgfeld 12b, 23568 Lübeck, DE  
FISCHER, Jörg, Jahnstr. 69, 69221 Dossenheim, DE  
MÜLLER, Frank Karlheinz, St.-German-Str. 23, 67346 Speyer, DE  
OTTO, Tillmann, Wachenheimerstr. 6, 67117 Limburgerhof, DE
- (11) **2 133 921** (51) **H01L 31/0224**  
(72) Pruneri, Valerio, ICFO/ICREA ICFO-The Inst. of Photonic Sciences, Mediterranean Technology Park, Av. Canal Olimpic s/n, 0860 Castelldefels (Barcelona), ES  
Martinez Montblanch, Luis, ICFO ICFO - The Institute of Photonic Sciences, Mediterranean Technology Park, Av. Canal Olimpic s/n, 0860 Castelldefels (Barcelona), ES  
Giurgola, Stefano, Via del Couco, 12, 50019 Sesto Fiorentino (FI), IT  
Vergani, Paolo, Via Cascina Chiesa 1/4, 20059 Vimercate (MI), IT
- (11) **2 222 609** (51) **C03C 8/12**  
(72) Dr. Jäger, Steffen, Nellie-Friedrichs-Strasse 54, 38122 Braunschweig, DE

II.12(15)

- **Anmeldenummer / Veröffentlichungsnummer der Stammanmeldung**
- **Application number / publication number of the parent application**
- **Numéro de dépôt / numéro de publication de la demande initiale**

(11) **1 718 739** (51) **C12N 15/00**

- (62) • keine Stammanmeldung
- no parent application
- pas de demande initiale

(11) **1 861 822** (51) **G06T 5/00**

- (62) • keine Stammanmeldung
- no parent application
- pas de demande initiale

(11) **1 907 086** (51) **A63F 13/06**

- (62) • keine Stammanmeldung
- no parent application
- pas de demande initiale

(11) **1 938 477** (51) **H04B 7/26**

- (62) • keine Stammanmeldung
- no parent application
- pas de demande initiale

(11) **2 026 079** (51) **G01R 15/12**

- (62) • keine Stammanmeldung
- no parent application
- pas de demande initiale

(11) **2 068 969** (51) **A61M 1/00**

- (62) • keine Stammanmeldung
- no parent application
- pas de demande initiale

(11) **2 078 911** (51) **F26B 11/02**

- (62) • keine Stammanmeldung
- no parent application
- pas de demande initiale

(11) **2 133 179** (51) **B25C 1/08**

- (62) • keine Stammanmeldung
- no parent application
- pas de demande initiale

(11) **2 195 218** (51) **B60T 13/74**

- (62) • keine Stammanmeldung
- no parent application
- pas de demande initiale

(11) **2 210 625** (51) **A61L 31/08**

- (62) 07842485.0 / 2 121 068

II.12(18)

- **Einspruch**
- **Opposition**
- **Opposition**

(11) **0 783 022** (51) **C08L 23/04**

(45) 22.09.2004

(73) Mitsui Chemicals, Inc., 5-2, Higashi-Shimbashi 1-Chome Minato-ku, Tokyo, JP

01 21.06.2005

Basell Polyolefine GmbH, Brühler Strasse 60, 50389 Wesseling, DE

02 21.06.2005

Borealis Technology OY, P.O.Box 330, 06101 Porvoo, FI

(74) Kador & Partner, Corneliusstrasse 15, 80469 München, DE

(11) **0 919 726** (51) **F04D 19/04**

(45) 04.02.2004

(73) Edwards Limited, Manor Royal, Crawley, West Sussex RH10 9LW, GB

01 28.10.2004

Leybold Vacuum GmbH, Bonner Strasse 498, 50968 Köln, DE

(74) von Kreisler Seltling Werner, Deichmannhaus am Dom Bahnhofsvorplatz 1, 50667 Köln, DE

02 02.11.2004

Agilent Technologies, Inc., 5301 Stevens Creek Boulevard, Santa Clara, CA 95056, US

(74) Robba, Pierpaolo, et al, Interpatent S.R.L. Via Caboto 35, 10129 Torino, IT

(11) **0 947 185** (51) **A61F 13/15**

(45) 13.06.2007

(73) H.B. FULLER LICENSING & FINANCING, INC., 1200 Willow Lake Boulevard, St. Paul, Minnesota 55110-5132, US

01 12.03.2008

Billhöfer Maschinenfabrik GmbH & Co. KG, Gutenstetter Str. 20, 90449 Nürnberg, DE

(11) **1 075 968** (51) **B60C 9/22**

(45) 01.10.2003

(73) Société de Technologie Michelin, 23, rue Breschet, 63000 Clermont-Ferrand Cedex 09, FR

Michelin Recherche et Technique S.A., Route Louis Braille 10 et 12, 1763 Granges-Paccot, CH

01 28.06.2004

Bridgestone Corporation, 1-1, Kyobashi 1-Chome, Chuo-ku, Tokyo 104, JP

(74) Bublak, Wolfgang, Bardehle Pagenberg Galleiplatz 1, 81679 München, DE

(11) **1 204 523** (51) **B29C 49/00**

(45) 01.10.2003

(73) Borealis Technology Oy, P.O. Box 330, 06101 Porvoo, FI

01 30.06.2004

INEOS Manufacturing Belgium NV, Scheldelaan 482, 2040 Antwerpen, BE

(74) Smith, Julian Philip Howard, et al, Compass Patents LLP 120 Bridge Road, Chertsey Surrey KT16 8LA, GB

02 01.07.2004

THE DOW CHEMICAL COMPANY, 2030 Dow Center, Midland, Michigan 48674, US

(74) Marsman, Hermanus Antonius M., et al, Verenigde Postbus 87930, 2508 DH Den Haag, NL

03 01.07.2004

Basell Polyolefine GmbH, Brühler Strasse 60, 50389 Wesseling, DE

(11) **1 213 974** (51) **A23L 1/236**

(45) 21.12.2005

(73) Südzucker Aktiengesellschaft Mannheim/Ochsenfurt, Maximilianstrasse 10, 68165 Mannheim, DE

01 21.09.2006

Cargill, Inc., 15407 McGinty Road West, Wayzata Minnesota, MN 55391-5624, US

(74) Krebs, Achim, Haseltine Lake LLP Bezuidenhoutseweg 161, 2594 AG Den Haag, NL

(11) **1 228 818** (51) **B21B 37/40**

(45) 26.11.2008

(73) Hitachi Ltd., 6-6, Marunouchi 1-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8280, JP

01 25.08.2009

SMS Siemag AG, Eduard-Schloemann-Strasse 4, 40237 Düsseldorf, DE

(74) Klüppel, Walter, et al, Hemmerich & Kollegen Patentanwälte Hammerstraße 2, 57072 Siegen, DE

02 26.08.2009

Siemens VAI Metals Technologies SAS, Siemens AG Wittelsbacherplatz 2 D-80333 Munich 51 Rue Sibert BP 154, 42403 Saint-Chamond Cedex, FR

(74) Capré, Didier, et al, c/o Siemens AG Postfach 221634, 80506 München, DE

(11) **1 236 584** (51) **B42D 15/00**

(45) 09.07.2008

(73) Bundesdruckerei GmbH, Oranienstrasse 91, 10969 Berlin, DE

01 08.04.2009

GIESECKE & DEVRIENT GmbH, Prinzregentenstr. 159, 81677 München, DE

(11) **1 239 685** (51) **H04Q 7/22**

(45) 27.08.2003

(73) Hewlett-Packard Company, 3000 Hanover Street, Palo Alto, CA 94304-1112, US

01 18.05.2004

Nokia Siemens Networks GmbH & Co. KG, St. Martin Strasse 76, 81541 München, DE

(74) Brachmann, Roland W., von Lieres Brachmann Schulze Patentanwälte Grillparzerstraße 12A, D-81675 München, DE

(11) **1 284 140** (51) **A61K 31/426**

(45) 23.04.2008

(73) ABBOTT LABORATORIES, CHAD 0377/AP6D-2 100 Abbott Park Road, Abbott Park IL 60064-3500, US

01 21.01.2009

Vertex Pharmaceuticals Incorporated, 130 Waverly Street, Cambridge, Massachusetts 02139-4242, US

(74) Cornish, Kristina Victoria Joy, et al, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB

02 22.01.2009

Gill Jennings & Every LLP, Broadgate House 7 Eldon Street, London EC2M 7LH, GB

(74) Gallagher, Kirk James, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

03 22.01.2009

JANSSEN PHARMACEUTICA N.V., Turnhoutseweg 30, 2340 Beerse, BE

(74) Kraft, Henricus Johannes, et al, De Clercq & Partners cvba E. Gevaertdreef 10a, 9830 Sint-Martens-Latem, BE

04 22.01.2009

Schering-Plough Corporation, 2000 Galloping Hill Road, Kenilworth, NJ 07033-0530, US

(74) Horgan, James Michael Frederic, et al, Merck Sharp & Dohme Ltd. European Patent Department Hertford Road, Hoddesdon Hertfordshire EN11 9BU, GB

(11) **1 293 207** (51) **A61K 31/426**

(45) 22.07.2009

(73) ABBOTT LABORATORIES, CHAD 0377/AP6D-2 100 Abbott Park Road, Abbott Park IL 60064-3500, US

02 22.04.2010

Gill Jennings & Every LLP, Broadgate House 7 Eldon Street, London EC2M 7LH, GB

(74) Gallagher, Kirk James, et al, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

03 21.04.2010

Vertex Pharmaceuticals Incorporated, 130 Waverly Street, Cambridge, Massachusetts 02139-4242, US

(74) Cornish, Kristina Victoria Joy, et al, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB

04 22.04.2010

Merck Sharp & Dohme Corp., 126 East Lincoln Avenue, Rahway, NJ 07065-0907, US

- (74) Horgan, James Michael Frederic, et al, Merck & Co., Inc. European Patent Department Hertford Road, Hoddesdon EN11 9BU, GB
- (11) **1 300 539** (51) **E06B 9/17**  
(45) 05.01.2005
- (73) Zurlfluh Feller, 45 Grande Rue B.P. 39, 25190 Autechaux Roide, FR
- 01 03.10.2005  
Deprat Jean SA, 13bis rue Roger Salengro, 59115 Leers, FR
- (74) Schreiber, Ina, et al, Bureau Duthoit Legros Associes 96/98 Boulevard Carnot B.P. 105, 59027 Lille CEDEX, FR
- (11) **1 357 267** (51) **F01N 3/20**  
(45) 16.11.2005
- (73) J. Eberspächer GmbH & Co. KG, Eberspächerstrasse 24, 73730 Esslingen, DE
- 01 13.07.2006  
MAN Truck & Bus AG, Vogelweiherstrasse 33, 90441 Nürnberg, DE
- (74) Liebl, Thomas, et al, NEUBAUER - LIEBL - BIERSCHNEIDER Münchener Strasse 49, 85051 Ingolstadt, DE
- (11) **1 375 506** (51) **C07F 15/00**  
(45) 19.04.2006
- (73) CALIFORNIA INSTITUTE OF TECHNOLOGY, 1201 East California Boulevard, Pasadena California 91125, US
- 01 15.01.2007  
Evonik Degussa GmbH, Rellinghauser Straße 1- 11, 45128 Essen, DE
- (74) Fleischer, Holm Herbert, et al, Fleischer, Godemeyer, Kierdorf & Partner, Patentanwälte polypatent Braunsberger Feld 29, D-51429 Bergisch Gladbach, DE
- 02 19.01.2007  
Umicore AG & Co. KG, Rodenbacher Chaussee 4, 63457 Hanau-Wolfgang, DE
- (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE
- 03 19.01.2007  
TIBOTEC PHARMACEUTICALS LTD., Eastgate village, Eastgate, Little Island, CO Cork, IE
- (74) Kraak, Hajo, Vereenigde Johan de Wittlaan 7 Postbus 87930, 2508 DH Den Haag, NL
- 04 19.01.2007  
Albrecht, Jürgen, Leuchtenbergerstrasse 5, 92637 Weiden, DE
- (74) Albrecht, Thomas, Kraus & Weisert Patent- und Rechtsanwälte Thomas-Wimmer-Ring 15, 80539 München, DE
- (11) **1 375 808** (51) **E05F 15/00**  
(45) 06.10.2010
- (73) GEZE GmbH, Reinhold-Vöster-Straße 21-29, 71229 Leonberg, DE
- 01 28.06.2011  
Agtatec ag, Allmendstr. 24, 8320 Fehrltorf, CH
- (74) Flach, Dieter Rolf Paul, et al, Andrae Flach Haug Adlzreiterstrasse 11, 83022 Rosenheim, DE
- 02 05.07.2011  
Dorma GmbH + Co. KG, DORMA Platz 1, 58256 Ennepetal, DE
- (74) Görz, Ingo, et al, Hoefler & Partner Patentanwälte Pilgersheimer Strasse 20, 81543 München, DE
- (11) **1 380 301** (51) **A61K 31/565**  
(45) 14.01.2009
- (73) Bayer Pharma Aktiengesellschaft, Müllerstrasse 178, 13353 Berlin, DE
- 01 12.10.2009  
Teva Pharmaceutical Industries LTD., 5 Basel Street, 49317 Petah-Tiqva, IL
- (74) Gallafent, Alison, et al, Alison Gallafent Ltd, The Park, Talley Llandeilo, South Wales SA19 7YY, GB
- 02 14.10.2009  
Sandoz International GmbH, Industriestrasse 25, 83607 Holzkirchen, DE
- (74) Wittkopp, Alexander, et al, Maiwald Patentanwalts GmbH Jungfernstieg 38, 20354 Hamburg, DE
- 03 14.10.2009  
Helm AG, Nordkanalstrasse 28, 20097 Hamburg, DE
- (74) Becker, Eberhard, et al, Patentanwälte Becker, Kurig, Straus Bavariastrasse 7, 80336 München, DE
- 04 14.10.2009  
Gedeon Richter Plc., Gyömrői út 19-21, 1103 Budapest, HU
- (74) Kindler, Matthias, et al, Hoffmann - Eitle Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4/ VIII, 81925 München, DE
- 05 14.10.2009  
Laboratorios Léon Farma, S.A., Pol. Ind. Navatejera C/La Vallina s/n, 24008 Villaquilambre, Leon, ES
- (74) Schön, Christoph, et al, Dr. Schön & Partner Bavariaring 26, 80336 München, DE
- (11) **1 384 610** (51) **B60J 7/00**  
(45) 23.05.2007
- (73) PARAT Beteiligungs GmbH, Schachtlau 3-4, 94089 Neureichenau, DE
- 01 18.02.2008  
Edscha Cabrio-Dachsysteme GmbH, Scharwächterstrasse 5, 94491 Hengersberg, DE
- (74) Sparing, Rolf Klaus, Bonnekamp & Sparing Patentanwaltskanzlei, European Patent & Trade Mark Law Firm, Goltsteinstrasse 19, 40211 Düsseldorf, DE
- 02 25.02.2008  
Webasto AG, Krailling Str.5, 82 131 Stockdorf, DE
- (74) Konnerth, Dieter Hans, Wiese Konnerth Fischer Patentanwälte Partnerschaft Schertlinstrasse 18, 81379 München, DE
- (11) **1 403 070** (51) **B41J 2/175**  
(45) 27.06.2007
- (73) Seiko Epson Corporation, 4-1, Nishi-shinjuku 2-chome, Shinjuku-ku Tokyo 163-0811, JP
- 01 26.03.2008  
3T Supplies AG, Chaltenbodenstrasse 6, 8834 Schindellegi, CH
- (74) Garkisch, Marcus, Henkel, Breuer & Partner Patentanwälte Maximiliansplatz 21, DE-80333 München, DE
- (11) **1 410 902** (51) **B32B 27/34**  
(45) 19.04.2006
- (73) Tecno Coating Engineering S.r.l., Via Magistrini, 83, 28015 Momo (NO), IT
- 01 17.01.2007  
Cryovac, Inc., 100 Rogers Bridge Road, Building A, Duncan, South Carolina 29334-0464, US
- (74) Fraire, Cristina, Sealed Air S.r.l. Via Trento, 7, 20017 Passirana di Rho (MI), IT
- 02 19.01.2007  
KUHNE ANLAGENBAU GmbH, Einsteinstrasse 20, D-53757 Sankt Augustin, DE
- (74) May, Mark Andrew, et al, Kuhnen & Wacker Patent- und Rechtsanwaltsbüro Prinz-Ludwig-Strasse 40A, 85354 Freising, DE
- (11) **1 524 313** (51) **C11D 1/72**  
(45) 14.03.2007
- (73) Dalli-Werke GmbH & Co. KG, Zweifaller Strasse 120, 52224 Stolberg, DE
- 01 12.12.2007  
Henkel AG & Co. KGaA, Henkelstrasse 57, 40589 Düsseldorf, DE
- 02 13.12.2007  
Reckitt Benckiser (UK) Limited, Dansom Lane, Hull HU8 7DS, GB
- (74) Gill Carey, Michael, et al, Reckitt Benckiser Corporate Services Limited Legal Department - Patents Group Dansom Lane, GB-Hull HU8 7DS, GB
- (11) **1 597 379** (51) **C12P 21/00**  
(45) 01.04.2009
- (73) GlycoFi, Inc., 21 Lafayette Street, Suite 200, Lebanon NH 03766, US
- 01 30.12.2009  
Novartis AG, Lichtstrasse 35, CH - 4002 Basel, CH
- (74) Bourgarel, Denis Jacques Marie, Cabinet Plasseraud 52, rue de la Victoire, FR-75440 Paris Cedex 09, FR
- (11) **1 633 890** (51) **C12Q 1/68**  
(45) 20.10.2010
- (73) University of Massachusetts, One Beacon Street, 26th floor, Boston, MA 02108, US
- 01 29.10.2010  
Alynham Pharmaceuticals Inc., 300 Third street, Third Floor, Cambridge MA 02142, US
- (74) Hallybone, Huw George, et al, Carpmiels & Ransford One Southampton Row, London WC1B 5HA, GB
- (11) **1 638 880** (51) **B66B 5/00**  
(45) 25.07.2007
- (73) Inventio AG, Seestrasse 55, Postfach 175, 6052 Hergiswil, CH
- 01 21.04.2008  
Otis Elevator Company, 10 Farm Springs Road, Farmington CT 06032, US
- (74) Ramsay, Laura Anne, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB
- (11) **1 660 231** (51) **B01J 19/00**  
(45) 18.04.2007
- (73) TOTAL PETROCHEMICALS RESEARCH FELUY, Zone Industrielle C, 7181 Seneffe (Feluy), BE
- 01 17.01.2008  
INEOS EUROPE LIMITED, Hawkslease Chapel Lane, Lyndhurst, Hampshire, SO43 7FG, GB
- (74) King, Alex, et al, Compass Patents LLP 120 Bridge Road, GB-Chertsey, Surrey KT16 8LA, GB
- (11) **1 660 737** (51) **E04F 13/08**  
(45) 29.07.2009
- (73) fischerwerke GmbH & Co. KG, Weinhalde 14-18, 72178 Waldachtal, DE
- 01 29.04.2010  
Tardis GmbH & Co. KG, Im Tardis 2 und 6, 56566 Neuwied, DE
- (11) **1 677 753** (51) **A61K 8/92**  
(45) 12.08.2009
- (73) Unilever PLC, Unilever House 100 Victoria Embankment, London EC4Y 0DY, GB
- (84) CY GB IE  
(73) Unilever N.V., Weena 455, 3013 AL Rotterdam, NL
- (84) AT BE BG CH CZ DE DK EE ES FI FR GR HU IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- 01 12.05.2010  
KPSS-Kao Professional Salon Services GmbH, Pfungstädterstrasse 92-100, 64297 Darmstadt, DE
- (74) Grit, Mustafa, et al, KPSS-Kao Professional Salon Services GmbH Pfungstädter Str. 92-100, 64297 Darmstadt, DE



- 02 12.05.2010  
Henkel AG & Co. KGaA, Henkelstrasse 67,  
40589 Düsseldorf, DE
- (11) **1 715 283** (51) **F41A 23/00**  
(45) 31.12.2008  
(73) NEXTER Systems, 34, Boulevard de Valmy,  
42328 Roanne, FR
- 01 28.09.2009  
Krauss-Maffei Wegmann GmbH & Co. KG,  
Krauss-Maffei-Strasse 11, 80997 München,  
DE
- (74) Feder Walter Ebert, Patentanwälte Achen-  
bachstrasse 59, 40237 Düsseldorf, DE
- (11) **1 747 339** (51) **E05F 15/14**  
(45) 19.12.2007  
(73) DORMA GMBH & CO. KG, Breckerfelder  
Strasse 42-48, 58256 Ennepetal, DE
- 01 30.06.2008  
GEZE GmbH, Reinhold-Vöster-Strasse 21-  
29, 71229 Leonberg, DE
- (74) Manitz, Finsterwald & Partner GbR, et al,  
Postfach 31 02 20, 80102 München, DE
- (11) **1 863 909** (51) **C12N 9/22**  
(45) 05.05.2010  
(73) CELLECTIS, 102, route de Noisy, 93235  
Romainville Cédex, FR
- 01 04.02.2011  
Precision Biosciences Inc., 302 East Petti-  
grew Street Dibrell Bldg. Suite A-100,  
Durham NC 27701, US
- (74) Pohlman, Sandra M., df-mp Fünf Höfe  
Theatinerstraße 16, D-80333 München, DE

**II.12(19)**

- **Kein Einspruch eingelegt**
- **No opposition filed**
- **Il n'a pas été fait opposition**

- (11) **1 026 645** (51) **G08B 7/06**  
(45) 11.06.2003

III.

- III.  
• Weitere Angaben zu Patentanmeldungen und erteilten Patenten  
• Further details re patent applications and granted patents  
• Autres indications relatives aux demandes de brevet et aux brevets délivrés
- III.1  
• Europäische Patentanmeldungen, Recherchenberichte, (geänderte und beschränkte) europäische Patentschriften und internationale Anmeldungen, die in die europäische Phase eingetreten sind, geordnet nach Namen der Anmelder/ Patentinhaber  
• European patent applications, search reports, (amended and limited) european patents and international applications which have entered the european phase, arranged by name of applicant/patent proprietor  
• Demandes de brevet européen, rapports de recherche, brevets européens (modifiés et limités) et demandes internationales entrées dans la phase européenne, classées selon les noms des demandeurs/titulaires
- (71) 2 Getthere B.V.  
(51) *G05D 1/02* (11) 2 360 544 A1
- (71) 3M Innovative Properties Co.  
(51) *C03C 12/02* (11) 2 360 128 A1
- (71;73) 3M Innovative Properties Company  
(51) *A43B 17/02* (11) 2 358 227 A2  
(51) *A62B 18/02* (11) 2 358 445 A1  
(51) *B24D 3/06* (11) 1 383 631 B1  
(51) *B32B 7/02* (11) 2 358 523 A1  
(51) *B32B 27/06* (11) 2 358 529 A2  
(51) *C08G 18/50* (11) 2 358 779 A1  
(51) *C08J 9/36* (11) 1 877 476 B1  
(51) *C08K 5/52* (11) 2 358 805 A1  
(51) *C09J 4/02* (11) 2 358 833 A1  
(51) *G02B 27/10* (11) 2 359 179 A2  
(51) *G02B 27/10* (11) 2 359 180 A2  
(51) *G02B 27/28* (11) 2 359 182 A2  
(51) *G02B 27/28* (11) 2 359 183 A2  
(51) *G02F 1/1335* (11) 2 359 185 A2  
(51) *G03G 9/09* (11) 1 328 848 B1  
(51) *G04F 13/00* (11) 1 283 992 B1  
(51) *G06T 11/60* (11) 2 359 336 A1  
(51) *H01J 37/32* (11) 1 590 826 B1  
(51) *H01L 21/027* (11) 2 359 389 A2  
(51) *H01M 8/10* (11) 1 504 487 B1  
(51) *H04Q 1/14* (11) 1 662 810 B1
- (71) 4-web Spine, Inc.  
(51) *A61F 2/30* (11) 2 358 309 A1
- (73) A 123 Systems, Inc.  
(51) *H01M 10/052* (11) 1 716 610 B1
- (73) A.C. Technometal Ltd.  
(51) *E05B 65/08* (11) 1 676 969 B1
- (71) a2peak power Co., Ltd.  
(51) *H01L 31/052* (11) 2 360 741 A2
- (71) Aaf McQuay Incorporated  
(51) *F04C 18/52* (11) 2 359 006 A2
- (71) Aarhus Universitet  
(51) *C22C 12/00* (11) 2 325 344 A3
- (73) AB Seesta OY  
(51) *H04W 28/24* (11) 1 723 747 B1
- (73) ABB AB  
(51) *B21B 37/28* (11) 1 899 085 B1
- (71) ABB AG  
(51) *G05B 9/00* (11) 2 359 200 A1  
(51) *H02J 7/00* (11) 2 360 810 A2
- (73) ABB K.K.  
(51) *B05B 5/04* (11) 1 886 734 B1
- (71;73) ABB Oy  
(51) *H02P 23/00* (11) 2 360 832 A1  
(51) *H03K 17/06* (11) 1 596 496 B1
- (71;73) ABB Research Ltd.  
(51) *G01R 31/12* (11) 2 110 677 B1  
(51) *G05B 19/418* (11) 2 359 203 A1  
(51) *H01H 33/74* (11) 2 360 707 A1  
(51) *H01M 2/10* (11) 2 359 423 A1
- (71) ABB Schweiz AG  
(51) *H02M 1/12* (11) 2 360 819 A1
- (71;73) ABB Technology AG  
(51) *G01R 31/12* (11) 2 286 254 B1  
(51) *H01L 21/331* (11) 2 360 717 A1  
(51) *H01L 29/08* (11) 2 359 404 A1  
(51) *H02B 13/045* (11) 2 359 446 A1  
(51) *H02B 13/065* (11) 2 359 447 A1  
(51) *H02M 7/797* (11) 2 359 463 A1
- (71) Abbott Biotechnology Ltd  
(51) *A61K 39/395* (11) 2 359 855 A2  
(51) *A61K 39/395* (11) 2 359 856 A1
- (71;73) Abbott Cardiovascular Systems Inc.  
(51) *A61F 2/06* (11) 1 242 005 B1  
(51) *A61F 2/84* (11) 2 359 778 A2  
(51) *A61F 2/84* (11) 2 359 779 A2
- (71) Abbott Laboratories  
(51) *C07K 16/24* (11) 2 360 184 A2  
(51) *C12N 9/02* (11) 2 358 869 A1  
(51) *C12Q 1/68* (11) 2 358 905 A1  
(51) *G06F 19/00* (11) 2 359 277 A2  
(51) *G06F 19/00* (11) 2 359 278 A2  
(51) *G06F 19/00* (11) 2 359 284 A2
- (73) ABBOTT LABORATORIES  
(51) *A61L 2/28* (11) 1 198 259 B1
- (71) Abbott Laboratories Vascular Enterprises Limited  
(51) *A61F 2/01* (11) 2 358 298 A1  
(51) *A61F 2/01* (11) 2 358 299 A1
- (71) Aberg, Jonas  
(51) *C04B 28/02* (11) 2 358 651 A2
- (71) Ability Enterprise Co., Ltd.  
(51) *G03B 17/02* (11) 2 360 521 A1
- (71) Abou-Zeid, Pierre M.  
(51) *F03D 9/00* (11) 2 358 999 A1
- (71) Abqmr, Inc.  
(51) *G01V 3/00* (11) 2 359 164 A1
- (71) Abraxis BioScience, LLC  
(51) *A61K 47/18* (11) 2 359 859 A1
- (73) ABUS August Bremicker Söhne KG  
(51) *E05B 71/00* (11) 1 548 216 B1
- (71) Academisch Ziekenhuis Maastricht  
(51) *G01N 33/50* (11) 2 359 135 A1
- (73) ACB  
(51) *B21D 25/02* (11) 1 726 377 B1
- (71) Accenture Global Services Limited  
(51) *G06F 9/46* (11) 2 360 586 A1  
(51) *H04L 12/24* (11) 2 360 871 A1  
(51) *H04W 24/10* (11) 2 360 958 A1
- (71) Acer Incorporated  
(51) *G06F 3/14* (11) 2 360 573 A2
- (71) ACI ecoTec GmbH  
(51) *H01L 31/0224* (11) 2 359 408 A2
- (71) Acino Pharma AG  
(51) *A61K 9/16* (11) 2 359 810 A2
- (73) ACO Severin Ahlmann GmbH & Co. KG  
(51) *E03F 5/06* (11) 2 299 015 B1
- (71) Acorn Technologies, Inc.  
(51) *H04L 25/02* (11) 2 359 552 A1
- (71) ACP Japan Co. Ltd.  
(51) *A61H 33/02* (11) 2 359 797 A1
- (73) Acreo AB  
(51) *G02B 6/02* (11) 1 415 182 B1
- (71) Actelion Pharmaceuticals Ltd.  
(51) *C07D 211/16* (11) 2 358 673 A1
- (73) Acument Intellectual Properties, LLC.  
(51) *F16B 39/284* (11) 1 644 646 B1
- (71) Adalis Corporation  
(51) *B65H 19/18* (11) 2 358 619 A1
- (71) Adaptive Computing Enterprises, Inc.  
(51) *G06F 9/50* (11) 2 360 587 A1  
(51) *G06F 9/50* (11) 2 360 588 A1  
(51) *G06F 9/50* (11) 2 360 589 A1
- (71) ADC GmbH  
(51) *H02B 1/56* (11) 2 359 445 A1
- (71) ADC Telecommunications, Inc.  
(51) *H04Q 1/14* (11) 2 360 937 A1
- (71) ADC Telecommunications, INC.  
(51) *G06F 9/445* (11) 2 360 582 A1
- (71) Adeka Corporation  
(51) *B41M 5/26* (11) 2 360 023 A1  
(51) *G11B 7/247* (11) 2 360 694 A1
- (71) Adensis GmbH  
(51) *H05K 7/20* (11) 2 361 006 A2
- (73) Admap, Inc.  
(51) *H01L 21/66* (11) 1 408 544 B1
- (71) Admeta AB  
(51) *G06Q 30/00* (11) 2 359 330 A1
- (71) ads-tec GmbH  
(51) *H01M 10/04* (11) 2 339 683 A3
- (71) Advanced Digital Broadcast S.A.  
(51) *G09G 3/36* (11) 2 360 669 A1
- (71) Advanced Micro Devices, Inc.  
(51) *H04L 27/26* (11) 2 359 558 A2  
(51) *H04L 27/26* (11) 2 359 559 A2
- (71) Advanced Technologies and Regenerative Medicine, LLC  
(51) *A61F 2/00* (11) 2 358 296 A1  
(51) *A61K 9/14* (11) 2 358 356 A1
- (71) Aeroflex International Limited  
(51) *G06F 3/048* (11) 2 359 228 A1
- (71) Aesculap AG  
(51) *A61L 27/14* (11) 2 359 874 A2  
(51) *A61L 27/14* (11) 2 359 875 A2  
(51) *A61L 27/16* (11) 2 359 876 A1
- (73) Aesthera  
(51) *A61B 18/00* (11) 1 883 362 B1
- (71) African Explosives Limited  
(51) *C06B 21/00* (11) 2 360 133 A2
- (71) Agency for Science, Technology and Research  
(51) *C12Q 1/68* (11) 2 360 272 A1

(71) Agere System Inc. (51) <b>H04B 1/16</b> (11) 1 598 945 A3	(71) Aktiebolaget Electrolux (51) <b>A47L 9/12</b> (11) 2 358 251 A1	(73) Allflex Europe SAS (51) <b>G06K 19/077</b> (11) 1 502 236 B1
(73) AGFA Graphics NV (51) <b>G03F 7/029</b> (11) 1 739 484 B1	(71) AKW Apparate + Verfahren GmbH (51) <b>B04C 5/18</b> (11) 2 358 479 A2	(73) Allied Machine & Engineering Corp. (51) <b>B23B 1/00</b> (11) 1 682 294 B1
(71) Agrifirm Group B.V. (51) <b>A23K 1/00</b> (11) 2 342 973 A3	(73) Akzo Nobel Coatings International B.V. (51) <b>B41M 5/025</b> (11) 2 200 837 B1	(71) Allosource (51) <b>A61L 27/12</b> (11) 2 358 404 A2
(71) Ahmad, Alaa M. (51) <b>A61P 31/12</b> (11) 2 358 439 A1	(71) Akzo Nobel N.V. (51) <b>B03D 1/01</b> (11) 2 358 476 A1	(71) Almirall, S.A. (51) <b>C07D 487/04</b> (11) 2 360 158 A1
(71) Ahn, Jiho (51) <b>H01Q 13/02</b> (11) 2 359 435 A2	(71) Albemarle Corporation (51) <b>C08K 3/32</b> (11) 2 358 800 A1	(71;73) Alois Pöttinger Maschinenfabrik Ges. m.b.H. (51) <b>A01D 75/18</b> (11) 2 057 888 B1 (51) <b>B60D 1/58</b> (11) 2 275 287 A3
(71) Aigo Digital Technology Co., Ltd (51) <b>G06F 3/033</b> (11) 2 360 554 A1	(71) Albini & Fontanot S.P.A. (51) <b>E04F 11/032</b> (11) 2 358 954 A1	(73) Alpha Technical Research Co., Ltd (51) <b>C08L 67/02</b> (11) 2 186 860 B1
(73) AIR PRODUCTS AND CHEMICALS, INC. (51) <b>C23C 16/18</b> (11) 2 196 557 B1	(73) Alcatel Canada Inc. (51) <b>H04L 12/56</b> (11) 1 298 864 B1	(73) ALPHACODE (51) <b>G06K 19/06</b> (11) 1 880 348 B1
(73) Air to Air Sweden AB (51) <b>F24F 3/14</b> (11) 1 682 827 B1	(71;73) Alcatel Lucent (51) <b>C08J 9/00</b> (11) 2 208 750 B1 (51) <b>F16L 25/00</b> (11) 2 360 409 A1 (51) <b>G02B 6/44</b> (11) 2 360 503 A1 (51) <b>G06F 17/30</b> (11) 2 359 269 A1 (51) <b>H04L 12/56</b> (11) 1 575 226 B1 (51) <b>H04L 29/08</b> (11) 2 192 747 B1 (51) <b>H04L 29/12</b> (11) 2 360 893 A1 (51) <b>H04Q 11/00</b> (11) 1 901 099 A3 (51) <b>H04W 16/14</b> (11) 2 360 957 A1 (51) <b>H04W 36/02</b> (11) 1 912 460 B1 (51) <b>H04W 36/08</b> (11) 2 360 967 A1 (51) <b>H04W 52/02</b> (11) 2 360 975 A1 (51) <b>H04W 52/02</b> (11) 2 360 976 A1 (51) <b>H04W 52/02</b> (11) 2 360 977 A1	(71) Alpine Electronics, Inc. (51) <b>H04H 20/26</b> (11) 2 360 860 A2
(73) Airbiquity Inc., (51) <b>H04L 1/18</b> (11) 1 843 503 B1	(51) <b>H04L 12/56</b> (11) 1 575 226 B1 (51) <b>H04L 29/08</b> (11) 2 192 747 B1 (51) <b>H04L 29/12</b> (11) 2 360 893 A1 (51) <b>H04Q 11/00</b> (11) 1 901 099 A3 (51) <b>H04W 16/14</b> (11) 2 360 957 A1 (51) <b>H04W 36/02</b> (11) 1 912 460 B1 (51) <b>H04W 36/08</b> (11) 2 360 967 A1 (51) <b>H04W 52/02</b> (11) 2 360 975 A1 (51) <b>H04W 52/02</b> (11) 2 360 976 A1 (51) <b>H04W 52/02</b> (11) 2 360 977 A1	(71;73) Alstom Technology Ltd (51) <b>B01D 53/96</b> (11) 2 359 927 A1 (51) <b>B22F 3/105</b> (11) 2 359 964 A1 (51) <b>C23C 28/00</b> (11) 1 463 846 B1 (51) <b>C23C 28/00</b> (11) 2 358 923 A1 (51) <b>C25C 3/22</b> (11) 2 360 296 A1 (51) <b>F01D 5/00</b> (11) 2 317 075 A3 (51) <b>F01D 5/00</b> (11) 2 317 076 A3 (51) <b>F01D 5/08</b> (11) 2 358 977 A1
(71) Airbus Operations (51) <b>C12N 1/16</b> (11) 2 358 861 A1 (51) <b>H05K 7/14</b> (11) 2 361 004 A2	(71) Alcoa Aluminium Deutschland, Inc. (51) <b>E06B 3/263</b> (11) 2 360 341 A1 (51) <b>E06B 3/44</b> (11) 2 360 343 A2 (51) <b>E06B 3/964</b> (11) 2 360 344 A2	(73) ALSTOM Transport SA (51) <b>B61F 5/32</b> (11) 2 132 080 B1
(73) AIRBUS OPERATIONS (51) <b>B64D 27/26</b> (11) 2 139 767 B1	(71) Alcoa Inc. (51) <b>B21D 51/26</b> (11) 2 359 954 A1	(71) ALSTOM TRANSPORTATION INC. (51) <b>G01N 33/28</b> (11) 2 151 685 A3
(71) Airbus Operations (Société par actions simplifiée) (51) <b>G01C 21/20</b> (11) 2 360 450 A1	(73) Alcatel-Lucent USA Inc. (51) <b>H04W 74/04</b> (11) 0 935 353 B1	(71) Alta Devices, Inc. (51) <b>H01L 21/205</b> (11) 2 359 392 A2 (51) <b>H01L 21/306</b> (11) 2 359 393 A2
(71;73) Airbus Operations GmbH (51) <b>A62C 3/08</b> (11) 1 547 651 B1 (51) <b>B64C 1/06</b> (11) 2 358 589 A1 (51) <b>B64C 1/40</b> (11) 1 975 061 B1 (51) <b>B64D 11/00</b> (11) 1 642 827 B1 (51) <b>B64D 11/00</b> (11) 2 358 590 A2 (51) <b>B64D 11/04</b> (11) 2 358 591 A2 (51) <b>B64D 11/06</b> (11) 2 358 593 A2 (51) <b>G05B 19/418</b> (11) 2 359 204 A1 (51) <b>H02G 3/00</b> (11) 2 359 448 A2	(71) Alcoa Inc. (51) <b>B21D 51/26</b> (11) 2 359 954 A1	(71) Altamirano, José Daniel (51) <b>A61B 17/34</b> (11) 2 359 757 A1
(71) Airbus Operations (Société par actions simplifiée) (51) <b>G01C 21/20</b> (11) 2 360 450 A1	(73) Aldi Einkauf GmbH & Co. oHG (51) <b>A47F 3/04</b> (11) 2 218 363 B1	(73) AM3D A/S (51) <b>H04S 5/00</b> (11) 2 101 517 B1
(71;73) Airbus Operations GmbH (51) <b>A62C 3/08</b> (11) 1 547 651 B1 (51) <b>B64C 1/06</b> (11) 2 358 589 A1 (51) <b>B64C 1/40</b> (11) 1 975 061 B1 (51) <b>B64D 11/00</b> (11) 1 642 827 B1 (51) <b>B64D 11/00</b> (11) 2 358 590 A2 (51) <b>B64D 11/04</b> (11) 2 358 591 A2 (51) <b>B64D 11/06</b> (11) 2 358 593 A2 (51) <b>G05B 19/418</b> (11) 2 359 204 A1 (51) <b>H02G 3/00</b> (11) 2 359 448 A2	(71) Alembic Limited (51) <b>C07C 17/10</b> (11) 2 358 654 A1	(71) AMA S.p.a. (51) <b>H04M 11/04</b> (11) 2 360 904 A1
(71) Airbus Operations Limited (51) <b>B64C 9/22</b> (11) 2 268 540 B1 (51) <b>H02G 3/30</b> (11) 2 360 801 A2	(71) Alemitte, LLC (51) <b>F16N 3/12</b> (11) 2 359 049 A1	(71) Amazon Technologies, Inc. (51) <b>G06F 15/16</b> (11) 2 359 256 A1
(71) Airbus Operations S.L. (51) <b>B64C 5/02</b> (11) 2 360 092 A2 (51) <b>G06F 17/50</b> (11) 2 360 606 A2	(71) Alexander, Benjamin (51) <b>C12P 7/06</b> (11) 2 358 884 A2	(71) Amazonen-Werke H. Dreyer GmbH & Co. KG (51) <b>A01C 17/00</b> (11) 2 359 673 A1
(73) Air-Change Pty Limited (51) <b>F28D 9/00</b> (11) 1 269 098 B1	(71) ALEXION PHARMACEUTICALS, INC. (51) <b>A61K 31/7105</b> (11) 2 359 834 A1	(71) Ambicare Health Limited (51) <b>A61N 5/06</b> (11) 2 358 435 A1
(71) AISIN AW CO., LTD. (51) <b>G06F 17/30</b> (11) 2 360 604 A1	(71) ALFA LAVAL AB (51) <b>B04B 1/20</b> (11) 2 322 283 A3	(71) Ambit Biosciences Corporation (51) <b>C07D 513/04</b> (11) 2 358 725 A1
(71) Aisin Keikinzoku Co., Ltd. (51) <b>B60R 3/02</b> (11) 2 360 055 A1	(71) Alfa Laval Corporate AB (51) <b>B04B 9/12</b> (11) 2 358 477 A1 (51) <b>F16K 31/122</b> (11) 2 359 041 A1	(71) Amcor Limited (51) <b>B65D 1/02</b> (11) 2 358 602 A1
(71) Aisin Seiki Kabushiki Kaisha (51) <b>G06F 3/038</b> (11) 2 360 557 A1	(71) ALK-Abelló A/S (51) <b>A61K 39/35</b> (11) 2 358 388 A1	(71) American Diagnostica Inc. (51) <b>C12Q 1/56</b> (11) 2 360 269 A1 (51) <b>G01N 33/543</b> (11) 2 360 476 A1
(73) AISIN SEIKI KABUSHIKI KAISHA (51) <b>G02F 1/39</b> (11) 2 159 634 B1	(71) AL-KO Kober AG (51) <b>G05D 1/00</b> (11) 2 360 543 A1	(71) American Power Conversion Corporation (51) <b>H02J 13/00</b> (11) 2 359 456 A2 (51) <b>H02J 13/00</b> (11) 2 359 457 A2
(71) AIT Austrian Institute of Technology GmbH (51) <b>A61B 5/00</b> (11) 2 359 747 A1	(71) Allergan, Inc. (51) <b>A61K 9/00</b> (11) 2 358 349 A2 (51) <b>A61K 35/74</b> (11) 2 358 376 A1	(71) American Safety Razor Company (51) <b>B26B 21/12</b> (11) 2 358 506 A1
(71;73) Ajinomoto Co., Inc. (51) <b>A61K 31/198</b> (11) 1 582 208 B1 (51) <b>A61Q 5/12</b> (11) 1 264 590 B1 (51) <b>C12P 13/08</b> (11) 2 360 263 A1	(73) ALLERGAN, INC. (51) <b>A61M 37/00</b> (11) 1 786 504 B1	(71) AMESBURY GROUP, INC. (51) <b>E05C 9/02</b> (11) 2 358 960 A1
(73) AKEBONO BRAKE INDUSTRY CO., LTD. (51) <b>B60K 7/00</b> (11) 1 733 912 B1	(71) Alley, Mark Franklin (51) <b>E21B 29/00</b> (11) 2 358 972 A1	(71) Amgen, Inc (51) <b>C07C 62/34</b> (11) 2 358 656 A2 (51) <b>C07K 14/50</b> (11) 2 358 749 A2
(73) Aker Subsea Limited (51) <b>H04L 12/417</b> (11) 2 140 622 B1		
(71) AKS Kunststoff Systeme GmbH (51) <b>B65D 19/00</b> (11) 2 358 603 A1		



- (71) **Amira Pharmaceuticals, Inc.**  
(51) *C07D 261/14* (11) 2 358 688 A2
- (71) **AMK Arnold Müller GmbH & Co.KG**  
(51) *F16H 61/32* (11) 1 870 617 A3
- (73) **AMO Manufacturing USA, LLC**  
(51) *A61B 3/00* (11) 1 480 550 B1
- (71) **Amphenol Corporation**  
(51) *H01R 13/622* (11) 2 325 951 A3
- (71) **Amphenol-Tuchel Electronics GmbH**  
(51) *G06K 13/08* (11) 2 360 622 A1  
(51) *H01R 13/187* (11) 2 061 119 A3
- (73) **AMSC Windtec GmbH**  
(51) *F03D 1/00* (11) 2 232 060 B1
- (71) **AMTROL Licensing Inc.**  
(51) *F17C 13/08* (11) 2 359 050 A1
- (71) **Amylin Pharmaceuticals Inc.**  
(51) *C07K 14/435* (11) 2 360 180 A2
- (71) **Amyris, Inc.**  
(51) *C12N 15/06* (11) 2 358 875 A1
- (73) **Analog Devices**  
(51) *H04L 25/02* (11) 1 388 988 B1
- (71) **ANCR INTERNATIONAL, LLC**  
(51) *B64D 9/00* (11) 2 360 094 A2
- (71) **Anderson, Deloren E.**  
(51) *F21K 99/00* (11) 2 359 051 A1
- (71) **Anderson, Jerry T.**  
(51) *F21S 8/00* (11) 2 359 054 A1
- (73) **Andersson, Tommy**  
(51) *A61F 15/00* (11) 1 827 342 B1
- (71) **Andrew LLC**  
(51) *H01Q 21/08* (11) 2 359 438 A2  
(51) *H01R 9/05* (11) 2 360 791 A1
- (73) **Andritz Oy**  
(51) *D21D 5/02* (11) 2 203 590 B1
- (71) **Anew Optics, Inc.**  
(51) *A61F 2/16* (11) 2 358 305 A1
- (73) **Angel Iglesias S.A.**  
(51) *H01Q 19/04* (11) 2 194 605 B1
- (71) **Angioblast Systems, Inc.**  
(51) *C12N 5/0775* (11) 2 360 242 A1
- (71) **Angiochem Inc.**  
(51) *C12N 15/15* (11) 2 360 258 A2
- (71) **ANGUS CHEMICAL COMPANY**  
(51) *B01D 53/14* (11) 2 358 462 A1
- (71) **Ankeena Networks, Inc.,**  
(51) *H04L 12/26* (11) 2 359 536 A1
- (71) **Ansaldo Energia S.p.A.**  
(51) *F01D 11/00* (11) 2 360 351 A1
- (73) **ANSALDO ENERGIA S.P.A.**  
(51) *H01H 1/00* (11) 2 096 652 B1
- (71) **Appian Labs, Llc**  
(51) *A61K 9/24* (11) 2 358 358 A2
- (71) **Apple Inc.**  
(51) *G06F 3/041* (11) 2 359 224 A1  
(51) *G06F 9/44* (11) 2 360 579 A1  
(51) *G06F 15/16* (11) 2 360 600 A1  
(51) *G06F 17/30* (11) 2 360 605 A1  
(51) *H04L 29/06* (11) 2 360 887 A1
- (71) **APPLE INC.**  
(51) *H04L 29/08* (11) 2 359 575 A1
- (71) **Applied Biosystems, LLC**  
(51) *H01J 27/24* (11) 2 360 711 A2
- (71) **Applied Materials, Inc.**  
(51) *C23C 14/08* (11) 2 360 290 A1  
(51) *H01L 31/042* (11) 2 359 410 A1  
(51) *H01L 31/042* (11) 2 359 411 A2
- (71) **APPLIED MEDICAL RESOURCES CORPORATION**  
(51) *A61B 18/14* (11) 2 359 762 A2
- (71) **Aquatic Company**  
(51) *E21B 17/042* (11) 2 224 092 A3
- (71) **Aragan**  
(51) *A61K 35/74* (11) 2 359 838 A1
- (73) **AraGen Biotechnology Co. Ltd.**  
(51) *G01N 33/558* (11) 1 933 146 B1
- (71) **Arb Systems Proyectos Electrónicos, S.L.**  
(51) *A61F 7/00* (11) 2 359 781 A1
- (73) **Arcadyan Technology Corp.**  
(51) *H01H 3/38* (11) 2 164 082 B1
- (71;73) **ArcelorMittal France**  
(51) *C23C 2/02* (11) 2 171 116 B1  
(51) *C23C 14/24* (11) 2 358 921 A1
- (73) **Arch Personal Care Products, L.P.**  
(51) *A61K 8/06* (11) 1 474 160 B1
- (71) **Archer Directional Drilling Services LLC**  
(51) *E21B 17/10* (11) 2 358 970 A1
- (73) **ArcSoft (Shanghai) Technology Company, Ltd.**  
(51) *H04L 29/06* (11) 1 949 649 B1
- (71) **Aria Enterprises, Inc.**  
(51) *A47G 25/40* (11) 2 358 243 A1
- (71) **Ariat International, Inc.**  
(51) *A43B 23/22* (11) 2 358 228 A1
- (71) **ARIES Associates, Inc.**  
(51) *C02F 1/72* (11) 2 358 643 A1
- (73) **Ark Therapeutics Limited**  
(51) *A61K 31/44* (11) 1 023 067 B2
- (71) **Arkema France**  
(51) *C07C 227/08* (11) 2 358 662 A1  
(51) *C08L 23/06* (11) 2 358 807 A1  
(51) *C08L 23/06* (11) 2 358 808 A1
- (73) **ARKEMA FRANCE**  
(51) *C08F 293/00* (11) 2 125 921 B1
- (73) **Arkema Vliissingen B.V.**  
(51) *C07F 7/22* (11) 1 924 586 B1
- (73) **ARKRAY, Inc.**  
(51) *G01N 21/21* (11) 1 503 203 B1  
(51) *G01N 33/543* (11) 1 447 667 B1
- (73) **ARM Limited**  
(51) *G06F 9/30* (11) 2 255 279 B1
- (73) **Armstrong World Industries, Inc.**  
(51) *C04B 28/00* (11) 1 088 799 B1
- (71) **Arnaud, Michel**  
(51) *B65G 69/28* (11) 2 360 110 A1
- (71) **Arndt, Günter**  
(51) *E02D 29/14* (11) 2 358 945 A1
- (71) **Aromapharm Ireland Ltd**  
(51) *A61K 31/14* (11) 2 359 824 A1
- (73) **Array Biopharma, Inc.**  
(51) *C07D 417/12* (11) 1 948 652 B1
- (71) **Array Converter, Inc.**  
(51) *G05F 5/00* (11) 2 359 211 A1
- (73) **Arteon, Marcel**  
(51) *E04G 21/14* (11) 1 589 163 B1
- (73) **Artoolworks**  
(51) *G06T 15/00* (11) 1 556 805 B1
- (71) **Arturo Salice S.p.A.**  
(51) *E05F 5/00* (11) 2 358 963 A1
- (73) **ArvinMeritor Technology, LLC**  
(51) *B60G 3/20* (11) 1 724 130 B1
- (73) **Arçelik Anonim Sirketi**  
(51) *D06F 37/02* (11) 2 191 054 B1
- (71) **Asahi Breweries, Ltd.**  
(51) *C12N 9/24* (11) 2 360 245 A1
- (71) **Asahi Fiber Glass Company, Limited**  
(51) *C03C 3/17* (11) 2 360 127 A1
- (71) **Asahi Glass Company Limited**  
(51) *C08F 292/00* (11) 2 360 195 A1
- (71) **Asahi Kasei Chemicals Corporation**  
(51) *C08L 101/00* (11) 2 360 210 A1
- (73) **Asahi Kasei Kabushiki Kaisha**  
(51) *G01N 33/553* (11) 1 712 915 B1
- (71) **Asfora, Wilson T.**  
(51) *A61H 1/00* (11) 2 358 325 A1
- (73) **Ashland-Südchemie-Kernfest GmbH**  
(51) *B22C 1/02* (11) 1 934 001 B1  
(51) *C08G 63/00* (11) 1 874 843 B1
- (73) **ASK Chemicals GmbH**  
(51) *B22C 1/22* (11) 2 249 982 B1
- (73) **ASM AUTOMATION, SENSORIK, MESTECHNIK GMBH**  
(51) *G01B 7/00* (11) 1 249 681 B1
- (71) **ASML Netherlands BV**  
(51) *G03F 7/20* (11) 2 339 403 A3
- (71) **Aspen Acquisition Corporation**  
(51) *G06F 9/38* (11) 2 339 455 A3  
(51) *G06F 9/38* (11) 2 339 456 A3
- (73) **Assa Abloy Australia Pty Limited**  
(51) *E05B 47/02* (11) 1 473 425 B1
- (71) **Assistance Publique Hôpitaux De Paris**  
(51) *C12Q 1/44* (11) 2 360 268 A1
- (71) **Aston Martin Lagonda Limited**  
(51) *B29C 70/46* (11) 2 358 517 A1
- (71) **Aston University**  
(51) *C07K 14/47* (11) 2 358 747 A1
- (73) **Astra Tech AB**  
(51) *A61L 29/14* (11) 1 714 665 B1
- (71;73) **AstraZeneca AB**  
(51) *C07D 239/48* (11) 2 322 513 A3  
(51) *C07D 401/12* (11) 1 856 095 B1  
(51) *C07D 417/12* (11) 2 152 702 B1
- (71) **Astrium Limited**  
(51) *H04B 7/204* (11) 2 359 497 A2
- (71) **ASTRIUM SAS**  
(51) *G06K 9/32* (11) 2 360 621 A1
- (73) **AT&T Mobility II LLC**  
(51) *H04W 8/02* (11) 1 406 462 B1
- (73) **ATC Technologies, LLC**  
(51) *H04B 7/185* (11) 1 608 086 B1
- (73) **Ateco Services AG**  
(51) *C23G 1/26* (11) 2 122 011 B1
- (73) **Ateeda Ltd.**  
(51) *G01R 31/00* (11) 1 514 125 B1
- (73) **Ateliers LR Etanco**  
(51) *B25B 21/00* (11) 1 796 876 B1

(71) <b>Athenix Corporation</b> (51) <b>C12N 15/82</b> (11) 2 327 785 A3	(51) <b>G02B 5/128</b> (11) 2 359 168 A1 (51) <b>G06K 19/077</b> (11) 2 359 315 A1	(71) <b>Barrett, David</b> (51) <b>H02G 3/04</b> (11) 2 360 799 A2
(71) <b>ATI Technologies ULC</b> (51) <b>G06T 7/20</b> (11) 2 359 335 A1	(73) <b>AVERY DENNISON CORPORATION</b> (51) <b>B65D 83/04</b> (11) 1 645 526 B1	(71) <b>Bascoulergue, Pierre</b> (51) <b>G06F 3/01</b> (11) 2 359 220 A2
(71) <b>ATOMIC Austria GmbH</b> (51) <b>A63C 7/06</b> (11) 2 359 914 A2	(73) <b>AVIO S.p.A.</b> (51) <b>H02K 1/18</b> (11) 2 235 809 B1 (51) <b>H02K 1/18</b> (11) 2 245 721 B1	(71) <b>Basell Poliolefine Italia S.r.l.</b> (51) <b>B32B 27/32</b> (11) 2 358 532 A1 (51) <b>C08J 9/00</b> (11) 2 358 796 A1 (51) <b>C08L 23/10</b> (11) 2 358 809 A1 (51) <b>C08L 23/10</b> (11) 2 358 810 A1
(71) <b>Atos Medical AB</b> (51) <b>A61M 16/04</b> (11) 2 358 420 A2	(73) <b>AWECO APPLIANCE SYSTEMS GmbH &amp; Co. KG</b> (51) <b>D06F 37/20</b> (11) 1 644 567 B1	(71) <b>BASF Coatings GmbH</b> (51) <b>C09D 4/00</b> (11) 2 358 822 A1
(71) <b>ATOTECH Deutschland GmbH</b> (51) <b>C23C 18/16</b> (11) 2 360 294 A1 (51) <b>C23C 22/10</b> (11) 2 358 922 A1 (51) <b>C25D 3/56</b> (11) 2 358 927 A2	(73) <b>AWS Schäfer Technologie GmbH</b> (51) <b>B21D 7/02</b> (11) 2 146 810 B1	(73) <b>BASF Coatings Japan Ltd.</b> (51) <b>B05D 7/00</b> (11) 2 192 996 B1
(71) <b>AU Optronics Corporation</b> (51) <b>G09G 3/20</b> (11) 2 360 664 A1 (51) <b>G09G 3/20</b> (11) 2 360 667 A1 (51) <b>G09G 3/36</b> (11) 2 360 670 A1	(71) <b>Axel Springer Digital TV Guide GmbH</b> (51) <b>H04N 5/44</b> (11) 2 164 247 A3	(73) <b>BASF Fuel Cell Research GmbH</b> (51) <b>B01J 23/42</b> (11) 1 758 678 B1
(71) <b>Audi AG</b> (51) <b>B60W 30/16</b> (11) 2 360 077 A1 (51) <b>B62D 25/08</b> (11) 2 360 081 A1	(73) <b>B+F Baumaschinen u. Factoring AG</b> (51) <b>E01F 13/02</b> (11) 2 274 487 B1	(71) <b>BASF Plant Science Company GmbH</b> (51) <b>C12N 15/82</b> (11) 2 358 880 A1
(73) <b>AUDI AKTIENGESSELLSCHAFT</b> (51) <b>B60B 7/16</b> (11) 1 679 202 B1	(71) <b>B+S GmbH</b> (51) <b>B28B 1/00</b> (11) 2 359 997 A1	(71) <b>BASF Plant Science GmbH</b> (51) <b>C12N 15/82</b> (11) 2 316 956 A3
(71) <b>Aug. Winkhaus GmbH &amp; Co. KG</b> (51) <b>E05C 9/00</b> (11) 2 199 505 A3 (51) <b>E05C 9/00</b> (11) 2 199 506 A3 (51) <b>E05C 9/00</b> (11) 2 199 507 A3	(71) <b>B/E Aerospace Inc.</b> (51) <b>B01D 17/00</b> (11) 2 358 456 A1	(71;73) <b>BASF SE</b> (51) <b>A01N 47/24</b> (11) 1 937 071 B1 (51) <b>B01J 23/755</b> (11) 2 358 469 A1 (51) <b>C07C 51/41</b> (11) 2 360 138 A1 (51) <b>C07D 213/81</b> (11) 2 358 678 A1 (51) <b>C07F 3/06</b> (11) 2 358 726 A2 (51) <b>C08F 20/00</b> (11) 1 711 541 B1 (51) <b>C08F 220/06</b> (11) 2 358 769 A1 (51) <b>C08G 18/08</b> (11) 2 360 197 A1 (51) <b>C08G 65/00</b> (11) 2 358 787 A1 (51) <b>C08L 101/14</b> (11) 2 137 262 B1 (51) <b>C08L 101/14</b> (11) 2 358 820 A1 (51) <b>C09D 11/10</b> (11) 2 358 832 A1 (51) <b>C09J 201/00</b> (11) 2 358 837 A1 (51) <b>C09K 9/02</b> (11) 2 358 840 A1 (51) <b>C11C 3/04</b> (11) 2 358 851 A1 (51) <b>C11D 7/06</b> (11) 1 567 633 B1 (51) <b>C14C 3/08</b> (11) 2 205 768 B1 (51) <b>C23C 22/07</b> (11) 2 252 723 B1 (51) <b>C23F 11/04</b> (11) 2 358 924 A2 (51) <b>G01N 33/18</b> (11) 2 110 664 B1 (51) <b>H01M 8/02</b> (11) 1 434 293 A3
(73) <b>AUMANN GMBH</b> (51) <b>H02K 15/095</b> (11) 1 875 588 B1	(73) <b>Babcock &amp; Wilcox Technical Services Group, Inc.</b> (51) <b>G21G 1/02</b> (11) 2 136 375 B1	(71) <b>BASF Plant Science GmbH</b> (51) <b>C12N 15/82</b> (11) 2 316 956 A3
(71) <b>AumoSoft GmbH</b> (51) <b>H02P 5/00</b> (11) 2 360 830 A1	(73) <b>Baby Innovations - Marketing e Serviços Internacionais S.A.</b> (51) <b>A61J 9/08</b> (11) 1 542 645 B1	(71) <b>BASF SE</b> (51) <b>A01N 47/24</b> (11) 1 937 071 B1 (51) <b>B01J 23/755</b> (11) 2 358 469 A1 (51) <b>C07C 51/41</b> (11) 2 360 138 A1 (51) <b>C07D 213/81</b> (11) 2 358 678 A1 (51) <b>C07F 3/06</b> (11) 2 358 726 A2 (51) <b>C08F 20/00</b> (11) 1 711 541 B1 (51) <b>C08F 220/06</b> (11) 2 358 769 A1 (51) <b>C08G 18/08</b> (11) 2 360 197 A1 (51) <b>C08G 65/00</b> (11) 2 358 787 A1 (51) <b>C08L 101/14</b> (11) 2 137 262 B1 (51) <b>C08L 101/14</b> (11) 2 358 820 A1 (51) <b>C09D 11/10</b> (11) 2 358 832 A1 (51) <b>C09J 201/00</b> (11) 2 358 837 A1 (51) <b>C09K 9/02</b> (11) 2 358 840 A1 (51) <b>C11C 3/04</b> (11) 2 358 851 A1 (51) <b>C11D 7/06</b> (11) 1 567 633 B1 (51) <b>C14C 3/08</b> (11) 2 205 768 B1 (51) <b>C23C 22/07</b> (11) 2 252 723 B1 (51) <b>C23F 11/04</b> (11) 2 358 924 A2 (51) <b>G01N 33/18</b> (11) 2 110 664 B1 (51) <b>H01M 8/02</b> (11) 1 434 293 A3
(71) <b>Austem Co. Ltd.</b> (51) <b>B60N 2/22</b> (11) 2 358 560 A1	(71) <b>Babyliss Faco S.A.</b> (51) <b>B26B 19/06</b> (11) 2 359 991 A1	(71) <b>Basic Holdings</b> (51) <b>F24C 7/00</b> (11) 2 359 066 A1
(71) <b>Austin And Repatriation Medical Centre</b> (51) <b>C12N 7/00</b> (11) 2 360 243 A1	(71) <b>BAE Systems PLC</b> (51) <b>B32B 3/00</b> (11) 2 358 521 A1 (51) <b>B65B 13/12</b> (11) 2 358 596 A2 (51) <b>G01J 1/42</b> (11) 2 359 108 A2 (51) <b>G01J 1/42</b> (11) 2 359 109 A1 (51) <b>G02B 27/01</b> (11) 2 360 509 A1	(73) <b>BAUER Maschinen GmbH</b> (51) <b>E21B 3/02</b> (11) 2 236 733 B1
(71) <b>austriamicrosystems AG</b> (51) <b>G05F 3/30</b> (11) 2 360 547 A1	(71) <b>BAE SYSTEMS plc</b> (51) <b>H01Q 3/30</b> (11) 2 360 785 A1	(71) <b>Bausch &amp; Lomb Incorporated</b> (51) <b>A61B 3/103</b> (11) 2 358 262 A1
(73) <b>Autoliv ASP, Inc.</b> (51) <b>H01P 5/08</b> (11) 1 494 309 B1	(71) <b>Bahal CR a.s.</b> (51) <b>E04B 2/58</b> (11) 2 358 948 A1	(73) <b>BAUSCH &amp; LOMB INCORPORATED</b> (51) <b>C08G 77/20</b> (11) 1 893 670 B1
(71) <b>Autoliv Development AB</b> (51) <b>B60R 21/34</b> (11) 2 358 569 A1 (51) <b>B60R 22/28</b> (11) 2 360 069 A1	(71;73) <b>Baker Hughes Incorporated</b> (51) <b>E21B 10/14</b> (11) 2 358 969 A1 (51) <b>E21B 34/10</b> (11) 2 189 621 B1	(73) <b>BAUSTOFFWERKE GEBHART &amp; SOHNE GMBH &amp; CO. KG</b> (51) <b>B28B 11/08</b> (11) 1 893 391 B1
(73) <b>AUTOLIV DEVELOPMENT AKTIEBOLAG</b> (51) <b>G05B 13/02</b> (11) 1 820 074 B1	(71) <b>Balancion OY</b> (51) <b>G06G 40/00</b> (11) 2 360 636 A1	(73) <b>BAXENDEN CHEMICALS LIMITED</b> (51) <b>C08G 18/10</b> (11) 1 846 466 B1
(71) <b>Automotive Insulations Limited</b> (51) <b>B60R 25/00</b> (11) 2 358 570 A1	(71) <b>Balcke-Dürr GmbH</b> (51) <b>B01D 53/86</b> (11) 2 359 926 A1	(71) <b>Baxi Heating (UK) Limited</b> (51) <b>H01L 31/048</b> (11) 2 360 740 A1
(71) <b>Automotive Lighting Italia S.p.A.</b> (51) <b>F21S 8/10</b> (11) 2 360 423 A2	(71) <b>Ball Packaging Europe GmbH</b> (51) <b>B65B 31/00</b> (11) 2 358 599 A1	(71) <b>Baxter Healthcare S.A.</b> (51) <b>A61M 1/36</b> (11) 2 195 046 B1
(71) <b>Automotive Lighting Reutlingen GmbH</b> (51) <b>F21S 8/12</b> (11) 2 360 424 A1	(71) <b>Ball Watch Company SA</b> (51) <b>G04B 5/02</b> (11) 2 360 534 A2 (51) <b>G04B 37/05</b> (11) 2 360 536 A2	(71) <b>Baxter Healthcare SA</b> (51) <b>A61K 39/285</b> (11) 2 358 387 A1 (51) <b>A61L 26/00</b> (11) 2 358 402 A2 (51) <b>C12Q 1/37</b> (11) 2 358 895 A1 (51) <b>G01N 33/68</b> (11) 2 360 479 A2
(73) <b>Avago Technologies Fiber IP (Singapore) Pte. Ltd.</b> (51) <b>G02B 6/10</b> (11) 1 719 003 B1	(71) <b>Ballouard, Ludovic</b> (51) <b>G04B 19/16</b> (11) 2 359 198 A1	(71) <b>Baxter International Inc</b> (51) <b>G01N 33/68</b> (11) 2 360 479 A2
(71) <b>Avaya Inc.</b> (51) <b>H04L 29/06</b> (11) 1 739 923 A3	(73) <b>Bando Chemical Industries, Ltd.</b> (51) <b>F16G 5/20</b> (11) 1 757 837 B1	(71;73) <b>Baxter International Inc.</b> (51) <b>A61K 39/285</b> (11) 2 358 387 A1
(73) <b>Avaya Technology Corp.</b> (51) <b>H04L 12/26</b> (11) 1 350 363 B1	(71) <b>Banham Patent Locks Limited</b> (51) <b>E05B 19/00</b> (11) 2 360 333 A2	
(73) <b>Aventis Pharma S.A.</b> (51) <b>C07D 471/14</b> (11) 1 910 366 B1 (51) <b>C07H 17/08</b> (11) 0 974 598 B1 (51) <b>C07K 14/47</b> (11) 1 025 121 B1 (51) <b>C12N 1/20</b> (11) 1 549 735 B1	(71) <b>Barbieri, Antonio</b> (51) <b>H01L 35/32</b> (11) 2 128 908 A3	
(71) <b>Avermedia Technologies, Inc.</b> (51) <b>H04L 29/06</b> (11) 2 173 079 A3	(73) <b>Bard Dublin ITC Limited</b> (51) <b>A61B 10/00</b> (11) 1 524 940 B1	
(71) <b>Avery Dennison Corporation</b> (51) <b>C08L 31/04</b> (11) 2 358 812 A2	(71) <b>Barrett, Dale James</b> (51) <b>H02G 3/04</b> (11) 2 360 799 A2	

- (51) **A61L 26/00** (11) 2 358 402 A2  
(51) **A61M 1/36** (11) 2 195 046 B1  
(51) **C12Q 1/37** (11) 2 358 895 A1
- (71) **Bayer BioScience N.V.**  
(51) **C07K 14/325** (11) 2 360 179 A1  
(51) **C12N 15/82** (11) 2 358 881 A1
- (73) **Bayer CropScience AG**  
(51) **C07C 257/12** (11) 1 931 622 B1
- (71;73) **Bayer MaterialScience AG**  
(51) **B29C 51/42** (11) 2 197 656 B1  
(51) **C08J 3/22** (11) 2 360 206 A1  
(51) **C08K 5/11** (11) 1 345 988 B1  
(51) **C09D 5/18** (11) 2 358 827 A1
- (71) **Bayer MaterialScience LLC**  
(51) **C08G 18/06** (11) 2 358 777 A2
- (71) **Bayer Pharma Aktiengesellschaft**  
(51) **A61K 9/00** (11) 2 358 351 A1
- (73) **Bayerische Motoren Werke**  
(51) **B60K 6/445** (11) 2 218 603 B1
- (71;73) **Bayerische Motoren Werke Aktiengesellschaft**  
(51) **B60G 17/02** (11) 2 360 039 A2  
(51) **B60G 17/08** (11) 1 531 066 B1  
(51) **B60R 5/04** (11) 2 360 057 A1  
(51) **B60R 21/20** (11) 1 721 788 B1  
(51) **B60T 7/06** (11) 1 637 421 A3  
(51) **B62D 25/06** (11) 2 203 342 B1  
(51) **F01M 9/10** (11) 1 666 714 B1  
(51) **F02D 41/30** (11) 2 358 986 A1  
(51) **F02N 11/08** (11) 2 358 990 A1  
(51) **F16H 61/18** (11) 2 360 397 A2
- (71) **Beckhoff Automation GmbH**  
(51) **G05B 9/02** (11) 2 359 201 A1
- (71;73) **Becton, Dickinson and Company**  
(51) **A61M 5/00** (11) 1 957 134 B1  
(51) **B65D 83/08** (11) 2 360 106 A1
- (71) **Beghelli S.p.A.**  
(51) **F21V 14/04** (11) 2 360 428 A2
- (73) **Beheermaatschappij De Boer Nijmegen B. V.**  
(51) **B28B 7/00** (11) 2 242 627 B1
- (71;73) **Behr GmbH & Co. KG**  
(51) **B60H 1/02** (11) 2 360 041 A1  
(51) **F02B 29/04** (11) 2 129 889 B1  
(51) **F04D 25/16** (11) 1 966 000 B1  
(51) **F24H 3/04** (11) 2 360 437 A1  
(51) **F28F 19/00** (11) 1 798 511 B1
- (73) **Beiersdorf AG**  
(51) **A61K 8/49** (11) 1 269 978 B1
- (71) **Beijing Jenkem Technology Co., Ltd.**  
(51) **C08G 65/08** (11) 2 360 203 A1
- (71) **Belair Networks Inc.**  
(51) **H04W 16/10** (11) 2 359 621 A1
- (71;73) **Bell Helicopter Textron Inc.**  
(51) **B29C 65/54** (11) 2 347 888 A3  
(51) **B64C 27/473** (11) 1 385 738 B1
- (71) **Ben Brahim, Driss**  
(51) **H05H 3/06** (11) 2 360 997 A1
- (71) **Bendix Spicer Foundation Brake LLC**  
(51) **F16D 51/00** (11) 2 359 020 A1
- (71) **Benigno, Victor**  
(51) **A23G 4/12** (11) 2 358 213 A1
- (71) **Benteler Automobiltechnik GmbH**  
(51) **B60G 7/00** (11) 2 360 036 A1
- (71) **Bentley Motors Limited**  
(51) **B60N 2/427** (11) 2 358 562 A1
- (71) **Bergen Teknologioverforing AS**  
(51) **G01T 1/29** (11) 2 360 493 A1
- (71) **Bernard Controls**  
(51) **G21C 19/04** (11) 2 359 373 A2
- (71) **Bersch, Andreas**  
(51) **F16K 5/06** (11) 2 360 402 A1
- (71) **Bertero, Sebastiano**  
(51) **E04C 2/36** (11) 2 360 325 A1
- (71) **Bertin Technologies**  
(51) **G01J 3/02** (11) 2 359 110 A1
- (71) **Bescansa de la Gándara, Ramón**  
(51) **A63B 69/36** (11) 2 269 702 A3
- (71) **Besenzoni S.p.A.**  
(51) **E06B 3/44** (11) 1 905 933 A3
- (71) **Bespoke Innovations, Inc.**  
(51) **G06F 19/00** (11) 2 359 288 A1
- (71) **Beth Israel Deaconess Medical Center**  
(51) **C07K 17/00** (11) 2 358 757 A1
- (71) **Bethlehem Apparatus Company, Inc.**  
(51) **C01G 13/00** (11) 2 358 639 A1
- (71) **BG Medicine, Inc.**  
(51) **G01N 33/68** (11) 2 359 143 A1
- (73) **BHP Billiton SSM Development Pty Ltd**  
(51) **C22B 3/06** (11) 1 644 541 B1
- (73) **BIC Violex S.A.**  
(51) **C08J 3/22** (11) 1 861 452 B1
- (71) **BioFuel-Solution AB**  
(51) **C07C 1/207** (11) 2 358 653 A2
- (71;73) **Biogen Idec MA Inc.**  
(51) **C07K 14/02** (11) 2 360 174 A1  
(51) **C07K 14/525** (11) 1 259 544 B1
- (71) **Biolinvent International AB**  
(51) **A61K 39/00** (11) 2 359 848 A1
- (71) **Biomarker Design Forschungs GmbH**  
(51) **G01N 33/68** (11) 2 359 145 A2
- (71;73) **Biosense Webster, Inc.**  
(51) **A61B 8/13** (11) 2 359 749 A1  
(51) **G01S 7/52** (11) 1 953 564 B1
- (71) **Bio-Sep Limited**  
(51) **C08B 37/00** (11) 2 358 759 A1
- (73) **Biosynth AS**  
(51) **C07H 17/04** (11) 1 891 086 B1
- (73) **Biotissue Technologies GmbH**  
(51) **C12N 5/00** (11) 1 235 901 B1
- (71) **Biotronik AG**  
(51) **A61M 25/10** (11) 2 359 892 A1
- (71) **Biotronik CRM Patent AG**  
(51) **A61N 1/375** (11) 2 082 781 A3
- (71) **BIOTRONIK SE & Co. KG**  
(51) **A61N 1/05** (11) 2 359 894 A1  
(51) **A61N 1/05** (11) 2 359 895 A1  
(51) **A61N 1/08** (11) 2 359 896 A1  
(51) **A61N 1/37** (11) 2 359 898 A2  
(51) **A61N 1/375** (11) 2 359 899 A1
- (73) **Biotype Diagnostic GmbH**  
(51) **G01N 33/76** (11) 1 636 594 B1
- (71) **Bissell Homecare, Inc.**  
(51) **A47L 5/30** (11) 2 359 729 A2
- (71) **Bizerba GmbH & Co. KG**  
(51) **G06Q 99/00** (11) 2 359 332 A1
- (71) **BJ SERVICES COMPANY**  
(51) **E21B 43/12** (11) 2 110 509 A3
- (71;73) **Black & Decker Inc.**  
(51) **A47L 13/00** (11) 2 359 731 A2  
(51) **B25C 1/06** (11) 1 582 310 B1
- (73) **Black & Decker, Inc.**  
(51) **B25H 3/02** (11) 1 805 091 B1
- (71) **Blancpain S.A.**  
(51) **G04B 5/16** (11) 2 360 535 A1
- (71) **Blue Sky Access Ltd**  
(51) **B66F 17/00** (11) 2 327 656 A3
- (71) **Blue Wonder Communications GmbH**  
(51) **G06F 1/04** (11) 2 360 548 A2  
(51) **G06F 1/32** (11) 2 360 553 A2  
(51) **G06F 13/42** (11) 2 360 598 A1
- (71) **Blyth, Peter**  
(51) **G01J 1/42** (11) 2 359 108 A2
- (73) **Boa AG**  
(51) **F16L 27/11** (11) 2 217 842 B1
- (71) **Board of Supervisors of Louisiana State University and Agricultural and Mechanical College**  
(51) **A01H 1/00** (11) 2 358 193 A1
- (71) **Bodart Et Gonay**  
(51) **F23J 13/02** (11) 2 359 062 A1
- (71) **Bodymedia, Inc.**  
(51) **A61B 5/02** (11) 2 358 266 A1
- (71) **Boeder, Marc**  
(51) **B42D 9/00** (11) 2 358 542 A2
- (71;73) **Boehringer Ingelheim International GmbH**  
(51) **A61K 9/00** (11) 2 358 350 A1  
(51) **A61K 9/00** (11) 2 358 353 A1  
(51) **A61K 9/08** (11) 2 358 355 A1  
(51) **A61K 31/4439** (11) 2 358 367 A1  
(51) **A61K 31/4439** (11) 2 358 368 A1  
(51) **A61K 31/496** (11) 1 948 177 B1  
(51) **C07H 7/04** (11) 2 360 164 A2  
(51) **C07H 7/04** (11) 2 360 165 A2  
(51) **C07K 14/705** (11) 2 358 750 A2
- (71) **BOEHRINGER INGELHEIM INTERNATIONAL GMBH**  
(51) **A61K 31/496** (11) 2 359 829 A1
- (71;73) **Boehringer Ingelheim Pharma GmbH & Co. KG**  
(51) **A61K 31/496** (11) 1 948 177 B1  
(51) **A61K 31/496** (11) 2 359 829 A1  
(51) **C07H 7/04** (11) 2 360 164 A2  
(51) **C07H 7/04** (11) 2 360 165 A2
- (73) **Bolton Medical Inc.**  
(51) **A61F 2/84** (11) 1 772 120 B1
- (71) **Bomatic Umwelt- Und Verfahrenstechnik GmbH**  
(51) **B02C 13/16** (11) 2 358 473 A1
- (71) **Bombardier Transportation GmbH**  
(51) **B61C 3/00** (11) 2 221 228 A3  
(51) **B61D 23/02** (11) 2 358 576 A1
- (71) **Bookit OY Ajanvarauspalvelu**  
(51) **G06F 17/30** (11) 2 360 603 A1
- (71) **Borealis AG**  
(51) **F16L 9/12** (11) 2 359 042 A1
- (73) **Borealis Agrolinz Melamine GmbH**  
(51) **C08G 12/00** (11) 1 519 972 B2
- (71) **BOS GmbH & Co. KG**  
(51) **E06B 9/42** (11) 1 992 779 A3
- (71;73) **Bosch Corporation**  
(51) **B60T 8/26** (11) 2 360 075 A1  
(51) **F01N 3/20** (11) 2 128 396 B1



(71) <b>Bosch Mahle Turbo Systems GmbH &amp; Co. KG</b>	(71) <b>British Telecommunications public limited company</b>	(71) <b>Byd Company Limited</b>
(51) <i>F02B 37/18</i> (11) 2 360 363 A2	(51) <i>G06F 21/00</i> (11) 2 360 612 A1	(51) <i>H02P 1/18</i> (11) 2 359 465 A1
(73) <b>Bose Corporation</b>	(73) <b>BRITISH TELECOMMUNICATIONS public limited company</b>	(71) <b>BYK-Chemie GmbH</b>
(51) <i>B60G 17/018</i> (11) 1 943 117 B1	(51) <i>H04L 12/56</i> (11) 1 428 358 B1	(51) <i>B22F 1/00</i> (11) 2 358 489 A1
(71) <b>Bostik SA</b>	(51) <i>H04L 29/06</i> (11) 1 623 553 B1	(51) <i>C08G 77/50</i> (11) 2 360 205 A1
(51) <i>C09D 9/00</i> (11) 2 358 828 A1	(71;73) <b>Broadcom Corporation</b>	(73) <b>Bystronic Lenhardt GmbH</b>
(51) <i>C09J 7/00</i> (11) 2 358 834 A2	(51) <i>H04L 12/10</i> (11) 2 360 868 A1	(51) <i>E06B 3/677</i> (11) 1 769 130 B1
(51) <i>F16J 15/10</i> (11) 2 359 035 A2	(51) <i>H04L 12/28</i> (11) 2 355 413 A3	(71) <b>C.R.Bard, Inc.</b>
(71;73) <b>Boston Scientific Limited</b>	(51) <i>H04L 12/56</i> (11) 2 190 152 B1	(51) <i>A61B 17/00</i> (11) 2 358 279 A1
(51) <i>A61B 17/00</i> (11) 2 359 751 A1	(51) <i>H04W 24/10</i> (11) 2 360 959 A1	(71;73) <b>C.R.F. Società Consortile per Azioni</b>
(51) <i>A61B 17/12</i> (11) 1 962 701 B1	(51) <i>H04W 48/10</i> (11) 2 360 971 A2	(51) <i>B60H 1/00</i> (11) 2 358 550 A1
(51) <i>A61F 2/00</i> (11) 1 207 806 B1	(51) <i>H04W 48/18</i> (11) 2 360 973 A2	(51) <i>B60K 11/04</i> (11) 2 360 046 A1
(51) <i>A61F 2/06</i> (11) 1 845 893 B1	(51) <i>H04W 64/00</i> (11) 2 360 982 A2	(51) <i>F02D 41/10</i> (11) 2 067 969 A3
(51) <i>B23K 26/14</i> (11) 1 531 965 B1	(51) <i>H04W 64/00</i> (11) 2 360 983 A1	(51) <i>F16H 61/688</i> (11) 2 172 677 B1
(71;73) <b>Boston Scientific Scimed, Inc.</b>	(71) <b>Brother Kogyo Kabushiki Kaisha</b>	(71) <b>C5 Ligno Technologies in Lund AB</b>
(51) <i>A61B 1/005</i> (11) 2 358 257 A2	(51) <i>H04N 1/401</i> (11) 2 360 908 A2	(51) <i>C12N 1/19</i> (11) 2 358 863 A1
(51) <i>A61F 2/90</i> (11) 2 247 269 B1	(71) <b>BROTHER KOGYO KABUSHIKI KAISHA</b>	(73) <b>Cadbury Holdings Limited</b>
(51) <i>A61L 29/04</i> (11) 2 358 411 A2	(51) <i>B41J 2/14</i> (11) 2 360 019 A1	(51) <i>A23G 1/54</i> (11) 1 771 080 B1
(51) <i>A61M 25/01</i> (11) 2 358 422 A1	(71) <b>Bruder Spielwaren GmbH + Co. KG</b>	(71) <b>CADILA HEALTHCARE LIMITED</b>
(71;73) <b>Bottero S.p.A.</b>	(51) <i>A63H 17/12</i> (11) 2 359 920 A1	(51) <i>C07D 211/58</i> (11) 2 341 046 A3
(51) <i>C03B 9/00</i> (11) 2 360 125 A1	(73) <b>Brunone, René</b>	(71) <b>Cadila Pharmaceuticals Ltd.</b>
(51) <i>C03B 9/353</i> (11) 2 360 126 A1	(51) <i>B65G 15/08</i> (11) 2 090 530 B1	(51) <i>A61K 35/74</i> (11) 2 359 837 A1
(51) <i>C03B 9/447</i> (11) 1 319 633 B1	(73) <b>BS &amp; B Safety Systems Limited</b>	(73) <b>CadoMotus Skating BV</b>
(71) <b>Bowne&amp;Co., Inc.</b>	(51) <i>F16K 17/16</i> (11) 1 347 222 B1	(51) <i>A63C 1/28</i> (11) 1 923 104 B1
(51) <i>G06F 7/04</i> (11) 2 359 235 A1	(71;73) <b>BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH</b>	(71) <b>Cadore, Jean-Marie</b>
(73) <b>BP Chemicals Limited</b>	(51) <i>A45D 1/04</i> (11) 2 359 710 A1	(51) <i>A44C 5/20</i> (11) 2 358 231 A1
(51) <i>B01J 23/68</i> (11) 1 549 432 B1	(51) <i>A45D 1/28</i> (11) 2 359 711 A1	(71) <b>Cairos Technologies AG</b>
(71) <b>BP Exploration Operating Company Limited</b>	(51) <i>A47J 27/21</i> (11) 2 074 915 B1	(51) <i>A63B 43/00</i> (11) 2 358 448 A1
(51) <i>C09K 8/524</i> (11) 2 360 223 A1	(51) <i>A47L 15/42</i> (11) 2 359 736 A2	(71) <b>Calando Pharmaceuticals, Inc.</b>
(51) <i>G05D 11/13</i> (11) 2 359 207 A1	(51) <i>A47L 15/42</i> (11) 2 359 737 A2	(51) <i>C12N 15/11</i> (11) 2 360 249 A1
(73) <b>BP EXPLORATION OPERATING COMPANY LIMITED</b>	(51) <i>A47L 15/42</i> (11) 2 359 738 A1	(71) <b>Caldani S.R.L.</b>
(51) <i>C10G 2/00</i> (11) 1 941 004 B1	(51) <i>A47L 15/46</i> (11) 2 358 254 A2	(51) <i>F24J 2/52</i> (11) 2 359 075 A2
(71) <b>BPB Limited</b>	(51) <i>A47L 15/50</i> (11) 1 722 668 B1	(71) <b>Calgary Scientific Inc.</b>
(51) <i>F21V 33/00</i> (11) 2 359 057 A1	(51) <i>D06F 58/20</i> (11) 2 227 582 B1	(51) <i>G06F 17/30</i> (11) 2 359 273 A1
(71) <b>Bracco Suisse SA</b>	(51) <i>D06F 58/20</i> (11) 2 358 937 A1	(51) <i>H04L 12/12</i> (11) 2 359 527 A1
(51) <i>A61K 47/48</i> (11) 2 359 864 A2	(51) <i>F25B 39/04</i> (11) 2 359 079 A1	(71) <b>California Institute of Technology</b>
(71;73) <b>Bridgestone Corporation</b>	(71) <b>BT Products AB</b>	(51) <i>C12N 5/0781</i> (11) 2 358 868 A2
(51) <i>B29D 30/24</i> (11) 1 779 998 B1	(51) <i>B62D 51/02</i> (11) 2 360 083 A1	(51) <i>H01L 31/101</i> (11) 2 359 413 A2
(51) <i>B60C 11/00</i> (11) 1 950 059 B1	(71) <b>BTICINO S.P.A.</b>	(71) <b>Calsonic Kansei Corporation</b>
(51) <i>B60C 11/11</i> (11) 2 360 033 A1	(51) <i>H01H 9/26</i> (11) 2 360 706 A1	(51) <i>B62D 25/08</i> (11) 2 360 080 A1
(51) <i>G02F 1/167</i> (11) 2 360 519 A1	(71) <b>Buchberger, Helmut</b>	(51) <i>F28F 9/02</i> (11) 2 360 444 A1
(71) <b>Briggs and Stratton Corporation</b>	(51) <i>A24F 13/04</i> (11) 2 358 223 A1	(71) <b>Camasone Co., Ltd.</b>
(51) <i>F02M 13/08</i> (11) 2 037 114 A3	(51) <i>A61M 11/04</i> (11) 2 358 418 A1	(51) <i>A23L 1/29</i> (11) 2 359 700 A1
(73) <b>Brilliance Intellectual Property Limited</b>	(71) <b>Buchegger, Walter</b>	(71) <b>Cambray, Garth</b>
(51) <i>C11D 7/26</i> (11) 1 756 255 B1	(51) <i>E04D 13/03</i> (11) 2 360 328 A2	(51) <i>C12P 7/06</i> (11) 2 358 884 A2
(71) <b>Brinker Technology Limited</b>	(71) <b>Buckman Laboratories International, Inc</b>	(71) <b>Cambridge Enterprise Limited</b>
(51) <i>F16L 55/162</i> (11) 2 359 048 A1	(51) <i>D21C 5/00</i> (11) 2 358 938 A1	(51) <i>C09K 19/58</i> (11) 2 358 846 A1
(73) <b>Brinkman Products, Inc.</b>	(71) <b>Bundesdruckerei GmbH</b>	(51) <i>G01N 33/68</i> (11) 2 359 142 A1
(51) <i>B21D 39/00</i> (11) 1 807 628 B1	(51) <i>B60R 13/10</i> (11) 2 358 566 A1	(73) <b>CAMBRIDGE POSITIONING SYSTEMS LIMITED</b>
(51) <i>B21H 3/04</i> (11) 1 732 717 B1	(71) <b>Bungo, Jennifer J.</b>	(51) <i>G01S 5/02</i> (11) 1 877 824 B1
(71) <b>Brio AB</b>	(51) <i>C12Q 1/68</i> (11) 2 358 908 A1	(71) <b>Camcon Oil Limited</b>
(51) <i>B62B 7/10</i> (11) 2 096 016 A3	(71) <b>BUNN-O-MATIC CORPORATION</b>	(51) <i>H01F 7/16</i> (11) 2 359 376 A1
(71) <b>Bristol-Myers Squibb Company</b>	(51) <i>A47J 31/40</i> (11) 2 358 244 A1	(73) <b>Camoli, Marco</b>
(51) <i>B01J 19/00</i> (11) 2 289 616 A3	(73) <b>Bürkert Werke GmbH</b>	(51) <i>F16N 31/00</i> (11) 1 918 628 B1
(73) <b>British American Tobacco (Investments) Limited</b>	(51) <i>F16K 31/06</i> (11) 1 899 634 B1	(73) <b>Campagnolo S.r.l.</b>
(51) <i>A24D 1/02</i> (11) 2 262 388 B1	(71) <b>Busch, Klaus-Uwe</b>	(51) <i>B62M 3/00</i> (11) 1 840 023 B1
(71) <b>British American Tobacco (Investments) Ltd</b>	(51) <i>A61Q 11/00</i> (11) 2 358 443 A2	(51) <i>B62M 25/08</i> (11) 1 426 285 B1
(51) <i>B65D 77/20</i> (11) 2 358 610 A1	(71) <b>Butamax(TM) Advanced Biofuels LLC</b>	(71) <b>CAMPAGNOLO S.r.l.</b>
(73) <b>British Broadcasting Corporation</b>	(51) <i>C12N 1/21</i> (11) 2 358 867 A1	(51) <i>B62K 23/02</i> (11) 1 964 761 A3
(51) <i>H04L 27/26</i> (11) 2 165 494 B1	(71) <b>BUTOV, Vladimir Yakovlevich</b>	(71) <b>Camstar Nominees Pty Ltd</b>
(71) <b>British Telecommunications PLC</b>	(51) <i>B43K 7/00</i> (11) 2 360 024 A1	(51) <i>E21B 17/18</i> (11) 2 358 971 A1
(51) <i>G06F 17/30</i> (11) 2 359 266 A1	(71) <b>BWI Company Limited S.A.</b>	
	(51) <i>F16F 9/06</i> (11) 2 360 389 A2	

- (71:73) Canon Anelva Corporation  
(51) *H01L 21/31* (11) 1 612 856 B1  
(51) *H01L 43/08* (11) 2 166 581 A3
- (73) Canon Finetech Inc.  
(51) *B42C 19/08* (11) 1 588 863 B1
- (71:73) Canon Kabushiki Kaisha  
(51) *A61B 8/08* (11) 2 358 277 A1  
(51) *B41J 11/00* (11) 2 082 887 B1  
(51) *B41M 5/50* (11) 2 141 024 B1  
(51) *C08L 67/02* (11) 2 257 596 B1  
(51) *C09K 11/06* (11) 2 358 843 A1  
(51) *G03F 7/00* (11) 2 360 524 A2  
(51) *G03G 15/08* (11) 1 993 003 B1  
(51) *H02P 29/00* (11) 2 360 833 A2  
(51) *H04B 7/155* (11) 2 359 496 A1  
(51) *H04N 1/401* (11) 2 141 906 A3  
(51) *H04N 5/14* (11) 1 950 953 A3  
(51) *H04N 5/235* (11) 2 360 910 A2  
(51) *H04N 5/335* (11) 2 360 912 A1  
(51) *H04N 13/00* (11) 2 360 934 A2
- (71:73) CANON KABUSHIKI KAISHA  
(51) *B41J 2/175* (11) 1 048 469 B1  
(51) *G02F 1/167* (11) 1 554 632 B1  
(51) *G09G 5/00* (11) 2 360 672 A1  
(51) *H01M 10/54* (11) 1 408 575 B1  
(51) *H04L 1/00* (11) 2 360 863 A1  
(51) *H04L 12/24* (11) 2 360 870 A1  
(51) *H04N 1/409* (11) 1 377 030 B1  
(51) *H04N 5/217* (11) 1 484 908 A3  
(51) *H04N 5/225* (11) 2 360 909 A1
- (73) CAP-XX Limited  
(51) *H01G 9/038* (11) 1 488 435 B1
- (73) Carbo Tec GmbH  
(51) *C10G 1/10* (11) 1 904 604 B1
- (71) Cardiac Pacemakers, Inc.  
(51) *A61N 1/362* (11) 2 358 431 A2  
(51) *A61N 1/362* (11) 2 358 432 A1
- (71) Cardiacom  
(51) *A61B 5/00* (11) 2 305 101 A3  
(51) *A61B 5/00* (11) 2 359 746 A1
- (71) Caris Life Sciences Luxembourg Holdings  
(51) *C12Q 1/68* (11) 2 358 912 A2
- (71) Carl Freudenberg KG  
(51) *F16F 1/376* (11) 2 360 388 A1
- (71) Carl Zeiss Microlmaging GmbH  
(51) *G02B 21/36* (11) 2 360 506 A1
- (71:73) Carl Zeiss NTS GmbH  
(51) *B23K 26/03* (11) 2 359 977 A1  
(51) *H01J 37/04* (11) 2 360 712 A2  
(51) *H01J 37/28* (11) 2 238 606 B1
- (73) Carlsberg Breweries A/S  
(51) *B67D 1/06* (11) 2 148 834 B1
- (71) Carmel Pharma AB  
(51) *A61J 1/20* (11) 2 358 327 A1
- (71) Carnegie Mellon University  
(51) *C09B 23/02* (11) 2 360 211 A1
- (71) Carrier Corporation  
(51) *H01L 35/28* (11) 2 359 417 A2
- (73) CASCADE ENGINEERING, Inc.  
(51) *B61B 3/02* (11) 1 363 823 B1
- (71) CASIO COMPUTER CO., LTD.  
(51) *G01S 19/23* (11) 2 360 492 A1
- (73) Casnico, Marino  
(51) *B08B 9/093* (11) 2 138 243 B1
- (73) Casnico, Pierre  
(51) *B08B 9/093* (11) 2 138 243 B1
- (71) Cataler Corporation  
(51) *H01M 4/96* (11) 2 360 760 A1
- (73) Catch Media Inc.  
(51) *G06F 17/30* (11) 1 579 346 B1
- (71) Caterpillar INC.  
(51) *B62D 55/205* (11) 2 358 582 A2
- (71) Caterpillar, Inc.  
(51) *B62D 55/08* (11) 2 358 580 A2  
(51) *B62D 55/12* (11) 2 358 581 A2
- (73) CATTANI S.P.A.  
(51) *A61C 17/06* (11) 1 532 940 B1
- (73) Celanese Acetate LLC  
(51) *D02J 1/18* (11) 1 789 613 B1
- (73) Celanese Emulsions GmbH  
(51) *C08F 2/24* (11) 2 088 162 B1
- (73) Celanese International Corporation  
(51) *C07C 51/12* (11) 1 326 823 B1
- (71) CELGENE CORPORATION  
(51) *C07D 401/04* (11) 2 358 697 A1
- (71) Celco Partnership D/B/A Verizon Wireless  
(51) *H04W 4/12* (11) 2 360 953 A1
- (71) Celltech R & D, Inc.  
(51) *C12N 15/12* (11) 2 290 080 A3
- (71) CemeCon AG  
(51) *H01L 21/00* (11) 2 359 388 A1
- (71) Cempra Pharmaceuticals, Inc.  
(51) *A61K 38/00* (11) 2 358 379 A1
- (71) Central Glass Company, Limited  
(51) *B60J 1/02* (11) 2 360 042 A1
- (71) CENTRAL SYDNEY AREA HEALTH SERVICE  
(51) *C12N 7/00* (11) 2 360 243 A1
- (71) Centre Hospitalier Universitaire d'Angers  
(51) *G06F 19/00* (11) 2 359 285 A2
- (71:73) Centre National de la Recherche Scientifique  
(51) *A01H 3/04* (11) 2 358 194 A2  
(51) *C07K 14/115* (11) 2 358 741 A1  
(51) *C08F 293/00* (11) 2 125 921 B1  
(51) *G06K 19/14* (11) 2 359 317 A1  
(51) *H01F 10/32* (11) 2 359 377 A1
- (71) Centre National de la Recherche Scientifique - CNRS  
(51) *F03H 1/00* (11) 2 359 001 A1
- (71) Centre National de la Recherche Scientifique (C.N.R.S.)  
(51) *C07K 7/08* (11) 2 358 739 A1  
(51) *C08G 63/64* (11) 2 358 785 A2
- (71:73) Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS)  
(51) *A61K 31/357* (11) 2 252 286 B1  
(51) *B25J 17/02* (11) 2 252 437 B1  
(51) *H03M 1/12* (11) 2 360 838 A1  
(51) *H03M 3/02* (11) 2 360 839 A1
- (71) Centre National De La Recherche Scientifique CNRS  
(51) *C12N 1/16* (11) 2 358 861 A1
- (71) Centre National d'Etudes Spatiales  
(51) *H04L 12/26* (11) 2 359 535 A1
- (73) Centrometal S.r.l.  
(51) *E04D 3/362* (11) 2 105 549 B1
- (73) Centron Energy Corporation  
(51) *C10L 1/14* (11) 1 117 752 B1
- (71) Century-Board USA LLC  
(51) *C08G 18/08* (11) 2 360 198 A1
- (73) Ceos Corrected Electron Optical Systems GmbH  
(51) *H01J 37/153* (11) 1 190 433 B1
- (71) CEPHALON FRANCE  
(51) *A61K 9/19* (11) 2 359 812 A1
- (71) CeramTec GmbH  
(51) *H01L 41/047* (11) 2 359 419 A1
- (73) Ceras Especiales Martinez de San Vicente, S.A.  
(51) *A45D 26/00* (11) 1 906 787 B1
- (71) Cerion GmbH  
(51) *G02B 5/02* (11) 2 359 167 A1
- (71) Certicom Corp.  
(51) *H04L 9/30* (11) 2 359 523 A1
- (71) CETA Elektromechnik GmbH  
(51) *E05D 15/06* (11) 2 358 961 A1
- (71) Challenge Sailcloth Inc.  
(51) *B63H 9/04* (11) 2 358 586 A1  
(51) *B63H 9/04* (11) 2 358 587 A1
- (71) Chang, Chung Ho  
(51) *F03G 7/04* (11) 2 360 376 A1
- (73) Changchun Huapu Biotechnology Co., Ltd.  
(51) *C07H 21/04* (11) 1 829 887 B1
- (71) Changzhou Multiple Dimension Institute Of Industry Technology Co., Ltd.  
(51) *C07C 229/22* (11) 2 360 141 A1
- (73) Chart SeQual Technologies Inc.  
(51) *F16K 31/02* (11) 1 740 863 B1
- (71) Chastanier, Pierre  
(51) *A61H 23/04* (11) 2 358 326 A1
- (71) Chata Biosystems, Inc.  
(51) *C07C 407/00* (11) 2 358 669 A2
- (71) Chemtura Corporation  
(51) *C08K 5/06* (11) 2 358 802 A1
- (73) Chemtura Organometallics GmbH  
(51) *C07F 17/00* (11) 2 125 846 B1
- (71) Chen, Chin-chu  
(51) *A43C 11/00* (11) 2 359 708 A1
- (71) Chevalier, John Phillip  
(51) *F16H 1/22* (11) 2 359 028 A1
- (73) CHEVRON PHILLIPS CHEMICAL COMPANY LP  
(51) *C08F 4/659* (11) 1 711 543 B1
- (71) Chevron U.S.A. Incorporated  
(51) *C01B 39/04* (11) 2 358 635 A2
- (71:73) CHIESI FARMACEUTICI S.p.A.  
(51) *A61K 9/72* (11) 1 719 505 B1  
(51) *C07D 215/26* (11) 2 360 147 A1
- (71) Children's Hospital Medical Center  
(51) *G01N 33/53* (11) 2 360 475 A1
- (73) China Academy of Telecommunications Technology  
(51) *H04W 24/04* (11) 1 511 332 B1
- (71) Chisso Petrochemical Corporation  
(51) *C09K 19/42* (11) 2 360 228 A1  
(51) *C09K 19/54* (11) 2 360 229 A1
- (71) Choe, Seongsuk  
(51) *A61C 7/20* (11) 2 359 772 A2
- (71) Choi, Myung Hwa  
(51) *H01L 31/042* (11) 2 360 734 A2
- (73) Christian-Albrechts-Universität zu Kiel  
(51) *C25F 3/12* (11) 2 250 662 B1

- (71) Chromocell Corporation  
(51) **C12Q 1/68** (11) 2 270 204 A3
- (73) Chubu Chelest Co. Ltd.  
(51) **C01B 13/18** (11) 1 088 787 B1
- (71) Chubu University Educational Foundation  
(51) **A61B 5/16** (11) 2 359 748 A1
- (71) Chugai Seiyaku Kabushiki Kaisha  
(51) **C08B 37/08** (11) 2 360 188 A1
- (71) Chung-Hsin Electric and Machinery Manufacturing Corp.  
(51) **H01M 8/04** (11) 2 360 766 A2
- (71) Cilag GmbH International  
(51) **A61M 5/20** (11) 2 359 887 A1
- (71) CIMA LABS INC.  
(51) **A61K 9/16** (11) 2 359 811 A1
- (73) CIMA S.p.A. di Razzaboni & C.  
(51) **G07D 11/00** (11) 1 602 084 B1
- (71) CIPLA LIMITED  
(51) **C07D 309/28** (11) 2 358 695 A2  
(51) **C07D 491/08** (11) 2 358 724 A1
- (71) Ciret Holdings AG  
(51) **B05C 17/02** (11) 2 358 482 A2
- (73) Cisco Technology, Inc.  
(51) **H04L 12/28** (11) 1 875 666 B1  
(51) **H04L 29/06** (11) 1 665 723 B1
- (73) CITIZEN HOLDINGS CO., LTD.  
(51) **A44C 5/24** (11) 1 378 185 B1
- (71) Citrix Online, LLC  
(51) **H04N 7/15** (11) 2 357 818 A3
- (71) Citrix Systems, Inc.  
(51) **G06F 9/46** (11) 2 359 241 A1  
(51) **G06F 11/00** (11) 2 359 244 A1  
(51) **H04L 29/08** (11) 2 359 574 A2
- (71;73) CJ CheilJedang Corporation  
(51) **A61K 36/258** (11) 2 359 839 A2  
(51) **C12N 1/20** (11) 2 358 865 A2  
(51) **C12N 1/20** (11) 2 358 866 A2  
(51) **C12N 1/20** (11) 2 360 237 A1  
(51) **C12P 21/02** (11) 1 697 411 B1
- (71) CJD LLC  
(51) **H01B 11/00** (11) 2 359 374 A2
- (73) CLAAS Fertigungstechnik GmbH  
(51) **B25J 9/16** (11) 1 459 855 B1
- (71) CLAAS Industrietechnik GmbH  
(51) **A01D 43/08** (11) 2 359 676 A1
- (71;73) CLAAS Selbstfahrende Erntemaschinen GmbH  
(51) **A01D 41/12** (11) 1 297 733 B2  
(51) **A01D 41/12** (11) 2 036 423 B1  
(51) **A01D 41/127** (11) 2 060 165 B1  
(51) **A01F 7/06** (11) 2 359 677 A2
- (71) Clarion Co., Ltd.  
(51) **G01C 21/32** (11) 2 360 451 A2
- (73) Clean Diesel Technologies, Inc.  
(51) **F01N 3/28** (11) 1 350 933 B1
- (71) Clextral  
(51) **A23G 3/20** (11) 2 358 211 A2
- (71) CLIMT Energiesysteme GmbH  
(51) **H01M 8/24** (11) 2 360 769 A1
- (71) CNH Belgium N.V.  
(51) **A01D 41/127** (11) 2 359 674 A1  
(51) **A01D 41/14** (11) 2 359 675 A2
- (71) CNRS Centre National De La Recherche Scientifique  
(51) **C12N 15/82** (11) 2 358 881 A1
- (71) Coates, Mark  
(51) **G08B 25/01** (11) 2 359 353 A1
- (71) COBHAM CTS LTD  
(51) **H01Q 9/04** (11) 2 359 433 A1
- (71) Cobra Fixations Cie Ltee - Cobra Anchors Co. Ltd  
(51) **A47G 1/20** (11) 2 358 242 A1
- (71) Cobra Golf Incorporated  
(51) **A63B 53/04** (11) 2 359 910 A1
- (71) Codman & Shurtleff, Inc.  
(51) **A61K 31/12** (11) 2 359 820 A1
- (73) Cognis France, S.A.S.  
(51) **A61K 8/37** (11) 1 480 603 B1
- (71) Cogo Optronics, Inc.  
(51) **G02F 1/35** (11) 2 359 187 A1
- (73) Colgate-Palmolive Company  
(51) **A61K 8/81** (11) 1 786 392 B1  
(51) **A61Q 11/00** (11) 1 771 227 B1
- (71) Collective Media, Inc.  
(51) **G06F 17/00** (11) 2 359 259 A1
- (71) CollPlant Ltd.  
(51) **C12N 15/82** (11) 2 360 261 A1
- (71) Coloplast A/S  
(51) **C08L 39/06** (11) 2 174 982 A3
- (73) Color Access, Inc.  
(51) **A61K 8/04** (11) 1 567 111 B1
- (71) Comans, Phillip  
(51) **A61K 39/04** (11) 2 358 385 A1
- (71) Comatel Casuel  
(51) **A47C 7/22** (11) 2 358 238 A1
- (73) Comax B.V.  
(51) **G09F 19/22** (11) 1 743 311 B1
- (71) Comcast Cable Communications, LLC  
(51) **H04L 29/06** (11) 2 178 259 A3  
(51) **H04N 7/173** (11) 2 360 922 A2
- (71) Comeau, Felix J. E.  
(51) **B60K 28/06** (11) 2 360 048 A2
- (71) Comerro, Pietro  
(51) **B63H 25/42** (11) 2 360 091 A1
- (71;73) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives  
(51) **G01B 11/00** (11) 2 359 090 A1  
(51) **G01N 23/222** (11) 2 359 124 A1  
(51) **G11C 13/02** (11) 2 359 370 A1  
(51) **H01F 10/32** (11) 2 359 377 A1  
(51) **H01H 59/00** (11) 1 570 504 B1  
(51) **H01L 21/336** (11) 2 178 111 B1  
(51) **H01L 23/485** (11) 2 250 670 B1  
(51) **H03F 1/02** (11) 2 359 472 A1  
(51) **H04B 10/18** (11) 2 359 504 A1
- (71;73) Commonwealth Scientific and Industrial Research Organisation  
(51) **C09K 15/08** (11) 1 784 472 B1  
(51) **C12N 15/82** (11) 2 358 882 A1
- (71) Compagnie Méditerranéenne Des Cafés  
(51) **F16L 33/32** (11) 2 359 047 A1
- (73) COMPAGNIE PLASTIC OMNIUM  
(51) **B62D 25/08** (11) 1 736 398 B1
- (71) CompuGroup Holding AG  
(51) **G06F 19/00** (11) 2 359 280 A1
- (73) Computer Associates Think, Inc.  
(51) **G06F 17/30** (11) 1 384 169 B1
- (71) Concepts For Success (C4S)  
(51) **B65H 45/00** (11) 2 358 621 A2
- (71) CONCERT PHARMACEUTICALS, INC.  
(51) **A01N 41/06** (11) 2 358 198 A1
- (71) Conrad, Michael J.  
(51) **C02F 1/72** (11) 2 358 643 A1
- (73) CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS  
(51) **C12N 15/82** (11) 1 291 433 B1
- (71) Consejo Superior De Investigaciones Cientificas CSIC  
(51) **B81C 99/00** (11) 2 360 115 A1
- (71) Consejo Superior De Investigaciones Cientificas  
(51) **B81C 99/00** (11) 2 360 114 A1
- (71) Consolidated Edison Company Of New York, Inc.  
(51) **G01R 19/00** (11) 2 359 150 A1
- (71) Constellium France  
(51) **B60B 21/02** (11) 2 358 546 A1
- (71;73) Continental Automotive GmbH  
(51) **B60K 35/00** (11) 2 162 312 B1  
(51) **B60N 2/02** (11) 2 358 558 A1  
(51) **F02M 37/10** (11) 1 738 068 B1  
(51) **G06F 3/01** (11) 2 359 218 A1  
(51) **G06F 3/01** (11) 2 359 219 A1  
(51) **G08G 1/16** (11) 2 360 655 A1
- (71) Continental Reifen Deutschland GmbH  
(51) **B29D 30/24** (11) 2 358 519 A1  
(51) **B60C 11/11** (11) 2 360 034 A1
- (71) Continental Teves AG & Co. oHG  
(51) **H04L 12/403** (11) 2 359 539 A1
- (71) ContiTech Antriebssysteme GmbH  
(51) **F16G 1/10** (11) 2 359 026 A1
- (71) ContiTech Vibration Control GmbH  
(51) **F16F 13/10** (11) 2 359 025 A1
- (71;73) ConvaTec Technologies Inc.  
(51) **A61F 5/447** (11) 2 358 314 A1  
(51) **A61F 5/447** (11) 2 358 315 A1  
(51) **A61H 23/00** (11) 1 919 430 B1
- (71) Cook Biotech Incorporated  
(51) **A61L 27/36** (11) 2 358 409 A2
- (71;73) Cook Incorporated  
(51) **A61F 2/84** (11) 2 227 189 B1  
(51) **A61F 2/84** (11) 2 358 312 A1  
(51) **A61F 2/84** (11) 2 359 776 A1  
(51) **A61F 2/84** (11) 2 359 777 A1
- (73) Cordis Corporation  
(51) **A61L 31/16** (11) 1 479 402 B1
- (71) Core Flow Ltd.  
(51) **B65G 59/04** (11) 2 358 618 A1
- (71) CORNELL RESEARCH FOUNDATION  
(51) **G01N 33/50** (11) 2 360 473 A1
- (71) Cornell University  
(51) **C12Q 1/68** (11) 2 358 909 A1
- (71) Corning Inc.  
(51) **C03B 11/10** (11) 2 358 646 A1  
(51) **C03B 37/022** (11) 2 358 648 A2  
(51) **H01L 21/00** (11) 2 359 387 A1
- (71) Corning Incorporated  
(51) **C12M 3/00** (11) 2 358 860 A1  
(51) **H01L 21/76** (11) 2 359 399 A1  
(51) **H01L 21/762** (11) 2 359 400 A2



(71) <b>Correspondent Corp Ltd</b> (51) <b>G06Q 10/00</b> (11) 2 359 320 A1	(71) <b>Daiichi Sankyo Company, Limited</b> (51) <b>C07C 41/60</b> (11) 2 360 135 A1 (51) <b>C07D 309/28</b> (11) 2 360 151 A1 (51) <b>C07D 407/06</b> (11) 2 360 156 A1 (51) <b>C07D 498/06</b> (11) 2 360 160 A1	(71) <b>Debiotech S.A.</b> (51) <b>A61M 5/168</b> (11) 2 359 886 A1
(71) <b>Cortius Holding B.V.</b> (51) <b>G06T 17/30</b> (11) 2 359 338 A2	(71) <b>Daikin Europe N.V.</b> (51) <b>F25B 1/00</b> (11) 2 360 439 A1	(71) <b>Decizium</b> (51) <b>G01C 21/34</b> (11) 2 359 094 A1
(71) <b>Council of Scientific &amp; Industrial Research</b> (51) <b>C08B 37/14</b> (11) 2 358 761 A1	(71) <b>Daikin Industries, Ltd.</b> (51) <b>F25B 1/00</b> (11) 2 360 439 A1	(71) <b>Deep Sea Recovery Ltd</b> (51) <b>B63C 7/10</b> (11) 2 358 585 A1
(71) <b>Council Of Scientific &amp; Industrial Research</b> (51) <b>C07D 487/04</b> (11) 2 358 719 A1	(71:73) <b>Daimler AG</b> (51) <b>B60H 1/00</b> (11) 2 265 453 B1 (51) <b>F02D 41/02</b> (11) 2 358 985 A1	(71:73) <b>Deere &amp; Company</b> (51) <b>A01B 71/06</b> (11) 2 042 013 B1 (51) <b>A01C 7/08</b> (11) 2 145 519 B1 (51) <b>A01F 7/06</b> (11) 2 055 177 B1 (51) <b>A01F 12/52</b> (11) 2 055 178 B1 (51) <b>A01F 15/07</b> (11) 2 113 165 B1 (51) <b>H01J 40/14</b> (11) 2 359 383 A1
(73) <b>Council of Scientific and Industrial Research</b> (51) <b>C22B 23/00</b> (11) 1 697 549 B1	(73) <b>Dainese S.p.A.</b> (51) <b>A61F 5/01</b> (11) 1 563 811 B1	(71:73) <b>DEERE &amp; COMPANY</b> (51) <b>B62D 51/04</b> (11) 2 360 084 A1 (51) <b>B66C 13/14</b> (11) 1 170 245 B2 (51) <b>G01S 11/12</b> (11) 1 655 620 B1
(73) <b>CP Packaging, Inc.</b> (51) <b>B65G 17/44</b> (11) 1 828 032 B1	(73) <b>Daktronics, Inc.</b> (51) <b>G01D 5/24</b> (11) 1 548 410 B1	(71) <b>DEKA Products Limited Partnership</b> (51) <b>A61M 1/10</b> (11) 2 319 551 A3 (51) <b>A61M 5/142</b> (11) 2 338 548 A3 (51) <b>A61M 5/142</b> (11) 2 343 094 A3
(71) <b>Cray Valley S.A.</b> (51) <b>C08J 9/00</b> (11) 2 358 797 A2	(71) <b>Dallara, Riccardo</b> (51) <b>B61D 15/00</b> (11) 2 360 078 A1	(71) <b>Del Palma Orthopedics</b> (51) <b>A61B 17/32</b> (11) 2 358 281 A2
(71) <b>Creative Technology Ltd.</b> (51) <b>G10H 1/00</b> (11) 2 359 360 A1	(73) <b>Dalli-Werke GmbH &amp; Co. KG</b> (51) <b>C11D 3/38</b> (11) 1 720 964 B1	(73) <b>DeLaval Holding AB</b> (51) <b>A01J 5/013</b> (11) 1 552 737 B1
(73) <b>CREE, INC.</b> (51) <b>H01L 33/00</b> (11) 1 728 284 B1	(71) <b>Dana Farber Cancer Institute, Inc.</b> (51) <b>C07K 14/47</b> (11) 2 358 748 A2	(73) <b>DELLNER COUPLERS AB</b> (51) <b>B61G 5/02</b> (11) 1 663 756 B1
(71) <b>CREIGHTON UNIVERSITY</b> (51) <b>A61B 17/04</b> (11) 2 359 754 A2	(71) <b>Dana-Farber Cancer Institute, Inc.</b> (51) <b>C12N 15/12</b> (11) 2 360 254 A1	(71) <b>Delphi Bioscience B.V.</b> (51) <b>A61B 10/00</b> (11) 2 359 750 A1
(73) <b>CRETA FARM SOCIETE ANONYME INDUSTRIAL AND COMMERCIAL trading as CRETA FARM S.A.</b> (51) <b>A23L 1/314</b> (11) 1 696 744 B1	(71) <b>Danfoss A/S</b> (51) <b>F25B 41/06</b> (11) 2 359 080 A2 (51) <b>F25D 31/00</b> (11) 2 359 081 A1	(71) <b>Delphi Technologies Holding S.à.r.l.</b> (51) <b>F01N 3/035</b> (11) 2 360 359 A2
(71) <b>Crisp Sensation Holding SA</b> (51) <b>A23L 1/00</b> (11) 2 359 697 A2	(73) <b>Danger Research, Inc.</b> (51) <b>G06F 15/16</b> (11) 1 493 092 B1	(71:73) <b>Delphi Technologies, Inc.</b> (51) <b>B60Q 1/48</b> (11) 2 360 054 A1 (51) <b>F01L 1/344</b> (11) 2 360 357 A1 (51) <b>F01L 1/356</b> (11) 2 360 358 A1 (51) <b>F42B 3/26</b> (11) 1 335 179 B2 (51) <b>H01L 25/07</b> (11) 2 034 521 A3 (51) <b>H01R 13/74</b> (11) 1 653 570 B1 (51) <b>H02M 3/157</b> (11) 2 360 825 A2
(71) <b>Crone Wärmetechnik GmbH</b> (51) <b>F26B 23/02</b> (11) 2 360 443 A1	(71) <b>Danisco US Inc.</b> (51) <b>C12N 9/28</b> (11) 2 358 873 A1	(71) <b>Delta Electronics, Inc.</b> (51) <b>H01F 27/00</b> (11) 2 337 039 A3 (51) <b>H05B 6/06</b> (11) 2 360 989 A1
(71) <b>CropDesign N.V.</b> (51) <b>A01G 9/14</b> (11) 2 289 308 A3	(71) <b>Darr, Allan J.</b> (51) <b>A61M 25/01</b> (11) 2 359 890 A2	(73) <b>Delta System S.R.L. - Società Unipersonale</b> (51) <b>A61B 17/72</b> (11) 2 254 491 B1
(71) <b>Cryovac, Inc.</b> (51) <b>B65D 77/06</b> (11) 2 358 609 A1	(73) <b>Dashamerica, Inc.</b> (51) <b>A41D 1/06</b> (11) 1 437 950 B1	(71) <b>Delta Tools SRL</b> (51) <b>B23C 5/10</b> (11) 2 358 492 A1
(71) <b>CSEM Centre Suisse d'Electronique et de Microtechnique SA</b> (51) <b>F25B 39/02</b> (11) 2 359 078 A2	(73) <b>DASSAULT AVIATION</b> (51) <b>F41F 5/00</b> (11) 1 950 522 B1	(71) <b>Dematic Corp.</b> (51) <b>B65G 57/06</b> (11) 2 358 617 A1
(71) <b>CSPC Zhongqi Pharmaceutical Technology (Shijiazhuang) Co., Ltd.</b> (51) <b>A61K 47/40</b> (11) 2 359 861 A1 (51) <b>C07D 311/22</b> (11) 2 360 152 A1	(71) <b>Dassault Systemes SolidWorks Corporation</b> (51) <b>G06F 17/50</b> (11) 2 360 608 A2	(73) <b>Denso Automotive Deutschland GmbH</b> (51) <b>B60H 1/00</b> (11) 1 604 848 B1
(71) <b>Cueni, Hansjörg</b> (51) <b>H02K 1/14</b> (11) 2 360 813 A1	(71) <b>Data Domain, Inc.</b> (51) <b>G06F 7/00</b> (11) 2 359 233 A1	(73) <b>DENSO CORPORATION</b> (51) <b>F02D 41/22</b> (11) 2 116 710 B1 (51) <b>F28D 1/04</b> (11) 1 195 567 B1
(71) <b>Culotta, Keith</b> (51) <b>G09G 5/00</b> (11) 2 359 358 A1	(71) <b>Datasci, LLC</b> (51) <b>G06F 17/18</b> (11) 2 359 262 A1	(73) <b>Dental Equipment LLC d/b/a Pelton &amp; Crane Company</b> (51) <b>A61G 15/16</b> (11) 2 189 143 B1
(71) <b>CV THERAPEUTICS, INC.</b> (51) <b>A61K 31/495</b> (11) 2 216 024 A3	(71) <b>Datatronics Technology, Inc.</b> (51) <b>G11B 7/24</b> (11) 2 360 693 A1	(73) <b>Dentsu Inc.</b> (51) <b>A63J 5/02</b> (11) 1 935 466 B1
(73) <b>Cymer, Inc.</b> (51) <b>H01S 3/22</b> (11) 1 310 022 B1	(73) <b>Davy Process Technology Limited</b> (51) <b>C10G 2/00</b> (11) 1 941 004 B1	(71) <b>Department of Veterans Affairs, Office of General Counsel</b> (51) <b>A61K 31/64</b> (11) 2 359 832 A2
(71) <b>Cytosignet, Inc.</b> (51) <b>G01N 33/48</b> (11) 2 359 133 A1	(71) <b>DAYTON PROGRESS CORPORATION</b> (51) <b>B21D 37/20</b> (11) 2 359 951 A1	(73) <b>Depuy International Limited</b> (51) <b>A61B 17/16</b> (11) 1 569 566 B1 (51) <b>A61L 24/00</b> (11) 1 901 788 B1
(71) <b>Czech Technical University In Prague, Faculty Of Civil Engineering</b> (51) <b>F04D 11/00</b> (11) 2 359 008 A2	(73) <b>Dazcor IP Pty Ltd</b> (51) <b>B23K 9/10</b> (11) 1 599 310 B1	
(73) <b>Da Vinci Co., Ltd.</b> (51) <b>F02G 1/043</b> (11) 1 942 265 B1	(71) <b>DBSD Satellite Services G.P.</b> (51) <b>H04B 7/26</b> (11) 2 359 499 A1	
(71) <b>Daewoo Shipbuilding&amp;Marine Engineering Co., Ltd.</b> (51) <b>B63H 25/38</b> (11) 2 272 751 A3	(71) <b>De Carvalho Cal, Vinicius</b> (51) <b>B66C 13/16</b> (11) 2 360 113 A1	
(73) <b>DAICEL CHEMICAL INDUSTRIES, LTD.</b> (51) <b>C07C 213/10</b> (11) 1 201 644 B1	(71:73) <b>De La Rue International Limited</b> (51) <b>G03B 21/00</b> (11) 1 521 995 B2 (51) <b>G07D 7/18</b> (11) 2 359 348 A1	
(71) <b>Daido Kogyo Co., Ltd.</b> (51) <b>B60B 1/02</b> (11) 2 360 027 A1 (51) <b>B60B 1/04</b> (11) 2 360 029 A1	(71) <b>De La Rue North America Inc.</b> (51) <b>G07D 7/12</b> (11) 2 359 346 A2 (51) <b>G07D 7/12</b> (11) 2 359 347 A2	
	(73) <b>De Volder, Laurent</b> (51) <b>B41F 17/26</b> (11) 1 636 033 B1	

- (73) **Derby Hospitals NHS Foundation Trust**  
(51) **B42D 9/00** (11) 1 832 438 B1
- (71) **Designer Energy Ltd.**  
(51) **C12P 7/10** (11) 2 358 888 A2
- (73) **DET International Holding Limited**  
(51) **H05K 1/14** (11) 2 166 826 B1
- (73) **Deutsche Post AG**  
(51) **B62B 3/00** (11) 2 177 418 B1
- (71;73) **Deutsche Telekom AG**  
(51) **B61L 25/02** (11) 2 130 741 B1  
(51) **G06F 9/44** (11) 2 360 578 A1  
(51) **H04W 24/04** (11) 2 268 074 B1  
(51) **H04W 60/04** (11) 2 359 650 A1
- (71) **Deutsches Institut für Lebensmitteltechnik e.V.**  
(51) **C12P 7/56** (11) 2 357 246 A3
- (71;73) **Deutsches Krebsforschungszentrum**  
(51) **A61K 47/48** (11) 1 859 811 B1  
(51) **C07H 21/00** (11) 2 360 167 A1  
(51) **G02B 26/10** (11) 2 359 178 A1
- (73) **Deutsches Krebsforschungszentrum (DKFZ)**  
(51) **G21K 1/04** (11) 1 894 209 B1
- (71) **Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt**  
(51) **C22C 12/00** (11) 2 325 344 A3
- (71) **DEUTZ Aktiengesellschaft**  
(51) **F01N 3/021** (11) 2 358 981 A1
- (71) **DIACCON GmbH**  
(51) **H01L 21/00** (11) 2 359 388 A1
- (71) **Diagcor Bioscience Incorporation Ltd.**  
(51) **C12Q 1/68** (11) 2 358 910 A1
- (73) **Diagnostics for the Real World, Ltd**  
(51) **C12Q 1/68** (11) 1 325 151 B1
- (71;73) **DIC Corporation**  
(51) **C07C 245/08** (11) 1 767 523 B1  
(51) **C08G 75/04** (11) 2 360 204 A1
- (71) **Diehl Aerospace GmbH**  
(51) **E05B 47/06** (11) 2 358 957 A1
- (73) **Dietzel Gesellschaft m.b.H**  
(51) **H02G 3/04** (11) 1 859 521 B1
- (73) **Digimarc Corporation**  
(51) **H04N 1/32** (11) 1 312 030 B1
- (71) **DigitalPersona, Inc.**  
(51) **G06K 9/00** (11) 2 359 310 A1
- (71) **Dimona Silica Industries**  
(51) **C01B 33/18** (11) 2 358 633 A2
- (71) **DINAC**  
(51) **F16B 21/08** (11) 2 360 381 A1
- (73) **Distri Pond naamloze vennootschap**  
(51) **E04H 4/12** (11) 2 014 849 B1
- (73) **DLP Limited**  
(51) **A47K 17/02** (11) 1 969 983 B1
- (71) **Dodds, W. Jean**  
(51) **C12Q 1/68** (11) 2 358 914 A2
- (71) **Dolby International AB**  
(51) **G10L 19/00** (11) 2 360 683 A1
- (71) **Dolby Laboratories Licensing Corporation**  
(51) **G10L 19/00** (11) 2 360 683 A1
- (71) **Domantis Limited**  
(51) **C07K 16/24** (11) 2 358 754 A1
- (73) **Dompe' S.P.A.**  
(51) **C07C 257/14** (11) 1 663 960 B1
- (71) **Donaldson Company, Inc.**  
(51) **F01N 3/28** (11) 2 358 982 A1
- (73) **Doosan Infracore Co., Ltd.**  
(51) **F15B 11/17** (11) 1 674 735 B1
- (71) **DORMA GmbH + Co. KG**  
(51) **E05B 27/02** (11) 2 360 334 A2
- (71;73) **Dow Corning Corporation**  
(51) **A61K 8/06** (11) 2 358 331 A1  
(51) **A61K 8/06** (11) 2 358 332 A1  
(51) **C08G 77/08** (11) 2 358 790 A1  
(51) **C08G 77/10** (11) 2 358 791 A1  
(51) **C08G 77/12** (11) 1 904 557 B1  
(51) **C08G 77/26** (11) 1 651 704 B1  
(51) **C08G 77/455** (11) 1 836 237 B1  
(51) **C08L 83/08** (11) 1 660 586 B1  
(51) **C11D 3/37** (11) 2 358 856 A2
- (71) **Dow Corning Toray Co., Ltd.**  
(51) **C08G 77/10** (11) 2 358 791 A1
- (71) **Dow Global Technologies LLC**  
(51) **B01D 53/14** (11) 2 358 462 A1  
(51) **B01J 31/22** (11) 2 359 930 A1  
(51) **C09D 5/02** (11) 2 358 823 A1  
(51) **E04B 7/22** (11) 2 360 324 A1  
(51) **H01M 4/04** (11) 2 360 758 A2
- (71) **Dow Portugal Produtos Quimicos Unipessoal Lda**  
(51) **E04B 7/22** (11) 2 360 324 A1
- (71) **DOWA Electronics Materials Co., Ltd.**  
(51) **C09K 11/80** (11) 2 360 226 A1  
(51) **C09K 11/80** (11) 2 360 227 A1  
(51) **H01L 21/338** (11) 2 360 719 A1
- (71) **Dr. Reddy's Laboratories Inc.**  
(51) **C07C 209/28** (11) 2 358 658 A2  
(51) **C07D 305/14** (11) 2 358 693 A2
- (71) **Dr. Reddy's Laboratories, Ltd.**  
(51) **C07C 209/28** (11) 2 358 658 A2  
(51) **C07D 305/14** (11) 2 358 693 A2
- (71) **Dräger Medical GmbH**  
(51) **A61M 16/08** (11) 2 359 889 A1
- (71) **Dragon-i Toys Ltd**  
(51) **A63H 3/28** (11) 2 359 919 A1
- (71) **Draka Comteq B.V.**  
(51) **G02B 6/02** (11) 2 261 706 A3
- (73) **Dredging International**  
(51) **E02F 3/92** (11) 2 225 420 B1
- (73) **Dresser, Inc.**  
(51) **G05D 7/06** (11) 2 142 970 B1
- (71) **Drinkwater, Kenneth John**  
(51) **G03H 1/26** (11) 2 359 196 A1
- (71) **DSM IP Assets B.V.**  
(51) **A23K 1/16** (11) 2 358 214 A2  
(51) **B32B 27/06** (11) 2 358 528 A2  
(51) **C07C 327/06** (11) 2 358 668 A1  
(51) **C08J 7/12** (11) 2 358 795 A1  
(51) **C12P 25/00** (11) 2 358 893 A2
- (71) **Du Pont-Mitsui Polychemicals Co., Ltd.**  
(51) **B32B 27/28** (11) 2 360 013 A1
- (71) **Dubey, Neeraj**  
(51) **A61P 31/12** (11) 2 358 439 A1
- (71) **Duesmann & Hensel Recycling GmbH**  
(51) **B23D 21/00** (11) 2 359 968 A1
- (73) **Duke University**  
(51) **C12N 9/26** (11) 1 587 923 B1
- (71) **Duo Industrie**  
(51) **E04B 2/74** (11) 2 360 322 A1
- (71) **Dürr Systems GmbH**  
(51) **B05B 15/12** (11) 2 358 481 A1
- (71) **Dutch Rainmaker B.V.**  
(51) **B01D 5/00** (11) 2 358 454 A1
- (73) **Dynatherm Medical, Inc.**  
(51) **A61F 7/00** (11) 1 446 078 B1
- (71) **Dziembaj, Antoni**  
(51) **C23C 2/38** (11) 2 360 286 A1
- (71) **e&e Verfahrenstechnik GmbH**  
(51) **F26B 17/04** (11) 2 330 370 A3
- (71;73) **E. I. du Pont de Nemours and Company**  
(51) **A61K 8/64** (11) 2 358 348 A1  
(51) **B01D 39/16** (11) 2 358 458 A1  
(51) **B29C 51/10** (11) 2 358 515 A1  
(51) **B32B 17/10** (11) 2 358 526 A1  
(51) **C07D 207/27** (11) 2 358 671 A1  
(51) **C07D 207/27** (11) 2 358 672 A1  
(51) **C07D 413/10** (11) 2 360 157 A1  
(51) **C07D 417/14** (11) 2 358 709 A2  
(51) **C08G 61/00** (11) 2 360 200 A1  
(51) **C08G 63/16** (11) 2 358 781 A1  
(51) **C08G 63/16** (11) 2 358 782 A1  
(51) **C08G 63/16** (11) 2 358 783 A1  
(51) **C09D 5/03** (11) 2 358 825 A1  
(51) **C09D 11/00** (11) 2 358 829 A1  
(51) **C09D 11/00** (11) 2 358 831 A1  
(51) **C09D 133/00** (11) 2 274 389 B1  
(51) **C12N 1/19** (11) 2 358 862 A1  
(51) **C12N 15/82** (11) 2 358 879 A2  
(51) **C12P 7/10** (11) 2 358 885 A1  
(51) **C12P 7/10** (11) 2 358 886 A1  
(51) **C12P 7/10** (11) 2 358 887 A1  
(51) **C12P 7/10** (11) 2 358 889 A2  
(51) **C12P 19/02** (11) 2 358 891 A2  
(51) **C12P 19/04** (11) 2 358 892 A1  
(51) **D01F 6/06** (11) 2 358 930 A1  
(51) **D04H 3/16** (11) 2 359 935 A1  
(51) **F25B 15/02** (11) 2 359 076 A2  
(51) **H01L 21/673** (11) 2 360 722 A1
- (73) **E.I. DU PONT DE NEMOURS AND COMPANY**  
(51) **G01N 33/00** (11) 1 368 645 B1  
(51) **H01M 4/86** (11) 1 520 310 B1
- (71) **EADS Deutschland GmbH**  
(51) **G01N 33/22** (11) 2 359 131 A1
- (71) **Eagle-Picher Technologies, L.L.C.**  
(51) **H01M 4/485** (11) 2 359 426 A1
- (71) **East Coast Pharmaceutical Research LLC**  
(51) **A01N 25/04** (11) 2 359 690 A1
- (71) **Eastman Chemical Company**  
(51) **C08G 63/66** (11) 2 358 786 A1  
(51) **G03F 7/004** (11) 2 359 191 A1
- (71;73) **Eastman Kodak Company**  
(51) **B41C 1/10** (11) 2 358 533 A1  
(51) **B41J 2/16** (11) 2 358 537 A1  
(51) **B65H 15/00** (11) 1 957 387 B1  
(51) **C09B 67/04** (11) 2 212 385 B1  
(51) **G03F 1/00** (11) 2 359 190 A2  
(51) **G03G 15/00** (11) 1 353 241 B1  
(51) **G06F 1/26** (11) 2 359 214 A1  
(51) **G07D 7/20** (11) 2 359 349 A1  
(51) **H01L 27/146** (11) 2 359 402 A1  
(51) **H04N 1/00** (11) 2 359 584 A1  
(51) **H04N 5/335** (11) 2 359 588 A1  
(51) **H04N 9/04** (11) 2 359 603 A1  
(51) **H04N 9/04** (11) 2 359 604 A2  
(51) **H04N 9/31** (11) 1 280 361 B1
- (71;73) **Eaton Corporation**  
(51) **F16D 25/10** (11) 2 359 018 A2  
(51) **F16K 31/06** (11) 2 255 116 B1
- (73) **Eaton Industries GmbH**  
(51) **H01H 71/10** (11) 1 775 744 B1  
(51) **H05K 7/14** (11) 1 404 170 B1

(73) <b>EBARA CORPORATION</b>	(51) <i>D06F 37/42</i>	(11) 2 123 820 B1	(73) <b>EndoArt S.A.</b>	(51) <i>A61M 39/10</i>	(11) 1 200 152 B2
(51) <i>H01L 21/00</i>	(51) <i>D06F 39/00</i>	(11) 2 360 308 A1	(51) <b>ENDOCROSS</b>	(51) <i>A61M 29/00</i>	(11) 2 359 893 A1
(71) <b>Eberhard-Karls-Universität Tübingen</b>	(51) <i>E05F 1/10</i>	(11) 2 218 859 B1	(71) <b>Endocyte, Inc.</b>	(51) <i>A61K 49/00</i>	(11) 2 258 401 A3
(51) <i>C12N 15/11</i>	(51) <i>F24C 15/02</i>	(11) 2 359 067 A2	(51) <i>A61K 49/00</i>	(11) 2 260 875 A3	
(73) <b>ECI Telecom Ltd.</b>	(51) <i>F24C 15/04</i>	(11) 1 398 574 B1	(71) <b>Endress + Hauser GmbH + Co. KG</b>	(51) <i>H05K 3/34</i>	(11) 2 361 001 A1
(51) <i>H04J 14/02</i>	(51) <i>F24C 15/20</i>	(11) 2 359 068 A2	(51) <i>H05K 3/34</i>	(11) 2 359 215 A1	
(71) <b>Eckert &amp; Ziegler Bebig GmbH</b>	(51) <i>F24C 15/20</i>	(11) 2 359 069 A2	(71;73) <b>Endress + Hauser Process Solutions AG</b>	(51) <i>G05B 19/418</i>	(11) 1 636 657 B1
(51) <i>A61N 5/10</i>	(71) <b>Electronics and Telecommunications Research Institute</b>		(51) <i>G06F 1/30</i>	(11) 2 359 215 A1	
(71) <b>Ecobuild Solutions Limited</b>	(51) <i>H04B 1/00</i>	(11) 2 290 828 A3	(71) <b>Endress+Hauser Flowtec AG</b>	(51) <i>G01F 1/32</i>	(11) 2 359 099 A1
(51) <i>E04B 2/96</i>	(51) <i>H04N 7/173</i>	(11) 2 359 597 A2	(51) <i>G01F 1/58</i>	(11) 2 359 100 A1	
(73) <b>ECOCAT OY</b>	(71) <b>Elekta AB (PUBL)</b>		(71) <b>Endress+Hauser GmbH+Co. KG</b>	(51) <i>G01D 11/24</i>	(11) 2 359 098 A1
(51) <i>B01D 53/94</i>	(51) <i>A61N 5/10</i>	(11) 2 359 905 A1	(51) <i>G01L 13/00</i>	(11) 2 359 117 A2	
(71) <b>Ecofys Investments B.V.</b>	(51) <i>A61N 5/10</i>	(11) 2 359 906 A1	(51) <i>G06K 19/06</i>	(11) 2 359 314 A1	
(51) <i>F03B 17/06</i>	(71) <b>Elektrobit Automotive GmbH</b>		(71) <b>Engqvist, Håkan</b>	(51) <i>C04B 28/02</i>	(11) 2 358 651 A2
(71) <b>Ecolab Inc.</b>	(51) <i>G01C 21/36</i>	(11) 2 359 095 A1	(51) <i>C08F 8/48</i>	(11) 2 358 765 A1	
(51) <i>A47L 13/16</i>	(71;73) <b>Element Six (Production) (Pty) Ltd.</b>		(51) <i>C12P 7/64</i>	(11) 2 358 890 A2	
(73) <b>ECOLAB INC.</b>	(51) <i>B01J 3/06</i>	(11) 2 240 265 B1	(71) <b>Enodis Corporation</b>	(51) <i>G06F 17/00</i>	(11) 2 359 260 A1
(51) <i>A01N 25/16</i>	(51) <i>B22F 7/06</i>	(11) 2 358 490 A1	(51) <i>H01R 13/453</i>	(11) 2 360 794 A1	
(71) <b>Ecole Polytechnique</b>	(71) <b>Eli Lilly and Company</b>		(71) <b>Enterprise Electronics Corporation</b>	(51) <i>G01S 7/02</i>	(11) 2 360 491 A1
(51) <i>F03H 1/00</i>	(51) <i>C07D 401/04</i>	(11) 2 358 698 A1	(51) <i>G01S 7/02</i>	(11) 2 360 491 A1	
(71) <b>Ecolean Research &amp; Development A/S</b>	(51) <i>C07D 403/04</i>	(11) 2 358 703 A1	(71) <b>Enterprise Ireland (trading as BioResearch Ireland)</b>	(51) <i>C12Q 1/68</i>	(11) 2 360 276 A1
(51) <i>B65B 61/08</i>	(51) <i>C07D 473/00</i>	(11) 2 358 710 A1	(51) <i>C12Q 1/68</i>	(11) 2 360 276 A1	
(71) <b>Edwards Lifesciences Corporation</b>	(51) <i>C07K 16/28</i>	(11) 2 358 755 A1	(71) <b>Enthone, Inc.</b>	(51) <i>C25D 3/38</i>	(11) 2 358 926 A2
(51) <i>A61F 2/24</i>	(71) <b>Elias, Michael Joseph</b>		(73) <b>ENTSORGA ITALIA S.P.A.</b>	(51) <i>F04D 25/10</i>	(11) 2 017 481 B1
(71) <b>Edwards Limited</b>	(51) <i>B65B 1/22</i>	(11) 2 358 595 A1	(71) <b>Enviro Tech Chemical Services Inc.</b>	(51) <i>A01N 59/00</i>	(11) 2 359 694 A2
(51) <i>F01C 21/10</i>	(73) <b>Eliokem</b>		(71) <b>Enzo Life Sciences, Inc.</b>	(51) <i>C12Q 1/68</i>	(11) 2 360 273 A1
(71) <b>Eelcee SA</b>	(51) <i>C08F 265/04</i>	(11) 2 201 054 B1	(51) <i>C12Q 1/68</i>	(11) 2 360 274 A1	
(51) <i>B60N 2/22</i>	(73) <b>Ellenberger &amp; Poensgen GmbH</b>		(71) <b>EOLITE Systems</b>	(51) <i>G02F 1/35</i>	(11) 2 359 186 A1
(71) <b>Eeventure B.V.</b>	(51) <i>F24C 15/02</i>	(11) 1 828 686 B1	(73) <b>EPCOS AG</b>	(51) <i>G01D 11/24</i>	(11) 1 451 531 B1
(51) <i>E06B 7/36</i>	(73) <b>ELOPAK SYSTEMS AG</b>		(51) <i>G01D 11/24</i>	(11) 1 451 531 B1	
(71) <b>Egis Gyógyszergyár Nyilvánosan Működő Részvénytársaság</b>	(51) <i>B65B 3/02</i>	(11) 2 226 250 B1	(71) <b>Eppendorf AG</b>	(51) <i>B01L 7/00</i>	(11) 2 359 933 A1
(51) <i>A61K 9/20</i>	(71) <b>ErlingKlinger AG</b>		(51) <i>B01L 7/00</i>	(11) 2 359 933 A1	
(71) <b>Ehime University</b>	(51) <i>F16J 15/08</i>	(11) 2 359 034 A1	(71) <b>Erbe Elektromedizin GmbH</b>	(51) <i>A61B 18/14</i>	(11) 2 359 765 A1
(51) <i>G01N 21/77</i>	(71) <b>ELT Electronic Lift Thoma GmbH</b>		(71) <b>Erce Plasturgie</b>	(51) <i>A47B 88/04</i>	(11) 2 359 716 A1
(73) <b>EIKEN KAGAKU KABUSHIKI KAISHA</b>	(51) <i>B66B 9/00</i>	(11) 2 358 625 A1	(73) <b>Ericsson Inc.</b>	(51) <i>H04L 12/64</i>	(11) 0 883 948 B1
(51) <i>C12Q 1/68</i>	(71) <b>EMERACHEM LLC</b>		(71) <b>Ericsson, Torbjörn</b>	(51) <i>B60B 35/10</i>	(11) 2 358 547 A1
(71) <b>Eilken, Wolfgang</b>	(51) <i>B01D 50/00</i>	(11) 2 358 460 A1	(71) <b>Ernst, David M. J.</b>	(51) <i>A61L 27/36</i>	(11) 2 358 409 A2
(51) <i>B21F 11/00</i>	(71) <b>Emergent Product Development Seattle, LLC</b>		(73) <b>Erretre S.p.A.</b>	(51) <i>C14B 3/00</i>	(11) 2 255 019 B1
(71) <b>Eisai R&amp;D Management Co., Ltd.</b>	(51) <i>A61K 39/395</i>	(11) 2 358 390 A1	(73) <b>Erwin Müller GmbH</b>	(51) <i>B26D 5/02</i>	(11) 1 792 695 B1
(51) <i>C12N 5/00</i>	(71) <b>Emery Oleochemicals GmbH</b>				
(73) <b>Eisenmann AG</b>	(51) <i>C08K 3/00</i>	(11) 2 358 799 A1			
(51) <i>B65G 49/04</i>	(73) <b>Emfit Oy</b>				
(73) <b>EIZO NANO CORPORATION</b>	(51) <i>B60N 2/00</i>	(11) 2 209 666 B1			
(51) <i>G09G 5/00</i>	(71) <b>Emhart Glass S.A.</b>				
(71) <b>Ektouch Co., Ltd.</b>	(51) <i>C03B 7/16</i>	(11) 2 360 124 A1			
(51) <i>G06F 1/16</i>	(73) <b>Emissa S.A.</b>				
(71) <b>EL.EN. S.p.A.</b>	(51) <i>B23Q 39/02</i>	(11) 2 233 247 B1			
(51) <i>A61N 5/06</i>	(73) <b>Emitec Denmark A/S</b>				
(73) <b>Ela Medical</b>	(51) <i>B05B 1/26</i>	(11) 1 888 249 B1			
(51) <i>A61B 5/0452</i>	(71;73) <b>Emitec Gesellschaft für Emissionstechnologie mbH</b>				
(71) <b>Elan Pharmaceuticals Inc.</b>	(51) <i>B23K 1/00</i>	(11) 1 934 011 B1			
(51) <i>C07C 311/15</i>	(51) <i>B23P 15/00</i>	(11) 1 890 838 B1			
(51) <i>C07K 16/28</i>	(51) <i>F01N 9/00</i>	(11) 2 358 983 A1			
(71) <b>Elau GmbH</b>	(73) <b>Emplal Embalagens Plasticas Ltda.</b>				
(51) <i>B25J 17/02</i>	(51) <i>B65D 43/02</i>	(11) 2 179 941 B1			
(71;73) <b>Electrolux Home Products Corporation N.V.</b>	(73) <b>Enax, Inc.</b>				
(51) <i>A47L 15/16</i>	(51) <i>H01M 10/0525</i>	(11) 1 808 919 B1			
(51) <i>A47L 15/23</i>	(71) <b>EnBW Energie Baden-Württemberg AG</b>				
(51) <i>A47L 15/42</i>	(51) <i>H02J 3/32</i>	(11) 2 359 451 A2			
(51) <i>A47L 15/44</i>	(51) <i>H02J 3/32</i>	(11) 2 359 452 A2			
(51) <i>B60B 33/06</i>	(51) <i>H02J 3/38</i>	(11) 2 359 453 A2			



(71) Erytech Pharma (51) <b>C12Q 1/37</b> (11) 2 358 894 A1	(71) Exar Corporation (51) <b>H03L 7/06</b> (11) 2 359 477 A1	(71) Fechner GmbH + Co. KG (51) <b>A61H 33/06</b> (11) 2 359 798 A1
(71) ES Cell International Pte Ltd. (51) <b>C12N 5/071</b> (11) 2 360 241 A1	(71) Exprimm (51) <b>G06Q 10/00</b> (11) 2 360 633 A1	(71) Felder KG (51) <b>B23D 47/02</b> (11) 2 002 912 A3
(71) Esec AG (51) <b>H01L 21/68</b> (11) 2 359 398 A1	(71) ExxonMobil Chemical Patents Inc. (51) <b>C08K 5/00</b> (11) 2 358 801 A1 (51) <b>C08L 23/28</b> (11) 2 358 811 A1	(71) Ferroll GmbH (51) <b>B24B 39/00</b> (11) 2 359 983 A2
(71) Espero B.V. (51) <b>E05D 15/06</b> (11) 2 360 335 A1	(73) ExxonMobil Research and Engineering Company (51) <b>C10G 2/00</b> (11) 1 325 098 B1	(71) Festool GmbH (51) <b>B25F 5/00</b> (11) 2 359 986 A2
(71) Esterer WD GmbH (51) <b>B27B 13/04</b> (11) 2 358 510 A1	(71) Exxonmobil Upstream Research Company (51) <b>E21B 43/16</b> (11) 2 358 975 A1 (51) <b>G06G 7/48</b> (11) 2 359 304 A1 (51) <b>G06G 7/48</b> (11) 2 359 305 A1 (51) <b>G06G 7/48</b> (11) 2 359 306 A1	(73) Feyecon B.V. (51) <b>A61K 9/14</b> (11) 2 170 284 B1
(71) ETA SA Manufacture Horlogère Suisse (51) <b>G04B 39/00</b> (11) 2 360 537 A1 (51) <b>G04C 3/00</b> (11) 2 360 538 A1	(73) Eye-Fi, Inc. (51) <b>H04N 1/00</b> (11) 1 938 573 B1	(73) Fiat Group Automobiles S.p.A. (51) <b>E05C 17/36</b> (11) 1 978 194 B1
(71) Etablissement Français Du Sang (EFS) (51) <b>C07K 14/705</b> (11) 2 358 751 A1	(71) Eyegate Pharma SAS (51) <b>A61N 1/30</b> (11) 2 359 897 A1	(71) FICO B.V. (51) <b>H01L 21/56</b> (11) 2 161 740 A3
(73) ETH Zurich (51) <b>A61L 27/48</b> (11) 2 076 294 B1	(71) Ezelleron GmbH (51) <b>H01M 8/12</b> (11) 2 359 430 A1	(71) Field, Adrian (51) <b>H02G 3/04</b> (11) 2 360 799 A2
(71) Ethicon, Inc (51) <b>A61L 24/00</b> (11) 2 358 401 A2 (51) <b>C08G 18/77</b> (11) 2 358 780 A2	(71) F. Hoffmann-La Roche AG (51) <b>A61K 47/30</b> (11) 2 358 394 A1 (51) <b>A61K 47/40</b> (11) 2 358 395 A1 (51) <b>C07D 213/74</b> (11) 2 358 677 A1 (51) <b>C07D 487/04</b> (11) 2 358 714 A1 (51) <b>C12N 15/11</b> (11) 2 358 876 A1 (51) <b>G01N 33/52</b> (11) 2 359 136 A1 (51) <b>G01N 35/00</b> (11) 2 359 147 A1	(73) Figaro Engineering Inc. (51) <b>G01N 27/407</b> (11) 1 393 054 B1
(71) Eurobraille (51) <b>G09B 21/02</b> (11) 2 360 658 A1	(71) F. Hoffmann-La Roche AG (51) <b>A61B 5/15</b> (11) 1 420 694 B1 (51) <b>A61K 47/12</b> (11) 2 358 393 A1 (51) <b>C07K 16/28</b> (11) 2 360 186 A1 (51) <b>G01N 33/574</b> (11) 2 212 700 B1	(73) FIMCIM S.P.A. (51) <b>F16K 27/06</b> (11) 2 085 670 B1
(71) EUROCOPTER (51) <b>B64C 25/10</b> (11) 2 360 093 A1 (51) <b>B64D 11/06</b> (11) 2 360 095 A1	(73) Faber- Castell AG (51) <b>C09D 13/00</b> (11) 2 336 252 B1	(71) Fina Technology, Inc. (51) <b>C08F 4/44</b> (11) 2 358 764 A1
(71) Eurofilters Holding N.V. (51) <b>A47L 9/14</b> (11) 2 359 730 A1	(73) FABIO PERINI S.p.A. (51) <b>B65H 19/18</b> (11) 1 742 860 B1	(71) Finisar Corporation (51) <b>H04B 10/06</b> (11) 2 359 501 A2
(71) European Aeronautic Defence And Space Company EADS (51) <b>G01R 31/28</b> (11) 2 359 155 A1	(71) Facchiano, Giovanni (51) <b>H01L 35/32</b> (11) 2 128 908 A3	(73) Finstral SPA-AG (51) <b>E06B 3/26</b> (11) 2 213 826 B1
(71) European Aeronautic Defence and Space Company EADS France (51) <b>G01R 31/04</b> (11) 2 359 153 A1	(71) FagorBrandt SAS (51) <b>F24C 15/20</b> (11) 2 360 434 A1	(73) Fischer Gesellschaft m.b.H. (51) <b>A63C 9/20</b> (11) 1 572 302 B1
(71) European Aeronautic Defence And Space Company Eads France (51) <b>H01L 31/115</b> (11) 2 359 415 A2	(73) FAHRENHEIT Thermoscope LLC (51) <b>G03F 7/095</b> (11) 1 176 468 B1	(73) Fisher Controls International LLC (51) <b>F16K 1/52</b> (11) 2 118 538 B1 (51) <b>F16K 1/52</b> (11) 2 122 214 B1
(71) Euro-Pro Operating LLC (51) <b>A47L 13/22</b> (11) 2 358 252 A1	(71) FAIR - S.R.L. (51) <b>B60N 2/28</b> (11) 1 517 810 B1	(73) FISHER CONTROLS INTERNATIONAL LLC (51) <b>F16K 5/20</b> (11) 1 731 807 B1
(71) Eurotherm Technologies Ag (51) <b>C10J 3/32</b> (11) 2 358 847 A2	(71) Fan, Rung-Tai (51) <b>B27K 3/10</b> (11) 2 359 995 A1	(71) Fitorex Group Kft. (51) <b>A23L 1/211</b> (11) 2 358 219 A1
(71) EV Group GmbH (51) <b>F21K 99/00</b> (11) 2 360 416 A1	(71) Fang, Kenneth (51) <b>A42B 3/04</b> (11) 2 359 707 A1	(73) Flexicon Corporation (51) <b>B65B 13/02</b> (11) 1 907 284 B1
(71) Evatech Co., Ltd. (51) <b>H01L 21/205</b> (11) 2 360 716 A1	(71) FASTER S.P.A. (51) <b>F16L 37/56</b> (11) 2 360 413 A1	(71) Flextronics AP LLC (51) <b>H02M 5/00</b> (11) 2 359 461 A1
(71) Eveready Battery Company, Inc. (51) <b>B26B 21/22</b> (11) 2 358 507 A1	(71) Faulkner Lab Pty Ltd (51) <b>G06Q 30/00</b> (11) 2 359 328 A1	(71) Floryszczak, Adrian (51) <b>B62J 7/08</b> (11) 2 358 583 A1
(73) Everlight Electronics Co., Ltd. (51) <b>H05K 3/30</b> (11) 1 962 568 B1	(73) Faulstich, Heinz, Dr. (51) <b>A61K 47/48</b> (11) 1 859 811 B1	(73) Fluid Management Operations LLC (51) <b>B01F 5/12</b> (11) 2 170 493 B1
(71) Evonik Degussa GmbH (51) <b>C01B 33/141</b> (11) 2 360 120 A1 (51) <b>C01F 7/44</b> (11) 2 358 637 A1 (51) <b>C07F 7/20</b> (11) 2 358 727 A1	(73) Faurecia Sièges d'automobile (51) <b>B60N 2/02</b> (11) 2 234 837 B1	(71) Fluidigm Corporation (51) <b>C12M 1/36</b> (11) 2 360 234 A1
(71) Evonik Goldschmidt GmbH (51) <b>A61K 8/37</b> (11) 2 359 802 A1 (51) <b>A61K 8/37</b> (11) 2 359 803 A1 (51) <b>A61K 8/898</b> (11) 2 153 818 A3 (51) <b>C07C 69/34</b> (11) 2 360 140 A1	(71) Fava S.p.A. (51) <b>A23L 1/10</b> (11) 2 074 892 A3	(73) FMC Kongsberg Subsea AS (51) <b>E21B 47/10</b> (11) 2 156 016 B1
(71) Evonik Röhm GmbH (51) <b>C07C 67/08</b> (11) 2 358 657 A1 (51) <b>C07C 231/02</b> (11) 2 358 664 A1 (51) <b>C08F 220/26</b> (11) 2 358 771 A2	(71) FCI (51) <b>H01R 13/28</b> (11) 2 360 792 A2	(71;73) Focke & Co. (GmbH & Co. KG) (51) <b>B65B 19/22</b> (11) 1 960 269 B1 (51) <b>B65B 19/28</b> (11) 2 358 597 A1
(73) Evonik Stockhausen, LLC (51) <b>A61L 15/60</b> (11) 1 622 655 B1	(71) FEAAM GmbH (51) <b>H02K 1/14</b> (11) 2 359 458 A1	(71) Forceon Tech. Co., Ltd. (51) <b>H01L 31/052</b> (11) 2 360 741 A2
		(71) Forcing S.R.L. (51) <b>G09F 17/00</b> (11) 2 226 782 A3
		(71;73) Ford Global Technologies, LLC (51) <b>B60R 21/34</b> (11) 2 360 068 A1 (51) <b>B62D 25/14</b> (11) 1 808 364 B1 (51) <b>G06F 17/20</b> (11) 2 360 602 A1 (51) <b>G08G 1/123</b> (11) 2 360 654 A1 (51) <b>G08G 1/16</b> (11) 2 164 058 B1
		(71) Fors France (51) <b>E05B 73/00</b> (11) 2 358 959 A1

- (71) **Forschungszentrum Jülich GmbH**  
(51) **C01F 5/24** (11) 2 360 121 A2
- (71) **Forschungszentrum Jülich GmbH**  
(51) **A61N 1/36** (11) 2 358 430 A1
- (71) **Fortu Intellectual Property AG**  
(51) **H01M 10/0563** (11) 2 360 772 A1
- (71) **FOSECO INTERNATIONAL LIMITED**  
(51) **B22C 1/02** (11) 2 359 957 A1
- (73) **Fournier Laboratories Ireland Limited**  
(51) **A61K 9/16** (11) 1 706 102 B1
- (71) **FourthWall Media, Inc.**  
(51) **H04N 7/12** (11) 2 359 594 A1
- (71) **Fractivator OY**  
(51) **C01F 11/02** (11) 2 358 638 A1
- (71) **France Telecom**  
(51) **G06F 17/30** (11) 2 359 268 A1  
(51) **H04L 12/56** (11) 2 359 546 A2  
(51) **H04L 29/06** (11) 2 360 889 A1  
(51) **H04L 29/06** (11) 2 360 890 A1  
(51) **H04N 7/46** (11) 2 359 601 A1
- (73) **FRANCE TELECOM**  
(51) **H04L 29/08** (11) 2 166 731 B1
- (71) **Francom S.P.A.**  
(51) **A47B 88/04** (11) 2 359 715 A2
- (71) **FrancoTyp-Postalia GmbH**  
(51) **G01G 19/00** (11) 2 360 458 A2
- (73) **Franz Schneider GmbH & Co. KG**  
(51) **A63H 17/06** (11) 2 213 347 B1
- (71) **Fraunhofer Gesellschaft e.V.**  
(51) **G02F 1/35** (11) 2 359 187 A1
- (71;73) **Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V.**  
(51) **A01N 1/02** (11) 2 358 196 A1  
(51) **A61B 5/04** (11) 1 827 218 B1  
(51) **G01C 21/20** (11) 1 789 755 B1  
(51) **G01N 23/04** (11) 2 269 042 B1  
(51) **G10L 19/00** (11) 2 360 681 A1  
(51) **G10L 21/02** (11) 2 359 366 A1  
(51) **H01L 31/0216** (11) 2 360 730 A2  
(51) **H04L 29/06** (11) 2 359 569 A2  
(51) **H04S 3/00** (11) 2 359 608 A1
- (71) **Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der Angewandten Forschung e.V.**  
(51) **H04N 7/26** (11) 2 360 926 A1
- (71) **Fred Hutchinson Cancer Research Center**  
(51) **G01N 33/48** (11) 2 360 472 A2
- (71) **Freedom Scientific Inc.**  
(51) **G06F 3/14** (11) 2 359 230 A2
- (71) **Freescale Semiconductor, Inc.**  
(51) **H04L 12/40** (11) 2 359 538 A1
- (71) **Freni Brembo S.p.A.**  
(51) **F16D 65/18** (11) 2 359 022 A1
- (71) **Fresenius Kabi Deutschland GmbH**  
(51) **A61J 1/14** (11) 2 359 799 A1  
(51) **A61K 47/48** (11) 2 279 752 A3
- (73) **Fresenius Medical Care Deutschland GmbH**  
(51) **A61M 1/28** (11) 2 247 323 B1
- (71) **Freud America, Inc.**  
(51) **B23D 61/04** (11) 2 359 971 A1
- (71) **Frigotech Uwe Kolschen, Ideen + Systeme**  
(51) **F25B 30/02** (11) 2 360 440 A1
- (73) **FRIMA T SAS**  
(51) **H05B 1/02** (11) 2 268 101 B1
- (71) **Fronius International GmbH**  
(51) **B60H 1/22** (11) 2 358 552 A2
- (71) **Froximun AG**  
(51) **C02F 1/28** (11) 2 358 642 A1
- (71) **Fuchs, Dietrich Anton**  
(51) **E06B 1/60** (11) 1 722 062 A3
- (71;73) **Fuji Xerox Co., Ltd.**  
(51) **B41J 2/45** (11) 2 184 171 B1  
(51) **G03G 15/08** (11) 2 360 531 A1
- (73) **FUJI XEROX CO., LTD.**  
(51) **G06F 3/12** (11) 1 306 745 B1
- (71) **Fujifilm Corporation**  
(51) **G01N 33/92** (11) 2 360 480 A1
- (71;73) **FUJIFILM Corporation**  
(51) **B41C 1/10** (11) 1 172 229 B1  
(51) **C09D 11/00** (11) 1 700 890 B1  
(51) **G01N 33/543** (11) 2 359 138 A1  
(51) **G03F 7/32** (11) 2 360 529 A1  
(51) **H01L 21/339** (11) 2 178 112 A3  
(51) **H01L 51/50** (11) 2 360 752 A1
- (71) **Fujifilm Medical Systems U.S.A. Inc.**  
(51) **G06F 19/00** (11) 2 359 282 A2
- (71) **Fujikura, Ltd.**  
(51) **G06F 3/044** (11) 2 360 561 A1  
(51) **H01R 24/00** (11) 2 360 796 A1
- (71) **Fujinon Corporation**  
(51) **H02N 2/06** (11) 1 981 161 A3
- (71) **Fujitsu Limited**  
(51) **G06F 3/06** (11) 2 360 572 A1  
(51) **G06F 11/20** (11) 2 360 594 A1  
(51) **G10L 21/04** (11) 2 360 687 A1
- (71) **FUJITSU LIMITED**  
(51) **G06F 3/01** (11) 2 343 626 A3  
(51) **G06F 3/06** (11) 2 254 036 A3  
(51) **G06F 21/00** (11) 2 360 614 A1  
(51) **H01P 5/02** (11) 2 360 775 A2  
(51) **H01Q 1/24** (11) 2 360 782 A2  
(51) **H02M 1/42** (11) 2 360 822 A2  
(51) **H04L 27/38** (11) 2 360 885 A2
- (71) **Fujitsu Ltd.**  
(51) **H04L 12/56** (11) 1 841 146 A3  
(51) **H04Q 7/38** (11) 1 871 129 A3
- (71;73) **Fujitsu Semiconductor Limited**  
(51) **H01L 21/31** (11) 1 612 856 B1  
(51) **H01L 21/768** (11) 2 360 723 A1
- (71;73) **Fujitsu Technology Solutions Intellectual Property GmbH**  
(51) **G06F 1/18** (11) 1 801 688 B1  
(51) **G06F 1/32** (11) 2 359 216 A1
- (71) **FUJITSU TEN LIMITED**  
(51) **B60R 11/02** (11) 2 360 060 A1
- (71;73) **Funai Electric Co., Ltd.**  
(51) **H01Q 7/00** (11) 2 360 787 A2  
(51) **H05K 3/36** (11) 1 996 003 B1
- (71;73) **Functional Genetics, Inc.**  
(51) **C07K 16/18** (11) 2 360 182 A1  
(51) **C07K 16/32** (11) 1 546 415 B1
- (71) **Fundació Privada Institut De Ciències Fotoniques**  
(51) **G02F 1/39** (11) 2 360 520 A1
- (71) **Fundacion Centro de Tecnologicas Aero-nauticas**  
(51) **G09B 19/00** (11) 2 360 657 A2
- (73) **FUNDACION FATRONIK**  
(51) **B25J 17/02** (11) 2 252 437 B1
- (71) **Fundació Institut d'Investigació en Ciències de la Salut Germans Trias i Pujol**  
(51) **C12Q 1/68** (11) 2 360 280 A1
- (71) **Fundació Privada Institució Catalana De Recerca I Estudis Avancats**  
(51) **C07K 16/32** (11) 2 360 187 A1
- (71) **Fundació Privada Institut d'Investigació Oncològica de Vall d'Hebron**  
(51) **C07K 16/32** (11) 2 360 187 A1
- (71) **Funtek USA, Inc.**  
(51) **A63B 71/02** (11) 2 359 912 A2
- (71) **Furukawa Electric Co., Ltd.**  
(51) **B65H 54/28** (11) 2 360 111 A1  
(51) **G01S 13/18** (11) 2 120 062 A3
- (71) **Furuno Electric Company Limited**  
(51) **H05K 5/02** (11) 2 361 002 A1
- (73) **G.D SOCIETA' PER AZIONI**  
(51) **B65D 85/10** (11) 2 213 591 B1
- (71) **Galapagos N.V.**  
(51) **G01N 33/50** (11) 2 360 474 A2  
(51) **G01N 33/566** (11) 2 360 478 A1
- (71) **Gamesa Innovation & Technology, S.L.**  
(51) **F03D 1/00** (11) 2 360 372 A1
- (71) **Garg, Varun**  
(51) **A61P 31/12** (11) 2 358 439 A1
- (71) **GARVEY CORPORATION**  
(51) **B65G 47/00** (11) 2 358 613 A1
- (71) **Gas Natural SDG, S.A.**  
(51) **B01D 53/62** (11) 2 359 925 A1
- (71) **Gassmann, Thomas**  
(51) **H02H 5/04** (11) 2 359 449 A1
- (71) **Gatto, Dominique**  
(51) **B65G 51/04** (11) 2 358 616 A1
- (71;73) **GE Healthcare Limited**  
(51) **C07D 207/26** (11) 1 836 164 B1  
(51) **C09B 23/02** (11) 2 360 211 A1  
(51) **G01N 33/566** (11) 2 359 140 A1
- (73) **GE Yokogawa Medical Systems Ltd.**  
(51) **G01R 33/54** (11) 2 006 704 B1
- (71) **GEA Farm Technologies GmbH**  
(51) **A01J 7/02** (11) 2 358 195 A2
- (71) **GEA Tuchenhausen GmbH**  
(51) **F16K 1/44** (11) 2 359 038 A1
- (73) **Gebr. Becker GmbH**  
(51) **F04D 17/14** (11) 2 142 805 B1
- (73) **Gebr. Brasseler GmbH & Co. KG**  
(51) **A61C 3/03** (11) 2 145 598 B1
- (71) **Gebr. Willach GmbH**  
(51) **B65G 47/91** (11) 1 902 983 A3
- (71) **Geisinger Clinic**  
(51) **C12Q 1/68** (11) 2 360 277 A1
- (71) **GEKE Technologie GmbH**  
(51) **B63G 9/00** (11) 1 992 903 A3
- (71) **Gelesis, Inc.**  
(51) **A23L 1/05** (11) 2 358 218 A1
- (71) **Gemalto SA**  
(51) **G06K 7/00** (11) 2 360 617 A1  
(51) **G07F 7/10** (11) 2 359 351 A1  
(51) **H04N 7/167** (11) 2 360 919 A1
- (71) **Gene Stream Pty Ltd.**  
(51) **C12N 15/85** (11) 2 316 959 A3
- (71;73) **Genentech, Inc.**  
(51) **A61K 39/00** (11) 2 359 849 A1  
(51) **A61K 47/30** (11) 2 358 394 A1

(51) <b>C12N 15/12</b>	(11) 0 981 618 B2	(51) <b>C07K 16/24</b>	(11) 2 358 754 A1	(73) <b>Grayel, Patrice</b>	
(51) <b>C12N 15/54</b>	(11) 1 056 868 B1	(71) <b>GlaxoSmithKline Biologicals SA</b>		(51) <b>B01F 13/08</b>	(11) 2 138 224 B1
(71) <b>General Dynamics Ordnance and Tactical Systems - Canada Inc.</b>		(51) <b>C12N 15/31</b>	(11) 2 360 260 A1	(71) <b>Greatbatch Ltd.</b>	
(51) <b>C06B 23/04</b>	(11) 2 360 134 A2	(51) <b>C12Q 1/68</b>	(11) 2 358 904 A2	(51) <b>A61B 17/16</b>	(11) 2 359 755 A1
(71) <b>General Electric Company</b>		(73) <b>GlaxoSmithKline LLC</b>		(73) <b>Green, Franklin Bailey</b>	
(51) <b>B23K 20/12</b>	(11) 2 359 975 A1	(51) <b>A61K 31/505</b>	(11) 1 333 833 B1	(51) <b>C02F 3/30</b>	(11) 1 181 250 B1
(51) <b>C21D 9/00</b>	(11) 2 360 284 A2	(71) <b>Gleason-Pfauter Maschinenfabrik GmbH</b>		(71) <b>Greenpave B.V.</b>	
(51) <b>F01D 9/04</b>	(11) 2 360 349 A2	(51) <b>B23F 5/20</b>	(11) 2 358 494 A1	(51) <b>C04B 20/10</b>	(11) 2 360 129 A1
(51) <b>F01K 7/02</b>	(11) 2 360 354 A2	(71) <b>Glo Ab</b>		(71) <b>Grenzebach Maschinenbau GmbH</b>	
(51) <b>F01K 23/06</b>	(11) 2 360 356 A2	(51) <b>H01L 33/38</b>	(11) 2 359 416 A1	(51) <b>B65G 49/06</b>	(11) 2 358 615 A1
(51) <b>F02K 3/06</b>	(11) 2 358 989 A2	(71) <b>Global IP Solutions (GIPS) AB</b>		(71) <b>Griffith, Michael Stewart</b>	
(51) <b>F16H 1/28</b>	(11) 2 360 391 A1	(51) <b>H04M 9/08</b>	(11) 2 352 274 A3	(51) <b>G01J 1/42</b>	(11) 2 359 108 A2
(51) <b>G01R 31/08</b>	(11) 2 359 154 A2	(71) <b>Global IP Solutions, Inc.</b>		(71) <b>Grohe AG</b>	
(51) <b>G01R 31/26</b>	(11) 2 360 487 A1	(51) <b>H04M 9/08</b>	(11) 2 352 274 A3	(51) <b>G05D 23/13</b>	(11) 2 359 208 A1
(51) <b>G06F 17/00</b>	(11) 2 359 257 A1	(71;73) <b>Global OLED Technology LLC</b>		(71) <b>Grönniger, Stefan</b>	
(51) <b>H05B 33/08</b>	(11) 2 359 666 A1	(51) <b>G09G 3/32</b>	(11) 2 359 357 A1	(51) <b>F01K 3/10</b>	(11) 2 360 353 A2
(71;73) <b>GENERAL ELECTRIC COMPANY</b>		(51) <b>H01L 27/32</b>	(11) 2 359 403 A1	(71) <b>Grünenthal GmbH</b>	
(51) <b>B22F 9/18</b>	(11) 1 440 752 B1	(51) <b>H01L 51/00</b>	(11) 2 243 176 B1	(51) <b>C07D 217/06</b>	(11) 2 358 681 A1
(51) <b>F01D 5/14</b>	(11) 1 813 772 A3	(51) <b>H01L 51/52</b>	(11) 2 359 421 A1	(71) <b>Guangzhou Solderwell Enterprise Co., Ltd.</b>	
(51) <b>F01D 9/04</b>	(11) 1 942 253 A3	(71) <b>Globoasia LLC</b>		(51) <b>B23K 35/26</b>	(11) 2 359 981 A1
(51) <b>H01L 51/20</b>	(11) 1 610 397 A3	(51) <b>C07C 59/265</b>	(11) 2 360 139 A2	(71) <b>Guimaraes de Lima e Silva, Rafael</b>	
(51) <b>H01R 4/42</b>	(11) 1 936 743 A3	(71) <b>Glory Ltd.</b>		(51) <b>B66C 13/16</b>	(11) 2 360 113 A1
(71) <b>Genetics Institute, LLC</b>		(51) <b>G07D 5/02</b>	(11) 2 360 649 A1	(71) <b>Guitteaud, Eric</b>	
(51) <b>C12N 15/12</b>	(11) 2 360 254 A1	(71) <b>GlycoFi, Inc.</b>		(51) <b>G06F 3/01</b>	(11) 2 359 220 A2
(71) <b>Gennum Corporation</b>		(51) <b>A01K 67/027</b>	(11) 2 359 685 A1	(71) <b>Guobys, Remigijus</b>	
(51) <b>H04B 3/04</b>	(11) 2 359 487 A1	(71) <b>GM Global Technology Operations LLC</b>		(51) <b>E06B 5/16</b>	(11) 2 146 043 A3
(71) <b>Gen-Probe Incorporated</b>		(51) <b>B62D 1/19</b>	(11) 1 754 646 A3	(71) <b>Gurit (UK) Ltd.</b>	
(51) <b>C12Q 1/68</b>	(11) 2 358 908 A1	(71) <b>GN Resound A/S</b>		(51) <b>B29C 44/12</b>	(11) 2 358 512 A2
(73) <b>Georg Fischer Automotive AG</b>		(51) <b>H04R 25/00</b>	(11) 2 360 943 A1	(71) <b>Gustav Magenwirth GmbH &amp; Co. KG</b>	
(51) <b>B23K 9/08</b>	(11) 2 130 635 B1	(71) <b>Gnodal Limited</b>		(51) <b>F15B 1/08</b>	(11) 2 359 011 A1
(71) <b>Georgia Tech Research Corporation</b>		(51) <b>H04L 12/56</b>	(11) 2 359 547 A1	(71) <b>Gwangju Institute of Science and Technology</b>	
(51) <b>H03H 3/007</b>	(11) 2 359 475 A2	(71) <b>Goeken Group Corporation</b>		(51) <b>C07K 7/00</b>	(11) 2 360 172 A2
(71) <b>Georgia-Pacific Chemicals LLC</b>		(51) <b>H05B 33/08</b>	(11) 2 360 992 A1	(51) <b>G02F 1/017</b>	(11) 2 360 512 A2
(51) <b>D21H 17/06</b>	(11) 2 358 941 A1	(71) <b>González Olmos, Telesforo</b>		(71) <b>H. Lundbeck A/S</b>	
(73) <b>Georgia-Pacific Consumer Products LP</b>		(51) <b>B31B 3/52</b>	(11) 2 360 012 A1	(51) <b>C07D 307/87</b>	(11) 2 360 150 A1
(51) <b>D21H 21/14</b>	(11) 1 353 010 B2	(71) <b>Goodrich Actuation Systems Limited</b>		(73) <b>H.E.F.</b>	
(71) <b>Geräte- und Pumpenbau GmbH, Dr. Eugen Schmidt</b>		(51) <b>F02K 1/76</b>	(11) 2 360 367 A2	(51) <b>F16C 27/06</b>	(11) 1 851 452 B1
(51) <b>F04C 2/344</b>	(11) 2 359 005 A2	(73) <b>Goodrich Corporation</b>		(71) <b>Haff &amp; Schneider GmbH &amp; Co. OHG</b>	
(71) <b>Geri Paolo S.R.L.</b>		(51) <b>B64C 25/10</b>	(11) 1 773 656 B1	(51) <b>B26D 7/18</b>	(11) 2 359 993 A1
(51) <b>B65G 1/04</b>	(11) 2 360 107 A1	(73) <b>Google Inc.</b>		(51) <b>B26F 1/40</b>	(11) 2 359 994 A1
(71) <b>Gestion Laforest Inc.</b>		(51) <b>G06F 17/30</b>	(11) 1 622 054 B1	(73) <b>Hager Electro GmbH &amp; Co. KG</b>	
(51) <b>A47C 1/16</b>	(11) 2 358 237 A1	(51) <b>G06F 17/30</b>	(11) 1 622 055 B1	(51) <b>H02B 1/40</b>	(11) 2 240 985 B1
(71) <b>Getrag Ford Transmissions GmbH</b>		(71) <b>Gordon, Christopher L.</b>		(51) <b>H02G 3/06</b>	(11) 1 724 896 B1
(51) <b>B60W 10/06</b>	(11) 2 269 882 A3	(51) <b>C09K 8/03</b>	(11) 2 358 838 A1	(71) <b>HAGMANN Maschinenbau AG</b>	
(71) <b>GiK Telecontrol AG</b>		(71) <b>Gore Enterprise Holdings, Inc.</b>		(51) <b>B29C 65/18</b>	(11) 2 360 009 A2
(51) <b>H04H 60/35</b>	(11) 2 359 509 A1	(51) <b>D03D 15/00</b>	(11) 2 358 933 A1	(71) <b>Hailo-Werk Rudolf Loh GmbH &amp; Co. KG</b>	
(71) <b>Ghelfi S.r.l.</b>		(51) <b>D03D 15/00</b>	(11) 2 358 934 A1	(51) <b>E06C 1/393</b>	(11) 2 360 345 A2
(51) <b>B28D 1/04</b>	(11) 2 359 998 A1	(71) <b>Goss International Americas, Inc.</b>		(73) <b>Haldor Topsoe A/S</b>	
(71) <b>Giesecke &amp; Devrient GmbH</b>		(51) <b>B26D 3/00</b>	(11) 2 358 508 A1	(51) <b>B01J 8/02</b>	(11) 2 249 958 B1
(51) <b>G06F 21/02</b>	(11) 2 359 300 A1	(71) <b>Gottstein, Hansjörg</b>		(71) <b>Halliburton Energy Services, Inc.</b>	
(71) <b>Giga-Byte Technology Co., Ltd.</b>		(51) <b>B29D 35/06</b>	(11) 2 360 011 A1	(51) <b>C04B 38/10</b>	(11) 1 997 792 A3
(51) <b>G06F 1/16</b>	(11) 2 360 550 A1	(73) <b>Gracel Display Inc.</b>		(51) <b>C09K 8/03</b>	(11) 2 358 838 A1
(71) <b>Gigantex Composite Technologies Co., Ltd.</b>		(51) <b>C09K 11/06</b>	(11) 2 053 112 B1	(51) <b>E21B 7/00</b>	(11) 2 358 968 A1
(51) <b>B60B 1/04</b>	(11) 2 360 028 A1	(71) <b>Gradientech Ab</b>		(51) <b>G01N 30/00</b>	(11) 2 359 130 A1
(71) <b>Gilat Satellite Networks, Ltd.</b>		(51) <b>B01L 3/00</b>	(11) 2 358 472 A1	(51) <b>G01V 11/00</b>	(11) 2 360 497 A2
(51) <b>H04B 7/185</b>	(11) 2 360 855 A1	(71) <b>Grains Research And Development Corporation</b>		(71) <b>Halozyme, Inc.</b>	
(71) <b>GILEAD SCIENCES, INC.</b>		(51) <b>C12N 15/82</b>	(11) 2 358 882 A1	(51) <b>A61M 5/00</b>	(11) 2 358 414 A1
(51) <b>A61K 31/662</b>	(11) 2 359 833 A1	(71) <b>Grass GmbH</b>		(71) <b>Halpern, Jason</b>	
(71) <b>Glaxo Group Limited</b>		(51) <b>A47B 88/04</b>	(11) 2 358 233 A1	(51) <b>F24J 2/46</b>	(11) 2 359 074 A1
(51) <b>C07D 487/04</b>	(11) 2 358 711 A1	(71) <b>Gravity Holding AG</b>		(71) <b>HAMAMATSU PHOTONICS K. K.</b>	
(51) <b>C07D 487/04</b>	(11) 2 358 712 A1	(51) <b>A61K 39/02</b>	(11) 2 358 384 A2	(51) <b>B23K 26/00</b>	(11) 2 359 976 A1
(51) <b>C07D 487/04</b>	(11) 2 358 713 A1				
(51) <b>C07K 16/22</b>	(11) 2 358 753 A1				



- (73) **HAMAMATSU PHOTONICS K.K.**  
(51) *H01J 43/20* (11) 1 313 133 B1
- (71) **Hamilton Sundstrand Corporation**  
(51) *B64C 11/06* (11) 2 000 404 A3  
(51) *F16K 1/52* (11) 2 360 401 A1  
(51) *F16K 24/04* (11) 2 302 271 A3
- (71) **Han, Li**  
(51) *A24F 47/00* (11) 2 359 705 A1
- (71) **Hand Held Products, Inc.**  
(51) *G06K 7/10* (11) 2 360 618 A2
- (71) **Hans Schröder Maschinenbau GmbH**  
(51) *B21D 5/04* (11) 2 359 948 A1
- (73) **Harman Becker Automotive Systems GmbH**  
(51) *H04M 9/08* (11) 1 936 939 B1
- (73) **Harris Corporation**  
(51) *H04L 12/56* (11) 2 163 047 B1  
(51) *H04L 29/06* (11) 2 201 740 B1  
(51) *H04L 29/08* (11) 2 163 072 B1
- (71) **HARRIS CORPORATION**  
(51) *H04J 11/00* (11) 2 146 453 A3  
(51) *H04J 11/00* (11) 2 146 454 A3
- (73) **Hasenkrug, Werner**  
(51) *C10G 1/10* (11) 1 904 604 B1
- (71) **Haticon Ag**  
(51) *E04D 13/10* (11) 2 358 953 A1
- (71) **Hauni Maschinenbau AG**  
(51) *A24C 5/34* (11) 2 359 703 A2
- (71) **HAUNI Maschinenbau AG**  
(51) *A24C 5/35* (11) 2 359 704 A1
- (73) **HAWA AG**  
(51) *E05D 15/06* (11) 2 218 857 B1  
(51) *E05F 15/14* (11) 2 199 514 B1
- (73) **HAWE Hydraulik SE**  
(51) *B66F 9/22* (11) 2 236 452 B1
- (71) **Hayami, Tadashi**  
(51) *D06P 5/00* (11) 2 360 312 A1
- (71) **HD Wood Technologies Limited**  
(51) *B27L 5/00* (11) 2 359 996 A1
- (73) **Health Discovery Corporation**  
(51) *G06N 99/00* (11) 1 082 646 B1
- (73) **Healthbanks Biotech Co., Ltd.**  
(51) *C07K 14/025* (11) 1 757 615 B1
- (71) **Heatmax, Inc.**  
(51) *A61F 7/03* (11) 1 990 031 A3
- (71) **Hecare Systems APS**  
(51) *A61G 7/10* (11) 2 358 323 A1
- (73) **Heidelberger Druckmaschinen AG**  
(51) *B26D 5/18* (11) 1 970 174 B1  
(51) *B41F 31/00* (11) 2 127 874 B1
- (71) **Heidelberger Druckmaschinen Aktiengesellschaft**  
(51) *G06Q 10/00* (11) 2 360 632 A1
- (71) **Heipha GmbH**  
(51) *B65D 51/00* (11) 2 358 606 A1
- (71) **Hekatron Vertriebs GmbH**  
(51) *G01N 33/00* (11) 2 154 529 A3
- (71) **Helmholtz Zentrum München Deutsches Forschungszentrum für Gesundheit und Umwelt (GmbH)**  
(51) *A61B 5/00* (11) 2 359 745 A1
- (71) **Helmholtz-Zentrum Berlin für Materialien und Energie GmbH**  
(51) *B81C 99/00* (11) 2 360 114 A1  
(51) *B81C 99/00* (11) 2 360 115 A1
- (73) **Helmholtz-Zentrum Dresden - Rossendorf e.V.**  
(51) *A61B 6/03* (11) 2 238 908 B1
- (71) **Helmholtz-Zentrum Geesthacht Zentrum für Material- und Küstenforschung GmbH**  
(51) *B66F 3/08* (11) 2 194 018 A3
- (71) **Helmut Mayer Gbr MbH**  
(51) *A43B 17/02* (11) 2 358 226 A1
- (71) **HemoCue AB**  
(51) *G01N 15/14* (11) 1 947 441 A3
- (73) **Hengstler GmbH**  
(51) *G01D 11/24* (11) 1 715 300 B1
- (71;73) **Henkel AG & Co. KGaA**  
(51) *A61K 8/11* (11) 2 358 333 A1  
(51) *A61K 8/34* (11) 2 358 337 A1  
(51) *A61K 8/34* (11) 2 358 338 A2  
(51) *A61K 8/49* (11) 2 358 343 A2  
(51) *C09D 5/08* (11) 2 358 826 A2  
(51) *C09J 123/08* (11) 2 358 835 A1  
(51) *C11D 1/72* (11) 2 358 853 A1  
(51) *C11D 3/00* (11) 0 998 547 B1  
(51) *C11D 3/10* (11) 2 358 855 A1  
(51) *C11D 3/386* (11) 2 358 858 A2  
(51) *C11D 3/50* (11) 2 358 859 A1
- (71) **Henkel Corporation**  
(51) *C08L 63/00* (11) 2 358 813 A2  
(51) *C09J 133/06* (11) 2 360 219 A1
- (71;73) **Henn GmbH & Co.KG**  
(51) *F16L 37/088* (11) 1 682 808 B1  
(51) *F16L 37/088* (11) 2 360 410 A1  
(51) *F16L 37/088* (11) 2 360 411 A1
- (71) **Henshaw, Joshua**  
(51) *A61P 31/12* (11) 2 358 439 A1
- (71) **Hepia**  
(51) *C02F 3/32* (11) 2 360 123 A1
- (71) **Heraeus Kulzer GmbH**  
(51) *A61L 17/14* (11) 2 359 871 A1
- (71) **Heraeus Medical GmbH**  
(51) *A61L 24/00* (11) 2 359 872 A2
- (71) **Heraeus Noblelight GmbH**  
(51) *H01J 61/10* (11) 2 359 384 A1  
(51) *H01K 1/24* (11) 2 359 386 A1
- (71) **Hercules Incorporated**  
(51) *C08G 73/02* (11) 2 358 789 A1
- (71) **HERMANN'S Silo GmbH**  
(51) *B60P 3/22* (11) 2 358 563 A1
- (71) **Herzog-Denu, Ursula**  
(51) *G06Q 10/00* (11) 2 359 322 A1
- (71) **Hester, Rudi**  
(51) *E02D 29/12* (11) 2 360 319 A1
- (71) **Hetero Research Foundation**  
(51) *C07D 411/04* (11) 2 358 708 A2
- (71;73) **Hewlett-Packard Development Company, L.P.**  
(51) *B32B 27/10* (11) 2 358 531 A1  
(51) *B41J 2/16* (11) 2 091 741 B1  
(51) *B41M 5/50* (11) 2 358 540 A1  
(51) *C09D 11/00* (11) 2 358 830 A1  
(51) *G01S 5/02* (11) 2 360 490 A2  
(51) *G06F 12/02* (11) 2 359 248 A1  
(51) *G06F 17/27* (11) 2 359 263 A2  
(51) *H04B 10/30* (11) 2 359 505 A1  
(51) *H04L 12/26* (11) 2 359 534 A1  
(51) *H04L 29/06* (11) 1 558 937 B1  
(51) *H04N 5/21* (11) 2 359 587 A1
- (73) **HEWLETT-PACKARD DEVELOPMENT COMPANY, L.P.**  
(51) *G03G 15/00* (11) 1 866 703 B1  
(51) *H04W 48/18* (11) 1 589 703 B1
- (71) **Hexcel Reinforcements**  
(51) *B29C 70/08* (11) 2 358 516 A1
- (71) **Hexis AG**  
(51) *H01M 8/06* (11) 2 360 767 A1
- (71) **Hibernation Therapeutics Limited**  
(51) *A01N 1/02* (11) 2 359 688 A1
- (71) **High Point Pharmaceuticals, LLC**  
(51) *C07D 401/04* (11) 2 014 656 A3
- (71) **High Q Technologies GmbH**  
(51) *H01S 3/0941* (11) 2 359 444 A1
- (71) **Hill-Rom Services, Inc.**  
(51) *A61G 7/015* (11) 2 359 791 A2  
(51) *A61G 13/00* (11) 2 359 794 A1
- (71) **Hill's Pet Nutrition, Inc.**  
(51) *A23K 1/18* (11) 2 358 216 A1
- (71;73) **HILTI Aktiengesellschaft**  
(51) *C09K 3/10* (11) 1 106 665 B1  
(51) *F16B 13/00* (11) 2 108 851 A3
- (71) **Himax Media Solutions, Inc.**  
(51) *H04N 7/035* (11) 2 360 916 A2
- (71) **Hino Motors Ltd.**  
(51) *F02M 25/07* (11) 2 360 368 A1
- (71) **Hipp & Co**  
(51) *B65D 1/02* (11) 2 360 102 A1
- (71) **Hirschmann Automation and Control GmbH**  
(51) *G08C 17/02* (11) 2 359 354 A1  
(51) *H04L 12/43* (11) 2 359 540 A1
- (71) **Hitachi Chemical Company, Ltd.**  
(51) *G01N 33/48* (11) 2 360 470 A1
- (71;73) **Hitachi Construction Machinery Co., Ltd.**  
(51) *B07B 1/00* (11) 2 359 944 A2  
(51) *B23K 9/00* (11) 1 378 310 B1  
(51) *B60K 17/04* (11) 2 360 047 A1
- (71) **Hitachi Consumer Electronics Co. Ltd.**  
(51) *G03B 21/20* (11) 2 360 523 A1  
(51) *H04N 5/44* (11) 2 360 913 A1
- (71) **Hitachi Consumer Electronics Co., Ltd.**  
(51) *H04N 13/00* (11) 2 360 931 A1
- (73) **Hitachi Kokusai Electric Inc.**  
(51) *H01L 21/31* (11) 1 612 856 B1
- (71;73) **Hitachi Ltd.**  
(51) *A61B 19/00* (11) 2 014 252 A3  
(51) *G01B 15/02* (11) 2 080 982 B1  
(51) *G06F 3/06* (11) 2 360 571 A2  
(51) *H02K 1/22* (11) 2 141 783 A3
- (71) **Hitachi Metals, Ltd.**  
(51) *H02K 41/03* (11) 2 360 817 A1
- (71) **Hitachi Power Europe GmbH**  
(51) *B02C 13/08* (11) 2 359 934 A2
- (71;73) **Hitachi, Ltd.**  
(51) *A61N 5/00* (11) 2 359 901 A1  
(51) *B60R 16/02* (11) 2 360 061 A1  
(51) *G06F 1/26* (11) 2 083 345 A3  
(51) *G06F 17/30* (11) 1 231 547 B1  
(51) *G06F 21/20* (11) 2 360 615 A1  
(51) *G11B 33/12* (11) 1 372 155 B1  
(51) *H01M 8/04* (11) 2 360 763 A1  
(51) *H04L 29/06* (11) 1 580 954 A3  
(51) *H04L 29/06* (11) 2 360 886 A2

- (73) **HITACHI, LTD.**  
(51) **C23C 30/00** (11) 1 837 418 B1
- (71;73) **Hitachi-Omron Terminal Solutions, Corp.**  
(51) **G07D 11/00** (11) 1 783 701 B1  
(51) **H04N 1/48** (11) 2 334 048 A3
- (71) **Hittite Microwave Corporation**  
(51) **H03B 19/00** (11) 2 360 834 A2
- (71) **Ho, Pin-Han**  
(51) **H04W 80/00** (11) 2 359 664 A1
- (71) **Hochschule Luzern Technik & Architektur**  
(51) **H02H 1/00** (11) 2 360 805 A1
- (71) **Hoerbiger Kompressortechnik Holding GmbH**  
(51) **F16J 15/24** (11) 2 360 400 A1
- (71) **Hogan, James D.**  
(51) **C12Q 1/68** (11) 2 358 908 A1
- (71) **Hollister Incorporated**  
(51) **A61F 5/44** (11) 2 358 313 A1
- (71) **Holmbergs Childsafety Holding AB**  
(51) **A44B 11/25** (11) 2 358 230 A1
- (71) **Holmenkol AG**  
(51) **C09G 3/00** (11) 2 360 217 A1
- (71) **HOLZMA Plattenaufteiltechnik GmbH**  
(51) **B23D 47/02** (11) 2 359 970 A1
- (71) **Hon Hai Precision Industry Co., Ltd.**  
(51) **H01L 51/05** (11) 2 120 274 A3
- (73) **Honda Giken Kogyo Kabushiki Kaisha**  
(51) **B25J 5/00** (11) 2 077 178 B1
- (71;73) **Honda Motor Co., Ltd.**  
(51) **B60K 5/12** (11) 2 351 660 A3  
(51) **B60K 5/12** (11) 2 353 911 A3  
(51) **B60K 6/383** (11) 2 360 044 A1  
(51) **B60R 1/10** (11) 2 237 989 B1  
(51) **B60R 21/34** (11) 2 213 527 B1  
(51) **F01N 3/24** (11) 2 360 361 A1  
(51) **F02D 41/06** (11) 2 360 364 A1  
(51) **F16C 3/10** (11) 1 602 840 B1  
(51) **F16H 3/093** (11) 2 360 392 A1  
(51) **F16H 63/42** (11) 2 360 399 A2  
(51) **F17C 5/00** (11) 1 760 388 A3  
(51) **G01F 23/64** (11) 1 899 691 B1  
(51) **H01M 4/86** (11) 2 359 428 A1  
(51) **H02P 29/02** (11) 2 017 955 B1
- (73) **HONDA MOTOR CO., LTD.**  
(51) **F02D 13/02** (11) 1 681 447 B1  
(51) **F16H 61/14** (11) 1 950 466 B1  
(51) **G01L 3/10** (11) 1 772 715 B1
- (71) **Honda Research Institute Europe GmbH**  
(51) **B25J 9/16** (11) 2 359 989 A1
- (71) **Honeywell Asca, Inc.**  
(51) **G01G 23/01** (11) 2 359 105 A1
- (71;73) **Honeywell International Inc.**  
(51) **B60T 7/04** (11) 2 360 072 A1  
(51) **F01D 17/16** (11) 1 595 060 B1  
(51) **G01C 23/00** (11) 2 360 452 A2  
(51) **G01C 23/00** (11) 2 360 454 A1  
(51) **G01L 3/10** (11) 2 360 460 A1  
(51) **G01M 13/04** (11) 2 360 463 A1  
(51) **G05B 13/02** (11) 2 360 539 A2  
(51) **G06F 3/14** (11) 2 359 232 A1  
(51) **G06F 11/16** (11) 2 360 593 A2  
(51) **G07C 5/08** (11) 2 360 648 A1  
(51) **H02G 15/007** (11) 2 360 803 A2  
(51) **H02P 21/14** (11) 1 312 156 B1  
(51) **H03H 3/08** (11) 1 958 329 B1  
(51) **H05K 5/02** (11) 2 361 003 A2
- (73) **HOPPECKE Batterien GmbH & Co. KG**  
(51) **H01M 10/04** (11) 1 855 344 B1
- (73) **Hoppecke Technologies GmbH & Co. KG**  
(51) **H01M 10/06** (11) 1 833 114 B1
- (73) **Horn & Bauer GmbH & Co. KG**  
(51) **B05B 15/04** (11) 2 062 655 B1
- (73) **HORNE ENGINEERING LIMITED**  
(51) **F16K 11/074** (11) 1 965 109 B1
- (71) **Hoshizaki Denki Kabushiki Kaisha**  
(51) **F22B 1/28** (11) 2 360 432 A1
- (71) **Hosiden Corporation**  
(51) **G06F 3/033** (11) 2 360 556 A2
- (71) **Howaldtswerke-Deutsche Werft GmbH**  
(51) **B63G 8/00** (11) 1 990 270 A3
- (71) **HS Genion GmbH**  
(51) **B60R 5/04** (11) 2 360 056 A1
- (71) **HSD S.p.A.**  
(51) **B23Q 15/00** (11) 1 995 018 A3
- (71;73) **HTC Corporation**  
(51) **H01Q 1/24** (11) 2 360 781 A1  
(51) **H04M 1/02** (11) 2 242 237 B1  
(51) **H04R 3/14** (11) 2 360 941 A1  
(51) **H04W 4/22** (11) 2 360 954 A1  
(51) **H04W 36/00** (11) 2 360 966 A1  
(51) **H04W 52/02** (11) 2 360 978 A2
- (73) **Hu, Bobby**  
(51) **B25B 13/46** (11) 2 130 647 B1
- (71) **Huang, Cheng, Chieh**  
(51) **A63H 1/18** (11) 2 359 918 A2
- (71) **Huang, Cheng, Hsiang**  
(51) **A63H 1/18** (11) 2 359 918 A2
- (71) **Huang, Ting Yen**  
(51) **A63H 1/18** (11) 2 359 918 A2
- (71) **Huawei Device Co., Ltd.**  
(51) **G06F 9/445** (11) 2 360 580 A1  
(51) **G06K 19/07** (11) 2 360 624 A2  
(51) **H04L 12/24** (11) 2 360 869 A1  
(51) **H04L 29/08** (11) 2 360 891 A1  
(51) **H04N 7/14** (11) 2 360 917 A1
- (71;73) **Huawei Technologies Co., Ltd.**  
(51) **H04B 1/707** (11) 2 360 845 A1  
(51) **H04B 7/00** (11) 2 360 849 A2  
(51) **H04B 7/00** (11) 2 360 850 A2  
(51) **H04B 7/00** (11) 2 360 851 A2  
(51) **H04B 10/00** (11) 2 360 856 A1  
(51) **H04B 10/18** (11) 2 360 859 A1  
(51) **H04L 12/56** (11) 1 802 048 B1  
(51) **H04L 12/56** (11) 2 360 879 A1  
(51) **H04L 12/66** (11) 2 061 196 B1  
(51) **H04L 29/06** (11) 1 892 919 B1  
(51) **H04W 16/00** (11) 2 359 619 A1  
(51) **H04W 16/10** (11) 2 280 578 B1  
(51) **H04W 28/24** (11) 1 887 809 B1  
(51) **H04W 40/04** (11) 2 360 970 A1  
(51) **H04W 52/02** (11) 2 360 974 A1  
(51) **H04W 72/00** (11) 2 357 868 A3  
(51) **H04W 72/04** (11) 2 360 984 A1  
(51) **H05K 1/02** (11) 2 360 998 A1
- (73) **Huf Hülsbeck & Fürst GmbH & Co. KG**  
(51) **E05B 65/12** (11) 2 152 990 B1
- (73) **Humboldt Universität zu Berlin**  
(51) **A01K 41/02** (11) 2 105 048 B1
- (71) **Hunan Sany Intelligent Control Equipment Co., Ltd**  
(51) **G01B 21/22** (11) 2 360 446 A1  
(51) **H04B 1/74** (11) 2 360 846 A1
- (73) **Huntsman Advanced Materials (Switzerland) GmbH**  
(51) **C09B 29/085** (11) 0 894 830 B1
- (73) **HUNTSMAN INTERNATIONAL LLC**  
(51) **C08G 18/09** (11) 1 631 606 B1
- (73) **Huntsman Petrochemical LLC**  
(51) **A61K 31/335** (11) 1 399 148 B1
- (73) **Husky Injection Molding Systems S.A.**  
(51) **B29C 45/17** (11) 1 778 452 B1
- (73) **Huyck Austria Ges. m.b.H.**  
(51) **D21F 7/08** (11) 1 722 033 B1
- (71) **Hybrigenics S.A.**  
(51) **C07C 401/00** (11) 2 360 145 A1  
(51) **C07C 401/00** (11) 2 360 146 A1
- (71) **Hydac Technology GmbH**  
(51) **F15B 1/10** (11) 2 360 379 A2
- (71) **Hydro Aluminium Deutschland GmbH**  
(51) **C10M 175/00** (11) 2 358 850 A1
- (71) **Hydrometer Electronic GmbH**  
(51) **G01R 29/10** (11) 2 360 484 A2
- (73) **Hyosung Corporation**  
(51) **D01F 2/00** (11) 1 433 881 B1
- (71) **Hypertherm, INC.**  
(51) **H05H 1/28** (11) 2 271 190 A3
- (73) **HYPERTHERM, INC.**  
(51) **H05H 1/34** (11) 1 951 007 B1
- (71) **Ibur, Llc**  
(51) **A61C 19/04** (11) 2 358 295 A2
- (73) **ic! berlin brillenproduktions GmbH**  
(51) **G02C 1/08** (11) 1 596 242 B1
- (71) **Icera Inc**  
(51) **H04B 7/04** (11) 2 359 490 A1
- (73) **Icon Lab GmbH**  
(51) **A61F 2/16** (11) 2 103 279 B1
- (73) **ICT Integrated Circuit Testing Gesellschaft für Halbleiterprüftechnik mbH**  
(51) **H01J 37/08** (11) 2 110 843 B1  
(51) **H01J 37/08** (11) 2 182 543 B1
- (71) **IdaTech, LLC.**  
(51) **B01J 7/00** (11) 2 359 928 A2
- (71) **Ideal Standard International BVBA**  
(51) **E03C 1/02** (11) 2 358 947 A1  
(51) **E03C 1/23** (11) 2 360 320 A2
- (71) **Idemitsu Kosan Co., Ltd.**  
(51) **H01L 31/04** (11) 2 360 733 A1
- (73) **IDEMITSU KOSAN COMPANY LIMITED**  
(51) **H01L 51/50** (11) 0 993 236 B1
- (71) **Ident Technology AG**  
(51) **H03K 17/955** (11) 2 359 476 A1
- (71) **IFP Energies nouvelles**  
(51) **E21B 17/08** (11) 2 360 346 A1  
(51) **F01K 13/00** (11) 2 360 355 A1
- (71) **ILIT Technologies Limited**  
(51) **G02B 26/02** (11) 2 360 507 A1
- (73) **illumina Inc.**  
(51) **G06F 19/10** (11) 2 126 765 B1
- (71) **illumina, Inc.**  
(51) **C12Q 1/68** (11) 2 360 270 A1  
(51) **C12Q 1/68** (11) 2 360 271 A1  
(51) **G06F 19/00** (11) 2 359 289 A2
- (73) **ILS INC.**  
(51) **C07K 14/00** (11) 1 571 155 B1

- (73) **IMA INDUSTRIES S.R.L.**  
(51) **B65B 9/04** (11) 2 207 718 B1
- (73) **Image Guided Technologies, Inc.**  
(51) **G01S 5/16** (11) 1 153 292 B1
- (71) **IMEC**  
(51) **G06F 17/50** (11) 2 360 607 A1  
(51) **H01L 51/42** (11) 2 359 420 A1
- (71) **Immunaid Pty Ltd**  
(51) **G01N 33/68** (11) 2 270 511 A3
- (71) **I-Movo Limited**  
(51) **G06Q 30/00** (11) 2 359 326 A1
- (73) **Imperception, Incorporated**  
(51) **A61N 1/39** (11) 2 217 327 B1
- (71) **Implants International Limited**  
(51) **A61B 17/80** (11) 2 359 760 A1
- (71) **Impress Group B.V.**  
(51) **B21D 51/26** (11) 2 359 953 A1
- (73) **Imusyn GmbH Co. KG**  
(51) **C07K 14/705** (11) 1 745 072 B1
- (73) **InBiotex Inc.**  
(51) **A61K 31/198** (11) 1 897 549 B1
- (71) **Incorporated Administrative Agency National Agriculture and Food Research Organization**  
(51) **A01G 7/06** (11) 2 359 679 A1
- (71) **Indar Electric S.L.**  
(51) **H02K 1/32** (11) 2 360 816 A1
- (73) **Index-Werke GmbH & Co. KG Hahn & Tessky**  
(51) **B23Q 1/01** (11) 2 150 374 B1
- (71) **Industrial Technology & Services LLC**  
(51) **D21D 5/02** (11) 2 360 313 A1
- (71) **Industrial Technology Research Institute**  
(51) **H01M 8/02** (11) 2 337 133 A3
- (71) **Industrie Biomediche Insubri S/A**  
(51) **A61L 27/34** (11) 2 358 407 A1
- (73) **INDUSTRIE ILPEA S.p.A.**  
(51) **F25D 23/08** (11) 1 129 319 B2
- (73) **INEOS EUROPE LIMITED**  
(51) **C07C 1/24** (11) 2 144 860 B1
- (71) **INEOS Manufacturing Belgium NV**  
(51) **B01J 19/18** (11) 2 156 884 A3
- (71;73) **Infineon Technologies AG**  
(51) **H01L 21/285** (11) 2 230 684 A3  
(51) **H03F 3/45** (11) 1 848 109 B1  
(51) **H04J 3/06** (11) 1 705 815 B1
- (73) **Infineon Technologies North America Corp.**  
(51) **G06F 1/32** (11) 1 259 871 B1
- (73) **Infineum International Limited**  
(51) **C10M 163/00** (11) 1 632 554 B1
- (71) **Ing. Erich Pfeiffer GmbH**  
(51) **B05B 11/00** (11) 2 359 938 A1
- (71) **Ing. per Gjerdrum AS**  
(51) **F04B 43/107** (11) 2 359 003 A1
- (71) **Ingrain, Inc**  
(51) **G06K 9/34** (11) 2 359 311 A2  
(51) **G06T 7/00** (11) 2 359 334 A2
- (71) **Inha Industry Partnership Institute**  
(51) **C12M 3/00** (11) 2 360 235 A1
- (71) **Innospec Limited**  
(51) **C10L 1/14** (11) 2 358 848 A1
- (73) **InnoTERE GmbH**  
(51) **A61L 24/00** (11) 2 139 530 B1
- (73) **Innovative Sonic Limited**  
(51) **H04W 72/10** (11) 2 134 132 B1
- (71) **Innovative Surface Technologies, Inc.**  
(51) **C07D 251/34** (11) 2 360 148 A1
- (71) **Innovazione e Ricerca per Infrastrutture Sostenibili S.r.l. in Sigla Iris S.r.l.**  
(51) **E01F 15/04** (11) 2 360 317 A2
- (71) **Inntrasy ApS**  
(51) **B60R 11/02** (11) 2 360 059 A1
- (71) **INQ Enterprises Limited**  
(51) **G06F 9/445** (11) 2 359 239 A2
- (71) **INSERM - Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale**  
(51) **C12Q 1/68** (11) 2 358 901 A1
- (71) **INSERM (Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale)**  
(51) **A61K 38/06** (11) 2 359 840 A1  
(51) **C12N 9/64** (11) 2 358 874 A1  
(51) **C12Q 1/44** (11) 2 360 268 A1
- (71) **Insightec Ltd.**  
(51) **A61N 7/02** (11) 2 358 437 A2
- (71) **Institució Catalana de Recerca i Estudis Avançats**  
(51) **G02F 1/39** (11) 2 360 520 A1
- (71) **Institut Bergonié**  
(51) **A61K 38/15** (11) 2 358 381 A1
- (73) **Institut Français du Pétrole**  
(51) **C01B 3/38** (11) 1 767 492 B1
- (71) **Institut Gustave Roussy**  
(51) **C12Q 1/68** (11) 2 358 901 A1
- (71) **Institut National de la Recherche Agronomique**  
(51) **A01H 3/04** (11) 2 358 194 A2
- (71) **Institut National d'Optique**  
(51) **G01L 9/02** (11) 2 359 116 A1
- (71) **Institut National Polytechnique De Toulouse (INPT)**  
(51) **A23K 1/16** (11) 2 358 215 A1
- (71) **Institut Polytechnique de Grenoble**  
(51) **G06T 7/00** (11) 2 360 640 A1
- (71) **Institute for Research in Biomedicine**  
(51) **C07K 16/00** (11) 2 298 804 A3
- (71) **Institute of Mataria Medica, Chinese Academy of Medical Sciences**  
(51) **A61K 47/40** (11) 2 359 861 A1  
(51) **C07D 311/22** (11) 2 360 152 A1
- (71) **Instituto Finlay, Centro de Investigacion-Produccion de vacunas y sueros**  
(51) **A61K 39/095** (11) 2 359 850 A1
- (71) **Intarcia Therapeutics, Inc**  
(51) **A61K 9/00** (11) 2 359 808 A1
- (71) **Integrated Electronic Systems !SYS Consulting GmbH**  
(51) **H01Q 13/02** (11) 2 359 434 A1
- (71;73) **Intel Corporation**  
(51) **G06F 1/16** (11) 1 700 188 B1  
(51) **G06F 1/32** (11) 2 360 552 A2  
(51) **G06F 3/14** (11) 2 360 574 A2  
(51) **G06F 7/00** (11) 2 359 234 A2  
(51) **G06F 12/08** (11) 0 783 735 B1  
(51) **H01L 21/314** (11) 1 955 366 B1  
(51) **H01L 21/3205** (11) 2 359 394 A2  
(51) **H01L 21/60** (11) 2 359 396 A2  
(51) **H01L 21/8238** (11) 1 790 006 B1  
(51) **H01L 23/544** (11) 1 240 668 B1  
(51) **H01L 29/78** (11) 2 359 405 A2
- (51) **H04B 7/15** (11) 2 359 495 A2
- (71) **Intelligent Implant Systems**  
(51) **A61B 17/56** (11) 2 358 283 A1
- (71) **Intelligent Mechatronic Systems Inc.**  
(51) **B60L 3/00** (11) 2 358 556 A1
- (73) **Intelligent Views GmbH**  
(51) **G06F 17/30** (11) 1 502 211 B1
- (71) **Inter IKEA Systems B.V.**  
(51) **A47B 95/00** (11) 2 358 234 A1  
(51) **A47B 96/06** (11) 2 358 235 A1
- (71) **Intercell AG**  
(51) **C07K 14/26** (11) 2 360 177 A1
- (71) **Interdigital Patent Holdings, Inc.**  
(51) **H04L 27/26** (11) 2 359 557 A1  
(51) **H04W 52/08** (11) 2 359 647 A1  
(51) **H04W 76/00** (11) 2 359 660 A1  
(51) **H04W 76/04** (11) 2 359 663 A1
- (73) **INTERDIGITAL TECHNOLOGY CORPORATION**  
(51) **H04L 12/28** (11) 1 654 821 B1
- (71) **Intermune, Inc.**  
(51) **C07K 5/08** (11) 2 358 736 A1
- (71;73) **International Business Machines Corporation**  
(51) **G03F 7/00** (11) 1 955 113 B1  
(51) **G06F 1/00** (11) 1 399 798 B1  
(51) **G06F 9/46** (11) 2 359 242 A1  
(51) **G06F 11/24** (11) 2 359 246 A1  
(51) **G10L 15/22** (11) 2 359 363 A1  
(51) **G11C 11/4074** (11) 1 968 071 B1  
(51) **H01L 23/38** (11) 1 364 416 B1  
(51) **H01L 23/498** (11) 2 238 620 B1  
(51) **H04L 12/00** (11) 1 428 349 B1  
(51) **H04L 12/28** (11) 1 516 458 B1  
(51) **H04L 29/06** (11) 2 359 565 A1  
(51) **H04W 8/02** (11) 1 969 884 B1  
(51) **H05K 7/20** (11) 2 359 670 A1
- (71) **International Rectifier Corporation**  
(51) **H01L 29/778** (11) 2 360 728 A2
- (71) **International Superconductivity Technology Center, The Juridical Foundation**  
(51) **H01B 12/06** (11) 2 360 701 A1
- (71) **Intervet International B.V.**  
(51) **A61K 9/14** (11) 2 358 357 A1
- (71) **Intezyne Technologies Inc.**  
(51) **A61K 47/48** (11) 2 359 862 A1
- (71) **Intra-Cellular Therapies, Inc.**  
(51) **A01N 43/90** (11) 2 358 204 A1  
(51) **C07D 491/00** (11) 2 358 723 A1
- (71) **Intravis GmbH**  
(51) **G01N 21/90** (11) 2 359 123 A1
- (71) **Intrinsic ID B.V.**  
(51) **H04L 9/08** (11) 2 359 520 A1
- (71) **Intrinsicq Materials Global Limited**  
(51) **A23G 4/06** (11) 2 358 212 A1
- (71;73) **Intuitive Surgical Operations, Inc.**  
(51) **A61B 19/00** (11) 2 359 769 A1  
(51) **A61B 19/00** (11) 2 359 770 A1  
(51) **G05B 1/00** (11) 1 650 615 B1  
(51) **H01H 85/00** (11) 2 360 708 A1
- (71) **Intuitive Surgical, Inc.**  
(51) **A61B 19/00** (11) 2 359 767 A2  
(51) **A61B 19/00** (11) 2 359 768 A2
- (73) **INVACARE CORPORATION**  
(51) **A61G 5/06** (11) 1 435 889 B1



- (71) Invacare International Sàrl  
(51) **A61G 7/10** (11) 2 359 793 A1
- (71) Invasc Therapeutic, Inc.  
(51) **C07D 409/12** (11) 2 358 707 A2
- (71) InvenSor GmbH  
(51) **F25B 17/08** (11) 2 359 077 A2
- (73) Inventio AG  
(51) **B66B 1/46** (11) 2 142 460 B1
- (73) INVISTA Technologies S.à.r.l.  
(51) **D01D 5/30** (11) 1 248 870 B1
- (73) IPR Licensing Inc.  
(51) **H04B 7/06** (11) 2 224 609 B1
- (71) IRDETO B.V.  
(51) **H04N 7/16** (11) 2 360 918 A1
- (71) Irwin Industrial Tools GmbH  
(51) **B25B 5/06** (11) 2 359 984 A1
- (71) ISAGRO S.p.A.  
(51) **A01N 47/36** (11) 2 359 692 A1
- (71;73) ISIS Innovation Limited  
(51) **C07K 14/00** (11) 2 167 529 B1  
(51) **G01N 33/574** (11) 2 359 141 A1
- (71;73) ISIS INNOVATION LIMITED  
(51) **C12Q 1/68** (11) 1 689 881 B1  
(51) **G01J 11/00** (11) 2 359 112 A1  
(51) **G06T 7/00** (11) 2 359 333 A1
- (71) Isis Pharmaceuticals, Inc.  
(51) **A61K 48/00** (11) 2 358 397 A2  
(51) **A61K 48/00** (11) 2 358 398 A2  
(51) **C07H 19/16** (11) 2 360 166 A1
- (73) ISIS PHARMACEUTICALS, INC.  
(51) **A61K 31/70** (11) 1 104 303 B1
- (71) ISP Investments Inc.  
(51) **C08F 26/10** (11) 2 358 768 A1
- (73) ISP INVESTMENTS INC.  
(51) **C07C 7/20** (11) 1 379 488 B1
- (71) Israel Aerospace Industries Ltd.  
(51) **B64F 1/22** (11) 2 358 594 A2
- (73) IST Innovative Shoulder Technology AG  
(51) **A61B 17/04** (11) 2 292 148 B1
- (73) Istituto di Ricerche di Biologia Molecolare P. Angeletti S.p.A.  
(51) **C07K 14/435** (11) 1 934 246 B1
- (71) Istituto Nazionale di Oceanografia e di Geofisica Sperimentale - OGS  
(51) **B03B 5/62** (11) 2 359 937 A2
- (73) ITALFARMACO S.p.A.  
(51) **C07C 271/28** (11) 1 583 737 B1
- (71) I-TEC AS  
(51) **E21B 34/14** (11) 2 360 347 A2
- (71) ITI Scotland Ltd  
(51) **C12Q 1/68** (11) 2 358 896 A1
- (73) IT-IS International Ltd  
(51) **B01L 7/00** (11) 2 188 056 B1
- (73) ITT Manufacturing Enterprises, Inc.  
(51) **H01J 31/50** (11) 2 187 425 B1
- (73) ITW Automotive Products GmbH & Co. KG  
(51) **B60N 2/48** (11) 1 609 665 B1
- (71) Ivoclar Vivadent AG  
(51) **A61C 5/10** (11) 2 359 771 A2
- (73) Izumi Chain Mfg. Co., Ltd.  
(51) **F16G 13/06** (11) 1 607 656 B1
- (73) Jakob Lach GmbH & Co. KG  
(51) **B23C 5/10** (11) 1 764 176 B1
- (73) Janssen Pharmaceutica NV  
(51) **C07D 211/58** (11) 1 485 353 B1
- (71) Japan AE Power Systems Corporation  
(51) **H02B 13/02** (11) 2 360 798 A1
- (71) Japan As Represented By Director-General Of National Institute Of Infectious Diseases  
(51) **C07K 7/06** (11) 2 360 173 A1
- (73) Japan Aviation Electronics Industry, Limited  
(51) **H01R 12/51** (11) 1 453 143 B1
- (71) Japan Fine Ceramics Center  
(51) **H01B 12/06** (11) 2 360 701 A1
- (71) Japan Health Sciences Foundation  
(51) **A61K 39/395** (11) 2 359 852 A1
- (71) Japan Medical Materials Corporation  
(51) **C08F 283/00** (11) 2 360 193 A1
- (71) Japan Polypropylene Corporation  
(51) **C07F 17/00** (11) 2 360 163 A1
- (73) Japan Science and Technology Agency  
(51) **B01J 19/00** (11) 1 772 186 B1  
(51) **C01B 3/38** (11) 2 045 212 B1  
(51) **C09K 19/54** (11) 1 743 931 B1  
(51) **H04B 10/30** (11) 1 477 843 B1
- (73) Japan Tobacco Inc.  
(51) **A24D 1/02** (11) 1 352 574 B1
- (73) JATCO Ltd  
(51) **F16H 61/14** (11) 2 075 491 B1
- (71) Jeon, Byong-Hoon  
(51) **G08B 25/10** (11) 2 360 653 A2
- (73) Jerini AG  
(51) **A61K 45/00** (11) 1 901 775 B1
- (71) Jeter, Perry  
(51) **A43C 7/00** (11) 2 358 229 A1
- (71) JFE Steel Corporation  
(51) **G01N 33/20** (11) 2 360 469 A1
- (71) Jiangxi Rare Earth And Rare Metals Tungsten Group  
(51) **G01N 31/16** (11) 2 360 468 A1
- (71) JNC Corporation  
(51) **C09K 19/42** (11) 2 360 228 A1  
(51) **C09K 19/54** (11) 2 360 229 A1
- (73) Joa, Curt G., Inc.  
(51) **A61F 13/15** (11) 1 707 168 B1
- (71) Johannes Kepler Universität Linz  
(51) **C07D 251/56** (11) 2 360 149 A1
- (71) Johns Manville Europe GmbH  
(51) **D04H 1/54** (11) 2 360 304 A1
- (71) Johnson & Johnson Consumer Companies, Inc.  
(51) **A61Q 5/06** (11) 2 359 909 A2
- (71) Johnson & Johnson Pharmaceutical Research & Development L.L.C.  
(51) **A61K 49/00** (11) 2 358 399 A1
- (73) Johnson and Johnson Consumer Companies, Inc.  
(51) **A61B 5/103** (11) 1 827 229 B1
- (71) Johnson Controls GmbH  
(51) **B60N 2/16** (11) 2 360 051 A2  
(51) **B60N 2/56** (11) 2 360 052 A2
- (71) Johnson Controls Technology Company  
(51) **H01M 4/60** (11) 2 359 427 A1
- (71) Johnson Controls Technology Company  
(51) **H01M 2/12** (11) 2 360 756 A1
- (71) Johnson Matthey Public Limited Company  
(51) **B01J 21/06** (11) 2 358 468 A2
- (71) JOHNSON MATTHEY PUBLIC LIMITED COMPANY  
(51) **B01J 31/12** (11) 2 358 470 A2
- (71) Johnson Thread-View Systems  
(51) **G01N 21/86** (11) 2 359 122 A2
- (71) Johnson, Stanley P.  
(51) **G01N 21/86** (11) 2 359 122 A2
- (71) Jourdain S.A.  
(51) **A01K 1/06** (11) 2 359 683 A1
- (73) JSR Corporation  
(51) **H01L 21/208** (11) 1 715 509 B1
- (71;73) JTEKT Corporation  
(51) **B62D 5/04** (11) 2 301 822 A3  
(51) **F16H 25/22** (11) 1 630 456 B1
- (71;73) JTEKT CORPORATION  
(51) **B62D 3/12** (11) 2 347 944 A3  
(51) **B62D 5/04** (11) 1 384 648 B1
- (73) Jtekt Europe  
(51) **B62D 5/16** (11) 1 945 493 B1
- (73) JUKI Corporation  
(51) **D05B 57/26** (11) 2 196 572 B1
- (71) Julius Blum GmbH  
(51) **E05F 5/00** (11) 2 358 962 A2
- (73) Julius Blum GmbH  
(51) **E05F 5/00** (11) 1 931 850 B1
- (71) Julius-Maximilians-Universität Würzburg  
(51) **C12N 9/12** (11) 2 358 871 A1
- (71) Jungle Art  
(51) **A01G 9/02** (11) 2 359 680 A1
- (73) Jupiter Media Metrix, Inc.  
(51) **H04L 1/00** (11) 1 252 735 B1
- (73) Kaba GmbH  
(51) **E05B 9/00** (11) 1 580 354 B1
- (73) Kabushiki Kaisha Bridgestone  
(51) **B60K 7/00** (11) 1 733 911 B1  
(51) **B60K 7/00** (11) 1 733 912 B1
- (73) Kabushiki Kaisha Equos Research  
(51) **F16H 37/08** (11) 1 696 152 B1
- (73) Kabushiki Kaisha F.C.C.  
(51) **F16D 13/56** (11) 2 039 950 B1
- (73) KABUSHIKI KAISHA HAYASHIBARA SEIBUTSU KAGAKU KENKYUJO  
(51) **C07K 14/525** (11) 1 354 893 B1
- (73) KABUSHIKI KAISHA KOBE SEIKO SHO  
(51) **C21B 13/10** (11) 1 435 395 B1
- (71;73) Kabushiki Kaisha Toshiba  
(51) **F16L 55/28** (11) 2 360 414 A1  
(51) **F21S 2/00** (11) 2 360 421 A1  
(51) **F21V 15/01** (11) 2 360 430 A1  
(51) **G06F 11/07** (11) 2 317 438 A3  
(51) **G06F 11/10** (11) 2 360 592 A1  
(51) **G06F 12/02** (11) 2 360 595 A1  
(51) **G06K 19/07** (11) 2 360 626 A1  
(51) **G11C 7/06** (11) 1 475 805 B1  
(51) **H01L 33/04** (11) 2 360 745 A2  
(51) **H01L 33/48** (11) 2 360 750 A1  
(51) **H01M 8/04** (11) 1 667 268 B1  
(51) **H02K 1/27** (11) 2 360 814 A1  
(51) **H02K 1/32** (11) 2 360 815 A1  
(51) **H04L 29/06** (11) 1 882 347 B1  
(51) **H04N 1/387** (11) 2 359 585 A1  
(51) **H05B 33/08** (11) 2 257 125 A3

- (73) **Kabushiki Kaisha Toyota Jidoshokki**  
(51) *D03C 9/02* (11) 2 196 567 B1
- (73) **KABUSHIKI KAISHA TOYOTA JIDOSHOKKI**  
(51) *F04C 18/12* (11) 1 398 506 B1
- (71) **Kabushiki Kaisha Yaskawa Denki**  
(51) *B05B 12/00* (11) 2 359 939 A1  
(51) *B21D 7/16* (11) 2 359 949 A1  
(51) *H02K 41/03* (11) 2 360 818 A2
- (73) **Kadant Inc.**  
(51) *D21G 3/00* (11) 2 235 258 B1
- (71) **Kaiser GmbH & Co. KG**  
(51) *H02G 3/08* (11) 2 360 800 A2
- (71) **Kaiser, Ria**  
(51) *B62D 29/04* (11) 2 360 082 A1
- (71) **Kaiten Technology Electronic (Guangzhou) Ltd**  
(51) *G05D 23/24* (11) 2 359 209 A1
- (71) **Kanto Auto Works, Ltd.**  
(51) *A61G 5/04* (11) 1 875 888 A3
- (71;73) **Kao Corporation**  
(51) *C09D 11/00* (11) 2 360 215 A1  
(51) *C11C 1/04* (11) 1 631 649 B1
- (73) **KAO CORPORATION**  
(51) *A61K 8/42* (11) 1 433 464 B1  
(51) *A61K 8/892* (11) 1 618 866 B1
- (71) **Kaplan, Shannon K.**  
(51) *C12Q 1/68* (11) 2 358 908 A1
- (71) **Kapsch TrafficCom AG**  
(51) *G07B 15/00* (11) 2 360 646 A1  
(51) *G07B 15/02* (11) 2 360 647 A1
- (71) **Karl Mayer Textilmaschinenfabrik GmbH**  
(51) *D02H 3/00* (11) 2 360 302 A1
- (71) **Karl Storz GmbH & Co. KG**  
(51) *A61B 18/14* (11) 2 298 209 A3
- (71) **Katdangil, Private Stichting**  
(51) *B24B 7/18* (11) 2 359 982 A1
- (71) **Katholieke Universiteit Leuven, K.U. Leuven R&D**  
(51) *C07D 217/24* (11) 2 358 682 A2  
(51) *G06F 17/50* (11) 2 360 607 A1
- (71) **Kautex Textron CVS Limited**  
(51) *G05D 23/24* (11) 2 359 209 A1
- (71) **KAWASAKI JUKOGYO KABUSHIKI KAISHA**  
(51) *G07C 5/08* (11) 2 026 287 A3
- (73) **KAYABA INDUSTRY CO., LTD.**  
(51) *B60K 7/00* (11) 1 733 911 B1  
(51) *B60K 7/00* (11) 1 733 912 B1
- (71) **Kcc Corporation**  
(51) *C04B 35/622* (11) 2 360 131 A2
- (71) **KEBA AG**  
(51) *B29C 45/76* (11) 2 358 514 A1
- (73) **Keightley, Kym John**  
(51) *B27B 33/08* (11) 1 427 575 B1
- (71) **Keith Manufacturing Co.**  
(51) *B65G 25/06* (11) 2 149 512 A3
- (71) **Keller, Sacha Alexis**  
(51) *A01G 31/02* (11) 2 359 681 A1
- (71) **Kemijski Institut**  
(51) *A61K 39/39* (11) 2 358 389 A1
- (71;73) **Kemira OYJ**  
(51) *C01B 17/66* (11) 2 150 489 B1  
(51) *C08F 2/26* (11) 2 358 763 A1  
(51) *D21H 19/38* (11) 2 358 943 A1
- (71) **Kemmann & Koch GmbH Co. KG**  
(51) *A47C 31/00* (11) 2 359 718 A1
- (73) **Kentucky Bioprocessing, LLC**  
(51) *A61K 48/00* (11) 1 545 625 B1
- (71) **Ketek GmbH**  
(51) *A61M 5/42* (11) 2 358 417 A1
- (73) **KEY SAFETY SYSTEMS, INC.**  
(51) *B60R 22/28* (11) 1 773 631 B1
- (71) **KHS Corpoplast GmbH & Co. KG**  
(51) *B65G 47/84* (11) 2 358 614 A1
- (71) **KHS GmbH**  
(51) *B65C 9/06* (11) 2 358 601 A1  
(51) *B67D 1/08* (11) 2 358 628 A2
- (71) **Khudainatov., Eduard Yurievich**  
(51) *B43K 7/00* (11) 2 360 024 A1
- (71) **Kickfire, Inc.**  
(51) *G06F 17/30* (11) 2 359 265 A1
- (71) **Kiekert Aktiengesellschaft**  
(51) *E05B 65/32* (11) 2 358 958 A1
- (73) **KIMBERLY-CLARK CORPORATION**  
(51) *A61F 13/15* (11) 1 455 706 B1
- (71) **Kimberly-Clark Worldwide, Inc.**  
(51) *A47K 10/38* (11) 2 358 249 A1  
(51) *A61F 13/02* (11) 2 358 317 A1  
(51) *A61F 13/02* (11) 2 358 318 A2  
(51) *A61F 13/49* (11) 2 358 320 A2  
(51) *A61F 13/514* (11) 2 358 321 A2  
(51) *A61M 16/04* (11) 2 358 419 A1  
(51) *A61M 16/08* (11) 2 358 421 A1  
(51) *B65D 47/34* (11) 2 358 605 A2  
(51) *C08L 67/04* (11) 2 358 814 A2  
(51) *D21H 21/14* (11) 2 358 944 A2
- (73) **KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC.**  
(51) *A61F 13/15* (11) 1 592 374 B1
- (71) **Kim's Techknowledge Inc.**  
(51) *H01M 2/30* (11) 2 360 757 A2
- (71) **King Abdulaziz City for Science and Technology**  
(51) *H01B 7/295* (11) 2 355 111 A3  
(51) *H01B 7/295* (11) 2 360 699 A2
- (73) **KIRIN BEER KABUSHIKI KAISHA**  
(51) *B65D 23/02* (11) 2 052 987 B1
- (71) **Kirner, Stefan**  
(51) *F21S 2/00* (11) 2 360 420 A1
- (71) **Kirner, Willi**  
(51) *E04F 11/022* (11) 2 172 601 A3
- (71) **Kleindienst, Niels**  
(51) *B42D 9/00* (11) 2 358 542 A2
- (71) **KMC Kartoffelmelcentralen Amba**  
(51) *A23B 7/10* (11) 2 359 695 A1
- (71) **Knoepke, Eckhard**  
(51) *A43B 13/00* (11) 2 358 224 A2
- (71) **Knürr AG**  
(51) *H01R 13/66* (11) 2 096 723 A3
- (73) **Kobelco Cranes Co., Ltd.**  
(51) *B66C 23/62* (11) 2 075 212 B1
- (73) **Koenig & Bauer Aktiengesellschaft**  
(51) *B65H 3/08* (11) 1 466 850 B1
- (71) **KOITO MANUFACTURING CO., LTD**  
(51) *F21V 5/00* (11) 2 360 426 A2
- (71) **Kokotoff, David Mark**  
(51) *H01Q 5/00* (11) 2 360 786 A1
- (71) **Kompan A/S**  
(51) *A63G 1/14* (11) 2 347 811 A3
- (71;73) **Konica Minolta Business Technologies, Inc.**  
(51) *G03G 15/20* (11) 2 360 533 A2  
(51) *G03G 15/36* (11) 1 739 505 B1
- (71) **Konica Minolta Holdings, Inc.**  
(51) *B05C 5/00* (11) 2 359 941 A1
- (71) **Konica Minolta Medical & Graphic, Inc.**  
(51) *B41M 7/00* (11) 2 347 904 A3  
(51) *G21K 4/00* (11) 2 360 697 A1
- (73) **Konica Minolta Opto, Inc.**  
(51) *G11B 7/135* (11) 1 594 128 B1
- (71) **Koninklijke Nederlandse Akademie van Wetenschappen**  
(51) *G01N 33/50* (11) 2 359 134 A1
- (71;73) **Koninklijke Philips Electronics N.V.**  
(51) *A47J 31/44* (11) 2 285 259 B1  
(51) *A47J 31/44* (11) 2 359 725 A1  
(51) *A61B 1/00* (11) 1 549 197 B1  
(51) *A61B 5/00* (11) 1 744 662 B1  
(51) *A61B 5/00* (11) 2 358 263 A1  
(51) *A61B 5/00* (11) 2 358 265 A1  
(51) *A61B 5/06* (11) 2 335 573 A3  
(51) *A61B 5/06* (11) 2 335 574 A3  
(51) *A61B 5/06* (11) 2 335 575 A3  
(51) *A61B 6/03* (11) 2 211 722 B1  
(51) *A61C 17/02* (11) 2 358 294 A1  
(51) *C12Q 1/68* (11) 2 358 900 A1  
(51) *F16K 15/14* (11) 1 904 774 B1  
(51) *F21K 99/00* (11) 2 359 052 A1  
(51) *F21S 8/10* (11) 2 359 055 A1  
(51) *F24H 1/14* (11) 2 359 071 A2  
(51) *G01J 3/36* (11) 2 359 111 A2  
(51) *G01N 1/02* (11) 2 359 120 A1  
(51) *G01T 1/20* (11) 2 359 161 A2  
(51) *G02B 5/24* (11) 2 359 170 A1  
(51) *G02B 23/24* (11) 2 359 176 A1  
(51) *G03B 21/00* (11) 2 360 522 A1  
(51) *G06F 19/00* (11) 2 359 281 A1  
(51) *G06F 21/00* (11) 2 359 291 A1  
(51) *G11B 27/036* (11) 2 359 368 A1  
(51) *H01J 47/02* (11) 0 944 108 B1  
(51) *H01J 61/40* (11) 2 359 385 A1  
(51) *H01R 24/02* (11) 2 359 443 A1  
(51) *H04L 9/08* (11) 2 359 521 A1  
(51) *H04L 9/32* (11) 2 359 524 A2  
(51) *H05B 33/08* (11) 2 208 395 B1  
(51) *H05B 33/08* (11) 2 352 362 A3
- (71) **Kopf, Daniel**  
(51) *H01S 3/0941* (11) 2 359 444 A1
- (71) **Korea Advanced Institute of Science and Technology**  
(51) *B66C 1/10* (11) 2 338 826 A3
- (71) **Korea Railroad Research Institute**  
(51) *G01M 17/04* (11) 2 359 119 A1
- (73) **KOREA RESEARCH INSTITUTE OF CHEMICAL TECHNOLOGY**  
(51) *C07D 333/70* (11) 1 831 192 B1
- (71) **KOSLOW, Alexander**  
(51) *B02C 13/282* (11) 2 358 474 A1
- (71) **Kostal Kontakt Systeme GmbH**  
(51) *H01R 27/02* (11) 1 881 571 A3
- (71) **Kowa Company, Ltd.**  
(51) *G06T 7/00* (11) 2 360 641 A1
- (71) **KPSS-Kao Professional Salon Services GmbH**  
(51) *A61K 8/02* (11) 2 358 330 A1  
(51) *A61K 8/22* (11) 2 358 335 A1  
(51) *A61K 8/33* (11) 2 358 336 A2  
(51) *A61K 8/44* (11) 2 358 342 A1  
(51) *A61Q 5/04* (11) 2 358 440 A1  
(51) *A61Q 5/08* (11) 2 358 441 A1

- (51) **A61Q 5/12** (11) 2 358 442 A1
- (73) **Kraemer, Rolf H.**  
(51) **B23B 27/22** (11) 1 450 977 B1
- (71) **Kraft Foods Global Brands LLC**  
(51) **B65B 23/12** (11) 2 358 598 A1
- (71) **Kraft Foods R & D, Inc.**  
(51) **B65B 11/54** (11) 2 360 099 A1  
(51) **B65D 75/58** (11) 2 360 104 A2
- (71) **Krka Tovarna Zdravil, D.D., Novo Mesto**  
(51) **A61K 31/4453** (11) 2 358 369 A1
- (71) **Krones AG**  
(51) **B29C 49/48** (11) 2 292 404 A3  
(51) **B65H 23/02** (11) 2 269 931 A3  
(51) **B65H 23/025** (11) 2 305 586 A3  
(51) **G01D 5/04** (11) 2 107 342 A3
- (73) **KRONIMUS AG**  
(51) **E04B 2/08** (11) 1 741 847 B1
- (71) **KRONOS INTERNATIONAL, INC.**  
(51) **C09C 1/36** (11) 2 358 821 A1
- (73) **Kronotec AG**  
(51) **E04C 2/16** (11) 1 582 646 B2
- (71) **KSB Aktiengesellschaft**  
(51) **F04D 15/00** (11) 2 359 009 A1
- (73) **Kudos Pharmaceuticals Limited**  
(51) **A61K 31/00** (11) 1 684 736 B1
- (71) **KUKA Laboratories GmbH**  
(51) **G05B 19/423** (11) 2 359 205 A1
- (71;73) **KUKA Roboter GmbH**  
(51) **B23K 26/08** (11) 2 358 499 A1  
(51) **B25J 19/00** (11) 2 301 727 B1  
(51) **G05B 19/408** (11) 2 359 202 A1
- (73) **Kunststoffwerk Kremsmünster GmbH**  
(51) **B65D 41/34** (11) 2 141 084 B1
- (73) **Kuraray Co., Ltd.**  
(51) **C08G 18/00** (11) 1 967 534 B1
- (73) **KURARAY CO., LTD.**  
(51) **C08F 216/06** (11) 1 612 228 B1  
(51) **C08L 53/00** (11) 1 498 455 B1
- (71) **KURCHENKOV, Konstantin Yurievich**  
(51) **B43K 7/00** (11) 2 360 024 A1
- (73) **Kureha Corporation**  
(51) **B32B 27/06** (11) 1 550 549 B1
- (73) **Kwalata Trading Limited**  
(51) **C12N 5/077** (11) 1 831 351 B1
- (71;73) **Kyocera Corporation**  
(51) **B23B 27/22** (11) 2 359 966 A1  
(51) **H01Q 9/04** (11) 1 753 084 B1
- (71) **Kyoto City**  
(51) **D06P 5/00** (11) 2 360 312 A1
- (73) **Kyowa Hakko Bio Co., Ltd**  
(51) **C12N 1/04** (11) 1 867 713 B1
- (73) **KYOWA MEDEX CO., LTD.**  
(51) **C12Q 1/60** (11) 1 849 876 B1
- (71) **Kyushu University**  
(51) **A61B 19/00** (11) 2 014 252 A3
- (73) **L. MOLteni & C. DEI FRATELLI ALITTI SOCIETA' DI ESERCIZIO SOCIETA' PER AZIONI**  
(51) **C07D 487/22** (11) 1 558 616 B2
- (71) **L.C.R. MACCHINE AUTOMATICHE S.R.L.**  
(51) **B65D 5/50** (11) 2 360 103 A1
- (71) **La Vecchia, Luigi**  
(51) **B63H 25/42** (11) 2 360 091 A1
- (71) **Labombard, Denis**  
(51) **A61B 1/00** (11) 2 358 255 A1
- (71) **Laboratoire Francais du Fractionnement et des Biotechnologies Societe Anonyme**  
(51) **A61K 39/395** (11) 2 358 391 A1
- (71) **Laboratoires Phodé**  
(51) **A23K 1/16** (11) 2 358 215 A1
- (71) **Laboratoires Urgo SAS**  
(51) **A61F 13/00** (11) 2 359 783 A2
- (71) **Laboratorios Licons, S.A.**  
(51) **A61K 9/20** (11) 2 359 814 A1
- (71) **Lacy, Darren William**  
(51) **B25C 7/00** (11) 2 358 503 A1
- (71) **Lafarge**  
(51) **C04B 24/38** (11) 2 358 649 A1
- (71) **Laica S.p.a.**  
(51) **C02F 1/00** (11) 2 360 122 A1
- (71) **Laila Pharmaceuticals Pvt. Ltd**  
(51) **A61K 36/906** (11) 2 358 378 A2
- (71;73) **L'Air Liquide Société Anonyme pour l'Étude et l'Exploitation des Procédés Georges Claude**  
(51) **B01D 53/04** (11) 2 358 461 A1  
(51) **F17C 7/00** (11) 2 255 124 B1  
(51) **F23C 10/01** (11) 2 359 059 A1
- (71) **Lalive, François**  
(51) **F24J 2/22** (11) 2 359 073 A1
- (71) **Lalive, Ludmilla**  
(51) **F24J 2/22** (11) 2 359 073 A1
- (71) **Land Instruments International Limited**  
(51) **G01N 33/00** (11) 1 767 933 A3
- (73) **Land Rover**  
(51) **F28F 13/06** (11) 1 983 289 B1
- (71) **Landen, Franz-Josef**  
(51) **C09J 201/00** (11) 2 358 837 A1
- (73) **Landis+Gyr AG**  
(51) **G01R 11/04** (11) 1 731 914 B1
- (71) **Lange, Hans Juergen**  
(51) **B62D 29/04** (11) 2 360 082 A1
- (73) **LANXESS Deutschland GmbH**  
(51) **C01G 49/06** (11) 1 106 577 B1
- (71) **LAUREL BANK MACHINES CO., LTD.**  
(51) **G07C 11/00** (11) 2 051 215 A3
- (71) **Laycock, Leslie Charles**  
(51) **G01J 1/42** (11) 2 359 108 A2
- (71) **LA-Z-BOY Incorporated**  
(51) **A47C 1/036** (11) 2 358 236 A2  
(51) **A47C 7/44** (11) 2 358 239 A2
- (73) **LBF Lufttechnik GmbH**  
(51) **F16L 23/032** (11) 1 298 374 B2
- (71) **Lead Chemical Co. Ltd.**  
(51) **A61K 31/4418** (11) 2 359 827 A1
- (71) **Ledwon, Anton**  
(51) **F24J 3/08** (11) 2 360 438 A2
- (71) **Lee, Chun-Hsin**  
(51) **A47G 9/10** (11) 2 359 720 A1
- (71) **Legris SAS**  
(51) **F16L 21/03** (11) 2 359 044 A1
- (71) **Lehrhuber, Konrad**  
(51) **B29C 47/86** (11) 1 952 969 A3
- (73) **Leibniz-Institut für Neue Materialien gemeinnützige GmbH**  
(51) **G03F 7/34** (11) 2 171 542 B1
- (71;73) **Leica Geosystems AG**  
(51) **G01B 21/04** (11) 2 283 311 B1  
(51) **G01C 15/00** (11) 2 359 091 A1
- (71) **Leidi Consult Ltd.**  
(51) **F24D 3/00** (11) 2 360 435 A1
- (73) **Leotek Electronics Corporation**  
(51) **F21S 8/00** (11) 1 801 491 B1
- (71) **LEPRINO FOODS COMPANY**  
(51) **A61K 38/44** (11) 2 359 846 A1
- (71) **Les Hospices Civils de Lyon**  
(51) **C07K 14/115** (11) 2 358 741 A1
- (71) **Lessinger, Stéphane**  
(51) **A23G 4/12** (11) 2 358 213 A1
- (71) **Level Partners**  
(51) **F21S 8/00** (11) 2 359 054 A1
- (71) **Levet, Eric**  
(51) **H05H 3/06** (11) 2 360 997 A1
- (71) **Lexicon Pharmaceuticals, Inc.**  
(51) **C07D 239/42** (11) 2 358 685 A1
- (71) **LFK-Lenkflugkörpersysteme GmbH**  
(51) **H04B 7/12** (11) 2 360 854 A2
- (71;73) **LG Chem, Ltd.**  
(51) **C01B 25/30** (11) 2 360 117 A2  
(51) **C01B 25/30** (11) 2 360 118 A2  
(51) **G02F 1/1335** (11) 1 676 170 B1  
(51) **H01M 4/48** (11) 2 360 759 A2
- (73) **LG Chem. Ltd.**  
(51) **C08F 2/01** (11) 1 866 348 B1
- (71) **LG Electronics**  
(51) **G09G 3/20** (11) 2 360 665 A2  
(51) **H04L 12/28** (11) 2 265 078 A3  
(51) **H04L 27/26** (11) 2 360 884 A1
- (71;73) **LG Electronics Inc.**  
(51) **D06F 37/26** (11) 2 360 307 A1  
(51) **F25B 13/00** (11) 1 655 555 A3  
(51) **F25B 45/00** (11) 2 088 391 A3  
(51) **H01L 31/042** (11) 2 359 412 A2  
(51) **H04B 7/005** (11) 2 122 957 B1  
(51) **H04B 7/04** (11) 2 360 852 A2  
(51) **H04L 1/18** (11) 2 359 517 A2  
(51) **H04N 13/00** (11) 2 360 930 A1  
(51) **H04W 36/24** (11) 1 889 502 B1
- (71;73) **LG ELECTRONICS INC.**  
(51) **H04L 1/18** (11) 1 559 204 B1  
(51) **H04N 1/00** (11) 2 323 363 A3  
(51) **H04N 5/44** (11) 2 359 589 A1
- (71;73) **LG Electronics, Inc.**  
(51) **C23C 16/00** (11) 1 509 634 B1  
(51) **D06F 37/40** (11) 1 621 657 B1  
(51) **F24C 15/20** (11) 1 669 679 B1  
(51) **F25B 13/00** (11) 1 655 554 A3  
(51) **F25B 43/00** (11) 1 437 564 B1  
(51) **H01J 17/04** (11) 1 796 123 B1  
(51) **H04B 7/26** (11) 1 422 840 B1  
(51) **H04H 20/55** (11) 1 912 359 A3  
(51) **H04H 60/72** (11) 1 916 788 A3
- (71) **LG Innotek Co., Ltd**  
(51) **H01L 33/12** (11) 2 360 746 A1
- (71) **LG Innotek Co., Ltd.**  
(51) **B62D 6/10** (11) 2 360 079 A1  
(51) **G02B 6/00** (11) 2 360 501 A1  
(51) **G02B 6/00** (11) 2 360 502 A1  
(51) **H01L 33/00** (11) 2 360 743 A2  
(51) **H01L 33/00** (11) 2 360 744 A2  
(51) **H01L 33/20** (11) 2 360 747 A2  
(51) **H01L 33/38** (11) 2 360 748 A2  
(51) **H01L 33/44** (11) 2 360 749 A2



(71) Lidror, Ofer (51) <b>G07B 15/02</b> (11) 2 359 340 A1	(71) Lo-Q, PLC. (51) <b>G07C 11/00</b> (11) 2 359 345 A1	(73) Maass, Freimut (51) <b>A63B 37/00</b> (11) 1 974 779 B1
(71) LIEBEL-FLARSHEIM COMPANY (51) <b>A61M 5/145</b> (11) 2 359 884 A2	(71) Lorch Schweissttechnik GmbH (51) <b>B23K 9/09</b> (11) 2 359 974 A2	(73) Madsen, Ole (51) <b>F23D 11/06</b> (11) 1 570 209 B1
(73) Liebherr-Aerospace Lindenberg GmbH (51) <b>B64C 13/50</b> (11) 1 604 896 B1	(71) Lord Corporation (51) <b>H01L 21/56</b> (11) 2 359 395 A1	(71) MAEDA SHELL SERVICE CO., LTD. (51) <b>B60C 7/00</b> (11) 2 360 032 A1
(71) Liebherr-Hydraulikkbagger GmbH (51) <b>B60P 1/28</b> (11) 2 360 053 A1	(71;73) L'Oréal (51) <b>A46B 9/02</b> (11) 1 611 817 B1 (51) <b>A61K 8/06</b> (11) 1 582 196 B1 (51) <b>A61K 8/20</b> (11) 2 358 334 A1 (51) <b>A61K 8/31</b> (11) 1 745 771 B1 (51) <b>A61K 8/31</b> (11) 2 359 800 A2 (51) <b>A61K 8/40</b> (11) 1 362 851 B1 (51) <b>A61K 8/41</b> (11) 2 359 804 A2 (51) <b>A61K 8/58</b> (11) 2 358 345 A2 (51) <b>A61K 8/58</b> (11) 2 358 346 A2 (51) <b>A61K 8/58</b> (11) 2 358 347 A2 (51) <b>A61Q 1/02</b> (11) 2 359 908 A2 (51) <b>A61Q 15/00</b> (11) 2 358 444 A1	(71) MAG IAS GmbH (51) <b>D01G 1/04</b> (11) 2 360 299 A1
(71) Lifescan, Inc. (51) <b>G01N 33/543</b> (11) 2 360 477 A1		(71) Magali, Hadar (51) <b>B06B 1/12</b> (11) 2 358 484 A1
(73) Lifestand "Vivre Debout" (51) <b>A61G 5/14</b> (11) 1 488 770 B1		(73) MAGE AG (51) <b>F16B 33/06</b> (11) 2 189 668 B1
(71) Lifetime Products, Inc. (51) <b>B62B 1/14</b> (11) 2 112 048 A3		(73) MAGEBA Textilmaschinen GmbH & Co. KG (51) <b>D06B 23/20</b> (11) 2 130 963 B1
(71) Light Prescriptions Innovators, LLC. (51) <b>F24J 2/08</b> (11) 2 359 072 A2		(71) Magic Technologies Inc. (51) <b>C12Q 1/68</b> (11) 2 358 897 A1 (51) <b>C12Q 1/68</b> (11) 2 358 898 A1
(73) Lightscape Materials Inc. (51) <b>H01L 29/15</b> (11) 1 861 884 B1	(71;73) L'OREAL S.A. (51) <b>A61K 8/365</b> (11) 1 311 228 B1 (51) <b>A61K 8/87</b> (11) 2 359 805 A1 (51) <b>A61K 8/87</b> (11) 2 359 806 A1	(73) Magna Steyr Fahrzeugtechnik AG & Co KG (51) <b>G01M 17/007</b> (11) 1 763 662 B1
(71) Ligatech Automationssysteme GmbH (51) <b>B65G 13/07</b> (11) 2 360 108 A1		(71) Magneti Marelli S.p.A. (51) <b>H02J 7/00</b> (11) 2 360 811 A1
(71) Lin, Chang Hui (51) <b>B62L 3/02</b> (11) 2 360 087 A1	(71) L'Oréal SA (51) <b>A61K 8/41</b> (11) 2 358 340 A2	(71) Magnifye Limited (51) <b>H01F 6/00</b> (11) 2 359 375 A1
(71) Lin, William (51) <b>G06F 3/033</b> (11) 2 360 554 A1	(71) L'OREAL, S.A. (51) <b>A61K 8/41</b> (11) 2 358 341 A2	(71) MAHLE Filter Systems Japan Corporation (51) <b>F02M 25/08</b> (11) 1 566 535 A3
(73) Linco Food Systems A/S (51) <b>A22C 21/02</b> (11) 1 962 608 B1	(71) Los Alamos National Laboratory (51) <b>C07K 17/00</b> (11) 2 358 757 A1	(73) MAKINO MILLING MACHINE CO., LTD. (51) <b>B23Q 3/157</b> (11) 2 127 802 B1
(71) Linde LLC (51) <b>A23G 3/02</b> (11) 2 358 210 A1	(73) Los Angeles Biomedical Research Institute at Harbor-UCLA Medical Center (51) <b>A61K 31/575</b> (11) 1 758 590 B1	(71) Makita Corporation (51) <b>F04D 29/66</b> (11) 2 360 378 A2
(71) Linde Material Handling GmbH (51) <b>B62B 3/06</b> (11) 2 019 015 A3	(73) Lothar A. Wolf Spezialmaschinen GmbH (51) <b>A23G 1/20</b> (11) 1 952 697 B1	(71) Mallet, Michel (51) <b>B63B 7/04</b> (11) 2 358 584 A1
(71) Lineagen, Inc. (51) <b>C12Q 1/68</b> (11) 2 358 907 A1	(73) Lowe, Stephen (51) <b>G08B 25/00</b> (11) 1 914 697 B1	(71) Mallinckrodt Inc. (51) <b>A61M 5/145</b> (11) 2 359 882 A1 (51) <b>A61M 5/145</b> (11) 2 359 883 A1
(73) LINEAR TECHNOLOGY CORPORATION (51) <b>G06F 13/40</b> (11) 1 213 655 B1	(71) LSI Corporation (51) <b>G06F 13/00</b> (11) 2 359 251 A1 (51) <b>G06F 13/00</b> (11) 2 359 252 A1 (51) <b>G11B 20/18</b> (11) 2 360 696 A1	(71;73) MAN Truck & Bus AG (51) <b>B60G 17/017</b> (11) 1 702 772 B1 (51) <b>F01L 9/02</b> (11) 2 182 184 B1 (51) <b>F02G 5/00</b> (11) 2 360 366 A2
(71) Linhart, Werner (51) <b>E04D 13/03</b> (11) 2 360 328 A2		(73) Mando Corporation (51) <b>B62D 5/04</b> (11) 1 813 508 B1
(71) Link Medicine Corporation (51) <b>A61K 31/4709</b> (11) 2 358 370 A2	(71) LTG Aktiengesellschaft (51) <b>F24F 1/00</b> (11) 1 970 637 A3	(71) Mankiewicz Gebr. & Co. GmbH & Co KG (51) <b>B41M 7/00</b> (11) 2 358 541 A1
(71) Lipawsky, Steven R. (51) <b>G02C 9/00</b> (11) 2 359 184 A2	(71) LTT Bio-Pharma Co., Ltd. (51) <b>A61K 38/44</b> (11) 2 359 845 A1	(71) Mann + Hummel GmbH (51) <b>B01D 27/08</b> (11) 2 358 457 A1
(73) Lisi Automotive Rapid (51) <b>B60R 21/20</b> (11) 1 721 788 B1	(73) Lubrizol Limited (51) <b>C08L 71/02</b> (11) 2 093 254 B1	
(71) Lithotech Medical Ltd (51) <b>A61B 17/22</b> (11) 2 359 756 A2	(71;73) Lucas Automotive GmbH (51) <b>B60T 13/58</b> (11) 2 252 489 B1 (51) <b>F16D 65/00</b> (11) 2 360 385 A1	(71;73) manroland AG (51) <b>B41F 13/02</b> (11) 2 266 797 A3 (51) <b>B41F 21/00</b> (11) 2 017 079 A3 (51) <b>B41F 31/30</b> (11) 1 342 573 B1
(71) Liu, Wen-Pin (51) <b>B25B 13/46</b> (11) 2 359 985 A2	(73) LUCENT TECHNOLOGIES INC. (51) <b>H01L 21/336</b> (11) 1 026 753 B1	(73) Manroland AG (51) <b>B41F 19/00</b> (11) 2 214 904 B1
(71) LM GLASFIBER A/S (51) <b>F03D 1/06</b> (11) 2 360 374 A1	(71) Ludwig-Maximilians-Universität München (51) <b>C07F 3/02</b> (11) 2 360 161 A1	(71) Manstein, Ralf (51) <b>G06G 10/00</b> (11) 2 359 322 A1
(73) Lockheed Martin Corporation (51) <b>G01S 17/00</b> (11) 1 372 112 B1 (51) <b>H01Q 3/22</b> (11) 1 656 715 B1	(71) Lurgi GmbH (51) <b>C07C 1/20</b> (11) 2 358 652 A1	(71) Mantovani, Sascha (51) <b>H01L 35/30</b> (11) 2 359 418 A1
(71) Lockheed Martin Corporation (Maryland Corp.) (51) <b>G06T 7/00</b> (11) 2 360 642 A2	(71) Lutz, Otto (51) <b>F03D 1/00</b> (11) 2 358 995 A2	(71) Marlafin AG (51) <b>H01M 2/10</b> (11) 2 360 755 A1
(71) Logiplast Eurl (51) <b>A47K 3/40</b> (11) 2 358 247 A1	(71) Lynch, Paul (51) <b>E04G 1/15</b> (11) 2 358 955 A1	(73) MARPOSS SOCIETA' PER AZIONI (51) <b>G01B 5/00</b> (11) 1 591 749 B1
(71) London School of Hygiene & Tropical Medicine (51) <b>C12N 15/866</b> (11) 2 358 883 A2	(71) M No. 1 ApS (51) <b>E04H 12/22</b> (11) 2 360 331 A1	(71) Martin Professional A/S (51) <b>F21V 29/02</b> (11) 2 359 056 A1
(71) LOPAS AG (51) <b>E04C 2/38</b> (11) 2 360 326 A1	(71) M. W. Kellogg Limited (51) <b>B01D 3/02</b> (11) 2 358 453 A1	(71;73) Marvell World Trade Ltd. (51) <b>G08C 17/02</b> (11) 1 746 554 B1 (51) <b>H04B 7/04</b> (11) 2 360 853 A2
	(73) M.S. Tech Ltd. (51) <b>G01N 27/00</b> (11) 1 423 685 B1	

(51) <i>H04J 11/00</i>	(11) 2 359 511 A1	(73) <b>MeadWestvaco Packaging Systems, LLC</b>	(71) <b>Mengel, Katrin</b>
(51) <i>H04W 16/28</i>	(11) 2 359 625 A2	(51) <i>B65D 5/468</i>	(51) <i>A45C 1/00</i> (11) 2 340 735 A3
(73) <b>Marzullo, Andrea</b>		(71) <b>Mechtronic Ltd.</b>	(71) <b>Mercatus Technologies Inc.</b>
(51) <i>A23L 1/29</i>	(11) 2 196 099 B1	(51) <i>B67D 7/14</i>	(51) <i>G06Q 30/00</i> (11) 2 359 327 A1
(71) <b>Maschinenfabrik Gustav Eirich GmbH &amp; Co. KG</b>		(71) <b>Med Institute, Inc.</b>	(71;73) <b>Merck Patent GmbH</b>
(51) <i>B01F 9/12</i>	(11) 2 358 467 A1	(51) <i>A61F 2/02</i>	(51) <i>A61K 8/25</i> (11) 1 773 288 B1
(73) <b>Masimo Corporation</b>		(51) <i>A61F 2/06</i>	(51) <i>C07D 333/76</i> (11) 2 358 696 A1
(51) <i>A61B 5/00</i>	(11) 1 082 050 B1	(73) <b>Medair AB</b>	(51) <i>C07D 487/04</i> (11) 2 358 715 A1
(71) <b>Massachusetts Institute of Technology</b>		(51) <i>G01N 21/03</i>	(51) <i>C09K 11/06</i> (11) 2 358 841 A1
(51) <i>C12N 15/113</i>	(11) 2 360 253 A1	(71) <b>Medarchiver S.r.l.</b>	(51) <i>C09K 11/06</i> (11) 2 358 842 A1
(71) <b>Master Lock Company LLC</b>		(51) <i>G06F 19/00</i>	(71) <b>Merck Sante</b>
(51) <i>E05B 47/00</i>	(11) 2 358 956 A1	(71) <b>Med-Eez, Inc.</b>	(51) <i>A61K 38/06</i> (11) 2 359 840 A1
(73) <b>MATE Co., Ltd.</b>		(51) <i>B32B 9/00</i>	(73) <b>Merck Serono SA</b>
(51) <i>C08L 67/02</i>	(11) 2 186 860 B1	(71) <b>Med-EI Elektromedizinische Geräte GmbH</b>	(51) <i>C07D 241/04</i> (11) 1 951 687 B1
(71) <b>Matrix GmbH</b>		(51) <i>A61N 1/05</i>	(51) <i>C12N 5/075</i> (11) 1 697 504 B1
(51) <i>H01L 31/04</i>	(11) 2 359 409 A2	(71) <b>MED-EL Elektromedizinische Geräte GmbH</b>	(71) <b>Merck Sharp &amp; Dohme Corp.</b>
(73) <b>Matrix Projects LLC</b>		(51) <i>A61N 1/00</i>	(51) <i>A01N 43/36</i> (11) 2 358 200 A1
(51) <i>G06F 3/023</i>	(11) 1 880 268 B1	(51) <i>A61N 1/05</i>	(51) <i>A01N 43/50</i> (11) 2 358 202 A1
(71) <b>Mattel, Inc.</b>		(71) <b>Medela Holding AG</b>	(51) <i>A61K 31/505</i> (11) 2 358 371 A1
(51) <i>A63H 3/00</i>	(11) 2 358 452 A2	(51) <i>A61J 11/00</i>	(51) <i>C07D 239/88</i> (11) 2 358 686 A1
(71) <b>Mattioli S.p.A.</b>		(71) <b>Medevice S.P.A.</b>	(51) <i>C07D 487/04</i> (11) 2 358 717 A1
(51) <i>E01F 15/04</i>	(11) 2 360 317 A2	(51) <i>A61K 31/711</i>	(51) <i>C07H 19/16</i> (11) 2 360 166 A1
(73) <b>Mauser-werke Oberndorf Maschinenbau GmbH</b>		(71) <b>MediaTek, Inc</b>	(51) <i>C07K 5/00</i> (11) 2 358 735 A1
(51) <i>B23Q 1/01</i>	(11) 2 121 237 B1	(51) <i>G11B 20/10</i>	(71) <b>Mergen, John Francis</b>
(71) <b>Max Bögl Bauunternehmung GmbH &amp; Co. KG</b>		(71) <b>Medicalgorithmics Ltd.</b>	(51) <i>H04L 29/08</i> (11) 2 359 576 A2
(51) <i>F03D 1/00</i>	(11) 2 360 373 A2	(51) <i>G06F 19/00</i>	(71) <b>Merial Ltd.</b>
(73) <b>MAX CO., LTD.</b>		(73) <b>Medimmune Limited</b>	(51) <i>C07D 249/18</i> (11) 2 358 687 A1
(51) <i>B25C 5/15</i>	(11) 1 690 639 B1	(51) <i>C07K 16/22</i>	(51) <i>C07H 17/08</i> (11) 2 358 732 A1
(71) <b>Max-Planck-Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften e.V.</b>		(71) <b>Medimmune, LLC</b>	(51) <i>C07K 14/14</i> (11) 2 358 742 A2
(51) <i>C12N 15/113</i>	(11) 2 360 253 A1	(51) <i>A61K 39/395</i>	(71) <b>Merit Medical Systems, Inc.</b>
(51) <i>C12N 15/82</i>	(11) 2 322 634 A3	(73) <b>Medinet Co., Ltd.</b>	(51) <i>A61M 25/10</i> (11) 2 358 423 A1
(51) <i>C12N 15/82</i>	(11) 2 336 336 A3	(51) <i>C12N 15/09</i>	(73) <b>MESSIER-BUGATTI</b>
(71) <b>Mayer, Achim</b>		(71) <b>Mediri GmbH</b>	(51) <i>C23C 16/26</i> (11) 1 620 577 B1
(51) <i>A43B 17/02</i>	(11) 2 358 226 A1	(51) <i>A61B 8/08</i>	(73) <b>Messing, Manfred</b>
(71) <b>Mayo Foundation for Medical Education and Research</b>		(71) <b>Medivir UK Ltd</b>	(51) <i>H05K 9/00</i> (11) 1 776 006 B1
(51) <i>A61B 1/00</i>	(11) 2 358 256 A2	(51) <i>C07D 295/20</i>	(73) <b>METABOLIX, INC.</b>
(51) <i>A61B 1/31</i>	(11) 2 358 259 A2	(73) <b>MEDTRONIC CRYOCATH LP</b>	(51) <i>C12N 15/82</i> (11) 1 863 916 B1
(73) <b>Mayumi, Tadanori</b>		(51) <i>A61B 18/02</i>	(73) <b>METALPACK Srl</b>
(51) <i>C07K 14/525</i>	(11) 1 354 893 B1	(71) <b>Medtronic Ventor Technologies Ltd.</b>	(51) <i>D21H 19/08</i> (11) 1 533 417 B1
(73) <b>Mazda Motor Corporation</b>		(51) <i>A61F 2/24</i>	(71) <b>Metrax GmbH</b>
(51) <i>B60N 2/30</i>	(11) 1 498 303 B1	(71) <b>Medtronic, Inc.</b>	(51) <i>A61N 1/39</i> (11) 2 358 434 A1
(71) <b>Mcafee, Wesley Mark</b>		(51) <i>A61B 5/08</i>	(71) <b>Metsäliitto Osuuskunta</b>
(51) <i>E21B 29/00</i>	(11) 2 358 972 A1	(51) <i>A61B 5/08</i>	(51) <i>B32B 37/10</i> (11) 2 360 016 A1
(71) <b>McBain, Duncan</b>		(51) <i>A61B 19/00</i>	(71;73) <b>Mettler-Toledo AG</b>
(51) <i>G10G 5/00</i>	(11) 2 359 359 A1	(51) <i>A61F 2/24</i>	(51) <i>G01G 17/04</i> (11) 2 359 103 A1
(71) <b>McEver, Rodger P.</b>		(51) <i>A61N 1/365</i>	(51) <i>G01N 25/20</i> (11) 1 371 973 B1
(51) <i>C12N 5/00</i>	(11) 2 327 760 A3	(73) <b>MEDTRONIC, INC.</b>	(71) <b>MHT Mold &amp; Hotrunner Technology AG</b>
(71) <b>McGeary, John</b>		(51) <i>A61N 1/39</i>	(51) <i>B29C 45/72</i> (11) 2 358 513 A1
(51) <i>B67C 11/00</i>	(11) 2 358 627 A1	(51) <i>A61N 1/39</i>	(71;73) <b>M-I L.L.C.</b>
(73) <b>McGuire Va Medical Center 111K</b>		(71) <b>Megair Ltd.</b>	(51) <i>C09K 8/00</i> (11) 1 600 486 B1
(51) <i>A61K 31/506</i>	(11) 1 553 948 B1	(51) <i>A23B 7/015</i>	(51) <i>E21B 33/13</i> (11) 2 358 973 A2
(73) <b>McMASTER UNIVERSITY</b>		(73) <b>Meiji Co., Ltd.</b>	(71) <b>Miaxix Biometrics Co., Ltd</b>
(51) <i>C12Q 1/68</i>	(11) 1 608 780 B1	(51) <i>A61K 35/74</i>	(51) <i>G06K 9/00</i> (11) 2 360 619 A1
(71) <b>McNeil-PPC, Inc.</b>		(73) <b>Meiji Dairies Corporation</b>	(71) <b>Mibelle AG</b>
(51) <i>A61F 13/02</i>	(11) 2 358 319 A1	(51) <i>A23C 9/18</i>	(51) <i>A61K 8/34</i> (11) 2 260 829 A3
(71) <b>MeadWestvaco Corporation</b>		(71) <b>Melbourne Health</b>	(71) <b>Michelin Recherche et Technique S.A.</b>
(51) <i>G08B 13/14</i>	(11) 2 359 352 A1	(51) <i>C12N 7/00</i>	(51) <i>C08F 297/04</i> (11) 2 358 775 A1
		(51) <i>C12N 15/13</i>	(51) <i>C08F 297/04</i> (11) 2 358 776 A1
		(71) <b>MEMC Electronic Materials, Inc.</b>	(71) <b>MICHELIN Recherche et Technique S.A.</b>
		(51) <i>H01L 21/04</i>	(51) <i>B60C 9/04</i> (11) 2 358 548 A1
			(51) <i>G01M 17/02</i> (11) 2 359 118 A1
			(71) <b>Micro Motion, Inc.</b>
			(51) <i>G01F 1/84</i> (11) 2 359 101 A1
			(71) <b>MicroBase Technology Corp.</b>
			(51) <i>H01L 23/433</i> (11) 2 360 725 A2

- (71) **Microchip Technology Incorporated**  
(51) *G05F 3/30* (11) 2 359 210 A1
- (71) **Micro-Epsilon Messtechnik GmbH & Co. KG**  
(51) *G01D 5/20* (11) 2 359 097 A2
- (71) **Microgan GmbH**  
(51) *G01N 27/414* (11) 2 359 127 A1
- (71) **Micro-Motor AG**  
(51) *B60K 7/00* (11) 2 360 045 A1
- (71) **Micron Technology, Inc.**  
(51) *H01L 21/8242* (11) 2 267 769 A3
- (71) **Micronic Mydata AB**  
(51) *G03F 7/20* (11) 2 359 192 A1  
(51) *G03F 7/20* (11) 2 359 193 A1  
(51) *G03F 7/20* (11) 2 359 194 A1
- (71) **Microscan Systems Incorporated**  
(51) *G06K 7/10* (11) 2 112 618 A3
- (71;73) **Microsoft Corporation**  
(51) *G02B 6/00* (11) 2 359 171 A2  
(51) *G06F 3/048* (11) 2 359 229 A2  
(51) *G06F 3/14* (11) 2 359 231 A1  
(51) *G06F 3/14* (11) 2 360 575 A2  
(51) *G06F 11/36* (11) 2 359 247 A2  
(51) *G06F 17/28* (11) 2 359 264 A2  
(51) *H04L 12/18* (11) 2 359 531 A1  
(51) *H04L 12/24* (11) 2 359 533 A2  
(51) *H04L 12/28* (11) 1 667 371 B1  
(51) *H04L 12/56* (11) 2 359 549 A2  
(51) *H04L 12/66* (11) 2 359 551 A2  
(51) *H04N 7/15* (11) 2 359 596 A1  
(51) *H04W 16/10* (11) 1 667 372 B1  
(51) *H04W 74/04* (11) 2 359 659 A1
- (71;73) **MICROSOFT CORPORATION**  
(51) *G06F 3/048* (11) 1 683 075 B1  
(51) *G06F 9/44* (11) 1 569 099 A3  
(51) *G06F 9/445* (11) 1 209 563 B1  
(51) *G06F 17/30* (11) 1 519 283 B1  
(51) *H04Q 3/00* (11) 1 304 889 B1
- (71;73) **Miele & Cie. KG**  
(51) *A47L 5/28* (11) 2 030 544 A3  
(51) *A47L 5/28* (11) 2 030 546 A3  
(51) *A47L 5/28* (11) 2 030 547 A3  
(51) *D06F 39/08* (11) 2 273 003 B1  
(51) *D06F 58/20* (11) 2 360 310 A1
- (71) **Miklasz, Bogumil**  
(51) *C23C 2/38* (11) 2 360 286 A1
- (71) **Milabs B.V.**  
(51) *G01T 1/29* (11) 2 360 494 A2
- (71) **Millennium Pharmaceuticals, Inc.**  
(51) *C12N 15/12* (11) 2 298 899 A3
- (73) **MILLENNIUM PHARMACEUTICALS, INC.**  
(51) *C07F 5/02* (11) 1 756 121 B1
- (73) **Milliken & Company**  
(51) *B60R 21/16* (11) 1 313 630 B1  
(51) *B60R 21/235* (11) 1 957 326 B1
- (71;73) **Millipore Corporation**  
(51) *C07K 1/32* (11) 2 358 734 A1  
(51) *G01N 1/18* (11) 2 199 773 B1
- (71) **Mimos Berhad**  
(51) *C25D 3/64* (11) 2 358 928 A2  
(51) *G06F 7/58* (11) 2 359 236 A2  
(51) *G06F 17/00* (11) 2 359 258 A2
- (71) **Mimos Bhd.**  
(51) *H03D 13/00* (11) 2 359 469 A2
- (71) **MINEBEA Co., Ltd.**  
(51) *H05B 41/392* (11) 1 995 997 A3
- (71) **Miner Elastomer Products Corporation**  
(51) *F16F 1/36* (11) 2 359 023 A1
- (71) **Minerva Biotechnologies Corporation**  
(51) *C12Q 1/68* (11) 2 360 275 A1
- (73) **MINVASYS**  
(51) *A61F 2/84* (11) 1 871 297 B1
- (71;73) **Miracor Medical Systems GmbH**  
(51) *A61M 1/10* (11) 2 114 484 B1  
(51) *A61M 25/10* (11) 2 359 891 A1
- (71) **Miti Systems Inc.**  
(51) *A61M 5/158* (11) 2 359 885 A1
- (71) **Mitsubishi Chemical Corporation**  
(51) *H01M 10/052* (11) 2 360 771 A1
- (73) **MITSUBISHI DENKI KABUSHIKI KAISHA**  
(51) *H01S 5/40* (11) 1 788 679 B1  
(51) *H04N 7/24* (11) 1 289 301 B1
- (71) **Mitsubishi Electric Corporation**  
(51) *B66B 5/02* (11) 2 360 112 A1  
(51) *F25B 43/00* (11) 2 357 432 A3  
(51) *F25B 45/00* (11) 2 360 441 A2  
(51) *F25B 47/02* (11) 2 360 442 A1  
(51) *G06K 19/077* (11) 2 360 628 A2  
(51) *H02P 21/00* (11) 2 360 831 A1  
(51) *H04W 48/12* (11) 2 359 644 A1
- (71) **Mitsubishi Electric R&D Centre Europe B.V.**  
(51) *H04W 48/12* (11) 2 359 644 A1
- (73) **MITSUBISHI GAS CHEMICAL COMPANY, INC.**  
(51) *C07C 261/02* (11) 1 566 377 B1
- (71) **Mitsubishi Heavy Industries, Ltd.**  
(51) *B63B 59/04* (11) 2 360 090 A1
- (71) **Mitsubishi Plastics, Inc.**  
(51) *B32B 27/32* (11) 2 360 014 A1
- (73) **MITSUBISHI PLASTICS, INC.**  
(51) *B29D 7/01* (11) 1 179 412 B1
- (73) **Mitsubishi Polyester Film GmbH**  
(51) *C08K 13/02* (11) 1 274 788 B1
- (73) **Mitsubishi Polyester Film, Inc.**  
(51) *C08J 7/04* (11) 1 110 993 B1
- (73) **Mitsui Chemicals, Inc.**  
(51) *C08F 10/02* (11) 1 162 211 B2  
(51) *C08J 3/20* (11) 1 842 645 B1  
(51) *C08L 45/00* (11) 1 887 042 B1
- (73) **Mitsui Engineering and Shipbuilding Co, Ltd.**  
(51) *H01L 21/66* (11) 1 408 544 B1
- (73) **Mitsumi Electric Co., Ltd.**  
(51) *H01Q 5/00* (11) 1 962 378 B1
- (71) **MMI-IPCO, LLC**  
(51) *A62D 3/36* (11) 2 358 447 A2
- (73) **M-Mover Holdings Limited**  
(51) *B62B 1/14* (11) 1 710 146 B1
- (71) **Modern Islands Co., Ltd.**  
(51) *C22C 9/04* (11) 2 360 285 A1
- (73) **Modine Manufacturing Company**  
(51) *F28D 7/16* (11) 1 707 911 B1
- (71) **Modular Wind Energy, Inc.**  
(51) *F03D 3/06* (11) 2 358 998 A1
- (71) **Moerman NV**  
(51) *A47L 1/15* (11) 2 359 728 A2
- (71) **Mofakhami, Arash**  
(51) *H05H 3/06* (11) 2 360 997 A1
- (71) **Mofakhami, Florence**  
(51) *H05H 3/06* (11) 2 360 997 A1
- (71) **Molecular Partners AG**  
(51) *C07K 14/47* (11) 2 358 746 A1
- (71) **Möller, Lucas**  
(51) *B29D 30/58* (11) 2 360 010 A1
- (71) **Momenta Pharmaceuticals, Inc.**  
(51) *C07H 15/14* (11) 2 358 731 A2  
(51) *C08B 37/00* (11) 2 358 760 A2
- (71;73) **Momentive Performance Materials Inc.**  
(51) *A61K 8/58* (11) 2 358 344 A2  
(51) *B29C 47/50* (11) 1 110 691 B1  
(51) *C07F 7/08* (11) 1 951 732 B1  
(51) *C08G 18/28* (11) 2 231 740 B1  
(51) *C08L 83/04* (11) 1 448 714 B1
- (71) **Monash University**  
(51) *H01L 31/00* (11) 2 359 406 A1
- (71) **Mondo Minerals OY**  
(51) *C01B 33/22* (11) 2 358 634 A1
- (71) **Moore Industries International Inc.**  
(51) *H02J 9/06* (11) 1 819 028 A3
- (71) **Moravsky, Miroslav**  
(51) *C03B 17/06* (11) 2 358 647 A1
- (73) **MORRISON, Todd R.**  
(51) *B23D 7/06* (11) 1 635 978 B1
- (71) **Mosaid Technologies Incorporated**  
(51) *G11C 29/52* (11) 2 359 372 A1
- (71) **MOSAID Technologies Incorporated**  
(51) *G11C 7/10* (11) 2 359 369 A1
- (73) **Moteck Electric Corp.**  
(51) *F16H 25/20* (11) 2 131 068 B1
- (71;73) **Motorola Mobility, Inc.**  
(51) *G06F 3/041* (11) 2 359 226 A2  
(51) *G06F 3/041* (11) 2 359 227 A2  
(51) *G10L 19/14* (11) 2 359 365 A1  
(51) *G10L 21/02* (11) 1 588 354 B1  
(51) *H04L 27/26* (11) 1 766 826 B1  
(51) *H04W 28/06* (11) 2 328 373 A3  
(51) *H04W 36/14* (11) 2 359 637 A1  
(51) *H04W 72/12* (11) 2 359 658 A1  
(51) *H04W 76/02* (11) 2 359 661 A2
- (71;73) **Motorola Solutions, Inc.**  
(51) *H04K 1/00* (11) 1 756 993 B1  
(51) *H04L 9/14* (11) 2 359 522 A2
- (71) **MSD K.K.**  
(51) *C07K 5/00* (11) 2 358 735 A1
- (71) **M-Tecks AG**  
(51) *B25J 9/06* (11) 2 359 987 A1
- (73) **MTU Aero Engines GmbH**  
(51) *B23P 15/00* (11) 2 219 819 B1  
(51) *F01D 5/28* (11) 2 129 870 B1  
(51) *F01D 25/18* (11) 1 899 583 B1
- (71) **MTU FRIEDRICHSHAFEN GMBH**  
(51) *F02D 41/38* (11) 2 358 987 A1  
(51) *F02D 41/38* (11) 2 358 988 A1
- (71) **Mueller-Osten, Paul**  
(51) *B42D 9/00* (11) 2 358 542 A2
- (73) **Müller Gas Equipment A/s**  
(51) *G05D 16/10* (11) 2 215 537 B1
- (73) **Multi Industries**  
(51) *B25J 9/00* (11) 1 495 844 B1
- (71) **MULTITECNO S.r.l.**  
(51) *A01M 29/16* (11) 2 359 687 A1
- (71) **MULTIVAC Sepp Haggenmüller GmbH & Co KG**  
(51) *B65B 7/16* (11) 2 360 098 A1
- (71) **Multivac Sepp Haggenmüller GmbH & Co. KG**  
(51) *B25J 9/16* (11) 2 359 988 A1



- (71) Murata Manufacturing Co. Ltd.  
(51) *H02N 2/00* (11) 2 360 829 A1  
(51) *H05K 7/20* (11) 2 361 005 A1
- (73) MURATA MANUFACTURING CO., LTD.  
(51) *C04B 35/493* (11) 1 840 105 B1  
(51) *H03H 9/64* (11) 1 944 867 B1
- (71) Mure et Peyrot  
(51) *B26B 5/00* (11) 2 359 990 A1
- (73) Mutsaers, Franciscus Norbertus Antonius  
(51) *A47J 37/07* (11) 2 204 115 B1
- (73) N.V. BEKAERT S.A.  
(51) *B01D 53/94* (11) 1 670 572 B1
- (73) N.V. Holmatro  
(51) *B66D 1/74* (11) 2 217 521 B1
- (73) N.V. Nederlandsche Apparatenfabriek NEDAP  
(51) *A01K 11/00* (11) 2 214 474 B1
- (71) N.V. Nutricia  
(51) *A23L 1/29* (11) 2 359 701 A1  
(51) *A61K 39/42* (11) 2 359 858 A1  
(51) *A61P 19/10* (11) 2 358 438 A1
- (71) Nadal Aloy, Jordi  
(51) *F16D 65/847* (11) 2 360 387 A1
- (71) Nagase Colors & Chemicals Co. Ltd.  
(51) *D06P 5/00* (11) 2 360 312 A1
- (71) Nagler, Florian  
(51) *E04H 15/00* (11) 2 360 332 A1
- (71) Nähmaschinenfabrik Emil Stutznäcker GmbH & Co. KG  
(51) *D05B 1/10* (11) 2 360 305 A1
- (73) Nakagawa, Shinsaku  
(51) *C07K 14/525* (11) 1 354 893 B1
- (71) Nakamura, Shoichi  
(51) *A61H 33/02* (11) 2 359 797 A1
- (71) Nakayo Telecommunications, Inc.  
(51) *H04L 12/46* (11) 2 360 877 A1
- (71) Nalco Company  
(51) *C09J 179/08* (11) 2 358 836 A1  
(51) *C23F 11/14* (11) 2 358 925 A2
- (71) NAMCO BANDAI Games Inc.  
(51) *A63F 13/06* (11) 2 359 916 A1  
(51) *A63F 13/10* (11) 2 359 917 A1
- (73) NANO CP, LLC  
(51) *H01M 8/02* (11) 1 825 546 B1
- (71) Nass Magnet GmbH  
(51) *G10D 13/00* (11) 2 360 677 A1
- (71) Nassar, Tarek  
(51) *H05H 3/06* (11) 2 360 997 A1
- (71) Natco Pharma Limited  
(51) *C07C 257/12* (11) 2 358 666 A1
- (73) National Aluminium Company Limited  
(51) *C22B 23/00* (11) 1 697 549 B1
- (71) National Biological Standards Board  
(51) *G01N 33/68* (11) 2 360 479 A2
- (71) National Institute for Materials Science  
(51) *B09B 3/00* (11) 2 359 945 A1  
(51) *C09K 11/59* (11) 2 360 225 A1
- (71;73) National Institute of Advanced Industrial Science and Technology  
(51) *B29B 7/38* (11) 2 359 999 A1  
(51) *H01L 21/31* (11) 1 612 856 B1  
(51) *H01L 43/08* (11) 2 166 581 A3
- (73) National Institute of Information and Communications Technology  
(51) *H04J 1/00* (11) 1 330 059 B1
- (71) National Jewish Health  
(51) *G01N 33/564* (11) 2 359 139 A2
- (73) National Mineral Development Corporation Limited  
(51) *C22B 23/00* (11) 1 697 549 B1
- (71) National Research Council of Canada  
(51) *C12N 15/13* (11) 2 360 255 A1  
(51) *C12N 15/13* (11) 2 360 256 A1  
(51) *G01N 27/00* (11) 2 359 125 A1
- (71) National Semiconductor Corporation  
(51) *G02B 6/12* (11) 2 359 173 A1
- (71) National University Corporation Okayama University  
(51) *G09C 1/00* (11) 2 360 659 A1
- (71) National University Corporation Saitama University  
(51) *A01G 7/00* (11) 2 359 678 A1
- (71) National University Corporation Tokyo Medical and Dental University  
(51) *C08B 37/08* (11) 2 360 188 A1
- (71) National University of Ireland, Galway  
(51) *C12Q 1/68* (11) 2 360 276 A1
- (73) National Yang-Ming University  
(51) *A61K 36/8984* (11) 1 510 218 B1
- (71) Nationz Technologies Inc.  
(51) *G06K 7/00* (11) 2 360 616 A1
- (71) Navigon AG  
(51) *G01C 21/34* (11) 2 359 093 A1
- (73) Nazmy, Mohamed  
(51) *C23C 28/00* (11) 1 463 846 B1
- (73) NCR Corporation  
(51) *G06K 7/10* (11) 2 073 145 B1  
(51) *G06K 7/10* (11) 2 148 290 B1
- (71) NDS Limited  
(51) *H04N 5/913* (11) 2 360 915 A2
- (71) Neaspec GmbH  
(51) *G01Q 20/02* (11) 2 360 481 A1
- (71) NEC CASIO Mobile Communications, Ltd.  
(51) *H04W 60/00* (11) 2 360 981 A2
- (71) Nec Communication Systems, Ltd.  
(51) *H04W 84/10* (11) 2 360 986 A1
- (71;73) NEC Corporation  
(51) *G04F 1/00* (11) 1 868 059 B1  
(51) *G06F 3/041* (11) 2 360 559 A1  
(51) *G06F 3/041* (11) 2 360 560 A1  
(51) *G06F 13/00* (11) 2 360 596 A1  
(51) *G06T 7/00* (11) 2 360 639 A1  
(51) *G09G 3/32* (11) 2 157 562 B1  
(51) *H04L 27/34* (11) 1 511 263 B2  
(51) *H04M 1/02* (11) 2 360 895 A1  
(51) *H04M 1/725* (11) 1 478 165 A3  
(51) *H04N 7/14* (11) 1 465 424 A3  
(51) *H04N 7/173* (11) 2 360 921 A1  
(51) *H04W 28/18* (11) 2 360 963 A1  
(51) *H04W 48/16* (11) 2 360 972 A1  
(51) *H04W 84/10* (11) 2 360 986 A1
- (71) NEC Energy Devices, Inc.  
(51) *H01M 10/04* (11) 2 360 770 A2
- (71) NEC EUROPE LTD.  
(51) *H04L 9/32* (11) 2 359 525 A1  
(51) *H04L 29/06* (11) 2 359 570 A1  
(51) *H04W 24/00* (11) 2 359 628 A1
- (71;73) Nederlandse Organisatie voor Toegepast -Natuurwetenschappelijk Onderzoek TNO  
(51) *B01D 53/32* (11) 1 758 670 B1  
(51) *C23C 16/54* (11) 2 360 293 A1  
(51) *F04D 29/42* (11) 2 359 010 A2  
(51) *G01S 5/14* (11) 2 359 158 A1  
(51) *G06Q 10/00* (11) 2 359 319 A1
- (71) NEDSCHROEF PLETTENBERG GmbH  
(51) *F16B 37/06* (11) 2 226 520 A3
- (73) Nellcor Puritan Bennett Ireland  
(51) *A61B 5/024* (11) 1 628 571 B1
- (73) Neogenix, LLC  
(51) *A61F 13/00* (11) 1 453 448 B1
- (73) Neomics Co., Ltd.  
(51) *C07K 14/47* (11) 1 814 909 B1
- (73) Neopost Technologies  
(51) *B43M 3/04* (11) 2 123 474 B1
- (73) NEOPOST TECHNOLOGIES  
(51) *B65H 5/02* (11) 2 213 598 B1
- (71;73) Nestec S.A.  
(51) *A23L 1/22* (11) 2 358 220 A1  
(51) *B67D 1/12* (11) 2 303 761 B1
- (71) Netapp, Inc.  
(51) *G06F 9/50* (11) 2 359 243 A1
- (73) NetSocket, Inc.  
(51) *H04L 12/56* (11) 1 698 123 B1
- (71) Neumann Systems Group, Inc.  
(51) *B01D 53/18* (11) 2 358 463 A1
- (73) Neumed Inc.  
(51) *A61K 36/232* (11) 1 846 011 B1
- (71) NeuroSearch A/S  
(51) *C07D 401/10* (11) 2 358 701 A1
- (71) Neurostream Technologies General Partnership  
(51) *A61B 5/04* (11) 2 358 268 A1
- (71) New Imaging Technologies  
(51) *H04N 3/15* (11) 2 359 586 A2
- (71) New Power Plasma Co., Ltd.  
(51) *H01J 37/32* (11) 2 360 713 A2
- (73) NEWBIOTECHNIC, S.A.  
(51) *C12N 15/82* (11) 1 291 433 B1
- (71) Newfrey LLC  
(51) *F16B 19/10* (11) 1 691 087 A3
- (71) Nexans  
(51) *H01B 12/12* (11) 2 360 702 A1  
(51) *H02G 15/103* (11) 2 360 804 A1
- (71) NEXTER Systems  
(51) *B60B 29/00* (11) 2 360 030 A2
- (71;73) NGK Insulators, Ltd.  
(51) *H01J 5/16* (11) 1 708 228 B1  
(51) *H01L 21/335* (11) 2 290 675 A3
- (73) NGK SPARK PLUG CO., LTD  
(51) *H01T 13/32* (11) 1 383 214 B1
- (71) NGK Sparkplug Co., Ltd.  
(51) *H01T 13/32* (11) 2 360 797 A1
- (71) NHK Spring Co., Ltd.  
(51) *G01R 1/073* (11) 2 360 482 A1
- (71) Nichia Corporation  
(51) *C09K 11/80* (11) 2 360 226 A1  
(51) *C09K 11/80* (11) 2 360 227 A1
- (73) Nickel Holding BV  
(51) *E05B 19/00* (11) 1 609 930 B1

- (71) Nidec Sankyo Corporation  
(51) *G06K 9/18* (11) 2 128 794 A3
- (73) Nihon New Chrome Co. Ltd.  
(51) *C25D 3/58* (11) 1 146 148 B1
- (73) Nihon Pharmaceutical Co., Ltd.  
(51) *A61K 31/045* (11) 1 506 774 B1
- (71) Nike International Ltd.  
(51) *A43B 13/14* (11) 2 358 225 A1  
(51) *A43B 13/20* (11) 2 353 424 A3
- (73) NIKE International Ltd.  
(51) *A41D 1/00* (11) 1 809 130 B1
- (73) Nikkiso Company Limited  
(51) *A61M 1/14* (11) 1 875 931 B1
- (73) Niko, Kovinarsko podjetje, d.d. Zelezniki  
(51) *B42F 13/24* (11) 2 219 881 B1
- (71) Nikon Corporation  
(51) *G02B 15/173* (11) 2 360 504 A1
- (71;73) NIKON CORPORATION  
(51) *C03B 20/00* (11) 1 783 103 B1  
(51) *G02B 1/11* (11) 1 584 954 B1  
(51) *H01L 21/00* (11) 2 221 865 A3  
(51) *H01L 21/00* (11) 2 221 866 A3
- (71) Nilimedix Ltd.  
(51) *A61M 5/142* (11) 2 359 880 A2
- (71) Nippon Carbide Industries Co., Inc.  
(51) *G02B 5/122* (11) 2 360 498 A1  
(51) *H01L 31/042* (11) 2 360 735 A1  
(51) *H01L 31/042* (11) 2 360 736 A1
- (73) NIPPON CHEMI-CON CORPORATION  
(51) *H01F 17/06* (11) 1 381 061 B1
- (71) Nippon Filcon Co., Ltd.  
(51) *B01J 41/14* (11) 2 359 931 A2
- (73) Nippon Oil Corporation  
(51) *C10M 169/06* (11) 1 416 036 B1
- (73) Nippon Sheet Glass Co., Ltd.  
(51) *C09K 3/18* (11) 1 113 064 B1
- (71) Nippon Shokubai Co., Ltd.  
(51) *A61K 31/785* (11) 2 359 835 A1
- (73) NIPPON SHOKUBAI CO., LTD.  
(51) *C08K 5/00* (11) 1 600 471 B1
- (73) NIPPON SODA CO., LTD.  
(51) *A01N 25/34* (11) 1 676 478 B1
- (71;73) Nippon Steel Corporation  
(51) *C21D 8/02* (11) 2 360 283 A1  
(51) *C23C 2/02* (11) 2 171 116 B1
- (71) NIPPON SUISAN KAISHA, LTD.  
(51) *A23L 1/28* (11) 2 359 699 A1
- (71) Nippon Telegraph And Telephone Corporation  
(51) *H04B 10/12* (11) 2 360 858 A1
- (73) NIPPON TELEGRAPH AND TELEPHONE CORPORATION  
(51) *G06F 11/34* (11) 0 952 522 B1
- (73) Nisca Corporation  
(51) *B42C 19/08* (11) 1 588 863 B1
- (73) Nissan Chemical Industries, Ltd.  
(51) *C07D 215/54* (11) 1 375 487 B1  
(51) *G03F 7/033* (11) 1 813 987 B1
- (71;73) Nissan Motor Co., Ltd.  
(51) *B24B 33/06* (11) 2 000 258 B1  
(51) *B29C 39/10* (11) 2 360 000 A1  
(51) *B62D 15/02* (11) 2 212 182 B1  
(51) *B62D 21/15* (11) 1 977 956 A3  
(51) *F16H 61/14* (11) 2 006 580 A3  
(51) *H01M 4/02* (11) 2 359 425 A1
- (51) *H01M 8/02* (11) 2 360 761 A1
- (73) NISSAN MOTOR CO., LTD.  
(51) *B60K 6/445* (11) 1 577 140 B1  
(51) *B60K 6/445* (11) 1 577 141 B1
- (73) NISSAN MOTOR COMPANY LIMITED  
(51) *B62D 1/16* (11) 1 607 303 B1  
(51) *F01N 3/20* (11) 1 605 145 B1  
(51) *F02B 31/08* (11) 1 259 715 B1
- (71) Nissan Motor Manufacturing (UK) Ltd.  
(51) *G06F 3/023* (11) 1 950 647 A3
- (71) Nissin Kogyo Co., Ltd.  
(51) *B60T 8/40* (11) 2 269 881 A3
- (71) NISSIN KOGYO CO., LTD.  
(51) *B60T 8/36* (11) 2 360 076 A1
- (71) Nistica, Inc.  
(51) *H04B 10/13* (11) 2 359 503 A2
- (73) Nitinol Development Corporation  
(51) *A61F 2/01* (11) 1 858 437 B1
- (71;73) Nitto Denko Corporation  
(51) *A61F 13/02* (11) 2 158 885 B1  
(51) *A61K 31/138* (11) 2 359 823 A1  
(51) *A61K 47/48* (11) 2 358 396 A2
- (71) Nitto Kasei Co., Ltd.  
(51) *C09D 5/16* (11) 2 360 213 A1  
(51) *C09D 5/16* (11) 2 360 214 A1
- (71) Nivarox-FAR S.A.  
(51) *G04B 13/02* (11) 2 359 197 A1
- (71;73) Nobel Biocare Services AG  
(51) *A61C 8/00* (11) 1 581 137 B1  
(51) *A61C 8/00* (11) 2 358 293 A1
- (71) NOF Corporation  
(51) *C07K 7/06* (11) 2 360 173 A1
- (71;73) Nokia Corporation  
(51) *G01C 21/00* (11) 1 623 187 B1  
(51) *G01C 21/36* (11) 2 359 096 A1  
(51) *G02F 1/133* (11) 1 122 583 B1  
(51) *G06F 1/32* (11) 2 359 217 A1  
(51) *G06F 9/44* (11) 2 359 238 A1  
(51) *G06F 9/445* (11) 2 359 240 A1  
(51) *G06F 17/30* (11) 2 359 272 A1  
(51) *G06F 17/30* (11) 2 359 274 A1  
(51) *G07F 7/10* (11) 2 359 350 A1  
(51) *G10L 19/08* (11) 1 807 826 B1  
(51) *G11C 16/34* (11) 2 359 371 A1  
(51) *H03B 5/12* (11) 1 298 789 B1  
(51) *H04L 5/00* (11) 2 359 518 A1  
(51) *H04L 9/00* (11) 2 359 519 A1  
(51) *H04L 29/06* (11) 2 129 073 B1  
(51) *H04L 29/12* (11) 2 359 577 A1  
(51) *H04M 15/00* (11) 1 273 197 B1  
(51) *H04N 7/24* (11) 1 287 699 B1  
(51) *H04N 7/30* (11) 1 186 177 B1  
(51) *H04W 4/10* (11) 1 766 858 B1  
(51) *H04W 12/02* (11) 1 446 913 B1
- (71) Nokia Siemens Networks Oy  
(51) *H04L 12/14* (11) 2 359 530 A1  
(51) *H04L 12/56* (11) 2 359 541 A1  
(51) *H04L 29/06* (11) 2 359 561 A1  
(51) *H04W 28/18* (11) 2 359 632 A1  
(51) *H04W 40/22* (11) 2 359 641 A1
- (71) nolax AG  
(51) *A61F 13/00* (11) 2 359 782 A1
- (71) Nord-Lock AB  
(51) *C23F 17/00* (11) 2 360 295 A1
- (71) Nordson Corporation  
(51) *B05C 5/02* (11) 2 359 942 A1
- (73) Norematt  
(51) *G05G 1/06* (11) 1 818 752 B1
- (73) Normandie Appats  
(51) *A01K 97/04* (11) 2 170 038 B1
- (71;73) Norsk Hydro ASA  
(51) *B22D 11/05* (11) 2 358 488 A1  
(51) *C01B 33/033* (11) 2 142 476 B1
- (71;73) Nortel Networks Limited  
(51) *H01Q 1/22* (11) 2 360 780 A2  
(51) *H04L 12/12* (11) 2 359 529 A1  
(51) *H04L 12/24* (11) 2 359 532 A1  
(51) *H04L 12/56* (11) 1 943 785 B1  
(51) *H04Q 11/04* (11) 0 982 969 B1
- (71) North Bel International SRL  
(51) *A61C 3/02* (11) 2 358 291 A1
- (71) Nour, Sayed  
(51) *A61H 23/04* (11) 2 358 326 A1  
(51) *A61M 1/10* (11) 2 358 413 A1
- (71) Novabiotics Limited  
(51) *C07K 7/64* (11) 2 348 039 A3  
(51) *C07K 7/64* (11) 2 357 190 A3  
(51) *C07K 7/64* (11) 2 357 191 A3
- (71;73) Novartis AG  
(51) *A61F 2/16* (11) 2 358 306 A1  
(51) *A61K 9/16* (11) 2 359 809 A1  
(51) *A61K 31/00* (11) 2 359 818 A1  
(51) *A61K 31/135* (11) 2 359 821 A1  
(51) *A61K 31/402* (11) 1 755 590 B1  
(51) *B65B 35/58* (11) 2 254 798 B1  
(51) *B65D 75/58* (11) 2 257 481 B1  
(51) *C07C 215/10* (11) 2 358 660 A2  
(51) *C07C 227/32* (11) 2 358 663 A1  
(51) *C07D 277/46* (11) 1 480 962 B1  
(51) *C07D 413/12* (11) 1 831 208 B1  
(51) *C07D 413/14* (11) 1 776 359 B1  
(51) *C07K 16/24* (11) 2 341 076 A3
- (71;73) Novartis Pharma GmbH  
(51) *A61K 31/135* (11) 2 359 821 A1  
(51) *A61K 31/402* (11) 1 755 590 B1  
(51) *C07D 413/12* (11) 1 831 208 B1
- (71;73) Novartis Vaccines and Diagnostics S.r.l.  
(51) *A61K 39/095* (11) 1 644 035 B1  
(51) *C07K 14/22* (11) 2 360 176 A2  
(51) *C12N 15/62* (11) 1 976 990 B1
- (71) Novartis Vaccines and Diagnostics, Inc.  
(51) *C07K 14/08* (11) 2 360 175 A2
- (71) NOVEXEL  
(51) *C07D 487/18* (11) 2 358 722 A1
- (71) Novo Nordisk A/S  
(51) *C07K 14/715* (11) 2 360 181 A1
- (71) Novo Nordisk Health Care AG  
(51) *C07K 1/113* (11) 2 360 170 A2  
(51) *C07K 1/16* (11) 2 360 171 A1
- (71) Novozymes A/S  
(51) *C02F 3/34* (11) 2 358 644 A1  
(51) *C11D 3/386* (11) 2 358 857 A1  
(51) *C12N 9/24* (11) 2 360 246 A1  
(51) *C12N 9/28* (11) 2 305 799 A3  
(51) *C12N 9/28* (11) 2 316 929 A3  
(51) *C12N 9/54* (11) 2 360 247 A1  
(51) *D06F 17/00* (11) 2 358 936 A1
- (71) Novozymes Inc.  
(51) *C12N 9/24* (11) 2 358 872 A2  
(51) *C12N 15/31* (11) 2 358 878 A2
- (71;73) NSK Ltd.  
(51) *B62D 1/16* (11) 1 759 955 A3  
(51) *B62D 1/19* (11) 1 553 002 B1

- (51) **F16H 25/22** (11) 2 360 395 A1
- (71) **NSK Steering Systems Europe Limited**  
(51) **B62D 1/16** (11) 1 759 955 A3
- (71) **NT Consulting International Pty Limited**  
(51) **F16H 61/04** (11) 2 359 033 A1
- (71;73) **NTN Corporation**  
(51) **C23C 8/32** (11) 2 360 287 A1  
(51) **F16C 41/00** (11) 2 360 384 A1  
(51) **F16H 7/08** (11) 2 184 511 B1  
(51) **F16H 55/36** (11) 1 217 258 B1  
(51) **G01N 27/80** (11) 2 360 467 A1
- (71;73) **NTT DoCoMo, Inc.**  
(51) **H04L 27/26** (11) 2 194 685 B1  
(51) **H04M 15/00** (11) 1 330 105 B1  
(51) **H04N 7/14** (11) 1 463 315 A3
- (71) **NTT DOCOMO, INC.**  
(51) **H04L 1/00** (11) 2 317 680 A3  
(51) **H04W 72/12** (11) 2 083 597 A3
- (71) **Nucleus GmbH**  
(51) **B29C 53/50** (11) 2 360 007 A2
- (71) **Nujira Limited**  
(51) **H03F 1/02** (11) 2 359 470 A1
- (73) **NV Michel van de Wiele**  
(51) **D03D 27/06** (11) 1 785 514 B1
- (71;73) **NXP B.V.**  
(51) **G01D 5/14** (11) 2 360 455 A1  
(51) **G01R 33/09** (11) 2 360 489 A1  
(51) **G06F 11/07** (11) 2 360 591 A1  
(51) **G11C 7/10** (11) 1 514 273 B1  
(51) **H01L 21/8238** (11) 2 238 615 B1  
(51) **H01L 45/00** (11) 2 162 931 B1  
(51) **H02M 1/42** (11) 2 360 820 A1  
(51) **H02M 3/156** (11) 2 360 824 A1  
(51) **H02M 3/158** (11) 2 360 826 A1  
(51) **H03F 1/02** (11) 2 359 471 A2  
(51) **H03F 1/52** (11) 1 820 269 B1  
(51) **H03M 1/50** (11) 2 359 480 A1  
(51) **H04L 27/14** (11) 2 359 556 A2  
(51) **H05K 3/00** (11) 2 361 000 A1
- (71) **Nycomed GmbH**  
(51) **A61K 31/44** (11) 2 359 826 A1
- (71) **Nycomed Pharma AS**  
(51) **A61K 33/06** (11) 2 358 374 A1
- (73) **Obtech Medical AG**  
(51) **A61F 5/00** (11) 1 255 518 B1
- (73) **OCE Printing Systems GmbH**  
(51) **H04N 1/48** (11) 1 985 105 B1
- (71) **OCE-Technologies B.V.**  
(51) **B65H 43/00** (11) 2 358 620 A1
- (71) **Ochi, Mitsuo**  
(51) **C12N 5/00** (11) 2 360 240 A1
- (73) **odelo GmbH**  
(51) **B60Q 1/00** (11) 1 663 705 B1
- (71) **Oerlikon Textile Components GmbH**  
(51) **D01H 5/74** (11) 2 358 931 A1
- (71) **Oerlikon Textile GmbH & Co. KG**  
(51) **D02G 1/02** (11) 2 358 932 A1
- (71) **Oerlikon Trading AG, Trübbach**  
(51) **B05D 1/32** (11) 2 358 483 A1  
(51) **H01J 37/32** (11) 2 359 382 A1
- (71) **Office Of Technology Commercialization**  
(51) **B01D 53/52** (11) 2 358 464 A1
- (73) **Officine Meccaniche Galletti O.M.G. - S.r.l.**  
(51) **B01F 7/04** (11) 2 146 796 B1
- (73) **O-Flexx Technologies GmbH**  
(51) **H01L 35/30** (11) 2 248 196 B1
- (71) **Ohio Northern University**  
(51) **G06F 19/00** (11) 2 359 279 A2
- (73) **Ohlström, Ove**  
(51) **G08B 25/00** (11) 1 914 697 B1
- (71) **Okamura Corporation**  
(51) **A47C 7/40** (11) 2 359 717 A1
- (71) **Oleon**  
(51) **C11D 3/20** (11) 2 327 756 A3
- (71) **Olympus Corporation**  
(51) **H04W 8/00** (11) 2 360 955 A1
- (71) **OLYMPUS CORPORATION**  
(51) **A61B 1/00** (11) 2 359 739 A1  
(51) **G02B 21/00** (11) 2 360 505 A1  
(51) **H04N 9/77** (11) 2 360 929 A2
- (71;73) **Olympus Medical Systems Corp.**  
(51) **A61B 1/00** (11) 2 106 734 B1  
(51) **A61B 1/00** (11) 2 359 741 A1  
(51) **H04W 8/00** (11) 2 360 955 A1
- (71;73) **OLYMPUS MEDICAL SYSTEMS CORP.**  
(51) **A61B 1/00** (11) 2 359 740 A1  
(51) **A61B 1/00** (11) 2 359 742 A1  
(51) **A61B 17/32** (11) 1 815 811 B1
- (71) **Olympus Medical Systems Corporation**  
(51) **A61B 18/14** (11) 2 359 763 A1
- (73) **Olympus Soft Imaging Solutions GmbH**  
(51) **H04N 1/60** (11) 1 814 308 B1
- (71) **Omega Critical Care Limited**  
(51) **A61B 5/0215** (11) 2 358 267 A1
- (71) **Omicron electronics GmbH**  
(51) **G01R 31/08** (11) 2 360 486 A1
- (71) **Omron Co., Ltd.**  
(51) **H04R 19/00** (11) 2 360 942 A2
- (71) **Omron Corporation**  
(51) **C09J 5/00** (11) 2 360 218 A1  
(51) **H01H 9/04** (11) 2 346 056 A3
- (73) **Omya Development AG**  
(51) **B07C 5/342** (11) 2 198 983 B1
- (71) **ON Semiconductor Trading Ltd.**  
(51) **H03F 3/187** (11) 2 360 836 A2  
(51) **H04B 1/16** (11) 2 360 840 A2
- (71) **Oncotherapy Science, Inc.**  
(51) **A61K 31/4184** (11) 2 358 365 A1
- (71) **One S.R.L.**  
(51) **A23L 1/05** (11) 2 358 218 A1
- (71) **Optimata Ltd.**  
(51) **A01N 43/02** (11) 2 358 199 A2
- (71) **Optipack GmbH**  
(51) **B29C 51/26** (11) 2 360 006 A2
- (71) **Organ Recovery Systems, Inc.**  
(51) **A01N 1/02** (11) 2 301 341 A3  
(51) **A01N 1/02** (11) 2 308 294 A3  
(51) **A01N 1/02** (11) 2 308 296 A3
- (73) **Organisation Intergouvernementale Dite Agence Spatiale Europeenne**  
(51) **G04F 10/00** (11) 1 807 738 B1
- (71) **ORIENT CHEMICAL INDUSTRIES, LTD.**  
(51) **B29C 65/16** (11) 2 360 008 A1
- (73) **ORION CORPORATION**  
(51) **C07D 215/00** (11) 1 490 338 B1
- (71) **Orologio, Furio**  
(51) **A41D 31/00** (11) 2 359 706 A1
- (71) **OrthAlign, Inc.**  
(51) **A61F 2/34** (11) 2 358 310 A1
- (71) **OSAKA GAS CO., LTD.**  
(51) **F02M 25/08** (11) 1 566 535 A3
- (73) **OSI Pharmaceuticals, Inc.**  
(51) **C07D 409/14** (11) 1 831 206 B1
- (71) **Osiris Therapeutics, Inc.**  
(51) **C12N 5/00** (11) 2 298 862 A3
- (71) **Osram Gesellschaft mit beschränkter Haftung**  
(51) **F21K 99/00** (11) 2 359 053 A1
- (71) **Osram Gesellschaft mit Beschränkter Haftung**  
(51) **H01J 5/54** (11) 2 359 381 A1
- (71;73) **OSRAM Gesellschaft mit beschränkter Haftung**  
(51) **F21S 8/10** (11) 1 500 867 B1  
(51) **F21V 3/00** (11) 2 180 243 B1  
(51) **G02B 3/00** (11) 2 284 577 A3  
(51) **H01K 1/32** (11) 0 986 093 B1  
(51) **H05B 33/08** (11) 2 360 991 A2  
(51) **H05B 35/00** (11) 2 138 012 B1  
(51) **H05B 41/392** (11) 2 360 996 A2
- (71) **Osram Opto Semiconductors GmbH**  
(51) **H05B 33/08** (11) 2 359 668 A2
- (71) **OSRAM Opto Semiconductors GmbH**  
(51) **F21K 99/00** (11) 2 359 053 A1  
(51) **G02B 3/00** (11) 2 284 577 A3  
(51) **H04N 9/31** (11) 2 359 605 A2
- (73) **OSRAM S.P.A. - SOCIETA' RIUNITE OSRAM EDISON CLERICI**  
(51) **F21V 3/00** (11) 2 180 243 B1
- (71) **OSRAM SYLVANIA Inc.**  
(51) **H01J 5/52** (11) 2 320 447 A3
- (73) **OSRAM SYLVANIA INC.**  
(51) **F21S 8/10** (11) 1 298 383 B1
- (71) **Osteotech, Inc.,**  
(51) **A61L 27/36** (11) 2 358 408 A2
- (71;73) **Oticon A/S**  
(51) **H04R 25/00** (11) 2 190 219 B1  
(51) **H04R 25/00** (11) 2 360 944 A1
- (73) **Otics Corporation**  
(51) **F01L 1/18** (11) 2 067 943 B1
- (71;73) **Otis Elevator Company**  
(51) **B66B 1/30** (11) 2 358 623 A1  
(51) **B66B 5/00** (11) 2 358 624 A1  
(51) **B66B 13/14** (11) 2 358 626 A2  
(51) **B66B 13/24** (11) 1 765 714 B1  
(51) **B66B 21/00** (11) 1 763 482 B1  
(51) **G01N 27/416** (11) 2 359 128 A1
- (73) **Otto Bihler Handels-Beteiligungs-GmbH**  
(51) **B23G 1/18** (11) 1 524 057 B1
- (71) **Otto Bock HealthCare GmbH**  
(51) **A61L 15/42** (11) 2 358 400 A2
- (71) **Otto Bock Pur Lifescience GmbH**  
(51) **A61K 9/70** (11) 2 358 363 A1
- (73) **Otto Fuchs KG**  
(51) **F16D 23/02** (11) 2 181 273 B1
- (71) **Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg**  
(51) **A63C 9/00** (11) 2 358 451 A1
- (71) **Outokumpu, Oyj**  
(51) **C22C 38/42** (11) 2 358 918 A1
- (71) **Outotec OYJ**  
(51) **B03C 1/10** (11) 2 358 475 A1



- (71) **Ove Arup and Partners International Limited**  
(51) **A01G 33/00** (11) 2 359 682 A1
- (71) **OXEA GmbH**  
(51) **B01J 31/24** (11) 2 358 471 A1
- (71) **Oxiegen GmbH**  
(51) **B44C 1/10** (11) 2 360 025 A2
- (71) **Oy Kewatec AluBoat Ab**  
(51) **B63B 1/06** (11) 2 360 088 A1
- (73) **Pace Plc**  
(51) **G06F 1/16** (11) 1 152 319 B1
- (71) **Pacific Coast Consulting Limited**  
(51) **A63B 69/00** (11) 2 358 449 A1
- (71) **PacketFront International AB**  
(51) **H04L 12/24** (11) 2 360 873 A1
- (71) **Padmore, David**  
(51) **H02G 3/04** (11) 2 360 799 A2
- (73) **Pagaza-Melero, Gerardo**  
(51) **B29B 17/02** (11) 1 961 541 B1
- (73) **Pakon, Inc.**  
(51) **G03F 7/029** (11) 1 739 484 B1
- (71) **Palfi, Michael**  
(51) **E04C 2/38** (11) 2 360 327 A2
- (71) **Palo Alto Research Center Incorporated**  
(51) **G02B 26/12** (11) 2 360 508 A1
- (73) **Palomar Medical Technologies, Inc.**  
(51) **A61B 18/20** (11) 1 401 347 B1
- (71) **Panasonic Automotive Systems Company of America Division of Panasonic Corporation of North America**  
(51) **H04B 1/00** (11) 2 359 482 A1
- (71;73) **Panasonic Corporation**  
(51) **A61M 5/145** (11) 2 359 881 A1  
(51) **B44F 1/04** (11) 2 360 026 A1  
(51) **D06F 39/02** (11) 2 360 309 A1  
(51) **F25B 1/00** (11) 1 489 367 B1  
(51) **G01F 3/22** (11) 2 360 457 A1  
(51) **G01N 21/77** (11) 2 360 465 A1  
(51) **G01R 31/36** (11) 1 126 282 B1  
(51) **G06F 15/78** (11) 2 360 601 A1  
(51) **G06K 9/00** (11) 0 944 018 B1  
(51) **G09F 19/00** (11) 2 360 663 A1  
(51) **G09G 3/28** (11) 1 798 711 B1  
(51) **G10L 19/02** (11) 2 360 684 A1  
(51) **G10L 21/04** (11) 2 360 688 A1  
(51) **G11B 7/0045** (11) 2 360 690 A1  
(51) **G11B 7/08** (11) 2 360 691 A1  
(51) **G11B 7/24** (11) 2 360 692 A1  
(51) **H01G 4/015** (11) 1 400 991 B1  
(51) **H01J 11/02** (11) 1 480 247 B1  
(51) **H01J 11/02** (11) 2 360 709 A1  
(51) **H01J 11/02** (11) 2 360 710 A1  
(51) **H01M 4/86** (11) 2 124 275 B1  
(51) **H01M 8/04** (11) 1 333 518 B1  
(51) **H01M 8/24** (11) 2 360 768 A1  
(51) **H01M 10/34** (11) 1 069 638 B1  
(51) **H04B 3/54** (11) 2 360 847 A1  
(51) **H04L 1/18** (11) 1 919 117 A3  
(51) **H04L 5/00** (11) 2 360 864 A1  
(51) **H04L 5/00** (11) 2 360 865 A1  
(51) **H04L 5/00** (11) 2 360 866 A1  
(51) **H04L 29/06** (11) 1 595 196 B1  
(51) **H04L 29/06** (11) 1 863 251 B1  
(51) **H04N 7/01** (11) 1 164 568 B1  
(51) **H04N 13/04** (11) 2 360 935 A1  
(51) **H04W 52/30** (11) 2 360 979 A1  
(51) **H05B 33/22** (11) 2 360 995 A1
- (71;73) **Panasonic Electric Works Co., Ltd.**  
(51) **B60L 11/18** (11) 2 360 050 A2
- (51) **G01S 17/36** (11) 1 771 749 B1  
(51) **G02B 6/12** (11) 2 359 172 A1  
(51) **H01L 51/50** (11) 2 360 753 A1  
(51) **H04N 5/44** (11) 1 603 332 B1  
(51) **H04W 56/00** (11) 2 360 980 A1
- (71) **PANTECH CO., LTD.**  
(51) **G06F 3/048** (11) 2 360 564 A1  
(51) **H01Q 1/24** (11) 2 360 783 A2  
(51) **H01Q 21/28** (11) 2 360 788 A2  
(51) **H04J 13/00** (11) 2 359 512 A2
- (73) **Paragon Trade Brands, LLC**  
(51) **B32B 38/18** (11) 1 432 577 B1
- (71) **Park, Rin Soon**  
(51) **H01L 31/042** (11) 2 360 734 A2
- (71) **Parker Hannifin GmbH**  
(51) **F15B 13/02** (11) 2 360 380 A2
- (73) **Parrot**  
(51) **G10L 21/02** (11) 2 113 913 B1
- (73) **PASCHAL-WERK G. MAIER GmbH**  
(51) **E04G 9/10** (11) 2 118 401 B1
- (71) **Paspirgilis, Bernd Ewald**  
(51) **B21F 11/00** (11) 2 359 955 A2
- (73) **Patenttitoimisto T. Poutanen OY**  
(51) **B27F 1/16** (11) 1 855 855 B1
- (71) **Patient Transfer Systems, Inc**  
(51) **A47C 20/00** (11) 2 358 240 A1
- (73) **Paul Craemer GmbH**  
(51) **B65D 19/00** (11) 2 216 255 B1
- (71) **Paul Hartmann Aktiengesellschaft**  
(51) **A61M 27/00** (11) 2 358 424 A1
- (71;73) **Paul Hettich GmbH & Co. KG**  
(51) **A47B 88/04** (11) 2 178 417 B1  
(51) **A47B 88/04** (11) 2 359 714 A1
- (71) **PayPal, Inc.**  
(51) **G06Q 30/00** (11) 2 360 635 A2
- (71) **Peguform GmbH**  
(51) **B60R 19/03** (11) 2 358 567 A1
- (71) **Peking University**  
(51) **H04B 10/18** (11) 2 360 859 A1
- (71) **Pem Management, Inc.**  
(51) **F16B 37/04** (11) 2 359 014 A1
- (71) **Per Aarsleff A/S**  
(51) **B29B 15/12** (11) 2 358 511 A1
- (71) **Percutaneous Cardiovascular Solutions Pty Limited**  
(51) **A61F 2/00** (11) 2 358 297 A1
- (73) **PerkinElmer Genetics, Inc.**  
(51) **G01N 33/68** (11) 1 412 727 B1
- (71) **Persson, Fredrik F.**  
(51) **H04L 12/56** (11) 2 359 544 A1
- (71) **Perstorp France**  
(51) **C08G 18/09** (11) 2 358 778 A1
- (71) **Peterson, Clayton R.**  
(51) **A47G 1/20** (11) 2 358 241 A2
- (73) **Petroleum Technology Company AS**  
(51) **E21B 43/12** (11) 2 167 788 B1
- (71) **Peugeot Citroën Automobiles SA**  
(51) **B62D 21/11** (11) 2 358 578 A1
- (73) **Peugeot Citroën Automobiles Société Anonyme**  
(51) **F01M 9/10** (11) 1 666 714 B1
- (73) **pewag austria GmbH**  
(51) **B21L 3/00** (11) 2 219 803 B1
- (73) **Pfizer Inc**  
(51) **A61K 9/06** (11) 1 581 184 B1
- (71) **Pfizer Inc.**  
(51) **A61J 3/00** (11) 2 358 328 A1  
(51) **C07D 403/14** (11) 2 358 704 A1
- (73) **Pfizer Italia S.r.l.**  
(51) **A61K 31/404** (11) 1 536 783 B2
- (73) **Pfizer Limited**  
(51) **A61K 9/06** (11) 1 581 184 B1
- (71) **PGS Geophysical AS**  
(51) **G01V 1/00** (11) 2 184 619 A3  
(51) **G01V 1/36** (11) 2 360 495 A1  
(51) **G01V 1/38** (11) 2 360 496 A1
- (73) **Pharmaleads**  
(51) **C07D 333/24** (11) 1 940 818 B1
- (73) **PHILIPPINE COUNCIL FOR ADVANCED SC. AND TECHN. RES. AND DEV.**  
(51) **C23C 14/35** (11) 1 485 516 B1
- (71) **Philips Intellectual Property & Standards A61B 5/06**  
(51) **A61B 5/06** (11) 2 335 573 A3
- (71;73) **Philips Intellectual Property & Standards GmbH**  
(51) **A61B 5/06** (11) 2 335 574 A3  
(51) **A61B 5/06** (11) 2 335 575 A3  
(51) **A61B 6/03** (11) 2 211 722 B1  
(51) **F21S 8/10** (11) 2 359 055 A1  
(51) **H01J 47/02** (11) 0 944 108 B1  
(51) **H01J 61/40** (11) 2 359 385 A1  
(51) **H04L 9/08** (11) 2 359 521 A1
- (73) **Phoenix Contact GmbH & Co. KG**  
(51) **H05K 3/34** (11) 2 160 932 B1
- (71) **PHONAK AG**  
(51) **H04R 29/00** (11) 2 360 951 A1
- (73) **Physik Instrumente (PI) GmbH & Co. KG**  
(51) **H01L 41/09** (11) 2 153 476 B1  
(51) **H02N 2/02** (11) 2 209 202 B1  
(51) **H02N 2/02** (11) 2 209 203 B1
- (71) **Pierburg GmbH**  
(51) **F02M 25/07** (11) 2 360 369 A2
- (73) **Pilkington Italia S.p.A.**  
(51) **B60R 13/04** (11) 2 214 932 B1
- (71;73) **Pioneer Corporation**  
(51) **G11B 7/24** (11) 1 755 117 B1  
(51) **G11B 27/32** (11) 1 024 494 B1  
(51) **H04B 3/54** (11) 2 360 847 A1  
(51) **H04N 5/92** (11) 1 528 804 B1
- (71) **Pioneer Hi-Bred International Inc.**  
(51) **C12N 15/82** (11) 2 358 879 A2
- (71) **Pipelife Austria GmbH & Co. KG**  
(51) **F16L 21/03** (11) 2 360 406 A1
- (71) **Piramal Healthcare Limited**  
(51) **G01N 33/72** (11) 2 359 146 A1
- (71;73) **Pirelli & C. S.p.A.**  
(51) **H04B 7/06** (11) 1 949 559 B1  
(51) **H04L 12/28** (11) 2 359 537 A1
- (71) **Pirelli Tyre S.P.A.**  
(51) **B29D 30/30** (11) 2 358 520 A1
- (73) **PIRELLI TYRE S.p.A.**  
(51) **B60C 1/00** (11) 1 817 177 B1
- (71) **Pires Cabado, Bárbara Inés**  
(51) **F16L 23/024** (11) 2 360 408 A1
- (71) **Pires Cabado, Elisabet Patricia**  
(51) **F16L 23/024** (11) 2 360 408 A1
- (73) **Pitney Bowes Inc.**  
(51) **G06K 19/04** (11) 1 418 536 B1

(71:73) Pitney Bowes, Inc. (51) <i>G06F 21/00</i> (11) 2 359 299 A1 (51) <i>G07B 17/00</i> (11) 1 727 095 B1	(71) Powilleit, Sven M.A. (51) <i>G06K 7/10</i> (11) 2 360 618 A2	(71) PsiOxus Therapeutics Limited (51) <i>A61K 31/135</i> (11) 2 359 822 A1
(71) PIX20 Corporation (51) <i>G09F 9/33</i> (11) 2 359 355 A2	(71) PPG Industries Ohio, Inc. (51) <i>C09D 5/03</i> (11) 2 358 824 A2	(71) Psma Development Company, L.L.C. (51) <i>C07H 21/04</i> (11) 2 360 169 A2
(71) PLASTIC LOGIC LIMITED (51) <i>H01L 51/05</i> (11) 2 343 750 A3	(71) PRAD Research and Development Limited (51) <i>G01V 5/08</i> (11) 2 359 165 A2 (51) <i>G01V 5/10</i> (11) 2 359 166 A2	(71) Pump World, Inc. (51) <i>A47G 19/18</i> (11) 2 359 721 A1
(73) Plastic Technologies, Inc. (51) <i>C08K 5/04</i> (11) 1 742 992 B1	(73) PRAD Research And Development Limited (51) <i>E21B 10/32</i> (11) 2 137 372 B1	(71) PURAC Biochem BV (51) <i>C07C 51/02</i> (11) 2 360 137 A1
(73) Plextronics, Inc. (51) <i>H01L 51/42</i> (11) 1 805 825 B1	(71) Pratt & Whitney Canada Corp. (51) <i>F02C 9/28</i> (11) 1 953 365 A3	(73) PURATOS N.V. (51) <i>A21D 2/24</i> (11) 2 132 990 B1
(71) Plumis Limited (51) <i>A62C 3/00</i> (11) 2 358 446 A1	(71) Precise Light Surgical, Inc. (51) <i>A61B 18/20</i> (11) 2 358 286 A1	(71) Purdue Research Foundation (51) <i>E02F 3/85</i> (11) 2 358 946 A2
(71) Pocket Kings, Limited (51) <i>G06Q 10/00</i> (11) 2 360 631 A1	(71) Precision Biosciences (51) <i>C12N 9/22</i> (11) 2 360 244 A1	(71) Purecircle SDN BHD (51) <i>C07H 1/08</i> (11) 2 358 730 A1
(73) Pola Pharma Inc. (51) <i>A61K 31/4178</i> (11) 1 537 868 B1	(73) Precision Combustion, Inc. (51) <i>F23D 14/14</i> (11) 1 269 076 B1	(71) Puritan Medical Products Company, LLC (51) <i>A61B 10/00</i> (11) 2 263 548 A3 (51) <i>A61B 10/00</i> (11) 2 263 549 A3
(71) Polanco Muñoz, Rafael (51) <i>F24F 1/00</i> (11) 2 360 436 A1	(71) Prelert Ltd. (51) <i>G06F 11/07</i> (11) 2 360 590 A2	(71) Pv Powered, Inc. (51) <i>H05K 7/20</i> (11) 2 359 669 A1
(71) Polenghi-Las S.r.l. (51) <i>C08L 67/04</i> (11) 2 360 209 A1	(71) President and Fellows of Harvard College (51) <i>C30B 29/60</i> (11) 2 360 298 A2 (51) <i>G01N 33/68</i> (11) 2 359 144 A2	(71) Qass GmbH (51) <i>G01H 1/00</i> (11) 2 359 106 A2
(73) POLICHEM S.A. (51) <i>A61K 31/19</i> (11) 1 737 439 B1	(73) Prevent Austria GmbH (51) <i>D04B 1/10</i> (11) 1 828 457 B1	(71) Q-Cells SE (51) <i>H01L 21/673</i> (11) 2 359 397 A1
(71) Polimeri Europa S.p.A. (51) <i>C08F 279/02</i> (11) 2 358 773 A1 (51) <i>C08J 9/00</i> (11) 2 358 798 A1	(71) Princo Corp. (51) <i>H05K 1/11</i> (11) 2 360 999 A1	(71) Qhi Group Limited (51) <i>G01K 3/08</i> (11) 2 359 113 A1
(71) POLITEX s.a.s. di FREUDENBERG POLITEX s.r.l. (51) <i>B32B 5/26</i> (11) 2 358 522 A1	(73) Probiodrug AG (51) <i>C12N 15/85</i> (11) 2 121 944 B1	(71) QinetiQ Limited (51) <i>F42B 12/20</i> (11) 2 233 879 A3 (51) <i>H01M 6/40</i> (11) 2 359 429 A1
(71) Politsch Kunststofftechnik GmbH (51) <i>B29C 47/90</i> (11) 2 360 004 A1	(71) profine GmbH (51) <i>E06B 3/30</i> (11) 2 360 342 A2	(71) QMB Investments, Inc. (51) <i>G09F 7/00</i> (11) 2 360 660 A1
(71) POLYCOM, INC. (51) <i>G10L 19/00</i> (11) 2 360 682 A1	(71) Progress Rail Services Corporation (51) <i>B61K 9/04</i> (11) 2 067 685 A3	(71:73) Qualcomm Incorporated (51) <i>G01S 1/00</i> (11) 1 642 152 B1 (51) <i>G06F 13/42</i> (11) 2 360 599 A2 (51) <i>G08B 21/02</i> (11) 2 360 652 A2 (51) <i>H04B 1/40</i> (11) 2 359 484 A1 (51) <i>H04B 1/69</i> (11) 2 360 844 A1 (51) <i>H04L 1/00</i> (11) 2 360 862 A1 (51) <i>H04L 25/02</i> (11) 1 782 591 B1 (51) <i>H04L 25/03</i> (11) 2 070 280 B1 (51) <i>H04L 29/06</i> (11) 2 360 888 A1 (51) <i>H04W 16/26</i> (11) 1 180 314 B1 (51) <i>H04W 24/10</i> (11) 1 972 172 B1 (51) <i>H04W 36/18</i> (11) 1 759 557 B1
(71) Polymedix, Inc. (51) <i>A61K 38/00</i> (11) 2 358 380 A1	(73) PROMEGA CORPORATION (51) <i>C12N 15/10</i> (11) 1 179 058 B1	(71:73) QUALCOMM Incorporated (51) <i>G01R 31/3187</i> (11) 2 158 495 B1 (51) <i>H03F 1/22</i> (11) 2 359 473 A1 (51) <i>H03F 3/45</i> (11) 2 359 474 A1 (51) <i>H04B 1/40</i> (11) 2 359 485 A1 (51) <i>H04B 7/04</i> (11) 2 359 489 A1 (51) <i>H04B 7/06</i> (11) 2 359 491 A1 (51) <i>H04B 7/08</i> (11) 2 359 492 A1 (51) <i>H04B 7/14</i> (11) 2 359 494 A2 (51) <i>H04L 1/16</i> (11) 2 359 515 A2 (51) <i>H04L 1/18</i> (11) 2 359 516 A1 (51) <i>H04L 25/03</i> (11) 2 359 553 A2 (51) <i>H04L 29/06</i> (11) 2 359 566 A2 (51) <i>H04L 29/06</i> (11) 2 359 567 A1 (51) <i>H04W 4/14</i> (11) 2 359 613 A2 (51) <i>H04W 8/18</i> (11) 1 490 988 B1 (51) <i>H04W 8/18</i> (11) 2 359 616 A1 (51) <i>H04W 12/04</i> (11) 2 359 617 A2 (51) <i>H04W 16/00</i> (11) 2 359 618 A2 (51) <i>H04W 16/14</i> (11) 2 359 623 A1 (51) <i>H04W 24/00</i> (11) 2 359 626 A2 (51) <i>H04W 24/00</i> (11) 2 359 627 A1 (51) <i>H04W 24/08</i> (11) 2 359 629 A1 (51) <i>H04W 36/14</i> (11) 2 359 635 A1 (51) <i>H04W 36/14</i> (11) 2 359 636 A1 (51) <i>H04W 36/18</i> (11) 2 359 638 A1
(71) PolyOne Corporation (51) <i>C08L 9/06</i> (11) 2 358 806 A2	(71) Prometheus Laboratories, Inc. (51) <i>G01N 33/53</i> (11) 2 359 137 A2	
(71) Pommier (51) <i>B60D 1/06</i> (11) 2 360 035 A1	(71) Promimic AB (51) <i>A61L 27/06</i> (11) 2 358 403 A2	
(73) Pong, David Teng (51) <i>B21B 37/46</i> (11) 1 694 449 B1	(71) Pronova BioPharma Norge AS (51) <i>A23K 1/18</i> (11) 2 358 217 A1	
(71) Poptax (51) <i>H04N 1/32</i> (11) 2 360 907 A1	(71) Protective Packaging Systems Limited (51) <i>B65D 21/02</i> (11) 2 358 604 A1 (51) <i>B65D 81/05</i> (11) 2 358 611 A1	
(71) Portola Pharmaceuticals, Inc. (51) <i>C07D 409/12</i> (11) 2 358 706 A1	(71) Proteus Biomedical, Inc. (51) <i>A61B 5/05</i> (11) 2 358 270 A2 (51) <i>A61B 5/05</i> (11) 2 358 271 A2 (51) <i>A61B 6/00</i> (11) 2 358 275 A2 (51) <i>A61N 1/05</i> (11) 2 358 429 A2	
(71) Portwell Inc. (51) <i>H02M 3/24</i> (11) 1 956 702 A3	(73) Protool GmbH (51) <i>B01F 7/00</i> (11) 2 140 931 B1	
(71) Posco (51) <i>C09D 175/04</i> (11) 2 360 216 A2	(71) Prozeo Vascular Implant AB (51) <i>A61F 2/06</i> (11) 2 358 303 A1	
(71) Positec Power Tools (Suzhou) Co., Ltd. (51) <i>B23D 47/02</i> (11) 2 075 078 A3	(71) Prysmian Power Cables and Systems USA, LLC (51) <i>G02B 6/44</i> (11) 2 359 174 A1	
(71) Power Integrations, Inc. (51) <i>H02M 1/42</i> (11) 2 360 821 A2	(73) Prysmian S.p.A. (51) <i>C09K 13/02</i> (11) 2 115 093 B1	
(71) Power Photon Co., Ltd. (51) <i>H01L 31/00</i> (11) 2 360 729 A2	(71) PSG Plastic Service GmbH (51) <i>B29C 45/00</i> (11) 2 360 003 A1	
(71) Power Plate International Ltd. (51) <i>A61H 1/00</i> (11) 2 358 324 A1	(71) PSI Systems, Inc. (51) <i>G07B 17/00</i> (11) 2 359 341 A1	
(73) Powerwave Technologies Sweden AB (51) <i>H01Q 9/40</i> (11) 1 915 798 B1		
(73) Powerwave Technologies, Inc. (51) <i>H03F 1/26</i> (11) 1 245 077 B1 (51) <i>H03F 3/66</i> (11) 1 609 238 B1		

- (51) **H04W 36/24** (11) 2 359 639 A1  
(51) **H04W 36/32** (11) 2 359 640 A1  
(51) **H04W 40/22** (11) 2 359 642 A1  
(51) **H04W 48/16** (11) 2 359 645 A1  
(51) **H04W 52/38** (11) 2 359 648 A1  
(51) **H04W 68/00** (11) 2 359 652 A2  
(51) **H04W 72/04** (11) 2 359 654 A1  
(51) **H04W 72/08** (11) 2 359 655 A1  
(51) **H04W 72/12** (11) 2 359 657 A1  
(51) **H04W 72/12** (11) 2 360 985 A1  
(51) **H04W 76/04** (11) 2 359 662 A1
- (73) **Qualcomm, Incorporated**  
(51) **H04W 68/12** (11) 1 590 928 B1
- (73) **Quantag Systems, Inc.**  
(51) **B41M 3/14** (11) 1 385 637 B1
- (73) **QUEENSLAND UNIVERSITY OF TECHNOLOGY**  
(51) **C07K 14/65** (11) 1 594 895 B1
- (73) **R. R. Donnelley & Sons Company**  
(51) **G06F 17/00** (11) 0 858 041 B1
- (73) **R.P. Scherer Technologies, LLC**  
(51) **A61K 9/00** (11) 1 694 311 B1
- (73) **RADIALL**  
(51) **H01R 13/639** (11) 2 120 298 B1
- (71;73) **Rambus Inc.**  
(51) **G01R 31/317** (11) 2 360 488 A1  
(51) **G11C 7/00** (11) 1 981 033 B1
- (71) **Ramot at Tel-Aviv University Ltd.**  
(51) **A61K 35/76** (11) 2 358 377 A2
- (71) **Rasnetsov, Lev Davidovich**  
(51) **A61N 5/00** (11) 2 359 900 A2
- (73) **Rational AG**  
(51) **H05B 1/02** (11) 2 268 101 B1
- (71;73) **Ratiopharm GmbH**  
(51) **A61K 9/20** (11) 2 359 813 A1  
(51) **C07D 309/30** (11) 1 682 527 B1  
(51) **C07D 495/04** (11) 2 360 159 A1
- (73) **RAUCH LANDMASCHINENFABRIK GMBH**  
(51) **A01C 17/00** (11) 2 116 122 B1
- (71) **Raytheon Company**  
(51) **C01B 3/00** (11) 2 358 631 A1  
(51) **H03B 5/04** (11) 2 359 468 A1
- (73) **RealNetworks Asia Pacific Co., Ltd.**  
(51) **G10L 19/12** (11) 1 554 717 B1
- (71) **Reckitt & Colman (Overseas) Limited**  
(51) **B65D 51/16** (11) 2 358 607 A1  
(51) **B65D 55/02** (11) 2 358 608 A1
- (71) **Rector Lesage S.A.**  
(51) **E04B 5/26** (11) 2 360 323 A1
- (71) **Red E Innovations, Llc**  
(51) **G06F 1/16** (11) 2 359 213 A2
- (71) **Reese, Randall**  
(51) **G09G 5/00** (11) 2 359 358 A1
- (71) **Refocus Group, Inc.**  
(51) **A61F 2/14** (11) 2 358 304 A1
- (73) **Refractory Intellectual Property GmbH & Co. KG**  
(51) **H01P 3/12** (11) 2 296 219 B1
- (71) **Re-Gen Waste Limited**  
(51) **B60J 5/06** (11) 2 360 043 A2
- (71) **Regeneron Pharmaceuticals, Inc.**  
(51) **C07K 16/40** (11) 2 358 756 A1
- (71) **Regent Medical Limited**  
(51) **B29C 41/14** (11) 2 360 001 A1
- (73) **Rego-Fix AG**  
(51) **B23B 31/20** (11) 1 291 103 B1
- (73) **Rehau SA**  
(51) **F16B 5/06** (11) 2 228 547 B1
- (71) **Reifenhäuser, Uwe**  
(51) **B26D 1/16** (11) 2 359 992 A2
- (71) **Reika GmbH & Co. KG**  
(51) **B23D 45/08** (11) 2 359 969 A1
- (71) **Reliance Life Sciences Pvt., Ltd.**  
(51) **C12N 15/113** (11) 2 358 877 A2
- (73) **Relievant Medsystems, Inc.**  
(51) **A61B 18/14** (11) 1 611 860 B1
- (73) **Renault s.a.s.**  
(51) **B60T 8/32** (11) 1 188 633 B1  
(51) **B62D 25/08** (11) 2 219 935 B1
- (71;73) **Renault S.A.S.**  
(51) **B60N 2/06** (11) 2 358 559 A1  
(51) **B62D 43/04** (11) 2 214 950 B1  
(51) **F16H 3/091** (11) 2 359 030 A1
- (73) **RENAULT TRUCKS**  
(51) **F01P 7/16** (11) 2 066 884 B1
- (73) **Renesas Electronics Corporation**  
(51) **G01R 31/3185** (11) 2 199 813 B1  
(51) **H01L 21/31** (11) 1 612 856 B1  
(51) **H04L 25/02** (11) 1 585 278 B1
- (71) **Renoux, Frédéric**  
(51) **B65G 51/04** (11) 2 358 616 A1
- (73) **Renovar, Inc.**  
(51) **G01N 33/554** (11) 1 509 771 B1
- (71) **Renovo Limited**  
(51) **A61K 38/18** (11) 2 359 844 A2
- (71) **RESEARCH DEVELOPMENT FOUNDATION**  
(51) **G01N 33/50** (11) 2 360 473 A1
- (71) **Research in Motion Corporation**  
(51) **G06F 1/16** (11) 2 360 551 A1
- (73) **Research in Motion Limited**  
(51) **G06F 3/023** (11) 1 540 452 B1
- (71) **Research In Motion Limited**  
(51) **G06F 3/048** (11) 2 360 570 A2  
(51) **H04M 1/02** (11) 2 360 898 A1  
(51) **H04M 1/02** (11) 2 360 899 A2
- (71;73) **RESEARCH IN MOTION LIMITED**  
(51) **G06F 3/048** (11) 2 360 563 A1  
(51) **G06F 9/46** (11) 1 703 386 B1  
(51) **G06K 9/00** (11) 2 360 620 A1  
(51) **G06Q 30/00** (11) 2 360 634 A1  
(51) **H01M 10/42** (11) 2 360 773 A1  
(51) **H02J 7/00** (11) 2 360 808 A1  
(51) **H02J 7/00** (11) 2 360 809 A1  
(51) **H02J 7/32** (11) 2 360 812 A1  
(51) **H04B 1/38** (11) 2 360 841 A1  
(51) **H04L 1/18** (11) 2 348 665 A3  
(51) **H04L 29/08** (11) 1 633 114 B1  
(51) **H04L 29/08** (11) 2 239 923 B1  
(51) **H04L 29/08** (11) 2 360 892 A1  
(51) **H04M 1/02** (11) 2 360 896 A1  
(51) **H04M 1/02** (11) 2 360 900 A1  
(51) **H04M 1/23** (11) 2 360 901 A1  
(51) **H04M 3/58** (11) 2 247 087 B1  
(51) **H04N 1/00** (11) 2 360 905 A1  
(51) **H04W 24/06** (11) 1 748 663 B1  
(51) **H04W 24/10** (11) 2 360 960 A2  
(51) **H04W 24/10** (11) 2 360 961 A2  
(51) **H04W 24/10** (11) 2 360 962 A2  
(51) **H04W 36/32** (11) 2 360 969 A1
- (73) **RESEARCH INSTITUTE OF INNOVATIVE TECHNOLOGY FOR THE EARTH**  
(51) **H01L 21/31** (11) 1 612 856 B1
- (71) **Reshatoff Jr., Michael**  
(51) **C12Q 1/68** (11) 2 358 908 A1
- (73) **Resomation Limited**  
(51) **B09B 3/00** (11) 2 207 632 B1
- (71) **Retali, Dominique**  
(51) **H04B 1/40** (11) 2 360 842 A1
- (71) **Rexair LLC**  
(51) **A47L 9/04** (11) 2 358 250 A1
- (73) **Rexam Beverage Can Company**  
(51) **B21D 11/10** (11) 1 603 802 B1
- (73) **Rexam Dispensing Systems**  
(51) **B05B 11/00** (11) 2 070 598 B1
- (73) **Rexam Rebol**  
(51) **B05B 11/00** (11) 2 095 883 B1
- (71) **Reynolds, Michael Anthony**  
(51) **B65D 83/04** (11) 2 360 105 A1
- (73) **RGB Systems, Inc.**  
(51) **H04N 5/44** (11) 1 342 368 B1
- (71;73) **Rheinmetall Waffe Munition GmbH**  
(51) **F41A 7/08** (11) 2 359 083 A1  
(51) **F41A 7/08** (11) 2 359 084 A1  
(51) **F41A 7/08** (11) 2 359 085 A1  
(51) **F41A 7/08** (11) 2 359 086 A1  
(51) **F41A 23/24** (11) 2 160 563 B1  
(51) **F42B 12/36** (11) 2 359 087 A1
- (73) **RHEON AUTOMATIC MACHINERY CO., LTD.**  
(51) **A21C 11/16** (11) 1 504 667 B1
- (73) **Rheonix, Inc.**  
(51) **C09J 5/10** (11) 1 706 467 B1
- (73) **RHODIA INC.**  
(51) **C08F 30/04** (11) 1 720 916 B1
- (71) **Rhodia Opérations**  
(51) **B01D 9/00** (11) 2 358 455 A1
- (71) **Rhodia Poliamida E Especialidades Ltda**  
(51) **C08G 69/28** (11) 2 358 788 A1
- (71) **Ribouleau Monosem**  
(51) **A01C 5/06** (11) 2 359 672 A1
- (71) **Richter Gedeon Nyrt.**  
(51) **C07C 227/04** (11) 2 358 661 A1  
(51) **C07D 295/135** (11) 2 358 690 A1  
(51) **C07D 295/135** (11) 2 358 691 A1
- (71) **Ricoh Company Ltd.**  
(51) **G03G 9/08** (11) 2 360 530 A1  
(51) **G03G 15/20** (11) 2 360 532 A2
- (71) **Ricoh Company, Ltd**  
(51) **G06F 21/00** (11) 2 360 613 A1
- (71;73) **Ricoh Company, Ltd.**  
(51) **B08B 5/02** (11) 2 135 687 B1  
(51) **B32B 27/00** (11) 1 561 576 B1  
(51) **B41J 11/00** (11) 1 608 516 B1  
(51) **G02B 19/00** (11) 2 359 175 A1  
(51) **G03G 15/20** (11) 2 359 195 A1  
(51) **G06T 5/10** (11) 1 686 536 A3  
(51) **H04L 29/06** (11) 1 551 146 B1
- (73) **Ricoh Elemex Corporation**  
(51) **B41J 2/21** (11) 2 133 206 B1
- (71) **Riesinger, Birgit**  
(51) **A61F 13/00** (11) 2 359 784 A1
- (71) **Riken**  
(51) **A61K 39/395** (11) 2 359 852 A1



(73) Rinklin, Willy (51) <b>A01G 3/04</b> (11) 2 082 642 B1	(71) Rohm and Haas Electronic Materials LLC (51) <b>C07D 333/46</b> (11) 2 360 153 A2	(71) Saab AB (51) <b>G01S 13/90</b> (11) 2 359 159 A1 (51) <b>H01Q 21/00</b> (11) 2 359 437 A1
(73) Riso Kagaku Corporation (51) <b>B41L 13/18</b> (11) 1 586 458 B1	(73) Rohm and Haas Electronic Materials, LLC (51) <b>C25D 3/38</b> (11) 1 798 314 B1	(73) SAAB AB (51) <b>F41G 1/38</b> (11) 1 356 249 B1
(71:73) Robert Bosch GmbH (51) <b>B23H 3/00</b> (11) 2 358 496 A1 (51) <b>B23K 11/14</b> (11) 2 358 498 A1 (51) <b>B23K 26/073</b> (11) 2 359 978 A2 (51) <b>B23K 26/073</b> (11) 2 359 979 A2 (51) <b>B23K 26/073</b> (11) 2 359 980 A2 (51) <b>B25B 21/00</b> (11) 2 358 502 A1 (51) <b>B41F 13/02</b> (11) 2 358 534 A1 (51) <b>B60B 1/00</b> (11) 2 358 545 A2 (51) <b>B60H 1/00</b> (11) 2 358 549 A1 (51) <b>B60K 6/48</b> (11) 2 358 555 A1 (51) <b>B60L 3/04</b> (11) 2 358 557 A1 (51) <b>B60R 19/34</b> (11) 2 360 064 A1 (51) <b>B60R 19/34</b> (11) 2 360 065 A1 (51) <b>B60T 7/04</b> (11) 2 127 972 B1 (51) <b>B60T 7/22</b> (11) 2 358 572 A1 (51) <b>B60T 7/22</b> (11) 2 358 573 A1 (51) <b>B60T 8/17</b> (11) 2 358 574 A1 (51) <b>B60T 11/20</b> (11) 2 193 964 B1 (51) <b>F02P 23/04</b> (11) 2 358 991 A1 (51) <b>F15B 13/08</b> (11) 2 299 127 A3 (51) <b>F16K 27/02</b> (11) 2 359 040 A1 (51) <b>G01N 27/414</b> (11) 2 359 127 A1 (51) <b>G01R 19/00</b> (11) 2 360 483 A1 (51) <b>G01R 31/36</b> (11) 2 359 156 A1 (51) <b>G06F 13/38</b> (11) 2 359 254 A1 (51) <b>G06K 9/00</b> (11) 2 359 308 A1 (51) <b>G10L 15/22</b> (11) 2 359 364 A1 (51) <b>H01M 2/36</b> (11) 2 359 424 A1 (51) <b>H01M 10/50</b> (11) 2 359 432 A1 (51) <b>H02K 29/03</b> (11) 2 359 460 A2 (51) <b>H02N 1/00</b> (11) 2 359 464 A2	(71) Rohr, Inc. (51) <b>F02K 1/76</b> (11) 2 360 367 A2 (51) <b>G10K 11/168</b> (11) 2 026 325 A3	(71) Saavedra, Patricio Humberto (51) <b>H04L 12/66</b> (11) 2 359 550 A1
(71:73) ROBERT BOSCH GMBH (51) <b>B41F 33/00</b> (11) 1 980 396 A3 (51) <b>F02M 47/02</b> (11) 1 967 727 B1 (51) <b>F02M 63/02</b> (11) 1 598 551 B1 (51) <b>G08B 3/10</b> (11) 1 713 042 B1 (51) <b>G08G 1/0969</b> (11) 1 446 786 B2 (51) <b>H01L 41/083</b> (11) 1 814 169 B1 (51) <b>H02K 1/27</b> (11) 1 588 470 B1 (51) <b>H02K 7/08</b> (11) 2 148 414 B1	(71) Roland DG Corporation (51) <b>B41J 2/01</b> (11) 2 360 018 A1	(71) SABAF S.p.A. (51) <b>F23D 14/06</b> (11) 2 359 061 A1
(71) Robichaud, Andre (51) <b>A47G 1/20</b> (11) 2 358 241 A2	(71) Roller Bearing Company of America, Inc. (51) <b>F01L 1/053</b> (11) 2 078 831 A3	(71) Sabanci Universitesi (51) <b>H04L 12/56</b> (11) 2 359 543 A1
(71) Robitaille, Jean-Pierre (51) <b>A61F 5/56</b> (11) 2 359 780 A2	(71) Rolling Optics AB (51) <b>B42D 15/00</b> (11) 2 358 543 A1 (51) <b>G02B 27/22</b> (11) 2 359 181 A1	(71:73) SABIC Innovative Plastics IP B.V. (51) <b>C01B 31/28</b> (11) 1 651 565 B1 (51) <b>C07C 37/08</b> (11) 2 358 655 A1 (51) <b>C08F 265/04</b> (11) 2 358 772 A1 (51) <b>C08G 63/64</b> (11) 2 358 784 A1 (51) <b>C08L 69/00</b> (11) 2 358 815 A1 (51) <b>C08L 69/00</b> (11) 2 358 816 A1 (51) <b>C08L 71/12</b> (11) 2 358 818 A2 (51) <b>E04C 2/32</b> (11) 2 358 952 A1
(71:73) Roche Diagnostics GmbH (51) <b>A61B 5/15</b> (11) 1 420 694 B1 (51) <b>G01N 33/52</b> (11) 2 359 136 A1 (51) <b>G01N 33/574</b> (11) 2 212 700 B1 (51) <b>G01N 35/00</b> (11) 2 359 147 A1	(71) Rolls-Royce Corporation (51) <b>B22D 7/04</b> (11) 2 359 958 A1 (51) <b>B22D 7/04</b> (11) 2 359 959 A1 (51) <b>B22D 29/00</b> (11) 2 359 962 A2 (51) <b>F01D 5/18</b> (11) 2 358 978 A1	(71) Sachtleben Pigments Oy (51) <b>C01G 23/00</b> (11) 2 358 640 A1 (51) <b>C01G 23/00</b> (11) 2 358 641 A1
(73) Rockwool International A/S (51) <b>C03B 5/12</b> (11) 1 399 389 B1	(71:73) Rolls-Royce Deutschland Ltd & Co KG (51) <b>F01D 11/00</b> (11) 1 424 469 B1 (51) <b>F01D 11/02</b> (11) 2 360 352 A2 (51) <b>F02C 6/08</b> (11) 2 103 792 B1 (51) <b>G01B 21/28</b> (11) 2 360 447 A1	(71) SACMI Cooperativa Meccanici Imola Società Cooperativa (51) <b>B29C 49/02</b> (11) 2 360 005 A1 (51) <b>G05D 16/20</b> (11) 2 085 851 A3
(73) Roger Williams Hospital (51) <b>G01N 33/574</b> (11) 1 946 117 B1	(71) Rolls-Royce plc (51) <b>F04D 29/32</b> (11) 2 360 377 A2 (51) <b>G01B 3/22</b> (11) 2 315 054 A3	(71) Safepass Vascular Ltd (51) <b>A61B 18/14</b> (11) 2 359 764 A1
(71) Rogers, Paul Jason (51) <b>H04N 7/24</b> (11) 2 359 600 A1	(73) ROLLS-ROYCE PLC (51) <b>F01D 11/00</b> (11) 1 424 469 B1	(71) SAF-HOLLAND GmbH (51) <b>B60S 9/02</b> (11) 2 358 571 A1
(71) Rohde & Schwarz GmbH & Co. KG (51) <b>G01R 23/18</b> (11) 2 359 152 A1 (51) <b>H04B 17/00</b> (11) 2 359 506 A1	(73) Romano, Giovina (51) <b>A47J 37/10</b> (11) 1 813 176 B1	(71) Sagem Défense Sécurité (51) <b>G01C 19/56</b> (11) 2 359 092 A1
(71) Rohm and Haas Company (51) <b>B01D 3/14</b> (11) 2 020 257 A3 (51) <b>B01D 15/00</b> (11) 2 359 922 A1 (51) <b>B01D 15/00</b> (11) 2 359 923 A1 (51) <b>C08K 13/00</b> (11) 2 058 364 A3 (51) <b>C09D 133/06</b> (11) 2 341 111 A3 (51) <b>C09D 143/02</b> (11) 2 077 305 A3 (51) <b>C11D 3/37</b> (11) 2 360 233 A1	(71) Ronström, Irene (51) <b>A61F 13/505</b> (11) 2 359 789 A2	(73) SAGEM Défense Sécurité (51) <b>G06F 13/38</b> (11) 2 245 544 B1
	(71) Rosemount Tank Radar AB (51) <b>G01F 23/284</b> (11) 2 359 102 A1	(71) Sagem Orga GmbH (51) <b>H04W 88/16</b> (11) 2 360 987 A1
	(71) Rosemount, Inc. (51) <b>G01L 9/00</b> (11) 2 359 115 A1	(73) Saint-Gobain Centre de Recherches et D'Etudes Europeen (51) <b>B01D 46/24</b> (11) 2 244 804 B1
	(71) Roth & Rau AG (51) <b>C23C 16/455</b> (11) 2 360 292 A1	(71) Saint-Gobain Centre De Recherches Et D'etudes Europeen (51) <b>C04B 28/02</b> (11) 2 358 650 A1
	(73) Roth, Gundula (51) <b>C09K 11/67</b> (11) 1 574 558 B1	(71) Saint-Gobain Glass France (51) <b>B60J 3/04</b> (11) 2 358 553 A1 (51) <b>C23C 14/06</b> (11) 2 360 289 A1 (51) <b>H01L 21/673</b> (11) 2 360 720 A1 (51) <b>H01L 21/673</b> (11) 2 360 721 A1
	(73) Rottefella AS (51) <b>A43B 5/04</b> (11) 1 559 337 B1	(73) SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE (51) <b>C03C 3/078</b> (11) 0 854 117 B1 (51) <b>G02F 1/163</b> (11) 0 718 667 B1
	(73) Rovi Solutions Corporation (51) <b>H04L 29/06</b> (11) 1 687 951 B1	(73) SAINT-GOBAIN ISOVER (51) <b>F28D 20/02</b> (11) 1 628 110 B1
	(73) Ruckus Wireless, Inc. (51) <b>H04W 4/06</b> (11) 2 106 178 B1	(71) Saint-Gobain PAM (51) <b>F16L 21/03</b> (11) 2 359 045 A2
	(71) Runyon, Donald Lawson (51) <b>H01Q 5/00</b> (11) 2 360 786 A1	(71) Saint-Gobain Performance Plastics Corporation (51) <b>B32B 27/08</b> (11) 2 358 530 A1
	(71) Ruprecht-Karls-Universität Heidelberg (51) <b>C07H 21/00</b> (11) 2 360 167 A1	(71) Saint-Gobain Performance Plastics Rencol Ltd. (51) <b>G11B 25/04</b> (11) 2 359 367 A1
	(71) Ryu, Sang-Kyu (51) <b>G02F 1/1345</b> (11) 2 360 517 A2	(71) Saitama Medical University (51) <b>C07K 7/06</b> (11) 2 360 173 A1
	(71) S.I.M.A. Societa' Industrie Meccaniche Affini A R.L. (51) <b>H05B 3/00</b> (11) 2 360 988 A1	(73) Saitoh, Hidetoshi (51) <b>C01B 13/18</b> (11) 1 088 787 B1
	(71) S.O.I.Tec Silicon on Insulator Technologies (51) <b>H01L 21/18</b> (11) 2 359 391 A1	
	(71) S.P.C.M. SA (51) <b>C09K 8/588</b> (11) 2 358 839 A1 (51) <b>C22B 1/242</b> (11) 2 358 917 A1	
	(71) S.T.M. S.r.l. (51) <b>B23B 29/034</b> (11) 2 359 967 A1	

- (71) **Salio Nanotechnologies Ltd.**  
(51) **A24D 3/00** (11) 2 358 222 A1
- (71) **Salzgitter Mannesmann Forschung GmbH**  
(51) **B01D 53/14** (11) 2 359 924 A2
- (71) **SAMES Technologies**  
(51) **B05B 5/16** (11) 2 358 480 A1
- (71) **Samsung Corning Precision Materials Co., Ltd.**  
(51) **H01L 31/0224** (11) 2 360 731 A2
- (71;73) **Samsung Electro-Mechanics Co., Ltd.**  
(51) **C30B 7/00** (11) 1 762 642 B1  
(51) **H01Q 1/24** (11) 2 360 784 A1
- (71;73) **Samsung Electronics Co., Ltd.**  
(51) **D06F 37/22** (11) 2 360 306 A2  
(51) **G02F 1/133** (11) 2 133 735 A3  
(51) **G02F 1/13357** (11) 2 360 516 A1  
(51) **G06F 3/048** (11) 2 360 565 A2  
(51) **G06F 3/048** (11) 2 360 566 A2  
(51) **G06F 9/44** (11) 2 360 577 A1  
(51) **G06F 9/445** (11) 2 360 583 A2  
(51) **G06T 13/80** (11) 2 360 645 A2  
(51) **G09G 3/34** (11) 2 360 668 A1  
(51) **G09G 5/22** (11) 2 360 673 A1  
(51) **H01F 5/04** (11) 2 360 705 A1  
(51) **H04B 7/04** (11) 1 772 975 B1  
(51) **H04H 20/30** (11) 1 358 769 B1  
(51) **H04L 1/00** (11) 1 655 871 A3  
(51) **H04L 1/06** (11) 1 819 088 B1  
(51) **H04M 1/02** (11) 2 360 897 A1  
(51) **H04N 5/235** (11) 2 360 911 A2  
(51) **H04R 1/02** (11) 2 360 938 A1  
(51) **H04W 88/02** (11) 2 359 665 A2
- (71;73) **SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD.**  
(51) **G02F 1/017** (11) 2 360 512 A2  
(51) **G06F 3/048** (11) 2 360 569 A2  
(51) **G09G 3/28** (11) 2 312 565 A3  
(51) **G10L 21/02** (11) 2 360 686 A1  
(51) **H04H 1/00** (11) 1 473 862 A3  
(51) **H04M 1/725** (11) 2 360 902 A2  
(51) **H04N 13/00** (11) 2 360 932 A1  
(51) **H04Q 11/00** (11) 1 411 744 B1
- (71;73) **Samsung Electronics Ltd.**  
(51) **B41J 2/385** (11) 2 358 538 A1  
(51) **C07D 498/04** (11) 2 055 706 B1  
(51) **G06F 3/01** (11) 2 359 222 A2  
(51) **G06F 15/16** (11) 2 359 255 A2  
(51) **G06Q 30/00** (11) 2 359 329 A2  
(51) **H04H 60/37** (11) 2 012 452 A3  
(51) **H04L 12/12** (11) 2 359 528 A2  
(51) **H04N 7/26** (11) 2 360 927 A2  
(51) **H04W 4/06** (11) 2 359 611 A2  
(51) **H05B 33/08** (11) 2 360 990 A1
- (71) **Samsung LED Co., Ltd.**  
(51) **C30B 25/14** (11) 2 360 297 A2
- (71;73) **Samsung Mobile Display Co., Ltd.**  
(51) **G09G 3/20** (11) 2 360 666 A1  
(51) **G09G 3/32** (11) 1 981 018 B1  
(51) **G09G 3/36** (11) 2 360 671 A1  
(51) **H01L 51/50** (11) 2 043 175 A3
- (71) **Samsung SDI Co., Ltd.**  
(51) **C09K 11/02** (11) 2 157 152 A3  
(51) **H01M 2/04** (11) 2 360 754 A2
- (71) **Samyang Corporation**  
(51) **A61K 47/30** (11) 2 359 860 A2
- (73) **Sandell, Jan-Eric**  
(51) **A61F 15/00** (11) 1 827 342 B1
- (73) **SanDisk Corporation**  
(51) **G11C 11/56** (11) 1 911 033 B1
- (71) **SanDisk IL Ltd**  
(51) **G06F 17/30** (11) 2 359 270 A1
- (71) **SanDisk IL Ltd.**  
(51) **G06F 17/30** (11) 2 359 271 A2  
(51) **G06F 21/00** (11) 2 359 293 A1
- (73) **Sandvik Intellectual Property Ab**  
(51) **A61B 17/16** (11) 1 933 725 B1
- (71) **Sandvik Intellectual Property AB**  
(51) **B23B 27/12** (11) 2 359 965 A1
- (71) **Sanisure, Inc.**  
(51) **B25B 5/00** (11) 2 358 501 A1
- (71;73) **SANOFI**  
(51) **A61K 31/357** (11) 2 252 286 B1  
(51) **A61K 38/18** (11) 2 359 843 A1  
(51) **C07C 249/14** (11) 2 358 665 A1  
(51) **C07D 217/24** (11) 1 912 949 B1  
(51) **C07H 1/00** (11) 2 358 729 A1
- (71) **Sanovel Ilac Sanayi ve Ticaret A.S.**  
(51) **A61K 9/20** (11) 2 359 816 A1
- (71;73) **SANTONI S.p.A.**  
(51) **D04B 15/06** (11) 2 360 303 A1  
(51) **D04B 15/58** (11) 2 188 424 B1
- (71) **Sany Heavy Industry Co., Ltd.**  
(51) **G01B 21/22** (11) 2 360 446 A1  
(51) **H04B 1/74** (11) 2 360 846 A1
- (71) **Sanyo Electric Co., Ltd.**  
(51) **G06F 3/14** (11) 2 293 182 A3  
(51) **H01L 31/0224** (11) 2 043 161 A3
- (73) **SANYO Electric Co., Ltd.**  
(51) **H01L 21/31** (11) 1 612 856 B1
- (71) **SANYO Technology Center (Shenzhen) Co., Ltd.**  
(51) **G06F 3/14** (11) 2 293 182 A3
- (71) **SAP AG**  
(51) **G06F 17/30** (11) 2 199 935 A3
- (71) **SAPHIRE ApS**  
(51) **H01L 27/142** (11) 2 359 401 A1
- (71) **Sara Lee/DE N.V.**  
(51) **A47J 31/42** (11) 2 358 245 A2
- (71) **Sarclad Limited**  
(51) **B23H 1/10** (11) 2 358 495 A1
- (71) **Sarig-Bahat, Hilla**  
(51) **A63B 71/00** (11) 2 358 450 A1
- (71) **SARL MVN**  
(51) **F23J 11/02** (11) 2 360 433 A1
- (73) **Sarpaneva, Tom**  
(51) **G08B 25/00** (11) 1 914 697 B1
- (73) **Sartorius Stedim Biotech**  
(51) **B65D 30/20** (11) 2 205 496 B1
- (71) **Sartorius Stedim Biotech GmbH**  
(51) **B01F 7/00** (11) 2 358 466 A1
- (73) **Sateco**  
(51) **E04G 11/10** (11) 2 211 001 B1
- (71) **Savannah River Nuclear Solutions, LLC**  
(51) **C12N 1/20** (11) 2 360 239 A2
- (71) **SB LiMotive Co., Ltd.**  
(51) **G01R 31/00** (11) 2 360 485 A1
- (71) **SCA Hygiene Products AB**  
(51) **A47K 10/36** (11) 2 358 248 A1  
(51) **A61F 13/62** (11) 2 358 322 A1
- (71) **Scalado AB**  
(51) **G06T 11/00** (11) 2 360 644 A2
- (71) **Scania CV AB**  
(51) **F01P 11/02** (11) 2 358 984 A1
- (71) **Scania CV AB (publ)**  
(51) **F15B 11/046** (11) 2 359 012 A1
- (71) **Scania CV AB (PUBL)**  
(51) **F16H 61/02** (11) 2 359 032 A1  
(51) **G07C 5/08** (11) 2 359 342 A1  
(51) **G07C 5/08** (11) 2 359 343 A1  
(51) **G07C 5/08** (11) 2 359 344 A1
- (71;73) **Schaeffler Technologies GmbH & Co. KG**  
(51) **B60B 27/00** (11) 2 255 977 A3  
(51) **F01L 1/14** (11) 1 807 609 B1  
(51) **F01L 1/24** (11) 1 586 746 B1  
(51) **F01L 1/34** (11) 2 245 277 B1  
(51) **F03D 11/00** (11) 2 205 863 B1  
(51) **F16C 19/48** (11) 2 360 382 A2  
(51) **F16C 41/00** (11) 2 359 017 A1  
(51) **F16D 41/06** (11) 2 359 019 A1  
(51) **F16H 7/12** (11) 2 250 400 B1
- (71) **Schenck Process GmbH**  
(51) **G01G 19/04** (11) 2 359 104 A1
- (71) **Schenck RoTec GmbH**  
(51) **G01M 1/24** (11) 2 360 462 A2
- (71) **Schering Corporation**  
(51) **A61K 31/443** (11) 2 358 366 A1  
(51) **C07D 487/04** (11) 2 358 716 A1
- (71) **Scherma, Fausto**  
(51) **E04F 11/032** (11) 2 358 954 A1
- (71;73) **Schlumberger Holdings Limited**  
(51) **E21B 10/32** (11) 2 137 372 B1  
(51) **G01V 5/08** (11) 2 359 165 A2  
(51) **G01V 5/10** (11) 2 359 166 A2
- (71;73) **Schlumberger Technology B.V.**  
(51) **E21B 10/32** (11) 2 137 372 B1  
(51) **G01V 5/08** (11) 2 359 165 A2  
(51) **G01V 5/10** (11) 2 359 166 A2
- (73) **Schmieden, Hartmut**  
(51) **F27D 1/12** (11) 2 255 140 B1
- (71) **Schneider Electric Buildings, LLC**  
(51) **F16K 35/02** (11) 2 360 404 A2
- (71;73) **Schneider Electric Industries SAS**  
(51) **H01H 33/66** (11) 2 359 378 A1  
(51) **H01H 71/10** (11) 2 359 379 A1  
(51) **H01H 71/68** (11) 2 359 380 A1  
(51) **H02H 3/14** (11) 1 383 218 B1  
(51) **H04W 52/02** (11) 2 359 646 A1
- (71) **Schneider Toshiba Inverter Europe SAS**  
(51) **H02M 5/22** (11) 2 360 827 A2  
(51) **H02M 5/297** (11) 2 359 462 A1
- (73) **Schneider, Otmar**  
(51) **A62B 17/00** (11) 2 165 738 B1
- (71) **Schnell S.p.A.**  
(51) **B21F 1/00** (11) 2 358 487 A2
- (73) **Schönfuss KG**  
(51) **F24F 1/00** (11) 1 612 490 B1
- (73) **SCHÖNHERR Textilmaschinenbau GmbH**  
(51) **D03D 39/16** (11) 1 734 165 B1
- (71) **SCHOTT Solar AG**  
(51) **B23K 1/06** (11) 2 359 973 A2
- (71) **Schroth Safety Products GmbH**  
(51) **B60R 21/18** (11) 2 360 066 A1  
(51) **B60R 21/18** (11) 2 360 067 A2
- (71) **Schuler Pressen GmbH & Co. KG**  
(51) **B21D 22/24** (11) 2 359 950 A2

- (71) **Schwaiger GmbH**  
(51) *H04H 20/63* (11) 2 359 508 A2
- (71) **Scientific Games Holdings Limited**  
(51) *A63F 3/06* (11) 2 196 246 A3
- (71) **SCIENTIFIC GENERICS LIMITED**  
(51) *G01F 1/58* (11) 2 360 456 A1
- (73) **ScinoPharm Taiwan Ltd.**  
(51) *C07D 223/14* (11) 1 670 767 B1
- (71) **SCIOS INC.**  
(51) *A61K 38/48* (11) 2 359 847 A1
- (71) **Scott, Steven Richard**  
(51) *B60C 15/028* (11) 2 261 065 A3  
(51) *F02D 11/02* (11) 2 177 737 A3
- (73) **SDI Corporation**  
(51) *B65H 37/00* (11) 2 186 763 B1
- (71) **Sealynx Automotive Transières**  
(51) *G01H 3/00* (11) 2 359 107 A1
- (73) **Seb S.A.**  
(51) *A47J 45/06* (11) 2 077 088 B1
- (71) **SEB SA**  
(51) *A23C 9/12* (11) 2 359 696 A1
- (71) **SecureKey Technologies Inc.**  
(51) *H04L 9/32* (11) 2 359 526 A2
- (73) **Seed Co., Ltd.**  
(51) *D21B 1/32* (11) 1 746 201 B1
- (71;73) **Seiko Epson Corporation**  
(51) *A61C 8/00* (11) 2 359 773 A2  
(51) *B41J 2/175* (11) 2 360 020 A2  
(51) *B41J 2/175* (11) 2 360 021 A1  
(51) *C09D 11/00* (11) 1 457 535 B1  
(51) *G01J 3/26* (11) 2 360 459 A1  
(51) *G01N 21/47* (11) 2 360 464 A1  
(51) *G05B 19/4097* (11) 1 555 589 B1  
(51) *G06F 3/12* (11) 1 134 649 B1  
(51) *G11B 17/028* (11) 2 034 478 B1  
(51) *H02H 3/20* (11) 2 360 806 A2  
(51) *H04N 1/40* (11) 1 515 538 B1
- (71) **Sekisui Chemical Co., Ltd.**  
(51) *C08L 29/14* (11) 2 360 207 A1  
(51) *C09K 3/00* (11) 2 360 221 A1
- (71) **Sekisui Medical Co., Ltd.**  
(51) *G01N 33/48* (11) 2 360 471 A1
- (71) **Sellex, S.A.**  
(51) *A47B 13/02* (11) 2 359 713 A1
- (71) **Semiconductor Energy Laboratory Co., Ltd.**  
(51) *H01L 31/028* (11) 2 075 850 A3
- (71;73) **SEMICONDUCTOR ENERGY LABORATORY CO., LTD.**  
(51) *G02F 1/1333* (11) 2 028 535 B1  
(51) *G06K 19/07* (11) 1 777 645 A3  
(51) *H01L 21/3213* (11) 1 592 053 B1  
(51) *H01L 51/50* (11) 2 045 847 A3
- (71) **Senorx, Inc.**  
(51) *A61L 27/20* (11) 2 358 405 A2
- (71) **SensAction AG**  
(51) *G01N 29/22* (11) 2 359 129 A1
- (71) **Sensortran, Inc.**  
(51) *G01K 11/12* (11) 2 359 114 A2
- (71) **SENSUS TECHNOLOGIES, INC.**  
(51) *G01F 1/58* (11) 2 360 456 A1
- (71;73) **Sequans Communications**  
(51) *H04L 5/00* (11) 2 360 867 A1  
(51) *H04L 12/28* (11) 1 770 908 B1
- (71) **Sequenom, Inc.**  
(51) *C12Q 1/68* (11) 2 358 911 A2
- (73) **Sercel**  
(51) *E21B 47/01* (11) 1 688 584 B1
- (71) **Serica Technologies, Inc.**  
(51) *A61L 27/22* (11) 2 319 547 A3
- (73) **SERICOL LIMITED**  
(51) *C09D 11/00* (11) 1 948 745 B1
- (73) **SERIGRAFIA MARGI, S.L.**  
(51) *A47F 5/11* (11) 1 741 368 B1
- (71;73) **Services Pétroliers Schlumberger**  
(51) *E21B 10/32* (11) 2 137 372 B1  
(51) *G01V 5/08* (11) 2 359 165 A2  
(51) *G01V 5/10* (11) 2 359 166 A2
- (71) **Seta Giken Co., Ltd.**  
(51) *F22B 1/28* (11) 2 360 432 A1
- (71) **Sevastyanov, Victor V.**  
(51) *A61B 3/00* (11) 2 358 260 A1
- (71) **SEW-EURODRIVE GmbH & Co. KG**  
(51) *F16J 15/32* (11) 2 359 036 A2  
(51) *G05B 19/042* (11) 2 360 540 A1  
(51) *H02P 3/04* (11) 2 359 466 A1
- (71) **Shandong New Beiyang Information Technology Co., Ltd.**  
(51) *B41J 2/355* (11) 2 360 022 A1
- (71) **Shanghai KOS Security Paper Technology Co., Ltd.**  
(51) *D21H 21/42* (11) 2 360 315 A1
- (71;73) **Sharp Kabushiki Kaisha**  
(51) *B60K 35/00* (11) 2 298 587 A3  
(51) *F21V 21/03* (11) 2 360 431 A1  
(51) *G02F 1/1333* (11) 2 360 513 A1  
(51) *G02F 1/1335* (11) 2 360 514 A1  
(51) *G02F 1/13357* (11) 2 360 515 A1  
(51) *G02F 1/1368* (11) 2 360 518 A1  
(51) *G03G 5/06* (11) 1 081 556 B1  
(51) *G06T 7/00* (11) 0 967 574 B1  
(51) *G09F 9/00* (11) 2 360 661 A1  
(51) *G09F 9/40* (11) 2 360 662 A1  
(51) *G09G 3/34* (11) 2 357 638 A3  
(51) *H01L 31/042* (11) 2 360 737 A1  
(51) *H02M 7/12* (11) 2 360 828 A1  
(51) *H04J 1/00* (11) 1 330 059 B1  
(51) *H04N 5/85* (11) 1 206 135 B1
- (71) **She, Pei Man James**  
(51) *H04W 80/00* (11) 2 359 664 A1
- (71) **Sheet Cast Technologies GmbH**  
(51) *F16D 65/12* (11) 2 359 021 A1
- (73) **Shell Internationale Research Maatschappij B.V.**  
(51) *C10G 45/58* (11) 1 487 942 B2  
(51) *G01L 11/02* (11) 1 604 181 B1  
(51) *G01V 1/38* (11) 1 495 345 B1
- (71) **Shenzhen TCL New Technology LTD**  
(51) *G06F 13/10* (11) 2 359 253 A1
- (73) **SHIBUYA KOGYO CO., LTD**  
(51) *C12M 1/00* (11) 1 471 138 B1
- (73) **SHIMANO INC.**  
(51) *A01K 89/01* (11) 1 762 141 B1  
(51) *B60B 27/02* (11) 1 726 457 B1  
(51) *B62L 1/00* (11) 1 733 957 B1
- (71;73) **Shin-Etsu Chemical Co., Ltd.**  
(51) *C07D 307/20* (11) 1 741 705 B1  
(51) *C08B 1/10* (11) 1 803 737 B1  
(51) *C08L 83/04* (11) 2 174 984 B1  
(51) *G02F 1/00* (11) 2 360 511 A1  
(51) *G03F 1/00* (11) 2 237 108 A3  
(51) *G03F 7/004* (11) 2 360 525 A1  
(51) *G03F 7/038* (11) 1 645 909 B1  
(51) *G03F 7/038* (11) 2 360 526 A1
- (51) *G03F 7/039* (11) 2 360 527 A1
- (71) **Shinko Electric Industries Co., Ltd.**  
(51) *H01L 23/498* (11) 2 058 859 A3
- (73) **Shinshu University**  
(51) *C12Q 1/68* (11) 1 959 022 B1
- (71) **Shionogi & Co., Ltd.**  
(51) *A61K 31/4418* (11) 2 359 827 A1  
(51) *C07D 401/12* (11) 2 360 155 A1
- (71) **Shiseido Co., Ltd.**  
(51) *A61K 8/34* (11) 2 359 801 A1
- (73) **SHISEIDO COMPANY, LTD.**  
(51) *A61K 8/06* (11) 1 369 106 B1
- (71) **SHL Group AB**  
(51) *A61M 5/20* (11) 2 358 416 A1
- (71;73) **Showa Denko K.K.**  
(51) *H01B 1/22* (11) 2 360 698 A1  
(51) *H01L 21/205* (11) 1 059 677 B1  
(51) *H01L 29/47* (11) 2 360 727 A1
- (71) **Shull, Mark Kevin**  
(51) *H04L 29/08* (11) 2 359 576 A2
- (73) **SICA S.P.A.**  
(51) *B29C 57/08* (11) 2 189 268 B1
- (73) **SICK AG**  
(51) *G01V 8/20* (11) 2 053 428 B1
- (73) **Sick IVP AB**  
(51) *G01N 21/896* (11) 1 697 728 B1
- (71) **SICPA HOLDING SA**  
(51) *G06K 9/46* (11) 2 359 313 A1
- (71) **Sicurmatica Di Massimiliano Delli**  
(51) *C08J 5/12* (11) 2 358 794 A1
- (71) **SIDEL PARTICIPATIONS**  
(51) *B65G 47/84* (11) 2 360 109 A1
- (73) **SIEGENIA-AUBI KG**  
(51) *E05F 7/08* (11) 1 977 065 B1
- (71) **Siemens A/S**  
(51) *G01T 5/08* (11) 2 359 162 A1
- (71) **Siemens AG**  
(51) *G06F 19/00* (11) 2 359 287 A1
- (71;73) **Siemens Aktiengesellschaft**  
(51) *A61G 7/08* (11) 2 359 792 A2  
(51) *B02C 15/00* (11) 2 359 935 A1  
(51) *B23K 1/00* (11) 2 358 497 A1  
(51) *C10G 2/00* (11) 2 360 230 A1  
(51) *C10G 2/00* (11) 2 360 231 A1  
(51) *C23C 24/04* (11) 2 257 656 B1  
(51) *F01D 11/00* (11) 2 358 979 A1  
(51) *F16C 33/60* (11) 2 360 383 A1  
(51) *F22B 35/00* (11) 2 359 058 A2  
(51) *F23N 1/00* (11) 2 104 802 B1  
(51) *F23R 3/28* (11) 2 359 065 A2  
(51) *G06F 9/38* (11) 2 359 237 A1  
(51) *G06N 3/00* (11) 2 359 318 A1  
(51) *H02H 7/26* (11) 2 359 450 A1  
(51) *H04L 29/08* (11) 2 359 571 A1  
(51) *H04N 7/26* (11) 2 360 925 A1  
(51) *H04W 8/00* (11) 2 359 615 A1
- (71;73) **SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT**  
(51) *B05B 15/04* (11) 2 359 940 A1  
(51) *B63B 49/00* (11) 1 628 875 B1  
(51) *C23C 10/00* (11) 2 360 288 A1  
(51) *F16K 31/04* (11) 2 360 403 A1  
(51) *G05B 19/042* (11) 1 302 824 B2  
(51) *G05B 19/418* (11) 2 360 542 A1  
(51) *G05D 23/13* (11) 2 360 545 A1  
(51) *G06F 9/44* (11) 2 360 576 A1  
(51) *G06Q 10/00* (11) 2 360 630 A1  
(51) *H02H 3/33* (11) 1 894 283 B1



(51) <i>H02H 11/00</i>	(11) 2 360 807 A1	(51) <i>G02B 26/08</i>	(11) 2 359 177 A1	(71) <b>SMS Siemag Aktiengesellschaft</b>
(51) <i>H02P 29/00</i>	(11) 1 727 273 B1	(71) <b>Sima Group S.r.l.</b>		(51) <i>C21C 5/52</i>
(71) <b>Siemens Communications, Inc.</b>		(51) <i>D01H 1/00</i>	(11) 2 360 300 A1	(71) <b>Snap-on Equipment Srl a unico socio</b>
(51) <i>H04L 29/06</i>	(11) 2 359 562 A1	(71) <b>SI-Nano Inc.</b>		(51) <i>G01M 1/02</i>
(51) <i>H04W 16/02</i>	(11) 2 359 620 A2	(51) <i>H01L 31/04</i>	(11) 2 360 732 A1	(73) <b>Snecma</b>
(71) <b>Siemens Enterprise Communications GmbH &amp; Co. KG</b>		(73) <b>Singapore Eye Research Institute</b>		(51) <i>F04D 29/16</i>
(51) <i>H04L 12/56</i>	(11) 2 359 545 A1	(51) <i>C12N 5/02</i>	(11) 1 499 710 B1	(71) <b>SNECMA</b>
(73) <b>Siemens Healthcare Diagnostics Inc.</b>		(71) <b>Single Buoy Moorings Inc.</b>		(51) <i>G06T 17/30</i>
(51) <i>G01N 33/20</i>	(11) 1 825 255 B1	(51) <i>B63B 22/02</i>	(11) 2 360 089 A1	(71) <b>SNEF Cote D'Azur</b>
(71;73) <b>Siemens Medical Instruments Pte. Ltd.</b>		(71) <b>Singulus Technologies AG</b>		(51) <i>B65G 51/04</i>
(51) <i>H04R 25/00</i>	(11) 2 211 563 B1	(51) <i>C23C 14/54</i>	(11) 2 360 291 A1	(71) <b>Société de Technologie Michelin</b>
(51) <i>H04R 25/00</i>	(11) 2 360 945 A2	(71) <b>SIPRA Patententwicklungs- und Beteiligungsgesellschaft mbH</b>		(51) <i>C08F 297/04</i>
(51) <i>H04R 25/00</i>	(11) 2 360 946 A1	(51) <i>G01N 27/24</i>	(11) 2 359 126 A1	(51) <i>C08F 297/04</i>
(51) <i>H04R 25/00</i>	(11) 2 360 947 A2	(73) <b>Sirna Therapeutics, Inc.</b>		(71) <b>Société de Technologie MICHELIN</b>
(51) <i>H04R 25/00</i>	(11) 2 360 948 A2	(51) <i>C12N 15/11</i>	(11) 1 572 128 B1	(51) <i>B60C 9/04</i>
(51) <i>H04R 25/00</i>	(11) 2 360 949 A2	(73) <b>SIRNA THERAPEUTICS, INC.</b>		(51) <i>G01M 17/02</i>
(51) <i>H04R 25/00</i>	(11) 2 360 950 A1	(51) <i>C07H 21/02</i>	(11) 1 423 404 B1	(73) <b>Société des Forges de Froncles (Société par actions simplifiée)</b>
(71) <b>SIEMENS SAS</b>		(71) <b>SIS AG, Surgical Instrument Systems</b>		(51) <i>F16B 41/00</i>
(51) <i>G06K 7/00</i>	(11) 2 359 307 A1	(51) <i>A61B 3/10</i>	(11) 2 359 743 A1	(71) <b>Socoa Agriconsult di Araldo Bugiani Ditta Individuale</b>
(51) <i>H01M 2/10</i>	(11) 2 359 422 A1	(71;73) <b>Siteco Beleuchtungstechnik GmbH</b>		(51) <i>A01N 59/00</i>
(73) <b>Siemens Schweiz AG</b>		(51) <i>F21V 7/00</i>	(11) 2 360 427 A2	(71) <b>Sofradim Production</b>
(51) <i>B61L 5/18</i>	(11) 2 119 614 B1	(51) <i>F21V 13/04</i>	(11) 1 496 308 B1	(51) <i>A61L 27/24</i>
(73) <b>Siemens VAI Metals Technologies GmbH</b>		(71) <b>Sitronic Ges. für elektrotechnische Ausrüstung mbH &amp; Co. KG</b>		(51) <i>A61L 27/52</i>
(51) <i>B21C 47/00</i>	(11) 2 237 902 B1	(51) <i>B60H 1/00</i>	(11) 2 358 551 A1	(51) <i>A61L 31/04</i>
(71) <b>Siemens Vai Metals Technologies SAS</b>		(71) <b>Sk Chemicals Co., Ltd.</b>		(71) <b>Softbank BB Corp.</b>
(51) <i>C23C 2/00</i>	(11) 2 358 919 A1	(51) <i>C08G 63/181</i>	(11) 2 360 202 A2	(51) <i>H04W 84/10</i>
(73) <b>Siemens VAI Metals Technologies SAS</b>		(71) <b>SK Holdings Co., Ltd.</b>		(71) <b>Softstuf, Inc.</b>
(51) <i>C25D 3/30</i>	(11) 2 191 044 B1	(51) <i>C07D 401/12</i>	(11) 2 358 702 A2	(51) <i>G01R 19/00</i>
(73) <b>SIGMA-TAU Industrie Farmaceutiche Riunite S.p.A.</b>		(71) <b>Skechers U.S.A., Inc. II</b>		(71) <b>Software AG</b>
(51) <i>A61K 31/4745</i>	(11) 1 773 451 B1	(51) <i>A43B 13/00</i>	(11) 2 358 224 A2	(51) <i>G06F 9/455</i>
(71) <b>Sigmoid Pharma Limited</b>		(71) <b>Skis Rossignol</b>		(73) <b>Sohlberg, Niklas</b>
(51) <i>A61K 9/50</i>	(11) 2 359 817 A2	(51) <i>A63C 5/03</i>	(11) 2 359 913 A1	(51) <i>G08B 25/00</i>
(71) <b>Sigmund Lindner GmbH</b>		(71) <b>Sköld, Tomas</b>		(71;73) <b>Solaren Corporation</b>
(51) <i>C09C 1/00</i>	(11) 2 360 212 A1	(51) <i>G09F 21/02</i>	(11) 2 359 356 A1	(51) <i>B64G 1/44</i>
(71) <b>Signal Pharmaceuticals, LLC</b>		(73) <b>sks metaplast Scheffer-Klute GmbH</b>		(51) <i>B64G 1/44</i>
(51) <i>C07D 487/04</i>	(11) 2 358 718 A1	(51) <i>B62J 15/00</i>	(11) 2 202 136 B1	(71) <b>SoloPower, Inc.</b>
(71) <b>Signal Processing Devices Sweden AB</b>		(71) <b>Skype Limited</b>		(51) <i>H01L 31/00</i>
(51) <i>H03M 1/06</i>	(11) 2 359 479 A1	(51) <i>H04W 4/02</i>	(11) 2 359 609 A1	(71) <b>Solvay Advanced Polymers, L.L.C.</b>
(71) <b>Signe BioPharma Inc.</b>		(71) <b>Sling Media, Inc.</b>		(51) <i>D01D 5/06</i>
(51) <i>A61K 39/395</i>	(11) 2 359 857 A2	(51) <i>G06F 9/455</i>	(11) 2 360 585 A1	(71) <b>Solvay Fluor GmbH</b>
(71) <b>Signoptic Technologies</b>		(71) <b>Sloan-Kettering Institute For Cancer Research</b>		(51) <i>C07C 45/45</i>
(51) <i>G06K 19/14</i>	(11) 2 359 317 A1	(51) <i>A61K 48/00</i>	(11) 2 359 868 A1	(73) <b>Solvay Solexis S.p.A.</b>
(71) <b>Sika Technology AG</b>		(71) <b>SMA Solar Technology AG</b>		(51) <i>C08G 18/08</i>
(51) <i>B29C 44/18</i>	(11) 2 360 002 A1	(51) <i>G05F 1/67</i>	(11) 2 360 546 A1	(71) <b>Solvias AG</b>
(51) <i>C08L 83/04</i>	(11) 2 358 819 A1	(71) <b>Smiths Detection Inc.</b>		(51) <i>C07F 17/02</i>
(51) <i>H01L 31/048</i>	(11) 2 360 739 A1	(51) <i>C12Q 1/68</i>	(11) 2 358 903 A1	(73) <b>Solystic</b>
(73) <b>SilcoTek Corporation</b>		(73) <b>Smiths Group PLC</b>		(51) <i>B07C 3/14</i>
(51) <i>B01J 31/02</i>	(11) 1 181 095 B1	(51) <i>A61M 16/04</i>	(11) 2 106 270 B1	(71;73) <b>Somty SAS</b>
(73) <b>Silica Tech ANS</b>		(71) <b>SMS Meer GmbH</b>		(51) <i>E05F 15/12</i>
(51) <i>C01B 33/187</i>	(11) 1 373 139 B1	(51) <i>B21B 21/00</i>	(11) 2 359 946 A2	(51) <i>G08C 17/02</i>
(71) <b>Silicon Image, Inc.</b>		(51) <i>B21D 5/01</i>	(11) 2 359 947 A1	(71) <b>Sonaca S.A.</b>
(51) <i>H03M 5/14</i>	(11) 2 359 481 A2	(71) <b>Sms Passcode A/s</b>		(51) <i>B21J 15/02</i>
(73) <b>Silicon Laboratories, Inc.</b>		(51) <i>G06F 21/00</i>	(11) 2 359 290 A1	(71) <b>Sony Computer Entertainment America LLC</b>
(51) <i>H04L 29/06</i>	(11) 1 603 267 B1	(71;73) <b>SMS Siemag AG</b>		(51) <i>H04L 12/26</i>
(71) <b>Silicon Line GmbH</b>		(51) <i>B21B 1/46</i>	(11) 1 824 617 B1	(51) <i>H04L 12/26</i>
(51) <i>H04B 10/12</i>	(11) 2 359 502 A2	(51) <i>B21B 35/14</i>	(11) 2 358 486 A1	(71) <b>Sony Computer Entertainment Europe Limited</b>
(71) <b>Silicon Valley Medical Instruments, Inc.</b>		(51) <i>F16L 27/087</i>	(11) 2 359 046 A1	(51) <i>A63F 13/02</i>
(51) <i>A61B 8/12</i>	(11) 2 358 278 A2	(51) <i>F27D 1/12</i>	(11) 2 255 140 B1	(71;73) <b>Sony Computer Entertainment Inc.</b>
(71) <b>Silit-Werke GmbH &amp; Co. KG</b>		(51) <i>G01M 3/38</i>	(11) 1 825 242 B1	(51) <i>G06F 3/033</i>
(51) <i>A47J 36/06</i>	(11) 2 358 246 A1			(51) <i>G06F 3/033</i>
(71) <b>Silverbrook Research Pty Ltd</b>				(51) <i>G06F 3/048</i>
(51) <i>B41J 2/065</i>	(11) 2 358 536 A1			

(51) <b>G06K 9/40</b>	(11) 2 359 312 A1	(71) <b>SPECS Zurich GmbH</b>	(71) <b>STMicroelectronics (Grenoble 2) SAS</b>
(51) <b>H04L 9/32</b>	(11) 1 624 609 B1	(51) <b>G01Q 60/32</b>	(51) <b>G06T 7/00</b>
(51) <b>H04N 17/00</b>	(11) 2 359 606 A1	(73) <b>SPEEDPLAY, INC.</b>	(71) <b>STMicroelectronics (Rousset) SAS</b>
(71;73) <b>Sony Corporation</b>		(51) <b>B62M 3/08</b>	(51) <b>H04W 88/16</b>
(51) <b>B25J 13/00</b>	(11) 1 602 457 B1	(71) <b>Spiess, Peter</b>	(73) <b>STMicroelectronics S.A.</b>
(51) <b>G01N 27/327</b>	(11) 2 360 466 A1	(51) <b>A47G 23/02</b>	(51) <b>G06F 11/34</b>
(51) <b>G06F 3/038</b>	(11) 2 360 558 A2	(71) <b>Spikker, Helmut</b>	(71) <b>STMICROELECTRONICS S.A.</b>
(51) <b>G06F 3/048</b>	(11) 2 360 567 A2	(51) <b>B65B 57/00</b>	(51) <b>H01L 21/00</b>
(51) <b>G06F 21/20</b>	(11) 2 359 301 A2	(71) <b>Spinea S.R.O.</b>	(71) <b>STMicroelectronics S.r.l.</b>
(51) <b>G06K 15/02</b>	(11) 2 360 623 A2	(51) <b>F16H 1/32</b>	(51) <b>G01C 19/56</b>
(51) <b>G06T 5/00</b>	(11) 2 360 638 A1	(71) <b>Spiracur Inc.</b>	(71) <b>STMicroelectronics SA</b>
(51) <b>G11B 7/244</b>	(11) 2 187 395 B1	(51) <b>A61M 27/00</b>	(51) <b>H03M 3/02</b>
(51) <b>G11B 7/26</b>	(11) 1 564 734 B1	(71) <b>Spirax-Sarco Limited</b>	(71) <b>STMicroelectronics SA</b>
(51) <b>H01L 21/31</b>	(11) 1 612 856 B1	(51) <b>F16T 1/14</b>	(51) <b>H03M 1/12</b>
(51) <b>H01Q 1/22</b>	(11) 2 360 779 A2	(73) <b>Spray Nozzle Engineering Pty. Limited</b>	(71) <b>STMicroelectronics Srl</b>
(51) <b>H01Q 1/24</b>	(11) 2 194 601 A3	(51) <b>B05B 1/30</b>	(51) <b>G01C 19/56</b>
(51) <b>H01R 13/453</b>	(11) 2 360 793 A1	(71) <b>Spraying Systems Co.</b>	(71) <b>Storci S.p.a.</b>
(51) <b>H04B 3/54</b>	(11) 2 360 848 A1	(51) <b>G05D 7/00</b>	(51) <b>A23L 1/10</b>
(51) <b>H04L 9/32</b>	(11) 1 624 609 B1	(73) <b>Springer Maschinenfabrik AG</b>	(73) <b>Stork Townsend B.V.</b>
(51) <b>H04L 12/28</b>	(11) 1 199 844 B1	(51) <b>B65G 47/252</b>	(51) <b>A22C 13/00</b>
(51) <b>H04N 1/00</b>	(11) 2 360 906 A2	(73) <b>SRU Biosystems, Inc.</b>	(71) <b>Straumann Holding AG</b>
(51) <b>H04N 5/00</b>	(11) 1 150 497 B1	(51) <b>G01N 21/47</b>	(51) <b>A61L 27/10</b>
(51) <b>H04N 5/243</b>	(11) 1 898 636 A3	(71) <b>SSC Strategic Science Consult GmbH</b>	(71) <b>Stryker Corporation</b>
(51) <b>H04N 5/44</b>	(11) 2 357 800 A3	(51) <b>A01G 33/00</b>	(51) <b>A61M 1/00</b>
(51) <b>H04N 5/445</b>	(11) 2 359 591 A1	(73) <b>ST Microelectronics SAS</b>	(51) <b>A61M 1/00</b>
(51) <b>H04N 5/76</b>	(11) 2 242 262 A3	(51) <b>H01L 21/8238</b>	(51) <b>H04N 7/18</b>
(51) <b>H04N 11/04</b>	(11) 2 348 736 A3	(71) <b>Stanford Univeristy</b>	(71) <b>Strzyzewski, Patrick Marcel</b>
(51) <b>H04N 11/04</b>	(11) 2 348 737 A3	(51) <b>G06F 17/30</b>	(51) <b>F01B 29/02</b>
(51) <b>H04N 11/04</b>	(11) 2 348 738 A3	(71;73) <b>Stanley Electric Co., Ltd.</b>	(71) <b>Studio Moderna SA</b>
(51) <b>H04N 11/04</b>	(11) 2 348 739 A3	(51) <b>C30B 29/16</b>	(51) <b>A61H 7/00</b>
(51) <b>H04N 11/04</b>	(11) 2 348 740 A3	(51) <b>F21S 8/12</b>	(73) <b>Studio Tecnico 6 M S.R.L.</b>
(51) <b>H04N 11/04</b>	(11) 2 348 741 A3	(71) <b>STAR MICRONICS CO., LTD.</b>	(51) <b>F15B 11/17</b>
(51) <b>H04N 11/04</b>	(11) 2 348 742 A3	(51) <b>G05B 19/409</b>	(71) <b>Stuhr, Wilhelm</b>
(51) <b>H04N 13/00</b>	(11) 2 360 933 A2	(71) <b>State Research Center for Applied Microbiology and Biotechnology</b>	(51) <b>F03G 7/04</b>
(51) <b>H04S 3/00</b>	(11) 1 489 886 A3	(51) <b>A61K 35/74</b>	(73) <b>Stürzer, Martin</b>
(51) <b>H04W 48/12</b>	(11) 1 548 984 B1	(71) <b>Statens Serum Institut</b>	(51) <b>A61F 6/00</b>
(73) <b>Sony Deutschland GmbH</b>		(51) <b>A61K 39/145</b>	(71) <b>Styron Europe GmbH</b>
(51) <b>H04S 7/00</b>	(11) 1 542 503 B1	(71) <b>Statoil ASA</b>	(51) <b>C08C 19/44</b>
(71) <b>Sony Electronics Inc.</b>		(51) <b>F03B 13/06</b>	(73) <b>SÜD-CHEMIE AG</b>
(51) <b>G06F 21/20</b>	(11) 2 359 301 A2	(71) <b>Steba Biotech N.V.</b>	(51) <b>B01J 20/12</b>
(51) <b>H04N 5/445</b>	(11) 2 359 591 A1	(51) <b>C07K 5/10</b>	(73) <b>Südzucker Aktiengesellschaft Mannheim/Ochsenfurt</b>
(71) <b>Sony Electronics, Inc.</b>		(71) <b>Stefanon, Bruno</b>	(51) <b>A23L 1/236</b>
(51) <b>H04N 1/00</b>	(11) 2 360 906 A2	(51) <b>C12Q 1/68</b>	(71) <b>Suevia Haiges GmbH</b>
(71;73) <b>Sony Ericsson Mobile Communications AB</b>		(71) <b>Stellenbosch University</b>	(51) <b>A01K 13/00</b>
(51) <b>A61B 5/00</b>	(11) 2 358 264 A1	(51) <b>F03B 13/12</b>	(71) <b>Sugatsune Kogyo CO., LTD.</b>
(51) <b>G06F 3/01</b>	(11) 2 359 221 A1	(73) <b>STEPAN COMPANY</b>	(51) <b>E05F 1/08</b>
(51) <b>G06F 3/041</b>	(11) 2 359 225 A2	(51) <b>A61L 9/14</b>	(51) <b>E05F 11/08</b>
(51) <b>G06F 21/24</b>	(11) 2 359 303 A1	(71;73) <b>ST-Ericsson SA</b>	(71) <b>Suh, Kwang Suck</b>
(51) <b>G06K 9/00</b>	(11) 2 359 309 A1	(51) <b>G01R 31/317</b>	(51) <b>B82B 3/00</b>
(51) <b>H01R 13/58</b>	(11) 2 359 440 A1	(51) <b>G06F 21/00</b>	(71) <b>Suinno Solar Oy</b>
(51) <b>H04L 29/06</b>	(11) 2 210 389 B1	(51) <b>H02M 3/00</b>	(51) <b>H01L 31/052</b>
(51) <b>H04M 1/02</b>	(11) 2 359 580 A1	(51) <b>H03G 3/30</b>	(71) <b>Sumation Co., Ltd.</b>
(51) <b>H04M 1/23</b>	(11) 2 359 581 A1	(51) <b>H04L 25/03</b>	(51) <b>C08G 61/10</b>
(51) <b>H04M 1/66</b>	(11) 2 359 582 A1	(51) <b>H04W 36/00</b>	(73) <b>SUMCO CORPORATION</b>
(51) <b>H04N 7/15</b>	(11) 2 359 595 A1	(71) <b>Stichting Dutch Polymer Institute</b>	(51) <b>B24B 7/22</b>
(51) <b>H04W 68/12</b>	(11) 2 359 653 A1	(51) <b>C08G 18/08</b>	(71) <b>Sumida Corporation</b>
(73) <b>SOPHYSA</b>		(71) <b>Stichting Energieonderzoek Centrum Nederland</b>	(51) <b>H01F 3/00</b>
(51) <b>A61M 27/00</b>	(11) 1 604 703 B1	(51) <b>B01D 53/86</b>	(73) <b>Sumitomo (SHI) Demag Plastics Machinery GmbH</b>
(71) <b>Sopro</b>		(71) <b>Stichting Wetsus Centre of Excellence for Sustainable Water Technology</b>	(51) <b>B29C 45/77</b>
(51) <b>G03B 42/04</b>	(11) 2 359 188 A1	(51) <b>H01M 8/22</b>	
(71) <b>Soremartec S.A.</b>			
(51) <b>B65C 3/16</b>	(11) 2 360 101 A1		
(73) <b>SOUTHCO, INC.</b>			
(51) <b>E05C 9/00</b>	(11) 1 497 156 B1		
(71) <b>Southern Innovation International Pty Ltd</b>			
(51) <b>G06F 17/14</b>	(11) 2 359 261 A1		
(71) <b>Spantec GmbH</b>			
(51) <b>A61B 5/12</b>	(11) 2 358 274 A1		

- (71) **SUMITOMO CHEMICAL CO., LTD.**  
(51) *C07C 319/20* (11) 2 360 144 A1  
(51) *H01M 8/02* (11) 2 360 762 A1
- (71;73) **Sumitomo Chemical Company, Limited**  
(51) *A01N 57/14* (11) 2 358 205 A2  
(51) *B01J 12/00* (11) 1 767 266 B1  
(51) *C04B 35/46* (11) 2 360 130 A1  
(51) *C07C 231/12* (11) 1 770 084 B1  
(51) *C07C 315/06* (11) 1 775 285 B1  
(51) *C07D 215/54* (11) 1 375 487 B1  
(51) *C07D 239/34* (11) 1 809 610 B1  
(51) *C07D 413/04* (11) 2 215 086 B1  
(51) *C07F 9/50* (11) 2 360 162 A1  
(51) *C08G 61/10* (11) 2 360 201 A1
- (71;73) **Sumitomo Electric Industries, Ltd.**  
(51) *B22D 21/04* (11) 2 359 960 A2  
(51) *B22D 21/04* (11) 2 359 961 A2  
(51) *B22F 1/02* (11) 2 359 963 A1  
(51) *G02B 6/00* (11) 2 360 500 A1  
(51) *G02B 6/38* (11) 2 241 914 A3  
(51) *H01L 21/337* (11) 2 360 718 A1  
(51) *H01L 21/338* (11) 1 746 641 B1
- (71) **Sumitomo Metal Industries, Ltd.**  
(51) *B21B 27/02* (11) 2 358 485 A2
- (71;73) **SUMITOMO METAL INDUSTRIES, LTD.**  
(51) *B21B 25/04* (11) 1 854 561 B1  
(51) *B21D 7/16* (11) 2 359 949 A1  
(51) *F16D 65/12* (11) 2 360 386 A1
- (71) **Sumitomo Metal Mining Co., Ltd.**  
(51) *C09K 3/00* (11) 2 360 220 A1
- (71) **Sumitomo Osaka Cement Co., Ltd.**  
(51) *C01B 25/45* (11) 2 360 119 A1
- (71) **Sumitomo Pipe & Tube Co., Ltd.**  
(51) *B21D 7/16* (11) 2 359 949 A1
- (73) **SUMITOMO RUBBER INDUSTRIES LIMITED**  
(51) *C08K 7/02* (11) 1 505 112 B1
- (71) **Sumitomo Seika Chemicals Co. Ltd.**  
(51) *C07C 317/04* (11) 2 360 143 A1
- (71;73) **Sumitomo Wiring Systems, Ltd.**  
(51) *B60R 16/02* (11) 2 360 063 A1  
(51) *H01R 13/629* (11) 0 975 066 B1
- (71) **Sunbeam Products, Inc.**  
(51) *B26B 19/04* (11) 2 358 505 A2
- (71) **SUN-LITE SOCKETS INDUSTRY INC.**  
(51) *H01L 23/367* (11) 2 360 724 A1
- (71;73) **Suntory Holdings Limited**  
(51) *A23L 1/28* (11) 2 359 699 A1  
(51) *B65D 17/34* (11) 1 854 729 B1  
(51) *C07K 14/395* (11) 1 891 098 B1  
(51) *C12N 9/10* (11) 2 358 870 A1
- (71) **Suomen Punainen Risti, Veripalvelu**  
(51) *A61K 9/00* (11) 2 358 354 A2
- (71) **Supernus Pharmaceuticals, Inc.**  
(51) *A61K 31/55* (11) 2 359 830 A1
- (73) **Supfina Grieshaber GmbH & Co. KG**  
(51) *B24B 5/04* (11) 2 218 545 B1
- (71) **SurModics, Inc.**  
(51) *B05D 5/04* (11) 2 359 943 A1
- (71) **Surtec Industries, Inc.**  
(51) *H01R 4/24* (11) 1 973 198 A3
- (71) **Survac ApS**  
(51) *A61K 38/17* (11) 2 359 841 A2
- (73) **Suttar, Khan Abdus**  
(51) *C23C 28/00* (11) 1 463 846 B1
- (71) **Sverko, Christine**  
(51) *A45D 31/00* (11) 2 358 232 A1
- (73) **Swaans, Johannes**  
(51) *A01K 1/015* (11) 2 108 254 B1
- (71) **Swing Flugsportgeräte GmbH**  
(51) *B64D 17/02* (11) 2 360 096 A2
- (71) **Swiss Cargo Industries S.A., Inc.**  
(51) *B60R 9/10* (11) 2 360 058 A1
- (71) **Sydney West Area Health Service**  
(51) *C07K 7/64* (11) 2 358 740 A1
- (71) **Symbol Technologies, Inc.**  
(51) *G06F 1/16* (11) 2 359 212 A1
- (73) **Symmetry Medical, Inc.**  
(51) *A61L 2/26* (11) 2 216 053 B1
- (73) **Symphogen A/S**  
(51) *C12N 15/10* (11) 2 121 920 B1
- (71) **Symrise AG**  
(51) *A23L 1/22* (11) 2 359 698 A1  
(51) *A23L 2/52* (11) 2 359 702 A1
- (71) **Symyx Technologies, Inc.**  
(51) *B01J 31/22* (11) 2 359 930 A1
- (71) **Sync-RX, Ltd.**  
(51) *A61B 5/05* (11) 2 358 269 A2
- (71;73) **Syngenta Participations AG**  
(51) *A01N 37/18* (11) 2 358 197 A2  
(51) *A01N 43/40* (11) 2 358 201 A2  
(51) *A01N 43/56* (11) 2 196 088 B1  
(51) *A01N 43/56* (11) 2 201 839 B1  
(51) *C07D 401/06* (11) 2 358 699 A1  
(51) *C07D 401/06* (11) 2 358 700 A1
- (71) **Synvo GmbH**  
(51) *G10L 11/04* (11) 2 360 680 A1
- (73) **Systel Electronique**  
(51) *H04N 9/12* (11) 1 467 571 B1
- (71) **Tabedzki, Krzysztof**  
(51) *F24F 5/00* (11) 2 359 070 A2
- (71) **Tabiev, Murtaza Magomedgabibovich**  
(51) *B43K 7/00* (11) 2 360 024 A1
- (71) **TaeguTec Ltd.**  
(51) *B23C 5/20* (11) 2 358 493 A2
- (71) **Taegutec. Ltd.**  
(51) *B23B 27/16* (11) 2 358 491 A1
- (71) **Taiwan Fu Hsing Industrial Co. Ltd.**  
(51) *E05F 3/10* (11) 2 360 337 A1
- (71) **Taiwan Paiho Limited**  
(51) *G02B 5/124* (11) 2 360 499 A1
- (73) **Taiyo Yuden Co., Ltd.**  
(51) *H03H 9/145* (11) 1 480 336 B1
- (71;73) **Takeda Pharmaceutical Company Limited**  
(51) *A61K 31/337* (11) 2 359 825 A2  
(51) *A61K 31/4184* (11) 2 277 520 A3  
(51) *C07D 213/82* (11) 2 358 679 A2  
(51) *C07D 277/82* (11) 2 358 689 A1  
(51) *C07K 14/47* (11) 1 963 362 B1  
(51) *C07K 16/22* (11) 2 360 183 A1
- (71) **Tanneberger, Ralf, Dr.-Ing.**  
(51) *H02J 3/14* (11) 1 821 381 A3
- (73) **Tape Weaving Sweden AB**  
(51) *D03D 15/00* (11) 1 838 909 B1
- (71) **Tappe, Michael**  
(51) *F16K 5/06* (11) 2 360 402 A1
- (71) **Targacept Inc.**  
(51) *C07D 207/06* (11) 2 358 670 A2  
(51) *C07D 405/14* (11) 2 358 705 A1
- (71) **Targeted Growth, Inc.**  
(51) *C12N 1/20* (11) 2 358 864 A1
- (71) **Taylor, Michael W.**  
(51) *A21C 13/00* (11) 2 358 206 A2
- (71) **TDA ARMEMENTS S.A.S.**  
(51) *F42C 19/095* (11) 2 359 088 A1
- (71) **TDF**  
(51) *H04H 20/10* (11) 2 359 507 A2
- (73) **TDK Corporation**  
(51) *C01B 3/38* (11) 2 045 212 B1  
(51) *H01L 27/22* (11) 1 615 269 B1
- (71) **Tecan Trading AG**  
(51) *B01L 3/02* (11) 2 359 932 A1  
(51) *C12Q 1/68* (11) 2 358 906 A1
- (71) **Techelec Ltd**  
(51) *H02P 6/18* (11) 2 359 467 A2
- (71) **Techni AS**  
(51) *F04B 43/107* (11) 2 359 003 A1
- (71) **Technion Research and Development Foundation, Ltd.**  
(51) *A61K 39/395* (11) 2 359 853 A1  
(51) *A61K 39/395* (11) 2 359 854 A1
- (73) **Technische Universität Braunschweig**  
(51) *A61B 5/04* (11) 1 827 218 B1
- (73) **Technische Universität Graz**  
(51) *B21L 3/00* (11) 2 219 803 B1
- (71) **Techno Polymer Co., Ltd.**  
(51) *H01L 31/042* (11) 2 360 738 A1
- (73) **Technoexan Ltd.**  
(51) *H01L 31/052* (11) 1 835 547 B1
- (71) **Technology From Ideas Limited**  
(51) *F03B 13/18* (11) 2 360 370 A2  
(51) *F03B 13/18* (11) 2 360 371 A2
- (71) **Techtium Ltd.**  
(51) *H04B 1/40* (11) 2 359 486 A1
- (71) **Tecnit S.r.l.**  
(51) *H01H 1/00* (11) 2 083 432 A3
- (73) **Tecnología en Sistemas de Elevación y Transporte, S.L.**  
(51) *B66B 9/02* (11) 1 889 806 B1
- (71) **Tecvan Informática LTDA.**  
(51) *G11B 5/40* (11) 2 180 466 A3
- (71) **Teijin Fibers Limited**  
(51) *D02G 1/02* (11) 2 360 301 A1
- (71) **Teijin Limited**  
(51) *C08L 67/04* (11) 2 360 208 A1
- (71) **Teijin Pharma Limited**  
(51) *A61M 16/06* (11) 2 359 888 A1
- (71) **TEK GLOBAL S.r.l.**  
(51) *B29C 73/16* (11) 2 358 518 A1
- (73) **Tektronix Inc.**  
(51) *H03L 7/093* (11) 2 107 682 B1
- (73) **Tektronix, Inc.**  
(51) *H04N 9/73* (11) 2 200 329 B1
- (73) **Telcordia Technologies, Inc.**  
(51) *H04L 29/06* (11) 1 882 347 B1
- (71) **Tele Atlas B.V.**  
(51) *G06Q 30/00* (11) 2 359 325 A1
- (71;73) **Telecom Italia S.p.A.**  
(51) *H04B 7/06* (11) 1 949 559 B1  
(51) *H04L 12/28* (11) 2 359 537 A1
- (71) **Teleflex Canada Incorporated**  
(51) *B63H 25/02* (11) 1 770 008 A3



- (71:73) **Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ)**  
 (51) *G10L 11/02* (11) 2 359 361 A1  
 (51) *H01Q 1/12* (11) 2 360 778 A2  
 (51) *H04L 1/00* (11) 2 359 514 A1  
 (51) *H04L 12/56* (11) 2 359 544 A1  
 (51) *H04L 27/00* (11) 2 359 554 A1  
 (51) *H04L 29/06* (11) 2 359 560 A1  
 (51) *H04L 29/06* (11) 2 359 563 A1  
 (51) *H04L 29/08* (11) 2 359 573 A1  
 (51) *H04W 8/22* (11) 2 063 675 B1  
 (51) *H04W 16/26* (11) 2 359 624 A1  
 (51) *H04W 28/20* (11) 2 359 633 A1  
 (51) *H04W 48/04* (11) 2 359 643 A1  
 (51) *H04W 52/44* (11) 2 359 649 A1
- (71:73) **Telefonaktiebolaget L M Ericsson (Publ)**  
 (51) *H04L 12/24* (11) 2 360 872 A1  
 (51) *H04L 12/56* (11) 2 360 880 A1  
 (51) *H04L 29/12* (11) 2 360 894 A1  
 (51) *H04W 24/00* (11) 1 847 045 B1
- (71) **Telefonaktiebolaget L M Ericsson (PUBL)**  
 (51) *G04F 10/04* (11) 2 359 199 A2  
 (51) *H03L 7/24* (11) 2 359 478 A1  
 (51) *H04B 1/12* (11) 2 359 483 A1  
 (51) *H04B 7/26* (11) 2 359 498 A1  
 (51) *H04J 3/06* (11) 2 359 510 A1  
 (51) *H04L 12/56* (11) 2 359 542 A1  
 (51) *H04L 27/00* (11) 2 359 555 A1  
 (51) *H04L 27/26* (11) 2 360 883 A1  
 (51) *H04L 29/06* (11) 2 359 568 A1  
 (51) *H04L 29/08* (11) 2 359 572 A1  
 (51) *H04L 29/12* (11) 2 359 578 A1  
 (51) *H04N 7/58* (11) 2 359 602 A1  
 (51) *H04Q 3/00* (11) 2 359 607 A1  
 (51) *H04W 4/06* (11) 2 359 610 A1  
 (51) *H04W 4/08* (11) 2 359 612 A1  
 (51) *H04W 16/10* (11) 2 359 622 A1  
 (51) *H04W 24/08* (11) 2 359 630 A1  
 (51) *H04W 28/08* (11) 2 359 631 A1  
 (51) *H04W 36/08* (11) 2 359 634 A1  
 (51) *H04W 64/00* (11) 2 359 651 A1  
 (51) *H04W 72/12* (11) 2 359 656 A1
- (71) **Telefonaktiebolaget L M Ericsson AB (Publ)**  
 (51) *H01Q 1/12* (11) 2 360 777 A2
- (71:73) **Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ)**  
 (51) *H04B 3/46* (11) 2 359 488 A1  
 (51) *H04L 12/56* (11) 2 227 884 B1  
 (51) *H04L 29/06* (11) 2 359 564 A1  
 (51) *H04N 5/445* (11) 2 359 590 A1  
 (51) *H04W 4/22* (11) 2 359 614 A1  
 (51) *H04W 36/14* (11) 2 156 682 B1
- (71) **TELEFONAKTIEBOLAGET LM ERICSSON (publ)**  
 (51) *H03D 7/16* (11) 2 360 835 A1
- (71:73) **Telefónica, S.A.**  
 (51) *E05G 1/04* (11) 1 785 573 B1  
 (51) *G06F 17/30* (11) 2 359 267 A1
- (71) **TELEGÄRTNER KARL GÄRTNER GMBH**  
 (51) *H01R 13/58* (11) 2 359 441 A1
- (71) **Telenor ASA**  
 (51) *H04W 88/16* (11) 2 360 987 A1
- (71) **Televic NV.**  
 (51) *H04R 3/00* (11) 2 360 940 A1
- (73) **Telezgyology Inc.**  
 (51) *B25B 23/00* (11) 1 377 413 B1
- (71) **Temple University - Of The Commonwealth System of Higher Education**  
 (51) *A61K 31/10* (11) 2 359 819 A1
- (71) **Tengion, Inc.**  
 (51) *A61K 35/23* (11) 2 358 375 A1
- (71) **Tenneco Automotive Operating Company Inc.**  
 (51) *F16F 9/34* (11) 2 360 390 A1
- (71) **Terumo Kabushiki Kaisha**  
 (51) *A61M 5/14* (11) 2 316 503 A3
- (71) **Teteriatnikov, Savva**  
 (51) *A43B 13/00* (11) 2 358 224 A2
- (73) **Tetra Laval Holdings & Finance SA**  
 (51) *A23G 9/14* (11) 1 610 622 B1  
 (51) *B65B 51/06* (11) 1 967 451 B1
- (71) **Tetravue, Inc.**  
 (51) *H04N 5/89* (11) 2 359 593 A1
- (73) **TEVA PHARMACEUTICAL INDUSTRIES, LTD.**  
 (51) *A61K 31/135* (11) 1 827 409 B1
- (71) **Teva Women's Health, Inc.**  
 (51) *A61K 9/00* (11) 2 359 807 A1
- (73) **Tews, Walter**  
 (51) *C09K 11/67* (11) 1 574 558 B1
- (71) **Texa S.p.A.**  
 (51) *B60H 1/00* (11) 2 360 040 A1
- (73) **Texas Instruments Incorporated**  
 (51) *H03F 3/45* (11) 1 839 389 B1
- (73) **Textilma AG**  
 (51) *D03D 47/20* (11) 2 181 214 B1
- (71) **Thaler, Stephen L.**  
 (51) *G06N 3/04* (11) 2 360 629 A2
- (71) **THALES**  
 (51) *G06F 21/22* (11) 2 359 302 A1  
 (51) *H01L 31/105* (11) 2 359 414 A2
- (71) **Thales Holdings UK Plc**  
 (51) *H01L 23/66* (11) 2 360 726 A2
- (71) **THD S.p.A.**  
 (51) *A61B 1/31* (11) 2 358 258 A1
- (71) **The Administrators of the Tulane Educational Fund**  
 (51) *C07H 21/04* (11) 2 360 168 A1
- (71) **The Australian National University**  
 (51) *A61B 3/00* (11) 2 358 261 A1
- (71) **The Bankruptcy Estate of Stromsdal Oyj**  
 (51) *D21H 19/24* (11) 2 358 942 A2
- (71) **THE BOARD OF REGENTS FOR OKLAHOMA STATE UNIVERSITY**  
 (51) *C12N 1/20* (11) 2 360 236 A1
- (71) **THE BOARD OF REGENTS OF THE UNIVERSITY OF OKLAHOMA**  
 (51) *A61P 27/02* (11) 2 359 907 A1
- (71) **THE BOARD OF TRUSTEES OF SOUTHERN ILLINOIS UNIVERSITY**  
 (51) *A61K 31/7088* (11) 2 358 372 A1
- (71) **The Board Of Trustees Of The UniversityOf Illinois**  
 (51) *C12Q 1/02* (11) 2 360 264 A2  
 (51) *C12Q 1/02* (11) 2 360 265 A2  
 (51) *C12Q 1/02* (11) 2 360 266 A2  
 (51) *C12Q 1/02* (11) 2 360 267 A2
- (71:73) **The Boeing Company**  
 (51) *B60T 8/17* (11) 0 909 688 B1  
 (51) *B64D 39/04* (11) 1 780 123 B1  
 (51) *G01C 23/00* (11) 2 360 453 A1  
 (51) *G08G 5/00* (11) 2 360 656 A2  
 (51) *H01B 1/20* (11) 1 405 317 B1  
 (51) *H04B 7/185* (11) 1 537 687 B1  
 (51) *H04B 7/185* (11) 1 798 872 B1  
 (51) *H04N 5/765* (11) 2 359 592 A1
- (73) **THE BRIGHAM AND WOMEN'S HOSPITAL, INC.**  
 (51) *A61L 9/04* (11) 0 692 984 B2
- (71) **The Centre for Integrated Photonics Limited**  
 (51) *H04J 14/02* (11) 2 359 513 A2
- (71) **The Cleveland Clinic Foundation**  
 (51) *F04D 7/02* (11) 2 359 007 A1
- (71:73) **The Coca-Cola Company**  
 (51) *B65D 1/02* (11) 2 134 612 B1  
 (51) *C08K 5/103* (11) 2 358 803 A1  
 (51) *C08K 5/1539* (11) 2 358 804 A1
- (71) **The Folgers Coffee Company**  
 (51) *A23F 5/20* (11) 2 358 209 A1
- (71) **The Furukawa Battery Co., Ltd.**  
 (51) *C01B 25/45* (11) 2 360 119 A1
- (71) **The Furukawa Electric Co., Ltd.**  
 (51) *H01B 12/06* (11) 2 360 701 A1
- (73) **The Gates Corporation**  
 (51) *F16H 7/12* (11) 1 440 256 B1
- (71) **The General Hospital Corporation**  
 (51) *A01N 1/02* (11) 2 359 689 A1  
 (51) *G01N 21/17* (11) 2 359 121 A2
- (71) **The General Hospital Corporation d/b/a Massachusetts General Hospital**  
 (51) *A61B 18/08* (11) 2 358 285 A1
- (73) **The Gillette Company**  
 (51) *A61Q 7/02* (11) 1 047 420 B2
- (73) **The Goodyear Tire & Rubber Company**  
 (51) *C07F 7/18* (11) 1 681 293 B1
- (71) **The Government of the United States of America as represented by the Secretary of the Department of Health and Human Services**  
 (51) *C07D 235/18* (11) 2 358 684 A1  
 (51) *C12Q 1/68* (11) 2 360 281 A2
- (71) **THE GOVERNMENT OF THE UNITED STATES OF AMERICA as represented by the SECRETARY OF THE DEPARTMENT OF HEALTH AND HUMAN SERVICES**  
 (51) *C12N 15/11* (11) 2 360 252 A1
- (73) **THE GOVERNMENT OF THE UNITED STATES OF AMERICA as represented by THE SECRETARY OF THE DEPARTMENT OF HEALTH AND HUMAN SERVICES**  
 (51) *C07K 14/18* (11) 1 784 487 B1
- (73) **THE GOVERNMENT OF THE UNITED STATES OF AMERICA, as represented by THE SECRETARY, DEPARTMENT OF HEALTH AND HUMAN SERVICES**  
 (51) *C07K 14/00* (11) 1 497 320 B1
- (71) **THE GOVERNMENT OF THE UNITED STATES OF AMERICA, as represented by the Secretary, DEPARTMENT OF THE ARMY**  
 (51) *A61K 39/12* (11) 2 359 851 A2
- (71) **The Government of the United States of America, represented by The Secretary, Department of Health and Human Services**  
 (51) *A61K 39/12* (11) 2 359 851 A2
- (71) **The Henry M. Jackson Foundation for the Advancement of Military Medicine, Inc.**  
 (51) *A61F 2/02* (11) 2 358 301 A1  
 (51) *A61K 39/12* (11) 2 359 851 A2
- (71:73) **The Hong Kong University of Science and Technology**  
 (51) *A01N 25/10* (11) 2 359 691 A1  
 (51) *C07C 245/08* (11) 1 767 523 B1

- (73) **The Institute for Systems Biology**  
(51) **G01N 33/48** (11) 1 739 424 B1
- (73) **The Institute of Cancer Research**  
(51) **A61K 31/00** (11) 1 684 736 B1
- (71) **THE JOHNS HOPKINS UNIVERSITY SCHOOL OF MEDICINE**  
(51) **C12N 15/18** (11) 2 360 259 A2
- (71;73) **The Lubrizol Corporation**  
(51) **B01J 4/00** (11) 1 701 782 B1  
(51) **C10M 145/14** (11) 2 358 849 A1
- (73) **The Nippon Synthetic Chemical Industry Co., Ltd.**  
(51) **C08J 5/18** (11) 1 418 196 B1
- (71) **The Open University**  
(51) **F16K 1/12** (11) 2 359 037 A1
- (73) **THE PROCTER & GAMBLE COMPANY**  
(51) **A61Q 15/00** (11) 1 467 700 B1  
(51) **B41M 3/00** (11) 1 922 214 B1  
(51) **C10L 1/08** (11) 1 648 983 B1  
(51) **C11D 3/386** (11) 1 636 329 B1  
(51) **C11D 3/50** (11) 1 331 922 B1
- (71) **The Provident Group, Inc.**  
(51) **B41F 9/10** (11) 2 360 017 A2
- (71) **The Provost, Fellows and Scholars of the College of the Holy and Undivided Trinity of Queen Elizabeth near Dublin**  
(51) **H04W 16/14** (11) 2 360 956 A1
- (71) **The Quaker Oats Company**  
(51) **A21D 2/18** (11) 2 358 207 A1
- (71;73) **The Regents of the University of California**  
(51) **A61K 31/575** (11) 1 758 590 B1  
(51) **C07D 487/04** (11) 2 358 720 A2  
(51) **C07F 3/06** (11) 2 358 726 A2  
(51) **C07K 14/14** (11) 2 358 742 A2  
(51) **C12Q 1/68** (11) 2 358 913 A2
- (73) **The Regents of The University of California**  
(51) **C12Q 1/68** (11) 1 405 922 B1
- (71) **The Regents of the University of Michigan**  
(51) **A61K 31/5513** (11) 2 359 831 A2  
(51) **C12Q 1/68** (11) 2 358 899 A2
- (71) **THE REGENTS OF THE UNIVERSITY OF MICHIGAN**  
(51) **A61K 47/48** (11) 2 359 863 A2
- (71) **THE ROCKEFELLER UNIVERSITY**  
(51) **C07H 21/04** (11) 2 360 168 A1  
(51) **C12N 9/78** (11) 2 360 248 A1
- (73) **THE SCRIPPS RESEARCH INSTITUTE**  
(51) **A61K 39/395** (11) 0 754 059 B2
- (71) **The Secretary of State for Defence**  
(51) **C07K 14/435** (11) 2 358 744 A1
- (71) **The Switch Drive Systems Oy**  
(51) **H02K 1/27** (11) 2 359 459 A1
- (73) **THE TIMKEN COMPANY**  
(51) **F16H 48/08** (11) 1 718 887 B1
- (71) **The Trustees of Columbia University**  
(51) **G01N 33/53** (11) 2 360 475 A1
- (71) **The Trustees Of Columbia University In The City Of New York**  
(51) **A61K 8/362** (11) 2 358 339 A1
- (73) **The Trustees of Columbia University of the City of New York**  
(51) **H04N 5/235** (11) 1 173 972 B1
- (71) **The Trustees of The University of Pennsylvania**  
(51) **A61K 48/00** (11) 2 359 865 A1
- (51) **A61K 48/00** (11) 2 359 866 A1  
(51) **A61K 48/00** (11) 2 359 867 A1  
(51) **A61K 48/00** (11) 2 359 869 A2
- (71) **The United States of America as represented by the secretary of Agriculture**  
(51) **A61K 35/74** (11) 2 359 836 A1
- (71) **The University of Bristol**  
(51) **A61K 38/18** (11) 2 358 382 A2
- (71) **The University Of Dundee**  
(51) **G01R 33/28** (11) 2 359 157 A1
- (71) **The University of Melbourne**  
(51) **C07K 14/47** (11) 2 343 314 A3
- (71) **The University Of Queensland**  
(51) **C07K 7/08** (11) 2 358 739 A1
- (71) **THE UNIVERSITY OF QUEENSLAND**  
(51) **C12N 15/82** (11) 2 348 116 A3
- (71) **The University Of Sheffield**  
(51) **A61K 31/366** (11) 2 358 364 A1
- (71;73) **The University of Tokyo**  
(51) **C08F 283/00** (11) 2 360 193 A1  
(51) **F02G 1/043** (11) 1 942 265 B1  
(51) **G01N 33/543** (11) 2 359 138 A1
- (71) **The Whitehead Institute for Biomedical Research**  
(51) **C12N 15/113** (11) 2 360 253 A1
- (73) **THE YOKOHAMA RUBBER CO., LTD.**  
(51) **C08F 8/42** (11) 2 159 234 B1  
(51) **C08L 21/00** (11) 1 714 999 B1  
(51) **G01L 17/00** (11) 1 835 274 B1
- (71) **The Yokohama Rubber Company, Limited**  
(51) **C08L 23/28** (11) 2 358 811 A1
- (71) **Theravance, Inc.**  
(51) **C07D 211/22** (11) 2 358 674 A1  
(51) **C07D 211/22** (11) 2 358 675 A1  
(51) **C07D 211/22** (11) 2 358 676 A1
- (71) **Thermo Electron LED GmbH**  
(51) **A61L 2/07** (11) 2 359 870 A1
- (71) **Thermo Fisher Scientific Messtechnik GmbH**  
(51) **G01T 1/167** (11) 2 359 160 A2
- (71) **Thermo Glass Door S.P.A.**  
(51) **F25D 23/02** (11) 1 645 823 A3
- (71) **Thermos L.L.C.**  
(51) **A47G 19/22** (11) 2 359 722 A2
- (71) **Thielert Aircraft Engines GmbH Vertr. D. D. Insolvenzverwalter Dr. Bruno M. Kübler**  
(51) **F04B 1/04** (11) 2 359 002 A1  
(51) **F04C 2/14** (11) 2 359 004 A2
- (71) **Thompson, Randy**  
(51) **F28D 17/00** (11) 2 359 082 A1
- (71;73) **Thomson Licensing**  
(51) **G06F 9/445** (11) 2 360 581 A1  
(51) **G06K 19/07** (11) 2 360 625 A1  
(51) **G06K 19/07** (11) 2 360 627 A1  
(51) **G06Q 10/00** (11) 2 359 321 A1  
(51) **G11B 7/0045** (11) 2 360 689 A1  
(51) **G11B 7/0065** (11) 2 260 488 B1  
(51) **H01Q 9/04** (11) 2 224 539 B1  
(51) **H04L 29/06** (11) 1 776 820 B1  
(51) **H04N 7/24** (11) 2 359 599 A1  
(51) **H04N 7/24** (11) 2 360 923 A1  
(51) **H04N 7/26** (11) 2 163 098 B1  
(51) **H04W 76/04** (11) 1 523 821 B1
- (73) **Thomson Licensing SA**  
(51) **H04B 1/04** (11) 1 714 393 B1
- (71) **Thoratec Corporation**  
(51) **A61B 19/00** (11) 2 358 288 A2
- (73) **Thule Automotive Limited**  
(51) **B60R 9/04** (11) 1 697 170 B1
- (71) **Thule Sweden AB**  
(51) **E04F 10/06** (11) 2 360 329 A2
- (71) **Thum, Andreas**  
(51) **F21S 2/00** (11) 2 360 420 A1
- (73) **ThyssenKrupp Elevator (ES/PBB) Ltd.**  
(51) **B66B 23/02** (11) 2 033 928 B1
- (73) **ThyssenKrupp Elevator Innovation Center S.A.**  
(51) **B66B 23/02** (11) 2 033 928 B1
- (71) **ThyssenKrupp Presta AG**  
(51) **B60R 13/08** (11) 2 358 565 A1
- (71) **ThyssenKrupp Presta Aktiengesellschaft**  
(51) **B62D 1/19** (11) 2 358 577 A1
- (71) **ThyssenKrupp Presta Teccenter Ag**  
(51) **F01L 1/047** (11) 2 358 980 A1
- (73) **ThyssenKrupp System Engineering GmbH**  
(51) **B21D 39/02** (11) 2 158 983 B1
- (73) **ThyssenKrupp Umformtechnik GmbH**  
(51) **C21D 1/10** (11) 1 702 993 B1
- (71) **TI Automotive (Heidelberg) GmbH**  
(51) **F16L 19/028** (11) 2 360 405 A1
- (73) **TI Group Automotive Systems, L.L.C.**  
(51) **F16L 37/098** (11) 2 204 599 B1
- (71) **Tidue S.R.L.**  
(51) **B62D 55/04** (11) 2 360 085 A1
- (71) **Tigo Energy, Inc.**  
(51) **H02J 7/35** (11) 2 359 455 A2
- (73) **TMMS Co., Ltd.**  
(51) **H04B 5/00** (11) 1 997 238 B1
- (73) **T-MOBILE HRVATSKA D.O.O.**  
(51) **H04W 24/02** (11) 1 952 657 B1
- (71) **T-Mobile USA, Inc.**  
(51) **H04B 7/26** (11) 2 359 500 A2
- (73) **TN International**  
(51) **G21F 5/06** (11) 2 232 503 B1
- (71) **TOA Eiyo Ltd.**  
(51) **A61K 31/138** (11) 2 359 823 A1
- (71) **Tofft Promotion Aktiebolag**  
(51) **A61C 5/02** (11) 2 358 292 A1
- (71) **Toho Titanium CO., LTD.**  
(51) **C08F 4/654** (11) 2 360 190 A1
- (71) **Tohoku University**  
(51) **A61N 5/10** (11) 2 359 903 A1  
(51) **G02F 1/13357** (11) 2 360 515 A1
- (73) **Tokyo Electron Limited**  
(51) **H01L 21/31** (11) 1 612 856 B1
- (71) **TOKYO ELECTRON LIMITED**  
(51) **H01L 21/00** (11) 1 788 615 A3
- (71) **Tokyo Gas Co., Ltd.**  
(51) **H01M 8/04** (11) 2 360 764 A1  
(51) **H01M 8/04** (11) 2 360 765 A1
- (73) **Tokyo Medical and Dental University**  
(51) **A61K 38/00** (11) 1 878 793 B1
- (71) **Tokyo Metropolitan University**  
(51) **C01B 25/45** (11) 2 360 119 A1
- (71) **Tomaschko, Rolf**  
(51) **A63B 69/00** (11) 2 358 449 A1

- (73) Tomatis, Giuseppe  
(51) **A61D 19/02** (11) 2 215 992 B1
- (71) Tommasino, Maria Cristina  
(51) **G01T 7/02** (11) 2 359 163 A1
- (71) Tommasino, Pier Mattia  
(51) **G01T 7/02** (11) 2 359 163 A1
- (71) Tomoyasu, Yutaka  
(51) **H01M 10/42** (11) 2 360 774 A1
- (73) Topsoe Fuel Cell A/S  
(51) **H01M 8/12** (11) 1 624 520 B1
- (71) Topsy Labs, Inc  
(51) **G06F 17/30** (11) 2 359 275 A1  
(51) **G06F 17/30** (11) 2 359 276 A1
- (71) Toray Industries, Inc.  
(51) **C08F 290/14** (11) 2 360 194 A1
- (73) TORAY INDUSTRIES, INC.  
(51) **A61M 1/36** (11) 1 066 843 B1  
(51) **B29B 11/16** (11) 1 473 130 B1  
(51) **C02F 1/44** (11) 1 468 964 B1
- (71;73) Toshiba Lighting & Technology Corporation  
(51) **F21K** (11) 2 211 082 B1  
(51) **F21K 99/00** (11) 2 360 417 A2  
(51) **F21K 99/00** (11) 2 360 418 A2  
(51) **F21S 2/00** (11) 2 360 421 A1  
(51) **F21V 15/01** (11) 2 360 430 A1  
(51) **H05B 33/08** (11) 2 257 125 A3  
(51) **H05B 33/08** (11) 2 360 993 A2  
(51) **H05K 1/02** (11) 2 182 783 A3
- (71) Toshiba Mitsubishi-Electric Industrial Systems Corporation  
(51) **F16H 7/02** (11) 2 360 393 A1
- (71;73) Toshiba TEC Kabushiki Kaisha  
(51) **G06K 7/00** (11) 2 192 522 A3  
(51) **H04N 1/32** (11) 1 133 154 B1
- (71) Tosoh Finechem Corporation  
(51) **C08F 4/6592** (11) 2 360 191 A1
- (71) Total Petrochemicals Research Feluy  
(51) **C08F 10/00** (11) 2 358 766 A1  
(51) **C08F 210/16** (11) 2 360 192 A1  
(51) **C08G 63/64** (11) 2 358 785 A2
- (71) Toto Ltd.  
(51) **A47K 3/28** (11) 2 359 726 A1
- (73) TOYAMA CHEMICAL CO., LTD.  
(51) **A61K 31/445** (11) 1 867 332 B1
- (73) Toyo Boseki Kabushiki Kaisha  
(51) **C07F 7/10** (11) 1 795 533 B1
- (71) Toyo Kohan Co., Ltd.  
(51) **H01L 21/20** (11) 2 360 715 A1
- (73) TOYO SEIKAN KAISHA, LTD.  
(51) **B65D 81/34** (11) 1 880 954 B1
- (73) Toyo Suisan Kaisha, Ltd.  
(51) **C07K 7/08** (11) 1 369 426 B1
- (73) TOYODA GOSEI CO., LTD.  
(51) **C09K 11/67** (11) 1 574 558 B1
- (71;73) Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha  
(51) **B60L 11/18** (11) 2 360 049 A1  
(51) **B60T 7/02** (11) 2 360 071 A1  
(51) **B60T 7/22** (11) 1 418 104 B1  
(51) **B60T 8/00** (11) 2 360 073 A1  
(51) **B60T 8/176** (11) 2 360 074 A1  
(51) **F01N 3/022** (11) 2 123 872 B1  
(51) **F01N 5/00** (11) 2 360 362 A1  
(51) **F02D 35/02** (11) 1 568 876 B1  
(51) **F02D 45/00** (11) 2 360 365 A1  
(51) **F02F 1/14** (11) 1 662 129 A3  
(51) **G01R 31/36** (11) 1 126 282 B1
- (51) **G05B 19/418** (11) 1 320 003 B1  
(51) **G06F 3/038** (11) 2 360 557 A1  
(51) **H01R 13/405** (11) 1 796 221 B1  
(51) **H02J 5/00** (11) 2 359 454 A1
- (73) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA  
(51) **B60T 8/1755** (11) 1 849 745 B1  
(51) **B60T 8/44** (11) 1 919 750 B1  
(51) **B62D 6/00** (11) 1 935 757 B1  
(51) **F01N 3/20** (11) 1 937 947 B1  
(51) **F02P 5/15** (11) 1 781 942 B1
- (71) Trani, Giorgio  
(51) **B32B 29/08** (11) 2 360 015 A1
- (71) TRANSITIONS OPTICAL, INC.  
(51) **C09K 9/02** (11) 2 360 224 A1  
(51) **C09K 19/04** (11) 2 358 845 A1  
(51) **G02B 5/23** (11) 2 359 169 A1
- (73) Traxer Ltd.  
(51) **G08B 25/00** (11) 1 914 697 B1
- (71) Tredegar Film Products Corporation  
(51) **A61F 13/15** (11) 2 184 041 A3  
(51) **A61F 13/512** (11) 2 359 790 A1  
(51) **B26F 1/26** (11) 2 358 509 A1
- (71) Trelleborg Engineered Systems Italy S.p.A.  
(51) **B41F 27/12** (11) 2 358 535 A1
- (71) Tremco illbruck Produktion GmbH  
(51) **E06B 1/62** (11) 2 358 964 A1
- (71) Tridonic GmbH & Co KG  
(51) **H04L 29/12** (11) 2 359 579 A1  
(51) **H05B 33/08** (11) 2 359 667 A1
- (73) Trixter PLC  
(51) **A63B 22/02** (11) 2 195 099 B1
- (71) TrovaGene, Inc.  
(51) **C12Q 1/70** (11) 2 358 915 A2
- (71) Troy Group, Inc.  
(51) **B32B 7/14** (11) 2 358 524 A1  
(51) **G03C 3/00** (11) 2 359 189 A1
- (71) TRUMPF Werkzeugmaschinen GmbH + Co. KG  
(51) **B21D 43/16** (11) 2 359 952 A1
- (71) TRUSTEES OF BOSTON UNIVERSITY  
(51) **C12Q 1/68** (11) 2 360 278 A1  
(51) **C12Q 1/68** (11) 2 360 279 A1
- (71) Trustees Of Tufts College  
(51) **A61K 38/05** (11) 2 316 470 A3
- (73) Trützschler Nonwovens GmbH  
(51) **D04H 1/46** (11) 2 129 821 B1
- (71) TRW Automotive Electronics & Components GmbH  
(51) **B60R 13/02** (11) 2 358 564 A1
- (71) TRW Automotive GmbH  
(51) **B60R 21/231** (11) 2 358 568 A1
- (71) Trysome Limited  
(51) **G06F 19/00** (11) 2 359 286 A1
- (71) Tsing Hua University  
(51) **H01L 51/05** (11) 2 120 274 A3
- (73) Tsubakimoto Chain Co.  
(51) **F16G 13/06** (11) 1 607 656 B1
- (73) Tsutsumi, Yasuo  
(51) **C07K 14/525** (11) 1 354 893 B1
- (71) Tucceri, Alberto  
(51) **H01L 35/32** (11) 2 128 908 A3
- (71;73) TUFTS UNIVERSITY  
(51) **A61K 38/04** (11) 2 244 719 B1  
(51) **A61L 27/22** (11) 2 319 547 A3
- (71) Tunget, Bruce A.  
(51) **E21B 43/14** (11) 2 358 974 A1
- (71) Turriff International Limited  
(51) **G07F 7/00** (11) 2 360 650 A1
- (73) TVS S.p.A  
(51) **A47J 36/02** (11) 2 220 975 B1
- (71) Tyco Electronics Corporation  
(51) **H01R 13/629** (11) 2 359 442 A1
- (71) Tyco Electronics France SAS  
(51) **H01R 13/629** (11) 2 360 795 A1
- (71) Tyco Electronics Raychem BVBA  
(51) **H02G 15/00** (11) 2 360 802 A1
- (71) Tyco Electronics Raychem GmbH  
(51) **H01R 9/03** (11) 2 360 789 A1  
(51) **H01R 9/03** (11) 2 360 790 A1
- (71) Tyco Electronics Services GmbH  
(51) **H01Q 13/08** (11) 2 359 436 A2
- (71) Tyco Electronics Simel S.A.S.  
(51) **H01R 9/03** (11) 2 360 790 A1
- (71) Tyco Electronics-Simel  
(51) **H01R 9/03** (11) 2 360 789 A1
- (71;73) Tyco Healthcare Group LP  
(51) **A61B 17/02** (11) 2 359 752 A2  
(51) **A61B 17/02** (11) 2 359 753 A1  
(51) **A61B 17/34** (11) 2 098 182 A3  
(51) **A61B 17/34** (11) 2 359 758 A2  
(51) **A61B 17/34** (11) 2 359 759 A1  
(51) **A61B 18/00** (11) 2 359 761 A1  
(51) **A61F 5/00** (11) 2 005 920 B1  
(51) **A61F 13/08** (11) 2 359 785 A1  
(51) **A61L 17/14** (11) 2 055 323 A3  
(51) **A61L 27/50** (11) 2 058 015 A3
- (71) Tyco Healthcare Group, LP  
(51) **A61B 17/08** (11) 2 358 280 A1  
(51) **A61B 17/3207** (11) 2 358 282 A2
- (71) U Clean Asia Limited  
(51) **C08G 18/28** (11) 2 360 199 A1
- (71) Ube Industries, Ltd.  
(51) **C08F 4/54** (11) 2 360 189 A1
- (71) UCB Pharma, S.A.  
(51) **A61K 9/50** (11) 2 358 360 A1  
(51) **A61K 9/50** (11) 2 358 361 A1
- (73) Ucentric Holdings, Inc.  
(51) **H04N 7/24** (11) 1 673 940 B1
- (73) UCHREZHDENIE ROSSIJSKOI AKADEMII NAUK INSTITUT FIZIKI TVERDOGO TELA RAN (IFTT RAN)  
(51) **C04B 35/38** (11) 1 123 908 B1
- (71) UD Trucks Corporation  
(51) **F01N 3/08** (11) 2 360 360 A1
- (71) Udani, Sanjay  
(51) **G06Q 50/00** (11) 2 359 331 A2
- (71) Uhde GmbH  
(51) **F23D 1/00** (11) 2 359 060 A1
- (71) Ultimed, Inc.  
(51) **A61B 19/02** (11) 2 358 289 A1  
(51) **A61B 19/02** (11) 2 358 290 A1
- (71) Ultraframe (UK) Limited  
(51) **E06B 9/11** (11) 2 358 966 A2  
(51) **E06B 9/11** (11) 2 358 967 A1
- (73) Ulvac, Inc.  
(51) **H01J 37/32** (11) 1 531 487 B1
- (73) ULVAC, Inc.  
(51) **H01L 21/31** (11) 1 612 856 B1



- (71) Under Armour, Inc.  
(51) **A61F 9/00** (11) 2 358 316 A1
- (71) Unicharm Corporation  
(51) **A61F 13/15** (11) 2 359 786 A1  
(51) **A61F 13/15** (11) 2 359 787 A1  
(51) **A61F 13/49** (11) 2 359 788 A1
- (73) UNI-CHARM CORPORATION  
(51) **A47L 13/18** (11) 1 523 925 B1
- (71) Unifrax I LLC  
(51) **A61K 9/24** (11) 2 358 359 A2
- (71) Unilens Corp. USA  
(51) **G02C 7/04** (11) 2 360 510 A1
- (73) Unilever N.V.  
(51) **A23F 3/16** (11) 2 234 503 B1  
(51) **A23G 9/44** (11) 1 778 023 B1  
(51) **A45D 40/00** (11) 2 249 677 B1  
(51) **A61K 8/34** (11) 1 593 371 B1  
(51) **A61K 8/92** (11) 1 428 521 B1
- (71) Unilever NV  
(51) **A23L 1/24** (11) 2 358 221 A1  
(51) **C07K 14/37** (11) 2 358 743 A1  
(51) **C11D 1/52** (11) 2 358 852 A1  
(51) **C11D 3/00** (11) 2 358 854 A1
- (71;73) Unilever PLC  
(51) **A23F 3/16** (11) 2 234 503 B1  
(51) **A23G 9/44** (11) 1 778 023 B1  
(51) **A23L 1/24** (11) 2 358 221 A1  
(51) **A61K 8/92** (11) 1 428 521 B1  
(51) **C07K 14/37** (11) 2 358 743 A1  
(51) **C11D 1/52** (11) 2 358 852 A1  
(51) **C11D 3/00** (11) 2 358 854 A1
- (71;73) Unilever PLC, A Company Registered in England and Wales under Company no. 41424  
(51) **A45D 40/00** (11) 2 249 677 B1  
(51) **C11D 1/83** (11) 2 360 232 A1
- (71) Unipoint Electric MFG. Co., Ltd.  
(51) **B60S 1/40** (11) 2 360 070 A1
- (71) Unisys Corporation  
(51) **G06F 11/10** (11) 2 359 245 A1  
(51) **G06F 12/14** (11) 2 359 249 A2  
(51) **G06F 12/14** (11) 2 359 250 A2  
(51) **G06F 21/00** (11) 2 359 292 A2  
(51) **G06F 21/00** (11) 2 359 294 A2  
(51) **G06F 21/00** (11) 2 359 295 A2  
(51) **G06F 21/00** (11) 2 359 296 A2  
(51) **G06F 21/00** (11) 2 359 297 A2  
(51) **G06F 21/00** (11) 2 359 298 A2
- (71) UNITED STATES GYPSUM COMPANY  
(51) **E04F 21/00** (11) 2 093 349 A3
- (71;73) United Technologies Corporation  
(51) **B23H 1/04** (11) 2 359 972 A2  
(51) **C25D 17/06** (11) 1 717 354 B1  
(51) **F01D 9/04** (11) 2 360 350 A2  
(51) **F01D 15/10** (11) 1 746 257 B1  
(51) **F03H 1/00** (11) 1 538 333 B1  
(51) **H01L 29/00** (11) 1 933 383 A3
- (71) Univation Technologies, LLC  
(51) **C08F 10/00** (11) 2 358 767 A1
- (71) Universidad de Salamanca  
(51) **A61L 27/20** (11) 2 359 877 A1  
(51) **B01J 13/04** (11) 2 359 929 A1
- (71) Universidad de Sevilla  
(51) **F16H 29/04** (11) 2 360 396 A1
- (71) Universidad Politécnica de Madrid  
(51) **G06F 17/50** (11) 2 360 606 A2
- (71) Universidade De Santiago De Compostela  
(51) **C07D 401/00** (11) 2 360 154 A1
- (71) Universidade Federal de Minas Gerais-UFMG  
(51) **A61K 38/08** (11) 2 356 995 A3
- (71) Universitat Autònoma De Barcelona  
(51) **C12Q 1/68** (11) 2 360 280 A1
- (71) Universität Regensburg  
(51) **C12Q 1/68** (11) 2 358 902 A1
- (73) Universität Zürich  
(51) **A61L 27/48** (11) 2 076 294 B1
- (71) Université Bordeaux Segalen  
(51) **A61K 38/15** (11) 2 358 381 A1
- (71) Université Claude Bernard de Lyon 1  
(51) **C07K 14/115** (11) 2 358 741 A1
- (71) UNIVERSITE D'ANGERS  
(51) **G06F 19/00** (11) 2 359 285 A2
- (71) Université de Cergy-Pontoise  
(51) **C08F 283/06** (11) 2 358 774 A1  
(51) **C08L 71/02** (11) 2 358 817 A1
- (73) UNIVERSITE DE MONTREAL  
(51) **A61M 16/00** (11) 1 366 779 B1
- (71) Université de Strasbourg  
(51) **C07K 7/08** (11) 2 358 739 A1
- (71) Université De Strasbourg  
(51) **C07D 307/93** (11) 2 358 694 A1
- (71) Université Jean-Monnet  
(51) **G06K 19/14** (11) 2 359 317 A1
- (71) Université Paris Sud XI  
(51) **C12Q 1/68** (11) 2 358 901 A1
- (71) Université Paul Sabatier (Toulouse III)  
(51) **A01H 3/04** (11) 2 358 194 A2
- (73) Université Pierre et Marie Curie (Paris VI)  
(51) **C08F 293/00** (11) 2 125 921 B1
- (71) Université Pierre-Mendès France  
(51) **G06T 7/00** (11) 2 360 640 A1
- (71) Universiteit Gent  
(51) **G06T 11/00** (11) 2 360 643 A1
- (71) Universiteit Hasselt  
(51) **H01L 51/42** (11) 2 359 420 A1
- (71) Universiteit Maastricht  
(51) **G01N 33/50** (11) 2 359 135 A1
- (71) Universiti Putra Malaysia  
(51) **C07K 14/31** (11) 2 360 178 A1
- (71) University Claude Bernard Lyon I  
(51) **G06K 19/14** (11) 2 359 317 A1
- (71) University of Central Florida Research Foundation, Inc.  
(51) **A61P 27/02** (11) 2 359 907 A1
- (71) UNIVERSITY OF IOWA RESEARCH FOUNDATION  
(51) **C12N 15/11** (11) 2 360 252 A1
- (71) University of Maryland, Baltimore  
(51) **A61K 31/495** (11) 2 359 828 A1  
(51) **A61K 31/64** (11) 2 359 832 A2
- (71) University of Massachusetts  
(51) **C08F 220/06** (11) 2 358 770 A2  
(51) **C12N 15/11** (11) 2 360 251 A2  
(51) **C12N 15/113** (11) 2 360 253 A1
- (71) University of Miami  
(51) **A61K 39/00** (11) 2 358 383 A1
- (73) University of Montpellier II  
(51) **A61K 31/357** (11) 2 252 286 B1
- (71) University of Northumbria at Newcastle  
(51) **A61B 3/12** (11) 2 359 744 A1
- (73) University of Pittsburgh of the Commonwealth System of Higher Education  
(51) **A61K 33/00** (11) 1 505 990 B1
- (71) University Of Pretoria  
(51) **C07K 14/14** (11) 2 358 742 A2
- (71) University Of Southern California  
(51) **H04N 7/26** (11) 2 360 927 A2
- (73) University of the Philippines Diliman  
(51) **C23C 14/35** (11) 1 485 516 B1
- (73) University of Tsukuba  
(51) **H04B 1/707** (11) 1 732 240 B1
- (71) University of Utah Research Foundation  
(51) **A61K 38/18** (11) 2 359 842 A1  
(51) **C12Q 1/68** (11) 2 358 907 A1
- (71;73) University of Washington  
(51) **G01N 33/48** (11) 1 739 424 B1  
(51) **G01N 33/48** (11) 2 359 132 A2
- (71) UNIVERSITÉ PIERRE ET MARIE CURIE (PARIS VI)  
(51) **C07K 7/06** (11) 2 358 738 A2
- (71) UOP LLC  
(51) **C01F 7/02** (11) 2 358 636 A1
- (71) Uponor Innovation AB  
(51) **F16L 37/092** (11) 2 360 412 A2
- (71) Urea Casale S.A.  
(51) **C07C 273/04** (11) 2 358 667 A1
- (71) Urea Casale SA  
(51) **B01D 1/06** (11) 2 359 921 A1
- (71) USG Interiors, Inc.  
(51) **E04B 9/00** (11) 2 358 950 A2  
(51) **E04B 9/06** (11) 2 358 951 A2
- (71) USG INTERIORS, Inc.  
(51) **B32B 25/08** (11) 2 358 527 A2
- (71) USHIO DENKI KABUSHIKI KAISYA  
(51) **H01J 61/36** (11) 2 360 714 A2
- (73) USHIODENKI KABUSHIKI KAISHA  
(51) **H01K 1/28** (11) 2 169 705 B1
- (73) Usines Claas France  
(51) **A01B 63/00** (11) 1 031 263 B2
- (71) Uster Technologies AG  
(51) **B65H 63/06** (11) 2 358 622 A1
- (71) UTC Fire & Security Corporation  
(51) **F23N 5/00** (11) 2 359 063 A1  
(51) **F23N 5/00** (11) 2 359 064 A1
- (71) UTW Technologies Corporation  
(51) **G06F 3/048** (11) 2 360 568 A2
- (71) Uyttenboogaard, Eric M. J.  
(51) **A45D 27/46** (11) 2 359 712 A1
- (71) V & M Deutschland GmbH  
(51) **B21B 27/02** (11) 2 358 485 A2
- (71) Väderstad-Verken Aktiebolag  
(51) **F15B 15/14** (11) 2 359 013 A1
- (73) VALEO ELECTRONIQUE  
(51) **E05B 65/20** (11) 1 369 546 B1
- (73) Valeo Embrayages  
(51) **F16D 23/14** (11) 1 795 774 B1
- (71;73) Valeo Schalter und Sensoren GmbH  
(51) **B60R 19/48** (11) 1 984 213 B1  
(51) **H05K 9/00** (11) 2 359 671 A1
- (71;73) Valeo Sécurité Habitacle  
(51) **B60R 25/00** (11) 1 630 050 B1  
(51) **H04B 7/12** (11) 2 359 493 A1

- (71) VALEO Sicherheitssysteme GmbH  
(51) *F16H 63/36* (11) 2 360 398 A1
- (73) VALEO VISION  
(51) *B60Q 3/02* (11) 1 550 579 B1  
(51) *F21V 9/10* (11) 1 577 609 B1
- (73) Valpharma S.A.  
(51) *A61K 9/16* (11) 1 928 424 B1
- (71) Valspar Sourcing, Inc.  
(51) *C09K 15/04* (11) 2 358 844 A1
- (71) VALTEC Wolkersdorf GmbH  
(51) *B23B 29/034* (11) 2 359 967 A1
- (71) VAM USA, LLC  
(51) *F16L 15/00* (11) 2 359 043 A1
- (71) Van Andel, Chris  
(51) *F02D 11/02* (11) 2 177 737 A3
- (71) Van de Geijn Partners B.V.  
(51) *G06F 19/00* (11) 2 360 610 A2
- (71) Van de Ven Beheer B.V.  
(51) *A01K 31/22* (11) 2 294 916 A3
- (71) VANDERBILT UNIVERSITY  
(51) *A61L 27/36* (11) 2 358 408 A2
- (71) VCM METAL  
(51) *B65D 88/70* (11) 2 358 612 A1
- (71) Veeco Instruments Inc.  
(51) *G01Q 60/24* (11) 2 359 148 A2
- (71) Veka AG  
(51) *E06B 1/52* (11) 2 360 340 A2
- (73) Velcro Industries B.V. (NL)  
(51) *A44B 18/00* (11) 1 718 180 B1
- (71) Veltek Associates, INC.  
(51) *B67D 7/74* (11) 2 358 630 A2
- (71) Ventirx Pharmaceuticals, Inc.  
(51) *C07D 223/16* (11) 2 358 683 A1
- (73) Verde, Patrick  
(51) *E04G 21/14* (11) 1 589 163 B1
- (73) Veritas Pharmaceuticals  
(51) *A61B 6/00* (11) 1 126 788 B1
- (71) Verizon Patent and Licensing Inc.  
(51) *H04M 7/00* (11) 2 359 583 A1
- (71) VERMOP Salmon GmbH  
(51) *A47L 13/59* (11) 2 359 733 A1
- (71) Verpakapotheek B.V.  
(51) *G06F 19/00* (11) 2 360 610 A2
- (71) Vertex Pharmaceuticals Incorporated  
(51) *A61P 31/12* (11) 2 358 439 A1  
(51) *C07D 215/56* (11) 2 358 680 A1  
(51) *C07D 487/08* (11) 2 358 721 A1
- (71;73) Vestas Wind Systems A/S  
(51) *F03D 1/00* (11) 2 358 996 A2  
(51) *F03D 1/06* (11) 2 358 997 A2  
(51) *F03D 7/02* (11) 2 360 375 A2  
(51) *F03D 11/00* (11) 2 198 156 B1  
(51) *F03D 11/04* (11) 2 359 000 A2  
(51) *G01R 19/25* (11) 2 359 151 A1
- (71) Vestel Elektronik Sanayi ve Ticaret A.S.  
(51) *G06T 3/40* (11) 2 360 637 A1  
(51) *H04N 5/445* (11) 2 360 914 A2  
(51) *H04N 7/26* (11) 2 360 928 A1
- (71) VGX Pharmaceuticals, LLC  
(51) *C07H 21/04* (11) 2 358 733 A2
- (71) VI.BE.MAC. S.p.A.  
(51) *D06F 69/02* (11) 2 360 311 A1
- (73) VIA Technologies, Inc.  
(51) *H03K 19/096* (11) 1 732 227 B1
- (73) VICTOR COMPANY OF JAPAN, LTD.  
(51) *H04N 5/76* (11) 1 191 790 B1  
(51) *H04N 7/16* (11) 1 280 345 B1
- (73) Victoria Administration Limited  
(51) *B60P 1/20* (11) 1 288 065 B2
- (71) Vidyo, Inc.  
(51) *H04B 1/66* (11) 2 360 843 A2
- (71) Viessmann Werke GmbH & Co. KG  
(51) *F24D 11/00* (11) 2 208 939 A3
- (71) Viking GmbH  
(51) *B02C 18/16* (11) 2 359 936 A2
- (71) Vinghög AS  
(51) *F41A 25/08* (11) 2 360 445 A1
- (71) Virginia Commonwealth University  
(51) *A61B 5/02* (11) 2 358 266 A1
- (73) VIRGINIA COMMONWEALTH UNIVERSITY  
(51) *A61K 31/506* (11) 1 553 948 B1
- (73) Virobuster Intellectual Property B.V.  
(51) *A61L 9/20* (11) 2 155 270 B1
- (73) Virochem Pharma Inc.  
(51) *C07D 471/10* (11) 1 786 815 B1
- (71) Visa International Service Association  
(51) *G06K 19/12* (11) 2 359 316 A2  
(51) *G06Q 20/00* (11) 2 359 323 A2
- (71) Visa U.S.A. Inc.  
(51) *G06Q 20/00* (11) 2 359 324 A2
- (71) Visual Domains Ltd.  
(51) *G06T 17/00* (11) 2 359 337 A1
- (73) Viten S.R.L.  
(51) *A23K 1/00* (11) 1 738 655 B1
- (71) Vivant Medical, Inc.  
(51) *A61B 18/18* (11) 2 359 766 A2  
(51) *A61N 5/04* (11) 2 359 902 A1
- (71) Vixs Systems Inc.  
(51) *H04N 21/436* (11) 2 360 936 A2
- (73) VKR Holding A/S  
(51) *E06B 9/264* (11) 1 552 102 B1
- (71) Vocollect Healthcare System, Inc.  
(51) *G10L 13/04* (11) 2 359 362 A2
- (71) Vodafone Holding GmbH  
(51) *H04L 29/06* (11) 2 352 270 A3  
(51) *H04M 17/00* (11) 2 230 827 A3
- (71;73) Voith Patent GmbH  
(51) *B04C 5/04* (11) 2 358 478 A1  
(51) *B65H 18/20* (11) 1 683 749 B1  
(51) *D21F 1/00* (11) 1 736 595 B1  
(51) *D21F 1/00* (11) 2 238 292 B1  
(51) *D21F 3/04* (11) 2 360 314 A2  
(51) *D21F 7/08* (11) 2 358 939 A2  
(51) *D21F 7/08* (11) 2 358 940 A1  
(51) *D21G 1/02* (11) 1 760 194 B1  
(51) *F04B 25/00* (11) 1 703 125 A3  
(51) *G01B 11/06* (11) 2 270 422 A3
- (71) Vollrath, Klaus Michael Andreas  
(51) *A61B 10/00* (11) 2 335 597 A3
- (71) Volvo Aero Corporation  
(51) *C23C 4/12* (11) 2 358 920 A1
- (73) Volvo Lastvagnar AB  
(51) *F28F 1/40* (11) 1 996 891 B1
- (73) VOLVO LASTVAGNAR AB  
(51) *B60T 13/58* (11) 1 385 727 B1  
(51) *C22C 37/10* (11) 1 606 427 B1
- (71) Vorbeck Materials Corp.  
(51) *C01B 31/04* (11) 2 358 632 A1
- (73) Vöslauer Mineralwasser AG  
(51) *B65D 51/24* (11) 2 130 780 B1
- (73) Voss Automotive GmbH  
(51) *F16L 37/088* (11) 1 687 557 B1
- (71;73) V-Zug AG  
(51) *A47J 27/62* (11) 2 189 084 B1  
(51) *A47L 15/42* (11) 2 322 072 A3  
(51) *A47L 15/42* (11) 2 359 735 A2
- (71) W. Döllken & Co. GmbH  
(51) *E04F 19/04* (11) 2 360 330 A2
- (71) W.C. Heraeus GmbH  
(51) *B23K 35/30* (11) 2 158 997 A3
- (71) W.R. GRACE & CO.-CONN.  
(51) *C04B 41/53* (11) 2 360 132 A1
- (71) Wacker Chemical Corporation  
(51) *B41M 1/04* (11) 2 358 539 A1
- (71;73) Wacker Chemie AG  
(51) *C07F 15/00* (11) 2 238 145 B1  
(51) *C08G 77/26* (11) 2 358 792 A1  
(51) *C08G 77/458* (11) 2 358 793 A1  
(51) *C12P 7/66* (11) 2 360 262 A1
- (71) Wake Forest University  
(51) *A01N 43/62* (11) 2 358 203 A1  
(51) *H01L 51/00* (11) 2 360 751 A1
- (73) Wake Forest University Health Sciences  
(51) *A61F 13/53* (11) 1 517 660 B1
- (71) Wako Pure Chemical Industries, Ltd.  
(51) *B01J 41/14* (11) 2 359 931 A2
- (71) Walther, Bernt Th  
(51) *C07K 14/47* (11) 2 358 745 A1
- (71) Warcok, Maximiliano  
(51) *C09K 3/00* (11) 2 360 222 A2
- (71) Warke, William Lyle  
(51) *F16H 1/16* (11) 2 359 027 A1
- (71) Warrick, Russell C.  
(51) *F16F 7/10* (11) 2 359 024 A1
- (71) Warsaw Orthopedic, Inc.  
(51) *A61B 17/58* (11) 2 358 284 A2  
(51) *A61K 9/00* (11) 2 358 352 A2  
(51) *A61M 5/178* (11) 2 358 415 A2
- (71;73) Wärtsilä Finland Oy  
(51) *B63H 21/32* (11) 2 358 588 A2  
(51) *F02D 35/02* (11) 2 262 998 B1  
(51) *F16C 9/04* (11) 2 359 015 A1
- (71) Waskönig-Walter Hochspannungskabel GmbH & Co. KG  
(51) *H01B 7/30* (11) 2 360 700 A1
- (71) Waterleaf Ltd.  
(51) *G07F 17/32* (11) 2 360 651 A1
- (71) Watson Laboratories, Inc.  
(51) *A61K 9/68* (11) 2 358 362 A1
- (71) Watts Industries Deutschland Gesellschaft mit beschränkter Haftung  
(51) *F24D 3/10* (11) 1 939 539 A3
- (73) Wavin B.V.  
(51) *F16L 41/02* (11) 2 045 504 B1
- (73) Weber Maschinenbau GmbH Breidenbach  
(51) *B26D 7/06* (11) 2 258 524 B1
- (71) Weckman, Leo Juhani  
(51) *F16K 11/16* (11) 2 359 039 A1
- (71) WEDI GmbH  
(51) *A47K 3/40* (11) 2 359 727 A2

- (71) Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
(51) *H01R 13/512* (11) 2 359 439 A1
- (73) Weiler and Company, Inc.  
(51) *B02C 18/30* (11) 1 777 008 B1
- (73) Welldynamics, B.V.  
(51) *E21B 47/06* (11) 1 523 607 B1
- (71) Weng, Rui-Hong  
(51) *F21L 4/08* (11) 2 360 419 A1
- (71) WeserWind GmbH Offshore Construction  
Georgsmarienhütte  
(51) *E02B 17/02* (11) 2 360 318 A2
- (71) Wessels, Evert  
(51) *E04B 1/16* (11) 2 360 321 A2
- (73) WESTFALIA - Automotive GmbH  
(51) *B60D 1/06* (11) 2 110 271 B1  
(51) *B60D 1/06* (11) 2 130 696 B1
- (71) Westland Kaas Groep B.V.  
(51) *A01J 27/02* (11) 2 266 391 A3
- (73) WEW Westerwälder Eisenwerk GmbH  
(51) *B65D 88/12* (11) 2 170 738 B1
- (71) Weweler Nederland B.V.  
(51) *C21D 1/20* (11) 2 358 916 A1
- (71) Whirlpool Corporation  
(51) *H01P 5/18* (11) 2 360 776 A1
- (73) WHIRLPOOL CORPORATION  
(51) *F25D 25/02* (11) 1 429 095 B1
- (71) Widmesser, Florian  
(51) *A63B 69/00* (11) 2 359 911 A2
- (73) Wilex AG  
(51) *C07K 16/28* (11) 1 856 155 B1
- (73) Wilfried Lefev-Dr. Ingolf Piechota GbR  
(51) *A63B 19/04* (11) 2 082 786 B1
- (73) Wilhelm Karmann GmbH  
(51) *B60J 7/12* (11) 1 634 749 B1  
(51) *B60J 7/14* (11) 1 554 149 B1  
(51) *B60J 7/14* (11) 1 585 644 B1  
(51) *B60J 7/14* (11) 1 769 959 B1  
(51) *B60J 7/20* (11) 1 736 341 B1  
(51) *B60J 7/22* (11) 1 736 342 B1  
(51) *B60R 21/13* (11) 1 716 021 B1
- (71) Wilhelm Karmann GmbH i.l.  
(51) *B60J 7/12* (11) 2 358 554 A1
- (73) Wilhelm Layher Verwaltungs-GmbH  
(51) *E04G 7/28* (11) 2 281 980 B1
- (73) William Cook Europe ApS  
(51) *A61F 2/84* (11) 2 227 189 B1
- (71) William Cook Europe APS  
(51) *A61F 2/84* (11) 2 358 312 A1
- (71) WILO SE  
(51) *F16L 23/00* (11) 2 360 407 A1
- (71) Wilson-Cook Medical Inc.  
(51) *A61B 18/08* (11) 2 358 285 A1
- (71) Wingerter, Thomas  
(51) *A45C 1/00* (11) 2 340 735 A3
- (73) Wireless Technology Solutions LLC  
(51) *H04B 1/707* (11) 1 726 102 B1
- (71) Wisconsin Alumni Research Foundation  
(51) *B23K 26/18* (11) 2 358 500 A1
- (71) Witasek, Peter  
(51) *A01M 1/02* (11) 2 359 686 A1
- (71) Wittenstein AG  
(51) *F16H 25/06* (11) 2 360 394 A2
- (73) Wobben, Aloys  
(51) *F03D 1/00* (11) 1 735 533 B1
- (73) WOCO Industrietechnik GmbH  
(51) *F02M 35/12* (11) 1 395 743 B2
- (73) Wöhrle, Peter S.  
(51) *A61C 8/00* (11) 1 135 080 B1
- (71) Wolfson Microelectronics plc  
(51) *G06F 13/40* (11) 2 360 597 A2
- (71) WOM Industrias Srl  
(51) *A61B 17/34* (11) 2 359 757 A1
- (71) Wonderland Nurserygoods Company Limited  
(51) *A47D 11/00* (11) 2 359 719 A1
- (71) Woongjin Coway Co., Ltd.  
(51) *B01D 46/00* (11) 2 358 459 A2
- (73) WRH Walter Reist Holding AG  
(51) *B65G 15/28* (11) 2 212 221 B1
- (71) Wu, Chia-Yeh  
(51) *F21S 8/08* (11) 2 360 422 A2
- (71) Wuhan Desai Electric Power Equipment  
Co., Ltd.  
(51) *H01B 17/44* (11) 2 360 703 A1
- (71) WW Technology AG  
(51) *A61F 2/44* (11) 2 358 311 A1
- (73) Wyeth LLC  
(51) *A61K 39/12* (11) 1 385 540 B1
- (73) Wynn Resorts Holding, LLC  
(51) *G09F 19/22* (11) 1 787 278 B1
- (73) X-Ceptor Therapeutics, Inc.  
(51) *C07D 277/60* (11) 1 465 882 B1
- (73) Xella Baustoffe GmbH  
(51) *E04F 13/04* (11) 1 885 969 B1
- (71;73) Xerox Corporation  
(51) *G06K 15/02* (11) 1 513 097 B1  
(51) *G06Q 10/00* (11) 1 870 847 A3  
(51) *G06T 5/00* (11) 1 564 685 B1
- (71) XG Technology, Inc.  
(51) *H04L 12/56* (11) 2 359 548 A1
- (71) Xia, Lijun  
(51) *C12N 5/00* (11) 2 327 760 A3
- (73) Xidian University  
(51) *H04W 16/10* (11) 2 280 578 B1
- (73) Xircom, Inc.  
(51) *G06F 1/32* (11) 1 080 402 B1
- (71) Xiroku, Inc.  
(51) *H04N 3/15* (11) 2 359 586 A2
- (71) XPOSE Holding AG  
(51) *G03F 7/20* (11) 2 360 528 A1
- (71) Ya Horng Electronic Co., Ltd.  
(51) *A47J 19/02* (11) 2 359 724 A1
- (71;73) Yale University  
(51) *A61K 33/00* (11) 1 505 990 B1  
(51) *C07K 14/705* (11) 2 358 750 A2
- (71) Yamaha Corporation  
(51) *G10D 7/00* (11) 2 360 674 A2  
(51) *G10D 7/00* (11) 2 360 675 A1  
(51) *G10D 7/00* (11) 2 360 676 A1  
(51) *G10H 1/40* (11) 2 360 678 A2  
(51) *G10H 1/40* (11) 2 360 679 A2  
(51) *G10L 21/02* (11) 2 360 685 A1  
(51) *H04R 1/40* (11) 2 360 939 A1
- (71;73) YAMAHA CORPORATION  
(51) *A63F 13/10* (11) 1 433 507 B1  
(51) *G10H 1/00* (11) 1 267 323 B1
- (51) *G10H 1/00* (11) 1 355 293 B1  
(51) *G10H 1/18* (11) 1 453 035 B1  
(51) *H04L 12/64* (11) 2 360 881 A1  
(51) *H05K 7/20* (11) 1 406 478 B1
- (71;73) Yamaha Hatsudoki Kabushiki Kaisha  
(51) *B62K 25/28* (11) 2 048 074 A3  
(51) *B62K 25/28* (11) 2 360 086 A2  
(51) *C23C 14/16* (11) 1 746 179 B1  
(51) *F01M 1/06* (11) 1 477 640 B1  
(51) *F16D 28/00* (11) 2 060 818 B1
- (71) Yamaha Motor Research & Development  
Europe s.r.l.  
(51) *B62J 35/00* (11) 2 165 921 A3
- (73) Yamazaki Mazak Corporation  
(51) *G05B 19/19* (11) 1 505 463 B1
- (71) Yang, Tai-Her  
(51) *H05B 33/08* (11) 2 360 994 A2
- (71) Yang, Tsung-Hsun  
(51) *A61H 1/00* (11) 2 359 795 A1
- (73) Yao, Takafumi  
(51) *C30B 29/16* (11) 1 081 256 B1
- (71) Yazaki Corporation  
(51) *B60R 16/02* (11) 2 360 062 A1
- (73) YAZAKI CORPORATION  
(51) *H01R 13/405* (11) 1 796 221 B1  
(51) *H02G 3/08* (11) 1 337 020 B1
- (73) YEDA RESEARCH AND DEVELOPMENT CO.,  
LTD.  
(51) *C12N 15/54* (11) 1 499 729 B1  
(51) *H01S 3/07* (11) 1 706 922 B1
- (71) Yeda Research And Development Company  
Ltd.  
(51) *C07K 16/18* (11) 2 358 752 A1
- (71;73) YKK Corporation  
(51) *A44B 19/26* (11) 1 386 556 B1  
(51) *A44B 19/38* (11) 2 359 709 A1
- (71) Yonsei University  
(51) *H04H 1/00* (11) 1 473 862 A3
- (71) Yoon, Sung-Jin  
(51) *B60G 17/00* (11) 2 360 038 A1
- (71) YOSHIDA, Kenji  
(51) *H04N 7/173* (11) 2 360 920 A1
- (73) Yoshino Kogyosho Co., Ltd.  
(51) *B65D 1/02* (11) 1 714 887 B1
- (71) Yoshioka, Etsuo  
(51) *C08F 4/6592* (11) 2 360 191 A1
- (71) Youda Electronic Company Ltd  
(51) *G05D 23/24* (11) 2 359 209 A1
- (71) Youn, Kuk-Jin  
(51) *B60G 17/00* (11) 2 360 038 A1
- (73) Yuyu Inc.  
(51) *C07D 333/70* (11) 1 831 192 B1
- (71) ZaCh System S.p.A.  
(51) *C07C 209/68* (11) 2 358 659 A2
- (73) ZAE Bayern Bayerisches Zentrum für  
angewandte Energieforschung e.V.  
(51) *F25B 29/00* (11) 1 861 663 B1
- (71) Zarlink Semiconductor Inc.  
(51) *H04J 3/06* (11) 2 360 861 A2
- (71) Zetascience GmbH  
(51) *C08B 37/00* (11) 2 358 758 A1
- (71;73) ZF Friedrichshafen AG  
(51) *B60G 15/06* (11) 2 360 037 A2  
(51) *B60K 6/10* (11) 2 242 662 B1  
(51) *B60W 30/18* (11) 2 229 304 B1



(51) **B60W 30/18** (11) 2 358 575 A1  
 (51) **B62D 33/06** (11) 2 358 579 A1  
 (51) **F16C 11/06** (11) 2 359 016 A1  
 (51) **F16D 25/0638** (11) 2 147 225 B1  
 (51) **F16D 66/02** (11) 2 184 507 B1  
 (51) **F16H 37/04** (11) 2 249 062 B1  
 (51) **F16H 61/02** (11) 2 359 031 A1  
 (51) **F16H 61/06** (11) 2 019 234 A3  
 (51) **F16H 61/22** (11) 2 220 403 B1  
 (51) **F16H 61/30** (11) 2 017 502 A3

(71) **ZF Lenksysteme GmbH**  
 (51) **B62D 5/04** (11) 1 754 648 A3

(71) **Zhang, Desai**  
 (51) **H01B 17/44** (11) 2 360 703 A1

(71) **Zhejiang Dsm Zhongken Biotechnology Co., Ltd**  
 (51) **C12N 1/20** (11) 2 360 238 A1

(71) **Zhejiang University**  
 (51) **C12N 1/20** (11) 2 360 238 A1

(71) **Zhu, Julie**  
 (51) **A43B 13/00** (11) 2 358 224 A2

(71) **Zickuhr, Thorsten**  
 (51) **B42D 15/00** (11) 2 358 544 A2

(71) **ZIH Corp.**  
 (51) **G06F 17/00** (11) 2 282 270 A3

(71) **Zim GmbH**  
 (51) **B64D 11/06** (11) 2 358 592 A2

(71) **Zimmer, Inc.**  
 (51) **A61F 2/38** (11) 2 359 775 A1

(71) **Zoll Medical Corporation**  
 (51) **A61N 1/365** (11) 2 308 557 A3

(71) **Zozula, Sonja K.**  
 (51) **F21S 8/00** (11) 2 359 054 A1

(71) **ZTE Corporation**  
 (51) **H04B 10/00** (11) 2 360 857 A1  
 (51) **H04L 12/46** (11) 2 360 876 A1  
 (51) **H04L 12/56** (11) 2 360 878 A1  
 (51) **H04M 3/02** (11) 2 360 903 A1  
 (51) **H04W 4/00** (11) 2 360 952 A1  
 (51) **H04W 36/00** (11) 2 360 964 A1  
 (51) **H04W 36/24** (11) 2 360 968 A1

(71) **Zumtobel Lighting GmbH**  
 (51) **F21V 15/01** (11) 2 360 429 A2

(71) **Zürcher, Ralf**  
 (51) **E01B 27/02** (11) 2 360 316 A1

(71) **Zwiesel Kristallglas AG**  
 (51) **C03B 7/086** (11) 2 358 645 A1

(71) **Zygo Corporation**  
 (51) **G01B 9/02** (11) 2 359 089 A2

(73) **Zymogenetics, Inc.**  
 (51) **C12N 9/00** (11) 1 966 371 B1

(73) **ZymoGenetics, Inc.**  
 (51) **A61K 38/00** (11) 1 531 843 B1  
 (51) **C07K 14/50** (11) 1 828 239 B1

## III.2

• **Öffentliche Zustellung nach Regel 129 EPÜ**

das Schriftstück gilt einen Monat nach dem Tag der Bekanntmachung der öffentlichen Zustellung im Europäischen Patentblatt (siehe Kopfzeile) als zugestellt

• **Public notification under Rule 129 EPC**  
the document is deemed to have been notified one month after the date of

publication of the public notification in the European Patent Bulletin (see header)

• **Signification publique, conformément à la règle 129 CBE**

le document est réputé signifié à l'expiration d'un délai de un mois à compter de la date de publication de la signification publique dans le Bulletin européen des brevets (voir en-tête)

(21) **06011380.0**  
Decision to refuse European patent application pursuant to Article 90(5) EPC (EPO Form 1088) dated 22.06.2011  
Miller, Jonathan L., 25 Drumlins Terrace, Syracuse, NY 13224, US  
EPO Munich

(21) **06425835.3**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC (EPO Form 1097 dated 17-05-2011)  
Plateroti, Ennio, Dante Alighieri, Nr. 25, 89013 Gioia Taruo, IT  
EPO The Hague

(21) **06722602.7**  
Feststellung eines Rechtsverlusts nach Regel 112 (1) EPÜ (EPA Form 2524 vom 6/5/11)  
Terraest AG, Mitterfeldstrasse 2, 82054 Sauerlach, DE  
EPO The Hague

(21) **06747707.5**  
Decision to refuse a European Patent application (EPO Form 1088P dated 22-03-2011)  
Webster, Yvonne Jean, 672 Peak Road, Rd 2, Helensville, Auckland, NZ  
EPO The Hague

(21) **07846091.2**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC (EPO Form 1205 dated 02.08.2010)  
Lai, Chengchang, Unit C, 1/F., KeeShing Ctr. 74-76 Kimberley Rd. T.S.T. Kowloon, Hong Kong, CN  
EPO The Hague

(21) **08741594.9**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC  
Mendoza Ramirez, Ma. Leticia, Privada Timoteo Lozano 111 Plaza de Toros III, C.P. 37450 León Guanajuato, MX  
EPO Munich

(21) **08763813.6**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC (EPO Form 1205A dated 24.02.2011)  
Nocera, Giovanni, Via dei Prati 8, 27029 Vigevano, Pavia, IT  
EPO Munich

(21) **08779503.5**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC (EPO Form 1205A dated 07.04.2011)  
Muessli, Daniel, 18 Tuas West Avenue, Singapore 638434, SG  
EPO Munich

(21) **08781863.9**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC (EPO Form 1205A dated 10.05.2011)  
Iptrade, Inc., One Gateway Center Suite 601, Newton, Massachusetts 02458, US  
EPO Munich

(21) **08783731.6**  
NOTING OF LOSS OF RIGHTS PURSUANT TO RULE 112(1)EPC (EPO FORM 1205A DATED 18-04-2011)  
Guangzhou Solderwell Enterprise Co., Ltd., No. 8, Nanyun 2st Road Science Town High And New Technology Development Zone Guangzhou, Guangdong 510730, CN  
EPO The Hague

(21) **08784045.0**  
NOTING OF LOSS OF RIGHTS PURSUANT TO RULE 112(1) EPC (EPO FORM 1205A DATED 28-04-2011)  
Future TEC Enterprises Hong Kong Ltd., Room 2803 Tongda Chuangye Building No. 1, Lane 600 Tianshan Road Changning District, Shanghai 200051, CN  
EPO The Hague

(21) **08784152.4**  
noting of loss of rights pursuant to rule 112 (1) epc of 060611  
Chen, Xing, Physics Building Peking University No.5 Yi He Yuan Road Haidian District, Beijing 100871, CN  
EPO The Hague

(21) **08784153.2**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC (EPO Form 1205A dated 08/06/2011)  
Chen, Xing, Physics Building Peking University No.5 Yi He Yuan Road Haidian District, Beijing 100871, CN  
EPO The Hague

(21) **08789946.4**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC (EPO Form 1205A dated 20-05-2011)  
Akustiksystem S.r.l., Via Manzoni 67, 20010 Buscate, IT  
EPO The Hague

(21) **08793466.7**  
Noting of Loss of Rights pursuant to Rule 112(1) EPC, dated 07.06.11  
Choi, Tai Weon, 152 Yangji-5ro Busanjin-gu, Busan 614-715, KR  
EPO The Hague

(21) **08794026.8**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC, EPO form 1205A dated 25.05.11.  
Grebennikov, Evgeniy Petrovich, Ul. 5-ya Parkovaya 55/1-22, Moscow 105425, RU  
EPO The Hague

(21) **08798792.1**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC (EPO Form 1205A dated 20/05/2011)  
Schwab, Lester M., P.O. Box 2880, Danville, California 94526-7880, US  
EPO The Hague

(21) **08813791.4**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC (EPO Form 1205 dated 30/06/2011)  
Teksem Tekstil Ve Semsiyeye Sanayi Ticaret Limited SIRKETI, Sanayi Mahallesi Sancakli Caddesi Kale Sokak No:34 Güngören, Istanbul, TR  
EPO The Hague

(21) **08837337.8**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC.  
Roaming Keyboards Llc, 522, 423 Broadway, Millbrae, CA 94030-1905, US  
EPO The Hague

- (21) **08874239.0**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112  
(1) EPC (EPO Form 1205A dated 24/01/2011)  
Eros, Antonio, João Pinto Avenue, Mogi Mirim - SP, BR  
EPO Munich
- (21) **08874846.2**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112  
(1) EPC  
Nationz Technologies Inc., Room 301&302 Building No. 3 Shenzhen Software Park In Hi-tech Industry Zone Nanshan District, Shenzhen, Guangdong 518057, CN  
EPO The Hague
- (21) **09703091.0**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112  
(1) EPC (EPO Form 1205A dated 17-03-2011)  
Buzbee (Pty) Ltd, The Braes 193 Bryanston Drive CNR William Nicol & Bryanston Drive, Bryanston, 2021 Johannesburg, ZA  
EPO The Hague
- (21) **09711278.3**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112  
(1) EPC (EPO form 1205A sent 18.03.11)  
Yu, Wenbao, 2nd Unite No.40 Yunfei Street Linghe District Jinzhou, Liaoning 121000, CN  
EPO Munich
- (21) **09735506.9**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112  
(1) EPC (EPO Form 1205A dated 10.05.2011)  
FARRELLY, Francis Allen, Via Forli 21, 00161 Roma, IT  
EPO The Hague
- (21) **09735862.6**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112  
(1) EPC (EPO Form 1205A dated 25.05.2011)  
Choi, Youngkil, 503 Seowon Bldg. 137-3 Seongsan-dong Mapo-gu, Seoul 121-250, KR  
EPO The Hague
- (21) **09743815.4**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112  
(1) EPC (EPO Form 1205A dated 14/06/2011)  
Wake Forest University Health Sciences, One Technology Place 200 East First Street Suite 101, Winston-Salem, North Carolina 27101, US  
EPO The Hague
- (21) **09746051.3**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112  
(1) EPC (EPO Form 1205A dated 31.05.11)  
Serentis Limited, The Innovation Centre 23 Cambridge Science Park, Milton Road Cambridge CB4 0EY, GB  
EPO Munich
- (21) **09762676.6**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112  
(1) EPC  
SKC Co., Ltd., 633, Jeongja-dong Jangan-gu Suwon-si, Gyeonggi-do 440-300, KR  
EPO Munich
- (21) **09762777.2**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112  
(1) EPC (EPO Form 1205A dated 18/04/2011)  
Gonultas, Bayram, Cicekli Mah. Tezol Sok. 36/9 Incirli, Kecioren - Ankara, TR  
EPO The Hague
- (21) **09765357.0**  
Noting of loss of rights pursuant to rule 112  
(1) EPC  
Tencent Technology (Shenzhen) Company Limited, 4/F., East 2 Block, SEG Park Zhenxing Rd. Futian District, Shenzhen Guangdong 518044, CN  
EPO The Hague
- (21) **09767672.0**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112  
(1) EPC  
Pande, Salil, 1501 Maple Avenue Apartment No. 501, Evanston, IL 60201, US  
EPO The Hague
- (21) **09768738.8**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112  
(1) EPC (EPO Form 1205A dated 12/05/2011)  
Tencent Technology (Shenzhen) Company Limited, 4/F., East 2 Block, SEG Park Zhenxing Rd. Futian District, Shenzhen Guangdong 518044, CN  
EPO The Hague
- (21) **09768777.6**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112  
(1) EPC (EPO Form 1205A dated 16-05-2011)  
Advanced Materials Enterprises Company Limited, Unit 208 No. 6 Science Park West Avenue Hong Kong Science Park N.T., Hong Kong, CN  
EPO Munich
- (21) **09771975.1**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112  
(1) EPC (EPO Form 1205A dated 30/05/2011)  
Silicon Motion, Inc., Room 9B, Block Keji Chuangyeyuan Tianan Digital City Chegong-miao Futian, Shenzhen, Guangdong 518000, CN  
EPO The Hague
- (21) **09771976.9**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112  
(1) EPC (EPO Form 1205A dated 30/05/2011)  
Silicon Motion, Inc., Room 9B, Block Keji Chuangyeyuan Tianan Digital City Chegong-miao Futian, Shenzhen, Guangdong 518000, CN  
EPO The Hague
- (21) **09772598.0**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112  
(1) EPC (EPO Form 1205A dated 20-05-2011)  
Hurtado Sarria, José Juan, Carril del Capitán 21 Portal 10-5º B, 29010 Malaga, ES  
EPO The Hague
- (21) **09773741.5**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112  
(1) EPC  
Skc Co., Ltd., 633 Jeongja-dong Jangan-gu Suwon-si, Kyungki-do 440-300, KR  
EPO Munich
- (21) **09773813.2**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112  
(1) EPC (EPO Form 1205A dated 10.05.11)  
Fastmount Limited, Level 1 2 Fred Thomas Drive, Takapuna, Auckland 0622, NZ  
EPO The Hague
- (21) **09774597.0**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112  
(1) EPC (EPO Form 1205A dated 23/05/2011)
- Vampire Labs, 201 E. 4th St. 228, Austin, TX 78701, US  
EPO The Hague
- (21) **09779859.9**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112  
(1) EPC (EPO Form 1205A dated 20.05.11)  
Rottapharm, S.L., 68-82 calle Foc, 08038 Barcelona, ES  
EPO Munich
- (21) **09785379.0**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112  
(1) EPC (EPO Form 1205A dated 18.05.11)  
Neurodiscovery Limited, Level 11 225 St George's Terrace, Perth WA 6000, AU  
EPO Munich
- (21) **09788681.6**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112  
(1) EPC (EPO Form 1205 dated 27/06/2011)  
Kodalfa Bilgi Ve İletisim Teknolojileri Sanayi Ticaret Ltd. Sti., Bogazici Universitesi Kuzey Kampusu KOSGEB Teknoloji Gelistirme Merkezi Hisarustu / Sariyer, 34342 Istanbul, TR  
EPO The Hague
- (21) **09790183.9**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112  
(1) EPC  
Ore Pharmaceuticals Inc., 610 Professional Drive, Gaithersburg, MD 20879, US  
EPO Munich
- (21) **09798197.1**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112  
(1) EPC (EPO Form 1205 dated 01.04.2011)  
Kireev, Sergey Ivanovich, 12 Let Oktyabrya 1-17, Tula 301133, RU  
EPO The Hague
- (21) **09798623.6**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112  
(1) EPC (EPO Form 1205 dated 30/05/2011)  
Aesthetic Sciences Corporation, 1455 Adams Drive Suite 1110, Menlo Park, CA 94025, US  
EPO The Hague
- (21) **09799921.3**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112  
(1) EPC (EPO Form 1205A dated 20/05/2011)  
Li, Geng, No.76, West People Road Nanning, Guangxi 530012, CN  
EPO The Hague
- (21) **09801098.6**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112  
(1) EPC (EPO Form 1205A dated 14/04/2011)  
Crisi Medical Systems, Inc., P.O. Box 669, San Diego, CA 92139, US  
EPO The Hague
- (21) **09806279.7**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112  
(1) EPC (EPO Form 1205A dated 18/05/2011)  
Rogue Wheels Inc., 7 Fraser Avenue Unit 2, Toronto, Ontario M6K 1Y7, CA  
EPO The Hague
- (21) **09808399.1**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112  
(1) EPC (EPO form 1205A sent on 28.06.2011)  
Yoon, Choon Bae, 104 9-7 742-19 Banpo-dong, Seocho-gu, Seoul 137-040, KR  
EPO The Hague

- (21) **09808421.3**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112  
(1) EPC (EPO Form 1205A dated 13/05/2011)  
BMSYS Co., Ltd., 3F 615-1 Bongmyeong-dong Yuseong-gu, Daejeon 305-301, KR  
EPO The Hague
- (21) **09808528.5**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112  
(1) EPC (EPO Form 1205A dated 09-06-2011)  
Water Savers Foundation, 91580 Brandt Road, Sturgeon Lake, MN 55783, US  
EPO The Hague
- (21) **09809266.1**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112  
(1) EPC  
Xu, Fei, Unit 719B 7/F., Enterprise Place No. 5 Science Park West Avenue Hong Kong Science Park Shatin N.T., Hong Kong, CN  
EPO The Hague
- (21) **09810180.1**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112  
(1) EPC (EPO Form 1205A dated 16.06.2011)  
Choi, In Sup, 621-2 Yonghun-dong, Nam-gu, Incheon 402-834, KR  
EPO The Hague
- (21) **09811637.9**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112  
(1) EPC (EPO Form 1205A dated 29-06-2011)  
For-E-systems. Inc., Samho Company Bldg. A-1318 275-1, Yangjae-dong Seocho-gu, Seoul 137-130, KR  
EPO The Hague
- (21) **09811709.6**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112  
(1) EPC (EPO Form 1205A dated 30/06/2011)  
Kim, Jae Jin, 103 Jun House 1209 Sau-dong Gimpo-si, Gyeonggi-do 415-803, KR  
EPO Berlin
- (21) **09811743.5**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112  
(1) EPC  
Nam, Ki-Won, 102 Wonvillat 783 Yeoksam-dong Gangnam-gu, Seoul 135-080, KR  
EPO The Hague
- (21) **09812079.3**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112  
(1) EPC  
Conductor, Inc., 71 W 23rd Street Suite 1608, New York, NY 10010, US  
EPO The Hague
- (21) **09812097.5**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112  
(1) EPC - Form 1205A (15.06.2011)  
Fairfield Industries Incorporated, 14100 S.W. Freeway, Suite 600, Sugar Land, TX 77478, US  
EPO The Hague
- (21) **09812109.8**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112  
(1) EPC - Form 1205A (15.06.2011)  
Fairfield Industries Incorporated, 14100 S.W. Freeway, Suite 600, Sugar Land, TX 77478, US  
EPO The Hague
- (21) **09815240.8**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112  
(1) EPC, EPO form 1205A dated 30.06.11.
- University of Maine System Board of Trustees, 107 Maine Avenue, Bangor, ME 04401, US  
EPO The Hague
- (21) **09816333.0**  
noting of loss of rights pursuant to rule 112  
(1) epc of 300611  
Voceweb.com, Myungji B/D 4F 142-21 Samsungdong Kangnam, Seoul 135-876, KR  
EPO The Hague
- (21) **09817663.9**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112  
(1) EPC (EPO Form 1205A dated 30/06/2011)  
Thine Electronics, Inc., 3-3-6, Nihombashi-Honcho Chuo-ku, Tokyo 103-0023, JP  
EPO The Hague
- (21) **09817664.7**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112  
(1) EPC (EPO Form 1205A dated 30/06/2011)  
Thine Electronics, Inc., 3-3-6, Nihombashi-Honcho Chuo-ku, Tokyo 103-0023, JP  
EPO The Hague
- (21) **09818282.7**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112  
(1) EPC (EPO Form 1205A dated 15/06/2011)  
Roney, Chris, P.O. Box 1001, Urbana, Illinois 61803, US  
EPO The Hague
- (21) **09818719.8**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112  
(1) EPC (EPO Form 1205A dated 24/06/2011)  
Gallo, Steven William, 2170 Rue Gauthier Suite A, Montreal, Québec H2K 1B1, CA  
EPO The Hague
- (21) **09819580.3**  
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112  
(1) EPC (EPO Form 1205A dated 24/06/2011)  
STI Medical Systems, LLC, 733 Bishop Street Suite 3100, Honolulu, HI 96813, US  
EPO The Hague

**III.3**

- Neudrucke aufgrund von Korrekturen
- Reprints after corrections
- Réimpressions en raison de corrections

- zur Erläuterung siehe B Allgemeine Hinweise
- see also B General Remarks
- pour de plus amples informations, voir B Remarques générales